

Eger Megyei Jogú Város Önkormányzata TOP Plusz Városfejlesztési Programterv 2021-2027

Cím	Eger Megyei Jogú Város TOP Plusz Városfejlesztési Programterve
Verzió	0.4
Közyűlési határozat száma és dátuma	309/2022 (VIII.25) és 310/2022 (VIII.25)
Finanszírozó operatív program:	Terület- és Településfejlesztési Operatív Program Plusz (TOP_Plusz)
Érintett földrajzi terület:	Eger

FVS felelős szervezet:	Eger Megyei Jogú Város Önkormányzata
FVS felelős szervezet kapcsolattartó:	Tóth Ferenc városfejlesztési és térinformatikai ügyintéző Toth.Ferenc@ph.eger.hu 06 36 521 905
FVS felelős szervezet címe:	3300 Eger, Dobó tér 2.

Eger, 2023. 10. 03.

Tartalomjegyzék

Tartalomjegyzék	2
Táblázatok jegyzéke	2
Bevezető	3
0. Verziókövetés	4
1. Stratégiai beágyazottság	4
2. A beruházások, akciók összesítő bemutatása	13
3. Konkrét beruházások.....	19
4. Ütemezés.....	28
5. Indikátor vállalások.....	32
6. Mellékletek.....	35
6.1. Vármegyei önkormányzat bevonása	35
6.2. Kiválasztási kritériumok, döntéshozatal.....	35

Táblázatok jegyzéke

1. táblázat: FVS stratégiai célmátrix - Eger MJV stratégiai célrendszere	5
2. táblázat: FVS területi célmátrix – városrészi szintű összefüggések - a célrendszer városrészi leképeződése.....	11
3. táblázat: FVS-TOP Plusz kapcsolat.....	15
4. táblázat: Projekttábla - 1. prioritási tengely.....	20
5. táblázat: Projekttábla - 2. prioritási tengely.....	22
6. táblázat: Projekttábla - 3. prioritási tengely ESZA+	23
7. táblázat: Projekttábla - 3. prioritási tengely ERFA+.....	24
8. táblázat: Projekttábla - 6. prioritási tengely.....	25
9. táblázat: Ütemezés.....	28
10. táblázat: Összesített indikátorvállalások.....	32

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 10 táblázatból áll:

1. táblázat: FVS stratégiai célmátrix - Eger MJV stratégiai célrendszere
2. táblázat: FVS területi célmátrix – városrészi szintű összefüggések - a célrendszer városrészi leképeződése
3. táblázat: FVS-TOP Plusz kapcsolat
4. táblázat: Projekttábla - 1. prioritási tengely
5. táblázat: Projekttábla - 2. prioritási tengely
6. táblázat: Projekttábla - 3. prioritási tengely ESZA+
7. táblázat: Projekttábla - 3. prioritási tengely ERFA+
8. táblázat: Projekttábla - 6. prioritási tengely
9. táblázat: Ütemezés
10. táblázat: Összesített indikátorvállalások

0. Verziókövetés

Jelen dokumentum Eger MJV TVP negyedik tervezési verziója. A harmadik verziót Eger MJV Közgyűlése módosító indítványokban foglalt tartalommal fogadta el a 2022.08.25-i Közgyűlésen. Ez a változat került betervezésre a Közgyűlési elfogadást követően a ROP IH felé. A ROP IH a harmadik verziót írásban észrevételezte és arra vonatkozóan módosítási igényeket fogalmazott meg; továbbá, a TOP Plusz program 2022.12.23-i elfogadását és véglegesítését követően, az abban eszközölt módosításoknak való megfelelés szükségessége okán újabb elvárások kerültek meghatározásra a ROP IH részéről; a 2.0. verziószámú TOP Plusz Városfejlesztési Programterv dokumentumsablonnak való pontos megfelelés pedig további változtatásokat tett szükségessé a harmadik verzióhoz képest. Jelen negyedik tervezési verziót Eger MJV úgy készítette el, hogy az minden, a fentiekben meghatározott elvárának megfeleljen, a TOP Plusz keretében megvalósítani kívánt projektekre vonatkozó, jelenleg rendelkezésre álló információk, adatok és tervi előkészítettségi szint bázisán.

Szükséges megemlíteni, hogy a projektek koncepcionális és tervi előkészítettsége még az előkészítési folyamat elején tart, továbbá a TOP Plusz felhívások pontos tartalma sem ismert. Ezért az elsődleges projektekre vonatkozó projektelőkészítés folyamata során a Felhívások megjelenését követő fázisban lesz lehetőség a pontos műszaki tartalmak kialakítására, a pénzügyi-műszaki tervi előkészítésre és a monitoring mutatókat is megalapozó projekt outputok és eredmények, illetve indikátor célértékek pontos meghatározására.

1. Stratégiai beágyazottság

A TVP-ben foglalt fejlesztések Eger MJV fenntartható városfejlesztési stratégiájában meghatározott célrendszeren alapul, és az abban megfogalmazott célok megvalósulását szolgálja.

Eger MJV Fenntartható Városfejlesztési Stratégiájának jövőképe:

Eger MJV Heves megye közigazgatási, illetve megyei és regionális funkcionális központként, dinamikus, fenntartható térségi innovációs és növekedési pólussá válik. Egyedi történelmi hangulatából, kultúrájából és hagyományos gazdaságából (kiemelve borkultúráját) fakadó értékeit megőrizve és kiteljesítve fokozza vonzerejét, egyben a külső válságok leküzdéséhez szükséges képességeit (rezilienciáját), miáltal lakói és a betelepülők számára mind magasabb életminőséget és perspektívát biztosít. A gazdasági, a vonalas és az intézményi, szolgáltatási infrastruktúra fejlesztésével, valamint a szabadidős, rekreációs lehetőségek bővítésével Eger XXI. századi, élhető, prosperáló várossá válik, amely vonzza és megtartja a fiatal, gazdaságilag aktív korosztályú betelepülőket.

A jövőképen alapulnak, annak elérését szolgálják Eger MJV középtávú (2027-ig szóló) stratégiai és részlejtjai, a rezilienciadimenziók mentén értelmezett horizontális, és a területi célok.

Stratégiai célok rendszere, Eger MJV

Stratégiai cél 1.	S1. PROSPERÁLÓ ÉS VERSENYKÉPES EGER. A helyi erőforrásokra és a külső működőtőke-beruházásokra épülő versenyképes, innovatív, növekvő, hálózatos és magas abszorpciós képességű helyi gazdasági szerkezet kialakulása.
Kapcsolódó részcélok	
Részcélok	S1R1. Eger gazdaságában a hálózatosodás és a partnerség üzleti ökoszisztémája működik, az önkormányzat, a gazdasági szereplők, az Egyetem és a tudástranszfer intézmények klaszterszerűen együttműködnek.
	S1R2. A tudás- és innovációalapú egri és térségi gazdaság, a technológiai megújulás és a K+F+I infrastruktúrája teljessé válik.
	S1R3. Eger MJV, mint megye- és járási székhely, illetve térségi gazdaságfejlesztési pólus, a környező településekkel szoros együttműködésben működteti gazdaságát és alakítja ki gazdasági portfólióját.
	S1R4. A működőtőke beruházások fizikai letelepedési feltételei javulnak, vonzóvá és piacképesé válnak, Eger MJV területén.
	S1R5. A bor- és gasztrokultúra, a termálfürdők, a kulturális és épített örökség bázisán, térségi szinten kiteljesedik a magas minőségű célcsoportokra alapozott szabadidős és üzleti turizmus.

Stratégiai cél 2.	S2. AKTÍV, OKOS ÉS KÖZÖSSÉGI EGER Fiatalosabb korösszetételű, növekvő képzettségi szintű, a fokozódó munkaerőpiaci követelményekhez alkalmazkodni képes, jó egészségi állapotú és megújuló közös identitású egri lakosság, amely mindezek révén rugalmasan képes a külső kihívásokra reagálni.
Kapcsolódó részcélok	
	S2R1. Eger a fiatalok és fiatal családok kedvelt városa, amely tükröződik a növekvő gyermekvállalási kedvben és a fiatal betelepülők számába, ezáltal a város demográfiai mutatói javulnak.

