



Békéscsaba Megyei Jogú Város Önkormányzata
TOP Plusz Városfejlesztési Programterv
2022-2027
3. verzió

| | |
|--|---|
| Cím | Békéscsaba Megyei Jogú Város TOP Plusz Városfejlesztési Programterve |
| Verzió | 2.0 |
| Közigyűlési határozat száma és dátuma | 338/2023. (XII. 14.) közgy. határozat |
| Finanszírozó operatív program: | Terület- és Településfejlesztési Operatív Program Plusz (TOP Plusz) |
| Érintett földrajzi terület: | <i>Békéscsaba és térsége</i> |

| | |
|---------------------------------------|---|
| FVS felelős szervezet: | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. |
| FVS felelős szervezet kapcsolattartó: | dr. Sódar Anita [drsodar@bcsvarosfejlesztas.hu] , +36/66/241-781] |
| FVS felelős szervezet címe: | 5600 Békéscsaba, Szent István tér 10. |

Békéscsaba, 2023. október 30.

Tartalomjegyzék

| | |
|---|----|
| Táblázatok jegyzéke | 2 |
| 0. Verziókövetés | 3 |
| 1. Stratégiai beágyazottság | 4 |
| 2. A beruházások, akciók összesítő bemutatása | 6 |
| 3. Konkrét beruházások..... | 11 |
| 4. Ütemezés..... | 27 |
| 5. Indikátor vállalások..... | 33 |
| 6. Mellékletek..... | 35 |
| 6.1. Vármegyei önkormányzat bevonása | 36 |
| 6.2. Kiválasztási kritériumok, döntéshozatal..... | 36 |

Táblázatok jegyzéke

| | |
|---|----|
| 1. táblázat: FVS stratégiai célmátrix | 4 |
| 2. táblázat: FVS területi célmátrix – várostérségi összefüggések..... | 5 |
| 3. táblázat: Az FVS beavatkozási rendszere | 6 |
| 4. táblázat: FVS - TOP Plusz kapcsolata | 8 |
| 5. táblázat: Projekttábla - 1. prioritási tengely | 11 |
| 6. táblázat: Projekttábla - 2. prioritási tengely..... | 16 |
| 7. táblázat: Projekttábla - 3. prioritási tengely, ESZA+ | 18 |
| 8. táblázat: Projekttábla - 3. prioritási tengely, ERFA..... | 20 |
| 9. táblázat: Projekttábla - 6. prioritási tengely | 24 |
| 10. táblázat: Bruttó forrásigény (Ft) összefoglaló | 26 |
| 11. táblázat: Támogatási kérelmek benyújtásának tervezett ütemezése és ezek becsült nettó támogatási igénye (millió Ft) | 27 |
| 12. táblázat: Indikátor vállalások..... | 33 |

0. Verziókövetés

1.0 verzió: Készült az FVS-készítéssel párhuzamosan, lezárva 2022 márciusában.

1.1 verzió: Kétsoprony és Újkígyós 1-1 projektterve módosult, emiatt a 4., 5., 10. és 11. táblázatok aktualizálásra kerültek 2022 áprilisában.

2.0 verzió: Frissítve a Miniszterelnökség Területfejlesztési Operatív Programok Irányító Hatóság által előírt, megújult iránymutatásoknak és sablonnak, a jóváhagyott TOP Plusz és a tervezett térségi projektek tartalmának, valamint Békés vármegye Integrált Területi Programjának aktualizálását követően.

1. Stratégiai beágyazottság

1. táblázat: FVS stratégiai célmátrix

| Stratégiai célok | S1. Helyi erőforrásokra és hálózatos együttműködésekre építő, globális gazdasági folyamatokba hatékonyan bekapcsolódó térségi gazdaság | S2. Élhetőbb, vonzóbb, fenntarthatóbb, biztonságosabb várostérség | S3. Az alapvető és kényelmi szolgáltatásokat közszféra, piaci és nonprofit szereplők együttes részvételével, nagyvárosi színvonalon biztosító város | S4. Közösségeire építő, dinamikus, egészséges és jelentős, a mindenkori munkaerőpiaci kihívásoknak jól megfelelő helyi társadalom |
|------------------|--|--|---|--|
| Részcélok | S1/R1. A helyi gazdaság tevékenységei sokoldalúak; felfutó ágazatok a helyi és térségi erőforrásokra támaszkodó , magas hozzáadott értéket termelő gazdasági tevékenységek (mint az élelmiszer-feldolgozás, a turizmus és a kulturális és kreatív gazdaság) | S2/R1. A települési épített és zöld környezet egyaránt rendezett, funkcionális és mindeközben esztétikus – erősítve a térség vonzerejét | S3/R1 Az önkormányzati fenntartású intézményrendszer infrastrukturális és technikai működési feltételrendszere lehetővé teszi a humán (köz)szolgáltatások magas minőségű és fenntartható biztosítását – különösen az egészségügyi és szociális alapszolgáltatások biztosítása esetében | S4/R1. Erős a helyi társadalom érték-megőrző, értékteremtő és önszervező képessége , sok speciális szolgáltatási szegmensben képesek értékvédőként és értékteremtő szolgáltatóként fellépni (kiegészítve a közszolgáltatásokat) |
| | S1/R2. A vállalkozások létrehozását és működését támogató gazdasági infrastruktúra és az üzleti szolgáltatások magas színvonalúak | S2/R2. A városi mobilitási módok között a környezetbarát közlekedési módok egyre nagyobb arányban jelennek meg (e-járművek, kerékpáros és gyalogos közlekedés), a közlekedési infrastruktúra hiányoktól mentes | S3/R2 Az alap és kényelmi szolgáltatások működését biztosító humán és szervezeti háttér biztosított – a piaci és civil szereplők fokozott bevonása mellett | S4/R2 Az egyének önmenedzselési képessége javul , ami az egészség, foglalkoztathatóság feltételrendszerét nagyban meghatározza |
| | S1/R3. A város gazdaságában az innovációs potenciál erős, annak feltételrendszere adott – nagyobb teret nyernek a technológiaiintenzív ágazatok | S2/R3. A települési közművek fenntartható módon működnek – a város hatékonyan kezeli a csapadékvíz- és a belvízelvezetési problémákat | S3/R3 A sérülékeny társadalmi csoportok leszakadása mérséklődik, integrációjuk esz-köztára bővül – a szegregációs folyamatok lelassulnak | S4/R3 A helyi kulturális hagyományok megújulnak és együtt járulnak hozzá a közösségi kohézióhoz, valamint az újszerű, gazdaságilag is értelmezhető értékteremtéshez |
| | S1/R4 A szak- és felsőfokú képzési struktúra és kínálat az átalakuló helyi gazdaság igényeihez igazodik | S2/R4. A helyben elérhető megújuló energiák növekvő arányban járulnak hozzá a város energia mix -éhez – erősítve a város környezeti és működési fenntarthatóságát | | S4/R4 A fiatalok érdekei jobban érvényesülnek , alulról jövő kezdeményezéseik megvalósítását településük támogatja |

