

Pécs Megyei Jogú Város Önkormányzata

TOP Plusz Városfejlesztési Programterv

2021-2027

2. verzió

Cím	Pécs Megyei Jogú Város TOP Plusz Városfejlesztési Programterve
Verzió	1.0
Közgyűlési 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:	Pécs

FVS felelős szervezet:	Pécs Megyei Jogú Város Önkormányzata
FVS felelős szervezet kapcsolattartó:	<i>[kapcsolattartó neve, beosztása]</i> <i>[email, telefon]</i>
FVS felelős szervezet címe:	<i>[cím]</i>

PÉCS, 2022. [benyújtás hónap, nap]

Tartalomjegyzék

Táblázatok jegyzéke	2
Bevezető	3
0. Verziókövetés	4
1. Stratégiai beágyazottság	4
2. A beruházások, akciók összesítő bemutatása	8
3. Konkrét beruházások	11
4. Ütemezés	38
5. Indikátorvállalások	44
6. Mellékletek	45
6.1. Megyei önkormányzat bevonása	45
6.2. Kiválasztási kritériumok, döntéshozatal	45

Táblázatok jegyzéke

1. táblázat FVS-TOP Plusz kapcsolat	10
2. táblázat: Projekttábla - 1. prioritási tengely	23
3. táblázat: Projekttábla - 2. prioritási tengely	24
4. táblázat: Projekttábla - 3. prioritási tengely, ESZA+	28
5. táblázat: Projekttábla - 3. prioritási tengely, ERFA	30
6. táblázat Területi kiválasztási kritériumok	46

Bevezető

A sablon segítséget nyújt az ERFA 11. cikk eszköz alá besorolt városok számára a TOP Plusz források felhasználását rendszerező dokumentum, a TOP Plusz Városfejlesztési Program (TVP) összeállításához. A TVP-t a sablon felépítését követve, az abban megjelenő táblázatok feltöltésével szükséges összeállítani, az alábbiakban megadott fejezetbontás szerint. A TVP megítélése az Irányító Hatóság által a táblázatokban foglalt információk alapján történik, azonban amennyiben a város szükségét érzi, a táblázatok tartalmához fűzhet szöveges értelmezést, ez azonban opcionális.

A TVP alapesetben tehát az alábbi 9+2 táblázatból 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

+1. táblázat: FVS területi célmátrix – várostérségi összefüggések – *csak várostérségben tervező városok számára*

+2 táblázat: Területi kiválasztási kritériumok – *csak azon városok számára, ahol egyéb városi kedvezményezetttek számára felhívás megjelentetése tervezett*

Szöveges kifejtés egyedül a 6. Mellékletek fejezet tekintetében elvárás.

1. 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.

2. Stratégiai beágyazottság

A város jövőképe:

PÉCS LEGYEN OLYAN VÁROS, AHOL JÓ ÉLNI, ÉS LAKÓI SZERETNEK IS ÉLNI. AZ ÉLETMINŐSÉG KÖZELÍTSÉN AZ EURÓPAI ÉLVONALHOZ. A VÁROS LAKOSSÁGA FORMÁLÓDJON KÖZÖSSÉGGÉ. A VÁROS SZERZVE VISSZA TÖRTÉNELMILEG KIALAKULT TÉRSÉGI, NAGYTÉRSÉGI SZEREPEIT ÉS SÚLYÁT.

Pécs vonzó életperspektívát nyújtó foglalkoztatási feltételeket kínáljon, és egyúttal a lakosságnak a városhoz fűződő pozitív érzelmi viszonya, elégedettsége, a városért való tenni akarása is járuljon hozzá a város megtartó- és fejlődőképességéhez. A város legyen vonzó a mindenkori lakói és az ide érkezők számára is, magas szinten biztosítsa a kor követelményeinek megfelelő környezeti, anyagi, szolgáltatási feltételeket.

A városok esetében általában megfogalmazott igény – „ahol jó élni” – egy szubjektív elemmel is kiegészül: „ahol szeretnek élni” a lakói. A megfogalmazás tartalma: a városhoz ragaszkodó és azért tenni is akaró, felelősséget vállaló helyi társadalom kialakítása, közösséggé formálódása a cél. Hangsúlyos az az igény, hogy a város szerezzék vissza korábban kialakult, elfogadott, majd a kilencvenes évek óta erodálódó térségi súlyát.

A jövőképpel összefüggésben **a város átfogó célja az, hogy PÉCS FENNTARTHATÓ FEJLŐDÉSRE KÉPES TÉRSÉGI VONZÁSKÖZPONT legyen.**

Hosszú távon a természeti és épített környezet, a gazdaság és a társadalom egyensúlyos, a regionális környezethez harmonikusan kapcsolódó fejlődésére van szükség.

Az egyensúly hiánya a fenntarthatóság ellen hat. A fenntarthatóság és a fejlődés elválaszthatatlan követelmények, mivel fejlődés hiányában a fenntarthatóság megkérdőjeleződik, a fenntarthatósági követelmények figyelmen kívül hagyása mellett pedig a fejlődés ütközik korlátokba. A városnak meg kell erősítenie történelmi távlatokban kialakult regionális vonzerejét, integratív és fejlődés-ösztönző szerepét, mert a város és környezete az erőforrások tekintetében erősen egymásra utalt, s Pécs a régió legnagyobb városaként felelősséggel is rendelkezik a térségi fejlődés segítése, ösztönzése terén.

Stratégiai célok

Fenntartható fejlődési területenként egy stratégiai cél megfogalmazására került sor.

A célok fenntarthatósági területenkénti megfogalmazása nem jelenti a területek különállását, mivel a célok megfogalmazásához minden esetben a többi célhoz való kapcsolat feltárása is társul. Ez azért fontos, hogy olyan projektek szülessenek, amelyek minél több lényeges összefüggés mentén hatást gyakorolnak a pozitív irányú elmozdulás érdekében.

A tervezett stratégiai célok:

Egészséges környezet biztosítása

A cél megfogalmazását indokolja, hogy noha a város magas természeti értéket képviselő erdőkkel határos, levegője rendszeresen, hosszú időszakokra átlépi a megengedett levegőtisztasági határértéket, egyes városrészeiben kiugró a zajterhelés, és a klímaváltozás által okozott, a városi környezetben felfokozottan jelentkező felmelegedés is jelentős stressz-terhelést okoz. A környezeti terhek a lakosság egészségi állapotának romlásával járnak. Külön tényező, hogy a város korábbi bányászati múltja következtében az idősödő férfilakosság jelentős hányada szenved légzőszervi és keringési bántalmakban. A rendszert alkotó zöldfelületek és vizek hiánya, a csapadékeloszlás szélsőségessége, a csapadék- és hulladékvizek hasznosításának hiánya indokolja, hogy rendszerszerű fejlődési folyamat kezdődjön.

Fenntartható, fejlődő társadalom

A város lakosságának létszámcsökkenése, elöregedése és a munkaerő-piaci kompetenciák szempontjából gyengülő összetétele a fejlődés akadályozó tényezőjévé válik, ezért nagy hangsúlyt kell fektetni a társadalom fejlődőképességére is. Olyan társadalomfejlesztésre van szükség, amely képes biztosítani azokat a humán erőforrásokat, amelyek elegendőek a fenntarthatóságot és a fejlődést biztosító folyamatok kialakításához. Különösen az alacsony iskolázottságú réteg felemelése, kulturális tőkájének intenzív fejlesztése, ennek révén foglalkoztathatóvá tétele jelent kihívást. A város fenntarthatóságához a jelenleginél lényegesen erősebb gazdaság szükséges, amely magasabb hozzáadott értéket csak képzett munkaerővel tud előállítani. A humán erőforrás-igények kielégítéséhez a részleges munkavégző képességgel, de nagy felhalmozott tudással és tapasztalattal rendelkező inaktív rétegek (pl. nyugdíjasok, járadékosok) részleges reaktiválására is szükség lesz.

A város gazdasági alapjainak újjáépítése

A város gazdasági alapjai a rendszerváltást követően olyan mértékben rendültek meg és épültek le, hogy a jelenlegi potenciál nem áll arányban a város méreteivel. Ez a foglalkoztatás és a jövedelemtermelő képesség súlyos hiányosságaiban jelentkezik elsősorban, de a háttérben a fejlődőképes gazdasági ágazatok, profilok, vállalkozások hiánya húzódik meg. A városnak új gazdasági arculatot, befektetési vonzerőt biztosító intézkedések meghozatalára, új ágazatok meghonosítására van szüksége, melyek biztosítják a stabil és tervezhető működőképességet, a dolgozni készülő és a már dolgozó fiatal és a munkaképes korú lakosság helyi életpálya-tervezésének feltételeit és tanulási motivációját. A fejlődés előfeltétele azoknak az ipartelepítési, befektető-vonzási (főként közlekedési és üzleti infrastruktúra) feltételeknek a fejlesztése, amelyek nélkül – a szakirodalmi ismeretek és az elmúlt évtizedek tapasztalatai szerint egyaránt - a város lemaradási trendjét megfordító mértékű befektetések nem történnek.

