

SZOLNOK

INTEGRÁLT VÁROSFELJESZTÉSI STRATÉGIA 2017 2020 ÉVI AKTUALIZÁLÁSA

*215/2017.(IX.28.) RENDLETTEL JÓVÁHAGYOTT
MUNKARÉSZEK
95/2020.(XII.8.) HATÁROZAT SZERINTI MÓDOSÍTÁSA*

MÓDOSÍTÁSOKKAL EGYBESZERKESZTETT DOKUMENTÁCIÓ

2020. DECEMBER HÓ



A projekt az Európai Unió támogatásával,
az Európai Regionális Fejlesztési Alap
társfinanszírozásával valósul meg.



VÁTERV95 TERVEZŐ ÉS SZOLGÁLTATÓ KFT.

Székhely és postacím:

2094 Nagykovácsi Széna utca 8.

Telefon: 06 20 9 156 405;

email: amolnar@vaterv95.hu

TÖRZSSZÁM: 192/2019-3-2-2

SZOLNOK

INTEGRÁLT VÁROSFELJESZTÉSI STRATÉGIA 2017 2020 ÉVI AKTUALIZÁLÁSA.

*215/2017. (IX. 28.) RENDLETTEL JÓVÁHAGYOTT
MUNKARÉSZEK
95/2020. (XII. 8.) HATÁROZAT SZERINTI MÓDOSÍTÁSA*

MÓDOSÍTÁSOKKAL EGYBESZERKESZTETT DOKUMENTÁCIÓ

Készült:
Szolnok Megyei Jogú város Önkormányzatának megbízásából
és
Pataki Ferenc önkormányzati főépítész koordinálásával

2020. december

Ez a dokumentáció a VÁTERV95 Kft szellemi terméke. A hozzá kötődő – a szerzői jogról szóló 1999. évi LXXVI törvényben meghatározott – vagyoni jogok a szerzőket illetik.

A dokumentációt készítették a VÁTERV95 Kft munkatársai

Témafelelős településtervezők	Molnár Attila okl. építész, településrendezési vezetőtervező (TT/E1-01-0140)
Közlekedéstervezők	Rhorer Ádám okl. ált. mérnök közlekedési vezetőtervező (Tk-01-3157)
Tájrendező, környezeti értékelés	Mezey András. okl. ált. mérnök közlekedési tervező
Térinformatikus	Kurcz Judit okl. tájépítész vezetőtervező (TK 01-5297)
Minőségügyi vezető	Varga Krisztián
Ügyvezető igazgató	Mokry Ferenc
	Molnár Attila

TARTALOM:

1. Szolnok Integrált Városfejlesztési Stratégiája	4
1.1 A 2019. évi II. részmódosítást jóváhagyó határozat	5
1.2 A módosításokkal egybeszerkesztett Integrált Városfejlesztési Stratégia	9
BEVEZETÉS	9
1. Az IVS-ben felhasznált dokumentumok	10
2. EU 2014-2020 programozási időszak városspolitikájának fő elemei és Magyarország ezzel kapcsolatos vállalásai	11
3. Az EU 2014-2020 programozási időszak prioritásai.....	11
4. Az EU programozási időszakra megfogalmazott célkitűzéseiből a JNSZ megyei fejlesztési tervi kiemelések.....	12
5. Szolnok Város Integrált Területi Programjának (ITP) és a Szolnok integrált Városfejlesztési Stratégiájának (IVS) koherencia vizsgálata, és a szükséges módosítások kimutatása	12
1. KÖZÉPTÁVÚ CÉLOK ÉS AZOK ÖSSZEFÜGGÉSEI	16
1.1. A stratégiai fejlesztési célok meghatározása, a célok rendszere	17
1.2. Területi fejlesztési célok bemutatása	19
a) A város egészére kiterjedő középtávú fejlesztési célok	19
b) Városrészenkénti fejlesztési célok.....	36
-- Belváros.....	36
-- Tiszaliget és Szandai rétek	42
-- Alcsi városrész.....	47
-- Széchenyi városrész.....	51
-- Nyugati városrész	55
-- Déli városrész	59
-- Kertváros, Szandaszőlős, Alcsi-sziget.....	63
-- Szolnok beépítésre nem szánt külterületének	66
2. A MEGVALÓSÍTÁST SZOLGÁLÓ BEAVATKOZÁSOK	70
2.1 Akcióterületek kijelölése, a kijelölés és a lehatárolás indoklásával	71
2.2. Az egyes akcióterületeken a megvalósításra kerülő fejlesztések összefoglaló bemutatása, a fejlesztések ütemezése, vázlatos pénzügyi terve	74
2.2.1 Belváros akcióterületei	74
-- B1 jelű -- Városközpont és környéke akcióterület.....	74
-- B2 jelű – Jubileumi tér és környéke akcióterület.....	79
-- B3 jelű – MÁV sportterület és környéke akcióterület	80
2.2.2 T jelű – Tiszaliget, Szandai rét akcióterület.....	81
2.2.3 Alcsi városrész akcióterületei	83
-- A1 jelű – Mester úti volt laktanya és Tallinn városrész akcióterület	84
-- A2 jelű – Mester úttól keletre eső akcióterület	86
-- A3 jelű – Milléri tó és környéke akcióterület	87
2.2.4 S jelű -- Széchenyi városrész akcióterület	89
2.2.5 Nyugati városrész akcióterületei.....	93
-- NY1 jelű – volt laktanya és környéke akcióterület	93

-- NY2 jelű – Pletykafalu akcióterület	96
2.2.6 Déli városrész akcióterületei	98
-- D1 jelű – Körösi út és környéke akcióterület	99
-- D2 jelű – Déli iparterületek akcióterülete	101
2.2.7 Kertváros, Szandaszőlős, Alcsi-sziget városrészek akcióterületei	105
-- K1 jelű – Szandaszőlős akcióterület	105
-- K2 jelű Alcsi-sziget akcióterület	107
2.3. Az akcióterületeken kívül végrehajtandó fejlesztések	109
2.3.1 Külterületeken végrehajtandó nem akcióterületekhez kapcsolódó projektek	109
2.3.2 A település egésze szempontjából jelentős fejlesztések	110
2.4 A TOP és az MVP keretében készülő projektek ütemezése	116
3. ANTI-SZEGREGÁCIÓS PROGRAM	118
3.1. A szegregáció mérséklését vagy megszüntetését célzó intézkedések	119
3.1.1 Az előző (2008) IVS óta eltelt időszak antiszegregációs eredményei	119
3.1.2 Az idősök integrálása, illetve az idősgondozás növekvő igényeinek kielégítése	120
3.1.3 A hátrányos helyzetű, leszakadó szegregálódó rétegek integrációja, támogatása	122
3.1.4 A fogyatékkal, élők integrálása	132
3.1.5 A nemek esélyegyenlőségének fokozása	133
3.1.6 Az oktatási esélyegyenlőség biztosítása	135
3.1.7 Az egészségügyi és szociális ellátásban az esélyegyenlőség biztosítása	137
3.1.8 A lakhatási esélyegyenlőség megteremtése	137
3.1.9 A foglalkoztatási esélyegyenlőség biztosítása	137
3.2. A fejlesztések szegregációs hatásának kivédésére hozott intézkedések	139
3.3. A szegregációt okozó folyamatok megváltoztatására, hatásuk mérséklésére teendő intézkedések	140
4. A STRATÉGIA KÜLSŐ ÉS BELSŐ ÖSSZEFÜGGÉSEI	142
4.1. Külső összefüggések	143
4.2. Belső összefüggések	172
4.2.1 A problémák és célok logikai összefüggése	172
4.2.2 A stratégiában javasolt tevékenységek összefüggései, egymásra gyakorolt hatásai	172
5. A STRATÉGIA MEGVALÓSÍTHATÓSÁGÁNAK FŐBB KOCKÁZATAI	175
5.1. Gazdasági kockázatok, pénzügyi korlátok	176
5.2. Szervezet, szervezési akadályok, hiányosságok	177
5.3. Ütemezési nehézségek, sorrendiség, megvalósítási időkorlátok	179
5.4. Érdeklentétek, társadalmi passzivitás, érdeklődés hiány	181
6. A MEGVALÓSÍTÁS ESZKÖZEI ÉS NYOMON KÖVETÉSE	182
6.1 A célok elérését szolgáló fejlesztési, de nem beruházási jellegű önkormányzati tevékenységek	183
6.1.1 A tervalku	183
6.1.2 Város marketing	183
6.1.3 A magántőke mobilizálása, ösztönzéssel	183
6.2. Az integrált településfejlesztési stratégia megvalósításának szervezeti kereteinek meghatározása	184
6.2.1 Önkormányzati integrált fejlesztések megvalósításához szükséges szervezeti keretek kialakításának okai, szükségessége	184
6.2.2 A megvalósítás intézményrendszer	184
6.2.3 A Városfejlesztési Társaság	184
6.3. Településközi koordináció mechanizmusai, együttműködési javaslatok	187
6.3.1 Általános elvek	187
6.3.2 Működési terület, tagság	187
6.3.3 Kommunikációs tevékenység	188
6.3.4 A kommunikációs rendszer szervezeti rendszere	192
6.4. Monitoring rendszer kialakítása	194
6.4.1 Az IVS monitoringja	194
6.4.2 Az akcióterületek monitoringja	194
7. SZAKÁGI ALÁTÁMASZTÓ MUNKARÉSZEK	198
7.1 Közlekedési fejlesztési feladatok	199
7.2 Közműfejlesztési feladatok	209
7.3 Zöldfelület fejlesztési feladatok	225
MELLÉKLETEK	229
1. sz. melléklet: 19/2017.(I.26.) közgyűlési határozat az IVS módosításáról	230
2. sz. melléklet: Az egyeztetési dokumentációra érkezett vélemények táblázatos összefoglalása	232
3. sz. melléklet: Az egyeztetési dokumentációra érkezett vélemények részletezése	237

1. SZOLNOK INTEGRÁLT VÁROSFELJESZTÉSI STRATÉGIÁJA

1.1 A 2019. ÉVI II. RÉSZMÓDOSÍTÁST JÓVÁHAGYÓ HATÁROZAT**Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata Polgármesterének****95/2020.(XII.8.) határozata****Szolnok Megyei Jogú Város Integrált Városfejlesztési Stratégiájának módosításáról szóló 246/2017.(IX.28.) közgyűlési határozat módosításáról**

Szolnok Megyei Jogú Város Polgármestere a veszélyhelyzet kihirdetéséről szóló 478/2020. (XI.3.) Korm. rendelet alapján a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46.§ (4) bekezdésében foglalt jogkörében, Szolnok Megyei Jogú Város Közgyűlésének a Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 13. § (1) bekezdésében és az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény 6. § (1) bekezdésében meghatározott feladatkörében eljárva az alábbi határozatot hozza:

1) A Szolnok Megyei Jogú Város Integrált Városfejlesztési Stratégiájának módosításáról szóló 246/2017.(IX.28.) sz. közgyűlési határozat (továbbiakban: IVS) 2. sz. mellékletének „1. Középtávú célok és azok összefüggései” fejezet „1.2 Területi fejlesztési célok bemutatása” alfejezet „b) Városrészenkénti középtávú fejlesztési célok” pont „NYUGATI VÁROSRÉSZ” alpontja

a) első táblázata a következő szövegrésszel egészül ki:
„-- Az Abonyi úti új gazdasági terület kiépítése megindult.”,

b) V1. Népeségmegtartó képesség javítása a városi kötődés erősítése, ifjúságpolitika átfogó stratégiai célja, VI/1 A foglalkoztatási lehetőségek bővítése stratégiai rész célja, Gazdasági területek bővítése lehetséges intézkedési csoportja a következő lehetséges projekttel egészül ki:
„-- Az Abonyi úti új gazdasági terület kiépítése”,

c) „NYUGATI VÁROSRÉSZ projektjeinek-gyűjteménye – az átfedések figyelembevételével” című táblázata a „-- a volt Thököly úti laktanya területének nagy részén gazdasági funkciók letelepítése” sor alatt a következő sorral egészül ki:

„-- az Abonyi út melletti mezőgazdasági területeken gazdasági terület kialakítása”.

2) Az IVS 2. sz. mellékletének „1. Középtávú célok és azok összefüggései” fejezet „1.2 Területi fejlesztési célok bemutatása” alfejezet „b) Városrészenkénti középtávú fejlesztési célok” pont „Szolnok beépítésre nem szánt külterületének fejlesztési céljai” alpontja

a) az „V2. Esélyegyenlőség javítása” átfogó stratégiai célt követően a következő átfogó stratégiai céllal egészül ki:

”

V3. Munkahelyteremtés és a gazdaság versenyképességének növelése	
A továbbiakban kezelendő problémák a gazdasági versenyképesség növelésében: -- külterületeken a napenergia hasznosítása jelentős potenciális versenyképességet növelő erő lehet.	
Fejlesztési cél: -- az alacsony termőképességi potenciállal rendelkező mezőgazdasági területek napenergia célú hasznosítása.	
V3/3 A gazdasági infrastruktúra fejlesztése	
Energia termelés fejlesztése	
-- Az M4 autópályától északra naperőmű-park létesítése	
A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra: -- az alacsony termőképességi potenciállal rendelkező mezőgazdasági területek egy része a napenergia hasznosítással a helyi gazdaság versenyképességét javítani fogja.	

”

b) „A KÜLTERÜLET BEÉPÍTÉSRE NEM SZÁNT TERÜLETEIRE ESŐ projektek-gyűjteménye – az átfedések figyelembevételével” című táblázata a következő sorral egészül ki:

„-- külterületi naperőmű-park létesítése az északi közigazgatási terület és a tervezett M4 autópálya nyomvonala közötti területen”.

3) Az IVS 2. sz. mellékletének „2. A megvalósítást szolgáló beavatkozások” fejezet „2.1 Akcióterületek kijelölése, a kijelölés és lehatárolás indoklásával” alfejezet „Az akcióterületek jelölése a hosszú távú fejlesztési koncepcióban jelölt közlekedési hálózattal” ábrája helyébe a határozat 1. melléklete lép.

4) Az IVS 2. sz. mellékletének „2. A megvalósítást szolgáló beavatkozások” fejezet „2.2 Az egyes akcióterületeken a megvalósításra kerülő fejlesztések összefoglaló bemutatása, a fejlesztések ütemezése, vázlatos pénzügyi terve” alfejezet „2.2.5 Nyugati városrész akcióterületei” pont „Ny2 jelű Pletykafalu akcióterülete” alpontja

a) címe helyébe a következő rendelkezés lép:
„Ny2 jelű Abonyi út - Pletykafalu akcióterülete”

b) „Az akcióterületi fejlesztés az alábbi *átfogó stratégiai fejlesztési célokat* szolgálja:” című felsorolása a következő szövegrésszel egészül ki:

„-- az Abonyi út mellett új gazdasági területek kijelölése;
-- az új gazdasági területek miatt klímajavító erdősítés”

c) „A fejlesztések *konkrét céljai*:” című felsorolása a következő szövegrésszel egészül ki:
„-- új munkahelyek létesítése.”

d)

”

<i>Feladatscsoportok</i>	<i>projektek</i>	<i>output indikátor (kapacitás)</i>	<i>megvalósítás időszaka</i>	<i>költség igény, becsléssel MFt (nettó)</i>	<i>finanszírozási forrás</i>
--------------------------	------------------	-------------------------------------	------------------------------	--	------------------------------

”
fejlécű táblázata a következő táblázati sorokkal egészül ki:

NY2/6	Új gazdasági terület terület-előkészítése	1	Az Abonyi úttól északra gazdasági terület kiépítése	62 ha kiterjedésű	2019-2020	600	egyéb forrás
		2	A gazdasági terület körüli erdősítés végrehajtása	37 ha	2020	15	egyéb forrás

”

e) „NY2 jelű Pletykafalu akcióterülete Projektjeinek helyszínei” ábrája címe helyébe a következő cím lép:

„NY2/1 jelű Pletykafalu akcióterülete projektjeinek helyszínei”

f) a „NY2/1 jelű Pletykafalu akcióterülete projektjeinek helyszínei” ábrát követően a határozat 2. mellékletével egészül ki.

5) Az IVS 2. sz. mellékletének „2. A megvalósítást szolgáló beavatkozások” fejezet „2.2 Az egyes akcióterületeken a megvalósításra kerülő fejlesztések összefoglaló bemutatása, a fejlesztések ütemezése, vázlatos pénzügyi terve” alfejezet „2.2.7 Kertvárosi, Szandaszőlősi, Alcsi-szigeti városrészek akcióterületei” pont „K2 jelű Alcsi-sziget akcióterülete” alpontja

a)
”

<i>Feladatcsoportok</i>	<i>projektek</i>	<i>output indikátor (kapacitás)</i>	<i>megvalósítás időszaka</i>	<i>költség igény, becsléssel MFt (nettó)</i>	<i>finanszírozási forrás</i>
-------------------------	------------------	-------------------------------------	------------------------------	--	------------------------------

”
fejlécű táblázatának a „K2/2 Alcsi Holt-Tisza rekreációs program és zöldfelület fejlesztés” feladatcsoportjához kapcsolódó táblázati sorai az alábbi sorokkal egészülnek ki:

”

	7	rekreációs szálloda létesítése			egyéb forrás
	8.	kemping létesítése			TOP 6 egyéb forrás
	9	ideiglenes parkoló terület létesítése			TOP 6 egyéb forrás

”

b) „K2 jelű Alcsi-sziget akcióterületén a projekt helyszínek” ábrája helyébe a határozat 3. melléklete lép.

6) Az IVS 2. sz. mellékletének „2. A megvalósítást szolgáló beavatkozások” fejezet „2.3. Az akcióterületeken kívül végrehajtandó fejlesztések” alfejezet „2.3.1 Külterületeken végrehajtandó nem akcióterületekhez kapcsolódó projektek” pont

a)

”

<i>Feladatcsoportok</i>	<i>projektek</i>	<i>output indikátor (kapacitás)</i>	<i>megvalósítás időszaka</i>	<i>költség igény, becsléssel MFt (nettó)</i>	<i>finanszírozási forrás</i>
-------------------------	------------------	-------------------------------------	------------------------------	--	------------------------------

”
fejlécű táblázata a következő táblázati sorral egészül ki:

”

KÜ9	Napenergia hasznosítás kedvezőtlen termőképességi mezőgazdasági területeken	1	Naplem-park létesítése a tervezett M4 autópályától északra	2020	egyéb
-----	---	---	--	------	-------

”

b) „Külterületen végrehajtandó akcióterületekhez nem kapcsolódó projektek helyszínei” ábrája helyébe a határozat 4. melléklete lép.

7) Az IVS 2. sz. mellékletének „2. A megvalósítást szolgáló beavatkozások” fejezet „2.4 A TOP 6 ÉS AZ MVP KERETÉBEN KÉSZÜLŐ PROJEKTEK ÜTEMEZÉSE” alfejezet

”

Projekt megnevezése	évek						
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020

”
fejlécű táblázatának „K2 ALCSI-SZIGET AKCIÓTERÜLET” táblázatrésze helyébe a következő táblázat lép:

”

K2 ALCSI-SZIGET AKCIÓTERÜLET							
-- A Tisza rekreációs terület fejlesztése							
-- rekreációs szálloda, kemping, időszakos parkoló							

”

8) Jelen határozat rendelkezései - Szolnok Megyei Jogú Város Polgármester általi elfogadásával - a hatályos IVS-be beépülnek.

Értesülnek: Szalay Ferenc polgármester
Fejér Andor alpolgármester
Györfi Mihály alpolgármester
Miskolczi László alpolgármester
Dr. Sebestyén Ildikó jegyző
Dr. Rác Andrea aljegyző
Polgármesteri Hivatal Igazgatóságai
önkormányzati főépítész



BEVEZETÉS

***Az IVS-ben felhasznált dokumentumok,
Az EU 2014-2020 programozási időszak területfejlesztés-politikai irányai és az Integrált
Városfejlesztési Stratégia tervezésének kapcsolata***

I. Az IVS összeállításánál felhasznált dokumentumok

Az Integrált Városfejlesztési Stratégiai Programnak többek között egyik feladata, hogy a korábban elkészült és jóváhagyott IVS-t aktualizálja, és a korábbi IVS-t követően elkészült koncepciókat, stratégiákat, fejlesztési törekvéseket integrálja, egységes rendszerbe foglalja, a sokoldalú törekvéseket egy nevezőre hozza, annak érdekében, hogy a középtávú fejlesztések átfogó és kiindulási alapjául szolgálhasson.

A felsorolt átfogó és rész stratégiai célok, intézkedési csoportok, fejlesztési feladatok, projektek nagy része valamelyik korábban készült koncepcióban már megfogalmazásra kerültek.

A jelen IVS-t megalapozó koncepciók, stratégiák, egyéb fejlesztési anyagok az alábbiak:

Térségi koncepciók, stratégiák:

- Nemzeti Fejlesztés 2030 – Országos Fejlesztési és Területfejlesztési Koncepciót (OFTK),
- A fenntarthatóság felé való átmenet koncepciója 2011,
- Nemzeti Vidékstratégia 2012,
- A Tisza-mente Integrált Területfejlesztési, Vidékfejlesztési és Környezetgazdálkodási Koncepciója 2004,
- **Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Területfejlesztési Koncepció 2014-2020,**
- Jász-Nagykun-Szolnok megye Területfejlesztési Program Stratégiai munkarész I. munkaváltozat ,
- JNSZ Megye Területrendezési Terve 2014,
- A Szolnoki kistérség Integrált Területfejlesztési, Vidékfejlesztési és Környezetgazdálkodási Programja 2005,
- Várostérségek lehatárolása JNSZ megyében, tanulmány 2013,

Szolnoki koncepciók, stratégiák:

- Szolnok Város Integrált Városfejlesztési Stratégiája 2008,
- Szolnok Város Egészségügyi szakmai Programja, ezen belül Családbarát Szolnok Program 2011,
- Szolnok helyzetelemzése 2011,
- Szolnok Város Fenntartható Fejlődési Stratégiája (HF21) 2013,
- Szolnok Város Esélyegyenlőségi Programja 2011,
- Szolnok Turizmusfejlesztési Program 2012,
- Szolnok Imázs Stratégia 2012,
- Szolnok Gazdaságfejlesztési Stratégia Tanulmánya 2013,
- Szolnok gazdaságának általános jellemzői 2013,
- Szolnok Megyei Jogú Város Gazdaságfejlesztési Stratégiai Tanulmánya 2013

Projektjavaslatok:

- JNSZ Megyei Gyermekeintézmény-fejlesztési program 2014 évi projektlista, TOP 4.0-hoz igazított változat,
- JNSZ Megyei alternatív foglalkoztatási Program 2014 évi projektlista, TOP 4.0-hoz igazított változat,
- Közép-Tisza-vidéki turizmusfejlesztési Program 2014 évi projektlista, TOP 4.0-hoz igazított változat,
- JNSZ Megye gazdasági megújulásának segítése, 2014 évi projektlista, TOP 4.0-hoz igazított változat,
- JNSZ Megyei Kistérségi fejlesztési részprogramok, 2014 évi projektlista, TOP 4.0-hoz igazított változat,
- a Közép-Alföldi Gazdasági Együttműködés Komplex Akcióprogramja 2013.

Szolnok Város Fenntartható Fejlődési Stratégiáján belül különösen fontosnak tartottuk az alábbi fejezetek IVS-be való beépítését:

- a fenntartható népesedés politika,
- az egészségi állapot javítása,
- a társadalmi kohézió és foglalkoztatás javítása,
- a természeti értékek védelme,
- a klímaváltozás elleni küzdelem,
- a versenyképesség fenntartható erősítése,
- a fenntartható termelési eljárások és fogyasztói szokások erősítése,
- az energiagazdálkodás átalakítása,
- a fenntartható mobilitás és térszerkezet kialakítása,
- fejezetek beépítését.

2. Az EU 2014-2020 várospolitikájának fő elemei és Magyarország ezzel kapcsolatos vállalásai

Az EU 2014-2020 programozási időszakának átfogó stratégiájában kiemelt szerepet kapott – a lakosság túlnyomó többségét tömörítő – városhálózat fejlesztése. Cél a városok fenntartható, intelligens és a társadalmi befogadást biztosító fejlesztése. Ezzel kapcsolatosan az EU az alábbi célokat határozta meg, melyhez a 2020-ig elérendő, számszerűsített célértékeket is hozzárendelt. A táblázat az EU értékek mellett a hazánk által – ugyanezre az időszakra – vállalt célértékeket is tartalmazza:

Célkitűzés megnevezése és tartalma	Vállalt célérték	
	EU	Magyarország
Foglalkoztatás: biztosítani kell, hogy a 20-64 éves lakosság foglalkoztatottsági aránya elérje a	75 %-ot	75 %-ot
Kutatás, fejlesztés: a kutatásba, fejlesztésbe fektetett összeg a GDP	3,0 %-a	1,8 %-a
Éghajlatvédelem és fenntartható energiagazdálkodás: az üvegházhatású gázok kibocsátását 1990-hez képest csökkenteni kell legalább	20,0 %-kal	10,0 %-kal
a megújuló energiaforrások arányát növelni kell legalább	20,0-ra	14,65 %-ra
az energiahatékonyságot javítani kell legalább	20,0 %-kal	10,0 %-kal
Oktatás: a korai iskolaelhagyók aránya	10,0 % alatt	a 18-24 éves népesség 10 %-a
a 30-34 éves uniós lakosságban a felsőfokú végzettséggel rendelkezők aránya legalább	40,0 %	30,3 %
Küzdelem a szegénység és társadalmi kirekesztettség ellen: A szegénységben és kirekesztettségben élők száma csökkenjen legalább	20 millió fövel	5 %-kal

Magyarország vállalásai az EU átlagnál szerényebbek, de még ennek elérése is jelentős fejlesztéseket és erőfeszítést igényel, mivel ma a kutatás-fejlesztésre fordított összeg a GDP 1,2%-a, a megújuló energia használat csupán 8,7 % körül mozog, a magyar társadalomnak pedig kb. 40%-a (4 millió fő) él a szegénységi küszöb alatt. Szolnokon a KSH adatok szerint a foglalkoztatottság 59,5 %, a lakosság 3%-a még az általános iskolát sem végezte el és a 20-24 évesek 25,2 %-a nem érettségizett.

3. Az EU a 2014-2020 programozási időszak prioritásai

Az ERFA rendeletervezete a fenntartható városfejlesztés_beruházási prioritásaiként az alábbi 11 tematikus célt határozta meg:

- a kutatás, a technológiai fejlesztés és innováció megerősítése,
- az info-kommunikációs technológiákhoz való hozzáférés elősegítése és e technológiák használatának fokozása,
- a KKV-k versenyképességének fokozása,
- az alacsony szén-dioxid kibocsátásra való áttérés támogatása minden ágazatban,
- az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás, valamint a kockázatok megelőzésének és kezelésének elősegítése,
- a környezetvédelem és az erőforrások hatékonyságának elősegítése,
- a fenntartható közlekedés elősegítése és a kulcsfontosságú hálózati infrastruktúrák előtti akadályok elhárítása,
- a foglalkoztatás és munkavállalói mobilitás ösztönzése,
- a társadalmi befogadás előmozdítása és szegénység elleni küzdelem,
- beruházás az oktatásba, készségekbe és az egész életen át tartó tanulásba,
- az intézményi kapacitások és közigazgatás hatékonyságának fokozása.

Ezen belül a hazai városfejlesztési prioritások:

- kiemelten az alacsony szén-dioxid kibocsátású fejlesztési stratégiák támogatása,
- a városi környezet javítása, beleértve a barnamezős területek rehabilitációját, a levegőszennyezés mérséklését,
- a fenntartható városi közlekedés elősegítése,
- a hátrányos helyzetű városi és vidéki területek fizikai és gazdasági megújítása.

Az integrált városfejlesztési stratégia kidolgozása során a legfőbb szempontok:

- a koncentráció elvének érvényesítése, az eredményesség érdekében kis területre minél több intézkedés koncentrálása,
- a közösségi és privát erőforrások mobilizálása,

- a fejlesztési akcióterületek kiválasztásának átláthatósága,
- az erős helyi, lakossági részvétel biztosítása.

Az integrált városfejlesztési stratégiának meg kell felelnie a 2014-2020 közötti időszak kohéziós politikájának is. A kohéziós politika célja egy intelligens, fenntartható és befogadó EU megvalósítása.

Az integrált városfejlesztési stratégia akkor lehet eredményes, ha

- hozzájárul ahhoz, hogy a település összességében a lehető legnagyobb mértékben ki tudja használni fejlődési potenciálját,
- a lehető legnagyobb mértékben ki tudja használni a 2014-2020 közötti időszak EU kohéziós politikájához rendelt támogatási forrásokat,
- a stratégiában rögzített fejlesztések jelentős része realizálható 2022-ig, ill. az ütemezetten megvalósítható, több programozási időszakra kiterjedő fejlesztések első üteme megvalósul,
- az IVS általánosan ismertté és támogatottá válik Szolnokon, így a megvalósításba is sokan - vállalkozók, lakossági csoportok, szakmai szervezetek, stb. – bekapcsolódnak.

4. Az EU elkövetkező programozási időszakra megfogalmazott fenti célkitűzéseiből a JNSz megyei fejlesztési tervi kiemelések

- A közigazgatási területekre koncentrált fejlesztéspolitikát helyett a funkcionális térségek együtt fejlesztésére törekvés,
- A vidéki kis- és középvárosok fejlesztése, a vidék – város kapcsolat erősítése,
- A mezőgazdasági támogatások területi különbségeinek mérséklése, a támogatások eltolása a fenntartható, integrált fejlesztési folyamatok irányába,
- A megújuló energiák használatának fokozása, az üvegház hatású gázok kibocsátásának 20 %-os csökkentése 2020-ig (1990-hez képest),
- Az Európai Duna Régió Stratégia magyarországi célrendszerének megvalósítása.

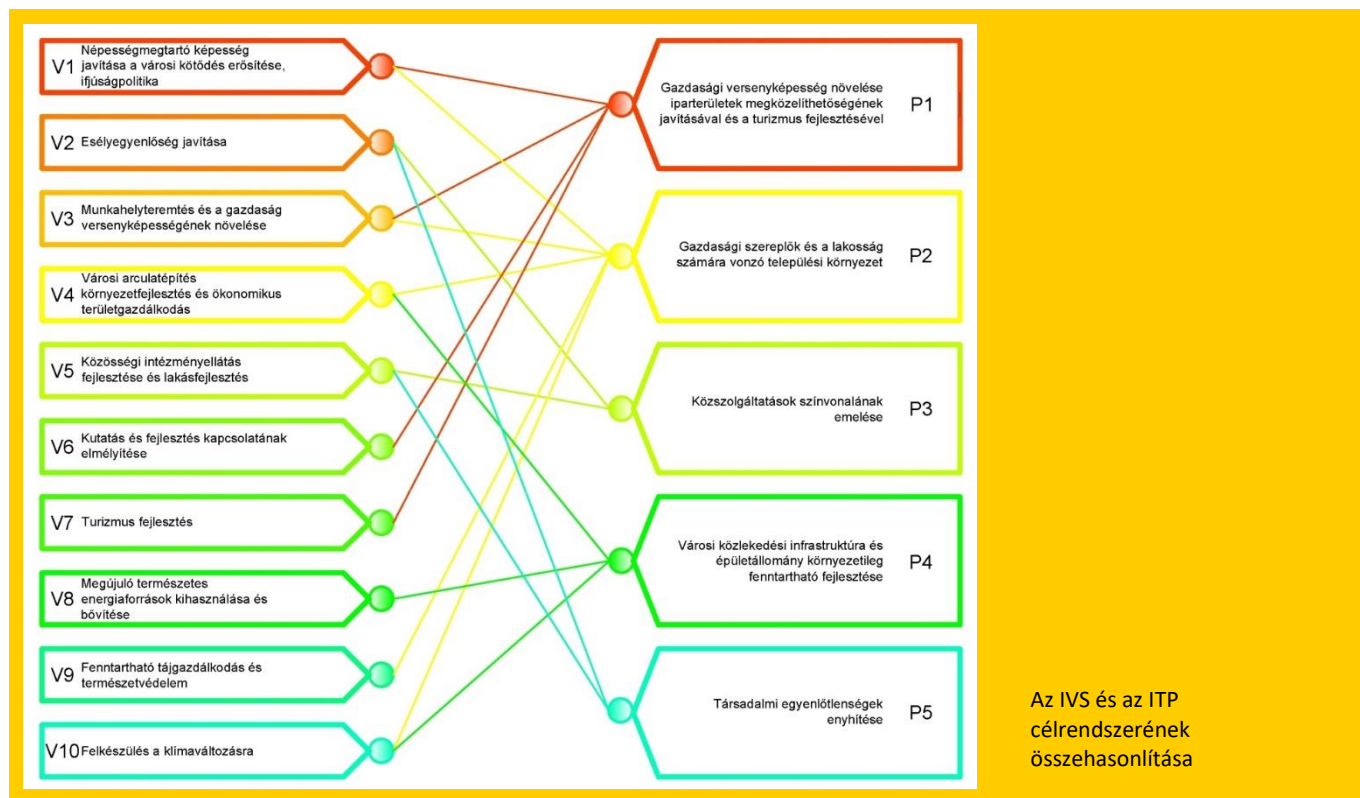
Szolnokot közvetlenül érinti a megyei fejlesztési koncepció öt célkitűzése közül az első négy, ezért:

- Szolnok hosszú távú fejlesztési koncepciója és az IVS Szolnok városán kívül a kistérséget, illetve az azon kívüli vonzáskörbe tartozó települések igényeit is figyelembe veszi, így a tervezési terület a 2008-as IVS területénél lényegesen nagyobb körzetre terjed ki.
- A vonzáskörzettel való kapcsolat miatt a város-vidék együttműködés az irányelveknek megfelelően erősíthető, Szolnok és a vonzásába eső kisebb városok kapcsolata, valamint a Szolnok-Törökszentmiklós együtt dolgozása fokozható, idegenforgalmi szempontból pedig az együtt figyelembe veendő terület még kiterjedtebb (Abonyig, sőt Ceglédig terjedhet).
- A Tisza-térség Integrált Területfejlesztési és Vízgazdálkodási Terve a térség árvízvédelmét, agrárgazdaságát, környezetvédelmét egyaránt meghatározó összehangolt fejlesztési irányokat vázol fel. Ez biztosítja a mezőgazdaság ökológiai adottságokra alapozott fejlesztésének és a klímaváltozásra való felkészülésnek a fenntartható és az integráció irányába mutató folyamatainak elindítását. Fontossága miatt a fenntartható tájgazdálkodás és természetvédelem az IVS-ben önálló fejezetként (V9 vertikális cél) jelenik meg.
- Szolnok és térsége Magyarország egyik legnaposítesebb része, emiatt a napenergia hasznosítására kiválóan alkalmas terület. Emellett a városban már elindult a környezetipar fejlesztése (napkollektor gyártás) is. Mind az ilyen irányú iparfejlesztés további ösztönzése, mind a megújuló energiák térségi használatának fokozása, mind pedig a kommunális ellátás (pl. távfűtés) CO₂ kibocsátásának mérséklése, alternatív energiaforrások használata, valamint az energiahatékonyság növelése, az épületek energia-racionalizálása az EU által meghatározott célok irányába hat. Az IVS a klímaváltozással kapcsolatos feladatokkal kiemelten, (V10 vertikális cél) foglalkozik.

5. Szolnok Város Integrált Területi Programjának (ITP) és a Szolnok Város Integrált Városfejlesztési Stratégiájának (IVS) koherencia vizsgálata, és a szükséges módosítások kimutatása

Az alábbiakban az ITP egyes fejezeteit és az IVS főbb megállapításait hasonlítottuk össze.

a) A célrendszerek összehasonlítása:



Az IVS célrendszere	Az ITP célrendszere	Az összehasonlítás eredménye
-- V1	-- P1, P2	A két célrendszer összhangban van. Az IVS célrendszerét nem kell kiegészíteni
--V2	-- P2, P3	
--V3	-- P1, P2	
--V4	-- P2, P4	
-- V5	-- P3, P5	
-- V6	-- P1	
-- V7	-- P1	
-- V8	-- P4	
-- V9	-- P2	
-- 10	-- P2, P4	

b) A források összehasonlítása:

-- A TOP 6 pályázati támogatással és a saját forrásból összesen 15,19 Mrd Ft. Ennek a felosztása a TOP 6 prioritási célok szerint történt.

-- A Modern Városok Program keretében rendelkezésre álló támogatási összeg: 17,319 Mrd Ft

Az IVS-ben feltételezett forráskeretek jóval nagyobbak voltak, mert elsősorban a saját igényeket tartalmazták, és választási lehetőséget nyújtottak a később felmerülő támogatási lehetőségek, illetve újabb igények befogadására. Az IVS-ben akcióterületenként felsorolt feladatcsoportokat, illetve az azokon belüli projektek kiemelésre kerültek a szerint, ha azok kulcsszerepet töltenek be, azaz generálni tudják a többi fejlesztések sikerét is. Továbbá megjelölésre kerültek azok a hálózatos infrastrukturális projektek is, melyek több akcióterületet érintenek, illetve a város egészét érintő fejlesztéseket szolgálják.

Ezek a megjelölt projektek, voltak hivatottak arra, hogy az ITP-é számára projektjavaslatként szolgáljanak.

Az IVS módosítás során figyelembe kell venni, hogy ezek a projektek az ITP-ben konkrétabbá váltak, illetve az időközben felmerült újabb projektjavaslatok befogadásra kerültek.

Az alábbi táblázatok az ITP-ben szereplő és a felhasználási kereteket kitöltő projektjavaslatokat tartalmazzák. Ezeket a projekteket az IVS-be be kell építeni. Ugyanakkor javasoljuk továbbra is a nagyobb projekt kínálatok fenntartását, mert az időközben felmerülő újabb konkrét igények, illetve lehetőségek alapjául szolgálhatnak.

TOP ÉS SAJÁT FORRÁSBÓL MEGVALÓSÍTANDÓ PROJEKTEK (az aktuális állapot szerint)		A MÓDOSÍTOTT IVS-BEN AZ ÉRINTETT AKCIÓTERÜLETEK
Szint adunk a helyi termékhez. Helyi termelői szín kialakítása	0,130	A település egésze szempontjából jelentős fejlesztések
Szolnok Vár! Szolnoki Művésztelep turisztikai célú fejlesztése	0,950	A1 jelű Mester úti volt laktanya és Tallinn városrész akcióterület

Milléri turisztikai célú terület megközelíthetőségét szolgáló út fejlesztése	0,740	A3 jelű Milléri tó és környéke akcióterület
Mester út és környéke közlekedési hálózatának és munkaerő mobilitás ösztönzését szolgáló fejlesztése	2,640	A1 jelű Mester úti volt laktanya és Tallinn városrész akcióterület
Simon Ferenc úti bölcsőde fejlesztése kapacitásbővítéssel	0,210	K1 jelű Szandaszőlős akcióterület
Hold utcai óvoda újjáépítése	0,364	B1 jelű Belváros akcióterület
Véső utcai R.A.J.T projekt	1,130	B3 jelű MÁV sportterület és környéke akcióterület (Véső utca és környéke)
ZöldRE GENERÁCIÓ – a volt Tüdőkórház területének rehabilitációja	0,556	A1 jelű Mester úti volt laktanya és Tallinn városrész akcióterület
Tisza park belvárosi területének komplex rehabilitációja, funkcióbővítéssel	0,253	B1 jelű Belváros akcióterület
Véső utcai térség bel –és csapadékvédelmi fejlesztése	0,500	B3 jelű MÁV sportterület és környéke akcióterület (Véső utca és környéke)
A Szolnoki Szegő Gábor Általános Iskola energetikai fejlesztése	0,340	B1 jelű Belváros akcióterület
Móra úti orvosi rendelő felújítása	0,210	B1 jelű Belváros akcióterület
Eötvös téri alapszolgáltatási Központ fejlesztése	0,300	B2 jelű Jubileum tér és környéke akcióterület
Szolnoki Foglalkoztatási Paktum I.	1,268	A település egésze szempontjából jelentős fejlesztések
Komplex Telep II. – Törteli út környéki szegregátum társadalmi felzárkóztatási célú fejlesztése	0,140	D1 jelű Körösi út és környéke akcióterület
Komplex Telep II. – Törteli út környéki szegregátum infrastrukturális fejlesztése	0,180	D1 jelű Körösi út és környéke akcióterület
Szolnoki bölcsődefejlesztési program (Móra Ferenc úti és Kolozsvári úti bölcsőde)	0,085	B1 jelű Belváros akcióterület
Szolnoki bölcsődefejlesztési program energetika	0,195	B1 jelű Belváros akcióterület
Szapáry úti óvoda újjáépítése	0,520	B1 jelű Belváros akcióterület
SZIP Vízkivételi mű	0,549	D2 jelű Déli iparterületek akcióterület
SZIP kerékpárút	0,101	D2 jelű Déli iparterületek akcióterület
Szolnok piacterek fejlesztése	0,089	S jelű Széchenyi városrész akcióterület
felszabaduló keret	0,180	
Munkaerő mobilitást segítő útfejlesztés	0,300*	A1 jelű Mester úti volt laktanya és Tallinn városrész akcióterület, D2 jelű Déli iparterületek akcióterület
Zöldváros Program	0,388*	B1 jelű Belváros akcióterület
Fenntartható városi közlekedésfejlesztés	0,653	A település egésze szempontjából jelentős fejlesztések
Kassai úti Általános Iskola energetikai fejlesztése	0,240	B1 jelű Belváros akcióterület
Széchenyi körüti Sport általános iskola és alapfokú művészeti iskola energetikai fejlesztése	0,243	S jelű Széchenyi városrész akcióterület
Energiahatékonysági fejlesztések	0,756*	A település egésze szempontjából jelentős fejlesztések
Épületek energiahatékonysági fejlesztése	0,282	A település egésze szempontjából jelentős fejlesztések
Temető úti orvosi rendelő újjáépítése	0,250	D1 jelű Körösi út és környéke akcióterület
Széchenyi orvosi rendelő fejlesztése	0,243	S jelű Széchenyi városrész akcióterület
Szociális célú város rehabilitáció (infrastruktúra)	0,180	A település egésze szempontjából jelentős fejlesztések
Szociális célú város rehabilitáció (szoft)	0,100*	A település egésze szempontjából jelentős fejlesztések
A helyi identitás és kohézió erősítése	0,208	A település egésze szempontjából jelentős fejlesztések
	15,473 a keret	
	15,191	

MODERN VÁROSOK PROGRAM (MVP) KERETÉBEN PROJEKTEK	MEGVALÓSÍTANDÓ	A MÓDOSÍTOTT IVS-BEN AZ ÉRINTETT AKCIÓTERÜLETEK
Tiszaligeti fürdőfejlesztési projekt	5,5*	T jelű Tiszaliget, Szandai rét akcióterület
Szolnoki Művésztelep fejlesztése (GINOP vallási turizmuson kívül)	1,159*	A1 jelű Mester úti volt laktanya és Tallinn városrész akcióterület
Tiszai kikötő és kapcsolódó infrastrukturális fejlesztése	1,438*	B1 jelű Belváros akcióterület
Véső utcai Strandfürdő és Sporttelep fejlesztése, Atlétikai Centrum	1,3*	B3 jelű MÁV sportterület és környéke akcióterület (Véső utca és környéke)
Szolnoki Ipari Park bővítése	6,2*	D2 jelű Déli iparterületek akcióterület
az MVP forrás összesen	15,597	

Megjegyzés: * tervezés alatt áll

c) Az indikátor vállalások összehasonlítása:

Az ITP indikátor vállalásai a fenti felsorolt projektek megvalósulása esetére vonatkoznak, melyek minden esetben azonosak, vagy kismértékben felfelé eltérnek a TOP forrásarányos célértékeitől, melyeket az alábbi táblázat mutat be: A IVS indikátor vállalásainál a fentieket figyelembe vettük.

indikátor megnevezése	méretegység	TOP forrásarányos célérték (2023)	vállalt célérték (2023)	eltérés
A fejlesztett v. újonnan létesített iparterületek, és ipari parkok területe	ha	36,86	37,0	kedvezőbb az eltérés
A felújított, v. korszerűsített utak teljes hossza	km	6,89	7,0	kedvezőbb az eltérés
Fejlesztett, 0-3 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma	fh	207	207	nincs eltérés
Városi területeken létrehozott v. helyreállított nyitott terek	m ²	27865,76	27865,76	nincs eltérés
Kialakított kerékpárforgalmi létesítmények hossza	km	6,34	6,34	nincs eltérés
Üvegházhatású gázok becsült éves csökkenése	tonna CO ₂ egyenérték	5310,54	5310,54	a célérték felülvizsgálata folyamatban van
Fejlesztéssel érintett egészségügyi alapellátást nyújtó szolgáltatások száma	db	26	26	nincs eltérés
Helyreállított lakóegységek száma a városi területen	lakóegység	18	18	nincs eltérés
A foglalkoztatási paktumok keretében munkaerő foglalkoztatási programokban résztvevők száma	fő	868	868	nincs eltérés
Helyi társadalmi akciókban résztvevők száma	fő	16209	16209	

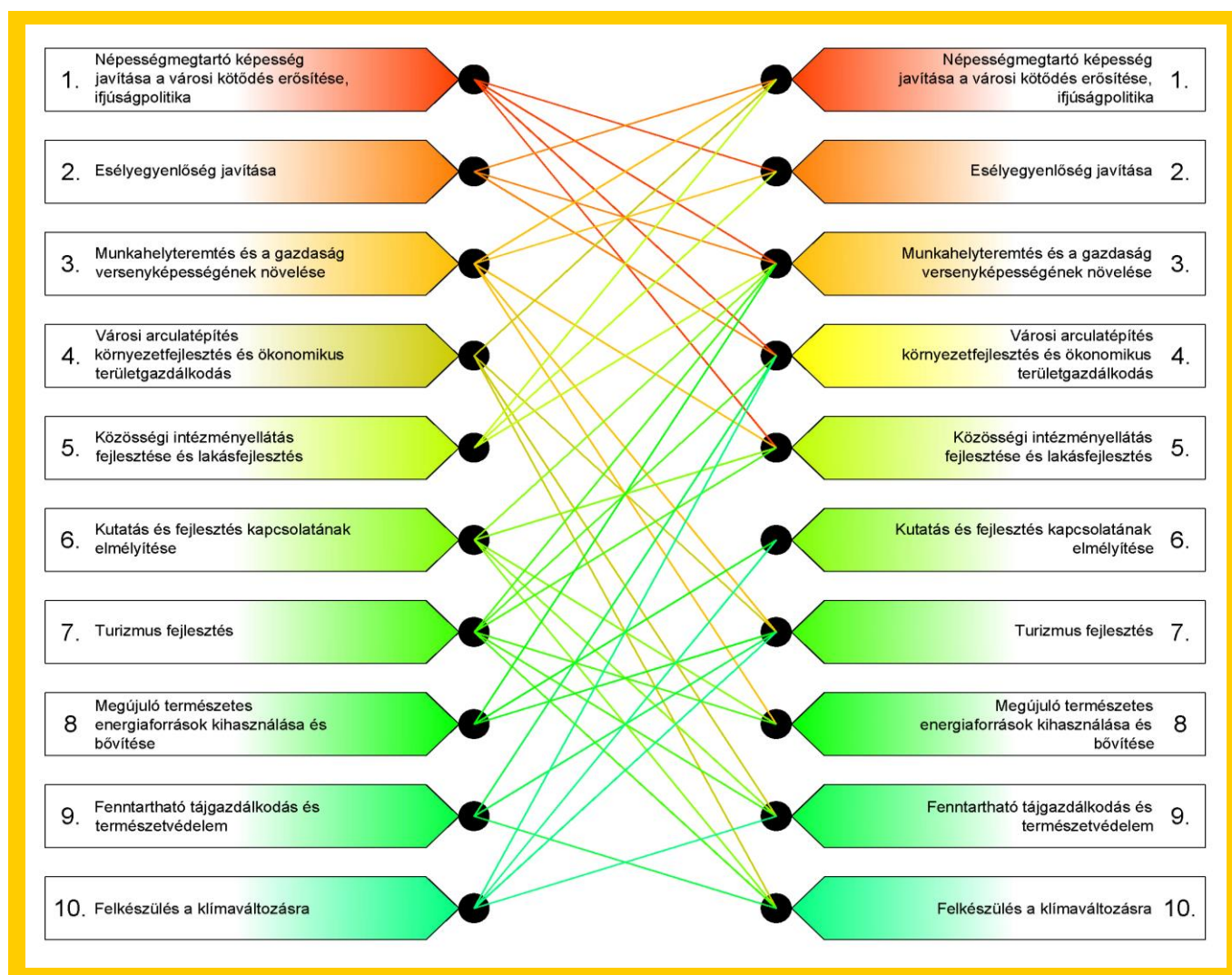
d) Az ITP ütemezése

A TOP és saját forrásból megvalósítandó és az MVP keretében megvalósuló projektek ITP szerinti ütemezését az IVS felülvizsgálata során figyelembe vettük.

1. KÖZÉPTÁVÚ CÉLOK ÉS AZOK ÖSSZEFÜGGÉSEI

I.1. A STRATÉGIAI FEJLESZTÉSI CÉLOK MEGHATÁROZÁSA, A CÉLOK RENDSZERE

A hosszú távú településfejlesztési koncepció a fejlesztési célok összefüggéseit bemutató táblázatban a stratégiai célok, stratégiai részcélok és intézkedési csoportok rendszere látható. A táblázatban bemutatott minden hosszútávú fejlesztési cél megvalósítása már középtávon is elkezdődik, és alig van olyan hosszútávra kijelölt fejlesztési cél, amelynek megvalósítása már középtávon teljes egészében befejezhető lenne. Ezért az alábbi táblázatban a hosszútávú célok alatt megjelöltük azokat a fejlesztési célokat, melyek középtávon egy-egy városrészre értelmezhetők, és azok, amelyek a település egészének feladatait jelölik, vagy azért mert nem fizikai jellegű beavatkozásokat igényelnek, azaz területileg nem nemesíthetők, vagy ezért mert átfogó jellegűek és a városrészek mindegyikére vonatkozhatnak. Egy-egy intézkedési csoport megjelenik több stratégiai fejlesztési cél, illetve rész cél alatt. Ugyanis az egyes stratégiai célok összetevői átfedik egymást, azaz más célokat is szolgálnak. Különösen feltűnő a népességmegtartó képesség, városi kötődés szinte minden egyéb stratégiai fejlesztési céllal átfed, hiszen mindegyik stratégiai cél részben vagy egészben az életkörülmények javítására is irányul, és így a népességmegtartó képességet is javítja. Az alábbi séma az egyes stratégia célok közötti összefüggéseket szemlélteti. A sémán jól érzékelhető hogy az összefüggések bonyolult rendszert alkotnak.



A stratégiai célok összefüggései

A következő fejezetben a város egészére, valamint csak egy-egy városrészre kiterjedő stratégiai fejlesztési célokat, részcélokat, intézkedési csoportokat rögzítettük, valamint az utóbbiakat továbbbontva a projektek felsorolását is megadtuk. A városrészek mellett külön vizsgáltuk a külterületekre vonatkozatható célok és a projektek rendszerét. Városrészenként, illetve a város egészére vonatkozó célok után, a célok ismertetését követően táblázatosan kivonatoltuk a vonatkozó projektek listáját is. A projektek listája alapján lehetett kiszűrni az átfedéseket, és lehetett összeállítani a későbbi fejezetekben az akcióterületenként, konkrét területi lehatárolással megjelölhető fejlesztési feladatokat.

1.2. TERÜLETI FEJLESZTÉSI CÉLOK BEMUTATÁSA**a) A város egészére kiterjedő középtávú fejlesztési célok**

Az alábbi táblázat Szolnok 2001. évi és 2011. évi főbb népszámlálási adatait hasonlítja össze. Az alászínezés a változás tendenciáját mutatja: a zöld szín javulást, a piros romlást jelez.

Megállapítható, hogy a népességszökkenésen kívüli minőségi mutatók javultak: a népesség iskolázottsági szintje emelkedett, az alacsony komfortfokozatú lakások aránya csökkent, néhány százalékkal javult a teljes népességen belüli foglalkoztatottság is. A foglalkoztatottak nélküli háztartások aránya gyakorlatilag változatlan.

A STATISZTIKAI MUTATÓK MEGNEVEZÉSE	ÉV	VÁROSI ADAT (fő)	VÁROSRÉSZI SZÓRÁS	
			MAX. (fő)	MIN. (fő)
LAKÓNÉPESSÉG	2001	77 553	33 056	4 403
	2011	72 953	31 421	3 510
VITALITÁSI INDEX (a 100 időskorúra – 60-X éves - jutó gyermekek – 0-14 éves - száma)	2001	0,87	7,93	0,3
	2011	0,56	8,93	0,15
LEGFELJEBB ÁLTALÁNOS ISKOLAI VÉGZETTSÉGGEL RENDELKEZŐK SZÁMA	2001	19,2	93,7	11,6
	2011	10,3	60,7	4,6
FELSŐFOKÚ VÉGZETTSÉGŰEK A 25 ÉVES ÉS IDŐSEBB NÉPESSÉG ARÁNYÁBAN	2001	19,2	35,5	0
	2011	25,7	44,9	0
ALACSONY KOMFORT FOKOZATÚ LAKÁSOK ARÁNYA	2001	10,2	100	0,4
	2011	4,9	96,2	0,5
RENDSZERES MUNKAJÖVEDELEMMEL NEM RENDELKEZŐK ARÁNYA AZ AKTÍV KORUAKON BELÜL	2001	39,5	95,2	25,5
	2011	36,2	78,6	20,5
FOGLALKOZTATOTTAK ARÁNYA A 15-64 ÉVES NÉPESSÉGEN BELÜL	2001	56,7	73,0	4,7
	2011	59,5	65,7	21,4
FOGLALKOZTATOTT NÉLKÜLI HÁZTARTÁSOK ARÁNYA	2001	36,7	88,0	19,6
	2011	36,8	65,7	21,6

A javuló tendenciák folytatásához, fenntartásához azonban továbbra is vannak megoldandó problémák. A városfejlesztési stratégia gerincét a folyamatos javulás eléréséhez szükséges jövőbeli feladatok alkotják, és az a törekvés, hogy az ezek végrehajtásához lehetséges/megszerezhető támogatások, források maximálisan kihasználásra kerülhessenek.

A stratégiai fejezet felépítése – az átláthatóság és a könnyebb tájékozódás érdekében - az alábbi struktúrában történt:

Átfogó stratégiai célok	
	Stratégiai részcélok
	Lehetséges intézkedési csoportok
	Tennivalók, feladatok

A betű-színek és az alászínezés a tájékozódást segíti. Az átfogó célokat mindig kék vastag betűk hangsúlyozzák, az ezen belüli stratégiai részcélok kék vékony betűkkel kiemelték, a tennivalókat és intézkedési csoportokat pedig halványzöld alászínezés jelzi. Valamennyi átfogó cél indításakor összefoglalásra kerül az, hogy mely problémák megoldásához milyen fejlesztési célok adnak segítséget. (A megoldandó problémák meghatározásának indoklása az IVS-hez készült helyzetelemző és helyzetértékelő kötetben (2013. nov.) található.)

A korábbi IVS-ben elhatározott és megvalósult fejlesztéseket a városrészek középtávú fejlesztési céljainak meghatározásánál mutatjuk be.

VI. Népességmegtartó képesség javítása, a városi kötődés erősítése, ifjúságpolitika

Az eddig elért eredmények a korábbi IVS (2008) óta eltelt időszakban:

- új munkahelyek létesültek, a foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességen belül 2001-hez képest növekedett, ennek és egyéb tényezőknek a hatására 2013-ban a népességszökkenés megállt;
- a városi légszennyezettség a hagyományos városközpontban csökkent, a forgalmi átrendezésekkel (Kossuth tér gyalogos átépítésével);
- a társadalmi szegregáció csökkent a Hangya és a Tücsök utca menti szegregációs terület átépítésével, közösségi ház építésével;
- 2010-ben elkészült Szolnok fenntartható fejlődési stratégiája (HF 21), melynek több stratégiai elhatározása alapján kerültek összeállításra az alábbi fejlesztési célok, feladatok.

(a jelen középtávú fejlesztési célokhoz különösen kapcsolódnak a stratégia alábbi programjai:

- a fenntartható népesedési politika,
- az egészségi állapot javítása,
- a társadalmi kohézió és a foglalkoztatás javítása).

A továbbiakban megoldandó problémák:

- 1990 óta folyamatos népességsökkenés (bár 2013-ban a tendencia megváltozott és a népesség stabilizálódni látszik);
- negatív vándorlási egyenleg;
- elöregedés, alacsony vitalitási index (gyermekkorú és idős lakossági arány);
- munkanélküliség, alacsony foglalkoztatottság (a 15-64 éves lakosság 59,5 %-a), a 2020-ra az országosan vállalt 75%-hoz képest;
- a munkanélküliségen belül magas a képzettek aránya;
- magas légszennyezettségi (szálló por) szint;
- társadalmi szegregációs gondok.

Fejlesztési célok:

- a lakosság csökkenésének fokozatos lassítása majd megállítása, a vitalitási index romlásának mérséklése;
- Szolnok vonzerejének fokozása, a beköltözés segítése valamint a helyi fiatalok városban megtartása;
- a foglalkoztatottság növelése, a magasan kvalifikált népesség megtartása munkalehetőségeik bővítésével, munkahelyteremtés a nagyon alacsonyan képzettek számára is;
- a lakhatási lehetőségek javítása, fiatalok lakáshoz jutásának támogatása;
- a városkép javítása, rendezettségének fokozása, a zöld-jelleg erősítése, hatékony értékvédelem, a közösségi terek rendezése és komfortosabbá tétele;
- a programkínálat és szabadidős-rekreációs, sportolási és kulturális lehetőségek bővítése;
- az intézményhálózat minőségi és mennyiségi javításával az oktatás és egészségügy hatékonyságának növelése;
- a környezetminőség javítása, a levegőszennyezettség csökkentése, a klímaváltozás hatásainak mérséklése;
- a társadalmi szolidaritás és befogadás fokozása, a közösségi összefogás erősítése, az esélyegyenlőség biztosítása minden téren, a szegregáció csökkentése, folyamatos felszámolása, az egyházak és civil szervezetek kezdeményezéseinek ösztönzése és felkarolása, az önkéntes munka hatékony bevonása városi problémák megoldásába;
- a lakosság szemléletformálása, környezettudatosságának és egészség-tudatosságának fokozása.

V1/1 A foglalkoztatási lehetőségek bővítése

A munkahelyek számának és minőségi választékának növelése

- vonzó telephelykínálattal és gazdasági infrastruktúrával további vállalkozások betelepülésének elősegítése
- a magasan kvalifikált munkaerőt igénylő gazdasági profilok vonzása
- a képzetlen munkaerőt is alkalmazni tudó élőmunka-intenzív ágazatok fejlesztése

A társadalmi igényekhez illeszkedő, családbarát, atipikus foglalkoztatási módok elterjesztése

- a női munkaerő és családostok foglalkoztatási lehetőségeinek bővítése, a részmunkaidő, rugalmas munkaidő, távmunka, otthon-dolgozás elfogadottabbá és általánosabbá tétele
- a szociális foglalkoztatás lehetőségeinek bővítése és támogatása

A változó munkaerő-igényhez alkalmazkodó képzések erősítése

- a felsőoktatás bővítése a szolnoki adottságoknak/igényeknek megfelelően (környezetvédelem, környezetipar, vízgazdálkodás, műszaki/járműipari profil)
- a szakképzések munkaadókkal közös kialakítása és együttes működtetése
- a munkahelyi továbbképzések rendszeressé tétele
- az élethosszig való tanulás általánossá tétele, a szakképzésen túl az idegen-nyelvi kompetenciák és infokommunikációs készségek fejlesztése

Kezdő vállalkozások támogatása képzéssel, tanácsadással, mentorálással, inkubáció

		-- gazdasági, pénzügyi, jogi támogatás, felkészítés és tanácsadás biztosítása a kezdő vállalkozóknak, folyamatos mentorálás a vállalkozás megerősödéséig
		-- inkubátorházak és technológiai inkubáció biztosítása az induló vállalkozóknak
		-- kedvezményes telephely-bérlés és helyi adókedvezmények a vállalkozások első időszakában, meghatározott (1-2 év) időtartamra
V1/2 A környezetminőség javítása		
	A légszennyezettség csökkentése	
		A városi gépjárműforgalom csökkenését elősegítő kerékpárút hálózat kiépítése
		A közösségi közlekedés fejlesztése, utas-barát tömegközlekedés, jobb menetrend
		A felesleges közlekedési kényszereket kiküszöbölő úthálózat kialakítása
		A zöldfelületek növelése, porfogó, zajárnyékoló utcafásítások, sövények ültetése
	A klímaváltozás hatásainak mérséklése	
		A közterületi és épület árnyékolás módszereinek ismertetése, alkalmazása
		A közterületi növényzet intenzitás fokozása, utcafásítások végrehajtása
		Az épületek hővédelme növényzettel és zöldtetőkkel, befuttatással
		A „zöld/növényzeti kerítésrendszer általánossá tétele
	Összefüggő zöldfelületi rendszer kialakítása, a lombtömeg intenzitás növelése	
		A szigetszerű, elkülönülő zöldfelületek összefüggő rendszerré összekapcsolása
		A magánkertek ösztönzése intenzívebb növényzet telepítésére, lombtömeg növelése
	A közösségi terek és összefüggő gyalogos rendszer kialakítása	
		Jól használható, változatosan felszerelt, közösségi együttlétre alkalmas terek lét.
		Esztétikus, vonzó, szolnoki/lokális köztéri architektúra és utcabútorozás kialakítása
	A városkép javítása, a rendezettség fokozása	
		A vonzerő fokozása a városkép javításával, esztétikai rendezéssel
		A városi értékek tudatosítása, a lokálpatriotizmus növelése
		A civilek aktív részvételének fokozása a lakókörnyezet alakításában
V1/3 A társadalmi összetartozás és szolidaritás erősítése		
	A közbiztonság fokozása	
		Köztéri térfigyelő kamerák felszerelése (az indokolt helyeken)
		A civil összefogás erősítésével a lakóterületi biztonság fokozása
		Biztonságot fokozó közlekedési csomóponti átalakítások végrehajtása
		Mindenki számára akadálymentes közterületek kialakítása
	Esélyegyenlőség biztosítása valamennyi érintett népeségi réteg számára	
		Az aktív és hasznos időskor feltételeinek megeremtése
		A fogyatékkal élők integrációja, munka- és szórakozási lehetőségeik bővítése
		A nemek esélyegyenlőségének biztosítása
		A (nagy)családosokat támogató szolgáltatások bővítése
		A leszakadó társadalmi rétegek felzárkóztatásának segítése, támogatása
	Civil szervezetek támogatásával az önkéntes munkavégzés lehetőségeinek bővítése	
		Civil mentor-rendszer bevezetése a közoktatásban és tehetséggondozásban
		Az egyházak és civilek szerepnövelése a szociális ellátásban és egészségügyben
		A civil részvétel fokozása a kulturális és szabadidős programkínálatban
		Civil segítők közreműködése a „Családbarát Szolnok” programban
		A leszakadó rétegek felzárkóztatásában mentor-rendszer kialakítása
	Az intelligens város program megvalósítása	
		-- a Szolnok-kártya hatáskörének kiterjesztése
		-- intelligens közösségi közlekedésszervezés és utasbarát tájékoztatási rendszer
		-- az e-ügyintézés fejlesztése
V1/4 A városi szolgáltatások körének szélesítése		
	A szociális és egészségügyi ellátó hálózat minőségi javítása	
		Az egyházak és civil segítők fokozottabb bevonása a gondozásba, utógondozásba
		Az egészségtudatosság fokozása minden korosztályban
		A prevenciók tevékenység elősegítése, a szűrési részvétel fokozása
		A rehabilitáció fontosságának tudatosítása
	A gyermekjóléti és oktatási intézmények hatékonyságának fokozása	
		A felzárkóztatás eredményességének növelése

		A tehetséggondozás bővítése, kiterjesztése
		A fogyatékkal élők integrált oktatási lehetőségeinek bővítése
		A felnőtt-oktatás szélesebb körűvé tétele, a munkaerő-piaci igényekhez igazítása
		Az informatikai és idegen-nyelvi készségek növelése
		A kulturális élet élénkítése és a „Családbarát Szolnok” program megvalósítása
		A gyerek-barát ügyintézés lehetőségeinek biztosítása a közhivatalokban
		A családi programkínálat bővítése
		Baba-mama programok, kismama programok választékának növelése
		A kulturális és vendéglátóhelyek gyerek-baráttá alakítása (mosdók, székek, stb.)
		Az időszakos gyermek-felügyeleti rendszerek megszervezése
		A sportolási és rekreációs lehetőségek bővítése
		A fogyatékkal élők sportolási lehetőségeinek, sportköreinek bővítése
		Idősek egészségmegőrző, karbantartó sportolásának szervezeti elősegítése
		Ifjúsági, lakóterületi sportkörök, közösségek szervezése
		V1/5 A lakhatási lehetőségek javítása
		A fiatalok lakáshoz jutásának támogatása
		Az önkormányzati lakások egy részének fiatalok számára kiutalása
		A fiatalok lakásépítéséhez az önerő biztosításához önkormányzati hozzájárulás
		A népességvonzás fokozása a felsőoktatási kínálat bővítésével és betelepítési támogatással
		A felsőoktatási választék bővítésével a fiatalok helyben tartása
		Városi ösztöndíjjal a máshol tanuló fiatalok visszacsalogtatásának folytatása
		A beköltöző fiatalok számára a szolnokiakéval azonos támogatások biztosítása

V2 Az esélyegyenlőség javítása

Az eddig elért eredmények a korábbi IVS (2008) óta eltelt időszakban:

- idősök gondozási központja megépült;
- jelentősen csökken a komforthiányos lakások száma és a lakásállomány a 2001 évi szinthez képest 8,7%-al növekedett;
- a fogyatékkal élők foglalkoztatása emelkedett;
- 2011-ben elkészült Szolnok esélyegyenlőségi programja, mely alapul szolgált a jelen fejlesztési célok meghatározásához;
- 2011-ben aktualizálásra került Szolnok Egészségügyi Programja, melynek különösen Családbarát Szolnok célkitűzései adták a jelen fejlesztési célok és feladatok összeállításnak alapjait.

A továbbiakban megoldandó problémák:

- a növekvő számú időskorú népesség ellátásának nehézségei;
- a leszakadó társadalmi rétegek integrációja gyenge;
- a nemek esélyegyenlősége még tovább javítható;
- az egészségügyi és szociális ellátásban az esélyegyenlőség még nem tökéletes;
- a fogyatékkal élők esélyegyenlősége még nem mindig kielégítő;
- lakhatási esélyegyenlőség főleg a szegregációs területeken élők miatt még javítandó.

Fejlesztési célok:

- az aktív és társadalmilag hasznos öregkor program megvalósítása;
- az idősgondozás bővítése a demográfiai növekvő igényeknek megfelelően;
- a leszakadó társadalmi rétegek felzárkóztatásának fokozása;
- a komplex (nem csak mozgássérült) akadálymentesítés folytatása;
- a fogyatékkal élők társadalmi integrációjának további elősegítése;
- a nemek és a (nagy)családosok esélyegyenlőségének biztosítása.

V2/1 Az idősök integrálása és az idősgondozás növekvő igényeinek kielégítése

Az aktív és társadalmilag hasznos öregkor program megvalósítása

- Az önkéntes munkalehetőségek körének szélesítése, ehhez a szervezeti háttér biztosítása
- 60+ programcsomag kidolgozása és folyamatos fenntartása

A napközbeni idősellátás bővítése a demográfiai igényeknek megfelelően

- A segítségnyújtás fajtáinak bővítése és szükség szerinti kapacitás növelése

V2/2 A hátrányos helyzetű, leszakadó, szegregálódó rétegek társadalmi integrációja

	Az iskolai felzárkóztatás és tehetséggondozás bővítése és hatékonyságának emelése
	-- Az iskolai – civil – mentor-programok elindítása
	-- A tehetséggondozás erősítése és kiszélesítése
	-- Az érettségire és felsőoktatásra felkészítés intenzitásának fokozása
	A családi kríziskezelés és egyedi család-mentorálás szélesítése
	-- Tanácsadó- és (kisebbségi) jogsegély szolgálat elindítása
	-- Család-mentor szolgálat megszervezése
	Foglalkoztatási antiszegregációs programok általánossá tétele
	-- élőmunka-intenzív szektorok támogatása, az alacsonyán kvalifikáltakat alkalmazó vállalkozások (iparűzési adó) kedvezményekben részesítése
	-- a vállalkozóvá válás segítése, ehhez oktatás, tanácsadás biztosítása
	-- a munkaerő-piaci érvényesülést segítő felnőttoktatás, továbbképzés bővítése
	A közszolgáltatásokhoz való azonos hozzáférés biztosítása
	-- a hátrányos helyzetűekre célzott egészségügyi programok és szűrések indítása
	-- kulturális lehetőségek bővítése, kulturális értékfelmérés- és megőrzés fokozása
	V2/3 A fogyatékkal élők integrálása
	Speciális képzési/fejlesztési rendszerek kidolgozása és bevezetése
	-- Az integrált oktatás szakmai és tárgyi feltételeinek biztosítása
	-- A munkaerőpiacra bejutást elősegítő célzott képzések körének bővítése
	Családgondozás, tájékoztatás, jogvédelem
	-- Az ápoló családtagok szakszerű felkészítése a fejlesztő/gondozó munkára
	-- Fogyatékos jogsegélyszolgálat és tanácsadás működtetése
	A fogyatékkal élők foglalkoztatási lehetőségeinek bővítése
	--A szociális foglalkoztatás és az egészségesekekkel integrált foglalkoztatás bővítése,
	-- A fogyatékkal élőket foglalkoztató munkahelyek számának növelése, a fogyatékkal élőket alkalmazó vállalkozások (adókedvezménnyel) támogatása
	Komplex akadálymentesítés
	-- Közterületek, közintézmények és tömegközlekedés komplex akadálymentesítése
	-- A lakóhely akadálymentesítésének támogatása
	Társadalmi/tudati integráció, közösségépítés
	-- Szemléletformálás, az egészségesekek empátiakészségének növelése
	-- A helyi média esélyegyenlőséget erősítő szerepvállalásának növelése
	-- A fogyatékkal élők kulturális és sportegyesületeinek megerősítése, integrálása/kapcsolaterősítése az egészségesekek hasonló szervezeteivel
	V2/4 A nemek esélyegyenlőségének fokozása
	A női és családbarát foglalkoztatás fejlesztése
	--atipikus (rugalmas, részmunkaidő) foglalkoztatási módok széles körű elterjesztése
	-- gyestről, gyedről munkába visszatérést támogató vállalatok preferálása (pl. iparűzési adókedvezmény)
	-- a nők bérezésének javítása
	Humáninfrastruktúra fejlesztések
	-- gyermekellátási intézmények választékának fejlesztése (időszakos/átmeneti is)
	„Családbarát Szolnok” program megvalósítása
	-- játszóházak, (átmeneti időre) gyerekfoglalkoztatók, babyszitter szolgálat bővítése
	--a gyerek-barát közintézményi ügyintézés feltételeinek biztosítása
	-- kismama, baba-mama, családi és gyerekprogramok választékának növelése
	V2/5 Oktatási esélyegyenlőség megteremtése
	Felzárkóztatási programok erősítése
	-- egyéni mentorhálózat kialakítása a közoktatásban
	-- a felnőttoktatás hatékonyságának és munkaerő-piaci megfelelőségének erősítése
	A tehetséggondozás kiszélesítése
	-- a meglévő támogatási rendszerek folytatása ill. kiterjesztése
	-- a hátrányos helyzetűek felsőoktatási továbbtanulásra felkészítése
	V2/8 Foglalkoztatási esélyegyenlőség megteremtése
	Munkahelyteremtés
	-- az alacsonyán kvalifikáltakat is foglalkoztatni képes ágazatok támogatása

			-- az 50+ korosztály munkában tartásának segítése (cégek adókedvezménye)
			Felnőttoktatás, szakmai továbbképzés, élethosszig tanulás általánossá tétele
			-- az oktatás és a munkaerő-piaci igények folyamatos összehangolása
			-- a pályakezdők szakmai képzése a pályakezdő munkanélküliség csökkentéséért
			-- városi (informatikai, nyelvi) és céges (szakmai) képzések rendszeressé tétele
			-- a munkanélküliek át/továbbképzési hatékonyságának növelése

V3 A gazdaság versenyképességének növelése, munkahelyteremtés

Az eddig elért eredmények a korábbi IVS (2008) óta eltelt időszakban:

- Szolnoki Ipari Park létesítésével, Szolnok vállalkozásokat vonzó településsé vált;
- városba települtek jelentős (fejlett technológiával és munkahelyekkel) rendelkező cégek (pl. Stadler);
- a volt szemétkerakó környékén kialakított Ipari és Logisztikai Központban az energiaellátást megújuló energiák felhasználásával oldják meg;
- a Neumann János Egyetem szolnoki egyetemi kara bővült, illetve felújításra került, ezzel a fizikai környezeti körülmények a profilbővítéshez megeremtdtek;
- 2010-ben elkészült Szolnok fenntartható fejlődési stratégiája (HF 21), melynek több stratégiai elhatározása alapján kerültek összeállításra az alábbi fejlesztési célok, feladatok. (a jelen középtávú fejlesztési célokhoz különösen kapcsolódnak a stratégia alábbi programjai:
 - a versenyképesség fenntartható erősítése
 - a fenntartható termelési eljárások és fogyasztói szokások erősítése,
 - az energiagazdálkodás átalakítása,
 - a gazdasági szabályozások);
- 2013-ban készült el Szolnok Gazdaságfejlesztési Stratégiai Tanulmánya, melyre ugyancsak támaszkodtak az alábbiakban javasolt fejlesztési célok és feladatok.

A továbbiakban megoldandó problémák:

- a lehetőségekhez képest, kevés a tőkeerős, sok munkahelyet biztosító nagyobb vállalkozás,
- a foglalkoztatottság az országosan vállalt szintet még nem éri el;
- a mezőgazdasági feldolgozóipar szerepe mérséklődött;
- még nincsenek kihasználva a kutatás + fejlesztésben, a térségi együttműködésben (Szolnok-Kecskemét kapcsolatában, a Tiszai tájgazdálkodásban), a klímaváltozással kapcsolatos problémakörben kínáló és a Neumann János Egyetem szolnoki karának jelenlétében rejlő lehetőségek;
- hiányoznak olyan külső úthálózati elemek – elsősorban az M4 és M8 autópályák - amelyek Szolnok gazdasági versenyképességét növelni tudják;
- a városi munkaerő képzettségi szintje még nem elegendő ahhoz, hogy célirányosan fokozni lehessen a további új innovatív, fejlett technológiával rendelkező vállalkozások városba vonzását.

Fejlesztési célok:

- a Közép-alföldi Gazdasági Együttműködésben Szolnok aktív részvétele, a város koordináló szerepének felvállalása;
- a strukturált térségi és tematikus projektek, átfogó, komplex fejlesztési programok kialakításában és megvalósításában aktív szerep felvállalása;
- a gazdasági (járműipari, gépipari, mezőgazdasági/élelmiszeripari) klaszterekhez való csatlakozás;
- a nagyszámú munkahelyet teremtő vállalkozások Szolnokra betelepülésének ösztönzése mind a magasan kvalifikáltak, mind az alacsonyán képzettek számára jelentős számú munkahely létesítése érdekében;
- innovatív és korszerű technológiájú vállalkozások, valamint a jelentős élők munkát igénylő vállalkozások betelepülésének ösztönzése;
- az egyéni-, kis- és középvállalkozások támogatása, kezdő vállalkozások és önfoglalkoztatók segítése;
- vállalkozás-barát önkormányzati ügyintézés megerősítése;
- telephelykínálat biztosítása,
- az információ-áramlásba a gazdasági szervezetek aktívabb bevonása, a köztük levő információs és szervezeti/szervezési hálózati kapcsolatok szélesítése;
- autópályák építésének szorgalmazása, az autópályák bevezető útjainak és a térségen belüli települések közötti úthálózat korszerűsítése

V3/1 Szolnok szerepnövelése a Közép-alföldi Gazdasági Együttműködésben		
A Szolnok-Kecskemét együttműködés fejlesztése		
		-- a Neumann János Egyetem szolnoki egyetemi kara műszaki profiljának megerősítése
		-- a fizikai kapcsolatok fejlesztésének (M8) szorgalmazása
		-- a cégek közötti együttműködések, információáramlás, kapcsolatok javítása
V3/2 Klaszterek létrehozása, ill. megerősítése		
Klaszterek fejlesztése, a meglévők bővítése, erősítése		
		-- Vasúti és közúti járműipari klaszter Szolnok-Kecskemét együttműködéssel
		-- Gépipari klaszter Törökszentmiklós és Szolnok kapcsolatának erősítésével
		--Élelmiszer- és biogazdálkodási klaszter a környező településekkel és Martfúvel
		-- Vízgazdálkodási klaszter a tiszavölgyi települések részvételével
		-- Környezetipari és környezetgazdálkodási „Zöld”-klaszter
		-- Termálturisztikai klaszter és tiszai természetközeli szoft-turisztikai klaszter
V3/3 Gazdasági infrastruktúra-fejlesztés		
Támogatási és ösztönző rendszerek kidolgozása		
		-- a környezetbarát telephelyfejlesztések ösztönzése
		-- vállalati termelőkapacitások bővítésének ösztönzése
		-- induló vállalkozások, önfoglalkoztatók szakmai, jogi, tanácsadói támogatása
V3/4 A gazdaság versenyképességének fokozása külső infrastruktúra fejlesztésekkel		
Lobbyi tevékenység a Szolnokot érintő autópályák megépítésének előrehozásáért		
		-- az M4 autópálya mielőbbi megépítésének szorgalmazása
		-- az M8 autópálya megépítésének korábbra ütemezésének szorgalmazása
V3/5 A megfelelő összetételű és minőségű munkaerő-háttér biztosítása		
A közoktatás, felnőtt oktatás és az élethosszig tanulás fejlesztése, társadalmi elfogadása		
		-- a közép- és felsőfokú szakképzés és a gazdasági munkaerő igények összehangolása
		-- gyakornoki programok támogatása, a fiatalok, pályakezdők szakmai képzése
		-- vállalkozói felkészítő oktatás, jogi-pénzügyi ismeretek az induló vállalkozóknak
		-- a felnőttképzés, átképzés, szakmai továbbképzés általánossá tétele
		-- az élethosszig tanulás társadalmi elfogadtatása és a részvétel fokozása
		-- a számítástechnikai ismeretek széleskörű terjesztése, a változások követése
		-- az idegen-nyelvi készségek fejlesztése, a nyelvtanítás hatékonyságának javítása

V4 Városi arculatépítés, környezetfejlesztés és ökonomikus területgazdálkodás

Az eddig elért eredmények a korábbi IVS (2008) óta eltelt időszakban:

A város arculatába, az utóbbi években jelentős pozitív változások következtek be.

- kulturált gyalogos tér alakult ki a hagyományos belvárosban;
- megépült a Tiszavirág gyalogos és kerékpáros híd, mely Szolnok emblematikus létesítményévé vált;
- a Tiszaparti sétány átépült, illetve átépítése folyamatban van;
- jelentős kiterjedésű közparkok létesültek (Magyar Rózsák Kertje),
- a vasútállomás előtti fogadótér felújításra, átépítésre került;
- fesztiválok rendezésével Szolnok idegenforgalma az utóbbi években növekedett, kiránduló forgalma fellendült;
- Szandaszőlősen új városrészközpont épült, erősítve a települési kötődést;
- 2010-ben elkészült Szolnok fenntartható fejlődési stratégiája (HF 21), melynek több stratégiai elhatározása alapján kerültek összeállításra az alábbi fejlesztési célok, feladatok. (a jelen középtávú fejlesztési célokhoz különösen kapcsolódnak a stratégia alábbi programjai:
 - az egészségi állapot javítása,
 - természeti értékek védelme,
 - klímaváltozás elleni küzdelem,
 - fenntartható mobilitás és térszerkezet kialakítása);
- 2012-ben elkészült Szolnok Imázs Stratégia anyaga, melynek javaslatai beépültek a jelen IVS-be, különösen a „Zöld Város” koncepciója.

A továbbiakban megoldandó problémák:

- a városrészek mozaikossága, elkülönültsége a város belső működésében és a közlekedési ellátásban is gondokat okoz;
- a belterület nagyságának növekedését kerülni kell, mert az a gazdaságos városüzemeltetést nehezíti;
- az alulhasznosított és használaton kívüli területek az esztétikai káron túl a városüzemeltetés hatékonyságát is rontják;
- az egymást zavaró funkciókeveredések környezeti és társadalmi feszültségeket okozhatnak;
- a szlömös, igénytelenül kialakított területek a városi arculatot rontják;
- a helyi épített és kulturális örökség védelme nem mindig hatékony, ez a város egyedi, sajátos arculatának megőrzését és a kedvező imázs kialakítását veszélyezteti.

Fejlesztési célok:

- a történeti városrészek rehabilitációjának folytatása, helyi karakterű gyalogos közösségi terek létrehozása, Szolnok arculatának magasabb szintre emelése;
- az értékes és magas színvonalú területek szigetszerű elhelyezkedésének megszüntetése, összefüggő, a belső városrészeket átszövő, a város történelmi múltját és a jelenkor esztétikai igényeit is tükröző városi környezett kialakítása;
- a jelenlegi kedvező minőségű területek színvonalas fenntartása, további gazdagítása;
- a helyi jelentőségű építési értékek fennmaradásának biztosítása és szerves illesztése az új építésekhez, azokkal harmonikus egység megteremtése;
- az értékes épületek felújításával, és életteli funkciók telepítésével a városi arculat egyediségének növelése;
- az alulhasznosított területek rehabilitálása, funkciógazdagítása;
- az üres/használaton kívüli önkormányzati telkek közcélú hasznosítása;
- Szolnok „zöldítése” funkcionális, környezetvédelmi és esztétikai szempontból egyaránt.

V4/1 A városvédő és hagyományörző civil szervezetek támogatása, megerősítése

A civil részvétel fokozása

- a lakosság aktivizálása az örökségi értékek feltárásában és fenntartásában
- helyi, városrészi értékvédő, településtörténeti körök/gyűjtemények létrehozása
- az értékek (turisztikai) bemutatásában való aktívabb részvétel kezdeményezése
- a lakóhelyi környezetesztétika és utcakép-védelem fokozása a lakosság körében

V4/2 Az ökonomikus területgazdálkodás érvényesítése

Kompakt településszerkezet, gazdaságos területhasználat és területfenntartás

- az alulhasznosított és használaton kívüli belterületi ingatlanok felhasználása
- a belterület növelés elkerülése, megakadályozása

V4/3 Az önkormányzati vagyon városi arculatépítéshez való felhasználása

A nem kellően hasznosuló önkormányzati tulajdonú területek kihasználása/beépítése

- a városkapuk esztétikus, karakteres és jól funkcionáló kialakítása
- közösségi célú használat, közintézmény fejlesztésekre való felhasználás

V4/6 A környezet és utasbarát közlekedés megvalósítása

A gépjármű-közlekedési igények csökkentése, a közösségi és kerékpáros közlekedés fejlesztése

- összefüggő és biztonságos városi kerékpárút-hálózat a munkahelyek és intézmények megközelítéséért
- utas- és környezetbarát járműpark beszerzése a közösségi közlekedésben
- korszerű utas-tájékoztató rendszer felállítása a forgalmasabb megállóknál

V4/8 A „Fenntartható Zöld Város Program” megvalósítása

A városi növényzet-intenzitás növelése

- „épületzöldítés”, erkélyek, ablakládák, zöldtetők, tűzfal befuttatások ösztönzése
- közterületek és magánkertek intenzívebb beültetése, a lombtömeg növelése

V5 Községi intézményellátás fejlesztése és lakásfejlesztés

Az eddig elért eredmények a korábbi IVS (2008) óta eltelt időszakban:

- a városrészek közötti intézmény-ellátottsági különbségek enyhültek, több óvoda, bölcsőde átépítése, bővítése, illetve építése történt meg, városrészközpont épült Szandaszőlősen, Széchenyi városrészben alközpontok és intézmények felújítása, bővítése történt meg;
- Agóra multifunkcionális közművelődési központ megvalósult;
- a Neumann János Egyetem szolnoki egyetemi kara bővült, illetve felújításra került;
- az idősek gondozási központja megépült;
- 2012-ben elkészült Szolnok Város Egészségügyi szakmai programja, melyből különösen a Családbarát Szolnok Program fontosabb elemei, beépültek a jelen fejlesztési stratégiai fejezetbe is.

A továbbiakban megoldandó problémák:

- az egyes lakóterületek között ellátottsági különbségek az elért eredmények ellenére még fenn állnak;
- a hátrányos helyzetű tanulók eredményes felzárkóztatása a társadalmi integráció feltétele, ez a munkaerőpiacról való kiesésük elkerülése végett is elengedhetetlen;
- az idősek gondozásának fejlesztése az elöregedési tendenciák miatt is szükséges;
- az önkormányzati bérlakások számának növelése a területi szegregáció csökkentése és a népességmegtartó erő növelése, a betelepülés és a lakás-mobilitás fokozása miatt is indokolt.

Fejlesztési célok:

- az egészségügyi ellátottság fenntartása, ill. továbbfejlesztése, a prevenciók tevékenység szélesítése, a lakosság egészség-tudatosságának fokozása, a munkaképes lakosság munkában eltöltött idejének növelése, az egészségi állapot általános javítása;
- az oktatási rendszer fejlesztése a képzettségi szint emelése érdekében, az oktatás és a munkapiaci igények szinkronba hozása, ennek következtében egyre több magas képzettséget igénylő gazdasági tevékenység városba vonzása;
- a jó középiskolai ellátottság fenntartása;
- a felsőfokú oktatás profiljának kiegészítése műszaki, környezetgazdálkodási, vízgazdálkodási, klímaváltozások és környezeti profillal;
- területileg is arányos, jó bölcsődei ellátottság létrehozása a nők munkakörülményeinek javítása és munkaképességük jobb kihasználása érdekében;
- a 3 éves kortól kötelező óvodáztatásra felkészülés, az óvodakapacitás bővítése;
- az egyházak és civil szervezetek szerepének növelése a szociális ellátásban és társadalmi szolidaritásban, mely kiegészíti az állami és önkormányzati szerepvállalást;
- a lakásellátottság tovább javítása, a komforthiányos lakások számának minimálisra csökkentése, a lakáskörülmények területi egyenlenségének enyhítése.

V5/1 Egészségvédelem

A prevenciók programok eredményességének és az egészségtudatosság fokozása

- a szűrővizsgálatok kiterjesztése, a lakossági megjelenési arány növelése
- egészséges életmódra nevelés hatékonyságának fokozása – nemcsak az iskolákban, hanem a munkaképes és idős korosztályban is
- a szabadidős- és hobby-sport lehetőségek bővítése minden korosztálynak

V5/2 Az oktatási hálózat bővítése, a képzettségi/iskolázottsági szint emelése

Oktatási intézmények fejlesztése

- a felsőoktatás profilbővítése, új (műszaki, környezetvédelmi) szakágak indítása
- az oktatásból kiesők számának csökkentése, a közép- és felsőfokon továbbtanulók arányának növelése

Óvodafejlesztés

- a 3 éves kortól induló teljes ellátásnak megfelelő kapacitások biztosítása

V/3 Az egyházak és civil szervezetek szerepének növelése

A szociális ellátásban

- az idősgondozásban a civil és egyházi szervezetek szerepnövelése
- a fogyatékkal élők gondozásában jelentősebb civil és egyházi jelenlét
- a családsegítésben, ifjúsági programokban fokozottabb részvétel

Az oktatásban

- civil mentor-szolgálat beindítása a tehetséggondozásban és felzárkóztatásban
- szabadidős programok szervezésében, lebonyolításában aktívabb részvétel

	V5/4 Az önkormányzati vagyon hasznosítása
	Közösségi célú felhasználás
	-- új intézmények építéséhez önkormányzati telkek felhasználása

V/6 A kutatás és fejlesztés kapcsolatának elmélyítése

Az eddig elért eredmények a korábbi IVS (2008) óta eltelt időszakban:

- a Neumann János Egyetem szolnoki egyetemi kara bővült, illetve felújításra került, megteremtve ezzel a K+F kapcsolatának fejlesztettségét;
- a Szolnoki Ipari Parkban, illetve az Ipari és Logisztikai Központban kiépült infrastruktúrák és alkalmazott fejlett technológiák innovációs, kutatási, fejlesztési központok kialakításának lehetőségét megteremtették,
- 2010-ben elkészült Szolnok fenntartható fejlődési stratégiája (HF 21), melynek több stratégiai elhatározása alapján kerültek összeállításra az alábbi fejlesztési célok, feladatok. (a jelen középtávú fejlesztési célokhoz különösen kapcsolódnak a stratégia alábbi programjai:
 - a versenyképesség fenntartható erősítése,
 - a fenntartható termelési eljárások és fogyasztói szokások erősítése);
- 2013-ban elkészült Szolnok Gazdaságfejlesztési Stratégiai Tanulmánya, mely fontos adalékokkal szolgált a jelen fejlesztési célok meghatározásához.

A továbbiakban megoldandó problémák:

- J-N-Sz. megye és Szolnok is nagyságánál és jelentőségénél kisebb K+F kapacitással rendelkezik, emiatt
- a nagyon magasan kvalifikált munkaerő iránti igény relatív csekély;
- a város tudományos szerepe ma még nem kiugró,
- a gazdaságban a hozzáadott értéket a kutatás nem megfelelő mértékben emeli.

Fejlesztési célok:

- a K+F tevékenység jelenlegi területeinek kibővítése:
 - környezetgazdálkodással és
 - a klíma-kutatások és klímavédelem/alkalmazkodás területeivel,
 ez pozitív hatással lehet a munkaerőpiacra, a magas és értékesíthető iskolázottsági szint fenntarthatóságára, az életkörülmények javítására.

	V6/3 Innovatív ötletek gyakorlati megvalósításának támogatása
	-- természetes személyek innovatív ötleteinek megvalósítása
	-- gazdasági és civil kezdeményezések innovatív ötleteinek támogatása
	V6/4 K+F gazdasági tevékenységet segítő felsőfokú képzés profilbővítése
	A felsőoktatási szakok kiterjesztése
	-- klímavédelmi szak indítása
	-- a műszaki (járműipari) felsőoktatás erősítése
	-- a vízügyi felsőoktatás és vízügyi központ jelleg erősítése
	A felsőoktatás munkaerő piaci igényekhez igazítása
	-- a regionális gazdaság (biogazdálkodás, tájjellegű élelmiszeripar) igényei szerint

V7 Turizmusfejlesztés

Az eddig elért eredmények a korábbi IVS (2008) óta eltelt időszakban:

Számos idegenforgalmat vonzó létesítmény valósult meg és országos jelentőségű fesztivál került megrendezésre. Ilyenek:

- a gyalogos és kerékpáros „Tiszavirág” híd megépült;
- Rózsa Park valósult meg a Damjanich uszoda helyén;
- a Tiszaparti sétány nyugati irányban bővült, és a sétány szélesítésre került. A sétányhoz fesztiválok, rendezvények kapcsolódnak;
- a Tiszaligeti stadion és sporttelep rehabilitációja részben megtörtént, illetve folyamatban van;
- sportuszoda lelátóval és versenymedencével épült;
- rendszeresen rendeznek a városban fesztiválokat, melyek idegenforgalmi vonzereje jelentős,
- a település kapuját jelentő vasútállomás előtti fogadótér megújult;
- 2012-ben elkészült a Szolnok Turizmusfejlesztési Program, melynek elhatározásai szinte maradéktalanul beépültek a jelen fejlesztési célok és feladatok közé.
- a „Reptár” interaktív repülőmúzeum, valamint a „Sörárium” megvalósult.

A továbbiakban megoldandó problémák:

- nincs a térségnek egyedi, vezető turisztikai terméke (USP hiány);
- az adottságokhoz és lehetőségekhez képest nem elég fejlett a természetközeli szoft- és öko-turizmus;
- a termál és egészségturizmus lehetőségei nincsenek eléggé kihasználva;
- fejletlen a konferencia- és üzleti turizmus;
- a vízi- és kerékpáros turizmus infrastruktúrája hiányos,
- hiányzik egy regionális, illetve országos vonzerővel rendelkező sport és rekreációs központ, -- nincs a turisztikai szereplők között valós együttműködés.

Fejlesztési célok:

- sajátos szolnoki/térségi turisztikai brand kialakítása;
- a Tisza-völgyi ökoturizmus létesítményeinek és programkínálatának megteremtése;
- a termál és egészségturizmus fejlesztése (új létesítmények és jobb marketing),
- a szolnoki business- és konferenciaturizmus kialakítása a K+F fejlesztésekhez és felsőoktatáshoz kapcsolódva;
- a regionális vonzerővel rendelkező sport és rekreációs központ kiépítése;
- az országos vonzerővel rendelkező Repülőkúria építése;
- szálloda kapacitás bővítése a konferencia és egészségturizmus kiszolgálására;
- a desztináció menedzselése céljából humánkapacitás fejlesztése, TDMSZ létrehozása és fenntartható működési feltételeinek megteremtése.

V7/1 A turisztikai desztinációvá válás segítése

A kiránduló- és ifjúsági turizmus programkínálatának bővítése

- tematikus városi séták szervezése

V7/2 Termál- és egészségturizmus fejlesztése

Az egészségvédő és rehabilitációs profil erősítése

- a gyógy-turizmust kiszolgáló szakember háttér, képzett munkaerő megteremtése

V7/3 Az eseményturizmus fejlesztése

A programkínálat és vonzerő növelése

- a meglévő gulyásfesztivál és tiszavirág fesztivál továbbfejlesztése, gazdagítása, hely-specifikus jellegének erősítése,
- új események – pl. környezetvédelemmel, fenntarthatósággal, megújuló forrásokkal, természeti értékvédelemmel, értékmentéssel kapcsolatos – rendszeresen ismétlődő fesztiválok, tömegrendezvények szervezése
- sportfesztiválok, a sportturizmus eseményeinek szervezése: évenként ismétlődő amatőr (futó, triatlon, kerékpáros ügyességi, gördeszka/görkorcsolya, horgász, stb.) versenyek szervezése és a professzionális sportesemények vonzerejének fokozása
- új létesítményekhez (pl. repülőkúria) kötődő fesztivál-programok kialakítása
- kulturális fesztiválok kínálatának gazdagítása, a hely-specifikusság növelése

V7/4 A hivatás-, oktatási- és konferenciaturizmus fejlesztése

Környezeti, természeti témájú konferenciák beindítása

- vízgazdálkodással, a Tisza-völgygel kapcsolatos vízi- és biológiai konferenciák rendezése magas szakmai és ismeretterjesztő szinten
- az éghajlatváltozással és az arra való felkészüléssel kapcsolatos több szintű rendezvénysorozat ciklikus megrendezése, a változásokra való felkészülés közösségi és lakossági lehetőségek/tennivalóinak ismertetése
- a „zöld-iparral” kapcsolatos ismereteket/igényeket/lehetőségeket átadó szakmai, üzleti és lakossági informáló rendezvények ismétlődő megszervezése
- ökológiához, természetvédelemhez, természeti értékek szakszerű megőrzéséhez kapcsolódó szakmai és lakossági rendezvények elindítása

Az üzleti turizmus fejlesztése

- üzleti kapcsolatok, információáramlást javító konferenciák ismétlődő szervezése
- kisvállalkozói tájékoztatók, vállalkozási lehetőségek ismertetése

Műszaki és K+F tevékenységgel kapcsolatos tudás-turizmus

- a járműipari klaszter fejlesztéséhez kapcsolódó szakmai turizmus beindítása
- a helyi K+F tevékenység élénkítésével kapcsolatos szakmai rendezvények

V8 Megújuló természetes energiaforrások kihasználása és bővítése

Az eddig elért eredmények a korábbi IVS (2008) óta eltelt időszakban:

- a városban megjelentek olyan cégek, melyek a megújuló energiaforrást (elsősorban a napenergiát) használják energiaigényük fedezésére (Ipai és Logisztikai Központ energia szükségletének jelentős részét már napjainkban is, de a fejlesztések során még további mértékben a napenergia fogja szolgáltatni);
- 2010-ben elkészült Szolnok fenntartható fejlődési stratégiája (HF 21), melynek több stratégiai elhatározása alapján kerültek összeállításra az alábbi fejlesztési célok, feladatok. (a jelen középtávú fejlesztési célokhoz különösen kapcsolódott
 - az energiagazdálkodás átalakítása c. program).

A továbbiakban megoldandó problémák:

- a szolnoki épületek energiaracionalizálása lassan halad;
- a napenergia hasznosítása – különösen a helyi nagyon kedvező adottságokhoz képest – a lehetőségektől elmarad;
- a geotermikus energia erőművi kihasználása még nem történt meg, a termásvíz hasznosítása sem kellő mértékű;
- a környező mezőgazdasági melléktermékek mennyiségéhez képest a biomassa hasznosítás elmaradott.

Fejlesztési célok:

- az energiaigény csökkentése, az energiagazdálkodás racionalizálása;
- a széndioxid kibocsátás mérséklése és a csökkentett energiaigény minél nagyobb arányban megújuló forrásokból fedezése.

V8/1 Önkormányzati intézmények energetikai korszerűsítése**Épületek energiaracionalizálása**

- épületek hőszigetelése (ahol az építészeti kialakítás megengedi)
- az épületek belső fűtési rendszereinek korszerűsítése, a távfűtőművek átalakítása, tüzelőanyag váltása
- nyílászárók cseréje és (esetleg) rekuperációs szellőztető rendszerek beépítése

V8/3 A magántulajdonú lakásállomány energetikai korszerűsítésének támogatása

- a lakosság energiatudatosságának és környezet-érzékenységének növelése
- lakossági tájékoztató központ felállítása, ismeretterjesztés, az anyagok, technikai megoldások/lehetőségek, pályázati támogatási rendszerek bemutatása,
- az aktuális központi - és kiegészítő önkormányzati – támogatási rendszer kidolgozása és a támogatási feltételek lakossági ismertetése,
- pályázati segélynyújtás a lakosság részére,
- az energetikai tanúsítványok elkészítéséhez önkormányzati segélynyújtás, szakember biztosítás

V8/5 Napenergia hasznosítás

- a megtakarított széndioxid-kvótából származó jövedelmek támogatási rendszerbe visszaforgatása
- az önkormányzati épületek energiaracionalizálásánál a napenergia felhasználás elindítása, arányának növelése,
- önkormányzati (szakmai és kiegészítő anyagi) támogatás nyújtása a lakossági napenergia hasznosításokhoz
- a városba vonzott környezetipar keretében a napenergia használatot elősegítő termékek gyártásának preferálása

V8/6 A széndioxid kibocsátás csökkentése a fosszilis energiák háttérbe szorításával

- a gázenergia használat csökkentése, a geotermikus és napenergia felhasználásának növelése (a távfűtőművekben és az önkormányzati épületeknél), az energetikai célra hasznosítható termásvízen részletes felmérésére alapozott hasznosítási terv kidolgozása
- a városi tömegközlekedés fokozatos átállítása elektromos buszok használatára

V8/7 A mezőgazdasági, feldolgozóipari adottságok kihasználásával biomassa erőmű létesítése

- a mezőgazdasági és termény-feldolgozási melléktermékekre, hulladék anyagokra alapozott biomassa erőmű létesítése a térségben, az ott termelt energia bekapcsolása a szolnoki energiafelhasználásba

V9 Fenntartható tájgazdálkodás és természetvédelem

Az eddig elért eredmények a korábbi IVS (2008) óta eltelt időszakban:

- helyi természetvédelmi területeket jelölt ki a város (molnárfecske telep, volt Tüdőkórház parkja);
- az Alcsi-szigeten a biogazdálkodás kezdetei megjelentek;
- 2010-ben elkészült Szolnok fenntartható fejlődési stratégiája (HF 21), melynek több stratégiai elhatározása alapján kerültek összeállításra az alábbi fejlesztési célok, feladatok. (a jelen középtávú fejlesztési célokhoz különösen kapcsolódnak a stratégia alábbi programjai:
 - a természeti értékek védelme,
 - a fenntartható termelési eljárások és fogyasztói szokások erősítése).

A továbbiakban megoldandó probléma:

- a Belváros sűrűn beépített területein az élővilág sokfélesége veszélyeztetett;
- a negatív urbanizációs hatások miatt az élővilág degradálódik, a biodiverzitás csökken,
- a beépített területek gyors növekedése a zöldterületi arányt rontja;
- a szélereziónal veszélyeztetett területek védelme nem mindenhol megoldott,
- a mezőgazdaság korábbi tájgazdálkodási rendszere, „mozaikossága” a nagyüzemi termelés következtében megszűnt,
- a természeti értékek védelme nem tökéletes.

Fejlesztési cél:

- a speciális helyi jellegű terményeket előállító, a tiszai vízrendszerhez kötődő komplex tájgazdálkodás helyreállítása;
- a város természeti értékeinek fenntartása, a biológiai sokszínűség megőrzése, a vizes élőhelyek védelme;
- az erdőterületek növelése Szolnok porszennyezettségének csökkentése és kedvezőbb mikroklímájának kialakítása érdekében;
- a belterület ill. beépített terület további növekedésének mérséklése.

V9/4 A „Madárbarát város” megvalósítása

Madarak életterének javítása

- civilszervezetek támogatása a népszerűsítésben
- madárbarát növények telepítése a közterületeken
- a természetes fészkelő-helyek védelme, mesterséges fészkelő-helyek telepítése
- további fecsketelepek helyi védelem alá helyezése

V9/5 Tájbarát mezőgazdaság, természetbarát vetésszerkezet kialakítása

- mozaikosabb mezőgazdasági földhasználat,

V9/7 A környezetkímélő biogazdálkodás támogatása

- a biogazdálkodás elterjesztése, a vegyszermentes termelés általánosabbá tétele

V9/8 Az árterületek környezetkímélő gazdasági hasznosítása

- az ártéri fokgazdálkodás visszaállítása
- ártéri gyümölcsösök telepítése

V9/9 Az öntözéses gazdálkodás területének növelése

- a klímaváltozás gazdasági kárainak csökkentése érdekében az öntözési infrastruktúrával lefedett területnagyság növelése

V9/10 Helyi speciális tájtermékek és bio-élelmiszerek előállítása

- tájjellegű élelmiszertermelés és gasztronómia kialakítása, brand-építés

V10 Felkészülés a klímaváltozásra

Az eddig elért eredmények a korábbi IVS (2008) óta eltelt időszakban:

- a Kossuth tér kialakítása a klímaváltozásra való felkészülésre példaértékű;
- új parkok létesültek, a parkfelületek jelentősen növekedtek,
- 2010-ben elkészült Szolnok fenntartható fejlődési stratégiája (HF 21), melynek stratégiai elhatározása alapján kerültek összeállításra az alábbi fejlesztési célok, feladatok. (a jelen középtávú fejlesztési célokhoz különösen kapcsolódott a stratégia alábbi programja:
 - a klímaváltozás elleni küzdelem).

A továbbiakban megoldandó probléma:

- Szolnokon a klímaváltozás hatásai az átlagosnál is negatívabb/szélsőségesebb hatásokkal fognak járni;
- a Belváros sűrűn beépített területein a klímaváltozás a városban élés körülményeit jelentősen ronthatja, súlyosabbá válhat a „belvárosi hősziget” hatás;
- az időjárás szélsőségei (aszály, egyenetlen csapadékeloszlás, kiugróan magas hőmérséklet) a várost nagymértékben terhelni fogják, emiatt a porterhelés is tovább növekedhet;
- a klímaváltozás egészségterhelő hatása növekszik, emiatt a lakosság egészségi állapota romolhat;
- a szélsőséges hőmérséklet a városi komfortérzetet ronthatja,
- a városüzemeltetés költségesebbé válhat (pl. nagyobb öntözési igény).

Fejlesztési célok:

- a gépjármű közlekedés mérséklése;
- a városi zöldfelületek további növelése, összefüggő rendszerének kialakítása;
- a gyalogos közterületek helyi mikroklímájának javítása.

V10/1 Szolnok és környezete klímastratégiájának elkészítése és a megvalósítás elindítása		
A klímastratégia kidolgozása		
		-- helyi/regionális vizsgálatok elvégzése és prognózisok kidolgozása
		-- a beavatkozási területek meghatározása, a feladatok részletes megfogalmazása
A megvalósítás elindítása		
		-- a megvalósítás jogi/pénzügyi/szervezeti, fizikai feltételeinek feltárása,
		-- a megvalósításhoz szükséges eszközök számbavétele, előteremthetőségük felmérése
		-- cselekvési és pénzügyi ütemterv kidolgozása, a végrehajtás feltételeinek megteremtése
V10/2 A beépítésre szánt területek korlátozása		
		-- az átszellőzési csatornák szabadon hagyása
		-- a városi mikroklímát javító település körüli fásítások elindítása
V10/3 A gépjármű-közlekedési szükséglet mérséklése		
Kerékpáros közlekedés feltételeinek javítása		
		-- az egész várost lefedő, összefüggő, hivatásforgalomra is használható, biztonságos kerékpárút hálózat kiépítése
Forgalomcsillapított zónák létesítése		
		-- összefüggő gyalogoshálózat kialakítása
Környezetbarát közösségi közlekedés kialakítása		
		-- elektromos járműállományra való áttérés
		-- a közösségi közlekedés utasbarát átszervezése és menetrendjének kialakítása
V10/4 A városi zöldfelületek bővítése, minőségi fejlesztése, zöldfelületi hálózat kialakítása		
Városi parkok bővítése, felújítása, a lombtömeg intenzitás növelése		
		-- összefüggő zöldfelületi hálózat kialakítása
		-- a növényzet intenzitás növelése a közterületeken és a magánkertekben is
		-- a vízfolyások menti zöldfolyosók fenntartása, intenzitásnövelése, a vízfelületek méretének növelése
V10/5 A helyi mikro-klíma javítása		
Közterületi árnyékoló és hűtőfelületek		
		-- a közterek mikro-klímájának javítása, párasítók, árnyékoló lugasok, művi árnyékoló felületek, vízfelületek, szökőkutak, „szélescsatornák” kialakítása
		-- utcafásítások folyamatossá és intenzívebbé tétele, „zöld kerítésekkel” (sövény, befuttatás) az utcai párologtató növényfelület növelése
Az épületek klímavédelme, hővédelme		
		-- az épület-árnyékolás (napvédők, napernyők, rolók) széles körű elterjesztése
		-- az épület „zöldítés” általánossá tétele (zöldtetők, erkélyládák, erkély-árnyékoló lugasok, végfalak/tűzfalak befuttatása, stb.)
V10/7 Víztakarékosság		
		-- az esővízgyűjtés kötelezettségének szabályozása, a közterületek csapadékvíz gyűjtésének megoldása,
		-- a használt „szürke” vizek lehetséges felhasználási módjainak ismertetése, ösztönzése, terjesztése és támogatása,

		-- víztakarékos épületgépészeti szerelvények használatának szabályozása az új építések és felújítások során,
		-- környezetbarát építőanyagok használatának ösztönzése
	V10/10 A lakosság környezet/klímatudatosságának fokozása	
		-- információ átadás, ismeretterjesztő előadások, szóróanyagok összeállítása, a lakosság által is végrehajtható klímavédelmi tennivalók tudatosítása
		-- a klímavédelemben aktív civil szervezetek szellemi, fizikai és anyagi támogatása

A VÁROS EGÉSZÉRE VONATKOZÓ (ÖSSZVÁROSI) AKCIÓTERÜLTEKEN KÍVÜLI projektek gyűjteménye – az átfedések figyelembevételével

Területtől független projektek

1. a képzetlen munkaerőt is alkalmazni tudó szervezetek ösztönzése, támogatása
2. a női munkaerő és családostok foglalkoztatási lehetőségek, a részmunkaidő, rugalmas munkaidő, távmunka, otthon-dolgozás támogatása
3. a szociális foglalkoztatás lehetőségeinek bővítése és támogatása
4. a felsőoktatás bővítése a szolnoki adottságoknak/igényeknek megfelelően (környezetvédelem, környezetipar, vízgazdálkodás, műszaki/járműipari profil)
5. gazdasági, pénzügyi, jogi támogatás, felkészítés és tanácsadás biztosítása a kezdő vállalkozóknak, folyamatos mentorálás a vállalkozás megerősödéséig
6. kedvezményes telephely-bérlés és helyi adókedvezmények a vállalkozások első időszakában, meghatározott (1-2 év) időtartamra
7. az éghajlatváltozásra való felkészüléssel kapcsolatos tájékoztatások (épületek növényzettel való befuttatása, zöldtetők létesítése, árnyékolás technika), a klímavédelemben aktív civil szervezetek szellemi, fizikai és anyagi támogatása
8. a városi értékek tudatosítása, a lokálpatriotizmus növelése, a civilek aktív részvételének fokozása a lakókörnyezet alakításában
9. köztéri térfigyelő kamerák felszerelése (az indokolt helyeken)
10. a civil összefogás erősítésével a lakóterületi biztonság fokozása, polgárórság támogatása
11. biztonságot fokozó közlekedési csomóponti, gyalogos átkelőhelyi átalakítások végrehajtása
12. a (nagy)családostokat támogató szolgáltatások bővítése, civil segítők közreműködése a „Családbarát Szolnok” programban
13. a leszakadó társadalmi rétegek felzárkóztatásának segítése, családmentor-rendszer működtetése támogatással
14. civil mentor-rendszer bevezetése a közoktatásban és tehetséggondozásban
15. az egyházak és civilek szerepnövelése a szociális ellátásban és egészségügyben, az idősek gondozásában, a szabadidős tevékenységekben és a kulturális életben
16. a civil részvétel fokozása a kulturális és szabadidős programkínálatban
17. a Szolnok-kártya hatáskörének kiterjesztése
18. intelligens közösségi közlekedésszervezés és utasbarát tájékoztatási rendszer
19. az e-ügyintézés fejlesztése
20. az egészségtudatosság fokozása minden korosztályban, tájékoztatással, szűrővizsgálatokkal
21. a tehetséggondozás bővítése, kiterjesztése
22. az élethosszig tartó tanulás általánossá tétele, a munkaerő-piaci igényekhez igazítása, az informatikai és idegen-nyelvi készségek növelése
23. a gyerek-barát ügyintézés lehetőségeinek biztosítása a (köz)hivatalokban
24. baba-mama programok, kismama programok választékának további növelése
25. a kulturális és vendéglátóhelyek gyerek-baráttá alakítása (mini-mosdók, székek, stb.) ösztönzéssel
26. az időszakos gyermek-felügyeleti rendszerek megszervezése, bővítése
27. idősek egészségmegőrző, karbantartó sportolásának elősegítése
28. ifjúsági, lakóterületi sportkörök, közösségek támogatása
29. a fiatalok lakásépítéséhez, az önerő biztosításához való önkormányzati hozzájárulás
30. városi ösztöndíjjal a máshol tanuló fiatalok visszacsalogtatásának folytatása
31. az önkéntes munkalehetőségek körének szélesítése, ehhez a szervezeti háttér biztosítása
32. 60+ programcsomag kidolgozása és folyamatos fenntartása
33. tanácsadó- és (kisebbségi) jogsegély szolgálat elindítása
34. a munkkerőpiaci érvényesülést segítő felnőttoktatás, továbbképzés bővítése
35. a hátrányos helyzetűekre célzott egészségügyi programok és szűrések folytatása

36. kulturális lehetőségek bővítése, kulturális értékfelmérés- és megőrzés fokozása
37. az integrált oktatás szakmai és tárgyi feltételeinek folyamatos biztosítása
38. az ápoló családtagok szakszerű felkészítése a fejlesztő/gondozó munkára
39. fogyatékos jogsegélyszolgálat és tanácsadás működtetése
40. a szociális foglalkoztatás és az egészségesekekkel integrált foglalkoztatás bővítése
41. a fogyatékkal élőket foglalkoztató munkahelyek számának növelése, a fogyatékkal élőket alkalmazó vállalkozások támogatása
42. közterületek, közintézmények és tömegközlekedés komplex akadálymentesítése
43. a lakóhely akadálymentesítésének támogatása
44. szemléletformálás, az egészségesekek elfogadó-képességének növelése, a helyi média esélyegyenlőséget erősítő szerepvállalásának fokozása,
45. a fogyatékkal élők kulturális és sportegyesületeinek megerősítése, integrálása/kapcsolaterősítése az egészségesekek hasonló szervezeteivel
46. gyesről, gyedről munkába visszatérést támogató vállalatok preferálása
47. játszóházak, (átmeneti időre) gyerekfoglalkoztatók, babyszitter szolgálat bővítése
48. a hátrányos helyzetűek felsőoktatási továbbtanulásra felkészítésének folytatása, bővítése
49. a pályakezdők szakmai képzése a pályakezdő munkanélküliség csökkentéséért
50. városi (informatikai, nyelvi) és céges (szakmai) képzések rendszeressé tételének ösztönzése
51. a munkanélküliek át/továbbképzési hatékonyságának növelése
52. Közép-alföldi Gazdasági Együttműködés keretében járműipari és gépipari klaszter szervezetének és befektetési alapú ösztönző rendszer létrehozása, üzleti infrastruktúrafejlesztések
53. a környezetbarát meglévő telephelyfejlesztések ösztönzése, tájékoztatással (széndioxid kibocsátás csökkentése, megújuló energiák használatának növelése, zöldbe-ágyazott környezet létrehozása)
54. gyakornoki programok támogatása, a fiatalok, pályakezdők szakmai képzése
55. a lakóhelyi környezetesztétika és utcakép-védelem fokozása (pl. településtörténeti körök erősítése, létrehozása, aktivitásának ösztönzése) a lakosság körében
56. utas- és környezetbarát járműpark beszerzésének folytatása a közösségi közlekedésben
57. korszerű utas-tájékoztató rendszer felállítása a forgalmasabb megállóknak
58. az oktatásból kiesők számának csökkentése, a közép- és felsőfokon továbbtanulók arányának növelése
59. a szabadidős- és hobby-sport lehetőségek bővítése minden korosztály számára
60. civil mentor-szolgálat beindítása a tehetséggondozásban és az iskolai felzárkóztatásban
61. természetes személyek innovatív ötleteinek megvalósítása
62. gazdasági és civil kezdeményezések innovatív ötleteinek támogatása
63. tematikus városi séták szervezése
64. a gyógy-turizmust kiszolgáló szakember háttér, képzett munkaerő megteremtése
65. a fesztiválok továbbfejlesztése, gazdagítása.(pl. a Repülőmúzeumhoz kötődő aktivitások, sport, kulturális fesztiválok) hely-specifikus jellegének erősítése,
66. új események – pl. környezetvédelemmel, fenntarthatósággal, megújuló forrásokkal, természeti értékvédelemmel, értékmentéssel, vízgazdálkodással, kapcsolatos - rendszeresen ismétlődő fesztiválok, tömegrendezvények szervezése
67. az éghajlatváltozással és az arra való felkészüléssel kapcsolatos több szintű rendezvénysorozat megrendezése, a változásokra való felkészülés közösségi és lakossági lehetőségek/tevékenységek ismertetése, tudatosítása, az aktivitás fokozása
68. ökológiához, természetvédelemhez, természeti értékek szakszerű megőrzéséhez kapcsolódó szakmai és lakossági rendezvénysorozatok indítása
69. a szakmai turizmussal (pl. a helyi K+F tevékenység élénkítésével) kapcsolatos rendezvények támogatása
70. akcióterületeken kívüli önkormányzati épületek energiaracionalizálása, hőszigetelése, a fűtési rendszerek korszerűsítése és energiaforrás váltása, a nyílászárók cseréje
71. a lakosság energiatudatosságának és környezet-érzékenységének növelése, lakossági tájékoztató központ felállítása, ismeretterjesztés, az anyagok, technikai megoldások/lehetőségek, pályázati támogatási rendszerek bemutatása
72. pályázatírási segítségnyújtás a lakosság részére,
73. az energetikai tanúsítványok elkészítéséhez önkormányzati segítségnyújtás, szakember biztosítása
74. a városba vonzott környezetipar keretében a napenergia használatot elősegítő termékek gyártásának preferálása
75. akcióterületeken kívül a gázenergia használat csökkentése, a geotermikus és napenergia felhasználásának növelése (a távfűtőművekben)

76. a városi tömegközlekedés fokozatos átállítása elektromos buszok használatára
77. a mezőgazdasági és termény-feldolgozási melléktermékekre, hulladék anyagokra alapozott biomassa erőmű létesítése a térségben, az ott termelt energia bekapcsolása a szolnoki energiafelhasználásba
78. civilszervezetek támogatása a "madárbarát város" népszerűsítésben, a madárbarát növények telepítése és a természetes fészkelő-helyek védelme, mesterséges fészkelő-helyek telepítése
79. a biogazdálkodás ösztönzése, támogatási rendszer kidolgozása
80. helyi/regionális klímavizsgálatok elvégzése, prognózisok kidolgozása és arra alapozott helyi klímastratégia kidolgozása
81. a takarékos vízhasználat módszereinek elterjesztése
82. a környezetbarát építőanyagok ismertségének növelése és használatának ösztönzése

Akcióterületeken kívüli területhez köthető projektek

Szegő Gábor Általános Iskola felújítása
Széchenyi Körúti Általános Iskola felújítása
Szent-Györgyi Albert Általános Iskola felújítása
Liget úti Általános Iskola felújítása
Kassai úti Általános Iskola felújítása
Rákóczi Ferenc Általános Iskola felújítása és tornaterem építés
Petőfi Sándor u 1. alatti (Műszaki SZKI Építészeti tag-intézmény) tornaterem építés

b) Városrészenkénti középtávú fejlesztési célok

Az alábbiakban a fejlesztési célok rendszeréből kiemeltük a városrészenként középtávon megvalósítható fejlesztési célokat, és a fejlesztési projektek sorát. A fejlesztési projektek száma meghaladja a 2020-ig megvalósítható terveket, de a források elérhetősége csak pályázatokon keresztül lehetséges. Ezért tartalék feladatok összeállításra szükség van, hogy a pályázati kiírásokhoz a legmegfelelőbb projekt ajánlatokkal alkalmazkodni lehessen.

A városrészenként összeállított projektek alapján a következő fejezetekben lehet az akcióterületeket kijelölni.

A stratégiai fejlesztési célok rendszerében előfordul, hogy különböző stratégiai célok megvalósulását azonos projektek szolgálják. Az átfedéseket az akcióterületek kijelölésnél lehet kiküszöbölni.

BELVÁROS (B)

Az előző IVS (2008) -ben elhatározottak megvalósult elemei:

- a Belvárosi lakótelepek rehabilitációja a „panelprogram” keretében részben megtörtént;
- a vasútállomás előtti fogadótér megvalósult;
- a Városi Kollégium, Pitypang tanóvoda, Jósika utcai bölcsőde és a Bölcsődei Igazgatóság épületének felújítása megtörtént;
- az idősek gondozási központja megépült;
- Agóra multifunkcionális közművelődési központ átadásra került;
- a gyalogos és kerékpáros „Tiszavirág” híd megépült;
- kerékpárút kiépült a Jubileum tér és a városközpont között,
- jelentős kiterjedésű közpark valósult meg a Damjanich uszoda helyén;
- a Tiszaparti sétány nyugati irányban bővült, és a sétány szélesítésre került az árvízvédelmi beavatkozásokkal összhangban,
- a Baross Gábor út és járdafelújítása, a Baross út parkolók építése, a Szapáry út út- és járdafelújítása, Boldog Sándor István út járdafelújítása megtörtént.

Átfogó stratégiai célok

	Stratégiai részcélok
	Lehetséges intézkedési csoportok
	lehetséges projektek

VI. Népeségmegtartó képesség javítása, a városi kötődés erősítése, ifjúságpolitika

A továbbiakban kezelendő problémák a népeségmegtartó képességben, a városi kötődésben és az ifjúság helyzetében:

- a 2001-2010 évek összehasonlításban népeség csökken, a fiatalok száma csökken, az öregek száma nő;
- még mindig sok a felújításra szoruló lakás, lakóépület;
- a gépjárműforgalomtól mentes közterületek mozaikos elhelyezkedésűek, még nem alkotnak összefüggő rendszert;
- a gépjárműforgalom zavaró környezeti és városrészeket elvágó hatású (Baross, Ságvári, Szapáry);
- az értékes területeken elhelyezkedő karakteres épületek alulhasznosítottak;
- a Városközpont felújításra szorul;
- a levegő szennyezettsége túl magas;
- a Tiszaparti városrész lakótömbjei rehabilitációra szorulnak.

