

# Hódmezővásárhely Megyei Jogú Város Önkormányzata

## TOP Plusz Városfejlesztési Programterv

### 2021-2027

#### 5. verzió

Cím	Hódmezővásárhely Megyei Jogú Város TOP Plusz Városfejlesztési Programterve
Verzió	4.0
Közyűlési határozat száma és dátuma	<i>[határozat száma és megnevezése]</i> <i>[határozat megjelenésének dátuma]</i>
Finanszírozó operatív program:	Terület- és Településfejlesztési Operatív Program Plusz (TOP_Plusz)
Érintett földrajzi terület:	Hódmezővásárhely Megyei Jogú Város közigazgatási területe

FVS felelős szervezet:	Hódmezővásárhely Megyei Jogú Város Önkormányzata
FVS felelős szervezet kapcsolattartó:	Barák Anita, irodavezető, Városfejlesztési Iroda <a href="mailto:barak.anita@hodmezovasarhely.hu">barak.anita@hodmezovasarhely.hu</a> , +36 (30) 273-5965
FVS felelős szervezet címe:	6800 Hódmezővásárhely, Kossuth tér 1.

Hódmezővásárhely, 2025. Március

# Tartalomjegyzék

Táblázatok jegyzéke .....	2
Bevezető.....	3
0. Verziókövetés .....	4
1. Stratégiai beágyazottság .....	5
2. A beruházások, akciók összesítő bemutatása .....	7
3. Konkrét beruházások.....	20
4. Ütemezés.....	30
5. Indikátor vállalások.....	33
6. Mellékletek.....	35
6.1. Vármegyei önkormányzat bevonása .....	35
6.2. Kiválasztási kritériumok, döntéshozatal.....	35

## Táblázatok jegyzéke

1. táblázat FVS-TOP Plusz kapcsolat.....	18
2. táblázat: Projekttábla - 1. prioritási tengely.....	21
3. táblázat: Projekttábla - 2. prioritási tengely.....	24
4. táblázat: Projekttábla - 3. prioritási tengely, ESZA+ .....	26
5. táblázat: Projekttábla - 3. prioritási tengely, ERFA.....	27
6. táblázat: Projekttábla - 6. prioritási tengely.....	28

## Bevezető

A TOP Plusz Városfejlesztési Programterv (TVP) az ERFA 11. cikk eszköz alá besorolt városok számára a TOP Plusz források felhasználását rendszerező dokumentum.

A TVP az alábbi táblázatokból áll:

1. FVS stratégiai célmátrix
2. FVS területi célmátrix – városrészi szintű összefüggések
3. FVS-TOP Plusz kapcsolat
4. Projekttábla - 1. prioritási tengely
5. Projekttábla - 2. prioritási tengely
6. Projekttábla - 3. prioritási tengely, ESZA+
7. Projekttábla - 3. prioritási tengely, ERFA
8. Ütemezés
9. Összesített indikátorvállalások

## 0. Verziókövetés

A TVP első, IH általi elfogadást követő változásokat szükséges időről-időre ismertetni, milyen okból és milyen jellegű változások történtek az előző elfogadott verzióhoz képest, ezek a módosítások milyen okokra vezethetők vissza.

Sorszám	IH általi elfogadást követő változtatások	Változtatások indoklása
1.	Az 1-es prioritáson a Kodály Zoltán utca útépitése projekt összege 436.995.481 Ft-ról 640.845.892 Ft-ra változott, illetve az Oldalkosár utca felújításának összege 428.850.411 Ft-ról 225.000.000 Ft-ra változott.	Előkészítési feladatok számításai alapján a becsült érték változott
3.	3-as ESZA prioritáson (4. táblázat) a Humánfejlesztési programok Érzékenyítés, közösségi programok, táborok, szülői felkészítő programok, óvodai segítő támogatása, felvilágosító programok, szűrések, bűnmegelőzés, közlekedésbiztonsági szemléletformálás, környezetvédelmi szemléletformálás, óvodai mozgásfejlesztési programok, ifjúsági megtartó programok projektnevezés Humánfejlesztési programok elnevezésre változott	egyszerűsítés okán
4.	Az 1-es prioritáson szereplő Oldalkosár u indikátorvállalásának becsült értéke a számítások után 0,470 km-ről 0,458 km-ra változott (Átépitett vagy korszerűsített közutak hossza- nem TEN-T	Előkészítési feladatok pontosabb adatszolgáltatása miatti változás
6.	Az 1-es prioritáson Teleki utcai kerékpárút projekt összege 150.000.000 Ft-ról 154.066.317 Ft-ra változott (1-es prioritáson lévő Projekt előkészítő tanulmányok elkészítése projekt maradványösszegének átcsoportosítása által.)	Projekt előkészítő tanulmányok elkészítése projekt maradványösszeg erre a projektre került átcsoportosításra
7.	1-es prioritáson lévő Projekt előkészítő tanulmányok elkészítése projekt összköltsége 60.000.000 Ft-tól 55.933.683 Ft-ra változott (Ezen projektben /TOP_PLUSZ-1.3.1-21-CS1-2022-00004/ 4.066.317 Ft maradvány keletkezett, mely a MÁK részére visszafizetésre került)	Projektben szereplő tanulmányok elkészítése után maradványösszeg keletkezett.
8.	A fenti változtatások okán az indikátorvállalás változott (5. fejezet)	fentiek módosulása okán

## 1. Stratégiai beágyazottság

A fenntartható városfejlesztési stratégia fejlesztéseinek a célrendszeren kell alapulnia, az abban megfogalmazott célok megvalósulását kell szolgálnia.

Hódmezővásárhely Fenntartható Városfejlesztési Stratégiájának jövőképe szerint 2030-ra Hódmezővásárhely egy olyan élhető, biztonságos, családbarát és átláthatóan működő település, amely a természet által kapott és az emberek által alkotott értékeit, hagyományait becsben tartó és felelősségteljesen ápoló, szabadságszerető, szeretetteljes, szorgalmas, kreatív, befogadó, egészséges és egymást segítő lakosok közössége, akik felelősen gazdálkodnak a város értékeivel, szellemi és tárgyi örökségeivel, természeti, művi és épített környezetével és egy olyan város büszke lakosai, amely egy vonzó és virágzó gazdasági, kulturális és szellemi központ, kiváló és egymást gyarapító együttműködésben élve a vele szomszédos településekkel.