Kompakt város – kiegyensúlyozott városszerkezet

A város szerkezete több szempontból – pl. területhasználat, zöld és kék infrastruktúra- hiányosságokat, ellentmondásokat mutat. Egyes területek intenzív területhasználatával szemben mások elhanyagoltak, a beépített területek számottevő részének karaktere kialakulatlan. Több helyen felhagyott ipari tevékenységek barnamezős területei rontják az összképet. A város Mecsek oldali beépítése környezeti hát-

rányokkal járhat, hasonlóképpen a jelenleg zöld mezősnek számító területekre is vonatkozik ez a kockázat. Az egyes városrészek decentrumai gyengék vagy hiányoznak, a város belső szövetében számos terület funkciószegény. Mindezek miatt a város egyenletes sűrűségű és minőségű funkcióellátása, a decentrumok kialakítása és egymáshoz való területi kapcsolódása, az alulhasznált vagy kialakulatlan területek hasznosítása irányába szükséges elmozdulni a város területi terjeszkedése és a belső kohézió lazulását eredményező szétterülése helyett. A funkciók, a közlekedési hálózat belső kapcsolódásainak logikus rendje és kiegyensúlyozottsága biztosíthatja a gördülékeny működőképességet.

Horizontális célok

A fejlődési elemeket jelentő célok mellett minden cél elérését szolgáló tevékenységek során érvényesítendő horizontális elvek megfogalmazására is sor került. A horizontális célok a fenntarthatóság elemeiként is felfoghatóak.

A horizontális célok a következők:

I. cikkely Cselekvőképesség

A mindenkor fennálló jogi- kormányzati feltételrendszer keretei közt a városnak maximálisan ki kell használnia lehetséges mozgásterét annak érdekében, hogy önálló céljait meg tudja valósítani, felismert problémáit meg tudja oldani. A cselekvőképesség fogalma részben az önálló célkitűzési, stratégia-alkotási képességet, részben az ennek megvalósítását eredményező egységes (köz)akaratot és a célok mellett való kitartást, a városérdek elsődlegességét jelöli.

II. cikkely A sokféleség növelése

A sokféleség növelése a kockázat mérséklésének egyik fontos eszköze, mivel csökkenti a kiszolgáltatottságot. A sokféleség a természeti környezet területén pl. a biodiverzitást, vagy a zöld- és kékfelületek alkotta városi terek változatosságát, az energia-ellátás területén a megújuló energiaforrások kombinált és kreatív alkalmazását, az épített környezetben a funkciókhoz, környezethez illeszkedő, változatos megoldásokat, a gazdaságban hosszú távon a fejlett KKV-szektorra való támaszkodást jelenti.

III. cikkely Rendszerhatékonyság

Rendszerhatékonyság alatt a szűkösen rendelkezésre álló természeti, humán, pénzügyi, információs erőforrások magas hatékonyságú használatát, az őket felhasználó rendszerek hatékonyságát jelenti. A cél a hulladékok, veszteségek, redundanciák nélküli erőforrás-gazdálkodás, amely megfelelő kreativitással társulva átlag feletti fejlődést eredményez (a természeti rendszerek és az ezen alapuló Kék gazdaság példáján: minden kimenet egyúttal egy következő folyamat input-eleme is).

IV. cikkely Esélyteremtő hozzájárás

A társadalmi integráció fellazulása és a társadalmi különbségek növekedése rontja a társadalom teljesítő képességét. Koncentráltan szükséges foglalkozni a növekvő arányú leszakadás megakadályozásával, ellensúlyozásával annak érdekében, hogy a helyi társadalom önfenntartó képessége erősödjön, ez által kiszolgáltatottsága csökkenjen. A gyenge esélyekkel rendelkező rétegek számára olyan kitörési, fejlődési esélyeket kell biztosítani, amelyek az érintettek körében ösztönzik a társadalmi felemelkedés felé vezető úttal együtt járó kötelezettségek, terhek vállalását.

V. cikkely Felelősségvállalás

A Konceptió deklarálja azt az elvet, hogy az önkormányzat – bár nem minden téren egyenlő súllyal – felelős a városban minden működési területért. Azokon a területeken, ahol közvetlen kompetenciákkal

nem rendelkezik, közvetett módszerekkel kell érvényre juttatnia a város érdekeit. Az önkormányzat számára felelősségvállalással járnak a földrajzi környezetben betöltött térségi szerepek is.

A felelősség és a feladatok megosztásához vezet az a széles körű **partnerség**, amely ahhoz szükséges, hogy az önkormányzat által csak közvetett módon befolyásolható területek a város célrendszerébe integrálódjanak, tevékenységüket összehangolják az önkormányzattal és más városi szereplőkkel (pl. az egyetem a gazdasági kamarával). A civil szervezetek, a lakosok is vállaljanak részt a közös célok általuk teljesíthető részében (pl. családi házas telkeken a felszíni burkoltság csökkentése, a talaj művelése), továbbá erősödjön a lakosságon belül az egymásért viselt felelősség.

VI. cikkely Pozitív kommunikáció

A város fejlődése, a gazdasági, társadalmi felzárkózás érdekében a belső és külső erőforrások hatékony, célzott feltárása és összefogása szükséges, amelynek az egyik legfontosabb horizontális elve mind az eszközöket, célcsoportokat tekintve is megfelelő, reális és a város ügyeibe való bevonódást ösztönző kommunikáció. A fejlődést támogató légkör és kapcsolatok alapfeltétele a pozitív városüzenet, a külső és belső városmarketing- PR, a széles körű társadalmi nyilvánosság biztosítása. Az ezzel összefüggő városdiplomácia rendszerének kialakítása, a városérdekek rendszerezett képviselője a település fejlődését, a megfogalmazott célok elérését, annak eszközeit, időtartamát alapvetően befolyásolja, adott esetben meg is határozza. E tevékenység révén várható a lakosság megfelelő tájékozottságának elérése a város helyzetét, az önkormányzat céljait, tevékenységét illetően, s ösztönzi részvételét a helyi kormányzásban, azaz fejleszti a részvételi demokráciát (koordinatív kormányzást, azaz „ko(o)rmányzást).

PÉCS FENNTARTHATÓ FEJLŐDÉSRE KÉPES TÉRSÉGI VONZÁSKÖZPONT				
ÁTFOGÓ CÉL	<p><i>Hosszú távon a természeti és épített környezet, a gazdaság és a társadalom egyensúlyos, a regionális környezethez harmonikusan kapcsolódó fejlődésére van szükség.</i></p> <p><i>Az egyensúly hiánya a fenntarthatóság ellen hat. A fenntarthatóság és a fejlődés elválaszthatatlan követelmények, mivel fejlődés hiányában a fenntarthatóság megkérdőjeleződik, a fenntarthatósági követelmények figyelmen kívül hagyása mellett pedig a fejlődés ütközik korlátokba. A városnak meg kell erősítenie történelmi távlatokban kialakult regionális vonzerejét, integratív és fejlődés-ösztönző szerepét, mert a város és környezete az erőforrások tekintetében erősen egymásra utalt, s Pécs a régió legnagyobb városaként felelősséggel is rendelkezik a térségi fejlődés segítése, ösztönzése terén.</i></p>			
	1. Stratégiai cél	2. Stratégiai cél	3. Stratégiai cél	4. Stratégiai cél
EGÉSZSÉGES, KARBONMENTES VÁROS	FENNTARTHATÓ, FEJLŐDŐ TÁRSADALOM	A VÁROS GAZDASÁGI ALAPJAINAK ÚJJÁÉPÍTÉSE	A KOMPAKT VÁROS	N. Stratégiai cél
kapcsolódó rész-célok	kapcsolódó rész-célok	kapcsolódó rész-célok	kapcsolódó rész-célok	kapcsolódó rész-célok
R.1. Klímaváltozás hatásaihoz történő alkalmazkodás	R.4. Integrált helyi társadalom	R.8. A gazdaság befektetési tényező ellátottságának javítása	R.12. Kiegyensúlyozott térszerkezet és optimális	

1. Stratégiai cél	2. Stratégiai cél	3. Stratégiai cél	4. Stratégiai cél	N. Stratégiai cél
			területhasználat kialakítása	
R.2.Zöld és kék felületek összefüggő rendszerének kialakítása	R.5. Fenntartható módon javuló életminőség	R.9. A tőkeellátottság javítása	R.13.Mobilitás, az elérhetőség növelése	
R.3.A környezeti ártalmak csökkentése	R.6.A helyi társadalom kulturális tőkéjének gyarapítása	R.10.A jövedelem-egyenleg javítása	R.14. Építmények állapotának javítása	
	R. 7. A közösségek fejlesztése	R.11. A gazdasági ökoszisztéma fejlesztése	R. 15. SMART CITY: új városirányítási modell és üzemeltetési rendszer	
			R 16. Energiabiztonság tiszta, fenntartható energiaforrásból	
ZÖLDÜLŐ	MEGTARTÓ	PROSPERÁLÓ	KISZOLGÁLÓ	
			DIGITÁLIS	

3. A beruházások, akciók összesítő bemutatása

A fejezet célja, hogy egyértelművé váljon a támogatásra benyújtott/benyújtásra kerülő projektek stratégiába ágyazottsága, mivel a jogszabályi rendelkezések alapján a fenntartható városfejlesztés eszközeibe tartozó városok fejlesztéseinek indokoltságát a stratégiai alátámasztottság adja. A stratégiai célok fejlesztési irányokká, beavatkozásokká történő lebontásával alakul ki a cselekvési terv.