2. táblázat: FVS területi célmátrix – várostérségi összefüggések

| Stratégiai célok | Stratégiai részcélok | Békéscsaba | Csabaszabadi | Csorvás | Doboz | Gerendás | Kétsoprony | Szabadkígyós | Telekerendás | Újkígyós |
|--|---|------------|--------------|---------|-------|----------|------------|--------------|--------------|----------|
| S1. Helyi erőforrásokra és hálózatos együttműködésekre építő, globális gazdasági folyamatokba hatékonyan bekapcsolódó térségi gazdaság | S1/R1. A helyi gazdaság tevékenységei sokoldalúak; felfutó ágazatok a helyi és térségi erőforrásokra támaszkodó , magas hozzáadott értéket termelő gazdasági tevékenységek (mint az élelmiszer-feldolgozás, a turizmus és a kulturális és kreatív gazdaság) | XX | X | X | X | X | X | X | X | X |
| | S1/R2. A vállalkozások létrehozását és működését támogató gazdasági infrastruktúra és az üzleti szolgáltatások magas színvonalúak | XX | | X | | | | | | X |
| | S1/R3. A város gazdaságában az innovációs potenciál erős, annak feltételrendszere adott – nagyobb teret nyernek a technológiaintenzív ágazatok | XX | | | | | | | | |
| | S1/R4 A szak- és felsőfokú képzési struktúra és kínálat az átalakuló helyi gazdaság igényeihez igazodik | XX | | X | | | | | | X |
| S2. Élhetőbb, vonzóbb, fenntarthatóbb, biztonságosabb várostérség | S2/R1. A települési épített és zöld környezet egyaránt rendezett, funkcionális és mindeközben esztétikus – erősítve a térség vonzerejét | XX | XX | XX | XX | XX | XX | XX | XX | XX |
| | S2/R2. A városi mobilitási módok között a környezetbarát közlekedési módok egyre nagyobb arányban jelennek meg (e-járművek, kerékpáros és gyalogos közlekedés), a közlekedési infrastruktúra hiányoktól mentes | XX | X | XX | X | X | X | X | X | XX |
| | S2/R3. A települési közművek fenntartható módon működnek – a város hatékonyan kezeli a csapadékvíz- és a belvízelvezetési problémákat | XX | X | X | X | X | X | X | X | X |
| | S2/R4. A helyben elérhető megújuló energiák növekvő arányban járulnak hozzá a város energia mix -éhez – erősítve a város környezeti és működési fenntarthatóságát | XX | X | X | X | X | X | X | X | X |
| S3. Az alapvető és kényelmi szolgáltatásokat közszféra, piaci és non-profit szereplők együttes részvételével, nagyvárosi színvonalon biztosító város | S3/R1 Az önkormányzati fenntartású intézményrendszer infrastrukturális és technikai működési feltételrendszere lehetővé teszi a humán (köz)szolgáltatások magas minőségű és fenntartható biztosítását – különösen az egészségügyi és szociális alapszolgáltatások biztosítása esetében | XX | XX | XX | XX | XX | XX | XX | XX | XX |
| | S3/R2 Az alap és kényelmi szolgáltatások működését biztosító humán és szervezeti háttér biztosított – a piaci és civil szereplők fokozott bevonása mellett | XX | X | X | X | X | X | X | X | X |
| | S3/R3 A sérülékeny társadalmi csoportok leszakadása mérséklődik, integrációjuk eszköztára bővül – a szegregációs folyamatok lelassulnak | XX | X | X | XX | X | X | X | X | X |
| S4. Közösségeire építő, dinamikus, egészséges és jelentős, a minden-kori munkaerőpiaci kihívásoknak jól megfelelő helyi társadalom | S4/R1. Erős a helyi társadalom értékmegőrző, értékteremtő és önszervező képessége , sok speciális szolgáltatási szegmensben képesek értékvédőként és értékteremtő szolgáltatóként fellépni (kiegészítve a közszolgáltatásokat) | XX | X | X | X | X | X | X | X | X |
| | S4/R2 Az egyének önmenedzselési képessége javul , ami az egészség, foglalkoztatathóság feltételrendszerét nagyban meghatározza | XX | XX | XX | XX | XX | XX | XX | XX | XX |
| | S4/R3 A helyi kulturális hagyományok megújulnak és együtt járulnak hozzá a közösségi kohézióhoz, valamint az újszerű, gazdaságilag is értelmezhető értékteremtéshez | XX | X | X | X | X | X | X | X | X |
| | S4/R4 A fiatalok érdekei jobban érvényesülnek , alulról jövő kezdeményezéseik megvalósítását településük támogatja | XX | XX | XX | XX | XX | XX | XX | XX | XX |

Jelen tervezési folyamatban a stratégiai célrendszer Békéscsabán belüli, **városrészi szintű összefüggéseinek vizsgálata nem releváns**, ugyanis az FVS stratégiai célrendszere ennél magasabb szintű, a meghatározott célok és részcélok szinte kivétel nélkül a központi város teljes területére érvényesek, így ennek táblázatos formában történő bemutatásától eltekintünk.