Fejlesztési célok:

- a Belváros lakosságcsökkenésének megállítása, a vitalitási index javítása;
- a lakóépületek felújítása, a komfortnélküli lakások felszámolása;
- az összefüggő gépjárműforgalomtól mentes közterületek megvalósítása,
- a csillapított gépjármű forgalmi zónák kijelöléséhez szükséges feltételek megteremtése;
- a gyalogos zónák menti védett értéket képviselő épületek felújítása és földszinti területekre közösségi funkciók telepítése;
- a Városközpont közterületeinek felújítása, városközpont-hoz méltó átépítése;
- a levegőszennyezettség csökkentése,
- a Tiszaparti városrész komplex felújításának megkezdése.

	V1/2 A környezetminőség javítása
	A Belváros környezetfejlesztése
	-- a Szapáry út forgalomcsillapítása

			-- a Baross Gábor út forgalomcsillapítása
			-- a Városcsöveg közterületeinek felújítása, átépítése
			-- a Jubileum tér felújítása
			-- a Tiszaparti városrész egy részének komplex rehabilitációja
			-- a Konstantin utca – Petőfi utca forgalmi kapacitásának növelése
V1/5 A lakhatási lehetőségek javítása			
		A lakótelepek rehabilitációja	
			-- Jubileum téri lakóépületek rehabilitációja
			-- a Zagyvaparti lakótelep rehabilitációja
			-- a Gárdonyi Géza utca és a Boldog Sándor István krt. közötti lakóépületek rehabilitációja

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020- ra a Belváros

- népességét a 2011 évi 31,42 ezer főről sikerül 31,0 e főben stabilizálni;
- a Belváros vitalitási indexe javul, a 2011 évi 0,44-ről a 2011 évi 0,56 városi átlagra javul, ami a fiatalok elvándorlásának megállításának köszönhető;
- a lakótelepek rehabilitációja befejeződik;
- a komfortnélküli lakások száma a 2011- évi 5,87%-ról 4,0 %-ra mérséklődik;
- kiegészülnek a Városcsöveg gyalogos zónái;
- a Konstantin utca – Petőfi utca gépkocsi áteresztő képessége javul, ennek következtében a 30 km/óra sebességkorlátozási zónák kiterjednek a Belváros egészére;
- a Városcsöveg gyalogos területei és zöldfelületei megújulnak;
- a levegőszennyezettség mértéke csökken;
- a Tiszaparti városrész komplex rehabilitációja a Szapáry utcával párhuzamos utcákra kiterjedően megtörténik.

V2. Esélyegyenlőség javítása

A továbbiakban kezelendő problémák az esélyegyenlőség területén:

- a növekvő számú időskorú ellátásának igénynövekedése;
- a nemek esélyegyenlősége még nem mindig megoldott;
- az egészségügyi és szociális ellátásban az esélyegyenlőség még nem megfelelő;
- a fogyatékkal élők esélyegyenlősége még nem tökéletes;
- lakhatási esélyegyenlőség még nem megfelelő.

Fejlesztési célok:

- az akadálymentesítés folytatása;
- az egészségügyi ellátás javítása;
- a lakótelepek rehabilitációja.

V2/3 A fogyatékkal élők integrálása

Akadálymentesítés

- Liget utcai általános iskola akadálymentesítése
- a közlekedési műszaki megoldásokban az akadálymentesítés érvényesítése

V2/6 Az egészségügyi és szociális ellátásban az esélyegyenlőség biztosítása

Humáninfrastruktúra fejlesztések

- Móra Ferenc úti orvosi rendelő felújítása

V2/7 Lakhatási esélyegyenlőség megteremtése

Lakótelepek rehabilitációja

- Jubileum téri lakóépületek rehabilitációja
- a Zagyvaparti lakótelep rehabilitációja
- a Gárdonyi Géza utca és a Boldog Sándor József utca közötti lakóépületek rehabilitációja

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020- ra a Belvárosban

- az akadálymentesítés mind a közintézményekben, mind a közterületeken befejeződik;
- az alapfokú orvosi ellátásban az orvosi rendelők műszaki felszereltsége jelentősen javul;
- mintegy 2000 lakás rehabilitációja megtörténik.

V4 Városi arculatépítés, környezetfejlesztés

A továbbiakban kezelendő problémák a városi arculatépítésben és a környezeti állapotokban:

- a Tisza-part és a városközpont gyalogos kapcsolata nem épült ki;
- a Városközpont összefüggő gyalogos rendszere hiányos;
- kerékpárút-hálózat hiányos;
- a keskeny lakóutcákon, sok helyen nincs forgalomcsillapítás;
- a Kossuth tér és a Szapáry út melletti tömbök rehabilitációra szorulnak;
- a városközpont felújításra szorul;
- a gépjárműforgalom zavaró környezeti és városrészeket elvágó hatású (Baross, Ságvári, Szapáry);
- túlméretezett a Baross úti úthálózat a jelenlegi forgalomhoz képest;
- helyenként kevés a zöldfelület; több helyen szigetszerűen elkülönülnek egymástól;
- a mozaikosságból eredően városképi törések vannak.

Fejlesztési célok:

- a Tisza-part és a városközpont gyalogos kapcsolatának kiépítése;
- a Városközpont gyalogos rendszerének rehabilitációja, kiegészítése;
- gyalogos hálózatfejlesztés gépjármű közlekedési feltételeinek megteremtése;
- nagykapacitású parkolók építése;
- a kerékpárutak hálózatának továbbfejlesztése;
- a zöldfelületek bővítése, a meglévők felújítása;
- az elhanyagolt területek felújítása;
- az építészeti értékeket hordozó épületek közösségi gazdagítása a gyalogos zónák mellett.

V4/5 A kényszerforgalomtól mentes városszerkezet megvalósítása

Gyűjtőúthálózat átépítése, fejlesztése

- a Konstantin utca – Petőfi utca gyűjtőúti átépítése

V4/6 A környezet és utasbarát közösségi közlekedés megvalósítása

Nagykapacitású parkolók építése

- a vasútállomás melletti P+R parkoló építése
- MÁV sportterület melletti parkoló építése

V4/7 A kerékpáros közlekedés feltételeinek javítása

Kerékpárutak és kerékpárparkolók építése

- a vasútállomás melletti B+R kerékpárparkoló építése
- a Jubileum tér környéki kerékpárutak bővítése

V4/8 A fenntartható „Zöld Város” arculat elérése

Közparkok, fásítások létesítése, felújítása

- Jubileum téri park felújítása
- utcafásítások végrehajtása
- lakótelepi (közterületek) zöldfelületek felújítása
- a városközpont zöldfelületeinek felújítása és kibővítése

Épületek növényesítése

- lakótelepi lakóépületek növényesítése
- virágos épületek támogatása

V4/9 A városrészek közötti eltérő környezetminőség enyhítése

Rehabilitációs beavatkozások

- Eötvös téri víztorony felújítása és közösségi célú funkcióbővítése
- a MÁV sportterület és környékének rehabilitációja és átépítése
- a Tiszaparti városrész egy részének komplex rehabilitációja
- Repülők múzeum környékének rehabilitációja

V4/10 A gyalogos utcák terek bővítése

Rehabilitációs beavatkozások

- a Városközpont gyalogos utcáinak és tereinek átépítése

V4/11 Az építészeti értékek megőrzése, felhasználása

Funkcióváltó rehabilitációk

- a Szapáry utca menti helyileg védett épületek rehabilitációja és földszinti funkcióváltásának támogatása

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Belvárosban

- a Konstantin utca és Petőfi utca szabályozási szűkületei megszűnnek, ennek következtében a gépjárműforgalom zavartalanabba válik;
- felújításra kerül a Városközpont gyalogos úthálózata;
- megépül a vasút állomás melletti P+R parkoló;
- kiegészül a vasútállomás környéki kerékpárhálózat;
- felújításra kerülnek a lakótelepi köztertek, és a Jubileum téri közpark, valamint a Városközpont zöldfelületei;
- mintegy 5 km hosszban utcafásítások valósulnak meg;
- az Eötvös téri víztorony felújításra kerül, és közösségi funkcióval bővül;
- a Tiszaparti városrész komplex rehabilitációja a Szapáry utcával párhuzamos utcákra kiterjedően megtörténik;
- a Repülómúzeum környékének rehabilitációja megtörténik;
- a Szapáry utca melletti védett épületek földszintjén mintegy 1000 m² szintterületen közösségi célú funkcióváltás valósul meg.

V5 Községi intézményellátás fejlesztése és lakásfejlesztés

A továbbiakban kezelendő problémák a közösségi intézmény- és lakásellátásban:

- az egészségügyi alapellátásban infrastrukturális hiányosságok vannak;
- az idősgondozásban hiányosságok mutatkoznak;
- óvodák felújításra szorulnak, illetve területi kapacitás hiány is kimutatható,
- a vasútállomás felújításra szorul.

Fejlesztési célok:

- az orvosi rendelők felújítása, illetve korszerű infrastruktúrával való ellátása;
- óvodák kapacitásának fejlesztése;
- a vasútállomás felújítása és közösségi funkciókkal való bővítése;
- a lakótelepek rehabilitációja.

V5/5 A településrészek közötti arányos alapfokú intézményi ellátás biztosítása

Orvosi rendelők felújítása

- a Móra Ferenc úti orvosi rendelő felújítása

Óvodák felújítások, fejlesztések

- a Hold utcai óvoda fejlesztése
- a Fiumei óvoda fejlesztése
- a Szapáry úti óvoda és intézményközpont felújítása

V5/7 A vasútállomás rehabilitációja és közösségi funkciók telepítése

A vasútállomás felújítása, korszerűsítése

- a vasútállomás közösségi funkciókkal való bővítése
- a vasútállomás működéséhez szükséges közlekedési célú beavatkozások

V5/12 A lakótelepek komplex rehabilitációjának folytatása

Lakótelepek rehabilitációja

- Jubileum téri lakóépületek rehabilitációja
- a Zagyvaparti lakótelep rehabilitációja
- a Gárdonyi Géza utca és a Boldog Sándor József utca közötti lakóépületek rehabilitációja

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020- ra a Belvárosban

- a Móra Ferenc úti orvosi rendelő felújításra kerül;
- három óvoda felújítása megtörténik és kapacitásuk bővül;
- a vasútállomás felújításra kerül, és a vasútállomás működéséhez szükséges közlekedési átalakítás megtörténik;
- a lakótelepeken mintegy 2000 lakás felújításra kerül.

V7 Turizmusfejlesztés

A továbbiakban kezelendő problémák a turizmusfejlesztésben:

- a regionális, illetve országos vonzerővel rendelkező sport és rekreációs központ, illetve múzeumi létesítmény hiánya;
- a termál és egészségturizmus lehetőségeinek kihasználatlansága;
- az eseményturizmus számára a meglévőknél túl további vonzerők hiánya,
- a vízi-turizmus infrastruktúrájának hiányossága.

Fejlesztési célok:

- a regionális vonzerővel rendelkező sport és rekreációs központ kiépítése;
- az országos vonzerővel rendelkező Repülőkúria építése;
- szálloda kapacitás bővítése az egészségturizmus kiszolgálására.

V7/1 A városi kirándulóturizmus fellendítése

Regionális vonzerővel rendelkező sport, szabadidő és eseményturista központok kiépítése

-- a MÁV sporttelep átépítése

-- Repülőkúria létesítése

V7/2 Termál és egészségturizmus fejlesztése

Szálloda funkcióbővítés és rehabilitáció

-- Tisza-szálló rehabilitációja és funkcióbővítése

-- Tisza-szálló előtt kishajó-kikötő létesítése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020- ra a Belvárosban

- a MÁV sporttelep átépül;
- a Repülőkúria megépül;
- gyógyszállóként a Tisza-szálló rehabilitációja megtörténik;
- hajóállomás épül a Tisza-szálló előtti partszakaszon.

V9 Fenntartható tájgazdálkodás és természetvédelem

A továbbiakban kezelendő probléma hogy a természetvédelem szempontjából:

- a Belváros sűrűn beépített területein az élővilág sokfélesége veszélyeztetett.

Fejlesztési cél: a város természeti értékeinek fenntartása

V9/4 A „Madárbarát város” megvalósítása

Madarak életterének javítása

-- civilszervezetek támogatása a népszerűsítésben

-- madárbarát növények telepítése a közterületeken

-- mesterséges fészkelő-helyek telepítése

-- további fecsketelepek helyi védelem alá helyezése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020- ra a Belvárosban:

- a madárbarát város jelleg megerősödik.

V10 Felkészülés a klímaváltozásra

A továbbiakban kezelendő probléma hogy a várható klímaváltozás miatt:

- a Belváros sűrűn beépített területein a városban élők körülményei jelentősen csökkenhetnek.

Fejlesztési célok:

- a gépjármű közlekedés mérséklése;
- a városi zöldfelületek összefüggő rendszerének kialakítása;
- a gyalogos közterületek helyi mikroklimájának javítása.

V10/3 A gépjármű-közlekedési szükséglet mérséklése

Kerékpáros közlekedés feltételeinek javítása

-- a vasútállomás melletti B+R kerékpárparkoló építése

-- a Jubileum tér környéki kerékpárutak bővítése

Forgalomcsillapított zónák létesítése

			-- Szapáry utca forgalomcsillapított átépítése
			-- Baross utca forgalomcsillapított átépítése
			-- Boldog Sándor István út forgalomcsillapított átépítése
	V10/4 A városi zöldfelületek bővítése, minőségi fejlesztése, zöldfelületi hálózat kialakítása		
			Városi parkok bővítése, felújítása
			-- a Jubileum téri közpark felújítása
			-- a Vasútállomás környékén új közpark létesítése
	V10/5 A városi parkok, gyalogos felületek egyéb közterületek kedvező helyi mikro-klimájának kialakítása		
			Árnyékoló és hűtőfelületek kialakítása
			-- a Városközpont gyalogos utcáinak és tereinek kedvező mikro-klimájú átépítése -- párasítók és árnyékoló lugasok, felületek kialakítása
			-- a Szapáry út gyalogos felületeinek zöldfelületben gazdag kiépítése, árnyékoló felületek kialakítása, párasító berendezések telepítése
			-- a Baross út gyalogos felületeinek zöldfelületben gazdag kiépítése, árnyékoló felületek kialakítása, párasító berendezések telepítése
			Az épületek növényesítése
			-- a meglévő közösségi épületek növényesítése
<p>A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Belvárosban:</p> <ul style="list-style-type: none"> -- kiépülnek a kerékpárutak; -- a forgalomcsillapított zónák területe kibővül; -- megépülnek a várható felmelegedésre felkészülve a gyalogos felületeken a szükséges árnyékoló felületek és párasító berendezések; -- a közösségi épületek egy részén a homlokzatok növényesítése megtörténik. 			

BELVÁROS projektek gyűjteménye – az átfedések figyelembevételével

-- a Szapáry utca forgalomcsillapítása
-- a Baross utca forgalomcsillapítása
-- a Városközpont közterületeinek felújítása, átépítése, párasítók és árnyékoló lugasok, felületek kialakítása
-- a Tiszaparti városrész egy részének komplex rehabilitációja
-- a Zagyvaparti lakótelep rehabilitációja
-- a Gárdonyi Géza utca és a Boldog Sándor István út közötti lakóépületek rehabilitációja
-- Liget utcai általános iskola akadálymentesítése
-- a közlekedési műszaki megoldásokban az akadálymentesítés érvényesítése
-- Móra Ferenc úti orvosi rendelő felújítása
-- Jubileum téri lakóépületek rehabilitációja
-- a Konstantin utca – Petőfi utca gyűjtőúti átépítése
-- a vasútállomás melletti P+R parkoló építése
-- MÁV sportterület melletti parkoló építése
-- a vasútállomás melletti B+R kerékpárparkoló építése
-- utcafásítások végrehajtása
-- lakótelepi lakóépületek növényesítése
-- virágos épületek támogatása
-- Eötvös téri víztorony felújítása és közösségi célú funkcióbővítése
-- a MÁV sportterület környékének rehabilitációja és átépítése
-- Repülőmúzeum környékének rehabilitációja
-- a Szapáry út menti helyileg védett épületek rehabilitációja és földszinti funkcióváltásának támogatása
-- a Hold utcai óvoda fejlesztése
-- a Fiumei utcai óvoda fejlesztése
-- a Szapáry úti óvoda és intézményközpont fejlesztése
-- a vasútállomás közösségi funkciókkal való bővítése
-- a vasútállomás működéséhez szükséges közlekedési célú beavatkozások (Liget utca nyomvonal korrekciója)
-- Tisza-szálló rehabilitációja és funkcióbővítése
-- Tisza-szálló előtt hajóállomás létesítése
-- civilszervezetek támogatása a népszerűsítésben
-- madárbarát növények telepítése a közterületeken

- mesterséges fészkelő-helyek telepítése
- további fecsketelek helyi védelem alá helyezése
- a Jubileum tér környéki kerékpárutak bővítése
- a Jubileum téri közpark felújítása
- a Vasútállomás környékén új közpark létesítése
- a meglévő közösségi épületek növényesítése

TISZALIGET, SZANDAI RÉTEK (T)

Az előző IVS (2008) -ben elhatározottak megvalósult elemei:

- a Tiszaligeti stadion és sporttelep rehabilitációja részben megtörtént, illetve folyamatban van;
- a Neumann János Egyetem szolnoki egyetemi kara bővült, illetve felújításra került - új „Campus” létesült;
- sportuszoda lelátóval és versenymedencével épült;

Stratégiai részcélok

Lehetséges intézkedési csoportok

lehetséges projektek

V1. Népeségmegtartó képesség javítása, a városi kötődés erősítése, ifjúságpolitika

A továbbiakban kezelendő problémák:

- a termálfürdő alacsony színvonala és kapacitása;
- a közterületek nem megfelelő színvonala;
- a belső úthálózat hiányosságai és a többi városrészhez való kapcsolódás hiánya;
- az egyetlen (zsákutcás) feltároló gépjárműút, mely a város egyik legforgalmasabb útjára csatlakozik.

Fejlesztési célok:

- a termálfürdő fejlesztése;
- a Tiszaligeti kaputárság kulturált rendezése;
- a Tiszavirág hídfő környékén kulturális rendezvényterület kialakítása;
- a Szandai rétek felé gyalogos és kerékpártos kapcsolat kiépítése.

V1/2 A környezetminőség javítása

A Tiszaliget környezetfejlesztése

-- a Tiszaligeti kaputárság rendezése

-- Tiszavirág hídfő térségének rendezése

-- a közterületek rendezése a Tiszavirág hídfő környékén

-- a Szandai rétek felé a bevásárlóközpont többirányú megközelítését szolgáló kerékpáros és gyalogos cölöphíd építése

V1/4 A városi szolgáltatások körének szélesítése

A kulturális élet további élénkítése

-- Tiszavirág hídfője környékén rendezvény terület kialakítása (vízi-színpad, rendezvénycsarnok)

A sportolási és rekreációs lehetőségek bővítése

-- Tiszaligeti Strand és Élmenyfürdő felújítása

-- Tiszaligeti turisztikai központ létesítése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Tiszaligeten

- a rekreációs terület kapuja kulturált módon átépül;
- a Tiszavirág hídfője környékén kiépül egy rendezvényterület;
- megépül a kerékpáros és gyalogos híd a Szandai rétek felé;
- felújításra kerül a Strand és Élmenyfürdő;
- kiépül a Tiszaligeti turisztikai központ.

V3, V6 Munkahelyteremtés és a gazdasági versenyképességének növelése, a kutatás és a fejlesztés kapcsolatának elmélyítése

A továbbiakban kezelendő probléma, hogy a munkahelyteremtés és a gazdaság versenyképességének növelése érdekében

- a Neumann János Egyetem szolnoki egyetemi kara lehetőségei még nincsenek kihasználva.

Fejlesztési célok:

- a gazdasági igényeihez igazodó minőségi munkaerőképzésében való fokozott részvétele a Neumann János Egyetem szolnoki egyetemi karának.

V3/2 A Klaszterek létrehozása és megerősítése

K+F+I tevékenység támogatása

- a Neumann János Egyetem szolnoki egyetemi karán technológiai inkubátor funkció telepítése
- a gazdasági szereplők és a Neumann János Egyetem szolnoki egyetemi kara együttműködésének fejlesztése

V3/5 A megfelelő összetételű és minőségi munkaerőhátér biztosítása

Oktatás

- a felsőfokú oktatásban a gazdasági munkaerőigények összehangolása
- a műszaki, vízügyi, klímavédelmi profilok megerősítése
- felnőtt átképzésekben a Neumann János Egyetem szolnoki egyetemi kara szerepének erősítése
- az informatikai és nyelvtanulási képességek fejlesztésének erősítése a Neumann János Egyetem szolnoki egyetemi karán
- gyógyturizmust kiszolgáló szakemberképzés beindítása

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Neumann János Egyetem szolnoki egyetemi karán

- a jelenlegi profilok kibővülnek és megőrsödik a műszaki ágazat;
- technikai inkubátor központ épül ki;
- a gazdaság igényeinek megfelelő szakemberképzés erősödik.

V4 Városi arculatépítés, környezetfejlesztés

A továbbiakban kezelendő problémák a városi arculatépítésben és a környezeti állapotokban:

- a belső úthálózat hiányosságai és a többi városrészhez való kapcsolódás hiánya;
- az egyetlen (zsákutcás) feltároló gépjárműút, mely a város egyik legforgalmasabb útjára csatlakozik;
- parkolók hiánya termálközpont környékén;
- a kerékpáros közlekedés hálózata nem teljes;
- a zöldfelületek nagyrészt felújításra várnak;
- a közterületek nem megfelelő színvonala;
- a Tiszaliget kapujának rendezetlensége;
- nincs jól kiépített és szolgáltatásokat nyújtó kishajó kikötője.

Fejlesztési célok:

- Tiszaliget és a Szandai réti bevásárló központ megközelítési viszonyainak javítása;
- parkoló-hiány felszámolása;
- a kerékpáros közlekedési hálózat kiegészítése a Szandai rétek felé;
- a zöldfelületek felújítása és újak telepítése;
- a Tiszavirág hídfő környékén kulturális rendezvényterület kialakítása;
- a Tiszaliget kapujának közösségi célú közterületi rendezése;
- kishajó kikötő építése.

V4/5 A kényszerforgalomtól mentes városszerkezet megvalósítása

Megközelítési viszonyok javítása

- Szandai réten a bevásárló központ megközelítésére a 4. sz. főút felől teljes értékű csomóponton keresztül a közút kiépítése
- kerékpáros és gyalogos híd kiépítése a Tiszaliget és a Szandai-rétek között.

V4/6 A környezet és utasbarát közösségi közlekedés megvalósítása

Nagykapacitású parkolók építése

- a Tiszaligeti Strand és Élmenyfürdő, valamint a Tiszavirág hídfő térségében nagykapacitású parkoló létesítése.

Viziközlekedés fejlesztése

- kishajó kikötő létesítése

V4/7 A kerékpáros közlekedés feltételeinek javítása

Kerékpárutak és kerékpárparkolók építése

		-- a Tiszaligeti Strand és Élményfürdő, valamint a Tiszavirág hídfő térségében B+R kerékpárparkoló építése
		-- a kerékpáros úthálózat kiegészítése a Tiszavirág híd és a Szandai kerékpáros és gyalogos hídon át a Bevásárló Központig.
V4/8 A fenntartható „Zöld Város” arculat elérése		
		Közparkok, fásítások létesítése, felújítása
		-- Tiszaligeti parkok növényállományának felújítása
		-- a Tiszavirág híd környékén tervezett rendezvény terület parkjának kialakítása
V4/10 A gyalogos utcák terek bővítése		
		Rehabilitációs beavatkozások
		-- a Tiszaliget kapujának rendezése (közterület és szimbolikus kapu kialakítása)

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Tiszaligeten és a Szandai réteken:

- a két terület közötti közlekedési kapcsolat kerékpárral és gyalogosan létrejön, ezzel a Városi Tisza-híd közlekedési terhelése enyhülni fog;
- a Bevásárló Központ gépjárművel való megközelítése javulni fog;
- kiépül ma kishajó kikötő;
- felújításra kerül a meglévő parkok növényállománya;
- rendezvényterület kerül kialakításra a Strand és Élményfürdő és a Tiszavirág híd térségében, parkterületek és parkoló-felületek kialakításával;
- Tiszaliget kapuja a Tiszaliget funkciójához méltó kialakítást kap.

V7 Turizmusfejlesztés

A továbbiakban kezelendő problémák a turizmusfejlesztésben:

- nincs a térségnek egyedi, vezető turisztikai terméke (USP hiánya)
- Tiszaliget idegenforgalmi adottságai alulhasznosítottak;
- a Strand és Élményfürdő megújításra szorul mind fizikailag, mind funkcionálisan;
- a szállásférőhely kapacitás szűkös és nem megfelelően differenciált;
- a Tiszaligeti turisztikai központ rehabilitációra szorul;
- az ökoturizmus számára nincs program és létesítmény kiépítve;
- hiányzik nagyobb tömegeket befogadó kulturális rendezvényterület és hiányoznak a hozzátartozó létesítmények;
- nincs a turisztikai szereplők között valós együttműködés.

Fejlesztési célok:

- a Strand és Élményfürdő megújítása | mind fizikailag, mind funkcionálisan;
- a szállásférőhelyek bővítése egyrészt kemping, másrészt magas kategóriájú szálloda létesítésével;
- a Turisztikai központ rehabilitálása;
- az ökoturizmust kiszolgáló létesítmények építése;
- kulturális rendezvényterület kialakítása;
- a desztináció menedzselése céljából humánkapacitás fejlesztése, TDMSZ létrehozása és fenntartható működési feltételeinek megteremtése.

V7/1 A városi kiránduló és öko turizmus fellendítése		
		Természetközeli játszó és kalandpark létesítése a Tiszaligeten
		-- a Tiszaligeti turisztikai központ rehabilitációja
		Ökoturizmus létesítményeinek fejlesztése
		-- tanösvények kiépítése Tiszaligeten és a Szandai réteken
V7/2 Termál és egészségturizmus fejlesztése		
		Termálfürdő fejlesztés
		-- a Tiszaligeti Strand és Élményfürdő felújítása, és kis alapterületű a természetes értékeket és a termálvizet kihasználó fürdőrezsleg kialakítása
		A gyógyfürdőhöz kapcsolódó szállásférőhelyek bővítése
		-- kemping létesítése
		-- magas kategóriájú szálloda építése.
V7/3 Eseményturizmus és rekreációs lehetőségek fejlesztése		
		Eseményturizmus fejlesztése

			-- Tiszaligeti rendezvényter kialakítása a Tiszavirág hídfő környékén (rendezvénycsarnok, vízi-színpad)
			-- a Tiszavirág híd környékén tervezett rendezvény terület parkjának kialakítása
<p>A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Tiszaligeten és a Szandai réteken:</p> <ul style="list-style-type: none"> -- megtörténik a Tiszaligeti turisztikai központ rehabilitációja, a funkciók kiegészülnek játszó és kalandparkkal; -- tanösvények épülnek ki a természeti táji értékek bemutatására; -- a Tiszaligeti Strand és Élmenyfürdő felújítása és funkció kiegészítése megtörténik; -- kiépül egy 300 fh-es kemping; -- megépül egy 200 fh-es magas kategóriás gyógyszálló; -- kialakításra kerül egy rendezvényterület egy 500 főt befogadó rendezvény-csarnokkal és vízi-színpaddal, parkkal és 200 fh-es parkoló-területtel és közparkkal. 			

V8 Megújuló természetes energiaforrások kihasználása

A továbbiakban kezelendő problémák a megújuló természetes energiaforrások kihasználásában:

- Tiszaliget termál energiaforrásai kihasználatlanok.

Fejlesztési célok:

- Geotermál erőmű létesítésével a Tiszaligeti épületek energiaellátása biztosítható.

V8/4 A termálvagyon energetikai hasznosítása

Geotermál erőmű építése

- a Tiszaligeten geotermál erőmű létesítése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Tiszaligeten:

- megépül a geotermál erőmű, mely biztosítani fogja a Tiszaligeti épületek, létesítmények energia igényét.

V9 Fenntartható tájgazdálkodás és természetvédelem

A továbbiakban kezelendő problémák a fenntartható tájgazdálkodásban és a természetvédelemben:

- a tájgazdálkodás lehetőségei kihasználatlanok a Tisza árterületén;
- az élővilág védelme érdekében a területen nincs oltalom alá helyezett helyi természetvédelmi terület.

Fejlesztési célok:

- a vizes élőhelyek védelmének megoldása;
- a madárbarát beavatkozások hiányoznak, illetve nem elégségesek Tiszaligeten, holott a természetközeli állapotok megőrzése fontos természetvédelmi feladat;
- a Tisza árterületén a tájgazdálkodás ösztönzése, és ennek eredményeként a helyi speciális tájgazdálkodási termékek előállításának és értékesítésének támogatása.

V9/3 A vizes élőhelyek létesítése, meglévők megőrzése

Meglévő vizes élőhelyek védelme

- az árvízlevezető csatorna és környékének, valamint a Tiszaligeti csónakázó és horgászto helyi természetvédelmének megoldása

V9/4 A "madárbarát város" megvalósítása

Madarak életterének javítása

- madárbarát növények telepítése a közterületeken
- mesterséges fészkelő-helyek telepítése

V9/8 Az árterületek környezetkímélő gazdasági hasznosítása

A Tisza árterületén tájgazdálkodás folytatása

- a Szandai-rétek árterületén a tájgazdálkodási feltételek vizsgálata

V9/10 Helyi speciális tájgazdálkodási termékek előállítása

A termék-előállítás és értékesítés támogatása

- a Szandai-rétek árterületén a tájgazdálkodási termékek előállítása és az értékesítés támogatása

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Tiszaligeten és a Szandai réteken:

- kibővülnek a helyi természetvédelmi területek;
- a Tisza menti madárvilág fészkelési lehetőségei a park és árterületeken kibővülnek;

- a Szandai-rétek árterületén a tájgazdálkodási lehetőségek kihasználásra kerülnek;
- megjelennek az idegenforgalmi célokat is szolgáló tájgazdálkodásból, illetve bio- termesztésből származó speciális helyi termékek.

V10 Felkészülés a klímaváltozásra

A továbbiakban kezelendő problémák a klímaváltozással kapcsolatban:

- Tiszaliget gépjármű-forgalma nincs korlátozva;
- a jelenlegi zöldfelületek minőségi fejlesztésre szorulnak.

Fejlesztési célok:

- a forgalom csillapított gépjárműforgalom bevezetése;
- zöldfelületek felújítása, minőségi fejlesztése, illetve új közpark részek létesítése.

V10/3 A gépjármű-közlekedési szükséglet mérséklése

A kerékpáros hálózat fejlesztése

- a Tiszaligeti kerékpárhálózat kiépítése

A gépjárműforgalom forgalomcsillapítása

- forgalomszabályozás

V10/4 A városi zöldfelületek bővítése, minőségi fejlesztése, a zöldfelületi hálózat kialakítása

A zöldfelületek felújítása új zöldfelületek telepítése

- a Tiszaligeten közterületek zöldfelületeinek minőségi felújítása

- Szandai réteken az utak menti fásítás

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Tiszaligeten:

- Tiszaligeten kiépülnek a kerékpárutak;
- a gépjárműforgalom csillapítása megtörténik;
- a tiszaligeti zöldfelületek felújításra kerülnek;
- a Szandai-réten az utak menti fasorok telepítése megtörténik (a 4. sz. főút mentén is);
- a meglévő épületek növényesítése, növényekkel való befuttatása részben megtörténik.

TISZALIGET ÉS SZANDAI-RÉTEK projektek-gyűjteménye – az átfedések figyelembevételével

- a közterületek rendezése a Tiszavirág hídfő környékén
- Tiszavirág hídfője környékén rendezvény terület kialakítása (vízi-színpad, rendezvénycsarnok)
- Tiszaligeti turisztikai központ létesítése
- a Neumann János Egyetem szolnoki egyetemi karán technológiai inkubátor funkció telepítése
- a gazdasági szereplők és a Neumann János Egyetem szolnoki egyetemi kara együttműködésének fejlesztése
- a felsőfokú oktatásban a gazdasági munkaerőigények összehangolása
- a műszaki, vízügyi, klímavédelmi profilok megerősítése
- felnőtt átképzésekben a Neumann János Egyetem szolnoki egyetemi kara szerepének erősítése
- az informatikai és nyelvtanulási képességek fejlesztésének erősítése a Neumann János Egyetem szolnoki egyetemi karán
- gyógy-turizmust kiszolgáló szakemberképzés beindítása
- Szandai réten a bevásárló központ megközelítésére a 4. sz. főút felől teljes értékű csomóponton keresztül a közút kiépítése
- a Tiszaligeti Strand és Élmenyfürdő, valamint a Tiszavirág hídfő térségében nagykapacitású parkoló létesítése
- kishajó kikötő létesítése
- a Tiszaligeti Strand és Élmenyfürdő, valamint a Tiszavirág hídfő térségében B+R kerékpárparkoló építése
- a kerékpáros úthálózat kiegészítése a Tiszavirág híd és a Szandai kerékpáros és gyalogos hídon át a Bevásárló Központig.
- a Tiszavirág híd környékén tervezett rendezvény terület parkjának kialakítása
- a Tiszaliget kapujának rendezése (közterület és szimbolikus kapu kialakítása)
- tanösvények kiépítése Tiszaligeten és a Szandai réteken
- a Tiszaligeti Strand és Élmenyfürdő felújítása, és kis alapterületű a természetes értékeket és a termálvizet kihasználó fürdő részleg kialakítása
- kemping létesítése
- magas kategóriájú szálloda építése.
- a Tiszaligeten geotermál erőmű létesítése

-- az árvízlevezető csatorna és környékének, valamint a Tiszaligeti csónakázó és horgásztó helyi természetvédelmének megoldása
-- madárbarát növények telepítése a közterületeken
-- mesterséges fészkelő-helyek telepítése
-- a Szandai-rétek árterületén a tájgazdálkodási feltételek vizsgálata
-- a Szandai-rétek árterületén a tájgazdálkodási termékek előállítása és az értékesítés támogatása
-- a Tiszaligeten közterületek zöldfelületeinek minőségi felújítása
-- Szandai réteken az utak menti fásítás

ALCSI VÁROSRESZ

Az előző IVS (2008) -ben elhatározottak megvalósult elemei:

- a Tallinn lakótelep rehabilitációja a „panelprogram” keretében részben megtörtént,
- megépült a Szolnok Városi Állatotthon korszerű, új telephelye;

Az Alcsi városrész népességmegtartó képessége összességében jó, az elmúlt tíz évben a lakónépesség és ezen belül a fiatalok száma növekedett.

Átfogó stratégiai célok

Stratégiai részcélok	
	Lehetséges intézkedési csoportok
	lehetséges projektek

V1. Népeségmegtartó képesség javítása, a városi kötődés erősítése, ifjúságpolitika

A továbbiakban kezelendő problémák a népességmegtartó képességben, a városi kötődésben és az ifjúság helyzetében:

- sok a felújításra szoruló lakótelepi lakás, lakóépület.

Fejlesztési cél összességében a népességmegtartó képesség megerősítése.

- a Tallinni lakótelep komplex felújítása.

V1/5 A lakhatási lehetőségek javítása

A lakótelepek rehabilitációja

- a Tallinni lakótelep komplex rehabilitációja

- új lakóterületek előkészítése a Mester úti volt laktanya környékén

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra az Alcsi városrészben

- a lakótelep rehabilitációja befejeződik;
- új kertvárosias, illetve kisvárosias lakóterületek épülnek ki magánereőből.

V2. Esélyegyenlőség javítása

A továbbiakban kezelendő problémák az esélyegyenlőség területén:

- roma esélyegyenlőséget hátráltatja a Tüzér utca környéki szegregáció;
- az akadálymentesítés még sok helyen hiányzik;
- a szociális ellátásban hiányosságok mutathatók ki.

Fejlesztési célok:

- a roma szegregációs terület felszámolása;
- az akadálymentesítés folytatása;
- a szociális és egészségügyi ellátás javítása;
- szociális bérlakások építése.

V2/2 A roma integráció elősegítése

Szegregációs terület felszámolása

- a Tüzér utca és környéki szegregátum megszüntetése, rehabilitálása

V2/3 A fogyatékkal élők integrálása

Akadálymentesítés

- a közlekedési műszaki megoldásokban az akadálymentesítés érvényesítése

V2/6 Az egészségügyi és szociális ellátásban az esélyegyenlőség biztosítása

Humáninfrastruktúra fejlesztések

			-- A Tallinni humánszolgáltató központ fejlesztése, kapacitásbővítése
V2/7 Lakhatási esélyegyenlőség megteremtése			
			Szociális lakásépítés
			-- a Mester úti volt laktanya területén meglévő épület felújításával szociális bérlakások építése
			-- a Mester úti volt laktanya területén teljes szociális bérlakásépítés, későbbi ütemben magánerőből bővíthető módon
A tervezett beavatkozás eredményeként 2020- ra az Alcsi városrészben:			
-- az akadálymentesítés a meglévő és újonnan kiépített közterületeken befejeződik;			
-- a Humánszolgáltató Központ felújításra és kibővítésre kerül;			
-- mintegy 300 szociális bérlakás épül.			

V3. Munkahelyteremtés és a gazdaság versenyképességének fokozása

A továbbiakban kezelendő problémák a munkahelyteremtésben és a gazdaság versenyképességében

- kevés a városrészben belüli munkahely;
- a külső közlekedési kapcsolatok kapacitása hiányos lesz, ha megépül az M4 autópálya.

Fejlesztési célok:

- az M4 közúti kapcsolatának fejlesztése.

V3/4 A gazdasági versenyképesség fokozása külső infrastrukturális fejlesztésekkel

M4 közúti kapcsolat fejlesztése

- a Besenyszögi át felújítása és közlekedési kapacitásának növelése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra az Alcsi városrészben:

- átépül a Besenyszögi út az autópálya bevezető szakaszának megfelelő kapacitással.

V4 Városi arculatépítés, környezetfejlesztés

A továbbiakban kezelendő problémák a városi arculatépítésben és a környezeti állapotokban:

- sok a használaton kívüli, rendezetlen terület;
- a volt szovjet laktanya koncepciótlan privatizálása következtében a mögöttes területek nehéz feltárhatósága, rendezetlensége;
- a városrész belső úthálózatának hiányosságai és a városi hálózathoz kapcsolódás nem elégséges volta;
- a jelentős az átmenő forgalom és a vasút miatti nagy a környezetterhelés;
- a lakóutcákon nincs forgalomcsillapítás, a terület jellegéhez képest túl nagy a megengedett sebesség;
- jelentős környezeti színvonal különbségek vannak a városrészben belül.

Fejlesztési célok:

- az alulhasznált, illetve használaton kívüli területek fejlesztésbe vonása;
- a volt szovjet laktanya területtől keletre eső területek rendezése;
- a Belvárossal való kapcsolat és belső gyűjtőúthálózat kiépítése;
- a várható átmenő forgalomnövekedés miatt a Mester út melletti fásítás végrehajtása;
- a kerékpárutak további építése;
- az eltérő környezetminőség felszámolása az egye területrészek között;
- zöldfelületek telepítése, felújítása, új közpark kialakítása.

V4/5 A kényszerforgalomtól mentes városszerkezet megvalósítása

Gyűjtőúthálózat átépítése, fejlesztése

- a Dr. Sebestyén Gyula krt. átépítése és meghosszabbítása a Mester útig
- gyűjtőút építése a Mester úttól a Tüzér utcán keresztül az Üteg utcáig
- a közúti Zagyvahíd felújítása
- a gyalogos Zagyvahíd felújítása

V4/7 A kerékpáros közlekedés feltételeinek javítása

Kerékpárutak és kerékpárparkolók építése

- a Mester út menti, illetve Besenyszögi út menti kerékpárutak építése
- a Milléri szabadidőközponthoz és Vízügyi Múzeumhoz, valamint a Tisza parti kerékpárutak létesítése

V4/8 A fenntartható „Zöld Város” arculat elérése	
	Közparkok, fásítások létesítése, felújítása
	-- Új közpark létesítése a volt Mester úti laktanya területén
	-- utcafásítások végrehajtása
	-- a volt Tüdőkórház park területének rehabilitációja, és közösségi területek kialakítása
	-- a volt vasútterület parkosítása
	Épületek növényesítése
	-- lakótelepi lakóépületek növényesítése
	-- virágos épületek támogatása
V4/9 A városrészek közötti eltérő környezetminőség enyhítése	
	Városrészen belüli eltérő környezetminőségek enyhítése
	-- a Tüzér utca és környékének rendezése, a szegregátum rehabilitálása

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020- ra az Alcsi városrészben

- Megépül a Dr. Sebestyén Gyula utca meghosszabbításában a gyűjtőút a Mester útig, majd ennek meghosszabbításaként a Tüzér utca nyomvonalán az Üteg utcáig;
- felújításra kerülnek a Dr. Sebestyén Gyulai közúti Zagyvahíd és a gyalogos Zagyvahíd;
- a kerékpárutak kiépülnek;
- új közpark létesül a volt Mester úti laktanya területén, valamint a volt vasút területén;
- felújításra kerül a volt Tüdőkórház parkja;
- utcafásítások történnek;
- az épületek növényesítése részben megtörténik.

V5 Közösségi intézményellátás fejlesztése és lakásfejlesztés

A továbbiakban kezelendő problémák a közösségi intézmény- és lakásellátásban:

- az egészségügyi alapellátásban infrastrukturális hiányosságok vannak;
- az idősgondozásban hiányosságok mutatkoznak,
- a Szolnoki Művésztelep felújításra szorul.

Fejlesztési célok:

- az orvosi rendelők felújítása, illetve korszerű infrastruktúrával való ellátása;
- a lakóterület fejlesztéshez szükséges alapfokú intézmények építése (óvoda, bölcsőde, orvosi rendelő).

V5/5 A településrészek közötti arányos alapfokú intézményi ellátás biztosítása	
	Új alapfokú intézményközpont létesítése az új lakóterületek ellátására
	-- új 100 fh. óvoda építése
	Szociális ellátás fejlesztése
	-- a Tallinni Humánszolgáltató Központ fejlesztése, kapacitás bővítése
V5/8 Kulturális intézményellátás fejlesztése és vallási épületek felújítása	
	Kulturális intézmény felújítása
	-- a Szolnoki Művésztelep komplex felújítása
	Vallási épületek felújítása
	-- Vártemplom vízszigetelésének megoldása
	-- Várplébánia teljes rekonstrukciója
V5/11A lakótelepek komplex rehabilitációjának folytatása	
	Lakótelepek rehabilitációja
	-- Tallinni lakótelep komplex rehabilitációja

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra az Alcsi városrészben

- új alapfokú központ épül ki a Mester utca környéki új lakóterületek ellátására;
- a Tallinni Humánszolgáltató Központ kapacitása kibővül;
- a Szolnoki Művésztelep komplex felújítása (épület-felújítás, hőszigetelés, energiaellátás korszerűsítése);
- a lakótelep komplex rehabilitációja befejeződik.

V7 Turizmusfejlesztés

A továbbiakban kezelendő problémák a turizmusfejlesztésben:

-- a rekreációs és szabadidős funkciók hiánya.

Fejlesztési cél:

-- a városrész ellátására, de regionális vonzerővel is rendelkező rekreációs és szabadidő központ létesítése.

V7/1 A városi kirándulóturizmus fellendítése

A Milléri tó környéki szabadidőközpont kiépítése

-- Vízügyi Múzeum felújítása

-- fogadóterület kialakítása

-- a Vízügyi Múzeum megközelítése közlekedési út kiépítése

-- a szabadidő központ alapközműveinek kiépítése

A Széchenyi parkerdő fejlesztése

-- vadspark bővítése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra az Alcsi városrészben

-- felújításra kerül a Vízügyi Múzeum;

-- kiépül a múzeumhoz vezető közlekedési út;

-- kiépülnek a szabadidőközpont alapközművei (vízellátó hálózat, szennyvízelvezető gerinchálózat, a gázellátás gerincvezetéke, kiváltásra kerül a 10 KV-os vezeték).

V9 Fenntartható tájgazdálkodás és természetvédelem

A továbbiakban kezelendő probléma hogy a természetvédelem szempontjából:

-- az Alcsi városrész sűrűn beépített területein az élővilág sokfélesége veszélyeztetett.

Fejlesztési cél: a város természeti értékeinek fenntartása.

V9/4 A „Madárbarát város” megvalósítása

Madarak életterének javítása

-- madárbarát növények telepítése a közterületeken

-- mesterséges fészkelő-helyek telepítése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra az Alcsi városrészben

-- a „madárbarát város” a városrészben is megvalósul.

V10 Felkészülés a klímaváltozásra

A továbbiakban kezelendő probléma, hogy a várható klímaváltozás miatt:

-- a Tallinni lakótelepen a helyi mikroklíma különösen kedvezőtlen lesz.

Fejlesztési célok:

-- a gépjármű közlekedés mérséklése;

-- a zöldfelületek összefüggő rendszerének kialakítása;

-- a gyalogos közterületek helyi mikroklímájának javítása;

-- a lakótelepi lakóépületek növényesítése.

V10/3 A gépjármű-közlekedési szükséglet mérséklése

Kerékpáros közlekedés feltételeinek javítása

-- a Mester út menti, illetve Besenyszögi út menti kerékpárutak építése

-- a Milléri szabadidőközponthoz és Vízügyi Múzeumhoz, valamint a Tisza parti kerékpárutak létesítése

Forgalomcsillapított zónák létesítése

-- a Tallinni városrész utcáiban forgalomcsillapított forgalomtechnikai megoldások alkalmazása

-- családirházas övezetekben, valamint a vártemplom környékén forgalomcsillapított forgalomtechnikai megoldások alkalmazása

V10/4 A városi zöldfelületek bővítése, minőségi fejlesztése, zöldfelületi hálózat kialakítása

Városi parkok bővítése, felújítása

-- új közpark létesítése a volt Mester úti laktanya területén

-- utcafásítások végrehajtása

			-- a volt Tüdőkórház park területének rehabilitációja, és közösségi területek kialakítása
			-- a volt vasútterület parkosítása
		V10/5	A városi parkok, gyalogos felületek egyéb közterületek kedvező helyi mikro-klimájának kialakítása
			Árnyékoló és hűtőfelületek kialakítása
			-- a Vártemplom és környékén a kedvező mikro-klíma elérése érdekében párasítók és árnyékoló lugasok, felületek kialakítása
			Az épületek növényesítése
			-- a meglévő közösségi épületek növényesítése
<p>A tervezett beavatkozás eredményeként 2020- ra az Aleszi városrészben:</p> <ul style="list-style-type: none"> -- kiépülnek a kerékpárutak; -- a forgalomcsillapított zónák területe kibővül; -- a zöldfelületek 6,07 ha-ral bővülnek; -- a várható felmelegedésre felkészülve a gyalogos felületeken a szükséges árnyékoló felületek és párasító berendezések létesülnek; -- a közösségi épületek egy részén a homlokzatok növényesítése megtörténik. 			

ALCSI VÁROSRÉSZ projektek-gyűjteménye – az átfedések figyelembevételével

-- a Tallinni lakótelep komplex rehabilitációja
-- új lakóterületek előkészítése a Mester úti volt laktanya környékén
-- a szegregációs terület lakóinak elhelyezése, lakatlan lakások felújításával a város különböző területein
-- a közlekedési műszaki megoldásokban az akadálymentesítés érvényesítése
-- a Tallinni humánszolgáltató központ fejlesztése, kapacitásbővítése
-- a Mester úti volt laktanya területén meglévő épület felújításával bérlakások építése
-- a Mester úti volt laktanya területén teljes szociális bérlakásépítés, későbbi ütemben magánereőből bővíthető módon
-- a Besenyszögi át felújítása és közlekedési kapacitásának növelése
-- a Dr. Sebestyén Gyula krt. átépítése és meghosszabbítása a Mester útig
-- gyűjtőút építése a Mester úttól a Tüzér utcán keresztül az Üteg utcáig
-- a közúti Zagyvahíd felújítása
-- a gyalogos Zagyvahíd felújítása
-- a Mester út menti, illetve Besenyszögi út menti kerékpárutak építése
-- a Milléri szabadidőközponthoz és Vízügyi Múzeumhoz, valamint a Tisza parti kerékpárutak létesítése
-- Új közpark létesítése a volt Mester úti laktanya területén
-- utcafásítások végrehajtása
-- a volt Tüdőkórház park területének rehabilitációja, és közösségi területek kialakítása
-- a volt vasútterület parkosítása
-- lakótelepi lakóépületek növényesítése
-- virágos épületek támogatása
-- a Tüzér utca és környékének rendezése, a szegregátum felszámolása rehabilitációval
-- új 100 fh. óvoda építése
-- a Szolnoki Művésztelep komplex felújítása
-- Vártemplom vízszigetelésének megoldása
-- Várplébánia teljes rekonstrukciója
-- Vízügyi Múzeum felújítása
-- fogadóterület kialakítása
-- a Vízügyi Múzeum megközelítése közlekedési út kiépítése
-- a szabadidő központ alapközműveinek kiépítése
-- madárbarát növények telepítése a közterületeken
-- mesterséges fészkelő-helyek telepítése
-- a Tallinni városrész utcáiban forgalomcsillapított forgalomtechnikai megoldások alkalmazása
-- a családiházaz övezetekben, valamint a vártemplom környékén forgalomcsillapított forgalomtechnikai megoldások alkalmazása
-- a Vártemplom és környékén a kedvező mikro-klíma elérése érdekében párasítók és árnyékoló lugasok, felületek kialakítása
-- a meglévő közösségi épületek növényesítése

SZÉCHENYI VÁROSRESZ

Az előző IVS (2008) -ben elhatározottak megvalósult elemei:

- a lakótelepi lakóépületek egy részének felújítása megtörtént;
- a hurok-utak, járdák felújítása megtörtént;
- új parkolók épültek;
- új játszóterek létesültek;
- a Zöld ház felújításra került;
- a Széchenyi Gimnázium épülete felújításra került;
- térfigyelő kamerarendszer épült ki;
- kerékpárutak épültek;
- a fűtőmű korszerűsítése megtörtént;
- zöld regeneráció program valósult meg, melynek keretében a lakosság szemétyűjtésben, parlagnyírásban, virágültetésben vett részt.

Átfogó stratégiai célok**Stratégiai részcélok**

Lehetséges intézkedési csoportok

lehetséges projektek

VI. Népeségmegtartó képesség javítása, a városi kötődés erősítése, ifjúságpolitika

A továbbiakban kezelendő problémák a népeségmegtartó képességben, a városi kötődésben és az ifjúság helyzetében:

- a népessége a városrésznek csökken, a fiatalok száma egyre kevesebb, az idősök száma növekszik;
- városzerkezeti különállóság, monofunkciós (alvóváros);
- a városi élet, a közösségi és kulturális létesítmények, szabadidős területek hiánya, szegényes vendéglátási kínálat;
- helybeli munkalehetőségek hiányossága (különösen a lakónépesség számához viszo-nyítva);
- nem kellő színvonalú környezet, közösségi terek hiánya, a közterületek alacsony szín-vonala, hiányzó utcabútorozás és növényállomány;
- a lokálpatriotizmus hiánya;
- a Varju utca és környékén a lakhatási körülmények igen rosszak.

Fejlesztési cél

- összességében a népeségmegtartó képesség elérése;
- a lakhatási körülmények javítása;
- új munkahelyek teremtéséhez új gazdasági területek kijelölése;
- a városrész külső közlekedési kapcsolatainak javítása;
- a városrész környezetminőségének javítása;
- rekreációs területek kiépítése.

V1/1 A foglalkoztatási lehetőségek bővítése

Gazdasági területek bővítése

-- Thököly út mentén új gazdasági terület előkészítése

V1/2 A környezetminőség javítása

Közlekedési utak felújítása és a közösségi gyalogos terek utcák bővítése

-- a lakótelep belső úthálózatának felújítása

-- a Thököly út közlekedési kapacitásának bővítése

-- a közintézmények körüli gyalogos fórumok kialakítása

A lakótelep komplex rehabilitációjának folytatása

-- a lakóépületek rehabilitációja

-- a lakóépületekhez tartozó közterületek rehabilitációja

V1/4 A szolgáltatások körének szélesítése

Szolgáltatás bővítése

-- szolgáltató központ kialakítása

-- olcsó vendéglátási szolgáltatás görög katolikus közösségi házhoz csatlakozóan

V1/5 A lakhatási lehetőségek javítása

		A Varju utca és környékének rendezése
		-- bel- és csapadékvíz rendezése
		-- egyéb közművek kiépítése
		-- az utcák kialakítása
<p>A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Széchenyi városrészben</p> <ul style="list-style-type: none"> -- a lakótelep rehabilitációja és a Varju utcai rendezés következtében lakhatási körülmények javulnak; -- új gazdasági területek kerülnek kijelölésre; -- a közlekedési viszonyok javulnak; -- új szolgáltató központ épül. <p>Összességében a városrész népessége 14 000 főben stabilizálódik.</p>		

V2. Esélyegyenlőség javítása

A továbbiakban kezelendő problémák az esélyegyenlőség területén:

- az akadálymentesítés még sok helyen hiányzik;
- a szociális ellátásban hiányosságok mutathatók ki.

Fejlesztési cél:

- az idős-beteg gondozás feltételeinek javítása
- az akadálymentesítés teljes megoldása.

V2/1 Az idősök integrálása, illetve az idősgondozás növekvő igényeinek kielégítése

Idősgondozás

- a gondozottak szállítását megoldó kisbusz beszerzése

V2/3 A fogyatékkal élők integrálása

Akadálymentesítés

- a közösségi épületek akadálymentesítése
- a közterületek akadálymentesítése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020- ra a Széchenyi városrészben

- az akadálymentesítés teljes mértékben megoldódik;
- az idősgondozás javulni fog.

V3. Munkahelyteremtés és a gazdaság versenyképességének növelése

A továbbiakban kezelendő problémák a gazdasági versenyképesség növelésében:

- az M4 autópálya Thököly úti bevezető szakasz kapacitás hiányos.

Fejlesztési cél:

- a Thököly út felújítása és kapacitásának kibővítése.

V3/4 A gazdaság versenyképességének fokozása külső infrastrukturális fejlesztésekkel

Autópálya-kapcsolatok kiépítése

- a Thököly út átépítése, közlekedési kapacitásának növelése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Széchenyi városrészben

- az M4 bevezető szakasz a városrész határán megfelelő kapacitású lesz, mely egyben oldani fogja a városrész elszigeteltségét is.

V4. Városi arculatépítés, környezetfejlesztés és ökonomikus területgazdálkodás

A továbbiakban kezelendő problémák az arculatépítésben:

- a városrész arculata nem megfelelő.

Fejlesztési cél:

- a Thököly út felújítása és kapacitásának kibővítése.

V4/8 A fenntartható „Zöld Város” imázs elérése

Zöldfelületek telepítése

- az épületek növényesítése
- az utcák fásítása

			-- a tervezett gazdasági terület és lakóterület közötti védőfásítások végrehajtása
		V4/10 A gyalogos utcák és terek bővítése	
		Gyalogos zónák kiépítés	
			-- közintézmények körüli fórumok létesítése
<p>A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Széchenyi városrészben</p> <ul style="list-style-type: none"> -- a zöldfelületek felújításra kerülnek, és jelentősen bővülnek. Ennek hatásra a városrész arculata és környezet minősége kedvezően fog változni. 			

V5. Közösségi intézményellátás fejlesztése és lakásfejlesztés

<p>A továbbiakban kezelendő problémák az intézmény és lakásfejlesztésben:</p> <ul style="list-style-type: none"> -- a településrészek közötti arányos alapfokú ellátásban hiányosságok vannak; -- komforthiányos lakások száma magas a Varju utca és környékén. 			
<p>Fejlesztési cél:</p> <ul style="list-style-type: none"> -- az idősellátásban a színvonal javítása; -- a komforthiányos lakások felszámolása; -- a lakásösszetétel javítása. 			
		V5/5 A településrészek közötti arányos alapfokú ellátás biztosítása	
		Idősellátásban az egyházak szerepvállalásának erősítése	
			-- a görög katolikus egyház kezdeményezte a gondozottak szállítását megoldó kisbusz beszerzése
			-- a görög katolikus közösségi ház bővítése
		V5/10 A komforthiányos lakások megszüntetése	
		A Varju utcai átépítés	
			-- a Varju utcai komforthiányos lakások lebontás és a lakóterület átépítése
		V5/11 A lakásösszetétel javítás	
		Új telkes lakóterületek kialakítása	
			-- a Varju utcai lakóterület kisvárosias átépítése
<p>A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Széchenyi városrészben</p> <ul style="list-style-type: none"> -- az idősellátás színvonala nő; -- A Varju utcai komfortnélküli lakások megszűnnek és a terület kisvárosias lakóterülettel alakul át. 			

V7. Turizmusfejlesztés

<p>A továbbiakban kezelendő problémák a turizmusfejlesztésben:</p> <ul style="list-style-type: none"> -- hiányzik egy lakóterületet és igenforgalmi is szolgáló rekreációs és sportközpont. 			
<p>Fejlesztési cél:</p> <ul style="list-style-type: none"> -- a rekreációs központ építése. 			
		V7/3 Eseményturizmus és rekreációs lehetőségek fejlesztése	
		Rekreációs központ építése	
			-- a Széchenyi szabadidőközpont építése
<p>A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Széchenyi városrészben</p> <ul style="list-style-type: none"> -- megépül a rekreációs központ, mely a parkerdő közelében az ököcentrum kiegészítéseként idegenforgalmi ellátásban szerepet kaphat. 			

V8. Megújuló természetes energiaforrások kihasználása és bővítése

<p>A továbbiakban kezelendő problémák a megújuló természetes energiaforrások kihasználásában:</p> <ul style="list-style-type: none"> -- a Széchenyi lakótelep Szolnok legnagyobb távhővel ellátott területe. Az energiaárak várható emelkedésére számítva, nincsenek kihasználva Szolnok napenergia-hasznosítási lehetőségei. 			
<p>Fejlesztési cél:</p> <ul style="list-style-type: none"> -- a fűtőmű napenergia-ellátásra való áttérése. 			
		V8/5 A napenergia felhasználása	

		Fűtőmű energetikai korszerűsítése
		-- a Széchenyi Fűtőmű szoláris hőtermelésének kialakítása
<p>A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Széchenyi városrészben -- átállításra kerül a Széchenyi Fűtőmű napenergiával való működtetése, ennek következtében mintegy 30%-al csökken a lakások energiaköltsége.</p>		

V10. Felkészülés a klímaváltozásra

A továbbiakban kezelendő problémák a klímaváltozásban
-- a lakótelep sűrűn beépített területével, a környező mezőgazdasági porszennyeződés miatt is a klímaváltozásnak fokozottan kitett városrész.

Fejlesztési cél:
-- a felkészítés minél hatékonyabb megoldása.

V10/4 A városi zöldfelületek bővítése, minőségi fejlesztése a zöldfelületi hálózat kialakítása

Zöldfolyosók összefüggő rendszerének kialakítása

-- utcafásítások

-- a meglévő zöldfelületek felújítása

-- az övások menti fásítások

-- épületek növényesítése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Széchenyi városrészben
-- a helyi mikroklíma kedvezőbbé válik, és a várható klímaváltozás negatív hatásai enyhíthetők lesznek.

SZÉCHENYI VÁROSRÉSZ projektjeinek-gyűjteménye – az átfedések figyelembevételével

-- Thököly út mentén új gazdasági terület előkészítése
-- a lakótelep belső úthálózatának felújítása
-- a közintézmények körüli gyalogos fórumok kialakítása
-- a lakóépületek rehabilitációja
-- a lakóépületekhez tartozó közkertek rehabilitációja
-- szolgáltató központ kialakítása
-- olcsó vendéglátási szolgáltatás görög katolikus közösségi házhoz csatlakozóan
-- bel- és csapadékvíz rendezése a Varjú utca környékén
-- egyéb közművek kiépítése a Varjú utca környékén
-- az utcák kialakítása a Varjú utca környékén
-- a közösségi épületek akadálymentesítése
-- a közterületek akadálymentesítése
-- a Thököly út átépítése, közlekedési kapacitásának növelése
-- a tervezett gazdasági terület és lakóterület közötti védőfásítások végrehajtása
-- a görög katolikus egyház kezdeményezte a gondozottak szállítását megoldó kisbusz beszerzése
-- a görög katolikus közösségi ház bővítése
-- a Széchenyi szabadidőközpont építése
-- a Széchenyi Fűtőmű szoláris hőtermelésének kialakítása
-- utcafásítások
-- a meglévő zöldfelületek felújítása
-- az övások menti fásítások
-- épületek növényesítése

NYUGATI VÁROSRÉSZ

Az Abonyi út és környékét a Nyugati városrészen célszerű nyilván tartani. Az Abonyi úti 62 ha gazdasági terület fejlesztése nem szerepel a Nyugati városrész középtávú fejlesztési célkitűzései között. Kiegészítés szükséges.

Az előző IVS (2008) -ben elhatározottak megvalósult elemei:

-- a Tücsök Hangya utcák közötti szegregációs terület rehabilitációja folyamatban van. Ennek kertében 48 lakás felújításra, korszerűsítésre került, a lakóutca rehabilitációja megtörtént, a hiányzó közművek megépültek, és közösségi ház épült.

-- Az Abonyi úti új gazdasági terület kiépítése megindult.

Átfogó stratégiai célok

Stratégiai részcélok

Lehetséges intézkedési csoportok

lehetséges projektek

V1. Népeségmegtartó képesség javítása, a városi kötődés erősítése, ifjúságpolitika átfogó stratégiai céljai

A továbbiakban kezelendő problémák a népeségmegtartó képességben, a városi kötődésben és az ifjúság helyzetében:

Összességében a városrész népeségmegtartó képessége alacsony, a fiatalok száma csökken, az időskorúak száma növekszik, a lakónépeség folyamatosan csökken.

Fejlesztési cél

- a népeségmegtartó képesség növelése:
- új munkahelyek teremtéséhez új gazdasági területek kiépítése;
- a városrész környezetminőségének javítása.

V1/1 A foglalkoztatási lehetőségek bővítése

Gazdasági területek bővítése

-- az Újszászi út és környékén, ma mezőgazdasági területeken új gazdasági területek kiépítése

-- a volt Thököly úti laktanya területének nagy részén gazdasági funkciók letelepítése

-- Az Abonyi úti új gazdasági terület kiépítése

V1/2 A környezetminőség javítása

Közlekedési utak építése

-- új gyűjtőút hálózat építése

-- új kerékpárutak építése

Lakókörnyezet minőségének javítása

-- a használtcikk és autópiac környékének rendezése

-- városkapu és környékének rendezése

V1/4 A szolgáltatások körének szélesítése

Szolgáltatás bővítése

-- új szolgáltató központ kiépítése a volt laktanyaterület egy részén

-- új közösségi ház építése a Hangya és Tücsök utca környékén

V1/5 A lakhatási lehetőségek javítása

A Tücsök és Hangya utcák környékének rendezése

-- lakóépületek rehabilitációja

-- közterületek rendezése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Nyugati városrészben

- vasúttól északra eső területek elsősorban gazdasági funkciók befogadására lesz alkalmas. Itt nagyon sok új munkahely létesül;
- a Meggyesi telep lakhatási körülményei megjavulnak a lakóterületi rehabilitáció következtében;
- a Pletykafalu környéke rendezettebbé válik.

Összességében a városrész népessége kb. 2450 főben stabilizálódik.

V2. Esélyegyenlőség javítása

A továbbiakban kezelendő problémák az esélyegyenlőség területén:

- a roma szegregáció jelen van a városrészben;
- az akadálymentesítés még sok helyen hiányzik;
- a szociális ellátásban hiányosságok mutathatók ki, különösen az idősgondozásban.

Fejlesztési cél:

- az idős-beteg gondozás feltételeinek javítása;

-- az akadálymentesítés teljes megoldása.

V2/2 A roma integráció elősegítése

Közösségi ház építése

-- a Hangya és Tücsök utca térségében közösségi ház építése

V2/3 A fogyatékkal élők integrálása

Akadálymentesítés

-- a közösségi épületek akadálymentesítése

-- a közterületek akadálymentesítése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Nyugati városrészben:

- az akadálymentesítés teljes mértékben megoldódik;
- az idősgondozás javulni fog.

V3. Munkahelyteremtés és a gazdaság versenyképességének növelése

A továbbiakban kezelendő problémák a gazdasági versenyképesség növelésében:

- nincs kihasználva, hogy a városrész jelentős potenciális gazdasági területtel rendelkezik.

Fejlesztési cél:

- a kihasználatlan, illetve alulhasznosított területek gazdasági célú felhasználása.

V3/1,2 A Közép-alföldi Gazdasági Együttműködésben Szolnok aktív részvétele, a koordináló szerep felvállalása, klaszterek létrehozása

Együttműködések

-- a vasúttól északra eső területekre betelepülő gazdasági szervezetekkel való együttműködés szorgalmazása, klaszterek létrehozása

V3/3 A gazdasági infrastruktúra fejlesztése

Úthálózatok kiépítése

-- Újszászi út összekötése a Thököly úttal

-- az Újszászi úttal párhuzamos gyűjtőit kiépítése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Nyugati városrészben:

- a gazdasági területek egy része beépül és számos új munkahely létesül.

V4. Városi arculatépítés, környezetfejlesztés és ökonomikus területgazdálkodás

A továbbiakban kezelendő problémák az arculatépítésben:

- a városrész arculata nem megfelelő, illetve kiépítetlen.

Fejlesztési cél:

- a városrész gazdasági területeinek kedvező környezeti kialakítása;
- a lakóterületek arculatának javítása.

V4/8 A fenntartható „Zöld Város” imázs elérése

Zöldfelületek telepítése

-- új közparkok létesítése a gazdasági területeken belül

-- a tervezett és meglévő utcák fásítása

-- a tervezett gazdasági terület és lakóterület közötti védőfásítások végrehajtása

-- Pletykafaluban a vasút és lakóterületek között fásított területsáv létesítése

V4/9 A környezetminőség területi különbségeinek megszüntetése, illetve enyhítése

Gyalogos zónák kiépítés

-- közintézmények körüli közösségi terek létesítése

Terület-rehabilitációk

-- városkapu kialakítása a Barázda utca környékén

-- a használtcikk és autópiacon rehabilitációja

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Nyugati városrészben:

- az újonnan kialakított gazdasági területek környezetminősége Szolnok kedvező arculatához hozzá fog járulni.

V5. Községi intézményellátás fejlesztése és lakásfejlesztés

A továbbiakban kezelendő problémák az intézmény és lakásfejlesztésben:

- a településrészek közötti arányos alapfokú ellátásban hiányosságok vannak;
- komforthiányos lakások száma magas a Hangya és Tücsök utca lakótömbjeiben.

Fejlesztési cél:

- a komforthiányos lakások felszámolása;
- a lakásösszetétel javítása.

V5/5 A településrészek közötti arányos alapfokú ellátás biztosítása

Óvodák és bölcsődék felújítása, bővítése, ill. újak építése

- Pletykafaluban a Kacsza utcai óvoda komplex fejlesztése

V5/8 Kulturális és vallási intézményellátás fejlesztése

Kulturális intézmény építése

- Hangya és Tücsök utca közelében új közösségi ház építése

V5/10 Komforthiányos lakások csökkentése

Pletykafaluban és Partoskápólnában

- lakások felújításával mintegy 50%-os csökkentés elérése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Nyugati városrészben:

- az alapfokú intézményellátás javul;
- új közösségi ház épül;
- a komfortnélküli lakások száma a jelenlegi 8,5%-ról 4%-ra csökken.

V10. Felkészülés a klímaváltozásra

A továbbiakban kezelendő problémák a klímaváltozásban

- az összefüggő nagy kiterjedésű gazdasági területek negatív hatással lehetnek a helyi mikroklímára.

Fejlesztési cél:

- a felkészítés minél hatékonyabb megoldása.

V10/4 A városi zöldfelületek bővítése, minőségi fejlesztése a zöldfelületi hálózat kialakítása

Zöldfolyosók összefüggő rendszerének kialakítása

- új közparkok létesítése az újonnan kijelölt gazdasági területeken belül

- utcafásítások

- a gazdasági épületek növényesítése (zöldtetők létesítése, növényesítése az épületeknek)

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Nyugati városrészben:

- a helyi mikroklíma kedvezőbbé válik, és a várható klímaváltozás negatív hatásai enyhíthetők lesznek.

NYUGATI VÁROSRESZ projektjeinek-gyűjteménye – az átfedések figyelembevételével

-- az Újszászi út és környékén, ma mezőgazdasági területeken új gazdasági területek kiépítése

-- a volt Thököly úti laktanya területének nagy részén gazdasági funkciók letelepítése

-- az Abonyi út melletti mezőgazdasági területeken gazdasági terület kialakítása

-- új gyűjtőút hálózat építése

-- új kerékpárutak építése

-- a használtcikk és autópiac környékének rendezése

-- városkapu és környékének rendezése

-- új szolgáltató központ kiépítése a volt laktanyaterület egy részén

-- új közösségi ház építése a Hangya és Tücsök utca környékén

-- közterületek rendezése

-- a közösségi épületek akadálymentesítése

-- a közterületek akadálymentesítése

-- Újszászi út összekötése a Thököly úttal

-- az Újszászi úttal párhuzamos gyűjtőút kiépítése

-- a tervezett és meglévő utcák fásítása

-- a tervezett gazdasági terület és lakóterület közötti védőfásítások végrehajtása

- Pletykafaluban a vasút és lakóterületek között fásított területsáv létesítése
- közintézmények körüli közösségi terek létesítése
- városkapu kialakítása a Barázda utca környékén
- Pletykafaluban a Kacsza utcai óvoda komplex fejlesztése
- új közparkok létesítése az újonnan kijelölt gazdasági területeken belül
- a gazdasági épületek növényesítése (zöldtetők létesítése, növényesítése az épületeknek)

DÉLI VÁROSRESZ

Az előző IVS (2008) -ben elhatározottak megvalósult elemei:

- a Körösi útburkolatának felújítása megtörtént,
- utcafásítás történt;
- a hiányzó közművek részben kiépültek;
- a Szolnoki Ipari Parkban infrastrukturális fejlesztése megtörtént, amelynek eredménye-képpen újabb munkahelyek létesültek;
- a városrész népességmegtartó képessége nem rossz, a fiatalok száma növekszik, az időskorúak száma csökken.

Átfogó stratégiai célok

Stratégiai részcélok

Lehetséges intézkedési csoportok

lehetséges projektek

VI. Népességmegtartó képesség javítása, a városi kötődés erősítése, ifjúságpolitika

A továbbiakban kezelendő problémák a népességmegtartó képességben, a városi kötődésben és az ifjúság helyzetében:

A fiatalok száma a romanéesség magas száma miatt növekszik. Ez azonban szegregációval jár együtt és elhanyagolt szlömös lakókörnyezetet eredményez.

Fejlesztési cél:

- új munkahelyek teremtéséhez új gazdasági területek kiépítése;
- a városrész környezetminőségének javítása.

V1/1 A foglalkoztatási lehetőségek bővítése

Gazdasági területek bővítése

-- a volt Cukorgyár területének barnamezős rehabilitációja

-- a Panel utca és környéke barnamezős rehabilitációja

Gazdasági területek infrastruktúra ellátottságának javítása

-- Szolnoki Ipari Park fejlesztése

V1/2 A környezetminőség javítása

Közlekedési utak építése

-- új gyűjtőút hálózat bővítése

-- új kerékpárutak építése

Lakókörnyezet minőségének javítása

-- a Törteli és Motor utca környékének rehabilitációja, illetve a szegregációs terület fokozatos felszámolása

-- a Körösi út és környékének környezetjavítása

-- a Hullám utca és környékének környezetjavítása

-- a Zápor utca és környékének környezetjavítása

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Déli városrészben:

- a foglalkoztatási lehetőségek kibővülnek;
 - a környezeti minőségek területi különbségei enyhülnek.
- Összességében a városrész népessége kiegyensúlyozottabbá válik és kb. 3200 fő körül stabilizálódik.

V2. Esélyegyenlőség javítása

A továbbiakban kezelendő problémák az esélyegyenlőség területén:

- a roma szegregáció erőteljes a városrészben;

-- az akadálymentesítés még sok helyen hiányzik.

Fejlesztési cél:

- a roma szegregáció felszámolása;
- az akadálymentesítés teljes megoldása.

V2/2 A roma integráció elősegítése

A szegregációs területek felszámolása

- a Törteli és Motor utca környékének rehabilitációja, illetve a szegregációs terület fokozatos felszámolása

V2/3 A fogyatékkal élők integrálása

Akadálymentesítés

- a közösségi épületek akadálymentesítése
- a közterületek akadálymentesítése

V2/7 A lakhatási esélyegyenlőség biztosítása

Lakóterületi állapotjavítás

- a volt Cukorgyári lakóterületen
- a TVM lakóterületen

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Déli városrészben:

- a roma szegregációt részben sikerül fokozatosan felszámolni, lebontásra kerül a középtávon 30 lakás, a 84 lakásból;
- az akadálymentesítés teljes mértékben megoldódik;
- a lakáskörülmények javulnak, részben a lakóterületei környezetjavítások, illetve az állapotjavítások eredményeként.

V3-V6. Munkahelyteremtés és a gazdaság versenyképességének növelése, valamint kutatás és fejlesztés kapcsolatának elmélyítése

A továbbiakban kezelendő problémák a gazdasági versenyképesség növelésében:

- nincs kihasználva, hogy a városrész jelentős potenciális gazdasági területtel rendelkezik;
- a gazdasági területek külső közlekedési kapcsolatai hiányosak, a teherforgalom a város belső területein bonyolódik.

Fejlesztési cél:

- a kihasználatlan, illetve alulhasznosított területek gazdasági célú felhasználása;
- a gazdasági területek külső közlekedési kapcsolatának kiépítése.

V3/1,2 A Közép-alföldi Gazdasági Együttműködésben Szolnok aktív részvétele, a koordináló szerep felvállalása, klaszterek létrehozása

Együttműködések

- vállalkozói és technikai inkubátorházak létesítése a Szolnoki Ipari Park területén

V3/3 A gazdasági infrastruktúra fejlesztése

Gazdasági területek rehabilitációja és bővítése

- Szolnoki Ipari Park déli irányú területei bővítése
- a barnamezős gazdasági területek rehabilitációja

Gazdasági területek belső infrastruktúrájának bővítése

- Szolnoki Ipari Park szolgáltatásainak fejlesztése
- Szolnoki Ipari Parkban iparvágány kiépítése, vasúti-közúti átrakó létesítése
- Szolnoki Ipari Parkban közműfejlesztések (vízkivételi mű bővítése, ipari szennyvízelvezetés)

V3/4 A gazdaság versenyképességének fokozására külső infrastruktúra fejlesztések

Külső közlekedési kapcsolatok fejlesztése

- a Körösi út meghosszabbítása a Piroskai útig
- a Piroskai út meghosszabbítása a 4. sz. főútig

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Déli városrészben:

- a gazdasági területek bővülnek és számos új munkahely létesül;

- a gazdasági területek belső infrastruktúra ellátottsága és külső közlekedési kapcsolatai javulnak, és az ipari szolgáltatások bővülnek.

V4. Városi arculatépítés, környezetfejlesztés és ökonomikus területgazdálkodás

A továbbiakban kezelendő problémák az arculatépítésben:

- a városrész arculata nem megfelelő, a gazdasági területek és lakóterületek helyenként zavaróan keverednek;
- a gazdasági területek teherforgalma a belső városrészeket zavarja;
- a hivatásforgalmat bonyolító kerékpárhálózat hiányos;
- kevés a zöldfelület a városrészben;
- sok a területileg eltérő környezetminőségű terület.

Fejlesztési cél:

- a gazdasági területek lakóterületekre gyakorolt zavaró hatásának felszámolása;
- a kerékpáros úthálózat fejlesztése;
- a zöldfelületek összefüggő rendszerének létesítése;
- a környezetminőség területi eltéréseinek enyhítése.

V4/4 A gazdasági területek körüli arculatjavító fásítások

Védőfásítások

- lakóterületekkel határos gazdasági területek körül védőfásítások létesítés

V4/5 A kényszerforgalomtól mentes városszerkezet megvalósítása

Külső közlekedési kapcsolatok kiépítése, melyek a belsőterületeket tehermentesítik

- a Körösi út meghosszabbítása a Piroskai útig
- a Piroskai út meghosszabbítása a 4. sz. főútig

V4/7 A kerékpáros közlekedés feltételeinek javítása

Hivatásforgalmat lebonyolító kerékpárutak építése

- a Körösi úton kerékpárút létesítése
- a Tószegi úton kerékpárút létesítése

V4/8 A fenntartható „Zöld Város” imázs elérése

Zöldfelületek telepítése

- új közparkok létesítése a Törteli út és Körösi út közötti mélyfekvésű területen
- a tervezett és meglévő utcák fásítása

V4/9 A környezetminőség területi különbségeinek megszüntetése, illetve enyhítése

Szlömös területek felszámolása, illetve rehabilitációja

- Törteli utca és a Motor utca környéki szegregátum fokozatos felszámolása

Környezetjavító beavatkozások

- Körösi út és a vasút közé eső tömbökben környezetjavító közterületi beavatkozások
- Zápor utca és környékének közterületi rehabilitációja
- Hullám utca és környékének közterületi rehabilitációja

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Déli városrészben

- a lakóterületek és gazdasági területek között megvalósul a védőfásítás;
- a belső városrészeket tehermentesítő utak megépülnek;
- új kerékpárutak épülnek, melyek a lakóterületeket és a munkahelyeket, valamint a Belvárost kötik össze;
- az illegális szemétlarakók helyén, a Törteli út és Körösi út közötti mélyfekvésű területen nagy kiterjedésű park tőfelület létesül ahol sikerül felszámolni a szemétlarakókat;
- sikerül felszámolni a Törteli utca és a Motor utca környéki szegregátumot;
- környezetjavító beavatkozások történnek több elhanyagolt lakóterület közterületin.

V5. Közösségi intézményellátás fejlesztése és lakásfejlesztés

A továbbiakban kezelendő problémák az intézmény és lakásfejlesztésben:

- a településrészek közötti arányos alapfokú ellátásban hiányosságok vannak;
- komforthiányos lakások száma magas (15,1%);
- az Ipari Parkon belül hiányoznak szolgáltató és kereskedelmi létesítmények.

Fejlesztési cél:

- az alapfokú ellátás javítása;
- a komforthiányos lakások felszámolása;
- a gazdasági területeken belül szolgáltató központok építése.

V5/2 Képzettségi szintek javítását hivatott intézmények fejlesztése

Konferencia és oktatási központok létesítése

- Szolnoki Ipari Parkon belül konferencia és oktatási központ létesítése

V5/5 A településrészek közötti arányos alapfokú ellátás biztosítása

Egészségügyi alapellátás fejlesztése

- Temető úti orvosi rendelő újjáépítése

V5/8 Kulturális és vallási intézményellátás fejlesztése

Vallási intézmény építése

- az Újvárosi Szentlélek templom közösségi termének felújítása

V5/10 Komforthiányos lakások csökkentése

Lakásfelújításokkal

- Körösi út és a vasút közé eső tömbökben
- Zápor utca és környékén
- Hullám utca és környékén
- Törteli utca és a Motor utca környéki szegregátum fokozatos felszámolásával

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Nyugati városrészben:

- az egészségügyi alapfokú intézményellátás javul;
- konferencia és oktatási központ létesül a Szolnoki Ipari Parkon belül;
- az Újvárosi Szentlélek templomban felújításra kerül a közösségi terem a cigány-pasztorációs munkához;
- a komfortnélküli lakások száma a jelenlegi 15,2%-ról 4,9%-ra a jelenlegi városi átlagra csökken.

V10. Felkészülés a klímaváltozásra

A továbbiakban kezelendő problémák a klímaváltozásban:

- az összefüggő nagy kiterjedésű gazdasági területek negatív hatással lehetnek a helyi mikroklímára.

Fejlesztési cél:

- a felkészítés minél hatékonyabb megoldása.

V10/4 A városi zöldfelületek bővítése, minőségi fejlesztése a zöldfelületi hálózat kialakítása

Zöldfolyosók összefüggő rendszerének kialakítása

- új közparkok létesítése az újonnan kijelölt gazdasági területeken belül
- utcafásítások
- új közpark létesítése a Körösi út és a Törteli út között

V10/6 A gazdasági területek kedvező klímaviszonyokat eredményező kiépítése

Az épületek klímaviszonyok változásához igazított kialakítása

- zöldtetők létesítése
- épülethomlokzatok növényesítése

A gazdasági területeken belüli zöldfelületek létesítése

- a gazdasági épületek növényesítése

V10/7 A víztakarékosság

Esővízgyűjtés

- esővízgyűjtési kötelezettség normatív szabályozása

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Déli városrészben:

- a helyi mikroklíma kedvezőbbé válik, és a várható klímaváltozás negatív hatásai enyhíthetők lesznek.

DÉLI VÁROSRESZ projektjeinek-gyűjteménye – az átfedések figyelembevételével

-- a volt Cukorgyár területének barnamezős rehabilitációja

-- a Panel utca és környéke barnamezős rehabilitációja

-- új kerékpárutak építése

-- a Törteli és Motor utca környékének rehabilitációja, illetve a szegregációs terület fokozatos felszámolása
-- a Hullám utca és környékének környezetjavítása
-- a Zápor utca és környékének környezetjavítása
-- a közösségi épületek akadálymentesítése
-- a közterületek akadálymentesítése
-- vállalkozói és technikai inkubátorházak létesítése a Szolnoki Ipari Park területén
-- Szolnoki Ipari Park déli és nyugati irányú területi bővítése
-- Szolnoki Ipari Park szolgáltatásainak fejlesztése
-- Szolnoki Ipari Parkban iparvágány kiépítése, vasúti-közúti átrakó létesítése
-- Szolnoki Ipari Parkban közműfejlesztések (vízkivételi mű bővítése, ipari szennyvízelvezetés)
-- a Körösi út meghosszabbítása a Piroskai útig
-- a Piroskai út meghosszabbítása a 4. sz. főútig
-- lakóterületekkel határos gazdasági területek körül védőfásítások létesítés
-- új közparkok létesítése a Törteli út és Körösi út közötti mélyfekvésű területén
-- a tervezett és meglévő utcák fásítása
-- Körösi út és a vasút közé eső tömbökben környezetjavító közterületi beavatkozások
-- Szolnoki Ipari Parkon belül konferencia és oktatási központ létesítése
-- Temető úti orvosi rendelő újjáépítése
-- az Újvárosi Szentlélek templom közösségi termének felújítása
-- Körösi út és a vasút közé eső tömbökben a komforthiányos lakások felszámolása
-- Zápor utca és környékén a komforthiányos lakások felszámolása
-- Hullám utca és környékén a komforthiányos lakások felszámolása
-- új közparkok létesítése az újonnan kijelölt gazdasági területeken belül
-- zöldtetők létesítése
-- épülethomlokzatok növényesítése
-- a gazdasági épületek növényesítése
-- esővízgyűjtési kötelezettség normatív szabályozása

KERTVÁROS, SZANDASZŐLŐS, ALCSI-SZIGET

Az előző IVS (2008) -ben elhatározottak megvalósult elemei:

- városrészközpont épült ki a Munkácsy Mihály utca mentén. Ezen belül közpark felújítás történt, parkolók létesültek, az óvoda bővítése történt meg, református gyülekezeti ház épült;
- városrészközpont épült ki a Simon Ferenc út és a Krúdy Gyula utca csomópontjában. Ezen belül térrendezés történt, fedett közösségi tér létesült, a művelődési ház felújításra került, parkolók épültek, az általános iskola rehabilitációja valósult meg;
- a festő utcákban útburkolatok épültek;
- a Krúdy Gyula utca felújítása megtörtént;
- TESCO áruház épült;
- autómosó létesült;
- a hiányzó közművek egy része kiépült;
- a Vízparti krt-on a kerékpárhálózat megépült;
- a Vízparti krt. menti szennyvíz gerinchálózat kiépült, mely lehetővé teszi az Alcsi-szigeti lakásfelesztést.

Átfogó stratégiai célok

	Stratégiai részcélok
	Lehetséges intézkedési csoportok
	lehetséges projektek

VI. Népeségmegtartó képesség javítása, a városi kötődés erősítése, ifjúságpolitika

Összességében:

a városrész népeségmegtartó képessége jó, középtávon külön népeségtartó beavatkozás nem szükséges. A jelenlegi 11580 fő lakónépeség 2000-re a többi fejlesztési cél végrehajtásával, valamint a spontán folyamatok eredményeként kb. 11 800 főre növekedhet. A VI beavatkozás azért sem szükséges, mert Különösen Szandaszőlős lakónépeségének növekedése a hiányos külső közlekedési

kapcsolata miatt problematikus. A 442 sz. út elkerülő szakaszának megépítése nélkül a népességnövekedés nem kívánatos.

V2. Esélyegyenlőség javítása

A továbbiakban kezelendő problémák az esélyegyenlőség területén:
-- az akadálymentesítés még sok helyen nem történt meg.

Fejlesztési cél:
-- az akadálymentesítés teljes megoldása.

V2/3 A fogyatékkal élők integrálása

Akadálymentesítés

-- a közösségi épületek akadálymentesítése

-- a közterületek akadálymentesítése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Kertvárosi, Szandaszőlősi, Alcsi-szigeti városrészben:
-- az akadálymentesítés teljes mértékben megoldódik.

V4. Városi arculatépítés, környezetfejlesztés és ökonomikus területgazdálkodás

A továbbiakban kezelendő problémák az arculatépítésben:
-- a 442. sz. útnak jelentős a lakóterületeket zavaró hatása;
-- Alcsi-sziget közúti megközelítése zsákutcás;
-- a kerékpárhálózat hiányos.

Fejlesztési cél:
-- a 442. sz. közlekedési út elkerülő szakaszának megépítése;
-- Alcsi-sziget zsákutcás megközelítésének megszüntetése;
-- a kerékpáros úthálózat fejlesztése.

V4/5 A kényszerforgalomtól mentes városszerkezet megvalósítása

Külső közlekedési kapcsolatok kiépítése, melyek a belsőterületeket tehermentesítik

-- a 442. sz. út elkerülő szakaszának kiépítése

-- Alcsi-szigeten a Vízparti körút 4. sz. főúttal teljes értékű kapcsolata a

V4/7 A kerékpáros közlekedés feltételeinek javítása

Kerékpárutak építése

-- Alcsi-szigeti kerékpárutak építése

-- Szandaszőlősi hiányzó kerékpárút építése

V4/8 A fenntartható „Zöld Város” imázs elérése

Zöldfelületek telepítése

-- a tervezett és meglévő utcák fásítása

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Kertvárosi, Szandaszőlősi, Alcsi-szigeti városrészben:
-- megépül a 442. sz. út elkerülő szakasza;
-- Alcsi-sziget a 4. sz. főúton is megközelíthető lesz teljes értékű csomóponton keresztül;
-- új kerékpárutak létesülnek;
-- a meglévő utcák és az újonnan kiépített utcák fásítása megtörténik.

V5. Közösségi intézményellátás fejlesztése és lakásfejlesztés

A továbbiakban kezelendő problémák az intézmény és lakásfejlesztésben:
-- a településrészek közötti arányos alapfokú ellátásban (orvosi rendelő, idősgondozás) hiányosságok vannak.

Fejlesztési cél:
-- az alapfokú ellátás javítása.

V5/5 A településrészek közötti arányos alapfokú ellátás biztosítása

Orvosi rendelőfejlesztés

-- Munkácsi Mihály utcai orvosi rendelő fejlesztése

Idősgondozás

		-- Szandaszőlős központjában idős nappali foglalkoztató létesítése
V5/6 A bentlakásos idősellátás kapacitásnövelése		
		Idősek otthona
		-- Alcsi-szigeten bentlakásos idősek otthonának építése
V5/8 Kulturális és vallási intézményellátás fejlesztése		
		Vallási intézmény építése
		-- a Szandaszőlősi Szent Orbán Templom energetikai fejlesztése
A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Kertvárosi, Szandaszőlősi, Alcsi-szigeti városrészben: -- az egészségügyi alapfokú intézmény ellátás és az idősellátás javul.		

V7. Turizmusfejlesztés

A továbbiakban kezelendő problémák az intézmény és lakásfejlesztésben:
-- a vizisport adottságai nincsenek teljes mértékben kihasználva

Fejlesztési cél:
-- a vízi-turizmus bázisának fejlesztése.

V7/1 A városi kiránduló és ifjúsági turizmus fellendítése

Alcsi szigeti Vizi Sporttelep fejlesztése

-- fogadóépület építése

-- szállásférőhely bővítés

--hajótároló, 40 fh-es parkoló építése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Kertvárosi, Szandaszőlősi, Alcsi-szigeti városrészben:
-- a Tiszai vízi-turizmus feltételei javulnak, a fogadóképesség kibővül.

V10. Felkészülés a klímaváltozásra

A továbbiakban kezelendő problémák a klímaváltozásban:
-- az összefüggő nagy kiterjedésű gazdasági területek negatív hatással lehetnek a helyi mikroklímára.

Fejlesztési cél:
-- a felkészítés minél hatékonyabb megoldása.

V10/3 A gépjármű-közlekedési szükséglet mérséklése

A gépjárműforgalom környezeti hatásainak mérséklése

-- a 442. sz. út elkerülő szakaszának kiépítése

-- Alcsi-szigeten a Vízparti körút 4. sz. főúttal teljes értékű kapcsolata a

V10/4 A városi zöldfelületek bővítése, minőségi fejlesztése a zöldfelületi hálózat kialakítása

Zöldfolyosók összefüggő rendszerének kialakítása

-- utcafásítások

-- Alcsi-szigeten a belterületi határ mentén fásítások létesítése

V10/7 A víztakarékosság

Esővízgyűjtés

-- esővízgyűjtési kötelezettség normatív szabályozása

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra a Kertvárosi, Szandaszőlősi, Alcsi-szigeti városrészben:
-- a helyi mikroklíma kedvezőbbé válik, és a várható klímaváltozás negatív hatásai enyhíthetők lesznek.

KERTVÁROS, SZANDASZŐLŐS, ALCSI-SZIGET VÁROSRÉSZEK projektjeinek-gyűjteménye – az átfedések figyelembevételével

-- a közösségi épületek akadálymentesítése
-- a közterületek akadálymentesítése
-- a 442. sz. út elkerülő szakaszának kiépítése
-- Alcsi-szigeten a Vízparti körút 4. sz. főúttal teljes értékű kapcsolata a
-- Alcsi-szigeti kerékpárutak építése
-- Szandaszőlősi hiányzó kerékpárút építése

-- a tervezett és meglévő utcák fásítása
-- Szandaszőlősen Munkácsi Mihály utcai orvosi rendelő fejlesztése
-- Szandaszőlős központjában idős nappali foglalkoztató létesítése
-- Alcsi-szigeten bentlakásos idősek otthonának építése
-- a Szandaszőlősi Szent Orbán Templom energetikai fejlesztése
-- Alcsi szigeti Vízi Sporttelep fogadóépületének építése
-- Alcsi szigeti Vízi Sporttelepen szállásférőhely bővítés
-- Alcsi-szigeten a belterületi határ mentén fásítások létesítése
-- esővízgyűjtési kötelezettség normatív szabályozása

SZOLNOK BEÉPÍTÉSRE NEM SZÁNT KÜLTERÜLETÉINEK fejlesztési céljai

Az előző IVS (2008) –ben elhatározottak megvalósult elemei:

- az Alcsi Holt Tisza rehabilitációja folyamatban van;
- körforgalmi csomópontok épültek ki a 32. sz. főúton;
- elkezdődött az M4 autópálya építése;
- a KÖZÉP –Tisza –vidéki Vízügyi Igazgatóság Kötelek és Tizzasüly között az árvízvédelmi töltésen kerékpár utat épített 2015-ben.

Átfogó stratégiai célok

Stratégiai részcélok	
	Lehetséges intézkedési csoportok
	lehetséges projektek

V2. Esélyegyenlőség javítása

A továbbiakban kezelendő problémák az esélyegyenlőség területén:

- az aktív korúakon belül a rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkezők aránya 2011-ben 36,2% volt. Ennek jelentős része, mintegy harmada legfeljebb általános végzettségű lakos.

Fejlesztési célok:

- az alacsony végzettségűek számának csökkentése;
- az alacsony képzettségűek foglalkoztatása a mezőgazdaságban és az erdőgazdálkodásban.

V2/8 A foglalkoztatási esélyegyenlőség

Alacsonyán kvalifikált munkaerő számára munkahelyek létesítése

- az erdőtelepítéseknél való foglalkoztatás
- a Tisza árterületének tájgazdálkodási hasznosításánál való foglalkoztatás

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra:

- a mezőgazdálkodásban, az erdőgazdálkodásban, illetve tájgazdálkodásban az alacsony végzettségű rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkezők száma mintegy 5%-al csökkenni fog.

V3. Munkahelyteremtés és a gazdaság versenyképességének növelése

A továbbiakban kezelendő problémák a gazdasági versenyképesség növelésében:

- külterületeken a napenergia hasznosítása jelentős potenciális versenyképességet növelő erő lehet.

Fejlesztési cél:

- az alacsony termőképességi potenciállal rendelkező mezőgazdasági területek napenergia célú hasznosítása.

V3/3 A gazdasági infrastruktúra fejlesztése

Energiatermelés fejlesztése

- Az M4 autópályától északra naperőmű-park létesítése

A tervezett beavatkozás eredményeként 2020-ra:

- az alacsony termőképességi potenciállal rendelkező mezőgazdasági területek egy része a napenergia hasznosítással a helyi gazdaság versenyképességét javítani fogja.

V4. Városi arculatépítés, környezetfejlesztés és ökonomikus területgazdálkodás

A továbbiakban kezelendő problémák az arculatépítésben:

- a külterületről származó porterhelés jelentős egészségkárosítást okoz;
- a külterület déli szektorában a szélerózió hatása erős;
- a külső kapcsolatot teremtő kerékpárhálózat hiányos.

Fejlesztési cél:

- a porterhelések és a szélerózió hatásának mérséklése;
- a külső kapcsolatot teremtő kerékpáros úthálózat fejlesztése.

V4/7 A kerékpáros közlekedés feltételeinek javítása

Térségi jelentőségű kerékpárutak építése

- Zagyva menti kerékpárút építése
- Budapest-Debrecen vasútvonaltól északra a Tisza menti és a Tiszasüly felé vezető kerékpárutak építése
- Tiszakécske felé vezető kerékpárút építése

V4/8 A fenntartható „Zöld Város” imázs elérése

Mezőgazdasági dűlőutak menti fásítások a szélerózió és a porszennyeződés kivédésére

- az M4 autópálya és a belterület közé eső dűlőutak fásítása
- az Alcsi Holt-Tiszától délre eső dűlőutak fásítása

A tervezett külterületei beavatkozás eredményeként 2020-ra:

- az egészséget károsító porszennyeződés jelentősen csökken, a légúti betegségekben elhalálozók száma 50%-al csökken;
- kiépülnek a külterületi, külső kapcsolatot teremtő kerékpárutak.

V9 Fenntartható tájgazdálkodás és természetvédelem

A továbbiakban kezelendő probléma hogy tájgazdálkodási és természetvédelmi szempontjából:

- nincs hasznosítva a Tisza árterülete;
- sok a nem őshonos faállomány;
- a vizes élőhelyek helyi védelme nem megoldott;
- tanösvények hiányoznak, melyek a jellegzetes állatvilágot, és ezen belül a madárvilágot bemutatják;
- a vetésszerkezet nem táj és természetbarát;
- a vegyszermentes biótermesztés még nem jelentős;
- a mezőgazdaság nem állít elő helyi jellegzetes speciális termékeket.

Fejlesztési célok:

- a Tisza árterületének tájgazdálkodási módszerekkel való hasznosítása;
- a mezőgazdasági művelésre kevésbé alkalmas területeken őshonos fafajokkal erdők telepítése;
- a helyi természetvédelmi területek kiterjesztése, az ökológiai folyosók és a vizes élőhelyekre;
- tanösvények létesítése;
- a vetésszerkezet táj és természetbarát átalakítása;
- vegyszermentes övezetek létrehozása, a biogazdálkodás ösztönzése;
- helyi speciális mezőgazdasági termékek előállításának ösztönzése.

V9/2 Természetes, őshonos fajokkal erdők telepítése

Erőtelepítések

- mezőgazdasági művelésre kevésbé alkalmas területek erdősítése
- ökofolyosók erdősítése

V9/3 Vizes élőhelyek létesítése, meglévők megőrzése

Meglévők védelme

- a Milléri tó egy részén
- az árapasztó csatorna mentén (a KÖTIVIZIG bevonásával)

V9/4 A „Madárbarát város” megvalósítása

Madarak életterének javítása

- az alföldi táj jellegzetes élővilágát bemutató, a madárvédelmet népszerűsítő tanösvények létesítése

		-- mesterséges fészkelő-helyek telepítése
V9/5 A tájbarát, természetbarát vetésszerkezetre való áttérés szorgalmazása		
		Vetésszerkezet átalakítása
		-- az Alcsi szigeten, az Alcsi Holt-Tiszától délre, a 32 sz. főúttól délre eső és az Ugar puszta környéki területeken mozaikosabb természetési területekre való áttérés szorgalmazása
V9/6 A mezőgazdasági széleróziót kivédő dűlőfásítások létesítése		
		Dűlőfásítások
		-- az Alcsi Holt-Tiszától délre eső mezőgazdasági területek dűlőfásítása
V9/7 A környezetkímélő biogazdálkodás támogatása		
		Vegyszermentes övezetek kijelölése
		-- az Alcsi szigeten
V9/8 Az árterületek környezetkímélő gazdasági hasznosítása		
		Árterületek hasznosítása gyümölcsstermesztéssel, legeltetéssel
		-- a Tisza árterületén
		-- a Zagyva árterületén
V9/9 Az öntözéses gazdálkodási területek arányának növelése		
		Öntözéses területek kijelölése, infrastruktúrák kiépítése, bővítése
		-- az Alcsi szigeten
		-- az Alcsi szigettől délre eső területeken
		-- a Milléri tó környékén
V9/10 Helyi speciális tájgazdálkodási és biotermékek előállítása		
		Termékek előállítása a vegyszermentes övezetekben és a tájgazdálkodással hasznosított területeken
		-- a termékek előállítása
		-- helyi értékesítési lehetőségek támogatása, megszervezése

A tervezett külterületi beavatkozás eredményeként 2020-ra:

- megvalósul a tájgazdálkodás a folyók árterületein;
- erdők telepítésére kerül sor a mezőgazdaságilag kevésbé hasznosítható földterületeken;
- az erdők jelentős része őshonos fajokkal lesz telepítve, illetve lecsereelve;
- vizes élőhelyek védelme nagyrészt megoldódik;
- élővilágot és madárvédelmet bemutató tanösvények létesülnek;
- tájbarát vetésszerkezet növekszik;
- a biogazdálkodás súlya és az öntözéses gazdálkodásba vont területek nagysága jelentősen növekszik;
- sikerül helyi speciális, az idegenforgalom számára is eladható mezőgazdasági termékeket előállítani és piacon értékesíteni.

V10 Felkészülés a klímaváltozásra

A továbbiakban kezelendő probléma hogy a várható klímaváltozás miatt:

- a jelenleg a közigazgatási terület erősültsége 7%, ami a megyei átlagtól jelentősen elmarad.

Fejlesztési célok:

- a külterületi fásításokkal összefüggő hálózati rendszerek létrehozása.

V10/4 A városi zöldfelületek bővítése, minőségi fejlesztése, zöldfelületi hálózat kialakítása

A folyók menti zöldfolyosók további fásítása

-- Tisza mentén

-- Zagyva mentén

-- a Zagyva felduzzasztása, a városi ártér vízfelületté, vizes élőhellyé alakítása

A külterületi fásított területek hálózati rendszerré fejlesztése

-- a belterületi határok mentén való fásítás

-- a Zagyva menti erdőterületek és a Milléri tó környék összekapcsolása erdőtelepítéssel

A tervezett külterületi beavatkozás eredményeként 2020- ra:

- 12 %-os lesz Szolnok közigazgatási területének erdősültsége.

A KÜLTERÜLET BEÉPÍTÉSRE NEM SZÁNT TERÜLTEIRE ESŐ projektek-gyűjteménye – az átfedések figyelembevételével

-- Zagyva menti kerékpárút építése
-- Budapest-Debrecen vasútvonaltól északra a Tisza menti és a Tiszasüly felé vezető kerékpárutak építése
-- Tiszakécske felé vezető kerékpárút építése
-- az M4 autópálya és a belterület közé eső dűlőutak fásítása
-- az Alcsi Holt-Tiszától délre eső dűlőutak fásítása
-- a vizes élőhelyek védelme a Milléri tó egy részén
-- a vizes élőhelyek védelme az árapasztó csatorna mentén
-- az alföldi táj jellegzetes élővilágát bemutató, a madárvédelmet népszerűsítő tanösvények létesítése
-- vegyszermentes övezet létrehozása az Alcsi szigeten
-- az árterületek hasznosítása a Tisza árterületén
-- az árterületek hasznosítása a Zagyva árterületén
-- öntözéses területek infrastruktúrájának kiépítése az Alcsi szigeten
-- öntözéses területek infrastruktúrájának kiépítése az Alcsi szigettől délre eső területeken
-- öntözéses területek infrastruktúrájának kiépítése a Milléri tó környékén
-- tájgazdálkodási termékek előállítása
-- a belterületi határok mentén való fásítás
-- külterületi naperőmű-park létesítése a z északi közigazgatási terület és a tervezett M4 autópálya nyomvonal közötti területen

2. A MEGVALÓSÍTÁST SZOLGÁLÓ BEAVATKOZÁSOK

2.1 AKCIÓTERÜLETEK KIJELELÉSE, A KIJELELÉS ÉS A LEHATÁROLÁS INDOKLÁSÁVAL

Az alábbiakban a fenti elemzés alapján a problémák és a fejlesztési célok városrészenkénti összehangolására támaszkodva, kijelölésre kerültek városrészenként a fejlesztési gócpontok, akcióterületek, ahol a problémák és a problémákra adandó fejlesztési válaszok sűrűsödnek, szinte egymásra rétegződnek.

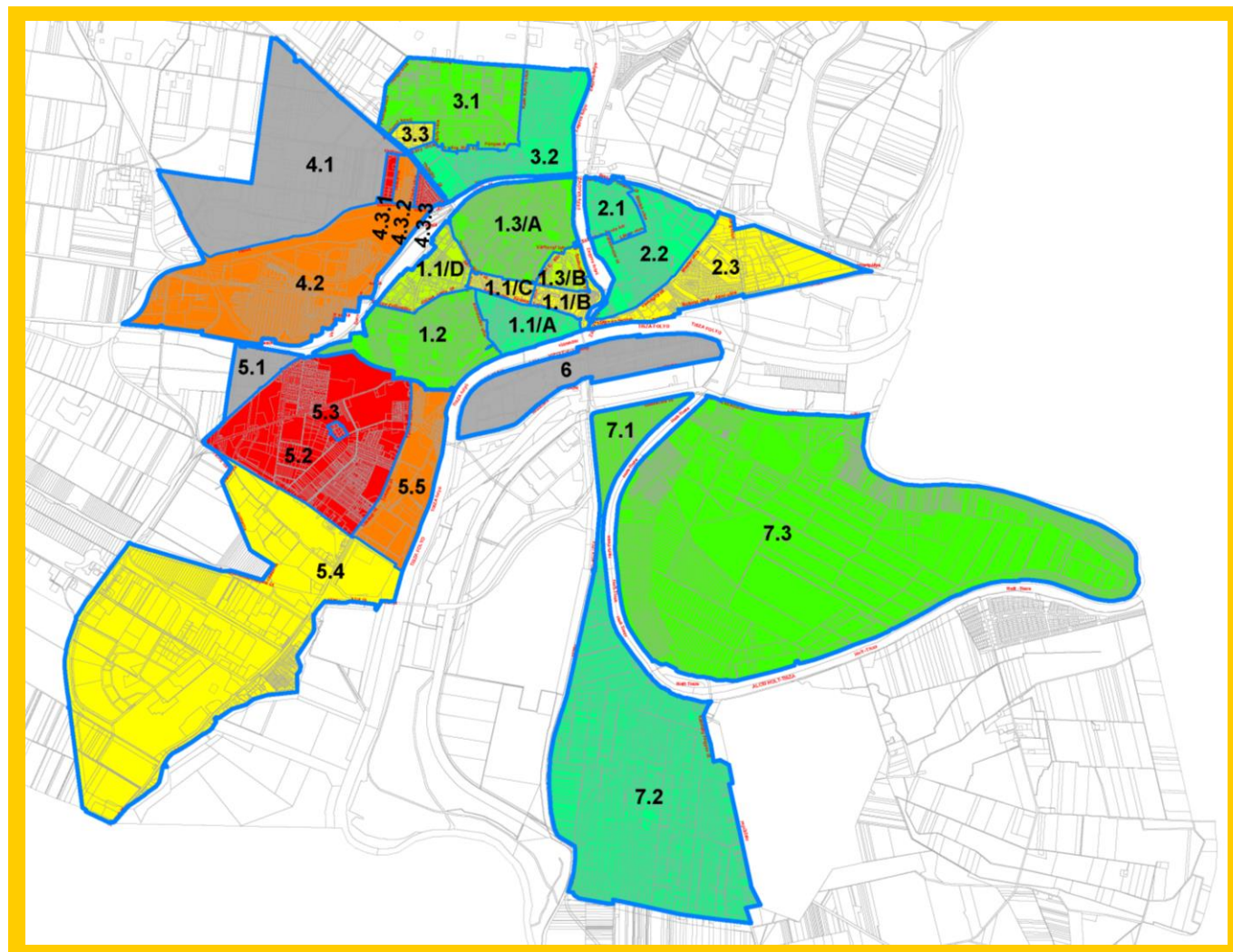
Az akcióterületek száma városrészenként általában egy, kivételesen kettő, de előfordul, hogy a központi maghoz funkcióban kapcsolódó, de földrajzilag elkülönült területek is tartoznak. A lehetséges akcióterületeket és a fejlesztési célokhoz tartozó lehetséges fejlesztési területeket a város egészére kiterjedő átnézeti vázlaton, együttesen és sémaszerűen ábrázoltuk. A kiválasztáshoz felhasználtuk a rendelkezésre álló statisztikai adatokat, mégpedig a társadalmi jellegű problémák területi halmozódása alapján. A módszer lényegét a helyzetelemző fázisban már bemutattuk. Ezek röviden az alábbiak voltak:

A statisztikai adatok körzeteit a városrészek további bontásával állítottuk elő, városszerkezeti határok, ill. az egymástól jelentősen eltérő beépítési, használati karakterek alapján. E területekre kaptuk meg a Statisztikai Hivatal által összeállított adatsorokat, természetesen városrész és városi átlagok feltüntetésével.

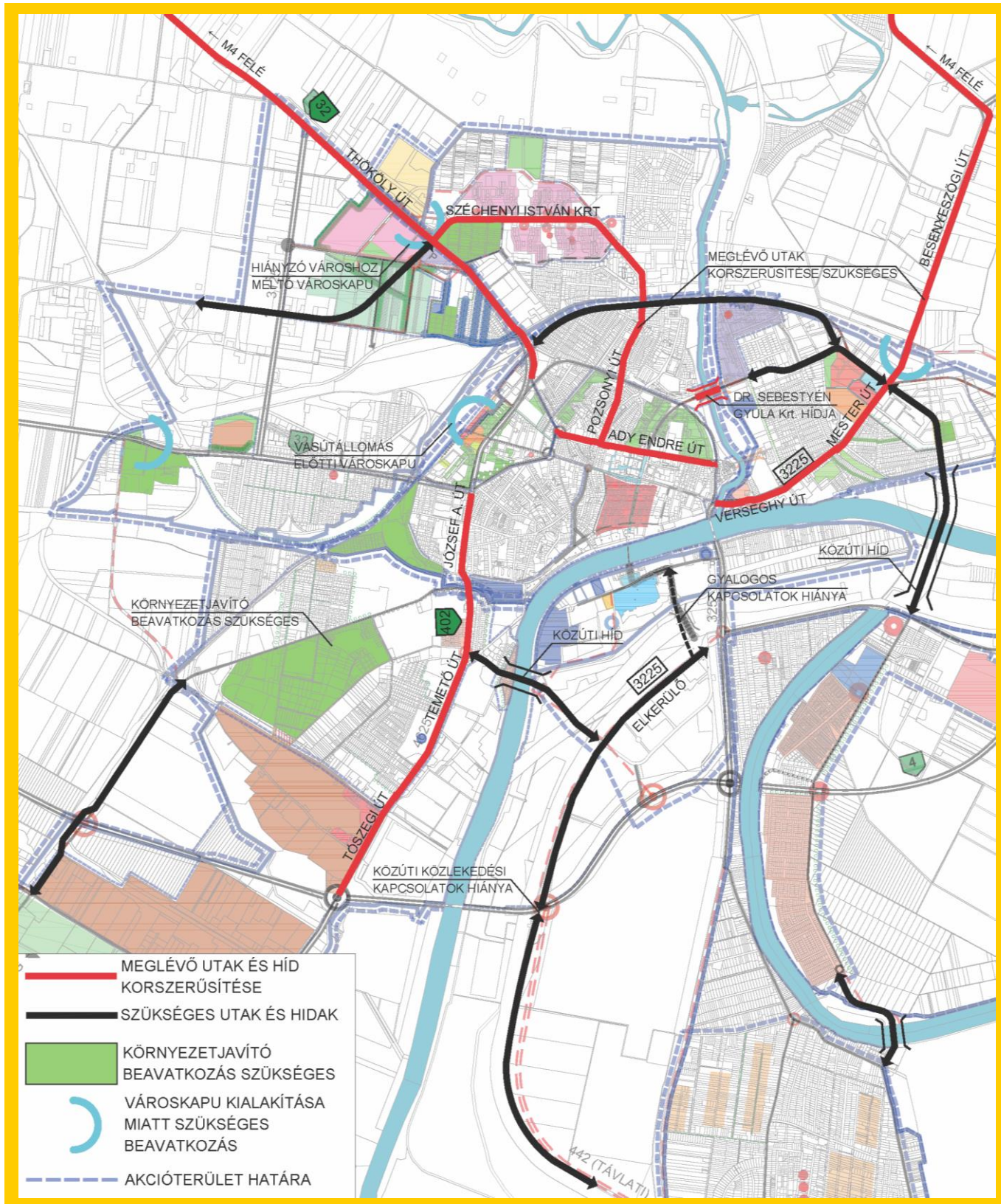
Hét mutató-sort választottunk ki, és az összegezhetőség érdekében az értékeket azonos nevezőre hoztuk, pontozással. A pontozást egy-egy soron belül úgy határoztuk meg, hogy a városi átlagot „0” értékkel szerepeltettük, a legnagyobb vagy a legkisebb értéket +5 pontként rögzítettük, attól függően, hogy az alsó vagy a felső érték tekinthető kedvezőnek. Az így kijelölt két pontra helyezett lineáris összefüggéssel, határoztuk meg az egyes statisztikai adatok pontszámait.

A városrészenkénti akcióterületeket

- a társadalmi problémák halmozódási területei,
 - a fizikai problémák halmozódási területei,
 - az elképzelt jövőkép irányába mutató fejlesztési célok célterületei
- együttesen határozták meg.

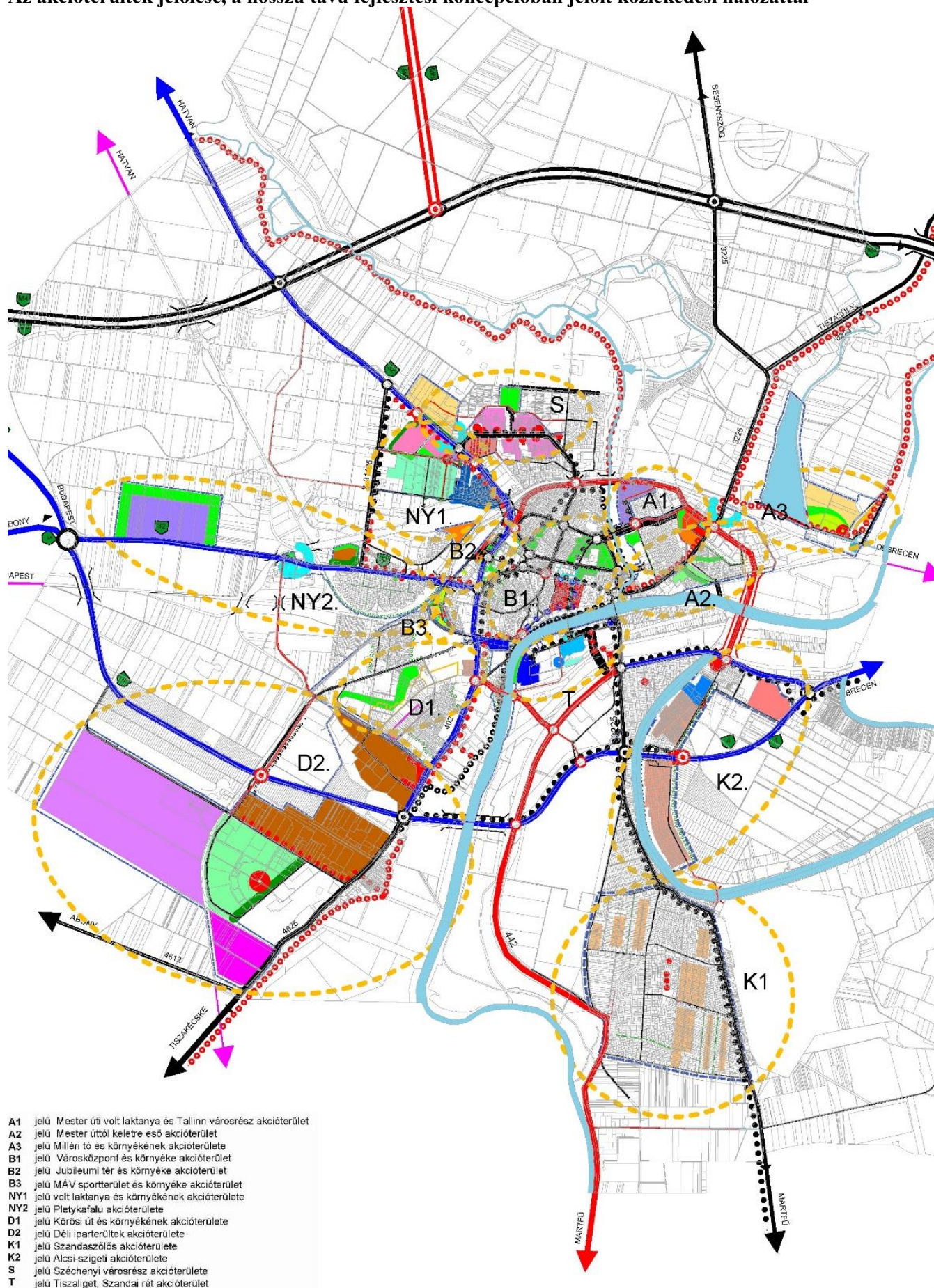


A társadalmi problémák halmozódása



A fizikai problémák halmozódása, az akcióterületek jelölésével

Az akcióterületek jelölése, a hosszú távú fejlesztési koncepcióban jelölt közlekedési hálózattal



- A1 jelű Mester úti volt laktanya és Tallinn városrész akcióterület
 A2 jelű Mester úttól keletre eső akcióterület
 A3 jelű Milléri tó és környékének akcióterülete
 B1 jelű Városközpont és környéke akcióterület
 B2 jelű Jubileumi tér és környéke akcióterület
 B3 jelű MÁV sportterület és környéke akcióterület
 D1 jelű Körösi út és környékének akcióterülete
 D2 jelű Déli iparterületek akcióterülete
 K1 jelű Szandaszőlés akcióterülete
 K2 jelű Alcsi-szigeti akcióterülete
 S jelű Széchenyi városrész akcióterülete
 T jelű Tiszaliget, Szandai rét akcióterület

2.2. AZ EGYES AKCIÓTERÜLETEKEN A MEGVALÓSÍTÁSRA KERÜLŐ FEJLESZTÉSEK ÖSSZEFOGLALÓ BEMUTATÁSA, A FEJLESZTÉSEK ÜTEMEZÉSE, VÁZLATOS PÉNZÜGYI TERVE

Az alábbiakban ismertetjük a lehetséges akcióterületenként az azokon belül megvalósítandó fejlesztési feladatcsoportokat, projekteket és azok jellemzőit, valamint a fejlesztések eredményeként várható hatásokat és a kiindulási és eredményindikátorokat.

- Szürke aláfestéssel jeleztük azokat a projekteket, amelyek már megvalósultak.
- A projektek egy része **kiemelt projekt**, azaz a Település- és Területfejlesztési Operatív Program forrásainak felhasználásával, azon belül is a megyei jogú városok tervezési keretéből lesz megvalósítható, valamint a Modern Városok Programjából (MVP) A kiemelt projekteket az Integrált Területi Program (ITP) tartalmazza. A kiemelt projekteket a **zöld aláfestés** jelzi. **Itt a költségigényeket 5 Mft-ra kerekítettük).**
- A költségek becsült és nettó értékek, azaz nem tartalmazzák az áfát, a tervezés és lebonyolítás valamint a tartalék költségeit.

2.2.1 A Belváros akcióterületei

Az alábbi belvárosi akcióterületeken végrehajtandó fejlesztések célja hogy a Szolnok valóban a Tisza fővárosa legyen. A város kulturális, idegenforgalmi értékei nagyrészt itt találhatók. Ezek megőrzése és továbbfejlesztése, minden városlakónak elemi érdeke, mert életkörülményeit, közérzetét, a kötődését a településhez javítani fogja. Az idelátogatóknak pedig növekvő vonzerőt jelent, a turistaforgalmat fellendíti, és ezzel a városban élők életkörülményeit, a munkalehetőségek növekedésével, az ellátottsági viszonyok fejlődésével tovább javítja.

Az alábbi táblázatokban zöld színnel jeleztük a kedvező tendenciát, narancsszínnel a kedvezőtlent. Az alá nem színezett értékek semlegesek, vagy közel semlegesek.

témakörök	indikátor		
	kiindulási 2001	kiindulási 2011	eredmény 2020
1. lakónépesség száma (fő)	33 060	31 420	31 000
2. fiatalok aránya	13,9%	12,0% (a városi átlag 13,5%)	15%
3. alacsony komfortfokozatú lakások aránya	7,4%	4,1% (a városi átlag 4,9%)	2,0%
4. felsőfokú végzettségűek aránya a 25 éves és idősebb népesség arányában	23,5%	30,2% (a városi átlag 25,7%)	35%
5. legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya	15,7%	8,6% (a városi átlag 10,3%)	5%
6. foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességben belül	56,4%	59,9% (a városi átlag 59,5%)	65%

Az egyéb turisztikai fejlesztések együttes hatásaként az idegenforgalom a városban növekedni fog. Ezen belül:

1. vendégéjszakák száma/1000 lakos	947,7	939,2	1100
2. külföldi vendégek aránya a vendégéjszakákon belül	26,4%	22,4%	28,0%
3. átlagos tartózkodási idő (nap)	2,1	2,4	2,8

B1 jelű – Városközpont és környéke akcióterület

Az akcióterületi fejlesztés az alábbi **útfogó stratégiai fejlesztési célokat** szolgálja:

- a népességmegtartó képesség javítását, a városi kötődés erősítését,
- esélyegyenlőség javítását,
- a városi arculatépítést és környezetfejlesztést,
- a közösségi intézményellátás fejlesztését, és a lakásfejlesztést,
- a felkészülést a klímaváltozásra.

A fejlesztések **konkrét céljai**:

- a Városközpont és környezetének funkcionális és környezeti fejlesztése, ezen belül
- közintézményi ellátás fejlesztése,
- lakókörnyezet komplex rehabilitációja,

- összefüggő gyalogos közösségi terek és utcák létesítése,
- a gyalogos területek mentén közösségi funkciók telepítése,
- a felmelegedés kedvezőtlen hatásainak kivédésére árnyékoló-felületek létesítése és a zöldfelületek gazdagítása,
- a közterületek és zöldfelületek megújítása,
- a gépkocsi közlekedés mérséklése, és ezáltal a zaj és levegőszennyezés csökkentése,
- kikötő építése,
- intézmények energetikai korszerűsítése,
- védett épületek megőrzése.

