



KECSKEMÉT |

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERV FENNTARTHATÓ VÁROSFEJLESZTÉSI STRATÉGIA TOP PLUSZ VÁROSFEJLESZTÉSI PROGRAM

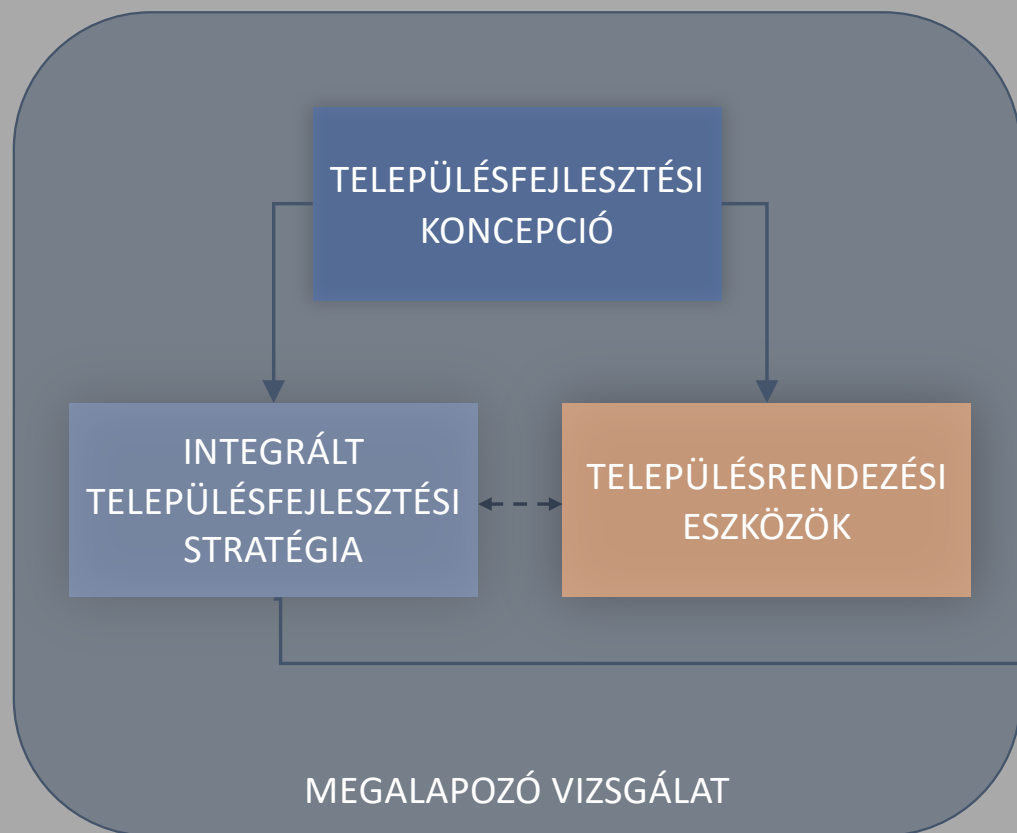
2022. július 25.

2021-2027 PROGRAMOZÁSI IDŐSZAK

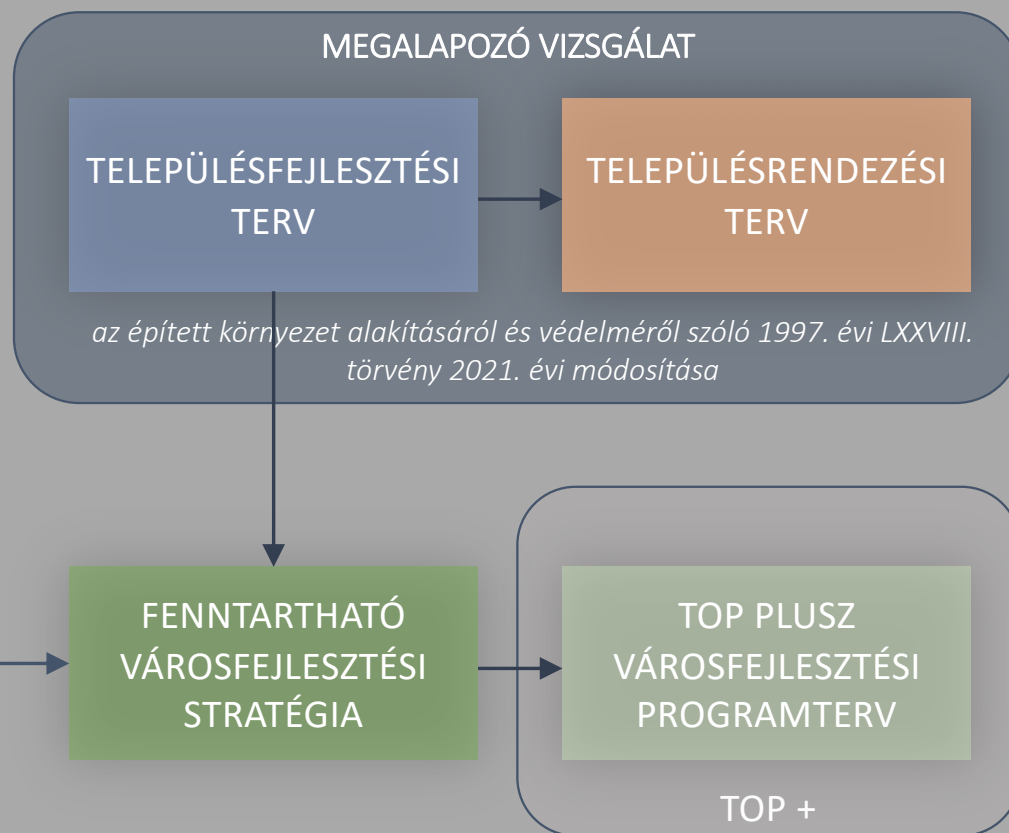


HAZAI JOGSZABÁLYI KÖRNYEZET

2021. JÚLIUS 01. ELŐTT



2021. JÚLIUS 01. UTÁN



2021-2027 PROGRAMOZÁSI IDŐSZAK

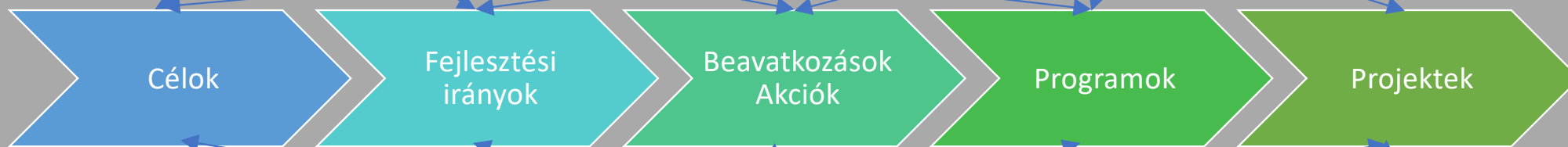


TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERVEZÉS FOLYAMATA

JOGSZABÁLYI KÖTELEZETTSÉG

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI
KONCEPCIÓ

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI
TERV



FENNTARTHATÓ
VÁROSFEJLESZTÉSI
STRATÉGIA

TOP PLUSZ
VÁROSFEJLESZTÉSI
PROGRAMTERV

FORRÁSSZERZŐ/ILLESZKEDÉSI DOKUMENTUM

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI KONCEPCIÓ 2030



STRATÉGIAI CÉLRENDSZER

Jövőkép

Kecskemét egy olyan élhető, klímatudatos és innovatív településsé kíván válni, amely széleskörű, minőségi szolgáltatásokat nyújt szűkebb és tágabb környezetének, továbbá szem előtt tartja a fenntarthatóság követelményét gazdasági, társadalmi és környezeti fejlesztései során.