Részcélok	S2R2. A város oktatási intézményei, kiemelten a középiskolák, szakképzőhelyek és az Eszterházy Károly Katolikus Egyetem, a helyi gazdasági szereplőkkel is együttműködve és a szélesebb piaci igényekre figyelve, versenyképes tudással készítik fel a munkaerőpiacra fiataljait.
	S2R3. A helyi kulturális-szabadidős kínálat, a sport és rekreációs lehetőségek köre helyi és térségi szinten egyaránt bővül, a meglévő elemek minősége javul és a jelenleginél jóval vonzóbbá válnak a lakosság számára.
	S2R4. A közösségfejlesztő, a civil társadalmat és helyi identitást, illetve a befogadóképességet fejlesztő tevékenységek aktivitása növekszik, skálája bővül, a bevont lakosság száma gyarapszik.
	S2R5. Digitális információs platformok működnek az egyes városi közösségi szolgáltatások tudásmegosztáson alapuló együttműködése és hatékony feladatellátása érdekében.

Stratégiai cél 3.	S3. ZÖLD, DIGITÁLIS ÉS MEGÚJULÓ EGER A lakosság és a vállalkozások mindennapi életét és működését hatékonyan és rugalmasan kiszolgáló és támogató, magas szinten digitalizált, fenntartható zöld szemléletű és minőségi közösségi – intézményi és közmű – szolgáltatások.
Kapcsolódó részcélok	
Részcélok	S3R1. Az Egerben működő, térségi szintű közösségi és piaci szolgáltatások egyenlő esélyű hozzáférése a város és a vonzástérség lakói számára.
	S3R2. Az egészségügyi és szociális intézményrendszer magas színvonalon, képzett szakember állománnyal, magas színvonalú technikai és megújuló szervezeti háttérrel tevékenysége révén a helyi lakosság általános egészségi állapota javul, a leszakadó rétegek integrációja erősödik, helyzetük konszolidálódik.
	S3R3. Eger megújuló infrastruktúra rendszerei modern, zöld és fenntartható műszaki megoldásokat alkalmazva hatékonyan szolgálják a lakossági és vállalati igényeket.
	S3R4. A megújuló energiák térnyerése és az épületenergetikai fejlesztések támogatják a háztartások, valamint az intézményi és gazdasági szervezetek telephelyeinek zöld, fenntartható és gazdaságosabb működését.

	S3R5. Korszerű, internet és mobilapplikáció alapú digitális szolgáltatások és információs adatbázisok, illetve alkalmazás segítik mind a helyi lakosság mindennapi életét, mind a turisták és a potenciális beruházók információs igényét.
--	--

Stratégiai cél 4.	S4. VONZÓ, ÉLHETŐ ÉS MOBILIS EGER Mind zöldebb, élhetőbb és biztonságosabb, a lakosság és a városba érkezők (betelepülők, turisták) számára egyaránt vonzó, fenntartható módokon hasznosított és a klímasemlegesség irányában fejlesztett épített és természeti környezet, továbbá városi és térségi mobilitás.
-------------------	--

Kapcsolódó részcélok	
Részcélok	S4R1. A belváros megújuló közterei, épületállománya és növekvő zöldfelületei révén egyre vonzóbbá válik, mind a helyi lakosság szabadidős és szórakozási igényei, mind a turizmus minőségi szegmensei (kulturális és örökségturizmus, üzleti turizmus) számára.
	S4R2. Az egri lakosság környezettudatos és értékmegőrző-teremtő hozzáállása közvetlen lakókörnyezetéhez és a város zöldfelületeihez és közterületeihez, illetve a közlekedéshez és az épített környezethez fejlődik, javul és erősödik.
	S4R3. Eger térségi jelentőségű közlekedési csomóponttá válik, magas színvonalú multi-modális funkciókkal.
	S4R4. Eger és a napi ingázási várostérség közlekedési rendszerei hatékony intermodális rendszerekben összekapcsolva működnek és kényelmes, vonzó szolgáltatások biztosítása mellett, a meglévő adottságok korszerű fejlesztésével a vasúti (HÉV jellegű) és a kerékpáros közlekedésben rejlő lehetőségeket is kiaknázva csökkentik a városba irányuló belső gépjárműterhelést és parkolási gondokat.
	S4R5. Az egri alközpontokban a lakosság életminőségét növelő kiskereskedelmi és szolgáltató centrumok alakulnak ki, ami jelentősen hozzájárul a város élhetőbbé válásához.

Horizontális célok, Eger MJV

Horizontális célok	<p>H1. A helyi örökség és kultúra értékeinek, Eger történelmi város hangulatának megőrzése, az értékvédelem érvényesítése minden fejlesztés során.</p> <p>H2. A rugalmas, adaptív, emberközpontú és felhasználóbarát digitális technológiai és szervezeti megoldások bevezetése és rendszerszintű, hatékony működtetése a városfejlesztés, üzemeltetés és az intézményrendszerek napi gyakorlatában.</p> <p>H3. A gazdasági (üzleti), szervezeti, műszaki és környezeti fenntarthatóság, az esélyegyenlőség és átláthatóság elveinek érvényesítése a városfejlesztés és üzemeltetés során.</p> <p>H4. Eger város befogadó, biztonságos, barátságos és vonzó arculatának, belterületi és külterületi zöld környezetének építése és érvényesítése a várospolitikában, városmarketingben.</p>
--------------------	--

Területi célok, Eger MJV

Területi célok	<p>T1. Eger MJV fejlődése kölcsönös előnyökön és partnerségek alapuló szerves egységet mutat az Egri járás és a szélesebb gazdasági (turisztikai, munkaerőpiaci, borvidéki stb.) és táji-kulturális térség településeivel.</p> <p>T2. Eger városfejlődése jól meghatározható, sajátos karakterű, gyűrűs szerkezetű funkcionális zónákba szerveződik, az egyes zónákra jellemző karakterek megerősödnek és kiteljesednek: 1. Belvárosi kulturális, turisztikai, intézményi és belső lakóhelyi magterület. 2. Külső lakóhelyi és termelő-szolgáltatási zóna. 3. Rekreációs és mezőgazdaság zóna. 4. Kapcsolódó természeti területek és erdő- illetve mezőgazdasági területek.</p> <p>T3. Eger MJV gazdasága– ipara és gazdasági szolgáltatásai - területi szempontból a legjelentősebb Déli iparterület és a megépülő keleti elkerülőúttal hozzá kapcsolt, és azt részben tehermentesítő Északi ipari-logisztikai-szolgáltató terület fejlesztésén, bővítésén és dinamikus együttműködésén alapul.</p>
----------------	--

A célrendszer indoklása a reziliencia dimenziók függvényében

Prosperáló város

A dimenzió erősödését az S1. Prosperáló és versenyképes Eger Stratégiai cél és a hozzá kapcsolódó részcélok mind teljes mértékben és maximális intenzitással támogatják. Ezek révén hálózatos, versenyképes, tudásalapú helyi gazdaság alakul ki és erősödik, amely fokozza Eger gazdasági pólus funkcióját. Mindezt a működőtőke beruházások és a diverzifikált és országos szinten is jelentős egri turizmus is támogatja.

Az S2. Aktív, okos és közösségi Eger Stratégiai cél megvalósulása is hozzájárul a Prosperáló város dimenzióhoz, különösen az S2R2. Oktatás-képzés piacokonform erősítése rész cél. De a S2R5. Digitális átalakulás ösztönzése is a Prosperáló város kialakulását szolgálja, ehhez pedig a demográfiai és munkaerőpiaci alapot az S2R1. Vonzó és fiatalos Eger létrehozása rész cél teremti meg.

Az S3. Zöld, digitális és megújuló Eger Stratégiai cél szintén támogatja a Prosperáló város fejlődését. Rész céljai közül kiemelten az S3R5. Helyi digitális köz-és piaci szolgáltatások fejlődése, illetve, kisebb mértékben az S3R1. Szolgáltatások egyenlő esélyű hozzáférése javítása rész célok járulnak hozzá a dimenzióhoz.