A fejlesztések hatására a városközponti területei egységessé és rendezettekké válnak. Az élményteli gyalogos terek a városban élők közösségi életét gazdagítani fogják, és ezzel a települési kötődés erősödését szolgálják. A városba látogatókra kedvező hatással lesz a kulturált környezet, az akcióterület népességmegtartó képessége, társadalmi mutatói javulnak:

- a Belváros jelenlegi népességszáma 2020-ra stabilá válik, kismértékben növekedni fog (a jelenlegi 31 420-ról 31 650-re);
- a fiatalok népességaránya a városi átlagnál ma kedvezőbb (a városi átlag 13,5%, az akcióterületen az átlag 18,0%). A fejlesztési beavatkozások hatására 2020-ra a fiatalok aránya nem fog csökkenni.

A fejlesztési akcióterületen belüli fejlesztési feladatcsoportok és projektek és azok jellemzői

feladatcsoportok		Projektek megnevezése		output indikátor (kapacitás)	magvalósítás időszaka	költségigény, becsléssel MFt (nettó)	finanszírozási forrás
B1/1	Szapáry út menti fejlesztések	1	A Szapáry utcai védett épületek felújítása és a földszintek közösségi funkciók szerinti átalakítása	3 000 m ²	2018-2020	1 200	egyéb forrás
		2	Fásítás, zöldfelületek telepítése	3 600 m ²	2018	35	egyéb forrás
B1/2	Boldog Sándor István krt forgalomcsillapítása	1	Forgalomcsillapítás	5 800 m ²	2019-2020	15	egyéb forrás
		2	Zöldfelületek bővítése	800 m ²	2018-2019	10	egyéb forrás
B1/3	Baross utca átépítése	1	Forgalom csillapítás	14 400 m ²	2017-2018	15	egyéb forrás
		2	Zöldfelületek bővítése	1 500 m	2018	15	egyéb forrás
B1/4	Városközpont közterületeinek felújítása	1	A gyalogos utcahálózat felújítása	7 000 m ²	2015-2017	280	TOP 6
		2	Belvárosi zöldfelületek fejlesztése	3 000 m ²	2015-2017		TOP 6
B1/5	Tiszaparti városrész egy részének komplex rehabilitációja	1	Közterületek rehabilitációja	9 000 m ²	2018-2020	600	TOP 6/ egyéb forrás
		2	Utcafásítások	600 fm	2020		
B1/6	Zagyvaparti lakótelep rehabilitáció	1	Lakóépületek rehabilitációja (gépészeti, energetikai korszerűsítés, hőszigetelés)	1735 lakás	2018-2020	1 735	KEHOP
		2	Közkertek felújítása	12 150 m ²	2018-2020	60	egyéb forrás
B1/7	Gárdonyi Géza utca és Boldog Sándor - István krt. közötti lakóterület komplex felújítása	1	Lakóépületek rehabilitációja (gépészeti, energetikai korszerűsítés, hőszigetelés)	480 lakás	2018-2020	480	KEHOP
		2	Közkertek felújítása	3 400 m ²	2018-2020	35	egyéb forrás
B1/8	Csokonai utca és a Szántó körút menti lakóterület komplex felújítása	1	Lakóépületek rehabilitációja (gépészeti, energetikai korszerűsítés, hőszigetelés)	680 lakás	2019-2020	680	KEHOP
		2	Közkertek felújítása	4760 m ²	2019-2020	10	egyéb forrás
B1/9		1	Lakóépületek rehabilitációja	140 lakás	2018-2020	140	KEHOP

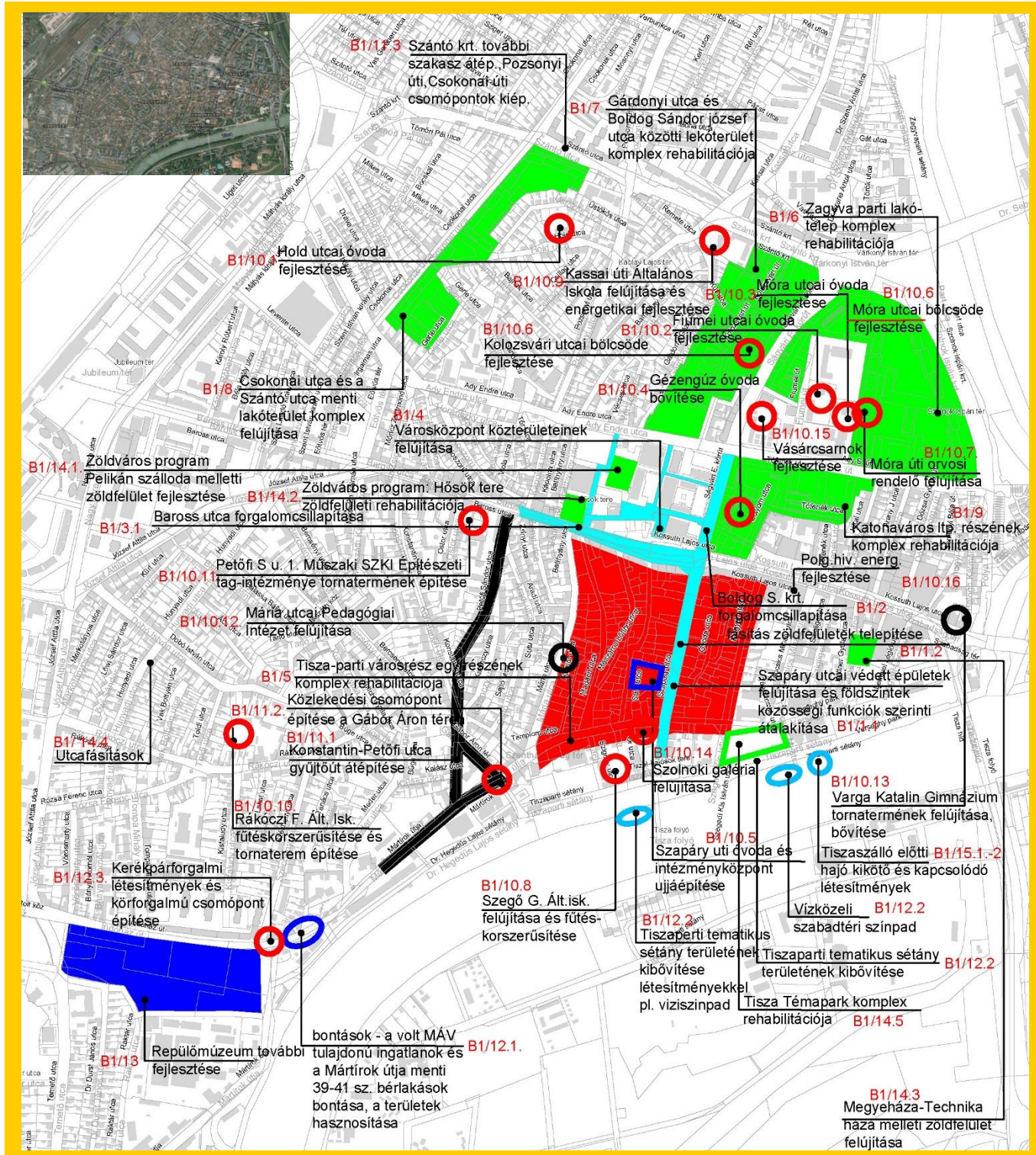
	Katona város lakótelepi részének komplex felújítása		(gépészeti, energetikai korszerűsítés, hőszigetelés)				
		2	Közkertek felújítása	980 m	2019	5	egyéb forrás
B1/10	Közüintézmény felújítás, fejlesztés	1	Hold utcai óvoda újjáépítése	4 csoportos	2016-2017	365	TOP 6
		2	Fiumei óvoda fejlesztése	4 csoportos	2019-2020	150	egyéb forrás
		3	Móra utcai óvoda fejlesztése	4 csoportos	2019-2020	150	egyéb forrás
		4	Gézengúz óvoda bővítése	1 csoportos	2019-2020	150	egyéb forrás
		5	A Szapáry utcai óvoda és intézményközpont újjáépítése	6 csoportos	2017-2019	520	TOP 6
		6	Szolnoki bölcsődefejlesztési program (Móra Ferenc ú és a Kolozsvári úti bölcsődék fejlesztése)		2017-2019	85	TOP
		7	Móra Ferenc úti orvosi rendelő felújítása		2016-2017	210	TOP 6
		8	Szegő Gábor Általános iskola felújítása és energetikai korszerűsítése		2016-2018	340	TOP 6
		9	Kassai úti Általános Iskola energetikai fejlesztése		2018-2019	240	TOP 6
		10	Rákóczi Ferenc Általános Iskola fűtőkorszerűsítése és tornaterem építése és akadálymentesítés		2019-2020	620	egyéb forrás
		11	Petőfi S u. 1. Műszaki SZKI Építészeti tag-intézménye tornatermének építése és akadálymentesítés		2019-2020	500	EFOP
		12	Mária utcai Pedagógiai Intézet felújítása		2019-2020	150	EFOP
		13	Varga Katalin Gimnázium tornatermének felújítása, bővítése		2019-2020	300	EFOP
		14	Kolozsvár úti bölcsőde fejlesztése		2017-2019	105	TOP 66 egyéb forrás

		15	A Szolnoki Galéria (volt zsinagóga) felújítása		2017-2018	200	TOP 6 egyéb forrás
		16	Vásárcsarnok fejlesztése		2017	20	TOP 6 egyéb forrás
		17	Polgármesteri Hivatal energiahatékonysági fejlesztése		2018-2019	100	TOP 6 egyéb forrás
B1/11	Gyűjtőút és csomópont átépítése	1	Konstantin utca-Petőfi utca gyűjtőúti átépítése	4 300 m ²	2018	450	egyéb forrás
		2	Gábor Áron téri közlekedési csomópont átépítése	1 db	2018	100	TOP 6/ egyéb forrás
		3	Szántó krt. további szakaszának, átépítése és a Pozsonyi úti és Csokonai úti csomópontok kiépítése, valamint az érintett		2018-2019	320	TOP 6 egyéb forrás

			közműhálózatok átépítése				
B1/12	Repülőkörnyékének rehabilitációja	1	Bontások - a volt MÁV tulajdonú ingatlanok és a Mártírok útja menti 39-41 sz. bérlakások bontása, a területek hasznosítása, A		2017	200	TOP 6 egyéb forrás
		2	Tiszaparti tematikus sétány területének ki-bővítése létesítményekkel (pl. víz-közeli szabadtéri színpad)		2017	400	TOP 6 egyéb forrás
		3	Az Indóház utca és a Mártírok útja felújítása, kerékpárforgalmi létesítmények kialakítása, és körforgalmú csomópont építése	1db csomópont 3 200 m ²	2019	200	TOP 6 egyéb forrás
B1/13	Repülőkörnyék		A Múzeum további fejlesztése		2020	100	TOP/egyéb forrás
B1/14	Zöldváros Program Belvárosi zöldterületek fejlesztése	1	Pelikán szálló melletti terület zöldfelület fejlesztése		2018	110	TOP/CLLD
		2	Hősök tere zöldfelületi rehabilitációja		2018		TOP/CLLD
		3	Megveháza – Technikaháza melletti zöldfelület fejlesztése		2018		TOP/CLLD
		4	Utcafásítások	4 500 fm	2019	10	egyéb forrás
		5	„Tisza park belvárosi területének komplex rehabilitációja funkcióbővítéssel	8008 m ² zöldfelület 73 m ² kereskedelmi létesítmény	2016-2018	255	TOP
B1/15	Tiszai kikötő és kapcsolódó infrastruktúrák kiépítése	1	Kikötő építése	1 db	2016-2019	1440	MVP
		2	A kikötőhöz kapcsolódó létesítmények	300 m ²			



Tisza park belvárosi területének komplex rehabilitációja, funkcióbővítéssel c. projekt környezetrendezési koncepcióterve



A B1 jelű Városcsopont és környéke akcióterület lehatárolása és a projektek helyszínei.



Boldog Sándor István krt. átépítése és forgalomcsillapítása

B2 jelű – Jubileumi tér és környéke akcióterület

Az akcióterületi fejlesztés az alábbi *útfogó stratégiai fejlesztési célok*at szolgálja:

- a népességmegtartó képesség javítását, a városi kötődés erősítését,
- a városi arculatépítést és környezetfejlesztést,
- a közösségi intézményellátás fejlesztését, és a lakásfejlesztést,
- a felkészülést a klímaváltozásra.

A fejlesztések *konkrét céljai*:

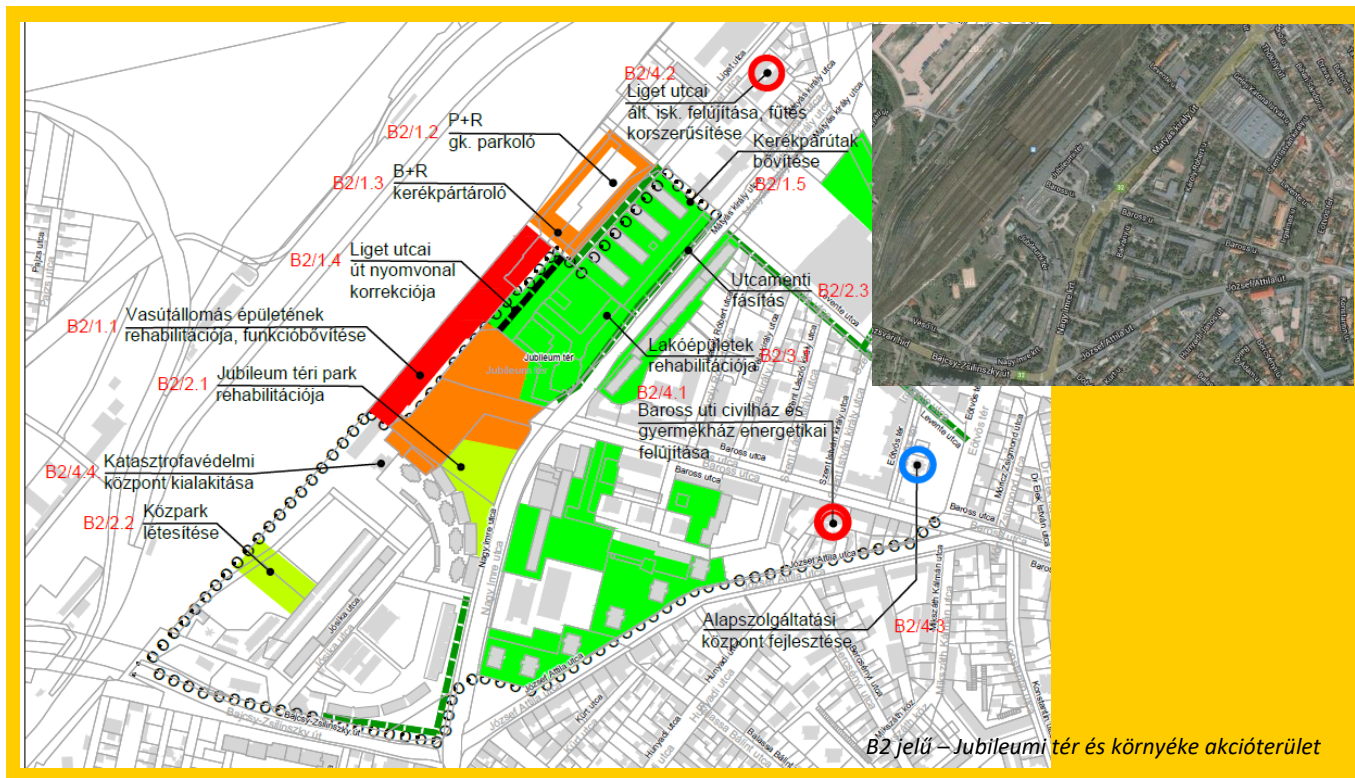
- a városkapu funkcionális és környezeti fejlesztése,
- közintézmény hálózat fejlesztése,
- a lakótelepeken élők környezeti minőségének javítása
- a közterületek és zöldfelületek megújítása,
- a gépkocsi közlekedés mérséklése, és ez által a zaj és levegőszennyezések csökkentése,
- közintézmények energetikai fejlesztése.

A *fejlesztések hatására* a városba érkezőkre kedvező hatással lesz a kulturált fogadó környezet, az akcióterület népességmegtartó képessége javul, a többi városrészekhez viszonyított kedvező társadalmi mutatók tovább javulnak:

- a jelenlegi népességszám (5230 fő) fenntartható lesz: 2020-ra;
- a fiatalok népességaránya a városi átlagnál ma kedvezőtlenebb (a városi átlag 13,5%, az akcióterületen az átlag 11,3). A fejlesztési beavatkozások hatására a városi átlag elérhető lesz 2020-ra.

A fejlesztési akcióterületen belüli fejlesztési feladatcsoportok és projektek és azok jellemzői (a szürkével aláfestett projektek megvalósítása már folyamatban van)

feladatcsoportok		projektek		output indikátor (kapacitás)	magvalósítás időszaka	költségigény, becsléssel MFt (nettó)	finanszírozási forrás
B2/1	Vasútállomás és környékének rehabilitációja	1	állomás épületének rehabilitációja funkcióbővítése				
		2	P+R gépkocsi parkoló építése				
		3	B+R kerékpár parkoló építése				
		4	Liget utcai útnyomvonal korrekciója		2020	60	TOP 6 egyéb forrás
		5	kerékpárutak bővítése	800 fm	2017-2020	65	
B2/2	Közterületi beavatkozások	1	Jubileumi téri park rehabilitációja	6 200 m ²	2020	15	egyéb forrás
		2	új közpark létesítése	3 000 m	2018	30	egyéb forrás
		3	utcafásítások	2 000 fm	2018	5	egyéb forrás
		4	kerékpárutak építése	2 500 m ²	2017-2018	50	egyéb forrás
B2/3	Lakótelep rehabilitáció	1	lakóépületek rehabilitációja (gépészeti, energetikai korszerűsítés, hőszigetelés)	850 lakás	2018-2020	850	KEHOP
		2	közkertek felújítása	6 000 m ²	2020	15	egyéb forrás
B2/4	Közintézmény-felújítás, fejlesztés	1	Baross úti civilház és gyermekház energetikai felújítása		2018-2019	200	TOP 6 egyéb forrás
		2	Liget utcai általános iskola felújítása, akadálymentesítése, fűtéskorszerűsítése		2017-2020	935	TOP 6 egyéb forrás
		3.	Eötvös téri alapszolgáltatási Központ fejlesztése		2017	300	TOP 6
		4.	Katasztrófa-védelmi központ kialakítása		2019-2020	405	egyéb forrás



B3 jelű –MÁV sportterület és környéke akcióterület (Véső utca és környéke)

Az akcióterületi fejlesztés az alábbi *átfogó stratégiai fejlesztési célokot* szolgálja:

- a turizmus fejlesztését,
- a városi arculatépítést és környezetfejlesztést,
- a közösségi intézményellátás fejlesztését,
- a felkészülést a klímaváltozásra.

A fejlesztések *konkrét céljai*:

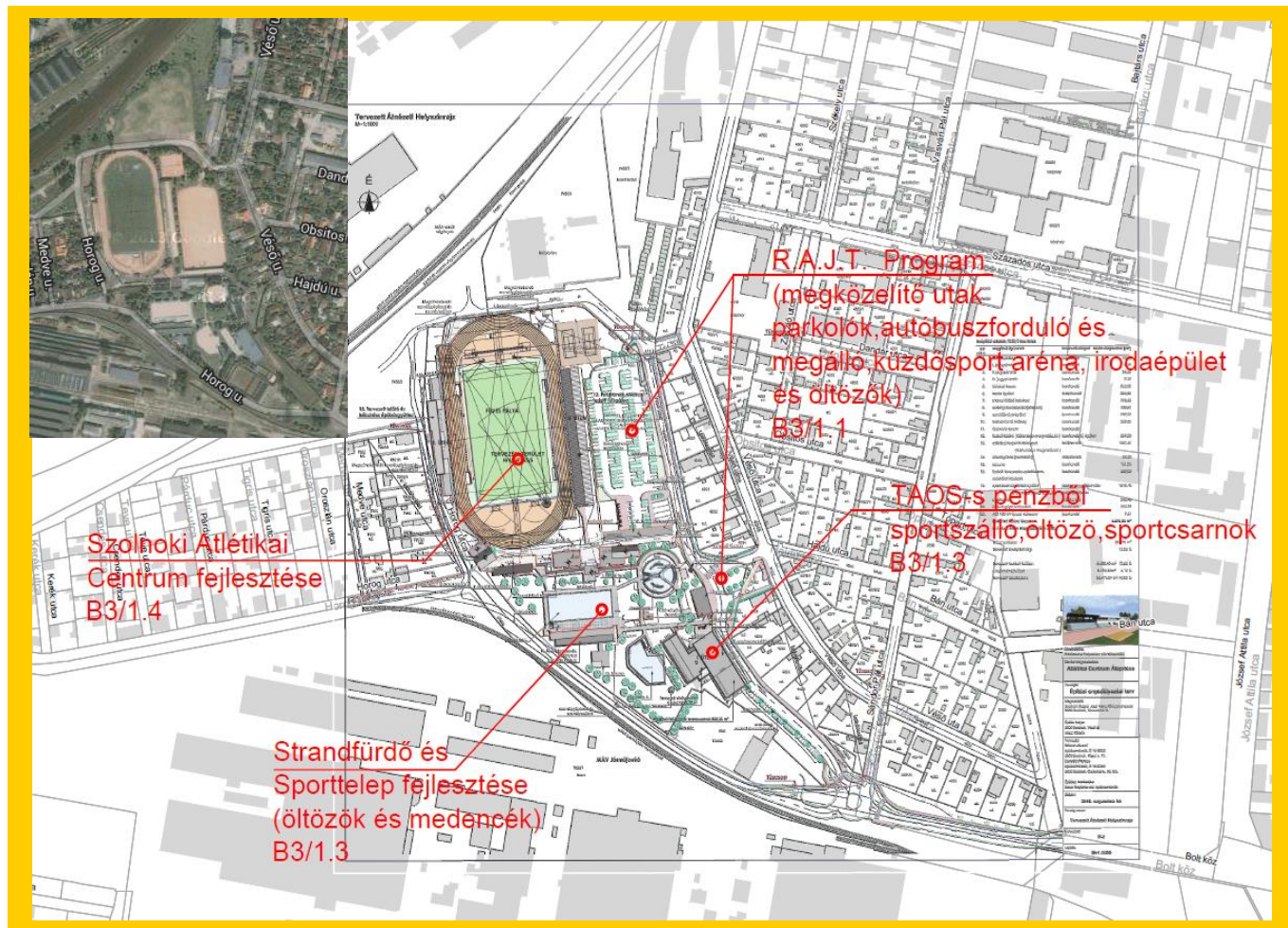
- a város lakosságának rekreációs, szabadidős igényeinek kielégítése,
- a turisztikai vonzerők növelése;
- az elhanyagolt és lepusztult környezeti állapot megszüntetése,

A *fejlesztések hatására* a város lakosságának közérzete, települési kötődése javulni fog. A turizmus számára vonzó célpontok épülnek ki. A város környezeti állapota homogénebbé válik.

- a vendégéjszakák száma a maihoz képest 2020-ra 5%-al növekedni fog.

A fejlesztési akcióterületen belüli fejlesztési feladatcsoportok és projektek és azok jellemzői

feladatcsoportok		projektek		output indikátor (kapacitás)	magvalósítás időszaka	költségigény, becsléssel MFt (nettó)	finanszírozási forrás
B3/1	Véső úti sportközpont és strandfürdő fejlesztések	1	R.A.J.T program megvalósítása		2016-2019	1 130	TOP 6
		2	A Véső úti térség bel- és csapadékvíz védelmének fejlesztése		2016-2018	500	TOP 6
		3	Véső úti Strandfürdő és Sporttelep fejlesztése		2016-2019	1 300	MVP
		4	Szolnoki Atlétikai Centrum fejlesztése		2016-2019		MVP



B3 jelű –MÁV sportterület és környéke akcióterületek

2.2.2 A T jelű Tiszaliget, Szandai rét akcióterület

Az akcióterületi fejlesztés az alábbi *átfogó stratégiai fejlesztési célok*at szolgálja:

- a város idegenforgalmának növelése;
- a városi lakosság rekreációs, pihenési szabadidő-eltöltési igényeinek a mainál kedvezőbb kielégítése;
- a város arculatának javítása;
- a növekvő idegenforgalom következtében a munkalehetőségek bővítése;
- és a fentiek hatására a településben élők életkörülményeinek javítása és a városi kötődés erősítése.

A fejlesztések *konkrét céljai*:

- közterületek rendezése (Tiszaligeti kapu, parkosítás, fásítás);
- gépkocsi és kerékpáros parkolók létesítése;
- kerékpáros hálózat fejlesztése;
- a vízi-sportok számára kishajó kikötő létesítése;
- vízi-sport lehetőségek fejlesztése;
- a Tiszavirág hídfő környékén kulturális rendezvényterület kialakítása;
- a termálfürdő fejlesztése;
- az idegenforgalmi szálláshelyek bővítése;
- a Szandai rét bevásárlóközpontjának mainál kedvezőbb közúti és kerékpáros megközelítése,
- helyi természetvédelmi területek bővítése;
- tanösvények kijelölése;
- a termálvagyon energia célú felhasználása.

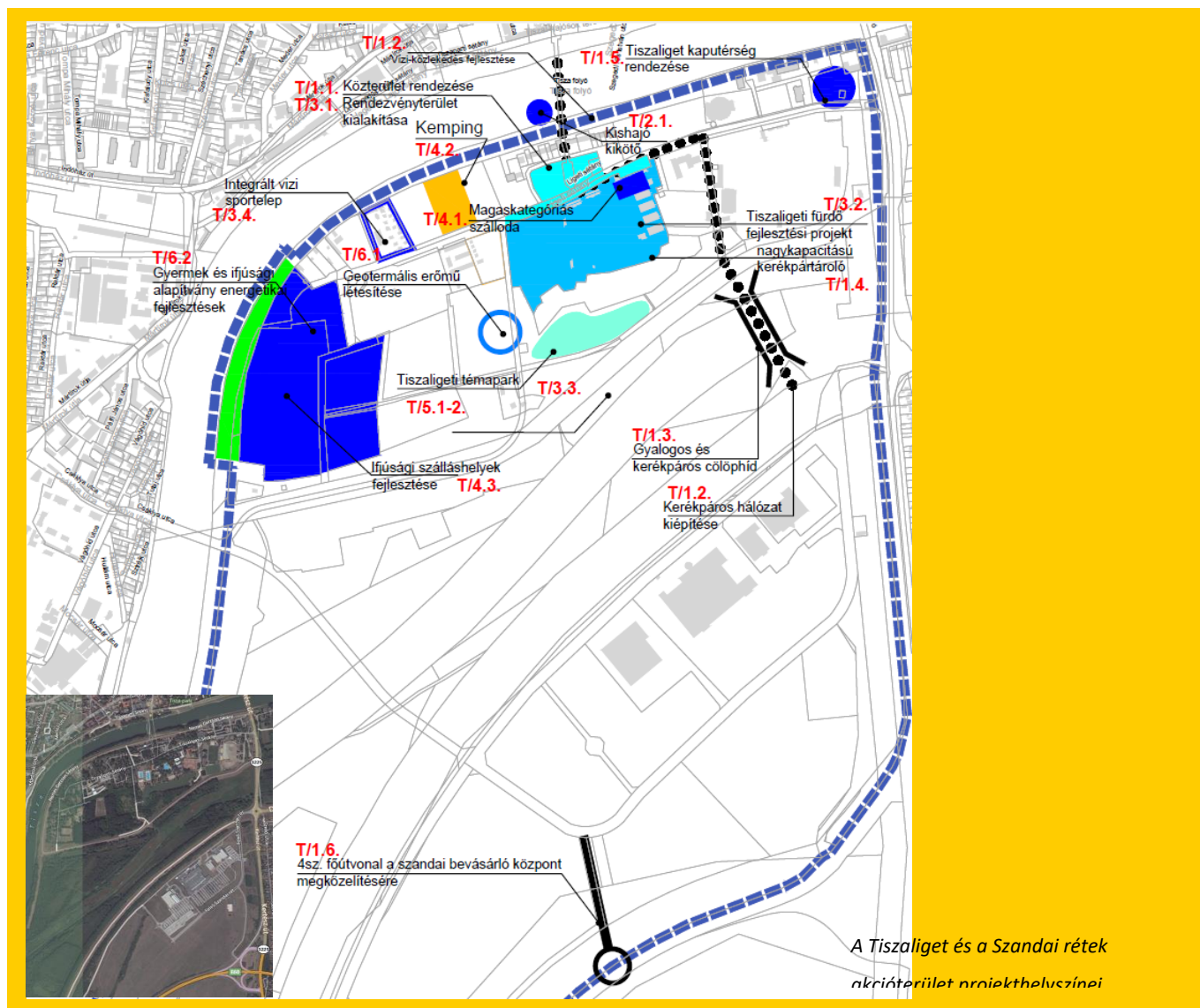
A *fejlesztések hatására* az egyéb turisztikai fejlesztések együttes hatásaként az idegenforgalom a városban növekedni fog. Ezen belül:

témakörök	indikátor		
	kiindulási 2001	kiindulási 2011	eredmény 2020

1. vendégéjszakák száma/1000 lakos	947,7	939,2	1100
2. külföldi vendégek aránya a vendégéjszakákon belül	26,4%	22,4%	28,0%
3. átlagos tartózkodási idő	2,1	2,4	2,8

A fenti táblázatban zöld színnel jeleztük a kedvező tendenciát, narancsszínnel a kedvezőtlent. Az alá nem színezett értékek semlegesek, vagy közel semlegesek.

feladatcsoportok		projektek		output indikátor (kapacitás)	megvalósítás időszaka	költség igény, becsléssel MFt (nettó)	finanszírozási forrás
T/1	Közterületi beavatkozások	1	Közterület rendezése a Tiszavirág hídfő környékén	5000 m ²	2018	50	TOP 6 egyéb forrás
		2.	Kerékpáros hálózat kiépítése a Tiszavirág híd és a Szandai kerékpáros és gyalogos hídon át a Bevásárló központig	1420 m ²	2017	20	egyéb forrás
		3	Kerékpáros és gyalogos cölöphíd építése	720 m	2017	680	egyéb forrás
		4	A Tiszaligeti Strand és Élmenyfürdő, valamint a Tiszavirág hídfő térségében nagykapacitású kerékpártároló építése	200 fh (700 m ²)	2018	15	egyéb forrás
		5	Tiszaliget kapujának rendezése	10 800 m ²	2018	110	egyéb forrás
		6	A Szandai-réti Bevásárló Központ megközelítésére a 4. sz. főút felől teljes értékű csomóponton keresztül közút kiépítése	2000 m ² 1 db körforgalmú csomópont	2017	600	KÖZOP hazai forrás
T/2	Vízi-közlekedés fejlesztése	1	Kikötő létesítése	1 db	2018	180	MVP
T/3	Közösségi létesítmények építése	1	Tiszavirág hídfője környékén rendezvényterület kialakítása		2018	80	TOP 6 egyéb forrás
		2	Tiszaligeti fürdőfejlesztési projekt		2016-2019	5 500	MVP
		3	Természeti értékek bemutatását szolgáló turizmusfejlesztés, Tiszaligeti Témapark		2017-2018	800	egyéb forrás
		4	Integrált vízi sportterület létesítése		2018	200	egyéb forrás
		5	Tisza Táncegyüttes folklór centrum átépítése	384 m ²	2016-2020	85	CLLD egyéb forrás
T/4	Szállásférőhely fejlesztés	1	magas kategóriájú szálloda építése	200 fh	2019-2020	1000	hazai forrás/ magán-tőke
		2	Kemping létesítése	100 fh	2018	300	MVP
		3	Ifjúsági szállásférőhelyek fejlesztése	50 fh	2019	600	MVP
T/5	Természetvédelem	1	Helyi természetvédelmi területek kijelölése (tanulmány készítése) (Tiszaligeti csónakázótó, árvízlevezető csatorna és környéke)		2018	5	KEHOP/ TOP 6 egyéb forrás
		2	Tanösvények létesítése	1500 m	2018	5	egyéb forrás
T/6	Megújuló energiaforrások felhasználása, energetikai fejlesztések	1	A Tiszaligeten geotermál erőmű létesítése		2019-2020	2000	TOP 6/ egyéb forrás
		2.	Gyermek és Ifjúsági Alapítvány energetikai racionalizálással összefüggő fejlesztések		2018-2020	200	egyéb forrás



2.2.3 Aلسi városrész akcióterületei

Az Aلسi városrész akcióterületein végrehajtandó fejlesztések célja a városrész lakóterületi funkciójának megerősítése, a volt laktanyaterületek integrálása a városi környezetbe, a lakóterületek mellett a helyi gazdaság és munkalehetőségek fejlesztése, a városrész lakóinak környezeti társadalmi feltételeinek javítása, a szegregációs terület felszámolása, és mindezek hatására a városrész mai kedvező népességmegtartó képességének fenntartása.

	indikátor		
	kiindulási 2001	kiindulási 2011	eredmény 2020
1. lakónépesség száma	6580	6800	7050
2. fiatalok aránya	14,9%	14,6% (a városi átlag 13,5%)	15%
3. alacsony komfortfokozatú lakások aránya	10,81%	6,99% (a városi átlag 4,9%)	4,0%
4. felsőfokú végzettségűek aránya a 25 éves és idősebb népesség arányában	16,72%	25,65% (a városi átlag 25,7%)	30%
5. legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya	19,2%	10,09% (a városi átlag 10,3%)	8%
6. foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességben belül	59,1%	62,7% (a városi átlag)	70,0%

59,5%)

A fenti táblázatban zöld színnel jeleztük a kedvező tendenciát, narancsszínnel a kedvezőtlent. Az alá nem színezett értékek semlegesek, vagy közel semlegesek.

A1 jelű – Mester úti volt laktanya és Tallinn városrész akcióterület

Az akcióterületi fejlesztés az alábbi *átfogó stratégiai fejlesztési célokat* szolgálja:

- a népességmegtartó képesség fenntartását;
- a volt laktanya terület városi célokat szolgáló hasznosítását;
- lakhatási viszonyok javítását és a lakhatási lehetőségek bővítését;
- a városi arculatépítést és környezetfejlesztés elősegítését;
- humánszolgáltatások fejlesztését;
- a városrész belső megközelítési viszonyainak javítását;
- a klímaváltozásra való felkészítést.

A fejlesztések *konkrét céljai*:

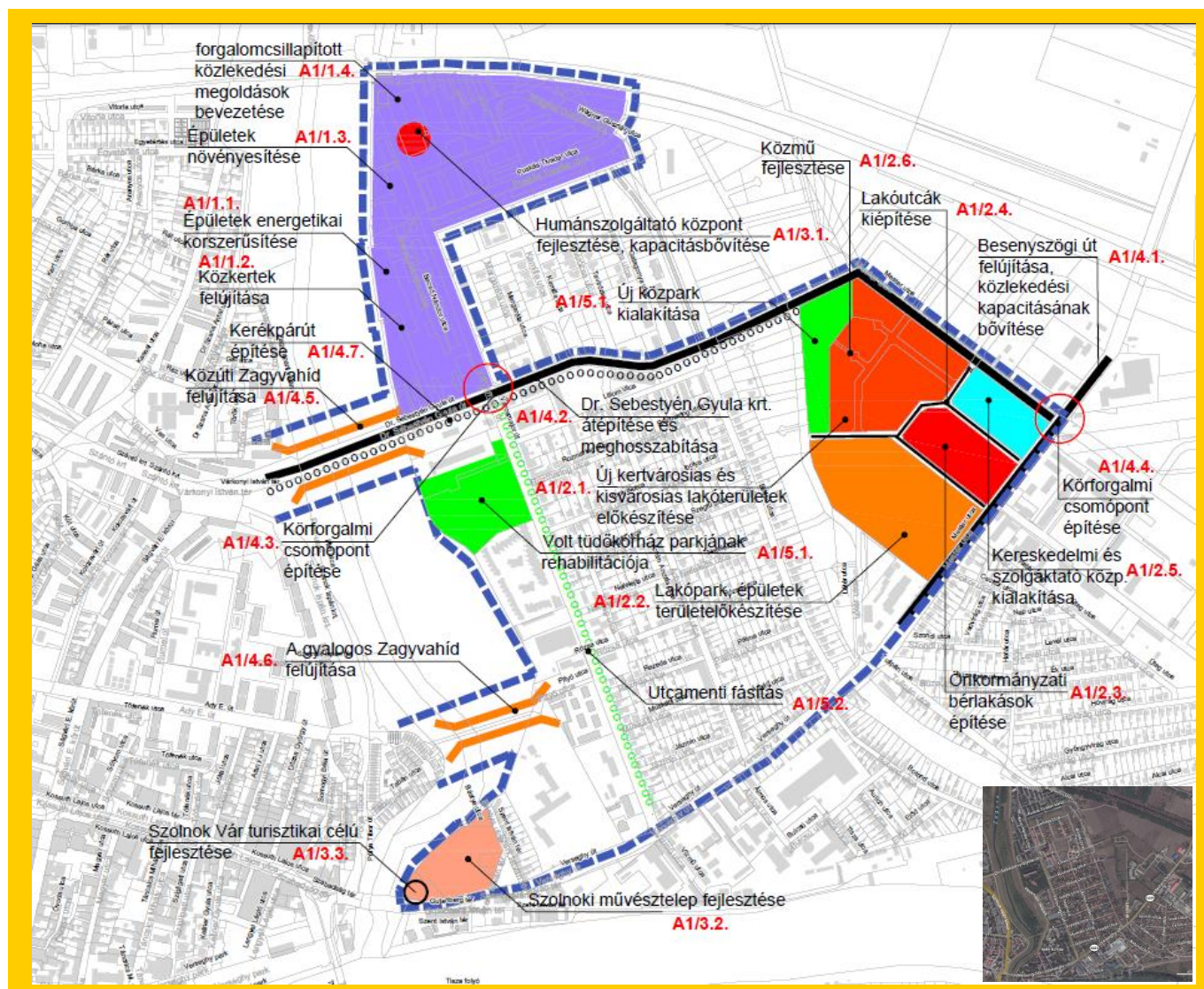
- a lakótelep komplex rehabilitációja;
- új lakóterületek kiépítése, ezen belül önkormányzati bérlakások építése;
- a jelenlegi humán szolgáltató központ fejlesztése;
- új gyűjtőút kiépítése;
- a közúti és gyalogos híd felújítása;
- új közpark kialakítása;
- utcafásítások;
- a volt Tüdőkórház helyileg védett parkjának felújítása;
- idegenforgalmi vonzerők erősítése,
- a Művésztelep fejlesztése;
- a meglévő épületek növényesítése.

A *fejlesztések hatására* a városrész Belvárossal való közlekedési kapcsolatai javulni fognak. A volt laktanya beépítésével a kihasználatlan területek értékes városi funkciókat kapnak. A lakhatási körülmények javulnak. A lakásösszetétel kedvező irányban mozdul el. A városrészben a közparkok növelésével, a fásításokkal, épületek növényesítésével a klimatikus viszonyok javulni fognak.

A fejlesztési akcióterületen belüli fejlesztési feladatcsoportok és projektek és azok jellemzői

feladatcsoportok		Projekt megnevezése		output indikátor (kapacitás)	megvalósítás időszaka	költségigény, becsléssel MFt (nettó)	finanszírozási forrás
A1/1	Lakótelep komplex rehabilitáció	1	Épületek energetikai korszerűsítése	1050 db	2017-2019	1050	KEHOP
		2	Közkertek felújítása	7400 m ²	2017-2019	15	egyéb forrás
		3	Épületek növényesítése	2100 m ²	2018-2020	15	egyéb forrás
		4	forgalomcsillapított közlekedési megoldások bevezetése közterületi akadálymentesítés		2019	15	egyéb forrás
A1/2	Mester úti volt laktanya terület komplex fejlesztése	1	Új kertvárosias és kisvárosias lakóterületek előkészítése a Mester úti volt laktanya területén	4 800 m ² útterület	2020	90	TOP 6/ egyéb forrás
		2	Lakópark területelőkészítése	2100 m ² útterület	2018	40	TOP 6/ egyéb forrás
		3	Önkormányzati bérlakások építése	150 lakás 9000 m ²	2020	730	egyéb forrás
		4	Lakóutcák kiépítése	2600 m ²	2020	40	TOP 6 egyéb forrás
		5	Kereskedelmi és szolgáltató övezet kialakítása	1000 m ²	2018-2019	300	egyéb forrás
		6	Laktanya területén belüli közműfejlesztés		2018-2019	860	egyéb forrás
A1/3	Közösségi intézményfejlesztés, felújítás	1	Tallinni humánszolgáltató központ fejlesztése, kapacitásbővítése		2018	150	TOP 6/ egyéb forrás
		2	A Szolnoki Művésztelep fejlesztése		2016-2018	1160	MVP

		3	A Szolnok VÁR! turisztikai célú fejlesztése		2016-2018	950	TOP 6
A1/4	Közlekedési hálózat fejlesztése	1	Besenyszögi út felújítása, közlekedési kapacitásának bővítése	35 000 m ²	2019-2020	1300	KÖZOP/ hazai forrás
		2	Dr. Sebestyén Gyula krt. átépítése és meghosszabbítása a Mester útig	4000 m ² felújítás, 6000 m ² új útépítés	2016-2019	2 570	TOP 6
		3	Körforgalmú csomópont építése az új gyűjtőút Városmajori úti csatlakozásoknál	1 db	2017-2019		TOP 6
		4	Körforgalmú csomópont építése az új gyűjtőút az új út és a Besenyszögi út csatlakozásánál	1 db	2017-2019		TOP 6
		5	Közúti Zagyvahíd felújítása		2016-2017		TOP 6
		6	Gyalogos Zagyvahíd felújítása		2020	200	egyéb forrás
		7.	Kerékpárút hálózat kiépítése	3 400 m ²	2018-2020	70	TOP 6
A1/5	Zöldfelületek felújítása	1	A volt Tüdőkórház parkjának rehabilitációja (ZöldRE GENERÁCIÓ)	22 000 m ²	2016-2018	560	TOP 6
		2	Utcafásítások	3 200 fm.	2020	10	egyéb forrás



Alcsi városrész – Mester úti volt laktanya és Tallinn városrész akcióterület projektjeinek helyszínei

A2 jelű – Mester úttól keletre eső akcióterület

Az akcióterületi fejlesztés az alábbi *útfogó stratégiai fejlesztési célokat* szolgálja:

- a népességmentartó képesség fenntartását;
- a szegregációs terület felszámolását;
- a városi arculatépítést és környezetfejlesztés elősegítését;
- a városrész belső megközelítési viszonyainak javítását;
- a klímaváltozásra való felkészítést.

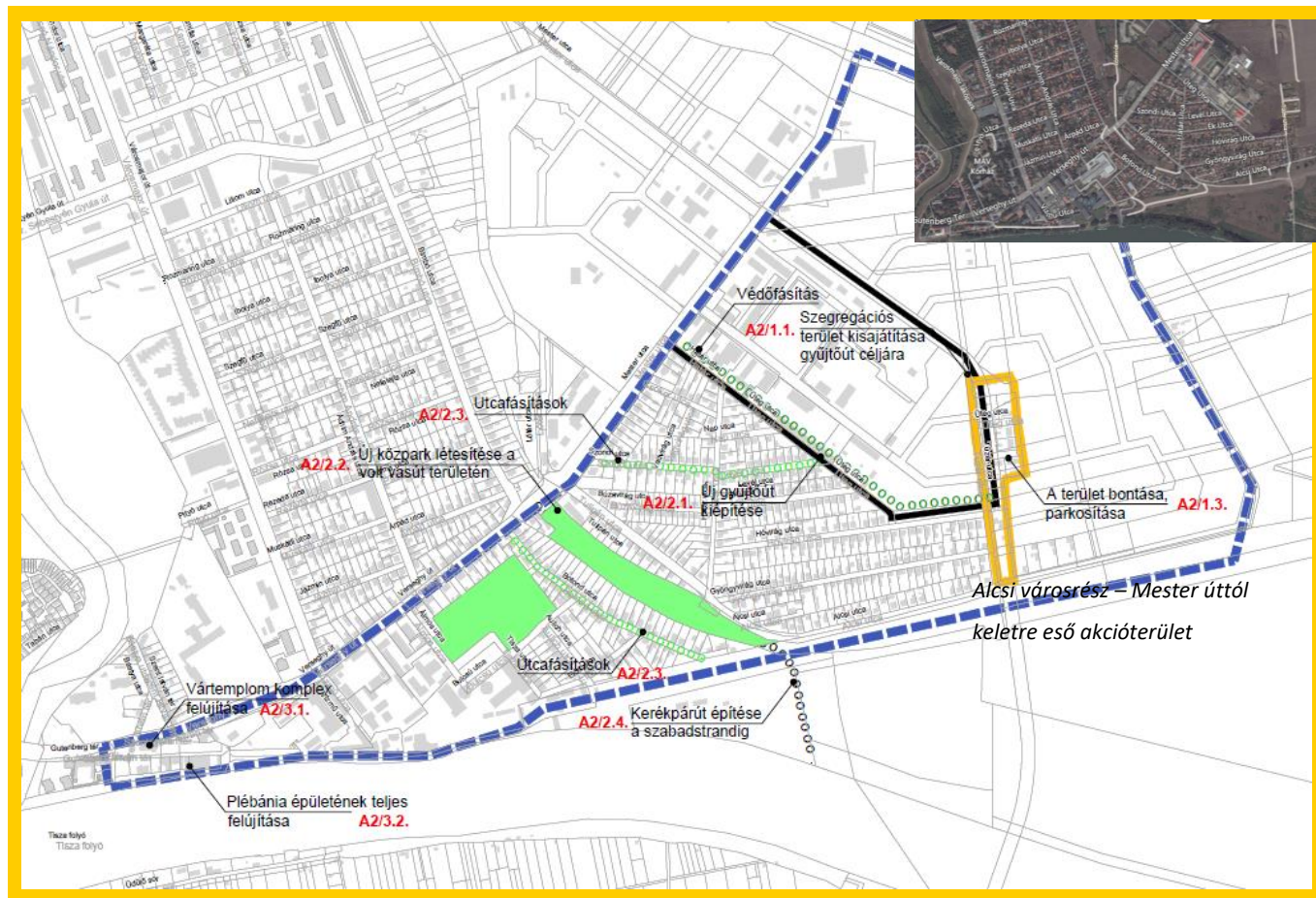
A fejlesztések *konkrét céljai*:

- új gyűjtőút kiépítése;
- a szegregációs terület lakóinak elhelyezése
- új közpark kialakítása, valamint a Gutenberg tér és Szt. István tér felújítása,
- a Gutenberg tér felőli Zagyva-híd szakasz felújítása,
- utcafásítások;
- a gazdasági terület épületeinek növényesítése;
- Vártemplom és plébánia épület felújítása;
- forgalomcsillapított megoldások bevezetése;

A *fejlesztések hatására* a városrész Belvárossal való közlekedési kapcsolatai javulni fognak. A lakhatási körülmények javulnak. A lakásösszetétel kedvező irányban mozdul el. A városrészben a közparkok növelésével, a fásításokkal, épületek növényesítésével a klimatikus viszonyok javulni fognak.

A fejlesztési akcióterületen belüli fejlesztési feladatcsoportok és projektek és azok jellemzői

feladatcsoportok		Projektek megnevezése		output indikátor (kapacitás)	megvalósítás időszaka	költségigény, becsléssel MFt (nettó)	finanszírozási forrás
A2/1	Az Üteg utcai szegregáció fokozatos felszámolása	1	A terület kisajátítása gyűjtőút céljára	10 200 m ²	2019	50	egyéb forrás
		2	A szegregáció lakóinak áttelepítése felújított lakatlan lakásokba	34 lakás	2020	35	egyéb forrás
		3	A terület bontása és parkosítása		2020	10	egyéb forrás
A2/2	Közterületi beavatkozások	1	A Mester út – Tüzér utca és Üteg utca – nyomvonalon új gyűjtőút kiépítése	10 000 m ²	2020	60	egyéb forrás
		2	Új közpark létesítése a volt vasút területén	22 500 m	2020	115	egyéb forrás
		3	Utcafásítások	1700 fm	2015	5	egyéb forrás
		4	Kerékpárút építése a volt vasút területén a szabad strandig	1400	2020	20	TOP 6 egyéb forrás
A2/3	Közösségi intézmény-felújítás	1	Vártemplom komplex felújítása és vallási turisztikai célú fejlesztése		2018	200	GINOP
		2	Plébánia épületének teljes felújítása		2018		



A3 jelű – Milléri tó és környékének akcióterülete

Az akcióterületi fejlesztés az alábbi *útfogó stratégiai fejlesztési célokat* szolgálja:

- a népességmegtartó képesség fenntartását;
- a turisztikai kiránduló-célpontok bővítése;
- a lakosság rekreációs igényeinek kielégítése.

A fejlesztések *konkrét céljai*:

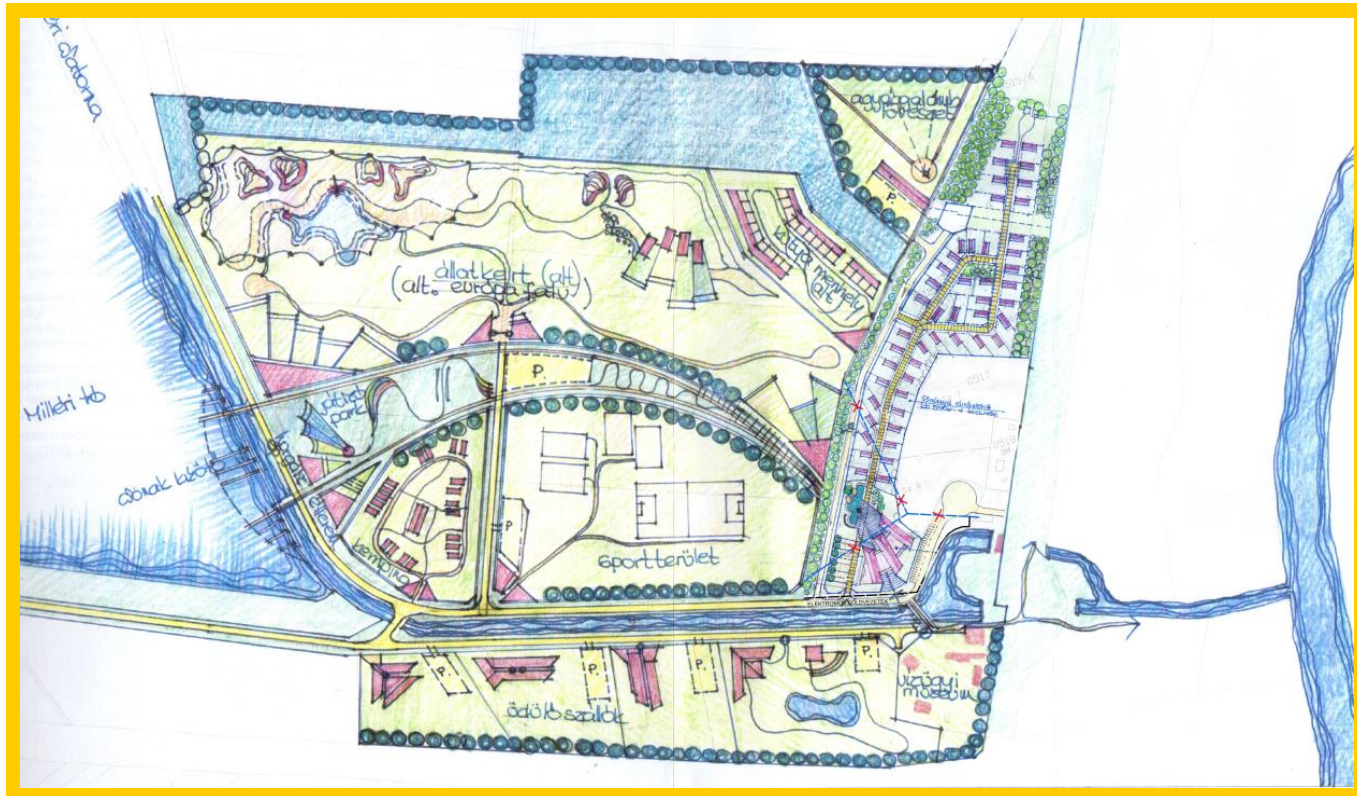
- gyűjtőtű felújítása;
- feltáró út felújítása;
- kerékpárutak kiépítése;
- fogadó- és szolgáltató-központ kialakítása;
- szabadidő, és sportterület létesítése;
- horgászbázis létesítése;
- üdülőkert kiépítése;
- a Vízügyi Múzeum felújítása;
- közpark létesítése.

A *fejlesztések hatására* az Alcsi városrész városrészben a közeli pihenési rekreációs lehetőségek kibővülnek, ezáltal a lakhatási körülmények javulnak. A kirándulóforgalom számára vonzó együttes jön létre (lovasszabadtér, Múzeum, üzemeltetett üdülőkert, horgászbázis, sportterület, agyagágyalombólövő pálya)

A fejlesztési akcióterületen belüli fejlesztési feladatcsoportok és projektek és azok jellemzői

feladatcsoportok		Projekt megnevezése		output indikátor (kapacitás)	magvalósítás időszaka	költségigény, becsléssel MFt (nettó)	finanszírozási forrás
A3/1	A Milléri turisztikai célterület megközelíthetőségét szolgáló út fejlesztése	1	Gyűjtőtű felújítása	18 000 m ²	2015-2020	740	TOP 6
		2	Feltáró út felújítása	3 000 m ²			
		3	Kerékpárút kiépítése	7 000 m ²			
A3/2	Rekreációs létesítmények kiépítése	1	Fogadó és szolgáltató központ kiépítése	200 m ²	2020	60	GINOP/egyéb forrás
		2	Szabadidőpark és sportterület létesítése	10 000 m ²	2020	400	GINOP/egyéb forrás

		3	Horgászbázis létesítése	200 m	2020	20	GINOP/egyéb forrás
		4	Vízre épített horgászszállások	200 m ²	2020	40	GINOP/egyéb forrás 4
		5	Üdülőkamp létesítése		2016-2020	525	GINOP/egyéb forrás
A3/3	Közösségi intézmény-felújítás	1	Vízügyi Múzeum felújítása, fogadótér kialakítás		2019	355	TOP 6 egyéb forrás



Milléri tó és környékének beépítési javaslata



2.2.4 S jelű Széchenyi városrész akcióterülete

A Széchenyi városrész akcióterületén végrehajtandó fejlesztések célja a városrész lakóinak környezet, i társadalmi feltételeinek javítása, és mindezek hatására a városrész romló népességmegtartó képességének javítása, a fiatalok megtartása. A magas laksűrűség következtében a klímaváltozás előnytelen hatásainak különösen kitett városrészben a kedvezőtlen hatások kivédése, a megújuló energiaforrások gazdaságos hasznosítása, a helyi munkalehetőségek növelése.

	indikátor		
	kiindulási 2001	kiindulási 2011	eredmény 2020
1. lakónépesség száma (fő)	16330	14230	14000
2. fiatalok aránya	21,7 %	14,6 % (városi átlag 13,5%)	15 %
3. alacsony komfortfokozatú lakások aránya	10,81 %	6,99 % (városi átlag 4,9%)	4,0 %
4. felsőfokú végzettségűek aránya a 25 éves és idősebb népesség arányában	16,72 %	25,65 % (városi átlag 25,7%)	30 %
5. legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya	19,2 %	10,09 % (városi átlag 10,3%)	8 %

6. foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességben belül	61,9%	57,1% (városi átlag 59,5%)	65%
--	-------	----------------------------------	-----

A fenti táblázatban zöld színnel jeleztük a kedvező tendenciát, narancsszínnel a kedvezőtlent. Az alá nem színezett értékek semlegesek, vagy közel semlegesek.

Az akcióterületi fejlesztés az alábbi **átfogó stratégiai fejlesztési célok**at szolgálja:

- a városszerkezeti különállóság, monofunkciós (alvóváros) jelleg felszámolása;
- a városi élet, a közösségi és kulturális létesítmények, szabadidős területek hiányának felszámolása, a szolgáltatási és vendéglátási kínálat javítása;
- a helyi munkalehetőségek bővítése (különösen a lakónépesség számához viszonyítva);
- a közösségi terek hiányának pótlása, a közterületek alacsony színvonalának javítása, utcabútorozás bővítése és növényállomány felújítása, bővítése;
- a lokálpatriotizmus erősítése;
- a Thököly út áteresztő képességének bővítése,
- a közbiztonság javítása.

A fejlesztések **konkrét céljai**:

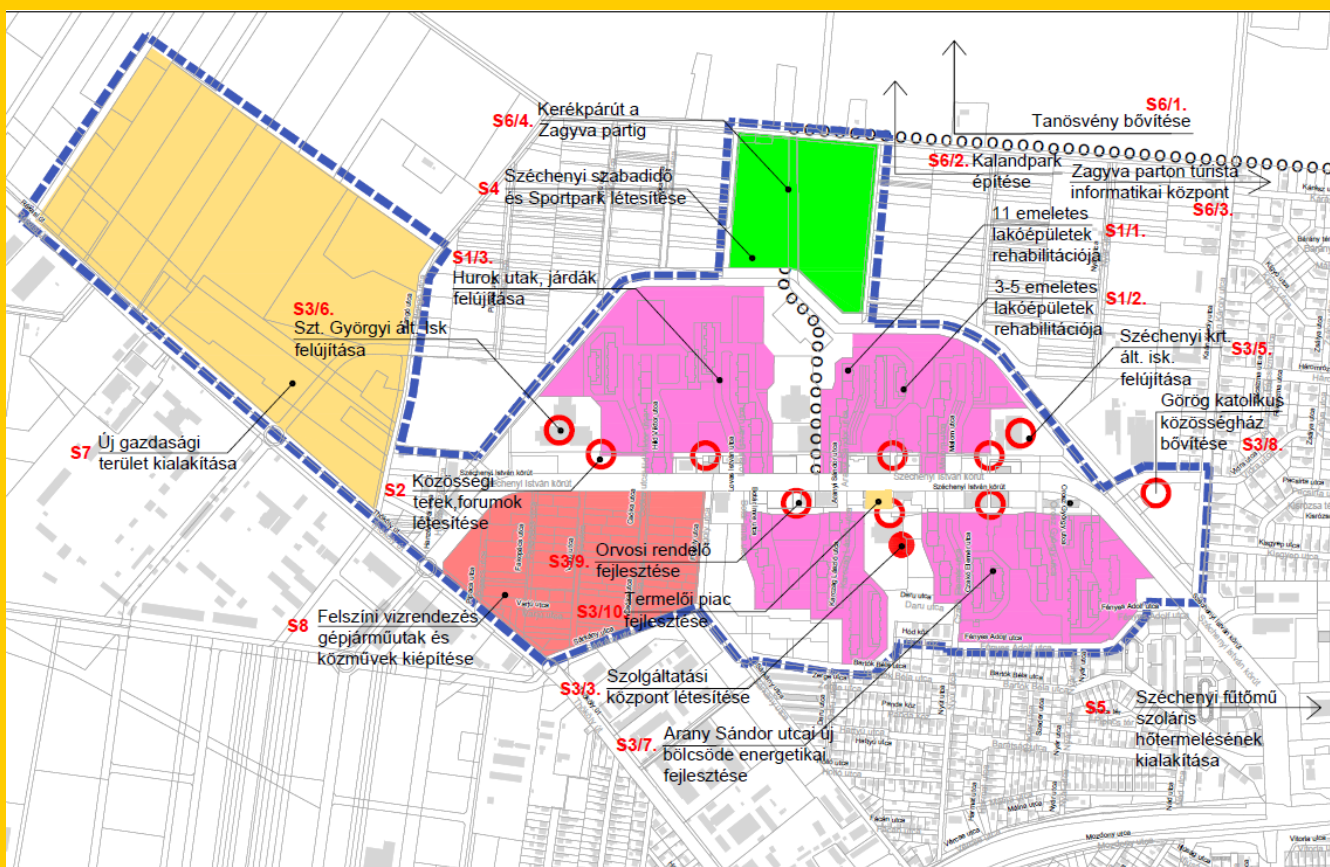
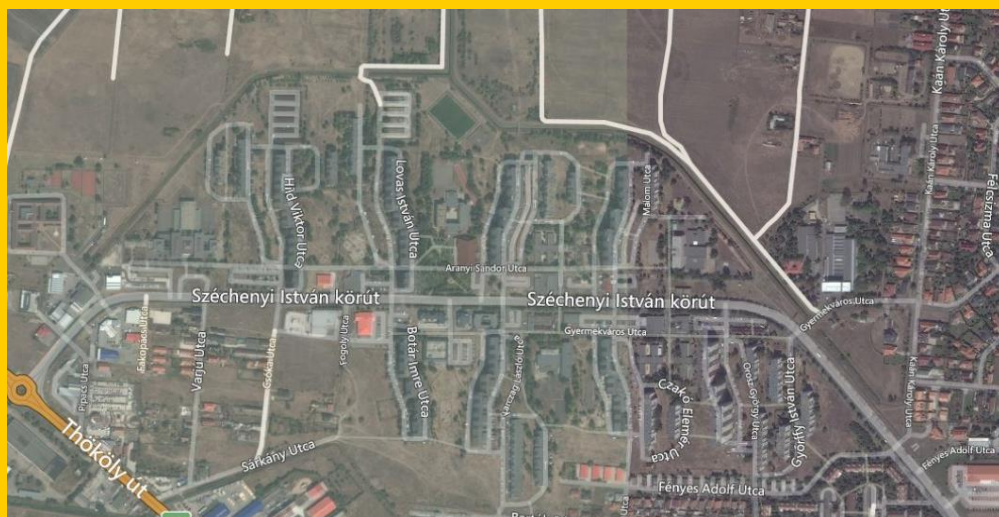
- lakóépületek felújítása;
- közösségi intézmények felújítása, bővítése;
- szolgáltatások bővítése;
- szabadidőközpont létesítése;
- a gépjármű-utak, gyalogutak, parkolók felújítása;
- új parkolók építése;
- kerékpáros hálózat fejlesztése;
- közösségi terek, fórumok kialakítása;
- közkertek közparkok felújítása, kibővítése;
- utcafásítások;
- új gazdasági terület előkészítése;
- közbiztonságot javító termérfelügyelő rendszer kiépítése;
- helyi kötődést elősegítő akciók, rendezvények szervezése;
- közintézmények energetikai fejlesztése.

A **fejlesztések hatására** a lakótelep lakószáma stabilizálódni fog 11400 fő körül, a lakótelepen élő fiatalok száma tovább nem csökken (14% körüli lesz).

Feladatcsoportok		projektek		output indikátor (kapacitás)	megvaló- sítás időszaka	költség- igény, becsléssel MFt (nettó)	finanszí- rozási forrás	
S1	Lakótelep komplex rehabilitáció	1	11 emeletes lakóépületek rehabilitációja (hőszigetelés, nyílászárók cseréje, szerkezeti csomópontok felülvizsgálata, szükség szerinti megerősítése, gépészeti korszerűsítés)	900 lakás	2017-2020	900	KEHOP	
		2	3-5 emeletes lakóépületek rehabilitációja (hőszigetelés, nyílászárók cseréje, szerkezeti csomópontok felülvizsgálata, szükség szerinti megerősítése, gépészeti korszerűsítés)	300 lakás	2017-2019	300	KEHOP	
		3	Hurok utak, járdák felújítása bővítése	21 890 m ² gépjárműút 6 700 m ²			614,108	
			Új parkolók építése	153 db				
		4.	Közkertek felújítása	35 000 m ²	2016-2020	70	egyéb forrás	
		5	Épületek növényesítése (bütüfalak menti futónövények telepítése, lapostetők növényesítése)	10 100 m ²	2016-2019	20	egyéb forrás	
6.	Arany Sándor utca útfelújítása és a Hild Viktor utcai autóbusz-forduló felújítása				50,0			
S2	Új közösségi terek fórumok kialakítása	1	Fórumok kialakítása folyamatban	2 db		124,06		

		2	Fórumok kialakítása	4 db	2018	250	egyéb forrás
S3	Közösségi és szolgáltató létesítmények építése, illetve felújítása, bővítése	1	Zöld ház felújítása (utólagos hőszigetelés, ablakok cseréje tornaterem multifunkcionális átalakítása, akadálymentesítés hangszigetelt próbaterem)			164,78	
		2	Széchenyi gimnázium külső felújítása, energia racionalizálása (utólagos hőszigetelés, homlokzati nyílászárók cseréje, akadálymentesítés)			190,380	
		3	szolgáltatási központ létesítése		2018	330	egyéb forrás
		4	Privát Trans Bt telephelyének fejlesztése (utólagos hőszigetelés, fűtőkorszerűsítés, akadálymentesítés, telephelybővítés)			135	
		5	Széchenyi Körúti Általános iskola fűtőkorszerűsítése		2018	245	TOP 6
		6	Szent-Györgyi Albert Általános Iskola felújítása és fűtőkorszerűsítése		2019-2020	650	TOP 6/ egyéb forrás
		7	Arany Sándor utcai új bölcsőde energetikai fejlesztése		2019	250	TOP 6
		8	Görög-katolikus közösségi ház bővítése		2017	50	egyéb forrás
		9	orvosi rendelő fejlesztése		2018	245	TOP 6
		10	Termelői piac fejlesztése		2017	90	TOP 6
S4	Széchenyi Szabadidő és Sport Központ létesítése	1	Sportközpont főépület építése	800 m ²	2019	160	egyéb forrás
		2	Ifjúsági szállásépületek építése	150 m ²	2020	75	egyéb forrás
		3	Óvárok rehabilitációja	250 fm	2019	45	egyéb forrás
		4	Gépkocsi út és parkoló építése	72 db 3 550 m ²	2019	55	egyéb forrás
		5	Füves labdarugó pálya	2 db 13 000 m ²	2019	40	egyéb forrás
		6	Teniszpályák	6 db 5 000 m ²	2019	60	egyéb forrás
		7	Röplabdapálya	1 db 370 m ²	2019	10	egyéb forrás
		8	Mini golfpálya	1 db 240 m ²	2019	5	egyéb forrás
		9	Rendezvényterület	2 000 m ²	2019	20	egyéb forrás
		10	Görkorsolyapálya	1 800 m ²	2019	40	egyéb forrás
		11	Gyalogutak, burkolatok, gyalogos hidak	3 db hid 1 050 m ²	2019	10	egyéb forrás
		12	Parképítés	26 300 m ²	2019	130	egyéb forrás
		13	Kerítésépítés	1 020 fm	2019	30	egyéb forrás
		14	Közművek kiépítése		2018	80	egyéb forrás
S5	Fűtőmű energia racionalizálása	1	Széchenyi Fűtőmű szoláris hőtermelésének kialakítása		2018-2020	1 200	TOP 6 egyéb forrás
S6	Ökopark bővítése, turisztikai információs központ	1	Tanösvények bővítése	2000 fm	2016	5	egyéb forrás
		2	Kalandpark létesítése		2018	50	egyéb forrás
		3	Zagyvarton turista informatikai központ létesítése	200 m ²	2020	40	egyéb forrás
		4	Kerékpárút összeköttetés építése a gimnázium és a zagyvartort között	4200 m ²	2017	85	TOP 6 egyéb forrás
S7	Új gazdasági terület kialakítása	1	Terület-előkészítés (területmegszerzés, Úthálózatok kialakítása, közművesítés)	52 ha	2020	500	TOP 6/ egyéb forrás
S8	Varjú utca és környékének közterületi rehabilitációja és vízrendezése	1	Felszíni vízrendezés		2017	360	egyéb forrás
		2	Gépjármű utak kiépítése	12120 m ²	2017		
		3	Közművek kiépítése		2018		

S9	Közbiztonság javítása	1	Térfigyelő kamerarendszer kiépítése	2 db fix kamera, 4 db forgat. kamera		17,77	
S10	Soft programok	1	Miénk a város program	8 db szabadidős program szervezése		24	
		2	Zöld regeneráció program (szemétszedés, parlagfű irtás, fásítás, virágosítás, szemléletformáló akciók)			15	



Széchenyi városrész akcióterületének projekt helyszínei

2.2.5 Nyugati városrész akcióterületei

A Nyugati városrész akcióterületein végrehajtandó fejlesztések célja elsősorban új gazdasági területek kiépítése és ezzel a szolnoki munkahelyek jelentős bővítése, továbbá a városrész lakóinak környezet-, i társadalmi feltételeinek javítása, és mindezek hatására a városrész romló népességmegtartó képességének javítása, a fiatalok megtartása. A terület nagy részét elfoglaló gazdasági területek miatt a klímaváltozás előnytelen hatásainak kivédése, a megújuló energiaforrások gazdaságos hasznosítása.

vizsgált elemek	indikátor		
	kiindulási 2001	kiindulási 2011	eredmény 2020
1. lakónépesség száma (fő)	4400	3510	3100
2. fiatalok aránya	15,7 %	13,1 % (a városi átlag 13,5%)	13 %
3. alacsony komfortfokozatú lakások aránya	25,1 %	12,6 % (a városi átlag 4,9%)	8%
4. felsőfokú végzettségűek aránya a 25 éves és idősebb népesség arányában	9,2 %	14,3 % (a városi átlag 25,7%)	20%
5. legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya	28,3 %	16,6 % (a városi átlag 10,3%)	12%
6. foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességben belül	55,1	54,6 (a városi átlag 59,5%)	60%

A fenti táblázatban zöld színnel jeleztük a kedvező tendenciát, narancsszínnel a kedvezőtlent. Az alá nem színezett értékek semlegesek, vagy közel semlegesek.

NY1 jelű volt laktanya és környékének akcióterülete

Az akcióterületi fejlesztés az alábbi *átfogó stratégiai fejlesztési célokat* szolgálja:

- a városszerkezeti hiányosságok enyhítése a vasút elválasztó hatása miatt;
- jelentős közlekedési eredetű környezetterhelés csökkentése;
- gazdasági és lakófunkciók egymást zavaró hatásának enyhítése;
- alulhasznosított, mezőgazdasági és vasúti területek hasznosítása;
- az egykori laktanyaterület hasznosítása;
- a közösségi és kulturális létesítmények, a szolgáltatások fejlesztése;
- a közösségi terek hiányának, és a közterületek alacsony színvonalának felszámolása;
- a társadalmi szegregáció megszüntetése,
- a közbiztonság javítása.

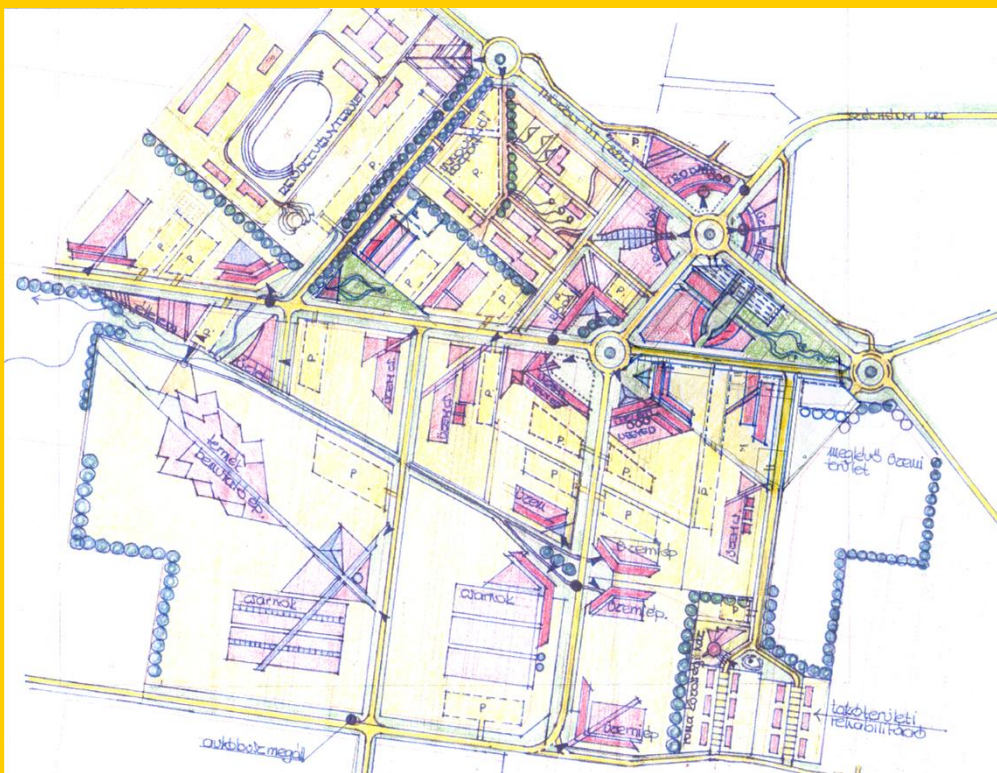
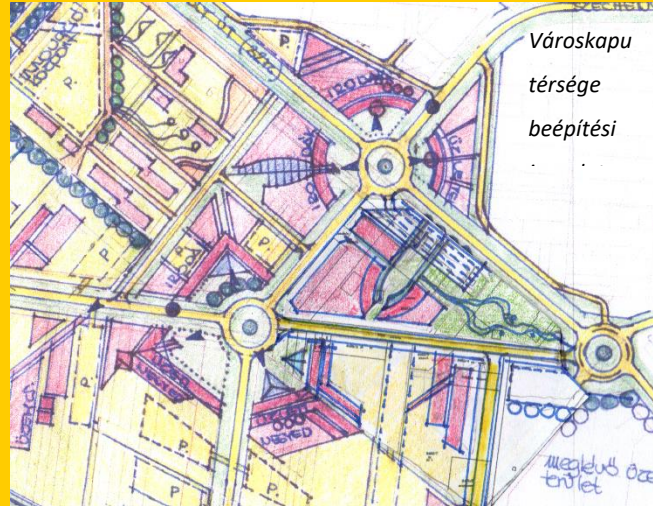
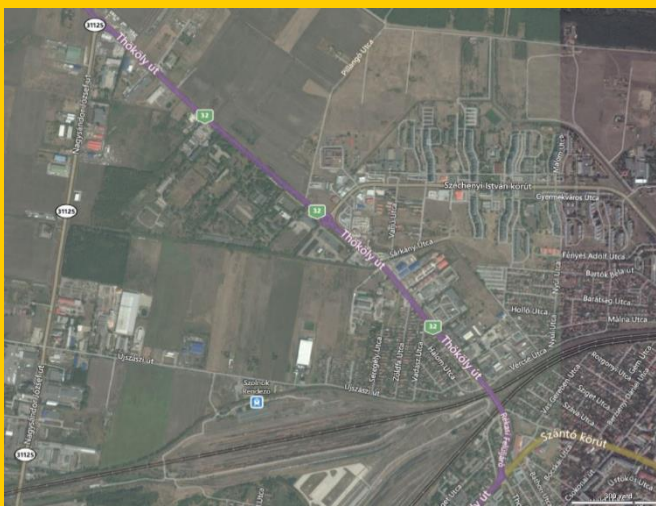
A fejlesztések *konkrét céljai*:

- Újszászi út környékén a mai mezőgazdasági területeken gazdasági területek számára területek előkészítése;
- a Thököly úti laktanya hasznosítása gazdasági és közösségi célokra;
- közösségi ház építése a Hangya és Tücsök utcák környékén;
- közterületek rendezése, akadálymentesítése, fásítása;
- a „zöld iparterületek” érdekében új közparkok létesítése az újonnan kiépítendő gazdasági területeken;
- a gazdasági épületek növényesítése;

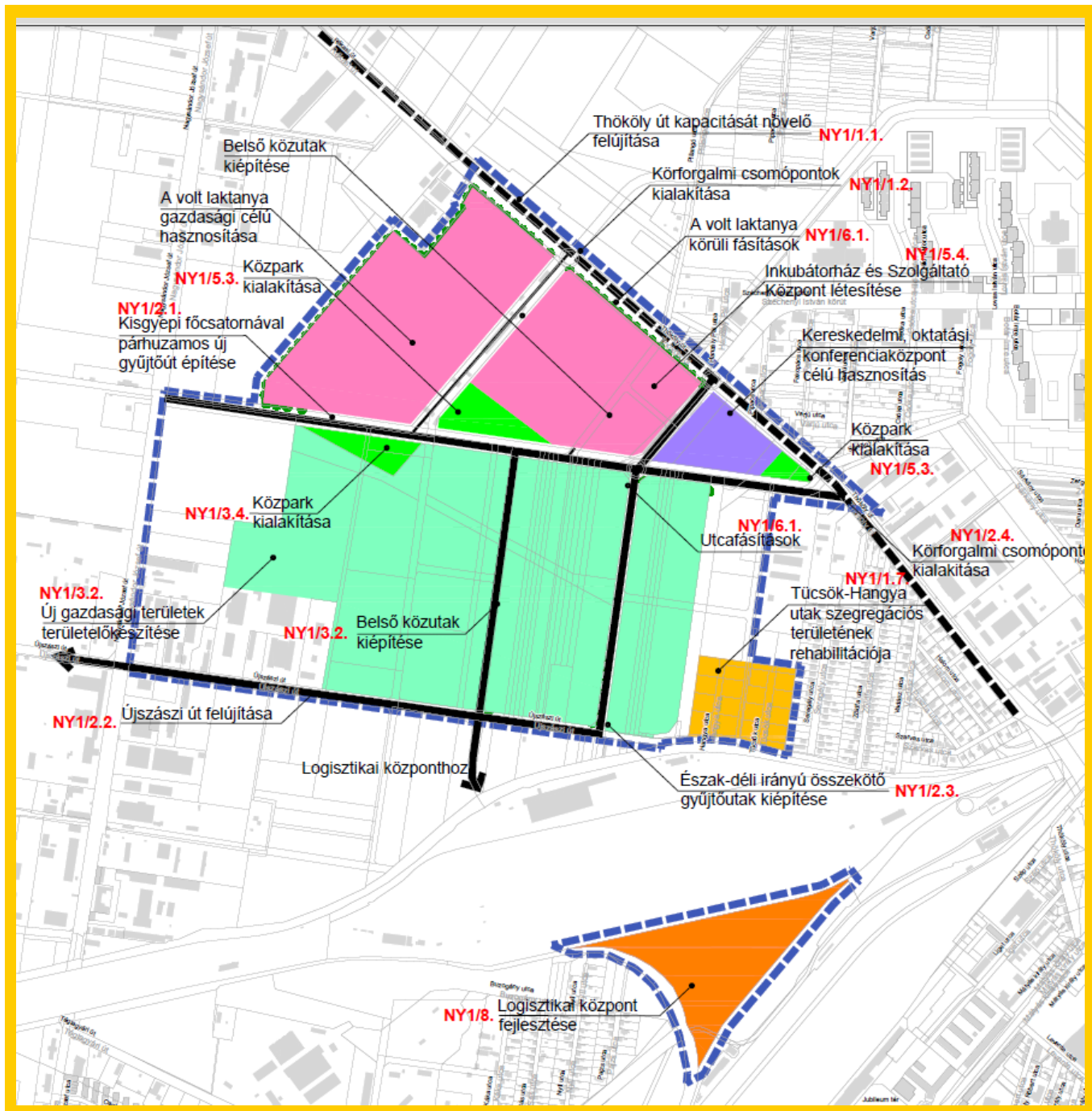
A *fejlesztések hatására* jelentős új munkahelyek jönnek létre, a munkahelyek kiépülő kedvező külső közlekedési kapcsolatai az idetelepült gazdasági szervezetek fejlődését fogják eredményezni. A gazdasági területek gazdasági forgalma, nem fogja terhelni a város belső útjait. Az M4 autópálya felől a városba érkezés pontján a város kedvező, korszerű arcát fog mutatni, mely mind a gazdaság fejlődését, mind a turisztikai forgalom fellendülését segíteni fogja. A városkapu térségében kiépülő kereskedelmi központ a kistérség kereskedelmi és szolgáltatói ellátását javítani fogja.

Feladatcsoportok	projektek	output indikátor (kapacitás)	megvalósítás időszaka	költségigény, becsléssel MFt (nettó)	finanszírozási forrás

NY1/1	Thököly út felújítása	1	A Thököly út kapacitását növelő felújítása	23 800 m ²	2018-2020	1 200 erősen becsült adat	egyéb forrás
		2	Körforgalmi csomópontok kialakítása	2 db	2018	300	egyéb forrás
NY1/2	A laktanya és környékét feltáró gyűjtőút hálózat kialakítása	1	A Kisgyepi főcsatornával párhuzamos új gyűjtőút építése	10 200 m ²	2018	160	egyéb forrás
		2	Az Újszászi út felújítása az akcióterületen	4200 m	2018	45	egyéb forrás
		3	Észak–déli irányú összekötő gyűjtőutak kiépítése, a logisztikai központtal való kapcsolat javítása	8 400 m ²	2018	125	egyéb forrás
		4	Körforgalmi csomópont kiépítése a gyűjtőutak találkozásánál	1 db	2018	100	egyéb forrás
NY1/3	Újszászi út és környékén új gazdasági területek kialakítása	1	Közterületek kisajátítása		2019	105	egyéb forrás
		2	Belső közutak kiépítése	10 800 m	2020	165	egyéb forrás
		3	Közművek kiépítése		2020	330	egyéb forrás
		4	Gazdasági területhez tartozó közpark kialakítása	15 000 m ²	2020	150	egyéb forrás
NY1/4	Thököly úti volt laktanya hasznosításá1 terület-előkészítési feladatok	1	Rendezési tervek módosítása		2018	5	egyéb forrás
		2	Megvalósíthatósági tanulmány készítése		2020	20	egyéb forrás
		3	Kármentesítés		2020	70	egyéb forrás
		4	Közterületek kialakítása a laktanya telkéből		2020	20	egyéb forrás
NY1/5	Thököly úti volt laktanya hasznosításá2	1	Közutak kiépítése	5200 m	2018	80	TOP egyéb forrás
		2	Közművek kiépítése		2019	150	TOP 1/egyéb forrás
		3	Gazdasági területhez tartozó közpark kialakítása	11 000 m ²	2019	110	TOP egyéb forrás
		4	A volt laktanyaterület gazdasági hasznosítása, Inkubátorház és Szolgáltató Központ létesítése		2019	2 000	TOP egyéb forrás
NY1/6	Fásítások	1	A volt laktanya körüli fásítások	1100 m ²	2020	5	TOP 6 egyéb forrás
		2	Az Újszászi út környéki új gazdasági területek utcafásítása	3000 fm	2020	5	TOP 6 egyéb forrás
NY1/7	Tücsök Hangya utcák szegregációs területének rehabilitációja	1	Lakóépületek felújítása, korszerűsítése	12 épület 3000 m ²			
		2	Lakóutcák felújítása	1940 fm			
		3	Közpark létesítése	1500 m ²			
		4	Hiányzó közművek kiépítése				
		5	Közösségi ház építése	800 m ²			
NY1/8	Logisztikai Központ fejlesztése	1	Porta és szociális blokk, valamint diszpécser szolgálat épülete		2018	150	TOP 6/ egyéb forrás
		2	Sajáttulajdonú átrakóvágány kiépítése		2018	100	TOP 6/ egyéb forrás
		3	Magasraktár létesítése	12 000 m ²	2018-2019	850	TOP 6/ egyéb forrás



Nyugati iparterület beépítési



NY1 jelű volt laktanya és környékének akcióterülete projekt helyszínei

NY2 jelű Abonyi út - Pletykafalu akcióterülete

Az akcióterületi fejlesztés az alábbi *útfogó stratégiai fejlesztési célokot* szolgálja:

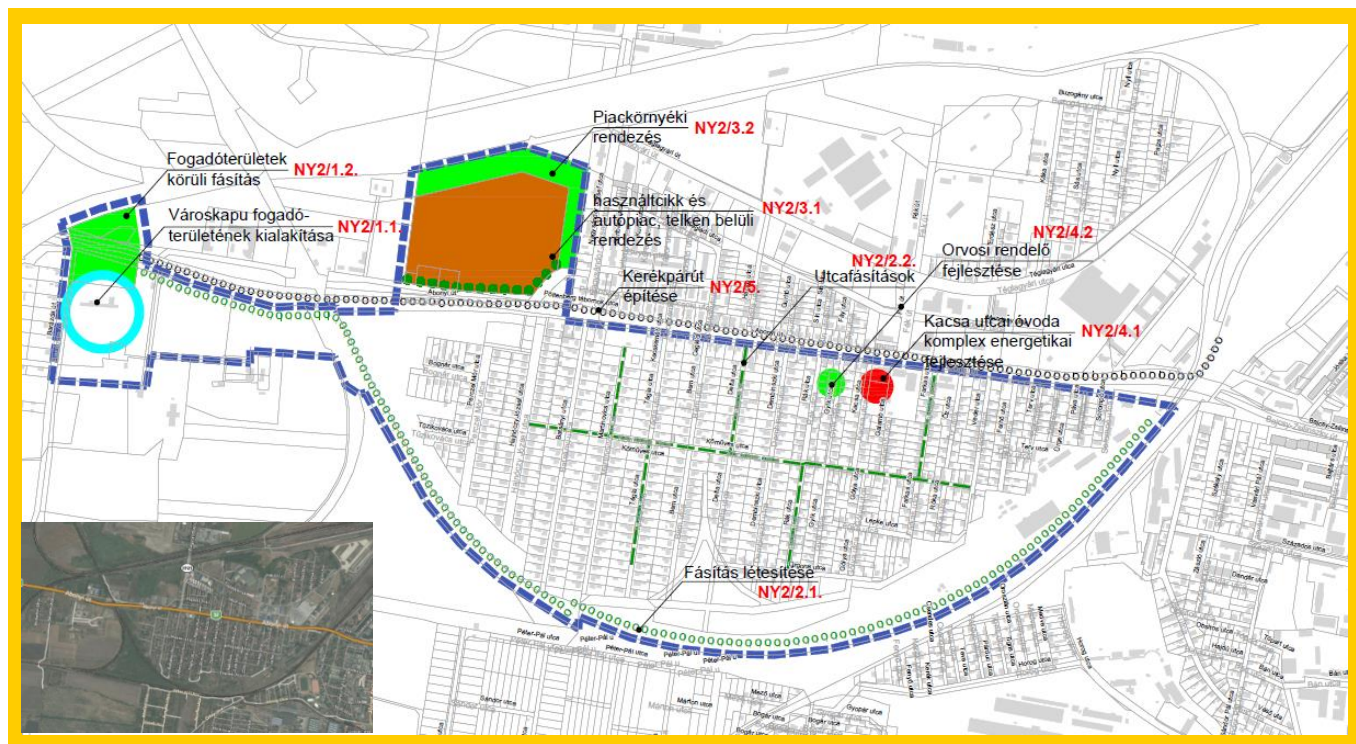
- jelentős közlekedési eredetű környezetterhelés csökkentése;
- gazdasági és lakófunkciók egymást zavaró hatásának enyhítése;
- a közösségi és kulturális létesítmények, a szolgáltatások fejlesztése;
- a város fogadóterületeinek rendezése;
- az Abonyi út mellett új gazdasági területek kijelölése;
- az új gazdasági területek miatt klímajavító erdősítés

A fejlesztések **konkrét céljai**:

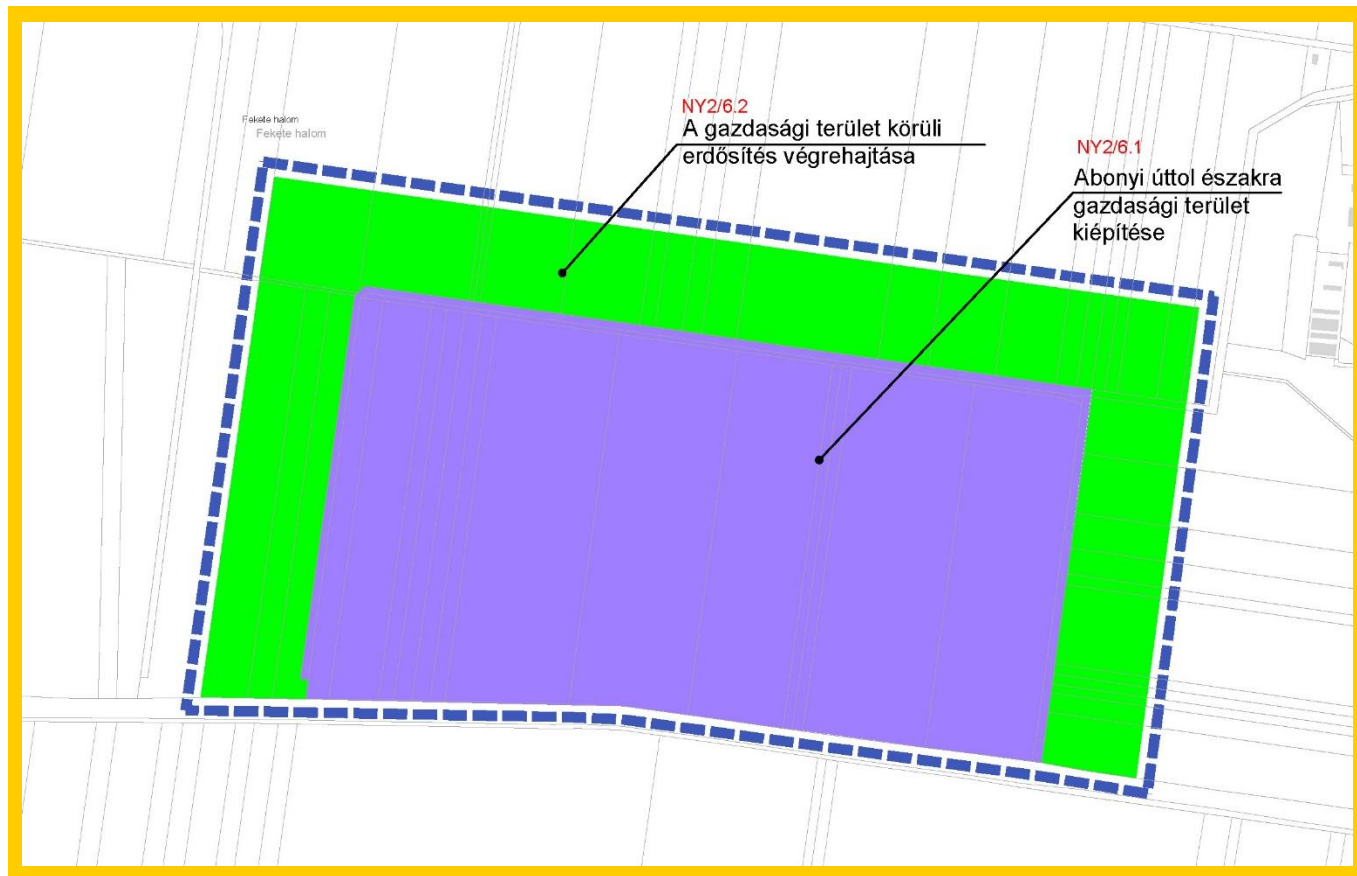
- a városkapu környékének rendezése;
- a használtcikk és autópiac és környékének rendezése;
- a lakóterület és a vasút között védőfásítás végrehajtása;
- óvodafejlesztés;
- utcafásítás;
- új munkahelyek létesítése.

A fejlesztések hatására a lakóterület lakószáma stabilizálódni fog 2450 fő körül, az itt élő fiatalok száma tovább nem csökken (13% körüli lesz).

Feladatcsoportok		projektek		output indikátor (kapacitás)	megvalósítás időszaka	költésg igény, becsléssel MFt (nettó)	finanszírozási forrás
NY2/1	A városkapu és környékének rendezése	1	Fogadóterület kialakítása (tereprendezés, szobor elhelyezés parkosítás)	1 szobor 1000 m ²	2019	15	egyéb forrás
		2	Fogadóterület körüli fásítás	3000 m ²	2019	5	egyéb forrás
NY2/2	Fásítások	1	A vasút és a lakóterület között fásított terület kialakítása	2000 fm	2018	5	egyéb forrás
		2	Utcafásítások	6000 fm	2018	15	egyéb forrás
NY2/3	A használtcikk és autópiacon rehabilitációja	1	Piacon belüli rendezés		2018	50	egyéb forrás
		2	Piacon kívüli rendezés		2020	10	egyéb forrás
NY2/4	Energetikai hatékonyság fejlesztése	1	Kacsza utcai óvoda felújítása és korszerűsítése		2018	150	TOP6/ hazai forrás
		2	Orvosi rendelő korszerűsítése		2018	100	TOP 6/ hazai forrás
NY2/5	Kerékpárutak	1	Kerékpárút létesítése az Abonyi úton	3400 m ²	2017	50	TOP 3 egyéb forrás
NY2/6	Új gazdasági terület terület-előkészítése	1	Az Abonyi úttól északra gazdasági terület kiépítése	62 ha kiterjedésű	2019- 2020	600	egyéb forrás
		2	A gazdasági terület körüli erdősítés végrehajtása	37 ha	2020	15	egyéb forrás



NY2/1 jelű Pletykafalu akcióterülete projektjeinek helyszínei



NY2/6 jelű Abonyi út melletti gazdasági terület projektjének helyszíne

2.2.6 Déli városrész akcióterületei

A Déli városrész akcióterületein végrehajtandó fejlesztések célja elsősorban új gazdasági területek kiépítése és ezzel a szolnoki munkahelyek jelentős bővítése, továbbá a városrész lakóinak környezeti, társadalmi feltételeinek javítása, ezen belül a gazdasági és lakóterületek egymás mellett élésének lakóterületre nézve a mainál kedvezőbb környezeti feltételnek megteremtése, a szegregációs területek megszüntetése. A terület nagy részét elfoglaló ipari területek miatt a klímaváltozás előnytelen hatásait enyhíteni kell. A megújuló energiaforrások gazdaságos hasznosítását fel kell gyorsítani.

	indikátor		
	kiindulási 2001	kiindulási 2011	eredmény 2020
1. lakónépesség száma (fő)	5020	4760	4400
2. fiatalok aránya	16,3 %	17,6 % (a városi átlag 13,5%)	16 %
3. alacsony komfortfokozatú lakások aránya	31,8 %	15,2 % (a városi átlag 4,9%)	5%
4. felsőfokú végzettségűek aránya a 25 éves és idősebb népesség arányában	6,5 %	9,0 % (a városi átlag 25,7%)	15%
5. legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya	37,4 %	26,4 % (a városi átlag 10,3%)	15%
6. foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességben belül	44,3	49,7 (a városi átlag 59,5%)	60%

A fenti táblázatban zöld színnel jeleztük a kedvező tendenciát, narancsszínnel a kedvezőtlent. Az aláhírt nem színezett értékek semlegesek, vagy közel semlegesek.

D1 jelű Körösi út és környékének akcióterülete

Az akcióterületi fejlesztés az alábbi *útfogó stratégiai fejlesztési célokat* szolgálja:

- a gazdasági és lakófunkciók keveredése miatti zavarok enyhítése;
- az alulhasznosított, rendezetlen területek felszámolása;
- a volt gyári gyarmat területek rehabilitációja;
- a főutak menti jelentős a közlekedési eredetű környezetterhelés csökkentése;
- az intézményellátás hiányosságainak enyhítése;
- helyenként a közművesítési hiányok felszámolása;
- a gazdasági területek közötti közlekedési kapcsolatok fejlesztése;
- a szegregációs területek felszámolása;
- az alacsony iskolázottsági szint emelése,
- a magas munkanélküliség csökkentése.

A fejlesztések *konkrét céljai*:

- a Körösi út meghosszabbítása a Piroskai útig és ezzel a gazdasági területek közötti közlekedési kapcsolatok erősítése és a Tószegi út tehermentesítése;
- a szegregációs területek fokozatos felszámolása, lakhatási körülmények javítása;
- környezetjavító beavatkozások a Hullám utca, a Zápor utcakörnyékén, és a Körösi út és a vasút közötti tömbökben;
- a lakóterületekkel határos gazdasági területek körül védőfásítások létesítése;
- utcafásítások létesítése;
- új közpark létesítése a Törteli út és a Körösi út közötti mélyfekvésű területen;
- a komforthiányos lakások felszámolása, támogatással;
- új kerékpárutak létesítése;
- az egészségügyi alapellátás fejlesztése;
- az Újvárosi Szentlélek templom közösségi életének infrastrukturális fejlesztése.

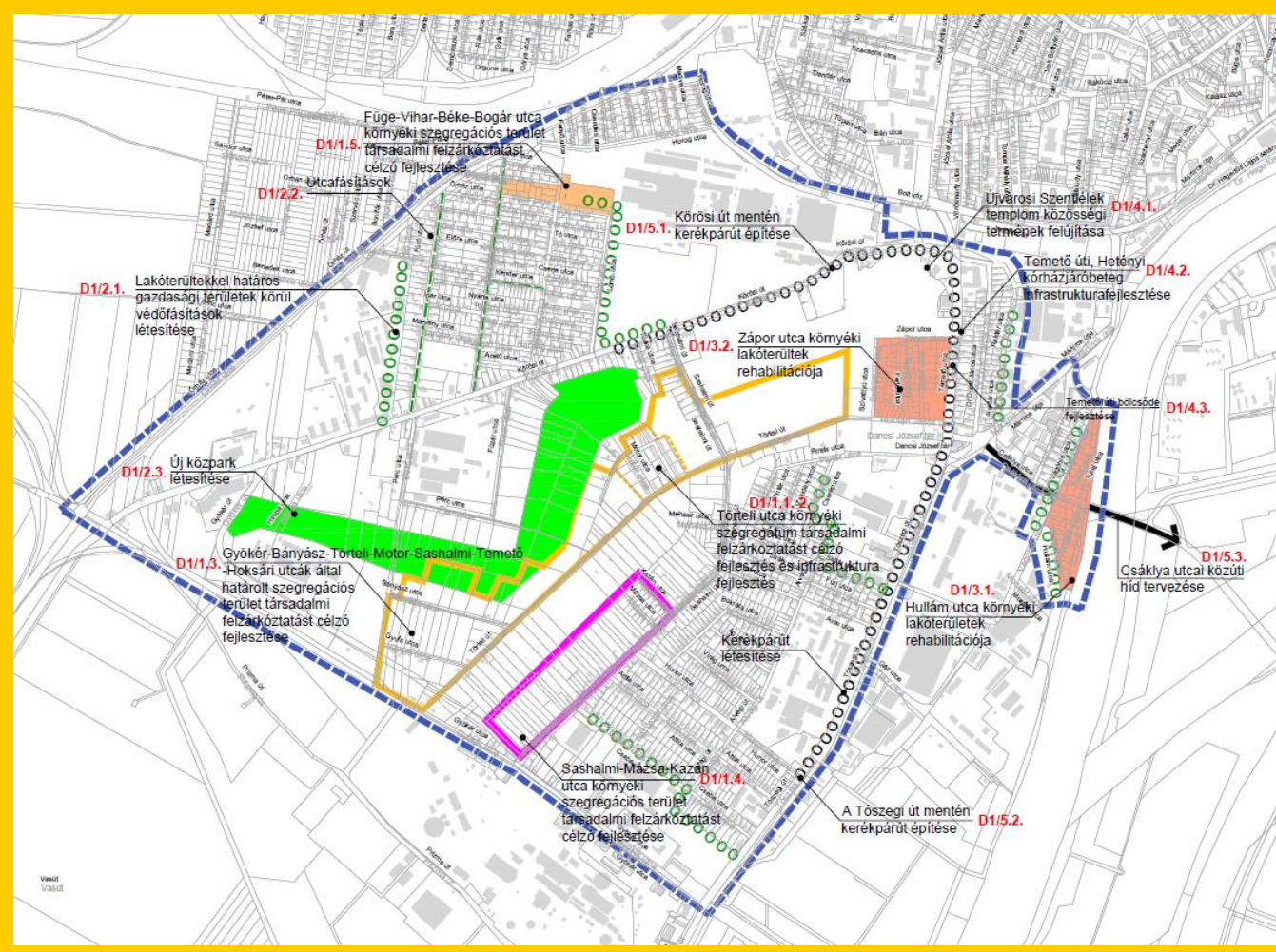
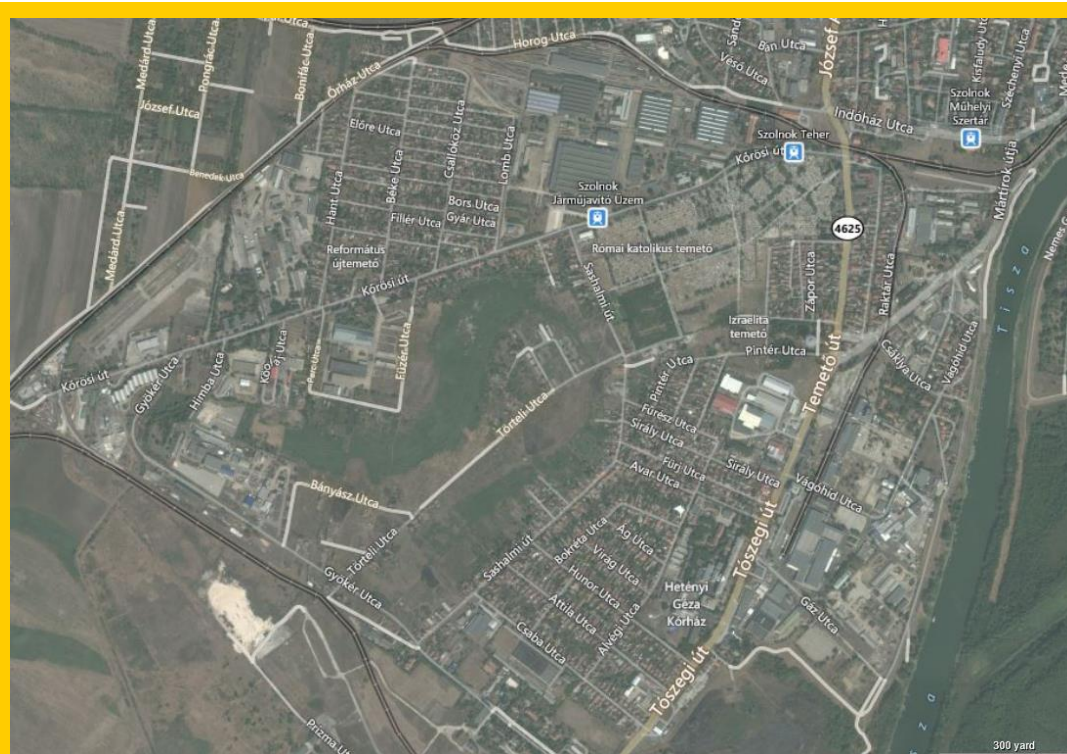
A *fejlesztések hatására* a gazdasági munkahelyek száma növekedni fog, a lakosság szám nem csökken 3 600 fő alá.

Feladatcsoportok		projektek		output indikátor (kapacitás)	magvalósítási időszaka	költség igény, (becslés) nettó MFt	finanszírozási forrás
D1/1	Szegregáció fokozatos felszámolása, és lakhatási körülmények javítása	1	Törteli utca környéki szegregátum társadalmi felzárkóztatást célzó fejlesztés	- közösség-fejlesztő programok, - szociális munka. - megélhetési támogatások-köz-biztonság javítása	2017-2018	140	TOP 6,
		2.	Törteli utca környéki szegregátum infrastrukturális fejlesztése	8 db lakás teljeskörű felújítása, épületek bontása, környezetrendezés	2017	180	TOP 6
		3	A Gyökér utca – Bányász utca Törteli utca, Motor utca, Törteli utca – Sashalmi út, Temető – Hoksári János utca, Törteli lakások és környezetük komplex felújítása	54 lakás teljeskörű felújítása, épületek bontása, környezetrendezés	2019-2020	540	TOP 6/ egyéb forrás
		4	Sashalmi út északi oldala – Mázsa utca mindkét oldala – Kazán utca mindkét oldala – Sashalmi út északi oldala a Törteli utcáig III. ütem	50 lakás teljeskörű felújítása, épületek bontása, környezetrendezés	2020	500	TOP 6/ egyéb forrás

		5	Füge utca északi oldala – Vihar utca – Béke utca - Bogár utca – Csallóköz utca keleti oldala	10 lakás teljeskörű felújítása, épületek bontása, környezetrendezés	2020	100	TOP 6/ egyéb forrás
D1/2	Környezetjavító beavatkozások	1	A lakóterületekkel határos gazdasági területek körül védőfásítások létesítése	2000 fm	2017	5	egyéb forrás
		2	Utcafásítások	5800 fm	2017	15	egyéb forrás
		3	Új közpark létesítése a Törteli út és a Körösi út közötti mélyfekvésű területen	245 000 m ²	2020	1 200	egyéb forrás
D1/3	Lakóterületi rehabilitációk	1	Hullám utca környéki lakóterületeken	6 900 m ² közterület	2018	35	egyéb forrás
		2	Zápor utca környéki lakóterületeken	3 800 m ² közterület	2018	20	egyéb forrás
D1/4	Intézményi fejlesztések	1	Az Újvárosi Szentlélek templom közösségi termének felújítása		2018	50	egyéb forrás
		2.	Temető úti, Hetényi kórházban járóbeteg infrastruktúra fejlesztése		2018	250	TOP 6
		3.	Temető úti bölcsőde fejlesztése		2019	150	TOP 6/ egyéb forrás
D1/5	Közlekedés fejlesztése	1	A Körösi út mentén kerékpárút építése	2000 m ²	2018	30	egyéb forrás
		2	A Tószegi út mentén kerékpárút építése (I. ütem a Hetényi kórházig).	5300 m ²	2018	140	TOP 6/ egyéb forrás
		3	A Csáklya utcai közúti híd tervezése és megvalósítása		2015-2020	(300 000) ágazati	KÖZOP egyéb forrás



Törteli út környéki rehabilitációs és közpark távlati kialakítási javaslat



D1 jelű Körösi út és környékének akcióterületén a projekt helyszínek

D2 jelű Déli iparterületek akcióterülete

Az akcióterületi fejlesztés az alábbi *útfogó stratégiai fejlesztési célokat* szolgálja:

- a munkahelyek számának jelentős növelése;

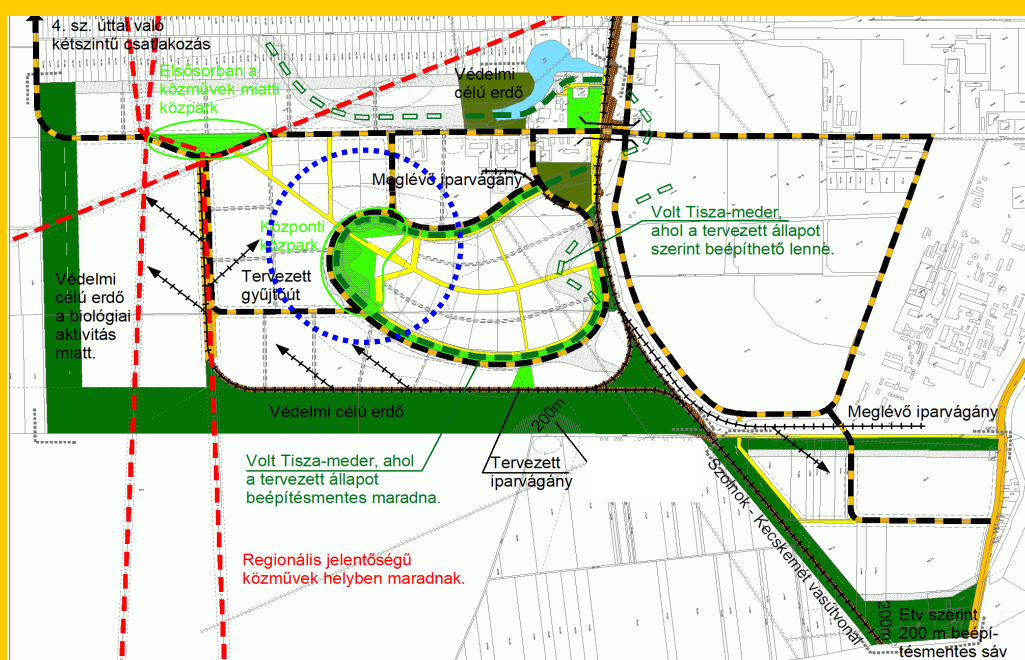
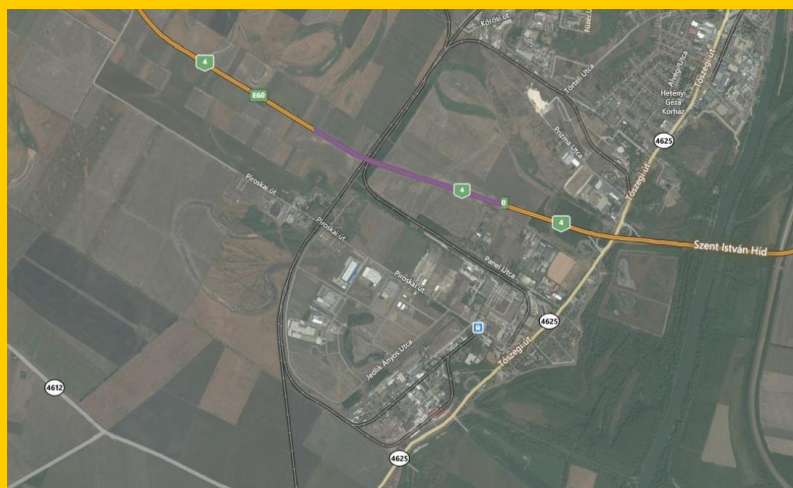
- az alulhasznosított területek hasznosítása;
- a gazdasági területek infrastruktúrájának fejlesztése;
- a gazdasági területek külső közlekedési kapcsolatainak javítása;
- új gazdasági területek területelőkészítése.

A fejlesztések **konkrét céljai:**

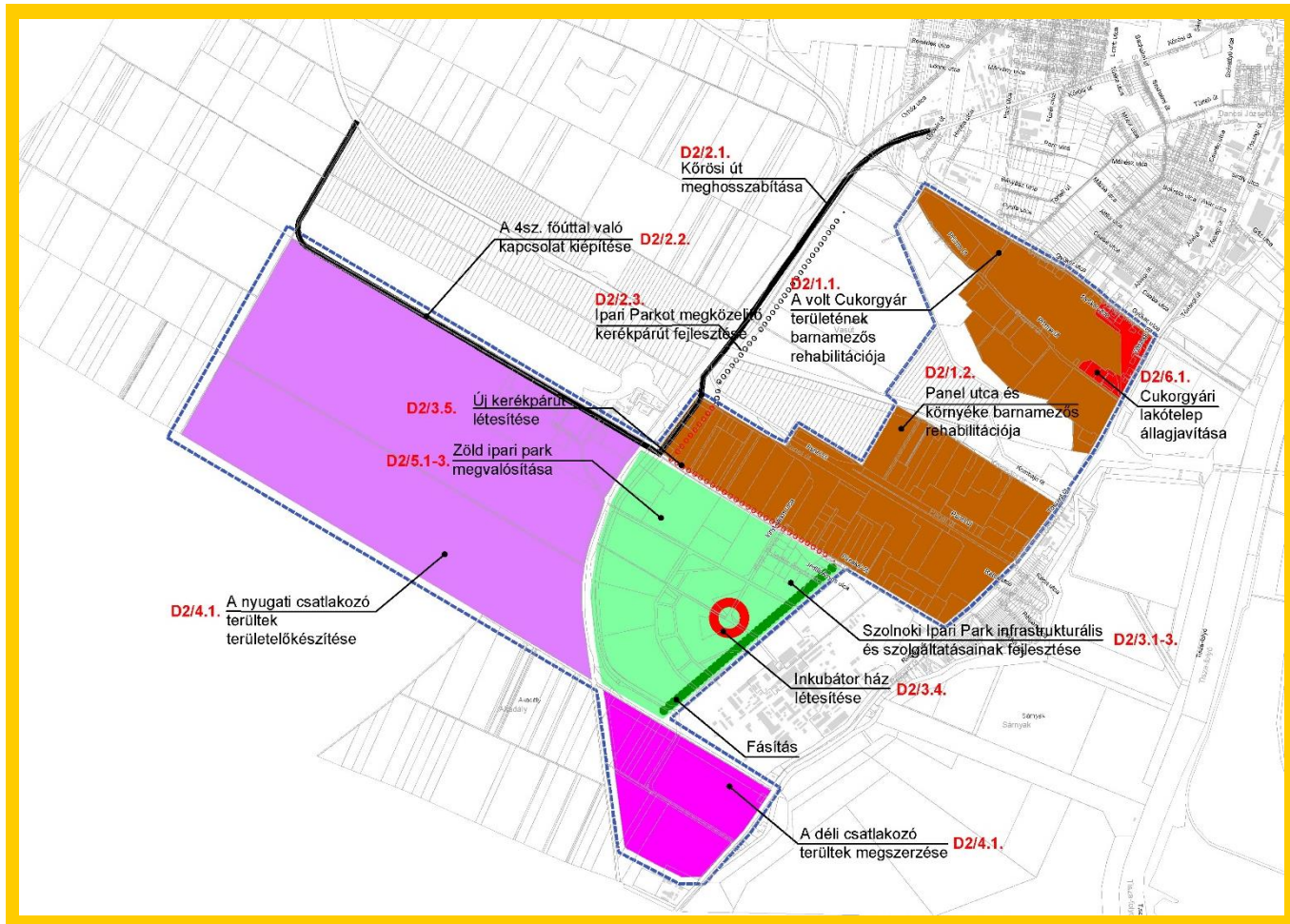
- a volt Cukorgyár területének barnamezős rehabilitációja;
- Panel utca és környéke barnamezős rehabilitációja;
- a Szolnoki Ipari Park déli és nyugati kibővítése;
- a Szolnoki Ipari Park szolgáltatásainak fejlesztése;
- a Szolnoki Ipari Park infrastruktúrájának fejlesztése;
- a 4. sz. úttal való külső közlekedési kapcsolat kiépítése;
- a „zöld ipari park” megvalósítása

A **fejlesztések hatására** a gazdasági munkahelyek száma növekedni fog, a lakosság szám nem csökken 3 600 fő alá.

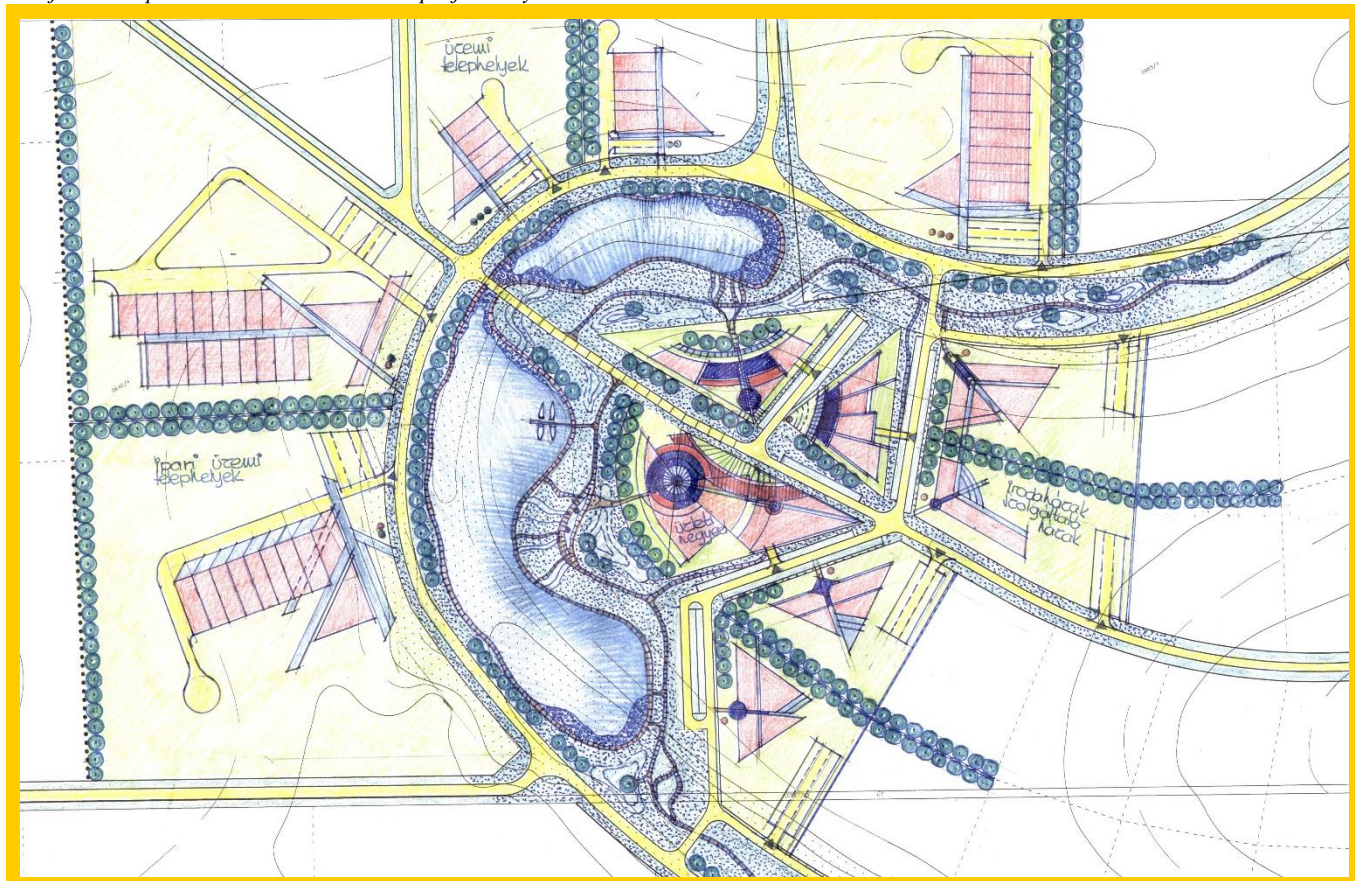
Feladatcsoportok		projektek		output indikátor (kapacitás)	megvalósítás időszaka	költségigény, becsléssel MFt (nettó)	finanszírozási forrás
D2/1	Barnamezős területek gazdasági célú rehabilitációja	1	A volt Cukorgyár területének barnamezős rehabilitációja	48 ha	2019-2020	960	TOP 6 egyéb forrás
		2	A Panel utca és környéke barnamezős rehabilitációja	117 ha	2019-2020	2 340	TOP 6 egyéb forrás
D2/2	Gazdasági területek külső közlekedési kapcsolatának fejlesztése	1	A Körösi út meghosszabbítása a Piroskai útig	16 000 m ²	2018	700	GINOP 1
		2	A Piroskai út meghosszabbítása a 4. sz. főúti, és körforgalmú csomópont kiépítése a 4- sz. főúttal	21 700 m ² 1 db csomópont	2020	1300	GINOP 1
		3	Ipari Parkot megközelítő kerékpárút fejlesztése		2017	105	GINOP
D2/3	Szolnoki Ipari Park infrastrukturális fejlesztése	1	Az ipari vízellátás és ipari szennyvízelvezetés saját tulajdonú megoldása		2017-2018	300	TOP 6 egyéb forrás
		2	Vízkivételi mű fejlesztése, a vezetékhálózat kiépítése		2017-2018	550	TOP 6
		3	Vasúti-közúti átrakó létesítése		2017-2019	250	MVP
		4	Inkubátor ház létesítése		2017-2018	300	TOP 6 egyéb forrás
		5	Kerékpárút létesítése a Szolnoki Ipari Parkban		2017-2018	100	TOP 6
D2/4	A Szolnoki Ipari Park területi bővítésének területelőkészítése	1	A déli csatlakozó területek megszerzése, infrastruktúra kiépítés	330 ha	2015-2020	6 200	MVP
D2/5	A „Zöld Ipari Park” megvalósítása	1	Gazdasági területeken belül közparkok létesítése	30 000 m ²	2019-2020	300	MVP egyéb forrás
		2	Védőfásítások létesítése	5000 fm	2018	10	MVP egyéb forrás
		3	Ipari épületek növényesítése		2020	15	MVP egyéb forrás
D2/6	Állapotjavító lakóterületi beavatkozások	1	Cukorgyári lakótelep állagjavítása	250 lakás	2020	125	egyéb forrás



A Szolnoki Ipari Park nyugati irányú bővítésének koncepciója



D2 jelű Déli iparterület akcióterületén a projekt helyszínek



A Szolnoki Ipari Park nyugati irányú bővítési területének központja, a „Zöld ipari park” program megvalósítására tett javaslat

2.2.7 Kertvárosi, Szandaszőlősi, Alcsi-szigeti városrészek akcióterületei

A Kertváros, Szandaszőlős, Alcsi szigeti városrészek akcióterületein végrehajtandó fejlesztések célja elsősorban a többi városrészrel való kapcsolat javítása, a Belváros elérhetőségének fejlesztése, továbbá az intézményi ellátottság további javítása. A városrészek helyzetese az alábbi mutatók szerint a városi átlag feletti és ez a tendencia jó eséllyel a jövőben is fenntartható lesz. A megújuló energiaforrások gazdaságos hasznosítását fel kell gyorsítani.