Átfogó cél

Társadalmi és gazdasági téren kiegyensúlyozottan fejlődő, intelligens, fenntartható és reziliens várossá válás

Stratégiai célok

Sc1 ÉLHETŐ VÁROS

Tc1. Városrészek közötti kapcsolatok erősítése, minőségi javítása, városrészi alközpontok és szolgáltató területek funkcionális fejlesztése

Tc2. Körforgásos gazdaság élénkítése, nyersanyag-, erőforrás- és energiahatékony városműködtetés megvalósítása

Tc3. A városképet és az épített környezetet megújító, turisztikaikáig vonzó város kialakítása

Tc4. Fenntartható városi mobilitás erősítése, a közösségi közlekedés, az elektromobilitás és a lágy közlekedési módok előtérbe helyezése

Sc2 SZOLGÁLTATÓ VÁROS

Tc5. A városi intézmény- és ellátóhálózat, valamint a humánerőforrás szükségletalapú fejlesztése

Tc6. Lakhatási igények biztosítása és minőségi lakókörnyezet kialakítása, társadalmi integráció erősítése, közösségfejlesztés és népességmegtartás erősítése

Tc7. Városi köz- és üzleti szolgáltatások fejlesztése, valamint az ezt kiszolgáló infrastruktúra színvonalának javítása, a város térségi szerepkörének bővítése

Tc8. Kulturális, sport és rekreációs területek fejlesztése, a programkínálat bővítése

Sc3 KLÍMATUDATOS VÁROS

Tc9. Diverzifikált és klímabarát gazdasági szerkezet támogatása, városi szintű energiamenedzsment rendszer kialakítása

Tc10. Zöld- és kék infrastruktúra komplex fejlesztése, fenntartható városi zöldfelület és vízgazdálkodás feltételeinek javítása

Tc11. Környezet-, klímabarát és karbonsemleges városfejlesztés erősítése

Tc12. Energiahatékony, megújuló energiahordozókra építő energiaközösségek kialakításának ösztönzése

Sc4 VERSENYKÉPES VÁROS

Tc13. A helyi gazdaság innovációs képességének növelése, minőségi munkahelyteremtés támogatása, a versenyképes termelés feltételeinek biztosítása

Tc14. Városi folyamatok digitális nyomkövetése elemzése, digitális adattár és monitoring rendszer kialakítása

Tc15. A zöld- és digitális átállást szolgáló szervezeti, pénzügyi és infrastrukturális innovációk támogatása

Tc16. A város, a gazdasági szféra illetve a felsőoktatás közötti együttműködések és K+F+I kapcsolatok erősítése, közös projektek kidolgozása és megvalósítása

Horizontális célok

Hc1: Az esélyegyenlőség, a társadalmi integráció elősegítése, a közszolgáltatásokhoz történő egyenlő hozzáférés biztosítása

Hc2: Egészséges, élhető, klímabarát és fenntartható városi környezet kialakítása

Hc3: Értékalapú és értékörző, intelligens fejlődés feltételeinek megteremtése (oktatással és szemléletformálással)

Hc4: A foglalkoztatás és munkahelyteremtés lehetőségeinek biztosítása, bővítése

Hc5: Együttműködő tervezés, nyilvánosság, partnerség és monitoring biztosítása

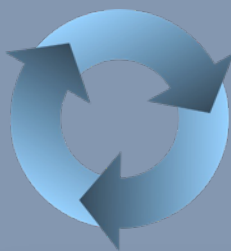
TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERV 2030



TERÜLETHASZNÁLATI ELVEK



Tagolt, tértakarékos,
„kompakt”
városszerkezet
kialakítása



A városi tér- és
területhasználat
során figyelembe
kell venni a
fenntarthatóság
szempontjait



Ökológiai alapú
tájkasdájkodás
fejlesztése, jó
termőhelyi
adottságú területek
védelme



Terjengős
területhasználat
kialakulásának
megakadályozása



Vízpótlás,
Vízfelületek
kiterjedésének
növelése



Városi zöldfelületi
rendszer védelme,
ökológiai
szerepének
erősítése



Gyűrűs-sugaras
közlekedési rendszer
fejlesztése, meglévő
hiányainak
felszámolása



Csapadékvíz
visszatartása és
helyben történő
hasznosítása



Többszintű
zöldfelületi
állomány kialakítása,
gondozása és
védelme

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERV 2030



ÚJ MÓDSZERTAN – TERÜLETI TÍPUSOK

BEAVATKOZÁSI TERÜLETEK

A célok, részcélok elérését biztosító **beavatkozások területei**. A területen megvalósítható tevékenységek különböző ágazatok és területi szintek kompetenciáit érintik. Konkrét, területhez kötött tevékenységeket nem, **csak irányvonalakat határoznak meg.**

AKCIÓTERÜLETEK

A város komplex városfejlesztési céljainak megvalósítása érdekében **a városi szövet tudatos és tervszerű átalakítása érdekében megvalósításra kerülő komplex városfejlesztési akciók területe.**

FEJLESZTÉSI TERÜLETEK

Azon területek, ahol **az önkormányzat a fejlesztéseket alapvetően befolyásoló pozícióban van, és** amelyekkel kapcsolatban puha (pl.: rendezés, szabályozás, iránymutatás), vagy fizikai (pl.: beruházások, fejlesztések) **beavatkozást tervez.**