A fejezet alapját az FVS Cselekvési terve képezi, ahol a célok megvalósulását támogató **prioritások, intézkedések** és **beavatkozási területek** meghatározása történt. A prioritások absztrakciós szintje a legmagasabb, ennek tematikus vagy integrált alábontása az intézkedési, majd a beavatkozási területek szintje. Ezt jeleníti meg az FVS 26. sz. táblázata.

Ezek közül a fejlesztési elképzelések közül szükséges levezetni azokat a lehetséges projekteket, amelyek a TOP Pluszból támogatásra kerülhetnek. Tekintettel arra, hogy az FVS cselekvési terve teljes tervezésben készült, lényegesen több elképzelést tartalmaz, mint amire a TOP Plusz akár jogosultság (támogatható tevékenységek), akár forráskeret alapján támogatást tud nyújtani. A projektkör meghatározásában ezért elsődleges, hogy azok tartalmukban illeszkedjenek a programhoz. Ezzel az összevezetéssel lehetővé válik, hogy az egyes TOP Pluszból finanszírozásra kerülő projektek indokoltsága stratégiaileg megalapozott legyen.

A sablon 1. sz. táblázatában szükséges összevetni az FVS-ben meghatározott beavatkozási területeket a TOP Plusz vonatkozó prioritásainak témáival (gazdaságfejlesztés, turizmus, csapadékvíz gazdálkodás, barnamezős fejlesztések stb.). A táblázatban minden tervezett beavatkozási terület egy önálló sort jelent. Mivel az FVS-ben még nem feltétlenül rajzoldók ki minden konkrét projekt, hanem inkább

fejlesztési projektcsomagok¹ kerültek meghatározásra, az alábbi táblázatban a jelenlegi ismeretek szerint javasolt meghatározni a város által javasolt projektkört.

A beavatkozási terület² jelenthet egy-egy városrészt vagy akcióterületet, de alkothatja valamilyen tématerület is területi fókuszról függetlenül, mint például a város energiafüggőségét csökkentő beruházások összessége.

Ahol kapcsolat van a tervezett fejlesztési projektcsomag tartalma és a TOP Plusz szakmai tartalma között, ott a cellát színezni szükséges és benne felvezetni, hogy a jelenlegi ismeretek birtokában hány darab és milyen jellegű projektet tervez a város ebben a témában megvalósítani.

A kitöltés során fontos, hogy amennyiben egy tervezett projekt több tématerületre is kiterjed (tipikusan a komplex akcióterületi projektek), ott minden téma kerüljön jelölésre, amely érintett a projekttel, különösen, ha annak szoft tevékenysége is van, minden témánál egy önálló projektnek jelölve a beavatkozást. Amennyiben egy tématerület esetleg több akcióterületi és ezen felül még egyedi projektben is érintett, szintén csak a projektek számát és jellegét kell megadni, nem szükséges ismertetni, hogy mely tématerületek alkotják az egyes akcióterületi projekteket.

Amennyiben a TVP összeállításakor a TOP Plusz által érintett fejlesztési csomagok esetében ez az információ esetleg még nem áll rendelkezésre, úgy ennek későbbi feltüntetése mindenképp szükséges.

Fontos annak jelölése is, hogy milyen jellegű projektet / projekteket kíván megvalósítani a város az FVS sablon 28., 29. és 30. táblázatai alapján (egyedi (pontoszerű), hálózatos / vonalas, akcióterületi komplex).

Az egyedi **pontoszerű projektek** nem kapcsolódnak szervesen városi vagy városi szintű fejlesztésekhez, szűkebb környezetükben jelentkező helyi szintű hiányzó funkciót pótolnak, vagy meglévő funkciót fejlesztenek.

A **hálózatos projektek** egymással összehangolt, összekapcsolódó beruházási jellegű és/vagy szoft beavatkozások. Az összekapcsolódás azt jelenti, hogy a hálózatos beavatkozás kiterjedhet több városrészre, vagy akár a város egészére is, kapcsolódhat továbbá nagyobb léptékű térségi (országos, megyei, járási) hálózatokhoz is, a beavatkozási pontok pedig egy együttműködő rendszer elemeit képezik.

Akcióterületi komplex projektek többféle, de egymással szorosan összehangolt beruházási jellegű és/vagy szoft beavatkozásokat tartalmaznak, térben és időben koncentrált, komplex fejlesztési intézkedések, volumenük, így várható hatásuk is akkora, hogy érzékelhető változást idéznek elő az akcióterületen, együttesen szinergikus hatást fejtenek ki, vagyis az egyes projektlemek segítik más projektlemek megvalósulását, illetve hatásának kiteljesedését.

Amennyiben az FVS várostérségre kiterjesztve készül, az alábbi táblázat kitöltéséhez az FVS sablon 31. és 32. táblázatai is szükségesek.

A táblázat értelemszerűen további sorokkal bővíthető. Minden lehetséges projektet jelöljön, ami felmerül, függetlenül a rendelkezésre álló forrástól. Csak darabszámokat és projekt jellegét jelenítsen meg.

¹ Fejlesztési projektcsomag: olyan akciók összessége, amelyek mentén a stratégiai cél elérhetővé válik, konkrét projektek és projektötletek, illetve projektként még nem megfogalmazott tevékenységek együttesen tekinthetők fejlesztési projektcsomagnak

² a beavatkozási terület nem azonos a szociális célú városrehabilitációs akcióterülettel

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

	Projekt címe	Stratégiai célhoz való illeszkedés (melyik városi stratégiai célhoz illeszkedik)	Helyszín (város /térsvégi település)	Forrásigény (Ft)	Megvalósító	Együttműködés	Indikátor	Célérték (becsült)
Prioritás 1. kereten túli, tartalék projektek	A pécsi vásártér funkcióbővítő rekonstrukciója, fejlesztése, Pécsi-víz hasznosítása, duzzasztása, valamint inkubátorház kialakítása zöldfelületi fejlesztéssel	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	4 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Nem pénzügyi támogatásban részesített vállalkozások (db) Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás céljából épített vagy felújított zöld infrastruktúra (nm)	
	ÁPER laktanya, mint barnamezős ipari terület fejlesztése (infrastrukturális beavatkozások: terület rendezés, infrastruktúra kiépítés, utak, közmű...)	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	1 200 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Nem pénzügyi támogatásban részesített vállalkozások (db)	
	Déli ipari park fejlesztése + Tettye nyomásellátás (villamos áram fejlesztése, zöld áram kiépítési lehetőségek)	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	1 800 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Nem pénzügyi támogatásban részesített vállalkozások (db)	

Mecsek/Misina élményerdő (Libegő fejlesztés szükséges engedélyek figyelembevételével)	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	1 653 000 000	Pécs MJV Önkormányzata	Támogatott kulturális és turisztikai helyszínek száma (db)	1
Komplex városi zöld program (Kertváros, Uránváros, Pécs-Kelet városrészi fejlesztések) - zöldfelületek, játszó, parkoló, járdák fejlesztése, korszerűsítése	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	1 500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata	Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás céljából épített vagy felújított zöld infrastruktúra (nm)	
Csapadékvíz szabályozás, belvízvédelem(2014-2020-as ciklusban elmaradt, Meszes patak, Mélyvonal 2-0-0,3-0-0,6-0-0)	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	800 000 000	Pécs MJV Önkormányzata	Fejlesztéssel érintett infrastruktúra hossza, m	
Csapadékvíz szabályozás, belvízvédelem (Király utca vége és befogadóának fejlesztés, további pontszerű beavatkozások a város több pontján)	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	350 000 000	Pécs MJV Önkormányzata	Fejlesztéssel érintett infrastruktúra hossza, m	
E-bringa projekt II. ütem, további dokkoló állomások telepítése a megvalósított kerékpáros nyomvonalakon (POTE, Kertváros, Megyeri tér, Vásártér), kerékpárok beszerzése	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	150 000 000	Pécs MJV Önkormányzata	dokkoló állomások száma (db)	
Pécs - Kozármisleny, Pécs-Siklós kerékpárú fejlesztése, Megyeri kerékpárhálózathoz csatlakozás	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	700 000 000	Pécs MJV Önkormányzata	Támogatott célzott kerékpáros infrastruktúra (km)	