Az S4. Vonzó, élhető és mobilis Eger több elemében is a Prosperáló városhoz is kapcsolódik: Az S4R1. Belváros komplex megújulása rész cél a turizmus több ágazatának alapját jelenti (kulturális, üzleti turizmus stb.), míg az S4R3. Közlekedési-logisztikai csomópont jelleg erősödése a munkaerő napi mozgása, az ingázás és a szállítmányozás révén egyaránt a város prosperitását erősíti. Az S4R5. Városi szolgáltató alközpontok fejlődése a kereskedelem és szolgáltatások bővülésén keresztül járul hozzá a Prosperáló város dimenzióhoz.

Zöldülő város

A Zöldülő város dimenziót elsősorban az S3. Zöld, digitális és megújuló Eger Stratégiai cél és több rész célja támogatja. Ilyen rész célok az S3R3. Az infrastruktúra rendszerek zöld és fenntartható megújulása, illetve az S3R4. Megújuló energiák és energiahatékony rendszerek térnyerése rész célok, amelyek Eger zöldebbé, környezetbarátibbá válását segítik elő.

A Taxonómia rendelet által meghatározott hat célhoz a célrendszer több eleme kapcsolódik. A rendelet céljai:

- az éghajlatváltozás mérséklése;
- az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás;
- a vízi erőforrások fenntartható használata és védelme;
- a körforgásos gazdaságra való áttérés;
- a szennyezés megelőzése és csökkentése;
- a biológiai sokféleség és az ökoszisztémák védelme és helyreállítása

Az Eger MJV FVS célrendszerének a fenti célok megvalósulását segítő céljai az alábbiak:

- S3R3. Az infrastruktúra rendszerek zöld és fenntartható megújulása.
- S3R4. Megújuló energiák és energiahatékony rendszerek térnyerése.

- S4R2. Környezettudatos és értékmegőrző szemlélet terjedése.

- S4R4. A tranzit és ingázó forgalomból adódó közlekedési terhelés csökkenése.

Digitális város

Az S2. Aktív, okos és közösségi Eger Stratégiai cél több rész célján keresztül is segíti a Digitális város dimenziót. Az S2R2. Oktatás-képzés piackonform erősítése a képzési rendszerek intézményeinek és működésének digitalizációját is tartalmazza, mert e nélkül nem lehetséges a piaci igényekre épülő változás és fejlődés. Az S2R5. Digitális átalakulás ösztönzése rész cél általában a városban a Digitális város dimenziót támogatja.

Az S3. Zöld, digitális és megújuló Eger Stratégiai cél már fő meghatározása alapján is a Digitális város fejlődését szolgáló célrendszer. Rész céljai közül kiemelten az S3R1. Szolgáltatások egyenlő esélyű hozzáférése javítása (beleértve a digitális hozzáférést is), és az S3R5. Helyi digitális köz-és piaci szolgáltatások fejlődése szólnak a Digitális város megerősödéséről. De a Stratégiai célhoz tartozik az S3R3. Az infrastruktúra rendszerek zöld és fenntartható megújulása is, amelynek szintén erős digitalizációs vonatkozású elemei vannak. Az S3R4. Megújuló energiák és energiahatékony rendszerek térnyerése rész cél elemeiben szintén támogatja a Digitális város dimenziót, hiszen a cél nem érhető el a digitális technológiák fejlesztése nélkül.

Megtartó város

A Megtartó város elérését mind a négy Stratégiai cél támogatja. Az S1. Prosperáló és versenyképes Eger Stratégiai cél a város gazdaságának fejlődését és dinamizálását célozza, és minden elemében olyan célokat tartalmaz, amelyek a város népességvonzó és megtartó képességének erősödését szolgálják.

Az S2. Aktív, okos és közösségi Eger Stratégiai cél a legközvetlenebbül támogatja a Megtartó város elérését, ezen célok nélkül annak megvalósítása és erősítése nem elképzelhető. A fiatalok megtartása, az oktatás, kultúra, rekreáció, a digitális átalakulás és a civil társadalom építése jelennek meg a rész célokban, amelyek alapját képezik a Megtartó város dimenzióknak.

Az S3. Zöld, digitális és megújuló Eger Stratégiai cél szintén alapvető a Megtartó város szempontjából: az összes rész cél támogatja azt, de ezeken belül kiemelkedik az S3R2. A helyi lakosság egészségügyi és szociális helyzetének javítása és az S3R3. Az infrastruktúra rendszerek zöld és fenntartható megújulása. Végül az S4. Vonzó, élhető és mobilis Eger Stratégiai cél is szinte minden elemében, rész céljában a Megtartó várost szolgálja. A dimenzió erősödésében az S4R4. A tranzit és ingázó forgalomból adódó közlekedési terhelés csökkenése és az S4R5. Városi szolgáltató alközpontok fejlődése játszik a legintenzívebb szerepet, de a környezettudatosság vagy éppen az egri Belváros fejlesztése szintén erőteljesen segíti a Megtartó város dimenziót.

Kiszolgáló város

Az S1. Prosperáló és versenyképes Eger Stratégiai cél egyes kisebb elemeiben járul hozzá a Kiszolgáló városhoz, pl. a turizmus fejlesztése magában hordozza a köztérek, épített környezet megújulását is.

Ennél intenzívebb a dimenzió megvalósulásában az S2. Aktív, okos és közösségi Eger Stratégiai cél: pl. a S2R1. Vonzó és fiatalos Eger létrehozása rész cél nem képzelhető el a városi környezet minőségi megújulása nélkül. Ugyanígy fontosak az intézményrendszerek fejlesztései is.

Az S3. Zöld, digitális és megújuló Eger is segíti egyes elemeiben a Kiszolgáló város fejlődését. Az S3R3. Az infrastruktúra rendszerek zöld és fenntartható megújulása pl. a városi környezet minőségi átalakulását is jelenti, amely a dimenzió egyik alapja.

A négy Stratégiai cél közül a legintenzívebben az S4. Vonzó, élhető és mobilis Eger Stratégiai cél járul hozzá a Kiszolgáló város dimenzió eléréséhez. Kiemelt rész célok ezen belül az S4R1. Belváros komplex megújulása, amely minden egri lakos számára a város által nyújtott életminőség és identitásképzés egyik alapja. Az S4R2. Környezettudatos és értékmegőrző szemlélet terjedése nélkül pedig nehezen elképzelhető a városi környezet Kiszolgáló város dimenziót jelentő átalakulása. A városi alközpontok fejlődése és a tranzitforgalom csökkenése szintén hozzájárul a dimenzió kiteljesedéséhez.

2. táblázat: FVS területi célmátrix – városrészi szintű összefüggések - a célrendszer városrészi leképeződése

Stratégiai célok és részcélok	Eger városrészek				
	Belváros	Északi városrész	Keleti városrész	Déli városrész	Nyugati városrész
S1. PROSPERÁLÓ ÉS VERSENYKÉPES EGER	X	X	X	X	X
S1R1. Hálózatos, partnerségre épülő, klaszterszerű helyi gazdaság kialakítása.	X	X		X	X
S1R2. Tudás és K+F+I alapú helyi gazdaság támogatása.	X		X	X	X
S1R3. Térségi szintű gazdaságfejlesztési pólus erősítése.	X	X		X	
S1R4. Működőtöke beruházások ösztönzése.		X		X	
S1R5. A helyi adottságokra épülő turizmus minőségi és többirányú fejlesztése.	X				X
S2. AKTÍV, OKOS ÉS KÖZÖSSÉGI EGER	X	X	X	X	X
S2R1. Vonzó és fiatalos Eger létrehozása.	X	X	X	X	X
S2R2. Oktatás-képzés piackonform erősítése.	X	X	X	X	X
S2R3. Kulturális és rekreációs minőségi kínálat bővítése.	X	X	X	X	X
S2R4. Civil társadalom és helyi identitás fejlesztése.	X	X	X	X	X
S2R5. Digitális átalakulás ösztönzése.	X	X	X	X	X
S3. ZÖLD, DIGITÁLIS ÉS MEGÚJULÓ EGER	X	X	X	X	X
S3R1. Szolgáltatások egyenlő esélyű hozzáféréseinek javítása.	X	X	X	X	X
S3R2. A helyi lakosság egészségügyi és szociális helyzetének javítása.	X	X	X	X	X
S3R3. Az infrastruktúra rendszerek zöld és fenntartható megújulása.	X	X	X	X	X
S3R4. Megújuló energiák és energiahatékony rendszerek térnyerése.	X	X	X	X	X
S3R5. Helyi digitális köz-és piaci szolgáltatások fejlődése.	X	X	X	X	X