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERV 2030



BEAVATKOZÁSI TERÜLETEK

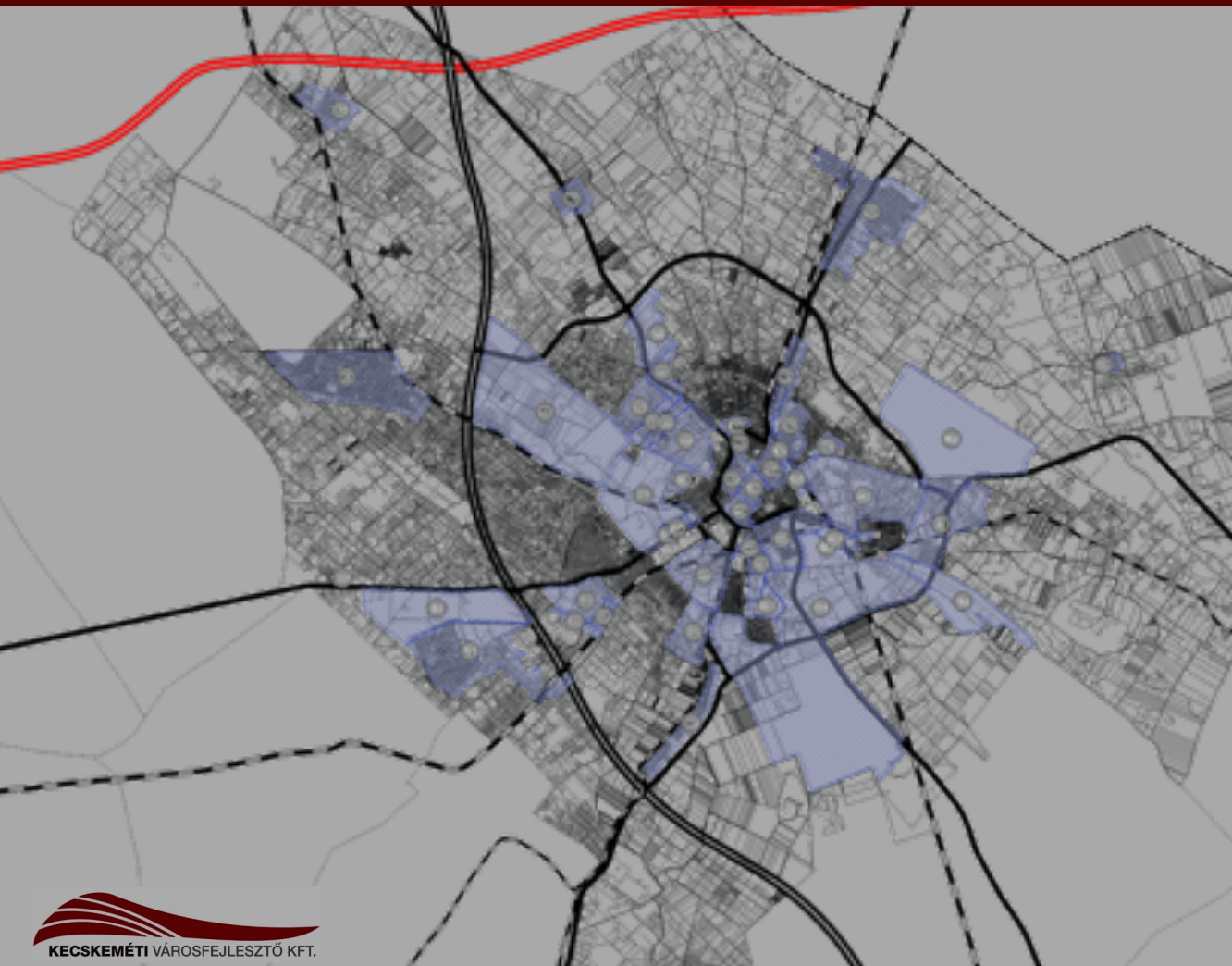


1. Északi gazdasági terület
2. Északi városkapu
3. Széchenyiváros
4. Széktói fejlesztési terület
5. Nyíri úti kórház fejlesztési terület
6. Belsőnyír-Széktó
7. Homokbánya-Alsószéktó
8. Csalánosi erdő
9. Kecskemét-Alsó vasútállomás és környezete
10. Déli iparterület
11. Alsó-záportározó területe
12. Hunyadi-ék fejlesztési terület
13. Hunyadi város
14. Bethlen város
15. Kecskemét vasúti pályaudvar menti fejlesztési övezet
16. Belváros
17. Reptér és környezete
18. Keleti iparterület
19. Alsószéktó-Nyugati iparterület
20. Mezei város-Ürgés
21. Kósafalú-Rendőrfalú alközpont fejlesztési terület
22. Műkert város
23. Szatellit településrészek

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERV 2030



AKCIÓTERÜLETEK



1.1	Északi gazdasági- szolgáltatási AT	9.2	Szent László Város Barnamezős fejlesztési AT	18.1	Keleti gazdaság és vállalkozásfejlesztési AT
1.2	Északi logisztikai AT	10.1	Déli barnamezős gazdaságfejlesztési AT	19.1	Nyugati Iparfejlesztési AT
2.1	Károly Róbert körút menti lakóövezet és szolgáltatási AT	11.1	Alsó-Záportározó vízgazdálkodási AT	19.2	Alsószéktó lakó- és környezetfejlesztési AT
2.2	Belső Máriahegy lakó- és zöldövezet fejlesztési AT	12.1	Hunyadi revitalizációs AT	20.1	Szociális városrehabilitációs AT
3.1	Panelkorszerűsítési, klímaalkalmazkodási AT	13.1	Ceglédi út menti barnamezős AT	21.1	Piac- és intézményfejlesztési AT
3.2	Széchenyiváros északi intézményi és alközponti AT	13.2	Hunyadváros lakóterületi és intézményfejlesztési AT	22.1	Műkertvárosi sport, rekreációs és közterületfejlesztési AT
4.1	Széktói sport, rekreációs és környezetfejlesztési AT	14.1	Budai-kapu és környezete fejlesztési AT	22.2	Műkertvárosi alközpont AT
4.2	Egyetemi Campus AT	14.2	Bethlenvárosi intézményfejlesztési AT	23.1- 23.10	Szatellit településrészek
4.3	Rudolf-kert AT	15.1	Intermodális központ fejlesztési AT		
5.1	Gyógyintézet központ AT	15.2	Kuruc körút menti gazdaságfejlesztési AT		
6.1	Zöldfolyosó értékmegőrzési AT	16.1	Városközpont AT		
7.1	Egyetemi Smart City fejlesztési AT	16.2	Rákóczi város tömbrehabilitációs AT		
7.2	Homokbánya Városi Alközpont fejlesztési AT	16.3	Homoki-domb értékvédelmi AT		
7.3	Tudományos és Technológiai Park AT	16.4	Árpádváros-Kőhid utcai AT		
8.1	Csalánosi Zöldfelület fejlesztési AT	17.1	Repülőtér AT		
9.1	Kecskemét-Alsó vasútállomás revitalizációs AT	17.2	Kisfai városkapú AT		

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERV 2030



ÚJ MÓDSZERTAN – FEJLESZTÉSI TÍPUSOK

HÁLÓZATOS FEJLESZTÉSEK

Elsődlegesen a műszaki infrastruktúra vonalas elemeinek fejlesztését foglalják magukba (pl.: közút, vasút, villamosenergia, termékvezetékek)

TEMATIKUS FEJLESZTÉSEK

Jellemzően ágazati megközelítésű beavatkozások, homogén területhasználat, illetve funkcionalitás mellett (pl.: lakóterületi-, intézményi fejlesztések)