2. A beruházások, akciók összesítő bemutatása

3. táblázat: Az FVS beavatkozási rendszere

| PRIORITÁSOK | | | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|---|--|
| P1 A térségi gazdaság diverzifikációja és innovációs potenciáljának erősítése | | | P2 A városi és vidéki környezet klímavédelmi célokkal összhangban történő, fenntartható fejlesztése és értékteremtő képességének erősítése | | P3 A népességmegtartó képesség, a társadalmi dinamika és a térségi vonzerő kulcstényezőjeként szolgáló települési szolgáltatások fejlesztése | | |
| INTÉZKEDÉSEK | | | | | | | |
| P1.1 Gazdasági infrastruktúra fejlesztése | P1.2 Térségi innovációs ökoszisztéma építése, vállalkozói kultúra, hálózatépítés előmozdítása | P1.3 A térség turisztikai lehetőségeinek kihasználása | P2.1 A települési épített és természetes környezet minőségi fejlesztése és fenntartható üzemeltetésének biztosítása | P2.2 Települési és térségi mobilitás fizikai és működési feltételrendszerének klímatudatos és közlekedésbiztonságot szem előtt tartó fejlesztése | P3.1 A települési humán szolgáltatások infrastrukturális és fenntarthatóságot támogató tartalmi fejlesztése | P3.2 A települési kényelmi szolgáltatások magas színvonalú biztosítása | P3.3 A helyi társadalom megújulását támogató fejlesztések |
| BEAVATKOZÁSI TERÜLETEK | | | | | | | |
| P.1.1.1 A városi iparterületek és a meglévő gazdasági infrastruktúra mennyiségi és minőségi fejlesztése | P1.2.1 A befektetővonzást, a helyi vállalkozások fejlődését, a helyi és térségi klaszteresedést támogató és a vállalkozói szemléletet fejlesztő üzleti szolgáltatások működtetése | P1.3.1 Térségi turisztikai vonzerők infrastrukturális fejlesztése (beleértve a fürdőt is) | P2.1.1 Települési közterületek, zöldfelületek továbbbi lakosság- és látogatóbarát fejlesztése, hatékony fenntartásuk biztosítása – kiegészítő infrastrukturális beruházások végrehajtása és lakossági ismeretterjesztés, szemléletformálás | P2.2.1 Az e-járművek (közösségi és magán) használatának előmozdítása, szolgáltatásokkal történő támogatása | P3.1.1 Fenntartható épület- és létesítmény-működtetés – komplex energetikai és épületüzemeltetési célú fejlesztések – kiemelten a szociális, egészségügyi és gyermeknevelési alapellátást biztosító intézményekben | P3.2.1 A települési kulturális létesítmények többcélú fejlesztése a non-profit és piaci szféra szisztematikus bevonásával | P3.3.1 A leszakadó csoportok felzárkózását támogató programok végrehajtása |

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|---|--|--|---|
| P1.1.2 A városi üzleti szolgáltatások (pl. start-up inkubáció) infrastrukturális hátterének fejlesztése | P1.2.2 A gazdasági innovációs ökoszisztéma együttműködéseinek fejlesztése és fórumainak létrehozása helyi és regionális szinten | P1.3.2 A város és térsége turisztikai vonzerőinek egy-séges megjelenítését, külső és belső kommunikációját szolgáló fejlesztések | P2.1.2 A település komplex csapadékvíz és belvíz kezelési / menedzsment rendszerének klímavédelmi központú infrastrukturális és működési szempontú fejlesztése, a térség csapadékvíz-elvezető hálózatának bővítése | P.2.2.2 A közösségi közlekedés, a kerékpáros és gépjármű-közlekedés hálózatos rendszerének modernizálása és továbbfejlesztése, a kiegészítő infrastruktúrák fejlesztése | P3.1.2 Egyes humán szolgáltatások (egészségügy, szociális ellátás, gyermeknevelés) működési minőségét befolyásoló infrastrukturális fejlesztések | P3.2.2 A települési szabadidős és sportlétesítmények többcélú fejlesztése a nonprofit és piaci szféra szisztematikus bevonásával | P3.3.2 A helyi tematikus közösségek – kiemelten a fiatalok – által kezdeményezett tevékenységek, programok tudatos beépítése, jelenlétük és szükségességük megerősítése a város különféle működési területein |
| P1.1.3 A városi barnamezős területek újra hasznosításának ösztönzése és előkészítése | P1.2.3 A városimázs komplex értelmezésével összhangban álló városmarketing tevékenységek, makroregionális érdekérvényesítő képesség erősítése | P1.3.3 Turisztikai háttér szolgáltatások bővítése (gasztronómia, szálláshelyek stb.) | P2.1.3 Alternatív/megújuló/részben megújuló energiahordozók hasznosítását biztosító berendezések és erőművek telepítése Békéscsabán és térségében – a smart grid rendszer megalapozásaként | P2.2.3 A települési közlekedés folyamatainak monitorozása (össze-kapcsolva a levegőtisztaság monitorozásával) és a közlekedés adat-alapú szervezése | | | |