S4. VONZÓ, ÉLHETŐ ÉS MOBILIS EGER	X	X	X	X	X
<i>S4R1. Belváros komplex megújulása.</i>	X				
<i>S4R2. Környezettudatos és értékmegőrző szemlélet terjedése.</i>	X	X	X	X	X
<i>S4R3. Közlekedési-logisztikai csomópont jelleg erősödése.</i>		X		X	
<i>S4R4. A tranzit és ingázó forgalomból adódó közlekedési terhelés csökkenése.</i>	X	X	X	X	X
<i>S4R5. Városi szolgáltató alközpontok fejlődése.</i>		X	X	X	X

2. A beruházások, akciók összesítő bemutatása

A fenntartható városfejlesztés eszközeibe tartozó városok fejlesztéseinek indokoltságát a stratégiai alátámasztottság adja. A fejezet célja bemutatni, hogy az egyes TOP Pluszból finanszírozásra kerülő projektek indokoltsága stratégiailag megalapozott.

Az FVS Cselekvési terve meghatározta a célok megvalósulását támogató **prioritásokat, intézkedéseket és beavatkozási területeket.**

A Cselekvési terv szerkezetének alapja a prioritások, az azokat támogató intézkedések és az ezeken belüli beavatkozási területek rendszere.

PRIORITÁSOK					
I. Eger verseny-képességének és gazdasági potenciáljának erősítése		II. Klímabarát és energiahatékony Eger kialakítása		III. Vonzó, élhető és gondoskodó Eger fejlesztése – ERFA és ESZA	
Intézkedések	Beavatkozási területek	Intézkedések	Beavatkozási területek	Intézkedések	Beavatkozási területek
1.1. Az egri ipar K+F+I-re épülő versenyképességének, technológiai színvonalának erősítése	1.1.1. Hálózatosodás, klaszterképződés	2.1. Megújuló energiaforrások és energiahatékony megoldások támogatása a magán- és középületeknél, közszolgáltatásoknál	2.1.1. Épületenergetika a középületeknél	3.1. Az egészségügyi és szociális intézmények és szolgáltatások minőségi fejlesztése	3.1.1. Szociális gondoskodás
	1.1.2. K+F+I és technológiai megújulás		2.1.2. Épületenergetika a lakóépületeknél		3.1.2. Egészségügyi intézmények
1.2. A turizmus piacorientált, minőségi és többágú kínálatának és fenntarthatóságának fejlesztése	1.2.1. Gyógy- és termálturizmus	2.2. A klímaváltozás káros hatásainak enyhítésére komplex városi csapadékgazdálkodási rendszer létrehozása	2.2.1. Csapadékvíz elvezetés és gazdálkodás	3.2. Esélynövelő, magasszintű oktatás-képzés az oktatási rendszer minden szintjén	3.2.1. Oktatási intézményi háttér és infrastruktúra
	1.2.2. Örökség - kulturális és vallási turizmus		2.2.2. Csapadékvíz elvezetési rendszer felújítása Eger város területén, szükséges helyeken		
	1.2.3. Bor- és gasztroturizmus	2.3. Városi szintű, a körforgásos gazdaság megteremtését is szolgáló hatékony energiagazdálkodási rendszerek fejlesztése a városi szolgáltatások és intézmények működésében	2.3.1. Energiahatékony rendszerek		
	1.2.4. Aktív- és ökoturizmus	2.4. A közmű infrastruktúra hálózatok zöld szemléletű fejlesztése, felújítása, átalakítása	2.4.1. Korszerű közműhálózatok		
	1.2.5. Turizmus infrastruktúra				

1.3. A helyi üzleti környezet és szolgáltatások minőségének, innovativitásának fejlesztése	1.3.1. Tudástranszfer és innovációs ökoszisztéma		
	1.3.2. Üzleti infrastruktúra		
1.4. A város befektetővonzó képességének növelése	1.4.1. Vonzó, piacképes ipari-gazdasági telephelyek		
1.5. Versenyképes, piacorientált tudásbázis és kompetenciaszerzés támogatása	1.5.1. Magasszintű felsőoktatást támogató infrastruktúra		
	1.5.2. Versenyképes oktatás soft támogatása: infokommunikáció, nemzetközi hálózatok		
1.6. A sokszeménű kulturális kínálat szélesítése és gazdagítása	1.6.1. Kulturális infrastruktúra		
	1.6.2. Sokszínű és magas színvonalú kulturális kínálat		
1.7. Attraktív, minőségi és bővülő, a fiatalok igényeit is kielégítő rekreációs és szórakozási lehetőségek létrehozása	1.7.1. Szabadtéri rekreációs és sport kínálat		
	1.7.2. Rekreációs infrastruktúra		
1.8. Közlekedési rendszerek lakosság- és környezetbarát fejlesztése	1.8.1. Közlekedés menedzsment		
	1.8.2. Korszerű és kombinált közlekedési rendszer		
1.9. Zöldebb, tisztább, energiahatékonyabb és élhetőbb Eger létrehozása	1.9.1. Városi zöldterületek - közösségi rekreációs terek		
1.10. A gazdag épített örökség megőrzése mellett az épített környezet lakosság- és turizmusorientált fejlesztése	1.10.1. Belváros épületállomány és közterületek		
	1.10.2. Városi alközpontok		
1.11. Köz- és piaci szolgáltatások felhasználóbarát digitalizációjának fejlesztése	1.11.1. Infokommunikáció a város életében		
	1.12.1. Elektromos hálózatok		

3. 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			
Intézkedés (FVS)	Beavatkozási terület (FVS)	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	egészségügyi és szociális infrastruktúra	köznevelés	gazdaságfejlesztés	közúti közlekedés	helyi és térségi turizmus	megyehatáron átnyúló, térségi léptékű aktív turizmus
1.8. Közlekedési rendszerek lakosság- és környezet-barát fejlesztése	1.8.2. Korszerű és kombinált közlekedési rendszer			P1.2. Eger közlekedéshálózatának fejlesztése, beleértve a kapcsolódó fejlesztéseket (pl. zöldterületek, közvilágítás, járdák stb.)			P1.2. Eger közlekedéshálózatának fejlesztése, beleértve a kapcsolódó fejlesztéseket (pl. zöldterületek, közvilágítás, járdák stb.)													
2.2. A klímaváltozás káros hatásainak enyhítésére komplex városi csapadékgazdálkodási rendszer létrehozása	2.2.2. Csapadékvíz elvezetési rendszer felújítása Eger város területén, szükséges helyeken	P1.3. Eger csapadékvíz hálózatának fejlesztése és korszerűsítése																		
1.9. Zöldebb, tisztább, energiatöbb és élhetőbb Eger létrehozása	1.9.1. Városi zöldterületek - közösségi rekreációs terek		P1.4. Városi zöldterületek megújítása, fejlesztése, játszótérek, sportparkok fejlesztése																	

3.1. Az egészségügyi és szociális intézmények és szolgáltatások minőségi fejlesztése	3.1.1. Szociális gondoskodás					P1.5. Szociális városrehabilitáció						P3ERFA.2. Helyi egészségügyi, szociális és egyéb gyermekjóléti alapellátáshoz kapcsolódó fejlesztések	P3ERFA.1. Szociális idősellátás keretében a Berva-völgyi Otthon fejlesztése	P3ERFA.3. Oktatási közintézmények felújítása, korszerűsítése - óvoda fejlesztések					
1.11. Köz- és piaci szolgáltatások felhasználóbarát digitalizációjának fejlesztése	1.11.1. Infokommunikáció a város életében						P1.6. Eger önkormányzata igazgatási feladatainak és közszolgáltatásainak digitalizációja												
1.8. Közlekedési rendszerek lakosság- és környezetbarát fejlesztése	1.8.1. Közlekedés menedzsment			P1.7. SUMP felülvizsgálat															
2.1. Megújuló energiaforrások és energiahatékony megoldások támogatása a magán- és középületeknél, közszolgáltatásoknál	2.1.1. Épületenergetika a középületeknél								P2.1. Kosuth Lajos 28. sz. Önk.-i ingatlan energetikai korszerűsítése										
									P2.2. Közintézmények energetikai fejlesztése										
									P2.3. Egri termál és gyógyvíz infrastruktúra energetikai fejlesztése										