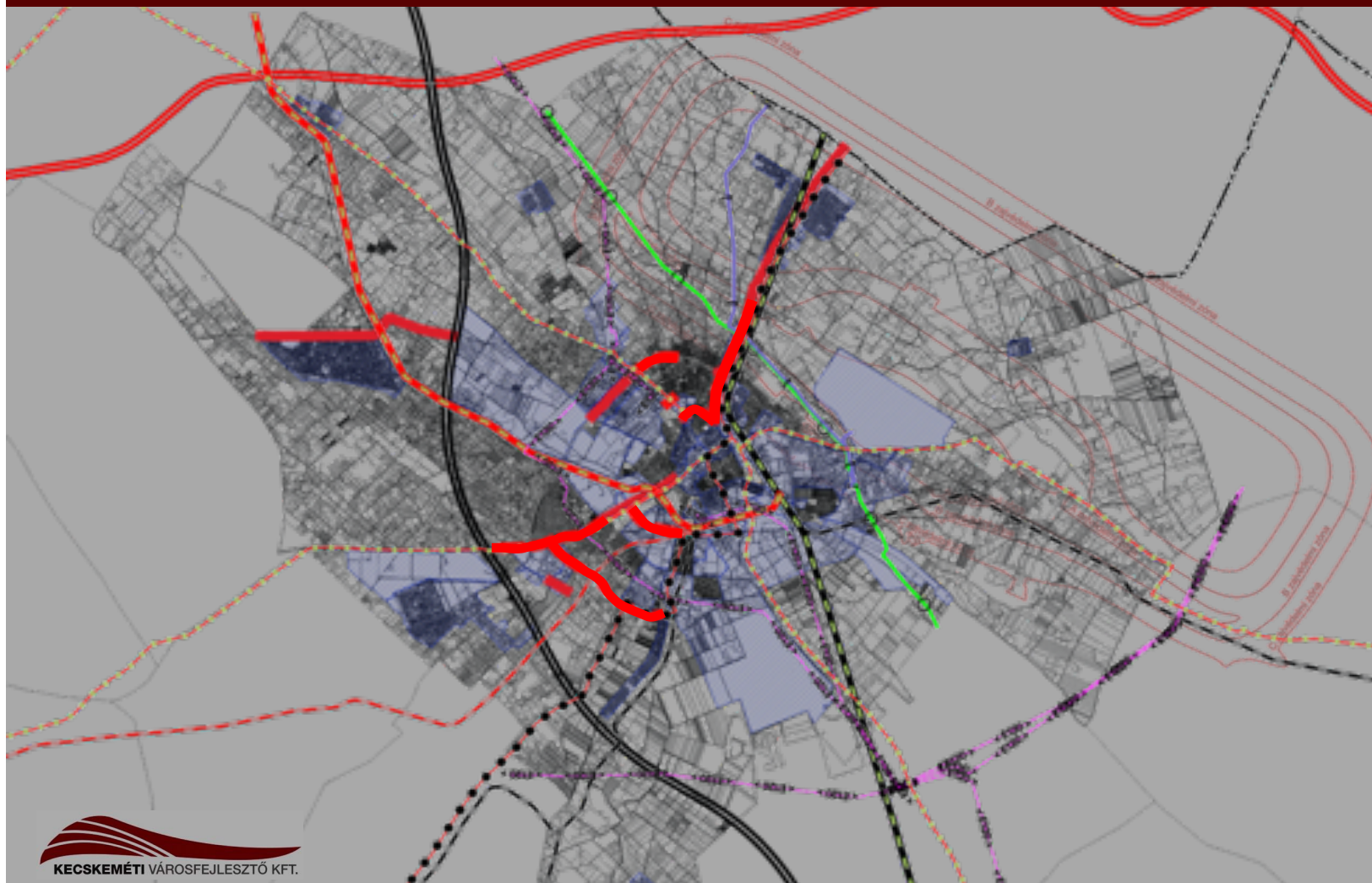
INTEGRÁLT FEJLESZTÉSEK

Komplex, több ágazatot és funkciót érintő beavatkozások, melyek megvalósítása hosszabb időt igényel, kivitelezésük akár több ütemben is történhet (pl.: intermodális csomópont, városrehabilitációs, és klímaadaptációs beavatkozások)

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERV 2030



HÁLÓZATOS FEJLESZTÉSEK



KECSKEMÉTI VÁROSFEJLESZTŐ KFT.

KÖZÚTFEJLESZTÉSEK

- Károly Róbert krt.
- Hetényegyházi bekötő út
- Izsáki út
- 441 sz. főút fejlesztése
- 541 sz. Főút fejlesztése
- Alsószéktói gyűjtőút

VASÚTFEJLESZTÉS

- 142 sz. vasútvonal
- 140 sz. vasútvonal
- 152 sz. vasútvonal (V0)

KERÉKPÁRÚT FEJLESZTÉS

- Jászok útja
(Jászberény – Kiskőrös)
- Dunavecse – Kecskemét - Lakitelek
társégi kerékpárút
- 44. sz. főút melletti kerékpárút
- Kecskemét és Jakabszállás közötti
kerékpárút

KÖZMŰHÁLÓZAT FEJLESZTÉS

- Albertirsa – Kecskemét kétrendszerű
400 kV-os távvezeték kiépítése
- 120 kV-os nagyfeszültségű villamos
főelosztó hálózat fejlesztése