4. táblázat: FVS - TOP Plusz kapcsolata

| | | Top Prioritás 1 | | | | | | | Top Prioritás 2 VNT | Top Prioritás 2 VT | Top Prioritás 3 ESZA+ | | | Top Prioritás 3 ERFA | | | Top Prioritás 6 | | | |
|---|---|-----------------|--------------------|-------------------------|-----------------|-----------------------------------|----------------|----------------|---------------------|--------------------|---------------------------------|--|--------------------------|-------------------------------|--|------------|--------------------|-------------------|---------------------------|---|
| | | 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 | közüti közlekedés | helyi és térségi turizmus | megyehatár on átnyúló, térségi léptékű aktív turizmus |
| P1.1 Gazdasági infrastruktúra fejlesztése | P.1.1.1 A városi iparterületek és a meglévő gazdasági infrastruktúra mennyiségi és minőségi fejlesztése | | | | | | | | | | | | | | | | 1 egyedi | | | |
| | P1.1.2 A városi üzleti szolgáltatások (pl. start-up inkubáció) infrastrukturális hátterének fejlesztése | | | | | | | | | | | | | | | | 1 egyedi | | | |
| | P1.1.3 A városi barnamezős területek újra hasznosításának ösztönzése és előkészítése | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| P1.2 Térségi innovációs ökoszisztéma építése, vállalkozói kultúra, hálózatépítés előmozdítása | P1.2.1 A befektetővonzást, a helyi vállalkozások fejlődését, a helyi és térségi klaszteresedést támogató és a vállalkozói szemléletet fejlesztő üzleti szolgáltatások működtetése | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | P1.2.2 A gazdasági innovációs ökoszisztéma együttműködéseinek fejlesztése és fórumainak létrehozása helyi és regionális szinten | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | P1.2.3 A városimázs komplex értelmezésével összhangban álló városmarketing tevékenységek, makroregionális érdekvérvényesítő képesség erősítése | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| P1.3 A térség turisztikai lehetőségeinek kihasználása | P1.3.1 Térségi turisztikai vonzerők infrastrukturális fejlesztése (beleértve a fürdőt is) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 hálózatos | |
| | P1.3.2 A város és térsége turisztikai vonzerőinek egységes megjelenítését, külső és belső kommunikációját szolgáló fejlesztések | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | P1.3.3 Turisztikai háttérszolgáltatások bővítése (gasztronómia, szálláshelyek stb.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | Top Prioritás 1 | | | | | | | Top Prioritás 2 VNT | Top Prioritás 2 VT | Top Prioritás 3 ESZA+ | | | Top Prioritás 3 ERFA | | | Top Prioritás 6 | | | |
|---|---|-----------------|-------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|---------------------|--------------------|---------------------------------|--|--------------------------|-------------------------------|--|------------|--------------------|-------------------|---------------------------|--|
| | | vízgazdálkodás | zöldinfrastruktúra | fenntartható közlekedés | hulladék-kezelés | 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 |
| P2.1 A települési épített és természetes környezet minőségi fejlesztése és fenntartható üzemeltetésének biztosítása | P2.1.1 Települési közterületek, zöldfelületek további lakosság- és látogatóbarát fejlesztése, hatékony fenntartásuk biztosítása – kiegészítő infrastrukturális beruházások végrehajtása és lakossági ismeretterjesztés, szemléletformálás | | 1 hálózatos 4 egyedi | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | P2.1.2 A település komplex csapadékvíz és belvíz kezelési / menedzsment rendszerének klímavédelmi központú infrastrukturális és működési szempontú fejlesztése, a térség csapadékvíz-elvezető hálózatának bővítése | 1 hálózatos | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | P2.1.3 Alternatív/megújuló/részben megújuló energiahordozók hasznosítását biztosító berendezések és erőművek telepítése Békéscsaba-ban és térségében – a smart grid rendszer megalapozásaként | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| P2.2 Települési és térségi mobilitás fizikai és működési feltételrendszerének klímadata-s és közlekedésbiztonságot szem előtt tartó fejlesztése | P2.2.1 Az e-járművek (közösségi és magán) használatának előmozdítása, szolgáltatásokkal történő támogatása | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | P.2.2.2 A közösségi közlekedés, a kerékpáros és gépjármű-közlekedés hálózatos rendszerének modernizálása és továbbfejlesztése, a kiegészítő infrastruktúrák fejlesztése | | | 3 hálózatos | | | 5 hálózatos | | | | | | | | | | | | | |
| | P2.2.3 A települési közlekedés folyamatainak monitorozása (összekapcsolva a levegőtisztaság monitorozásával) és a közlekedés adataalapú szervezése | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | Top Prioritás 1 | | | | | | | Top Prioritás 2 VNT | Top Prioritás 2 VT | Top Prioritás 3 ESZA+ | | | Top Prioritás 3 ERFA | | | Top Prioritás 6 | | | |
|--|---|-----------------|--------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-----------------------|--------------------|---------------------------------|--|--------------------------|-------------------------------|--|------------|--------------------|-------------------|---------------------------|--|
| | | vízgazdálkodás | zöldinfrastruktúra | fenntartható közlekedés | hulladék-kezelés | 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 | közüti közlekedés | helyi és térségi turizmus | megyehatáron átnyúló, térségi léptékű aktív turizmus |
| P3.1 A települési humán szolgáltatások infrastruktúrája és fenntarthatóságot támogató tartalmi fejlesztése | P3.1.1 Fenntartható épület- és létesítmény-működtetés – komplex energetikai és épület-üzemeltetési célú fejlesztések – kiemelten a szociális, egészségügyi és gyermeknevelési alapellátást biztosító intézményekben | | | | | | | 1 egyedi | 1 hálózatos, 2 egyedi | 1 egyedi | | | | | 1 hálózatos | | | | | |
| | P3.1.2 Egyes humán közszolgáltatások (egészségügy, szociális ellátás, gyermeknevelés) működési minőségét befolyásoló infrastrukturális fejlesztések | | | | | | | | | | | | | 1 hálózatos, 1 egyedi | 1 egyedi | 1 egyedi | 2 egyedi | | | |
| P3.2 A települési kényelmi szolgáltatások magas színvonalú biztosítása | P3.2.1 A települési kulturális létesítmények többcélú fejlesztése a nonprofit és piaci szféra szisztematikus bevonásával | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | P3.2.2 A települési szabadidős és sportlétesítmények többcélú fejlesztése a nonprofit és piaci szféra szisztematikus bevonásával | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| P3.3 A helyi társadalom megújulását támogató fejlesztések | P3.3.1 A leszakadó csoportok felzárkózását támogató programok végrehajtása | | | | | | | | | | | 1 akcióterületi | | | | | | | | |
| | P3.3.2 A helyi tematikus közösségek – kiemelten a fiatalok – által kezdeményezett tevékenységek, programok tudatos beépítése, jelenlétük és szükségességük megerősítése a város különféle működési területein | | | | | | | | | | | | 1 hálózatos | | | | | | | |

3. Konkrét beruházások

5. táblázat: Projekttábla - 1. prioritási tengely

| | Pro- jekt kódja | Projekt címe | Stratégiai célhoz/ rész célhoz való illesz- kedés | Helyszín | Bruttó forrás- igény (Ft) | Megvalósító | Együttműködés (konzorciumi partner) | Indikátor | Célérték (becsült) |
|-----------------|-----------------------|--|---|-------------------|------------------------------|--|---|---|-----------------------|
| Prioritás 1. | P1.V1 | Békéscsaba belterületi zöldinfrastruktúrájának és közösségi tereinek komplex fejlesztése | S2/R1 | Békéscsaba | 1 620 000 000 | Békéscsaba Megyei Jogú Város Önkormányzata | | Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás céljából épített vagy felújított zöld infrastruktúra (ha) | 1 |
| | P1.V2 | Békéscsaba belterületének klimatikus és fizikai védelmét szolgáló vízmegtartó és vízelvezető-hálózat fejlesztése | S2/R3 | Békéscsaba | 800 000 000 | Békéscsaba Megyei Jogú Város Önkormányzata | | Árvízvédelmi intézkedésekkel érintett lakosság (fő) | 1 500 |
| | | | | | | | | Bel- és csapadékvízvédelmi létesítmények hossza (m) | 8000 |
| | P1.V3 | Békéscsaba kerékpárforgalmi létesítményeinek fejlesztése, közlekedésbiztonsági fejlesztési elemek megvalósítása | S2/R2 | Békéscsaba | 1 760 000 000 | Békéscsaba Megyei Jogú Város Önkormányzata | | Támogatott célzott kerékpáros infrastruktúra (km) | 6 |
| | P1.T0 | Békéscsaba és térsége Fenntartható Városfejlesztési Stratégiájának kidolgozása | S1, S2, S3, S4 | Békéscsabai járás | 80 000 000 | Békéscsaba Megyei Jogú Város Önkormányzata | | Az integrált területfejlesztési stratégiák keretében tartozó projektek által érintett lakosság (fő) | 58 002 |
| | | | | | | | | Támogatott integrált területfejlesztési stratégiák | 1 |
| | P1.T1 | Településeket összekötő kerékpárforgalmi létesítmény fejlesztése | S2/R1 | Békéscsabai járás | 754 161 368 | Békéscsaba Megyei Jogú Város Önkormányzata | | Támogatott célzott kerékpáros infrastruktúra (km) | 1,5 |