	Hungária utca, lakosságbarát kerékpáros és forgalomtechnikai fejlesztése, parkoló felújítás és fejlesztés (pontoszerű beavatkozás: Kórház tér, Petőfi u. 6-os út, Szabadság u. 6-os út)	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	700 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Támogatott célzott kerékpáros infrastruktúra (km)	
	Múzeumi épületfunkciós fejlesztések a helyi kulturális infrastruktúra támogatása érdekében	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Támogatott kulturális és turisztikai helyszínek száma (db)	
	Kertváros-Belváros kerékpárút fejlesztése (2014-2020-as ciklusban elmaradt)	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	1 200 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Támogatott célzott kerékpáros infrastruktúra (km)	
	Labor Interaktív Varázstér komplex turisztikai fejlesztése	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	100 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Zsolnay Látványmanufaktúra komplex turisztikai fejlesztése	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	300 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Zsolnay Család- és gyártörténeti kiállítás komplex turisztikai fejlesztése	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Világörökségi Negyed komplex turisztikai fejlesztése	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	1 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	A Király utca rehabilitációja	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	2 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Új helyi piac kialakítása Pécs-Keleten (REL központ kialakítása)	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	1 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			

Irodaház fejlesztések (egyetem, egyetemisták, külső piaci igények felmérése alapján)	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	2 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Kerékpárút kialakítása a régi 6-os út nyomvonalán	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Komplex pécsi vízvédelmi fejlesztések	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	1 100 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Pécsi víz szabályozása, duzzasztása	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	650 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Önálló Csontváry Múzeum	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	200 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Városi közlekedési hálózat fejlesztése 2 (Balokány és Tüskésrét kerékpáros összekötése - A déli városrész kerékpárgalimi összekötése a Tüskésrétten át a keleti városrészszel.)	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	700 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Önálló Csontváry Múzeum	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	200 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Pécs-Nyugat Program	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	1 500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A pécsi köztemető korszerűsítése	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Puskin téri volt kollégium gazdasági hasznosítása	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	1 200 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A régi kemping területének funkcióbővítő fejlesztése	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	1 500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Turista utak fejlesztése	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	200 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			

Az EXPO Center funkcióváltáshoz kapcsolódó átalakítása és korszerűsítése	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	5 300 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A pécsi jégpálya fejlesztése	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	400 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Pécsi Sör – Látogatóközpont	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	400 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Ökoturisztikai célú közlekedésfejlesztés	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	100 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Vidámpark régi területének re-vitalizálása	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	1 500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A Belváros forgalomtechnikai szabályozása	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	1 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Mandulás park	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	700 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Zipline (átcsúszó kötélpálya)	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Remete rét és a Sós-hegyi kilátó fejlesztése	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	800 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Hoppla tematikus élménytúrák infrastruktúrájának kialakítása	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	150 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Tettye park állagmegóvó felújítása, Tettyei romok rendezvénytechnikai infrastruktúra fejlesztése	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Park Mozi fejlesztése	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	300 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A Tüskésrét funkcióbővítő fejlesztése (rekreációs terület)	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	1 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Berek u. - Viktória u környékének rendezése	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	45 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			

Ürögi fasor fejlesztése a Nyugati elkerülő út és 6-os sz. főút közötti szakaszon	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	400 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Zsolnay örökség	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Települési környezet fejlesztése, átalakítása - Pécs-Somogy, Vasas, Hird által övezett terület	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Ökoturisztikai kínálat fejlesztése (pontszerű látnivalók fejlesztése) - Pécs-Somogy, Vasas, Hird által övezett terület	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	150 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Pécs-Kelet meglévő kerékpárút folytatásaként Somogy-Vasas Hird csatlakoztatása a kerékpárhálózatba	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	800 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Pécs kelet-nyugati összekötő út megvalósítása	A kompakt város	Pécs MJV	15 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Élményfürdő	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	10 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A városon belüli vasúti infrastruktúra gazdasági célú fejlesztése és hasznosítása	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	15 200 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A Pécs-Pogányi Reptér fejlesztése	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	0	Pécs MJV Önkormányzata			
Digitális Pécs	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	850 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			

PMJVÖ Polgármesteri Hivatala és szervezeti egységeinek eszközmodernizációja	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	125 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Önkormányzati tulajdonú optikai alépítményhálózat fejlesztése Pécssett	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	1 500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Pécsi Borvidék és Villányi Borvidék kapcsolatának fejlesztése, pécsi borászati élményközpont és bemutatótér kialakítása	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	2 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Mecseki Kisvasút	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	10 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A bányáörökség turisztikai kiaknázása	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	1 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Mászófal	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	300 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Mindenki pécsi akar lenni	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	45 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Camping tudatos tervezéssel, kialakítással és az életformát élők megszólítása meghatározott tervek szerint (ennek kidolgozása megkezdődött)	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	150 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Pécsi lovasklub és lovarda kialakítása	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	200 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Land Art projektek és Színes Város Látogatóközpont	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	450 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Megyei kerékpárforgalmi hálózat fejlesztése 1	A kompakt város	Pécs MJV	1 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Megyei kerékpárforgalmi hálózat fejlesztése 2	A kompakt város	Pécs MJV	2 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			

Megyei kerékpárforgalmi hálózat fejlesztése 3	A kompakt város	Pécs MJV	200 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Kelet-Nyugat közlekedési folyosó folytatása	A kompakt város	Pécs MJV	1 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A Verseny utca közlekedési feltételeinek javítása	A kompakt város	Pécs MJV	800 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Tüskésréti park csatlakozás fejlesztése (Faiskola utca)	A kompakt város	Pécs MJV	2 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Komplex pécsi befektetésösztönzési program	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	50 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A Belváros forgalomtechnikai szabályozása	A kompakt város	Pécs MJV	1 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Parkolófejlesztések	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	1 500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Malomvölgyi parkerdő és arborétum fejlesztése (külterületi részek)	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	1 200 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A volt Bóbita Bábszínház épületének rekonstrukciója	A kompakt város	Pécs MJV	800 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Futballstadion fejlesztés a Dárdai Pál akadémia mellé	A kompakt város	Pécs MJV	500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A BLOKOM Nkft. telephely-fejlesztése	A kompakt város	Pécs MJV	508 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Közösségi közlekedés megállóhelyi utastájékoztatási rendszerének fejlesztése	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	120 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Okos buszvárók kialakítása	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	150 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Közösségi közlekedést kiszolgáló pályaudvarok fejlesztése	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	600 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			

Utastájékoztató rendszer fejlesztése a Tüke Busz Zrt. Autóbuszain	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	120 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A pécsi közösségi közlekedés jegy- és bérletértékesítési rendszerének fejlesztése	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	1 200 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A Tüke Busz Zrt. új telephelyének és elektromos töltő infrastruktúrájának kialakítása	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	7 100 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Zagykazetták rekultivációja, zagyhasznosítás	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	250 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A nagyvárosi közlekedés elektrifikációja az egyéni és közösségi környezetbarát közlekedést támogató infrastruktúra kialakításával	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	1 980 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A pécsi közszolgáltatási rendszer hagyományos üzemű járműparkjának elektrifikációja 1. ütem	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	1 500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A pécsi közszolgáltatási rendszer hagyományos üzemű járműparkjának elektrifikációja 2. ütem	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	300 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A pécsi közszolgáltatási rendszer hagyományos üzemű járműparkjának elektrifikációja 3. ütem	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	480 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A pécsi közszolgáltatási rendszer hagyományos üzemű járműparkjának elektrifikációja 4. ütem	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	8 800 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			