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERV 2030



TEMATIKUS FEJLESZTÉSEK



LAKÓTERÜLET FEJLESZTÉS

- Budaihegy
- Máriahegy
- Felsőszéktó
- Alsószéktó

VEGYES TERÜLETEK FEJLESZTÉSE

- Kecskemét-Alsó vasútállomás környezete
- Nagybani Piac környezete

GAZDASÁGI, IPARI TERÜLETEK FEJLESZTÉSE

- Északi ipari és logisztikai terület
- Keleti ipari és gazdasági övezet

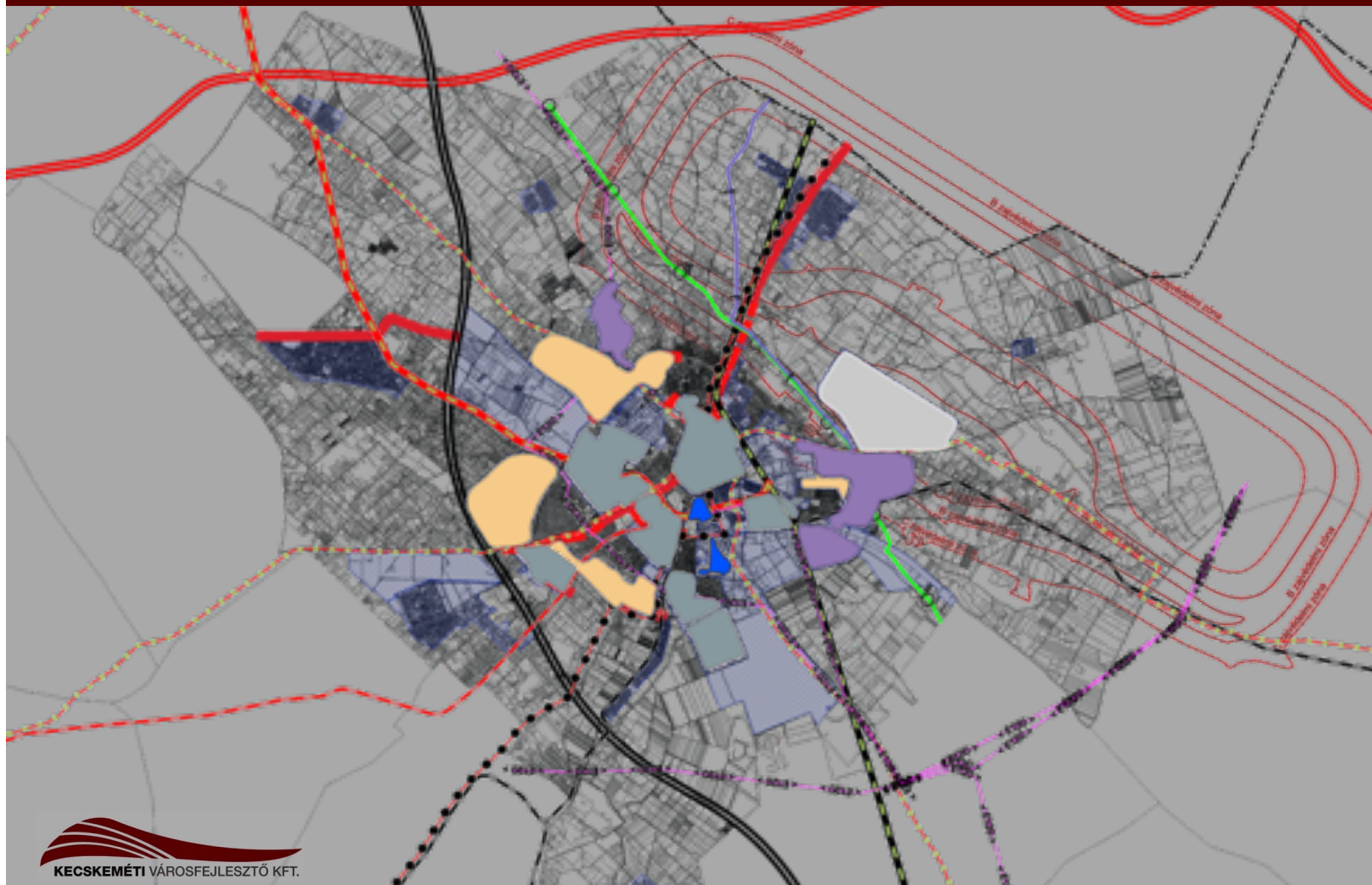
KÜLÖNLEGES TERÜLETEK FEJLESZTÉSE

- Kecskeméti Repülőtér

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERV 2030



INTEGRÁLT FEJLESZTÉSEK



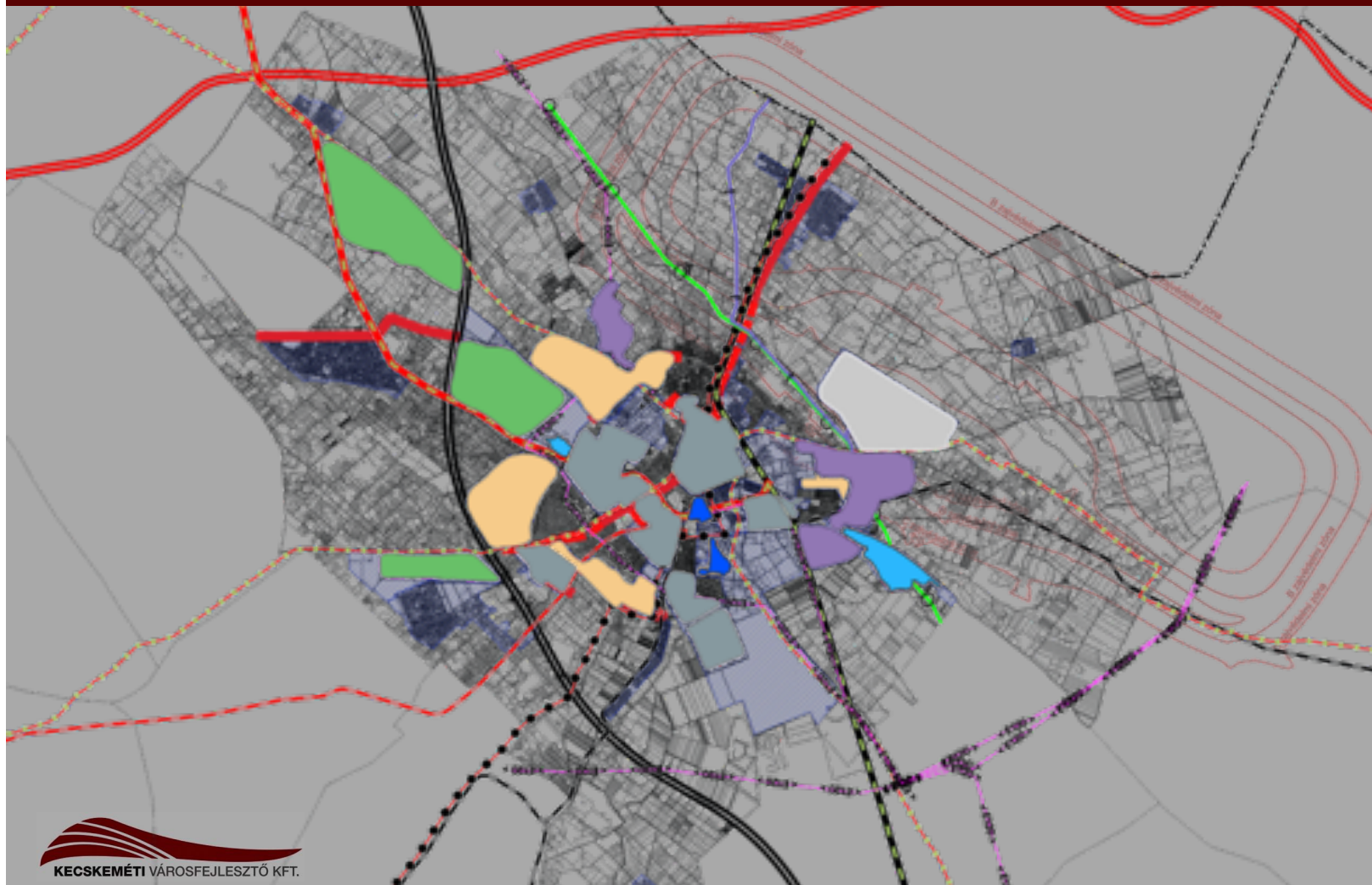
INTEGRÁLT FEJLESZTÉSEK TERÜLETEI

- Belváros
- Szabadidő Központ területe
- Rudolf – kert
- Egyetemi Campus
- Megyei Kórház
- Műkertvárosi Alközpont
- Környezetbarát technológiák területe
- Barnamezős rehabilitációs terület (Nyugati iparterület)
- Déli lakóterületeket kiszolgáló övezet
- Déli iparterület üzleti és szolgáltatási övezete

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERV 2030



KÉK- ÉS ZÖLD INFRASTRUKTÚRA FEJLESZTÉSEI



KÉK INFRASTRUKTÚRA FEJLESZTÉSE

- Kápolnarét
- Alsó-záportározó

ZÖLD INFRASTRUKTÚRA FEJLESZTÉSE

- Csalánosi erdő
- Belsőnyír
- Külsőnyír

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERV 2030



FEJLESZTÉSEK IDŐBELISÉGE

RÖVIDTÁVÚ FEJLESZTÉSEK

A fejlesztések **1–3 évre** szólnak, elsősorban már megkezdett, vagy dedikált forrással rendelkező projekteket foglalnak magukba.

KÖZÉPTÁVÚ FEJLESZTÉSEK

A tervezett fejlesztések **3–7 évre** szólnak, célszerűen ciklusokhoz (pl.: uniós programozási ciklus, önkormányzati ciklus) igazodnak.

HOSSZÚTÁVÚ FEJLESZTÉSEK

A fejlesztések időtávja **7–15 év**. Elsősorban hosszabb távon megvalósítható stratégiai célok beavatkozási helyszínei, melyek jelentős előkészítést (pl.: tervezés, szabályozás, források biztosítása) igényelnek.