Az alábbi táblázatokban zöld színnel jeleztük a kedvező tendenciát, narancsszínnel a kedvezőtlent. Az alá nem színezett értékek semlegesek, vagy közel semlegesek.

Társadalmi értékelés a városrészben	indikátor		
	kiindulási 2001	kiindulási 2011	eredmény 2020
1. lakónépesség száma (fő)	11580	11590	11800
2. fiatalok aránya	16,0%	14,1 % (a városi átlag 13,5%)	14 %
3. alacsony komfortfokozatú lakások aránya	15,62%	5,13 % (a városi átlag 4,9%)	3%
4. felsőfokú végzettségűek aránya a 25 éves és idősebb népesség arányában	21,52%	31,05 % (a városi átlag 25,7%)	35%
5. legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya	16,37%	6,57 % (a városi átlag 10,3%)	5%
5. foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességben belül	57,08%	62,14% (a városi átlag 59,9%)	65%

Az Alcsi-szigeten várhatóan végrehajtandó idegenforgalmi beavatkozások hatással lesznek a város egészének turisztikai fejlődésére.

Ezért mutatjuk be a város egészére vonatkozó turisztikai kiindulási és eredmény indikátorokat.

Idegenforgalmi értékelés a település egészén	indikátor		
	kiindulási 2005	kiindulási 2011	eredmény 2020
1. szállás férőhelyek száma	1112	1265	2000
2. vendégéjszakák száma	73 569	68 517	100 800
3. külföldi vendégek aránya a vendégéjszakákon belül	26,4%	22,4%	28,0%
4 vendégek száma	35 509	29 583	36 000
5. általános tartózkodási idő	2,1	2,4	2,8

K1 jelű Szandaszőlős akcióterülete

Az akcióterületi fejlesztés az alábbi *útfogó stratégiai fejlesztési célok*at szolgálja:

- városrész megközelítési viszonyainak javítását;
- az intézményi ellátás hiányzó eleminek pótlását;
- az éghajlatváltozásra felkészülés érdekében a zöldfelületek bővítését.

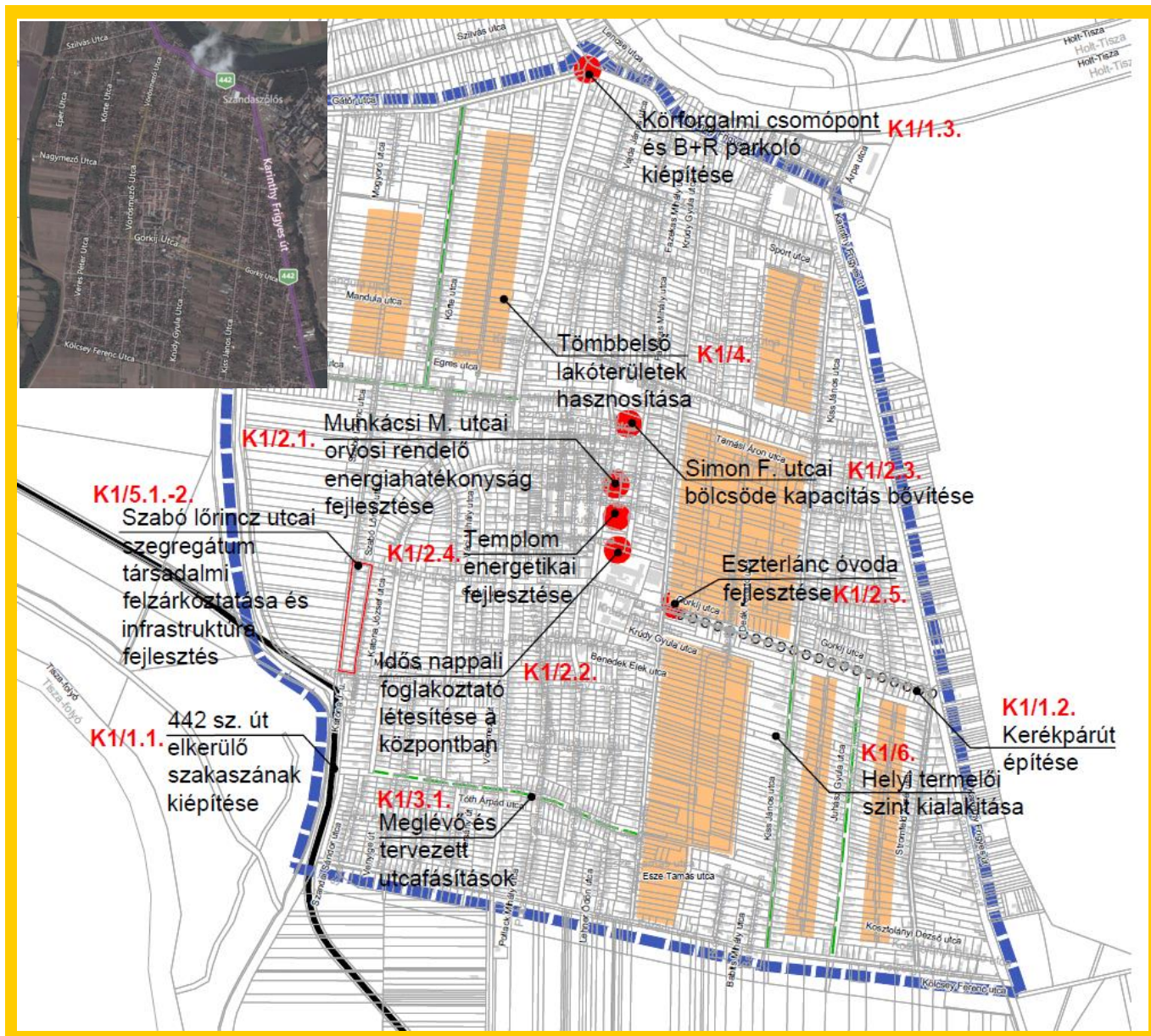
A fejlesztések **konkrét céljai**:

- a 442 sz. főút elkerülő szakaszának megépítése, és ezzel az átmenő-forgalom megszüntetése, valamint a környező városrészekkel való kapcsolat javítása;
- a kerékpárutak további építése;
- közintézmények fejlesztése;
- az intézmények energetikai fejlesztése;
- szegregáció fokozatos felszámolása, és lakhatási körülmények javítása;
- környezetjavító beavatkozások;
- tömbbelső lakóterületi hasznosítása.

A *fejlesztések hatására* a Szandaszőlősi városrész külvárosi jellege enyhülni fog. A lakosság ellátottsági színvonala tovább fog javulni. Az átmenő gépjárműforgalom megszűnik, a por-, és zajszennyezettség mértéke csökkenni fog. A tömbbelső feltárással egyre több lakás fog épülni és az utcafásításokkal és a telkeken belüli beállt növényállománnyal a várható felmelegedés negatív hatásai a városrészben kevésbé fognak érvényesülni.

Feladatcsoportok	projektek	output indikátor (kapacitás)	magvalósítás időszaka	költségigény, becsléssel MFt (nettó)	finanszírozási forrás

K1/1	Közlekedési beavatkozások	1	A 442. sz. út elkerülő szakaszának kiépítése		2020	3 000	IKOP 5
		2	Kerékpárutak építése a Simon Ferenc utcában	1 900 m ²	2018	30	IKOP 5
		3.	Körforgalom kiépítése P+R parkoló kialakítása	1 db	2017	800	TOP 6 egyéb forrás
K1/2	Intézményfejlesztés	1	Munkácsy Mihály utcai orvosi rendelő energetikai fejlesztése		2018	150	TOP 6
		2	Szandaszőlős központjában idős nappali foglalkoztató létesítése		2018	200	TOP 6 egyéb forrás
		3.	Simon Ferenc úti bölcsőde kapacitásbővítés	2 csoport foglalkoztató	2017	210	TOP 6
		4	Szent Orbán Templom energetikai fejlesztése		2018	100	egyéb forrás
		5	Eszterlánc óvoda fejlesztése (Krúdy Gy. utca)	1 csoport foglalkoztató	2017	100	TOP 6 egyéb forrás
K1/3	Környezetjavító beavatkozások	1	Meglévő és tervezett utcák fásítása	19 000 m ²	2018	40	egyéb forrás
K1/4	Tömbbelső lakóterületi hasznosítása	1	Telekrendezés, új utcák kialakítása (tömbbelső feltárása)	21 000 m ²	2020	210	egyéb forrás
		2	Hiányzó közművek kiépítése		2020	400	egyéb forrás
KI/5	Szegregáció fokozatos felszámolása, és lakhatási körülmények javítása	1	Szabó Lőrinc utca – Katona József úti szegregátum Törteli utca környéki szegregátum társadalmi felzárkóztatást célzó fejlesztés	12 lakás	2020	100	TOP 6
		2	Szabó Lőrinc utca – Katona József úti szegregátum infrastrukturális fejlesztése		2019	120	TOP 6
K1/6	Helyi termelői szint kialakítása	1	Szint adunk a helyi termékhez. Helyi termelői szint kialakítása Kiss János utca 116		2018	130	TOP 6



K1 jelű Szandaszőlős akcióterületén a projekt helyszínek

K2 jelű Alcsi-sziget akcióterülete

Az akcióterületi fejlesztés az alábbi *útfogó stratégiai fejlesztési célokat* szolgálja:

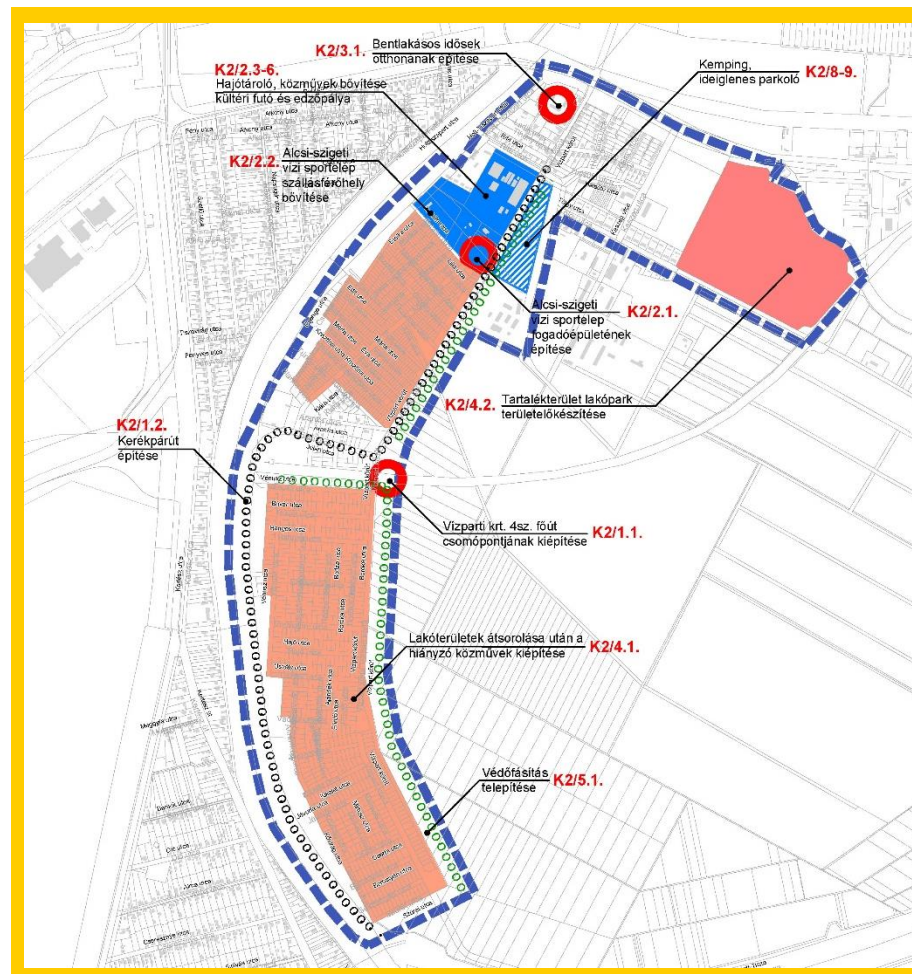
- a város idegenforgalmi kínálatának bővítését;
- az Alcsi-sziget megközelítési viszonyainak javítását;
- a kedvező környezeti viszonyokra tekintettel a lakóterületi funkció megerősítését;
- az éghajlatváltozásra való felkészülést.

A fejlesztések *konkrét céljai*:

- a Vízparti út szákjellegének megszüntetése;
- a kerékpárutak további építése;
- a turisztikai szállásférőhelyek bővítése;
- a rekreációs és vízisport létesítmények fejlesztése;
- a lakóterületi átsorolás végrehajtása és a hiányzó közművek kiépítés;
- idősek otthonának kapacitás bővítése;
- védőfásítások.

A *fejlesztések hatására* az Alcsi városrész lakónépessége a jelenlegi 1210 főről 1400-ra fog változni. Az egészséves használat miatt a városüzemeltetés feltételei javulni fognak. A sziget megközelítési viszonyai kedvezőbbé válnak. A fenti idegenforgalmi elemzés táblázatában bemutatott város egészére vonatkozó eredmény indikátorokhoz az Alcsi-szigeti projektek is hozzájárulnak.

Feladatcsoportok		projektek		output indikátor (kapacitás)	megvalósítás időszaka	költségigény, becsléssel MFt (nettó)	Finanszírozási forrás
K2/1	Közlekedési beavatkozások	1	A Vízparti krt. és a 4. sz. főút teljes értékű csomóponti kapcsolatának kiépítése	1 db	2020	60	IKOP 5
		2	Kerékpárutak építése a Vízparti krt. és a Holt Tisza part mentén	7 800 m ²	2019	1210	IKOP 5
K2/2	Alcsi-Holt-Tisza rekreációs program és zöldfelület fejlesztés	1	Fogadóépületének építése		2018-2019	290	TOP 6 egyéb forrás
		2	Szállásférőhely bővítés				
		3	Hajótároló				
		4	Közművek bővítése				
		5	40 fh. parkoló építése				
		6	Kültéri futó és atlétikai pálya valamint rekreációs terület fejlesztése		2018-2019	290	TOP 6
		7	rekreációs szálloda létesítése				egyéb forrás
		8.	kemping létesítése				TOP 6 egyéb forrás
		9	ideiglenes parkoló terület létesítése				TOP 6 egyéb forrás
K2/3	Intézmény fejlesztése	1	Bentlakásos idősok otthonának bővítése		2016	550	
K2/4	Lakóterületi átsorolás és lakópark előkészítés	1	Lakóterületi átsorolás után a hiányzó közművek kiépítése		2018	300	egyéb forrás
		2	Lakópark területelőkészítése	22 ha	2020	220	egyéb forrás
K2/5	Védőfásítások	1	Védőfásítása a lakóterület határán	2 300 fm	2018	5	egyéb forrás



K2 jelű Alcsi-sziget akcióterületén a projekt helyszínek

2.3. AZ AKCIÓTERÜLETEKEN KÍVÜL VÉGREHAJTANDÓ FEJLESZTÉSEK

2.3.1 Külterületeken végrehajtandó nem akcióterületekhez kapcsolódó projektek

A külterületi nem akcióterületekhez kapcsolódó fejlesztések célja elsősorban a tájgazdálkodás elősegítése, a város környezeti állapotának javítása, ezen belül különösen a porszennyezések mérséklése és a természeti értékek védelme.

A város egészére, illetve a külterületére vonatkozó elemzések	indikátor			
	kiindulási 1962	kiindulási 2009	kiindulási 2013	eredmény 2020
1. az erdősültség mértéke a külterületen	3%		7% (országos 19,2%)	12%
2. a rosszindulatú légszűrő és daganatos halálozások száma az összes rosszindulatú halálozásokon belül		50%		30%
3. szántó területek aránya	60%		55%	50%
4. öntözött területek aránya a szántó területeken belül			0	1500 ha
5. biogazdálkodásba bevont területek a szántó területeken belül			10 ha	300 ha

A külterületi fejlesztések az alábbi *átfogó stratégiai fejlesztési célokat* szolgálják:

- a város helyi klimatikus és környezetvédelmi viszonyainak javítását;
- a természeti értékek megőrzését;
- az ökoturizmus infrastruktúrájának kiépítését;
- a tájgazdálkodás feltételeinek javítását.

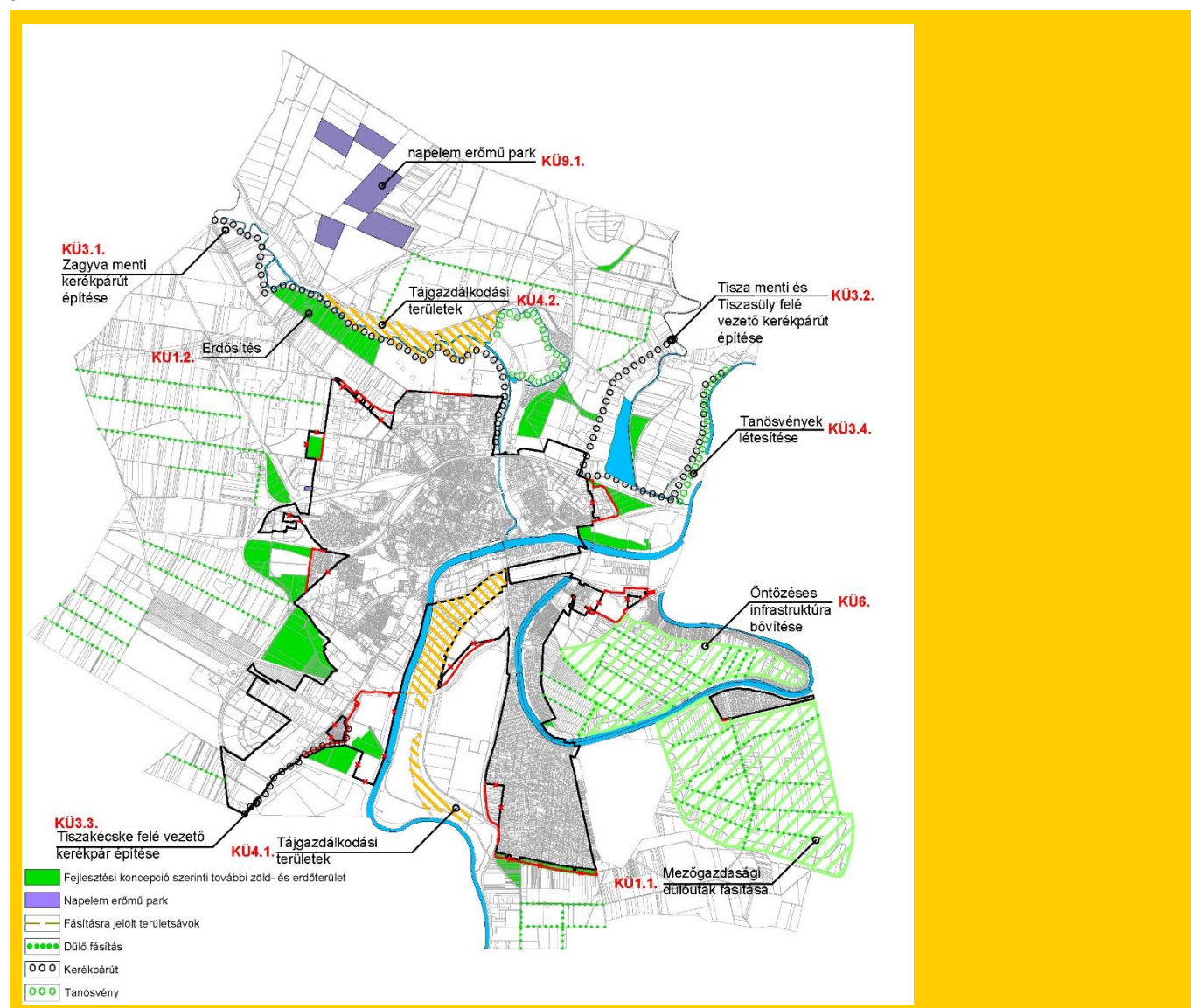
A fejlesztések *konkrét céljai*:

- az erdősültség növelése, a védőfásítások bővítése;
- a vizes élőhelyek védelme, és ennek megalapozása;
- tanösvények létesítése;
- kerékpárutak építése;
- árterületeken tájgazdálkodási formák meghonosítása;
- az öntözéses területek bővítése;
- a biogazdálkodásba bevont területek bővítése;
- a tájgazdálkodási termékek előállításának és helyben történő értékesítésének elősegítése.

A *fejlesztések hatására* az erdősültség 2020-ra eléri a 12%-ot, a légúti betegségben elhalálozások száma egyéb intézkedések hatására is jelentősen csökken, az öntözött területek nagysága, bővül. Sikerül a védett területeket kibővíteni, és az ökoturizmus számára infrastruktúrát kiépíteni, és a helyi biotermékek piacát megteremteni.

Feladatcsoportok		projektek		output indikátor (kapacitás)	megvalósítás időszaka	költségigény, becsléssel MFt (nettó)	finanszírozási forrás
KÜ1	Zöldfelületi fejlesztések	1	Mezőgazdasági dűlőutak fásítása	73800 fm	2020	150	egyéb forrás
		2	Erdősítések	579 ha	2019-2020	30	egyéb forrás
		3	Patkó úti zöldfelület fejlesztés	100 fm	2019-2020	10	VP (Vidékfejlesztési Program)
KÜ2	Természetvédelmi területek bővítése	1	A helyi természetvédelmi területek bővítéséhez szükséges kutatások vizsgálatok elvégzése		2018	10	KEHOP
KÜ3	Turisztikai célú fejlesztések	1	Zagyva menti kerékpárút építése	28 000 m	2018	280	IKOP
		2	Tisza menti és Tiszasüly felé vezető kerékpárutak építése	15 800 m ²	2020	240	IKOP
		3	Tisza felé vezető Kerékpárút építése	6 000 m ²	2019	90	IKOP
		4	Tanösvények létesítése	4 800 fm	2018	10	egyéb forrás

KÜ4	Tájgazdálkodás támogatása	1	A Tisza árterületén		2019-2020	40	GINOP
		2	A Zagyva árterületén		2020	40	GINOP
KÜ5	Biotermesztés támogatása	1	A biotermesztés ösztönzése, a biotermékek és a tájgazdálkodási termékek értékesítésének támogatása		2019-2020	120	GINOP
KÜ6	Az öntözéses területek bővítése	1	Az öntözéses infrastruktúrák bővítése (Ennek keretében számolni lehet az Alcsi – Holt Tisza iszaptalanítása során keletkező iszap elhelyezésének talajjavító hatásával is).	1500 ha	2020	150	GINOP
KÜ7	Útfelújítás	1	Patkó utca felújítása		2018	100	VP
KU8	Szennyvíztisztító telep rekonstrukciójának vizsgálata	1	Vizsgálat, a fejlesztésekből várható terhelések felmérésére és ennek összevetése a jelenlegi kapacitással.		2020	5	KEHOP
KU9	Napenergia hasznosítás kedvezőtlen termőképességi mezőgazdasági területeken	1	Napelem-park létesítése a tervezett M4 autópályától északra		2020		egyéb



Külterületen végrehajtandó akcióterületekhez nem kapcsolódó projektek helyszínei

2.3.2 A település egésze szempontjából jelentős fejlesztések

Az alábbiakban azokat a projekteket soroljuk fel, melyek vagy nem köthetők területekhez és a város egészének fejlődése szempontjából az elkövetkezendő fejlesztési ciklusban kiemelt fejlesztési célok megvalósulásához

kapcsolódnak, valamint azokat a területekhez köthető fejlesztéseket, melyek az akcióterületeken kívül helyezkednek el. Az itt felsorolt projekteket megalapozó fejlesztési célokat az 1.2 fejezet b) pontja részletesen tárgyalja.

Az akcióterületen kívüli fejlesztések az alábbi **útfogó stratégiai fejlesztési célokat** szolgálják:

- a népességmegtartó képesség javítását, a városi kötődés erősítését,
- az esélyegyenlőség javítását,
- a munkahelyek számának növelését,
- a városi arculatépítést és környezetfejlesztést,
- a turizmus fejlesztését,
- a városi élet biztonságának és
- a megújuló energiaforrások kihasználását,
- a tájgazdálkodás és a biogazdálkodás elterjesztését,
- a természeti értékek védelmét,
- a felkészülést a klímaváltozásra.

A fejlesztések **konkrét céljai**:

- a gazdasági együttműködések erősítése;
- a képzetlen munkaerők foglalkoztatásának ösztönzése;
- a szociális foglalkoztatási lehetőségek bővítése;
- a kezdő vállalkozások támogatása;
- a felsőoktatás profiljainak bővítése;
- az élethossziglan tartó tanulás általánossá tétele, a gazdasági igényekhez igazodó továbbképzések megvalósítása;
- a hátrányos helyzetűek továbbtanulásának támogatása;
- a fiatalok támogatása a munkalehetőségekben, a tanulásban, a lakáshoz jutásban;
- a nagycsaládosok támogatása;
- a leszakadó társadalmi rétegek felzárkóztatása;
- a kulturális programok gazdagítása;
- a városi örökség értékeinek tudatosítása és megőrzése;
- a városban élés biztonságának fokozása;
- az utas és környezetbarát közlekedés megvalósítása;
- az intelligens város megvalósítása;
- a természet értékeinek tudatosítása és megőrzése;
- az egészségmegőrzés elősegítése;
- az energiatudatosság, környezetérzékenység fejlesztése;
- az éghajlatváltozásra való közösségi és lakossági felkészítés;

A **fejlesztések hatására** az akcióterületeken végrehajtandó beavatkozások együttes hatásaként várhatóan az alábbiak szerint változnak az indikátorok:

Társadalmi értékelés a városrészben	indikátor		
	kiindulási 2001	kiindulási 2011	eredmény 2020
1. lakónépesség száma (fő)	77630	72950	72000
2. fiatalok aránya	16,2%	13,5%	15,0%
3. alacsony komfortfokozatú lakások aránya	10,2%	4,9%	2,0%
4. felsőfokú végzettségűek aránya a 25 éves és idősebb népesség arányában	19,2%	25,7%	35,0%
5. legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya	19,2%	10,3%	7,0%
6. foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességben belül	56,7%	59,9%	65,0%
7. szállásférőhelyek száma (fh)	1112	1265	2000
8. vendégéjszakák száma	73 569	68 517	100 800
9. külföldi vendégek aránya a vendégéjszakákon belül	26,4%	22,4%	28,0%
10. vendégek száma (fő)	35 509	29 583	36 000
11. általános tartózkodási idő (éj/fő)	2,1	2,4	2,8

A fenti táblázatban zöld színnel jeleztük a kedvező tendenciát, narancsszínnel a kedvezőtlent. Az alá nem színezett értékek semlegesek, vagy közel semlegesek.

A területekhez nem kapcsolható, a város egészét érintő fejlesztési feladatcsoportok és projektek és azok jellemzői:

feladatcsoportok		Projekt megnevezése		output indikátor (kapacitás)	megvalósítás időszaka	költségigény, becsléssel MFt (nettó)	finanszírozási forrás
1	Közép-alföldi Gazdasági Együttműködés erősítése	1	Kecskemét Szolnok kiemelt növekedési zóna projektcsomag, Közép – Alföldi jármű és gépipari beszállítói program, klaszterfejlesztések, befektetés ösztönzések		2018-2020	10 000	GINOP 1
		2	Szolnok - Szajol hivatásforgalmi kerékpárút építése	7 km	2018	360	EFOP
		3	Szolnok Foglalkoztatási Paktum I.		2017-2020	1 270	TOP 6
2	Vállalkozások támogatása	1	Gazdasági, pénzügyi, jogi támogatás, felkészítés és tanácsadás biztosítása a kezdő vállalkozások számára, folyamatos mentorálás a vállalkozás megerősödéséig		2018-2020	60	egyéb forrás
		2	Kedvezményes telephely-bérlés és helyi adókedvezmények a vállalkozások első időszakában		2018-2020	60	egyéb forrás
		3	A városba vonzott környezetipar keretében a napenergia használatot elősegítő termékek gyártásának támogatása		2018 -2020	120	KEHOP 6
3	Munkaerő foglalkoztatás támogatása	1	Képzetlen munkaerőt is alkalmazni tudó szervezetek támogatása		2018-2020	60	egyéb forrás
		2	A női munkaerő és családok foglalkoztatási lehetőségek (részmunkaidő, rugalmas munkaidő, távmunka, otthon-dolgozás) támogatása		2018-2020	60	egyéb forrás
		3	A hátrányos helyzetű társadalmi csoportokhoz tartozók komplex foglalkoztatásának javítását elősegítő rendszer kiépítése, melybe beletartozik a mentális támogatás, képesség- és kompetenciafejlesztés, és szükség esetén a betanító, illetve OKI-s képzések, valamint a kiegészítő szolgáltatások is.		2018-2020	100	TOP 6
		4	Az önkéntes munkalehetőségek körének szélesítése, ehhez szervezeti háttér biztosítása		2018-2020	30	egyéb forrás
		5	Gyestről, gyedről munkába visszatérők támogatása		2018-2020	60	egyéb forrás
4	Turisztika fejlesztése	1	Tematikus városi séták szervezése		2018- 2019	10	egyéb forrás
		2	A gyógyturizmust kiszolgáló szakember háttér, képzett munkaerő megteremtése		2018-2020	30	EFOP 4 egyéb forrás
		3	További a fesztiválok rendezése (pl. a Repülő-múzeumhoz kötődő, sport, kulturális fesztiválok) hely-specifikus jellegének erősítése		2019-2020	30	egyéb forrás
		4	Új események, pl. környezetvédelemmel, fenntarthatóság-gal, vízgazdálkodással kapcsolatos, rendszeresen ismétlődő fesztiválok, tömegrendezvények szervezése		2018-2020	30	egyéb forrás
		5	Szakmai turizmus megrendezésének támogatása (pl. helyi K+F tevékenységek kapcsolatos)		2018-2020	30	egyéb forrás
		6	Turisztikai célú kerékpárutak létesítése az új mértékadó		2020	500	egyéb forrás

			árvízszintre kiépített folyó menti töltéseken				
5	Oktatásfejlesztés támogatása	1	A felsőoktatás profiljainak bővítése, a szolnoki adottságoknak/igényeknek megfelelően (környezetvédelem vízgazdálkodás, klímavédelem, műszaki/járműipari profilok)		2019	10	EFOP 3-4
		2	Civil mentor-rendszer támogatása a közoktatásban és a tehetség-gondozásban		2018-	5	egyéb forrás
		3	Az élethosszig tartó tanulás általános tétele, a munkaerő-piaci igényekhez igazítása, az informatikai és idegen-nyelvi készségek növelésének támogatása		2018-2020	30	EFOP 3-4 egyéb forrás
		4	A munkaerő-piaci érvényesülést segítő felnőttoktatás, továbbképzés bővítése		2018-2020	30	EFOP 3-4 egyéb forrás
		5	Az integrált oktatás szakmai és tárgyi feltételeinek kibővítése		2018-2020	30	EFOP 2
6	Hátrányos helyzetűek támogatása	1	az egyházak és civilek szerepkörének támogatása a szociális ellátásban és az egészségügyben, az idősek gondozásában		2018-2020	60	egyéb forrás
		2	Tanácsadó- és (kisebbségi, fogyatékos) jogsegély szolgálat fenntartása		2018-2020	30	egyéb forrás
		3	A hátrányos helyzetűekre célzott egészségügyi programok és szűrések indítása		2018-2020	30	egyéb forrás
		4	Ápoló családtagok szakszerű felkészítése a fejlesztő/gondozó munkára		2018-2020	15	egyéb forrás
		5	A fogyatékkal élők kulturális és sportegyesületeinek megerősítése, integrálása/kapcsolaterősítése az egészségesekek hasonló szervezeteivel		2019-2020	20	egyéb forrás
		6	Szemléletformálás az egészségesekek elfogadó-képességének növelése, a helyi média esélyegyenlőséget erősítő szerepvállalása		2019-	5	egyéb forrás
		7	Térségi és helyi közszolgáltatást nyújtó intézmények akadálymentesítése		2019-2020	150	TOP 6
		8	Szociális célú városi infrastrukturális rehabilitáció		2017-2019	180	TOP 6
		9.	Szociális célú városi rehabilitáció (soft)		2017-2019	100	TOP 6
7	Fiatalok támogatása	1	A fiatalok lakásépítéshez, az önerő biztosításához való önkormányzati hozzájárulás		2018-2020	60	egyéb forrás
		2	Városi ösztöndíj a másol tanuló fiatalok visszacsalogatására		2018-2020	30	egyéb forrás
		3	A pályakezdők szakmai képzése, a gyakornoki programok támogatása		2018-2020	30	GINOP 5 egyéb forrás
8	Családbarát Szolnok Program	1	A nagycsaládosokat támogató szolgáltatások bővítése, civil segítők közreműködése		2018-2020	15	egyéb forrás
		2	A gyerekbarát ügyintézés lehetőségeinek biztosítása a közhivatalokban		2018-2020	15	egyéb forrás
		3	A baba-mama programok, kismama programok választékának növelése		2018-2020	30	egyéb forrás

		4	A időszakos gyermek-felügyeleti rendszer megszervezése, (játsszínházak, gyerekfoglalkoztatók) és gyerekfelügyelői szolgálat bővítése		2018-2020	15	egyéb forrás
		5	A kulturális és vendéglátóhelyek gyerekbaráttá alakítása támogatással		2018-2020	15	egyéb forrás
9	Egészségmegőrzés, szabadidő eltöltés	1	Civil részvétel további támogatása a kulturális és szabadös programkínálatban		2018-2020	15	egyéb forrás
		2	Az egészségtudatosság fokozása minden korosztályban, tájékoztatással, szűrővizsgálatokkal		2018-2020	30	EFOP 2 egyéb forrás
		3	Az idősek egészségmegőrző, karbantartó sportolásának szervezeti elősegítése		2018-2020	15	TOP 5 egyéb forrás
		4	Ifjúsági lakóterületi sportkörök, közösségek támogatása		2018-2020	30	egyéb forrás
		5	60+programcsomag kidolgozása és folyamatos fenntartása		2018-2020	30	egyéb forrás
		6	Szabadidős- és hobby, sport lehetőségek bővítése minden korosztály számára, szervezéssel a civil szervezetek támogatásával		2018-2020	30	egyéb forrás
10	Biztonságos és intelligens város (Okos Város) programja	1	Köztéri térfigyelő kamerák felszerelése, rendszám-felismerő rendszer a városkapuknál, intelligens városüzemeltetési rendszer, optikai hálózatfejlesztés, Szolnoki-kártya hatáskörének kiterjesztése		2019	500	egyéb forrás
		2	A civil összefogás erősítésével a lakóterületi biztonság fokozása, a polgárórség támogatása		2018-2020	60	egyéb forrás
		3	A biztonságot fokozó közlekedési csomóponti, gyalogos átkelőhelyi átalakítások		2018-2020	140	IKOP 5
		5	Intelligens közösségi közlekedésszervezés és utasbarát tájékoztatási rendszer magvalósítása		2018-2020	120	GINOP 3
		6	Szolnok önkormányzatának az ASP Központhoz történő csatlakozása		2017	9	KÖFOP
		7	Az optikai hálózat bővítése		2017-2020	500	egyéb forrás
11	Utasbarát közlekedés megvalósítása	1	Utas- és környezetbarát járműpark további beszerzése a közösségi közlekedésben		2018-2020	1 680	egyéb forrás
		2	A városi közlekedés fokozatos átállításának megkezdése az elektromos buszok használatára		2019-2020	1 260	egyéb forrás
12	Városi örökségvédelem, természetvédelem támogatása	1	A városi értékek tudatosítása, a lokálpatriotizmus növelése, a civilek aktív részvétel támogatása a lakókörnyezet alakításában (pl. településtörténeti körök létrehozása)		2019-2020	20	egyéb forrás
		2	Ökológiához, természetvédelemhez, természeti értékek szakszerű megőrzéséhez kapcsolódó szakmai és lakossági rendezvények szervezése		2019-2020	20	egyéb forrás
		3	Civil szervezetek támogatása a „madárbarát város” népszerűsítésében, madárbarát növények telepítése és a		2018-2020	30	egyéb forrás

			természetes fészkelőhelyek védelme, mesterséges fészkelőhelyek telepítése				
		4	Zöldinfrastruktúra Fejlesztési és Fenntartás Akcióterv és Kataszter készítése. (elkészültét követően valamennyi zöldfelület-fejlesztési célt pontosítani kell). /		2018	20	TOP 6
13	Megújuló energiahasználat és széndioxid kibocsátás mérséklések támogatása	1	A környezetbarát meglévő telephelyfejlesztések ösztönzése, tájékoztatással (széndioxid kibocsátás csökkentése, megújuló energiák használatának növelése, zöldbeágyazott környezet létrehozása)		2019-2020	60	GINOP 4
		3	A lakosság energiatudatosságának és környezet-érzékelésének növelése, lakossági tájékoztató központ felállítása, ismeretterjesztés, az anyagok, technikai megoldások/lehetőségek, támogatási rendszerek bemutatása		2018-2020	15	egyéb forrás
		4	Pályázati segélynyújtás a lakosság részére		2017-2020	20	egyéb forrás
		5	Az energetikai tanúsítványok elkészítéséhez önkormányzati segélynyújtás, szakember biztosítása		2018-2020	30	egyéb forrás
		6	A környezetbarát építőanyagok használatának ösztönzése felvilágosítással		2020	15	egyéb forrás
		7	Önkormányzati Energia akcióprogram (SEAP)		2017-2020	800	TOP 6
		8	Önkormányzati tulajdonú épületek energetikai korszerűsítése		2017-2020	250	TOP 6
		9	Önkormányzati közcélú megújuló energiaellátás növelése		2017-2020	700	TOP 6
14	Éghajlatváltozásra való felkészülés	1	Éghajlatváltozásra való felkészüléssel kapcsolatos tájékoztatások (épületek növényzettel való befuttatása, zöldtetők létesítése, árnyékolók alkalmazása). A klímavédelemben aktív civil szervezetek szellemi, fizikai és anyagi támogatása		2018-2020	15	KEHOP 1
		2	Az éghajlatváltozással és az arra való felkészüléssel kapcsolatos rendezvénysorozat megrendezése, a változásokra való felkészülés közösségi és lakossági tennivalók ismertetése		2018-2020	30	KEHOP 1
		3	Helyi/regionális klíma-vizsgálatok elvégzése, prognózisok kidolgozása		2019	10	KEHOP 1
		4	A takarékos vízhasználat módszereinek elterjesztése		2020	5	KEHOP 1
		5	A Zagyva felduzzasztása, az ártér vízzel feltöltése, a városi vízfelületek és vizes élőhelyek növelése ¹		2019-2020	(1 000)	KEHOP 1
15	Társadalmi kohézió erősítése	1	Az együttműködés ösztönzése szemléletformáló és integrációt erősítő képességekkel,		2018-2020	210	TOP 6
		2	Helyi identitást erősítő közösségfejlesztő és szemléletformáló kampány		2020		TOP 6

¹ A környezet- és természetvédelmi hatóság véleménye alapján további tanulmányt igényel, mert Natura 2000 területet is érint

2.4 A TOP 6 ÉS AZ MVP KERETÉBEN KÉSZÜLŐ PROJEKTEK ÜTEMEZÉSE

Az alábbiakban a Település- és Területfejlesztési Operatív Program valamint a Szolnoki Modern Városok Program forrásainak felhasználásával megvalósítható projektek ütemezését mutatjuk be.

A város ezeket a projekteket

- egyrészt szerződéssel rendelkező TOP pályázati támogatással
- másrészt benyújtásra tervezett TOP pályázati támogatással,
- valamint az MVP 2016 évi Támogató Okiratban szereplő keret felhasználásával (a Támogatói Okirat csak az előkészítésre adott támogatást, további TO-k kerülnék kiadásra).

kívánja megvalósítani.

Az ütemezés szempontjai:

- 2014-es évben nem szerepeltettünk pénzfelhasználással járó feladatokat, mert a programok és a megyei városok keretének véglegesítése még nem történt meg. Ez várhatóan az évvégéig történik meg. Ha el is indul néhány projekt, legalábbis előkészítési szinten annak pénzügyi vonzata még nem fog jelentkezni. Ez azonban nem jelenti, hogy projekt-előkészítési feladatok nem kezdődnek már a 2014-es évben is.
- A 2016 -2018 évekre kell a pénzügyi felhasználás súlypontját helyezni, mert könnyen ki lehet futni az időből, ha a ciklus végére maradnak a jelentősebb feladatok.
- A projektek egymáshoz való viszonyát figyelembe kell venni. Egy részüknek logikailag meg kell, előzniük más projekteket, mert ellenkező esetben felesleges költségek jelentkezhetnek.
- Olyan projekteket kell kezdeti időszakra ütemezni, melyek hatása szerteágazó és átfogó lehet, melyek a később megvalósítandó projektek hatásait is felerősíthetik.

A táblázat a projektek egymáshoz való megvalósítási viszonyát érzékelteti.

Projektek megnevezése	évek						
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
B1 jelű BELVÁROSI AKCIÓTERÜLET							
-- Városmajor gyalogos hálózatának felújítása							
-- Belvárosi zöldfelületek fejlesztése							
-- Hold utcai óvoda újjáépítése							
-- Szapáry úti óvod és intézményközpont újjáépítése							
-- Szolnoki bölcsődefejlesztési program							
-- Móra úti orvosi rendelő felújítása							
-- Szegő Gábor Általános iskola energetikai fejlesztése							
-- Kassai úti Általános iskola energetikai fejlesztése							
-- Zöldváros Program belvárosi zöldfelületek fejlesztése							
-- Tiszai kikötő és kapcsolódó infrastrukturális fejlesztések							
B2 jelű JUBILEUM TÉR ÉS KÖRNYÉKE AKCIÓTERÜLET							
-- Baross úti civilház és gyermekház energetikai felújítása							
-- Eötvös téri alapszolgáltatási központ fejlesztése							
B3 jelű VÉSO UTCA ÉS KÖRNYÉKE AKCIÓTERÜLET							
-- Véső utcai R.A.J.T. projekt							
-- Véső utcai térség bel- és csapadékvédelmi fejlesztése							
-- Véső utcai Strandfürdő és Sporttelep fejlesztése							
-- Véső utcai Atlétikai Centrum fejlesztése							
T jelű TISZALIGET, SZANDAI RÉT AKCIÓTERÜLET							
-- Kikötő létesítése							
-- Tiszaligeti fürdőfejlesztési projekt							
-- Kemping létesítése							
-- Ifjúsági szállásférőhelyek létesítése							
A1 jelű MESTER ÚTI VOLT LAKTANYA ÉS TALLINN VÁROSRÉSZ AKCIÓTERÜLET							
-- Szolnoki Művésztelep fejlesztése							
-- Szolnok VÁR Szolnok Művésztelep turisztikai célú fejlesztése							
-- Dr Sebestyén Gyula krt. átépítése és meghosszabbítása a Városmajor útig							
-- Körforgalmi csomópont építése az új gyűjtőút és a Városmajor útnál							
-- Körforgalmi csomópont az új gyűjtőút és a Besenyszögi útnál							
-- Közúti Zagyvahíd felújítása							
-- Kerékpárút hálózat kiépítése							
-- ZöldRE GENERÁCIÓ – a volt Tüdőkórház területének rehabilitációja							
A3 jelű MILLÉRI TÓ ÉS KÖRNYÉKE AKCIÓTERÜLET							
-- Milléri turisztikai célú terület megközelíthetőségét szolgáló utak fejl.							
S jelű SZÉCHENYI VÁROSRÉSZ AKCIÓTERÜLET							
-- Arany Sándor utcai új bölcsőde energetikai fejlesztése							

-- Széchenyi orvosi rendelő fejlesztése								
-- Széchenyi lakótelep termelői piac fejlesztése								
-- Kerékpárút összeköttetés építése a gimnázium és a Zagyvapart között								
-- Termelői piac fejlesztése								
D1 jelű KÖRÖSI ÚT ÉS KÖRNYÉKE AKCIÓTERÜLET								
-- Törteli utca és környéki szegregátum társadalmi felzárkóztatási célú fejlesztése								
-- Komplex Telep II. – Törteli utca és környéki szegregátum infrastrukturális fejlesztése								
-- Hetényi kórházban járóbeteg infrastruktúra fejlesztés								
D2 jelű Déli iparterületek akcióterület								
-- Szolnoki Ipari Park vízkivételi mű létesítése								
-- Vasúti-közúti átrakó létesítése								
-- Kerékpárút létesítése a Szolnoki Ipari Parkban								
-- Szolnoki Ipari Park bővítése, déli csatlakozó területek megszerzése, infrastruktúra kiépítése								
K1 jelű Szandaszőlősi akcióterület								
-- Munkácsy Mihály utcai orvosi rendelő energetikai fejlesztése								
-- Simon Ferenc utcai bölcsőde fejlesztése, kapacitásbővítéssel								
-- Szabó Lőrinc u. – Katona József úti szegregátum, Törteli utca és környéki szegregátum társadalmi felzárkóztatását célzó fejlesztés								
-- Szabó Lőrinc u. – Katona József úti szegregátum, Törteli utca és környéki szegregátum infrastrukturális fejlesztése								
K2 ALCSI-SZIGET AKCIÓTERÜLET								
-- A Tisza rekreációs terület fejlesztése								
-- rekreációs szálloda, kemping, időszakos parkoló								
A VÁROS EGÉSZÉ SZEMPONJÁBÓL JELENTŐS FEJLESZTÉSEK								
-- Szolnok Foglalkoztatási Paktum I.								
-- Hátrányos helyzetű társadalmi csoportok komplex foglalkoztatását elősegítő rendszer kiépítése								
-- Térségi és helyi közszolgáltató intézmények akadálymentesítése								
-- Szociális célú város rehabilitáció (infrastruktúra)								
-- Szociális célú város rehabilitáció (soft)								
-- Zöldinfrastruktúra Fejlesztési és Fenntartás Akcióterv és Kataszter készítése								
-- Önkormányzati Energia akcióprogram								
-- Önkormányzati tulajdonú épületek energetikai korszerűsítése								
-- Önkormányzati közcélú megújuló energiaellátás növelése								
-- Az együttműködés ösztönzése szemléletformáló és integrációt erősítő képzésekkel								
-- Helyi identitást erősítő közösségfejlesztő és szemléletformáló kampány és kohézió erősítése								

3. ANTISZEGREGÁCIÓS PROGRAM

3.1 A SZEGREGÁCIÓ MÉRSEKLÉSÉT VAGY MEGSZÜNTETÉSÉT CÉLZÓ INTÉZKEDÉSEK**(a település egészét érintő és az egyes szegregátumokra vonatkozó fejlesztések, programok meghatározása)**

Szolnok hosszú távú városfejlesztési koncepciójának V2 vertikális célja az esélyegyenlőség javítása és a város antiszegregációs programja

A koncepció foglalkozik valamennyi hátrányos társadalmi réteg:

- az idősek,
- a hátrányos helyzetű, leszakadó, szegregált társadalmi rétegek,
- a fogyatékkal élők (valamennyi fogyatékosági fajtára kiterjedően),
- a nemek,
- a gyermeke(ke)t nevelő (nagy)családosok, és
- a halmozottan hátrányos tanulók

egyenlőségének biztosításával. Kitér az ahhoz szükséges:

- fizikai fejlesztésekre:
 - az intézményhálózat minőségi és mennyiségi bővítésének igényeire valamint a felszereltség szükség szerinti javítására,
 - Az önkormányzati (szociális) lakásépítés és lakásrehabilitáció kérdéseire,
 - az akadálymentesítés problémakörére, stb., és
- a szervezeti – szervezési - szellemi háttér, a szemléletformálás szükségességére, így:
 - az egyházak, valamint a nonprofit és civil szervezetek esélyegyenlőséget javító tevékenységének bővítésére, önkéntesek fokozott részvételére,
 - a megfelelő szakképzett munkaerő biztosítására, ápolók, pedagógusok, önkéntes segítők, szociális munkások, romológusok és roma értelmiségiek részvételének fontosságára az esélyegyenlőség javításában, illetve
 - a társadalmi szemléletváltoztatás, az aktív szolidaritás növelésének fontosságára is.

A koncepció foglalkozik a hátrányos helyzetűek

- oktatási esélyegyenlőségével,
- az egészségügyi és szociális ellátáshoz és szolgáltatásokhoz való hozzáférés azonos esélyeinek biztosításával,
- a lakhatási esélyegyenlőség javításával és
- a foglalkoztatási esélyegyenlőséggel

egyenlőségét.

Mind a társadalmi, mind a szegregációból következő fizikai és gazdasági hátrányok csökkentése/felszámolása már középtávon elengedhetetlen, de a városfejlesztési koncepcióban megfogalmazott valamennyi esélyegyenlőségi cél eléréséhez szükséges teljes forrásigény nem teremthető elő középtávon, 2020-ig. Ezért prioritások meghatározása, a problémák rangsorolása szükséges, ill. annak eldöntése, hogy mely problémák azok, amelyek anyagi és időigénye meghaladja a középtávú lehetőségeket és emiatt a program befejezése csak 2020 után várható. Hangsúlyozni szükséges, hogy ezen részcek elindítása is sürgető, a megvalósítást azonban ütemezni kell, de meg kell határozni a 2020-ra elérendő eredmény-szintet.

Az önkormányzat mellett a civil- és nonprofit szervezetek, valamint az egyházak szerepe kiemelkedő jelentőséggel bír, elsősorban az idősek, a romák és a fogyatékkal élők társadalomba integrálásában, valamint a többségi társadalom ezzel kapcsolatos szemléletformálásában. Az egyéni iskolai vagy fejlesztő mentorprogramokban, család-mentorálásban, de az ápoló-gondozó munkában is nagy szerepet vállalhatnak az egyházak vagy a civil szervezetek által megszervezett, kiképzett önkéntes segítők.

A gazdasági szervezetek és vállalkozók antiszegregációs programban való pozitív közreműködése ill. felelősségvállalása a – speciális, atipikus, szociális - munkalehetőségek bővítésében, a részmunkaidő és a távmunka, a rugalmas munkaidős foglalkoztatás lehetőségeinek bővítésében, családbarát munkahelyek létrehozásában, a megváltozott munkaképességűek alkalmazásában és a munkahelyi képzések bővítésében nyilvánulhat meg.

3.1.1 Az előző (2008) IVS óta eltelt időszak antiszegregációs eredményei

- Megépült az idősek gondozási központja.
- Jelentősen csökkent a komforthiányos lakások száma (3318 db-ról 1668 db-ra, arányuk a teljes lakásállományban 10,2 %-ról 4,9 %-ra). A 2001. évi népszámlálás óta a 2011. évi népszámlálásig a teljes lakásállomány 3318 db-ról 34051 db-ra növekedett, ami a lakhatási körülményeket javította.
- A fogyatékkal élők foglalkoztatása emelkedett, bár még nem kielégítő a fogyatékkal élők számára is hozzáférhető munkalehetőségek száma.

- Elkészült 2011-ben a Szolnok Esélyegyenlőségi Programja, amely jelen esélyegyenlőségi fejezet számára is alapul szolgált.
- 2011 óta megtörtént a Tücsök utcai szegregátum rehabilitációja, a teljes közműellátás kiépült, 46 lakás rehabilitációja lezajlott, megépült és átadás előtt áll a közösségi ház.
- A KSH szegregátum lehatárolása alapján megszűnt a Varjú utcai és a Belváros ÉNy-i részén volt 5. számú szegregátum.
- Iskolai körzethatárok megváltoztatásra kerültek, hogy a szegregált, leszakadó népességhez tartozó gyermekek integrált oktatása biztosított, az egyes iskolákon belüli aránya kedvezőbb, a jogszabályi előírásoknak megfelelő legyen.
- Folyamatosan zajlik a hátrányos helyzetű tehetséges diákok számára szervezett Arany János tehetséggondozó program a Varga Katalin Gimnázium és a Szolnok Városi Kollégium együttműködésével.
- A hátrányos helyzetű tanulók szakiskolai képzésre felkészítése és a képzésben benntartására ugyancsak támogató program ill. ösztöndíj lehetőség bevezetésre került.
- A város felsőoktatási ösztöndíj támogatást vezetett be a Szolnok Hazavár program keretében.
- 2011-ben aktualizálásra került Szolnok Egészségügyi Programja, elkészült a Családbarát Szolnok Program, amely a gyermekeket nevelő (nagy)családokosok valamint a dolgozó nők/családanyák lehetőségein kíván javítani.

3.1.2 Az idősek integrálása, ill. az idősgondozás növekvő igényének kielégítése (a kistérség egyes településeire is kiterjedő hatáskörrel)

A társadalom előregedése nemcsak szolnoki, hanem országos (sőt egész Európára kiterjedő) probléma. Szolnokon az előregedésből származó problémák érintik a legtöbb embert. Már ma is a lakónépesség 23,4 %-a, 17 100 fő 60 éven felüli, és arányuk népszámlálásról népszámlálásra rohamosan növekszik. A 75 éven felüli – már egyre nagyobb odafigyelést, gondoskodást igénylő - népesség száma 5 500 fő körül alakul napjainkban.

Az idősekkel kapcsolatosan kétirányú gondolkodásra van szükség:

- az aktív öregkor lehetőségeinek megteremtése, a nyugdíjasok társadalomban tartása, elszigetelődésük megelőzése, társadalmi hasznosságuk megőrzése, sőt erősítése, önkéntes munkába való bevonásuk, ezzel önbecsülésük és öntudatuk fokozása mindaddig, amíg erre erőnléti állapotuk lehetőséget nyújt,
- az idősebb vagy gyengébb állapotú, gondozásra szoruló idősek ápolásának, szociális ellátásának biztosítása.

Mindkét irányú ellátás fejlesztésébe és működtetésébe bevonandók az egyházi és civil szervezetek, tág tere nyílik az önkéntes segítők munkájának is.

a). Aktív öregkor program

- **Az önkéntes munkába való bevonás**, ehhez (civil)szervezetek létrehozása, az önkéntesek szervezése, képzése, közösségi csoportjainak megerősítése ösztársadalmi, önkormányzati és egyházi feladat. A még életerős, „fiatal” nyugdíjasok részvételi lehetőségei:
 - *Az oktatási mentor programban:* az átlagból „kilógó”, lemaradással küzdő vagy a tehetséges általános iskolai tanulókkal való, iskolaidőn kívüli, délutáni, személyre szabott foglalkozás, heti legalább két alkalommal, helyileg az iskolában, a pedagógusokkal szoros együttműködéssel. A – többnyire értelmiségi foglalkozású (és alkalmasságukat pszichológus által tesztelt) - nyugdíjas mentorok feladata a lemaradókkal gyakorlás (olvasás, matematika, nyelv) vagy a tehetségesek iskolai feladatoknál magasabb szintű kiemelt fejlesztése. A tanuló-mentor párok legalább egy tanéven keresztül állandóak, hogy a személyes kötődés állandósuljon.
 - *Az „otthon segítünk”* mozgalomban a feladat elsősorban család-mentorálás átmeneti vagy hosszabban tartó - de nem állandó életviteli - nehézségekkel küzdő családoknál (pl. a szülő hosszas betegsége vagy kórházi ápolása esetén, ikrek/hármas ikrek születésekor, egyszülős vagy sok gyerekes nagycsaládok segítése, stb.). A tevékenység kiterjedhet a háztartási munkákban részvételre ugyanúgy, mint a gyerekekkel való foglalkozásra. A segítség akkor eredményes, ha a család a gondok elmúltával „magára hagyható”, azaz idővel a feladatait önállóan is el tudja látni. (Természetesen kialakulhatnak hosszban tartó emberi kapcsolatok is.)
 - *A kórházi „társalkodó”* szerepe a kezeléson kívüli időszakokban (pl. délután) a betegekkel való foglalkozás (nem ápolás). Ez lehet pl. gyerekórházakban felolvasás, játszás, ahol az egészségügyi személyzet lehetőségeit és feladatait is meghaladja a gyerekek állandó lekötése, vagy felnőtt kórházakban a magukra maradt, hozzátartozó nélküli betegek látogatása, a velük való elbeszélgetés.
 - *A „pót-nagyszülő” szolgálat* a nagyszülő nélküli családok számára segítség, az unoka nélküli nyugdíjasoknak élvezet. Kölcsönös előnyökhöz, tartós és pozitív társadalmi kapcsolatok kialakulásához vezethet, ha a partnerek állandóak és egymás iránt bizalmat élveznek. Nagyrészt kiválthatják az alkalmi bábisitter szolgálatok igénybevételét.

- *Jótekonysági üzlethálózat* kialakításában és az azzal kapcsolatos feladatok ellátásában a nyugdíjas önkéntes munkának nagy szerepe lehet. Nyugat-európai országokban általános, hogy a térítésmentes adományok mérsékelt áron történő árusítását nyugdíjasok önkéntes munka keretében végzik, a bevételt pedig meghatározott társadalmi célokra (gyermekintézmények támogatása, rákkutatás, stb.) ajánlják fel. Szolnok esetében a jótekonysági üzletek bevételét a helyi társadalmi problémák megoldásában (pl. idősgondozás, hátrányos helyzetűek társadalmi integrálása) célszerűen lehetne hasznosítani.
 - *Az idősgondozásban való* részvétel határtalan lehetőségeket kínál az önkéntesek számára akár szervezett formában egyházi vagy önkormányzati intézményeknél, akár „önállóan”, egyéni, lakóhelyi, személyes kapcsolatok alapján. A segítség kiterjedhet programok szervezésére, kulturális foglalkozásokra, az egyedül-lét enyhítésére, de konkrét fizikai segítségre, (orvoshoz) kísérésre, ápolásra, háztartásban segítségre is. Fontos az intézményi háttér és az önkéntesek szoros együttműködése, tevékenységük egymásra épülése, a feladatok egymást kiegészítő megosztása.
 - *A kulturális szervezetekben*, helytörténeti klubokban, művelődési házakban, idősothonokban vagy oktatási intézményekben, könyvtárakban, múzeumokban aktív szerepet játszhatnak a nyugdíjasok. Önkéntes munkájuk csökkentheti a kulturális szervezetek működési költségeit és gazdagíthatja a programkínálatot: rendszeres szakkörök vagy hétvégi programok (pl. művészeti vagy kézműves foglalkozások, „Nagyi mesélj” gyermekkönyvtári délutánok) vezetését, ünnepi műsorok összeállítását segíthetik, tárlatvezetési, teremőri feladatokat vállalhatnak.
- **60+ programok** önkormányzat által koordinált, az egyházak és civil szervezetek bevonásával történő kidolgozása és elindítása komplex – társadalmi szerepvállalásra, szórakoztatásra, szabadidő eltöltésre, egészségmegőrzésre, senior-sportra, ismeretszerzésre, tanulásra kiterjedő - tartalommal, ehhez a szervezeti keretek és fizikai helyek létrehozásával,
- *Helytörténeti, helyi kulturális* szervezetekbe való bevonás a helyismeretre és a városi identitástudatra, büszkeségre alapozható. A tevékenység kiterjedhet a helytörténeti gyűjteményekben vállalt gyűjtő, rendszerező, történeti feldolgozó, tárlatvezetői feladatokra, előadások, foglalkozások tartására, de városi séták kísérői szerepére, „a hely” bemutatására, ismeretterjesztő tevékenységekre, turista és diákcsoportok fogadására, kísérésére is.
 - *60+ kártya* kibocsátása, mely kedvezményeket biztosít városi kulturális rendezvényeken való részvételhez, színházjegy vagy (hétköznapi délutáni) mozijegyvásárlásnál, a kereskedőkkel egyeztetve 5-10 % árengedményt jelent egyes üzletekben, magánorvosi rendelőkben, stb. Célzottan nyugdíjasok számára indított nyelvtanfolyamok, számítógépes képzések – az életkorhoz alkalmazkodó ütemezéssel és/vagy metodikával.
 - *Egészségmegőrző, életmód programok* szervezése a nyugdíjas korúaknak,
 - Sportfoglalkozások és nyugdíjas sportversenyek rendezése: meghatározott időben ingyenes vagy nagyon kedvezményes uszodahasználat biztosítása a korosztály számára, kímélő- és meridiántorna tanfolyamok, rendszeresen ismétlődő nordic walking, nyugdíjas gyalog- és kerékpártúrák szervezése, senior-sportkörök szervezése és működtetése (az iskolai tornatermek tanítási időn kívüli használatával, ill. meglévő sportlétesítményekben), nyugdíjas-bajnokságok rendezése egyéni és csapatjátékokban egyaránt (pl. tenisz, úszás).
 - Nyugdíjas kulturális és művészeti körök: pl. nagy népdalkör, nyugdíjas tánckör, amatőr zenészek klubja, nyugdíjas filmklub, irodalmi kör, csipkeverő-kör, kötőklub, kerámia szakkör, amatőr képzőművészek, gyöngyfűzők, fafaragók, fotó-klub, színjátszók, rejtvényfejtő-kör, társasjáték egyesület, stb.) (ön)szervezése, rendszeresen ismétlődő kulturális programok megrendezése.
 - Generációs-híd programok beindítása a generációs elszigetelődés kivédésére – akár a fent felsorolt programokhoz kapcsolódva is közös nagyszülő-unoka elfoglaltságok, junior-senior vetélkedők szervezése iskolai vagy városrészi/kultúrházi keretek között, esetleg a helyi médiában vagy városi eseményeken.

b) Idősellátás, gondozás, ápolás

- **Napközbeni idősellátás** (saját otthonukban élő időseknek)
- *Házi segítségnyújtás* a városon belül, a saját lakásukban élő idősek naponta látogatása szociális gondozók és/vagy képzett önkéntesek által, segítség a házi munkákban, ebédkiszállítás, bevásárlás, fürdetés, sétáltatás, társalkodás, stb.
 - *A jelzőrendszeres házi segítségnyújtás* mennyiségi fejlesztése a Szolnoki Kistérség Többcélú Társulás keretei között nemcsak Szolnok területén, hanem a társult településeken is, az éppen segítségre szorulóknak igényei szerinti eseti gondozás biztosításával.

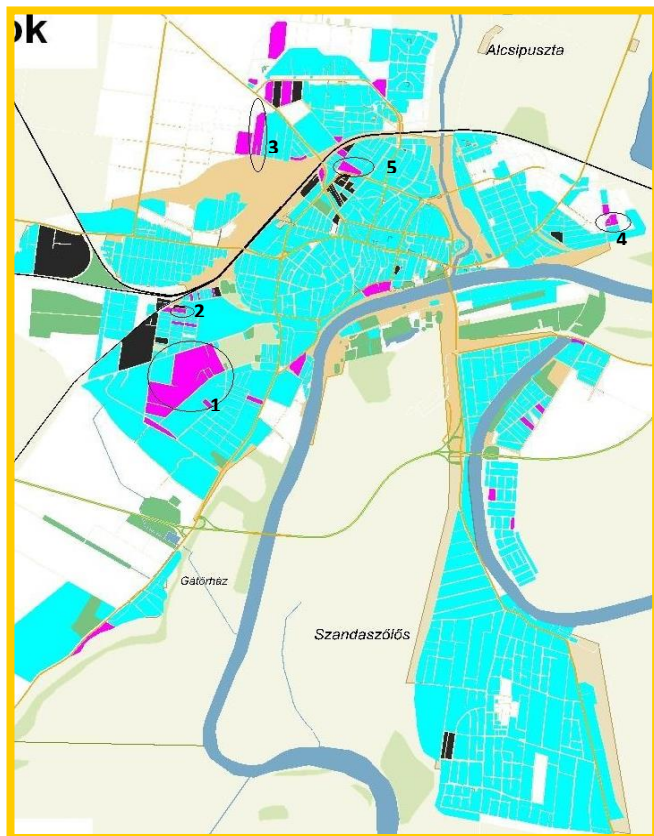
- *Idősek klubjainak* több városrészben levő hálózata programot is ad és a napi ellátásról (étkeztetés) is gondoskodik. A társadalmi elszigetelődés elkerülése érdekében önkéntesek és (kedvezményekkel) fiatalok bevonása a foglalkoztatásba/szórakoztatásba eredményes lehet. Az önkéntesek a programkínálat bővítésében (szakkörök, kézműves foglalkozások, műsorok tartásában) és személyes kapcsolatok kialakításában (társalkodás, sétapartner) tudnak közreműködni. A fiatalok nemcsak a középiskolai közhasznú munka során segíthetik az idősek klubját, hanem pl. az iskolai menza helyett ott is étkezhetnek (ugyanolyan vagy kedvezőbb feltételekkel, mint az iskolában. Erre külföldön több jó példa is található, melynek eredményeként a generációs elszigetelődés mindkét irányban csökkent.)
- **Bentlakásos, intézeti/nyugdíjasházi idősgondozás**
 - *Az ápolást, gondozást nyújtó* intézményhálózat mennyiségi és minőségi fejlesztése a folyamatosan és állandóan növekvő igényeknek megfelelően szükségessé válik. Ezen intézmények működhetnek önkormányzati, egyházi keretek között, de akár nonprofit vállalkozásként is, nem kizárt ezek kombinációja sem (pl. önkormányzati épületben, de „külső” üzemeltetésben).
 - *Szakosított ápoló-gondozó intézmények* a Szolnoki Kistérség Többcélú Társulása keretében a városon kívül a társult települések rászoruló lakosságát is ellátják. Működtetésük lehetővé teszi az agglomerálódó településeken élők gondozását, ápolását, ezzel a városon kívüli idősek esélyegyenlőségének javítását is.
 - *„Idősek szállodája”* a családban gondozott idősek átmeneti elhelyezésére a család távolléte vagy az ápoló családtag betegsége/kórházi tartózkodása alatti időszakra szükséges. Nonprofit vállalkozói formában is üzemeltethető.
 - *Öngondoskodó idősellátás* keretében nyugdíjas házak fenntartása önálló lakrészekkel, de szervezett programokkal, egészségügyi felügyelettel, házi szolgáltatásokkal és étkeztetéssel, nonprofit vállalkozási formában is történhet. A közösségi helyiségek mellett nemcsak saját szoba, de komplett saját (garzon) lakás is megvásárolható vagy bérelhető.
 - *Hospisz szolgálat bevezetése és hospisz otthon* létesítése egészségügyi és egyházi részvétellel az élet utolsó időszakára, ill. gyógyíthatatlan betegek részére.

3.1.3. A hátrányos helyzetű, leszakadó, szegregálódó rétegek integrációja, támogatása

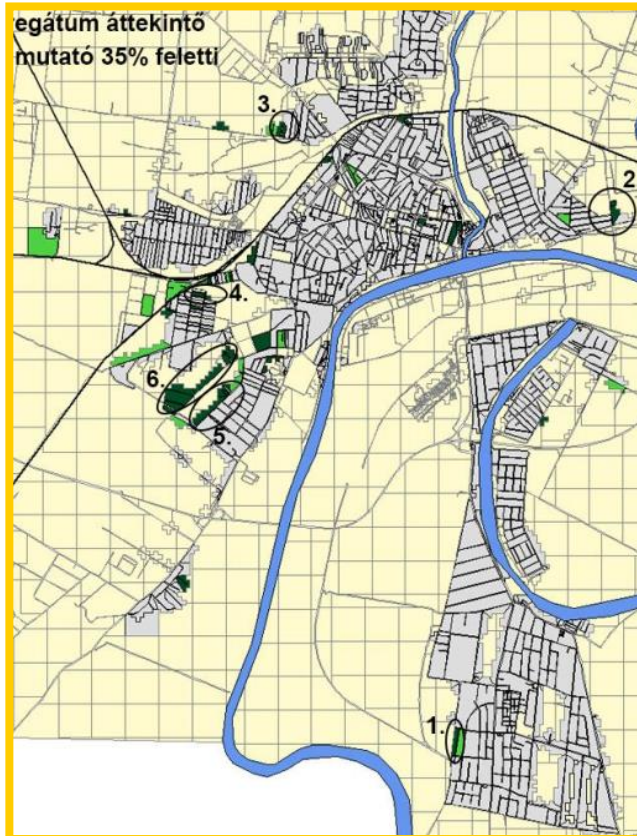
a). A szegregátumok helyzete

A város 72 ezer fős lakosságának közel 10 %-a a roma kisebbséghez tartozik. A romák nagytöbbsége a város társadalmába integrálódott, sem területi, sem társadalmi szegregációt nem alkot. Elenyésző kisebbség, akik szegregáltan helyezkednek el és különálló csoportot alkotnak. A KSH – a szegregátumokra meghatározott mutatók (legfeljebb ált. isk. végzettségűek és rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkezők aránya az aktív korúakon belül 35 % feletti és a területen élő népesség eléri az 50 főt) szerint - a 2011. évi népszámlálási adatok alapján Szolnokon hat területi szegregátumot határolt le. Ezek az alábbi városrészekben találhatók:

- a Szabó Lőrinc – Katona József utcai 1. számú szegregátum a Szandaszőlős városrészben,
- az Üteg-Tüzér utca környéki 2. számú szegregátum a Zagyvától K-re az Alcsi városrészben,
- a Tücsök-Hangya utca menti 3. számú szegregátum a Ny-i városrészben a Thököly laktanya mellett, a városba bevezető főút mentén,
- a Béke – Bogár – Csallóköz utcák környéki 4. számú, és
- a Sashalmi út menti (5. számú) valamint a kiugróan rossz állapotú Törteli út környéki (6. számú) szegregátumok a Déli városrészben helyezkednek el.



Szolnok szegregációs térképe 2008 IVS (KSH)



Szolnok szegregációs térképe 2011 népszámlálás (KSH)

A KSH által a 2008-as IVS-hez ill. jelen IVS-hez szolgáltatott térképek összehasonlításából látszik, hogy a Széchenyi városrészben korábban volt Varjú utcai szegregátum, valamint a korábban 5. számmal jelölt szegregátum megszűnt. A térképen feltüntetett 2011-es népszámlálási állapothoz képest azóta változások történtek a: Tücsök utcai (2. sorszámmal jelölt) szegregátum területén kiépült a teljes közműellátás, 46 lakás teljes rehabilitációra került és megépült a közösségi ház, így itt a körülmények gyökeres javulása tapasztalható. Továbbra is változatlanul rendkívül rossz az Üteg utcai (2. szegr.) és a Törteli út (6. szegr.) – Sashalmi utca (5. szegr.) környéki szegregátumok helyzete.

A 2011-es népszámlálás adatai szerinti szegregált területeket – ahol a legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők és a rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkezők aránya az aktív korúakon (15–59 év) belül eléri, illetve meghaladja az adott településtípusokra vonatkozó határértéket (Szolnokon a 35 %-ot) – az ábra sötétzöld színnel tünteti fel. A térképen világoszölddel jelölt területek a szegregációval veszélyeztetett körzetek, itt ez az arányszám 30-35 % között van. E területek is figyelmet érdemelnek, hogy az arányszám ne emelkedjen 35 % fölé. A jobb összehasonlíthatóság érdekében a szegregátumok adatait nemcsak az összárosi, hanem az elhelyezkedésük szerinti városrészi adatokkal is összehasonlíthatóvá tettük a következő táblázatban.

A statisztikai adatok összehasonlításából látszik, hogy jelenleg a szegregátumok közül a Szabó Lőrinc – Katona József utcai és a Bogár utcai mutatói kisebb mértékben térnek el az összárosi ill. városrészi átlagtól, mint a többiek, ahol a demográfiai, társadalmi és fizikai mutatók is sokkal kedvezőtlenebbek.

A demográfiai összetételből látható, hogy míg a gyermek korosztály aránya az egész városban mindössze 13,5 %, az Üteg utcai telepen arányuk meghaladja az 50 %-ot (52,1%), de a Törteli út mentén is 44,9%, ami a szegénységben felnövő nagy gyereklétszámra, a hátrányos helyzet újratemelődére utal. Ugyanakkor a 23,9 %-os nyugdíjas korú szolnoki lakossággal szemben a Tücsök utcában csupán 1,1 %, az Üteg utcában 4,1 %, a Törteli út mentén 4,8 % a 60 éven felüliek aránya, ez a telepek népességének korai halálozását tükrözi.

Adat KSH népszámlálás	Szolnok	Szanda-szőlős-Kertváros-Alcsi sziget városrész	Szabó Lőrinc - Katona József utcai szegregátum 1.	Alcsi egész városrész	Üteg-Tüzér utcai szegregátum 2.	Ny-i egész városrész	Tücsök - Hangya utcai szegregátum 3. 2	D-i egész városrész	Béke-Bogár utcai szegregátum 4.	Sashalmi út környéki szegregátum 5.	Törteli út környéki szegregátum 6.
Lakónépesség (fő) 2011	72 953	11 581	54	6 797	146	3 510	90	4 761	56	168	292
Lakónépességből 0-14 évesek aránya (%) 2011	13,5	14,1	33,3	14,6	52,1	13,1	35,6	17,6	26,8	32,7	44,9
Lakónépességből 15-59 évesek aránya (%) 2011	62,6	61,5	53,7	60,0	43,8	58,9	63,3	57,4	53,6	56,5	50,3
Lakónépességből 60-x évesek aránya (%) 2011	23,9	24,4	13,0	25,4	4,1	28,0	1,1	25,0	19,6	10,7	4,8
Max. ált. isk. végzettségű 15-59 évesek % 2011	10,3	6,6	62,1	10,2	95,3	16,6	70,2	26,4	66,7	54,7	70,7
Felsőfokú végzettségű 25 évesnél idősebbek % 2011	25,7	31,0	0,0	25,6	0,0	14,3	0,0	9,0	3,1	1,1	1,7
Lakásállomány (db) 2011	34 491	4 597	16	3 673	34	1 393	24	1 991	16	56	84
Alacsony komfortfokozatú lakások aránya (%) 2011	4,9	5,2	68,8	3,3	61,8	12,6	100,0 ²	15,2	12,5	30,4	84,5
Rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkező aktív korúak % 2011	36,2	32,7	69,0	33,7	92,2	41,4	80,7	46,1	76,7	62,1	77,6
Max. ált. isk. végzettségű, rendszeres jövedelemmel nem rendelkezők % 2011	7,0	4,6	41,4	6,8	87,5	10,5	57,9	17,8	56,7	43,2	59,2
Foglalkoztatottak aránya az aktív korúakon belül % 2011	59,5	62,2	30,0	62,8	7,8	54,6	19,0	49,7	23,3	36,2	21,7
Foglalkoztatott nélküli háztartások aránya (%) 2011	56,8	31,8	46,7	40,1	86,2	42,2	54,5	47,3	70,0	43,1	58,9
Alacsony presztízsű foglalkoztatási csoportban dolgozók aránya	27,0		77,8		100,0		100,0		85,7	73,7	72,7
Gazdaságilag nem aktív népesség aránya a lakónépességéből	52,7		66,7		79,5		68,9		76,8	66,1	78,4
Munkanélküliek aránya	11,1		50,0		83,3		60,7		46,2	33,3	47,6
Tartós (360 napon túl) munkanélküliek aránya	6,3		27,8		70,0		46,4		23,1	15,8	23,8
Komfort nélküli, félkomf., szükség-lakások aránya	3,8		66,7		55,2		100,0		12,5	31,4	81,7
Egyszobás lakások aránya a lakott lakásokban	9,6		86,7		17,2		4,5		12,5	15,7	11,3
lakónépességben belül a 15-59 évesek száma	45 649		29		64		57		30	95	147

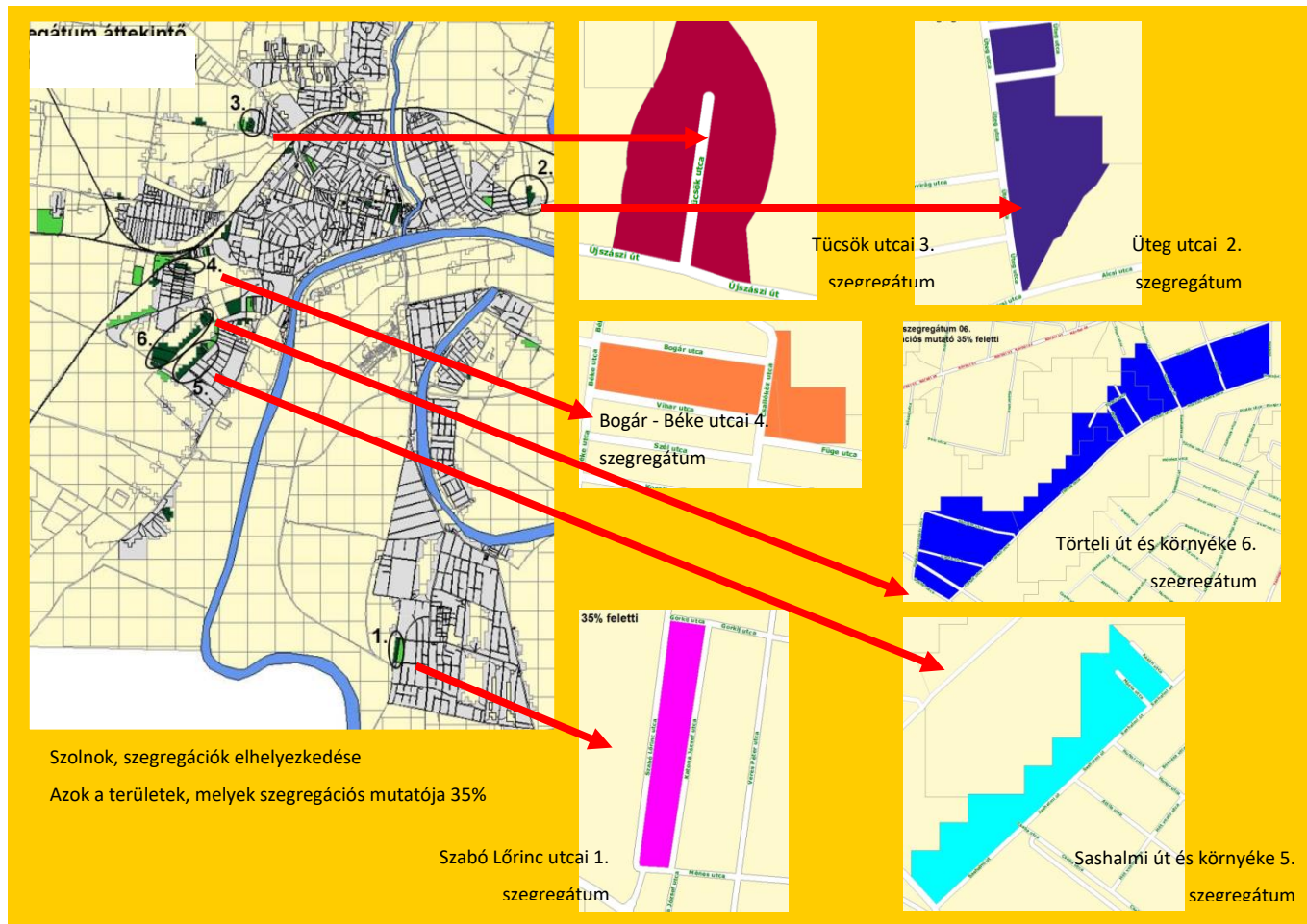
2 2011-es adat, a terület rehabilitációja azóta folyamatban van, az összközmű kiépítése és a lakások komfortosítása folyik

Adat KSH népszámlálás	Szolnok	Szanda-szölös egész városrész	Szabó Lőrinc - Katona József utcai szegregátum 1.	Alcsi egész városrész	Üteg-Tüzér utcai szegregátum 2.	Ny-i egész városrész	Tücsök-Hangya utcai szegregátum 3.	D-i egész városrész	Béke-Bogár utcai szegregátum 4.	Sashalmi úti szegregátum 5.	Törteli úti szegregátum 6.
lakónépességen belül a 5-54 évesek száma	38 611		25		60		50		30	83	133
lakónépességen belül a 18 évesek száma	12 745		23		83		40		17	63	149
lakónépességen belül a 25 évesek száma	18 869		25		100		54		24	78	177
lakónépességen belül a 54-x évesek száma	23 567		8		7		6		11	26	24
tax. ált. isk. végzettségűek száma az aktív korú (15-59 éves) lakosságban	4 718		18		61		40		20	52	104
tax. ált. isk. rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkezők száma az aktív korú lakosságban	3 192		12		56		33		17	41	87

A **demográfiai** összetételből látható, hogy míg a gyermek korosztály aránya az egész városban mindössze 13,5 %, az Üteg utcai telepen arányuk meghaladja az 50 %-ot (52,1%), de a Törteli út mentén is 44,9%, ami a szegénységben felnövő nagy gyereklétszámmra, a hátrányos helyzet újratermelődésére utal. Ugyanakkor a 23,9 %-os nyugdíjas korú szolnoki lakossággal szemben a Tücsök utcában csupán 1,1 %, az Üteg utcában 4,1 %, a Törteli út mentén 4,8 % a 60 éven felüliek aránya, ez a telepek népességének korai halálozását, rossz egészségi állapotát tükrözi.

A **társadalmi** mutatók is kedvezőtlenek, rendkívül alacsony a szegregátumokban az iskolázottsági szint. A város lakosságának mindössze 10,3 %-a nem rendelkezik általános iskolánál magasabb végzettséggel. Az Üteg-Tüzér utca környékén ez az arány 95,3 %, a Tücsök utcában és a Törteli út mentén 70 % körüli, de még a legjobb iskolázottsággal rendelkező szegregátumban, a Sashalmi út környékén is 54,7 %. Hasonlóan alacsony képzettségi szintet mutat a felsőfokú végzettség is: míg Szolnokon a megfelelő korú lakosság 25,7 %-a diplomás, egyáltalán nincs felsőfokon végzett személy a Szabó Lőrinc - Katona József utcai, a Tücsök utcai és az Üteg utcai telepeken, a Törteli út mentén 1,7 %, de még a Bogár utca környékén is csak 3,1 % a felsőfokon képzettek aránya. A foglalkoztatási mutatók hasonlóan kedvezőtlenek. E téren a legrosszabb helyzet az Üteg utca környékén tapasztalható, ahol az aktív korú népesség 92,2 %-a nem rendelkezik rendszeres munkajövedelemmel, miközben ez az arány az egész várost vizsgálva 36,2 % (ami szintén magas). A Tücsök utcában 80,7 % aktív korúnak nincs munkajövedelme, a déli városrész három telepén pedig az arány 76,7 % (Bogár u.), 77,6 % (Törteli út) és 62,1 % (Sashalmi út). Még nagyobb a városi adatoktól eltérés, ha a foglalkoztatottságot és iskolázottságot együtt vizsgáljuk. A legfeljebb általános iskolát végzett és munkajövedelemmel nem rendelkezők városi aránya 7,0 %. A legrosszabb helyzetben levő Üteg utcai telepen ez 87,5 %, a Törteli úton 59,2 %, a Tücsök utcában 57,9 %, de még a viszonylagosan jobb helyzetben levő Bogár utcai környéken is 56,7 %. Legjobb mutatóval a Szabó Lőrinc – Katona József utcai szegregátum rendelkezik: 41,4 %, ami a azonban még mindig a városi arány közel hatszorosa.

A **fizikai, lakhatási** helyzet a KSH 2011-es népszámlálási adatai szerint a Tücsök utcában a legrosszabb, de itt a népszámlálás óta jelentősen javultak az állapotok: célzott területi rehabilitáció zajlott, megoldódott a terület teljes közművesítése és 46 lakás komfortosításra került, ezáltal a körülmények igen nagy mértékben javultak. Ma a legrosszabb fizikai körülmények a Törteli úton (alacsony komfortfokozatú lakások aránya 84,5 %), a Szabó Lőrinc utcánál (68,8 %) és az Üteg utcánál (61,8%) tapasztalhatók, ahol az épületek lepusztultsága, rossz állaga is általános. A Bogár utca környéke nem rí ki a tágabb környezetéből, itt a komforthiányos lakások aránya mindössze 12,5 % és az épületek karbantartottsága is kielégítő.



Fentiek alapján leszűrhető a következtetés, hogy a Bogár utcai és a Szabó Lőrinc utcai szegregátumok helyzetét helyben javítani lehet. A Tücsök utca környékének rehabilitációja befejezés előtt áll, így ott elsősorban további társadalmi/szellemi rehabilitáció szükséges. A legrosszabb fizikai és társadalmi állapotban az Üteg utca környéke és a Törteli úti telep van. Mindkettőnél a folyamatos, ütemezett telep rehabilitáció/felszámolás és közben intenzív társadalmi-szociális felzárkóztatás javasolható.

b). A területi szegregáció mérséklésének, megszüntetésének programja

Az eredményességhez egyaránt szükségesek

- fizikai (épület, felszereltség) és
- szellemi, mentális, tudati, szemléletformáló, oktatási/iskolázási, nem építéssel, hanem sok szervezéssel, oktatással, közösségépítéssel járó

fejlesztések.

Fizikai fejlesztések, ezen belül:

- **A lakhatási lehetőségek javítása** során cél a telepek rehabilitálása/felújítása a finanszírozáshoz kapcsolódó pályázati lehetőségek feltárásával, a finanszírozási - támogatási feltételrendszer kidolgozásával. A helyben rehabilitálás épületbontással és átépítéssel ill. komfortosítással egyaránt járhat. A befejezésénél tartó (Tücsök utcai) telep-rehabilitációnál is cél volt a közösség megtartása, ezért az érintett 46 családból csupán 9 költözött el, a többiek életminőségének javítása helyben megoldható volt.

▪ Teleprehabilitációk:

- a Hangya-Tücsök utca és környéke. A program lezárult. Lezajlott 46 lakás rehabilitációja és a terület teljes közművel való ellátása. A helybeni rehabilitációt lehetővé tette a jó közlekedési helyzet (Thököly út közelsége, jó kapcsolat a Belváros és a Széchenyi városrész felé, távlatban autópálya bevezetés) is, a javuló környezetet a volt laktanya tervezett rehabilitációja nyújtja, mely ellátást (kereskedelem) és munkahelyeket is a közelben tud biztosítani. Befejeződött a 2007-2013. időszak ERFA pályázati támogatásával létesült Közösségi Ház, építése megtörtént. Ez az intézmény a kultúrát, az oktatást és a szórakoztatást helybe hozza.
- Törteli út és környéke szegregátum rehabilitálása 84 db lakást és 292 fő népességet érint. A környezet rossz állapota (magas talajvízszint, szennyezettség) és az épületek leromlott állaga több épület felújítását nem teszi lehetővé, ezért ezek bontása és helyettük új lakások építése javasolható. A magas talajvízes

területen – kitisztítása és szennyezés mentesítése után - zöldfelület és talajvízszint csökkentő tó, vizes élőhely kialakítása javasolt, amely a terület és a környék felértékelődéséhez is hozzájárulna. Az érintett népesség magas száma és a pótlandó lakásszám miatt a jelenleg rendkívül rossz állapotok felszámolása csak ütemezetten, hosszabb idő alatt reális. A középtávban a 6640/1-2, 6665/1, 6665/3, 6668/2 6670/4 hrsz telkeken álló rendkívül rossz állagú 26 lakás bontása és 8 önkormányzati tulajdonú lakás (6670/5 és 6670/6 hrsz telkeken) teljes felújítása és komfortosítása szerepel a város terveiben. A rehabilitációs folyamatot nehezíti, hogy a telep rossz állagú lakásainak többsége nem önkormányzati bérlakás, hanem a családok saját tulajdonában levő ház, azaz az átépítés önkormányzati akcióként nem bonyolítható le. A helyben maradók életkörülményeinek könnyítése érdekében a közművesítés és a higiénés feltételek javítása elengedhetetlen, ezért konténer-fürdő és mosóhely felállítása után a közösségi szolgáltatások bővítése is tervbe van véve. Fontos kiegészítője a fizikai rehabilitációs programnak a társadalmi rehabilitáció is. Ennek fizikai kereteihez járul hozzá a közösségi épület tervezett bővítése a 6669/2 hrsz telken, valamint parkosított közösségi tér és játszótér kialakítása a 6668/3 hrsz telek felhasználásával. A tervek szerint megtörténik a környék hulladékmentesítése is, a lerakott törmelék és szemét elszállítása.

- A Sashalmi úti szegregátum 56 lakást és 168 főt érint. Itt azonban a lakásállomány kedvezőbb összetételű, mint a Törteli út – Motor út környékén levő 6. sz. szegregátumban, a Sashalmi úti 5. szegregátum esetén az alacsony komfortfokozatú lakások aránya 30,4 %, szemben Törteli útival, ahol 84,5 %. Így itt a város önkormányzat által szervezett fizikai teleprehabilitációt a következő évekre nem tervez. A telep demográfiai összetétele is kevésbé tér el a városi átlagtól, mint a legkedvezőtlenebb helyzetű szegregátumban, de a társadalmi felzárkóztatás, oktatás itt is kiemelt feladat.
 - Szandaszölös peremén a Szabó Lőrinc utcai szegregátum Szolnok valamennyi szegregátuma közül - 54 fő lakossal - a legkisebb, alig haladja meg a mutató minimális (50 fő) létszámát. Bár 16 lakásból álló lakásállományában igen magas, 68,8 % az alacsony komfortfokozatúak aránya, a telep kisebb kiterjedése és az anyagi források hiányossága miatt központilag szervezett komplex teleprehabilitáció a közeljövőben nem várható.
 - Üteg/Tüzér utca és környékén a telep rehabilitáció 34 db lakást és 146 fő népességet érint. Hangsúlyos szerepet kap a társadalmi és szociális felzárkóztatás, valamint a nagyarányú gyermekkorú népességgel való kiemelt törődés. A rehabilitációt itt is nehezíti a rossz állagú épületek saját tulajdonban léte, segítheti viszont a tervezett gyűjtőút miatt szükségessé váló szanálás és kisajátítás, a telep tágabb környékének egyébként is tervezett fejlesztése, a Mester úti volt laktanyaterület beépítése.
- **Az intézményhálózat bővítése, ill. minőségi (felszereltségi, fizikai) javítása**
- *A "Közösségi Ház" működésének elindítása és folyamatos működtetése a Tücsök utcában, amely a hagyományörzés, a kulturális és szabadidős programok, a közösségépítés és az oktatás szempontjából is nagy szerepet játszik:*
 - önképző- és szakkörök indítása több művészeti ágban és különböző korosztályok számára,
 - szabadidős, kulturális és szórakoztató programok szervezése,
 - rendezvények, közös ünnepek tartása mellett az
 - oktatás és felnőtt továbbképzés helyi bázisává is válna:
 - rendszeresen ismétlődő, a munkaerő-piaci igények szerinti felnőttoktatási tanfolyamok indításával,
 - alapfokú számítástechnikai kurzusok szervezésével,
 - vállalkozói készségek/ismeretek fejlesztésére irányuló tanfolyamok rendszeressé tételével,
 - idegen-nyelvi kurzusok tartásával,
 - kihelyezett zeneiskolai tagozattal,
 - életvitelt, háztartást segítő hasznos tanfolyamokkal.
 - *Az egészségügyi intézményekhez való egyenlő hozzáférési jog biztosítása kiemelt fontosságú, mert a szegregátumokban élő gyermekkorú népesség aránya az összvárosinak 2-4-szerese (a maximum 52,1%), ugyanakkor a 60 éven felüliek aránya a szolnokinak töredéke (1,1 % - 19,6 %), azaz jellemző a városi átlagnál sokkal rövidebb élettartam. Az egészségügyi esélyegyenlőség javítását l. a 3.6. fejezet részben (mivel nemcsak a telepek lakosságát, hanem más társadalmi rétegeket (idősek, fogyatékkal élők) is érint.*
 - *A Törteli úti teleprehabilitáció keretében tervbe van véve a meglévő közösségi épület bővítése (6669/2. hrsz), raktár és a foglalkoztathatóságot elősegítő helyiség létrehozása, melyet a foglalkoztatáshoz szükséges eszközökkel (pl. papír brikettáló, fűkasza) is ellátnak. A közösségi ház melletti telken (6668/3 hrsz.) parkosított közösségi tér és játszótér létesül a tervek szerint.*

Szellemi, szervezeti, mentális támogatások, ezen belül:

- **Iskolai felzárkóztatás és tehetség gondozás** (iskolai mentor program)

- *Az iskolai mentor-programot* minél előbb és minél szélesebb körben el kellene indítani. Ez a nagyrészt önkéntes munkán alapuló támogatás civil szerveződésben (is) megvalósítható –, melynek során - friss, még életerős, többnyire értelmiségi - nyugdíjasok egyénileg foglalkoznak olyan gyerekekkel, akik az iskolai oktatásból „kilógnak.” Az egyéni foglalkozás egyaránt irányulhat tehetséggondozásra vagy a lemaradók felzárkóztatására. A tevékenység bármely tantárgyra kiterjeszhető, de a felzárkóztatás keretében legfontosabb az olvasási/szövegértési készségek javítása, a matematika tanítás és a logikai készségek fejlesztése valamint a nyelvgyakorlás és az informatika. A mentori foglalkozások a pedagógusokkal szoros együttműködéssel, helyileg az iskolában, de tanítási időn kívül zajlanak.
 - *Roma származású, illetve romológus szakképzettséggel rendelkező* pedagógust, szociális munkást, vagy szabadidő szervezőt kell(ene) alkalmazni a jelentősebb számú roma tanulót oktató iskolákban. A roma értelmiségiek a – mindkét irányú – szemléletformálásban jelentős szerepet játszhatnak, ill. az egyéb segítő programok elfogadottságát, eredményességét hatékonyan növelhetik.
 - *A hátrányos helyzetű, tehetséges tanulók számára szervezett Arany János Tehetséggondozó Programot* a Varga Katalin Gimnázium és a Szolnok Városi Kollégium együttműködésével továbbra is folytatni kell, esetleg a mentor-programmal kiegészítve.
 - *A halmozottan hátrányos helyzetű tanulók* Arany János Kollégiumi - Szakiskolai Programját folytatni kell a hátrányos helyzetű tanulók esélyegyenlőségének megteremtése, a tehetséggondozás, drog-prevenció és mentálhigiénés gondoskodás érdekében. A támogató szakiskolai ösztöndíj rendszert fenn kell tartani, sőt az igények/lehetőségek szerint bővíteni javasolt.
 - *Érettségire felkészítő képzések* szervezése a hátrányos helyzetű tanulók felsőfokú oktatásba bejutásának és részvételének segítése céljából az e téren tapasztalattal rendelkező pedagógusok bevonásával és személyre szabott mentor rendszer kialakításával,
 - *Felsőoktatási felvételi előkészítő kurzusok*, tanfolyamok indítása a Tücsök utcában épült Közösségi Házban és a telep felszámolás után a koncentráltabb szociális lakóterületeken, hogy az oktatás helyileg is az elérendő népesség közelében legyen. Ennek a környékre kisugárzó pozitív hatása is lehet.
- **Családi kríziskezelés, egyedi család-mentorálás**
- *Rendszeres tanácsadó- és jogsegély-szolgáltatás* beindítása és működtetése a Kisebbségi Jogvédő Egyesület szakmai potenciájával összehangolva.
 - *Család-mentor szolgálat beindítása* (ugyancsak nagyrészt önkéntes munka keretében) az egyedi problémák kezelésének elősegítésére. Képzett szociális munkások, egészségügyi és oktatási szakemberek bevonása szükséges, de az „otthon segítünk” mozgalom elindításával - arra alkalmas - önkéntes munkások is kiképezhetők e célra.
 - *Gyermekek átmeneti otthonának kialakítása* olyan családban élő gyermekek számára, akik átmenetileg ellátás és felügyelet nélkül maradtak, vagy akik a család életvezetési nehézségei miatt veszélyeztetettek.
- **Foglalkoztatási antiszegregációs program**
- *Munkahelyek teremtése* a Thököly úti laktanya barnamezős rehabilitálásával a Hangya - Tücsök utca környéki népesség foglalkoztatása érdekében, mind a szakmunkát igénylő, mind az alacsonyan képzettek számára (munkahelyi továbbképzéssel).
 - *A foglalkoztathatóság növelése* érdekében a Törteli úti teleprehabilitációhoz kapcsolódva „szoft” elemekkel, társadalmi rehabilitációval egészül ki a program. Ennek keretében a társadalmi integrációt elősegítő közösségfejlesztő programok vannak tervbe véve:
 - közösségi klubfoglalkozások,
 - városrészi családi napok,
 - a munkaerőpiaci igényekre reflektáló képzések (személy- és vagyonőr tanfolyam, textiltermék összeállító, kiskert-gazdálkodási képzések, motivációs, személyiségfejlesztő, készségfejlesztő tréningek,
 - egyéni fejlesztési tervek kidolgozása, melyek három havonta frissítésre kerülnek,
 - élménypedagógiai programok a gyerekek fejlesztésére, foglalkoztatására,
 - egészségfejlesztő tréningek az egészségtudatosság fokozására, egészségügyi szűrőnapok,
 - ügyintézési és jogi tanácsadás, szolgáltatás, segítségnyújtás,
 - a közbiztonság javítását szolgáló bűnmegelőzési programok.
 A programok megvalósítása előtt „Cselekvési terv” készül, mely felkészíti a telep lakóit a rehabilitációs projektekre, az abban való részvételre és a sikeresség fokozására.
 - *A foglalkoztatási szint emeléséhez* szükséges feltételrendszer kidolgozása az alábbi prioritásokkal:

- roma szervezetek felelősségvállalása és folyamatos közreműködése a lakosság mozgósításában, a programban való bennmaradás biztosításában,
 - roma civil szervezetek megerősítése, mentori (segítő) hálózatának kialakítása, szakképzettek és roma értelmiségiek bevonása,
 - a helyi fejlesztéseknél a nagyobb arányú élők munkát igénylő munkaintenzív szektorok bővítése.
- *A vállalkozóvá válás segítése*, a vállalkozni szándékozóknek tájékoztatók, szaktanácsadás biztosítása, a kezdő vállalkozások figyelemmel kísérése, folyamatos tanácsadás, támogatás biztosítása.
 - *A munkaerőpiaci integrációt támogató pályázati lehetőségek összegyűjtése*, közismertté, hozzáférhetővé tétele, pályázati segítségnyújtás biztosítása.
- **A közszolgáltatásokhoz való azonos hozzáférési lehetőségek biztosítása**
- *A teljes közműellátottság kiépítése* a jelenleg részleges közművesítettségű, rehabilitálható állagú telepeken.
 - *Az intézményellátás javítása* a Tücsök utcában megépült Községi Ház folyamatos üzemeltetésével és élénk programkínálatával, valamint a közelben levő Thököly úti volt laktanyaterület átalakításával (eseménytér, kereskedelem-bevásárló központ). A Mester utcai volt laktanyaterület átépítésének tervében szereplő intézményközpont megvalósítása, mely az ott tervezett önkormányzati lakásépítési területet (is) kiszolgálja. A Törteli út menti teleprehabilitáció keretében a meglévő közösségi épület bővül, mellette szabadtéri közösségi tér kerül kialakításra.
 - *A hátrányos helyzetűek egészségjavító programjának elindítása*, a városban élő hátrányos helyzetű lakosság egészségi állapotának felméréssel egészségügyi állapot-térkép elkészítése az eltérő demográfiai, életminőségi, egészségi adatok alapján. Az orvosi/egészségügyi tevékenység és a fizikai körülmények javítása mellett az egészségtudatosság és az életmód változtatás fontosságának növelése.
- **A kulturális hagyományok ápolása**, megőrzése (kulturális programok, kulturális körök, szervezetek, szakkörök), a többségi társadalom számára bemutatók, kiállítások, programok rendezése
- *A roma kultúra értékeinek és emlékeinek felmérése* az egész városban civil szervezetek és aktivisták bevonásával, megfelelő védelme érdekében intézkedések tétele.
 - *"Közöségi Ház" működtetése* a Tücsök utcában gazdag szórakoztató, ismeretterjesztő és oktatási programmal, a kultúrát bemutató/oktató önképző- és szakkörök indításával több művészeti ágban (zene, ének, tánc, képzőművészetek), különböző korosztályok számára, a többségi társadalom részvételével.
 - *A Törteli úti telepen* a társadalmi integrációt elősegítendő tervezett közösségi helyek és programok keretében nyílhat lehetőség a roma kultúra értékeinek tudatosítására és hagyományőrzésre.

Hátrányos helyzetűek anti-szegregációs tervének beavatkozásait összefoglaló táblázat

A következő táblázat a hat szegregált terület integrációjával kapcsolatos tennivalókat foglalja össze.

A legrosszabb állapotban levő Törteli út környéki és Üteg utcai telep fokozatos/ütemezett teljes felszámolása/rehabilitációja a cél a lakosság integrációs képességeinek folyamatos emelésével, az átmeneti időszakra (a befejezésig tartó több évre) a fizikai körülmények javításával, a felnőtt népesség munkaképességének fokozásával, felnőttoktatással, valamint a nagy létszámú gyermek korosztállyal való kiemelt foglalkozással, oktatásuk, társadalmi beilleszkedésük javításával. A Törteli úti szegregátum társadalmi integrációs eseményeibe – fizikai közelsége miatt – a Sashalmi úti és a Bogár utcai szegregátumok lakossága is intenzíven bevonható.

A Bogár utcai és a Sashalmi út menti szegregátum esetén a szellemi felzárkóztatás az elsődleges feladat, a gyermek és felnőtt korosztály képzése, munkaerő-piaci lehetőségeik javítása, mely a Törteli úti szegregátum „szoft” elemeivel együtt, ahhoz kapcsolódva szervezhető.

A Tücsök – Hangya utca környéken a rehabilitáció befejeződött, a megépült Községi Ház tartalmas – nemcsak szabadidős, hanem oktató – programokkal megtöltése és folyamatos üzemeltetése, a népesség szociális és társadalmi beilleszkedésének elősegítése, az iskolázottsági szint emelése, a gyermekek iskolai felzárkóztatása és tehetséggondozása, a roma kulturális közösség és összetartozás erősítése volt a cél.

A Szabó Lőrinc utcai szegregátum társadalmi integrációja a Szandaszőlősen tervezett intézményhálózati fejlesztésekkel segíthető elő.

Probléma	Cél	Beavatkozás	Felelős	Középtávú eredményességet mérő indikátor	Hosszútávú eredményességet mérő indikátor	Erőforrás
6. szegregátum Törteli út környéke: valamennyi szegregátum között a legrosszabb fizikai, demográfiai és társadalmi helyzet	Fokozatos teleprehabilitáció, a környezeti állapot és lakhatási viszonyok jelentős javítása	26 lakás bontása és átépítése, 8 önkormányzati lakás teljes felújítása, komfortosítása, a konténer fürdő felállítása után a közösségi épület bővítése, mellette szabadterei közösségi tér és játszótér kialakítása, a magas talajvízes területek tisztítása, zöldfelület átalakítása, hulladékelszállítás A társadalmi beilleszkedést segítő fejlesztés, folyamatos felzárkóztató programok	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat	A jobb körülmények közé költözésre alkalmas, felkészített családok és a jobb minőségű lakásba költöztetett családok száma	A jobb körülmények közé költözésre alkalmas, felkészített családok és a jobb minőségű lakásba költöztetett családok száma a kiinduló adatokhoz képest	TOP 6
	A népesség társadalmi beilleszkedési képességeinek javítása	Család-mentorálás, egyénre szabott társadalmi beilleszkedési, felzárkóztató programok elindítása	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat	A családmentorálásba bevont és a felkészítő programokban aktívan együttműködő családok száma	A családmentorálásba bevont és a felkészítő programokban aktívan együttműködő családok száma	TOP 6
	A gyerekekkel való kiemelt foglalkozás, iskolai felzárkóztatás	Iskolai egyéni felzárkóztató és tehetséggondozó mentorprogramok, az oktatásból kiesés elkerülése, élménypedagógia, családi programok	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat, Klébelsberg Intézményfenntartó Központ	Az iskolai eredmények változása, az oktatásból kiesők számának csökkenése, továbbtanulók aránya	Az iskolai eredmények változása, az oktatásból kiesők számának csökkenése, továbbtanulók aránya	EFOP 1 TOP 6
	A felnőttek munkapiaci lehetőségeinek bővítése	Felnőttoktatás, továbbképzés, szakmatanítás, tanfolyamok, munkaerőpiaci képzés	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat	Az oktatásban aktívan és eredményesen résztvevők száma, a foglalkoztatottság növekedése	Az oktatásban aktívan és eredményesen résztvevők száma, a foglalkoztatottság növekedése	EFOP 1 TOP 6
2. sz. szegregátum: Tüzér utca – Üteg utca környéke: rendkívül rossz fizikai, demográfiai és társadalmi helyzet	Fokozatos teleprehabilitáció	A szomszédos terület feltáró gyűjtőút kiépítése miatt bontandó épületek kisajátítása (majd pótlása)	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat	Kisajátított és újra épített komfortosított lakások száma	Kisajátított és újra épített komfortosított lakások száma a kiinduló adatokhoz képest	TOP 6
	A népesség felkészítése, a társadalmi beilleszkedési képesség javítása	Család-mentorálás, egyénre szabott társadalmi beilleszkedési, felzárkóztató programok elindítása	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat	A családmentorálásba bevont és a felkészítő programokban aktívan és eredményesen együttműködő családok száma	A családmentorálásba bevont és a felkészítő programokban aktívan és eredményesen együttműködő családok száma	TOP 6
	A gyerekekkel való kiemelt foglalkozás, iskolai felzárkóztatás	Iskolai egyéni felzárkóztató és tehetséggondozó mentorprogramok, az iskolából kiesés elkerülése	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat, Klébelsberg Intézményfenntartó Központ	Az iskolai eredmények változása, az oktatásból kiesők számának csökkenése, továbbtanulók aránya	Az iskolai eredmények változása, az oktatásból kiesők számának csökkenése, továbbtanulók aránya	EFOP 1 TOP 6
	A felnőttek munkapiaci lehetőségeinek bővítése	Felnőttoktatás, továbbképzés, szakmatanítás, tanfolyamok indítása	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat	Az oktatásban aktívan és eredményesen résztvevők száma, a foglalkoztatottság növekedése	Az oktatásban aktívan és eredményesen résztvevők száma a foglalkoztatottság növekedése	EFOP 1 TOP 6
3. szegregátum: Tücsök-Hangya utca környékén: rehabilitáció befejeződött,	A rehabilitált színvonal fenntartása	Folyamatos karbantartás, a vandalizmus kerülése	Roma Kisebbségi Önkormányzat, helyi akosság	A közterületek és épületek fizikai állaga és esztétikai állapota	A közterületek és épületek fizikai állaga és esztétikai állapota	LEZÁRULT
	A Községi Ház folyamatos,	Az oktatás és kulturális	Szolnok Megyei Jogú Város	Tanfolyamok, közösségi programok	Tanfolyamok, közösségi programok	LEZÁRULT

	szívnál magasabb üzemeltetése	hagyományörzés elsődlegességének biztosítása	Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat, a közösségi ház vezetése	részvevőinek száma, események gyakorisága	részvevőinek száma, események gyakorisága	
	A közösség erősítése, kulturális értékörzés	Kulturális körök és civil szervezetek megerősítése, társadalmi szolidaritás növelése	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat, a közösségi ház vezetése	Kulturális események és látogatók száma, lakossági körök, események, résztvevők száma	Kulturális események és látogatók száma, lakossági körök, események, résztvevők száma	LEZÁRULT
	A felnőttek munkapiaci lehetőségeinek bővítése, továbbképzése	Felnőttoktatás, továbbképzés, szakmatanítás, kezdő vállalkozók támogatása	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat, a közösségi ház vezetése	Az oktatásban aktívan és eredményesen résztvevők száma, a vállalkozások és a foglalkoztatottak számának növekedése	Az oktatásban aktívan és eredményesen résztvevők száma, a vállalkozások és a foglalkoztatottak számának növekedése	LEZÁRULT
	A gyerekekkel való kiemelt foglalkozás, iskolai felzárkóztatás	Iskolai egyéni felzárkóztató és tehetségdonozó mentorprogramok, az iskolából kiesés elkerülése	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat	Az iskolai eredmények változása, az oktatásból kiesők számának csökkenése, továbbtanulók aránya	Az iskolai eredmények változása, az oktatásból kiesők számának csökkenése, továbbtanulók aránya	LEZÁRULT
4. sz. szegregátum: Bogár utca környéke: alacsony képzettségi szint	A felnőttek munkapiaci lehetőségeinek bővítése, továbbképzése	Felnőttoktatás, továbbképzés, szakmatanítás, kezdő vállalkozók támogatása	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat	Az oktatásban aktívan és eredményesen résztvevők száma, a vállalkozások és a foglalkoztatottak számának növekedése	Az oktatásban aktívan és eredményesen résztvevők száma, a vállalkozások és a foglalkoztatottak számának növekedése	EFOP 1 TOP 6
	A gyerekekkel való kiemelt foglalkozás, iskolai felzárkóztatás, tehetségdonozás	Iskolai egyéni felzárkóztató és tehetségdonozó mentorprogramok, az iskolából kiesés elkerülése	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat	Az iskolai eredmények változása, az oktatásból kiesők számának csökkenése, továbbtanulók aránya	Az iskolai eredmények változása, az oktatásból kiesők számának csökkenése, továbbtanulók aránya	EFOP 1 TOP 6
5. sz. szegregátum: Sashalmi út mente kedvezőtlen társadalmi helyzet, alacsony képzettségi szint	A népesség társadalmi beilleszkedési képességeinek javítása	Család-mentorálás, egyénre szabott társadalmi beilleszkedési, felzárkóztató programok elindítása	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat	A családmentoralásba bevont és a felkészítő programokban aktívan együttműködő családok száma	A családmentoralásba bevont és a felkészítő programokban aktívan együttműködő családok száma	TOP 6
	A gyerekekkel való kiemelt foglalkozás, iskolai felzárkóztatás	Iskolai egyéni felzárkóztató és tehetségdonozó mentorprogramok, az oktatásból kiesés elkerülése, élménypedagógia, családi programok	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat, Klébelsberg Intézményfenntartó Központ	Az iskolai eredmények változása, az oktatásból kiesők számának csökkenése, továbbtanulók aránya	Az iskolai eredmények változása, az oktatásból kiesők számának csökkenése, továbbtanulók aránya	EFOP 1 TOP 6
	A felnőttek munkapiaci lehetőségeinek bővítése	Felnőttoktatás, továbbképzés, szakmatanítás, tanfolyamok, munkaerő-piaci képzés	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat	Az oktatásban aktívan és eredményesen résztvevők száma, a foglalkoztatottság növekedése	Az oktatásban aktívan és eredményesen résztvevők száma, a foglalkoztatottság növekedése	EFOP 1 TOP 6
1. sz. szegregátum: Szabó Lőrinc utca – Katona József u. között rossz lakáskörülmények, alacsony foglalkoztatottság és képzettségi szint	A gyerekekkel való kiemelt foglalkozás, iskolai felzárkóztatás	Iskolai egyéni felzárkóztató és tehetségdonozó mentorprogramok, az oktatásból kiesés elkerülése,	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat, Klébelsberg Intézményfenntartó Központ	Az iskolai eredmények változása, az oktatásból kiesők számának csökkenése, továbbtanulók aránya	Az iskolai eredmények változása, az oktatásból kiesők számának csökkenése, továbbtanulók aránya	EFOP 1 TOP 6
	A felnőttek munkapiaci lehetőségeinek bővítése	Felnőttoktatás, továbbképzés, szakmatanítás, tanfolyamok, munkaerő-piaci képzés	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat	Az oktatásban aktívan és eredményesen résztvevők száma, a foglalkoztatottság növekedése	Az oktatásban aktívan és eredményesen résztvevők száma, a foglalkoztatottság növekedése	EFOP 1 TOP 6

A lakásállomány javítása, komfortosítás, bővítés	Célzott támogatási rendszer kialakítása a lakáshelyzet javítására	Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, Roma Kisebbségi Önkormányzat	A komfort nélküli, ill. szükséglakások és az egyszobás lakások arányának csökkenése	A komfort nélküli, ill. szükséglakások és az egyszobás lakások arányának csökkenése	TOP 6
--	---	---	---	---	-------

A lezajlott ill. befejezés előtt álló telep-rehabilitáció bemutatása				
A programban érintett utcák	A programban érintett lakások száma	A program megvalósításának forrásai	Milyen formában történik az érintett lakosok elhelyezése	Az akcióterületen élő családok elhelyezésének helye
Tücsök, Hangya utcák	46 lakás felújítása megtörtént, kártyás közműórák felszerelésével. A teljes közműellátás kiépült Közösségi ház elkészült	ERFA 437 Mft.	Önkormányzati lakásállomány, így szociális lakásként felújításra kerültek a lakások. Csak ideiglenes elhelyezésre volt szükség.	Helyben maradtak

3.1.4. A fogyatékkal élők integrálása (egyes funkciók esetén kistérségi hatáskörrel)

Közel 4000 fogyatékkal élő lakosa van Szolnoknak. A teljes kistérségben a számuk meghaladja a hétezer főt. A fogyatékkal élők ellátása gyakran speciális igényekkel jár, ezért a kistérség településein nem mindenhol biztosítható fejlesztő-gondozó létesítmények fenntartása. Emiatt a kistérségben élő fogyatékkal élők szakellátása is többnyire Szolnokra hárul, így a városnak a saját igényeinél nagyobb kapacitásokkal kell rendelkeznie.

A fogyatékkal élők több mint 40 %-a 60 éven felüli, itt elsősorban ellátási igények jelentkeznek, melyeknek egy része az idősgondozásban (is) megoldható. A 0-14 éves, intenzív fejlesztést/oktatást igénylő fogyatékkal élők aránya a kistérségi összes fogyatékkal élő 4,6%-a, összességében mintegy 330-350 fő. Ez az oktatási rendszernek jelent kiemelt feladatot. 10 % (kb. 700 fő) körül alakul a 15-29 éves –ugyancsak képzést és a munkaerőpiacra felkészítést igénylő – fiatal korosztály, míg a 30-60 éves korúaknak (kb. 45%, 2100-2200 fő) elsősorban a foglalkoztatás jelent gondot.

Az EU-ban a fogyatékkal élők 40 %-a dolgozik, Magyarországon ez az arány csupán 7-9 %. Ennek részben a fogyatékkal élők alacsony képzettségi szintje (is) oka lehet, amely közép és felsőfokú végzettség tekintetében messze elmarad a városi átlagtól: e népesség csoport több mint fele csak általános iskolai végzettséggel rendelkezik. A foglalkoztatási lehetőségeket a sérülés fajtája is jelentősen befolyásolja, így számba kell venni, hogy a fogyatékkal élők 43,6 %-a mozgássérült ill. testi fogyatékos, 14,4%-a (a kistérségben cca. 940 fő) látássérült ill. vak, 10 %-a hallássérült, siketnéma vagy beszédzavarral küzd (cca. 700 fő). Az egyéb fogyatékoságban szenvedők aránya 21 % körüli.

A fogyatékkal élők esélyeinek javítását, foglalkoztatási képességeik fejlesztését, társadalmi beilleszkedését leghatékonyabban a korai fejlesztés, oktatás, speciális képzés segíti. A súlyosabb fogyatékkal élők, egyéb (egészségi) problémákkal küzdők és idősebbek számára a gondozói, ápolói kapacitások biztosítása a feladat. A fogyatékkal élők egyesületeinek bevonása valamennyi intézkedés, intézményépítés/bővítés esetén szükséges, hogy a valós igényeknek megfelelően történjenek a fejlesztések.

o **Speciális képzési rendszer:**

- *Korai fejlesztő központ(ok)* létrehozása valamennyi fogyatékos kisgyermek számára, a különböző sérülések enyhítéséhez/javításához szükséges speciális felszereltség, eszközök és szakképzett személyzet, konduktorok és gyógypedagógusok biztosításával. A fejlesztő központ(ok)nak mind az egészségüggyel, mind az oktatási rendszerrel szoros kapcsolatot szükséges fenntartania.
- *Óvodai és iskolai integrált oktatás* biztosítása lehetőség szerint minél több fogyatékos gyermeknek a társadalmi beilleszkedés megkönnyítése érdekében. Ehhez elengedhetetlen a szükséges szakemberháttér és fizikai körülmények (speciális eszközök, akadálymentesítés, stb.) megteremtése az oktatási intézményekben. Eredményként viszont a többségi (egészséges) társadalom ismereteinek bővülése, a szemlélet pozitív változása, az elfogadás és empátia növekedése is várható.
- *A gyengénlátó és vak tanulók* részére speciális eszközök biztosítása az oktatási intézményekben és személyes használatra is.
- A szinten tartó képzések biztosításának megszervezése az egészségügy – oktatásügy - szociális terület együttes részvételével és szorosan együttműködésével.
- Közhasznú munkaerő-piaci képzések és tanfolyamok indítása a fogyatékkal élők elhelyezkedési és munkalehetőségeinek bővítése érdekében, speciális felnőttképzések folyamatos biztosítása.

o **Családgondozás, tájékoztatás, jogvédelem:**

- *a fogyatékkal élők jogvédelme*, tanácsadó és jogsegélyszolgálat működtetése,

- *fogyatékos gyermeket nevelő családok gondozást végző tagjainak szakmai képzése, a szakszerű ellátás, otthoni fejlesztés/képzés módszereinek tanítása.*
- **Intézményi/intézeti ellátások, támogatások:**
 - *a fogyatékkal élők nappali ellátórendszerének mennyiségi és minőségi fejlesztése, az ellátás kiterjesztése az érzékszervi és mozgásszervi fogyatékkal élőkre is,*
 - *az átmeneti ellátás biztosításának megteremtése az időszakosan rászorultak részére,*
 - *a fogyatékos gyermekek sajátos, egyéni szükségleteiknek megfelelő ellátás nyújtása.*
- **A foglalkoztatási lehetőségek bővítése:**
 - *a fogyatékkal élők és csökkent munkaképességűek foglalkoztatásának, fejlesztési lehetőségeinek feltárása,*
 - *több munkalehetőség biztosítása olyan cégeknél, ahol a csökkent munkaképességűek egészséges munkatársakkal együtt dolgozhatnak, mert ez társadalmi szegregáltságukat is enyhítené,*
- **Komplex akadálymentesítés:**
 - *közterületek komplex akadálymentesítése minden fogyatékoság-fajtát figyelembe véve az egész városban,*
 - *középületek, intézmények, közösségi közlekedés komplex akadálymentesítése,*
 - *a lakóhely akadálymentesítéséhez segítségnyújtás és támogatás biztosítása.*
- **A fogyatékkal élők társadalomba integrálása, ösztársadalmi elfogadottságuk növelése:**
 - *szemléletváltás elősegítése annak érdekében, hogy az egészségesek társadalma, a civil és állami szervezetek egyaránt a fogyatékos emberek teljes társadalmi egyenrangúságát biztosítsák, ebben az oktatási intézmények és civil szervezetek kiemelt szerepének támogatása,*
 - *a társadalmi megismerés és empátia növelése, a fogyatékosokkal élők "másságát" bemutató programok, interaktív kiállítások fogadása, megszervezése,*
 - *egészségesekkel közös programok, kulturális/kézműves/művészeti/sport események, fesztiválok rendezése, integrált sportolási lehetőségek, partner játékos programok,*
 - *városrészenként zárt kutyafuttatók kialakítása, amelyet a vakvezető kutyák (is) használhatnának, ezáltal az egészséges és látássérült kutyatulajdonosok kapcsolatának erősítése,*
 - *a helyi média nagyobb szerepvállalása a fogyatékkal élők társadalmi integrációjában, programokba való aktívabb bevonásuk, szerepeltetésük biztosítása, rendszeres híradások a fogyatékkal élők eseményeiről, civil szervezeteikről, stb.*
- **A fogyatékkal élők közösségeinek szélesítése, megerősítése, működésük támogatása:**
 - *sportolási lehetőségeik bővítése, speciális para-sportkörök, versenyek szervezése, tömegsport rendezvényeken részvételi lehetőségük biztosítása, az egészségesek sportköreivel való kapcsolatok erősítése,*
 - *szórakozási lehetőségeik gazdagítása, a fogyatékos fiataloknak rendszeres klubfoglalkozáshoz szükséges hely(ek) és lehetőségek biztosítása, kulturális szervezeteik segítése, a civil társadalom részvételének ösztönzése,*
 - *önsegélyező és egymást segítő közösségeik megerősítése, szakmai és anyagi támogatása*

működésük feltételeinek biztosítása, ebbe az egészséges társadalom civil szervezeteinek bevonása.