	<b>Horizontális cél 1: A város élhetőségének javítása</b>		
	<b>Horizontális cél 2: A város zöld átállása</b>		
	<b>Horizontális cél 3: A digitális (okos) technológiák elterjedésének elősegítése</b>		
	<b>Stratégiai cél 1: A helyi gazdasági ökoszisztéma fejlesztése, hálózati kapcsolatok erősítése</b>	<b>Stratégiai cél 2: A város klímaalkalmazkodásának elősegítése karbonlábnyomának csökkentése révén</b>	<b>Stratégiai cél 3: Társadalmi befo-gadás erősítése</b>
<b>Rész cél 1:</b> Zöld gazdaság arányának növelése, körforgásos gazdaságra történő átállás ösztönzése a város versenyképességének növelése érdekében			
<b>Rész cél 2:</b> Helyi vállalkozói ökoszisztémák erősítése, hálózati bekapcsolódásuk elősegítése			
<b>Rész cél 3:</b> Fenntartható energiaellátás biztosítása a megújuló energia részarányának növelésével, fosszilis energiahordozók arányának fokozatos csökkentésével			
<b>Rész cél 4:</b> Klímaváltozásra való rugalmas reagáló képesség erősítése városi környezet éghajlati változásokkal szemben ellenállóvá fejlesztésével			
<b>Rész cél 5:</b> Helyi gazdasági infrastruktúra és szolgáltatások fejlesztése a város pozicionálása érdekében			
<b>Rész cél 6:</b> Karbonsemlegességre törekvő közlekedés-és közműfejlesztés			
<b>Rész cél 7:</b> Oktatási klaszterek, együttműködések kialakítása a városi munkaerő helyben foglalkoztatásának, megtartásának érdekében			
<b>Rész cél 8:</b> A város szociális intézményrendszerének rugalmas és igényalapú fejlesztése			
<b>Rész cél 9:</b> Ügyfélbarát (vállalkozói és lakossági) digitális szolgáltatások fejlesztése			

## 2. A beruházások, akciók összesítő bemutatása

### Átfogó stratégiai cél

A Stratégia átfogó célja, hogy Hódmezővásárhely egy olyan városfejlesztési struktúrát tervez kiépíteni és fenntartani, amelyben a település minél inkább az itt élők és tevékenykedők saját tudására, erőforrásaira és kapacitásaira támaszkodik. A lakosság értékteremtő és ápoló szándékait helyezi előtérbe, és a fenntarthatóságot, gazdaságosságot szem előtt tartva a város és a városi aktorok képesek lesznek a helyi gazdaság versenyképességét növelni, a zöld és digitális átállás megvalósításával hozzájárulni a prosperáló helyi gazdaság működtetéséhez, a városban élők közösségének erősítéséhez, lakosság megtartásához, valamint egy biztonságos, élhető város fenntartásához.

### Horizontális célok

Annak érdekében, hogy az átfogó cél megvalósulhasson, három horizontális cél húzódik végig a stratégián, melyek érvényesülnek a stratégiai célok, és részcélok megvalósítása során is.

**A város élhetőségének javítása** a városi életminőség, a zöld és digitális átállás a város fejlődésének, modernizálódásának és megyei jogú városi pozíciójának megőrzésének záloga. Az elöregedő korstruktúra, a fiatalok nagyvárosokba való elköltözésének tendenciája miatt a városok versengenek egymással a lakosság megtartása érdekében, melynek legfőbb eszközét jelenti az adott település életminősége, élhetősége, magas minőségű települési környezet biztosítása foglalkoztatási, szabadidős és rekreációs lehetőségekkel, a helyi közösségek erősítésével.

**A város zöld átállása** az éghajlatváltozásra adott válaszok, a környezeti hatások vizsgálata a városfejlesztési, beruházási folyamatokban, a környezeti erőforrásokkal való felelős gazdálkodás a hosszú távú fenntarthatóság és prosperálás előfeltételei, melyekre a város stratégiájának megvalósítása során kiemelt figyelmet fordít.

**A digitális (okos) technológiák elterjedésének elősegítése** a digitális átállás, mint transzformációs hatás jelenik meg. A digitalizáció támogatása, az adatbiztonság szavatolása a digitális közszolgáltatások minél szélesebb körű elterjesztése előfeltétele a Hódmezővásárhely hosszú távú versenyképességének fenntartásának. A digitalizáció áthatja a gazdasági, társadalmi és környezeti folyamatokat is, ahol fő szempont, hogy a városban élők életminőségének szolgálatába álljon az új technológia.

### Stratégiai célok:

**A helyi gazdasági ökoszisztéma fejlesztése, hálózati kapcsolatok erősítése** Hódmezővásárhely újrapozicionálása révén, a Szeged – Algyő – Hódmezővásárhely tengely erősítésével, egy agglomerálódó térséggé fejlődésében kívánja helyi gazdaságát erősíteni, melyben helyi erőforrásaira, értékeire, vállalkozásaira támaszkodva kívánja definiálni magát, és kölcsönös előnyökön alapuló együttműködést kialakítani térségében.

**A város klímaalkalmazkodásának elősegítése karbonlábnyomának csökkentése révén** Hódmezővásárhely a CO<sub>2</sub> egyenértékű kibocsátást 40%-kal, vagyis 86 338 tonnával csökkenti 2030-ig. A klímaváltozásra való rugalmas reagáló képesség erősítése érdekében 40.000 ha nagyságú területet kíván a klímaváltozással és extrém időjárási hatásokkal szemben ellenállóvá fejleszteni 2030-ig, a fenntartható energiaellátás biztosítása érdekében a megújuló energia részarányának növelését, a fosszilis energiahordozók arányának fokozatos csökkentését kívánja megvalósítani.

**Társadalmi befogadás erősítése** érdekében az összetartó városi közösség erősítése, a helyi identitás, a vásárhelyiség megőrzése fogalmazódik meg célként. A város fejlődésének meghatározó eleme az értékeit és tudását kamatoztató közösség fejlesztése és megerősítése. A stratégiai cél az itt élő emberek testi és szellemi fejlődését szolgáló fejlesztéseket, a közösség és a helyi identitás megerősítését, illetve a civil önkéntességnek és részvételnek az ösztönzését valósítja meg.

#### **Részcélok:**

**R1: Zöld gazdaság arányának növelése, körforgásos gazdaságra történő átállás ösztönzése a város versenyképességének növelése érdekében** rész cél részeként meghonosodik a klíma-ipar, a környezetbarát, energia- és klímatudatos zöld gazdaság és az ökológiai innovációk. Ennek kialakítása a következő évek célja összhangban a város karbonlábnyom csökkentési tervével.

**R2: Helyi vállalkozói ökoszisztémák erősítése, hálózati bekapcsolódásuk elősegítése** rész cél részeként a zöld gazdaság kiépítésében a város katalizátor szerep felvállalásával tudja támogatni a helyi vállalkozói ökoszisztémát a klímabarát és zöld megoldások, technológiák adaptációs lehetőségeinek bemutatásával, zöld gazdaság platform működtetésével.

**R3: Fenntartható energiaellátás biztosítása a megújuló energia részarányának növelésével, fosszilis energiahordozók arányának fokozatos csökkentésével** rész cél részeként kidolgozza zöld átállás menetrendjét, melynek tervezésébe és megvalósításába bevonja az összes városi kibocsátót, a közsféra intézményei mellett a vállalkozói szektort és a lakosságot is. Kialakítja hosszú távú energiamentesítési tervét, melynek meghatározó elemét jelenti a geotermikus energiára épülő energiaellátás széleskörűvé tétele kiegészítve azt a napaenergia biztosított energiatermelési és tárolási lehetőségekkel.