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERV 2030



CSELEKVÉSI PROGRAM - TERVEZETT FEJLESZTÉSEK

HÁLÓZATOS FEJLESZTÉSEK		RÖVIDTÁV	KÖZÉPTÁV	HOSSZÚTÁV
KÖZÚTI	Gyűrű irányú fejlesztések	2 db	4 db	3 db
	Sugár irányú fejlesztések	5 db	3 db	1 db
	Csomóponti fejlesztések	7 db	9 db	1 db
VASÚTI	Városi-elővárosi	2 db	2 db	1 db
	Tranzit	-	1 db	-
KERÉKPÁRÚT	Városi	4 db	5 db	1 db
	Térségi	-	4 db	2 db
TÉRSÉGI	Villamosenergia-hálózat	-	4 db	1 db
	Csőhálózat	-	2 db	-

TEMATIKUS FEJLESZTÉSEK	RÖVIDTÁV	KÖZÉPTÁV	HOSSZÚTÁV
Infrastrukturális, gazdasági, közterületi, energetikai, valamint kék-és zöld infrastruktúra fejlesztések	11 db	10 db	7 db
Intézményi	8 db	8 db	-
Lakóterületi	1 db	3 db	4 db

INTEGRÁLT FEJLESZTÉSEK	RÖVIDTÁV	KÖZÉPTÁV	HOSSZÚTÁV
Klímaparát, zöldhangsúlyos fejlesztések	11 db	10 db	7 db
Intézményi, lakóterületi és közterületi fejlesztések	8 db	8 db	-

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERV 2030



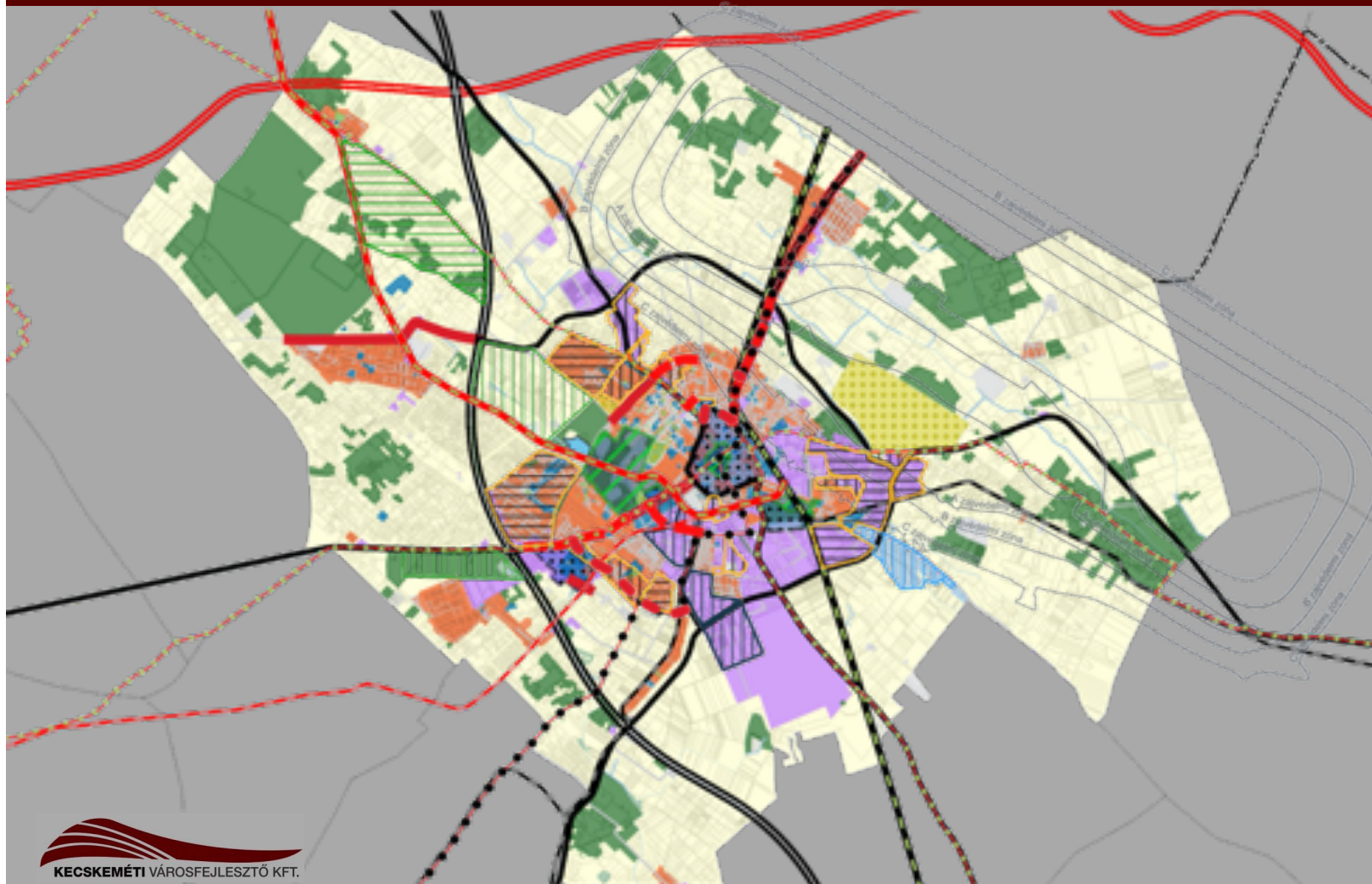
CSELEKVÉSI PROGRAM – RENDEZÉSI ELEMÉK

TERÜLETEK	ELEMÉK	VIZSGÁLANDÓ SZEMPONTOK
Térbeli hálózatok rendszere	Vonalas infrastruktúra elemek	Közúti, vasúti és kerékpáros infrastruktúra és a műszaki infrastruktúra egyéb elemei, azok egymásra épülése, optimális kiépülésük feltételei, körülményei
	Városkapu helyzetben lévő területek	A térségi fogadópontok, forgalomelosztó pontok, módváltási pontok és sziluett pontok elhelyezkedése, azok azonosítása, szerepük és működésük körülményei
	Városi alközpontok	Jelentőség, kiépültség, valós szerepkör. Szerepkör megerősítésének rendezési, szabályozási lehetőségei
	Zöldterületek, zöldfelületek	Azonosítani kell jelentőségüket, valamint meghatározni funkciójukat, intenzitásukat, optimális arányukat, továbbá szerepük erősítésének rendezési és szabályozási lehetőségeit.
Közterületek és a zöldfelületek rendszere	Városközpont	Az egyes területi egységek esetében a közterületek és zöldfelületek szerepének egyes területi típusokra szabott pontos értelmezése, funkciójuk vizsgálata, illetve annak kapcsán a rendezési, szabályozási gyakorlat felülvizsgálata.
	Lakótelepek	
	Szabadidős közterületek	
	Parkerdők, közparkok	
	Barnamezős területek	
Funkcióváltásra érett barnamezős területek	Alulhasznosított területek	Vizsgálni kell az átalakulást segítő rendezési és szabályozási elemeket, valamint a terület adottságaihoz leginkább illő területhasználati módokat, a lehetséges funkciókat (érintett területek: Nyugati ipartelep, Rendőrfalú és Kósafalú körüli gazdasági-kereskedelmi-szolgáltatási területek, Szolnoki hegy övezete, Hunyadi ék, Homokbánya, Rudolf-laktanya)
	Volt laktanyák	
	Volt ipari területek	
	Zavart, konfliktusokkal terhelt vegyes zónák	
Városi alközpontok/alközponttá fejlesztendő területek	Tematikus városi központok (pl. Kórház és környezete, Szabadidőközpont, Széktói sportközpont, Egyetem és környezete)	Vizsgálandó a városi alközpontok azonosítása, lehatárolása, fejlesztési lehetőségeinek feltárása, funkcionális szerepkörük pontosítása, a jelentkező szabályozási kérdések tisztázása (pl. közterületi-zöldfelületi, mobilitási, parkolási, funkcionális, településképi)
	Városrészi alközpontok (közintézményi és ellátó területek)-	