3.1.5. A nemek esélyegyenlőségének fokozása

Elsősorban szemléletformálási kérdés, de a hozzá szükséges intézkedések, ösztönző/támogató rendszerek kidolgozása és a család-barát intézményhálózat kialakítása a szervezés mellett esetenként fizikai létesítési, építési munkákkal is jár.

- **A nők, a nagycsaládosok és gyermeküket egyedül nevelő szülők foglalkoztatási hátrányainak csökkentése**
A foglalkoztatottsági ráta emelése alapvető gazdasági és társadalmi érdek. 2020-ra országos cél a 75 %-os foglalkoztatottsági szint elérése a 24-65 éves korosztályban. Ehhez család-barát munkahelyek, a család érdekeit is szem előtt tartó munkaadók és társadalmi támogatások is szükségesek:
 - *Az atipikus foglalkoztatási módok elterjesztése:* a részmunkaidő szélesebb körű biztosítása, a távmunka, az otthon-dolgozás, a rugalmas munkaidő általánosabbá tétele egyidejűleg segítheti a munkahely és a gyermekeket nevelő családok konfliktusainak minimalizálását, ugyanakkor a hatékony munkavégzést. Ösztönözni szükséges a munkaadókat – az elvégzendő munka jellegének függvényében – e rugalmasabb foglalkoztatási módok bevezetésére, akár városi kedvezmények (pl. iparűzési adó csökkentés, mérsékelt bérleti díjak, stb.) adásával is.
 - *A gyēs-ről, gyed-ről munkába visszatérés segítése* átmeneti kedvezményekkel (alternatív módon az apák számára is). Átmeneti időre, néhány hónaptól maximum egy éves időszakra, a kismamáknak munkaidő kedvezmény nyújtása segíthet a gyermekintézménybe beszoktatás, ill. a kezdeti beilleszkedési nehézségek,

gyakoribb betegségek idején. Ha a kedvezmény egy része - pl. apanap formájában – a másik szülő által is igénybe vehető, az segíthet a terhek megosztásában és a nők munkahelyi visszailleszkedésében, munkateljesítményük mielőbbi növelésében.

- *A női munkaerő bérezésének javítása* országos probléma, mivel az azonos képzettségű és beosztású nők fizetése rendre elmarad a férfiakétól.
- *A gyermekjóléti intézmények fejlesztése*
 - *a bölcsődei és óvodai kapacitás növelése* a nők gyes utáni foglalkoztatásának fokozásában meghatározó szerepet játszik, de jelenleg a 2015. évi kötelező 3 éves kori óvodáztatás miatt is szükséges. Fontos a városban a gyermekintézmények azonos területi lefedettségének biztosítása is a fölösleges utazások mérséklése és a családi terhek csökkentése érdekében. Szolnok erre vonatkozó konkrét tervekkel rendelkezik, öt óvoda kapacitásnövelésével és rehabilitációjával, ezen túl a bölcsődei kapacitás bővítésével is számol 2015-ig.
 - *a Családi Napközi hálózat fejlesztése és speciális gyermekfelügyeleti szolgáltatások* bevezetése segítheti a gyerekeket nevelő szülők munkában maradását és munkateljesítményük növelését, az időszakos problémák áthidalását. A speciális szolgáltatások kiterjedhetnek a napközik meghosszabbított „nyitvatartására” csakúgy, mint olyan gyermekfelügyeleti – babyszitter szolgálat létrehozására, melynek segítségével a szülők eseti elfoglaltsága alatt a gyermekek felügyelete megoldható.
 - *a napközbeni és átmeneti gyermekellátás fejlesztése* a kistérségi többcélú társulás keretében nemcsak a szolnokiak, hanem a csatlakozó kisebb települések lakói számára is segítséget nyújthat. Kiemelt figyelmet kell fordítani a gyermekek átmeneti otthonának, a helyettes szülői hálózatnak és a családok átmeneti otthonának létesítésére, ill. kapacitásbővítésére, hogy az időszakos családi krízisek, a szülő(k) betegsége, stb. idején a gyermekek gondozása/elhelyezése biztosított legyen.
- **„Családbarát Szolnok”, családbarát programok, szolgáltatások és ellátórendszer kiépítése:**
 - *Gyermekbarát intézmények és ügyfélszolgálatok* létesítése azt jelenti, hogy a szülők ügyintézési ideje alatt a hivatalokban a gyermekfelügyelet helyben megoldott. Ehhez gyermekjátsszó sarkokkal, esetleg gyerekfelügyelővel (részmunkaidőben foglalkoztatott óvónővel) ellátott hivatalokra, ügyfélszolgálatokra van szükség. Az éttermek számára üzleti előny is, ha magasított gyerekszékekkel és játszósarkokkal rendelkeznek, ez növelheti látogatottságukat. A múzeumokban az egyébként is szükséges akadálymentesítés lehetővé teszi a babakocsis bejárhatóságot is, célszerű a távolabbról, kocsival és babakocsi nélkül érkezőknek a bejárat mellett kisebb (összecsukható) babakocsikat biztosítani. A múzeum témájához kapcsolódó játszószooba, „alkotó-tér” a gyermekes családok nagyobb mértékű vonzását is eredményezheti, a gyerekekkel foglalkozók nemcsak múzeumpedagógusok, hanem akár önkéntesek is lehetnek. Fontos, hogy az intézményekben gyermekmosdók is létesüljenek mignon WC-vel és elérhető magasságú kézmosóval, pelenkázó asztallal, valamint szoptatóhelyiség is kialakításra kerüljön.
 - *Néhány órás átmeneti időszakra felügyeletet vállaló játszóházak, gyerekfoglalkoztatók, babyszitter szolgálat* kerüljön megszervezésre. Az üzemeltető lehet az önkormányzat vagy olyan nonprofit szervezet is, amely a szakmai minőséget garantálni tudja.
 - *Rendszeres gyerekprogramok* biztosítása a kulturális létesítményekben már baba kortól: pl.: babakoncertek, ringatók, interaktív művészeti programok, tücsökgzene, aprók tánca, stb. Ebben a kultúrházak, közösségi házak, könyvtárak, múzeumok, színház - egymással összehangolt módon - részt vállalhat. A programok nagy része belépőjegy (nem ingyenes), de állami/önkormányzati (esetleg pályázati) támogatást élvezhet.
 - *A gyesen, gyeden levők számára babákkal/kisgyerekekkel együtt látogatható kulturális és sportkínálat* kialakítása a kismamák elszigetelődésének megelőzése érdekében: pl. „kismama-mozi”(babákkal látogatható délelőtti előadások), baba-mama torna, babakocsis futás, ahol az időpont és a program összeállítása figyelembe veszi a kisgyermekes családok igényeit és időbeosztását. Az egészségtudatos életmód kialakításának ezen élethelyzetben és életkorban hasznos eszköze lehetnek a kismamák számára tartott ismeretterjesztő előadás sorozatok, pl.: babamasszázs, „beszélő babakezek”, babatorna, mozgás és fejlődés összefüggései (milyen fejlődési problémákra lehet következtetni a gyermekek mozgásából, azok hogyan korrigálhatók házilag), stb.
- **A nők közéleti szerepének erősítése**, a civil szervezetekben való részvétel ösztönzése és segítése, önkormányzati testületben arányuk növelése általános szemléletformálási kérdéseket vet fel. A várhatóan jó eredménnyel megcélozható népesség a még nem családos fiatalok ill. a nemrég nyugdíjba vonultak. A középkorú nők aktívabb közéleti részvételének feltétele a már említett gyermekjóléti intézmény-fejlesztés.
- **A közbiztonság fejlesztése**, a közlekedés-biztonságon és akadálymentesítésen túl a fizikai, mentális és nemi erőszak megelőzésére, az ilyen típusú erőszakot elszenvedők segítségére is kitér.

- *A közlekedés-biztonsággal* kapcsolatos kérdéseket és javaslatokat – gyalogátkelők, csomópont kialakítások, felül-, aluljárók, stb. - a közlekedésfejlesztési fejezet tartalmazza. A közterületi akadálymentesítési javaslatok az esélyegyenlőségi fejezeten belül a fogyatékkal élők társadalmi integrációjával foglalkozó komplex akadálymentesítési részben találhatóak.
- *A társadalmi közbiztonság* kialakításához elsődlegesen szemléletváltás szükséges, de amíg az elérhető, addig is meg kell oldani a veszélyeztetettek időszakos elhelyezését, szervezeteket kell fenntartani bűnmegelőzés érdekében, ill. az erőszakot elszenvedettek mentális problémáinak megoldására, a sértettek támogatására. Épület és helyigénnyel a *veszélyeztetettek és bántalmazottak átmeneti otthona* jár, amelynek fenntartása a szociális intézményhálózat keretében lehetséges. A bűnözés szempontjából leginkább frekvenciált városrészekben a *térfigyelő kamerák* felszerelése segíthet a bűnmegelőzésben vagy a bűnfeltárásban. A sérelmet elszenvedettek mentális és fizikai problémáinak kezelése nagyrészt az egészségügyre hárul.

3.1.6. Az oktatási esélyegyenlőség biztosítása

Jelentős városrészi különbségek tapasztalhatók a népesség iskolai végzettsége szerint. Mivel a csak általános iskolát végzettek magas aránya és a felsőfokú képzettségük alacsony aránya ugyanazon városrészekben (Hangya - Tücsök u. környéke, Pletykafalu, Partoskáporna, Déli városrészek) jellemző, társadalmi térbeli szegregáció jelei mutatkoznak. Fontos – a népesség általános képzettségi szintjének emelése mellett – a területi különbségek csökkentése is. Mivel Pletykafalu és Partoskáporna népessége előregedőben van, az alacsony képzettség leginkább a magasabb vitalitási index-szel, igen nagyarányú gyermekkorú népességgel rendelkező városrészekben jelent feladatokat (1. 1-4.számú szegregátumok, ahol a városi 13,3 %-kal szemben a 0-14 évesek aránya 26,8 %-52,1 %). A hátrányos helyzetű rétegeknél nemcsak a *felzárkóztatásra*, hanem a *tehetséggondozásra* is kiemelt figyelmet kell fordítani az emberi erőforrás-értékek kibontása érdekében.

Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata kiemelten foglalkozik az általános körzet határainak olyan alakításával, hogy a halmozottan hátrányos helyzetű tanulóknak (HHH) az adott körzetben felvehető összes tanköteles tanulóhoz viszonyított aránya az egyes körzetekben egymáshoz viszonyítva legfeljebb huszonöt százalékban térjen el. A jogszabály a települési arány figyelembe vételét írta elő: ha a településen több általános iskola működik, a halmozottan hátrányos helyzetű tanulóknak az egyes felvételi körzetben kiszámított aránya legfeljebb tizenöt százalékponttal lehet magasabb, mint a halmozottan hátrányos helyzetű gyermekeknek a település egészére kiszámított aránya. Az általános iskolák közötti arányokat megvizsgálva korábban a Déli városrészben elhelyezkedő Újvárosi Általános Iskola esetében kiemelkedően magas volt a HHH tanulók aránya.

Ennek figyelembe vételével az Újvárosi Általános Iskola körzetéből más iskola körzetébe kerültek át utcák. A halmozottan hátrányos helyzetű gyermekek aránya az általános iskolákban a körzetmódosításokat követően (*Forrás: közoktatási statisztikák*):

Intézmény	Tanulói létszám		HHH tanulók száma		HHH tanulók iskolai aránya	
	2008/2009	2009/2010	2008/2009	2009/2010	2008/2009	2009/2010
Belvárosi Ált. Isk.	437	438	20	18	4,6	4,1
Fiumei úti Ált. Isk.	611	596	45	52	7,4	8,7
II. Rákóczi F. Ált. Isk.	480	465	11	20	2,3	4,3
Kassai úti Ált. Isk.	502	492	9	8	1,8	1,6
Kodály Z. Ált. Isk.	620	591	12	12	1,9	2
Kőrösi Csoma S. Ált. Isk.	928	884	77	96	8,3	10,9
Szandaszőlősi Ált. Isk.	746	721	32	38	4,3	5,3
Szent-Gy. A. Ált. Isk.	797	750	86	89	10,8	11,9
Széchenyi I. G. és Ált. Isk.	68	44	0	0	0	0
Széchenyi Krt-i Ált. Isk.	449	422	7	14	1,6	3,3
Újvárosi Ált. Isk.	206	186	118	108	57,3	58,1
Összesen:	5844	5589	417	455	7,1	8,1

A Déli városrészben elhelyezkedő Újvárosi Iskolában még mindig magas a HHH tanulók aránya, mivel e városrészben két szegregátum is található, ráadásul a Történelmi út környéki Szolnok legnépesebb szegregátuma. Fentiek alapján a körzetmódosítások nem hozták meg a várt eredményt. A közoktatási törvény előírásai szerint maga a körzetkialakítás jogszerű volt az elmúlt években, a szabad iskolaválasztás ezt azonban olyan módon befolyásolta, hogy az intézmények közötti aránytalanság alig csökkent. Ez a többségi társadalom befogadóképességének növelési szükségességét veti fel. A beiskolázások lebonyolítása során évek óta eredményes az együttműködés a Cigány Kisebbségi Önkormányzattal, és a Gyermekjóléti Szolgálattal.

Rendkívül hosszú és körütekintő előkészítést követően, a fentiekre tekintettel, 2010. szeptember 1-jétől megkezdte működését a Szent Tamás Görög Katolikus Általános Iskola – kötelező iskolai körzet nélkül - a Hajdúdorogi Egyházmegye fenntartásában. Az egyház a Déli Ipartelepen lakó családokat az iskolán keresztül segíti, a halmozottan hátrányos helyzetű gyermekek ellátásában. Az alapítás óta eltelt idő alatt sikereket értek el.

A Szolnok Megyei Jogú Város Közgyűlésének 304/2008. (IX.25.) számú közgyűlési határozatával elfogadott Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata Köznevelési Esélyegyenlőségi Intézkedési Terve rövid,- közép- és hosszútávú feladatokat írt elő a körzetek felülvizsgálatára, az óvodai, általános iskolai, és középiskolai beiratkozásnál annak segítésére, hogy a törvénynek megfelelő arányban vállaljanak feladatot az önkormányzati és nem önkormányzati fenntartású intézmények a halmozottan hátrányos helyzetű (HHH) gyermekek ellátásában. A halmozottan hátrányos helyzetű gyermekekkel/tanulókkal kapcsolatos adatszolgáltatás és adatnyilvántartás rendszere Szolnokon 2008-tól teljes körű. Sajnos a halmozottan hátrányos helyzet jogi szabályozása rendkívül gyakran változik, ez megnehezíti a szülők, iskolák és a Polgármesteri Hivatal munkáját.

A Köznevelési Esélyegyenlőségi Helyzetelemzés alapján készült Intézkedési Tervben megfogalmazottak nyomán követéséhez 2010-ben Esélyegyenlőségi Munkacsoport kezdte meg működését.

o **Felzárkóztatás**

- *Az egyénre szabott oktatás* – kompetenciafejlesztés - foglalkoztatás programjainak kidolgozása, a halmozottan hátrányos helyzetű tanulók kiemelt és folyamatos figyelemmel kísérése, az iskolarendszerből kiesésük megelőzése.
- *Iskolai mentorrendszer beindítása*, személyre szabott délutáni foglalkozások biztosítása az általános iskola első osztályától kezdve valamennyi évfolyamon a felzárkóztatás elősegítése érdekében, elsősorban az olvasási és szövegértési problémák, a tanulási nehézségek legyőzése érdekében. A munkát önkéntesek végezhetik az iskolával szoros együttműködésben.
- *A sajátos nevelési igényű tanulók diagnosztizálása*, szakszerű fejlesztése minél korábbi életkori szakaszban, számukra egyéni fejlesztési programok kidolgozása, valamint a fejlesztéshez szükséges felszereltség (speciális tornaeszközök, játékok, stb.) biztosítása.
- *Egy éves szakiskolai felzárkóztató képzés* támogatása a tanulási hátrányokkal küzdő tanulók szakképzésbe történő sikeres bekapcsolása érdekében, a hátrányok kompenzálását felvállaló, már működő tanulócsoporthoz újak indítása, a mozgalom szélesítése.
- *A hátrányos szociális helyzetű tanulók* ösztöndíjjal támogatása (megfelelő saját tanulási erőfeszítések és tanulmányi eredmény esetén).

o **Tehetséggondozás**

- *Tehetséggondozó mentorprogramok* bevezetése az egyéni adottságok, igények figyelembe vételével a tehetség legeredményesebb kibontása érdekében.
- *A hátrányos helyzetű, tehetséges tanulók támogatása* az Arany János Tehetséggondozó gimnáziumi program keretein belül, a program további – szükség szerint kibővített – működtetése, az ösztöndíjasok folyamatos figyelemmel kísérése, egyéni mentorálása. A pénzügyi ösztöndíj mellett a hiányzó otthoni felszereltség (könyvek, számítógép, hangszer) pótlása társadalmi/céges adományként is történhet, ezért a mozgalom társadalmi kiszélesítése, a lehetséges adományozók tájékoztatása, programba bevonása javasolt.
- *Felsőoktatási ösztöndíj bevezetése* a felsőoktatásban tovább tanuló, tehetséges, szociálisan rászoruló szolnoki diákok számára - város népességmegtartó erejének fokozása érdekében is, az ösztöndíj támogatással tanuló fiatalok visszatérésének segítése.

3.1.7. Az egészségügyi és szociális ellátásban az esélyegyenlőség biztosítása

A szolnoki népesség egészségi állapota nem tartozik az országos élvonalba, a várható élettartam több évvel rövidebb a hazai átlagnál. Különösen igaz ez a szociálisan hátrányos társadalmi rétegekre, akiknek várható élettartama majdnem több évvel elmarad a városi átlagtól. Így az egész városban javítani kell az egészségben eltölthető élettartam hosszát, azonban kiemelt figyelmet szükséges fordítani a hátrányos helyzetű népességi rétegek megelőző egészségvédelmére, gyógyítására, ill. egészségtudatosságuk növelésére.

- **Az orvosi rendelők és műszerek korszerűsítésének támogatása**, a szociálisan hátrányos térségekben kiemelt figyelemmel, hogy a kevésbé egészségtudatos népességcsoportok számára minél több vizsgálat helyben elvégezhető legyen,
- **A prevenciók tevékenységek erősítése** a házi orvosi, házi gyermekorvosi és fogorvosi praxisokban egyaránt. Kedvezményes (beutaló nélküli és nem munkanapra (pl. szombatra) szervezett) szűrőprogramok rendszeressé tétele a nem szokványos egészségügyi szűrések területén is (pl. ér-ultrahang, audiológia, stb.)
- **Az alapellátást biztosító orvosok és az önkormányzat kapcsolatának és támogatásának erősítése** a hátrányos helyzetű csoportok és fogyatékkal élők egészségügyi alapellátáshoz való hozzáféréseinek javítása érdekében. A szegregációval terhelt vagy jelentősen előregedő városrészek orvosi rendelőinek felszereltségét, műszerezettségét javító támogatások nyújtása.
- **Az egészségtudatosságot fokozó ismeretterjesztés** eredményesebbé tétele Egészségmegőrző és életmód programok általánossá tétele nemcsak az iskolai oktatás keretében, hanem a népesség szélesebb köreit elérő kulturális és közösségi létesítményekben is. Egészségklubok indítása, egészség megőrzést célzó ismeretterjesztő előadások rendszeressé tétele a közösségi- és nyugdíjas házakban, a felnőttek rendszeres mozgását elősegítő foglalkozások indítása, a tömegsport lehetőségeinek bővítése, annak népszerűsítését elősegítő események/programok szervezése, a helyi médiában ezek bemutatása.
- **Egészséges környezet biztosításával és a légszennyezettség mérséklésével** kapcsolatos javaslatok a stratégia környezetvédelemmel, városi arculattal (zöldfelületek), természet- és tájgazdálkodással (erdősítés) valamint a közlekedéssel (forgalom csökkentés) foglalkozó fejezeteiben található.

3.1.8. A lakhatási esélyegyenlőség megteremtése

Az egyes városrészek között meglévő jelentős lakóminőségi különbségek mérséklése, a rossz lakókörnyezetek javítása vagy helyettük jobb lakáskörülmények biztosítása jelentős feladat a városnak. A település érdeke, hogy a fiatalokat Szolnokon tudja tartani, aminek - ha nem is elégséges, de szükséges - feltétele az első lakáshoz jutás esélyeinek biztosítása. Ugyancsak a népességcsökkenés fékezését eredményezheti, ha a betelepülni szándékozók a város megkönnyíti a lakáshoz jutást. Ennek egyik eszköze az önkormányzati (szociális) lakásépítés, de egyéb támogatási módszerek is eredményesek lehetnek, így pl. az itt felnőtt ifjú nemzedék helyben letelepedését elősegítő önkormányzati kamatmentes kölcsön lakásépítéshez vagy lakásvásárláshoz, esetleg az e célra átadott önkormányzati telkek. Meggondolandó ezzel azonos előnyök biztosítása a fiatal, munkaképes betelepülők számára is.

Önkormányzati lakásépítésre szükség van, mert a jelenlegi lakásállomány mindössze 4,6 %-a (1 580 db) önkormányzati tulajdon. A nagyobb önkormányzati lakásszám a mobilitást, a beköltözők fogadását is elősegítheti. Az önkormányzati lakásépítés lehetséges területei a volt Mester utcai laktanya, valamint a Széchenyi lakótelep eredetileg tervezett 4. ütemének területe. Az önkormányzati lakásállomány a város különböző területein megüresedett lakások vásárlásával is növelhető.

- *A szegregátumok lakáskörülményeinek* javítását l. a hátrányos helyzetű, leszakadó rétegek esélyegyenlőségével foglalkozó fejezet részben.
- *A fiatalok első lakáshoz jutásának elősegítése*, ill. a betelepülők lakásproblémáinak megoldása nem feltétlenül önkormányzati lakások építésével történhet. Kisebbségi költséggel, a lakáskereső saját erejének kihasználásával, de annak megnövelésével orvosolható a probléma. A támogatás lehet a lakásvásárláshoz vagy lakásépítéséhez való önkormányzati hozzájárulás, korlátozott összegű vissza nem fizetendő támogatás vagy meghatározott összegig kamatmentes önkormányzati kölcsön nyújtása is.

3.1.9. A foglalkoztatási esélyegyenlőség biztosítása

A szociálisan hátrányos rétegek foglalkoztatási lehetőségeinek javítása a hátrányos helyzetűekkel foglalkozó esélyegyenlőségi pontban, a nők foglalkoztatási esélyeinek növelése a nők esélyegyenlőségéről szóló pontban, a fogyatékkal élők foglalkoztatási problémáinak enyhítési javaslatok a fogyatékos esélyegyenlőségi pontban találhatóak.

Itt az *alacsonyan képzettek* foglalkoztatási lehetőségeinek javítási javaslatai, valamint az *életkoruk miatt a munkaerőpiacról való kieséssel veszélyeztetettek* probléma megoldási lehetőségei találhatók, melyek több irányúak: felzárkóztatás és képzés a tudásszint emeléséért; az alacsonyan kvalifikáltak által is betölthető munkahelyek számának lehetőség szerinti növelése, a koruk miatt veszélyeztetettek alkalmazását támogatói rendszer (pl. iparüzési adókedvezményekkel) kialakítása. A módszerek együttes alkalmazása lehet a legeredményesebb. Az oktatás bővítése elsősorban szervezési és költség igényekkel jár, helyileg a meglévő oktatási és kulturális intézményekben, ill. a munkahelyeken megoldható, így új építést nem igényel.

○ **Felnőttoktatás, munkapiaci képzések, képességek fejlesztése**

- A munkaerőigények változásának megfelelő képzések a felnőttoktatás folyamatos fenntartása sőt bővítése a foglalkoztatókkal közös szervezésben és velük egyeztetett tartalmi igényekkel, az oktatásba bevontak létszámának növelésével. Az élethosszig tanulás széleskörűvé és általánossá tétele.
- Önfoglalkoztatási és vállalkozói képességek fejlesztése, vállalkozás indítására való felkészítés, tanácsadás pénzügyi- és jogsegélyszolgálat, kezdő vállalkozások folyamatos nyomon követése, hátrányos helyzetű népeségből vállalkozók inkubálása (kedvezményes bérleti díjú telephely és helyiség biztosítása).
- Az általános képzettségi szint emelése, a kompetenciák javítása, a nyelvismeret fokozása, a számítástechnikai és infokommunikációs tudás bővítése.

○ **Az alacsonyan kvalifikált munkaerő számára munkahelyek létesítése**

- A kevésbé iskolázottak számára élőkommunikáció-intenzív munkahelyek létrehozásának térségi támogatása (pl. erdőművelés, mezőgazdasági terményfeldolgozás, biogazdálkodás jelentős élőkommunikáció igénye).
- A szociális foglalkoztatás bővítése, a megváltozott munkaképességűek számára munkahelyeket kínáló vállalkozások támogatása.

○ **A pályakezdők és az 50+ korosztály foglalkoztatásának támogatása**

- A központi foglalkoztatási támogatások önkormányzati kedvezményekkel kiegészítése helyi adókedvezmények adásával, esetleg a bérleti díjak mérséklésével, kedvezményes telephely biztosítással, inkubálással, önkormányzati infrastruktúrafejlesztésekkel.
- Speciális képzések indítása a munkáltatókkal összefogva a termelési gyakorlat megszerzéséért, ill. a meglévő tudás korszerűsítéséért, továbbfejlesztéséért, beleértve a - szakmai ismereteken túl - az idegen-nyelvi és informatikai készségeket is.

3.2 A FEJLESZTÉSEK SZEGREGÁCIÓS HATÁSÁNAK KIVÉDÉSÉRE HOZOTT INTÉZKEDÉSEK

Az IVS-ben tervezett fejlesztések nem tettek szükségessé antiszegregációs kompenzációt, mivel az IVS csak olyan városfejlesztési javaslatokat tartalmaz, amelyeknek nincs további szegregációt okozó, vagy a korábban kialakult szegregációt erősítő hatása. Sőt, valamennyi javasolt beavatkozásnál szempont volt, hogy annak társadalmi kohéziót erősítő, az életkörülményeket – mindenki számára – javító hatásai legyenek. Mint ahogy a Hosszútávú Településfejlesztési Koncepció tíz vertikális célkitűzéséből is látszik, kiemelt cél volt Szolnok népességmegtartó erejének fokozása, ezért:

- a munkalehetőségek növelése – mindenki számára, az alacsonyan képzettek, a (nagy)családosok, a fogyatékkal élők, a pályakezdők és az 50+ korosztály számára is,
- a vonzó, jól működő, esztétikus, funkciógazdag és jól felszerelt közösségi terekkel rendelkező városi környezet kialakítása, ahol mindenki megtalálhatja a számára kedves aktivitást és teret,
- széles ellátási választékot biztosító, mindenki által hozzáférhető intézményhálózat, kiemelten az egészségügyi, szociális, oktatási, kulturális és sportolási lehetőségek bővítése, valamint a városrészenként eltérő ellátottsági különbségek kiegyenlítése,
- lakóterületi rehabilitációk, elsősorban a lakótelepeken és célzottan a szegregátumokban, a rehabilitálható szegregátumok javításával a lakhatási lehetőségek javítása,
- a környezetminőség javítása, a levegő szennyezettségének csökkentése, a klímaváltozás kedvezőtlen hatásainak mérséklése

egyaránt szerepel a fejlesztési célkitűzések között.

Ha a felsorolt javaslatok megvalósulnak, mindegyike az egész városra, a teljes lakosságra pozitív hatással lesz. A gazdaság versenyképességének fokozása, a turizmus fejlesztése, a K+F+I tevékenységek bővítése olyan kvalifikáltsági szintet igényel, amellyel a mai leszakadó rétegek nem rendelkeznek, de ezek megvalósulása által a város versenyképessége és adóbevételei növekednek majd, ami a szociális/társadalmi fejlesztésekre, ill. kompenzációra fordítható. Ebbe az esélyegyenlőséget növelő antiszegregációs program is beletartozik, amelynek kiemelt feladata a gyermekszegénység és a fiatalok leszakadásának megakadályozása. Ezért az oktatási rendszer minőségi fejlesztése, az integrált oktatás (nemcsak a kisebbségek, hanem a fogyatékkal élők számára is), a tehetséggondozás, a leszakadás és az oktatásból kiesés megakadályozása – több módon, többek között az egyéni igényeket követni tudó mentorrendszerrel –, a hátrányos helyzetűek továbbtanulásának ösztönzése és támogatása, ezáltal az érintettek felzárkóztatása ugyancsak kiemelt javaslata az IVS-nek.

Mivel e javaslatok a társadalmi különbségeket csökkentik, a fejlesztési programok következtében nem lesz szükség esélyegyenlőségi kompenzációra.

3.3. A SZEGREGÁCIÓT OKOZÓ FOLYAMATOK MEGVÁLTOZTATÁSÁRA, HATÁSUK MÉRSÉKLÉSÉRE TEENDŐ INTÉZKEDÉSEK

Szolnokon a társadalomtól elkülönülést, az elszigetelődést, szegregálódást több társadalmi csoportban lehetett tapasztalni. A leginkább érintett társadalmi csoportok:

- az idős népesség,
- a roma kisebbség,
- a fogyatékkal élők.

A nők, a kisgyermekes családok és a (nagy)családosok helyzete az országoshoz hasonló.

Az idős népesség elszigetelődése, társadalmi vérkeringésből kiesése egyre fokozódó probléma, mivel a népesség rohamos elöregedésével e csoport létszáma gyors ütemben növekszik. A demográfiai folyamatok gyors megváltozása nem remélhető, ezért elsősorban az idős népesség „társadalomban tartására” kell törekedni, a nyugdíjasok elszigetelődését, passzivitását, elmagányosodását kell megakadályozni. Erre a korábbiakban – országosan – nem túl sok figyelem fordítódott. Az idősek integrációja csak részben igényel tényleges létesítményi (építési, fizikai) fejlesztéseket, nagyobb részt a meglévő fizikai környezeten/épületeken belül szervezéssel, kezdeményezéssel, szemléletformálással lehet a helyzeten és trendeken változtatni. Ezért javasolja az IVS a fiatalabb, még jó állapotban levő nyugdíjasok számára az aktív és hasznos öregség” programon belül az önkéntes munkavégzés kultúrájának elterjesztését, az önkéntes (társadalmi)munkalehetőségek igen széleskörű bővítését, amely azon túl, hogy az önkéntesek napjainak értelmet (és társaságot) biztosít, társadalmilag is kiemelten hasznos – akár a szociális szférában, akár a gyermekgondozásban, kulturális hálózatban vagy a helytörténeti értékmegőrzésben, esetleg az igenforgalomban folyik az önkéntes tevékenység.

A 60+ programok megszervezése és elindítása az idősek szórakozási, tanulási és sport lehetőségeinek bővítésével éri el, hogy közösségben legyenek, kapcsolatokat építsenek, élvezetes időtöltéssel és szemléletformálással előzzék meg a társadalomból kiesést. Mind az önkéntes munkával, mind a 60+ programokkal olyan tartós és szoros személyes kapcsolatok alakíthatók ki, melyek hosszú távon is hatnak az elmagányosodás ellen.

A leszakadó, hátrányos helyzetű rétegek szegregációja a rendszerváltás után – országosan is – felerősödött, mivel jelentős részük kiesett a munkaerőpiacról, állandósult a munkanélküliség, ennek következtében a szegénység is. A hátrányos helyzet és az alacsony képzettségi szint folyamatosan tovább öröklődött, így a következő generáció sem tudott betörni a munkelő-piacra és elindult az egyre erősebb negatív spirál, ami társadalmi, térbeli és életmódbeli elszigetelődéshez vezetett. Szolnokon a KSH adatai szerint négy szegregált lakóterület van a belterületen, melyeknek nemcsak földrajzi elkülönülése, hanem a városi átlagtól jelentősen eltérő társadalmi és demográfiai összetétele is problémát okoz (a 0-14 éves korosztály megközelíti vagy eléri a teljes létszám 50 %-át, a 60 éven felüliek aránya – a korai halálozás miatt - a városi átlag elenyésző töredéke).

Szolnokon a hátrányos helyzetűek integrációja az utóbbi években elindult, ill. felgyorsult. Elsősorban a közoktatásban voltak tapasztalható változások, az iskolai körzethatárok módosításával sikerült közelíteni az integrált oktatás követelményeihez, ha még nem is mindenhol lehetett a kritériumokat maradéktalanul teljesíteni. A továbbtanulást támogató tehetséggondozó ösztöndíj rendszer folyamatos és eredményes. A szegregált népesség egészségi állapota és várható élethossza azonban még mindig igen nagymértékben a városi átlag alatt marad. A foglalkoztatási ráta a szegregátumokban a - megyei jogú városokhoz viszonyított nem túl kedvező - szolnoki szintnek is csak töredéke.

A négy területi szegregátum közül egynek (Bogár-Béke utca környéke) a fizikai állapota nem tér el környezetétől, ezért itt akciószerű telep-rehabilitációra nincs szükség. A Tücsök-Hangya utca környéki telep rehabilitációja lezajlott. Itt 44 lakás felújítására, a teljes közműhálózat kiépítésére került sor és a közösségi ház építése befejeződött. A legrosszabb állapotban levő két szegregátum (Törteli út és környéke, valamint Úteg és Tüzér utca környéke) rehabilitációs javaslata – és ennek pénzügyi terve – az IVS-ben szerepel. Mindkét esetben a telepek fizikai állapot jelentős javítása mellett igen nagyfokú társadalmi felzárkóztatásra, a beilleszkedési képességek növelésére és intenzív oktatási-továbbképzési tevékenységre is szükség van ahhoz, hogy a társadalmi integráció és munkaerő-piaci visszatérés eredményes lehessen.

A fogyatékkal élők integrációja a gyermekek között az egyre általánosabb integrált oktatással elindult, de még sok a tennivaló e téren is: az iskoláknak speciális felszerelésekre, általános és komplex akadálymentesítésre és a fogyatékkal élők oktatásához speciális pedagógusokra van szüksége a teljes körű integrációhoz. Nem kielégítő még a fogyatékkal élők ellátó/gondozó hálózata, erősíteni szükséges a korai fejlesztés intézményeit, és igen alacsony a fogyatékkal élők foglalkoztatási rátája. Ezért a gyermek korosztály mellett a felnőttek intézményeire, át- és továbbképzésére, valamint a munkába állás feltételeinek javítására is nagyobb figyelmet kell fordítani. Mindezek az IVS javaslatai között szerepelnek.

A nemek, a kisgyermeket nevelők és (nagy)családosok esélyegyenlőségére dolgozta ki a város a „Családbarát Szolnok” programot, melynek megvalósítása a jelenlegi – az országosnál nem kedvezőtlenebb – helyzet javítását

eredményezi majd. Erre a város nagy figyelmet fordít és a gyermekjóléti intézmények fejlesztésére sokat költ. Mindezek következtében 2015 szeptemberére a 3 éves kortól kötelező teljes körű óvodáztatásnak várhatóan nem lesz akadálya. Továbbra is feladat azonban a családbarát, rugalmasabb, ma még atipikus foglalkoztatási módok bővítése.

4. A STRATÉGIA KÜLSŐ ÉS BELSŐ ÖSSZEFÜGGÉSEI

4.1. KÜLSŐ ÖSSZEFÜGGÉSEK

A külső összefüggések fejezetrész azt mutatja be, hogy a stratégia hogyan illeszkedik az EU célokhoz és az uniós támogatási rendszerekhez, az önkormányzati programokhoz, az egyes helyi ágazati stratégiákhoz, a település fenntarthatósági, környezetvédelmi, egészségügyi, esélyegyenlőségi programjaihoz, a településrendezési eszközökhöz, az értékvédelmi rendeletekhez, a felsőbb szintű - megyei/országos - területfejlesztési tervdokumentumokhoz.

Szolnok több ágazati fejlesztési stratégiával is rendelkezik. Ezek többnyire szakági fejlesztési stratégiák, pl. Turizmusfejlesztési Stratégia, Egészségügyi Szakmai Program, Egészségügyi Cselekvési Terv, Esélyegyenlőségi Program), de vannak komplex, több/valamennyi ágazatot is felölelő stratégiák is. Ezek közül legátfontosabb Szolnok Fenntartható Fejlődési Stratégiája.

Az alábbiakban röviden a város meglévő tervezeteinek tartalmát vázoljuk fel, majd a fejezet végén egy összefoglaló táblázaton mutatjuk be, hogy az egyes városi és megyei stratégiák, fejlesztési programok témái az IVS melyik fejezetébe épültek be, illetve feltüntetésre kerül az is, hogy ezek a célok milyen EU támogatásokba illeszkednek.

Az alábbi táblázat a városi célok rendszerét állítja párhuzamba az EU 2014-2020 időszak kiemelt 11 tematikus céljával, ill. a következő hét év hazai operatív programjainak prioritásaival.

Pályázatok tartalma és változása az előző IVS készítése óta

	pályázatok az előző IVS idején	jelenlegi pályázatok a pályázat.gov.hu szerint
TOP - Terület és Településfejlesztési Operatív Program		
TOP 1	Térségi gazdaságfejlesztés a foglalkoztatási helyzet javítása érdekében	Inkubátorház, munkaerő mobilitás, iparterület fejlesztés, helyi gazdaság- és turizmusfejlesztés
TOP 2	Vállalkozásbarát és népességmegtartó településfejlesztés	Barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztése
TOP 3	Alacsony CO2 kibocsátású gazdaság fejlesztése	Fenntartható közlekedésfejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése
TOP 4	A helyi közösségi szolgáltatások fejlesztése és a társadalmi együttműködés erősítése, a szegénység és mindenfajta diszkrimináció elleni küzdelem	Egészségügyi és szociális alpinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja
TOP 5	CLLD típusú fejlesztések, közösségi szinten irányított városi/helyi fejlesztések (közösségi kezdeményezések támogatása)	Magyarországi és helyi szintű foglalkoztatási együttműködés, helyi identitás és kohézió fejlesztése
TOP 6	Magyarországi és helyi emberi erőforrás fejlesztés, társadalmi együttműködés és foglalkoztatás ösztönzés	Munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi infrastruktúra, városi közlekedés, egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése
TOP 7	Technikai segítségnyújtás	Közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése
EFOP – Emberi Erőforrás Fejlesztési Operatív Program		
EFOP1	Infrastrukturális beruházások a társadalmi befogadás területén	Társadalmi felzárkózás, együttműködő társadalom
EFOP2	Befogadó társadalom	A család szerepének fokozása, a társadalmi összetartozás erősítése, társadalmi infrastruktúra fejlesztés a társadalmi együttműködés érdekében
EFOP3	Infrastrukturális beruházások a gyarapodó tudástőke érdekében	Gyarapodó tudástőke
EFOP4	Gyarapodó tudástőke	Infrastruktúra fejlesztés s tudástőke gyarapításáért
EFOP5	Jó állam	Pénzügyi eszközök alkalmazása a társadalmi együttműködés és társadalmi innováció, a transznacionális együttműködés érdekében
EFOP6	Helyi stratégiák végrehajtása, társadalmi innováció és transznacionális együttműködés	
GINOP – Gazdaságfejlesztési és Innovációs Operatív Program		
GINOP1	Vállalkozások versenyképességének javítása, foglalkoztatás fejlesztés	KKV-k és ipari parkok fejlesztése
GINOP2	Tudásgazdaság fejlesztése	K+F, innováció, start-up, spin-off tevékenység fejlesztése
GINOP3	Infokommunikációs fejlesztések	Infokommunikációs fejlesztések
GINOP4	Természeti és kulturális erőforrások megőrzése az örökségi helyszínek hasznosításán és az energiahatékonyság növelésén keresztül	megújuló energiák használatának fejlesztése, épületenergetikai fejlesztések

GINOP5	Foglalkoztatás ösztönzése és a vállalati alkalmazkodóképesség növelése	Társadalmi célú vállalkozások, munka-erőpiaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése
GINOP6	Pénzügyi eszközök és szolgáltatások fejlesztése	Munkahelyi képzések, nyelvoktatás, szakképzés, felnőttképzés fejlesztése
GINOP7	Technikai segítségnyújtás	Turisztika, kastélyprogram, világörökségi helyszínek
GINOP8		Kockázati tőkeprogram, tőkealap, célzott hitelek, hitelprogramok
KEHOP – Környezet- és Energiahatékonysági Operatív Program		
KEHOP1	Klímaváltozás kedvezőtlen hatásainak megelőzése, mérséklése, az alkalmazkodóképesség javítása	Klímaváltozás, fenntartható vízgazdálkodás, árvízvédelmi fejlesztés, katasztrófavédelmi fejlesztések
KEHOP2	Települési vízellátás, szennyvízelvezetés és tisztítás, szennyvízkezelés fejlesztése	Ivóvízminőség javítás, szennyvízelvezetés és tisztítás fejlesztése
KEHOP3	Hulladékgazdálkodással és kármentesítéssel kapcsolatos tevékenységek	Települési hulladékkezelés, hasznosítás, ártalmatlanítás, kármentesítés
KEHOP4	Természetvédelmi és élővilág-védelmi fejlesztések	Természetvédelmi területek kezelése, bemutatása, biológiai sokféleség stratégia
KEHOP5	Energiahatékonyság növelése, megújuló energiaforrások alkalmazása	Megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, sportlétesítmények energetikai fejlesztése, távhő rendszerek korszerűsítése
KEHOP6	Az energiahatékonyság növelését és a megújuló energiaforrások használatát ösztönző pénzügyi eszközök	
IKOP – Integrált Közlekedésfejlesztési Operatív Program		
IKOP1	Nemzetközi (TEN-T) közúti elérhetőség javítása	Nemzetközi (TEN-T) közútfejlesztés
IKOP2	Nemzetközi (TEN-T) vasúti és vízi elérhetőség javítása	Nemzetközi (TEN-T) vasútfejlesztés
IKOP3	A regionális közúti elérhetőség és közlekedésbiztonság fejlesztése	Fenntartható városi közlekedés és elővárosi vasútfejlesztés
IKOP4	Elővárosi vasúti elérhetőség és energiahatékonyság javítása	TEN-T hálózat közúti elérhetőségének javítása
IKOP5	Fenntartható városi közlekedésfejlesztések	

A jelenlegi pályázati rendszer struktúrája és kiírt pályázata (2017. június a pályázat. gov.hu alapján)

TOP - Terület és Településfejlesztési Operatív Program

TOP 1 - Inkubátorház, munkaerő mobilitás, iparterület fejlesztés, helyi gazdaság- és turizmusfejlesztés

TOP-1.1.1-16 Ipari parkok, iparterületek fejlesztése

TOP-1.1.2-16 Inkubátorházak fejlesztése

TOP-1.1.3-16 Helyi gazdaságfejlesztés

TOP-1.2.1-16 Társadalmi és környezeti szempontból fenntartható turizmusfejlesztés

TOP-1.4.1-16 A foglalkoztatás és az életminőség javítása családbarát, munkába állást segítő intézmények, közszolgáltatások fejlesztésével

TOP 2 - Barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztése

TOP-2.1.1-16 Barnamezős területek rehabilitációja

TOP-2.1.2-16 Zöld város kialakítása

TOP-2.1.3-16 Települési környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztések

TOP-3.1.1-16 Fenntartható települési közlekedésfejlesztés

TOP-3.2.1-16 Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése

TOP 4 - Egészségügyi és szociális alapinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja

TOP-4.1.1-16 Egészségügyi alapellátás infrastrukturális fejlesztése

TOP-4.2.1-16 Szociális alapszolgáltatások infrastruktúrájának bővítése, fejlesztése

TOP-4.3.1-16 Leromlott városi területek rehabilitációja

TOP 5 - Megyei és helyi szintű foglalkoztatási együttműködés, helyi identitás és kohézió fejlesztése

TOP-5.1.1-16 Megyei szintű foglalkoztatási megállapodások, foglalkoztatási-gazdaságfejlesztési együttműködések

TOP-5.1.2-16 Helyi foglalkoztatási együttműködések

TOP-5.2.1-16 A társadalmi együttműködés erősítését szolgáló helyi szintű komplex programok

TOP-5.3.1-16 A helyi identitás és kohézió erősítése

TOP 6 - Munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi infrastruktúra, városi közlekedés, egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése

TOP-6.1.1-16 Ipari parkok, iparterületek fejlesztése

TOP-6.1.2-16 Inkubátorházak fejlesztése

TOP-6.1.3-16 Helyi gazdaságfejlesztés

TOP-6.1.4-16 Társadalmi és környezeti szempontból fenntartható turizmusfejlesztés

TOP-6.1.5-16 Gazdaságfejlesztést és a munkaerő mobilitás ösztönzését szolgáló közlekedésfejlesztés

TOP-6.2.1-16 Családbarát, munkába állást segítő intézmények, közszolgáltatások fejlesztése

TOP-6.3.1-16 Barnamezős területek rehabilitációja

TOP-6.3.2-16 Zöld város kialakítása

TOP-6.3.3-16 Városi környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztések

TOP-6.4.1-16 Fenntartható városi közlekedésfejlesztés

TOP-6.5.1-16 Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése
 TOP-6.6.1-16 Egészségügyi alapellátás infrastrukturális fejlesztése
 TOP-6.6.2-16 Szociális alapszolgáltatások infrastruktúrájának bővítése, fejlesztése
 TOP-6.7.1-16 Megyei jogú városok leromlott városi területeinek rehabilitációja
 TOP-6.8.2-16 Helyi foglalkoztatási együttműködések a megyei jogú város területén és várostérségében
 TOP-6.9.1-16 A társadalmi együttműködés erősítését szolgáló helyi szintű komplex programok
 TOP-6.9.2-16 A helyi identitás és kohézió erősítése
 TOP 7 - Közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése
 TOP-7.1.1-16 Kulturális és közösségi terek infrastrukturális fejlesztése és helyi közösségszervezés a városi helyi fejlesztési stratégiához kapcsolódva

EFOP Emberi Erőforrás Fejlesztési Operatív Program

EFOP 1 - Társadalmi felzárkózás, együttműködő társadalom
 EFOP-1.1.1-15 - Megváltozott munkaképességű emberek támogatása
 EFOP-1.1.2-16 Nő az esély - képzés és foglalkoztatás
 EFOP-1.1.3-17 Nő az esély – foglalkoztatás
 EFOP-1.1.4-16 Elsőként lakhatás
 EFOP-1.1.7-17 Hátrányos helyzetű személyek munkaerő-piaci integrációjának segítése helyi eszközökkel
 EFOP-1.2.1-15 Védőháló a családokért (FELFÜGGESZTVE!)
 EFOP-1.2.2-15 - Ifjúsági programok támogatása (FELFÜGGESZTVE!)
 EFOP-1.2.4-VEKOP-16 Kríziskezelő szolgálatok fejlesztése (A PÁLYÁZAT LEZÁRULT!)
 EFOP-1.2.5-16 Biztos Menedék
 EFOP-1.2.7-16 Gyermekvédelmi szakellátásban, javítóintézetekben elhelyezettek önálló életkezdési feltételeinek javítása
 EFOP-1.2.10-16 Mentorprogram koraszülöttek részére
 EFOP-1.3.1-15 Cselekvő közösségek - aktív közösségi szerepvállalás
 EFOP-1.3.2-16 Felzárkózási mentorhálózat fejlesztése
 EFOP-1.3.3-16 Fogvatartottak reintegrációja
 EFOP-1.3.5-16 Társadalmi szerepvállalás erősítése a közösségek fejlesztésével (FELFÜGGESZTVE!)
 EFOP-1.4.2-16 Integrált térségi gyermekprogramok
 EFOP-1.4.3-16 Jó kis hely – Biztos Kezdet Gyerekházak és kistérségi komplex gyermekprogramok támogatása
 EFOP-1.5.2-16 Humán szolgáltatások fejlesztése térségi szemléletben
 EFOP-1.5.3-16 Humán szolgáltatások fejlesztése térségi szemléletben – kedvezményezett térségek
 EFOP-1.6.1-VEKOP/16 Felzárkózási együttműködések támogatása
 EFOP-1.6.2-16 Szegregált élethelyzetek felszámolása komplex programokkal (ESZA)
 EFOP-1.8.9-17 Legyen más a szenvedélyed! 2.
 EFOP-1.9.2-VEKOP-16 A fogyatékos személyek számára nyújtott szakmai és közszolgáltatások hozzáférhetőségének kialakítása, fejlesztése
 EFOP-1.9.4-VEKOP-16 A szociális ágazat módszertani és információs rendszereinek megújítása
 EFOP-1.9.5-VEKOP-16 A kora gyermekkori intervenció ágazatközi fejlesztése
 EFOP-1.9.6 Elektronikus egészségügyi ágazati fejlesztések
 EFOP-1.9.7-16 Kísérő szolgáltatások nyújtása a rászoruló személyek számára
 EFOP-1.10.1-VEKOP-16 Ápoló tanulók részére pályaválasztást támogató ösztöndíjas program
 EFOP-1.10.2-17 Egészségügyi humán erőforrás-fejlesztés
 EFOP-1.11.1-17 Kísérleti programok a szociális gazdaság erősítése és a leghátrányosabb helyzetű csoportok elhelyezkedése érdekében non-profit szervezetek és vállalkozások együttműködése révén
 EFOP-1.2.11-16 Esély Otthon
 EFOP-1.2.12-17 Esélyteremtő programok megvalósítása
 EFOP-1.2.6-VEKOP-17 Családbarát ország
 EFOP-1.2.9-17 Nők a családban és a munkahelyen
 EFOP-1.3.4-16 Közös értékeink – sokszínű társadalom
 EFOP-1.3.6-17 Ifjúsági kisközösségi együttműködések támogatása
 EFOP-1.3.7-17 A társadalmi kohézió erősítése az egyházak és civil szervezetek közösségfejlesztő tevékenységének bővítésével
 EFOP-1.3.8-17 Önkéntesség személyre szabva
 EFOP-1.3.9-17 Iskolaközpontú helyi együttműködések
 EFOP-1.4.4-17 BARI SHEJ - NAGYLANY-FÁTÁ MÁRÉ
 EFOP-1.8.10-VEKOP-17 Komplex egészségvédelem és szemléletfejlesztés a táplálkozás és gyógyszerfogyasztás területén
 EFOP-1.8.19-17 Az alapellátás és népegészségügy rendszerének átfogó fejlesztése - népegészségügy helyi kapacitás fejlesztése
 EFOP-1.8.2-17 Az alapellátás és népegészségügy rendszerének átfogó fejlesztése - alapellátás fejlesztése
 EFOP-1.8.20-17 Az alapellátás és népegészségügy rendszerének átfogó fejlesztése - népegészségügy helyi kapacitás fejlesztése a mentális egészség területén
 EFOP-1.8.5-17 Menő menzák az iskolákban – Egészséges étkezést és életstílust népszerűsítő programok
 EFOP-1.8.6-17 A felnőtt lakosság prevenciós célú egészségfejlesztése a szabadidősport révén
 EFOP-1.8.7-16 Célzott prevenciós programok a szenvedélybetegség megelőzése érdekében
 EFOP-1.9.3-VEKOP-17 A foglalkoztatási rehabilitáció szakmai folyamatainak fejlesztése
 EFOP-1.1.5-17 A fogyatékkal élők mindennapjait segítő infokommunikációs alapú távszolgáltatás kialakítása
 EFOP-1.1.6-17 Megváltozott munkaképességű személyek csoportos és egyéni foglalkoztatásának elősegítése
 EFOP-1.12.1-17 Tematikus együttműködés erősítése az ifjúságügy, egészségügy, közösségfejlesztés és társadalmi felzárkózás terén a Kárpát-medence szomszédos országaival
 EFOP-1.5.1-17 Végtelen lehetőség - Kísérleti program a leginkább elmaradott járások területi felzárkózása érdekében
 EFOP-1.6.3-17 Megyei szintű felzárkózás-politikai együttműködések támogatása a helyi esélyegyenlőségi programokhoz kapcsolódóan
 EFOP-1.9.8-17 Egyházi és civil szervezetek szociális közfeladat ellátásának támogatása

EFOP-1.9.9-17 Még jobb kezekben – bölcsődei szakemberek szakmai fejlesztése

EFOP 2 - A család szerepének fokozása. a társadalmi összefogás erősítése, infrastrukturális fejlesztés a társadalmi együttműködés érdekében, szociális infrastruktúra

EFOP-2.1.1-16 Gyermekotthonok kiváltása, gyermekotthonok korszerűsítése, hiányzó gyermekotthoni kapacitások létrehozása

EFOP-2.1.2-16 Gyerekesély programok infrastrukturális háttere

EFOP-2.2.0-16 A minőségi egészségügyi közszolgáltatásokhoz való hozzáférés biztosításának fejlesztése

EFOP-2.2.1-16 Gyermek sürgősségi, baleseti ellátás fejlesztése

EFOP-2.2.4-VEKOP-16 Területi gyermekvédelmi szakszolgáltatási feladatok infrastrukturális feltételeinek javítása (ERFA)

EFOP-2.2.6-VEKOP-16 Pszichiátriai ellátórendszer strukturált fejlesztése (A PÁLYÁZAT LEZÁRULT!)

EFOP-2.2.15-16 A karitatív szervezetek infrastrukturális fejlesztései a hátrányos helyzetűek társadalmi (re)integrációja érdekében

EFOP-2.2.14-17 Nevelőszülői hálózatok infrastrukturális és szakmai fejlesztése

EFOP-2.2.18-17 Betegbiztonság növelését célzó komplex infrastrukturális fejlesztések az egészségügyi ellátórendszerben

EFOP-2.2.19-17 Járóbeteg szakellátó szolgáltatások fejlesztése

EFOP-2.2.2. Intézményi ellátásról a közösségi alapú szolgáltatásokra való áttérés fejlesztése - intézményi férőhely kiváltás

EFOP-2.2.3-17 Átmeneti és rehabilitációs intézmények korszerűsítése

EFOP-2.2.5-17 Intézményi ellátásról a közösségi alapú szolgáltatásokra való áttérés

EFOP-2.4.1 Szegregált élethelyzetek felszámolása komplex programokkal (ERFA)

EFOP 3 – Gyarapodó tudástőke

EFOP-3.4.6-VEKOP-17 Intézményi irányítás fejlesztése a felsőoktatásban

EFOP-3.10.1-17 Tematikus együttműködés erősítése a köznevelés és felsőoktatás terén a Kárpát-medence szomszédos országaival

EFOP-3.1.10-17 Lépj egy fokkal feljebb! - Továbbtanulást erősítő kezdeményezések támogatása

EFOP-3.1.6-16 A köznevelés esélyteremtő szerepének erősítése

EFOP-3.1.8-17 Együtt, testvérként – iskolaközi szemléletformáló program

EFOP-3.1.9-17 Iskolapad újratöltve - Második esély programok támogatása

EFOP-3.11.1-17 „Szülő-Suli” - tanulók iskolai előmenetelének javítása és a korai lemorzsolódás visszaszorítása az iskola-család együttműködésére alapozott egyéni fejlesztésen keresztül

EFOP-3.2.13-17 Az alap- és középfokú iskolák pályaaorientációs tevékenységét, kiemelten az MTMI készségeket és kompetenciákat támogató pályaaorientációs szakmai módszertan átfogó megalapozása és fejlesztése

EFOP-3.2.15-VEKOP-17 A köznevelés keretrendszeréhez kapcsolódó mérési-értékelési és digitális fejlesztések, innovatív oktatásszervezési eljárások kialakítása, megújítása

EFOP-3.2.3-17 Digitális környezet a köznevelésben

EFOP-3.2.5-17 Pályaaorientáció kiemelten az MTMI készségek és kompetenciák fejlesztése a köznevelés rendszerében

EFOP-3.3.4-17 A népmese anyanyelvi kompetenciafejlesztő szerepének erősítése az informális és non-formális tanulásban

EFOP-3.3.5-17 Korszerű pedagógiai módszerek alkalmazását segítő Iskolai Közösségi Program kísérleti megvalósítása

EFOP-3.3.6-17 Természettudományos élménypedagógiai programkínálat és természettudományos élményközpontok fejlesztése

EFOP-3.3.7-17 Informális és nem formális tanulási lehetőségek kialakítása a köznevelési intézményekben

EFOP-3.4.5-VEKOP-17 Rendszerszintű fejlesztések és hozzáférés bővítését szolgáló ágazati programok a felsőoktatásban

EFOP-3.5.2-17 Duális és gyakorlatorientált felsőoktatási képzések fejlesztése és oktatási innováció a szociális munka és a segítő szakmák terén valamint a mérnökpedagógia és a szakmai tanári szakok esetében

EFOP-3.7.1-17 Aktívan a tudásért

EFOP-3.1.3-16 Társadalmi felzárkózási és integrációs köznevelési intézkedések támogatása

EFOP-3.1.5-16 A tanulói lemorzsolódással veszélyeztetett intézmények támogatása

EFOP-3.1.7-16 - Esélyteremtés a köznevelésben (A PÁLYÁZAT LEZÁRULT!)

EFOP-3.2.2-VEKOP/15 A köznevelés tartalmi szabályozóinak megfelelő tankönyvek, taneszközök fejlesztése és digitális tartalomfejlesztés

EFOP-3.2.4-16 Digitális kompetencia fejlesztése

EFOP-3.2.6-16 A tanulók képesség-kibontakoztatásának elősegítése a köznevelési intézményekben

EFOP-3.2.8-16 T.E.S.I. - 2.0-Beavatkozások a minőségi (inkluzív) testnevelés oktatás és képzés megvalósítása érdekében (A PÁLYÁZAT LEZÁRULT!)

EFOP-3.2.9 - Óvodai és iskolai szociális segítő tevékenység fejlesztése

EFOP-3.2.10-16 Tehetség gondozás sport által

EFOP-3.3.1-16 Tanoda programok támogatása

EFOP-3.3.2-16 Kulturális intézmények a köznevelés eredményességéért

EFOP-3.3.3-VEKOP/16 Országos múzeumi és könyvtári központi fejlesztés (A PÁLYÁZAT LEZÁRULT!)

EFOP-3.4.1-15 - Roma sakkollégiumok támogatása (FELFÜGGESZTVE!)

EFOP-3.4.3-16 Felsőoktatási intézményi fejlesztések a felsőfokú oktatás minőségének és hozzáférhetőségének együttes javítása érdekében (FELFÜGGESZTVE!)

EFOP-3.4.4-16 A felsőoktatásba való bekerülést elősegítő készségfejlesztő és kommunikációs programok megvalósítása, valamint az MTMI szakok népszerűsítése a felsőoktatásban

EFOP-3.5.1-16 Duális és kooperatív felsőoktatási képzések, felsőoktatási szakképzési és szakirányú továbbképzések fejlesztése

EFOP-3.6.2-16 Tematikus kutatási hálózati együttműködések

EFOP-3.6.3-VEKOP-16 Felsőoktatási hallgatók tudományos műhelyeinek és programjainak támogatása

EFOP-3.6.1-16 Intelligens szakosodást szolgáló intézményi fejlesztések

EFOP-3.7.3-16 Az egész életen át tartó tanuláshoz hozzáférés biztosítása

EFOP-3.8.2-16 Szociális humán erőforrás fejlesztése

EFOP-3.9.2- 16 Humán kapacitások fejlesztése térségi szemléletben –kedvezményezett térségek

EFOP 4 – Infrastrukturális beruházás a tudástőke gyarapításáért

EFOP-4.2.2-16 Skill laborok fejlesztése

EFOP-4.1.2-17 „Iskola 2020” Köznevelési intézmények infrastrukturális fejlesztése a hátránykompenzáció elősegítése és a minőségi oktatás megteremtése érdekében

EFOP-4.1.3-17 Az állami fenntartású köznevelési intézmények tanulást segítő tereinek infrastrukturális fejlesztése

- EFOP-4.1.5-16 Köznevelési intézmények infrastrukturális fejlesztése
 EFOP-4.1.1-15 - Egyes egyházi oktatási infrastrukturális fejlesztések (FELFÜGGESZTVE!)
 EFOP-4.1.6-16 A köznevelés támogató szerepének erősítése
 EFOP-4.1.7-16 A közösségi művelődési intézmény- és szervezetrendszer tanulást segítő infrastrukturális fejlesztései
 EFOP-4.1.8-16 A könyvtári intézményrendszer tanulást segítő infrastrukturális fejlesztései
 EFOP-4.1.9-16 A múzeumi és levéltári intézményrendszer tanulást segítő infrastrukturális fejlesztései
 EFOP-4.2.1 Felsőoktatási infrastruktúra fejlesztése
 EFOP 5 – Pénzügyi eszközök alkalmazása a társadalmi együttműködés és társadalmi innováció a transznacionális együttműködés érdekében
 EFOP-5.2.2-17 Transznacionális együttműködések

GINOP – Gazdaságfejlesztési és Innovációs Operatív Program

GINOP 1 - KKV-k és ipari parkok fejlesztése

- GINOP 1.2.1-16 Mikro-, kis- és középvállalkozások termelési kapacitásainak bővítése (FELFÜGGESZTVE!)
 GINOP-1.2.2-15 - Mikro-, kis- és középvállalkozások kapacitásbővítő beruházásainak támogatása (FELFÜGGESZTVE!)
 GINOP-1.2.2-16 Mikro-, kis- és középvállalkozások kapacitásbővítő beruházásainak támogatása (FELFÜGGESZTVE!)
 GINOP-1.2.3-8.3.4-16 Mikro-, kis- és középvállalkozások kapacitásbővítő beruházásainak támogatása kombinált hiteltermék keretében (FELFÜGGESZTVE!)
 GINOP-1.2.4-16 Ipari parkok fejlesztése
 GINOP 1.2.5-15 Logisztikai szolgáltató központok fejlesztéseinek támogatása
 GINOP-1.2.6-8.3.4-16 Élelmiszeripari középvállalatok komplex beruházásainak támogatása kombinált hiteltermékkel
 GINOP-1.2.7-17 Gyors növekedésű (gazella) vállalkozások komplex fejlesztéseinek támogatása
 GINOP-1.2.8-17 Kis- és középvállalkozások ipari digitalizációhoz (IPAR 4.0) kapcsolódó fejlesztéseinek támogatása
 GINOP-1.3.1-15 - Mikro-, kis- és középvállalkozások piaci megjelenésének támogatása (FELFÜGGESZTVE!)
 GINOP-1.3.2-15 Professzionális klastterszervezetek minőségi szolgáltatásnyújtásának támogatása
 GINOP-1.3.3-16 Beszállító mikro-, kis- és középvállalkozások és beszállítói integrátorok támogatása
 GINOP-1.3.6-17 Mikro-, kis- és középvállalkozások logisztikai szolgáltatás-igénybevételének támogatása

GINOP 2 - K+F, innováció, start-up, spin-off tevékenység fejlesztése

- GINOP-2.1.1-15 - Vállalatok K+F+I tevékenységének támogatása (FELFÜGGESZTVE!)
 GINOP-2.1.2-8.1.4-16 Vállalatok K+F+I tevékenységének támogatása kombinált hiteltermék keretében
 GINOP-2.1.3-15 – Iparjog
 GINOP-2.1.4-15 Innovációs voucher
 GINOP-2.1.5-15 - Innovációs ökoszisztéma (start-up és spin-off)
 GINOP-2.1.6-16 Exportképes innovatív termékek fejlesztésének támogatása az innováció vezérelt exportbővítés érdekében
 GINOP-2.1.7-15 – Prototípus, termék-, technológia- és szolgáltatásfejlesztés (FELFÜGGESZTVE!)
 GINOP-2.2.1-15 - K+F versenyképességi és kiválósági együttműködések (A PÁLYÁZAT LEZÁRULT!)
 GINOP-2.3.2-15 - Stratégiai K+F műhelyek kiválósága
 GINOP-2.3.3-15 - Kutatási infrastruktúra megerősítése – nemzetköziesedés, hálózatosodás
 GINOP 2.3.4-15 Felsőoktatási és Ipari Együttműködési Központ - Kutatási infrastruktúra fejlesztése

GINOP 3 - Infokommunikációs fejlesztések

- GINOP-3.1.2-8.2.4-16 Az infokommunikációs ágazatban működő mikro-, kis- és középvállalkozások által előállított termékek és szolgáltatások piacosításának, nemzetközi piacokra való belépésének támogatása
 GINOP-3.2.2-8.2.4-16 Vállalati komplex infokommunikációs és mobilfejlesztések, felhőalapú online üzleti szolgáltatások terjesztésének támogatása
 GINOP-3.2.4- 8.2.4-16 Felhőalapú (IaaS, PaaS, SaaS) vállalati szolgáltatások, IKT megoldások fejlesztésének és piaci bevezetésének támogatása
 GINOP-3.2.6-8.2.4-17 Versenyképes vállalatok tevékenységének emelt szintű digitalizálása
 GINOP-3.3.2-16 Online kormányzati, közigazgatási és e-egészségügyi szolgáltatások terjedésének és a Digitális Jólét Program kiterjesztésének elősegítése
 GINOP-3.3.3-17 Online kormányzati, közigazgatási és e-egészségügyi szolgáltatások terjedésének és a digitális jólét megteremtésének elősegítése országos, illetve helyi civil és szakmai szervezetek támogatásával
 GINOP-3.4.1-2015 - Újgenerációs NGA és felhordó hálózatok fejlesztése
 GINOP-3.4.4-16 Szélessávú fejlesztések előkészítéséhez és végrehajtásához kapcsolódó feladatok ellátása

- GINOP-3.4.6-17 Köznevelési intézmények vezetékes és vezeték nélküli hálózati fejlesztései (belső hálózatok kivételével)

GINOP 4 - Megújuló energiák használatának fejlesztése, épületenergetikai fejlesztések

- GINOP-4.1.1-8.4.4-16 Megújuló energia használatával megvalósuló épületenergetikai fejlesztések támogatása kombinált hiteltermékkel

GINOP 5 - Társadalmi célú vállalkozások, munkaerőpiaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése

- GINOP-5.1.3.-16 Társadalmi célú vállalkozások ösztönzése
 GINOP-5.1.4-17 Tranzitfoglalkoztatási programok támogatása
 GINOP-5.1.5-16 Nem állami szervezetek munkaerő-piaci szolgáltatásainak támogatása
 GINOP-5.1.7-17 Társadalmi célú vállalkozások ösztönzése
 GINOP-5.1.9-17 Álláskereső és fiatalok vállalkozóvá válásának ösztönzése - képzés és mentorálás
 GINOP-5.1.10-17 Álláskereső vállalkozóvá válásának támogatása
 GINOP-5.2.3-16 Fiatalok vállalkozóvá válása - Vállalkozás indítási költségeinek támogatása
 GINOP-5.2.4-16 Gyakornoki program pályakezdők támogatására
 GINOP-5.2.7-17 Fiatalok vállalkozóvá válásának támogatása
 GINOP-5.3.2-16 A rugalmas foglalkoztatás elterjesztése a konvergencia régiókban - Rugalmas, családbarát foglalkoztatási módszerek bevezetése a munkáltatóknál
 GINOP-5.3.4-16 A munkahelyi egészség és biztonság fejlesztése

GINOP-5.3.10-17 Létszámleépítések megelőzése és kezelése
 GINOP-5.3.6-17 Vállalati felelősségvállalás ösztönzése és állásfeltárás
 GINOP-5.3.7-VEKOP-17 Jogszerű foglalkoztatás fejlesztése
 GINOP-5.3.8-17 Munkahelyi bölcsődék létrehozásának támogatása

GINOP 6 - Munkahelyi képzések, nyelvtanítás, szakképzés, felnőtt-képzés fejlesztése

GINOP-6.1.3-17 Idegen nyelvi készségek fejlesztése
 GINOP-6.1.5-17 Munkahelyi képzések támogatása nagyvállalatok munkavállalói számára
 GINOP-6.1.6-17 Munkahelyi képzések támogatása mikro-, kis- és közép vállalatok munkavállalói számára
 GINOP-6.1.7-17 Munkahelyi képzések támogatása mikro-, kis- és közép vállalatok és nagyvállalatok munkavállalói számára indított képzések szakmai támogató programja
 GINOP-6.2.3-17 A szakképzési intézményrendszer átfogó fejlesztése
 GINOP-6.2.4-VEKOP/16 A 21. századi szakképzés és felnőttképzés minőségének, valamint tartalmának fejlesztése
 GINOP-6.2.5-17 Helyi felnőttképzési hálózatok és képzési együttműködések létrehozása

GINOP 7 - Turisztika, kastélyprogram, világörökségi helyszínek

GINOP 7.1.1 – 2015 Nemzeti Kastély- és Várprogram turisztikai célú fejlesztéseinek támogatása
 GINOP 7.1.2 -15 Aktív turisztikai hálózatok infrastruktúrájának fejlesztése
 GINOP-7.1.6-16 Világörökségi helyszínek fejlesztése
 GINOP-7.1.9-17 Turisztikailag frekvenciált térségek integrált termék- és szolgáltatás fejlesztése

GINOP 8 - Kockázati tőkeprogram, tőkealap, célzott hitelek, hitelprogramok

GINOP-8.1.3/B-17 Intelligens szakosodási kockázati tőkeprogram
 GINOP-8.2.3-17 Specializált seed és pre-seed befektetési tőkealap induló IKT vállalkozások számára új ötletekhez, új piacra lépéshez kockázati tőkeprogram
 GINOP-8.2.5-17 Digitalizáció tőkealap
 GINOP-8.3.3-17 Irinyi tőkeprogram
 GINOP-8.4.1/A-17 Lakóépületek energiahatékonyságának és megújuló energia felhasználásának növelését célzó hitel
 GINOP-8.6.3/A-17 Nemzeti Tőkealap
 GINOP-8.8.1-17 Foglalkoztatás ösztönzése célú Hitelprogram
 GINOP-8.1.1-16 Vállalatok K+F+I tevékenységének támogatása
 GINOP-8.1.3/A-16 Nemzeti Technológiai és Szellemi Tulajdon kockázati tőkeprogram
 GINOP-8.2.1-2015 - Támogatott beruházási hitel az Újgenerációs NGA és felhordó hálózatok fejlesztése című (GINOP-3.4.1-2015 kódszámú) vissza nem térítendő támogatáshoz
 GINOP-8.3.1-16 Mikro-, kis-és közép vállalkozások versenyképességének növelése célú Hitelprogram (IDEIGLENESEN SZÜNTELTETVE!)
 GINOP-8.4.1/B-16 KKV energia hitel

KEHOP – Környezet- és Energhatékonsági Operatív Program

KEHOP 1 - Klímaváltozás, fenntartható vízgazdálkodás, árvízvédelmi fejlesztés, katasztrófavédelmi fejlesztések

KEHOP-1.1.0 - Vízgazdálkodással és az éghajlatváltozás hatásaival kapcsolatos tervezés, informatikai és monitoring fejlesztés
 KEHOP-1.3.0/2015 - Fenntartható vízgazdálkodás infrastrukturális feltételeinek javítása
 KEHOP-1.3.1 - Fenntartható vízgazdálkodás infrastrukturális feltételeinek javítása – szakaszolt projektek
 KEHOP-1.4.0/2015 - Árvízvédelmi fejlesztések
 KEHOP-1.4.1 - Árvízvédelmi fejlesztések - szakaszolt projektek
 KEHOP-1.5.0/2015 - Dombvidéki vízgazdálkodás fejlesztése
 KEHOP-1.6.0 - Katasztrófavédelmi rendszerek fejlesztése

KEHOP 2 - Ivóvízminőség javítás, szennyvízelvezetés és tisztítás fejlesztése

KEHOP-2.1.1- Ivóvízminőség-javító projektek megvalósítása
 KEHOP-2.1.2– Felhívás egyes, derogációval érintett ivóvízminőség-javító projektek megvalósítására
 KEHOP-2.1.3 - Felhívás az ammónium-ionnal érintett ivóvízminőség-javító projektek megvalósítására
 KEHOP-2.1.4 – Az egyedi, illetve térségi ivóvízminőség-javító rendszerek kiépítésével és a lakosság egészséges ivóvízzel való ellátásához kapcsolódó projektek megvalósítása - szakaszolt projektek
 KEHOP-2.1.5 Felhívás ivóvízellátó hálózatok átalakítására, fejlesztésére
 KEHOP-2.2.1 - Szennyvízelvezetés és –tisztítás, szennyvízkezelés megvalósítása
 KEHOP-2.2.2 - A fejlesztési kötelezettséggel rendelkező települések számára szennyvízelvezetéssel és kezeléssel kapcsolatos fejlesztések megvalósítása
 KEHOP-2.2.4 – Szennyvíz-elvezetés és –tisztítás, szennyvízkezelés megvalósítása – szakaszolt projektek

KEHOP 3 - Települési hulladékkezelés, hasznosítás, ártalmatlanítás, kármentesítés

KEHOP-3.2.1 - Az előkezelés, a hasznosítás és az ártalmatlanítás alrendszerének fejlesztése a települési hulladék vonatkozásában
 KEHOP-3.2.2 - Települési hulladékkezelő létesítmények hálózatának rendszerszerű fejlesztése – szakaszolt projektek
 KEHOP 3.3.0 - Szennyezett területek kármentesítése
 KEHOP-2.3.0 - Felhívás a szennyvíziszap optimális hasznosítása érdekében szükséges beruházások, fejlesztések megvalósítására, energiahatékonysági elemekkel
 KEHOP-3.1.1 A települési hulladékgyűjtési, szállítási és előkezelő rendszerek fejlesztése
 KEHOP-3.1.2 A biológiailag lebomló hulladék eltérítése a hulladéklerakóktól
 KEHOP-3.1.3 Szemléletformálás a hulladékképződés megelőzésére
 KEHOP 3.3.1 Szennyezett területek kármentesítése-szakaszolt projektek

KEHOP 4 - Természetvédelmi területek kezelése, bemutatása, biológiai sokféleség stratégia

KEHOP-4.1.0 - Élőhelyek és fajok természetvédelmi helyzetének javítása, a természetvédelmi kezelés és bemutatás infrastruktúrájának fejlesztése
 KEHOP-4.2.0 A Természetvédelmi Őrszolgálat és monitorozó rendszer fejlesztése

KEHOP 5 - Megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, sportlétesítmények energetikai fejlesztése, távhő-rendszerek korszerűsítése

KEHOP-5.1.1-17 Megújuló alapú zöldáram-termelés elősegítése 4 MW beépített teljesítményt meghaladó villamosenergia termelő rendszerek telepítésével

KEHOP-5.1.2-17 Megújuló alapú zöldáram-termelés elősegítése 0,5 MW beépített teljesítményt nem meghaladó villamosenergia termelő rendszerek telepítésével

KEHOP-5.1.3-17 Megújuló alapú zöldáram-termelés elősegítése a KEOP-7.9.0 konstrukcióban előkészített villamosenergia termelő rendszerek telepítésével

KEHOP-5.2.12 Állami tulajdonú sportlétesítmények energetikai fejlesztése

KEHOP-5.2.8 Állami támogatási szabályok szerint megvalósuló épületenergetikai fejlesztések

KEHOP-5.3.1-17 Távhő-szektor energetikai korszerűsítése

KEHOP-5.3.2-17 Helyi hő és hűtési igény kielégítése megújuló energiaforrásokkal

KEHOP-5.2.2 Középületek kiemelt épületenergetikai fejlesztései

KEHOP-5.2.9 Pályázatos épületenergetikai felhívás a közép-magyarországi régió települési önkormányzatai számára (FELFÜGGESZTVE!)

KEHOP-5.2.10 Költségvetési szervek pályázatos épületenergetikai fejlesztései

KEHOP-5.2.11. Fotovoltaikus rendszerek kialakítása központi költségvetési szervek részére (FELFÜGGESZTVE!)

KEHOP-5.4.1 Szemléletformálási programok (FELFÜGGESZTVE!)

IKOP – Integrált Közlekedésfejlesztési Operatív Program**IKOP 1 – Nemzetközi (TEN-T) közútfejlesztés**

IKOP-1.1.0-15 - Nemzetközi (TEN-T) közúti elérhetőség javítása

IKOP 2 - Nemzetközi (TEN-T) vasútfejlesztés

IKOP-2.1.0-15 - Nemzetközi (TEN-T) vasúti és vízi elérhetőség javítása

IKOP 3 - Fenntartható városi közlekedés és elővárosi vasútfejlesztés

IKOP-3.1.0-15 - Fenntartható városi közlekedés fejlesztése és elővárosi vasúti elérhetőség javítása a Közép-magyarországi régióban

IKOP-3.2.0-15 - Fenntartható városi közlekedés fejlesztése és elővárosi vasúti elérhetőség javítása a kevésbé fejlett régiókban

IKOP 4 - TEN-T hálózat közúti elérhetőségének javítása

IKOP-4.1.0-15 TEN-T hálózat közúti elérhetőségének javítása

További EU pályázatok léteznek még, de ezek nem szerepelnek Szolnok IVS megvalósításában:

Az alábbi táblázat Szolnok tematikus (IVS-ben szereplő) céljait és az Operatív prioritásoknak való megfelelést mutatja be.

Az alábbi táblázat Szolnok tematikus (IVS-ben szereplő) céljait és az Operatív prioritásoknak való megfelelést mutatja be.

Szolnok tematikus céljai	EU tematikus célok	OP prioritások
A népességmegtaró képesség javítása, a városi kötődés erősítése, ifjúságpolitika: <ul style="list-style-type: none"> Foglalkoztatási lehetőségek bővítése Környezetminőség javítása A társadalmi összetartozás és szolidaritás erősítése A városi szolgáltatások körének szélesítése A lakhatási esélyegyenlőség javítása 	a foglalkoztatás és munkavállalói mobilitás ösztönzése	TOP 1: inkubátorház, munkaerő mobilitás, iparterület fejlesztés, helyi gazdaság és turizmusfejlesztés TOP 2: barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés TOP 5: megyei és helyi szintű foglalkoztatási együttműködés, helyi identitás és kohézió fejlesztése TOP 6: munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi infrastruktúra, városi közlekedés, egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése
	a társadalmi befogadás előmozdítása és szegénység elleni küzdelem	EFOP 1: társadalmi felzárkózás, együttműködő társadalom EFOP 2: a társadalmi összetartozás erősítése, társadalmi infrastruktúra fejlesztés a társadalmi együttműködés érdekében EFOP 3: gyarapodó tudástőke EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért

		<p>TOP 4: egészségügyi és szociális alpinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja</p> <p>TOP 7: közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése</p> <p>GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése</p>
az intézményi kapacitások és közigazgatás hatékonyságának fokozása		<p>TOP 4: egészségügyi és szociális alpinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja</p> <p>TOP 6: munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi infrastruktúra, városi közlekedés, egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése</p> <p>TOP 7: közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése</p> <p>EFOP 3: gyarapodó tudástőke</p> <p>EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért</p>
beruházás az oktatásba, készségekre és az egész életen át tartó tanulásba		<p>GINOP 6: munkahelyi képzések, nyelvoktatás, szakképzés, felnőttképzés fejlesztése</p> <p>EFOP 3: gyarapodó tudástőke</p> <p>EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért</p>
az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás, valamint a kockázatok megelőzésének és kezelésének elősegítése		<p>KEHOP 1: klímaváltozás, fenntartható vízgazdálkodás, árvízvédelmi fejlesztés, katasztrófavédelmi fejlesztések</p>
a környezetvédelem és az erőforrások hatékonyságának elősegítése		<p>KEHOP 2: ivóvízminőség javítás, szennyvízkezelés és tisztítás fejlesztése</p> <p>KEHOP 3: települési hulladékkezelés, hasznosítás, ártalmatlanítás, kármentesítés</p> <p>KEHOP 4: természetvédelmi területek kezelése, bemutatása, biológiai sokféleség stratégia</p> <p>KEHOP 5: megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, sportlétesítmények energetikai fejlesztése, távhő rendszerek korszerűsítése</p> <p>TOP 2: barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés</p> <p>TOP 3: fenntartható közlekedésfejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése</p> <p>GINOP 4: megújuló energiák használatának fejlesztése, épületenergetikai fejlesztések</p>
az infokommunikációs technológiákhoz való hozzáférés elősegítése és e technológiák használatának fokozása		<p>GINOP 3: infokommunikációs fejlesztések</p> <p>EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért</p>
a KKV-k versenyképességének fokozása		<p>TOP 1: inkubátorház, munkaerő mobilitás, iparterület fejlesztés, helyi gazdaság és turizmusfejlesztés</p> <p>GINOP 1: KKV-k és ipari parkok fejlesztése</p> <p>GINOP 2: K+F, innováció, start-up, spin-off tevékenység fejlesztése</p> <p>GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése</p> <p>GINOP 6: munkahelyi képzések, nyelvoktatás, szakképzés, felnőttképzés fejlesztése</p>

	a fenntartható közlekedés elősegítése	TOP 3: fenntartható közlekedés-fejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése IKOP 3: fenntartható városi közlekedés és elővárosi vasútfejlesztés
Az esélyegyenlőség javítása <ul style="list-style-type: none"> Az idősek integrálása ill. az idősgondozás növekvő igényeinek kielégítése A hátrányos helyzetű leszakadó népesség integrációjának elősegítése A fogyatékkal élők integrálása A nemek esélyegyenlőségének fokozása Az oktatási esélyegyenlőség biztosítása Az egészségügyi és szociális ellátásban az esélyegyenlőség biztosítása A lakhatási esélyegyenlőség megteremtése A foglalkoztatási esélyegyenlőség biztosítása 	a társadalmi befogadás előmozdítása és szegénység elleni küzdelem	EFOP 1: társadalmi felzárkózás, együttműködő társadalom EFOP 2: a társadalmi összetartozás erősítése, társadalmi infrastruktúra fejlesztés a társadalmi együttműködés érdekében EFOP 3: gyarapodó tudástőke EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért TOP 4: Egészségügyi és szociális alapinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja TOP 7: közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése
	beruházás az oktatásba, készségekre és az egész életen át tartó tanulásba	EFOP 3: gyarapodó tudástőke EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért GINOP 6: munkahelyi képzések, nyelvoktatás, szakképzés, felnőttképzés fejlesztése
	a foglalkoztatás és munkavállalói mobilitás ösztönzése	TOP 1: inkubátorház, munkaerő mobilitás, iparterület fejlesztés, helyi gazdaság és turizmusfejlesztés TOP 5: megyei és helyi szintű foglalkoztatási együttműködés, helyi identitás és kohézió fejlesztése TOP 6: munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi infrastruktúra, városi közlekedés, egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése
	az intézményi kapacitások fokozása	TOP 4: egészségügyi és szociális alapinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja TOP 6: munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi infrastruktúra, városi közlekedés, egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése TOP 7: közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért
	a KKV-k versenyképességének fokozása	TOP 1: inkubátorház, munkaerő mobilitás, iparterület fejlesztés, helyi gazdaság és turizmusfejlesztés GINOP1: KKV-k és ipari parkok fejlesztése GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése GINOP 6: munkahelyi képzések, nyelvoktatás, szakképzés, felnőttképzés fejlesztése

	az infokommunikációs technológiákhoz való hozzáférés elősegítése és e technológiák használatának fokozása	GINOP 3: Infokommunikációs fejlesztések EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért
Munkahelyteremtés és a gazdaság versenyképességének növelése <ul style="list-style-type: none"> Szolnok aktív részvétele a Középföldi Gazdasági Együtműködésben, koordináló szerep felvállalása Klaszterek létrehozása és megerősítése A gazdasági infrastruktúra fejlesztése A gazdaság versenyképességének fokozása A megfelelő összetételű és minőségű munkaerőháttér biztosítása 	a kutatás, a technológiai fejlesztés és innováció megerősítése	GINOP 2: K+F, innováció, start-up, spin-off tevékenység fejlesztése GINOP 3: infokommunikációs fejlesztések
	a KKV-k versenyképességének fokozása	TOP 1: inkubátorház, munkaerő mobilitás, iparterület fejlesztés, helyi gazdaság és turizmusfejlesztés GINOP1: KKV-k és ipari parkok fejlesztése GINOP 2: K+F, innováció, start-up, spin-off tevékenység fejlesztése GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése GINOP 6: munkahelyi képzések, nyelvoktatás, szakképzés, felnőttképzés fejlesztése
	az infokommunikációs technológiákhoz való hozzáférés elősegítése és e technológiák használatának fokozása	GINOP 3: Infokommunikációs fejlesztések EFOP 4: infrastruktúra fejlesztés a tudástőke gyarapításáért
	a fenntartható közlekedés elősegítése és a kulcsfontosságú hálózati infrastruktúrák előtti akadályok elhárítása	TOP 3: fenntartható közlekedés-fejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése IKOP 3: fenntartható városi közlekedés és elővárosi vasútfejlesztés
	az alacsony szén-dioxid kibocsátásra való áttérés támogatása minden ágazatban	TOP 3: fenntartható közlekedés-fejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése TOP 2: Barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztése GINOP 4: megújuló energiák használatának fejlesztése, épületenergetikai fejlesztések KEHOP 5: megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, távhő rendszerek fejlesztések
	a foglalkoztatás és munkavállalói mobilitás ösztönzése	TOP 1: inkubátorház, munkaerő mobilitás, iparterület fejlesztés, helyi gazdaság és turizmusfejlesztés TOP 5: megyei és helyi szintű foglalkoztatási együttműködés, helyi identitás és kohézió fejlesztése TOP 6: munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi infrastruktúra, városi közlekedés, egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése
	beruházás az oktatásba, készségekbe és az egész életen át tartó tanulásba	GINOP 6: munkahelyi képzések, nyelvoktatás, szakképzés, felnőttképzés fejlesztése TOP 6. prioritás: megyei és helyi emberi erőforrás fejlesztések, társadalmi befogadás és foglalkoztatás ösztönzés EFOP 3: gyarapodó tudástőke EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért
	az intézményi kapacitások fokozása	TOP 4: egészségügyi és szociális alapinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja TOP 6: munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi

		<p>infrastruktúra, városi közlekedés, egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése</p> <p>TOP 7: közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése</p> <p>EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért</p>
	a társadalmi befogadás előmozdítása és a szegénység elleni küzdelem	<p>EFOP 1: társadalmi felzárkózás, együttműködő társadalom</p> <p>EFOP 2: a társadalmi összetartozás erősítése, társadalmi infrastruktúra fejlesztés a társadalmi együttműködés érdekében</p> <p>EFOP 3: gyarapodó tudástőke</p> <p>EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért</p> <p>TOP 4: egészségügyi és szociális alapinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja</p> <p>TOP 7: közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése</p> <p>GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése</p>
<p>Városi arculatépítés, Környezetfejlesztés, ökonomikus területgazdálkodás</p> <ul style="list-style-type: none"> A városvédő és hagyományörző civil szervezetek támogatása Az ökonomikus területgazdálkodás érvényesítése Az önkormányzati (ingatlan)vagyon városi arculatépítéshez felhasználása Gazdasági területek arculatjavító fásítása A kényszerforgalomtól mentes városszerkezet megvalósítása A környezet és utasbarát közösségi közlekedés fejlesztése A kerékpáros közlekedés feltételeinek javítása A „Fenntartható Zöld-Város” program megvalósítása A környezetminőség területi különbségeinek megszüntetése ill. enyhítése A gyalogos közösségi utcák és terek területének növelése Az építészeti értékek megőrzése és hasznosítása 	az intézményi kapacitások fokozása	<p>TOP 4: egészségügyi és szociális alapinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja</p> <p>TOP 6: munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi infrastruktúra, városi közlekedés, egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése</p> <p>TOP 7: közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése</p> <p>EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért</p>
	a KKV-k versenyképességének fokozása	<p>TOP 1: inkubátorház, munkaerő mobilitás, iparterület fejlesztés, helyi gazdaság és turizmusfejlesztés</p> <p>GINOP1: KKV-k és ipari parkok fejlesztése</p> <p>GINOP 2: K+F, innováció, start-up, spin-off tevékenység fejlesztése</p> <p>GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése</p> <p>GINOP 6: munkahelyi képzések, nyelvoktatás, szakképzés, felnőttképzés fejlesztése</p>
	az alacsony szén-dioxid kibocsátásra való áttérés támogatása minden ágazatban	<p>TOP 3: fenntartható közlekedés-fejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése</p> <p>TOP 2: barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztése</p> <p>GINOP 4: megújuló energiák használatának fejlesztése, épületenergetikai fejlesztések</p> <p>KEHOP 5: megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, távhő rendszerek fejlesztések</p>
	az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás, valamint a kockázatok megelőzésének és kezelésének elősegítése	KEHOP 1: klímaváltozás, fenntartható vízgazdálkodás, árvízvédelmi fejlesztés, katasztrófavédelmi fejlesztések
	a környezetvédelem és az erőforrások hatékonyságának elősegítése	<p>KEHOP 2: ivóvízminőség javítás, szennyvízkezelés és tisztítás fejlesztése</p> <p>KEHOP 3: települései hulladékkezelés, hasznosítás, ártalmatlanítás, kármentesítés</p>

		<p>KEHOP 4: természetvédelmi területek kezelése, bemutatása, biológiai sokféleség stratégia</p> <p>KEHOP 5: megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, sportlétesítmények energetikai fejlesztése, távhő rendszerek korszerűsítése</p> <p>TOP 2: barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés</p> <p>TOP 3: fenntartható közlekedésfejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése</p>
	a fenntartható közlekedés elősegítése és a kulcsfontosságú hálózati infrastruktúrák előtti akadályok elhárítása,	<p>TOP 3: fenntartható közlekedés-fejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése</p> <p>IKOP 3: fenntartható városi közlekedés és elővárosi vasútfejlesztés</p>
	a társadalmi befogadás előmozdítása és szegénység elleni küzdelem	<p>EFOP 1: társadalmi felzárkózás, együttműködő társadalom</p> <p>EFOP 2: a társadalmi összetartozás erősítése, társadalmi infrastruktúra fejlesztés a társadalmi együttműködés érdekében</p> <p>EFOP 3: gyarapodó tudástőke</p> <p>EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért</p> <p>TOP 4: egészségügyi és szociális alpinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja</p> <p>TOP 7: közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése</p> <p>GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése</p>
	beruházás az oktatásba, készségekbe és az egész életen át tartó tanulásba	<p>GINOP 6: munkahelyi képzések, nyelvoktatás, szakképzés, felnőttképzés fejlesztése</p> <p>TOP 6. prioritás: megyei és helyi emberi erőforrás fejlesztések, társadalmi befogadás és foglalkoztatás ösztönzés</p> <p>EFOP 3: gyarapodó tudástőke</p> <p>EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért</p>
<p>Közösségi intézményellátás fejlesztése és lakásfejlesztés</p> <ul style="list-style-type: none"> Egészségvédő, prevenció programok népszerűsítése Képzetségi szintek javítását hivatott intézmények fejlesztése Az egyházak és civil szervezetek szerepének növelése a szociális ellátásban és az oktatásban Az önkormányzati vagyonszociális célú felhasználása A településrészek közötti arányos alapfokú intézményellátás biztosítása A bentlakásos idősellátás igény szerinti növelése A vasútállomás rehabilitációja és közösségi funkciók telepítése A kulturális intézményhálózat fejlesztése Bérlakások építése, szegregátumok fokozatos rehabilitációja ill. felszámolása 	az intézményi kapacitások fokozása	<p>TOP 4: egészségügyi és szociális alpinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja</p> <p>TOP 6: munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi infrastruktúra, városi közlekedés, egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése</p> <p>TOP 7: közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése</p> <p>EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért</p>
	beruházás az oktatásba, készségekbe és az egész életen át tartó tanulásba	<p>GINOP 6: munkahelyi képzések, nyelvoktatás, szakképzés, felnőttképzés fejlesztése</p> <p>TOP 6: munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi infrastruktúra, városi közlekedés, egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése</p> <p>EFOP 3: gyarapodó tudástőke</p> <p>EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért</p>

<ul style="list-style-type: none"> Komforthiányos lakások felújítása ill. felszámolása Lakótelepek komplex rehabilitációjának folytatása 	<p>az infokommunikációs technológiákhoz való alkalmazkodás elősegítése és e technológiák használatának fokozása</p>	<p>GINOP 3: infokommunikációs fejlesztések EFOP 4: infrastruktúra fejlesztés a tudástőke gyarapításáért</p>
	<p>a társadalmi befogadás előmozdítása és szegénység elleni küzdelem</p>	<p>EFOP 1: társadalmi felzárkózás, együttműködő társadalom EFOP 2: a társadalmi összetartozás erősítése, társadalmi infrastruktúra fejlesztés a társadalmi együttműködés érdekében EFOP 3: gyarapodó tudástőke EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért TOP 4: egészségügyi és szociális alapinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja TOP 7: közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése</p>
	<p>az alacsony szén-dioxid kibocsátásra való áttérés támogatása minden ágazatban</p>	<p>TOP 3: fenntartható közlekedés-fejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése TOP 2: barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztése GINOP 4: megújuló energiák használatának fejlesztése, épületenergetikai fejlesztések KEHOP 5: megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, távhő rendszerek fejlesztések</p>
	<p>az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás, valamint a kockázatok megelőzésének és kezelésének elősegítése</p>	<p>KEHOP 1: klímaváltozás, fenntartható vízgazdálkodás, árvízvédelmi fejlesztés, katasztrófavédelmi fejlesztések</p>
	<p>a környezetvédelem és az erőforrások hatékonyságának elősegítése</p>	<p>KEHOP 2: ivóvízminőség javítás, szennyvízkezelés és tisztítás fejlesztése KEHOP 3: települései hulladékkezelés, hasznosítás, ártalmatlanítás, kármentesítés KEHOP 4: természetvédelmi területek kezelése, bemutatása, biológiai sokféleség stratégia KEHOP 5: megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, sportlétesítmények energetikai fejlesztése, távhő rendszerek korszerűsítése TOP 2: barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés TOP 3: fenntartható közlekedésfejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése</p>
<p>a foglalkoztatás és munkavállalói mobilitás ösztönzése</p>	<p>TOP 1: inkubátorház, munkaerő mobilitás, iparterület fejlesztés, helyi gazdaság és turizmusfejlesztés TOP 5: megyei és helyi szintű foglalkoztatási együttműködés, helyi identitás és kohézió fejlesztése TOP 6: munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi infrastruktúra, városi közlekedés, egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése</p>	
<p>Kutatás és fejlesztés kapcsolatának elmélyítése</p>	<p>a kutatás, a technológiafejlesztés és innováció megerősítése</p>	<p>GINOP 2: K+F, innováció, start-up, spin-off tevékenység fejlesztése</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Speciális (tematikus) inkubátorházak kialakítása • Technológiai inkubátorházak létesítése, szolgáltatási körük kibővítése • Az innovatív ötletek megvalósításának támogatása • A K+F és a gazdasági tevékenységet segítő felsőfokú képzés profiljának bővítése 	<p>az infokommunikációs technológiákhoz való alkalmazkodás elősegítése és e technológiák használatának fokozása</p> <p>a KKV-k versenyképességének fokozása</p>	<p>GINOP 3: Infokommunikációs fejlesztések</p> <p>GINOP 3: infokommunikációs fejlesztések</p> <p>EFOP 4: infrastruktúra fejlesztés a tudástöke gyarapításáért</p> <p>TOP 1: inkubátorház, munkaerő mobilitás, iparterület fejlesztés, helyi gazdaság és turizmusfejlesztés</p> <p>GINOP1: KKV-k és ipari parkok fejlesztése</p> <p>GINOP 2: K+F, innováció, start-up, spin-off tevékenység fejlesztése</p> <p>GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése</p> <p>GINOP 6: munkahelyi képzések, nyelvoktatás, szakképzés, felnőttképzés fejlesztése</p>
	<p>az alacsony szén-dioxid kibocsátásra való áttérés támogatása minden ágazatban</p>	<p>TOP 3: fenntartható közlekedés-fejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése</p> <p>TOP 2: barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztése</p> <p>GINOP 4: megújuló energiák használatának fejlesztése, épületenergetikai fejlesztések</p> <p>KEHOP 5: megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, távhő rendszerek fejlesztések</p>
	<p>az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás, valamint a kockázatok megelőzésének és kezelésének elősegítése</p>	<p>KEHOP 1: klímaváltozás, fenntartható vízgazdálkodás, árvízvédelmi fejlesztés, katasztrófavédelmi fejlesztések</p>
	<p>a környezetvédelem és az erőforrások hatékonyságának elősegítése</p>	<p>KEHOP 2: ivóvízminőség javítás, szennyvízkezelés és tisztítás fejlesztése</p> <p>KEHOP 3: települései hulladékkezelés, hasznosítás, ártalmatlanítás, kármentesítés</p> <p>KEHOP 4: természetvédelmi területek kezelése, bemutatása, biológiai sokféleség stratégia</p> <p>KEHOP 5: megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, sportlétesítmények energetikai fejlesztése, távhő rendszerek korszerűsítése</p> <p>TOP 2: barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés</p> <p>TOP 3: fenntartható közlekedésfejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése</p>
	<p>a fenntartható közlekedés elősegítése és a kulcsfontosságú hálózati infrastruktúrák előtti akadályok elhárítása,</p>	<p>TOP 3: fenntartható közlekedés-fejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése</p> <p>IKOP 3: fenntartható városi közlekedés és elővárosi vasútfejlesztés</p>
	<p>a foglalkoztatás és munkavállalói mobilitás ösztönzése</p>	<p>TOP 1: inkubátorház, munkaerő mobilitás, iparterület fejlesztés, helyi gazdaság és turizmusfejlesztés</p> <p>TOP 5: megyei és helyi szintű foglalkoztatási együttműködés, helyi identitás és kohézió fejlesztése</p> <p>TOP 6: munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi infrastruktúra, városi közlekedés, egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése</p> <p>GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése</p>

	beruházás az oktatásba, készségekbe és az egész életen át tartó tanulásba	GINOP 6: munkahelyi képzések, nyelvoktatás, szakképzés, felnőttképzés fejlesztése EFOP 3: gyarapodó tudástöke EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástöke gyarapításáért	
Turizmusfejlesztés	<ul style="list-style-type: none"> A városi kiránduló és ifjúsági turizmus fellendítése A termál és egészségturizmus fejlesztése Az eseményturizmus és rekreációs lehetőségek fejlesztése A hivatás-, üzleti- és konferenciaturizmus fejlesztése 	az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás, valamint a kockázatok megelőzésének és kezelésének elősegítése	KEHOP 1: klímaváltozás, fenntartható vízgazdálkodás, árvízvédelmi fejlesztés, katasztrófavédelmi fejlesztések
	a környezetvédelem és az erőforrások hatékonyságának elősegítése	KEHOP 2: ivóvízminőség javítás, szennyvízkezelés és tisztítás fejlesztése KEHOP 3: települései hulladékkezelés, hasznosítás, ártalmatlanítás, kármentesítés KEHOP 4: természetvédelmi területek kezelése, bemutatása, biológiai sokféleség stratégia KEHOP 5: megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, sportlétesítmények energetikai fejlesztése, távhő rendszerek korszerűsítése TOP 2: barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés TOP 3: fenntartható közlekedésfejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése	
	a fenntartható közlekedés elősegítése és a kulcsfontosságú hálózati infrastruktúrák előtti akadályok elhárítása,	TOP 3: fenntartható közlekedés-fejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése IKOP 3: fenntartható városi közlekedés és elővárosi vasútfejlesztés	
	az alacsony szén-dioxid kibocsátásra való áttérés támogatása minden ágazatban	TOP 3: fenntartható közlekedés-fejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése TOP 2: Barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztése GINOP 4: megújuló energiák használatának fejlesztése, épületenergetikai fejlesztések KEHOP 5: megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, távhő rendszerek fejlesztések	
	beruházás az oktatásba, készségekbe és az egész életen át tartó tanulásba	GINOP 6: munkahelyi képzések, nyelvoktatás, szakképzés, felnőttképzés fejlesztése TOP 6. prioritás: megyei és helyi emberi erőforrás fejlesztések, társadalmi befogadás és foglalkoztatás ösztönzés EFOP 3: gyarapodó tudástöke EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástöke gyarapításáért	
	az intézményi kapacitások és közigazgatás hatékonyságának fokozása	TOP 4: egészségügyi és szociális alpinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja TOP 7: közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástöke gyarapításáért	
	a foglalkoztatás és munkavállalói mobilitás ösztönzése	TOP 1: inkubátorház, munkaerő mobilitás, iparterület fejlesztés, helyi gazdaság és turizmusfejlesztés TOP 5: megyei és helyi szintű foglalkoztatási együttműködés, helyi identitás és kohézió fejlesztése TOP 6: munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi infrastruktúra, városi közlekedés, egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése	

		GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése GINOP 7: turisztika, kastélyprogram, világörökségi helyszínek
	a társadalmi befogadás előmozdítása és szegénység elleni küzdelem	EFOP 1: társadalmi felzárkózás, együttműködő társadalom EFOP 2: a társadalmi összetartozás erősítése, társadalmi infrastruktúra fejlesztés a társadalmi együttműködés érdekében EFOP 3: gyarapodó tudástőke EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért TOP 4: egészségügyi és szociális alapinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja TOP 7: közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése
Megújuló természetes energiaforrások kihasználásának fokozása <ul style="list-style-type: none"> • Önkormányzati intézmények energetikai korszerűsítése • A panel-rehabilitációs program folytatása • A magántulajdonú lakásállomány energetikai korszerűsítésének támogatása • A termálvagyon energetikai hasznosítása • A napenergia felhasználás jelentős növelése • A széndioxid kibocsátás csökkentése • A mezőgazdasági és feldolgozóipari adottságokra alapozott biomassza-erőmű létesítése 	az alacsony szén-dioxid kibocsátásra való áttérés támogatása minden ágazatban	TOP 3: fenntartható közlekedés-fejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése TOP 2: Barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztése GINOP 4: megújuló energiák használatának fejlesztése, épületenergetikai fejlesztések KEHOP 5: megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, távhő rendszerek fejlesztések
	az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás, valamint a kockázatok megelőzésének és kezelésének elősegítése	KEHOP 1: klímaváltozás, fenntartható vízgazdálkodás, árvízvédelmi fejlesztés, katasztrófavédelmi fejlesztések
	a környezetvédelem és az erőforrások hatékonyságának elősegítése	KEHOP 2: ivóvízminőség javítás, szennyvízkezelés és tisztítás fejlesztése KEHOP 3: települési hulladékkezelés, hasznosítás, ártalmatlanítás, kármentesítés KEHOP 4: természetvédelmi területek kezelése, bemutatása, biológiai sokféleség stratégia KEHOP 5: megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, sportlétesítmények energetikai fejlesztése, távhő rendszerek korszerűsítése TOP 2: barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés TOP 3: fenntartható közlekedésfejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése
	a fenntartható közlekedés elősegítése és a kulcsfontosságú hálózati infrastruktúrák előtti akadályok elhárítása,	TOP 3: fenntartható közlekedés-fejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése IKOP 3: fenntartható városi közlekedés és elővárosi vasútfejlesztés
	a foglalkoztatás és munkavállalói mobilitás ösztönzése	TOP 1: inkubátorház, munkaerő mobilitás, iparterület fejlesztés, helyi gazdaság és turizmusfejlesztés TOP 5: megyei és helyi szintű foglalkoztatási együttműködés, helyi identitás és kohézió fejlesztése TOP 6: munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi infrastruktúra, városi közlekedés,

		egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése
	a társadalmi befogadás előmozdítása és szegénység elleni küzdelem	EFOP 1: társadalmi felzárkózás, együttműködő társadalom EFOP 2: a társadalmi összetartozás erősítése, társadalmi infrastruktúra fejlesztés a társadalmi együttműködés érdekében EFOP 3: gyarapodó tudástőke EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért TOP 4: Egészségügyi és szociális alpinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja TOP 7: közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése
	beruházás az oktatásba, készségekbe és az egész életen át tartó tanulásba	EFOP 3: gyarapodó tudástőke EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért
	az intézményi kapacitások fokozása	TOP 4: egészségügyi és szociális alpinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja TOP 6: munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi infrastruktúra, városi közlekedés, egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése TOP 7: közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért
Fenntartható tájgazdálkodás és természetvédelem	a környezetvédelem és az erőforrások hatékonyságának elősegítése	KEHOP 2: ivóvízminőség javítás, szennyvízkezelés és tisztítás fejlesztése KEHOP 3: települései hulladékkezelés, hasznosítás, ártalmatlanítás, kármentesítés KEHOP 4: természetvédelmi területek kezelése, bemutatása, biológiai sokféleség stratégia KEHOP 5: megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, sportlétesítmények energetikai fejlesztése, távhő rendszerek korszerűsítése
<ul style="list-style-type: none"> A belterületek növekedésének megszüntetése Természetes, őshonos fajokkal erdők telepítése Vizes élőhelyek megőrzése, ill. létesítése Madárbarát város magvalósítása A tájbarát, természetbarát vetésszerkezetre áttérés szorgalmazása A széleróziót kivédő dűlőfásítások megvalósítása A környezetkímélő biogazdálkodás támogatása Az árterületek környezetkímélő gazdasági hasznosítása Az öntözéses területek növelése Helyi speciális tájgazdálkodás és biotermékek előállítás, élelmiszeripari feldolgozása 	az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás, valamint a kockázatok megelőzésének és kezelésének elősegítése	KEHOP 1: klímaváltozás, fenntartható vízgazdálkodás, árvízvédelmi fejlesztés, katasztrófavédelmi fejlesztések
	az alacsony szén-dioxid kibocsátásra való áttérés támogatása minden ágazatban	TOP 3: fenntartható közlekedés-fejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése TOP 2: barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztése GINOP 4: megújuló energiák használatának fejlesztése, épületenergetikai fejlesztések
	a foglalkoztatás és munkavállalói mobilitás ösztönzése	TOP 5: megyei és helyi szintű foglalkoztatási együttműködés, helyi identitás és kohézió fejlesztése GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése

	a társadalmi befogadás előmozdítása és szegénység elleni küzdelem	EFOP 1: társadalmi felzárkózás, együttműködő társadalom EFOP 2: a társadalmi összetartozás erősítése, társadalmi infrastruktúra fejlesztés a társadalmi együttműködés érdekében EFOP 3: gyarapodó tudástőke EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért TOP 7: közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése GINOP 5: társadalmi célú vállalkozások, munkaerő-piaci szolgáltatások, tranzitfoglalkoztatás, a vállalkozóvá válás fejlesztése
	beruházás az oktatásba, készségekbe és az egész életen át tartó tanulásba	GINOP 6: munkahelyi képzések, nyelvoktatás, szakképzés, felnőttképzés fejlesztése EFOP 3: gyarapodó tudástőke EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért
Felkészülés a klímaváltozásra <ul style="list-style-type: none"> Szolnok és környezete klímastratégiájának kidolgozása A beépítésre szánt területek arányának csökkentése A gépjármű-közlekedési szükséglet csökkentése A városi zöldfelületek növelése, minőségi fejlesztése, összefüggő zöldfelületi hálózat kialakítása A közterületek kedvező mikroklimájának kialakítása A gazdasági területeken kedvező klímaviszonyokat teremtő beavatkozások foganatosítása Víztakarékos megoldások bevezetése A lakosság környezettudatosságának növelése 	az alacsony szén-dioxid kibocsátásra való áttérés támogatása minden ágazatban	TOP 3: fenntartható közlekedés-fejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése TOP 2: barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztése GINOP 4: megújuló energiák használatának fejlesztése, épületenergetikai fejlesztések KEHOP 5: megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, távhő rendszerek fejlesztések
	az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás, valamint a kockázatok megelőzésének és kezelésének elősegítése	KEHOP 1: klímaváltozás, fenntartható vízgazdálkodás, árvízvédelmi fejlesztés, katasztrófavédelmi fejlesztések
	a környezetvédelem és az erőforrások hatékonyságának elősegítése	KEHOP 2: ivóvízminőség javítás, szennyvízkezelés és tisztítás fejlesztése KEHOP 3: települési hulladékkezelés, hasznosítás, ártalmatlanítás, kármentesítés KEHOP 4: természetvédelmi területek kezelése, bemutatása, biológiai sokféleség stratégia KEHOP 5: megújuló energiahasználat, épületenergetikai fejlesztések, sportlétesítmények energetikai fejlesztése, távhő rendszerek korszerűsítése TOP 2: barnamezős fejlesztések, zöld város, környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés TOP 3: fenntartható közlekedésfejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése
	a fenntartható közlekedés elősegítése és a kulcsfontosságú hálózati infrastruktúrák előtti akadályok elhárítása,	TOP 3: fenntartható közlekedés-fejlesztés, önkormányzati épületek energetikai fejlesztése IKOP 3: fenntartható városi közlekedés és elővárosi vasútfejlesztés
	beruházás az oktatásba, készségekbe és az egész életen át tartó tanulásba	GINOP 6: munkahelyi képzések, nyelvoktatás, szakképzés, felnőttképzés fejlesztése EFOP 3: gyarapodó tudástőke EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástőke gyarapításáért
	az intézményi kapacitások fokozása	TOP 4: egészségügyi és szociális alpinfrastruktúra fejlesztés, leromlott városi terek rehabilitációja TOP 6: munkába állást segítő infrastruktúrafejlesztés, barnamezős rehabilitáció, környezetvédelmi infrastruktúra, városi közlekedés,

		egészségügyi, szociális és kulturális infrastruktúrák fejlesztése TOP 7: közösségi és infrastrukturális terek fejlesztése EFOP 4: infrastruktúrafejlesztés a tudástöke gyarapításáért
--	--	---

A következőkben Szolnok főbb fejlesztési stratégiáit, ágazati programjait mutatjuk be, hogy az IVS-sel való kapcsolat/megfelelőség érzékelhető legyen:

A) SZOLNOK FENNTARTHATÓ FEJLŐDÉSI STRATÉGIÁJA (tartalmi kivonat)

IV.1. Fenntartható népesedési politika

Cselekvési területek:

1. A város társadalmpolitikai szemlélete családpolitikai szemléletű legyen.
2. A gyermekvállalás ne jelentsen szegénységi kockázatot- családbarát környezet kialakítása, otthonteremtés feltételeinek biztosítása, család- és munkahelyprogramok, esélynövelő iskolarendszer kialakítása. Családok összetartozását segítő közösségi és civil kezdeményezések támogatása.
3. A család, a gyermeknevelés és a munka összeegyeztetése foglalkoztatási és munkajogi eszközökkel.
4. A hosszabb távon várható migrációs folyamatra fel készülés.
5. A népesedési politika mellett a romló népességügyi szerkezetből következően igen magasak társadalmi költségek (nyugdíjak, idősök egészségügyi ellátása stb.) kezelése.

IV.2. Az egészségi állapot javítása

Cselekvési területek:

1. Szemléletformálás, növelni szükséges a lakosság egészségtudatosságát, az életmód egészségügyi szerepét.
2. Olyan egészségmegőrző program készítése és elindítása, amely figyelembe veszi az éghajlatváltozás emberi szervezetre gyakorolt következményeit, mivel a szív- és érrendszeri betegségek, az öngyilkosság és a közúti balesetek előfordulásának gyakoriságát a szélsőséges időjárási körülmények kimutatható módon befolyásolják. Az egyre sűrűbb és tartósabb hőhullámokhoz kapcsolódóan a hő-stresszhatás és a pszichopatológiai tünetek is gyakoribbá válnak, az allergén növények virágzási ideje megnyúlik, új allergén növények jelennek meg. Mindezekre tekintettel kell kidolgozni az új egészségmegőrző programot.
3. A lakosságban és a gyógyító munkában részt vevők körében is ki kell alakítani egyfajta holisztikus emberszemléletet, amely a test-szellem harmóniájáról szól.
4. Szűrőprogramok bővítése, a szűrések kiterjesztése többek között a gyermekek mozgásszervi vizsgálatára (erre lehetőséget nyújtana a MÁV kórház Biomechanikai laboratóriuma).
5. Egészséges életmódra nevelés, az iskolai testnevelés szerepének növelése.
6. A tömegsport feltételeinek további javítása.

IV.3. Társadalmi kohézió és a foglalkoztatás javítása

Cselekvési területek:

1. A nagyon alacsony foglalkoztatási szint emelése a legfontosabb feladat, mivel ez a társadalmi problémák jelentős részének (elszegényedés, az inaktívak növekvő/magas aránya, a közszolgáltatások finanszírozási gondja) ez az oka. Új munkahelyek teremtéséhez a városnak a vállalkozásbarát környezet biztosításán túli lehetőségei a gazdasági (háttér) infrastruktúra kialakítása, önkormányzati beruházások, vállalkozásokkal közös pályázatok benyújtása, a panelprogram folytatása, inkubátorházak kialakítása.
2. A város – környezetével együttműködve - alkalmas hely-specifikus, tájjellegű élelmiszerek termelésére és feldolgozására, egyben ezek felvevő piaca is lenne.
3. Atipikus foglalkoztatási formák kialakítása (részmunkaidő, távmunka, önfoglalkoztatás) a családbarát munkahelyek létrehozásának elősegítésére.
4. Versenyképes oktatás és képzés. Duális szakképzés, amely a vállalatoknál folyó gyakorlati képzést és a szakképzési intézményekben folyó elméleti oktatást egységben kezeli.

IV.4. A természeti értékek védelme

Cselekvési területek:

1. Szemléletformálás, a lakosság környezettudatosságának fejlesztése.
2. Folytatni kell a városban a szelektív hulladékgyűjtő rendszer fejlesztését, az önkormányzat és intézményeinél szelektív hulladékgyűjtés kialakítása, illetve ezeknél környezeti irányítási rendszer bevezetése.
3. A vizes élőhelyek vízmegtartó képességének megőrzése, helyreállítása, vízpótlási lehetőségek kidolgozása (Alcsi-sziget, Holt-Tisza). Élőhelyek heterogenitásának fenntartása. Védelmi koncepció és kezelési ajánlások kidolgozása városi területekbe mezgyék, sövények, fasorok hálózatainak fenntartására és kedvező állapotba hozására, területileg folyamatos, összefüggő zöldfelületi háló kialakítása.
4. Ágazati politikák (Víz keretirányelv, Agrár- és erdő környezetvédelmi programok) előremutató törekvéseinek betartása.

IV.5. A klímaváltozás elleni küzdelem

Cselekvési területek:

1. A Klímabarát települések szövetségéhez csatlakozás.
2. Az Éghajlatvédelmi kerettörvény intézkedéseinek betartása.

3. Az üvegházhatású gázok kibocsátásának 2050-ig történő csökkentése.
2020-ra az 1990-es bázisév kibocsátásához képest 40%-os csökkentés a cél.
4. A fosszilis energiaforrás-felhasználás csökkentése
 - Az energiatakarékosság, energiahatékonyság növelése
 - Megújuló energiaforrások használati arányának növelése
 - Az energiafüggettség csökkentése
 - A termelés és fogyasztás szerkezetének ökonomikus átalakítása.
5. Az éghajlatváltozás társadalmi okainak kezelése.
6. Integrált szabályozórendszer kialakítása, amely a termelés, fogyasztás és életvitel szerkezetének környezeti célú átalakítását segíti elő.
7. Az éghajlatváltozás hatásaihoz való alkalmazkodás feladat- és eszközrendszerének kidolgozása.
8. A védekező rendszerek, kárelhárító- és kárfelszámoló szervek felkészítése a klímaváltozás miatti többlet feladatokra: ár-, belvív, aszály, elsivatagosodás, intenzív tüzek, közüzemi és egyéb ellátó szolgáltatások zavarai miatt hiányhelyzetek kialakulása, komplex műszaki mentések, biztosítási feladatok, kitelepítés, életmentés.
9. Az egészségügy felkészítése a klímaváltozás következtében megjelenő új egészségi ártalmak kezelésére.
10. Az éghajlatváltozás hatásaihoz való alkalmazkodás ökológiai feltételeinek javítása helyi szinten
 - Zöldfelületek területének növelése és összefüggő zöld-hálózat kialakítása
 - Vizes élőhelyek megőrzése, területük növelése.

A problémakör szűk keresztmetszeit, legsérülékenyebb elemeit a nem elegendő létszámú személyi állomány, a korszerű technikai eszközök hiánya, a pénzügyi nehézségek, az erők nem megfelelő diszlokációja és a megfelelő tervezés, a preventív intézkedések hiánya adja.

IV.6. A fenntartható vízgazdálkodás

Cselekvési területek:

1. Az árvízvédelem fejlesztése. A hasznosítható vízkészletek növelése. Víztakarékos vízhasználatok elterjesztése. A vízvisszatartás és a felszíni és felszín alatti tározások lehetőségeinek növelése. A vízgazdálkodási beruházások előtt részletes éghajlati hatásvizsgálat készítése.
2. Indikátor és monitoring rendszer kialakítása, amellyel nyomon követhetők az éghajlatváltozás vízjárási, vízgazdálkodási következményei.
3. Fel kell tárnai a vízgazdálkodás saját energiafogyasztásának korlátozási lehetőségeit (belvív, szennyvíz) és a vízhez kötődő energiák (pl. termálvíz) termelésének és hasznosításának lehetőségeit és korlátait.

IV.7. A versenyképesség fenntartható erősítése

Cselekvési területek:

1. Versenyképes oktatás és szakképzés, természettudományos és mérnökképzés megerősítése, átképzési programokban történő részvétel.
2. Magas hozzáadott értékű iparágak fejlesztésének elősegítése a térségben.
3. K+F+I tevékenységek erősítése, tematikus jellegű /pl. zöldenergiákkal kapcsolatos/ kutatási tevékenységek elindítása.
4. Zöld gazdaság beindítása.
5. Vállalkozásbarát önkormányzat kialakítása.
6. Uniós források hasznos, gyors felhasználása – gazdaságfejlesztést célzó pályázatok, közös pályázatok benyújtása vállalkozásokkal, más önkormányzatokkal, intézményekkel, non profit szervezetekkel.
7. Turisztikai, egészségügyi turisztikai projektek kidolgozása.

IV.8. A fenntartható termelési eljárások és fogyasztói szokások erősítése

Cselekvési területek:

1. Energiahatékonysági intézkedések, fogyasztók tudatosságának növelése
2. Megújuló energiahordozók részarányának növelése
3. Üvegház hatású gázok kibocsátásának csökkentése
4. Anyagfelhasználással kapcsolatos optimalizálás
5. Vízfelhasználás mennyiségének optimalizálása
6. A fogyasztás tudatosságának növelése, környezetbarát viselkedés elterjesztése
7. Környezetbarát, öko-címkével ellátott és biotermékek fogyasztásának elterjesztése
8. A tömegközlekedés, vasúti közlekedés fejlesztése, komfortos alternatívák elterjesztése
9. Szabadidős tevékenységek lehetőségeinek bővítése, egészségmegőrző programok szervezése, művelődési tevékenységek részarányának növelése

IV.9. Az energiagazdálkodás átalakítása

Cselekvési területek:

1. Szemléletformálás.
2. Intézmények energiaraționalizálása.
3. Az energiahatékonyság általános növelése (lakossági és gazdasági körben is).
4. Zöld építési rendszerek elterjesztése (passzív házak, energiahatékony építés)
5. Fosszilis energiahordozók arányának csökkentése, megújuló energiák elterjesztése.
6. Az önkormányzat energia stratégiájának elkészítése – rendelkezésre álló és hasznosítható energetikai potenciál meghatározása.

7. Megújuló energiákkal kapcsolatos K+F feladatok infrastruktúrájának megteremtése.
8. Energetikai együttműködési projektek kidolgozása (vállalkozások, kutató intézetek-egyetemek, főiskola, más önkormányzatok).
9. A rendelkezésre álló energetikai potenciál jobb hasznosítása a közintézményekben.
10. A megújuló energiaforrások, mint gazdaságfejlesztési lehetőség kihasználása - megújuló energetikai ipari park, energetikával foglalkozó vállalkozások számára infrastruktúra, vállalkozás barát környezet kialakítása.
11. Közlekedés energiafelhasználásának csökkentése, alternatív üzemanyagok bevezetése.

IV.10. A fenntartható mobilitás és térszerkezet kialakítása

Cselekvési területek:

1. Kompakt településforma kialakítása. Köztér rehabilitáció-gyalogosprioritás érvényesítése, törekvés a gépkocsi-független életmód kialakítására, közösségi hálózatok fejlesztése, mobilitás szükségességének csökkentése, kerékpáros közlekedés támogatása, zöldfelületi rendszer fejlesztése, környezettudatos építés, szállítási igények minimalizálása, közösségi részvétel a tervezésben, szemléletformálás.
2. Közlekedés iránti igény csökkentése.
3. Közlekedés térbeli, időbeli megosztásának változtatása.
4. Közlekedési környezetterhelés csökkentése.