A pécsi közszolgáltatási rendszer hagyományos üzemű járműparkjának elektrifikációja 5. ütem	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	140 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Okos megoldások alkalmazása a hulladékgazdálkodásban és városüzemeltetésben	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	620 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Intelligens városi energiamegazdálkodás és térinformatikai rendszer kialakítása	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	2 300 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Intelligens városi energiamegazdálkodás és térinformatikai rendszer kialakítása – csapadékvíz, szennyvíz, ivóvíz, zöld, kék és szürke infrastruktúra térinformatikai fejlesztések	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	635 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Szennyvízhasznosítási kapacitás növelése Pécssett	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	5 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Mechanikai kezeléssel leválasztott magas biológiailag lebomló anyag tartalmú frakció fermentációja biogáz hasznosítással	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	5 080 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Magas biológiailag lebomló anyag tartalmú frakció előkezelése, energetikailag hasznosítható frakciók kiválasztása, inert alkotók kiválasztása	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	2 032 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Szelektív és vegyes maradék hulladék hulladékok begyűjtési rendszerének kiterjesztése és fejlesztése a Dél-Kom Nonprofit Kft közszolgáltatói területén	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	6 650 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			

Szennyvíziszap hasznosítása komposztba történő keverésével	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	2 540 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Szelektíven begyűjtött lomhulladék előkezelésének fejlesztése a Kökényi Regionális Hulladékkezelő Központban	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	320 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Komposztáló kapacitás fejlesztése a Dél-Kom Nonprofit Kft közszolgáltatói területén	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	2 450 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Szelektíven gyűjtött hulladékok előkezelésének fejlesztése a Barcsi válogatómű technológiai korszerűsítésével	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	970 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
A szennyvízkezelés fejlesztése a Tettye Forrásház Zrt. szolgáltatási területén	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	4 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Zöldhulladék gyűjtés Pécs városában	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	320 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Környezetbarát és hatékony eszközök beszerzése a városüzemeltetésben	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Informatikai hardver és szoftver fejlesztések (BIOKOM)	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	230 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Vízbázisvédelmi fejlesztések	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	1 300 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Vízhálózat üzembiztonsági fejlesztése	Egészséges karbonmentes város	Pécs MJV	4 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Önkormányzati bérlakások kialakítása	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	800 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			

MICE turizmus (Konferencia, rendezvény és üzleti) feltételeinek javítása, kapacitásbővítés, fogadóinfrastruktúra fejlesztés	A város gazdasági alapjainak újjáépítése	Pécs MJV	2 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
Prioritás forráskerete (<i>nem módosítható</i>)			14.553.000.000				
Elsődleges projektek teljes forrásigénye			14.553.000.000				
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			157.890.000.000				

2. táblázat: Projekttábla - 1. prioritási tengely

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)
<p>Pécsi Óvoda program: az alul szereplő intézmények mindegyike esetében (kivéve Nyugati Városrészi Óvoda székhelyintézményt (Mezőszél utca) indokolt a külső és belső felújítás. A külső felújítás a jelen energiahatékonyság intézkedés keretében számolható el, míg a belső felújítások a Fenntartható humán infrastruktúra intézkedés keretében.</p>							
Keleti Városrészi Óvoda - Dr. Majorossy Imre Utcai Tagóvoda fejlesztése	Egészséges Karbonmentes Város	Pécs MJV	150 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Jobb energiahatékonyságú középületek	
Kertvárosi Óvoda - Bimbó utcai tagóvoda fejlesztése	Egészséges Karbonmentes Város	Pécs MJV	250 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Jobb energiahatékonyságú középületek	
Nyugati Városrészi Óvoda - Magyar Lajos utca tagóvoda fejlesztése	Egészséges Karbonmentes Város	Pécs MJV	200 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Jobb energiahatékonyságú középületek	
Városközponti Óvoda - Belvárosi tagóvoda	Egészséges Karbonmentes Város	Pécs MJV	300 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Jobb energiahatékonyságú középületek	
Istenkúti óvoda energetikai korszerűsítése	Egészséges Karbonmentes Város	Pécs MJV	200 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Jobb energiahatékonyságú középületek	
Csoda bölcsőde fejlesztése (épület energetikai fejlesztés része)	Egészséges Karbonmentes Város	Pécs MJV	450 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Jobb energiahatékonyságú középületek	

	Önkormányzati épületek nap- elemes energetikai fejlesztése	Egészséges Kar- bonmentes Város	Pécs MJV	411 000 000	Pécs MJV Önkor- mányzata		Jobb ener- giahaté- konyságú középületek	
kereten túli, tar- talék projek- tek	Önkormányzati centrumépületek energetikai fejlesztése	Egészséges Kar- bonmentes Város	Pécs MJV	2 200 000 000	Pécs MJV Önkor- mányzata			
	Önkormányzati épületek energeti- kai fejlesztése a BÍOKOM Nkft-nél	Egészséges Kar- bonmentes Város	Pécs MJV	2 200 000 000	Pécs MJV Önkor- mányzata			
	1. Városközponti Óvoda Móricz Zsigmond téri Tagóvodája		Pécs MJV		Pécs MJV Önkor- mányzata			
	2. Nyugati Városrészi Óvoda szék- helyintézmény (Mezőszél)							
	3. Városközponti Óvoda Belvá- rosi Tagóvodája							
	4. Nyugati Városrészi Óvoda Esztergár Lajos Utcai Tagóvodája							
	5. Nyugati Városrészi Óvoda Közraktár Utcai Sportóvodája							
	6. Nyugati Városrészi Óvoda Magyar Lajos Utcai Tagóvodája							
	7. Nyugati Városrészi Óvoda Radnóti Miklós Utcai Tagóvodája							
	8. Nyugati Városrészi Óvoda Zi- pernowsky Károly Utcai Tagóvo- dája							
	9. Nyugati Városrészi Óvoda Is- tenkúti Tagóvodája							
	10. Kertvárosi Óvoda Bimbó Utcai Tagóvodája							
	11. Kertvárosi Óvoda Enyezd Ut- cai Tagóvodája							
12. Kertvárosi Óvoda Melinda Ut- cai Tagóvodája								
13. Kertvárosi Óvoda Anikó Utcai Tagóvodája áthelyezése:								

	<p>14. Keleti Városrészi Óvoda Szék-helyintézménye - Teleki Blanka</p> <p>15. Keleti Városrészi Óvoda Eszperantó Utcai Tagóvodája</p> <p>16. Keleti Városrészi Óvoda Sétátér Utcai Tagóvodája</p> <p>17. Keleti Városrészi Óvoda Buzsáki Utcai Tagóvodája</p> <p>18. Keleti Városrészi Óvoda Dr. Majorossy Imre Utcai Tagóvodája</p> <p>19. Keleti Városrészi Óvoda Fürj Utcai Tagóvodája</p> <p>20. Keleti Városrészi Óvoda Vargha Damján Utcai Tagóvodája</p> <p>21. Keleti Városrészi Óvoda Zsolnay Vilmos Utcai Tagóvodája</p> <p>22. Keleti Városrészi Óvoda Bártfa Utcai Tagóvodája</p> <p>23. Keleti Városrészi Óvoda Somogyi Tagóvodája fejlesztése</p> <p>24. Apáczai Óvoda épületei</p>							
	<p>Önkormányzati épületek energetikai fejlesztése 2. PVF székház – Pécs, Mária utca 9.</p>	Egészséges Karbonmentes Város	Pécs MJV	200 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	<p>A Tüke Busz Zrt. dízel autóbusz-flottájának környezetvédelmi szempontú, a dekarbonizációs tervvel összhangban lévő kiváltása elektromos autóbuszokkal – I. ütem</p>	Egészséges Karbonmentes Város	Pécs MJV	11 260 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	<p>A Tüke Busz Zrt. dízel autóbusz-flottájának környezetvédelmi szempontú, a dekarbonizációs tervvel összhangban lévő</p>	Egészséges Karbonmentes Város	Pécs MJV	19 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			

	kiváltása elektromos autóbuszokkal – II. ütem							
	Alternatív energiatermelési módok használata	Egészséges Karbonmentes Város	Pécs MJV	1 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Zagykazetták rekultivációja, zagyhasznosítás	Egészséges Karbonmentes Város	Pécs MJV	250 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Új megújuló energiatermelő fotovoltaikus kapacitások kialakítása a PÉTÁV Pécsi Távfűtő Kft.-nél - napelempark	Egészséges Karbonmentes Város	Pécs MJV	70 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Új megújuló energiatermelő fotovoltaikus kapacitások kialakítása a Biokom NKft-nél – sziget jellegű napelempark	Egészséges Karbonmentes Város	Pécs MJV	2 600 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Új megújuló energiatermelő fotovoltaikus kapacitások kialakítása a Tettye Forrásház Zrt-nél - napelempark	Egészséges Karbonmentes Város	Pécs MJV	7 500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Pécsi uszodafejlesztési program	Egészséges Karbonmentes Város	Pécs MJV	850 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Prioritás forráskerete (<i>nem módosítható</i>)			1.961.000.000				
	Elsődleges projektek teljes forrásigénye			1.961.000.000				
	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			47.130.000.000				