**R4: Klímaváltozásra való rugalmas reagáló képesség erősítése városi környezet éghajlati változásokkal szemben ellenállóvá fejlesztésével** rész cél részeként 40.000 ha nagyságú területet kíván a klímaváltozással és extrém időjárási hatásokkal szemben ellenállóvá fejleszteni 2030-ig, a fenntartható energiaellátás biztosítása érdekében a megújuló energia részarányának növelését, a fosszilis energiahordozók arányának fokozatos csökkentését kívánja megvalósítani.

**R5: Helyi gazdasági infrastruktúra és szolgáltatások fejlesztése a város pozicionálása érdekében** rész cél részeként a város elsősorban a Vásárhelyen működő vállalkozások tudására, erőforrásaira és kapacitásaira támaszkodva növeli a helyi gazdaság versenyképességét, beruházásokat és befektetőket vonz a városba biztosítja a vállalkozások számára az ingatlanok elérhetőségét mind a szolgáltató szektor, mind a termelő szektor számára.

**R6: Karbonsemlegességre törekvő közlekedés-és közműfejlesztés** rész cél részeként az üvegházhatást okozó gázkibocsátás arányát úgy csökkenti a város, hogy az megegyezik vagy alacsonyabb, mint a város területén megkötött üvegházhatású gázok hosszú távon, amikor a kibocsátás és a szén-dioxid-nyelők egyensúlyban vannak, a nettó kibocsátás nulla.

**R7: Oktatási klaszterek, együttműködések kialakítása a városi munkaerő helyben foglalkoztatásának, megtartásának érdekében** rész cél részeként városi, várostérségi mintaprojektek megvalósítása szolgál megfelelő eszközként a helyi gazdaságfejlesztési megközelítés átstrukturálásához, melyek az együttműködések révén tudnak megfogalmazódni és megvalósulásukat követően beépülni a helyi versenyképességi folyamatokba.

**R8: A város szociális intézményrendszerének rugalmas és igényalapú fejlesztése** rész cél részeként a lakosság magasabb szintű kiszolgálása érdekében, a veszélyhelyzetek hatékonyabb kezelésének és a lakosság általános jólétének fokozása érdekében a szociális intézményrendszer folyamatos felülvizsgálata szükséges. A város célja, hogy ellátási körzeteit a lakosság területi megoszlása, összetétele, társadalmi helyzete szerint az esélyegyenlőség szempontjait betartva fejlessze.

**R9: Ügyfélbarát (vállalkozói és lakossági) digitális szolgáltatások fejlesztése** rész cél részeként a vállalkozások ösztönzése valósul meg a digitális technológia alkalmazására. A digitális technológiák elterjedése, azok időbeli adaptációja és mértéke meghatározó alakítója a helyi gazdaság versenyképességének.

	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9
Belváros		Regionális Agrár-Közigazgatási Központ létrehozása	Bethlen Gábor Református Gimnázium és Szathmáry Kollégium felújítása, fejlesztése	Bethlen Gábor Református Gimnázium és Szathmáry Kollégium felújítása, fejlesztése	<b>Hősök tere felújítása</b>	Bethlen Gábor Református Gimnázium és Szathmáry Kollégium felújítása, fejlesztése	Bethlen Gábor Református Gimnázium és Szathmáry Kollégium felújítása, fejlesztése	<b>Zrínyi utca 9. Orvosi rendelők kialakítása</b>	Városháza felújítása
		Serhántér 2-4 ingatlan	Eötvös József Technikum felújítása	Eötvös József Technikum felújítása		Eötvös József Technikum felújítása	Eötvös József Technikum felújítása	Bölcsődék felújítása ( Hóvirág és Oldalkosár u)	
			Városháza felújítása	Városháza felújítása		Városháza felújítása	Városháza felújítása	Hajléktalanszálló felújítása	
			Belvárosi lakóterlepi zöldinfrastruktúra rehabilitáció	Belvárosi lakóterlepi zöldinfrastruktúra rehabilitáció		Belvárosi lakóterlepi zöldinfrastruktúra rehabilitáció	Kalmár Zsigmond Technikum felújítása		
			<b>Könyvtár felújítása</b>	<b>Könyvtár felújítása</b>		<b>Könyvtár felújítása</b>	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Oldalkosár 4. telephely fejlesztése		
			Kalmár Zsigmond Technikum felújítása	Kalmár Zsigmond Technikum felújítása		Kalmár Zsigmond Technikum felújítása	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Oldalkosár 14. telephely fejlesztése		
			Cseresnyés kollégium felújítása	Cseresnyés kollégium felújítása		Cseresnyés kollégium felújítása	Szikáncsi iskola felújítása		

			Belváros megújítása I. ütem: Ótemplom kertje és Multifunkciós tér kialakítása	Belváros megújítása I. ütem: Ótemplom kertje és Multifunkciós tér kialakítása		Belváros megújítása I. ütem: Ótemplom kertje és Multifunkciós tér kialakítása	BFMK felújítása		
			Belváros megújítása II. ütem: Parkolóház építése a hozzá tartozó keleti területegység rendezésével	Belváros megújítása II. ütem: Parkolóház építése a hozzá tartozó keleti területegység rendezésével		Belváros megújítása II. ütem: Parkolóház építése a hozzá tartozó keleti területegység rendezésével			
			Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése	Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése		Szent Antal utca körforgalom a Szt. Antal utca felújításával	Zsinagóga felújítása		
						Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése	Vívócentrum felújítása		
						Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Oldalkosár 14. telephely fejlesztése	Olvasókörök felújítása		
			Kertvárosi lakótelep zöldfelületeinek megújítása	Kertvárosi lakótelep zöldfelületeinek megújítása		<b>Oldalkosár u felújítása</b>			
<b>Kertváros</b>	<b>Török Sándor Strandfürdő és Gyarmati Dezső Sportuszoda energetikai korszerűsítése</b>		Kertvárosi lakótelep zöldfelületeinek megújítása	Kertvárosi lakótelep zöldfelületeinek megújítása	<b>Török Sándor Strandfürdő és Gyarmati Dezső Sportuszoda energetikai korszerűsítése</b>	Kertvárosi lakótelep zöldfelületeinek megújítása			

			Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése	Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése	Török Sándor Strandfürdő és Gyarmati Dezső Sportuszoda komplex turisztikai fejlesztése	Kodály Zoltán utca útépítés		
			Hódtói Pihenőliget - Zöld Oázis kialakítása	Hódtói Pihenőliget - Zöld Oázis kialakítása		Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése		
Hódtó			Németh László Gimnázium és Általános Iskola bővítése	Csapadékvíz elvezető nyílt árkok felújítása	Hódtói Pihenőliget - Zöld Oázis kialakítása	Hódtói Pihenőliget - Zöld Oázis kialakítása		
			Németh László Gimnázium és Általános Iskola bővítése	Németh László Gimnázium és Általános Iskola bővítése				
			<b>Teleki utca kerékpárút</b>	<b>Teleki utca kerékpárút</b>		Németh László Gimnázium és Általános Iskola bővítése	Németh László Gimnázium és Általános Iskola bővítése	
Csúcs	Piac fejlesztése	Piac fejlesztése	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Észak utcai telephely korszerűsítése	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Észak utcai telephely korszerűsítése	Piac fejlesztése	<b>Teleki utca kerékpárút</b>		
			Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Sz.István	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Sz.István			Kerámiaközpont korszerűsítése (Nagy S. u 9)	

			utcai telephely korszerősítése	utcai telephely korszerősítése		tönző barnamezős ingatlanfejlesztések			
			Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Sz. István utcai telephely korszerősítése	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Sz. István utcai telephely korszerősítése	<b>Teleki utca kerékpárút</b>	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Észak utcai telephely korszerősítése			
			Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Szabadság téri telephely fejlesztése	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Szabadság téri telephely fejlesztése	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Észak utcai telephely korszerősítése	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Sz. István utcai telephely korszerősítése			
			Kerámiaközpont korszerősítése (Nagy S. u 9)	Kerámiaközpont korszerősítése (Nagy S. u 9)	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Sz. István utcai telephely korszerősítése	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Szabadság téri telephely fejlesztése			
				Csapadékvíz elvezető nyílt árkok felújítása	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Szabadság téri telephely fejlesztése				
Béketelep									
Tabán			Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Malom utcai telephely fejlesztése	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Malom utcai telephely fejlesztése				<b>Szociális városrehabilitáció Hódmezővásárhelyen</b>	

Tarján			Hódmezővásárhe-lyi Egyesített Óvoda Pálffy utcai telephely fejlesztése	Hódmezővásárhe-lyi Egyesített Óvoda Pálffy utcai telephely fejlesztése	Hódmezővásárhe-lyi Egyesített Óvoda Malom utcai telephely fejlesztése	Szolgáltatói szféra fejlesztéseit ösztönző barnamezős ingatlanfejlesztések			
			Damjanich u.-i egészségpark létrehozása	Damjanich u.-i egészségpark létrehozása	Hódmezővásárhe-lyi Egyesített Óvoda Pálffy utcai telephely fejlesztése	Hódmezővásárhe-lyi Egyesített Óvoda Malom utcai telephely fejlesztése			
			Susáni lakótelepi zöldinfrastruktúra rehabilitáció	Susáni lakótelepi zöldinfrastruktúra rehabilitáció	Damjanich u.-i egészségpark létrehozása	Hódmezővásárhe-lyi Egyesített Óvoda Pálffy utcai telephely fejlesztése			
Susán	Halesz sor és kapcsolódó zöldfelületek rendezése	Halesz sor és kapcsolódó zöldfelületek rendezése	Halesz sor és kapcsolódó zöldfelületek rendezése	Halesz sor és kapcsolódó zöldfelületek rendezése	Susáni lakótelepi zöldinfrastruktúra rehabilitáció	Halesz sor és kapcsolódó zöldfelületek rendezése		Halesz sor és kapcsolódó zöldfelületek rendezése	Halesz sor és kapcsolódó zöldfelületek rendezése
			Hódmezővásárhe-lyi Egyesített Óvoda Tornyai utcai telephely korszerűsítése	Hódmezővásárhe-lyi Egyesített Óvoda Tornyai utcai telephely korszerűsítése	Halesz sor és kapcsolódó zöldfelületek rendezése	Szolgáltatói szféra fejlesztéseit ösztönző barnamezős ingatlanfejlesztések			
			Hódmezővásárhe-lyi Egyesített Óvoda Klauzál utcai telephely korszerűsítése	Hódmezővásárhe-lyi Egyesített Óvoda Klauzál utcai telephely korszerűsítése	Hódmezővásárhe-lyi Egyesített Óvoda Tornyai utcai telephely korszerűsítése	Hódmezővásárhe-lyi Egyesített Óvoda Tornyai utcai telephely korszerűsítése			
			Hódmezővásárhe-lyi Egyesített Óvoda Klauzál utcai telephely korszerűsítése	Csapadékvíz elvezető nyílt árkok felújítása	Hódmezővásárhe-lyi Egyesített Óvoda Klauzál utcai telephely korszerűsítése	Hódmezővásárhe-lyi Egyesített Óvoda Klauzál utcai telephely korszerűsítése			

			Klauzál utca fejlesztése	Klauzál utca fejlesztése					
Iparterület-Temető	Hódmezővásárhelyi Ipari park fejlesztése, bővítése	Hódmezővásárhelyi Ipari park fejlesztése, bővítése	Klauzál utca fejlesztése	Klauzál utca fejlesztése	Hódmezővásárhelyi Ipari park fejlesztése, bővítése	Szolgáltatói szféra fejlesztéseit ösztönző barnamezős ingatlanfejlesztések		Klauzál utca fejlesztése	Klauzál utca fejlesztése
			Kása erdő fejlesztése	Kása erdő fejlesztése	4415-4421 jelű utak összekötése körforgalommal				
					<b>4414 számú közút fejlesztése</b>				
Kása-erdő					Kása erdő fejlesztése	Kása erdő fejlesztése			
Új-Kishomok									
Öreg Kishomok									

Újváros			Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Nádor utcai telephely korszerűsítése	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Nádor utcai telephely korszerűsítése	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Nádor utcai telephely korszerűsítése	Hódmezővásárhelyi Egyesített Óvoda Nádor utcai telephely korszerűsítése			
			Széchenyi téri egészségpark létrehozása	Széchenyi téri egészségpark létrehozása	Széchenyi téri egészségpark létrehozása				
					Tóth Malom utca útfelújítás				

					Tóth Malom utca kerékpárút kiépítés				
Kútvölgy									
Erzsébet									
Szikáncs									
Batida									
Mártély				Bodnár Bertalan Természet- és Környezetvédelmi Oktatóközpont felújítása, kemping létrehozása	Bodnár Bertalan Természet- és Környezetvédelmi Oktatóközpont felújítása, kemping létrehozása				
					<b>Komplex turisztikai fejlesztés a Mártélyi Tájvédelmi Körzetben a Natura 2000 területek figyelembe vételével</b>				
Hódmezővásárhely közig. terület			Integrált megújuló energetikai program a geotermikus fűtési rendszerek korszerűsítésével, fejlesztésével	Integrált megújuló energetikai program a geotermikus fűtési rendszerek korszerűsítésével, fejlesztésével		Integrált megújuló energetikai program a geotermikus fűtési rendszerek korszerűsítésével, fejlesztésével	<b>Közösségfejlesztési programok</b>		
			<b>Önkormányzati épületek energ-</b>	<b>Önkormányzati épületek energ-</b>		<b>Önkormányzati épületek energ-</b>	<b>Humánfejlesztési programok</b>		