3.3. Fenntartható humán fejlesztéseket szolgáló ESZA programok megvalósítása									P3ESZA.1. ESZA projektek és tevékenységek - Fenntartható humán fejlesztéseket szolgáló ESZA programok megvalósítása	P3ESZA.1. ESZA projektek és tevékenységek - Fenntartható humán fejlesztéseket szolgáló ESZA programok megvalósítása	P3ESZA.1. ESZA projektek és tevékenységek - Fenntartható humán fejlesztéseket szolgáló ESZA programok megvalósítása									
1.2. A turizmus piacorientált, minőségi és többágú kínálatának és fenntarthatóságának fejlesztése	1.2.4. Aktív- és ökoturizmus																		P6.1. Agria Adrenalin Park I. ütem	P6.5. Natura 2000 ökoturizmus
	1.2.2. Örökség - kulturális és vallási turizmus																		P6.3. Templom Galéria turisztikai célú fejlesztése	
	1.2.1. Gyógy- és termálturizmus																		P6.4. Eger a barokk fürdőváros és gyógyhely - a fürdő környezetének komplex fejlesztése	
1.4. A város befektetővonzó képességének növelése	1.4.1. Vonzó, piacképes ipari-gazdasági telephelyek																		P6.2. Meglévő ipari infrastruktúra fejlesztése	

3. Konkrét beruházások

Jelen fejezet az FVS-ben meghatározott prioritásokhoz kapcsolódó konkrét projekteket, az ún. TVP projekteket tartalmazza. Az FVS prioritások illeszkednek a fenntartható város forráskeret prioritásonként megbontott keretéhez.

A projektek részletesebb kidolgozása, azaz pontos műszaki tartalmának kialakítása, műszaki és pénzügyi tervezése jellemzően még nem történt meg, ezért a későbbiekben a tartalmak változhatnak, illetve indokolt esetben a TVP listán nevesített projektek módosulhatnak és cserélődhetnek a TVP tartalék projektekre, illetve egyéb, az FVS-ben szereplő projektekre. A TVP projektekre vonatkozó adatok nagy része (pl. költség, indikátor célértékek) becslések.

Top Plusz prioritások	Felhívások	Keretösszeg
1. prioritás ÉLHETŐ VÁRMEGYE	TOP Plusz - 1.3.1 Fenntartható városfejlesztési stratégiák támogatása	80 000 000
	TOP Plusz-1.3.2-21 Fenntartható városfejlesztés	1 994 432 827
2. prioritás KLÍMABARÁT VÁRMEGYE	TOP Plusz - 2.1.4 Fenntartható energiahatékonyság (kombinált)	2 550 755 277
	TOP Plusz - 2.1.2 Fenntartható energiahatékonyság	
3. prioritás TERÜLETI HUMÁN FEJLESZTÉSEK	TOP Plusz - 3.2.1-21 Fenntartható humán fejlesztések	ESZA: 593 081 307
	TOP Plusz - 3.4.1 Fenntartható humán infrastruktúra	ERFA: 1 251 730 589
6. prioritás VERSENYKÉPES VÁRMEGYE	TOP Plusz - 6.2.1 Fenntartható versenyképes városfejlesztés	2 440 000 000
Összesen ERFA		8 316 918 693
Összesen ESZA		593 081 307
Összesen		8 910 000 000*

Forrás: Heves Megyei Önkormányzat alapján saját szerkesztés

*Biztonsági hálóval és Heves vármegye ITP 3.0 alapján energetikával (600 mó Ft) növelt keretösszeg

4. táblázat: Projektábra - 1. prioritási tengely

Prioritás	Projekt címe és TVP kódja	Stratégiai célhoz való illeszkedés	Helyszín (város)	Forrásigény (Ft)	Megvalósító	Együttműködés	Indikátor	Célérték (becsült)
Prioritás 1. Élhető vármegye	P1.1. Fenntartható városfejlesztési stratégia és kapcsolódó egyéb tervdokumentumok elkészítése	összes cél	Eger MJV	80 000 000	Eger MJV	egyedi megvalósítás	Támogatott integrált területfejlesztési stratégiák (db)	1
	P1.2. Eger közlekedéshálózatának fejlesztése, beleértve a kapcsolódó fejlesztéseket (pl. zöldterületek, közvilágítás, járdák stb.)	S4. S4R3. S4R4.	Eger MJV	1 014 432 827	Eger MJV	egyedi megvalósítás	Átépített vagy korszerűsített utak hossza – nem TEN-T (km)	5
	P1.3. Eger csapadékvíz hálózatának fejlesztése és korszerűsítése	S3. S3R3.	Eger MJV	500 000 000	Eger MJV	egyedi megvalósítás	Bel- és csapadék-vízvédelmi létesítmények hossza (m)	1250
	P1.4. Városi zöldterületek megújítása, fejlesztése, játszótérek, sportparkok fejlesztése	S2. S2R1. S2R4. S3. S3R3. S4.	Eger MJV	160 000 000	Eger MJV	egyedi megvalósítás	Fejlesztéssel érintett közösségi területek nagysága (m ²)	8000
	P1.5. Szociális városrehabilitáció	S3. S3R2.	Eger MJV	100 000 000	Eger MJV	egyedi megvalósítás	Program eredményként integrált területre költözők száma (fő)	5
	P1.6. Eger önkormányzata igazgatási feladatainak és közszolgáltatásainak digitalizációja	S2. S2R2. S3. S3R5.	Eger MJV	200 000 000	Eger MJV	egyedi megvalósítás	Fejlesztéssel érintett akcióterület száma (db)	1

	P1.7. SUMP felülvizsgálat	S3. S3R3. S3R4.	Eger MJV	20 000 000	Eger MJV	egyedi megvalósítás	Támogatott integrált területfejlesztési stratégiák (db)	1
kereten túli, tartalék projektek	Korábbi egri Civil Ház fejlesztése	S2. S2R3. S2R4.	Eger MJV	150 000 000	Eger MJV			
	M25 Terminál	S4. S4R3. S4R4.	Eger MJV	200 000 000	Eger MJV			
	Városi közlekedési és parkolási rendszer fejlesztése, korszerűsítése	S4. S4R3. S4R4.	Eger MJV	500 000 000	Eger MJV			
	É-D-i vasúti pálya tram-train jellegű átalakítása, megállóhelyek és P+R rendszer létrehozása	S4. S4R3. S4R4.	Eger MJV	500 000 000	Eger MJV			
	Városközpont közlekedésfejlesztés klímabarát eszközökkel	S4. S4R3. S4R4.	Eger MJV	200 000 000	Eger MJV			
	Elektromos közösségi közlekedés fejlesztése	S4. S4R3. S4R4.	Eger MJV	200 000 000	Eger MJV			
	Lakóterületek integrálása és fejlesztése a Pásztorvölgyben	S2. S2R1. S2R4. S3. S3R3. S4.	Eger MJV	500 000 000	Eger MJV			
	Termál vezeték rekonstrukciója AT 8. kút és Strand között	S3. S3R4.	Eger MJV	300 000 000	Eger MJV			
	Közterületeken termelődő zöldhulladék hasznosítása	S3. S3R3.	Eger MJV	100 000 000	Eger MJV			
	Prioritás forráskerete			2 074 432 827				
	Elsődleges projektek teljes forrásigénye			2 074 432 827				

	Tartalék projektek összes forrásigénye			2 650 000 000				
--	--	--	--	---------------	--	--	--	--