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

	Projekt címe	Stratégiai célhoz való illeszkedés (melyik városi stratégiai célhoz illeszkedik)	Helyszín (város /térési település)	Forrásigény (Ft)	Megvalósító	Együttműködés	Indikátor	Célérték (becsült)
Prioritás 3. ESZA+	Közösség-vezérelt helyi fejlesztések, akciók és programok Pécsen	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	100 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Társadalmi akciókban résztvevők száma (fő)	
	Pécsi Öntevékeny Városrészek - A helyi közösségek fejlesztése, a közösségi tudat erősítése, önkéntesség fejlesztése	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	155 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Társadalmi akciókban résztvevők száma (fő)	
	Közösség-vezérelt helyi fejlesztések, akciók és programok a szociális városrehabilitáció által lehatárolt célterületeken	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	55 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Megvalósított programok száma (db)	
	Szociális városrehabilitációhoz kapcsolódó közösségi tervezési és szolgáltatásfejlesztési tevékenységek	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	65 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Megvalósított programok száma (db)	
	Helyi humán közszolgáltatások összehangolt szakmai, a biztosított szolgáltatások minőségi fejlődését eredményező fejlesztések	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	250 000 000	Pécs MJV Önkormányzata		Programba bevont humán közszolgáltatásokban dolgozók száma (fő)	
	Meszési szociális városrehabilitáció 150 millió HUF beruházási költségigénnyel	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	egyeztetés alatt, lehetőség szerinti keretráemelési igénnyel	Pécs MJV Önkormányzata		Megvalósított programok száma (db)	

	<i>a beavatkozás - a fentiekhez hasonlóan - prioritást élvez, ugyanakkor a város számára a Kormány által meghatározott szűkös forráskeret miatt csak többletforrás nyújtása esetén valósítható meg.</i>			valósítandó meg				
kereten túli, tartalék projektek	Fejlesztésekhez kapcsolódó humánkapacitás képzése (BIO-KOM NKft. Munkahelyi képzés)	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	150 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Házi segítségnyújtás fejlesztése - INSZI	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	100 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	KÖZ-HÁLÓ	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	100 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Szociális városrehabilitációs szoft beavatkozások István-aknán	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	100 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Belvárosi szociális városrehabilitáció	Fenntartható, fejlődő társadalom	Pécs MJV	100 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Prioritás forráskerete (<i>nem módosítható</i>)			625.000.000				
	Elsődleges projektek teljes forrásigénye			625.000.000				
	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			550.000.000				

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

Projekt címe	Stratégiai célhoz való illeszkedés (melyik városi stratégiai célhoz illeszkedik)	Helyszín (város / térségi település)	Forrásigény (Ft)	Megvalósító	Együttműködés	Indikátor	Célérték (becsült)
Pécsi Óvoda program: az alul szereplő intézmények mindegyike esetében a belső felújítás (tehát nem külső szigetelés) indokolt. A belső felújítás a jelen Fenntartható humán infrastruktúra intézkedés keretében							
Majorossy Imre Utcai Óvoda Bimbó utcai óvoda Magyar Lajos utcai óvoda Belvárosi Óvoda Istenkúti óvoda	A kompakt város	Pécs MJV	800.000.000	Pécs MJV Önkormányzata		Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmények osztálytermi kapacitása (db)	
Csoda bölcsőde fejlesztése (épület belső felújítás része)	A kompakt város	Pécs MJV	400.000.000	Pécs MJV Önkormányzata		A fejlesztés révén létrejövő, megújuló szociális alapszolgáltatások és gyermekjóléti alapellátások száma (db)	
A következő 4 db bölcsőde esetén a tervezett fejlesztési összeg a belső kialakításokra, udvarrendezésre és eszközbeszerzésre 600 millió Ft. A következő intézmények érintettek: Mezőszél Bölcsőde -Mezőszél u. 2 (épület belső felújítás része) Zöldliget Bölcsőde - Köztársaság tér 1/1. (épület belső felújítás része)	A kompakt város	Pécs MJV	600.000.000	Pécs MJV Önkormányzata		A fejlesztés révén létrejövő, megújuló szociális alapszolgáltatások és gyermekjóléti alapellátások száma (db)	

<p>Cseperedő Bölcsőde - Ajtósi D. u. 1. (épület belső felújítás része) Fészek Bölcsőde - Gosztonyi u. 1 (épület belső felújítás része)</p>							
<p>Az egészségügyi alapellátás fejlesztése Pécssett - 0. TVT - orvosi rendelő - Testvér- városok Tere - 1. Orvosi rendelő - 7631 Pécs, Kultúrház utca 1. 25. sz. kör- zet - 2. Orvosi rendelő - 7628 Pécs, Hősök tere 7.; 8. sz. körzet - 3. Orvosi rendelő - 7627 Pécs, Gesztenyés utca 26., 14. sz. körzet: - 4. Orvosi rendelő - 7629 Pécs, Dobó István utca 96., 15 sz. körzet: - 5. Orvosi rendelő - 7632 Pécs, Wallenstein Zoltán utca 10. ,26. sz. körzet: - 6. A Lánc utcai rendelő- ben praktizáló 4 db felnőtt házi or- vos, 5 db fogászati és 5 db gyer- mek házi orvosi rendelő korszerű- sítése. - 6. Alternatív projekt: bel- városi háziorvosok részére bérel az Önkormányzat helyiségeket az Ir- galmasrendi Kórház épületében havi 1.529.330 forint értékben. Ezek áthelyezésével a bérleti díj megfizetés megszűnhetne.</p>	<p>A kompakt város</p>	<p>Pécs MJV</p>	<p>1.000.000.000</p>	<p>Pécs MJV Önkor- mánya</p>		<p>Fejlesztéssel érintett egészség- ügyi alapel- látást nyújtó szolgálatok (benne: házi- orvos, házi gyermekor- vos, fogor- vosi, védő- női szolgálat és kapcso- lódó ügyeleti ellátás, is- kola-egész- ségügyi ellá- tás) száma (db)</p>	

	A fenti elemekből szükséges pontosítani, hogy az önkormányzat végül mit valósít meg.							
	Pécsi Iskolafejlesztési program az ipartelepítés támogatása érdekében	A kompakt város	Pécs MJV	412.000.000	Pécs MJV Önkormányzata		Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmények osztálytermi kapacitása (db)	
	Integrált Nappali Szociális Intézmény (INSZI) egységeinek belső kialakításához kapcsolódó fejlesztések (Apáca utca 12., Felsőbalokány u. 1/G, Felsőbalokány u. 1/F. és 1/C., Felsőbalokány utca Mosoda telephely fejlesztés)	A kompakt város	Pécs MJV	1.000.000.000	Pécs MJV Önkormányzata		A fejlesztés révén létrejövő, megújuló szociális alapszolgáltatások és gyermekjóléti alapellátások száma (db)	
	Szivárvány Gyermekeház felújítása	A kompakt város	Pécs MJV	1.450.000.000	Pécs MJV Önkormányzata		Támogatott kulturális és turisztikai helyszínek száma (db)	
	Apáczai Művelődési Ház komplex rekonstrukciója	A kompakt város	Pécs MJV	750.000.000	Pécs MJV Önkormányzata		Támogatott kulturális és turisztikai helyszínek száma (db)	
	ANK tömb fejlesztése - Pécsi Apáczai Csere János Általános Iskola, Gimnázium, Kollégium, Alapfokú Művészei Iskola <u>1. Sz. Általános iskola</u> - Apáczai Csere János körtér 1	A kompakt város	Pécs MJV	0	Pécs MJV Önkormányzata		Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmé-	

							nyek osztálytermi kapacitása (fő)	
	Pécsi Apáczai Csere János Általános Iskola, Gimnázium, Kollégium, Alapfokú Művészei Iskola <u>2. Sz. Iskola</u> - Apáczai Csere János körtér 1. C	A kompakt város	Pécs MJV	0	Pécs MJV Önkormányzata		Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmények osztálytermi kapacitása (fő)	
	Pécsi Apáczai Csere János Általános Iskola, Gimnázium, Kollégium, Alapfokú Művészei Iskola <u>Gimnáziuma</u> - Apáczai Csere János körtér 1. B	A kompakt város	Pécs MJV	0	Pécs MJV Önkormányzata		Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmények osztálytermi kapacitása (fő)	
	Pécsi Apáczai Csere János Általános Iskola, Gimnázium, Kollégium, Alapfokú Művészei Iskola Alapfokú Művészeti Iskola - Apáczai Csere János körtér 2.	A kompakt város	Pécs MJV	0	Pécs MJV Önkormányzata		Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmények osztálytermi kapacitása (fő)	
	Pécsi Művészeti Gimnázium, Szakgimnázium és Technikum - Radnics u. 9.	A kompakt város	Pécs MJV	0	Pécs MJV Önkormányzata		Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmények osztálytermi kapacitása (fő)	
	Pécsi Kodály Zoltán Kollégium - Kodály Z. u. 20/A.	A kompakt város	Pécs MJV	0	Pécs MJV Önkormányzata		Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmé-	