IV.11. Gazdasági szabályozás

Cselekvési területek:

1. Pénzügyi fenntarthatóságra való törekvés – pályázatok ellenőrzése pénzügyi fenntarthatósági szempontok figyelembe vételével.
2. Források- kiadások átstrukturálása.
3. Bevételek növelése – gazdaságfejlesztés.
4. Kiadások csökkentése – energiagazdálkodás átalakítása, bürokrácia csökkentése, szabályozó eszközök átalakítása, hatékony személyzeti politika.

B) EGÉSZSÉGÜGYI CSELEKVÉSI PROGRAM (tartalmi kivonat)

1. A lakosság mentális és fizikai állapotának javítása (átfogó cél)

1.1 A társadalom egészség-érzékenységének fokozása (prioritás)

1.1.1 Társadalmi szemléletformálás

1.1.1.1. A városi média hatékonyabb bevonása, eszközeinek hasznosítása

Projekttervek:

- a helyi médiával szorosabb és aktívabb kapcsolat kialakítása
- a helyi médiumok összehangolt kampányának támogatása
- rendszeres tájékoztató „hírlevél” készítése
- kiszámítható negyedéves programterv elkészítése
- folyamatos kommunikáció a legfrissebb egészségre és egészségügyre vonatkozó értékteremtő információk, legaktuálisabb témák közvetítése

1.1.1.2. Helyi és hazai jó gyakorlatok, a holisztikus szemlélet népszerűsítése

Projekttervek:

- szakemberek tapasztalatcseréjének elősegítése - fórum biztosítása a szakemberek számára - a nyugati és a természetes gyógymódok képviselőinek tapasztalatcseréjére is (célszerű volna a két gyógyítási formát valamilyen módon összeötvözni)
- a városi honlapon „jó gyakorlatok” bemutatása (orvosi/szakdolgozói kiemelkedő gyógyítói eredmények/gyógyulások stb.)
- test-, lélek-, szellem tükrében folyó gyógyító tevékenység népszerűsítése (a 9 ETI vizsgás természetgyógyászati képzésen végzett szakemberek, és az orvosok tudásának összeötvözése az „EMBER GYÓGYÍTÁSA” –ért)

1.1.1.3. Demográfiai reprodukció fontosságának felismertetése, „CSALÁDBARÁT SZOLNOK”

Projekttervek:

- mielőbb felhívni a figyelmet a család fontosságára, a gyermekek „értékére” mind társadalmi, mind gazdasági szempontból
- fontos lenne szerepet játszani a társadalom előregedésének megállításában
- létbizonytalanság csillapítása munkahelyteremtéssel, bölcsődei és óvodai férőhelybővítéssel

1.1.2 Tudatosabb egészség-magatartás formálása

1.1.2.1. Az egészségmegőrzés, megelőzés fokozottabb propagálása

Projekttervek:

- sportolás, testmozgás fontosságának felismertetése
- Az egészségkultúra népszerűsítése
- egészségmegőrző tananyagok népszerűsítése
- honlap kialakítása: <http://tisztaszivvel.szolnok.hu>, egészségügyi cikkekkel/friss információkkal való feltöltés

1.1.2.2. Lakossági prevenció programok hatékonyságának növelése

Projekttervek:

- rendszeres szűrőprogramok szervezése

- a szűrésen résztvevők körének bővítése
- a lakosság motiváltságát fejlesztő média-programok támogatása- szakemberek, témák, javaslatok
- prevenció programok szolnoki adaptálása
- 1.1.2.3. Korszerű egészség- magatartás modellek népszerűsítése
 - Projekttervek:
 - OEFI ajánlásainak megismertetése
 - szolnoki fórumok szervezésének kezdeményezése
 - holisztikus emberszemlélet megismertetése és elfogadtatása
- 1.1.2.4. Meglévő szakmai programok összehangolása
 - Projekttervek:
 - szakmai programok feltérképezése
 - szakmai műhely kezdeményezése
 - ágazati ajánlások kidolgozása
- 1.2 *A civil és önkéntes szektor fejlődési feltételeinek javítása*
 - 1.2.1. Nonprofit szervezetek, önkéntesek humán és szakmai potenciáljának hasznosítása
 - Projekttervek:
 - városi ellátási térképek készítése
 - (egészség)szakmai állásfoglalások megismerése/kialakítása
 - beavatkozási lehetőségek összehangolása
 - önkéntes segítők célzottabb bevonása
 - 1.2.2. Civil szervezetek támogatása
 - Projekttervek:
 - a MER kerekasztallal komplex együttműködési rendszer kialakítása
 - további civil együttműködő partnerek felkutatása
 - „egészség-tár” programgyűjtemény elkészítése és terjesztése
- 2. *Hatékonyabb egészségügyi ellátórendszer kialakítása (átfogó cél)*
 - 2.1. *A meglévő erőforrások mozgósítása*
 - 2.1.1. *Szolnok természeti erőforrásainak kiaknázása*
 - 2.1.1.1. A város rekreációs- és gyógyhatású adottságainak népszerűsítése:
 - Projekttervek:
 - turisztikai kiadványok rekreációs profiljának kezdeményezése
 - gyógyvíz forrás kiaknázásának ösztönzése
 - fürdő-, illetve wellness fejlesztések ösztönzése
 - turista útvonalak és kerékpárutak bővítése
 - rehabilitációs központ kialakításának támogatása
 - szakmai fórumok, konferencia szervezésének kezdeményezése, a város toborzóerejének, rekrutációjának fokozása
 - 2.1.1.2. Természeti erőforrások környezettudatos hasznosítása
 - Projekttervek:
 - geotermikus energia hasznosításának ösztönzése
 - környezetvédő fatüzelésű eljárások megismertetése
 - megújuló energiaforrások használatának népszerűsítése
 - 2.1.2. *Az ellátási területek tervszerű fejlesztése*
 - 2.1.2.1. Déli- iparterület felzárkózásának elősegítése
 - Projekttervek:
 - az Újvárosi Humán Fejlesztési Program működtetése
 - közösségi tér”egészség ház” kialakításának elősegítése
 - életvezetési klub működésének támogatása (a HSZK programja, ami már működik)
 - rendszeres szűrővizsgálatok biztosítása
 - 2.1.2.2. Az egészségügyi ellátórendszer differenciált fejlesztése
 - Projekttervek:
 - az orvosi rendelők állapotfelmérése
 - felújítási munkák prioritizálása
 - eszközök amortizációjának kompenzálása
 - informatikai hálózat kiépítésének támogatása
 - 2.1.2.3. Minőséget mérő rendszer kifejlesztése
 - Projekttervek:
 - szolgáltatások minőségét mérő rendszer kialakításának kezdeményezése
 - „Szolgáltató Város” programban való részvétel
 - 2.1.3. *Pályázati erőforrások bevonása*
 - 2.1.3.1. Uniós és hazai pályázati lehetőségek célzottabb kihasználása
 - Projekttervek:
 - pályázatfigyelő rendszer hatékonyabb működtetése
 - pályázati képzéseken való részvétel ösztönzése

-- belső képzések kezdeményezése

2.1.3.2. Városi egészségügyi pályázati struktúra kialakítása

Projekttervek:

-- támogatási rendszer kidolgozása (városi szintű új támogatási rendszer kifejezetten a városi alapellátás praxisai számára)

-- pályázati erőforrások elkülönítése

2.1.4. A város térségi nyitottságának fokozása

2.1.4.1. Kistérségi egészségügyi együttműködések bővítése

Projekttervek:

-- települési „jó gyakorlatok” feltérképezése

-- kistérségi egészségügyi szolgáltatások lehetőségének kidolgozása, annak kezdeményezése

2.2. Az egészségügyi ellátórendszer minőségi fejlesztése

2.2.1. Az egészségügy kooperációs lehetőségeinek fejlesztése

2.2.1.1. Az ellátórendszer résztvevői együttműködési lehetőségeinek, színtereinek kiszélesítése

Projekttervek:

-- együttműködések feltérképezése

-- kooperációs lehetőségek megismertetése, népszerűsítése

2.2.1.2. A szakemberek motiváltságának és együttműködési hajlandóságának ösztönzése

Projektterv:

-- ösztönző-rendszer kidolgozása (a kritikus pontok feltérképezése után)

2.2.2. Az egészségügy presztízsének javítása

2.2.2.1. Az egészségügyi dolgozók kiégésének kezelése, megelőzése

Projekttervek:

-- eset-megbeszélési és szupervíziós lehetőségek kezdeményezése/intézmények segítségével, közreműködésével
pl.: Pedagógiai Szakszolgálat

-- egészségügyi dolgozók tapasztalatcseréjének ösztönzése

-- a szakdolgozók biztonságának, testi épségének biztosítása

2.2.2.2. A szakdolgozók túlterheltségének enyhítése

Projekttervek:

-- a túlterheltség okainak feltárása

-- a praxisok közötti leterheltség különbségek csökkentése

2.2.2.3. Megüresedett praxisok vonzóvá tétele

Projektterv:

-- forrás- és eszköztámogatási lehetőségek újragondolása

2.2.3. Szakmai kohézió támogatása

2.2.3.1. Személyes és szakmai kompetencia határok betartásának ösztönzése

Projekttervek:

-- az ellátási területek működési sajátosságainak feltárása

-- szakmai protokollok kidolgozásának kezdeményezése

-- szakmai, személyes és területi érdekellentétek mérséklése

2.2.3.2. Egészségügyi dolgozók szakmai és érdekképviselésének erősítése

Projekttervek:

-- a magas fluktuáció lehetőségeknél megfelelő mérséklése

-- a népességi adatok változásához igazodó szakképzések szükségessége

C) SZOLNOK TURIZMUSFEJLESZTÉSI PROGRAM

A város turizmusfejlesztési programja 2012-ben készült el. Főbb fejlesztési célkitűzései:

1. Szolnoki egyedi turisztikai termékek kialakítása:

1.1. a repülőmúzeum fejlesztése,

1.2. a Tisza folyóra alapozott egyedi turisztikai kínálat kialakítása mind a városi, mind az ökoturizmus témában,

1.3. a sokoldalú Tiszaligeti turisztikai komplexum kifejlesztése (vízi kalandpark, drótkötélpálya a Tisza felett, természetes játszótér és lombkorona kalandpark, az öko-turizmus fogadóterületei és létesítményei, stb.)

1.4. modellvasút-világ és vasúti témapark létrehozása.

2. A természetközeli öko- és szoft-turizmus fejlesztése a Tisza-völgyi településekkel szoros együttműködésben:

2.1. A kerékpáros turizmus kialakítása a Tisza mentén összefüggő kerékpárút hálózat és a háttér-infrastruktúra (kerékpáros pihenők, információs pontok, szállásfőhelyek, vendéglátás, szerelőhálózat, stb.) kiépítésével,

2.2. A tiszai vízi-turizmus feltételeinek biztosítása, kikötőhelyek, kempingek, vendéglátás, szálláshelyek létesítése,

2.3. Tanösvények, természet bemutató területek, vizes élőhelyek létesítése, információs anyagok és kísérő személyzet biztosítása.

3. Az egészségturizmus jelentős mértékű bővítése:

3.1. Termálfürdő és gyógyfürdő fejlesztés Tiszaligeten, a gyógy-profil és rehabilitációs kínálat jelentős szélesítése,

3.2. Termál gyógyszálló fejlesztés a Tisza Szálló rehabilitációjával,

3.3. a MÁV kórház rehabilitációs profiljának egészségturisztikai hasznosítása.

4. Az egynapos városlátogató/kiránduló turizmus számára kínálatbővítés:
 - 4.1. Vonzó Tisza-parti sétányok kialakítása, meghosszabbítása, parkok, városi terek további rendezése, tematikus felszerelése, az utcabútorozás gazdagítása,
 - 4.2. „Érdekes Szolnok” tematikus városi sétaútvonalak összeállítása és felszerelése,
 - 4.3. A fürdőkultúra fejlesztése, a termálfejlesztéseken túl egzotikus (keleti) fürdők kialakítása, vízi-kalandpark megépítése.
5. Az esemény- és sportturizmus fejlesztése:
 - 5.1. A gulyásfesztivál továbbfejlesztése, további gasztronómiai (pl. Tiszához kötődő halételek, helyi/térségi biotermékek) fesztiválok hagyományának megteremtése,
 - 5.2. A Tiszavirág-fesztivál továbbfejlesztése, kiegészítése további természetvédelmi/természet bemutató fesztiválokkal,
 - 5.3. Nagykapacitású fesztivál-helyszín fejlesztés,
 - 5.4. Az evezős versenypálya fokozott bevonása a sportturizmusba,
 - 5.5. Profi- és amatőr sportfesztiválok, versenyek szervezése.

D) SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS ESÉLYEGYENLŐSÉGI PROGRAMJA 2011-2016

A város esélyegyenlőségi programjának tartalomjegyzéke mutatja, hogy mely területekre tért ki a tanulmány:

- 1 Bevezetés
 - 1.1 Jogszabályi háttér
 - 1.2 Céljaink
 - 1.3 A komplex Esélyegyenlőségi Program
- 2 Helyzetelemzés
 - 2.1 Földrajzi elhelyezkedés, természeti adottságok
 - 2.2 Demográfiai adatok
 - 2.3 Közlekedés és infrastruktúra
 - 2.4 Nők esélyegyenlősége (Gender mainstreaming)
 - 2.5 Egészségügy
 - 2.6 Szociális helyzet, foglalkoztatás
 - 2.7 Fogyatékos emberek helyzete
 - 2.8 Közoktatás
 - 2.9 Beavatkozási területek vizsgálata
 - 2.9.1 Nemek esélyegyenlősége
 - 2.9.2 Romák esélyegyenlősége
 - 2.9.3 Lakhatási antiszegregáció
 - 2.9.4 Közoktatási esélyegyenlőség
 - 2.9.5 Fogyatékkal élők esélyegyenlősége
- 3 Intézkedési Terv
 - 3.1 Beavatkozási területekkel kapcsolatos általános elvek
 - 3.2 Definíciók
 - 3.3 Kötelezettségek és felelősség
 - 3.4 Akcióterv
 - 3.4.1 Prioritások
 - 3.4.2 Beavatkozások
 - 3.4.3 Problémalista intézkedési terve
- 4 Megvalósítás
 - 4.1 A megvalósítás kivitelezése
 - 4.2 Monitoring, Nyilvánosság
 - 4.3 Konzultáció és visszacsatolás
- 5 Záradék

A város által javasolt beavatkozások tömör összefoglaló táblázatát az alábbiakban mellékeljük:

Vizsgálati szempont, probléma	Javasolt beavatkozás
Hiányos az adatgyűjtés a fogyatékkal élők és a romák társadalmi esélyegyenlőségét érintő, azt befolyásoló foglalkoztatási, egészségügyi és szociális területeken.	Az intézményi adatgyűjtés és adatszolgáltatás mellett az érintett csoportok érdekvédelmi, kisebbségi képviselőinek aktív bevonásával szükséges bővíteni az információs partnerséget arra vonatkozóan, hogy az általa működtetett vagy felügyelt közszolgáltatásokhoz (szociális ellátás, egészségügy, gyermekjólét, közművelődés) való hozzáférés mennyire biztosított a hátrányos helyzetű csoportok számára, illetve mennyire veszik igénybe azokat.
Az önkormányzatnál nincs az esélyegyenlőségi feladatok ellátására kijelölt, képzett munkatárs.	A 20 ezer fő feletti településeken ajánlott esélyegyenlőségi munkatárs kijelölése és képzése a romák, nők és egyéb hátrányos helyzetű csoportok esélyegyenlőségének hatékony elősegítése érdekében
A közszolgáltatást nyújtó intézmények akadálymentesítése nem teljes körű.	Fel kell mérni, hogy az önkormányzat felelősségi körébe tartozó intézmények teljes körű akadálymentesítése milyen további fejlesztéseket igényel (fizikai és infokommunikációs akadálymentesítés). Célszerű önkormányzati ütemtervet készíteni a megvalósításról, felelősökről, lehetséges forrásokról. A tervezésbe javasolt bevonni a fogyatékkal élők érdekvédelmét ellátó szervezeteket, rehabilitációs szakértőt.
A városban Déli-ipartelep (Újváros) az átlagosnál magasabb a hátrányos helyzetű lakók aránya, bizonyos városrészekben megjelennek a szegregátumra utaló jelek.	Az Integrált Városfejlesztési Stratégia részét képező Anti szegregációs tervnek megfelelően törekedni kell a szegregátumok felszámolására. A Szolnok Megyei Jogú Város Közgyűlése által elfogadott Újvárosi Fejlesztési Program végrehajtásával segíteni a városrészben élő hátrányos helyzetű lakosság felzárkóztatását.
A család, mint a szociális ellátás, nevelés, és az esélyegyenlőség megteremtésének alapvető színtere lehetőségei csökkentek.	Családbarát Szolnok Projekt kidolgozása és megvalósítása
Egyenlő esélyű hozzáférés	
Az új beruházások esetében sem mindig biztosított a teljes hozzáférés	A város új beruházás, városrendezés esetén az Egyetemes tervezés szellemében a komplex akadálymentesség figyelembevételével bírálja felül a benyújtott terveket.
A fogyatékos személyek részére a tömegközlekedés igénybevétele nehéz, a tömegközlekedéshez való hozzáférés eltérő az egyes társadalmi csoportok körében	Tovább kell folytatni a tömegközlekedési eszközök és utas várók teljes akadálymentesítését a KMKK Zrt-vel együttműködésben, a hátrányos helyzetű társadalmi réteg által sűrűn lakott településrészekben a tömegközlekedés fejlesztése az igények alapulvételével
Az esélyegyenlőség tekintetében tevékenykedők és munkájuk nem, vagy csak kevésbé ismert.	Városi díj alapítása azon beruházók, szolgáltatásokat működtetők számára, akik a legtöbbet tették az esélyegyenlőség, egyenlő esélyű hozzáférés terén
Oktatás, képzés	
Az óvodai és iskolai képzésben a célcsoporthoz tartozók nem integráltan vesznek részt.	Az óvodai nevelésre és valamennyi intézményre vonatkozóan biztosítani kell, egy-egy óvodai csoportba meghatározott feltételek mentén a célcsoportba tartozó gyermekek integrált ellátására alkalmas legyen
A pedagógusok jelentős része nem, vagy csak részben ismeri a célcsoporthoz tartozók problémáját.	Szélesebb körben kell biztosítani a város különféle intézményeiben dolgozó pedagógusoknak érzékenyítő tréningeken, szakmai képzéseken való részvételt
A pedagógusok jelentős része nem, rendelkezik ismeretekkel a célcsoporthoz tartozó gyermekek és családok problémáinak kezeléséhez.	Oktatási intézmények pedagógusainak továbbképzése, ahová érdeklődés mutatkozik a cigány kisebbséghez tartozó és fogyatékos gyermekek beiskolázására.
A cigány kisebbséghez tartozó felnőtt lakosság, illetve a fogyatékos felnőttek jelentős része nem rendelkezik versenyképes végzettséggel.	A felnőttképzést nyújtó intézményekkel való kapcsolatkeresés és kapcsolatfelvétel a halmozottan hátrányos helyzetű, a cigány kisebbséghez tartozó és fogyatékos személyek egész életen át tartó tanulásának megteremtése és biztosítása érdekében.
Egészségügy	
A fogyatékkal élő emberek nehezen tudják igénybe venni az egészségügyi alapellátást	Az egészségügyi alapellátási intézmények piktogramos, Braille feliratú vagy vaktérképes, jelzőrendszeres felszerelése az esélyegyenlőség megteremtésére érdekében
A fogyatékkal élő személyek és cigány kisebbséghez tartozók a városi rendezvényeken alulreprezentáltak vesznek részt	Tavaszi/Őszi Közös Sport Nap szervezése, a célcsoporthoz tartozók részére
A célcsoporthoz tartozók egészségi állapota rosszabb, mint a társadalom egyéb csoportjainak egészségi állapota.	A városi egészségügyi szűrőprogramok keretében a fogyatékos és hátrányos helyzetű illetve a nők részére speciális szűrő és egészségnap szervezése
Szociális biztonság (védelem)	
Nem biztosított a városban az érzékszervi, és mozgásfogyatékos személyek részére az átmeneti és nappali szociális ellátás	Fogyatékkal élők átmeneti ellátásának és mozgás, érzékszervi fogyatékos emberek részére nappali ellátás létrehozása lehetőségeit vizsgálni egyház és civil szervezetek bevonásával.
A szociális intézményekben a teljes akadálymentesítés hiányos.	Önkormányzati és kistérségi fenntartású szociális intézmények teljes akadálymentesítésére ütemterv elkészítése
A fogyatékkal élők, megváltozott munkaképességűek foglalkoztatása keretében előállított és forgalomképes termékeket nem ismeri a felvevőpiac.	Munka rehabilitációs foglalkoztatást, egyéb szociális jellegű foglalkoztatást végző szervezetek részére termékbemutatók szervezése
Az esélyegyenlőség területén kevés szervezet és személy dolgozik.	Önkéntesség Európai éve 2011, ennek keretében mind a fiatal, mind a felnőtt társadalom ösztönzése a karitatív tevékenységekre helyi, városi felhívások, mozgalmak indítására.

Foglalkoztatás	
A fogyatékos személyek és a cigány kisebbséghez tartozók körében alacsony a foglalkoztatási arány.	Fogyatékos és cigány kisebbséghez tartozóm emberek foglalkoztatásának ösztönzése az önkormányzat által fenntartott intézményeknél
A fogyatékkal élő személyek és a cigány kisebbséghez tartozók körében alacsony a foglalkoztatási arány.	Munkaerő piaci börze szervezése a célcsoporthoz tartozó munkavállalók részére
Társadalmi befogadás erősítése	
A célcsoporthoz tartozók és a többségi társadalom tagjai nem ismerik egy-mást és kapcsolatuk ellentmondásos	A fogyatékkal élők és a nem fogyatékkal élők között erősíteni kell az egymás közös és kölcsönös megismerésére
A célcsoporthoz tartozók és a többségi társadalom tagjai nem ismerik egy-mást és kapcsolatuk ellentmondásos	Szolnoki Más-Nap Fesztivál megszervezése, ahol a fogyatékkal élők és nem fogyatékkal élők civil szerveződései különféle termékekkel és produkciókkal mutatkoznak be
A célcsoporthoz tartozók és a többségi társadalom tagjai nem ismerik egy-mást és kapcsolatuk ellentmondásos	A cigány kisebbséghez tartozók és a fogyatékkal élők nem fogyatékkal élők között erősíteni kell az egymás közös és kölcsönös megismerésére

E) A TELEPÜLÉSRENDEZÉSI ESZKÖZÖKKEL VALÓ ÖSSZHANG

A *Településfejlesztési Konceptió* az Integrált Településfejlesztési Stratégiával egy tervezési folyamatban, egymásra épülve készült, a településfejlesztési koncepció a hosszú távú feladatokat fogalmazza meg, az IVS ennek középtávú lebontása. Így szoros kapcsolatuk és teljes összhangjuk biztosított.

A *Településrendezési Tervek* – Szolnok Településszerkezeti Terve és Szolnok Szabályozási Terve – a korábbiakban tervezettekhez képest módosuló településfejlesztési akciók következtében aktualizálására szorultak. Az összhang megteremtése az IVS és a településrendezési tervek között megtörtént 2015-ben. Alapjaikban és lényeges összetevőikben a tervek változatlanul maradtak, egyes részleteik azonban kisebb módosításokat igényeltek. A területfelhasználás és a legfőbb hálózati elemek nagy része, azaz a fő városszerkezeti elemek továbbra is megmaradtak, módosult viszont egyes (kisebb) területek területfelhasználása, valamint néhány infrastrukturális elem is. Ezeket Szolnok Városfejlesztési Konceptiójának 3.2. fejezete részletesen, térképen ábrázolva is tartalmazza.

F) JÁSZ – NAGYKUN – SZOLNOK MEGYE I TERÜLETFEJLESZTÉSI PROGRAM 2014-2020.

A megyei területfejlesztési program az EU programozási időszakához illeszkedő időtávra napjainkban készült el. Így célkitűzései, fejlesztési lehetőségei illeszkednek a 2014-2020 közötti időszak elvárásaihoz és finanszírozhatósági feltételeihez. A frissen kidolgozott megyei terv által ugyancsak biztosított a tervhierarchia felsőbb terveihez (OTK, OTrT) illeszkedés is. Emiatt a szolnoki IVS és az országos tervek egymásnak megfeleléségét nem szükséges bemutatni, elegendő a megyei területfejlesztési tervvel való összhang igazolása.

A J-N-Sz megyei Területrendezési Program fő célkitűzéseit: a területi, specifikus és horizontális célokat az alábbi táblázat foglalja össze.

ÁTFOGÓ CÉLOK 2030				
A1. ERŐTELJES KAPCSOLÓDÁS A MAKROGAZDASÁG FEJLŐDÉSI TENGELYEIRE A megye a Budapest metropolisz-térség dinamikus urbanizálódó külső gyűrűjének részévé, illetve haszonélvezőjévé válik	A2. VÁLTOZATOS KULTÚRTÁJAK DINAMIKUS EGYENSÚLYA Kialakulnak a globális társadalmi, gazdasági és környezeti folyamatokhoz rugalmasan alkalmazkodni képes vidék társadalmi, intézményi, tájszerkezeti feltételei	A3. EGÉSZSÉGES, KÉPZETT LAKOSSÁG, EGYÜTTMŰKÖDŐ TÁRSADALOM A megyében fennmaradnak és dinamikusán bővülnek a tudás- és hálózattársadalomba való bekapcsolódás terén elért eredmények, és kialakulnak a munkaerőpiacra jutásban korlátozott csoportok bekapcsolódásához szükséges feltételek		
STRATÉGIAI CÉLOK 2014-2020				
Területi célok				
T1. Szolnok nagyváros-térség pozíciójának megerősítése a Bécs – Budapest – Belgrád fejlődési tengely és a Tisza-völgy térségeiben	T2. Az ipari agglomeráció városiasságának erősítése és a gazdaság diverzifikációja a Jászságban	T3. Városhálózati szerepek és város-vidék kapcsolat megújítása a tiszántúli mezővárosi térségben	T4. Tiszazug és Körös mente pozíciójának és önfenntartó képességének javítása	T5. Tisza menti „ökosztráda” alrendszeinek kiépítése
Specifikus célok				

S1. A lakosság képzettségi szintjének és egészségi állapotának javítása	S2. Az agrárvertikum versenyképességének, tájfenntartó- és foglalkoztatási potenciáljának növelése	S3. Leszakadó társadalmi csoportok életminőségének és esélyegyenlőségének javítása	S4. A társadalom és a gazdaság megújulását, a táj konszolidációját hátráltató infrastrukturális hiányosságok felszámolása
Horizontális célok			
H1. Hálózat-társadalom kiépülése: Az önszerveződés és együttműködés erősítése, a társadalmi tőke növelése	H2. Hozzájárulás az országos megújuló energiahasznosítási arány és energiahatékonyság növeléséhez	H3. Előrelépés a komplex társadalmi, gazdasági, környezeti fenntarthatóság terén, szervezeti-intézményi feltételek javítása	H4. A foglalkoztatás növelése a társadalom minden aktív korú szegmensében

Szolnokot a T1 területi cél és valamennyi specifikus és horizontális cél is érinti, valamint – fekvésénél és szerepénél („Szolnok a Tisza fővárosa”) fogva kapcsolódik a T5 területi célhoz is. Az egyes célok rövid kifejtése a következő idézetekben található:

„T1. Szolnok nagyváros-térség pozíciója megerősödik a Bécs – Budapest - Belgrád fejlődési tengely és a Tisza-völgy térszereiben

Szolnok nagyváros-térsége megyén belüli és szomszédos megyékhez, illetve Budapesthez való kapcsolódásával erősödik a város makrotérségi szerepköre, elsősorban az elérhetőség javításán keresztül. Szolnok ez által betölti „csapágyváros” szerepét a térségben, így Kecskeméttel közösen a Tisza pólusvárosa lesz. Szolnok kormányzati, oktatási, kulturális és egészségügyi, valamint kísérleti és K+F központként funkcionál térsége számára (FVT), a Szolnok – Törökszentmiklós – Martfű háromszög országos szintű kisközponttá válik. Szolnokon indul el az alkalmazkodó integrált vízgazdálkodás oktatása a Tisza-térségében.

T5. Tisza menti „ökosztráda” alrendszerének kiépítése

A Tisza mentén komplex természeti-társadalmi- infrastrukturális-gazdasági viszonyrendszer jön létre, melyre felfűződnek a térség települései és a központi szerepkörű pólusai. Az ártéri tájgazdálkodás térség-specifikus, sajátos kezeléssel rendelkező területe alakul ki. A Tisza-menti kisváros-párok válnak a helyi fejlesztések motorjává, szervesen kapcsolják magukhoz a környező kistérségeket, akikkel kölcsönhatásban élnek.

A stratégia 4 specifikus célja

S1. A lakosság képzettségi szintjének és egészségi állapotának javítása

A lakosság képzettségi szintje jelentősen javul...”Az integrált szemlélet és megfelelő szaktudás mellett idegen nyelvi és informatikai kompetenciákkal rendelkező lakosság megfelelően támogatja a megyei gazdaság diverzifikációját. Vízgazdálkodáshoz és komplex tájhasználatához kapcsolódóan növekszik a vízgazdálkodásban, tájgazdálkodásban, környezettudatos gazdálkodásban jártas szakemberek száma.

A lakosság egészségi állapota javuló tendenciát mutat a prevenciók, egészségtudatos életmódra nevelés, az ellátás színvonalának és elérhetőségének javítása eredményeként.

S2. Az agrárvertikum versenyképességének, tájfenntartó- és foglalkoztatási potenciáljának növelése

A hagyományok alapuló agrárvertikum a hozzá kapcsolódó feldolgozóiparral együttműködve jelentősen erősíti hazai és nemzetközi pozícióit, versenyképessége növekedésnek indul az agrárgazdálkodás folyamatos fejlesztése révén, melynek hatására vonzó tényezővé válik a befektetők számára. A klímaváltozás negatív hatásaira választ adó beavatkozások (árvíz-, belvíz- és aszály kockázat) az agrárium termelékenységét erősítik, mely a megújuló energetikai beruházásokkal kiegészülve jelentős jövedelemtermelést, illetve a pozíciók stabilitását eredményezi.

S3. Leszakadó társadalmi csoportok életminőségének és esélyegyenlőségének javítása

A támogató intézményrendszer infrastrukturális feltételeinek, stabil finanszírozásának megteremtése a leszakadó, munkamegosztásból kikerült, ezért hátrányos helyzetű és sérülékeny társadalmi csoportok munkaerőpiachoz, alapvető szolgáltatásokhoz (oktatáshoz, szociális ellátáshoz) való hozzáférést szolgálja. A végrehajtásban érintett foglalkoztatási csoportok tevékenysége hozzájárul a szegregátumokban élő csoportok társadalmi integrációjának megvalósításához, illetve az előregedő térségek demográfiai viszonyainak konszolidációjához.

S4. A társadalom és a gazdaság megújulását, a táj konszolidációját hátráltató infrastrukturális hiányosságok felszámolása

A tudásalapú társadalom infokommunikációs kompetenciáinak és a hozzáférés feltételeinek megteremtése elősegíti a társadalom és a gazdaság megújulását. Az európai uniós elvárásoknak megfelelően rendeződik a felszíni és felszín alatti víztestek állapota a vízi közmű hálózatok korszerűsítésével és a hiányzó kapacitások kiépítésével. A táj terhelhetőségének, teljesítőképességének és mozaikosságának növelése érdekében további tájhasználati beavatkozások mellett a klímaváltozás negatív hatásai is csökkennek. A közúti és vasúthálózati elérhetőség javítása hozzásegít a különböző célok kiteljesedéséhez.

A stratégia 4 horizontális célja

H1. Hálózat-társadalom kiépülése: Az önszerveződés és együttműködés erősítése, a társadalmi tőke növelése

Az együttműködés kultúrájának megteremtésével, a társadalmi kooperáció erősítésével a közösségépítés magasabb szintű szerveződések, hálózatok kialakulását eredményezi. A különböző programokban való társadalmi részvétel nemcsak az egyéni és közösségi érdekérvényesítés színtere lesz, hanem a partnerség építésével fontos visszacsatolás a döntéshozók felé, mellyel az egyes megoldások integrált módon, specifikusan valósulhatnak meg. A társadalom összefogása támogatja a gazdasági és társadalmi programok lebonyolítását, ahol az önkéntesség szerepe kiemelt jelentőséggel bír, hosszú távú hatást eredményezve a társadalmi tőke újratermelésében.

H2. Hozzájárulás az országos megújuló energiahasznosítási arány és energiahatékonyság növeléséhez

Jelentős megújuló energiapotenciáljának (geotermikus-, nap- és biomassza) hasznosításával a megye jelentős mértékben hozzájárul az országos vállalások teljesítéséhez. Az energiahatékonysági akciók megtakarítást eredményeznek, emelik a lakosság életszínvonalát és csökkentik a vállalkozások és települések költségeit, valamint az építőipar fellendítésében is közreműködnek. A klímaváltozás kockázataira való felkészülés jegyében hosszú távon a tudatformálás megkerülhetetlenné válik.

H3. Előrelépés a komplex társadalmi, gazdasági, környezeti fenntarthatóság terén, szervezeti intézményi feltételek javítása

A környezeti, társadalmi és gazdasági fenntarthatóság komplex módon, integrált megközelítésben valósul meg, ahol a legkisebb rossz elvének érvényesülése garantálja az erőforrások felelősségteljes felhasználását. A környezet állapotának szinten tartása mellett a társadalom és a gazdaság állapotának javulása várható el a beavatkozás eredményeképpen, míg súlyos állapotromlás esetében kompenzáció segít a feltételek javításában.

H4. A foglalkoztatás növelése a társadalom minden aktív korú szegmensében

Komplex, integrált módon megvalósuló foglalkoztatási program a megye egészére vonatkozóan támogatja és felkarolja a munkahelyteremtésre és –megtartásra vonatkozó lehetőségeket. A tartós foglalkoztatás stabilitásának megteremtése minden területen prioritásként jelenik meg. A foglalkoztatás szempontjából különösen fontos aktív korú népesség (20-64 éves korosztály) munkaerő-piaci helyzete dinamikusan javul, mely szinergiára épülve a megye versenyképessége és élhetősége is fokozatosan erősödik. „

A megyei Területfejlesztési Program prioritásai:

Prioritás	Intézkedés	Beavatkozás
1. Gazdaságfejlesztés	1.1. Üzleti környezet fejlesztése	1.1.1. Szolnok- Törökszentmiklós-Martfő térsége gazdasági súlyának növelése
		1.1.2. A Jászság gazdaságának erősítése
		1.1.3. Mezőtúr térség – Tiszazug gazdaságélénkítő programja
		1.1.4. Nagykunság-Tisza-tavi térség felzárkóztatása
	1.2. Vállalkozás- és befektetés ösztönzés	1.2.1. Vállalkozás- és befektetés ösztönzés
		1.3.1. Gyakorlati képzőhelyek fejlesztése
	1.3. Képzési struktúra hiányosságainak felszámolása	1.3.2. Hiányszakmákra irányuló képzési struktúra kialakítása
		1.4.1. Helyi értékekre alapozott és foglalkoztatás bővítő turizmusfejlesztés
	1.4. A megye gazdaságát és vonzerejét erősítő turisztikai fejlesztések	1.4.2. Gyógy- és termál turizmus bázisának erősítése
		1.4.3. Környezeti értékekre alapozott aktív turizmus fejlesztése (horgász-és vadászturizmus, vizes élőhelyek természetközeli turizmus feltételeinek megteremtése: Tisza, Tisza-tó, Körös-mente-Tiszazug)
2. Közlekedésfejlesztés	2.1. Nagytérségi közlekedési fejlesztések	2.1.1. Nagytérségi közlekedésfejlesztések a megyében (M4, M8, 32, 34, M44)
	2.2. Alsóbbrendű közlekedési infrastruktúra hálózati elemek fejlesztése	2.2.1. Alsórendű közúthálózati elemek fejlesztése
		2.2.2. Vasúti mellékvonal-hálózati fejlesztések
	2.3. Fenntartható közlekedés feltételeinek megteremtése	2.3.1. Közösségi közlekedés fejlesztései
2.3.2. Hivatásforgalmú és turisztikai kerékpárforgalmi hálózat fejlesztései		
3. Agrárium fejlesztése	3.1. Agrárium versenyképességének javítását szolgáló intézkedés	3.1.1. Agrár- és élelmiszer-feldolgozóipari vállalkozások fejlesztése
		3.1.2. Állattenyésztés vertikumának fejlesztése
		3.1.3. Halgazdálkodási vertikum fejlesztése
		3.1.4. Szántóföldi növénytermesztés versenyképességének növelése
		3.1.5. Kertészeti vertikum kialakítása
		3.1.6. Megyei agráriumra fókuszáló képzések, K+F programok, együttműködések
		3.1.7. Öntözésfejlesztés
		3.1.8. Területhasználat optimalizálása, és a tanyás térségek revitalizációja

4. Környezeti erőforrások hatékony megőrzése	4.1. Zöldgazdaság feltételeinek megteremtése	4.1.1. Megújuló-és alternatív energiatermelést szolgáló fejlesztések
		4.1.2. Hulladékkipari vertikum kialakítása a hulladékgazdálkodás energetikai célú fejlesztésével összhangban
	4.2. Integrált víz- és tájgazdálkodási programok	4.2.1. A megye árvízbiztonságának további erősítése
		4.2.2. Belvízvédelmi infrastruktúra fejlesztése a legsúlyosabb helyzetű belvízi öblözetekben
		4.2.3. Ivóvízminőség javító programok megvalósítása a jogszabály által meghatározott településeken
		4.2.4. Szennyvízkezelés infrastruktúrájának kiépítése a derogációnak megfelelő fókusszal
		4.2.5. Vízgazdálkodásra irányuló közép-és felsőfokú képzési struktúra megerősítése; kutatási, együttműködési programok indítása a Szolnoki Főiskola bázisán
4.2.6. Megyei holtág program		
5. Esélyteremtő, befogadó, egészséges társadalom	5.1. Foglalkoztatási programok	5.1.1. Hátrányos helyzetű csoportok munkaerőpiaci integrációját szolgáló programok
		5.1.2. Integrált víz, ártéri-és tájgazdálkodási képzési és foglalkoztatási programok
	5.2. Lakosság oktatási, képzési eszkörendszerének fejlesztése	5.2.1. Oktatási, nevelési intézmények fejlesztése
		5.2.2. Információs társadalomba való bekapcsolódás eszkörendszerének megteremtése
	5.3. Lakosság egészségi állapotának javulását szolgáló eszkörendszer fejlesztése	5.3.1. Egészségügyi ellátás feltételrendszerének megerősítése
		5.3.2. Egészségtudatos életmódra nevelő programok, szűrőprogramok, a sport feltételrendszerének megteremtése
	5.4. Szociális ellátórendszer fejlesztése	5.4.1. Szociális alapszolgáltatások és gyermekjóléti alapszolgáltatások infrastrukturális fejlesztései
		5.4.2. Esélyegyenlőség javító szolgáltatások, társadalmi érzékenységet növelő, önszerveződést segítő programok
		5.4.3. Megyei ösztöndíj-, tehetség- és letelepedési, illetve szociális bérlakás programok
	6. Település-fejlesztési programok	6.1. Települések fejlesztéseit és együttműködéseit célzó programok
6.1.2. Leszakadó településrészek komplex fizikai és társadalmi megújítása		
6.1.3. Kisléptékű településfejlesztések		
6.1.4. Települési együttműködések		

4.2. BELSŐ ÖSSZEFÜGGÉSEK

A belső összefüggések fejezetrésznek a célok logikai összefüggéseit kell bemutatnia, azt, hogy a helyzetértékelésben beazonosított problémákra adnak-e megoldást a stratégia javaslatai. Itt kell foglalkozni a célok megvalósítása érdekében tervezett tevékenységek egymásra gyakorolt hatásával is.

4.2.1. A problémák és célok logikai összefüggése

A stratégiai célok és tennivalók meghatározása olyan rendszerben történt, ami biztosítja, hogy a javaslatok a helyzetelemzésben feltárt problémák megoldásához nyújtsanak segítséget.

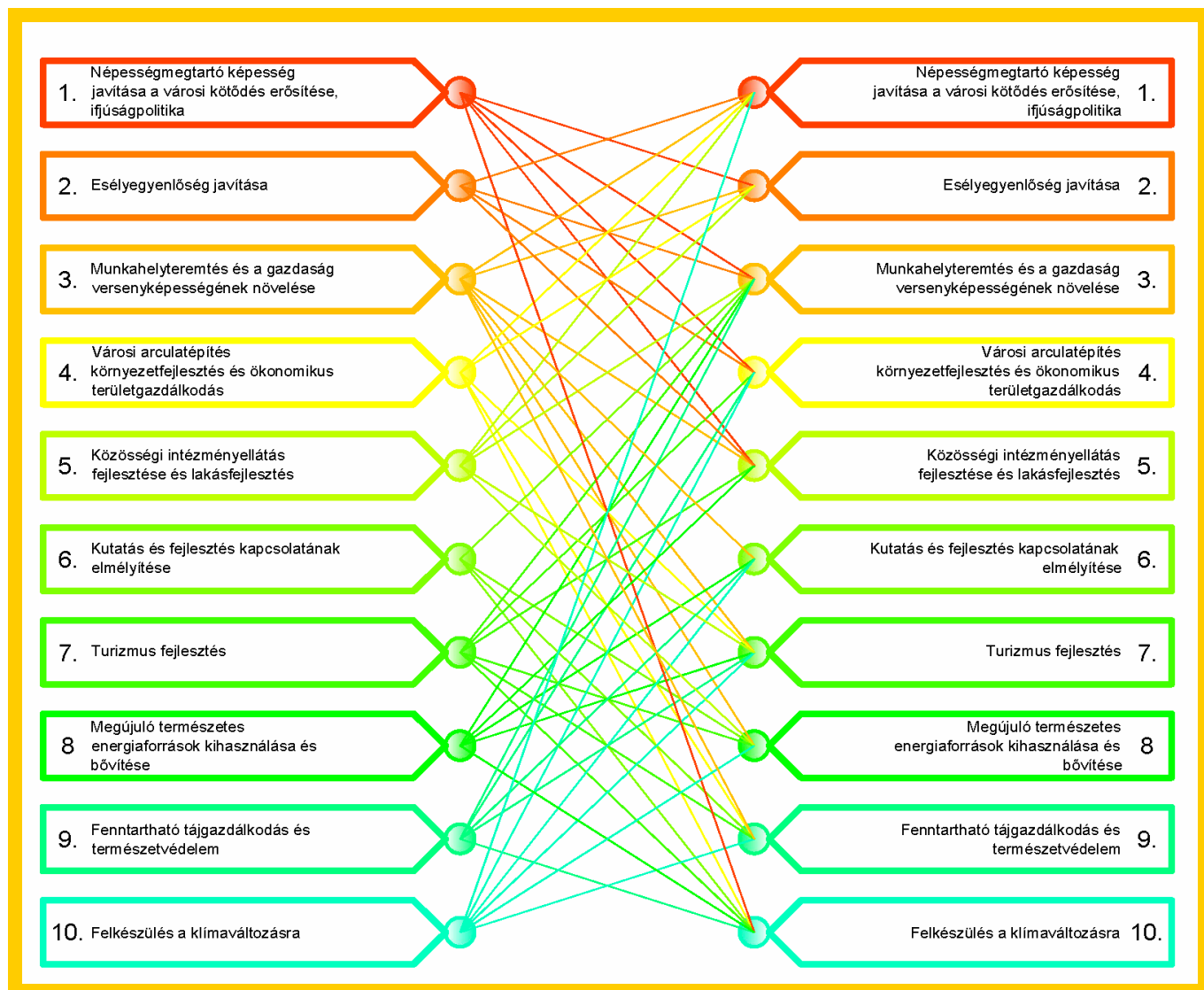
A stratégia 2. fejezete tartalmazza a városrészi és az összvárosi problémák enyhítésére, megszüntetésére irányuló fejlesztési javaslatokat. Valamennyi ismertetésénél az alábbi szerkezet érvényesül, ami a problémák, a célok, az intézkedési csoportok és az azokhoz tartozó tennivalók és feladatok egymásra épülésével és egymás melletti bemutatásával már önmagában is biztosítja az összhangot:

Átfogó stratégiai célok	
	Stratégiai részcélok
	Lehetséges intézkedési csoportok
	Tennivalók, feladatok

V. Vertikális cél megnevezése (Szolnok városfejlesztési koncepciójában meghatározott hosszú távú cél, pl. népességmegtartó képesség javítása)	
<p>Problémák: a fenti vertikális céllal kapcsolatosan a helyzetfeltáró és helyzetértékelő munkarész vizsgálatai szerinti problémák/veszélyek felsorolása (pl. a népességmegtartó képesség esetén: -- népességcsökkenés, -- negatív vándorlási egyenleg, -- elöregedés, alacsony vitalitási index, -- munkanélküliség, alacsony foglalkoztatottság, -- a munkanélküliségen belül magas a képzettek aránya -- magas légszennyezettségi (szállópor) szint, -- társadalmi szegregációs gondok)</p>	
<p>Fejlesztési célok: a meghatározott céllal kapcsolatos, a városfejlesztési koncepcióban hosszú távra meghatározott fejlesztések közül az IVS középtávjában megjelenő célok (pl. a népességmegtartó képesség fokozása esetén: -- a lakosság csökkenésének fokozatos lassítása majd megállítása, a vitalitási index romlásának mérséklése, -- Szolnok vonzerejének fokozása, a beköltözés segítése valamint a helyi fiatalok városban megtartása, -- a foglalkoztatottság növelése, a magasan kvalifikált népesség megtartása munkalehetőségeik bővítésével, munkahelyteremtés a nagyon alacsonyan képzettek számára is, -- a lakhatási lehetőségek javítása, a lakáshoz jutás támogatása, -- a városkép javítása, rendezettségének fokozása, a zöld-jelleg erősítése, hatékony értékvédelem, a közösségi terek rendezése és komfortosabbá tétele, -- a programkínálat és szabadidős-rekreációs, sportolási és kulturális lehetőségek bővítése, -- az intézményhálózat minőségi és mennyiségi javításával az oktatás és egészségügy hatékonyságának növelése, -- a környezetminőség javítása, a levegőszennyezettség csökkentése, a klímaváltozás hatásainak mérséklése, -- a társadalmi szolidaritás és befogadás fokozása, a közösségi összefogás erősítése, az esélyegyenlőség biztosítása minden téren, a szegregáció csökkentése, folyamatos felszámolása, az egyházak és civil szervezetek kezdeményezéseinek ösztönzése és felkarolása, az önkéntes munka hatékony bevonása városi problémák megoldásába, -- a lakosság szemléletformálása, környezettudatosságának és egészségtudatosságának fokozása,</p>	
<p>V./1-x A stratégiai részcélok meghatározása (pl. az adott népességi témában: a foglalkoztatási lehetőségek bővítése, vagy</p>	
	Az adott részcéllal tartozó 1. intézkedési csoport megnevezése
	Az 1. intézkedési csoporton belüli tennivalók, feladatok meghatározása
	Az adott részcéllal tartozó 2. intézkedési csoport megnevezése
	A 2. intézkedési csoporton belüli tennivalók, feladatok meghatározása

4.2.2 A stratégiában javasolt tevékenységek összefüggései, egymásra gyakorolt (multiplikátor) hatásai

A következő ábra mutatja be az egyes vertikális fejlesztési célok egymással való főbb kapcsolatait. Természetesen a kölcsönhatások sokoldalúak és áttétten is érvényesülhetnek, itt – az átláthatóság kedvéért – a közvetlen és direkt egymásra hatások kerültek csak kiemelésre.



Az egymásra hatásokat táblázatosan is összefoglaltuk. Ebből kiderül, hogy egy téma minimálisan négy másikhoz kapcsolódik, egy téma maximális közvetlen kapcsolatainak száma hét. Ebből következik, hogy bármely vertikális cél területén lezajló fejlesztés legalább további négy, ideális esetben hét fejlesztési területre lesz hatással.

Vertikális cél	Kapcsolódó témák
V1 A népeségmegtartó képesség javítása, a városi kötődés erősítése, ifjúságpolitika (kapcsolódások száma 5)	V2 Az esélyegyenlőség javítása
	V3 Munkahelyteremtés és a gazdaság versenyképessége
	V4 Városi arculatépítés, környezetfejlesztés és ökonomikus területgazdálkodás
	V5 Közösségi intézményellátás és lakásfejlesztés
	V10 Felkészülés a klímaváltozásra
V2 Az esélyegyenlőség javítása (kapcsolódások száma 4)	V1 A népeségmegtartó képesség javítása, a városi kötődés erősítése, ifjúságpolitika
	V3 Munkahelyteremtés és a gazdaság versenyképessége
	V4 Városi arculatépítés, környezetfejlesztés és ökonomikus területgazdálkodás
	V5 Közösségi intézményellátás és lakásfejlesztés
V3 Munkahelyteremtés és a gazdaság versenyképessége (kapcsolódások száma 7)	V1 A népeségmegtartó képesség javítása, a városi kötődés erősítése, ifjúságpolitika
	V2 Az esélyegyenlőség javítása
	V5 Közösségi intézményellátás és lakásfejlesztés
	V6 Kutatás és fejlesztés erősítése
	V7 Turizmusfejlesztés
	V8 Megújuló természetes energiaforrások kihasználásának bővítése
	V9 Fenntartható tájgazdálkodás és természetvédelem
V10 Felkészülés a klímaváltozásra	V1 A népeségmegtartó képesség javítása, a városi kötődés erősítése, ifjúságpolitika
	V2 Az esélyegyenlőség javítása

V4 Városi arculatépítés, környezetfejlesztés és ökonomikus területgazdálkodás (kapcsolódások száma 5)	V7 Turizmusfejlesztés
	V9 Fenntartható tájgazdálkodás és természetvédelem
	V 10 Felkészülés a klímaváltozásra
V5 Közösségi intézményellátás és lakásfejlesztés (kapcsolódások száma 4)	V1 A népességmegtartó képesség javítása, a városi kötődés erősítése, ifjúságpolitika
	V2 Az esélyegyenlőség javítása
	V3 Munkahelyteremtés és a gazdaság versenyképessége
	V7 Turizmusfejlesztés
V6 Kutatás és fejlesztés erősítése (kapcsolódások száma 4)	V3 Munkahelyteremtés és a gazdaság versenyképessége
	V8 Megújuló természetes energiaforrások kihasználásának bővítése
	V9 Fenntartható tájgazdálkodás és természetvédelem
	V 10 Felkészülés a klímaváltozásra
V7 Turizmusfejlesztés (kapcsolódások száma 6)	V3 Munkahelyteremtés és a gazdaság versenyképessége
	V4 Városi arculatépítés, környezetfejlesztés és ökonomikus területgazdálkodás
	V5 Közösségi intézményellátás és lakásfejlesztés
	V8 Megújuló természetes energiaforrások kihasználásának bővítése
	V9 Fenntartható tájgazdálkodás és természetvédelem
	V 10 Felkészülés a klímaváltozásra
	V3 Munkahelyteremtés és a gazdaság versenyképessége
V8 Megújuló természetes energiaforrások kihasználásának bővítése (kapcsolódások száma 5)	V5 Közösségi intézményellátás és lakásfejlesztés
	V6 Kutatás és fejlesztés erősítése
	V7 Turizmusfejlesztés
	V 10 Felkészülés a klímaváltozásra
V9 Fenntartható tájgazdálkodás és természetvédelem (kapcsolódások száma 5)	V3 Munkahelyteremtés és a gazdaság versenyképessége
	V4 Városi arculatépítés, környezetfejlesztés és ökonomikus területgazdálkodás
	V6 Kutatás és fejlesztés erősítése
	V7 Turizmusfejlesztés
V 10 Felkészülés a klímaváltozásra (kapcsolódások száma 6)	V 10 Felkészülés a klímaváltozásra
	V1 A népességmegtartó képesség javítása, a városi kötődés erősítése, ifjúságpolitika
	V4 Városi arculatépítés, környezetfejlesztés és ökonomikus területgazdálkodás
	V6 Kutatás és fejlesztés erősítése
	V7 Turizmusfejlesztés
	V8 Megújuló természetes energiaforrások kihasználásának bővítése
V9 Fenntartható tájgazdálkodás és természetvédelem	

5. A STARTÉGIA MEGVALÓSÍTHATÓSÁGÁNAK FŐBB KOCKÁZATAI

5.1 GAZDASÁGI KOCKÁZATOK, PÉNZÜGYI KORLÁTOK (a lehetséges beavatkozások forrásigénye és a rendelkezésre álló források)

Az alábbiakban bemutatásra kerül, hogy a városrészenkénti lehetséges beavatkozások forrásigénye mennyi, illetve a jelenleg rendelkezésre álló források összege mennyi?

akcióterületek megnevezése	források MFt								ÖSSZESEN
	MVP Támogatói Okiratok szerinti	TOP	EFOP	GINOP	KEHOP	IKOP KÖFOP	VP	•EGYÉB és HAZAI FORRÁS	
B1 Város-központ	1440	2405	1205	0	1875	0	0	7165	14090
B2 Jubileumi tér	0	300	0	0	850	0	0	1655	2805
B3 MÁV sportterület	1300	1630	0	0	0	0	0	0	2930
T Tiszaliget	6400	0	0	0	0	0	0	5255	11655
A1 Mester út, Tallinn	1160	4150	0	0	1050	0	0	3965	10325
A2 Mester úttól kelet	0	0	0	30	0	0	0	295	325
A3 Milléri	0	740	0	0	0	0	0	1400	2140
S Széchenyi	0	830	0	0	1200	0	0	4620	6650
NY1 Thököly volt laktanya	0	0	0	0	0	0	0	6245	6245
NY2 Pletykafalu	0	0	0	0	0	0	0	400	400
••D1 Körösi út	0	430	0	0	0	0	0	2885	3315
D2 Déli iparterület	6450	950	0	2105	0	0	0	4050	13555
K1 Szandaszőlős	0	710	0	0	0	3030	0	950	4690
K2 Alcsi-sziget	0	290	0	0	0	1270	0	525	2085
Külterület	0	0	0	350	10	610	110	170	1250
Város egésze (a Zagyva duzzasztása nélkül)	0	3780	400	10180	180	150	0	3430	18120
Összesen	16750	16215	1605	12665	5165	5060	110	43010	100580

•Megjegyzés: Minden olyan projektet, ahol egyéb költség is szerepel itt tüntettük fel

••Megjegyzés: a Csákyta utcai Tisza híd forrásigénye a költségek között nem szerepel, mert nincs realitása, hogy a fejlesztési cikluson belül megvalósul.

A TOP és az MVP Támogatói Okiratok forrásai rendelkezésre állnak, a pályázati fedezettel, illetve a 2016 évi Támogatási Okiratban szereplő Szolnok városára meghatározott keret alapján.

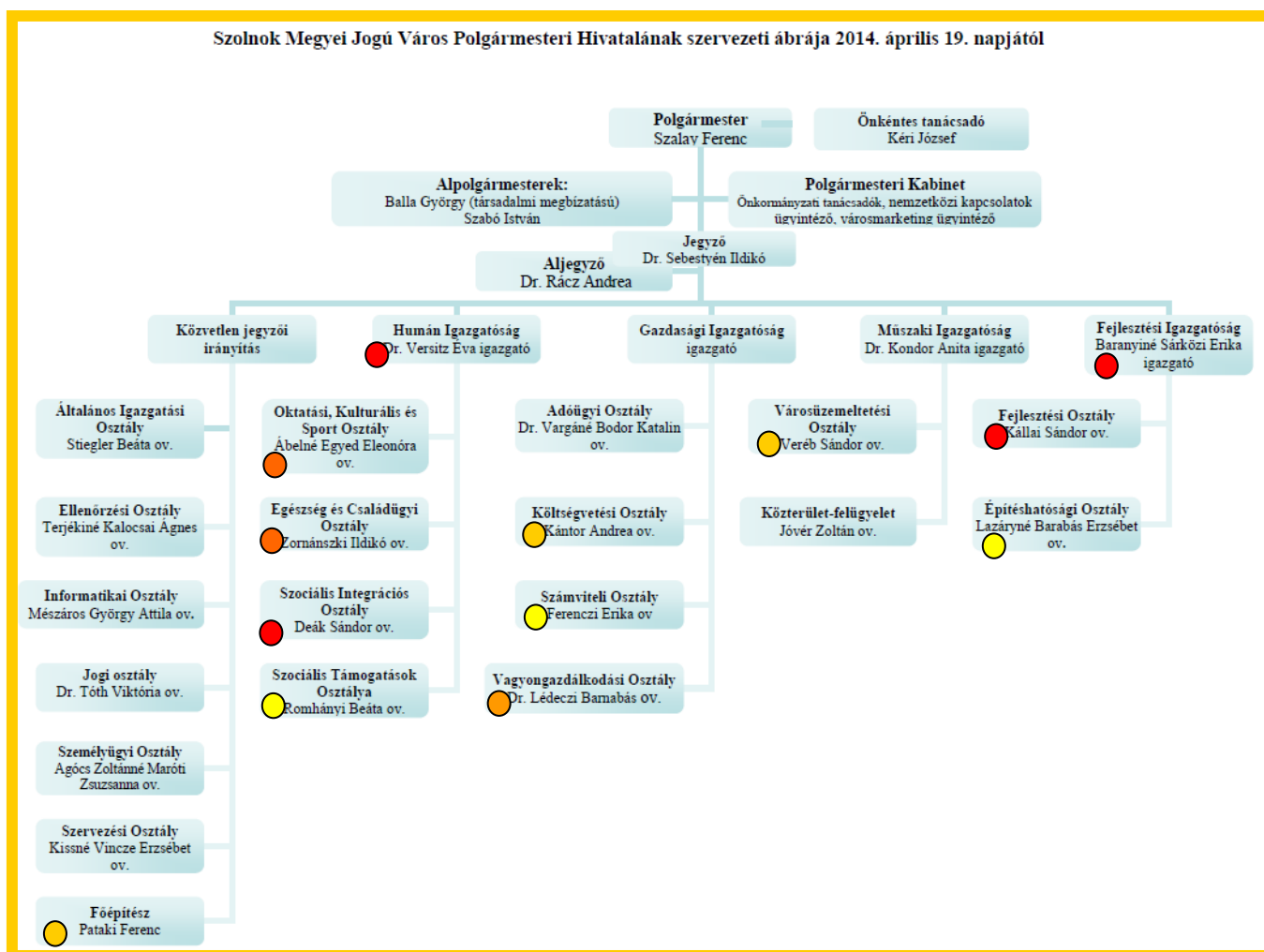
Az akcióterületen belül felvezetett további projektek a felmerült igényeket jelzik, a későbbi támogatási pályázatok forrásai, a magántőke bevonása, illetve önkormányzati saját forrás biztosíthatják azok részbeni megvalósulását. Az itt felsorolt projektek mindegyike nagy valószínűséggel nem fog megvalósulni, de választékot jelentenek a pályázatoknál, illetve az önkormányzati költségvetések összeállításánál.

A pénzügyi korlátok ezért a táblázatban feltüntetett összes költségigényt nem fogják fedezni.

5.2 SZERVEZET, SZERVEZÉSI AKADÁLYOK, HIÁNYOSSÁGOK

A 6.2. fejezetben bemutatásra kerül, hogy az IVS megvalósítása során milyen feladatok hárulnak a Szolnok Városfejlesztő Nonprofit Zrt-re. Mivel a városban a Zrt. már 2008 óta működik, az előző IVS megvalósításában szerzett megbízható gyakorlattal és tapasztalattal rendelkeznek a 2014-2020 időszakra szóló IVS bonyolításához is.

Több olyan tevékenység is van azonban, amely nem a Városfejlesztési Zrt. tevékenységi körébe tartozik, többnyire nem is fizikai megvalósítással/építéssel/létesítéssel jár, de a sikeres és hatékony városfejlesztéshez, gazdasághoz és társadalmi átalakuláshoz elengedhetetlen. Ezek jelentős része szervezési, kezdeményezési, folyamatos bonyolítói, működtetési, kooperációs feladat. E feladatok egy része az önkormányzatnál ill. a Polgármesteri Hivatalban jelentkezik, de jelentős része a szakmai szervezeteknél, a civil szférában és gazdasági koordinációs szerveknél (pl. kamarák) csapódik le. Sőt egyes tennivalók – pl. a társadalmi integrációval kapcsolatosak – valamennyi szférát érintik. Nem lehet eléggé hangsúlyozni, hogy a szervezésnek, a megvalósítást támogató szervezetek létrehozásának és a társadalmi aktivitás fokozásának milyen kiemelt szerepe van a sikeres megvalósításban.



A Polgármesteri Hivatal feladatai

A Polgármesteri Hivatal egyes részei nem azonos mértékben terhelődnek az IVS végrehajtási feladatokkal. Szinte valamennyi hivatali részlegnek részt kell vállalnia az önkormányzati testület elé terjesztendő döntéshozó anyagok kidolgozásában, annak elemzésében, hogy melyik fejlesztési elképzelés milyen forrásokból, mikor és hogyan valósítható meg, egyáltalán valamennyi javaslat „befelér-e” a 2014-2020 időszakba, az éves költségvetésekkel hogyan lehet szinkronba hozni a fejlesztéseket. A megvalósítás során legnagyobb mértékben a Humán Igazgatóság lesz bevonva, ott mind a négy osztálynak jelentős mértékben bele kell folynia a (támogatási) programok részletes kidolgozásába és megszervezésébe, megvalósításába is. A Fejlesztési Igazgatóságon a Fejlesztési Osztályt terheli majd sok feladat, kisebb mértékben lesz érintve a Gazdasági Igazgatóságon a Vagyongazdálkodási Osztály, a Műszaki Igazgatóságon a Városüzemeltetési Osztály. A Költségvetési és Számviteli Osztályoknak a folyamatos pénzügyi követés állandó feladatot jelent majd. A főépítésznél az építési tevékenységgel járó fejlesztések tervezésének és megvalósításának minőségi felügyeletével/irányításával kapcsolatos feladatok jelentkeznek, míg az Építéshatósági Osztályon mindezek engedélyezési folyamatai zajlanak – de ez utóbbi nem jelent a szokásos

feladatokon túli munkát. A Polgármesteri Hivatal szervezeti ábráján jelöltük az egyes részlegek érintettségét (a sötétedés a várható terhelés mértékét tükrözi).

Problémát okozhat, hogy a Polgármesteri Hivatal egyes szervezési (pl. társadalmi integrációval kapcsolatos szellemi/lélektani, beilleszkedési-befogadási szervezési, oktatási, szemléletalakítási) többletfeladatokra nincs felkészülve, vagy nem rendelkezik kellő kapacitással. Ezért előfordulhat, hogy további munkatárs(ak)ra lesz szükség, még akkor is, ha a hivatal csak az ezzel kapcsolatos szervezési-bonyolítói feladatokat vállalja, és a tényleges végrehajtást külső megbízottak végzik.

Ugyancsak a Hivatalra hárulnak egyes „új” tennivalók, mint pl. a civil szervezetekkel való szorosabb kapcsolat, új civil körök létrejöttének kezdeményezése, megszervezése, elindítása, kiemelten az önkéntes munkavállalás kultúrájának elindításával kapcsolatos szervezési tevékenységek (pl. civil oktatási mentorok hálózatának kialakítása az iskolahálózaton belül az egyéni foglalkozást igénylő tanulókhoz, vagy a szociális munkában és idős/családgondozásban részt vállaló önkéntesek megszervezésében).

A szakmai kamaráknak lesz több feladatuk gazdasági szervezetek koordinációjában, a vállalkozók közötti információ áramlás javításában, a kapcsolatok és együttműködés intenzívebbé tételében.

A humán felzárkóztatás, az emberi erőforrás fejlesztés, az egészségtudatosság javítása, az élethosszig tanulás általánossá tétele az Orvosi és a Pedagógus Kamarára ró majd újabb tennivalókat.

Az egyházak tervei között már a vizsgálatok alapján is jelentős mértékben jelentkeztek a szociális ellátás, az idősgondozás, a közösségépítés és az ifjúsággal való foglalkozás továbbfejlesztésével kapcsolatos elképzelések.

A civil szervezetek aktivitásának fokozása, a nagyobb lakossági részvétel elengedhetetlen feltétele a sikeres, széles körűen elfogadott és hosszan fenntartható fejlesztéseknek. A civil szervezetek feladatkörébe tartozhatnak speciális, csak egy-egy réteget érintő, de fontos – pl. fogyatékkal élők életkörülményeinek javítása, egyes rétegek érdekérvényesítő képességének, jogvédelmének fokozása – tennivalók, de lehetnek általános, az egész város lakosságára kiterjedő feladatok is. Ez utóbbiba tartoznak a környezettudatossággal, az örökségvédelemmel, az identitástudattal, a lokálpatriotizmus fokozásával kapcsolatos szemléletformálási tennivalók, melyek nagy része nem „központilag”, hanem a helyi közösségekben lehet eredményes.

A média kiemelt felelősséggel bír az IVS ismertté tételében, a megvalósítás folyamatos figyelemmel kísérésében, a lakossági feladatok tudatosításában, a széles körű részvételi lehetőségekről informálásban és az eseményekről tudósításban. Mind a helyi elektronikus információáramlás (önkormányzati honlap, szakmai-, civil- és társadalmi szervezetek honlapjai, helyi TV), mind a helyi nyomtatott sajtó állandó feladata kell legyen az IVS végrehajtásával kapcsolatos figyelem felhívás, mozgósítás, szervezés, akciók-rendezvények népszerűsítése, beszámolás.

5.3 ÜTEMEZÉSI NEHÉZSÉGEK, SORRENDISÉG, MEGVALÓSÍTÁSI IDŐKORLÁTOK

Az egyes projekteknel jeleztük a kívánatos ütemezést. Vannak olyan programok, amelyek már az előző programozási időszakban elindultak. Ezek folytatódnak a 2014-2020 időszakban is. Ilyenek például a lakótelep rehabilitáció, vagy az antiszegregációval kapcsolatos fejlesztési feladatok.

A projektek ismertetésénél színezéssel jeleztük a kiemelt fejlesztési feladatokat, amelyek megvalósítását az önkormányzat a város egésze szempontjából meghatározó erejűnek tart. Azaz nemcsak önmagukban jelentősek, de a tovagyűrűző hatásuk, más fejlesztések beindítását is generálhatják.

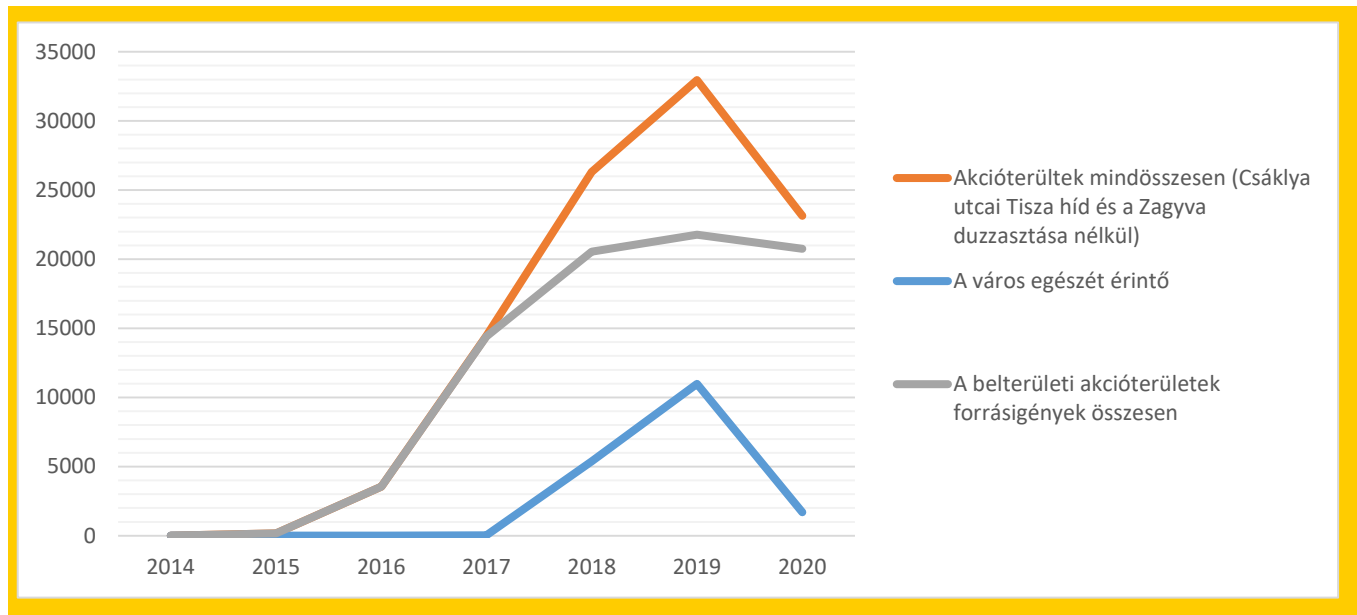
Az ütemezés nehézségét az is jelenti, hogy vannak projektek, melyek egymástól nem függetlenek, egymásra épülnek, illetve összhangot kell teremteni közöttük. Ilyenek például a gazdasági projektek és a külső közlekedési kapcsolatok fejlesztései. Az utóbbiak nélkül a gazdasági beavatkozások hatékonysága megkérdőjelezhető lenne.

A fejlesztések sorrendiségének kérdése az egyes akcióterületek megvalósítása között is felmerülhet. A Belvárosi akcióterületekben előirányzott fejlesztési feladatok a város egésze szempontjából vitathatatlan, de az egyes városrészi érdekek is jelentősek lehetnek, melyek ezzel ellentétesen is hathatnak. Tehát több szempont alapján kell mérlegelni a sorrendiséget. Az alábbi táblázatban az önkormányzat által előzetesen összeállított projektlistát mutatjuk be, mely jelzi a városvezetők megítélése szerinti fontossági sorrendet, a többi projektjavaslathoz képest. Az egyeztetések során rajzolódik majd ki a végleges projektlista és ütemezési sorrend. Ezek nagy része pályázatok nélküli költségfelhasználást tesz lehetővé, mert meghatározott támogatási keretösszegeket kapnak a megyei jogú városok. A keretösszegek véglegesítése még nem történt meg.

A többi projektek, melyek az akcióterületek nem az ITP között szerepelnek csak külön- külön lebonyolított pályázatok keretében elnyert támogatásokkal valósíthatók meg. Ezért ezek a projektlisták egy nagyobb választékot képviselnek, hiszen a pályázatok során dől el, hogy melyik lesz realizálható. A támogatások elnyerését követően viszont a megítélt támogatást két éven belül fel kell használni. Ezek a körülmények az ütemezésben elég sok bizonytalanságot okoznak.

Az alábbi táblázat és grafikonok a költségbecslés alapján összeállított költségigényeket mutatják be. A táblázatból és a grafikonokból kitűnik, hogy a 2014 év a felkészülés időszaka volt. A 2015 és 2016 években több fejlesztés már megvalósult, ezek költségét nem szerepeltettük.

akcióterületek megnevezése	Σ nettó költségigény MFt	évenkénti költségigény MFt						
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
B1 Városközpont	14090	0	60	630	2250	3465	3845	3840
B2 Jubileumi tér	2805	0	0	0	625	560	755	865
B3 MÁV sportterület	2930	0	0	250	655	1075	650	300
T Tiszaliget	11655	0	0	505	3275	2785	3095	1995
A1 Mester út, Tallinn	10325	0	0	390	2455	3440	2535	1505
A2 Mester úttól kelet	325	0	0	5	0	30	50	240
A3 Milléri	2140	0	10	55	200	300	705	870
S. Széchenyi	6650	0	0	20	690	2345	1765	1830
NY1 Thököly volt lakt.	6245	0	0	0	0	1690	3290	1265
NY2 Pletykafalu	400	0	0	0	50	320	20	10
D1 Körösi út	3315	0	0	0	270	695	420	1930
D2 Déli iparterület	13555	0	100	1700	2455	3160	3430	2710
K1 Szandaszőlős	4690	0	0	0	1200	370	0	3120
K2 Alcsi-sziget	2085	0	0	0	290	305	1210	280
A belterületi akcióterületek forrásigények összesen	81210	0	170	3555	14415	20540	21770	20760
Külterület	1250	0	0	0	0	380	190	680
A város egészét érintő	18120	0	0	0	40	5390	10985	1705
Akcióterületek mindösszesen (Csáklya utcai Tisza híd és a Zagyva duzzasztása nélkül)	100580	0	170	3555	14455	26310	32945	23145



5.4 ÉRDEKELLENTEK, TÁRSADALMI PASSZIVITÁS, AZ ÉRDEKLŐDÉS HIÁNYA

Bár az IVS törekedett arra, hogy olyan fejlesztéseket tartalmazzon, amelyek – meggyőződésünk szerint – az egész város fejlődését segítik, és mindenki javára válnak, mégis jelentkezhetnek érdekellentétek, vagy legalábbis érdek különbségek. Ezek előfordulhatnak

- egyes városrészek, vagy
- egyes társadalmi csoportok, vagy
- a gazdaság egyes szereplői között.

A városrészek között feszültség adódhat abból, hogy nagyon eltérő az egyes területeken jelentkező fejlesztési volumen, az egyes városrészek számára jelentkező támogatás. Ez adódhat egyes területek elmaradottságának megszüntetéséből, felzárkóztatásából, vagy más városrészek magasabb potenciáljának – pl. a Belváros – az egész város hasznára történő hasznosításából (vonzerőnövelés, turizmusfejlesztés, identitástudat erősítés, örökségvédelem, stb.) is. Ha a lakosság mélyebben megismeri a terveket és az azok mögötti indokokat, akkor az érdekkülönbségek mérsékelhetők. Ezért nagyon fontos, hogy a tervanyag úgy kerüljön több ízben összvárosi és városrészenkénti bemutatásra, hogy ne csak a „felszín” látszódjon, hanem a mögötte rejlő tartalom is.

A társadalmi csoportok között ugyancsak nézeteltérés forrása lehet, hogy a leszakadó rétegek felzárkóztatása sok anyagi és szellemi erőforrást igényel. Feltétlenül szükséges a társadalmi tolerancia, majd a szolidaritás *kölcsönös* fejlesztése, amely a hozzáértő szakmai munka mellett rengeteg időt, energiát és forrást igényel. A (nagy)családokra és a fogyatékkal élőkre fordítandó figyelem és eszközök talán könnyebben elfogadtathatók a teljes lakossággal, a szegregátumok felszámolásával kapcsolatosan az előkészítésre azonban kiemelt hangsúlyt kell fektetni és több időt és energiát fordítani. Ez esetben a kölcsönösség különösen fontos, azaz mind a telepekről elköltözők beilleszkedési képességének jelentős fejlesztése, mind a befogadó közeg empátiája nagymértékben javítandó.

A gazdasági szereplők között – legalábbis az IVS következtében – nem várható jelentős érdekellentétek, hiszen az IVS-ben nem kiemelt gazdasági ágazatok fejlesztésének sincsenek akadályai, a tervjavaslatok inkább orientációt, fejlesztési kedvezmények lehetőségét csillantják meg. Mivel az IVS a gazdaság és a környezet érdekeinek összehangolását mindvégig szem előtt tartja, a környezetvédelem és a gazdasági fejlesztések konfliktusa sem várható.

Az érdekellentétek jelentkezése megelőzhető, vagy erősségük tompítható, ha az IVS-t a lakosság széles körűen megismeri, elfogadja és magáénak érzi. Ezáltal a társadalmi passzivitás és érdektelenség is csökkenthető, remélhetőleg a társadalom legalább egy része aktivizálható. A tervismertetések, tervbemutatókon hangsúlyozni kell az egyes intézkedések indokait és azt is, hogy az *az egész városnak* (és nem csak az érintett akcióterületnek) miért jó, milyen probléma/konfliktus megoldását segíti. A közvetlen, személyes „kérdéss-felelek” tervismertetések, a megvalósításban érdekelték vagy érintettek (pl. vállalkozók, hangadó közvélemény formálók, aktív és vezető értelmiségi körök) számára célzottan megrendezett IVS ismertetések, a médiában tartott részletes vagy egy-egy probléma megoldására irányuló ismertetések hatása ezért meghatározó. Ezekre megfelelő időt, szakembert és pénzeszközt kell biztosítani.

6. A MEGVALÓSÍTÁS ESZKÖZEI ÉS NYOMONKÖVETÉSE

6.1 A CÉLOK ELÉRÉSÉT SZOLGÁLÓ FEJLESZTÉSI, NEM BERUHÁZÁSI JELLEGŰ ÖNKORMÁNYZATI TEVÉKENYSÉGEK

A projektek megvalósulását segítő ösztönző-rendszer keretében leginkább az alábbi eszközök használhatók:

- tervalku
- városmarketing stratégia
- ösztönzés, adókedvezmények, magántőke mobilizálása

6.1.1. A tervalku

A tervalku lehetőséget ad arra, hogy egyes városi/közösségi célok megvalósításához a befektetői (magán) tőke hozzájáruljon (pl. iskolaépítés/felszerelés, a befektetés környezetében levő közterületek színvonalas kialakítása/rendezése, környezetvédelmi beruházásokban való részvétel felvállalása, többlet parkolókapacitás megépítése és a város rendelkezésére bocsátása, stb.). Ennek fejében bizonyos építési kedvezményeket kaphat a várostól, pl.: a telek beépítési %-a – korlátozott mértékben, pl. 5 %-kal – megemelhető, az építménymagasság – ha a környezet és a városkép megengedi - kis mértékben megnövelhető, stb. Fontos, hogy a szabályozási tervben a tervalkuk lehetősége rögzítésre kerüljön a szabályozási terv várospolitikai rétegében. Ezáltal elkerülhetők a tervalkuk esetleges negatív városképi hatásai és az egyedi ad hoc megállapodásokból eredő korrupció lehetősége is kizárt. Ezért a szabályozási tervben rögzíteni kell, hogy hol, milyen módon és milyen mértékig adható tervalku-kedvezmény-

6.1.2. Városmarketing

A projektek megvalósításának meggyorsításához, a zökkenőmentes realizáláshoz hatékony városmarketing tevékenység megszervezése elengedhetetlen. Ennek keretében a városnak aktív, tőkevonzó politikát kell folytatnia:

- közzé kell tennie - a város honlapján és/vagy egyéb szakmai (gazdasági kamarák, ingatlan befektetők) honlapokon a fejlesztési lehetőségeket, az azokon elérhető lehetséges kapacitásokat, a beépítés szabályait/feltételeit, a területtel kapcsolatos környezeti korlátokat/feltételeket, hogy a tőkebefektetők a szolnoki lehetőségekről információhoz jussanak
- a befektetésre kiejánlható területeket és befektetési helyszíneket/lehetőségeket tendereztetni kell
- tájékoztatásként a beruházásokhoz kapcsolódó egyéb – a térségben rendelkezésre álló munkaerő nagysága/kvalifikáltsága, a rendelkezésre álló/biztosítható közműkapacitások, a helyi adók rendszere, elnyerhető kedvezmények/támogatások, stb. – adatokat is elérhetővé kell tenni részben a városi honlaphoz kapcsolva vagy a befektetési lehetőségeket ismertető honlapról közvetlenül megközelíthető módon
- javasolt olyan térinformatikai tájékoztató rendszer kidolgozása, melyet az érdeklődők az interneten elérhetnek, ahol a város szabályozási terve olyan – telekkereső – leválogató szoftverrel van összekapcsolva, hogy a befektetni kívánó vállalkozó az általa igényelt paramétereknek (funkció, teleknagyság, beépítési lehetőségek, stb.) megfelelő telkeket le tudja válogatni, ki tudja jelölni térképen és lista szerint egyaránt. Lehetőség van e szolgáltatás internetes keresztüli díjassá tételére is, így az önkormányzatnak a működtetés nem okozna költséget
- a Polgármesteri Hivatalban meg kell honosítani a befektetőkkel kapcsolatos „egyablakos ügyintézés”-t, ahol valamennyi információt egy helyen és egyszerre/gyorsan be lehet szerezni és az ügyintézés is egyben elintézhető.

6.1.3. A magántőke mobilizálása ösztönzéssel (kedvezményekkel)

A befektető vonzás eredményessége növelhető különböző előnyök adásával is:

- kedvezményes árú telekbiztosítás – olyan esetben, ahol a beruházási terület önkormányzati tulajdonban van, vagy
- adókedvezmények adásával, az iparüzési adó meghatározott idejű csökkentésével vagy elengedésével, az ingatlanadó mérséklésével új (munkahelyteremtő) beruházások esetén, vagy olyankor, ha a területen levő vagy azzal szomszédos elhelyezkedésű szociálisan nem megfelelő lakások pótlását a befektető felvállalja, stb.

Fontos, hogy a befektetésből a Szolnok által nyert előny (pl. foglalkoztatás javulása) egyensúlyban legyen a kedvezményekkel, hogy a város hosszú távon se váljon deficitessé.

6.2. AZ INTEGRÁLT TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI STRATÉGIA MEGVALÓSÍTÁSÁNAK SZERVEZETI KERETEINEK MEGHATÁROZÁSA

6.2.1 Az önkormányzati integrált fejlesztések megvalósításához szükséges szervezeti keretek kialakításának okai, szükségessége

A megyei jogú városok önálló településfejlesztési pénzkerettel rendelkeznek. A megyei jogú városok az integrált városfejlesztési stratégia elkészítése során jelzik, hogy a 7 év alatt rendelkezésükre álló keret összegből melyek azok az akcióterületek, melyekre a támogatást fel kívánják használni. Indikatív felosztás készül a rendelkezésre álló 7 éves keretösszegeből, hogy azt milyen arányban kívánják megosztani a fejleszteni kívánt akcióterületek között.

Összességében elmondható, hogy a 2014-2020 közötti időszakban a regionális operatív programok fejlesztési forrásai hatékony felhasználásával nagymértékű előrelépés érhető el a városfejlesztések terén, s a források felhasználásának eredményeként várhatóan középtávon az önkormányzat képes lesz – akár a közszféra minimális beavatkozása mellett – a magántőke mobilizálásával városának tudatos fejlesztésére. Másrésztől várhatóan egyre több, a közszféra támogatása nélküli, a magántőke koordinációjára és bevonására alapuló, megtérülő tevékenységeket finanszírozó projektek valósíthatók majd meg.

Tekintettel arra, hogy az IVS, és az akcióterületi terv megvalósításának felelőssége az Önkormányzaté, ezért szükséges az új fejlesztési rendszereknek és pályázati elvárásoknak megfelelően kialakítani - azokra adekvát választ adva - ill. ahhoz igazítani a megvalósítás helyi intézményi kereteit is.

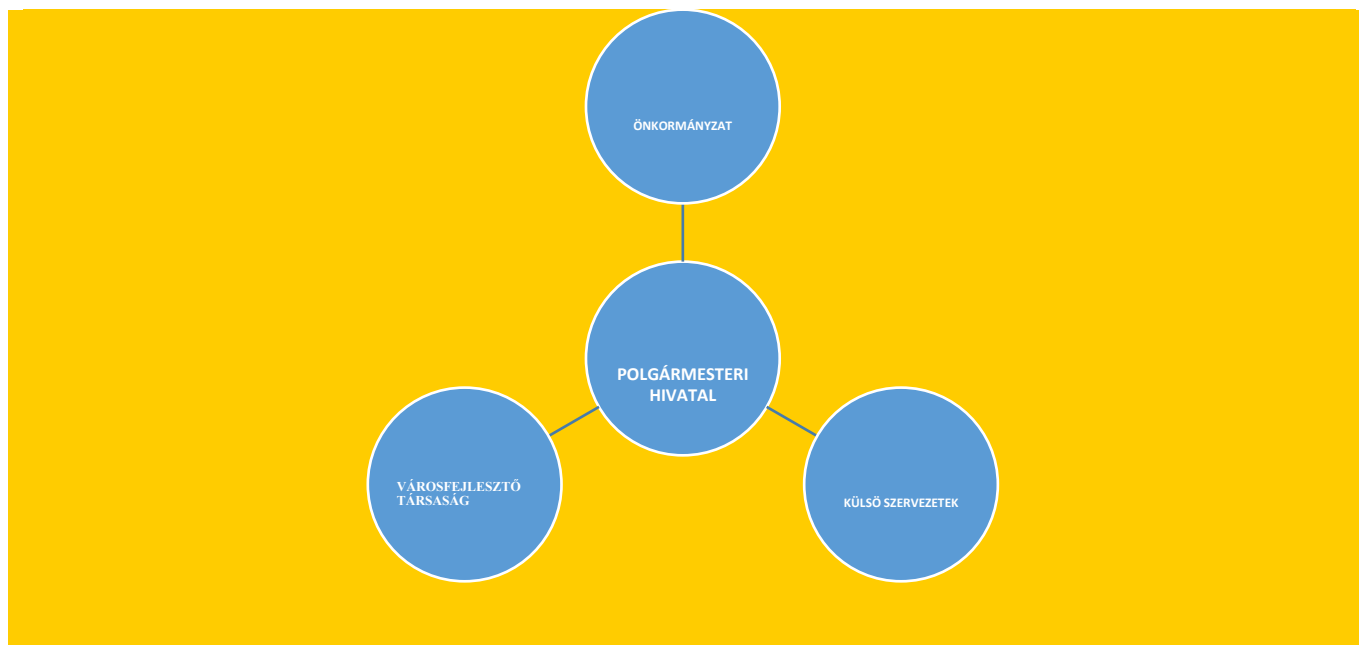
6.2.2 A megvalósítás intézményrendszere

A városfejlesztések megvalósítása az IVS, és az akcióterületi terv programelemekre bontása által valósítható meg. Az intézményrendszert az alábbi szereplők alkotják:

--Az **Önkormányzat** a városfejlesztések és az akcióterületi tervek megvalósításának alapvető letéteményese. A pályázati forrásból megvalósuló programra a TOP Irányító Hatósága és Magyarország Kormánya az önkormányzattal fog megállapodást kötni a támogatásnak az akcióterületi tervben jelölt céljainak a szabályszerű felhasználására. Feladata a fejlesztések aktív és passzív résztvevői (megvalósításban résztvevők, ill. a megvalósítás „haszonélvezői” a lakosság és a gazdasági/társadalmi szereplők) integrálása.

--A **külső szervezeteket** a hatóságok, a szakértők, a civil szféra szereplői, a piaci szereplők, és az intézmények alkotják, akik a megvalósítás aktív résztvevőinek egyik csoportját alkotják.

--A **Polgármesteri Hivatal** részben, mint az önkormányzati feladatok előkészítésének és végrehajtásának egyik szervezete, ill. részben, mint külső szervezet, hatóságként jelenik meg a megvalósításban.



--A **Városfejlesztő Társaság** az akcióterületen tervezett városfejlesztési akció végrehajtására kialakult, Európában és Magyarországon egyaránt bevált szervezeti eszköz a közszféra számára, hivatkozva a megvalósítás során az egyes szereplők között.

6.2.3 A Városfejlesztő Társaság

A városfejlesztő társaság az önkormányzat szervezeti eszköze komplex városfejlesztési elképzelések megvalósítására. Az önkormányzat operatív városfejlesztő tevékenységének célja egy adott városrész (városfejlesztési akcióterület)

vegyes összetételű fizikai, funkcionális, társadalmi-gazdasági szövetének létrehozása vagy megújítása (város rehabilitáció) a maga komplexitásában. Az európai és a hazai gyakorlat alapján a városfejlesztő társaság feladata az akcióterület összehangolt fejlesztésének megvalósításának koordinálása a komplex városfejlesztési akciótervben – akcióterületi tervben – foglaltaknak megfelelően.

A városfejlesztő társaság feladatát, tevékenységi körét csak az IVS-ben feldolgozott összes városfejlesztési akció ismeretében lehet pontosan meghatározni, hiszen minden egyes fejlesztés speciális feladatok megoldását kívánja meg.

1. Városfejlesztő társaság céljai:

- tőke koordináció (önkormányzati önerő csökkentése, működő tőke bevonása)
- a működő tőke beruházásainak segítése (hatósági eljárás, hitelkonstrukciók)
- a versenyszféra igényeinek becsatornázása
- a bevonás (partnerség) intézményesítése (érintett civil szervezetek, gazdasági szereplők és további intézmények, a lakosság bevonása)
- a projektek megvalósításában való részvétel
- nyereségorientáltság.

Természetesen a városrehabilitáció megvalósítása, ill. ezen belül az egyes akcióterületi tervek megvalósítása során, a gyakorlati tapasztalatok és pályázatok ismeretében a városfejlesztő társaság célrendszere (és ennek megfelelően feladatrendszere) szükség esetén tovább bővíthető.

2. A Városfejlesztő társaság feladatai, tevékenysége:

- közreműködik a projekt helyzetelemzés elkészítésében
- projekt előzetes akcióterületi terv elkészítése során számba veszi a lehetséges eszközöket (külső partnerek, műszaki és humán infrastruktúra, pénzeszköz)
- közreműködik a döntés előkészítésben
- elkészíti az egyes pályázatokat/ közreműködik a pályázatok elkészítésében
- projekt tervezés munkafázisában meghatározza a szükséges eszközöket (humán infrastruktúra, műszaki infrastruktúra, forrásösszetétel)
- közreműködik a projekt kivitelezés műszaki megvalósításában
- ellátja a projektmenedzseri feladatokat
- akcióterületen belüli működő tőke általi beruházások ösztönzése és koordinálása
- projekt cégek létrehozásának ösztönzése
- segíti a működő tőke beruházást a hatósági eljárásban
- feltérképezi az önerőt kiváltó pénzforrásokat
- nyilvánosságot biztosít az egyes fejlesztési dokumentumoknak (*IVS és akcióterületi terv*)
- gazdaságfejlesztési marketing tevékenységet végez
- versenyszféra igényeinek felmérése, a piaci szereplők és az önkormányzati szféra közötti közvetítés

A városfejlesztő társasággal szembeni bizalmatlanság ellensúlyozására, és legalitása, ill. elfogadottsága erősítése érdekében célszerű előírni a városfejlesztő társaság számára a közszerződésben a fejlesztési programok megvalósításának nyomon követését. Ennek érdekében célszerű félévenként beszámolnia a közgyűlésnek a kitűzött projektcélokkal összehasonlítva a megvalósult eredményekről, a felmerült problémákról, a pénzügyi előrehaladásról, lehetséges kockázatokról, illetve a projekttervben szükséges pl. ütemezési módosításokról.

Ezen túl természetesen minden évben a városfejlesztő társaság terjeszti a közgyűlés elé jóváhagyásra az akcióterületi terv előző évben végrehajtott szakaszát és a következő évre eső aktualizált részét.

3. A gazdasági társaság

A városfejlesztő társaság *gazdasági társaságként* működik, mert ez a szervezeti forma ösztönzi a szervezet vezetését garantáltan a hatékony gazdálkodásra.

Optimális formája a *vegyes tulajdonú gazdasági társaság*.

A vegyes tulajdon ebben az összefüggésben azt jelenti, hogy a többségi tulajdonos önkormányzat, aki kisebbségi tulajdonosként olyan *külső partnereket* (közsféra egyes szereplői, bankok, szakmai szervezetek) vonhat be a társaságba, akik általánosan érdekeltek a kijelölt városfejlesztési akcióterületeken végrehajtásra kerülő városfejlesztési akciók megvalósításában. Természetesen a külső partner kiválasztásában fontos szempont, hogy ezáltal a külső partner projekt megvalósításából ne legyen kizárva (pl. közbeszerzési törvény szerinti összeférhetlenségi szabályok)

A külső partnerek megtalálása és bevonása több hónapos előkészítő munkát igényel azután, hogy az Integrált Városfejlesztési Stratégia feltárta a városfejlesztési akcióterületeket és előzetes szinten bemutatta a rajtuk végrehajtható városfejlesztési akciók alapvető paramétereit, valamint elkészült legalább az első városfejlesztési

akcióterv, ami megvalósításra kerül. A potenciális partnerek azonosítását és a bevonásukat célzó tárgyalásokat szükséges és lehetséges is az említett előkészítő munkálatokkal párhuzamosan végezni, a vegyes tulajdonú társaság megalapításához szükséges társaság alapítási üzleti terveket és státutumokat azonban csak a végrehajtásra kerülő városfejlesztési tevékenység jellemző paramétereire építve lehet valóban szakszerűen elkészíteni. Ezért az első akcióterv elkészülte után általában szükséges egy bizonyos idő a külső partnerek belépéséhez.

A társaság jogi formája a fentieknek megfelelően

- korlátolt felelősségű társaság vagy
- zártkörűen működő részvénytársaság lehet.

A városfejlesztő társaság optimális formája a tulajdonosi szerkezet szempontjából a vegyes tulajdonú forma, amihez a gazdasági társaságok elvileg lehetséges jogi formái közül zártkörűen működő részvénytársaság tudja biztosítani a megfelelő szervezeti és működési feltételek lehetőségét.

Szolnokon az előző – 2008-ban jóváhagyott – IVS megvalósítására létrejött a Városfejlesztő Zrt., amely azóta folyamatosan bonyolítja a városfejlesztési akciók végrehajtását. Az alapításáról hozott önkormányzati határozat másolatát az alábbiakban mutatjuk be:

23/2008. (II.21.) számú közgyűlési h a t á r o z a t

A Szolnoki Városfejlesztő Zártkörűen Működő Részvénytársaság alapításáról

Szolnok Megyei Jogú Város Közgyűlése a helyi önkormányzatokról szóló, többször módosított 1990. évi LXV. törvény. 8. § (1) bekezdése, valamint a 80.§. (1) bekezdése alapján az alábbi határozatot hozza:

1. Szolnok Megyei Jogú Város Közgyűlése egyes önkormányzati városfejlesztési feladatok ellátására a gazdasági társaságokról szóló 2006. évi IV. törvény alapján, valamint a helyi önkormányzatokról szóló többször módosított 1990. évi LXV. tv. 9. § (4) bekezdése alapján részvénytársaságot alapít, Szolnoki Városfejlesztő Zártkörűen Működő Részvénytársaság néven, melynek Alapító Okiratát a melléklet szerint jóváhagyja.
2. Gondoskodni kell a cégjegyzékbe történő bejegyzésről.
3. Szolnok Megyei Jogú Város Közgyűlése kötelezettséget vállal az Alapító Okiratban foglaltak szerinti alaptőkét biztosítására a 2008. évi költségvetés terhére.

Felelős: Szalay Ferenc polgármester

Határidő: 2008. március 20.

A végrehajtásban közreműködik:

Műszaki Igazgatóság koordinálásában a Polgármesteri Hivatal szervezeti egységei

4. Ki kell dolgozni és a közgyűlés elé kell terjeszteni az önkormányzat és a társaság együttműködését biztosító intézményrendszert.

Felelős: Szalay Ferenc polgármester

Határidő: 2008. április 30.

A végrehajtásban közreműködik:

Műszaki Igazgatóság koordinálásában a Polgármesteri Hivatal szervezeti egységei

Értesülnek: Szalay Ferenc polgármester
 Hegmanné Nemes Sára alpolgármester
 Dr. Kállai Mária alpolgármester
 Szabó István alpolgármester
 Dr. Szakali Erzsébet jegyző
 Dr. Sebestyén Ildikó aljegyző
 Polgármesteri Hivatal Igazgatóságainak vezetői

Szolnok, 2008. február 07.

Szalay Ferenc

6.3. TELEPÜLÉSKÖZI KOORDINÁCIÓ MECHANIZMUSA, EGYÜTTMŰKÖDÉSI JAVASLATOK**6.3.1. Általános elvek**

A kistérséghez tartozó települési önkormányzatok kapcsolat- és együttműködési rendszere biztosítására, a kistérség lakóinak az önkormányzati közszolgáltatásokhoz minél teljesebb körben való hozzájutására, a mind magasabb szintű ellátás és szolgáltatás biztosítására, dolgozták ki kistérségi kommunikációs tervüket.

Cél a kistérségben működő települési önkormányzatok egyes oktatási és nevelési, szociális ellátási, egészségügyi ellátási és területfejlesztési és sport feladatok végrehajtása, a kistérség területének összehangolt fejlesztése előkészítése (különösen: fejlesztési tervek, programok, pályázatok készítése, megvalósítása), térségi közszolgáltatások biztosítása, fejlesztése, szervezése, intézmények fenntartására, valamint a településfejlesztés összehangolása

További cél a térségi közszolgáltatások biztosítására, szervezésére, összehangolására, fejlesztésére, az egyes települések önkormányzatainak teljesítőképességét meghaladó önkormányzati feladat-hatáskör, valamint a közszolgáltatási rendszer közös, illetve térségi rendszerének kialakítása, szervezése, összehangolása, működtetése, fejlesztése, ezen belül

- a térség intézményrendszerének integrálására, feladatellátásának összehangolására, fejlesztésére, intézményfenntartására, egységes koncepció kidolgozása
- a feladatellátás feltétel- és forrásrendszerének koordinálására, fejlesztésére, a rendelkezésre álló források minél teljesebb, célszerűbb és optimálisabb felhasználására, szakértői anyagok elkészítése
- a kistérség területének összehangolt fejlesztési koncepciójának elkészítése,
- a közösségi szolgáltatások térségi szinten történő kiegyenlített, magas színvonalú és minőségű
- a kistérségi együttműködés hosszú távú biztosítása

6.3.2. Működési terület, tagság

A **kommunikációs terv** működési területe: a Szolnoki Kistérséget alkotó települési önkormányzatok közigazgatási területe.

A Szolnoki Kistérség Kommunikációs Tanácsának tagjai

Település	Székhelye	Lakosság száma (2013. 01. 01.)	Szavazati arány
Besenyszög Község Önkormányzatának Képviselő-testülete	5071 Besenyszög, Dózsa Gy. út 4.	3358	1
Csataszög Község Önkormányzatának Képviselő-testülete	5064 Csataszög, Szébb Élet út 34.	314	1
Hunyadfalva Község Önkormányzatának Képviselő-testülete	5063 Hunyadfalva, Árpád út 22.	176	1
Kőtelek Község Önkormányzatának Képviselő-testülete	5062 Kőtelek, Szabadság út 1.	1640	1
Martfű Város Önkormányzatának Képviselő-testülete	5435 Martfű, Szent István tér 1.	6490	1
Nagykőrű Község Önkormányzatának Képviselő-testülete	5065 Nagykőrű, Május 1 út 1.	1624	1
Rákóczi falva Nagyközség Önkormányzatának Képviselő-testülete	5085 Rákóczi falva, Szabadság tér 2.	5410	1
Rákócziújfalú Község Önkormányzatának Képviselő-testülete	5084 Rákócziújfalú, Sallai út 26.	1988	1
Szajol Község Önkormányzatának Képviselő-testülete	5081 Szajol, Rózsák tere 1.	3771	1
Szászberek Község Önkormányzatának Képviselő-testülete	5053 Szászberek, Kossuth L. út 197	998	1
Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzatának Közgyűlése	5000 Szolnok, Kossuth tér 9.	73193	1
Tiszajenő Község Önkormányzatának Képviselő-testülete	5094 Tiszajenő, Vasút út 11.	1617	1
Tizsasüly Község Önkormányzatának Képviselő-testülete	5061 Tizsasüly, Kiséri út 47.	1476	1

Tiszavárkony Község Önkormányzatának Képviselő- testülete	5092 Tiszavárkony, Endre király út 37.	1506	1
Tószeg Község Önkormányzatának Képviselő-testülete	5091 Tószeg, Rákóczi út 37.	4382	1
Újszász Város Önkormányzatának Képviselő-testülete	5052 Újszász, Szabadság tér 1.	6216	1
Vezeny Község Önkormányzatának Képviselő-testülete	5093 Vezeny, Templom út 1.	648	1
Zagyvarékas Község Önkormányzatának Képviselő- testülete	5051 Zagyvarékas, Rákóczi út 56.	3441	1

A kistérséghez tartozó települési önkormányzatok figyelembe véve egyes szolgáltatási kommunikációs igényeket, felhasználva a kistérség területi adottságait az alábbi mikro-térségi kommunikációs alközpontokat hozzák létre

- Központi mikrotérség (Szolnok, Szászberek, Tószeg, Tiszavárkony, Tiszajenő, Vezeny)
- Dél-nyugati mikrotérség (Rákóczi falva, Rákócziújfalú, Martfű)
- Zagyva menti mikrotérség (Újszász, Zagyvarékas)
- Észak- Nyugati mikrotérség (Besenyszög, Kőtelek, Hunyadfalva, Csataszög, Nagykörű, Tisasüly, Szajol)

6.3.3. Kommunikációs tevékenység

A területfejlesztés tekintetében az alábbi esetekben történik meg a település szintű kommunikációs és adat egyeztetés

- a) a kistérség társadalmi, gazdasági és környezeti helyzetének, adottságainak, vizsgálata és értékelése
- b) a kistérség területfejlesztési koncepció kidolgozásának előkészítése, illetve ennek figyelembevételével a területfejlesztési program előkészítése
- c) a kistérségi területfejlesztési program alapján a települési előzetesen megadott vélemények alapján egységes állásfoglalás kialakítása a meghirdetett központi és regionális pályázatokra az illetékességi területéről benyújtott támogatási kérelmekkel kapcsolatban
- d) a területfejlesztési programok megvalósítása érdekében a pénzügyi tervek előkészítése; elősegítve a fejlesztési források hatékony, a települések szoros együttműködését erősítő felhasználását
- e) a kistérségben kialakult társadalmi, gazdasági és foglalkoztatási válsághelyzetek kezelésében az egységes álláspont kialakításának előkészítése
- f) a kistérségben működő társulások és más - a területfejlesztésben érdekelt - szervezetek együttműködésének koordinálása, az állami és civil szervezetekkel történő együttműködés kialakítása
- g) a kistérségben összegyűjti és további előkészítésre alkalmassá teszi a gazdasági és társadalmi szervezeteknek a fejlesztési programokkal, projektekkel kapcsolatos elképzeléseit;
- h) összegyűjti és egységes véleményt nyilvánít a megyei, illetve regionális fejlesztési koncepciókról, programokról, különösen azoknak a kistérség területét érintő intézkedéseit illetően;
- i) a kistérség fejlesztéséhez kapcsolódó források igényléséhez összegzi az igényeket
- j) szervezi és elősegíti a fejlesztési források hatékony, a települések szoros együttműködését erősítő felhasználását.

Közszolgáltatási feladatellátás az alábbi esetekben történik meg a település szintű kommunikációs és adat egyeztetés

- a) közoktatási mikro- társulások szervezési munkálatai a kistérségi települések önkormányzatai igényei alapján.
- b) Közoktatási típusú sportiskolai képzés lehetőségének feltérképezése– tehetséggondozás. „Összehangolja a következő szabadidős és sporttevékenységeket: tanterv szerinti úszásoktatás, diákolimpiai versenyek, gyermek- ifjúsági- és sporttáboroztatás, iskolai és diáksport jellegű rendezvények.”
- c) gyermekek napközbeni – bölcsődei ellátása . a kistérségi települések önkormányzatai igényei alapján.
- d) központi orvosi ügyelet és - fogorvosi ügyelet ellátása a kistérségi települések önkormányzatai igényei alapján.
- e) a Kistérség településein a hatályos jogszabályok szerinti sport feladatok ellátásának megszervezése az alábbiak szerint:
 - Összehangolja a hatáskörébe tartozó testnevelés és sport céljait szolgáló létesítmények fejlesztését, szolgáltatásainak biztosítását, működtetését és működését.
 - Összehangolja és segíti a sport népszerűsítésében, a mozgás gazdag életmóddal kapcsolatos sportszakmai felvilágosító tevékenységben, továbbképzésekben, közös sportrendezvényekben való együttműködést.
 - Együttműködik az utánpótlás nevelés, sport tehetséggondozás területén.

- Segíti a kistérségi települések sportértékeinek, sporthagyományainak feltárását, megismertetését, gondoskodik azok gazdagításáról.
 - Pályázatfigyeléssel, tanácsadással és közös pályázatokkal segíti a testnevelés és sport feltételeinek és színvonalának javítását.
 - Kiemelt figyelmet fordít a kistérségben működő sportszervezetek társadalmi kapcsolatrendszerének, érdekérvényesítésének, az egymás közötti kapcsolatok kiépítésének és fenntartásának segítésére.
 - Együttműködik az állami sportinformációs adatszolgáltatással összefüggő önkormányzati feladatokban.
- f) az alábbi szociális feladatok kistérségi szintű ellátásának előkészítése
- családsegítés,
 - támogató szolgáltatás,
 - közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása),
 - jelzőrendszeres házi segítségnyújtás,
 - gyermekjóléti szolgáltatás,
 - gyermekek átmeneti gondozása: helyettes szülő
 - gyermekjóléti központ (csak Szolnokon),
 - házi segítségnyújtás,
 - nappali ellátása (idősek klubja),
 - adósságkezelő szolgáltatás (csak Szolnokon)
 - hajléktalanok, pszichiátriai betegek és szenvedélybetegek nappali ellátása,
 - szociális étkeztetés,
 - tanyagondnoki és falugondnoki szolgáltatás,
 - az idősek ápolását, gondozását biztosító szociális szakosított ellátás,
 - az utcai szociális munka
 - a hajléktalanok átmeneti ellátása
 - szenvedélybetegek alacsonyküszöbű ellátása.

Mikrotérségi kommunikáció a szociális ellátások kidolgozása tekintetében az alábbiak szerint:

DÉL-KELETI MIKROTÉRSÉG:

Rákóczifalva:

- családsegítés,
- gyermekjóléti szolgáltatás,
- házi segítségnyújtás,
- nappali ellátás (idősek klubja),
- támogató szolgáltatás,
- szociális étkeztetés,
- idősek ápolását-gondozását biztosító intézmény,
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek, közösségi ellátása),
- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás,

Rákócziújfalú:

- családsegítés,
- gyermekjóléti szolgáltatás,
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása),
- támogató szolgáltatás,
- házi segítségnyújtás,
- nappali ellátás (idősek klubja)

Martfű:

- családsegítés,
- gyermekjóléti szolgáltatás,
- támogató szolgáltatás
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása),
- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás,

ZAGYVA MENTI MIKROTÉRSÉG

Újszász:

- családsegítés,

- gyermekjóléti szolgáltatás,
- szociális étkeztetés,
- házi segítségnyújtás,
- nappali ellátás (idősek klubja),
- támogató szolgáltatás,
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása),
- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás

Zagyvarékas:

- családsegítés,
- étkeztetés
- gyermekjóléti szolgáltatás,
- házi segítségnyújtás,
- nappali ellátás (idősek klubja),
- támogató szolgáltatás,
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása),
- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás

ÉSZAK- KELETI MIKROTÉRSÉG

Besenyszög:

- családsegítés,
- gyermekjóléti szolgáltatás,
- házi segítségnyújtás,
- nappali ellátás (idősek klubja),
- szociális étkeztetés,
- tanyagondnoki szolgáltatás,
- idősek ápolását – gondozását biztosító intézmény.
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása),
- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás

Kőtelek:

- családsegítés,
- gyermekjóléti szolgáltatás,
- házi segítségnyújtás,
- nappali ellátás (idősek klubja),
- szociális étkeztetés,
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása),
- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás

Hunyadfalva:

- családsegítés,
- gyermekjóléti szolgáltatás,
- házi segítségnyújtás,
- szociális étkeztetés,
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása),
- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás

Csataszög:

- családsegítés,
- gyermekjóléti szolgáltatás,
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása),
- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás

Nagykörű:

- családsegítés,

- szociális étkeztetés,
- idősek ápolását – gondozását biztosító intézmény.
- gyermekjóléti szolgáltatás,
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása),
- házi segítségnyújtás,
- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás

Tiszasüly:

- családsegítés,
- gyermekjóléti szolgáltatás,
- házi segítségnyújtás,
- nappali ellátás (idősek klubja),
- szociális étkeztetés,
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása),
- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás,
- tanyagondnoki szolgáltatás

Szajol:

- étkeztetés,
- házi segítségnyújtás,
- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás,
- családsegítés,
- gyermekjóléti szolgáltatás

KÖZPONTI MIKROTÉRSÉG

Szolnok:

- családsegítés,
- gyermekjóléti szolgáltatás,
- gyermekjóléti központ,
- gyermekjóléti módszertani központ,
- utcai szociális munka,
- adósságkezelő szolgáltatás,
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása),
- házi segítségnyújtás,
- nappali ellátás (idősek klubja),
- szociális étkeztetés,
- idősek ápolását – gondozását biztosító intézmény,
- tanyagondnoki szolgáltatás
- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás

Szászberek:

- családsegítés,
- gyermekjóléti szolgáltatás,
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása),
- házi segítségnyújtás,
- szociális étkeztetés,
- idősek ápolását – gondozását biztosító intézmény
- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás

Tószeg:

- családsegítés,
- gyermekjóléti szolgáltatás,
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása),
- házi segítségnyújtás,
- nappali ellátás (idősek klubja),
- idősek ápolását – gondozását biztosító intézmény

- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás

Tiszavárkony:

- családsegítés,
- gyermekjóléti szolgáltatás,
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása),
- házi segítségnyújtás,
- szociális étkeztetés,
- idősek ápolását – gondozását biztosító intézmény
- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás

Tiszajenő:

- családsegítés,
- gyermekjóléti szolgáltatás,
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása),
- házi segítségnyújtás,
- szociális étkeztetés,
- tanyagondnoki szolgáltatás
- idősek ápolását – gondozását biztosító intézmény.
- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás

Vezeny:

- családsegítés,
- gyermekjóléti szolgáltatás,
- közösségi ellátások (közösségi pszichiátriai ellátás, szenvedélybetegek közösségi ellátása)
- házi segítségnyújtás,
- szociális étkeztetés,
- idősek ápolását – gondozását biztosító intézmény)
- jelzőrendszeres házi segítségnyújtás

Teljes kistérség területén:

- szenvedélybetegek alacsonyküszöbű ellátása
- hajléktalanok, szenvedélybetegek és pszichiátriai betegek nappali ellátása (Nappali Centrum)
- hajléktalanok átmeneti ellátása
- helyettes szülői ellátás (kivéve: Tiszajenő).

6.3.4. A kommunikációs rendszer szervezeti rendszere

Kommunikációs Tanács

A Kommunikációs rendszer döntést hozó szerve. A Tanácsot a társulás tagjainak polgármesterei alkotják.

A Kommunikációs Tanács tagjai sorából szavazással elnököt választ.

A megválasztott elnök látja el a Tanács elnöki feladatait, irányítja, szervezi és lebonyolítja a Tanács munkáját.

A Tanács az elnök helyettesítésére, munkájának segítésére tagjai sorából elnökhelyettest választ.

A megválasztott elnökhelyettes látja el a Tanács elnökhelyettesi feladatait.

Munkaszervezet

A Tanács munkájának és a döntések előkészítésének segítésére munkaszervezetet hozhat létre az alábbi feladatok elvégzésére:

- ellátja az adminisztrációs feladatokat (gépírás, adatrögzítés, információgyűjtés, ügykezelés),
- megszervezi a Társulás üléseit,
- a Társulás feladatkörébe tartozó ügyekben a társulás tagjai felé szolgáltató-tanácsadó tevékenységet végez,
- javaslatot, koncepciót készít, vagy készített a térséget érintő fejlesztési programok megvalósításához,
- a Társulás döntéseinek megfelelően elkészíti, elkészített, véleményezi a kistérség fejlesztési programjait,
- figyeli a pályázati lehetőségeket,
- közreműködik, szakmai segítséget nyújt a településeknek közös pályázati dokumentációk elkészítéséhez,
- ellát minden olyan tevékenységet, amelyet a Tanács feladatkörébe utal.

Kommunikációs tanácsadó kollégium

A kollégium tagjai a kistérségi települési önkormányzatok szakemberei.

A kollégium tevékenységét a térségközpont jegyzője, vagy az általa felhatalmazott szakember szervezi.

A Tanács a döntés-előkészítés, végrehajtás szervezésének folyamatába bevonhatja a kollégiumot.

A Tanács egyes napirendjeinek megtárgyalása során együttes ülést tarthat a kollégiummal.

A Kollégium szakmai véleményező, előkészítő és javaslattevő teendőket lát el a Tanács részére, továbbá segíti döntéseinek végrehajtását.

Adatszolgáltatás, együttműködés, adatszolgáltatási – tájékoztatási - információs rendszer

- 1) A Kommunikációs Tanács térségi feladat ellátási feladatkörébe tartozó programozási, tervezési feladatainak ellátásához, az ágazati, szakmai programok, tervek megalapozása érdekében információs térségi adatbázist alakít ki, tart karban, működtet folyamatosan.
- 2) Az adatbázis alap/törzsadattárának kialakításához, folyamatos karbantartásához, adatgyűjtéséhez, adatfeldolgozásához, adatelemzéséhez a társulást alkotó települési önkormányzatok adatszolgáltatást nyújtanak.
- 3) A Kommunikációs Tanács térségi informatikai rendszere keretében:
 - a társulás tájékoztatási rendszerét
 - ágazati információs rendszereket
 működtet.
- 4) A térségi és ágazati tájékoztatási és információs rendszerek szolgáltatást nyújtanak a települési önkormányzatok képviselő-testületeinek.
- 5) Ágazati információs rendszerek:
 - a) intézményi(közüoktatási, szociális) információs rendszer,
 - b) településrendezési, településfejlesztési, területfejlesztési információs rendszer,
 - c) környezetvédelmi információs rendszer,
 - d) pályázatfigyelési rendszer.

Kapcsolati és együttműködési rendszer

1. A Tanács feladatellátása körében kapcsolatot tart és együttműködik a települési önkormányzatok képviselő-testületeivel, az önkormányzatok területfejlesztési társulásaival, egyéb társulásaival.
2. A Tanács kapcsolatot tart és együttműködik a kistérségben működő, a kistérség fejlesztésében érdekelt gazdasági, társadalmi, és szakmai érdekvédelmi, érdekképviseleti szervekkel, a lakosság önszerveződő közösségeivel.
3. Folyamatosan kapcsolatot tart a kistérségben működő közigazgatási szervekkel, intézményekkel.
4. A Tanács tagjai a társulás térségi kommunikációs feladatellátásról, a Tanács munkájáról, a tanácsban képviselt álláspontjáról a települési önkormányzat képviselő-testületének rendszeresen tájékoztatást
5. adnak.

6.4. MONITORING RENDSZER KIALAKÍTÁSA

6.4.1. Az IVS monitoringja

Az Integrált Városfejlesztési Stratégia megvalósulását folyamatosan nyomon kell követni, hogy a kívánt ütemben és mértékben teljesülnek-e a benne kitűzött célok.

A célok nyomon követése, a monitoring legfontosabb feladata:

- Évenkénti rendszerességgel meg kell vizsgálni, hogy milyen mértékben halad a IVS célkitűzéseinek teljesítése, eltérés esetén be kell avatkozni, illetve a kívánt cél érdekében módosítani kell eszközöket.
- Figyelemmel kell kísérni a külső környezet változásait és ezt szükség esetén az IVS-ben is megjeleníteni.
- Elemezni kell a végrehajtás eredményeit, különös tekintettel a pályázati úton megvalósított fejlesztések pénzügyi és fizikai megvalósulására.
- Éves jelentést kell készíteni az elvégzett feladatokról, az IVS megvalósulásának előrehaladásáról.

A monitoring feladatok elvégzésének felelőse az Önkormányzati Képviselő-testület Városfejlesztési Bizottsága.

6.4.2. Akcióterületek monitoringja

Az akcióterületek célkitűzéseinek megvalósulását monitoring mutatók segítségével kell folyamatosan figyelni, hogy a program megfelelő ütemben, megfelelő hatékonysággal kerül –e végrehajtásra, valamint biztosítja-e a kitűzött célok elérését.

A monitoring tevékenység felelős szervezete a városfejlesztési bizottság. A bizottság feladata, az akcióterületenként megjelölt indikátorok, ellenőrzési pontok segítségével ellenőrizni a projekt eredményeit és hatásait, illetve jelentős eltérések esetén vizsgálja annak okait, és szükség szerint kezdeményezi a program menetébe történő beavatkozást. A városfejlesztési bizottság az egyes célok végrehajtásáért felelős szervekkel együttműködik. A tevékenységéről a begyűjtött információk, és a monitoring mutatók alapján jelentéseket készít.

AKCIÓTERÜLETENKÉNT ELÉRENDŐ INDIKÁTOROK

-- B1 jelű Belváros akcióterület

A városközponti területei egységessé és rendezettekké válnak. Az élményteli gyalogos terek a városban élők közösségi életét gazdagítani fogják, és ezzel a települési kötődés erősödését szolgálják. A városba látogatókra kedvező hatással lesz a kulturált környezet, az akcióterület népességmegtartó képessége, társadalmi mutatói javulnak:

- a Belváros 2011 évi népességszáma 2020-ra stabillá válik, kismértékben növekedni fog (a jelenlegi 31 420→31 650-re);
- a fiatalok népességaránya a városi átlagnál ma kedvezőbb (a városi átlag 13,5%, az akcióterületen az átlag 18,0%). A fejlesztési beavatkozások hatására 2020-ra a fiatalok aránya nem fog csökkenni;
- a vendégéjszakák száma 1000 lakosra vetítve 939,2-ről (2011-es adat) 1100-ra változik;
- a külföldi vendégek aránya vendégéjszakákon belül 22,4%-ról (2011-es adat) 28,0% ra növekszik;
- az átlagos tartózkodási idő 2,4-ről (2011-es adat) 2,8-ra változik.

-- B2 jelű Jubileum tér és környéke akcióterület

A fejlesztés hatására:

- az életkörülmények a lakásviszonyok és a lakókörnyezet kulturáltabb kialakítása révén javulni fognak;
- a lakótelepen a közösségi élet megerősödik. Ennek következtében a lakóterületről kitelepülők száma mérséklődik;
- a városkapu kulturált, gépjármű forgalomtól mentes kialakításával a város arculati megítélése javulni fog, a befektetők számára, a városba látogató turisták számára Szolnok vonzóbb célponttá válik;
- az akcióterület jelenlegi (2011-es adat szerinti) népességszám (5230 fő) fenntartható lesz: 2020-ra;
- a fiatalok népességaránya az akcióterületen városi átlagnál ma kedvezőtlenebb (a 2011-es adat szerinti városi átlag 13,5%, az akcióterületen az átlag 11,3). A fejlesztési beavatkozások hatására a városi átlag elérhető lesz 2020-ra.

-- B3 jelű MÁV sport terület környéke akcióterület

A fejlesztés hatására

- a város lakosságának közérzete, települési kötődése javulni fog;
- a turizmus számára vonzó célpontok épülnek ki;
- a vendégéjszakák száma 1000 lakosra vetítve 939,2-ről (2011-es adat) 1100-ra változik;
- a külföldi vendégek aránya vendégéjszakákon belül 22,4%-ról (2011-es adat) 28,0% ra növekszik;
- az átlagos tartózkodási idő 2,4-ről (2011-es adat) 2,8-ra változik;
- város környezeti állapota homogénebbé válik;

T jelű Tiszaliget, Szandai-rét akcióterület

A fejlesztés hatására

- a város lakosságának közérzete, települési kötődése javulni fog, a rekreációs ellátottság kibővítésének következtében;
- a kereskedelmi központ közúti és kerékpáros megközelítése kedvezőbbé válik, a Városi Tisza-híd és a Százlábú híd forgalmi terhelése csökkenni fog;
- az egyéb turisztikai fejlesztések együttes hatásaként az idegenforgalom a városban növekedni fog. Ezen belül:
 - a vendégéjszakák száma 1000 lakosra vetítve 939,2-ről (2011-es adat) 1100-ra változik;
 - a külföldi vendégek aránya vendégéjszakákon belül 22,4%-ról (2011-es adat) 28,0% ra növekszik;
 - az átlagos tartózkodási idő 2,4-ről (2011-es adat) 2,8-ra változik.