5. táblázat: Projekttábla - 2. prioritási tengely

Prioritás	Projekt címe és TVP kódja	Stratégiai célhoz való illeszkedés	Helyszín (város)	Forrásigény (Ft)	Megvalósító	Együttműködés	Indikátor	Célérték (becsült)
Prioritás 2. Klímabarát vármegye	P2.1. Kossuth Lajos 28. sz. Önk.-i ingatlan energetikai korszerűsítése	S3. S3R4.	Eger MJV	300 000 000	Eger MJV	egyedi megvalósítás	Jobb energiahatékonyságú középületek (m2)	1700
	P2.2. Közintézmények energetikai fejlesztése	S3. S3R4.	Eger MJV	1 650 755 277	Eger MJV	egyedi megvalósítás	Jobb energiahatékonyságú középületek (m2)	11000
	P2.3. Egri termál és gyógyvíz infrastruktúra energetikai fejlesztése	S3. S3R4.	Eger MJV	600 000 000	Eger MJV	egyedi megvalósítás	Fejlesztéssel érintett fürdők száma (db)	1
kereten túli, tartalék projektek	Hőközpont fejlesztése - távfűtő hálózat fejlesztése	S3. S3R3. S3R4.	Eger MJV	600 000 000	Eger MJV			
	Prioritás forráskerete			2 550 755 277				
	Elsődleges projektek teljes forrásigénye			2 550 755 277				
	Tartalék projektek összes forrásigénye			600 000 000				

6. táblázat: Projekttábla - 3. prioritási tengely ESZA+

Prioritás	Projekt címe és TVP kódja	Stratégiai célhoz való illeszkedés	Helyszín (város)	Forrásigény (Ft)	Megvalósító	Együttműködés	Indikátor	Célérték (becsült)
Prioritás 3. Gondoskodó vármegye ESZA+	P3ESZA.1. ESZA projektek és tevékenységek - Fenntartható humán fejlesztéseket szolgáló ESZA programok megvalósítása	A tevékenységek kialakítása során kerül meghatározásra	Eger MJV	593 081 307	Eger MJV	egyedi megvalósítás	A programokkal elért hátrányos helyzetű személyek száma (fő)	100
	Prioritás forráskerete			593 081 307				
	Elsődleges projektek teljes forrásigénye			593 081 307				
	Tartalék projektek összes forrásigénye			nem releváns				

7. táblázat: Projekttábla - 3. prioritási tengely ERFA+

Prioritás 3. Gondoskodó vármegye ERFA+	P3ERFA.1.Szociális idősellátás ke- retében a Berva-völgyi Otthon fej- lesztése	S3. S3R2.	Eger MJV	610 000 000	Eger MJV	egyedi meg- valósítás	A fejlesztés révén lét- rejavó, megújuló szo- ciális alapszolgáltatá- sok és gyermekjóléti alapellátások száma (db)	1
	P3ERFA.2. Helyi egészségügyi, szo- ciális és egyéb gyermekjóléti alap- ellátáshoz kapcsolódó fejlesztések	S2. S2R1. S3. S3R2.	Eger MJV	441 730 589	Eger MJV	egyedi meg- valósítás	A fejlesztés révén lét- rejavó, megújuló szo- ciális alapszolgáltatá- sok és gyermekjóléti alapellátások száma (db)	1
	P3ERFA.3.Oktatási közintézmé- nyek felújítása, korszerűsítése - óvoda fejlesztések	S2. S2R1. S2. S2R2.	Eger MJV	200 000 000	Eger MJV	egyedi meg- valósítás	Korszerűsített közne- velési intézmények száma (db)	2
kereten túli, tartalék pro- jektek	Speciális rászoruló csoportok igé- nyeihez illeszkedő közpark létre- hozása	S2. S2R3. S2R4. S3. S3R2.	Eger MJV	50 000 000	Eger MJV			
	Volt egri laktanyában szociális célú új lakások létesítése és par- kosítás	S2. S2R1. S3. S3R2.	Eger MJV	600 000 000	Eger MJV			

	Gondozási központok kialakítása városrészenként	S2. S2R1. S3. S3R2.	Eger MJV	150 000 000	Eger MJV			
	Támogatott lakhatás biztosítása fogyatékkal élőknek.	S3. S3R2.	Eger MJV	50 000 000	Eger MJV			
	Egri Szociális Szolgáltató Intézmény (ESZSZI) hálózatának eszközfejlesztése	S2. S2R1. S3. S3R2.	Eger MJV	50 000 000	Eger MJV			
	Prioritás forráskerete			1 251 730 589				
	Elsődleges projektek teljes forrásigénye			1 251 730 589				
	Tartalék projektek összes forrásigénye			900 000 000				

8. táblázat: Projekttábla - 6. prioritási tengely

Prioritás	Projekt címe és TVP kódja	Stratégiai célhoz való illeszkedés	Helyszín (város)	Forrásigény (Ft)	Megvalósító	Együttműködés	Indikátor	Célérték (becsült)
Prioritás 6. Versenyképes vármege	P6.1. Agria Adrenalin Park I. ütem	S1. S1R5. S2. S2R1. S2R3.	Eger MJV	100 000 000	Eger MJV	egyedi megvalósítás	Támogatott kulturális és turisztikai helyszínek száma (db)	1
	P6.2. Meglévő ipari infrastruktúra fejlesztése	S1 S1.R4. S3 S3.R3.	Eger MJV	500 000 000	Eger MJV	egyedi megvalósítás	Fejlesztéssel érintett akcióterület száma (db)	1

	P6.3. Templom Galéria turisztikai célú fejlesztése	S1. S1R5. S2. S2R1. S2R3.	Eger MJV	450 000 000	Eger MJV	egyedi megvalósítás	Támogatott kulturális és turisztikai helyszínek száma (db)	1
	P6.4. Eger a barokk fürdőváros és gyógyhely - a fürdő környezetének komplex fejlesztése	S1. S1R5. S3. S3R3. S4. S4R1.	Eger MJV	1 200 000 000	Eger MJV	egyedi megvalósítás	Támogatott kulturális és turisztikai helyszínek száma (db)	3
	P6.5. Natura 2000 ökoturizmus	A projekt a tervezés későbbi ütemében kerül kijelölésre	Eger MJV	190 000 000	Eger MJV	nem ismert	Támogatott kulturális és turisztikai helyszínek száma (db)	1
kereten túli, tartalék projektek	Eger Termálfürdő fejlesztése	S1. S1R5. S2. S2R1. S2R3.	Eger MJV	300 000 000	Eger MJV			
	Eger és térsége turisztikai adatbázis, weboldal és applikáció létrehozása	S1. S1R5. S2. S2R5. S3. S3R5.	Eger MJV	20 000 000	Eger MJV			
	Lyceum közterületi rendezése	S1. S1R5. S4. S4R1.	Eger MJV	400 000 000	Eger MJV			
	Vár fogadóközpont - Dobó utca 28-30. komplex fejlesztése	S1. S1R5. S4. S4R1.	Eger MJV	1 000 000 000	Eger MJV			
	Agria Adrenalin Park II. ütem	S1. S1R5. S2. S2R1. S2R3. S4. S4R1.	Eger MJV	650 000 000	Eger MJV			
	Volt Dobó István Laktanya funkcióváltó fejlesztése különös tekintettel a helyi IKT tudásbázis megteremtésére	S1. S1R1. S1R2. S1R3. S1R4.	Eger MJV	1 500 000 000	Eger MJV			

Ipari innovációs és technológiai központ és inkubátorház létrehozása	S1. S1R1. S1R2. S1R3. S1R4.	Eger MJV	2 000 000 000	Eger MJV			
A Déli-iparterület bővítése	S1. S1R3. S1R4.	Eger MJV	1 500 000 000	Eger MJV			
Eger beruházói adatbázis és internetes felület létrehozása és működtetése	S1. S1R1. S1R2. S1R3. S1R4.	Eger MJV	15 000 000	Eger MJV			
Az Uránia mozi épületének rekonstrukciója, funkcióbővítő felújítása	S2. S2R1. S2R3.	Eger MJV	1 500 000 000	Eger MJV			
Belváros rehabilitáció III. ütem	S1. S1R5. S4. S4R1.	Eger MJV	400 000 000				
Városi piac felújítása és bővítése	S1. S1R5. S4. S4R1.	Eger MJV	800 000 000	Eger MJV			
Prioritás forráskerete			2 440 000 000				
Elsődleges projektek teljes forrásigénye			2 440 000 000				
Tartalék projektek összes forrásigénye			10 085 000 000				