| | Pro- jekt kódja | Projekt címe | Stratégiai célhoz/ rész célhoz való illesz- kedés | Helyszín | Bruttó forrás- igény (Ft) | Megvalósító | Együttműködés (konzorciumi partner) | Indikátor | Célérték (becsült) |
|--|-----------------------|---|---|-------------------|------------------------------|---|---|--|-----------------------|
| | P1.T2 | Nyitott közösségi terek, zöldfelületek fejlesztése Csabasabadiban | S2/R1 | Csabasza- badi | 67 000 000 | Csabasabad Községi Önkor- mányzat | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás céljából épít- tett vagy felújított zöld infra- struktúra (ha) | 0,9 |
| | P1.T3 | Kastélypark és belterületi utak fejlesztése, valamint kerékpárforgalmi létesít- mény építése Dobozon | S1/R1, S2/R2 | Doboz | 373 000 000 | Doboz Nagyköz- ség Önkormány- zata | | Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás céljából épít- tett vagy felújított zöld infra- struktúra (ha) | 3,7 |
| | | | | | | | | Támogatott célzott kerékpá- ros infrastruktúra (km) | 1,7 |
| | | | | | | | | Átépített vagy korszerűsített közutak hossza – nem TEN-T (km) | 1,5 |
| | P1.T4 | Zöldterületek rekonstrukciója, játszótér és belterületi utak fejlesztése Gerendá- son | S2/R1 S2/R2 | Gerendás | 198 000 000 | Gerendás Község Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás céljából épít- tett vagy felújított zöld infra- struktúra (ha) | 0,18 |
| | | | | | | | | Átépített vagy korszerűsített közutak hossza – nem TEN-T (km) | 0,7 |
| | P1.T5 | Belterületi út és a kapcsolódó közmű- vek fejlesztése Szabadkígyóson | S2/R2, S2/R3 | Szabadkí- gyós | 398 000 000 | Szabadkígyós Község Önkor- mányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Átépített vagy korszerűsített közutak hossza – nem TEN-T (km) | 3 |

| | Projekt kódja | Projekt címe | Stratégiai célhoz/ részcélhoz való illeszkedés | Helyszín | Bruttó forrásigény (Ft) | Megvalósító | Együttműködés (konzorciumi partner) | Indikátor | Célérték (becsült) |
|----------------------------------|---------------|---|--|---------------|-------------------------|--|---|---|--------------------|
| | P1.T6 | Közösségi terek, zöld infrastruktúra fejlesztése Kétsopronyban | S2/R1 | Kétsoprony | 156 923 190 | Kétsoprony Község Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Átépített vagy korszerűsített közutak hossza – nem TEN-T (km) | 1,5 |
| | P1.T7 | Kétsoprony községben csapadék- és belvízhálózat fejlesztése | S2/R3 | Kétsoprony | 61 076 810 | Kétsoprony Község Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Árvízvédelmi intézkedésekkel érintett lakosság (fő) | 50 |
| | P1.T8 | Nyitott és zárt közösségi terek fejlesztése Telekgerendáson | S2/R1 | Telekgerendás | 239 000 000 | Telekgerendás Község Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás céljából épített vagy felújított zöld infrastruktúra (ha) | 0,5 |
| | P1.T9 | Belterületi utak fejlesztése Újkígyóson | S2/R2 | Újkígyós | 523 000 000 | Újkígyós Város Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Átépített vagy korszerűsített közutak hossza – nem TEN-T (km) | 6 |
| Kereten túli, tartalék projektek | | Élhető település: 1. Kerékpárforgalmi létesítmény létrehozása az Arany János utca felől a Városi Sportcsarnok irányába; 2. Kerékpárforgalmi létesítmény létrehozása az Oncsa-Kertek - Dobozi út összeköttetése érdekében (Május 1. u - Kerekes György u. nyomvonalán) | S2/R2 | Békéscsaba | 2 000 000 000 | Békéscsaba Megyei Jogú Város Önkormányzata | | Támogatott célzott kerékpáros infrastruktúra (km) | 4 |
| | | Kulturális, sport és egyéb közterületi fejlesztések Csorváson | S2/R1 | Csorvás | 60 000 000 | Csorvás Város Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Támogatott kulturális és turisztikai helyszínek száma | 1 |

| | Pro- jekt kódja | Projekt címe | Stratégiai célhoz/ rész célhoz való illesz- kedés | Helyszín | Bruttó forrás- igény (Ft) | Megvalósító | Együttműködés (konzorciumi partner) | Indikátor | Célérték (becsült) |
|--|-----------------------|---|---|---------------|------------------------------|------------------------------------|---|---|-----------------------|
| | | Belterületi utak korszerűsítése Csorvászson | S2/R2 | Csorvás | 200 000 000 | Csorvás Város Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Átépített vagy korszerűsített közutak hossza – nem TEN-T (km) | 5 |
| | | Zöldterületfejlesztés Dobozon | S2/R1 | Doboz | 50 000 000 | Doboz Nagyközség Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás céljából épített vagy felújított zöld infrastruktúra (ha) | 1 |
| | | Belterületi útfejlesztések Gerendáson | S2/R2 | Gerendás | 200 000 000 | Gerendás Község Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Átépített vagy korszerűsített közutak hossza – nem TEN-T (km) | 4 |
| | | Zöldterületfejlesztés Szabadkígyóson | S2/R1 | Szabadkígyós | 30 000 000 | Szabadkígyós Község Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás céljából épített vagy felújított zöld infrastruktúra (ha) | 1 |
| | | Kerékpárforgalmi létesítmény építése és kapcsolódó kerékpárosbarát fejlesztések Kétsopronyban | S2/R2 | Kétsoprony | 300 000 000 | Kétsoprony Község Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Támogatott célzott kerékpáros infrastruktúra (km) | 3 |
| | | Csapadékvíz-elvezető hálózat fejlesztése Telekgerendáson | S2/R3 | Telekgerendás | 250 000 000 | Telekgerendás Község Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Árvízvédelmi intézkedésekkel érintett lakosság (fő) | 1 500 |
| | | Prioritás forráskerete (nem módosítható) | | | 7 030 161 368 | | | | |
| | | Elsődleges projektek teljes forrásigénye | | | 7 030 161 368 | | | | |
| | | Békéscsaba forrásigénye (részösszeg) | | | 5 014 161 368 | | | | |
| | | Csabasabadi forrásigénye (részösszeg) | | | 67 000 000 | | | | |
| | | Csorvás forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Doboz forrásigénye (részösszeg) | | | 373 000 000 | | | | |

| | Pro- jekt kódja | Projekt címe | Stratégiai célhoz/ rész célhoz való illesz- kedés | Helyszín | Bruttó forrás- igény (Ft) | Megvalósító | Együttműködés (konzorciumi partner) | Indikátor | Célérték (becsült) |
|--|-----------------------|---|---|----------|------------------------------|-------------|---|-----------|-----------------------|
| | | Gerendás forrásigénye (részösszeg) | | | 198 000 000 | | | | |
| | | Szabadkígyós forrásigénye (részösszeg) | | | 398 000 000 | | | | |
| | | Kétsoprony forrásigénye (részösszeg) | | | 218 000 000 | | | | |
| | | Telekgerendás forrásigénye (részösszeg) | | | 239 000 000 | | | | |
| | | Újkígyós forrásigénye (részösszeg) | | | 523 000 000 | | | | |
| | | Tartalék projektek összes forrásigénye | | | 3 090 000 000 | | | | |

A P1.V1 Békéscsaba belterületi zöldinfrastruktúrájának és közösségi tereinek komplex fejlesztése című projekt Natura 2000 területet érint, a fejlesztés annak előírásaival összhangban tervezett.