			तिकी korszerűsíté- tése	तिकी korszerűsíté- tése		तिकी korszerűsíté- tése			
Külterület	Naperőműpark létesítése	Naperőműpark létesítése	Naperőműpark létesítése	Körtvélyesi-holtág rehabilitációja, ökopark, tanösvény kialakítása céljából	Körtvélyesi-holtág rehabilitációja, ökopark, tanösvény kialakítása céljából				
	Szennyvíztisztító telep fejlesztése és kapacitásbővítése	Szennyvíztisztító telep fejlesztése és kapacitásbővítése	Szennyvíztisztító telep fejlesztése és kapacitásbővítése	Naperőműpark létesítése					
				Szennyvíztisztító telep fejlesztése és kapacitásbővítése	Tóth Malom utca kerékpárút kiépítés				

**Félkövrrel kiemelésre kerültek a TVP-ben nevesített fejlesztések.**

1. táblázat FVS-TOP Plusz kapcsolat

		Top Prioritás 1							Top Prioritás 2 VNT	Top Prioritás 2 VT	Top Prioritás 3 ESZA+			Top Prioritás 3 ERFA			Top Prioritás 6				
Kapcsolódó stratégiai cél		vízgazdálkodás	zöldinfrastruktúra	fenntartható közlekedés	hulladékkezelés	szociális célú városrehabilitáció	belterületi út	kultúra, sport	energetika	energetika	foglalkoztatási együttműködések	szociális célú városrehabilitáció (ESZA)	helyi humán fejlesztések	bölcsődei, óvodai intézmények	köznevelés	egészségügyi és szociális infrastruktúra	gazdaságfejlesztés	közüti közlekedés	helyi és térségi turizmus	megyehatáron átnyúló, térségi léptékű aktív turizmus	
Projekt-előkészítő tanulmányok	Valamennyi stratégia cél	1 egyedi																			
Prospektáló város	A helyi gazdasági ökoszisztéma fejlesztése, hálózati kapcsolatok erősítése																1 akcióterületi		1 egyedi		
Kiszolgáló város	Társadalmi befogadás erősítése			2 akcióterületi		1 egyedi	2 hálózatos	2 akcióterületi				1 egyedi				1 akcióterületi		1 hálózatos			
Megtartó város	Társadalmi befogadás erősítése												2 egyedi						1 akcióterületi		

Zöldülő város	A város klímaalkalmazkodásának elősegítése karbonlábnyomának csökkentése révén								1 akcióterületi; 2 egyedi									
Digitális város	A város klímaalkalmazkodásának elősegítése karbonlábnyomának csökkentése révén																	

### 3. Konkrét beruházások

Jelen fejezet az adott prioritásra allokált kerethez illeszkedő elképzeléseket tartalmazza, de néhány prioritásnál a kereten felüli beruházásokat is megjelöl tartalékként. Természetesen lehetnek olyan fejlesztések, amelyekről a város még most is tudja, hogy milyen feltételekkel lehet megvalósítani (helyszín, összköltség, indikátorteljesítés stb.), így ez a lista bővíülhet.

A projektekhez kapcsolódó indikátorok a TOP Plusz vonatkozó programindikátorok, melyekre a város vállalást tesz (becslésként)

2. táblázat: Projekttábla - 1. prioritási tengely

Projekt címe	Stratégiai célhoz való illeszkedés (melyik városi stratégiai célhoz illeszkedik)	Helyszín (város /térsegi település)	Forrásigény (Ft)	Megvalósító	Együttműködés	Indikátor	Célérték (becsült)
Projekt előkészítő tanulmányok elkészítése (2022-2027) FVS, TVP, ITS, SUMP, KHT, Ziffa, Zöld finanszírozási keretrendszer, digitális akcióterv, üzleti terv	A város klímaalkalmazkodásának elősegítése karbonlábnomának csökkentése révén	Hódmezővásárhely	55.933.683	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Támogatott integrált területfejlesztési stratégiák	9
Belváros megújítása I. ütem: Ótemplom kertje és Multifunkciós tér kialakítása	A város élhetőségének javítása	Hódmezővásárhely	280.000.000	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás céljából épített vagy felújított zöld infrastruktúra (ha) Fejlesztéssel érintett közösségi területek nagysága (m2)	0,28 ha 900 m2
Belváros megújítása II. ütem: Parkolóház építése a hozzá tartozó keleti terület egység rendezésével	A város élhetőségének javítása	Hódmezővásárhely	1.350.000.000	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Kialakított új, forgalomcsillapított övezetek száma Az éghajlatváltozáshoz	1 db 0,29 ha

							való alkalmazkodás céljából épített vagy felújított zöld infrastruktúra (ha)	
Kodály Zoltán utca útépités	A város élhetőségének javítása	Hódmezővásárhely	640.845.892	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Átépitett vagy korszerűsített közutak hossza – nem TEN-T	0,553 km	
Hősök tere felújítása	A város élhetőségének javítása	Hódmezővásárhely	450.000.000	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás céljából épített vagy felújított zöld infrastruktúra (ha) Fejlesztéssel érintett közösségi területek nagysága (m2)	0,35ha 150 m2	
Teleki utcai kerékpárút	A város élhetőségének javítása	Hódmezővásárhely	154.066.317	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Támogatott célzott kerékpáros infrastruktúra (km)	0,560 (becsült)	

	Szociális városrehabilitáció Hódmezővásárhelyen	Társadalmi befogadás erősítése	Hódmezővásárhely	320.000.000	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Az új vagy korszerűsített szociális lakások kapacitása, fő	30 fő
	Oldalkosár u felújítása	A város élhetőségének javítása	Hódmezővásárhely	225.000.000	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Átépitett vagy korszerűsített közutak hossza – nem TEN-T	0,458 km
kereten túli, tartalék projektek	Kása erdő fejlesztése	A város élhetőségének javítása	Hódmezővásárhely	400.000.000	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás céljából épített vagy felújított zöld infrastruktúra (ha)	90 ha
	Prioritás forráskerete ( <i>nem módosítható</i> )			3.475.845.892				
	Elsődleges projektek teljes forrásigénye			3 475 845 892				
	A város forrásigénye (részösszeg) – csak várostérségi tervezés esetén							
	Térségi település1 forrásigénye (részösszeg) – csak várostérségi tervezés esetén							
	Térségi település2 forrásigénye (részösszeg) – csak várostérségi tervezés esetén							
	Tartalék projektek összes forrásigénye			400.000.000				