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERV 2030



RÉSZLETES TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERV



RÖVIDTÁVÚ FEJLESZTÉSEK

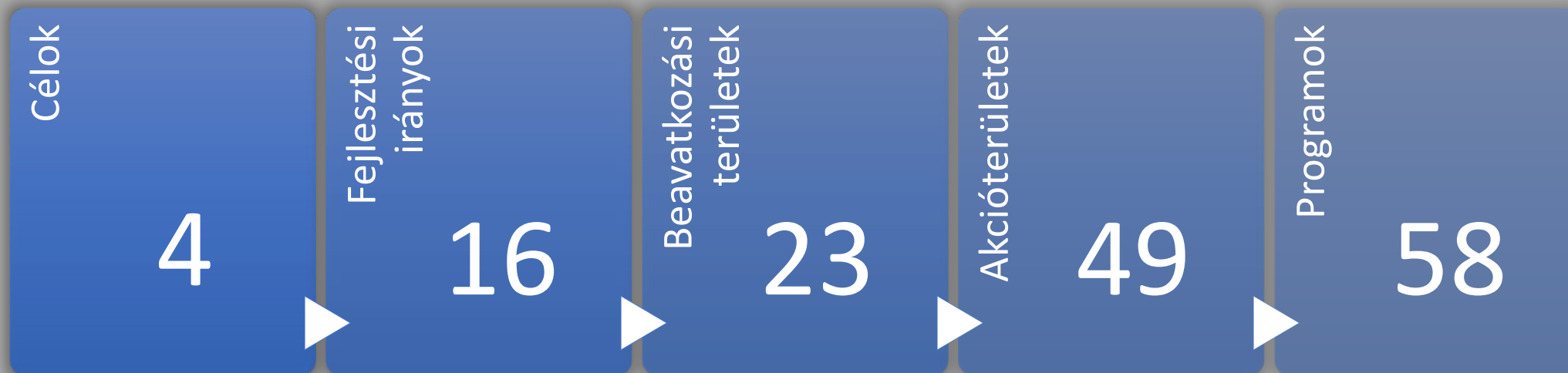
KÖZÉPTÁVÚ FEJLESZTÉSEK

HOSSZÚTÁVÚ FEJLESZTÉSEK

FENNTARTHATÓ VÁROSFEJLESZTÉSI STRATÉGIA



FVS PROGRAMOZÁSI STRUKTÚRÁJA



FENNTARTHATÓ VÁROSFEJLESZTÉSI STRATÉGIA



FVS PROGRAMOZÁSI STRUKTURÁJA

Célok	Fejlesztési intézkedések	Tervezett programok száma
ÉLHETŐ VÁROS	1_Városrészek közötti kapcsolatok erősítése, városrészi alközpontok funkcionális fejlesztése	3
	2_Körforgásos gazdaság élénkítése, erőforrás- és energiahatékony városműködtetés megvalósítása	5
	3_A városképet és az épített környezetet megújító, turisztikailag vonzó város kialakítása	4
	4_Fenntartható városi mobilitás erősítése, a közösségi közlekedés, az elektromobilitás és a lágy közlekedési módok előtérbe helyezése	5
SZOLGÁLTATÓ VÁROS	5_A városi intézmény- és ellátóhálózat, valamint a humán erőforrás szükségletalapú fejlesztése	3
	6_Lakhatási igények biztosítása, társadalmi integráció- és népességmegtartás erősítése	4
	7_Városi közszolgáltatások fejlesztése, valamint az ezt kiszolgáló infrastruktúra színvonalának javítása	3
	8_Kulturális, sport és rekreációs területek fejlesztése, a programkínálat bővítése	3
KLÍMATUDATOS VÁROS	9_Klímaparát gazdasági szerkezet támogatása, városi szintű energiamenedzsment rendszer kialakítása	2
	10_Zöld- és kék infrastruktúra komplex fejlesztése, zöldfelület- és vízgazdálkodás feltételeinek javítása	3
	11_Környezet-, klímabarát és karbonsemleges városfejlesztés erősítése	5
	12_Energiatahatékony, megújuló energiahordozókra építő energiaközösségek kialakításának ösztönzése	4
VERSENYKÉPES VÁROS	13_Gazdaság innovációs képességének növelése, minőségi munkahelyteremtés támogatása	4
	14_Városi digitális adattár és monitoring rendszer kialakítása, folyamatok nyomonkövetése és elemzése	3
	15_A zöld- és digitális áttállást szolgáló szervezeti, pénzügyi és infrastrukturális innovációk támogatása	3
	16_Városi együttműködések és K+F+I kapcsolatok erősítése	4

FENNTARTHATÓ VÁROSFEJLESZTÉSI STRATÉGIA



FORRÁSTÉRKÉP (2021 – 2027-es költségvetési ciklus)

Többéves Pénzügyi Keret (MMF)

TOP Plusz

Ágazati Operatív Programok

Helyreállítási és Ellenállóképességi Eszköz (RRF)

Vissza nem térítendő támogatás

Visszatérítendő támogatás

Közvetlen Uniós források

URBAN, LIFE

HORIZON, DIGITAL

Városi Alapkezelő forrásai

Vállalkozásfejlesztési Alap

Városfejlesztési Alap

Egyéb kormányzati források

Modern Városok programja

Minisztériumi támogatások és pályázatok

Kötvénykibocsátás

Zöld kötvények

Közüllalati kötvény kibocsátás

Önkormányzati források

Költségvetési források

Hitelek

Egyéb források

Befektetői források

Hitelek

FENNTARTHATÓ VÁROSFEJLESZTÉSI STRATÉGIA



FINANSZÍROZÁSI TERV

Tematikus célok	Csak TOP (mFt)	Ágazati OP-k (mFt)	Alternatív forrás (mFt)	Összesen (mFt)
1_Városrészek közötti kapcsolatok erősítése, városrészi alközpontok funkcionális fejlesztése	5.300	1.500	3.500	10.300
2_Körforgásos gazdaság élénkítése, erőforrás- és energiahatékony városműködtetés megvalósítása	2.000	750	1.700	4.450
3_A városképet és az épített környezetet megújító, turisztikailag vonzó város kialakítása	7.000	-	50	7.050
4_Fenntartható városi mobilitás erősítése, a közösségi közlekedés, az elektromobilitás és a lágy közlekedési módok előtérbe helyezése	2.000	2.500	225	4.725
5_A városi intézmény- és ellátóhálózat, valamint a humán erőforrás szükségletalapú fejlesztése	3.181	50	5.000	8.231
6_Lakhatási igények biztosítása, társadalmi integráció- és népességmegtartás erősítése	131	300	3.719	4.150
7_Városi közszolgáltatások fejlesztése, valamint az ezt kiszolgáló infrastruktúra színvonalának javítása	-	1.550	20	1.570
8_Kulturális, sport és rekreációs területek fejlesztése, a programkínálat bővítése	500	100	500	1.100
9_Klímaparát gazdasági szerkezet támogatása, városi szintű energiamenedzsment rendszer kialakítása	300	1.500	800	2.600
10_Zöld- és kék infrastruktúra komplex fejlesztése, zöldfelület- és vízgazdálkodás feltételeinek javítása	2.000	2.000	2.100	6.100
11_Környezet-, klímabarát és karbonsemleges városfejlesztés erősítése	1.810	500	1.500	3.810
12_Energiahatékony, megújuló energiahordozókra építő energiaközösségek kialakításának ösztönzése	300	50	3.100	3.450
13_Gazdaság innovációs képességének növelése, minőségi munkahelyteremtés támogatása	1.400	2.550	500	4.450
14_Városi digitális adattár és monitoring rendszer kialakítása, folyamatok nyomonkövetése és elemzése	-	1.700	-	1.700
15_A zöld- és digitális átállást szolgáló szervezeti, pénzügyi és infrastrukturális innovációk támogatása	-	500	100	600
16_Városi együttműködések és K+F+I kapcsolatok erősítése	-	100	1.350	1.450
ÖSSZESEN	25.922	15.650	24.164	65.736