6. táblázat: Projekttábla - 2. prioritási tengely

| | Pro- jekt kódja | Projekt címe | Stratégiai célhoz/ részcélhoz való illesz- kedés | Helyszín | Bruttó forrás- igény (Ft) | Megvalósító | Együtműködés (konzorciumi partner) | Indikátor | Célérték (becsült) |
|--|-----------------------|--|--|------------|------------------------------|--|---|---|-----------------------|
| Prioritás 2. | P2.V1 | Geotermikus hőhasznosítás fejlesztése Békéscsabán | S3/R1 | Békéscsaba | 640 000 000 | Békéscsaba Me- gyei Jogú Város Önkormányzata | | Becsült üvegházhatású gázki- bocsátás-csökkenés (CO ₂ t/év) | 300 |
| | | | | | | | | Jobb energiahatékonyságú középületek (m ²) | 3000 |
| | P2.V2 | Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése Békéscsabán | S3/R1 | Békéscsaba | 772 584 773 | Békéscsaba Me- gyei Jogú Város Önkormányzata | | Becsült üvegházhatású gázki- bocsátás-csökkenés (CO ₂ t/év) | 100 |
| | | | | | | | | Jobb energiahatékonyságú középületek (m ²) | 200 |
| | P2.T1 | Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése Csorváson | S3/R1 | Csorvás | 210 000 000 | Csorvás Város Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Becsült üvegházhatású gázki- bocsátás-csökkenés (CO ₂ t/év) | 50 |
| | | | | | | | | Jobb energiahatékonyságú középületek (m ²) | 100 |
| | P2.T2 | Közösségi Ház és Könyvtár, a Gondozási központ és a konyha épületének ener- getikai korszerűsítése Dobozon | S3/R1 | Doboz | 150 000 000 | Doboz Nagyköz- ség Önkormány- zata | | Becsült üvegházhatású gázki- bocsátás-csökkenés (CO ₂ t/év) | 20 |
| | | | | | | | | Jobb energiahatékonyságú középületek (m ²) | 2 430 |
| | | | | | | | | A fejlesztés révén létrejövő, megújuló szociális alapszol- gáltatások és gyermekjóléti alapellátások száma | 6 |
| Kereten túli, tar- talék pro- jek- tek | | 1MW napelempark létesítése a rekulti- vált szeméttelap területén; Ady Endre utcai idősek otthona energetikai korsze- rűsítése | S2/R4, S3/R1 | Békéscsaba | 2 000 000 000 | Békéscsaba Me- gyei Jogú Város Önkormányzata | | Becsült üvegházhatású gázki- bocsátás-csökkenés (CO ₂ t/év) | 200 |
| | | | | | | | | Jobb energiahatékonyságú középületek (m ²) | |
| | | Prioritás forráskerete (nem módosítható) | | | 1 772 584 773 | | | | |

| | Pro- jekt kódja | Projekt címe | Stratégiai célhoz/ részcélhoz való illesz- kedés | Helyszín | Bruttó forrás- igény (Ft) | Megvalósító | Együttműködés (konzorciumi partner) | Indikátor | Célérték (becsült) |
|--|-----------------------|--|--|----------|------------------------------|-------------|---|-----------|-----------------------|
| | | Elsődleges projektek teljes forrásigénye | | | 1 772 584 773 | | | | |
| | | Békéscsaba forrásigénye (részösszeg) | | | 1 412 584 773 | | | | |
| | | Csabaszabadi forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Csorvás forrásigénye (részösszeg) | | | 210 000 000 | | | | |
| | | Doboz forrásigénye (részösszeg) | | | 150 000 000 | | | | |
| | | Gerendás forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Szabadkígyós forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Kétsoprony forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Telekgerendás forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Újkígyós forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Tartalék projektek összes forrásigénye | | | 2 000 000 000 | | | | |

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

| | Projekt kódja | Projekt címe | Stratégiai célhoz/ részcélnél való illeszkedés | Helyszín | Bruttó forrásigény (Ft) | Megvalósító | Együttműködés (konzorciumi partner) | Indikátor | Célérték (becsült) |
|----------------------------------|---------------|---|--|------------|-------------------------|--|-------------------------------------|--|--------------------|
| Prioritás 3. ESZA | P3SZ.V1 | A szociális városrehabilitáció infrastruktúrafejlesztési elemeit kiegészítő szoft beavatkozások | S3/R3, S4/R2 | Békéscsaba | 414 000 000 | Békéscsaba Megyei Jogú Város Önkormányzata | | Hátrányos helyzetűeket célzó programok száma | 150 |
| | | | | | | | | Fejlesztéssel érintett akcióterület száma | 1 |
| | | | | | | | | A programokkal elért hátrányos helyzetű személyek száma (fő) | 2000 |
| | P3SZ.V2 | A fenntartható infrastruktúrafejlesztést támogató helyi humán fejlesztések | S4 | Békéscsaba | 2 000 000 000 | Békéscsaba Megyei Jogú Város Önkormányzata | | Hátrányos helyzetűeket célzó programok száma | 500 |
| | | | | | | | | Egyéb, nem közösségi célú programok száma | 10 |
| | | | | | | | | Fejlesztéssel érintett akcióterület száma | 1 |
| | | | | | | | | A programokkal elért hátrányos helyzetű személyek száma (fő) | 5000 |
| Kereten túli, tartalék projektek | | | | | | | | | |
| | | Prioritás forráskerete (nem módosítható) | | | 2 414 000 000 | | | | |
| | | Elsődleges projektek teljes forrásigénye | | | 2 414 000 000 | | | | |
| | | Békéscsaba forrásigénye (részösszeg) | | | 2 414 000 000 | | | | |
| | | Csabaszabadi forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |

| | Projekt kódja | Projekt címe | Stratégiai célhoz/ részcélnak való illeszkedés | Helyszín | Bruttó forrásigény (Ft) | Megvalósító | Együttműködés (konzorciumi partner) | Indikátor | Célérték (becsült) |
|--|---------------|---|--|----------|-------------------------|-------------|-------------------------------------|-----------|--------------------|
| | | Csorvás forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Doboz forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Gerendás forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Szabadkígyós forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Kétsoprony forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Telekgerendás forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Újkígyós forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Tartalék projektek összes forrásigénye | | | 0 | | | | |

Békéscsabán a KSH által szegregátumként, illetve szegregációval veszélyeztetett területként minősített akcióterület vonatkozásában történt már ERFA típusú fejlesztés az előző programozási időszakban, ezért a város csupán ezen fejlesztésekre épülő ESZA típusú projektek megvalósítását tervezi. A már lezajlott fejlesztésekről az FVS részletesen beszámol: a TOP-6.7.1-16-BC1-2017-00001 Békéscsaba leromlott városi területeinek rehabilitációja című projekt részeként lakófunkciós tevékenységek fejlesztése, közösségi és közterületi funkciók kialakítása, valamint közlekedési fejlesztések valósultak meg az akcióterületen, melyet a TOP-6.9.1-16 konstrukció keretében a társadalmi együttműködés erősítését szolgáló helyi szintű komplex programok egészítettek ki.