3. táblázat: Projekttábla - 2. prioritási tengely

	Projekt címe	Stratégiai célhoz való illeszkedés (melyik városi stratégiai célhoz illeszkedik)	Helyszín (város /térési település)	Forrásigény (Ft)	Megvalósító	Együttműködés	Indikátor	Célérték (becsült)
Prioritás 2.	Könyvtár felújítása	A város klímaalkalmazkodásának elősegítése karbonlábnyomának csökkentése révén	Hódmezővásárhely	500.000.000	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Jobb energiahatékonyabb középületek (m2)	800 m2
	Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése	A város klímaalkalmazkodásának elősegítése karbonlábnyomának csökkentése révén	Hódmezővásárhely	130.000.000	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Jobb energiahatékonyabb középületek (m2)	3800 m2
	Török Sándor Strandfürdő és Gyarmati Dezső Sportuszoda energetikai korszerűsítése	A város klímaalkalmazkodásának elősegítése karbonlábnyomának csökkentése révén	Hódmezővásárhely	350.355.726	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Fejlesztéssel érintett fordók száma	1 db
kereten túli, tartalék projektek	Kerámiaközpont korszerűsítése (Nagy S. u 9.) (2026-2027)	A város klímaalkalmazkodásának elősegítése karbonlábnyomának csökkentése révén	Hódmezővásárhely	200.000.000	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Jobb energiahatékonyabb középületek (m2)	300 m2
	Prioritás forráskerete (nem módosítható)			980.355.726				
	Elsődleges projektek teljes forrásigénye			980.355.726				
	A város forrásigénye (részösszeg) – csak várostérési tervezés esetén							

Térségi település1 forrásigénye (részösszeg) – csak várostérségi tervezés esetén					
Térségi település2 forrásigénye (részösszeg) – csak várostérségi tervezés esetén					
Tartalék projektek összes forrásigénye	200.000.000				

4. táblázat: Projekttábla - 3. prioritási tengely, ESZA+

	Projekt címe	Stratégiai célhoz való illeszkedés (melyik városi stratégiai célhoz illeszkedik)	Helyszín (város / térségi település)	Forrásigény (Ft)	Megvalósító	Együttműködés	Indikátor	Célérték (becsült)
Prioritás 3. ESZA+	Közösségfejlesztési programok	Társadalmi befogadás erősítése	Hódmezővásárhely	150.000.000	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Hátrányos helyzetűeket célzó programok száma	10
	Humánfejlesztési programok	Társadalmi befogadás erősítése	Hódmezővásárhely	623.798.382	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Hátrányos helyzetűeket célzó programok száma	15
	Szociális városrehabilitáció	Társadalmi befogadás erősítése	Hódmezővásárhely	200.000.000	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	A programokkal elért hátrányos helyzetű személyek száma	150
	Prioritás forráskerete ( <i>nem módosítható</i> )			973.798.382				
	Elsődleges projektek teljes forrásigénye			973.798.382				
	A város forrásigénye (részösszeg) – csak várostérségi tervezés esetén							
	Térségi település1 forrásigénye (részösszeg) – csak várostérségi tervezés esetén							
	Térségi település2 forrásigénye (részösszeg) – csak várostérségi tervezés esetén							
	Tartalék projektek összes forrásigénye			-				

5. táblázat: Projekttábla - 3. prioritási tengely, ERFA

	Projekt címe	Stratégiai célhoz való illeszkedés (melyik városi stratégiai célhoz illeszkedik)	Helyszín (város /társégi település)	Forrásigény (Ft)	Megvalósító	Együttműködés	Indikátor	Célérték (becsült)
Prioritás 3. ERFA+	Zrínyi utca 9. orvosi rendelők kialakítása	Társadalmi befordítás erősítése	Hódmezővásárhely	650.000.000	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Fejlesztéssel érintett egészségügyi alapellátást nyújtó szolgálatok (benne: házi orvos, házi gyermekorvos, fogorvosi, védőnői szolgálat és kapcsolódó ügyeleti ellátás, iskola-egészségügyi ellátás) száma, (db)	3
	Prioritás forráskerete ( <i>nem módosítható</i> )			650.000.000				
	Elsődleges projektek teljes forrásigénye			650.000.000				
	A város forrásigénye (részösszeg) – csak várostárségi tervezés esetén							
	Társégi település1 forrásigénye (részösszeg) – csak várostárségi tervezés esetén							
	Társégi település2 forrásigénye (részösszeg) – csak várostárségi tervezés esetén							
	Tartalék projektek összes forrásigénye			-				

6. táblázat: Projekttábla - 6. prioritási tengely

	Projekt címe	Stratégiai célhoz való illeszkedés (melyik városi stratégiai célhoz illeszkedik)	Helyszín (város / térségi település)	Forrásigény (Ft)	Megvalósító	Együttműködés	Indikátor	Célérték (becsült)
Prioritás 6. ERFA+	Piac fejlesztése	A helyi gazdasági ökoszisztéma fejlesztése, hálózati kapcsolatok erősítése	Hódmezővásárhely	600.000.000	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Nem pénzügyi támogatásban részesített vállalkozások	30 vállalkozás (kistermelők)
	Komplex turisztikai fejlesztés a Mártélyi Tájvédelmi Körzetben a Natura 2000 területek figyelembevételével	A helyi gazdasági ökoszisztéma fejlesztése, hálózati kapcsolatok erősítése	Hódmezővásárhely	300.000.000	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Támogatott kulturális és turisztikai helyszínek száma (db)	1
	Török Sándor Strandfürdő és Gyarmati	A helyi gazdasági ökoszisztéma fejlesztése, hálózati	Hódmezővásárhely	400.000.000	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	n.r.	Fejlesztéssel érintett fürdő száma	1

kereten túli, tartalék projektek	Dezső Sportuszoda komplex turisztikai fejlesztése	kapcsolatok erősítése						
	4414 számú közút fejlesztése	A város élhetőségének javítása	Hódmezővásárhely	1.708.226.001	Magyar Közút Nonprofit Zrt-vel konzorciumban	n.r.	Átépített vagy korszerűsített közutak hossza – nem TEN-T (km)	6,487
	4415-4421 jelű utak összekötése körforgalommal (2026-2027)	A város élhetőségének javítása	Hódmezővásárhely	500.000.000	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata	Magyar Közút Nonprofit Zrt.	Csomópontok forgalomlassító és csillapító átépítése, fejlesztése, kialakítása (db); Kialakított közút melletti egyirányú vagy kétirányú kerékpárút hossza (km)	1db csomópont; 0,210 km kerékpárút (becsült)
	Prioritás forráskerete ( <i>nem módosítható</i> )			3.008.226.001				
	Elsődleges projektek teljes forrásigénye			3.008.226.001				
	A város forrásigénye (részösszeg) – csak várostérségi tervezés esetén							
	Térségi település1 forrásigénye (részösszeg) – csak várostérségi tervezés esetén							
	Térségi település2 forrásigénye (részösszeg) – csak várostérségi tervezés esetén							
	Tartalék projektek összes forrásigénye			500.000.000				

## 4. Ütemezés

Hódmezővásárhely Megyei Jogú Város Önkormányzata humán erőforrás kapacitása biztosítja a projektek megvalósítását, a párhuzamos menedzsment feladatok elvégzését. Szükség esetén a személyi állomány bővítése lehetséges.