A1 jelű Mester úti volt laktanya és a Tallinn városrész akcióterület

A fejlesztés hatására

- a városrész Belvárossal való közlekedési kapcsolatai javulni fognak;
- a volt laktanya beépítésével a kihasználatlan területek értékes városi funkciókat kapnak;
- a lakhatási körülmények javulnak;
- a lakásösszetétel kedvező irányban mozdul el;
- a városrészben a közparkok növelésével, a fásításokkal, épületek növényesítésével a mikro-klimatikus viszonyok javulni fognak;
- a városrész népességmegtartó képessége ma kedvező, ez a tendencia továbbra is fennmarad;
- a fiatalok aránya stabilizálódik 14,4%-ról (2011-es adat) 15%-ra növekszik;
- a lakóterületen élők életszínvonala emelkedni fog, melyet jeleznek az alábbi eredményindikátorok is:
 - a felsőfokú végzettséggel rendelkezők száma a jelenlegi 28,2%-ról 30%.
 - a legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők száma a jelenlegi 7,7%-ról 7%-ra csökken,
 - a foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességben belül a jelenlegi 65,4%-ról 67,0%-ra emelkedik.

A2 jelű Mester úttól keletre eső akcióterület

A fejlesztések hatására

- a városrész Belvárossal való közlekedési kapcsolatai javulni fognak;
- a lakhatási körülmények javulnak;
- felszámolásra kerül az akcióterületre eső szegregátum;
- a lakásösszetétel kedvező irányban mozdul el;
- a városrészben a közparkok növelésével, a fásításokkal, épületek növényesítésével a klimatikus viszonyok javulni fognak;
- összességében a lakóterületen élők életszínvonala emelkedni fog, melyet jeleznek az alábbi eredményindikátorok is:
 - a felsőfokú végzettséggel rendelkezők száma a jelenlegi 15,8%-ról 30%.
 - a legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők száma a jelenlegi 18,5%-ról 10%-ra csökken,
 - a foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességben belül a jelenlegi 54,2%-ról 67,0%-ra emelkedik.

A3 jelű Milléri tó és környéke akcióterület

A fejlesztések hatására

- az Alcsi városrészben a közeli pihenési rekreációs lehetőségek kibővülnek, ezáltal a lakhatási körülmények javulnak;
 - a kirándulóforgalom számára vonzó rekreációs kínálat jön létre.
- Mindezek hozzájárulnak az Alcsi városrész életkörülményeinek javulásához.

S jelű Széchenyi városrész akcióterület

A fejlesztések hatására

- a városrész lakóinak környezeti, társadalmi feltételei javulni fognak,
- a városrész romló népességmegtartó képessége megfordul és stabilizálódik, a fiatalok száma még növekedni is fog;
- a magas laksűrűség következtében a klímaváltozás előnytelen hatásait sikerül enyhíteni;
- a megújuló energiaforrások felhasználása növekedni fog, mind a távfűtőmű, mind a magánháztartások energiafelhasználásában;
- a helyi munkalehetőségek kibővülnek.
- mindezek hatására a lakóság társadalmi mutatói az alábbiak szerint javuló értékeket fognak mutatni.
 - a fiatalok aránya jelenlegi 14,6%-ról 15%-ra változik,
 - a felsőfokú végzettségük aránya a jelenlegi 25,65%-ról 30%-ra módosul;
 - a legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya a jelenlegi 10,09%-ról 8%-ra csökken,
 - a foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességben belül a jelenlegi 57,1%-ról 65%-ra emelkedik,

- az alacsony komfortfokozatú lakások aránya a jelenlegi 6,99%-ról 4,0%-ra csökken.

NY1 jelű-Thököly úti volt laktanya és környéke akcióterület

A fejlesztések hatására

- jelentős számú új munkahely jönnek létre;
- a kiépülő kedvező külső közlekedési kapcsolatok az idetelepült gazdasági szervezetek fejlődését fogják eredményezni,
- a gazdasági területek közlekedési forgalma, nem fogja terhelni a város belső útjait,
- az M4 autópálya felől a városba érkezés pontján a város kedvező, korszerű arculatát fog mutatni, mely mind a gazdaság fejlődését, mind a turisztikai forgalom fellendülését segíteni fogja,
- a városkapu térségében kiépülő kereskedelmi központ a kistérség kereskedelmi és szolgáltatói ellátását javítani fogja;
- a szegregációs területen végrehajtandó rehabilitációs beavatkozások eredményeként az itt élők életkörülményei jelentősen javulni fognak;

Ny2 jelű Pletykafalu akcióterület

A fejlesztések hatására

- a város nyugati fogadóterülete és a használt cikk és autópiacon környéke rendezetté válik;
- a klímaváltozás előnytelen hatásait sikerül enyhíteni az utca és védőfásításokkal;
- a kerékpáros közlekedési kapcsolatai, mid a város belső területeivel, mind a nyugati szomszédos településekkel kedvezőbbé válik;
- összességében a lakosság életkörülményei javulni fognak, melyet az alábbi eredményindikátorok fognak jelezni:
 - a fiatalok aránya 12,5% körül stabilizálódik;
 - a felsőfokú végzettségük aránya a jelenlegi 14,8%-ról 20%-ra módosul;
 - a legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya a jelenlegi 13,7%-ról 12%-ra csökken,
 - a foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességen belül a jelenlegi 57,5%-ról 60%-ra emelkedik,
 - az alacsony komfortfokozatú lakások aránya a jelenlegi 8,5%-ról 4,0%-ra csökken.

D1 jelű Körösi út és környéke akcióterület

A fejlesztések hatására

- az alulhasznosított, rendezetlen területek felhasználásra kerülnek, ennek következtében új munkahelyek jönnek létre;
- a volt gyári gyarmat területek rehabilitációja megtörténik, és az ott élők lakókörnyezete jelentősen javul;
- a főutak menti közlekedési eredetű környezetterhelés csökken;
- az intézményellátás hiányosságai enyhülnek;
- a gazdasági területek közötti közlekedési kapcsolatok javulnak, és ez egyben tehermentesíti a városrész belső úthálózatát;
- a szegregációs területek részben felszámolása kerülnek, részben a rehabilitációs beavatkozással megszűnnek;
- új közpark létesül, és a lakóterületek környezet színvonalasabbá válik;
- a gazdasági és lakófunkciók keveredése miatti zavarok enyhülnek.
- összességében a lakosság életkörülményei javulni fognak, melyet az alábbi eredményindikátorok fognak jelezni:
 - a fiatalok aránya 16% körül stabilizálódik;
 - a felsőfokú végzettségük aránya a jelenlegi 9%-ról 15%-ra módosul;
 - a legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya a jelenlegi 26,4%-ról 15%-ra csökken,
 - a foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességen belül a jelenlegi 49,7%-ról 60%-ra emelkedik,
 - az alacsony komfortfokozatú lakások aránya a jelenlegi 15,2%-ról 5,0%-ra csökken.

D2 jelű Déli iparterületek akcióterülete

A fejlesztések hatására

- a munkahelyek számának jelentősen növekedni fog;
- kiépülnek a gazdasági területek hiányzó infrastruktúrái;
- a infrastruktúra fejlesztések hatására a gazdasági szervezetek megerősödnek;
- a gazdasági területek bővítésének előkészületei megtörténnek (területmegszerzés, alpinfrastruktúra kiépítés),
- összességében, jelentősen hozzájárul ahhoz, hogy a városban a foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességen belül a jelenlegi 59,9%-ról 65%-ra emelkedik.

K1 jelű Szandaszőlős akcióterület

A fejlesztések hatására

- a Szandaszőlősi városrész külvárosi jellege enyhülni fog;
- a lakosság ellátottsági színvonala tovább fog javulni;
- az átmentő gépjárműforgalom megszűnik, a por-, és zajszennyezettség mértéke csökkenni fog;
- a tömbbelsőik feltáráásával egyre több lakás fog épülni és az utcafásításokkal és a telkeken belüli beállt növényállománnyal a várható felmelegedés negatív hatásai a városrészben kevésbé fognak érvényesülni.
- összességében a lakosság életkörülményei javulni fognak, melyet az alábbi eredményindikátorok fognak jelezni:
 - a fiatalok aránya 14% körül stabilizálódik;
 - a felsőfokú végzettségűek aránya a jelenlegi 31,05%-ról 35%-ra módosul;
 - a legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya a jelenlegi 6,57%-ról 5%-ra csökken,
 - a foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességen belül a jelenlegi 64,14%-ról 65%-ra emelkedik,
 - az alacsony komfortfokozatú lakások aránya a jelenlegi 5,6%-ról 4%-ra csökken.

K2 jelű Alcsi-sziget akcióterület

A fejlesztések hatására

- az Alcsi városrész lakónépessége a jelenlegi 1210 főről 1400-ra fog változni;
- az egészséves használat miatt a városüzemeltetés feltételei javulni fognak;
- a sziget megközelítési viszonyai kedvezőbbé válnak;
- az Alcsi-szigeti idegenforgalmi projektek is hozzájárulnak, hogy a város idegen forgalma az alábbiak szerint változzon:
 - a vendégéjszakák száma 1000 lakosra vetítve 939,2-ről (2011-es adat) 1100-ra változik;
 - a külföldi vendégek aránya vendégéjszakákon belül 22,4%-ról (2011-es adat) 28,0% ra növekszik;
 - az átlagos tartózkodási idő 2,4-ről (2011-es adat) 2,8-ra változik.

AZ ITP-BEN ELŐÍRÁNYT ZOTT FEJLESZTÉSI PROJEKTEK FEJLESZTÉSI CÉLJAI ÉS INDIKÁTORAI KÖZÖTTI ÖSSZEFÜGGÉSEK.

Az ITP indikátor vállalásai a jelzett f projektek megvalósulása esetére vonatkoznak, melyek minden esetben azonosak, vagy kismértékben felfelé eltérnek a TOP forrásarányos célértékeitől, melyeket az alábbi táblázat mutat be:

indikátor megnevezése	méretegység	TOP forrásarányos célérték (2023)	vállalt célérték (2023)	eltérés
A fejlesztett v. újonnan létesített iparterületek, és ipari parkok területe	ha	36,86	37,0	elvárt értékek
A felújított, v. korszerűsített utak teljes hossza	km	6,89	7,0	
Fejlesztett, 0-3 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma	fh	207	207	
Városi területeken létrehozott v. helyreállított nyitott terek	m ²	27865,76	27865,76	
Kialakított kerékpárforgalmi létesítmények hossza	km	6,34	6,34	
Üvegházhatású gázok becsült éves csökkenése	tonna CO2 egyenérték	5310,54	5310,54	
Fejlesztéssel érintett egészségügyi alapellátást nyújtó szolgáltatások száma	db	26	26	
Helyreállított lakóegységek száma a városi területen	lakóegység	18	18	
A foglalkoztatási paktumok keretében munkaerő foglalkoztatási programokban résztvevők száma	fő	868	868	
Helyi társadalmi akciókban résztvevők száma	fő	16209	106209	

7. SZAKÁGI ALÁTÁMASZTÓ MUNKARÉSZEK

7.1 KÖZLEKEDÉSI FEJLESZTÉSI FELADATOK

Az utóbbi 50-60 évben rohamosan megnövekedett a gépjárműforgalom a települések évszázadokon át kialakult - a lóvontatású hálózaton alapuló - úthálózatán. Emiatt a zsúfoltság állandóan növekedett – Szolnokon is. A 4. sz. országos és nemzetközi út korábban a Belvároson keresztül vezetett, óriási átmentő forgalmat lebonyolítva. A 90-es évek első felében megépült a Szolnokot elkerülő 4. sz. főút a várostól délre. Ez óriási megkönnyebbülést jelentett, mert a város mentesült az erős átmenő forgalomtól. Ezután fokozatosan tovább növekedett a gépkocsiforgalom a város belterületén és kialakult a jelenlegi problémás helyzet. A Belváros térségében jellemzően állandósult a zsúfoltság, ez határozza meg az közlekedők rossz közérzetét.

Nehezíti a város közlekedési helyzetét egy jellegzetesen szolnoki körülmény is: korábban szinte kizárólag a Tisza északi partján terült el a település. A történelmi időkben csak egy híd volt lényegében a mai helyén, ez abban az időben elegendőnek bizonyult, idővel azonban a Tiszától délre is kezdett kiterjedni a város. Nagy lakóterületek alakultak ki Szandaszőlősen, a Kertvárosban, sőt üdülőterület is épült az Alcsi-szigeten, a Szandai réten bevásárlóközpont létesült. Az egyetlen közúti híd az egyre növekvő városi forgalmat már alig tudja levezetni. A Szent István hídfőként az átmenő forgalmat vezeti le. Így gyakorlatilag a Városi Tisza-híd az egyetlen összekötőkapocs a Tisza által elválasztott városrészek között. Ezt az egyre súlyosbodó helyzetet csak újabb városi Tisza-hidak építésével és a hozzájuk vezető utak létesítésével lehet megoldani. Ez a feltétlenül szükséges fejlesztés meghaladja a város anyagi lehetőségeit, a feladatot csak állami támogatással lehet megoldani.

A gépjármű-közlekedés kétségtelenül meghatározó szerepe mellett a többi közlekedési ágazatoknál is változások történtek. Az utóbbi évtizedekben több szempontú szemlélet alakult ki:

- Korábban mindenképp szerepelt a gépkocsi közlekedési igények kielégítése, a gyalogosközlekedés ennek volt alárendelve. A kerékpáros közlekedés, mint jogos igény nem is szerepelt a figyelembeveendő szempontok között. A közlekedésbiztonsági kérdéseket csak érintőlegesen kezelték.
- Napjainkban a gépkocsi-közlekedés biztonságos levezetése mellett a gyalogosközlekedés biztonságos megoldása komolyabb szerepet játszik, egyre általánosabb a gyalogosok elsőbbségének biztosítása a gépkocsikkal szemben. Terjed a gyalogosbarát (forgalomcsillapított) városrészek kijelölése.
- Az egyre élénkebb kerékpáros-közlekedés felveti a kerékpáros-közlekedés létesítményinek megvalósítási igényét is. Bővülnek a városi kerékpárhálózatok. Jó példa erre Szolnok, ahol folyamatban van több mint 13 km kerékpárút kiépítése.
- Egyre általánosabbá vált a közlekedésbiztonsági szempontok miatt a közúti csomópontok és útszakaszok biztonságos átépítése (veszélyes közúti keresztezések átalakítása körforgalommal, átalakítása, négy-sávos utaknál a kijelölt gyalogátkelőhelyeknél a középső védősíziget létesítése, stb.).

A vasúti közlekedés szerepe és megítélése is jelentősen változott az elmúlt évtizedekben. A vasúti közlekedés korábban nagyobb volt, majd a gépjármű forgalom növekedésével csökkent a jelentősége és szárnyvonalak felszámolásra kerültek. Az elmúlt években újból megnövekedett a vasúti személy és teherszállítás jelentősége, mivel gazdaságosabb és környezetbarátabb, mint a gépjármű-közlekedés.

A vízi közlekedés területén a rendszeres személyhajó forgalom teljesen megszűnt Szolnokon. A teherhajózás is csak alkalmoszerű.

Az utóbbi években egyre nagyobb figyelem fordul a fogyatékkal élők közlekedésére. Az önkormányzatok anyagi lehetőségeiktől függően igyekeznek eleget tenni ennek a nemes szándéknak. Szolnokon a MÁV pályaudvar korszerűsítése kapcsán a teljes akadálymentesítést fogják megvalósítani.

a) A város egészére vonatkozó megállapítások

KÖZÚTI KÖZLEKEDÉS

Állami közutak

Az állami közúthálózat fejlesztése terén a legnagyobb változás az M4 autópálya megépítése lesz Abony és Fegyvernek között, mintegy 26,6 km hosszú szakaszon. Az autópálya építése megkezdődött. A tervek szerint időben ezt követi a Budapest és Abony közötti autópálya létesítése. Az autópálynak Szolnoknál három csomópontja lesz:

- a 4. sz. országos elsőrendű főútnál,
- a 32. sz. országos másodrendű főútnál, pihenővel,
- a 3225. sz. országos összekötő útnál.

A jelenlegi tervek szerint az M8 autópálya távlatban a 4. sz. főút épülő csomópontjánál fog csatlakozni Kecskemét irányából az M4 autópályához és közös szakaszon haladva a 32. sz. főút csomópontja után ágazik majd el Füzesabony irányába.

Az M4 autópálya megépítése után Szolnok fő külső közúti kapcsolata délről északra fog átterelődni. A város fő bevezető útja Budapest felől a jelenlegi 4. sz. főút (Abonyi út) és a 32. sz. főút (Thököly út) lesznek. Debrecen irányából a 3225. sz. összekötő út felől a bevezető közút a Besenyszögi út lesz. Ez azt jelenti, hogy a város külső kapcsolatainak átrendeződik a forgalom. Valószínűsíthető, hogy az Abonyi út helyett a Thököly út lesz a fő bevezető

út az M4 autópálya felől. Erre a szerepkörre alkalmassá kell tenni ezt az útvonalat, a fejlesztési nehézségek ellenére is. A két út összehasonlító adatai a következők:

útvonal	mozgósávok száma	átlagos napi forgalom 2011-ben
Abonyi út (4. sz.)	2X2	10 981 E/nap
Thököly út (32. sz.)	2X1	13 884 E/nap

Nyilvánvaló, hogy a rövidebb, jobb útvonal (Thököly út) jellemzői a rosszabbak autópálya kapcsolat nélkül is. Autópálya kapcsolat működése esetén, a Thököly úton nőni fog a forgalom, az Abonyi úton pedig csökkenni. Forgalmnövelő hatású lesz a Thököly úti volt laktanya telkén tervezett gazdasági terület kiépítése is, különösen a jó autópálya kapcsolat miatt. Az elmondottak miatt a 7,5 m-es tervezett szélesítés és pálya-megerősítés mellett meg kell vizsgálni a 2X2 sávost, a kétoldali gyalogjárás és kétoldali kerékpárutak kiépítés lehetőségét is.

A Thököly úton és a Besenyszögi úton forgalmnövekedésre lehet számítani, ha autópálya bevezető utakká válnak, de ez nem jár jelentős környezetterheléssel, mivel mellettük lakóterület alig található, jellemzően beépítetlen szakaszok ill. (tervezett) gazdasági területek találhatók.

Az M4 autópálya építésével párhuzamosan tervezik a 3225. sz. összekötő út korszerűsítését az autópálya csomópont és a 3224. sz. összekötő út között.

A 402 sz. országos másodrendű főút (József Attila utca – Temető út – Tószegi út) rendkívül balesetveszélyes. A megye 16 baleseti gócaból 8 ezen az úton van. Ezért tervezik ezen az útszakaszon a kórház és a Mc Donalds között a jelzőlámpa-összekapcsolás bevezetését és középső védőszigetek építését a gyalogátkelőhelyeknél.

Kívánatos a 442. sz. országos másodrendű főút Szandaszőlőst elkerülő szakaszának mielőbbi megépítése Rákóczi falva felé.

Önkormányzati közutak

Szolnok belterületén a meghatározó főutak részben állami, részben önkormányzati kezelésben vannak. Ezek legfontosabb elemei a következők:

- 4. sz. országos elsőrendű főút,
- 32. sz. országos másodrendű főút (Thököly út – Rékasi felüljáró – Mátyás király út – Nagy Imre krt. – Bajcsy-Zsilinszky út – Kolozsvári felüljáró – Abonyi út),
- 402. sz. országos másodrendű főút (Tószegi út - Temető út - József Attila utca)
- 442. sz. országos másodrendű főút (Kertész utca – Kocsoros út – Karinthy Frigyes út),
- 3224. sz. országos összekötő út,
- 3225. sz. országos összekötő út (Kertész utca – Százlábú híd – Városi Tisza-híd – Szabadság tér – Guttemberg tér – Verseghy út – Mester út – Besenyszögi út),
- 4612. sz. országos összekötő út,
- 4625 sz. országos összekötő út (Tószegi út),
- 31125. sz. bekötő út (Nagysándor József út),
- Ady Endre út (önkormányzati kezelésben),
- Szántó körút – Szolnok Ispán körút – Pólya Tibor utca (önkormányzati kezelésben),
- Pozsonyi út – Széchenyi István körút (önkormányzati kezelésben).

Ez a kialakult alapvető úthálózat nem tudja megfelelően lebonyolítani a folyamatosan növekvő gépkocsi forgalmat. Ennek két oka van:

- hiányzik a gyűrűs városszerkezet,
- kevés a tiszai átkelőhelyek száma.

Ennek a két fő hiányosságnak a megoldása együttes módon látszik célszerűnek.

A városi főforgalmi gyűrű kiépítése csak ütemezetten képzelhető el. A Tisza-iglet dél-nyugati részét érinti a főforgalmi gyűrű. Ez lehetőséget nyújt ilyen irányú újabb feltárássra is a déli árvízvédelmi töltésen a Csónakázó tóig, innen a Strand és Termálfürdő nyugati oldalán kapcsolódik a Tisza-igleti sétányhoz. A gyűrűs városszerkezet nyugati része már jelenleg is jól működik (Mátyás Király út – Nagy Imre körút – József Attila utca – Temető út). Északi oldalon a nyomvonal lehetséges helye a debreceni vasútvonaltól délre a Rékasi felüljárótól a Mester útig tartó szakasz. Innen a Tüzér utcán folytatott út új Tisza-hídon keresztül csatlakozik a Debreceni úthoz a Vízpart körút térségében. A nyugati oldalon a főforgalmi gyűrű a Csáklya utca vonalán keresztül, új Tisza-hídon csatlakozik a 4. sz. főúthoz.

Ez kétségtelenül rendkívül költséges fejlesztés a város közlekedési nehézségeinek a megoldására. A jelen fejlesztési koncepció egyik célja, hogy az ennek alapján elkészítendő további tervek a szükséges helybiztosításról intézkedni tudjanak. A városi főforgalmi gyűrű megvalósítása természetesen csak ütemezetten képzelhető el.

Az M4 autópálya megépítése után a 4. számú főút szerepe megváltozik. Az átmenő-forgalom döntő többsége átkerül az autópályára. Így a főút csomópontjai sűrítethők lesznek, és az út a lehetőségekhez képest átvesz városi funkciókat is. Négy új közúti csomópont látszik indokoltnak. Ezek a következők:

- A Szolnoki Ipari Park feltáró útja a Piroskai út, amely jelenleg Tószegi úton keresztül kapcsolódik az országos hálózathoz. Célszerű a tiszakécskei vasútvonal keleti oldalán meglévő feltáró út folytatása észak-keleti irányba. A 4. számú főúttal történő keresztezésnél lehetne az első új csomópont. Továbbhaladva a vasútvonal mellett az új út a Körösi út déli végén éri el a meglévő városi forgalmi utat. Ennek a fejlesztésnek célszerű végrehajtása a középtáv. Hosszútávon a tervezett új út a Körösi út déli végénél áthaladva a vasút nyugati oldalára a meglévő földút térségében haladva keresztezi a Budapesti vasúti fővonalat és a Barázda utcát felhasználva éri el az Abonyi utat. Ezzel az új útvonallal a város jelentős északi és déli gazdasági területei között létesíthető közúti kapcsolat a belső úthálózat érintése nélkül.
- A következő új közúti csomópontot a Tisza bal partján a Szent István- híd után indokolt megépíteni. Ezzel a térség szempontjából nagy jelentőségű csomóponti kapcsolattal két célt lehet elérni: egyrészt a 442- számú főút Szandaszőlöst elkerülő szakasza itt csatlakoztatható a 4. számú főúthoz, másrészt a városi főforgalmi gyűrű részét képező Tisza balparti út is itt csatlakozhat a 4. számú főúthoz.
- A nagy forgalmú bevásárló központ jelenleg csak a túlterhelt Százlábú híd – Debreceni út – Kertész utca körforgalmi csomóponton közelíthető meg. A bevásárló központ feltáró útjának déli folytatásával csomóponti kapcsolat létesíthető a 4. számú főúton. Így a megközelítési lehetőségek többirányúak lesznek. Ennek a kapcsolatnak a létesítése középtávon aktuális. Hosszútávon a Csáklya utcai híd ennek az útnak az igénybevételével kapcsolódik a 4. számú főúthoz.
- Az Alcsi-Holt-Tisza melletti üdülőterületet a Vízpart körút tárja fel. Ez egy 3 km hosszú zsákutca. A 4- számú főút közúti felüljárón keresztezi a területet. Az adottságokat kihasználva egyszerű módon külön szintű csomópont létesíthető műtárgy építése nélkül. A zsákutca jelleg teljes megszüntetése érdekében az üdülőterület déli végénél az Alcsi-Holt-Tisza fölött híd létesíthető a szandaszőlősi Karinty Frigyes út felé.

Az új csomópontok a 4. számú főút szerepének átértékelése miatt lehetnek három, illetve négyágú körforgalmúak. A város fejlődése szempontjából nagy jelentőségű a gazdasági területek fejlesztése. Ennek a célnak megfelelő terület a Thököly út és a Nagysándor utca térsége. Közlekedési szempontból azért is kitűnő a városnak ez a része, mert az épülő M4 autópálya felől a város belső úthálózatának érintése nélkül biztosítható a külső teherforgalmi kapcsolata. A Thököly út melletti volt laktanya és a Nagysándor József utca közötti terület feltáró gyűjtőút-hálózata várhatóan középtávon megépül és kapcsolata lesz az Újszászi úttal. A Thököly út felől legalább két új körforgalmú csomópont kell a terület feltárásához. Ezek a csomópontok biztosítják a Thököly úttól észak-keletre elterülő gazdasági területek megközelítését.

A másik nagyobb fejlesztendő gazdasági terület az Alcsi városrészben található Mester utcai volt laktanya területe. Ennek közúti feltárása a Dr. Sebestyén Gyula körút keleti irányú folytatásával érhető el. A tervezett új feltáró út a laktanya észak-keleti oldalán haladva éri el a Mester úti körforgalmú csomópontot. Ez az utóbbi szakasz részét fogja képezni a hosszútávon megvalósuló a városi főforgalmi gyűrűnek. Ennek a területnek ugyancsak előnye, hogy a belső úthálózat érintése nélkül nyújt teherforgalmi kapcsolatot az M4-es autópálya felé a Besenyszögi úton.

A közúti forgalom növekedésével párhuzamosan fokozott figyelmet kell fordítani a közlekedésbiztonságra:

- a nagy forgalmú utak csomópontjainál szorgalmazni kell a körforgalmú átépítést,
- a nagyobb lakóterületeken egységesen forgalomcsillapított övezetek kijelölésére kell törekedni (lakó- és pihenőövezet, vagy 30 km/órás övezet).

PARKOLÁS

Parkolási nehézségek a Belvárosban és annak térségében vannak. A fizető parkolás csak részben tudja megoldani a gondokat, ezért csak többszintű parkolóhelyek létesítésével lehet lényegesen enyhíteni a hiányon. Több helyen van lehetőség kétszintes parkolóhely létesítésére. Ezek a következők:

- Szapáry utcában az óvoda helyén mintegy 130 ph. biztosítható két szinten,
- többszintes parkolóhely vagy parkolóház létesíthető a VIZIG irodaháznál az Ady Endre út és a Boldog Sándor István közút sarkán,
- többszintes parkolóhely a Baross utca mellett a Jászfürt utcánál a meglévő szintbeni parkolóhely helyén (az épülő Agorától nyugatra, amely alatt létesül pincegarázs),
- kétszintes parkolóhely létesítése a Szapáry utca és a Magyar utca között az átjáróház mögött,
- a Belváros keleti oldalán is kívánatos lenne nagyobb befogadóképességű parkolóhely létesítése, mivel az ebből az irányból érkező gépkocsiknak nem kelleme a belvárosi utcákat terhelni. Erre a célra szóba jöhető hely a Damjanich utcai jelenlegi parkolóhely esetleges bővítése.

Nagyobb tárolási és parkolási gondok főként a lakótelepeken vannak. Esetenként vizsgálni kell a meglévő garázstömbök növelésének lehetőségét.

GYALOGOS KÖZLEKEDÉS

A gyalogos közlekedés fejlesztésének legfontosabb területei a következők:

- gyalogjárdák egyformán jó minősége Szolnok egész területén,
- a kijelölt gyalogátkelőhelyek kialakítási körülményeinek vizsgálata a város egész területén és szükség esetén újak kijelölése, a nagy forgalmú utakon közepső védősíziget létesítése a kijelölt gyalogátkelőhelyeknél,
- a Tisza-parti és a Zagyva-parti sétány színvonalas összekapcsolása és az utóbbinál is látványos pihenőhelyek létesítése,
- különös figyelmet érdemel a Kossuth térihez hasonló színvonalú városközponti gyalogos hálózat átépítése és összekapcsolása más városrészek gyalogos hálózatával. A Kossuth téri forgalomcsillapított övezet kapcsolatát szolgáló Tiszavirág-híd megvalósult a Tiszaliget felé. A két különböző funkciójú gyalogos terület összekapcsolása a Szapáry utcán keresztül kézenfekvő középtávú feladat. Hasonlóan fontos gyalogos és kerékpáros híd létesítendő a Tiszaliget felől a bevásárló központ felé a Százlábú-hídtól nyugati irányban.

KERÉKPÁROS KÖZLEKEDÉS

Szolnokon a korábbi és a jelenleg épülő kerékpáros úthálózat többsége egyoldali, kétirányú. Az új szakaszok tervezésénél „az irányhelyes kétoldali egyirányú kerékpárutak” építését kell előirányozni. (pl. a Tallinni városrészben a Dr Sebestyén körút folytatásában a Mester útig tartó útvonalon, vagy a Thököly úton, vagy a Besenyszögi útvonalon).

Szolnokon a kerékpáros közlekedés fejlesztése új lendületet vett 2014-ben: a korábbi 30,4 km-es kerékpárút-hálózat közel kb. 13,9 km-el fog bővülni. Ez remélhetőleg a gépkocsi használat csökkenését fogja eredményezni, ugyanis a tapasztalat, azt mutatja, hogy egy jól kialakított kerékpárút-hálózat növeli a kerékpárok használatának arányát a gépjárművekkel szemben.

A kerékpáros közlekedéssel kapcsolatban meg kell különböztetni a mindennapos és szabadidős kerékpározást. Az utóbbihoz tartozik a Tisza menti kerékpárút a folyó jobb partján (EUROVELO 11-es kerékpárút), valamint a Zagyva-parti regionális kerékpárút, ugyancsak a jobb parton. Az összes többi Szolnoki kerékpárút a mindennapos kerékpározást szolgálja (munkába és iskolába járás, bevásárlás, ügyintézés stb.).

A folyamatban lévő kerékpárút építések mellett a következő kerékpárutak fel kell újítani:

- a 4. számú főút melletti kerékpárutat,
- a Széchenyi városrész kerékpárútját.

Egyértelművé kell tenni a Szabadság tért térségében a Kossuth téri, a Tisza-parti, a Zagyva-parti, a Verseghy utcai, a tervezett valamint a Százlábú hídon vezetett kerékpárutak közötti kapcsolatot.

Folytatni kell a kerékpárutak építését a következő útvonalakon:

- a Széchenyi városrész kapcsolatát a Thököly úton;
- a Thököly úton (kerékpáros híddal a Rékasi felüljárón);
- az Abonyi úton (kerékpáros híddal a Kolozsvári felüljárón);
- a Temető úton – a Tószegi úton;
- az Indóház utcában;
- a Gutenberg tér – a Verseghy utca – Mester út – Milléri csatorna melletti nyomvonalon;
- a dr Sebestyén Gyula körút folytatásában a Mester útig,
- a Tiszaliget és a bevásárló központ között (a gyalogos és kerékpáros hídon).

Külön tájékoztatási rendszert kell kiépíteni a kerékpárutak számára. Kerékpáros tároló helyeket kell létesíteni a nagy látogatottságú intézményeknél (városháza, piac, irodaházak, üzletek, iskolák, stb.). A vasútállomásnál B+R kerékpár-tároló helyeket kell kialakítani. A kulturált kerékpárút-hálózat részét fogja képezni a kiépített pihenőhelyek rendszere. Fontosabb javasolt pihenőhelyek:

- Tisza-part (tervezett repülőmúzeum környéke),
- Tisza-part (Verseghy park),
- Milléri kerékpárúton a Vízügyi Múzeum környéke,
- Tiszaliget,
- Kossuth tér,
- Vasútállomás, stb.

KÖZÚTI KÖZÖSSÉGI KÖZLEKEDÉS

A KMKK Zrt által működtetett helyi és távolsági tömegközlekedés jó, a helyi átszállások száma minimális. Az új távolsági autóbusz-pályaudvar jó helyen épült az Ady Endre út mellett. A központi helyi autóbusz-pályaudvar a vasútállomás mellett a Jubileumi téren van. Kívánatos lenne az autóbusz-pályaudvar forgalmi rendjének lényeges átalakítása nélkül öko-pályaudvar létrehozása. Ennek lényege, hogy a nagyszámú utazóközönséget megvédi az időjárás hatásaitól. Ugyancsak megoldható lenne az autóbuszok kulturált tárolása az autóbusz-pályaudvar mögött.

A városi autóbusz-megállóhelyek felülvizsgálata indokolt az alábbi szempontok szerint:

- van-e kijelölt gyalogátkelőhely a megállónál,
- megfelelő hosszú-e a megálló,

- alacsonypadlós autóbuszok be tudnak-e állni a megállóba (a mozgáskorlátozottak miatt),
- audiovizuális utas tájékoztató bevezetésének lehetősége, stb.

Ezekre azért is van szükség, mert a kulturált helyi tömegközlekedés csökkentheti a gépkocsik használatát. A tervezett gyűjtő utakat úgy kell kialakítani, hogy azokon az autóbuszok is tudjanak közlekedni.

A KMKK Zrt. tervezi az autóbusz-állomány fejlesztését évi 3 szülő nagycsuklós busszal. Ezzel egyidejűleg meg kell tenni az előkészületeket a helyi közforgalmú közlekedés fokozatos átállítására elektromos buszok használatára.

VASÚTI KÖZLEKEDÉS

Szolnok életében változatlanul fontos szerepet fog játszani a vasúti közlekedés. A vasúthálózat létesítményeiben lényeges meghatározó változás nem várható. A vasútállomás korszerűsítése előkészítés alatt áll. Városi közlekedési szempontból lényeges változás lesz a teljes akadálymentesítés, a 198 személygépkocsi befogadóképességű P+R parkolóhely és a 2 db B+R kerékpáros tárolóhely létesítése. Tervezik a budapesti vasúthálózatot tehermentesítő „VO” elkerülő vasútvonal létesítését az 1-es és 100-as vasúti fővonalak között, Budapesttől délre. Ez az építendő vasútvonal ugyan nem érinti a szolnoki vasúthálózatot, de valószínűsíthető, hogy igényelni fogja a rendező pályaudvar fejlesztését.

Új tiszai vasúti hidat fognak építeni 2015-ben. A vasúti fővonalon a 160 km/óra sebesség lesz elérhető a jövőben. A kecskeméti vonalon 100 km/óra sebesség mellett az elővárosi közlekedés bevezetését tervezik.

Szolnokon három vasúttal összefüggő vállalkozás működik, illetve fog működni a jövőben:

- a MÁV járműjavító,
- a Stadler Művek,
- a Motorvonat Javító Bázis (tervezett).

VÍZI KÖZLEKEDÉS

A Tisza a Zagyvával ellentétben kijelölt víziút. Természetes vízjárású folyószakasz. Szabályozott vízjárású a folyó délre 50-60 kilométerre Csongrádig és Kiskörétől északra. Ez az oka, hogy a menetrend szerinti hajózás kiszámíthatatlan. Részben ez és piaci okok miatt a 90-es évek elejétől megszűnt a rendszeres hajózás a Tiszán. Személyszállítás és nagytömegű ömlesztett áruszállítás iránti igény jelenleg nincs, ezért nem kihasznált a vízi közlekedés lehetősége. A régi hajóállomás a Tisza parknál volt, de megszűnt. Jelenleg a vízi-rendészet működik a Gábor Áron tér alatti partszakaszon. Két üzemi jellegű kikötő van a Tisza utcánál és a Gáz utcánál. 2-3 saját használatú úszómű van a Tiszán saját használatú kishajók számára.

Egyre nagyobb viszont az igény a sport célú kikötők iránt. Jelenleg vízügyi prioritás a folyó szolnoki oldalán a gátak felújítása és megemlése 50-60 cm-el. Ezek 2014-ben a Hullám utcáig kiépülnek.

A Csongrádi vízlépcső megépítése tenné lehetővé a szabályozott vízjárást, ami a megbízható menetrend szerinti hajózást és a várostól délre a medencés kikötő működését biztosítani tudná. Addig is kívánatos a Tisza Szálló térségében kikötő létesítése kishajók (személyszállító és sporthajók) fogadására.

LÉGI KÖZLEKEDÉS

Szolnokon működik a Magyar Honvédség 86. Szolnok Helikopteres Bázis. Korábban komolyabb formában felmerült a közös katonai és polgári repülőtér működtetése, ez azonban időközben lekerült a napirendről. Szandaszőlősen sport-repülőtér működik. Az Indóház utcában a történelmi vasútállomás helyén repülőgép múzeum létesült REPTÁR néven.

b) Az egyes városrészekre vonatkozó megállapítások

Az alábbiakban összefoglaljuk városrészenként a közlekedési problémákat és a fejlesztési koncepció alapján azok feloldására kitűzendő célokat, feladatokat.

Belváros

- 1. sz. probléma: állandó torlódások a Szabadság tér tágabb térségében.
Hosszútávú fejlesztési cél: a város úthálózatának gyűrűs rendszerré való átalakítása. (A városrészt érintő gyűrű-szakasz a Rékasi felüljárótól indul és a Debreceni vasútvonal déli oldalán halad a Pozsonyi útig majd keresztezi a Zagyvát)
- 2. sz. probléma: a Belváros forgalomszabályozása nem egységes.
Középtávú fejlesztési cél: a forgalomszabályozás egységesítése. (Egységes forgalomszabályozásra lenne szükség a Tisza-part – Szabadság tér – Pólya Tibor utca – Ady Endre út – Kápolna utca – Petőfi Sándor utca – Konstantin tér – Gábor Áron utca – Tisza part által határolt területen, ahol 30 km/óra sebességhatár bevezetésére is szükség lenne).
- 3. sz. probléma: a Dr. Sebestyén Gyula körüti Zagyva híd rossz műszaki állapota.
Középtávú fejlesztési cél: a híd felújítása.
- 4. sz. probléma: a Sóház utca – Kellner Gyula utca elegáns forgalomcsillapított kiépítése ellenére nagy az átmenő forgalom és sebesség.

Középtávú fejlesztési cél: az ellentmondás feloldása. (Két lehetőség kínálkozik: vagy az ismételt lezárás, vagy a 30 km/óra korlátozás bevezetése és ellenőrzése)

-- 5. sz. probléma: Parkolási nehézségek.

Középtávú fejlesztési cél: többszintes parkolók építése (a Szapáry utca és a Magyar utca közötti tömbben, valamint a VIZIG székház előtt, a Baross utca mellett a Jászkürt utcában a jelenlegi szintbeli parkoló helyén).

-- 6. sz. probléma: a Tabán és a Pityó utca között gyalogos Zagyva híd rossz műszaki állapota.

Középtávú fejlesztési cél: a híd felújítása és a Belváros és az Alcsi városrész közötti gyalogos kapcsolatok javítása.

-- 7. sz. probléma: a vasútállomás funkcionális és műszaki amortizációja

Középtávú fejlesztési cél: az állomás komplex rehabilitációja. (Folyamatban van a minden területre kiterjedő korszerűsítés, P+R és B+R parkolók építése).

-- 8. sz. probléma: a Jubileumi téri autóbusz pályaudvar kialakítása nem utasbarát (nem védi az utasokat esőbeálló, a gyalogos közlekedés és a gépjármű közlekedés nincs eléggé szétválasztva, nincs árnyékoló zöldfelület, a parkoló autóbuszok környezetvédelmi problémái, stb.)

Középtávú fejlesztési cél: öko autóbusz-pályaudvar kiépítése, ahol a felsorolt problémák megoldódnak.

-- 9. sz. probléma: a kerékpárút-hálózatnak vannak hiányos szakaszai.

Középtávú fejlesztési cél: a megkezdett fejlesztések befejezése.

Tiszaliget és Szandai rétek

-- 1. sz. probléma: a Városi Tisza-hídon, a Százlábú hídon és a Debreceni út – Kertész utca körforgalmú csomópontban állandósultak a forgalmi torlódások.

Hosszútávú fejlesztési cél: a torlódásokat megszüntető gyűrűs forgalmi hálózat kiépítése. (A tervezett gyűrű városrészt érintő szakaszának legfontosabb eleme a Csáklya utcai Tisza-híd. A gyűrű a hídon át érné el a Szandai réteket. Itt a Tisza balparti árvízvédelmi töltéssel párhuzamosan érné el a 4. sz. főforgalmi főutat)

-- 2. sz. probléma: a Tisza-ligetet jelenleg a Városi Tisza híd felől egy hosszú zsákutca tárja fel. Ez a kényszerű kerülmények miatt hátrány, az átmenő forgalom hiánya miatt előny.

Hosszútávú fejlesztési cél: a zsákutca jelleg megszüntetése, forgalomkorlátozás bevezetése. (A Csáklya utcai Tisza-híd megépítése után a Tiszaliget nyugati végén új nyugati közúti kapcsolat megnyitására lesz lehetőség. Az engedélyezett sebesség 30 km/ó lenne, mely kizárná az átmenő forgalmat).

-- 3. sz. probléma: ma a Bevásárló központ megközelítése nem megfelelő, gyakorlatilag zsákutca jellegű.

Középtávú fejlesztési cél: a Bevásárló Központ jó megközelíthetőségének biztosítása. (A Szandai kereskedelmi terület középső feltáró útját meg kell hosszabbítani a 4. sz. országos főútig, és teljes értékű csomópontot kell kiépíteni. Az M4 autópálya megépítésével a 4. sz. országos főút városi közlekedési funkciója felerősödik, ezért a főúton a mainál több közúti csatlakozás kiépíthető lesz.)

Hosszútávú fejlesztési cél: a Csáklya utcai Tisza-híd felől érkező városi gyűrű összekötése a 4. sz. országos főúttal.

-- 4. sz. probléma: a Bevásárló Központ megközelítése kerékpárral és gyalogosan ma körülményes.

Középtávú fejlesztési cél: a Bevásárló központ biztonságos és gépkocsiforgalomtól mentes megközelítése a Belváros felől. (Ennek érdekében gyalogos és kerékpáros hidat kell építeni a Tiszaliget és a Szandai rét között a Tiszai árvízlevezető csatorna fölött.)

-- 5. sz. probléma: a 4. sz. országos főút melletti kerékpárútnak rendkívül rossz a műszaki állapota.

Középtávú fejlesztési cél: a kerékpárút felújítása.

Alcsi városrész

-- 1. sz. probléma: a Szabadság téri torlódások miatt gyakran a Zagyva-hídtól egészen a Gutenberg térig állnak a gépkocsik.

Hosszútávú fejlesztési cél: a város úthálózatának gyűrűs rendszerré való átalakítása. (A városrészt érintő gyűrű-szakasz a Debreceni vasútvonal déli oldalán haladna, majd becsatlakozna, a Dr. Sebestyén Gyula krt. felől érkező, újonnan kiépítendő városi forgalmi útba és innen a Mester utat keresztezve a Tüzér utca vonalán érné el a távlatban tervezett Keleti Tisza hidat).

-- 2. sz. probléma: a Dr. Sebestyén Gyula körút keleti folytatásának hiánya.

Középtávú fejlesztési cél: a hiányzó útszakasz megépítése. (A Várkonyi István tér és a Mester út között épülne ki a 2x1 sávós városi forgalmi út. A tervezett útnak két forgalmi csomópontját körforgalmi jelleggel kell kiépíteni a Városmajor útnál és a Mester útnál. A feladat része a rossz műszaki állapotú Zagyva híd felújítása is).

- 3. sz. probléma: a Milléri csatorna környékén a Vízügyi Múzeum valamint a tervezett rekreációs központ megközelíthetősége ma hiányos.
Középtávú fejlesztési cél: a Vízügyi Múzeum kulturált megközelíthetőségének biztosítása (Szilárd burkolatú út és parkolóhely kiépítése).
- 4. sz. probléma: az EUROVELO kerékpárút hiánya.
Középtávú fejlesztési cél: a nemzetközi kerékpárút kiépítése (a Verseghy út – Mester út – vonalán és továbbvezetve a Besenyszögi úton, majd a Milléri csatorna mellett a Tisza töltése felé).

Széchenyi városrész

- 1. sz. probléma: a 2x1 sávós Thököly út forgalomtechnikai kialakítása és közlekedésbiztonsági helyzete igen rossz. Az útvonal problémái a nagy forgalom, a keskeny útpálya, kerékpárút hiánya, sok az útról nyíló üzemi bejárat.
Középtávú fejlesztési cél: a Thököly út M4-es autópálya bevezető szakaszához szükséges rehabilitáció (2x2 sávós út, kétoldali gyalogjárda, egyoldali kerékpárút, körforgalmú csomópontok építése)
- 2. sz. probléma: a Sárkány utcai csomópont a Thököly úton ma megoldatlan.
Középtávú fejlesztési cél: 4 ágú körforgalmi csomópont kiépítése.
- 3. sz. probléma: a volt laktanyával szembeni, újonnan kijelölendő gazdasági terület feltáró gyűjtőútjának csatlakozása még nem megoldott.
Középtávú fejlesztési cél: a feltáró út csatlakozásának megoldása (Thököly út felől körforgalmú csomóponton keresztül lehetne legbiztonságosabban indítani a feltáró utat. A csomópontot már a Thököly út felújítása során ki kellene építeni.)
Hosszú távú fejlesztési cél: a gazdasági terület feltáró útjának kiépítése (a feltáró út folytatásaként a Kaán Károly utcáig kiépülne, mely út a tartalék lakóterület gyűjtőútként is funkcionálna).
- 4. sz. probléma: a Széchenyi körúton sok a baleset.
Középtávú fejlesztési cél: a balesetveszélyes állapot megszüntetése. (Jelzőlámpás forgalom irányítási rendszer megvalósítása és gyalogátkelőhelyen védőszigetek építése. A rossz állapotú burkolatokat fel kell újítani).
- 5. sz. probléma: a Sárkány és Fogoly utca térségében a gyűjtőút burkolata hiányzik.
Középtávú fejlesztési cél: a hiányzó szakasz burkolatának elkészítése.
- 6. sz. probléma: a Széchenyi István körúttól északra kiépített kerékpárút az általános iskolánál véget ér és a kerékpárút műszaki állapota igen rossz.
Középtávú fejlesztési cél: a kerékpárút folytatásának kiépítése a Thököly útig és a kerékpárút felújítása.
- 7. sz. probléma: a Zagyva menti regionális kerékpárút hiánya.
Középtávú fejlesztési cél: a kerékpárút kiépítése (a Zagyva jobb parti gátján).
- 8. sz. probléma: a Parkerdő kerékpáros kapcsolata a városi hálózathoz hiányzik.
Középtávú fejlesztési cél: a kerékpárút kijelölése (a Széchenyi István körút melletti kerékpárúthoz kapcsolódva a Kaán Károly utcán keresztül a Parkerdő felé, majd csatlakoztatva a Zagyva menti kerékpárúthoz).
- 9. sz. probléma: a lakótelepi személygépkocsi parkolók és tárolók hiánya.
Középtávú fejlesztési cél: a hiányok megszüntetése (esetleg újabb garázstömbök építésével).

Nyugati városrész

- 1. sz. probléma: a Thököly út (32. sz. főút) a transzformátor állomástól a Rékasi felüljáróig határolja a városrészt észak-keleti irányból. Az útvonal problémái a nagy forgalom, a keskeny útpálya, kerékpárút hiánya, sok az útról nyíló üzemi bejárat.
Középtávú fejlesztési cél: az M4 autópálya megépítése után ez az útvonal lesz Szolnok fő bevezető útja Budapest felől. Ezért középtávú fejlesztési cél az új szerepkörre való felkészítés. (2x2 sávós út, kétoldali gyalogjárda, egyoldali kerékpárút, körforgalmú csomópontok építése)
- 2. sz. probléma: a Szolnoki Ipari Park és a Nagysándor József utca környéki iparterület között jelenleg az Abonyi út – József Attila utca – Temető út – Tószegi út nyomvonalán lehetséges közúti kapcsolat. Ez nem kedvező, mert a teherforgalom terheli a belső városrészeket.
Hosszútávú fejlesztési cél: a két iparterület egymás közötti kapcsolatának olyan közúti megoldása, amely a belső városrészeket a keletkező teherforgalomtól mentesíteni tudja. (Abonyi útról a Barázda utcát igénybe véve kellene kapcsolatot teremteni a Körösi úton keresztül a Szolnoki Ipari Parkkal).
- 3. sz. probléma: a volt laktanya terület gazdasági területté való átépítésének akadálya a feltáró úthálózat hiánya.
Középtávú fejlesztési cél: a nyugati új iparterület belső hálózatával összehangoltan a hiányzó közlekedési utak kiépítése. (Megoldást jelent a Thököly út - Újszászi út – Nagysándor József út közötti gyűjtőúthálózat kiépítése, valamint az Újszászi út felújítása. A Thököly úti csatlakozásnál egy új körforgalom kiépítése szükséges).

-- 4. sz. probléma: a Nagysándor József út kerékpárútjának nincs a város belső területei felé sem az Abonyi út, sem a Thököly úton keresztül kapcsolata.

Középtávú fejlesztési cél: a hiányzó kapcsolatok kiépítése. (Külön kerékpáros hidakat kell építeni ennek érdekében a Kolozsvári és a Rékasi felüljáró mellett).

Déli városrész

-- 1. sz. probléma: a 402. sz. főút teljes szakasza rendkívül balesetveszélyes.

Középtávú fejlesztési cél: a balesetveszélyes állapot felszámolása. (A jelzőlámpás csomópontok számát növelni kell, védőszigeteket kell építeni stb.)

-- 2. sz. probléma: a Szolnoki Ipari Park nyugati irányú közúti kapcsolata jelenleg a Tószegi úton keresztül lehetséges.

Középtávú fejlesztési cél: a 4. sz. főúttal, a Kecskeméti vasútvonallal párhuzamos Tószegi utat tehermentesítő új út kiépítése. (Körösi út meghosszabbításával a MÁV Járműjavítójával közvetlen kapcsolat megteremtése).

Hosszútávú fejlesztési cél: a Déli és Nyugati iparterületek közötti összekapcsolása a belső városrészek kikerülésével és közvetlen külső kapcsolatok megteremtése. (Abonyi úthoz való kapcsolat).

-- 3. sz. probléma: a most épülő kerékpárút a József Attila utca mellett az Indóház utcánál befejeződik. Ettől délre a Temető út és a Tószegi út térsége kerékpárral biztonságosan nem érhető el.

Középtávú fejlesztési cél: a hiányzó úthálózat kiépítése. (A kerékpárút folytatása déli irányban a kórház oldalán és a szennyvíztelep elhagyása után csatlakozna a Tisza parton vezetett EUROVELO kerékpárúthoz, melynek felújítása folyamatban van. A Paprika utcán keresztül szükséges továbbá kerékpárutat építeni a Tiszaparti út és a Szolnoki Ipari Park között).

Kertváros, Alcsi sziget, Szandaszőlős

-- 1. sz. probléma: a 442. sz. főút nagy átmenő forgalma.

Hosszútávú fejlesztési cél: az elkerülő út megépítése (a Tisza árvízvédelmi töltése mellett vezetve a 4. sz. országos főúthoz körforgalmi csomóponttal csatlakoztatva).

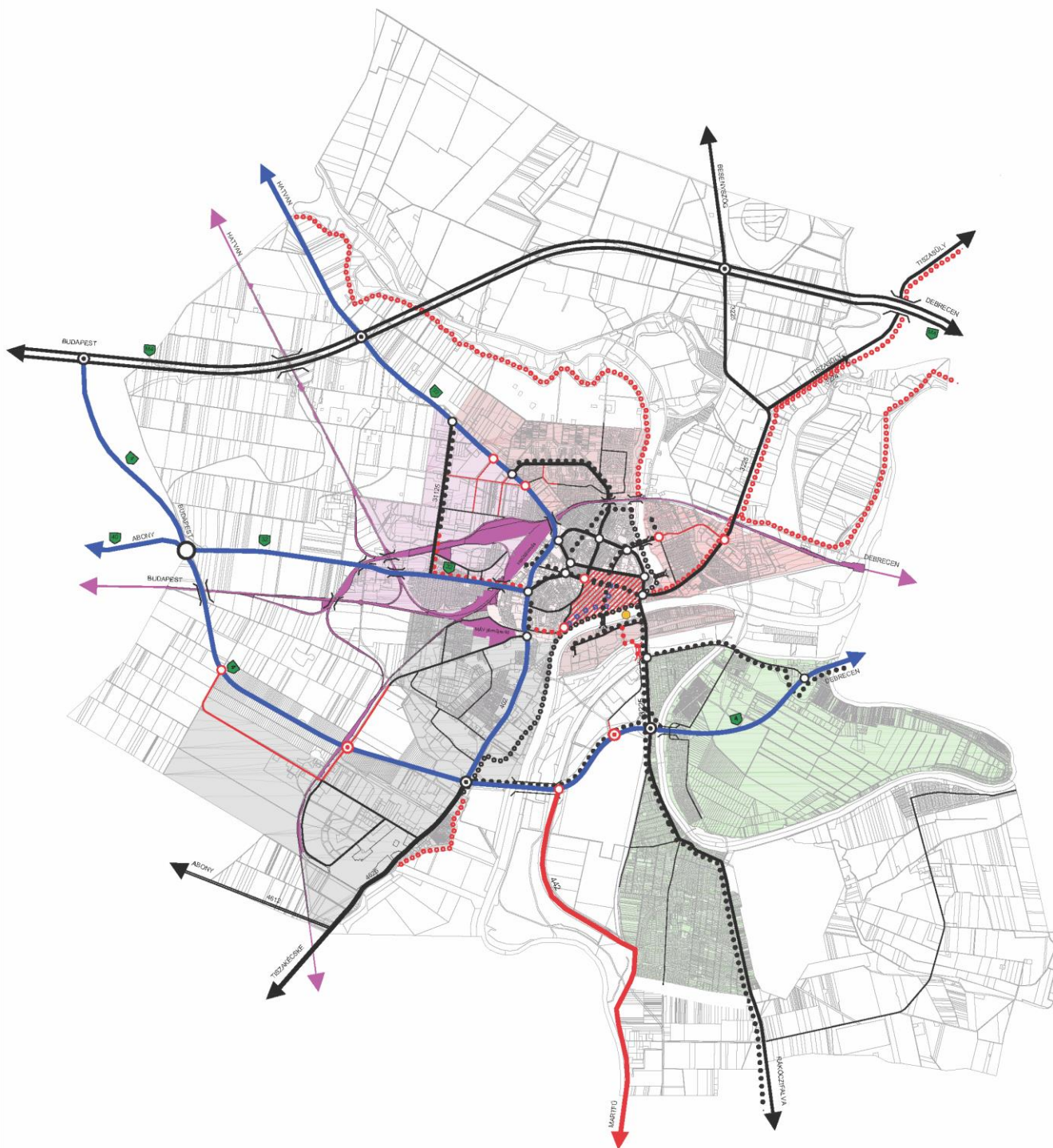
-- 2. sz. probléma: az Alcsi szigeti Vízparti út több kilométer hosszú zsákutca.

Középtávú fejlesztési cél: a Vízparti körút csatlakoztatása a 4.sz. országos főúthoz.

Hosszútávú fejlesztési cél: a Vízparti körút csatlakoztatása a Karinthy Frigyes úthoz (a Holt Tisza fölötti hídon keresztül)

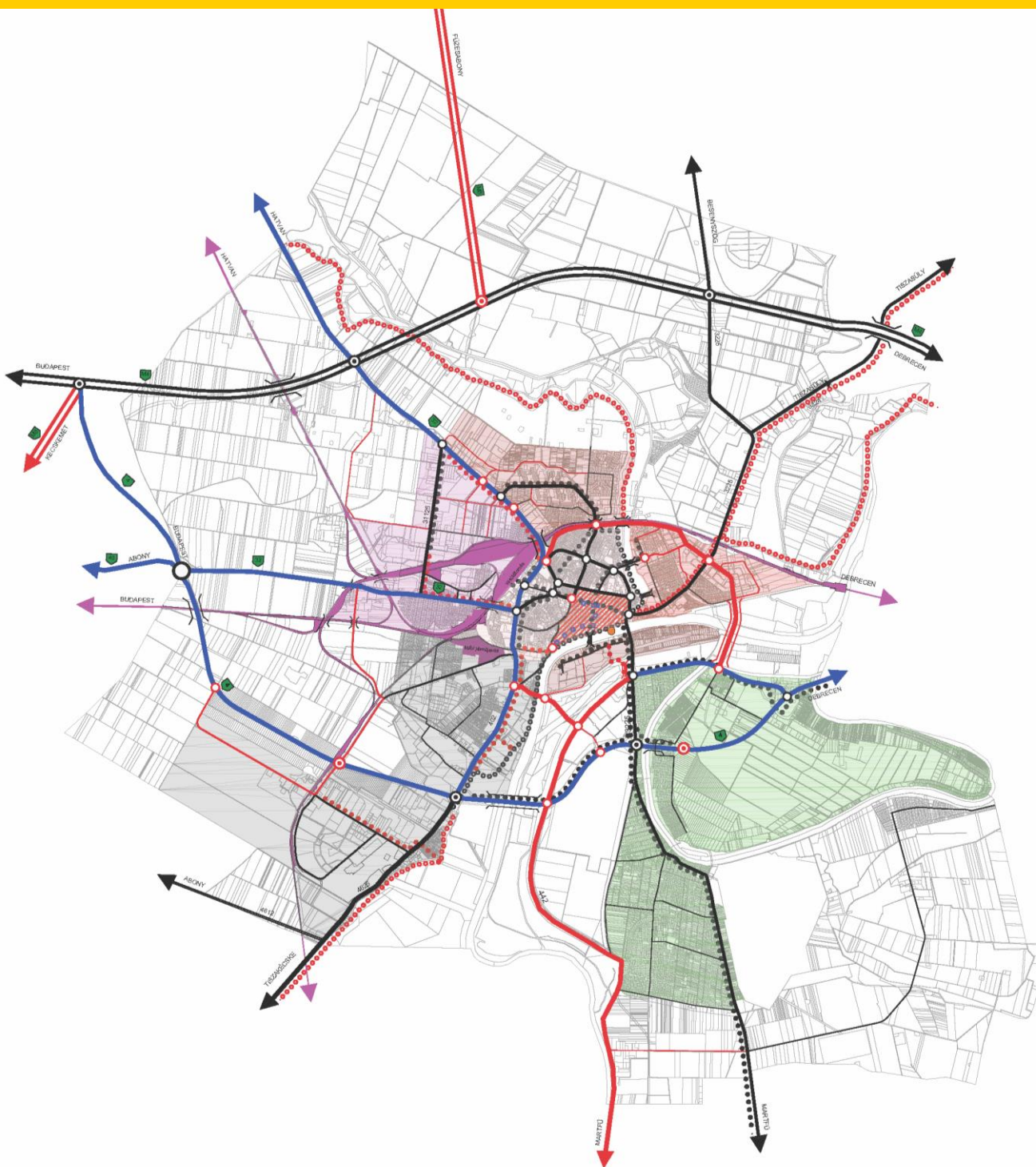
-- 3. sz. probléma: a városrész kerékpárútjainak műszaki állapota rossz.

Középtávú fejlesztési cél: a kerékpárutak felújítása (a Kertész utcában, a Karinthy Frigyes úton új kerékpárutat kell építeni a Simon Ferenc út és a Vörösmező utcákban).



Meglévő	Tervezett	Meglévő	Tervezett
			Autópálya (épülő)
			Országos és települési főút
			Országos mellékút
			Települési forgalmi út
			Települési gyűjtőút
			Forgalomcsillapított települési gyűjtőút
			Forgalomcsillapított belváros
			MÁV terület
			Különszintű közúti csomópont
			Fontosabb szintbeni csomópont
			Térségi jelentőségű kerékpárút
			Helyi jelentőségű kerékpárút
			Közúti híd
			Gyalogos és kerékpáros híd
			Gyalogos híd
			Kikötő

Középtávú fejlesztési célok szerinti közlekedési hálózat



Meglévő	Tervezett	
		Autópálya (épülő)
		Autópálya
		Országos és települési főút
		Országos mellékút
		Települési forgalmi út
		Települési gyűjtőút
		Forgalomcsillapított települési gyűjtőút
		Forgalomcsillapított belváros
		MÁV terület

Meglévő	Tervezett	
		Különszintű közúti csomópont
		Fontosabb szintbeni csomópont
		Térségi jelentőségű kerékpárút
		Helyi jelentőségű kerékpárút
		Közúti híd
		Gyalogos és kerékpáros híd
		Gyalogos híd
		Kikötő

Hosszútávú fejlesztési célok szerinti közlekedési hálózat

7.2 KÖZMŰ FEJLESZTÉSI FELADATOK

A Szolnok város egészét érintő távlati fejlesztési célok elérése érdekében szükséges a bázis és a hálózati infrastruktúra közműellátást biztosító elemeinek folyamatos rekonstrukciója és további fejlesztése mind a vízi, mind az energia közművek területén.

A fejlesztési feladatok meghatározása során elsősorban a városi szintű alaprendszerek hiányosságainak pótlását képező hálózatok fejlesztését kell előírni.

Ezt követően kerülhet sor az alaphálózatokra támaszkodó alrendszerek kiépítésére, a meglévő rendszerek kapacitás növelésére, illetve rekonstrukciójára.

A következőkben a térségi, illetve városi szintű fejlesztési feladatok kiemelését követően, városrészenként mutatjuk be a közmű szakági fejlesztési feladatokat.

a) *Térségi, illetve városi szintű közműfejlesztési célok, feladatok.*

VÍZELLÁTÁS

A városi felszíni vízkivételi mű a távlatban is fedezi a szolgáltatási területen jelentkező igényeket. A vízellátó hálózat sugaras elrendezésű kialakítása miatt a Tisza két partja között jelenleg korlátozott a kooperáció lehetősége. Ennek megszüntetése érdekében szükséges a déli körvezeték kiépítése. Az ipari park térségében megnövekvő igények ellátására új vezetékkel kell építeni.

VÍZELVEZETÉS

A szennyvíztisztító telep csúcsidei terhelése a névleges kapacitás fölött van, tehát az új területek bekapcsolásával megnövekvő szennyvíz mennyiség fogadására a telepet alkalmassá kell tenni.

A térségi kapcsolatok terén történt fejlesztés lehetővé tette Tiszapüspöki szennyvizének fogadását az Alcsi-szigeti hálózaton. Az ezzel kapcsolatos fejlesztések megvalósultak. Megvalósult a Vízparti krt. menti szennyvízgerinc vezeték. A belterületi csapadékvíz elvezetés terveit egységes rendszer szerint ki kell dolgozni. Az egyesített rendszerű csatornahálózattal ellátott terület elválasztott rendszerű hálózatának megvalósítása a jövő folyamatosan megvalósítandó feladatát képezi.

A vízrendezés-vízhasznosítás, ár és belvízvédelem, folyószabályozás területén a Közép- Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság közelmúltban megvalósította, a Milléri belvíz-főcsatorna mederfejlesztését és rekonstrukcióját, a Szolnok város árvízvédelmi fejlesztését (az árvízvédelmi fővédvonal fejlesztését a jobb parti árvízvédelmi szakaszon), az Alcsi-Holt-Tisza belvíz revitalizációját.

A Közép- Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság az alábbi Szolnok közigazgatási területét érintő projektek megvalósítását tervezi:

-- Az árvízvédelmi fővédvonalak mértékadó árvízszintre történő kiépítését, a védvonalak terhelésének csökkentését. Az érintett fejlesztési akcióterület Alcsi városrészt. (KEHOP)

-- A VTT Hullámtér rendezését a Közép Tisza c. projekt keretében. (KEHOP)

-- A Tisza hullámtéri, nagyvízi meder szállító kapacitásának javítását a szolnoki vasúti híd és Kisköre közötti szakaszon. (KEHOP)

VILLAMOSENERGIA ELLÁTÁS

Nagyfeszültség

A szolnoki új MAVIR 400/132 kV-os alállomás rendszerbe való csatlakozása megnövelte a város és környezete háttér kapacitását, valamint a villamos energia ellátás biztonságát.

Középfeszültség

A Szolnoki Ipari park új 132/22 kV-os alállomásának üzembe állításával a MAVIR alállomás 22 kV feszültség szinten részben tehermentesítésre került. A felszabadult kapacitás az északnyugati ipari terület és a nyugati városrész ellátásának bővítését teszi lehetővé.

A fenti lehetőségek a városrészek közvetlen ellátását lehetővé tevő, közép és kiefeszültségű hálózatok bővítésének a háttérét biztosítják.

FÖLDGÁZELLÁTÁS

A jelenlegi háttérkapacitás az egyes fejlesztési területek várható energiaigény többletét a hálózat szükséges fejlesztésével biztosítani tudja.

TÁVHŐ ELLÁTÁS

Amennyiben a jelenlegi hálózatoktól távolabb eső területek már gazdaságosan nem üzemeltethetők, de a fejlesztés során nagy és koncentrált hőenergia igény keletkezik, ott gázmotoros ún. „Trigenerációs” erőmű létesítésével a fűtés, hűtés (ha szükséges), a villamos energiatermelés során keletkező „hulladék hő” hasznosításával az ellátás megoldható, kisebb káros-anyag kibocsátás mellett.

ELEKTRONIKUS HÍRKÖZLÉS

Az ellátás a területek fejlesztésének ütemében, valamint az igények függvényében, a mindenkori műszaki lehetőségeknek megfelelően biztosítható. A Nemzeti Infokommunikációs Stratégia és a Zöld Könyv elvárásaival összehangoltan folyamatosan zajlik a szolgáltatók által az optikai hálózatok kialakítása, mely jelentős pozitív hatással lesz az elektronikus hírközlési szolgáltatások minőségére, és elérhetőségére.

Az optikai hálózat bővítése fejlesztési cél, tekintettel az Okos Város programon belül.

b) Megújuló energiaforrások

A megújuló energiaforrások alkalmazását, illetve annak mértékét a politikai akarat és elhatározás alapján keletkező meg-, ill. meg nem állapodások és problémák jellemzik:

- A globális felmelegedés ellen, az üvegházhatású gázok kibocsátását csökkenteni hivatott „Kiotói egyezmény” ratifikálása.
- A CO₂ kvóta meghatározása, illetve az azzal történő kereskedelem.
- Az adott „politikai elit” érdekszférájába tartozó kérdések, pl.: az atomenergia kivonása és (vagy) a fejlesztés súlypontjának áthelyezése.
- A megújuló energiákra vonatkozó %-os bevezetési ütemezés időintervallumainak meghatározása.

Közgazdasági környezet oda-visszahatása a fentiek megvalósulására és annak ütemére.

A jogi környezet biztonsága.

A társadalmi környezet.

A megújuló energiaforrások alkalmazásánál elkerülhetetlen az épületenergetika tárgyalása, miután az építmények felújításánál, az új épületek tervezésénél és kivitelezésénél, a vonatkozó szabvány előírásainak is meg kell felelniük. Az épületek effektív és használati értékét, valamint a benne lakók életminőségét is javítani lehet a megfelelően használt korszerű szigetelési, árnyékolástechnikai, korszerű épületgépészeti berendezések és a megújuló energiák felhasználásával. Nem mellékes az alacsony káros anyag kibocsátás és a jelentősen csökkenő üzemeltetési költség sem.

ÉPÜLETENERGETIKA

A 7/2006. (V. 24.) TNM – az épületek energetikai meghatározásáról szóló – rendelet:

1. § (1) E rendelet hatálya – a (2) bekezdés szerinti kivételekkel – a huzamos tartózkodásra szóló helyiséget tartalmazó épületre (épületrészre), illetve annak tervezésére terjed ki, amelyben, a jogszabályban, vagy a technológiai utasításban előírt légállapot biztosítására *energiát* használnak.

3. § (1) Épületet úgy kell tervezni, kialakítani, megépíteni, hogy annak energetikai jellemzői megfeleljenek az 1. sz. *mellékletben* foglaltaknak.

(Az 1. sz. melléklet szerinti fajlagos hőátbocsátás és hőveszteség tényezők előírt értékeinek betartása mellett, az összesített energetikai jellemzőre vonatkozó követelményeknek meg kell felelniük. Az összesített energetikai jellemző előírásainak kielégítése, a korszerű energia-hatékony épületgépészeti berendezések alkalmazásával is összefüggésben van).

A *rendelet 4. sz. melléklete* szerint, megvalósíthatósági elemzéssel meg kell vizsgálni az alternatív energiaellátás lehetőségét:

- megújuló energiaforrásokat használó decentralizált rendszerek;
- kapcsolt hő- és villamosenergia-termelés;
- tömb- és távfűtés/hűtés;
- hőszivattyú alkalmazása.

Fentieket a 176/2008. (VI. 30.) és az azt módosító 105/2012. (V. 30.) Kormányrendelet előírásai alapján, a 7/2006. (V. 24.) TNM rendelet hatálybalépése után indult építésügyi hatósági eljárásoknál is alkalmazni kell.

MEGÚJULÓ ENERGIAFORRÁSOK ÉS AZOK TERMÉSZETHEZ VALÓ VISZONYA

Az energiahordozók között meg kell említeni az energiatartalommal rendelkező termálvízkincset, amelynek hasznosítása jelenleg – főleg - csak fogyasztási, fürdési és gyógyászati célokra történik.

A térségben, az úgynevezett „passzív, autonóm és ökológikus” házak építésére, valamint a föld hőtartalmát kihasználó hőszivattyús, napelemes és napkollektoros energiaellátó berendezések alkalmazására is lehetőség van.

A meglévő épületek hő-háztartásának javítását (nyílászáró csere, hőszigetelés, valamint a szellőzés és fűtési rendszerek korszerűsítése, pl. kondenzációs kazánok és hő-visszanyerő szellőző berendezés alkalmazása) szorgalmazni, valamint fokozott állami támogatással elősegíteni szükséges.

A pellet előállítására a Tisza ártereiében növvő japánakác (népies nevén: gyalogakác) is megfelelően használható és egy-két éves ciklusban kitermelhető.

Az önkormányzatok megfelelő szervezéssel (betakarítás) és pellet-készítő berendezés üzemeltetésével használható, jó minőségű tüzelőanyagot állíthatnak elő. A minimális felügyeletet kívánó pellet kazánok beállításával az önkormányzati intézmények ellátása is megoldható.

Előbbiekén kívül alkalmazható az önműködő faelgázosító kazánok használata is, mivel a pellet kazánokkal azonos elven működik. A 60°C hőmérséklet felett beinduló, szinte tökéletes égési folyamat során a nagy hőfejlesztés mellett igen kicsi az eltávozó, az aeroszol (szilárd lebegő részecske) kibocsátása, mely a szmog kialakulásának megelőzésében jelentős szerepet kap.

A pellet, a faelgázosító kazán, vagy a kondenzációs gázkazán a megfelelő hőtároló alkalmazásával,

(melyre a hőszivattyú berendezés is rádolgozik) a tapasztalat szerint az elő és utószezonban gázfogyasztás nélkül is üzemelteti a padlófűtési rendszert.

Napelemek felszerelésével a fűtési rendszer villamos berendezéseinek a szünetmentes ellátása is megoldható akkumulátoros segéd áramforrásról.

Nem szabad elfelejteni a nagy állattartással foglalkozó telepeken és tanyákon keletkező biomasszából biogáz termelésével és gázmotoros erőművel összekötve villamos áram termelhető. A keletkező hulladék hő vízmelegítésre és fűtésre is felhasználható. A kisebb telepeknél, közvetlenül főzésre és HMV ellátásra is használható, 3kW teljesítmény feletti berendezések már elérhetők. A biogáz termelés mellékterméke jó minőségű, természetes talajjavító anyagként felhasználható.

A korábbi ismereteink alapján, Szolnok térségében a megújuló energiaforrások használatára is sor kerülhet, melyek szerint a szalmabála tüzelésű erőmű, illetve ún. pellet (préselt fahulladék tüzelésű) erőmű valamint bioetanol üzem építése is szóba került.

A szalmabála tüzelésű erőművet akkor nevezhetjük környezetbarátnak, még ha EU-s támogatás is rendelhető hozzá, ha a nyersanyagellátás a térség vonzáskörzetéből származó felesleg, valamint a szállítás vasúton megoldható, és a keletkező hulladék hő is hasznosításra kerül.

A „szalmabála tüzelésű erőművek” tömeges elterjedése és fenntartása: hosszútávon *bizonytalan*, mivel az állattartás fejlesztése a mezőgazdasági ágazati stratégia, valamint az ökológikus és fenntartható, környezetbarát

mezőgazdasági termelési irányzatok várható elterjedése miatt, a szükséges alapanyag csökkenésével számolhatunk.

A pellet erőművek: a pellet csak hulladékból történő előállítás esetén környezetbarát. Az előállítás lehetősége például ún. energiafűz, energiafű termesztés csak akkor ökológikus, ha olyan területeken termeltetik, amely az élelmiszer alapanyag termeléséhez, valamint az állattartáshoz szükséges rét és legelő termőterületét nem csökkenti. Hátránya, hogy a pellet ára a gáz áralakulásának a függvénye, a jelenlegi piaci ismereteink szerint.

A bioetanol üzem terméke, mint üzemanyag, a gépjárművek káros anyag kibocsátását hivatott csökkenteni. A bioetanol gyártásának alapanyaga általában vagy magas cukortartalmú úgynevezett energianövény pl.: *cukorrépa*, *cukornád*, vagy olyan anyagot tartalmazó növény, melyet kémiai-biológiai reakciók sorozatával cukorra lehet alakítani, pl.: *keményítőtartalmú* növények: *kukorica*, *búza*, *burgonya*, vagy *cellulóz* tartalmú növények: *fa*, *fűfélék*, *gabonaszárak*, *szalma*.

(Egy terepjáró egyszeri feltankolásához bioetanolból annyi kukoricára van szükség, amennyi egy ember egész évi táplálására elegendő, miközben egyedül a kukorica árának növekedése 2,7 milliárd ember élelmezését veszélyeztetheti a Földön, nem beszélve arról, hogy a termesztéshez kiváló minőségű termőföldek szükségesek, melyek a monokultúras termeléssel tönkremennek. A bioetanol termelés mellékterméke állati takarmány kiegészítésre is hasznosítható).

c) Az átfogó jellegű fejlesztési célok megvalósulása által lehetővé váló városrész szintű fejlesztések

Belváros

Vízellátás.

A városrész ivóvíz ellátása teljes mértékben megoldottnak tekinthető.

A régi építésű elosztóhálózat rekonstrukciója éves ütemezés alapján folyamatosan történik, miáltal lehetővé válik az akcióterületek (Városmegye és környéke, a Jubileum tér és környéke, valamint a MÁV sportterület és környéke) biztonságos ivó és oltóvíz ellátása.

Vízvezetés.

A belváros csatornahálózata egyesített rendszer szerint épült és a városi rendszer alapját képezi. A hálózat a területről lefolyásra kerülő vizek elvezetésére biztonsággal megfelel. Az egyesített rendszerű csatornahálózat szétválasztásának programja a jövő folyamatos feladatát képezi.

Villamos energia

A terület villamos energia ellátása biztosított, miután az É-i sarkán, a vasúti aluljáró környékén üzemel a Szolnok Észak 132/11kV-os alállomás.

A meglévő 11kV-os kábelhálózatról 11/0,4kV-os transzformátor állomások üzemelnek.

A bővítések, ill. az új létesítmények ellátásához szükséges többlet energia biztosításához kisebb mértékű hálózati fejlesztések szükségesek.

Távfűtés

A terület kisebb ÉK-része távfűtéssel van ellátva.

Földgáz energia

A városrészt átszövik a meglévő közép és kisnyomású gázhálózatok, a terület gázenergiával teljes mértékben ellátottnak tekinthető.

A fejlesztési céloknak megfelelő új létesítmények ellátásához szükséges többlet energia szolgáltatásához minimális hálózati fejlesztések szükségesek.

Elektronikus hírközlés

A meglévő alépítményi, kábel és légkábel hálózatok megbízhatóan üzemelő ellátást biztosítanak. A többlet igények a helyi műszaki lehetőségektől függően szolgáltathatók.

Tiszaliget – Szandai rétek

Vízellátás

A Tiszaliget biztonságos ellátására nemrég megépült a NA 300 mm-es ivóvíz vezeték. A Szandai rétek területén jelentkező igények a meglévő, a 442. sz. úttal párhuzamosan épült a NA 300 mm-es vezetékről szolgáltathatók.

Vízvezetés

A Tiszaligeti és a Szandai réti átemelőkhöz csatlakozó szennyvízcsatorna hálózat közös rendszert képezve biztosítja a terület ellátását. A tervezett fejlesztés szerint, a Szanda réti átemelő rekonstrukciója mellett új, NA 300mm-es szennyvíz nyomócső építendő az Alcsi-szigeten tervezett Jolán úti átemelőtől a Szanda réti átemelőig.

Zárt csapadékvíz csatorna és átemelő a Tiszaligeten üzemel. A Szandai rétek csapadékvíz elvezetése az utak mellett helyenként kialakított nyílt árkokkal történik.

Villamos energia

A Tiszaliget területén 11/0,4kV-os transzformátor állomások üzemelnek a meglévő 11kV-os kábelívről, amely a Szolnok Észak 132/11kV-os állomásról kiindulva beköt a Szolnok Dél 132/11kV-os állomásba, ezzel megvalósult a területen lévő fogyasztók biztonságos ellátása.

Az új létesítmények ellátásához szükséges többlet energia, valamint az előirányzott geotermikus erőmű hálózatba való betáplálása miatt, hálózati fejlesztések szükségesek.

A Szandai rétek területe a meglévő 22kV-os kábelhálózatokról kap ellátást.

A hálózat táplálása részben a Szolnok MAVIR 400/220/132/22 kV-os állomásról, részben az előbbi a Szolnok ipari 132/22kV állomással összekötő gerinchálózatról történik. A további fejlesztéshez szükséges energia rendelkezésre áll.

Földgáz energia

A Tiszaliget ellátásának gerincét, annak a keleti határa mentén haladó, a Tiszát is átszelő nagyközép-nyomású rendszer képezi. Erről a gerincevezetékéről leágazó körzeti Gfnk/Gfk gáznyomás szabályozó állomáson keresztül táplált középnyomású hálózatok látják el a területet.

A fejlesztésekhez szükséges többlet gázmennyiség rendelkezésre áll, az ellátás módját a tervezési program keretein belül szükséges megvizsgálni.

A Szandai rétek földgáz ellátása az I. jelű Szandai átadó állomásról üzemel. A II. átadó a Tószegi út mellett került elhelyezésre. A két átadó állomás nagyközép nyomáson egymással kommunikálni tud, ezért a nyári alacsonyabb igény esetén az egyiket kikapcsolják.

A város ellátásának gerincét a Tiszát is átszelő G 6 bar nagyközéynyomású rendszer adja.

Megújuló energia

A Tisza menti területeken a gyümölcsfa telepítés mellett, a nedvesebb helyeken érdemes megvizsgálni a Japán akác (helyi nevén a viziakác), mint pellet alapanyag telepítésének lehetőségét.

Távbeszélő hálózat

A meglévő alépítményi és kábel hálózatok megbízható távbeszélő ellátást biztosítanak. A terület K-i határa mentén halad a városközpontból Rákócziújfalu felé épült Telekom optikai gerinchálózat, az alépítményi hálózattal részben közös nyomvonalon. Szolnok és környéke az 56-os primer körzethez tartozik. A primer körzetben a Magyar Telekom Nyrt. az igények függvényében és a műszaki lehetőségeknek megfelelően biztosítja a távközlési szolgáltatásokat.

Alcsi városrész

Vízellátás

Az Alcsi városrész vízellátását a vízmű teleptől indított Verseggy út-Mester út-Besenyszögi út vonalán épült a NA 200 mm-es vezetékről leágazó elosztóhálózat biztosítja. A főhálózat körvezetékét alkot a Széchenyi városrész ellátására épült NA 600-as vezetékkel a MÁV vonal melletti NA 300-as vezetéken keresztül, ami az ellátás

biztonságát jelentősen növeli. A városrészben előirányzott fejlesztések (A Mester úti volt laktanya, a Tallin városrész, és a Mester úttól keletre eső, terület) vízigénye a hálózat továbbépítésével biztosítható. A Milléri tó környéki akcióterület vízellátása a KÖTIVIZIG meglévő vezetékéről, vagy a városi hálózathoz történő csatlakozással oldandó meg.

Vízvezetés

Az Alcsi városrész elválasztott rendszerű szennyvízcsatorna hálózata a Pityó úti átemelőbe torkollik, melyből a szennyvíz a városközponti egyesített rendszerű hálózatba jut. Új területek hasznosítása csak a Pityó úti, átemelő bővítését követően történhet. A Milléri terület szennyvízelvezető hálózatának kiépítése a környezetvédelmi szempontok miatt mielőbb megoldandó. A helyi szennyvíztisztítás mellett, változatként szerepel a szennyvizek átemelőn és nyomócsövön keresztül a városi rendszerbe történő juttatása.

A csapadékvíz elvezetés a részben kiépült nyílt árokhálózattal történik. Befogadó az Alcsi Holt Tisza, illetve a Milléri csatorna.

Villamos energia

A területen 11/0,4kV-os transzformátor állomások üzemelnek a Mester út mentén haladó kábelpárról, valamint a határait részben körbeveszik a meglévő 11kV-os kábelhálózatok és 11/0,4kV-os transzformátor állomások.

Az új létesítmények ellátásához szükséges többlet energia rendelkezésre áll.

A Mester úti laktanya területe jelentősebb hálózatfejlesztést igényel.

A Milléri tó környéke 22kV-os szabadvezetékes hálózatról üzemel, a terület fejlesztésére elegendő energia áll rendelkezésre. A terület hasznosításra kerülő részén hálózati kiváltás szükséges.

Földgáz energia

A városrész D-i és DNY-i határa mentén középnyomású gázhálózat üzemel, melyből az egyik ág a Mester út mentén látja el a területet.

A Tallin városrész nagyrészt kisnyomású hálózatról üzemel. A családi házas területeken a fogyasztók középnyomáson kapják az ellátást, ahol a Gfk/Gf fogyasztói gáznyomás-szabályozók állítják elő a készüléknyomást.

A fejlesztési céloknak megfelelő bővítések, ill. az új létesítmények ellátásához szükséges többlet energia miatt hálózati fejlesztések szükségesek. A Milléri terület ellátására a Besenyszögi úton haladó középnyomású, NA 110 PE gerincről leágazás kiépítése szükséges.

Elektronikus hírközlés

A Mester úton végighaladó alépítményi hálózat részben ellátja a városrészt. A primer körzetben a Magyar Telekom Nyrt. az igények függvényében és a műszaki lehetőségeknek megfelelően biztosítja a távközlési szolgáltatásokat.

Széchenyi városrész

Vízellátás

A városrész vízellátását részben az alapzónai hálózatról biztosítják. Az F+10 szintes épületek ellátása a felső zóna hálózatról történik, melynek tározója a 3000m³-es víztorony. A tervezett fejlesztések ellátása az alapzónai hálózat továbbépítésével történhet.

Vízvezetés

A városrész szennyvíz elvezetése elválasztott rendszer szerint történik, azonban a vizek átemelés útján, a városközponti egyesített rendszerű hálózaton keresztül jutnak a szennyvíztisztító telepre. A tervezett fejlesztési területek szennyvize részben a Thököly úti, részben a Széchenyi István krt-i befogadóba vezetendő.

A csapadékvíz elvezetés részben zárt csatornán, részben nyílt árokhálózaton keresztül történik, a kisgyepi szivattyútelephez csatlakozó nyílt csatornákon keresztül.

Villamos energia

A terület villamos energia ellátása biztosított, miután a DK-i sarkán üzemel a Szolnok Észak 132/11kV-os alállomás. Az innen indított 11kV-os kábelhálózatok táplálják a 11/0,4kV-os tr állomásokat, melyekből 0,4kV-os kábelhálózaton keresztül látják el a fogyasztókat.

A tervezett létesítmények ellátásához szükséges többlet energiarendelkezésre áll. Az ellátás kisebb mértékű hálózatfejlesztéssel megoldható.

Földgáz energia

A városrész ellátását a nagyközép nyomású gerinchálózati rendszer képezi. A gerincvezetékéről csatlakozó körzeti Gf_{nk}/Gf_k gáznyomás szabályozó állomáson keresztül táplált középnyomású gázhálózat látja el a területet földgázzal. A többlet földgáz mennyiség a továbbépítendő hálózatról vételezhető.

Elektronikus hírközlés

A meglévő alépítményi és kábel hálózatok megbízható távbeszélő ellátást biztosítanak. A terület DNy-i határa mentén halad a városközpontból Újszász irányában a Telekom optikai gerinchálózata, az alépítményi hálózattal részben közös nyomvonalon. A primer körzetben a Magyar Telekom Nyrt. az igények függvényében és a műszaki lehetőségeknek megfelelően biztosítja a távközlési szolgáltatásokat.

Táv hőellátás

A terület DK-i sarkán helyezkedik el a városközpontot is távhővel ellátó Széchenyi Fűtőmű, amelyből a kiinduló távhő vezetékek egy részét korszerű hőszigetelésű vezetékre cserélték.

Amennyiben a területen a fejlesztések során nagyobb hőigény keletkezik, a meglévő hálózatról való ellátás lehetőségét meg kell vizsgálni.

Amennyiben a távhővel való ellátás nem lehetséges és a fejlesztés során nagy és koncentrált hőenergia igény keletkezik, ott gázmotoros ún. „Trigenerációs” erőmű létesítésének lehetőségét kell megvizsgálni.

Elektronikus hírközlés

A városrész távbeszélő hálózattal ellátottnak tekinthető. A primer körzetben a Magyar Telekom Nyrt. az igények függvényében és a műszaki lehetőségeknek megfelelően biztosítja a távközlési szolgáltatásokat.

Nyugati városrész

Vízellátás

A városrész vízellátása a Thököly út- Nagysándor József út- Abonyi út vonalán épült a NA 200, NA 150 mm-es körvezetésekről történik, mely csatlakozik a városközpont felől kiépült NA 300-as, illetve NA 150-es vezetékhez.

A városrészben, a volt laktanya akcióterületén tervezett fejlesztések vízigénye az Újszászi út - Zöldfa u vonalán építendő, a Nagysándor József u-i és a Thököly u-i hálózattal körvezetékkel alkotó rendszerről biztosítható. A Pletykafalu akcióterület ellátása az Abonyi úti NA 200mm-es vezetésekről történő leágazással oldható meg.

Víz elvezetés

A városrész szennyvíz elvezetése részben a Zöldfa u-i, részben a Pletykafalu területén lévő átemelőkhöz csatlakozó elválasztott rendszerű hálózaton keresztül történik. A szennyvíz mindkét esetben nyomócsövön keresztül jut a városközponti egyesített rendszerű hálózatba, majd azon át a szennyvíztisztító telepre.

A tervezett fejlesztés során, a volt laktanya részére átemelő és nyomóvezeték építendő a Zöldfa u-i átemelő rendszerhez csatlakozva.

Zárt csapadékvíz elvezető csatornahálózat Partoskáporna területén épült, a Téglagyári úti átemelőhöz csatlakozva. Az innen indított nyomócső a Pletykafalu részére épített gravitációs hálózathoz csatlakozik.

Villamos energia

A terület villamos energia ellátásának egy részét a Szolnok MAVIR 400/220/132/22 kV-os alállomásról kiinduló 22kV-os kábelhálózatok által felfűzött 22/0, 4kV-os transzformátor állomások, valamint a Szolnok Észak 132/11kV-os alállomásról induló 11kV-os kábelhálózatokról üzemelő 11/0,4kV-os transzformátor állomások biztosítják.

A bővítések, ill. az új létesítmények ellátásához szükséges többlet energia miatt hálózati fejlesztések szükségesek. Az Újszászi út menti területen napelem park épült.

Földgáz energia

A lakóterületek egy részének földgáz ellátása a középnyomású gerinchálózatról, Gfk/Gf körzeti gáznyomás szabályozó állomáson keresztül kisnyomású, más részének az ellátása középnyomású hálózatról történik.

A tervezett létesítmények ellátásához szükséges többletenergia miatt hálózati fejlesztések szükségesek. Ahol a fejlesztés során nagy és koncentrált hőigény keletkezik, és a távhővel való ellátás nem lehetséges, ott gázmotoros ún. „Trigenerációs” erőmű létesítésének lehetőségét kell megvizsgálni.

Elektronikus hírközlés

A terület távbeszélő hálózattal ellátottnak tekinthető. Az 56-os primer körzetben a Magyar Telekom Nyrt. az igények függvényében és a műszaki lehetőségeknek megfelelően biztosítja a távközlési szolgáltatásokat.

Déli városrész

Vízellátás

A városrész ellátása jelenleg a Tószegi út mentén épült alapzónai, NA 300, ill. NA 150 méretű vezetésekről történik. Előbbiről NA 200 méretű leágazás épült a Piroskai úton az Ipari Park ellátására.

A Körösi út menti akcióterület ellátása a városközponti gerinchálózathoz csatlakozó, Körösi út – Béke u. vonalán épült NA 150-es hálózatról történik.

Az Ipari park akcióterület további fejlesztésének előfeltétele a nyugati, NA 450-es, illetve a déli NA 300-as körvezeték hálózat kiépítése.

Víz elvezetés

A Tószeg, illetve az Ipari Park felől érkező szennyvíz, NA 300, ill. NA 200 méretű nyomócsövön keresztül érkezik a városi végátemelőhöz. Az Ipari Park területén épült szennyvíz átemelőhöz elválasztott rendszerű hálózat csatlakozik. A Kőrösi út környéki területek hálózata az egyesített rendszerű hálózatba torkollik, majd a víz a gravitációs főgyűjtőn keresztül jut a városi végátemelőbe. A csapadékvíz elvezetés többnyire nyílt árkokkal történik. Az Ipari Park területén épült záportározótól zárt csatorna épült a befogadó Görbe érig. A Kőrösi út mentén épült csapadékcatorna által szállított vizet szintén a Görbe ér fogadja be.

Villamos energia

A terület villamos energia ellátását a Szolnok Dél 132/11kV-os alállomásról kiinduló 11kV-os kábelhálózatokról üzemelő 11/0,4kV-os transzformátor állomások adják, mely hálózat kapcsolódik a Szolnok Észak 132/11kV-os alállomásról kiinduló 11kV-os kábelhálózatokhoz. A Szolnoki Ipari park nyugati határoló útja és a Piroskai út találkozásánál felépült 132/22 kV-os alállomás középfeszültségű hálózata fölkábeles rendszerrel épül ki. Az új állomásra terhelődik át a Szolnoki Ipari park, valamint a BIGE Holding (volt TVM), valamint az új Ipari terület középfeszültségű ellátása. A Szolnoki Ipari park 132/22 kV-os alállomás alap kiépítésben (2x25MVA transzformátor egységgel) 25 MVA kapacitással rendelkezik, a tartalék helyre beépített 25 MVA transzformátorral 50 MVA-re bővíthető. A gépek 40 MVA-esre cserélésével a teljes kapacitás 80 MVA lehet. A tervezett létesítmények ellátásához szükséges többlet energia rendelkezésre áll, kisebb hálózati fejlesztések szükségesek.

Földgáz energia

A városrész földgáz ellátása a nagyközép nyomású gerinchálózatról Gfnk/Gfk körzeti gáznyomás szabályozó állomáson keresztül, középnymáson történik. A fogyasztók egy része Gfk/Gf gáznyomás szabályozóról, esetenként kinyomású ellátásban részesül.

A tervezett létesítmények ellátásához szükséges többlet energia rendelkezésre áll. A Kőrösi út környéki akcióterület ellátása a középnymású, az Ipari park ellátása a nagyközépnymású hálózat továbbépítésével történhet.

Elektronikus hírközlés

A terület távbeszélő hálózattal ellátottnak tekinthető. Az 56-os primer körzetben a Magyar Telekom Nyrt. az igények függvényében és a műszaki lehetőségeknek megfelelően biztosítja a távközlési szolgáltatásokat.

Kertváros - Szandaszőlős – Alcsi-sziget

Vízellátás

Kertváros és Szandaszőlős vízellátása a Rákóczifalva felé vezető, NA 300-as, illetve a repülőtér irányában épített D 275-ös vezetékről leágazó elosztóhálózatról történik. Alcsisziget vízellátását a Szajol irányában épült, NA 300-as vezetékről leágazó NA 200-as hálózatról biztosítják. A hálózat keleti ága körvezetékként csatlakozik a Rákóczifalva felé vezető, NA 300-as vezetékhez, ami az ellátás biztonságát növeli.

Az Alcsi szigeti és a Szandaszőlősi akcióterületek vízellátása a meglévő vezetékekhez csatlakozó elosztóhálózat építésével oldandó meg.

Vízvezetés

Kertváros és Alcsi-sziget szennyvíz elvezetése elválasztott rendszer szerint történik. A vizek jelenleg többszöri átemelés útján, a Szandaszőlősi hálózaton keresztül, a déli, NA 300-as nyomócsövön át jutnak a Szanda-réti átemelőbe. A 2014 III. negyedévre tervezett határidejű projekt szerint, a Jolán utcánál új átemelő épül, melyből a 4.sz. út mellett vezetendő, NA 300 mm. méretű nyomócsövön át közvetlenül jut a szennyvíz az átemelőbe. A csapadékvíz elvezetés nyílt árokhálózattal történik.

A Szandaszőlős területéről lefolyó szennyvíz a Szandai átemelőtől, NA 300 nyomócsövön keresztül jut a Szanda réti átemelőbe. Ezen a településrészen nem épült csapadékvíz elvezető hálózat, tehát ez a jövő feladatát képezi.

Villamos energia

A térségben 22/0,4kV-os transzformátor állomások üzemelnek, 22kV-os szabadvezeték hálózatokról, teljes körű ellátást biztosítva. A tervezett fejlesztések energiaigényét a meglévő hálózatok továbbépítésével lehet megoldani.

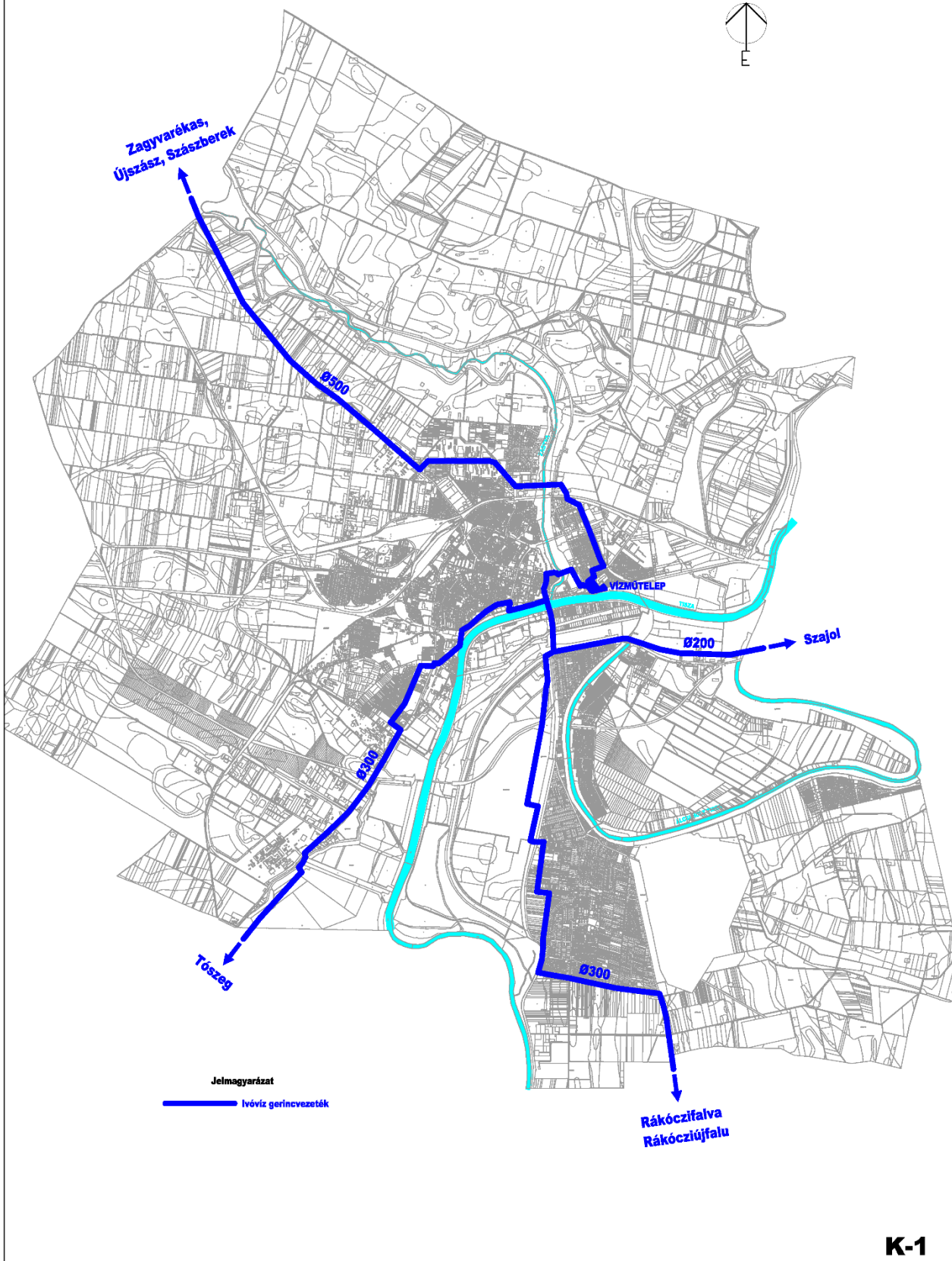
Földgáz energia

A térséget középnymású gázvezeték hálózatok látják el, jellemzően az ingatlanokon elhelyezett Gfk/Gf fogyasztói gáznyomáscsökkentőkön keresztül. A tervezett fejlesztések energiaigényét a meglévő hálózatok továbbépítésével lehet megoldani.

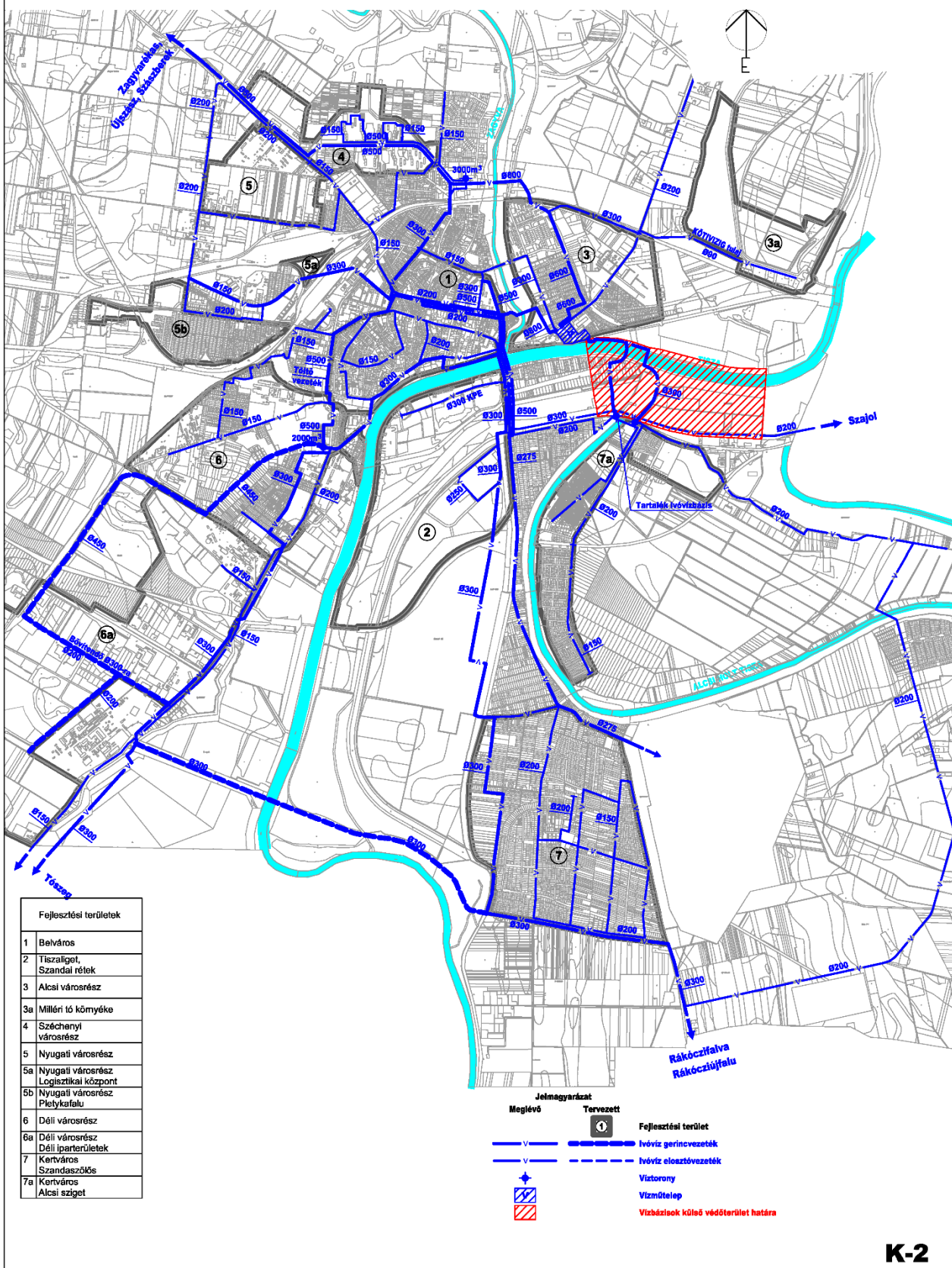
Elektronikus hírközlés

A terület távbeszélő hálózattal ellátottnak tekinthető. (Alcsi-szigeti üdülőterület döntően vezeték nélküli ellátással bír /fix GSM/). A terület távbeszélő hálózattal ellátottnak tekinthető. Az 56-os primer körzetben a Magyar Telekom Nyrt. az igények függvényében és a műszaki lehetőségeknek megfelelően biztosítja a távközlési szolgáltatásokat.

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS
INTEGRÁLT VÁROSFEJLESZTÉSI STRATÉGIA
IVÓVÍZ HÁLÓZAT TÉRSÉGI KAPCSOLATOK
M=1:60000

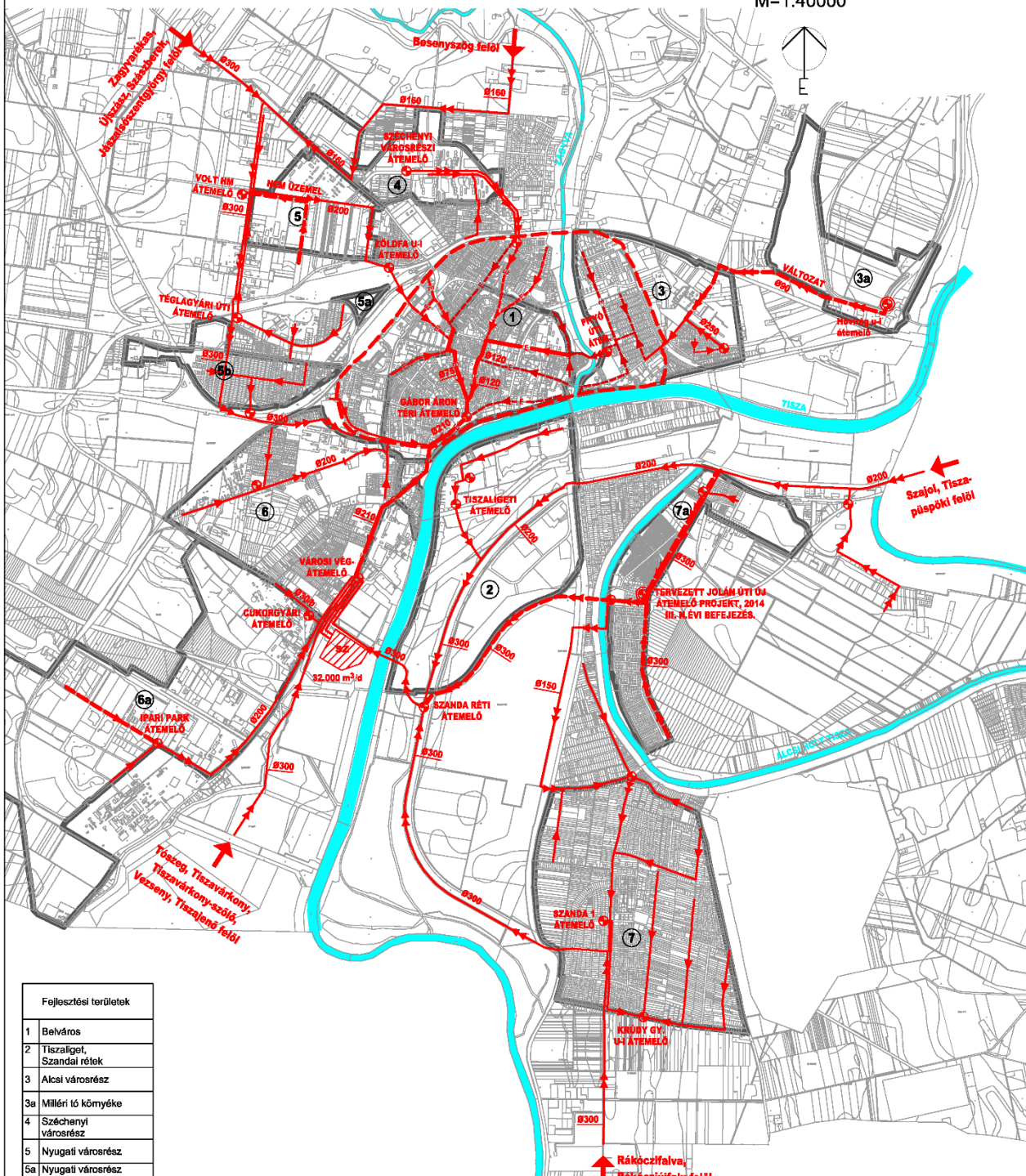


SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS
INTEGRÁLT VÁROSFELJESZTÉSI STRATÉGIA
IVÓVÍZ ELLÁTÁS FŐBB LÉTESÍTMÉNYEI
M=1:40000



K-2

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS
INTEGRÁLT VÁROSFELJESZTÉSI STRATÉGIA
SZENNYVÍZELVEZETÉS FŐBB LÉTESÍTMÉNYEI
M=1:40000

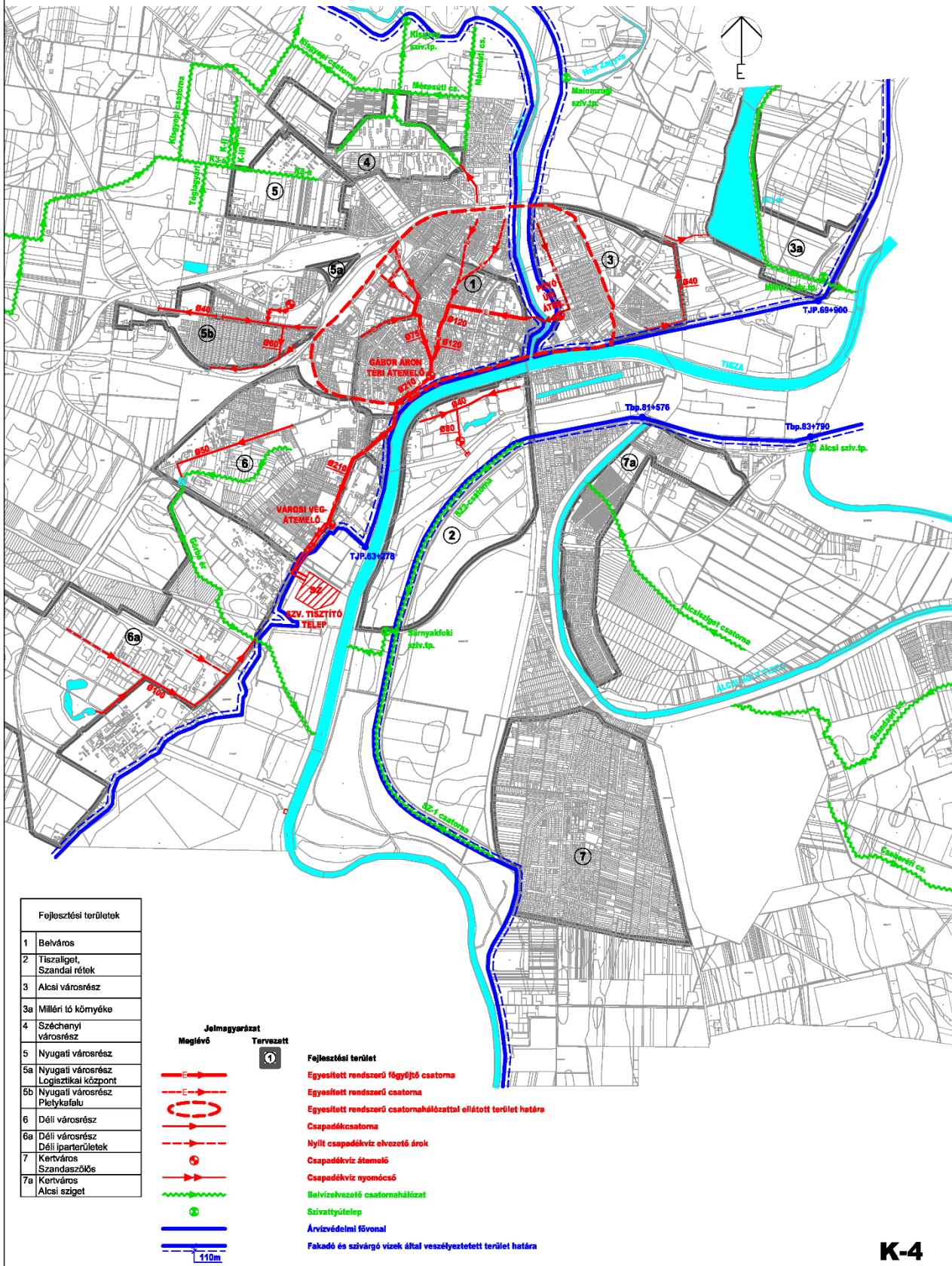


Fejlesztési területek	
1	Bélváros
2	Tiszaliget, Szandai rétek
3	Alcái városrész
3a	Milléri tó környéke
4	Széchenyi városrész
5	Nyugati városrész
5a	Nyugati városrész Logisztikai központ
5b	Nyugati városrész Pletykafalu
6	Déli városrész
6a	Déli városrész Déli parterterületek
7	Kertváros Szandaszőlős
7a	Kertváros Alcisi sziget

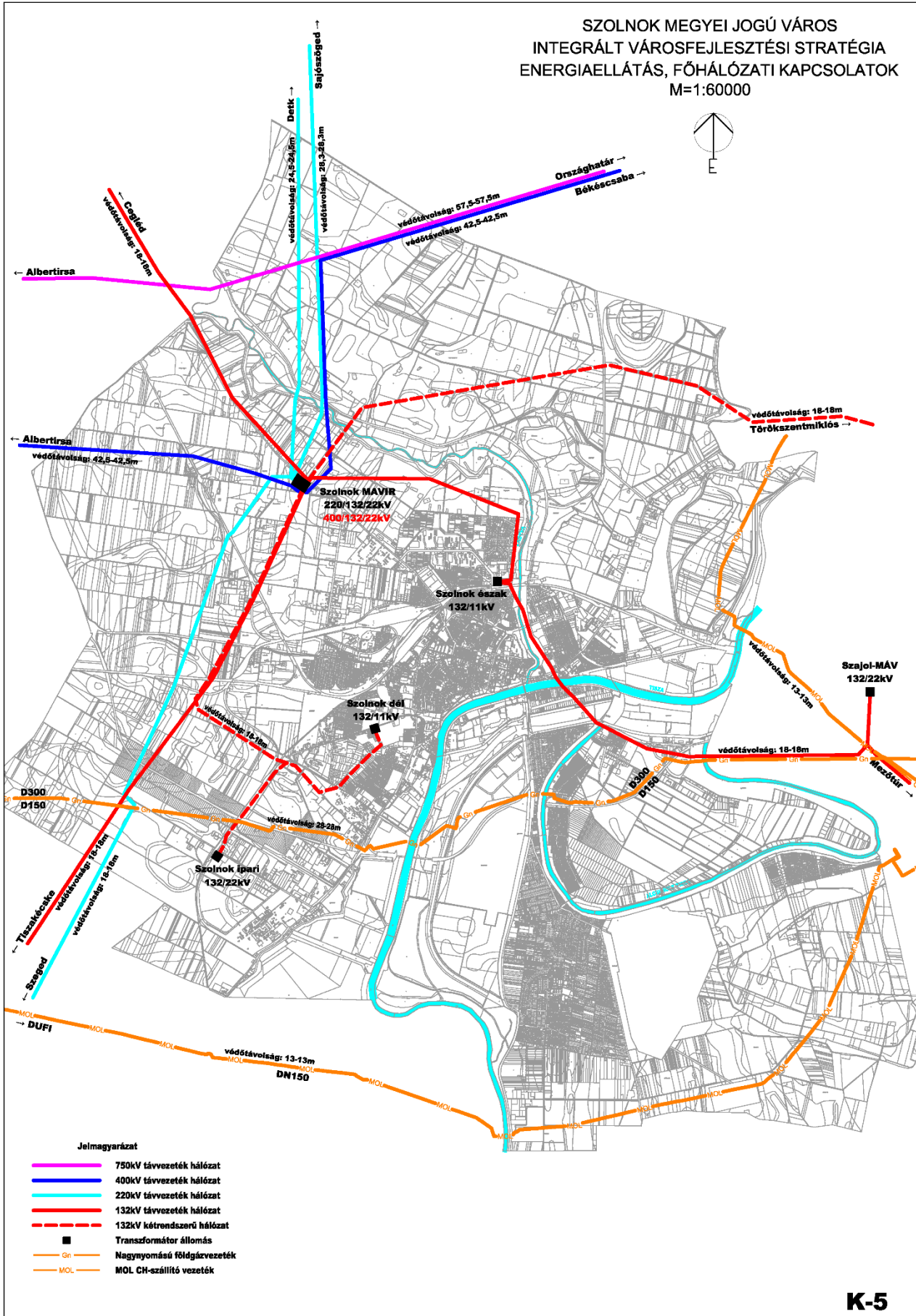


K-3

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS
INTEGRÁLT VÁROSFELJESZTÉSI STRATÉGIA
FELSZINI VÍZELVEZETÉS, ÁRVÍZVÉDELEM
M=1:40000

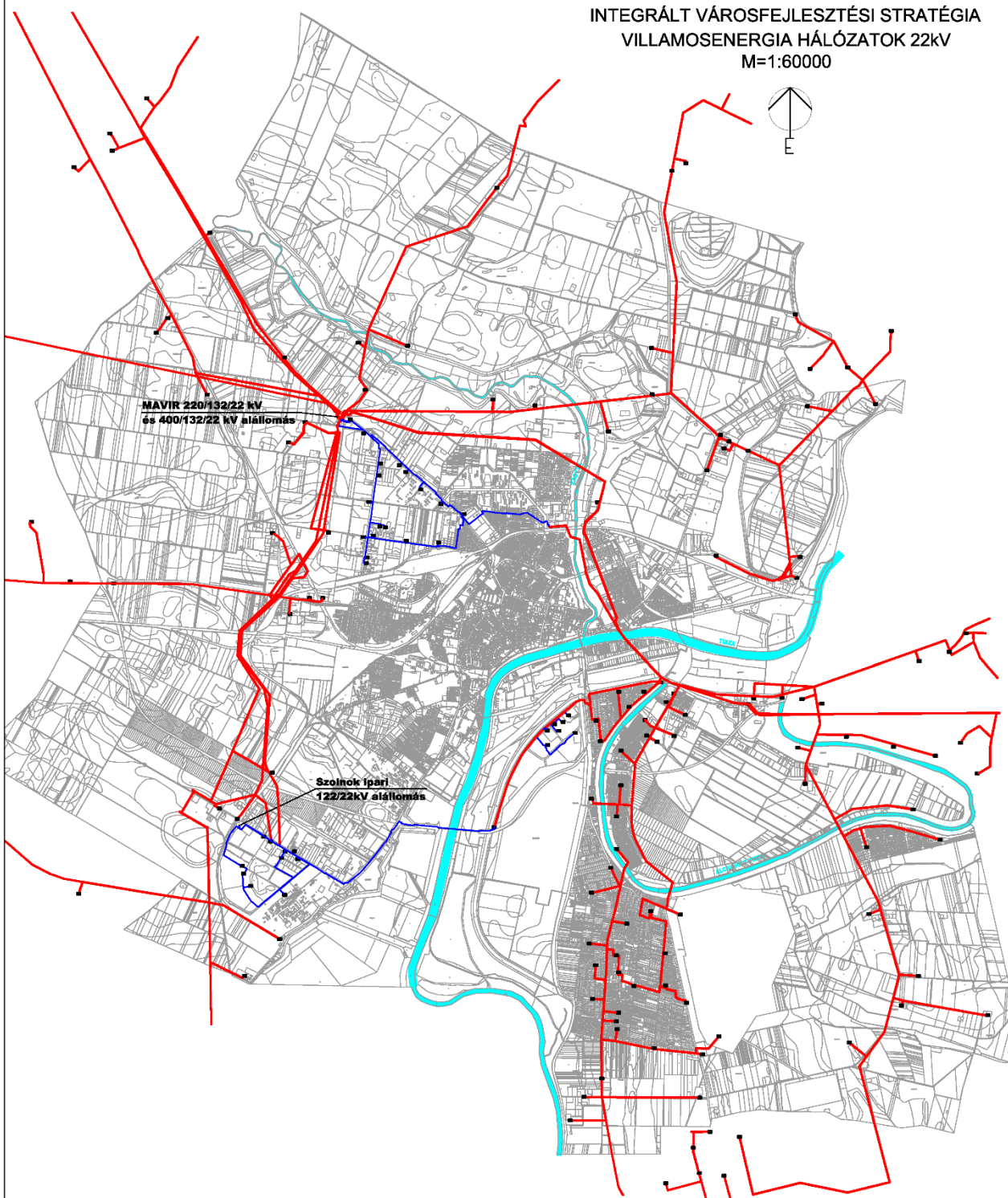


SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS
INTEGRÁLT VÁROSFELJESZTÉSI STRATÉGIA
ENERGIAELLÁTÁS, FŐHÁLÓZATI KAPCSOLATOK
M=1:60000



K-5

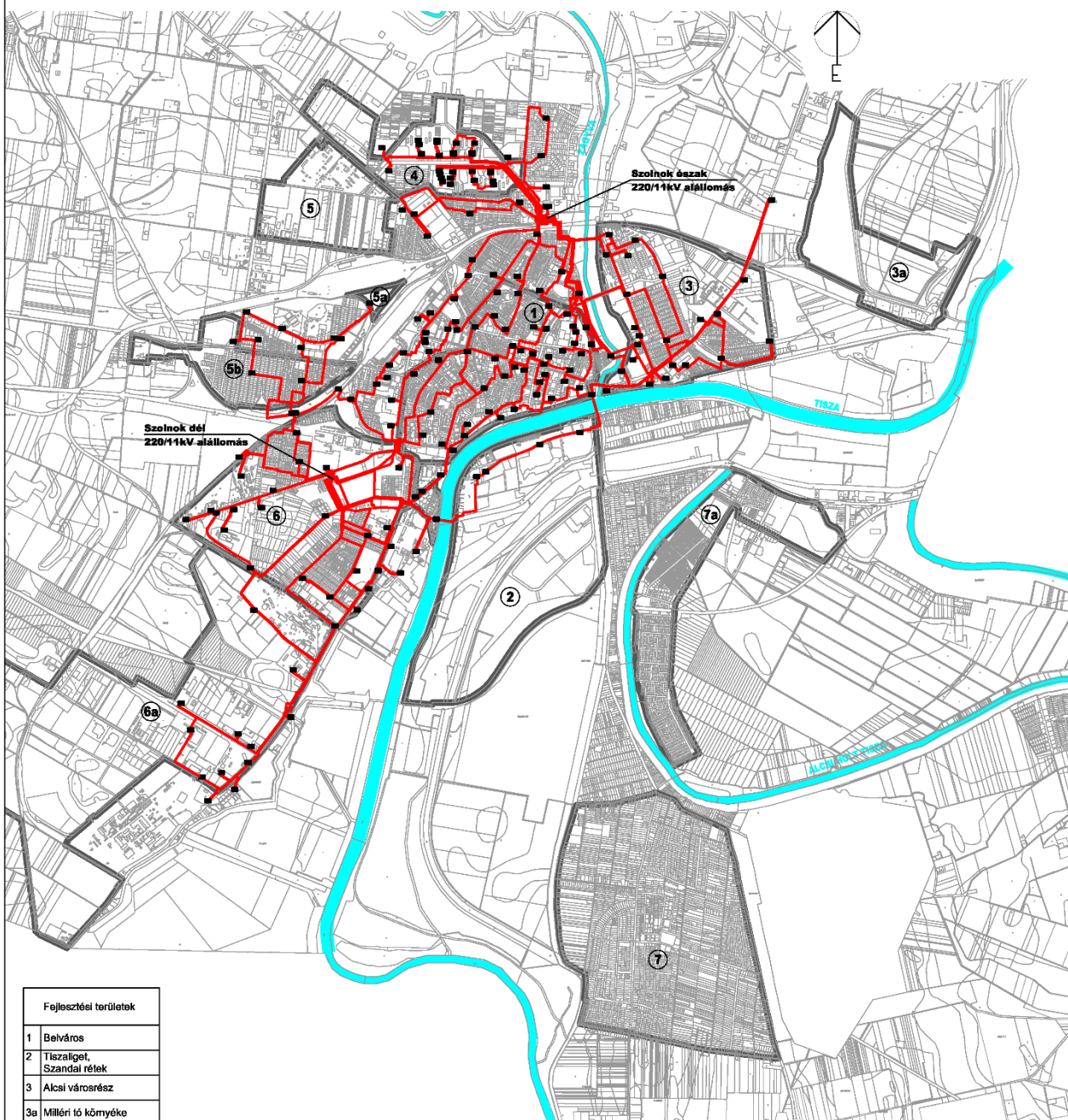
SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS
INTEGRÁLT VÁROSFELJESZTÉSI STRATÉGIA
VILLAMOSENERGIA HÁLÓZATOK 22kV
M=1:60000



Jelmagyarázat		
Meglévő	Tervezett	
		22kV-os szabadvezeték hálózat
		22kV-os kábelhálózat
		22/0,4kV-os tr állomás

K-6

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS
INTEGRÁLT VÁROSFEJLESZTÉSI STRATÉGIA
VILLAMOSENERGIA HÁLÓZATOK 11kV
M=1:40000

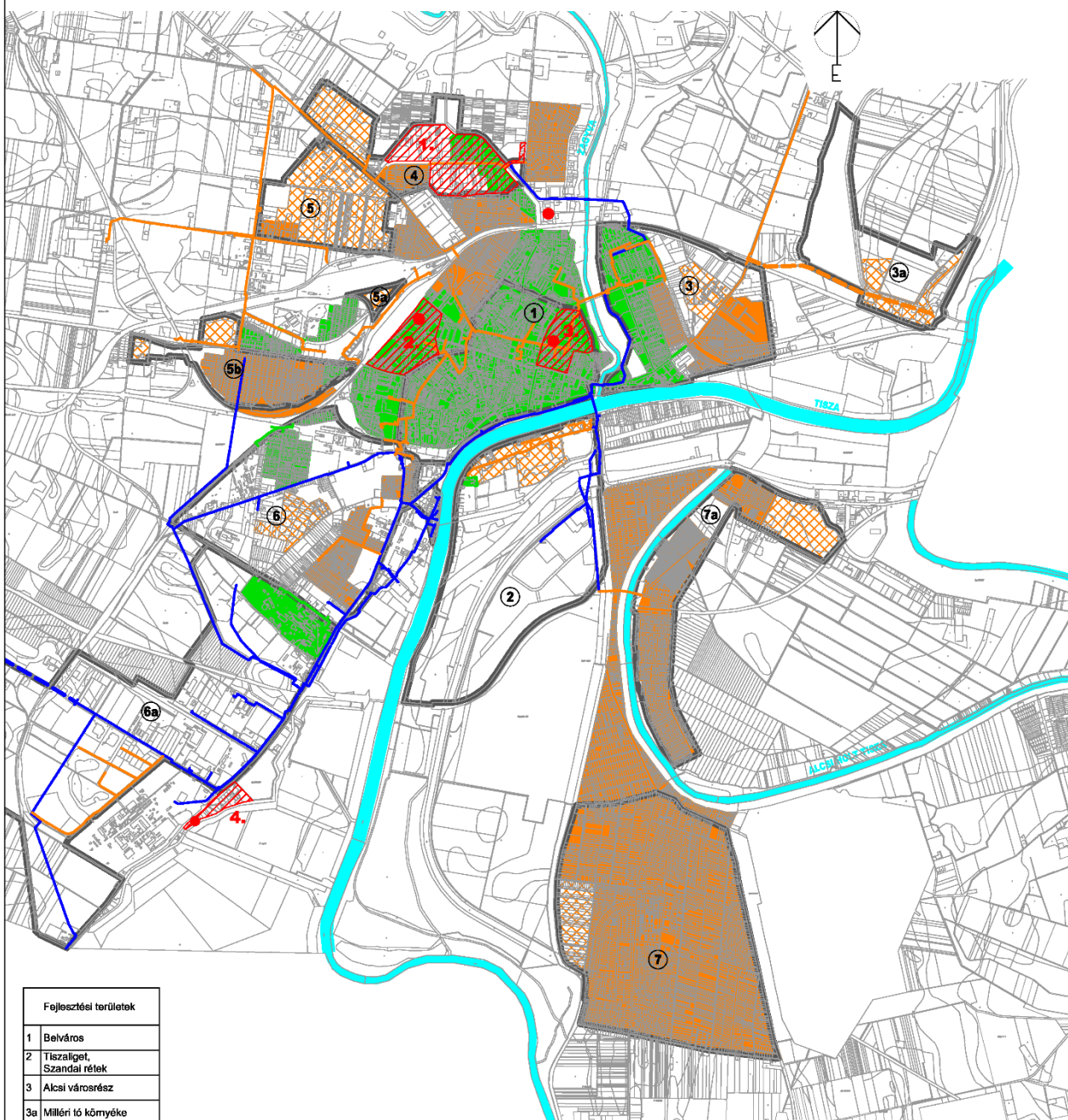


Fejlesztési területek	
1	Belváros
2	Tiszaliget, Szandai rétek
3	Alcsi városrész
3a	Milléri tó környéke
4	Széchenyi városrész
5	Nyugati városrész
5a	Nyugati városrész, Logisztikai központ
5b	Nyugati városrész, Pletykafalu
6	Déli városrész
6a	Déli városrész, Déli iparterületek
7	Kertváros, Szandaszőlős
7a	Kertváros, Alcsi sziget



K-7

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS
INTEGRÁLT VÁROSFEJLESZTÉSI STRATÉGIA
FÖLDGÁZ ÉS TÁVHŐ ELLÁTÁS
M=1:40000



Fejlesztési területek	
1	Belváros
2	Tiszaliget, Szandai rétek
3	Alcsi városrész
3a	Milléri tó környéke
4	Széchenyi városrész
5	Nyugati városrész
5a	Nyugati városrész Logisztikai központ
5b	Nyugati városrész Pletykafalu
6	Déli városrész
6a	Déli városrész Déli iparterületek
7	Kertváros Szandaszőlős
7a	Kertváros Alcsi sziget

Jelmagyarázat

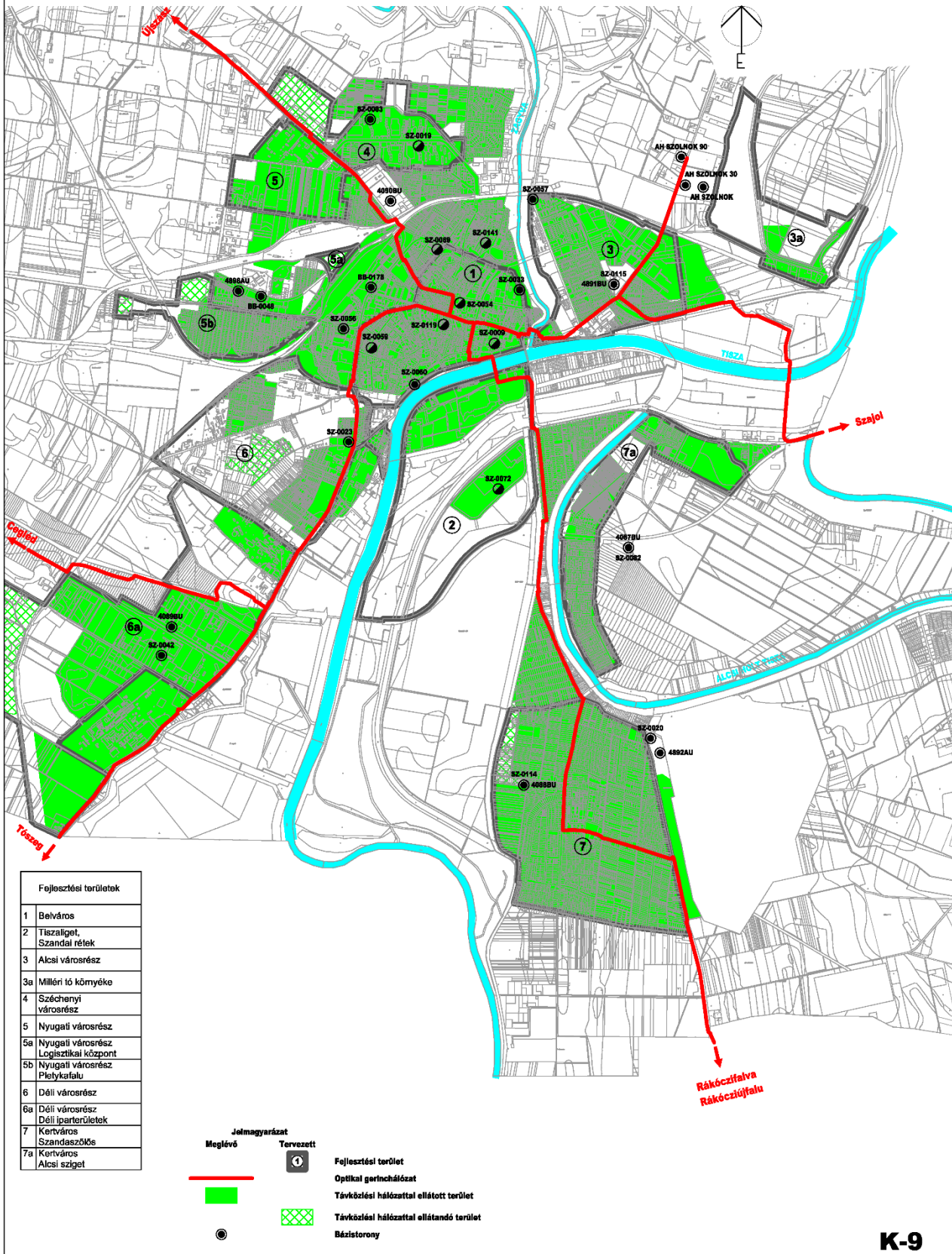
	Meglévő		Tervezett		Fejlesztési terület
					Nagyköznyomású földgázhálózat
					Középnomású földgázhálózat
					Kisnyomású földgázhálózat
					Középnomású gázhálózattal ellátott terület
					Középnomású gázhálózattal ellátandó terület
					Kisnyomású gázhálózattal ellátott terület
					Távfités fűtőmű
					Távfitéssel ellátott terület

Távfitéssel ellátási területek:

1. Széchenyi telep ellátási területe
2. József Attila út ellátási területe
3. Móra Ferenc út ellátási területe
4. TVK lakótelep ellátási területe

K-8

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS
INTEGRÁLT VÁROSFELJESZTÉSI STRATÉGIA
ELEKTRONIKUS HÍRKÖZLÉS
M=1:40000



K-9

7.3 ZÖLDFELÜLET FEJLESZTÉSI JAVASLATOK FELADATOK

A növényzet esztétikai szerepének kihasználása a települések területén hosszú múltra tekint vissza, mint ahogyan kondicionáló és térszervező hatása is régóta ismert. Fentiekén túl nem elhanyagolható a zöldfelületek emberekre gyakorolt kedvező pszichés hatása, és az a tény, hogy a városokban elsődlegesen a települési zöldfelületek biztosítanak életteret az állatvilág számára.