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

| | Projekt kódja | Projekt címe | Stratégiai célhoz/ részcélnél való illeszkedés | Helyszín | Bruttó forrásigény (Ft) | Megvalósító | Együttműködés (konzorciumi partner) | Indikátor | Célérték (becsült) |
|-------------------|---------------|---|--|------------|-------------------------|--|-------------------------------------|---|--------------------|
| Prioritás 3. ERFA | P3.V1 | Gyermekevelést támogató humán-infrastruktúra fejlesztése | S3/R1 | Békéscsaba | 1 080 000 000 | Békéscsaba Megyei Jogú Város Önkormányzata | | Becsült üvegházhatású gázki-bocsátás-csökkenés (CO ₂ t/év) | 30 |
| | | | | | | | | Fejlesztett, 0-3 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma | 50 |
| | | | | | | | | Fejlesztett, 3-6 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma | 250 |
| | | | | | | | | Az új vagy korszerűsített gyermekgondozási létesítmények éves felhasználói (fő) | 500 |
| | P3.V2 | Jankay Tibor Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola (Thurzó u. 33.) részbeni bővítése, korszerűsítése | S3/R1 | Békéscsaba | 249 274 772 | Békéscsaba Megyei Jogú Város Önkormányzata | | Jobb energiahatékonyságú középületek (m ²) | 200 |
| | | | | | | | | Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmények osztálytermi kapacitása (db) | 20 |
| | P3.V3 | Helyi egészségügyi és szociális infrastruktúra fejlesztése | S3/R1 | Békéscsaba | 1 030 000 000 | Békéscsaba Megyei Jogú Város Önkormányzata | | Becsült üvegházhatású gázki-bocsátás-csökkenés (CO ₂ t/év) | 50 |
| | | | | | | | | Jobb energiahatékonyságú középületek (m ²) | 500 |
| | | | | | | | | Fejlesztéssel érintett egészségügyi alapellátást nyújtó szolgálatok száma (db) | 7 |

| | Projekt kódja | Projekt címe | Stratégiai célhoz/ részcélnak való illeszkedés | Helyszín | Bruttó forrásigény (Ft) | Megvalósító | Együttműködés (konzorciumi partner) | Indikátor | Célérték (becsült) |
|--|---------------|------------------------------------|--|----------|-------------------------|--------------------------------|---|--|--------------------|
| | P3.T1 | István király utcai óvoda bővítése | S3/R1 | Csorvás | 100 000 000 | Csorvás Város Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Az új vagy korszerűsített egészségügyi ellátó létesítmények éves felhasználói (fő) | 30 000 |
| | | | | | | | | A fejlesztés révén létrejövő, megújuló szociális alapszolgáltatások és gyermekjóléti alapellátások száma | 6 |
| | P3.T1 | István király utcai óvoda bővítése | S3/R1 | Csorvás | 100 000 000 | Csorvás Város Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Becsült üvegházhatású gázki-bocsátás-csökkenés (CO ₂ t/év) | 20 |
| | | | | | | | | Jobb energiahatékonyágú középületek (m ²) | 100 |
| | | | | | | | | Újonnan létrehozott, 3-6 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma | 20 |
| | | | | | | | | Az új vagy korszerűsített gyermekgondozási létesítmények éves felhasználói (fő) | 95 |
| | | | | | | | | Fejlesztett óvodai ellátással rendelkező települések száma | 1 |
| | P3.T2 | Gondozási Központ eszközbeszerzése | S3/R1 | Doboz | 14 000 000 | Doboz Nagyközség Önkormányzata | | A fejlesztés révén létrejövő, megújuló szociális alapszolgáltatások és gyermekjóléti alapellátások száma | 1 |

| | Projekt kódja | Projekt címe | Stratégiai célhoz/ részcélhoz való illeszkedés | Helyszín | Bruttó forrásigény (Ft) | Megvalósító | Együttműködés (konzorciumi partner) | Indikátor | Célérték (becsült) |
|----------------------------------|---------------|--|--|------------|-------------------------|--|---|--|--------------------|
| Kereten túli, tartalék projektek | | A Békéscsabai Kistérségi Egyesített Szociális Központ által működtetett idősek nappali intézménye (volt Idősek Klubja) (Kazinczy u. 2/1.) felújítása, korszerűsítése | S3/R1 | Békéscsaba | 100 000 000 | Békéscsaba Megyei Jogú Város Önkormányzata | | Becsült üvegházhatású gázki-bocsátás-csökkenés (CO ₂ t/év) | 33 |
| | | | | | | | | Jobb energiahatékonyságú középületek (m ²) | 100 |
| | | | | | | | | A fejlesztés révén létrejövő, megújuló szociális alapszolgáltatások és gyermekjóléti alapellátások száma | 1 |
| | | Bölcsőde fejlesztése | S3/R1 | Doboz | 30 000 000 | Doboz Nagyközség Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Becsült üvegházhatású gázki-bocsátás-csökkenés (CO ₂ t/év) | 10 |
| | | | | | | | | Jobb energiahatékonyságú középületek (m ²) | 230 |
| | | | | | | | | Az új vagy korszerűsített gyermekgondozási létesítmények osztálytermi kapacitása (db) | 3 |
| | | | | | | | | Az új vagy korszerűsített gyermekgondozási létesítmények éves felhasználói (fő) | 30 |
| | | | | | | | | | |
| | | Prioritás forráskerete (nem módosítható) | | | 2 473 274 772 | | | | |
| | | Elsődleges projektek teljes forrásigénye | | | 2 473 274 772 | | | | |
| | | Békéscsaba forrásigénye (részösszeg) | | | 2 359 274 772 | | | | |
| | | Csabaszabadi forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Csorvás forrásigénye (részösszeg) | | | 100 000 000 | | | | |

| | Projekt kódja | Projekt címe | Stratégiai célhoz/ rész célhoz való illeszkedés | Helyszín | Bruttó forrásigény (Ft) | Megvalósító | Együttműködés (konzorciumi partner) | Indikátor | Célérték (becsült) |
|--|---------------|---|---|----------|-------------------------|-------------|-------------------------------------|-----------|--------------------|
| | | Doboz forrásigénye (részösszeg) | | | 14 000 000 | | | | |
| | | Gerendás forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Szabadkígyós forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Kétsoprony forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Telekgerendás forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Újkígyós forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Tartalék projektek összes forrásigénye | | | 130 000 000 | | | | |