A városfejlesztési feladatok előkészítését és a fejlesztések koordinációját a Polgármesteri Hivatal Városfejlesztési Irodája (a továbbiakban: Iroda is) végzi, a fejlesztések előkészítésében és megvalósításában együttműködik a városi funkciók szakterületeihez kapcsolódó feladatok ellátásáért felelős más szakirodákkal, Kabinet Irodával és az intézményekkel. Az Iroda és az egyes szakirodák között a TVP végrehajtása kapcsán is szoros együttműködés valósul meg, a megfelelő szakember állomány rendelkezésre áll és rendelkezésre fog állni a későbbiekben is. Az Iroda, valamint a Hódmezővásárhelyi Vagyonkezelő és Szolgáltató Zrt., továbbá a Hódmezővásárhelyi Működtető és Szolgáltató Nonprofit Zrt. szakemberei széleskörű tapasztalatra tettek szert, így az alapvető kompetenciák rendelkezésre állnak. A TVP megvalósításával kapcsolatos stratégiai szintű döntés előkészítési- és döntéshozatali folyamatot operatív szinten ugyancsak az Iroda koordinálja.

A negyedéves bontású GANTT diagram a tervezett projektek benyújtásának időpontját ábrázolja.

	2023				2024				2025			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
<b>Top Prioritás 1</b>												
Projekt előkészítő tanulmányok												
Belváros megújítása I. ütem												
Belváros megújítása II. ütem												
Hősök tere felújítása												
Teleki utcai kerékpárút												
Kodály Z utca meghosszabbítása												
Oldalkosár u felújítása												
Szociális városrehabilitáció												

Top Prioritás 2												
Könyvtár felújítása												
Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése												
Török Sándor Strandfürdő és Gyarmati Dezső Sportuszoda energetikai korszerűsítése												
Top Prioritás 3. ERFA												
Zrínyi utca 9. orvosi rendelők kialakítása udvarfelújítással												
Top Prioritás 3 ESZA+												
Közösségfejlesztési programok												
Humánfejlesztési programok												
Szociális városrehabilitáció												

Top Prioritás 6												
Piac fejlesztése												
Komplex turisztikai fejlesztés a Mártélyi Tájvédelmi Körzetben a Natura 2000 területek figyelembe vételével												
4414 számú közút fejlesztése												
Török Sándor Strandfürdő és Gyarmati Dezső Sportuszoda komplex turisztikai fejlesztés												

## 5. Indikátor vállalások

Az alábbi táblázatban kérjük a fenti táblázatokból összesíteni valamennyi, a TOP Plusz szempontjából releváns számszerűsített mutató vonatkozásában a város egyes projektjei által elérni szándékozott eredményeket.

A mutató kódja	A mutató neve	Mértékegysége	Összesített értéke	Megjegyzés
RCO74	Az integrált területfejlesztési stratégiák keretébe tartozó projektek által érintett lakosság	fő	41634	n.r.
RCO75	Támogatott integrált területfejlesztési stratégiák	db	9	n.r.
RCO26	Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás céljából épített vagy felújított zöld infrastruktúra	ha	0,92	n.r.
RCO46	Átépített vagy korszerűsített közutak hossza – nem TEN-T	km	7,498	n.r.
RCO58	Támogatott célzott kerékpáros infrastruktúra	km	0,56	n.r.
RCR64	A célzott kerékpáros infrastruktúra éves felhasználói	fő/év	n.r.	n.r.
TPO08	A rehabilitált talaj összkiterjedése	ha	n.r.	n.r.
TPO10	Kialakított új, forgalomcsillapított övezetek száma	db	1	n.r.
TPO11	Fejlesztéssel érintett közösségi területek nagysága	m <sup>2</sup>	1050	n.r.
TPO35	Bel- és csapadék-vízvédelmi létesítmények hossza	m	n.r.	n.r.
RCR35	Árvízvédelmi intézkedésekkel érintett lakosság	fő	n.r.	n.r.
RCO65	Az új vagy korszerűsített szociális lakások kapacitása	fő	30	n.r.
TPR09	A projekt keretében integrált területre költözők száma	fő	n.r.	n.r.
RCO19	Jobb energiahatékonyságú középületek	m <sup>2</sup>	4600	n.r.
RCR26	Éves primerenergia-fogyasztás	MWh/év	n.r.	n.r.
RCR29	Becsült üvegházhatásúgáz-kibocsátás	CO <sub>2</sub> t/év	n.r.	n.r.
RCO22	Megújuló energiát előállító addicionális termelőkapacitás (ebből: villamos energia, hőenergia)	MW	n.r.	n.r.
RCR31	Összes előállított megújuló energia (ebből: villamos energia, hőenergia)	MWh/év	n.r.	n.r.
TPO09	Fejlesztéssel érintett fürdők száma	db	1	n.r.
TPO13	Hátrányos helyzetűeket célzó programok száma	db	25	n.r.
TPO14	Egyéb, nem közösségi célú programok száma	db	n.r.	n.r.
TPO25	Fejlesztéssel érintett akcióterület száma	db	n.r.	n.r.
TPR05	A programokkal elért hátrányos helyzetű személyek száma	fő	150	n.r.

A mutató kódja	A mutató neve	Mértékegysége	Összesített értéke	Megjegyzés
TPR10	Azon települések száma, ahol javult a foglalkoztatáshoz, oktatáshoz, egészségügyhöz, szociális és/vagy lakhatási szolgáltatásokhoz való hozzáférés	db	n.r.	n.r.
TPR15	Program eredményként integrált területre költözők száma	fő	n.r.	n.r.
TPO26	Fejlesztett, 0-3 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma	db	n.r.	n.r.
TPO27	Újonnan létrehozott, 0-3 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma	db	n.r.	n.r.
TPO28	Fejlesztett, 3-6 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma	db	n.r.	n.r.
TPO29	Újonnan létrehozott, 3-6 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma	db	n.r.	n.r.
RCR70	Az új vagy korszerűsített gyermekgondozási létesítmények éves felhasználói	fő	n.r.	n.r.
TPR11	Újonnan létrehozott bölcsődei ellátással rendelkező települések száma (ahol 2020.12.31-én nem működött bölcsődei szolgáltatás)	db	n.r.	n.r.
TPR12	Fejlesztett óvodai ellátással rendelkező települések száma	db	n.r.	n.r.
RCO67	Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmények osztálytermi kapacitása	db	n.r.	n.r.
TPO30	Korszerűsített köznevelési intézmények száma	db	n.r.	n.r.
TPO31	Korszerűsített kollégiumok száma	db	n.r.	n.r.
RCR71	Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmények éves felhasználói	fő	n.r.	n.r.
TPO01	Fejlesztéssel érintett egészségügyi alapellátást nyújtó szolgálatok (benne: házi orvos, házi gyermekorvos, fogorvosi, védőnői szolgálat és kapcsolódó ügyeleti ellátás, iskola-egészségügyi ellátás) száma	db	3	n.r.
RCR73	Az új vagy korszerűsített egészségügyi ellátó létesítmények éves felhasználói	fő	n.r.	n.r.
TPO02	A fejlesztés révén létrejövő, megújuló szociális alapszolgáltatások és gyermekjóléti alapellátások száma	db	n.r.	n.r.
TPR13	Fejlesztett egészségügyi szolgáltatásokkal rendelkező települések száma	db	n.r.	n.r.
TPR14	Újonnan létrehozott vagy férőhelybővítéssel érintett szociális alapszolgáltatásokkal és gyermekjóléti alapellátásokkal rendelkező települések száma	db	n.r.	n.r.
RCO04	Nem pénzügyi támogatásban részesített vállalkozások	db	30	n.r.
RCO07	Támogatásban részesülő önkormányzati tulajdonú vállalkozások száma	db	n.r.	n.r.
TPO32	Közétkeztetési fejlesztések száma	db	n.r.	n.r.
RCO77	Támogatott kulturális és turisztikai helyszínek száma	db	1	n.r.
TPO09	Fejlesztéssel érintett fürdők száma	db	1	n.r.