A klímaváltozás napjaink egyik legfontosabb kihívása. A városi éghajlat sok szempontból különbözik a tágabb térség éghajlatától és a kedvezőtlen folyamatok itt hatványozottan jelentkeznek. A megfelelő mennyiségű és minőségű, összefüggő hálózatot alkotó zöldfelület-rendszer a leghatékonyabb, egyben költségkímélő eszköz a kedvezőtlen hatások mérséklésében, településeink ökológiai viszonyainak javításában.

Szolnok napjainkban egyrészt rendelkezik egy páratlan zöldfelületi adottsággal, hiszen a város zöldfelület-hálózatának alapját a Tisza és a Zagyva menti kiterjedt zöldterület és erdősáv adja amely keresztülhúzódik a városon, másrészt azonban a meglévő zöldfelületek nem alkotnak összefüggő hálózatot, mennyiségük városrészenként igen eltérő, és a település nem rendelkezik egyetlen nagy, több funkció egyidejű ellátására alkalmas közparkkal sem. Összességében tehát megállapítható, hogy a jelenlegi zöldfelületi rendszer minőségi és mennyiségi fejlesztése funkcionális, településképi és klímavédelmi szempontból egyaránt elengedhetetlen.

A következőkben a térségi, illetve városi szintű problémák, fejlesztési feladatok kiemelését követően városrészenként mutatjuk be a zöldfelület fejlesztési javaslatokat.

a) Térségi, illetve a település egészére vonatkozó megállapítások

Jelenlegi állapot:

Szolnok zöldfelületi ellátottsága városrészenként eltérő, de összességében elmondható, hogy a zöld-jelleg erősítésére, a közösségi terek rendezésére és a környezetminőség javítására eltérő mértékben ugyan, de a város minden területén szükség van. A településen a korlátlan használatú települési zöldfelületek szerepét (a város ökológiai adottságainak javítása, esztétikai érték, városarculati és rekreációs szerep, idegenforgalmi vonzerő, stb.) a folyók menti, a teljes városon áthúzódó két zöldfolyosó tölti be. Ezen területek fejlesztése az elmúlt években megkezdődött. A további esztétikai fejlesztés mellett szükséges az itt elhelyezhető rekreációs funkciók átgondolt elhelyezése, és az azok közötti kapcsolatok kialakítása. Kiemelten kell kezelni továbbá az egyéb zöldfelületekkel való közvetlen, jelenleginél intenzívebb kapcsolat megteremtését is, hiszen a folyó menti területeken kívül a városi zöldfelületek sem egymással, sem a külterületi zöldfelületekkel nem alkotnak összefüggő rendszert és területi arányuk is alacsony. Éppen ezért – különösen az intenzíven beépített városrészekben- új zöldterületek kijelölése szükséges, a kertvárosias beépítésű területeken pedig ösztönözni kell a lakótertek lombtömegének növelését.

A hiányzó utcafásítások és fasor felújítások ütemének fokozása a zöldfelületi elemek közötti kapcsolatok erősítése, valamint a közterületek nap elleni védelmének fokozása érdekében elengedhetetlen. Ennek műszaki feltételei az utcák jelentős részénél adottak.

A lakótelepek zöldfelületei minőségi fejlesztésre szorulnak, néhány lakótelepi zöldfelület szerepét jelen állapotában alapszinten sem képes ellátni. A gazdasági területek zöldfelületi ellátottsága igen alacsony, hiányoznak a takaró és védőfásítások, a telken belüli zöldfelületek. Hasonló a helyzet a gazdasági és lakóterületek közötti véderdősávok – jelenleg igen foghíjas- rendszerével is. Mindezek negatív hatása a környezetminőségi mellett környezetvédelmi problémákban is jelentkezik.

A településperem növényzettel történő lezárása –elsősorban északi és nyugati irányból- hiányzik. Ezek pótlása, valamint a bel- és külterületi zöldfelületek közötti kapcsolat kialakítása klímavédelmi valamint környezetesztétikai szempontból is szükséges. A város porszennyezettségének csökkentése érdekében növelni kell a város környéki erdőterületeket, a mezőgazdasági területeken dűlőfásításokat kell végrehajtani.

A városban és annak tágabb környezetében a jelenleginél nagyobb figyelmet kell fordítani a természeti értékek valamint a vizes élőhelyek védelmére és az élővilág sokféleségének megőrzésére. A fenntarthatóság érdekében –a környező településekkel összehangolt módon- helyre kell állítani a tiszai vízrendszerhez kötődő komplex tájgazdálkodás helyi elemeit, fokozni kell a természeti értékek védelmét.

Problémák és fejlesztési feladatok

- 1. sz. probléma: a városkép nem egységes, a települési zöldfelületek alacsony hányada segíti a karakteres városkép kialakítását, a településképi fejlesztésre szorul.

Középtávú fejlesztési cél, feladat: a település zöld-jellegének erősítése a zöldfelületek minőségi és mennyiségi fejlesztésével. A közösségi terek komfortosabbá tétele, új funkciók megjelenése a közterületeken.

- 2. sz. probléma: A környezetminőség – elsősorban a légszennyezettség miatt- több városrészben okoz problémát.

Középtávú fejlesztési cél, feladat belterületen: zöldfelületek növelése, por- és zajfogó, valamint árnyékoló hatású utcafásítások, sövénytelepítések. Gazdasági területek zöldfelületeinek növelése, lakó és gazdasági területek közötti védőfásítások megvalósítása.

Középtávú fejlesztési cél, feladat külterületen: porszennyezés kivédésére dűlőutak fásítása, véderdősávok telepítése a város köré.

- 3. sz. probléma: A település még nem készült fel a klímaváltozás következményeire.
Középtávú fejlesztési cél, feladat belterületen: zöldfelületek növelése, közterületi növényzet intenzitás növelése, magánkertekben a lombtömeg növelésének ösztönzése, épületek növényesítése (zöldtető, zöldhomlokzat).
Középtávú fejlesztési cél, feladat külterületen: erdőterületek növelése, mezővédő erdősávok telepítése, a tiszai komplex vízrendszerhez kötődő komplex tájgazdálkodás helyreállítása, összefüggő zöldfelület-hálózat kialakítása a kül- és belterületen egyaránt.
- 4. sz. probléma: élővilág sokfélesége veszélyeztetett, a természeti értékek helyi védelmének szintje alacsony.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: helyi védelmi szint megerősítése, értékes területek védelem alá helyezése, meglévő vizes élőhelyek megőrzése, területhasználatok mozaikosságának növelése.

Fenti fejlesztések megvalósításával a település képének rendezettsége javul, vonzóbbá válik a városkép, erősödik a város „zöld jellege”. A meglévő zöldterületek felújításával, új zöldterületek kialakításával és az utcafásításokkal komfortosabbá válnak a közösségi terek, javul a környezetminőség. A zöldhálózat mennyiségi és minőségi fejlesztése a környezetminőség javításával, a klímaváltozás hatásainak mérséklésével valamint a városkép javításával segíti a városi kötődés erősödését, de kiemelt hatása van a város arculatára és ezen keresztül az idegenforgalomra (így áttételesen a gazdaságra) is.

A városi léptékű fejlesztéseken túl a település egész területén hangsúlyosan kell kezelni a mikroklíma javítását célzó azon fejlesztéseket, melyek a növényzet kedvező adottságait aknazzák ki, hiszen az ilyen jellegű fejlesztéseknek áttételesen minden esetben van egyéb pozitív környezeti, környezetvédelmi, és/vagy esztétikai hatása is. Ilyen lehet az épületek növényzettel történő befuttatása, árnyékoló lugasok létesítése, zöldtetők létesítése, stb.

b) Az egyes városrészekre vonatkozó megállapítások

Az alábbiakban városrészenként foglaljuk össze a zöldfelület hálózatot érintő problémákat és a fejlesztési koncepció alapján azok feloldására kitűzendő célokat és feladatokat.

Belváros

Jelenlegi állapot:

Az elmúlt fejlesztési ciklusban jelentős zöldfelületi fejlesztések valósultak meg a Belváros területén. Az egykori Damjanich uszoda helyén új közpark került kialakításra, a Tiszaparti sétány az árvízvédelmi beavatkozásokkal párhuzamosan szélesítésre került és nyugati irányba bővült. Ezzel a városközpont zöldfelületeinek minőségi és mennyiségi fejlesztése megkezdődött, azonban a program folytatására a következő tervezési ciklusban is kiemelt figyelmet kell fordítani.

Problémák és fejlesztési feladatok

- 1. sz. probléma: a Tiszaparti városrész egy része komplex rehabilitációra szorul.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: a városrész komplex rehabilitációja keretében a zöldfelületek megújítása.
- 2. sz. probléma: a Jubileum téri park felújításra szorul.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: a park felújítása, intenzív zöldfelület létesítése.
- 3. sz. probléma: hiányzó utcafásítások.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: mintegy 5 km hosszban utcafásítások elvégzése.
Hosszútávú fejlesztési cél, feladat: A hiányzó utcafásítások elvégzése, a meglévő fasorok szükség szerinti felújítása.
- 4. sz. probléma: belváros zöldfelületeinek egy része felújításra szorul, több utcán a kellemes környezetben történő gyalogos közlekedés nem lehetséges. A forgalmas belvárosi utcák légszennyezettsége magas.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: Szapáry és Baross utca gyalogos felületeinek bővítése során növényalkalmazás, közterületi zöldfelületek növelése (pl. vasútállomásnál) és megújulása, mozaikosság csökkentése, gyalogos utcákon és tereken intenzívebb, változatosabb növényalkalmazás, épületnövényesítés.

- 5.sz. probléma: lakótelepi zöldfelületek minőségi fejlesztésre szorulnak.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: Zagyvaparti lakótelep zöldfelületeinek fejlesztése.
- 6. sz. probléma: városi zöldfelületek összefüggő rendszerének hiánya.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: új zöldfelületek kialakítása, útsorfásítások.

Tiszaliget és Szandai rétek

Jelenlegi állapot:

Tiszaliget a település rekreációs központja. A terület értékes, koros faállománya jelentős kondicionáló hatással bír, azonban az itt található nagy kiterjedésű zöldfelület részben kihasználatlan, mivel kialakítása a jelenlegi igényeknek nem felel meg. A Szandai rétek a Tisza menti zöldfolyosó részeként fontos szerepet tölt be a település zöldfelület-hálózatában.

Problémák és fejlesztési feladatok

- 1. sz. probléma: Tiszaliget értékes zöldfelületi adottságai jelenleg részben kihasználatlanok, a meglévő zöldterületek minőségi fejlesztésre szorulnak.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: Közterületi zöldfelületek rendezése a Tiszavirág hídfő környékén.
Hosszútávú fejlesztési cél, feladat: Tiszaliget közterületi zöldfelületeinek átfogó minőségi fejlesztése (növényállomány megújítása) a rekreáció és sportolási igények figyelembe vételével.
- 2. sz. probléma: Tisza menti zöldfolyosó megőrzése.
Hosszútávú fejlesztési cél, feladat: Meglévő erdőterületek megőrzése, folyó menti természetes növénytársulások megőrzése, tájgazdálkodás lehetőségeinek kiaknázása.
- 3. sz. probléma: vizes élőhelyek védelme nem megoldott.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: élővilág védelme, Tiszaligeti csónakázó és horgászó helyi védelem alá helyezése.
- 4. sz. probléma: hiányzó út menti fasorok.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: Szandai réteken utak menti fásítás.

Alcsi városrész

Jelenlegi állapot:

A városrész zöldfelületi szempontból igen eltérő adottságokkal és ebből következően eltérő problémákkal rendelkezik. A Gutenberg tér és a Szent István tér környezete rendezett, a zöldfelületek növényállományának jelentős hányada koros egyedekből áll. A családi házas övezetek biológiailag aktív lakókertjei mellett, ezen területek közterületi zöldfelületei hiányosak. A lakótelep zöldfelületei leromlott állapotban vannak.

Problémák és fejlesztési feladatok

- 1. sz. probléma: használaton kívüli, rendezetlen területek magas aránya.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: zöldfelületek kialakítása, új közpark kiépítése.
- 2. sz. probléma: hiányzó, illetve leromlott állapotú közterületi zöldfelületek, hiányzó utcafásítások.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: új közpark létesítése a volt Mester úti laktanya területén, utcafásítások, összefüggő zöldhálózat kialakítása.
- 3. sz. probléma: Tallinnvárosrész lakótelepi zöldfelületeinek leromlott állapotú, új építésű területeinek hiányzó zöldfelületei.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: meglévő zöldfelületek felújítása, hiányzó zöldfelületek kialakítása.
- 4. sz. probléma: Tüdőkórház értékes növényállománnyal rendelkező parkja elhanyagolt, rendezetlen.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: parkrehabilitáció.

Széchenyi városrész

Jelenlegi állapot:

A Széchenyi lakóteleptől északra elhelyezkedő közjóléti erdők és ezen keresztül a lakótelepi zöldfelületek a Zagyva zöldfelületi tengelyéhez kapcsolódnak. A lakótelep jelentős méretű zöldfelületeinek növényállománya szegényes, csupán a terület kis hányadán található megfelelő pihenésre alkalmas terület. Összességében a parkok használati értéke jelenleg alacsony, kiterjedésük és elhelyezkedésük azonban kedvező, ezért átfogó fejlesztéssel a terület a zöldfelület-rendszer értékes elemévé válhat, a funkciók jó megválasztásával pedig segítheti a helyi népesség rekreációját.

Problémák és fejlesztési feladatok

- 1. sz. probléma: a városrész környezetminősége nem megfelelő.

Középtávú fejlesztési cél, feladat: védőfásítások végrehajtása a tervezett gazdasági terület és a lakóterületek között, valamint az övások mentén lakótelepi zöldfelületek fejlesztése.

- 2. sz. probléma: lakótelepi zöldfelületek minősége nem megfelelő.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: zöldfelület felújítása, hiányzó területeken kialakítása, növénytelepítés, zöldfelületek új funkciókkal történő bővítése.
- 3. sz. probléma: utcafásítások hiánya.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: hiányzó utcafásítások pótlása.

Nyugati városrész

Jelenlegi állapot:

A városrész zöldfelületi ellátottsága alacsony szintű, mindössze Pletykafalu rendelkezik összefüggő, rendezett (vegyes) növényállománnyal. A meglévő és tervezett gazdasági területek zöldfelülete értéket nem képvisel, a növényzet hiányos, elhelyezkedése esetleges.

Problémák és fejlesztési feladatok

- 1. sz. probléma: a gazdasági területek kialakítása környezeti és zöldfelületi szempontból nem megfelelő.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: új közparkok létesítése gazdasági területen, fásítások.
- 2. sz. probléma: nem megfelelő környezetminőség.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: Pletykafaluban a vasút és a lakóterületek között fásított területsáv kialakítása, gazdasági és lakóterületek közötti védőfásítások megvalósítása, gazdasági területen a zöldfelületek fejlesztése, gazdasági épületek növényesítése.
- 3. probléma: hiányzó utcafásítások.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: tervezett és meglévő utcák fásítása.

Déli városrész

Jelenlegi állapot:

A városrész zöldfelületei jelenleg nem képesek funkciójukat ellátni. A kiterjedt gazdasági területek kopárak és a szomszédságukban található lakóterületek mentén is hiányzik a növénytáv. A Körösi és a Törteli út között húzódó mélyfekvésű terület adottságai kihasználatlanok.

Problémák és fejlesztési feladatok

- 1. sz. probléma: nem megfelelő környezetminőség.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: a lakóterületekkel határos gazdasági területek körül védőfásítások létesítése, az újonnan kijelölt gazdasági területeken belül közparkok létesítése, épületek (lakó és gazdasági) növényesítése, barnamezős területek rehabilitációja.
- 2. sz. probléma: a városrész zöldfelületi ellátottsága alacsony.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: zöldfelületek összefüggő hálózat kialakítása, új zöldterületek kialakítása a Törteli út és a Körösi út közötti mélyfekvésű területen.

Kertváros, Szandaszőlős, Alcsi sziget

Jelenlegi állapot:

A Kertváros és Szandaszőlős lakóterületeit valamint az Alcsi sziget üdülőterületét jelenleg a közhasználatú zöldterületek szinte teljes hiánya jellemzi.

Problémák és fejlesztési feladatok

- 1. sz. probléma: hiányzó utcafásítások.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: a meglévő és újonnan kialakítandó utcák fásítása.
- 2. sz. probléma: összefüggő zöldfolyosó rendszer hiánya, településperem hiányzó lezárása.
Középtávú fejlesztési cél, feladat: Alcsi-szigeten dűlőutak fásítása.

MELLÉKLETEK

1. sz. melléklet: 19/2017.(I.26.) közgyűlési határozat Szolnok M. J. Város Integrált Városfejlesztési Stratégiájának módosításáról**19/2017. (I.26.) sz. közgyűlési határozat****Szolnok Megyei Jogú Város Integrált Városfejlesztési Stratégiájának módosításáról**

Szolnok Megyei Jogú Város Közgyűlése a Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. tv. 13. § (1) bekezdésében, valamint az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. tv. 6. § (1) bekezdésében meghatározott feladatkörében eljárva az alábbi határozatot hozza:

- 1) Szolnok Megyei Jogú Város Közgyűlése a határozat 1. sz. mellékleteként a ... pontokban szereplő módosítási javaslatokkal elvileg egyetért, az Integrált Városfejlesztési Stratégiába történő illesztésének vizsgálatát elrendeli.
- 2) Szolnok Megyei Jogú Város Közgyűlése felhatalmazza a polgármestert az integrált városfejlesztési stratégia módosítására vonatkozó tervezési szerződés megkötésére szükséges, melynek költségeit a TOP-6.7.1-15-SL1-2016-00001 számú pályázatban rendelkezésre álló kereten felül a 2017.évi költségvetés biztosítja.

Határidő: a jogszabályokban meghatározott határidők figyelembe vételével

Felelős: Szalay Ferenc polgármester

Végrehajtásban közreműködik: önkormányzati főépítész

Értesülnek: Szalay Ferenc polgármester
Szabó István alpolgármester
Fejér Andor alpolgármester
Dr. Sebestyén Ildikó jegyző
Dr. Rác Andrea aljegyző
Polgármesteri Hivatal igazgatói
önkormányzati főépítész

Szolnok, 2016. ...1...26.....

Szalay Ferenc *sk.*

Szolnok Megyei Jogú Város Közgyűlésének**246/2017. (IX.28.) sz. közgyűlési határozata****Szolnok Megyei Jogú Város Integrált Városfejlesztési Stratégiájának módosításáról**

Szolnok Megyei Jogú Város Közgyűlése Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. tv. 13. § (1) bekezdés 1. pontjában, valamint az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. tv. 6 § (1) bekezdésében meghatározott feladatkörében eljárva az alábbi határozatot hozza:

1. Szolnok Megyei Jogú Város Közgyűlése a „Szolnok Integrált Fejlesztési Stratégia 2017 évi aktualizálása” tárgyú egyeztetési dokumentációhoz érkezett - a határozat 1. sz. mellékleteként szereplő - véleményeket és az arra adott önkormányzati főépítési és tervezői válaszokat elfogadja.
2. Szolnok Megyei Jogú Város Közgyűlése a VÁTERV95 KFT. által készített, a határozat 2. sz. mellékletét képező, Szolnok Megyei Jogú Város Integrált Városfejlesztési Stratégiájának módosítását jóváhagyja.
3. A határozatot és mellékleteit a nyilvánosság tájékoztatása érdekében közzé kell tenni az önkormányzat honlapján.

Határidő: 3. pont vonatkozásában: 2017. október 4.

Felelős: Szalay Ferenc polgármester

Végrehajtásban közreműködik: önkormányzati főépítész

Értesülnek: Szalay Ferenc polgármester
Szabó István alpolgármester
Fejér Andor alpolgármester
Dr. Sebestyén Ildikó jegyző
Dr. Rác Andrea aljegyző
Polgármesteri Hivatal Igazgatói


Szalay Ferenc
polgármester



dr. Sebestyén Ildikó
jegyző

2. sz. melléklet: Az egyeztetési dokumentációra érkezett vélemények táblázatos összefoglalása

Szolnok településrendezési tervek 2016-évi rész módosításhoz és a Thököly út menti gazdasági terület szabályozási tervéhez

Címlista szerinti sorszám	Véleményező szervezet meg-nevezése	A vélemény rövid összefoglalása	Tervezői és főépítési válasz
ÁLLAMIGAZGATÁSI SZERVEZETEK			
1	JNSZ Megyei Kormányhivatal Kormány-megbízotti Hivatal Állami Főépítész	- Az IVS felépítése, tartalma, fejlesztési elképzelései megfelelnek a vonatkozó jogszabályi követelményeknek. Az akcióterületek kijelölése, a fejlesztési összefüggések megfelelőek, hatékonyan szolgálják a kitűzött célok elérését.	
2.	JNSZ Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály	-- A módosítások természet- és tájvédelmi szempontokat nem érintenek, ezért észrevételt nem tesz. -- A hulladékgazdálkodással, a földtani közegvédelmi, levegő- és zajvédelmi szempontból kifogást nem emel. -- Felhívja a figyelmet arra, hogy az engedélyezési eljárásban véleményező közreműködésére az illetékes Nemzeti Park Igazgatóságának véleményét is ki kell kérni.	
3.	Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatósága		
4.	Országos Vízügyi Főigazgatóság		
5.	Közép –Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság	Az egyeztetési dokumentációval kapcsolatban kifogást nem emel. Tájékoztatót és kiegészít az alábbi témákban: 1. A felsorolt fejlesztések megvalósítása során Igazgatóságának hozzájárulását kell kérni a felsorolt esetekben. 2. ad. 63. oldalhoz: Igazgatósága Kötelek és Tisaszűly között az árvízvédelmi töltésen kerékpár utat épített 2015-ben.- 3. ad 211. oldal: a felsorolt projektek időközben megvalósultak: - a vízrendezés-vízhasznosítás, ár és belvízvédelem, folyószabályozás területén megvalósult a belvíz-főcsatorna mederfejlesztése és rekonstrukciója. - az árvízvédelmi fővédvonal fejlesztése a jobb parti árvízvédelmi szakaszon megvalósult. - Az Alcsi-Holt-Tisza belvíz revitalizációja és a tervezett projektjei megvalósultak. 4. Igazgatósága részéről az alábbi projektek érinthetik Szolnok közigazgatási területét: - KEHOP - Az árvízvédelmi védvonalak mértékadó árvízszintre történő kiépítése (érintett az Alcsi városrész fejlesztési akcióterülete). - KEHOP - VTT hullámtér rendezésének a Közép Tiszán c. projekt egyes beavatkozásai érintik a közigazgatási területet. - KEHOP – Tisza hullámtér: Nagyvízi meder szállító képességének javítása a	-- Megjegyeztük a dokumentációban. Az észrevételek szerint korrigáltuk a szövegeket. -- A projekt listákat kiegészítettük

Címlista szerinti sorszám	Véleményező szervezet meg-nevezése	A vélemény rövid összefoglalása	Tervezői és főépítési válasz
ÁLLAMIGAZGATÁSI SZERVEZETEK			
		<p>szolnoki vasúti híd és a Kisköre közötti szakaszon.</p> <p>5. További információ a KÖTŐVIZIG honlapján található.</p> <p>6. ad. V9/3 A vizes élőhelyek létesítése, meglévők megőrzése c. célkitűzéseknél felhívja a figyelmet arra, hogy az árapasztó csatorna csónakázó és horgász tóvá fejlesztése és helyi természetvédelem alá sorolása csak az Igazgatóság bevonásával és engedélyvel történhet.</p> <p>7. Általános előírásokra hívja fel a figyelmet: - az árvízvédelmi töltésektől számított 110 és 60 m-es védőtávolságon belüli fejlesztésekre. - az Igazgatóság vagyongazdálkodásába tartozó területek fejlesztésénél meg kell kérni az Igazgatósága hozzájárulását.</p> <p>8-9. Felhívja a figyelmet a vonatkozó jogszabályokra.</p> <p>10-11. A közcélú vízmű kutaknál, és a Véső utcai projektnél figyelembe kell venni a felszín alatti vizek védelmét szolgáló környezeti célkitűzéseket.</p> <p>12. Az újabb ivóvíz- és szennyvízhálózat fejlesztésénél a vízjogi engedélyt meg kell kérni a megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságtól.</p> <p>13. Javasolja megvizsgálni a szennyvíztisztító telep rekonstrukciójának lehetőségét az érkező szennyvíz mennyiségének várható növekedése miatt.</p> <p>14. A dokumentációban megfogalmazott célok belvízvédelmi szempontból megfelelőek.</p> <p>15. ad. 106 oldal 2.3.1 Külterületeken végrehajtandó öntözési területek bővítése c. célkitűzések megvalósításánál az eljárásba, illetve az engedélyezésnél felsorolja a bevonandó szervezeteket. Az Alcsi-Holt-Tisza iszaptalanítása során keletkező iszap elhelyezésével a terület termőképessége javítható és ez a tervezett öntözéses gazdálkodásra pozitív hatással van.</p> <p>16. A Millér menti öntözésfejlesztéssel a szabad vízkészlet határáig egyet ért.</p> <p>17. A vizes élőhelyek védelmével és a területek növelésével az Igazgatósága is kiemelten foglalkozik.</p> <p>18. A turisztikai célú kerékpárutak kiépítését az új mértékadó árvízszintre kiépített töltéseken javasolja.</p>	<p>-- A megjegyzés szerint kiegészítettük s vonatkozó szöveget.</p> <p>A projekt figyelembe veszi a részletes tervek készítése során. A településrendezési tervek a védőterületeket tartalmazzák.</p> <p>-- Felvettük a projektek közé a szennyvíztisztító kapacitás vizsgálatát.</p> <p>-- A megvalósítás során kell figyelembe venni.</p> <p>-- Kiegészítettük a vonatkozó projektet leírását.</p>
6.	JNSZ Megyei Kormányhivatal	-- A módosításokat elfogadja, kifogást nem emel.	

Címlista szerinti sorszám	Véleményező szervezet megnevezése	A vélemény rövid összefoglalása	Tervezői és főépítési válasz
ÁLLAMIGAZGATÁSI SZERVEZETEK			
	Katasztrófavédelmi Igazgatóság		
7.	JNSZ Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály	Kifogást nem emel.	
8.	Budapest Főváros Kormányhivatala Közlekedési Főosztály Útügyi Osztály	Nem rendelkezik hatáskörrel, ezért nem emel kifogást.	
9.	Nemzeti Fejlesztési Minisztérium nemzeti fejlesztési miniszter		
10.	Nemzeti Fejlesztési Minisztérium	A módosításokhoz hozzájárul.	
11.	JNSZ Megyei Kormányhivatal Szolnok Járási Hivatal Műszaki Engedélyezési Fogyasztásvédelmi és Foglalkoztatási Főosztály Útügyi Osztály	Az IVS célkitűzéseivel egyet ért, közlekedési szempontból észrevételt nem tesz. Kéri bevonni a véleményezésbe - a Magyar Közút Nonprofit Zrt-t, - a Nemzeti Fejlesztési Minisztériumot.	-- A Nemzeti Fejlesztési Minisztérium véleményét megkértük, a véleménye beérkezett. A Magyar Közút Nonprofit Zrt-t megkeresését nem írja elő jogszabály.
12.	JNSZ Megyei Kormányhivatal Szolnok Járási Hivatal Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály	A módosítások a kulturális örökségvédelmi érdekeit nem sérti. Felhívja a figyelmet a vonatkozó követelményekre. Tájékoztat, hogy a kulturális örökségi elemek adatait hol kell beszerezni.	
13.	JNSZ Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és földhivatali Főosztály	A vonatkozó jogszabályokról tájékoztat. Fel a figyelmet, hogy elsősorban a barnamezős beruházásokat kell előtérbe helyezni. Törekedni kell arra, hogy az új beruházások termőföldet ne érintsenek, ha ez nem lehetséges, akkor elsősorban átlagos, vagy gyengébb minőségű termőföldet kell igénybe venni. A termőföld igénybevételével kapcsolatos eljárásokra hívja fel a figyelmet.	-- Az új gazdasági területeket s a joghatályos településrendezési tervek tartalmazzák. Ezeket a területeket a jelen módosítások nem érintették.
14.	Honvédelmi Minisztérium Állami Légügyi Hivatal	Észrevételt nem tesz. A továbbiakra is tekintettel általános feltételeket fogalmaz meg, mint: 1. A katonai repülőtér 13 km-es körzetén belül nem szabad elhelyezni szerves hulladékot tároló és feldolgozó nyílt rendszerű hulladéktárolót, nukleáris létesítményt, mesterséges vízfelületet, külszíni bányát, melynek területe meghaladja az 1 ha-t, kivéve a vonalas vízfelületet, melynek szélesség nem több, mint 4 m. -- A vonatkozó jogszabályokról tájékoztat.	
15.	Honvédelmi Minisztérium Hatósági Főosztály	Észrevételt nem tesz.	
16.	JNSZ Megyei Kormányhivatal Hatósági Főosztály Bányászati Osztály	Az IVS dokumentációba szükséges szerepeltetni a bányatelkeket és a kutatási területeket, továbbá a geológiai adatokat, majd ezeket.	-- A településrendezési tervek tartalmazzák a hiányolt területek lehatárolását. Egyébként a korábbi IVS vizsgálati anyaga tartalmazta. A módosítások nem érintették a bányatelkeket és kutatási területeket.

Címlista szerinti sorszám	Véleményező szervezet megnevezése	A vélemény rövid összefoglalása	Tervezői és főépítési válasz
ÁLLAMIGAZGATÁSI SZERVEZETEK			
		Tájékoztató bányafelügyelet hatáskörébe tartozó kérdésekről.	
17.	Nemzeti Média és Hírközlési Hatóság Debrecen		
TELEPÜLÉSI ÉS TERÜLETI ÖNKORMÁNYZATOK			
18.	Szajol Község Polgármestere	A fejlesztési célokkal egyetért, eltérő véleménye, javaslata nincs.	
19.	Besenyszög Város Polgármestere	Észrevételt, javaslatot nem fogalmaz meg.	
20.	Zagyvarékas Község Polgármestere	A módosítások nem akadályozzák Zagyvarékas településrendezési terveinek megvalósítását.	
21.	Abony Város Polgármestere	A V7/1 fejlesztések között szerepeltetett Abonyi Vadspark áttelepítése már nem aktuális. Véleménye szerint az M4 autópályát Abony és Kenderes közötti szakaszának ismételt előtérbe kerüléséig a Thököly út fejlesztése nem hangsúlyos. Ebben az időszakban a 4. sz. és a 32. sz. főutakat összekötő gyűjtőút kiépítése a fontosabb.	-- Javítottuk. -- A Thököly út fejlesztésére az autópályát kiépítésétől függetlenül is sürgetően szükség van, az északi gazdasági területek bővítése miatt.
22.	Tószeg Község Jegyzője	Kifogást nem emel.	
23.	Rákóczi falva Város Polgármester	Észrevételt nem tesz.	
24.	Kengyel Község Polgármester	A módosítások településrendezési terveikkel nem ellentétesek.	
25.	JNSZ Megyei Közgyűlés Elnöke	Az egyeztetési anyag a megyei fejlesztési célokkal összhangban van, azok megvalósítását segíti. Az aktualizálással egyet ért.	
PARTNEREK			
26.	Víz- és Csatornázási Zrt. Szolnok		
27.	E-ON Zrt, Debrecen		
28.	TIGÁZ Zrt. Szolnok		
29.	Magyar Telekom Nyrt.	Észrevételt nem tesz.	
30.	UOC Magyarország Kft. Szolnok		
31.	DIGI Távközlési és Szolgáltató Kft	Kifogást nem emel, észrevétele nincs.	
32.	JNSZ Szolnok Megyei Építészek Kamarája, Szolnok		
33.	JNSZ Megyei Mérnök Kamara	Hangsúlyozza a szerinte is fontos célkitűzéseket. A 177. oldalon az MFt a helyes megnevezés. Jónak tartja a „Megvalósítás eszközei és nyomkövetése” c. fejezetet. Aktualizálást kér:	-- Korrigáltuk. -- Az észrevételek szerint korrigáltuk az ismertetéseket.

Címlista szerinti sorszám	Véleményező szervezet meg-nevezése	A vélemény rövid összefoglalása	Tervezői és főépítési válasz
ÁLLAMIGAZGATÁSI SZERVEZETEK			
		- az M4 Abony-Fegyvernek közötti szakasz befejezési időpontjánál, nem 2017. - Budapest – Abony között nem autópálya, hanem autótút épül. - A kerékpáros közlekedésnél nem a 2014-ben kap új lendületet. - A REPTÁR már megvalósult. - Tudomása szerint a város árvízvédelmi fejlesztése c. projekt már megvalósult. A dokumentációt alapos és részletes anyagnak tartja.	
34.	Nemzeti Agrárgazdasági Kamara JNSZ Megyei Igazgatósága	A módosítási véleménnyel nem él.	
35.	JNSZ Megyei Kereskedelmi és Iparkamara, Szolnok		
36.	Szolnok Város területén lakóhellyel v. tartózkodási hellyel rendelkező természetes személyek		
37.	Szolnok Város területén székhellyel, v. telephellyel rendelkező gazdálkodási szervezetek		
38.	Szolnok Város területén működő egyházak		

Összegezve, megállapítható, hogy a beérkezett vélemények alapján, eltérő vélemények hiányában a 314/2012.(XI.8.) Korm. rendelet 39. § (1) bekezdése szerinti egyeztető tárgyalás lefolytatása nem szükséges.

2017. 09. 14.

.....

Pataki Ferenc

városi főépítész

.....

Molnár Attila

vezető településrendezési

3. sz. melléklet: Az egyeztetési dokumentációra érkezett vélemények részletezése

1.

①

JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

48720

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
Szám:	Év	
U. 5822-18	2017	
Érkezett: 2017 SZEPT 04.		
Előadó:	Mell:	
P. F.	Ec	

Ügyiratszám: JN/40/00051-2/2017.

Ügyintéző: Vécsey Tamás

Telefon: 56/523-930

Tárgy: Szolnok város módosított integrált városfejlesztési stratégiájának véleményezése

Hiv. szám: IV.5822-9/2017.

Melléklet: -

Szalay Ferenc

polgármester

Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata

Szolnok

Kossuth tér 9.

5000

Tisztelt Polgármester Úr!

Szolnok Város Integrált Városfejlesztési Stratégiájának módosításával kapcsolatban a településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet (továbbiakban: Rendelet) 31. § (1) bekezdése szerinti írásos véleményemet az alábbiakban adom meg:

A város 2014-ben elfogadott integrált városfejlesztési stratégiájának (továbbiakban: IVS) módosítása az elfogadás óta megjelent pályázati felhívások alapján vált szükségessé. A módosítás tervezete a Rendelet 2. melléklet II. pontja szerinti részletes tartalommal készült. Az IVS 2017. évi aktualizálásában szereplő módosítások jellemzően az akcióterületek pályázatokhoz igazodó kijelöléséhez, pontosításához kapcsolódnak, aktualizálásra került a szegregációval érintett területek lehatárolása, az antiszegregációs program, illetve új projekt jelent meg a „Városközpont és környéke” akcióterületen belül. Az akcióterületek kijelölése, a kapcsolódó fejlesztések összefüggései megfelelőek, hatékonyan szolgálják a kitűzött célok elérését.

Összességében a fentiek áttekintése után mind a megalapozó vizsgálatok, mind az **IVS felépítése, tartalma, fejlesztési elképzelései megfelelnek** az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény 7-9/A. §-ában, valamint a Rendelet 6. §-ában, 28-29. §-ában, valamint 1-3. számú mellékleteiben **meghatározott követelményeknek.**

Szolnok, 2017. szeptember „04.”

Tisztelettel:

Dr. Kallai Mária kormány megbízott
névelésben és megbízásából kiadmányozó:Dusa Zsuzsanna
állami főépítészKormány megbízott Kabinet
Állami Főépítész5000 Szolnok, Kossuth Lajos út 2. 5001 Szolnok. Pf. 111 Telefon: (56) 523 902 Fax: (56) 795 789
e-mail: kh. allami.foepitesz@jasz.gov.hu Honlap: www.kormanyhivatal.hu

2.

2.

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
Szám:	Év	
IV. 5822-14	2017	
Érkezett: 2017. SZEPTEMBER 01.		
Előadó:	Mell:	
P.F.	Ea	



JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

SZOLNOKI JÁRÁSI HIVATAL

E: 48187
Pataki Ferenc

2017-08-30

Ügyiratszám: JN-07/61/02857-02/2017.

Ügyintéző: Donáth Zsolt

Telefon: +36 56 523 347

Tárgy: Szakmai vélemény

Hiv. szám: IV.5822-9/2017.

Melléklet:

Szolnok Megyei Jogú Város Polgármestere

Szolnok
Kossuth tér 9.
5000

Szolnok Megyei Jogú Város Polgármestere IV.5822-9/2017. iktatószámú leveléhez mellékelve véleményezésre megküldte Hatóságunknak, Szolnok Megyei Jogú Város „Integrált Fejlesztési Stratégia 2017 évi aktualizálása” című egyeztetési dokumentációját.

Az egyeztetési dokumentációra környezetvédelmi, valamint természet- és tájvédelmi szempontból az alábbi véleményt adjuk:

Természet- és tájvédelmi szempontból:

- A dokumentációban feltüntetett tervezett módosítások (dokumentáció 6. oldal „A 2017. évi módosítások ismertetése” 1-5. pontok) természet- és tájvédelmi szempontokat nem érintenek, országos jelentőségű védett, illetve Natura 2000 területek igénybevétele nem fog megvalósulni. Természet- és tájvédelmi szempontból az „Integrált Fejlesztési Stratégia 2017. évi aktualizálása” dokumentáció ellen kifogást nem emelünk, eltérő véleményünk nincs, észrevétel nem teszünk.

Az egyeztetési dokumentációval kapcsolatban hulladékgazdálkodási, földtani közeg védelmi, levegővédelmi és zajvédelmi szempontból kifogás nem merült fel.

A dokumentációban említett, tervezett létesítmények megvalósulásához az engedélyezési eljárásokban hatóságunk – várhatóan, szakhatóságként/szakkérdésben véleményezőként – közreműködni fog. Egyes esetekben, a tervezési fázis megfelelő szakaszában környezeti hatásvizsgálat elvégzése is szükséges lehet a beruházó részéről. Ezen dokumentációk elbírálását a Főosztály fogja végezni.

Az engedélyezésre akkor benyújtandó dokumentációkban, azok környezetvédelmi fejezetében érinteni kell minden olyan kérdést, amely a környezetvédelemmel, természet- és tájvédelemmel, illetve a keletkező hulladékokkal kapcsolatos, és az alapján alakítja ki hatóságunk álláspontját, illetve akkor teszi a meg a konkrét előírásait.

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

5000 Szolnok, Boldog Sándor István krt. 4. 5002 Szolnok, Pf. 25. Hivatali Kapu: JH16SZKTFO (KRID - 346274300)
Telefon: (56) 523-343 Fax: (56) 343 768; E-mail: szolnokjh.kvfv@jasz.gov.hu Honlap: www.kormanyhivatal.hu

Értékelés dátuma: 2017-08-30
PATAKI FERENC
VELEMÉNY MEGKÜLDÉSE

2/2

Felhívjuk a figyelmet az alábbiakra:

- A 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet 9. sz. melléklet 5. sor értelmében *természet- és tájvédelemre kiterjedően a területileg illetékes Nemzeti Park Igazgatóság* is véleményező-, illetve adatszolgáltató szerv, jelen esetben a Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság.

Véleményünket a településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet 30. § (9) bekezdés alapján adtuk ki.

Szolnok, 2017. augusztus 29.

Tisztelettel:

Dr. Bozó Andrea

hivatalvezető

nevében és megbízásából kiadmányozó:

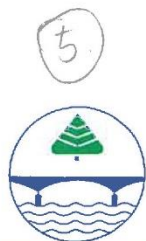



Szendrey Csaba
főosztályvezető-helyettes

Értesül:

1. Címzett „Hivatali kapun keresztül” (SZMJVPHADO)
2. Címzett „e-mail-ben” (patakif@ph.szolnok.hu)
3. Irattár

3.



Közép-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság

5000 Szolnok, Boldog Sándor István krt. 4.
Levelezési cím: 5002 Szolnok, Pf.: 63
Tel: (56) 501-900 Fax: (56) 501-951 E-mail: titkarsag@kotivizig.hu



Ikt.sz.: KP-2283-003/2017

Ea: Némethné Benyus Teréz

Tárgy: Szolnok, Integrált
Városfejlesztési Stratégia 2017.
évi aktualizálása

Hiv.sz.: IV.5822-9/2017.

Szalay Ferenc Úr

Szolnok Megyei Jogú Város Polgármestere

Szolnok
Kossuth tér 9.
5000

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
Ikt. Szám:	Év:	
10. 5822-Zf	2017.	
Érkezési dátum: 2017. Szeptember 06.		
Előadó:	Mell:	
P.F.	Ea	

Tisztelt Polgármester Úr!

Tisztelt Címzett 2017. augusztus 17-én kereste meg Igazgatóságunkat azzal kapcsolatban, hogy véleményezzük a Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata által, a településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet 30. § (7) bekezdésében foglaltaknak megfelelően megküldött, a VÁTERV 95 Kft. által 2017. augusztusban elkészített „Integrált Fejlesztési Stratégia 2017. évi aktualizálása” című egyeztetési dokumentációját.

A dokumentáció áttekintése után, Igazgatóságunk az alábbi állásfoglalást adja:

Az egyeztetési dokumentációban foglaltakkal kapcsolatban kifogást nem emelünk.

Tájékoztatásul, kiegészítésképp az alábbiakat közöljük:

1. A „Szolnok Megyei Jogú Város Integrált Városfejlesztési Stratégia 2017. évi módosítása” c. dokumentumban meghatározott akcióterületek fejlesztésénél és annak jövőbeli megvalósítása esetén a Magyar Állam tulajdonában és a KÖTIVIZIG vagyonkezelésében lévő ingatlanok, ingatlanrészek használata, továbbá az ingatlanon történő munkavégzés kizárólag a vízügyi igazgatási szerv - mint az adott ingatlan vagyonkezelője – szakmai és jogi szempontok szerint kialakított vagyonkezelői hozzájárulásában rögzített feltételek szerint történhet.
2. A 63. oldal V4/7 – „A kerékpáros közlekedés feltételeinek javítása : -- Budapest-Debrecen vasútvonalától északra a Tisza menti és a Tiszasüly felé vezető kerékpárutak építése” – pontjához tájékoztatásul: A Közép-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság Kőtelek és Tiszasüly

Előzetes tájékoztatás
2017-09-06
Dokumentáció: SZALAY FERENC
Tárgy: TELEPÜLÉSEK TÁJÉKOZTATÁSA

1

között az árvízvédelmi töltésen kerékpárutat épített az *ÉAOP-2.1.1/E-12-k2-2012-0003* azonosítószámú, „*Kötelek-Tisasüly közötti kerékpárút kiépítése és bekapcsolása az EuroVelo 11 hálózatba*” című pályázat keretein belül, mely 2015-ben valósult meg.

3. A dokumentum *211. oldalán* található szövegrészt javítani szükséges az alábbiak szerint – mivel az említett KÖTIVIZIG-es projektek időközben megvalósultak – :

- A vízrendezés-vízhasznosítás, ár és belvízvédelem, folyószabályozás területén a Közép- Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság közelmúltban megvalósult, (pl.: a Milléri belvíz-főcsatorna mederfejlesztése és rekonstrukciója,
- Árvízvédelmi fővédvonal fejlesztése Szolnok város térségi fejlesztése a jobb parti árvízvédelmi szakaszon (10.02 árvízvédelmi szakasz),
- Alcsi-Holt-Tisza belvíz revitalizációja) valamint a tervezett projektjei (pl.: Alcsi-Holt –Tisza belvíz revitalizáció folytatása) révén gondoskodik a város és tágabb térsége biztonságáról.

4. A Közép-Tisza-Vidéki Vízügyi Igazgatóság részéről a jövőben az alábbi projektek érinthetik Szolnok Megyei Jogú Város területét:

- A „*KEHOP-1.4.0-15-2015-00008 - Árvízvédelmi védvonalak mértékadó árvízszintre történő kiépítése, védvonalak terhelésének csökkentése a Közép-Tiszán a Közép-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság működési területén*” c. KÖTIVIZIG projekt egyes elemei érintik az Alcsi-városrész fejlesztési akcióterületet.
- A „*KEHOP-1.4.0-15-2016-00017 - Tisza hullámtér: Nagyvízi meder vízszállító képességének javítása a szolnoki vasúti híd és Kisköre közötti szakaszon*” c. KÖTIVIZIG projekt keretében tervezett egyes beavatkozások érintik Szolnok Megyei Jogú Város közigazgatási területét.
- A „*KEHOP-1.4.0-15-2016-00014- VTT Hullámtér rendezése a Közép-Tiszán című projekt*” c. KÖTIVIZIG projekt keretében tervezett egyes beavatkozások érintik Szolnok Megyei Jogú Város közigazgatási területét.

5. További információ a projektekkel kapcsolatban a *Közép-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság hivatalos honlapján* (cím: <http://www.kotivizig.hu>) a *projektek/futó hazai projektek (KEHOP)* menüpontban található.

6. „V9 Fenntartható tájgazdálkodás és természetvédelem:

V9/3 A vizes élőhelyek létesítése, meglévők megőrzése

Meglévő vizes élőhelyek védelme-- az árvízlevezető csatorna és környékének, valamint a Tiszaligeti csónakázó és horgászto helyi természetvédelmének megoldása”

Felhívjuk a figyelmet, hogy az árvízlevezető csatorna főfunkciója az árvíz magasságának csökkentése az által, hogy a víztömeg egy részét a folyóból kivezetvén oldalt elvezeti a folyónak egy alsóbb szakaszába. Az árapasztó csatorna elsősorban Szolnok város árvízvédelmi biztonságát erősíti. Az átfolyási szelvény nem csökkenthető. A csatornát a Közép-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság üzemelteti, a természetvédelmi kijelölésnél

figyelembe kell venni, hogy az esetleges védelemmel járó korlátozások az árapasztó-csatorna üzemeltetését ne akadályozzák, illetve a Vízügyi Igazgatóságot szükséges bevonni az engedélyezési eljárásba.

7. Általános előírások.

- Több fejlesztés a Közép-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság által üzemeltetett árvízvédelmi művek környezetében tervezett, ezért minden olyan fejlesztés, amely az árvízvédelmi töltés mentett oldali töltéslábától számított 110m-en belül és a vízdoldali töltés lábtól számított 60m-en belül kerül létesítésre, KÖTIVIZIG hozzájárulása szükséges.
 - A Vízügyi Igazgatóság vagyonkezelésébe tartozó területek érintő fejlesztések tervezése előtt minden esetben meg kell kérni az Igazgatóság vagyonkezelői hozzájárulását.
8. Minden vízgazdálkodást érintő tervezésnél a Vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. Törvényt kell figyelembe venni és az alábbi árvízvédelemmel kapcsolatos jogszabályokat:
- Árvízvédelmi töltés környezetében végzett munkák esetén: 30/2008. (XII. 31.) KvVM rendelet „a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó műszaki szabályokról” előírásait kell figyelembe venni.
Különösen a 23. §-ban foglaltakat: Az árvízvédelmi földmű és fal mentén a hullámtéren a vízdoldali töltésláb vonalától mért 60 m-en, a mentett oldalon pedig 110 m-en belül anyagödröt, munkagödröt nyitni, szabadkifolyású kutat létesíteni, tavat kialakítani, illetve a fedőréteg tartós eltávolításával járó tevékenységet folytatni csak a környezetvédelmi és vízügyi igazgatóság (a továbbiakban: igazgatóság) hozzájárulásával, szükség esetén részletes talajfeltárás, állékonysági és szivárgási vizsgálat alapján lehet.
 - Árvízvédelmi töltés létesítménnyel történő keresztezésénél: 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet „a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó szabályokról” szóló rendelet, vonatkozó előírásait be kell tartani.
 - Árvízvédelmi töltés 10-10 m-es védősávjainak használatánál: 120/1999. (VIII. 6.) Korm. rendelet „a vizek és a közcélú vízellétesítmények fenntartására vonatkozó feladatokról” előírásait kell figyelembe venni.
Különös tekintettel a 7. § (1) –ban foglaltakra: „A fenntartási feladatok ellátása és az árvízvédelmi töltés védelme érdekében a töltésen, valamint a töltés lábvonaltól, annak mindkét oldalán számított 10-10 méteres védősávon (töltésmenti sávon) belül nem szabad olyan tevékenységet végezni, amely a talaj szerkezetét, szilárdságát, összetételét megbontaná, illetve hátrányosan megváltoztatná, annak elszennyeződését eredményezné.
 - Hullámtéri területek és a fakadóvíz által érintett területek használatánál: 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet „a nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról” előírásait kell figyelembe venni.
A 2. §. (3) pontjában foglaltak szerint:
A parti sáv szélessége:

- a./ a Duna, a Tisza, a Dráva, a Körösök és a Bodrog minkét partján a partvonaltól számított 10 méterig,
- b./ az a.) pontban nem említett egyéb kizárólagos állami tulajdonú vízfolyások, tavak, tározók és holtágak mentén a partvonalától számított 6 méterig,
- c) az a) és b) pontba nem tartozó vizek és közcélú vízellátási létesítmények partvonalától számított 3 méterig terjed.

9. A Szolnok Város Integrált Városfejlesztési Stratégiájának tervdokumentációjában taglalt fejlesztési célok tervezett megvalósulásával kapcsolatban a következő - felszín alatti vizek védelmére vonatkozó - hatályos jogszabályokat kell figyelembe venni:

- 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről különös tekintettel a település ivóvízbázisára és a strandi kutakra.
- 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről
- 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet a felszín alatti vizek védelméről
- 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről
- 27/2004. (XII.25.) „a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken lévő települések besorolásáról” KvVM rendelet

10. Szolnok Város közcélú vízműkútjai (összesen 8 db), valamint a Tiszaszálló 948 m-es termálkútja rendelkezik védőidom kijelölő határozattal, ezért a 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendeletben foglaltakat és annak 5. számú mellékletében lévő védőterületek és védőidomok övezeteire vonatkozó korlátozásokat fokozottan figyelembe kell venni.

11. A fejlesztési célok közül a B3 jelű – MÁV sportterület és környéke akcióterület (Véső utca és környéke), valamint a T jelű – Tiszaliget, Szandai rét akcióterület fejlesztési érintik a felszín alatti vizeket. Ezeknél a fejlesztési céloknál fokozottan kell figyelembe venni a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletben foglalt felszín alatti vizek védelmét szolgáló környezeti célkitűzéseket.

12. A fejlesztési stratégia jelen módosítása közműellátás szempontjából több fejlesztést tartalmaz. Az ivóvíz- és a szennyvízhálózaton is újabb vezetékszakaszok építését tervezik. A vízimunkák elvégzéséhez, vízellátási létesítmény megépítéséhez (átalakításához) szükséges vízjogi létesítési engedélyt az építető vagy a tulajdonos köteles megkérni a Jász-Nagykun- Szolnok Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságtól.

13. A szolnoki szennyvíztisztító telepre érkező szennyvíz mennyisége az újabb területek rákötésével növekedni fog. A Tiszába, mint befogadóba juttatott tisztított szennyvíz minősége a laboratóriumi mérések alapján folyamatosan megfelel a jogszabályban meghatározott határértékeknek. Annak érdekében, hogy ez hosszútávon fenntartható legyen, javasoljuk megvizsgálni a szennyvíztisztító telep rekonstrukciójának lehetőségeit.

14. A dokumentációban megfogalmazott célok – belvízvédelmi szempontból - megfelelnek az utóbbi években, Szolnok város fejlesztési elképzelései kapcsán adott szakvéleményeinknek. A dokumentáció belvízvédelmi, belvízrendezési területeket érintő részeivel egyetértünk, ellenük kifogást nem emelünk.

15. A dokumentáció 106. oldalán 2.3.1 Külterületeken végrehajtandó nem akcióterületekhez kapcsolódó projektek között konkrét célkitűzésként szerepel az öntözéses területek bővítése, melyet mintegy 1500 ha-on nettó 150 Mft értékben kívánnak megvalósítani 2020. évre.

A fejlesztés olyan területeket érint, amelyek a KÖTIVIZIG adatbázisa alapján nem rendelkeznek érvényes vízjogi üzemeltetési engedéllyel, ezt az Önkormányzatnak a Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságtól meg kell kérnie.

A vízellátáshoz szükséges vagyongazdálkodási hozzájárulást a KÖTIVIZIG adja, melynek során vizsgálni kell, hogy a fejlesztéssel járó többlet vízigény kielégíthető-e.

Továbbá figyelembe kell venni, hogy a beruházással érintett területek egy része az Alcsi Holt-Tisza iszaptalanításából származó zagy elhelyezésére szolgál. Ezek pontos beazonosításához az „Alcsi Holt-Tiszáért” Közalapítvány által megrendelt *Az Alcsi Holt-Tisza iszaptalanítása 2016.* című tanulmányterv nyújt segítséget.

A kotrásból származó iszap elhelyezésével a terület termőképessége javítható, így a megvalósítandó öntözéses gazdálkodásra pozitív hatással van.

16. A Millér melletti öntözésfejlesztésekkel a szabad vízkészlet határáig egyetértünk.
 17. A vizes élőhelyek védelmével és a vizes élőhelyek területének növelésével a KÖTIVIZIG is kiemelten foglalkozik.
 18. A turisztikai célból tervezett kerékpárutak kiépítését, amennyiben azok érintik Tiszai és Zagyvai töltéseinket az új MÁSZ (mértékadó árvízszint) szintre kiépített töltéseinken javasoljuk. (A folyók mértékadó árvízszintjeiről a 74/2014. (XII. 23.) BM rendelet rendelkezik.)

Szolnok, 2017. szeptember 1.



Háfra Máttyás
 vízvédelmi és vízgyűjtőgazdálkodási
 osztályvezető

6.

⑥



**Jász-Nagykun-Szolnok Megyei
Katasztrófavédelmi Igazgatóság
Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály**

H-5000 Szolnok, József Attila út 14. ☒: 5000 Szolnok, Pf.: 110
Tel: +36 56 510-040 Fax: +36 56 420-114 e-mail: jasz.titkarsag@katved.gov.hu

1
E: h8.722

Szám: 36600/4550-1/2017.ált.

Tárgy: Szolnok város aktualizált
Integrált Fejlesztési
Stratégiájának véleményezése

Hiv. szám:

Ü.i.: Kubicsek Edit

Tel.: 56/501-900; 20060-as mellék

E-mail: jasz.titkarsag@katved.gov.hu

Szalai Ferenc
Szolnok Megyei Jogú Város Polgármestere

Szolnok
Kossuth tér 9.
5000

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
U.	Szám: 5822-19	Év: 20. 11.
Érkezett: 2017 SZEPT 04.		
Előadó: P.F.	Mell: Ea.	

Tisztelt Polgármester Úr!

Szolnok város „Integrált Fejlesztési Stratégia 2017. évi aktualizálása” című egyeztetési dokumentációjához Hatóságunk véleményét kérte.

A megküldött kérelem és dokumentáció alapján az alábbiakban alakítom ki véleményem:

- a VÁTERV 95 KFT. által készített „Integrált Fejlesztési Stratégia 2017. évi aktualizálása” című egyeztetési dokumentációt elfogadom, ellene kifogást nem emelek.

Szolnok, 2017. augusztus 29.

Matuska Zoltán tő. ezredes, igazgató
nevében és megbízásából:

Érkezett: 2017-09-04
Előadó: SZALAI FERENC
Mell: VELEMÉNY
Megjegyzés: MEGKÜLDÉS

Készült: 1 pld-ban, 1 pld, 1 lap
Postázva:
Kapják:
1. Irattár
2. Címzett – „hivatali kapu”

Török Ádám
szolgálatvezető-helyettes

Ügyfelfogadás és ügyintézői telefonos ügyfelfogadás:
5000 Szolnok, Boldog Sándor István krt. 4.. Tel:56/501-900
Hétfő, szerda 9:00-12:00, 14:00-16:00; Péntek 9:00-12:00

7.

7

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ	
Szám:	Év:
IV. 5822-10	2017. F.
Érkezett:	
2017. AUG. 28.	
Előadó:	Mell:
P.F.	EQ



E: 46946

Pataki Ferenc

2017-08-24

JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: JN/NEF/00362-8/2017.
Ügyintéző: Sléderné Szűcs Erika
Telefon: 56/510-200

Tárgy: Szolnok város településrendezési terv
módosításának véleményezése
Hiv. szám: IV.5822-9/2017.

Szalay Ferenc
polgármester

Szolnok Megyei Jogú Város
Polgármesteri Hivatala
Szolnok
Kossuth tér 9.
5000

Tisztelt Polgármester Úr!

A településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet 31. § (1) bekezdése alapján a 2017. augusztus 17-én a Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályához érkezett, hivatkozott számú megkeresésnek eleget téve rögzítem, hogy Szolnok város „Integrált Fejlesztési Stratégia” 2017. évi aktualizálása” c. egyeztetési dokumentációját megvizsgálva az abban foglaltak ellen közegészségügyi szempontból kifogást nem emelek.

Szolnok, 2017. augusztus 21.

Tisztelettel:

*Dr. Kállai Mária kormány megbízott
nevében és megbízásából kiadmányozó:*



Dr. Beke Gabriella
megyei tiszti főorvos
főosztályvezető

Érkeztetés időpontja:	2017-08-28
Ügyintéző:	PATAKI FERENC
Tárgy:	VELEMÉNY MECKÜNDELÉ

Népegészségügyi Főosztály

5000 Szolnok Ady Endre utca 35-37. 5001 Szolnok Pf. 22. Telefon: (56) 422 102 Fax: (56) 341 699
e-mail: kh.nepeu@jasz.gov.hu Honlap: www.kormanyhivatal.hu

8.

8.

BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALAE: 48545
Pataki Ferenc

2017-09-04

Ügyiratszám: BP/0801/356-8/2017. Tárgy: Szolnok MJV integrált településfejlesztési véleményezése stratégijának

Ügyintéző: Holnapy Csilla

Telefon: +36 1 474 1717

E-mail: holnapy.csilla@bfkh.gov.hu Hiv. szám: IV.5822-9/2017.

Szalay Ferenc
polgármester

Szolnok Megyei Jogú Város Polgármestere

Szolnok
Kossuth tér 9.
5000

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
Szám:	Év	
IV. 5822-25	2017.	
Érkezett: 2017. SZEPT. 05.		
Előadó:	Mell:	
P. F.	F. F.	

Tisztelt Polgármester Úr!

Szolnok Megyei Jogú Város integrált városfejlesztési stratégiájának véleményezésével kapcsolatos megkeresésére a közlekedési igazgatási feladatokkal összefüggő hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 382/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet alapján az alábbi tájékoztatást adom.

A településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet 30. § (7) bekezdése alapján a koncepció, a stratégia és a módosításuk tervezetének véleményezése során Budapest Főváros Kormányhivatala nem rendelkezik hatáskörrel.

Fentiekre tekintettel az integrált településfejlesztési stratégia tervezetével kapcsolatban észrevételt nem teszek.

Tájékoztatom továbbá, hogy a közlekedési igazgatási feladatokkal összefüggő hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 382/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet, valamint az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet 9. melléklet 12. pontja szerint Budapest Főváros Kormányhivatala gyorsforgalmi utat, közúti határátkelőhelyet, szintbeli közúti-vasúti átjárót érintő településrendezési eszköz esetében vesz részt a véleményezési eljárásban.

Budapest, 2017. augusztus 30.

dr. György István
kormány megbízott nevében és megbízásából:

Szalai György
osztályvezető

Érkezési időpontja:	2017-09-04
Összeírta:	PATAKI FERENC
Típusa:	vélemény
Előadó:	MÉRKŐLŐSÉJE

Közlekedési Főosztály
Ütügyi Osztály1066 Budapest, Teréz krt. 62. – 1387 Budapest Pf.: 1007 – Telefon: +36 (1) 474-1770 – Fax: +36 (1) 331-9917
E-mail: uto@bfkh.gov.hu – Honlap: www.kormanyhivatal.hu

10.

31/08 2017 CS. 15:41 FAX +3629354224 NKH-LH

001/001

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
Szám:	Év	
IV-5822-20	2017	
Érkezett: 2017 SEPT 04.		
Előadó:	Mell:	
P.F.	LÉGIFORGALMI ÉS REPÜLŐTÉRI HATÓSÁGI FŐOSZTÁLY	

10

NEMZETI FEJLESZTÉSI
MINISZTERIUME: 48277
Pataki Ferenc 2017-08-31

Ikt.sz.: RLH/62951/2017-NFM

Szalay Ferenc
polgármester részére
Szolnok Megyei Jogú Város
5000 Szolnok
Kossuth tér 9.
fax: 56/503-404

Tárgy: Szolnok Megyei Jogú Város
TRE IVS,
módosítás
Hivatkozási szám: IV.5822-9/2017
Ügyintéző: Monori Tibor
Telefon: 1-273 5514
E-mail: monori.tibor@nfm.gov.hu

Tisztelt Polgármester Úr!

A légiközlekedési hatóságként eljáró Nemzeti Fejlesztési Miniszterhez (1675 Budapest, Pf. 41., a továbbiakban: Hatóság) 2017.08.21. napján, Szolnok Megyei Jogú Város Integrált Városfejlesztési stratégia és Településrendezési Eszközök, módosítása tárgyban érkezett megkeresésével kapcsolatban tájékoztatja, hogy az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény (a továbbiakban: Étv.) 8. §. alapján a településrendezési eszközök módosításához hozzájárul.

A Minisztérium a további egyeztetési eljárásban **nem kíván** részt venni.

A Minisztérium a megkeresés során az Étv. 8. §., valamint az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet 9. sz. mellékletének 14. pontja alapján járt el.

Budapest, 2017. augusztus. 30.

Üdvözlettel:

Dr. Seszták Miklós
nemzeti fejlesztési miniszter
nevében és megbízásából:



Bodrozközi Gergő
osztályvezető

Érkezési időpont:	2017-09-04	Nemzeti Fejlesztési Minisztérium Vecsés, Lincoln út 1, Quadrum Irodaház, 1675 Budapest, Pf. 41 e-mail: caa@nkh.gov.hu tel.: +36 1 273 5514 fax: +36 29 354 224
Összeállította:	PATAKI FERENC	
Ellátott:	VELEMÉNY	
Megküldte:	MEGKÜLDÉSE	

11.

11

48248

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
IV.	Szám: 5822-99	Év: 2017
Erkezett: 2017. SZEPTEMBER 01.		
Előadó: P.F.		Mell: Ea

JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

SZOLNOKI JÁRÁSI HIVATAL

Ügyiratszám: JNT/002/00543-1/2017
 Ügyintéző: Gyányi László
 Telefon: 56/514-410
 e-mail: gyanyi.laszlo@jasz.gov.hu

Tárgy: Szolnok Város „Integrált Fejlesztési Stratégia
 2017 évi aktualizálása” egyeztetési
 dokumentációjának véleményezése
 Hiv.szám: IV.5822-9/2017.

Szalay Ferenc
 Szolnok Megyei Jogú Város
 Polgármestere

Szolnok
 Kossuth tér 9.
 5000

Tisztelt Polgármester Úr!

Hatóságunkhoz tárgyban megküldött, 2017. augusztus 14.-én kelt megkereső levelüket és a levél mellékleteként csatolt Szolnok Integrált Városfejlesztési Stratégiájának (IVS) aktualizált változatát – melyet a VÁTERV 95 Kft. készített -, CD adathordozón megkaptuk. A megküldött dokumentációt áttanulmányoztuk és véleményünket az alábbiak szerint adjuk meg.

Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata a település Integrált Városfejlesztési Stratégiáját 2013. évben készítette el, melyet most 2017. évben az aktuális pályázati felhívásoknak és város közép- és hosszú távú fejlesztési igényeinek megfelelően aktualizáltak.

Az aktualizált városfejlesztési stratégiában az egyes akcióterületeken belüli projektelemek megvalósításának biztosítását célzó, részletesen bemutatásra kerülő közlekedési ágak (közúti, vasúti, hajózási, kerékpáros, gyalogos és állóforgalom, stb.) fejlesztési lehetőségein túl, bemutatásra kerültek a már megvalósított közlekedési infrastrukturális fejlesztések is.

A nemzetközi- és hazai közlekedési fejlesztésekhez is igazodó, a helyi közlekedési igényeket kiszolgáló közúti, vasúti, kerékpáros és gyalogosforgalmi fejlesztéseken túl a fenntartható városi közlekedést elősegítő célok jelennek meg a stratégia egyes fejezeteiben.

Az aktualizált IVS fenti célkitűzéseivel egyetértünk, az abban foglaltak tartalmával kapcsolatosan közlekedési szempontból észrevételt nem teszünk.

Az országos közutak fejlesztését, területét érintő kérdésekben a Magyar Közút Nonprofit Zrt. Jász-Nagykun-Szolnok megyei Igazgatóság (5000. Szolnok, Petőfi u. 7-11.) véleményét kérjük beszerezni.

A közlekedési igazgatási feladatokkal összefüggő hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 382/2016. (XII.2.) Korm. rendelet 6. § (5) bekezdése alapján: „a településfejlesztési koncepció, az integrált településfejlesztési stratégia és a településrendezési eszközök a **vasúti pályahálózattal érintett település esetében** történő egyeztetési eljárásai során a vasúti közlekedési hatóság jár el.”

Fentiek alapján – **érintettség alapján** – kérjük az előzetes véleményt a Nemzeti Fejlesztési Minisztériumtól (1011 Budapest, Fő utca 44-50.), mint illetékes vasúti közlekedési hatóságtól szíveskedjenek megkérni.

Műszaki Engedélyezési Fogyasztóvédelmi és Foglalkoztatási Főosztály
 Ütiügyi Osztály

5000 Szolnok, Indóház út 8. 5002 Szolnok, Pf. 101. Telefon: (56) 514-410
 e-mail: szolnokjh.ulugy@jasz.gov.hu Honlap: www.kormanyhivatal.hu

2017-08-30

1. ATALY FERENC
 Vélemény
 Melléklet

Véleményemet a településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint az egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI.8.) Korm. rendelet jogszabályi helyre alapozva tettem meg.

A jóváhagyott Integrált Városfejlesztési Stratégiát **elektronikus adathordozón** kérjük.

Szolnok, 2017. augusztus 29.

Tisztelettel:

Dr. Bozó Andrea

hivatalvezető

nevében és megbízásából kiadmányozó:

Pujcsi Péter
osztályvezető



12.

12



E-48845

Pataki Ferenc

2017-09-05

JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

SZOLNOKI JÁRÁSI HIVATAL

Ügyiratszám: JN-07/24/01440-2/2017.
Ügyintéző: Kelemen Angéla
Tel.: 56/795-675

Tárgy: IVS módosítás véleményezése
Hiv. szám: IV.5822-9/2017
Melléklet: -

Szalay Ferenc
polgármester

Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzat

Szolnok
Kossuth tér 9.
5000

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
Státusz:	Stám:	Év:
10.	5822-26	2017
Érkezett:		
2017. SZEPTEMBER 06.		
Előadó:	Mell:	
P.F.	E.C.	

Tisztelt Polgármester Úr!

Szolnok Megyei Jogú Város „Integrált Fejlesztési Stratégia 2017. évi aktualizálása” című egyeztetési dokumentációját megvizsgálva az alábbi véleményt adom:

A tervezett módosítások a kulturális örökségvédelem érdekeit nem sértik.

A kulturális örökség védelméről a *kulturális örökség védelméről* szóló 2001. évi LXIV. törvény (A továbbiakban: Köt.v.) rendelkezik, amelynek előírásait a települések rendezési tervének készítése során figyelembe kell venni.

A Köt.v. 85/A. § (1) bekezdése szerint „**Örökségvédelmi hatástanulmányt kell készíteni a település fejlesztési koncepciójának kidolgozása során. Ha a településfejlesztési koncepció készítésekor nem készült, vagy a rendezés alá vont területre nincs örökségvédelmi hatástanulmány, vagy van, de az tíz évnél régebbi, akkor azt a rendezés alá vont területre el kell készíteni.**”

A Köt.v. 85/A. § (2) bekezdése előírja, hogy az örökségvédelmi hatástanulmányban megfogalmazott értékvédelmi terv szerint kell meghatározni az örökségvédelemmel érintett területekre vonatkozó településfejlesztési és településrendezési eszközöket.

Az örökségvédelmi hatástanulmány elkészítésére jogosultak köréről, valamint elkészítésének módjáról, tartalmáról a *kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról* szóló 496/2016. (XII.28.) Korm. rendelet (továbbiakban: Kormányrendelet) 68-69. §-a rendelkezik.

A hatástanulmánynak a **régészeti és a műemléki értékeket** (továbbiakban: kulturális örökség) és szempontokat egyaránt figyelembe kell vennie. A hatástanulmány részét kell, hogy képezze a kulturális örökség vizsgálata, a tervezett változtatások leírása és a változtatások hatásainak elemzése a kulturális örökségre vonatkozóan.

Érkezett: dátum:	2017-09-06
Ügyintéző:	PATAKI FERENC
Tárgy:	vélemény kiegészítése

Hatósági Főosztály
Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály

5000 Szolnok, Kossuth tér 1. 5001 Szolnok, Pf. 288. Telefon: (56) 795-675 Fax: (56) 795-674
e-mail: szolnok@szolnok.hu; epugyf@szolnok.hu; Honlap: kormányhivatal.hu

Rendkívül fontos az ismert régészeti lelőhelyek pontos körülhatárolása a rendezési tervben, valamint azon területek megjelölése, ahol további régészeti leletek előkerülése várható. A nyilvántartott régészeti lelőhelyek és a vélelmezhető régészeti területek (régészeti érdekű terület) poligonjainak ábrázolása a szerkezeti tervlapokon elengedhetetlen. A Kormányrendelet 12. mellékletének 1. pont b) pontja szerint a régészeti örökség felmérését terepbejárással szükséges vizsgálni. Tapasztalatok azt mutatják, hogy az olyan területek vonatkozásában, ahol később komolyabb földmunkával járó beruházások valósulhatnak meg (ipari, gazdasági, kereskedelmi területek), jobb már a rendezési terv keretében tisztázni, hogy az adott terület régészetileg érintett, avagy sem.

A Kormányrendelet 69. § (2) bekezdése kimondja, hogy a Kötv. 85/A. §-ában meghatározott örökségvédelmi hatástanulmány elkészítésére jogosult az örökségvédelmi hatástanulmány **régészeti szakterületi munkarésze vonatkozásában** a régészeti örökséggel és a műemléki értékkel kapcsolatos szakértői tevékenységről szóló kormányrendelet szerint régészeti területen szakértői tevékenység végzésére jogosult szakértő, a helyi építési szabályzat kidolgozása során a Kormányrendelet 3. § (3) bekezdésében kijelölt **örökségvédelmi szerv (Budavári Ingatlanfejlesztő és Üzemeltető Nonprofit Kft.), amely az újonnan beépítésre szánt területnek kijelölt terület terepbejárását térítésmentesen, 60 feltárássra alkalmas nap alatt végzi el, az örökségvédelmi hatástanulmány műemléki szakterületi munkarésze vonatkozásában** – kivéve a (3) bekezdésben foglaltakat – a régészeti örökséggel és a műemléki értékkel kapcsolatos szakértői tevékenységről szóló kormányrendelet szerint műemléki terület műemléki érték dokumentálása szakterületen szakértői tevékenység végzésére jogosult szakértő vagy az, aki a hatástanulmány alapjául szolgáló tervfajta elkészítésére egyébként jogosultsággal bír.

Tájékoztatom, hogy a kulturális örökségi elemek adatainak kiszolgáltatására a Kormányrendelet 3. § c) pontja alapján a nyilvántartást vezető hatóság (Miniszterelnökség, Kulturális Örökségvédelemért Felelős Helyettes Államtitkárság Nyilvántartási Tudományos és Gyűjteményi Főosztály Nyilvántartási Hatósági Osztálya) jogosult. A nyilvántartást vezető hatóság rendelkezik azokkal a technikai feltételekkel, hogy a település területét érintő kulturális örökség elemeinek adatait digitális formában, térképen ábrázolva kiszolgáltassa. A nyilvántartást vezető hatóság a *régészeti lelőhely és a műemléki érték nyilvántartásának és védetté nyilvánításának, valamint a régészeti lelőhely és a lelet megtalálója anyagi elismerésének részletes szabályairól* szóló 13/2015. (III. 11.) MvM rendelet (a továbbiakban: MvM rendelet) alapján végzi tevékenységét.

A MvM rendelet 6. § (1) rendelkezik arról, hogy a nyilvántartást vezető hatóság a nyilvántartásában szereplő adataiból kérelemre adatot szolgáltat.

A Kötv. 3. §-a szerint, a kulturális örökség védelme érdekében a köz- és magáncélú fejlesztéseket – így különösen a terület- és településfejlesztés, terület- és településrendezés, környezet-, természet- és tájvédelem és az ezzel kapcsolatos beruházások tervezését – e védelemmel összhangban kell végezni.

A fejlesztési területek kijelölése során a régészeti lelőhelyek területének elkerülése javasolt.

A Kötv. 9. § és 10. § (1) bekezdésében foglaltak alapján ugyanis a régészeti lelőhelyeket - a fenntartható használat elvének figyelembevételével - csak olyan mértékben lehet igénybe venni, hogy azok állománya számottevően ne csökkenjen, illetve eredeti összefüggéseik jelentősen ne károsodjanak. A régészeti örökség elemeit lehetőleg eredeti lelőhelyükön, eredeti állapotukban, eredeti összefüggéseikben kell megőrizni.

Továbbá, a Kötv. 19. § (1)-(3) bekezdése szerint a régészeti lelőhelyeket a földmunkával járó beavatkozásokkal, fejlesztésekkel, beruházásokkal jogszabályban meghatározott esetekben és módon el kell kerülni. A régészeti örökség elemei eredeti helyzetükből csak régészeti feltárás keretében mozdíthatók el, a régészeti feltárások költségeit - a mentő feltárás, valamint a Kötv. 23/F. § (7) bekezdésében foglalt eset kivételével - a 10. § (1) bekezdésére figyelemmel annak kell fedeznie, akinek érdekében az elvégzendő földmunka vagy a nyilvántartott régészeti lelőhely bolygatása szükségessé vált.

Felhívom a figyelmet a Kötv. 4. § (1) bekezdésében foglaltakra, miszerint a kulturális örökség a nemzet egészének közös szellemi értékeit hordozza, ezért megóvása mindenkinek kötelessége.

Kérem, hogy a Szolnoki Járási Hivatal Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztálya részvételét a településfejlesztési eljárás további szakaszaiban is biztosítani szíveskedjen, és egyben jelzem, hogy a dokumentáció megküldése elektronikus adathordozón elegendő hatóságomnak.

Szolnok, 2017. szeptember 1.

Tisztelettel:

Dr. Bozó Andrea hivatalvezető

nevében és megbízásából kiadmányozó:

Kélemen Angéla

Kélemen Angéla
régészeti szakügyintéző

Értesül:

1. címzett (térv.)
2. Irattár



14.

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
Szám:	Év	
10. 5822-33	2017	
Érkezett:	2017. SZEPTEMBER 13.	
Előadó:	P.F.	

HONVÉDELMI MINISZTERIUM
ÁLLAMI LÉGÜGYI FŐOSZTÁLY

mint katonai légügyi hatóság

1055 Budapest, Balaton utca 7-11. • Postacím: 1885 Budapest Pf. 25. 2017. SZEPTEMBER 11.

Telefon: 06 (1) 474-1469 • HM 21-670 • Fax: 06 (1) 474-1404 • HM 21-685

E-mail: klh@hm.gov.hu

E-69366

SP-ly

Pataki Ferenc

Nyt. szám: 1705/740-66/2017

Hiv. szám: IV.5822-9/2017

1. sz. példány

Szalay Ferenc úr

Szolnok Megyei Jogú Város Polgármestere részére

Szolnok

Tárgy: Vélemény integrált fejlesztési stratégia módosításával kapcsolatosan

Tisztelt Polgármester Úr!

A IV.5822-9/2017 ügyiratszámú megkeresésére Szolnok Megyei Jogú Város integrált fejlesztési stratégiájának módosítása tárgyában a katonai légügyi hatóságként eljáró HM Állami Légügyi Főosztály észrevételt nem tesz, kifogást nem emel, az adott területre vonatkozólag különös követelményeket, az integrált fejlesztési stratégia tartalmi követelményeivel kapcsolatos különös elvárásokat nem fogalmaz meg.

Kérem tisztelt Polgármester urat, hogy a jövőben is biztosítani szíveskedjen az alábbi feltételek teljesülését:

1. Szolnok katonai repülőtér vonatkoztatási pontjától (47°07'22"N 020°14'08"E) mért 13 km távolságon belül nem helyezhető el új, valamint nem bővíthető meglévő

- szerves hulladékot nyílt rendszerben feldolgozó vagy tároló hulladékgazdálkodási létesítmény;
- nukleáris létesítmény;
- olyan mesterséges vízfelület, vízi létesítmény vagy külszíni bánya, amelynek felülete az 1 ha területet meghaladja, kivéve az olyan vonalas vízi létesítményeket, amelyek vízfelületének szélessége nem haladja meg a 4 m-t.

2. Szolnok Megyei Jogú Város területén számos építményfajta – így különösen, az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény és a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény hatálya alá tartozó építmények – vonatkozásában az építmények engedélyezési eljárásaiban a katonai légügyi hatóság a vonatkozó jogszabályok rendelkezései szerint szakhatóságként jár el. E jogszabályi előírások szerint a 40 méternél magasabb építmények esetén a katonai légügyi hatóság szakhatósági állásfoglalása is szükséges az építmények létesítéséhez, vagy építménymagasságot növelő bővítéséhez. A szakkérdés vizsgálatokor a hatóság nem járul hozzá olyan építmény létesítéséhez – beleértve a meglévő építmények bővítését is –, amely Szolnok katonai repülőtér akadálykorlátozási felületei vagy akadályvédelmi felülete fölé nyúlik.

Tájékoztatom Polgármester urat, hogy véleményemet a településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 38. § (4)-(5) bekezdésére és 9. melléklete

Előzőleg leigazolt
Ogynintés: PATAKI FERENC
Tárgy: VÉLEMÉNY MEGKÜLDÉSE

táblázata 14. sorának b) pontjára figyelemmel, a katonai légügyi hatóság kijelöléséről szóló 392/2016. (XII. 5.) Korm. rendelet 1. §-ban kijelölt illetékességi területemen eljárva adtam meg.

Tájékoztatom tisztelt Polgármester urat, hogy véleményem nem minősül a Kormányrendelet 9. melléklete táblázatának 20. sorában meghatározott honvédelemért felelős miniszter, mint államigazgatási szerv véleményének.

Budapest, 2017. szeptember 1.

Tisztelettel:



Dr. Simicskó István
honvédelmi miniszter
nevében és megbízásából:

Lázár Béla alezredes
Repülésfelügyeleti Osztály
osztályvezető (főv. h.)

Készült: 2 példányban

Egy példány: 2 lap

Ügyintéző (tel.): Lázár Béla alez. (Tel.: +36 1 474 1218; E-mail: lazar.bela@hm.gov.hu)

Kapják: 1. sz. pld.: Szolnok Megyei Jogú Város Polgármestere (5000 Szolnok, Kossuth tér 9.)

2. sz. pld.: Irattár

15.

15.

HONVÉDELMI MINISZTERIUM
HATÓSÁGI FŐOSZTÁLY

1135 Budapest, Lehel utca 35-37. • Postacím: 1555 Budapest Pf.: 70.
Telefon: 06 (1) 237-5556 • HM 27-933 • Fax: 06 (1) 237-5557 • HM 27-945
e-mail: hatosagihivatal@hm.gov.hu, web: http://hm.hatosagihivatal.kormany.hu

Nyt. szám: 1711/7606-2/2017

1. számú példány

Hiv. szám: IV.5822-9/2017

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
10.	Szám: 5822-31	Év 2017
Érkezett: 2017. Szeptember 11.		
Előadó: P.F.	Mell: Ea	

Szalay Ferenc úr
Szolnok Megyei Jogú Város
polgármestere

5000 Szolnok
Kossuth tér 9.

Tárgy: Szolnok MJV Integrált Fejlesztési Stratégia 2017 évi aktualizálása

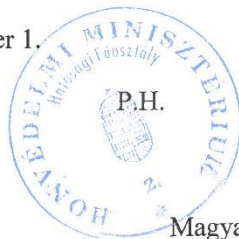
Tisztelt Polgármester Úr!

Megkeresésükre értesítem, hogy a tárgyi dokumentációt megvizsgáltam és azzal kapcsolatban az alábbi állásfoglalást adom:

A fenti hivatkozási számon érkezett dokumentációban foglaltak a honvédelem érdekeit nem érintik, a Magyar Honvédség nemzeti és szövetségi védelmi feladatai végrehajtása biztosított, ezért az abban foglaltakkal kapcsolatban külön észrevételt nem teszek.

Jelen állásfoglalást, mint a településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet 9. sz. mellékletének 20. pontjában megjelölt államigazgatási szerv adtam ki, figyelemmel az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény 7. § (2) m) pontjára.

Budapest, 2017. szeptember 1.



Tisztelettel:

Dr. Simicskó István
Magyarország honvédelmi minisztere
nevében és megbízásából

Tölgyesi József ezredes
honvédelmi hatósági osztályvezető

Készült: 2 példányban

Egy példány: 1 lap

Ügyintéző (tel/fax): Bucsánszky Zoltán alezredes (tel.: +36 (1) 474-1111/27-749; HM 022-27-749; fax: +36 (1) 237-5557)

Kapják: 1. sz. pld.: Cimzett

2. sz. pld.: Irattár

Érkezés időpontja:	2017-09-11
Ügyintéző:	PATAKI FERENC
Tárgy:	VELEMENY MEGKÜLDÉSE

16.

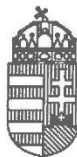
16.

E: 40715

Pataki Ferenc

2017-08-23

SZOLNOK MEGYEI KÖRÖS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
Szám:	Év	
IV. 5822-11	2017	
Érkezett: 2017 AUG 28.		
Előadó:	Mell:	
P.F.	Ea	

JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: JN/HF/BO/2068-2/2017
 Ügyintéző: Krusoczkiné Kardos Ágnes
 Telefon: 06-56-512-312
 Email: krusoczkine.kardos.agnes@jasz.gov.hu

Tárgy: IVS módosítás- véleményezés
 Hiv. szám: IV.5822-9/2017.
 Ügyintézőjük: -
 Melléklet: -

Szalay Ferenc
 polgármester

Szolnok
 Kossuth tér 9.
 5000

Tisztelt Polgármester Úr!

A Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal Hatósági Főosztály Bányászati Osztály (továbbiakban: Bányafelügyelet) 2017. augusztus 18-án iktatott Szolnok Város Integrált Városfejlesztési Stratégia (IVS) módosításának véleményezésére irányuló megkeresését megkapta.

A Bányafelügyelet a következő véleményt állapította meg az adathordozón megküldött dokumentációból:

Az IVS-hez tartozó dokumentációkban szükséges szerepeltetni a bányatelkeket és kutatási területet.

Szolnok Város közigazgatási területét az alábbi kutatási terület és bányatelkek érintik, illetve fedik le:

Körös-szénhidrogén kutatási terület

Szolnok X. – homok külfejtéses művelésű bányatelkek

Szolnok XI. – homok külfejtéses művelésű bányatelkek

Szolnok XII.- homok külfejtéses művelésű bányatelkek

Szolnok III. - szénhidrogén bányatelkek

Hatósági Főosztály Bányászati Osztály

Érkezett: 2017-08-28
Előadó: PATAKI FERENC
Tárgy: VELEMÉNY
Melléklet: MEGKERESÉS
Előadó: PATAKI FERENC

5000 Szolnok, Hősök tere 6. 5001 Szolnok Pf. 164. Telefon: (56) 512 319 Fax: (56) 512 337
 e-mail: kh.banyaszat@jasz.gov.hu Honlap: www.kormanyhivatal.hu

JN/HF/BO/2068-2/2017

Szolnok IV.- szénhidrogén bányatelek

Szolnok V.- szénhidrogén bányatelek

Szolnok VI.- szénhidrogén bányatelek

Továbbá szükséges szerepeltetni a geológiai (földtani) adatokat is, akár külön fejezetben, hogy a város IVS-e geológiai szempontból is megalapozott legyen.

A Bányafelügyelet hatáskörébe tartozó kérdések vonatkozásában:

- A településrendezési terveknel szemben figyelembe veendő bányászati érdekeltségű területek, valamint koncesszióra kijelölt területek aktualizált nyilvántartása, az érintett területek koordinátáival (több formátumban) elérhető a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat honlapján: <http://www.mbfisz.gov.hu> illetve <http://www.mbfh.hu>
- A szükséges, felszínközeli ásványi-nyersanyag előfordulásokat Magyarország Földtani Térképe – Solnok L-34-29 és annak magyarázója tartalmazza. A fent hivatkozott földtani térkép a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat, 1145 Budapest, Columbus u. 17-23.; digitalizált formában is rendelkezésre áll, illetve az 1: 200 000-es változata, magyarázókkal együtt, ingyenesen letölthető a Magyar Földtani és Geofizikai Intézet honlapjáról.
- A település földtani adottságairól a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat (1145 Budapest, Columbus u. 17 – 23.) és az Országos Területrendezési Tervről szóló 2003. évi XXVI. törvény (OTrT) alapján készült megyei területhasználati koncepcióban találhatóak adatok.
- A Bányafelügyelet felhívja a figyelmet, hogy az érintett területen üzemelő földgázelosztó vezetékéről az elosztói engedélyes TIGÁZ- DSO Földgázelosztó Kft. (4200, Hajdúszoboszló, Rákóczi u. 184.), földgáz szállító vezetékéről a szállítói engedélyes FGSZ Földgázszállító Zrt. (8600, Siófok, Tanácsház u. 5.), a szénhidrogén szállító vezetékéről és nyomvonaljellegű kőolaj –és földgázbányászati létesítményekről a bányavállalkozó MOL Nyrt. (1117, Budapest, Október huszonharmadika u. 18.), illetve O&GD Centrál Kft.,(1024 Budapest, Lövéház u. 39.) tud adatot szolgáltatni.
- A HÉSZ- ben, illetve a TRT megfelelő tervlapjain rögzíteni kell a város közigazgatási területén lévő gázelosztó vezeték biztonsági övezetének közterületre eső részeit, valamint a szénhidrogén-ipari létesítmények, ezen belül kiemelten a szénhidrogén szállító vezeték biztonsági övezeteit. A Bányafelügyelet javasolja, hogy közterületek minden övezeti besorolás módosításához a földgáz elosztói, szállítói engedéllyel vagy érintett bányavállalkozóval folytatassanak le egyeztetést a biztonsági övezetek érintettségéről, a biztonsági övezetben érvényes tilalmak és korlátozások betarthatósága érdekében, különös tekintettel a fás szárú növények ültetési tilalmára.

JN/HF/BO/2068-2/2017

A Bányafelügyelet az eljárás további szakaszában nem kíván részt venni. Az elfogadott dokumentációkat CD vagy DVD lemezen kérjük megküldeni adattárunk részére.

A Bányafelügyelet jelen véleményét a településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet 30. § alapján adta meg.

A Bányafelügyelet jelen véleményét a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálatról szóló 161/2017. (VI.28.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdése és az 1. sz. melléklete szerinti illetékességi területén eljárva adta ki.

Szolnok, 2017. augusztus 22.



Tisztelettel:

Dr. Kállai Mária kormány megbízott
nevében és megbízásából kiadmányozó:

Dr. Palicz András
bányakapitány, bányászati osztályvezető

Értesül:

1. Szalay Ferenc polgármester 5000 Szolnok, Kossuth tér 9.–tértivevénnyel.
2. Irattár.

18.

18.



Szabolcs Községi Önkormányzat Polgármesterétől

5081 Szajol, Rózsák tere 1.
Tel.: 56/446-000, Tel./Fax: 56/446-447
E-mail: titkarsag@szajolph.t-online.hu

2017-09-23

Pataki Ferenc

Ikt. sz.: 330-8/2017.
Ügyintéző: Hegedűs József

Tárgy: Integrált Városfejlesztési
Stratégia véleményezése.

Szolnok Megyei Jogú Város
Polgármestere
5000 SZOLNOK,
Kossuth tér 9.

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
Szám:	5822-12	Év: 2017
Erkezett:	2017 AUG 28.	
Eladó:	P.F.	Mell: Eo

Tisztelt Polgármester Úr!

Hivatkozással a IV.5822-9/2017. iktatószámú megkeresésére tájékoztatom, hogy a VÁTERV 95 Tervező és Szolgáltató Kft. által elkészített „Integrált Városfejlesztési Stratégia 2017. évi aktualizálása” című egyeztetési dokumentációját áttanulmányoztam.

Véleményem szerint a dokumentációban szereplő fejlesztések hosszútávon reálisan megvalósíthatók és biztosítják Szolnok Város és együttműködő térsége versenyképességének és gazdasági jelentőségének növekedését, miközben a meglévő társadalmi problémák megoldásához is hozzájárulnak.

A fejlesztési célokkal egyetértek, azoktól eltérő véleményem, javaslatom nincs.

Bízom benne, hogy a fejlesztésekkel hatékonyan sikerül elősegíteni a megye egyes térségi területfelhasználásának feltételeit, a műszaki-infrastrukturális hálózatok összehangolt térbeli rendjét, tekintettel a fenntartható fejlődésre, valamint a területi, táji, természeti, ökológiai és kulturális adottságok, értékek megőrzésére.

Szajol, 2017. augusztus 21.

Tisztelettel,

 Szöllősi József
 polgármester



Érkezési időpont:	2017-08-28
Előadó:	PATAKI FERENC
Téma:	VELEMÉNY
Megjegyzés:	MEGKÜLDÉS

19.

(19)

2017-08-06

E:49017

Pataki Ferenc



Besenyszög Város Polgármesterétől
5071 Besenyszög
Dózsa György út 4.
Tel: 56/487-002
e-mail: titkarsag@besenyszog.hu

Ügyiratszám: 1344-2/2017.
Ügyintéző: Szakaliné Héja Ágnes

Tárgy: Integrált Fejlesztési Stratégia
véleményezése
Hiv.szám: IV.5822-9/2017.

Szalay Ferenc
Szolnok Megyei Jogú Város
Polgármestere részére

SZOLNOK
Kossuth tér 9. sz.
5000

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
N.	Szám:	Év
IV.	5822-28	2017
Érkezett:		
2017 SZEPT 08.		
Előadó:		Mell:
P.F.		EA

Tisztelt Polgármester Úr!

Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzatának fenti hivatkozási számon megküldött – VÁTERV 95 Kft. által elkészített „Integrált Fejlesztési Stratégia 2017 évi aktualizálása” című egyeztetési dokumentációját megvizsgáltam.

A településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 08.) Korm. rendelet 30. § (9) bekezdése alapján a tájékoztatóban foglaltakkal kapcsolatosan észrevételt, javaslatot nem teszek, illetve kifogást nem emelek, a véleményezési eljárás további szakaszában részt kívánok venni.

Besenyszög, 2017. szeptember 01.

Tisztelettel:



Balogh Zoltán
polgármester

Érkezés időpontja:	2017-08-06
Ügyintéző:	PATAKI FERENC
Tárgy:	VELEMÉNY MEGKÜLDÉSE

20.

20


 E: 48103
 Pataki Ferenc
 2017-08-31

ZAGYVÁRÉKAS KÖZSÉG POLGÁRMESTERÉTŐL

 Iktatószám: 1134-7/2017
 Ügyintéző: Földi Melinda

Tárgy: Szolnok város IVS módosítás
 véleményezése

Hiv. iktatószám: IV.5822-9/2017.

Szolnok Megyei Jogú Város
Szalay Ferenc polgármester
Szolnok
 Kossuth tér 9.
 5000

Tisztelt Polgármester Úr!


SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
Szám:	IV. 5822-22	Év: 2017.
Érkezett:	2017. SZEPTEMBER 04.	
Előadó:	P. F.	Mell: E

Szolnok Város Önkormányzat által a fenti hivatkozási számon megküldött „Integrált Fejlesztési Stratégia 2017. évi aktualizálása” című egyeztetési dokumentációjának véleményeztetése tárgyában, a megküldött dokumentációt megvizsgáltam.

A településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI.08.) Korm. rendelet 30.§ (7) bekezdés alapján a dokumentációban szereplő módosítások nem ütköznek Zagyvarékas Község hatályos településrendezési tervének előírásával, nem gátolják településünk fejlesztési céljainak megvalósítását.

Tájékoztatom, hogy településünknek nincsenek Szolnok város településrendezési terveit befolyásoló tervei. A véleményezési eljárás további szakaszában nem kívánok részt venni. Nyilatkozom továbbá, hogy a véleményezési eljárásban elektronikus adathordozón kívül más formában nem kérem a dokumentáció megküldését.

Zagyvarékas, 2017. augusztus 29.


 János József
 polgármester


Érkezés időpontja:	2017-09-04
Beviteli szám:	PATAKI FERENC
Tárgy:	VELEMÉNY
Intézkedés:	MEGKÜLDÉSE


 5051 Zagyvarékas, Rákóczi út 56. sz.
 ☎ (56) 540-020; Fax: (56) 540-024
 E-mail: hivatal@zagyvarekas.hu

22.

22.

E: 48104
2017-09-31

Pataki Ferenc

Tószegi Község Jegyzőjétől
Tószeg, Rákóczi u. 37.
 Tf.: 56/586-070, fax: 56/586-073

Ikt.sz.: ALT/602-2/2017.

Tárgy: Integrált Városfejlesztési
 Stratégia véleményezése
 Hiv.sz.: IV.5822-9/2017.

Szolnok Megyei Jogú Város
Polgármestere
Szalay Ferenc Úr
 részére

Szolnok
 Kossuth tér 9.
 5000

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
lv.	Szám: 5822-21	Év: 2017.
Érkezett: 2017 SZEPT 04.		
Előadó: P.F.	Mell: E.	

Tisztelt Cím!

Megküldött véleménykérő dokumentációra hivatkozva ezúton nyilatkozunk, hogy az „Integrált Városfejlesztési Stratégia 2017 évi aktualizálása” című egyeztetési dokumentáció ellen kifogást nem emelünk, ahhoz hozzájárulunk.

Tájékoztatásul közöljük, hogy Tószeg Községi Önkormányzat Képviselő-testületének 19/2013. (XII.19.) számon elfogadott Tószeg település településrendezési tervét nem sérti az Önök fejlesztése.

Az Integrált Városfejlesztési Stratégiai terv további eljárási szakaszaiban nem kívánunk részt venni.

Tószeg, 2017. augusztus 29.

Hasznosné dr. Nagy Ágnes jegyző
 megbízásából kiadmányozó

Brenyóné Boros Tímea
 vezető-főtanácsos

2017-09-04	
Dayimáló:	PATAKI FERENC
Tárgy:	VELEMÉNY
	MEGKÜLDÉSE

24.

24.

H. hurok
Pataki Ferenc

	2017-09-06
Kengyel Község Polgármestere 5083 Kengyel, Szabadság út 10., telefon: 56/583-400, fax: 56/583-409, polgarmester@kengyel.hu	

Üisz: 2639-5 /2017

Tárgy: IVS módosításhoz vélemény készítése

Szolnok Megyei Jogú Város
Polgármestere

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
IV.	Szám: 5822-29	Év: 2017
Értékelési dátum: 2017. SZEPTEMBER 08.		
Előadó: P.F.	Mell: 2	

Tisztelt Polgármester Úr!

Az Önök részéről 314/2012.(XI.08.) számú Korm. rendelet 30. § (7) bekezdésében foglaltak alapján megküldött a VÁTERV 95 Kft által elkészített „Integrált Fejlesztési Stratégia 2017 évi aktualizálása” című dokumentáció Kengyel Község Önkormányzatának a vonatkozó, hatályos településrendezési terveivel, valamint a rendezést befolyásoló elképzeléseivel összhangban van, azokkal nem ellentétes.

A véleményezési eljárás további szakaszában nem kívánunk részt venni, de az elkövetkező időszakban végzendő munkájukhoz sok sikert kívánunk.

Kengyel, 2017. 09. 04.


 Nagy Szilárd
 polgármester

Értékelési időpont: 2017-09-06
PATAKI FERENC
VELEMÉNY
MEGKÜLDÉSE

25.

25.



JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK MEGYEI KÖZGYÜLÉS
ELNÖKE

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
Szám:	10. 5822-24	Év: 2017
Érkezett:	2017 SZEPT 05.	
Eladó:	P.F.	Mell: Eo

48302

2017 SZEPT 0 1.

Pataki Ferenc

Szám: 116-11/2017.
Ea.: Mészáros János
megyei főépítész

Tárgy: Szolnok Megyei Jogú Város
Integrált Fejlesztési Stratégia 2017.
évi aktualizálása

Szalay Ferenc úr
polgármester

Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata

5000 Szolnok
Kossuth tér 9.

Tisztelt Polgármester Úr!

Hivatkozva a településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet 30. § (9) bekezdésre alapján a részünkre CD adathordozón megküldött, a VÁTERV95 Kft. által készített, „Szolnok Integrált Városfejlesztési Stratégia 2013. 2017. évi aktualizálása” című, egyeztetési dokumentációról az alábbi véleményt adjuk:

A dokumentáció részletesen bemutatja a felülvizsgálat szükségességét előidéző konkrét változásokat, így a TOP.6.9.1 és a TOP. 6.7.1. projektek lehatárolási, ill. adatfrissítési igényeit, az Antiszegregációs Program módosítását és a TOP.6.3.2. projekt beillesztési igényét.

A fentiekén túl az időközben elkészült megyei és városi dokumentumokkal való összhang megteremtése is szerepel az aktualizálás céljai között. A dokumentáció azzal, hogy kiter a funkcionális térségekben történő fejlesztésre, a fenntarthatóságra, a város és a vidék kapcsolatának erősítésére, a klímaváltozásra való felkészülésre, ill. a megújuló energiák arányának növelésére, nem csak a Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Területfejlesztési Koncepció 2014-2020 céljaihoz illeszkedik, hanem segíti a megyei önkormányzat két, több évre szóló kiemelt projektjének (TOP 5.1.1 Megyei Foglalkoztatási Paktum, KEHOP-1.2.0. Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Éghajlatváltozási Platform) hatékony megvalósítását is. A város Fenntartható Fejlődési Stratégiájának beillesztése, s a tájgazdálkodás és a természetvédelem önálló fejezetben történő szerepeltetése is hozzájárul a dokumentáció magas szakmai minőségéhez.

A fentiek alapján megállapítható, hogy az egyeztetési anyag a megyei fejlesztési célokkal összhangban van, azok megvalósulását segíti, így Szolnok Város Integrált Fejlesztési Stratégiájának - egyeztetési dokumentáció szerinti - aktualizálásával egyetértünk.

Szolnok, 2017. augusztus 29.

Érkezett dátum:	2017-09-04
Adószám:	PATAKI FERENC
Aláírás:	VELEMÉNY MEGKÜLDÉSE

Tisztelettel:


/Kovács Sándor/



* 5001 SZOLNOK, Kossuth L. u. 2. Pf.: 41 * Telefon: 56/505-990 *

29.



29

Magyar Telekom Nyrt.
Hozzáférési hálózat és szolgáltatás menedzsment-igazgatóság
Passzív hálózat fejlesztési központ
4026 Debrecen, Bethlen u. 1.
Telefon: 06 (52) 401-221

Szalay Ferenc
Polgármester

5000 Szolnok
Kossuth tér 9.

Iktatószám: **IB:** 5730T-200-008/55/2017.
Ügyintéző: Kontor László
Dátum: 2017.08.25.
Tárgy: Szolnok IVS módosítás véleményezés
Melléklet: -

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
Ikt. Szám:	Év	
10. 5822-23	2017	2017
Erkezett:		
2017 SZEPT 05.		
Előadó:	Mell:	
P. F.	Ea	

E: 48553

Partagi Ferenc

2017-09-04

Tisztelt Szalay Ferenc Polgármester Úr!

Hivatkozva a 2017. augusztus 14-én, Ikt. sz.: IV.5822-9/2017. „IVS módosításhoz vélemény kérése” tárgyban kelt levelére, az alábbiakat válaszoljuk:

A módosításban szereplő területre vonatkozóan észrevételt nem teszünk.

Az IVS véleményezésének további eljárási szakaszában részt kívánunk venni, a dokumentációk megküldését elektronikus formában kérjük.

A továbbiakban a település távbeszélő fejlesztésével kapcsolatos kérdéseket illetően továbbra is a Hivatal rendelkezésére állunk.

Tisztelettel,

Fodor László
szakmai irányító



MAGYAR TELEKOM NYRT.
Passzív hálózatok ágazat
Passzív hálózat fejlesztési központ
1117 Budapest, Magyar Tudósok körút 9.

EGYÜTT. VELED

15

Érkezési dátum	2017-09-04
Címzett	SZALAY FERENC
Tárgy	VEÉNYEZÉS
Előadó	MENYKÜLDÉS



ISO 9001:2000 szerint
tanúsított rendszer

Székhely Magyar Telekom Távközlési Nyilvánosan Működő Részvénytársaság
1013 Budapest, Krisztina krt. 55.
Cégjegyzékszám Bejegyezve a Fővárosi Bíróság mint Cégbíróságon Cg. 01-10-041928 szám alatt.

31.

DIGI
egyszerű a választás

DIGI Távközlési és Szolgáltató Kft.
Székhely: 1134 Budapest, Váci út 35
Levelezési cím: 1384 Budapest, Pf: 739
©1272 www.digi.hu

Szolnok Megyei Jogú Város Polgármestere

5000 Szolnok, Kossuth tér 9.

IVS módosítás véleményezése:

Hivatkozási szám: IV.5822-9/2017

nyilvántartási szám: 497-Sz/2017

ügyintéző: Karkusz Mihály

70/977-2530

mihaly.karkusz@digi.co.hu

ikt.szám: *007865/2017*

Integrált Fejlesztési Stratégia 2017 évi aktualizálása

A módosításokban foglaltakkal egyetértünk és tudomásul vesszük. Távlati fejlesztésinket a bennük foglaltak figyelembe vételével alakítjuk ki.

A módosításokkal kapcsolatos észrevételünk, kifogásunk nincs.

Szolnok, 2017.08.22.

DIGI KFT
Távközlési és Szolgáltató Kft.
Szolnok
5000, Jubileum tér 6.
Adószám: 12175136-2-44
1.



Karkusz Mihály

területi vezető

DIGI Kft. Szolnok

33

#49014

2017-09-06

JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK MEGYEI MÉRNÖKI KAMARA5000 Szolnok, Boldog Sándor I. krt. 4. • Levélcím: 5001 Szolnok, Pf. 11. • Tel: (56) 410-204
Honlap: www.szmmk.hu Fax: (56) 340-723 E-mail cím: mernokikamara@szmmk.huSZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS
POLGÁRMESTERE
részére

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATO		Ikt.sz: 357/L/2017.
Üi: Lescsinszky Katalin	Szám: 5822-30	2017. Szept 08.
Előadó: P.F.	Mell: Ee	

Üi: Lescsinszky Katalin

Katalin Ferenc

Tárgy: IVS módosító véleményezése (Hiv. szám: IV.5822-9/2017.)

Tisztelt Szalay Ferenc Úr!

Áttekintettük az Integrált Városfejlesztési Stratégia 2017. évi aktualizálása c. egyeztetési dokumentációt, és az alábbi véleményt adjuk:

A területfejlesztési célok közül kiemeljük a környezet minőségének javítását szolgáló célkitűzéseket, a klaszterek létrehozását, a kutatás-fejlesztés témakörében (V6/4) a felsőfokú képzés támogatását. Különösen fontos a vízügyi felsőoktatás támogatása, és a vízügyi központi jelleg erősítése.

Jelentősebb szerepet kell, hogy kapjon a V9/8 az ártéri fokgazdálkodás, mint a tájgazdálkodás egyik formája, illetve az ártéri gyümölcsösök telepítése. Ez utóbbi a hasznosságán kívül az árvíz levezető képességet is javítani fogja, a folyamatos karbantartás, metszés miatt. Szintén fontos a V9/9 az öntözhető területek növelése.

Az anyag városrészenként és akcióterületenként is részletezi a fejlesztéseket, azok ütemezését, pénzügyi terveit.

Megjegyezzük, hogy ez utóbbiak dimenziói egységesítésre szorulnak. A 177. oldalon mFt, a 180. oldalon MFt szerepel. A szabályok szerint az MFt a helyes!

Jónak tartjuk a „Megvalósítás eszközei és nyomon követése” c. fejezetet.

A szakági alátámasztó munkarészek c. fejezet aktualizálása viszont nem történt meg. Ezt tanúsítja a,

201. oldal ..”az M4 Abony-Fegyvernek közötti szakasz 2017 –ig befejeződik”...
..”a Budapest-Abony autópálya”...tudomásunk szerint csak autótút lesz.

kerékpáros közlekedésnél,
..”új lendületet vesz 2014-ben”...

Értékelés dátuma	2017-09-06
Név	PATAKI FERENC
Funkció	LELEMENY
Aláírás	MEGKÜLDÉS

légi közlekedésnél,

..”repülőgép múzeum létesítését tervezik REPTÁR néven”...

212. oldal Tudomásunk szerint befejeződött a Szolnok város árvízvédelmi fejlesztése c. projekt is.

Ez utóbbi észrevételektől függetlenül alapos és részletes anyagot olvashattunk.

Szolnok, 2017. augusztus 30.

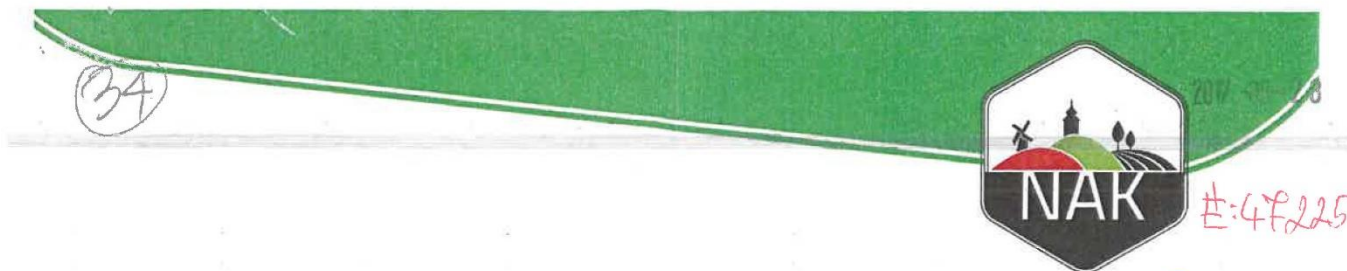


Kollár László
elnök

Kapják:

1. Címzett
2. Irattár

34.



Ügyintéző: Magda Attila

Dátum: 2017.08.23.

Tárgy: Tájékoztatás

Podaki Ferenc

Szolnok Megyei Jogú Város

Szalay Ferenc Polgármester úr

Szolnok

Kossuth tér 9.

5000

SZOLNOK MEGYEI JOGÚ VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL KÖZPONTI IKTATÓ		
Szám:	IV. 5822-13	Év: 2017
Érkezett: 2017 AUG 29.		
Előadó:	P. F.	Mell: Ea

Tisztelt Címzett!

Hivatkozva a IV.5822-9/2017. iktatószámú levelére a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Igazgatósága nevében az „Integrált Fejlesztési Stratégia 2017. évi aktualizálása” című egyeztetési dokumentációval kapcsolatban módosító véleménnyel nem élünk.

Kérem tájékoztatásom szíves elfogadását!

Szolnok, 2017. augusztus 23.

Tisztelettel:

Kiss Róbert
megyei igazgató

Érkezési dátum:	2017-08-28
Előadó:	PATAKI FERENC
Tárgy:	LEVÉLMŰV MEGKÜLDÉSE
Előadó neve:	

NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA - Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Igazgatóság

Cím: 5000 Szolnok, Pozsonyi út 68. Telefon/fax: +36 56 420 437; +36 56 510 180 / +36 56 510 181

E-mail: jasznagykunszolnok@nak.hu Honlap: www.nak.hu