TOP PLUSZ VÁROSFEJLESZTÉSI PROGRAM



TOP PLUSZ PRIORITÁSAI ÉS DEDIKÁLT FORRÁSOK

I. PRIORITÁS (ERFA)

FENNTARTHATÓ
VÁROSFEJLESZTÉS

10.991 mFt

II. PRIORITÁS (ERFA)

FENNTARTHATÓ
ENERGIHATÉKONYSÁG

1.810 mFt

III: PRIORITÁS (ESZA)

FENNTARTHATÓ
HUMÁNFEJLESZTÉSEK

3.000 mFt

III: PRIORITÁS (ERFA)

FENNTARTHATÓ
HUMÁNFEJLESZTÉSEK

3.231 mFt

TOP PLUSZ VÁROSFEJLESZTÉSI PROGRAM



PROJEKTEK (mFt)

P1.V1	FVS és TVP elkészítése	13,5
P1.V2	Az FVS megvalósítását elősegítő stratégiai dokumentumok, tervek, elemzések, tanulmányok elkészítése	66,5
P1.V3	Iparterületeket feltáró útfejlesztés	300
P1.V4	Vadaskert környezetének közterületi, közösségi és turisztikai fejlesztése	2.938
P1.V5	Benkó Zoltán Szabadidőközpont kulturális-, aktív- és rekreációs turizmust célzó fejlesztése	1.582
P1.V6	Városi csapadékvíz menedzsment rendszer kialakítása, a csapadékvíz szikkasztás, gyűjtés, kezelés és hasznosítás új rendszerének kialakítása	100
P1.V7	Görögtemplom köz - Luther köz átjáró-közterületi rehabilitációja	500
P1.V8	Rudolf laktanya fenntartható zöldfelületi rekonstrukciója	655
P1.V9	Lánchíd utcai iskola környezetének közterületi fejlesztése	150
P1.V10	Bóbis parkoló zöldfelületi- és közterületi fejlesztése	500
P1.V11	Játszóterek kialakítása és közterületek rekonstrukciója:	55
P1.V12	Felső-Záportározó rendszer vízminőség javítása, vízszintemelése, partvonaluk rehabilitációja	50
P1.V13	Kecskeméti Kortárs Művészeti Műhelyek infrastrukturális fejlesztése	134,8
P1.V14	Bács-Kiskun Megyei Katona József Könyvtár épületének infrastrukturális fejlesztése	200

P1.V15	Kerékpárforgalmi Hálózati Terv (KHT) felülvizsgálata	20
P1.V16	Nyíri út külső szakasz egyesített rendszerű gyalog- és kerékpárút építése a III. Béla körúttól a 10955/124 hrsz-ú útig	146,1
P1.V17	Szolnoki úti kerékpárút szélesítése és burkolat felújítása az UNIVER útcsatlakozástól a 445. sz. útig	246,4
P1.V18	Gábor Dénes utca 53102 sz. út csomóponti fejlesztése	282,5
P1.V19	Forgalomcsillapító műtárgyak telepítése	50
P1.V20	SUMP felülvizsgálata	5
P1.V21	Jegenyefa utcán közösségi közlekedéshez kapcsolódó gyalogos útvonal építése	40
P1.V22	Gábor Dénes utca befejező szakasza	327,7
P1.V23	Balaton utca felújítása	288,8
P1.V24	Búzavirág utca felújítása	271,8
P1.V25	Mérleg utca felújítása	471,8
P1.V26	Kiskörút felújítása	1.108
P1.V27	Helikon utca szélesítése	288
P1.V28	Mátyás király krt. felújítása	200

P2.V1	Kecskeméti Fürdő energetikai fejlesztése	750
P2.V2	Színészlakások energetikai felújítása	180,2
P2.V3	Pajtás utcai óvoda energiahatékonysági felújítása	300
P2.V4	Hírös Agóra energetikai fejlesztése	500
P2.V5	Széchenyi István közösségi ház napelemes rendszerének kiépítése	80

P3.1	Szegregátumok lakosságának munkaerőpiaci szempontú képességfejlesztése	300
P3.2	Fenntartható (kulturális humán fejlesztések	1.758
P3.3	Részvételi tervezés módszertanának bevezetése	90
P3.4	Zöld átállást támogató programok kidolgozása	252
P3.5	Kecskemét digitális átállásának támogatása	350
P3.6	„Fit for work” program	250

P3.V1	Hunyadvárosi Bölcsőde fejlesztése	452
P3.V2	Méntelevi óvoda bővítése	226
P3.V3	Kadafalvi óvoda bővítése	406,8
P3.V4	Informatikai eszközök beszerzése óvodáknak	150
P3.V5	Katonatelepi óvoda bővítése	360
P3.V6	Háziorvosi rendelők fejlesztése	464,3
P3.V7	Digitális eszközfejlesztés a demensellátásban	33,9
P3.V8	Jelzőrendszeres házi segítségnyújtás fejlesztése	56,5
P3.V9	Idősek nappali ellátásának fejlesztése	692,6
P3.V10	Juhász utcai óvoda fejlesztése	388,7

49 projekt

TOP PLUSZ VÁROSFEJLESZTÉSI PROGRAM



TVP PROJEKTEK MONITORINGJA



I. PRIORITÁS

Gazdaság-fejlesztés	1 projekt	300 mFt
Turizmus-fejlesztés	2 projekt	4.540 mFt
Élhető település	16 projekt	3.135 mFt
Belterületi utak fejlesztése	7 projekt	2.956 mFt

II. PRIORITÁS

Fenntartható energiahatékonyság	5 projekt	1.810 mFt
---------------------------------	-----------	-----------

III. PRIORITÁS /ESZA/

Szociális városrehabilitáció	1 projekt	300 mFt
Fenntartható humánfejlesztések	5 projekt	2.700 mFt

III. PRIORITÁS /ERFA/

Gyermeknevelési humán infra. fejl.	5 projekt	1.594 mFt
Egészségügyi és szociális infra. fejl.	4 projekt	1.247 mFt
Köznevelési infra. fejl.	1 projekt	389 mFt

	2022				2023				2024			
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
TFT véleményezési anyagának elkészítése és a közgyűlés tájékoztatása	[Task bar]											
FVS és TVP véleményezési dokumentációjának kidolgozása	[Task bar]											
FVS és TVP megyei közgyűlés általi elfogadása			[Task bar]									
FVS és TVP közgyűlés általi elfogadása			[Task bar]									
FVS és TVP készítésére vonatkozó pályázat benyújtása és TSZ megkötése			[Task bar]									
TFT véleményeztetési eljárásának lefolytatása			[Task bar]									
TFT végső jóváhagyása						[Task bar]						
TRT felülvizsgálata			[Task bar]									
TRT felülvizsgálat jóváhagyása							[Task bar]					
FVS és TVP társadalmasítása, szakági dokumentumainak elkészítése, illetve ezek alapján az FVS és TVP véglegesítése					[Task bar]							
TFT felülvizsgálata											[Task bar]	2025



KÖSZÖNJÜK A FIGYELMET!

2022. július 25.