## 6. Mellékletek

### 6.1. Vármegyei önkormányzat bevonása

A 2021-2027-es programozási időszakban a vármegyei Integrált Területi Programok (ITP) része az új ERFA rendelet 11. cikk fenntartható városfejlesztés intézkedése, így az eszköz most nem egy, a vármegyei prioritástól független intézkedéscsomagként jelenik meg a TOP Pluszban, hanem a vármegye eredményeit nagyban befolyásoló beavatkozás-sorozatként. Tervezéséhez a megyének is inputot kell szolgáltatnia a város számára, illetve a városoknak is tekintettel kell lenniük a stratégiájuk megvalósítását finanszírozó TOP Plusz program vármegye felé megfogalmazott elvárásaira.

A TOP Plusz forrásra tervezett beavatkozási területeknek és céloknak, valamint azok költségtervének illeszkednie kell a vármegyei önkormányzat területfejlesztési koncepciójához, programjához, valamint a vármegyei Integrált Területi Programhoz. Ennek keretében az FVS-t és TVP-t a partnerségi tervezés szellemiségében szükséges a vármegyei önkormányzat részére véleményezés céljából megküldeni. A támogatási kérelemhez szükséges csatolni a vármegyei önkormányzat ezen dokumentumokra vonatkozóan tett észrevételeit, véleményét. A vármegyei önkormányzat álláspontját a benyújtani tervezett FVS és TVP tartalmára szükséges megkérni. Amennyiben az FVS és TVP dokumentumok benyújtása során a vármegyei önkormányzat feltételeket határozott meg, kérjük, az FVS felülvizsgálat során azok figyelembe vételét és szükség szerint azok beépítését vagy az FVS/TVP kapcsolódó szempont(ok) szerinti átdolgozását.

Hódmezővásárhely Megyei Jogú Város Önkormányzata az FVS és a TVP dokumentumok benyújtása és módosítása során véleményezésre megküldte Csongrád-Csanád Vármegye Önkormányzata számára a tervezeteket, és figyelembe vette Csongrád-Csanád Vármegye Önkormányzat által tett észrevételeket. A TVP módosítása során a város önkormányzata egyeztetéseket folytatott a vármegyei önkormányzattal, a TVP 4.0 az ITP 4.0-hoz illeszkedve készült el.

### ~~6.2. Kiválasztási kritériumok, döntéshozatal~~

~~A városoknak bizonyos fejlesztések vonatkozásában lehetőségük van felhívás megjelentetését kezdeményezni az OP szempontjából jogosult egyéb kedvezményezett kör számára. Ebben az esetben saját területi kiválasztási kritériumok meghatározása szükséges annak érdekében, hogy az FVS megvalósításához leginkább hozzájáruló projektek részesüljenek támogatásban.~~

~~A területi kiválasztási kritériumok meghatározásánál arra kell tekintettel lenni, hogy az általuk támogatásra kerülő fejlesztések hozzájáruljanak az FVS céljaihoz és szolgálják az FVS eredményeinek teljesülését.~~

~~A döntési javaslat kialakításának meg kell felelnie az átláthatóság szempontjainak, az értékelési szempontoknak objektívnak kell lenniük és megfelelő magyarázat szükséges teljesíthetőségükhöz, értékelhetőségükhöz. Ebből következően a szempontok esetében elvárt, hogy legalább a hozzájuk fűzött magyarázatok alapján egységesen értelmezhető legyenek, az egyes szempontokra adható pontszámok alábontása pedig az elvárt szakmai tartalom teljesítése alapján, objektív módon kerüljön kialakításra, hogy egyértelműen eldönthető legyen a pontszám odaítélhetősége. A területi kiválasztási kritériumok részletes, pontozásos szempontokká történő alábontására az adott pályázati felhívásban kerül sor.~~

Minimum 3, maximum 5 kritérium meghatározása szükséges.

A beérkező támogatási kérelmeket részben az Irányító Hatóság értékeli a felhíváshoz való illeszkedés és annak való megfelelése szerint, majd a város értékeli a beérkezett és megfelelt projekteket pontozásos szempontokkal a rangsor kialakítása érdekében. Az Irányító Hatóság szöveges értékelést végez a támogatási kérelmeken, míg városok a saját szempontjaik alapján pontozással határozzák meg a szakmai minimumot elért projektjavaslatok között a sorrendet.

Az így kialakult szakmai sorrend alapján az Irányító Hatóság a forráskeret erejéig dönt a támogatható projektek köréről, DEB ülésre nem kerül sor.

Fentiekből következően a városnak a TVP jelen mellékletében ismertetnie kell legalább az alábbiakat:

- a városnál működő döntéselőkészítési, értékelői feladatot ellátó személyek szakmai relevanciája (legalább végzettség, szakmai tapasztalat tekintetében): milyen kompetenciákkal kell rendelkeznie;
- hány fővel tervezi működtetni a város ezt az értékelői tevékenységet – tekintettel arra, hogy előre nem feltétlenül megbecsülhető számú kérelmet szükséges értékelni;
- a kérelmek értékelésében résztvevő személyeknél hogyan gondoskodik a város az összeférhetlenség elkerüléséről;
- milyen határidőkkel és milyen feladatleosztásban fognak dolgozni az értékelők – ez különösen fontos annak megállapításához, mikorra zárható le a döntési folyamat.

Kiválasztási kritériumok csak a standard eljárásrendben érkező, egymással versenyző támogatási kérelmek esetében kerülnek alkalmazásra. A város saját projektjei kiválasztásának indokoltságát a stratégiából való levezethetőség támasztja alá, ezért a támogathatóság érdekében ezeknek a projektnek a TVP 3. fejezetében előzetesen meg kell jelenniük.

A város területi kiválasztási kritériumait az alábbi táblázatban szükséges összefoglalni, alkalmazásukat indoklással ellátva megjeleníteni.

7. táblázat: Területi kiválasztási kritériumok

Sorszám	Érintett tématerület	Kritérium megnevezése	Tartalmi magyarázat
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			

Nem tervezett standard eljárásrend hirdetése.