							nyek osztálytermi kapacitása (fő)	
	Pécsi Kodály Zoltán Gimnázium - Dobó I. u. 35-37.	A kompakt város	Pécs MJV	0	Pécs MJV Önkormányzata		Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmények osztálytermi kapacitása (fő)	
	Roma Kultúra Múzeum kialakítása 150 millió HUF beruházási költség	A kompakt város	Pécs MJV	0	Pécs MJV Önkormányzata		Támogatott kulturális és turisztikai helyszínek száma (db)	1
	Roma helyi közösségi tér kialakítása 450 millió HUF beruházási költség	A kompakt város	Pécs MJV	0	Pécs MJV Önkormányzata		Támogatott kulturális és turisztikai helyszínek száma (db)	1
kereten túli, tartalék projektek	Pécs Megyei Jogú Város Integrált Szociális Intézmény Ziperovszky utcai idősek otthona fejlesztés	A kompakt város	Pécs MJV	450 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	István-akna lakhatási feltételeinek javítása (várhatóan közös TOP forrásból valósulhat meg, nem dedikált keretből)	A kompakt város	Pécs MJV	1 200 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Nemzetközi nyelvi iskola indítása	A kompakt város	Pécs MJV	2 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Pécsi iskola program (projektkatalógus)	A kompakt város	Pécs MJV	5 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	1. Városcsoponti Óvoda Móricz Zsigmond téri Tagóvodája	A kompakt város						

- | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 2. Nyugati Városrészi Óvoda székhelyintézmény (Mezőszél) 3. Városközponti Óvoda Belvárosi Tagóvodája 4. Nyugati Városrészi Óvoda Esztergár Lajos Utcai Tagóvodája 5. Nyugati Városrészi Óvoda Közraktár Utcai Sportóvodája 6. Nyugati Városrészi Óvoda Magyar Lajos Utcai Tagóvodája 7. Nyugati Városrészi Óvoda Radnóti Miklós Utcai Tagóvodája 8. Nyugati Városrészi Óvoda Zipernowsky Károly Utcai Tagóvodája 9. Nyugati Városrészi Óvoda Isitenkúti Tagóvodája 10. Kertvárosi Óvoda Bimbó Utcai Tagóvoda (korábbi KEOP pályázathoz tervanyag) 11. Kertvárosi Óvoda Enyezd Utcai Tagóvodája (korábbi KEOP pályázathoz tervanyag készült) 12. Kertvárosi Óvoda Melinda Utcai Tagóvodája 13. Kertvárosi Óvoda Anikó Utcai Tagóvodája áthelyezése: 14. Keleti Városrészi Óvoda Székhelyintézménye - Teleki Blanka 15. Keleti Városrészi Óvoda Eszperantó Utcai Tagóvodája 16. Keleti Városrészi Óvoda Sétatér Utcai Tagóvodája 17. Keleti Városrészi Óvoda Buzsáki Utcai Tagóvodája 18. Keleti Városrészi Óvoda Dr. Majorossy Imre Utcai Tagóvodája | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|

19. Keleti Városrészi Óvoda Fürj Utcai Tagóvodája 20. Keleti Városrészi Óvoda Vargha Damján Utcai Tagóvodája 21. Keleti Városrészi Óvoda Zsolnay Vilmos Utcai Tagóvodája 22. Keleti Városrészi Óvoda Bártfa Utcai Tagóvodája 23. Keleti Városrészi Óvoda Somogyi Tagóvodája fejlesztése 24. Apáczai Óvoda épületei								
A vasasi Legényotthon felújítása és hasznosítása	A kompakt város	Pécs MJV	300 000 000	Pécs MJV Önkormányzata				
A pécsi Szivárvány Gyermekház komplex megújítása	A kompakt város	Pécs MJV	1 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata				
Idősek otthona kialakítása	A kompakt város	Pécs MJV	800 000 000	Pécs MJV Önkormányzata				
Lánc utcai időotthon fejlesztése	A kompakt város	Pécs MJV	800 000 000	Pécs MJV Önkormányzata				
„Nemzeti Bérletprogram” kialakítása és pécsi pilot projekt megvalósítása	A kompakt város	Pécs MJV	3 400 000 000	Pécs MJV Önkormányzata				
A szociális ellátások városi szintű fejlesztése	A kompakt város	Pécs MJV	255 000 000	Pécs MJV Önkormányzata				
A Pécsi Nemzeti Színház épületének komplex rekonstrukciója	A kompakt város	Pécs MJV	2 500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata				
A Harmadik Színház komplex rekonstrukciója	A kompakt város	Pécs MJV	1 200 000 000	Pécs MJV Önkormányzata				
A Pécsi Zsinagóga funkcióbővítő fejlesztése	A kompakt város	Pécs MJV	1 000 000 000	Pécs MJV Önkormányzata				
A szabadtéri színház fejlesztése	A kompakt város	Pécs MJV	350 000 000	Pécs MJV Önkormányzata				
A Tettye Színpad funkcióbővítő modernizációja	A kompakt város	Pécs MJV	45 000 000	Pécs MJV Önkormányzata				

	A pécsi (baranyai) horvátok történetét bemutató múzeum	A kompakt város	Pécs MJV	150 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Német anyanyelvűek Fünfkirchen-időotthona	A kompakt város	Pécs MJV	1 500 000 000	Pécs MJV Önkormányzata			
	Prioritás forráskerete (<i>nem módosítható</i>)			6.412.000.000				
	Elsődleges projektek teljes forrásigénye			6.412.000.000				
	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			21.950.000.000				

5. Ütemezés

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

	2022				2023				2024			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
TOP Plusz 1. prioritástengely												
A pécsi vásártér funkcióbővítő rekonstrukciója, fejlesztése, Pécsi-víz hasznosítása, duzzasztása, valamint inkubátorház kialakítása zöldfelületi fejlesztéssel												
ÁPER laktanya, mint barnamezős ipari terület fejlesztése (infrastrukturális beavatkozások: terület rendezés, infra kiépítés, utak, közmű...)												
Déli ipari park fejlesztése + Tettye nyomásellátás (vilamos áram fejlesztése, zöld áram kiépítési lehetőségek)												
Mecsek/Misina élmenyerdő (Libegő fejleszté szükséges engedélyek figyelembevételével)												
Komplex városi zöld program (Kertváros, Uránváros, Pécs-Kelet városrészi fejlesztések) - zöldfelületek, játszóparkok, parkolók, járdák fejlesztése, korszerűsítése												
Csapadékvíz szabályozás, belvízvédelem(2014-2020-as ciklusban elmaradt, Mészes patak, Mélyvonal 2-0-0,3-0-0,6-0-0)												

Nyugati Városrészi Óvoda - Magyar Lajos utca tagóvoda fejlesztése													
Városközponti Óvoda - Belvárosi tagóvoda													
Istenkúti óvoda energetikai korszerűsítése													
Csoda bölcsőde fejlesztése (épület energetikai fejlesztés része)													
Önkormányzati épületek napelemes energetikai fejlesztése													
Keleti Városrészi Óvoda - Dr. Majorossy Imre Utcai Tagóvoda fejlesztése													
TOP Plusz 3. prioritástengely (ESZA)													
Közösség-vezérelt helyi fejlesztések, akciók és programok Pécssett													
Pécsi Öntevékeny Városrészek - A helyi közösségek fejlesztése, a közösségi tudat erősítése, önkéntesség fejlesztése													
Közösség-vezérelt helyi fejlesztések, akciók és programok a szociális városrehabilitáció által lehatárolt célterületeken													
Szociális városrehabilitációhoz kapcsolódó közösségi tervezési és szolgáltatásfejlesztési tevékenységek													
Helyi humán közszolgáltatások összehangolt szakmai, a biztosí-													

tott szolgáltatások minőségi fejlődését eredményező fejlesztések												
Meszesi szociális városrehabilitáció 150 millió HUF beruházási költségigénnyel <i>a beavatkozás - a fentiekhez hasonlóan - prioritást élvez, ugyanakkor a város számára a Kormány által meghatározott szűkös forráskeret miatt csak többletforrás nyújtása esetén valósítható meg.</i>												
TOP Plusz 3. prioritástengely (ERFA)												
Majorossy Imre Utcai Óvoda Bimbó utcai óvoda Magyar Lajos utcai óvoda Belvárosi Óvoda Istenkúti óvoda												
Csoda bölcsőde fejlesztése (épület belső felújítás része)												
A következő 4 db bölcsőde esetén a tervezett fejlesztési összeg a belső kialakításokra, udvarrendezésre és eszközbeszerzésre 600 millió Ft. A következő intézmények érintettek: Mezőszél Bölcsőde - Mezőszél u. 2 (épület belső felújítás része) Zöldliget Bölcsőde - Köztársaság tér 1/1. (épület belső felújítás része) Cseperedő Bölcsőde - Ajtói D. u. 1. (épület belső felújítás része) Fészek Bölcsőde - Gosztonyi u. 1 (épület belső felújítás része)												
Az egészségügyi alapellátás fejlesztése Pécssett - 0. TVT - orvosi rendelő - Testvérvárosok Tere												