4. Ütemezés

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

9. táblázat: Ütemezés

Prioritás	Projekt címe és TVP kódja	2024				Előkészítés - feladatok	Projekt koordináció
		I. né	II. né	III. né	IV. né		
Prioritás 1. Élhető vármegye	P1.1. Fenntartható városfejlesztési stratégia és kapcsolódó egyéb tervdokumentumok elkészítése					A tervezési feladatokat külső szakértő és tervező vállalkozások látják el.	Bevonható tervezői kapacitások koordinálása
	P1.2. Eger közlekedéshálózatának fejlesztése, beleértve a kapcsolódó fejlesztéseket (pl. zöldterületek, közvilágítás, járdák stb.)					A projekt megvalósításának feltétele a részletes műszaki tartalom meghatározása és a műszaki tervek elkészítése megbízott szakági tervezők által.	A P1.2. és a P1.3. projektek összehangolása szükséges.
	P1.3. Eger csapadékvíz hálózatának fejlesztése és korszerűsítése					A projekt megvalósításának feltétele a részletes műszaki tartalom meghatározása és a műszaki tervek elkészítése megbízott szakági tervezők által.	A P1.2. és a P1.3. projektek összehangolása szükséges.
	P1.4. Városi zöldterületek megújítása, fejlesztése, játszóterek, sportparkok fejlesztése					A projekt megvalósításának feltétele a részletes műszaki tartalom meghatározása és a műszaki tervek elkészítése megbízott szakági tervezők által. További feltétel a zöld átállás menetrend elkészítése az 1.3.1. felhívás keretében.	A P1.2. és a P1.4. projektek összehangolása szükséges.
	P1.5. Szociális városrehabilitáció					A pontos projekt tartalom a projekt előkészítés későbbi szakaszában kerül kialakításra.	A P1.5. és a P3ESZA.1. ESZA projektek összehangolása szükséges.

	P1.6. Eger önkormányzata igazgatási feladatainak és közszolgáltatásainak digitalizációja					A projekt megvalósításának feltétele a digitális átállás menetrend elkészítése az 1.3.1. felhívás keretében.	A projekt megvalósítását a teljes önkormányzati intézményrendszer működésének és informatikai ellátottságának átvilágítása, felmérése, igényfelmérés és az intézményi működés szükség szerinti átalakítása kell megelőzze.
	P1.7. SUMP felülvizsgálat					A tervezési feladatokat külső szakértő és tervező vállalkozások látják el.	A P1.2. és a P1.7. projektek összehangolása szükséges.
Prioritás	Projekt címe és TVP kódja	2024				Előkészítés - feladatok	Projekt koordináció
		I. né	II. né	III. né	IV. né		
Prioritás 2. Klímabarát vármege	P2.1. Kossuth Lajos 28. sz. Önk.-i ingatlan energetikai korszerűsítése					A projekt megvalósításának feltétele a részletes műszaki tartalom meghatározása és a műszaki tervek elkészítése megbízott szakági tervezők által.	A P2.1. és a P2.2. projektek összehangolása szükséges.
	P2.2. Közintézmények energetikai fejlesztése					A projekt megvalósításának feltétele a részletes műszaki tartalom meghatározása és a műszaki tervek elkészítése megbízott szakági tervezők által.	A P2.1. és a P2.2. projektek összehangolása szükséges.
	P2.3. Egri termál és gyógyvíz infrastruktúra energetikai fejlesztése					A projekt megvalósításának feltétele a részletes műszaki tartalom meghatározása és a műszaki tervek elkészítése megbízott szakági tervezők által.	A P2.3. és a P6.4. projektek összehangolása szükséges.

Prioritás	Projekt címe és TVP kódja	2024				Előkészítés - feladatok	Projekt koordináció
		I. né	II. né	III. né	IV. né		
Prioritás 3. Gondoskodó vármegye ESZA+	P3ESZA.1. ESZA projektek és tevékenységek - Fenntartható humán fejlesztéseket szolgáló ESZA programok megvalósítása					A projekt megvalósításának feltétele a pontos projekt tartalom és programok meghatározása és az antiszegregációs terv (ASZT) felülvizsgálatának elkészítése az 1.3.1. felhívás keretében, megbízott szakági tervezők által.	A P1.5. és a P3ESZA.1. ESZA projektek összehangolása szükséges.
Prioritás	Projekt címe és TVP kódja	2024				Előkészítés - feladatok	Projekt koordináció
		I. né	II. né	III. né	IV. né		
Prioritás 3. Gondoskodó vármegye ERFA+	P3ERFA.1.Szociális idősellátás keretében a Berva-völgyi Otthon fejlesztése					A projekt megvalósításának feltétele a részletes műszaki tartalom meghatározása és a műszaki tervek elkészítése megbízott szakági tervezők által.	Szükséges az elérhető tervezői és építőipari kapacitások koordinációja.
	P3ERFA.2. Helyi egészségügyi, szociális és egyéb gyermekjóléti alapellátáshoz kapcsolódó fejlesztések					A projekt megvalósításának feltétele a részletes műszaki tartalom meghatározása és a műszaki tervek elkészítése megbízott szakági tervezők által.	A P3ERFA.2. és a P3ERFA.3. projektek összehangolása szükséges.
	P3ERFA.3.Oktatási közintézmények felújítása, korszerűsítése - óvoda fejlesztések					A projekt megvalósításának feltétele a részletes műszaki tartalom meghatározása és a műszaki tervek elkészítése megbízott szakági tervezők által.	Szükséges az elérhető tervezői és építőipari kapacitások koordinációja.
Prioritás	Projekt címe és TVP kódja	2024				Előkészítés - feladatok	Projekt koordináció

		I. né	II. né	III. né	IV. né		
Prioritás 6. Versenyképes várme- gye	P6.1. Agria Adrenalin Park I. ütem					A projekt megvalósításának feltétele a részletes műszaki tartalom meghatározása és a műszaki tervek elkészítése megbízott szakági tervezők által.	A P6.1. és a P1.4. projektek összehangolása szükséges.
	P6.2. Meglévő ipari infrastruktúra fejlesztése					A projekt megvalósításának feltétele a részletes műszaki tartalom meghatározása és a műszaki tervek elkészítése megbízott szakági tervezők által.	A P6.2. és a P1.3. projektek összehangolása szükséges.
	P6.3. Templom Galéria turisztikai célú fejlesztése					A projekt megvalósításának feltétele a részletes műszaki tartalom meghatározása és a műszaki tervek elkészítése megbízott szakági tervezők által.	A P6.3. és a P6.4. projektek összehangolása szükséges.
	P6.4. Eger a barokk fürdőváros és gyógyhely - a fürdő környezetének komplex fejlesztése					A projekt megvalósításának feltétele a részletes műszaki tartalom meghatározása és a műszaki tervek elkészítése megbízott szakági tervezők által.	A P2.3. és a P6.4., illetve a P6.3. projektek összehangolása szükséges.
	P6.5. Natura 2000 ökoturizmus					A projekt megvalósításának feltétele a részletes műszaki tartalom meghatározása és a műszaki tervek elkészítése megbízott szakági tervezők által.	A P6.5. és a P6.4., illetve a P6.3. projektek összehangolása szükséges.

5. Indikátor vállalások

Az Eger MJV TOP Plusz szempontjából releváns indikátorvállalásainak összesítő táblázata a projekt-táblákban szereplő releváns, a város egyes projektjei által elérni szándékozott indikátor célértékek becsült adatainak összesítését tartalmazza.

A becsült indikátor célértékek pontosítására a részletes projektfejlesztés-műszaki tervezés időszakában lesz lehetőség.