<p>- 1. Orvosi rendelő - 7631 Pécs, Kultúrház utca 1. 25. sz. körzet</p> <p>- 2. Orvosi rendelő - 7628 Pécs, Hősök tere 7.; 8. sz. körzet</p> <p>- 3. Orvosi rendelő - 7627 Pécs, Gesztenyés utca 26., 14. sz. körzet:</p> <p>- 4. Orvosi rendelő - 7629 Pécs, Dobó István utca 96., 15 sz. körzet:</p> <p>- 5. Orvosi rendelő - 7632 Pécs, Wallenstein Zoltán utca 10. ,26. sz. körzet:</p> <p>- 6. A Lánc utcai rendelőben praktizáló 4 db felnőtt házi orvos, 5 db fogászati és 5 db gyermek házi orvosi rendelő korszerűsítése.</p> <p>- 6. Alternatív projekt: belvárosi házi orvosok részére bérel az Önkormányzat helyiségeket az Irgalmasrendi Kórház épületében havi 1.529.330 forint értékben. Ezek áthelyezésével a bérleti díj megfizetés megszűnhetne.</p> <p>A fenti elemekből szükséges pontosítani, hogy az önkormányzat végül mit valósít meg.</p>												
<p>Pécsi Iskolafejlesztési program az ipartelepítés támogatása érdekében</p>												
<p>Integrált Nappali Szociális Intézmény (INSZI) egységeinek belső kialakításához kapcsolódó fejlesztések (Apáca utca 12., Felsőbalokány u. 1/G, Felsőbalokány u. 1/F. és 1/C., Felsőbalokány</p>												

utca Mosoda telephely fejlesztés)												
Szivárvány Gyermekház felújítása												
Apáczai Művelődési Ház komplex rekonstrukciója												
ANK tömb fejlesztése - Pécsi Apáczai Csere János Általános Iskola, Gimnázium, Kollégium, Alapfokú Művészei Iskola <u>1. Sz. Általános iskola</u> - Apáczai Csere János körtér 1												
Pécsi Apáczai Csere János Általános Iskola, Gimnázium, Kollégium, Alapfokú Művészei Iskola <u>2. Sz. Iskola</u> - Apáczai Csere János körtér 1. C												
Pécsi Apáczai Csere János Általános Iskola, Gimnázium, Kollégium, Alapfokú Művészei Iskola <u>Gimnáziuma</u> - Apáczai Csere János körtér 1. B												
Pécsi Apáczai Csere János Általános Iskola, Gimnázium, Kollégium, Alapfokú Művészei Iskola Alapfokú Művészeti Iskola - Apáczai Csere János körtér 2.												
Pécsi Művészeti Gimnázium, Szakgimnázium és Technikum - Radnics u. 9.												
Pécsi Kodály Zoltán Kollégium - Kodály Z. u. 20/A.												
Pécsi Kodály Zoltán Gimnázium - Dobó I. u. 35-37.												

Roma Kultúra Múzeum kialakítása 150 millió HUF beruházási költség												
Roma helyi közösségi tér kialakítása 450 millió HUF beruházási költség												

6. 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 neve	Mértékegysége	Összesített értéke	Megjegyzés
Támogatott vállalkozások (ebből: mikro-, kis-, közép-, nagyvállalkozás)	db		
Vissza nem térítendő támogatások által támogatott vállalkozások	db		
Nem pénzügyi támogatásban részesített vállalkozások	db		
Átépített vagy korszerűsített közutak hossza – nem TEN-T	km		
Támogatott kulturális és turisztikai helyszínek száma	db		
Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás céljából épített vagy felújított zöld infrastruktúra	ha		
Árvízvédelmi intézkedésekkel érintett lakosság	fő		
Támogatott célzott kerékpáros infrastruktúra	km		
Az új vagy korszerűsített szociális lakások kapacitása	fő		
Az integrált területfejlesztési stratégiák keretébe tartozó projektek által érintett lakosság	fő		
Támogatott integrált területfejlesztési stratégiák	db		
Becsült üvegházhatású gáz kibocsátások	CO ₂ t/év		
Jobb energiahatékonyságú középületek	m ²		
Az új vagy korszerűsített gyermekgondozási létesítmények osztálytermi kapacitása	db		
Az új vagy korszerűsített gyermekgondozási létesítmények éves felhasználói	fő		
Fejlesztéssel érintett egészségügyi alapellátást nyújtó szolgálatok (benne: háziorvos, házi gyermekorvos, fogorvosi, védőnői szolgálat és kapcsolódó ügyeleti ellátás, iskolaegészségügyi ellátás) száma	db		

A mutató neve	Mértékegysége	Összesített értéke	Megjegyzés
Az új vagy korszerűsített egészségügyi ellátó létesítmények éves felhasználói	fő		
A fejlesztés révén létrejövő, megújuló szociális alapszolgáltatások és gyermekjóléti alapellátások száma	db		
Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmények osztálytermi kapacitása	db		
Megvalósított programok száma	db		
Programba bevont humán közszolgáltatásokban dolgozók száma	fő		
Programban résztvevő munkanélküliek száma	fő		
Programban résztvevő inaktív személyek száma	fő		
Társadalmi akciókban résztvevők száma	fő		
Program elhagyásának időpontjában foglalkoztatásban – beleértve az önfoglalkoztatást – álló résztvevők száma	fő		

7. Mellékletek

1. Megyei önkormányzat bevonása

A 2021-2027-es programozási időszakban a megyei Integrált Területi Programok (ITP) része az új ERFA rendelet 11. cikk fenntartható városfejlesztés intézkedése, így az eszköz most nem egy, a megyei prioritástól független intézkedéscsomagként jelenik meg a TOP Pluszban, hanem a megye 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 megye felé megfogalmazott elvárásaira.

A TOP Plusz forrásra tervezett beavatkozási területeknek és céloknak, valamint azok költségtervének illeszkednie kell a megyei önkormányzat területfejlesztési koncepciójához, programjához, valamint a megyei Integrált Területi Programhoz. Ennek keretében az FVS-t és TVP-t a partnerségi tervezés szellemiségében szükséges a megyei önkormányzat részére véleményezés céljából megküldeni. A támogatási kérelemhez szükséges csatolni a megyei önkormányzat ezen dokumentumokra vonatkozóan tett észrevételeit, véleményét. A megyei önkormányzat álláspontját a benyújtani tervezett FVS és TVP tartalmára szükséges megkérni.

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 megfeleléséje 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:

1. a városnál működő döntéselőkészítési, értékelői feladatot ellátó személyek szakmai relevanciája (legalább végzettség, szakmai tapasztalat tekintetében): milyen kompetenciákkal kell rendelkeznie;
2. hány fővel tervezi működtetni a város ezt az értékelői tevékenységet – tekintettel arra, hogy előre nem feltétlenül megbecsülhető számú kérelmet szükséges értékelni;
3. a kérelmek értékelésében résztvevő személyeknél hogyan gondoskodik a város az összeférhetlenség elkerüléséről;
4. 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.

6. táblázat Területi kiválasztási kritériumok

Sorszám	Érintett tématerület	Kritérium megnevezése	Tartalmi magyarázat
1.	TOP1, TOP2, TOP3 ESZA, TOP3 ERFA	Hozzájárulás a megyei területfejlesztési koncepció és program prioritásaihoz	
2.	TOP1, TOP2	A megyei klímacélok megvalósításához való hozzájárulás	
3.	TOP1	Hozzájárulás a megye gazdaságának diverzifikálásához, növekedéséhez	

Sorszám	Érintett tématerület	Kritérium megnevezése	Tartalmi magyarázat
4.	TOP3 ESZA	Hozzájárulás a munkához jutás feltételeinek javításához	
5.	TOP3 ESZA	Hozzájárulás a területi és társadalmi kohézió erősítéséhez	