10. táblázat: Összesített indikátorvállalások

A mutató kódja	A mutató neve	Mértékegysége	Összesített értéke	Megjegyzés
RCO74	Az integrált területfejlesztési stratégiák keretébe tartozó projektek által érintett lakosság	fő	n.r.	
RCO75	Támogatott integrált területfejlesztési stratégiák	db	2	
RCO26	Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás céljából épített vagy felújított zöld infrastruktúra	ha	n.r.	
RCO46	Átépített vagy korszerűsített közutak hossza – nem TEN-T	km	5	
RCO58	Támogatott célzott kerékpáros infrastruktúra	km	n.r.	
RCR64	A célzott kerékpáros infrastruktúra éves felhasználói	fő/év	n.r.	
TPO08	A rehabilitált talaj összterjedése	ha	n.r.	
TPO10	Kialakított új, forgalomcsillapított övezetek száma	db	n.r.	
TPO11	Fejlesztéssel érintett közösségi területek nagysága	m ²	8000	
TPO35	Bel- és csapadék-vízvédelmi létesítmények hossza	m	1250	
RCR35	Árvízvédelmi intézkedésekkel érintett lakosság	fő	n.r.	
RCO65	Az új vagy korszerűsített szociális lakások kapacitása	fő	n.r.	
TPR09	A projekt keretében integrált területre költözők száma	fő	n.r.	
RCO19	Jobb energiahatékonyságú középületek	m ²	15100	
RCR26	Éves primerenergia-fogyasztás	MWh/év	n.r.	
RCR29	Becsült üvegházhatásúgáz-kibocsátás	CO ₂ t/év	n.r.	
RCO22	Megújuló energiát előállító addicionális termelőkapacitás (ebből: villamos energia, hőenergia)	MW	n.r.	
RCR31	Összes előállított megújuló energia (ebből: villamos energia, hőenergia)	MWh/év	n.r.	
TPO09	Fejlesztéssel érintett fürdők száma	db	1	
TPO13	Hátrányos helyzetűeket célzó programok száma	db	n.r.	
TPO14	Egyéb, nem közösségi célú programok száma	db	n.r.	
TPO25	Fejlesztéssel érintett akcióterület száma	db	2	
TPR05	A programokkal elért hátrányos helyzetű személyek száma	fő	100	

TPR10	Azon települések száma, ahol javult a foglalkoztatáshoz, oktatáshoz, egészségüghöz, szociális és/vagy lakhatási szolgáltatásokhoz való hozzáférés	db	n.r.	
TPR15	Program eredményként integrált területre költözők száma	fő	5	
TPO26	Fejlesztett, 0-3 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma	db	n.r.	
TPO27	Újonnan létrehozott, 0-3 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma	db	n.r.	
TPO28	Fejlesztett, 3-6 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma	db	n.r.	
TPO29	Újonnan létrehozott, 3-6 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma	db	n.r.	
RCR70	Az új vagy korszerűsített gyermekgondozási létesítmények éves felhasználói	fő	n.r.	
TPR11	Újonnan létrehozott bölcsődei ellátással rendelkező települések száma (ahol 2020.12.31-én nem működött bölcsődei szolgáltatás)	db	n.r.	
TPR12	Fejlesztett óvodai ellátással rendelkező települések száma	db	n.r.	
RCO67	Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmények osztálytermi kapacitása	db	n.r.	
TPO30	Korszerűsített köznevelési intézmények száma	db	2	
TPO31	Korszerűsített kollégiumok száma	db	n.r.	
RCR71	Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmények éves felhasználói	fő	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	1	
RCR73	Az új vagy korszerűsített egészségügyi ellátó létesítmények éves felhasználói	fő	n.r.	
TPO02	A fejlesztés révén létrejövő, megújuló szociális alapszolgáltatások és gyermekjóléti alapellátások száma	db	2	
TPR13	Fejlesztett egészségügyi szolgáltatásokkal rendelkező települések száma	db	n.r.	
TPR14	Újonnan létrehozott vagy férőhelybővítéssel érintett szociális alapszolgáltatásokkal és gyermekjóléti alapellátásokkal rendelkező települések száma	db	n.r.	
RCO04	Nem pénzügyi támogatásban részesített vállalkozások	db	n.r.	
RCO07	Támogatásban részesülő önkormányzati tulajdonú vállalkozások száma	db	n.r.	
TPO32	Közétkeztetési fejlesztések száma	db	n.r.	

RCO77	Támogatott kulturális és turisztikai helyszínek száma	db	6	
TPO09	Fejlesztéssel érintett fürdők száma	db	n.r.	

Eger MJV a fenti táblázatban nem releváns (n.r.) jelzéssel ellátott indikátorok esetében jelen TVP keretében nem tett vállalást. Ennek indoklása, főtevékenységenként összefoglalva, az alábbiakban kerül összefoglalásra.

Az integrált területfejlesztési stratégiák megvalósítása bizonyos mértékben Eger MJV és a környező települések (várostérség) szinte teljes lakosságát, továbbá az Egerbe érkező turistákat és befektetőket is pozitívan érinti ennek pontosabb becslése csak a projekt szintű kidolgozást követően lehetséges, továbbá a „Támogatott integrált területfejlesztési stratégiák” révén a releváns indikátor vállalásra került.

Az éghajlatváltozáshoz, annak hatásaihoz (pl. csapadékvíz kezelés-hasznosítás, zöldterületek növelése, energiafelhasználás csökkentése stb.) kapcsolódó mindazon indikátorok vállalása megtörtént, amelyek a projektek jelen szintű ismerete alapján becsült értékekkel vállalhatók.

Eger MJV kerékpárút hálózata a legfontosabb, forgalmas gerinchálózati elemeiben kiépült. A SUMP felülvizsgálata, valamint a megjelenő pályázati felhívásban előírt kerékpárforgalmi kapacitások teljesíthetősége alapján tudunk projektet indítani és kapcsolódó indikátort vállalni.

A forgalomcsillapított övezetek kijelölése és kialakítása a legfontosabb helyszíneken már megtörténtek. A forgalomcsillapítással kapcsolatos új projekt indítása és indikátor vállalása szintén a SUMP felülvizsgálat alapján történhet, valamint figyelembe kell venni, hogy milyen turisztikai, közterület fejlesztési, intézményfejlesztési projektek indulnak majd el, melyek hatással lesznek a közlekedésre. Új elemként figyelembe kell venni a mikromobilitási eszközök által generált konfliktusokat is a forgalomcsillapítás során.

Több indikátor esetében nem történt vállalás, mert a fejlesztése előkészítése jelenleg nem tart abban a fázisban, hogy számosítható vállalásokat lehessen tenni rá, ugyanakkor becsült adatokkal más indikátorok vállalhatók. Ilyenek pl. a Árvízvédelmi intézkedésekkel érintett lakosság, vagy a Az új vagy korszerűsített szociális lakások kapacitása indikátorok.

A szociális, egészségügyi és oktatási jellegű projektek esetében is azon indikátorok kerültek vállalásra, amelyekhez a legnagyobb valószínűséggel rendelhetők becsült értékek.

Eger MJV TVP-je nem térségi szint, ezért más településekre vonatkozóan indikátor vállalásokra nem került sor.

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 a vármegye eredményeit nagyban befolyásoló beavatkozás-sorozat. Egernek is tekintettel kell lenni a stratégia megvalósítását finanszírozó TOP Plusz program vármegye felé megfogalmazott elvárásaira, amely követelményeknek jelen TVP megfelel.

A TOP Plusz forrásra tervezett beavatkozási területek és célok, valamint azok költségterve illeszkedik a vármegyei önkormányzat területfejlesztési koncepciójához, programjához, valamint a vármegyei Integrált Területi Programhoz.

Az FVS és TVP a partnerségi tervezés szellemiségének megfelelően a vármegyei önkormányzat részére véleményezés céljából megküldésre és elfogadásra került. A támogatási kérelemhez szükséges csatolni a vármegyei önkormányzat ezen dokumentumokra vonatkozóan tett észrevételeit, véleményét.

A vármegyei önkormányzat álláspontját a benyújtani tervezett végleges FVS és TVP tartalmára szükséges megkérni.

6.2. Kiválasztási kritériumok, döntéshozatal

Nem releváns.