9. táblázat: Projekttábla - 6. prioritási tengely

| | Pro- jekt kódja | Projekt címe | Stratégiai célhoz/ részcélhoz való illesz- kedés | Helyszín | Bruttó forrás- igény (Ft) | Megvalósító | Együttműködés (konzorciumi partner) | Indikátor | Célérték (becsült) |
|-----------------|-----------------------|--|--|------------|------------------------------|--|---|--|-----------------------|
| Prioritás 6. | P6.V1 | Kétegyházi úti iparterület fejlesztése | S1/R2 | Békéscsaba | 467 000 000 | Békéscsaba Me- gyei Jogú Város Önkormányzata | | Nem pénzügyi támogatásban részesített vállalkozások száma | 1 |
| | P6.V2 | Az Árpád Gyógy- és Strandfürdő, a Munkácsy negyed és a Csabapark tu- risztikai infrastruktúra és szolgáltatás fejlesztése | S1/R1 | Békéscsaba | 950 000 000 | Békéscsaba Me- gyei Jogú Város Önkormányzata | | Támogatott kulturális és tu- risztikai helyszínek száma (db) | 1 |
| | | | | | | | | Fejlesztéssel érintett fürdők száma (db) | 1 |
| | P6.T1 | Napközi konyha fejlesztése Csorvás | S3/R1 | Csorvás | 400 000 000 | Csorvás Város Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Nem pénzügyi támogatásban részesített vállalkozások száma | 4 |
| | | | | | | | | Közétkeztetési fejlesztések száma | 1 |
| | P6.T2 | Közétkeztetési célokat szolgáló konyha fejlesztése Dobozon | S3/R1 | Doboz | 90 000 000 | Doboz Nagyköz- ség Önkormány- zata | | Közétkeztetési fejlesztések száma | 1 |
| | P6.T3 | A keleti iparterület fejlesztése Újkígyó- son | S2/R4 | Újkígyós | 225 000 000 | Újkígyós Város Önkormányzata | Békéscsabai Városfejlesztési Nonprofit Kft. | Nem pénzügyi támogatásban részesített vállalkozások száma | 1 |

| | Pro- jekt kódja | Projekt címe | Stratégiai célhoz/ részcélnál való illesz- kedés | Helyszín | Bruttó forrás- igény (Ft) | Megvalósító | Együttműködés (konzorciumi partner) | Indikátor | Célérték (becsült) |
|--|-----------------------|--|--|------------|------------------------------|--|---|---|-----------------------|
| Kereten túli, tar- talék projek- tek | | Helyi gazdaságfejlesztés: 1. ÁNTSZ épü- let teljes körű korszerűsítése, gazdasági jellegű hasznosítása érdekében Ú; 2. Mazán u. telephely korszerűsítése; 3. j iparterületek kialakítása | S1/R1, S1/R2 | Békéscsaba | 3 000 000 000 | Békéscsaba Me- gyei Jogú Város Önkormányzata | | Vissza nem térítendő támo- gatások által támogatott vál- lalkozások | 3 |
| | | Prioritás forráskerete <i>(nem módosítható)</i> | | | 2 132 000 000 | | | | |
| | | Elsődleges projektek teljes forrásigénye | | | 2 132 000 000 | | | | |
| | | Békéscsaba forrásigénye (részösszeg) | | | 1 417 000 000 | | | | |
| | | Csabaszabadi forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Csorvás forrásigénye (részösszeg) | | | 400 000 000 | | | | |
| | | Doboz forrásigénye (részösszeg) | | | 90 000 000 | | | | |
| | | Gerendás forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Szabadkígyós forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Kétsoprony forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Telekgerendás forrásigénye (részösszeg) | | | 0 | | | | |
| | | Újkígyós forrásigénye (részösszeg) | | | 225 000 000 | | | | |
| | | Tartalék projektek összes forrásigénye | | | 3 000 000 000 | | | | |

10. táblázat: Bruttó forrásigény (Ft) összefoglaló

| Kedvezményezett | 1. prioritás | 2. prioritás | 3. prioritás ERFA | 3. prioritás ESZA | 6. prioritás | ÖSSZESEN |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|
| Békéscsaba Megyei Jogú Város Önkormányzata | 5 014 161 368 | 1 412 584 773 | 2 359 274 772 | 2 414 000 000 | 1 417 000 000 | 12 617 020 913 |
| Csabaszabadi Községi Önkormányzat | 67 000 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 67 000 000 |
| Csorvás Város Önkormányzata | 0 | 210 000 000 | 100 000 000 | 0 | 400 000 000 | 710 000 000 |
| Doboz Nagyközség Önkormányzata | 373 000 000 | 150 000 000 | 14 000 000 | 0 | 90 000 000 | 627 000 000 |
| Gerendás Község Önkormányzata | 198 000 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 198 000 000 |
| Szabadkígyós Község Önkormányzata | 398 000 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 398 000 000 |
| Kétsoprony Község Önkormányzata | 218 000 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 218 000 000 |
| Telekgerendás Község Önkormányzata | 239 000 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 239 000 000 |
| Újkígyós Város Önkormányzata | 523 000 000 | 0 | 0 | 0 | 225 000 000 | 748 000 000 |
| ÖSSZESEN | 7 030 161 368 | 1 772 584 773 | 2 473 274 772 | 2 414 000 000 | 2 132 000 000 | 15 822 020 913 |
| ebből térségi | 2 770 161 368 | 360 000 000 | 114 000 000 | 0 | 715 000 000 | 3 959 161 368 |
| FORRÁSKERET | 7 030 161 368 | 1 772 584 773 | 2 473 274 772 | 2 414 000 000 | 2 132 000 000 | 15 822 020 913 |
| TARTALÉK | 3 090 000 000 | 2 000 000 000 | 130 000 000 | 0 | 3 000 000 000 | 8 220 000 000 |

4. Ütemezés

11. táblázat: Támogatási kérelmek benyújtásának tervezett ütemezése és ezek becsült bruttó támogatási igénye (millió Ft)

| Konstrukció | Projekt | 2022 | | | | 2023 | | | | 2024 | | | |
|--|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 1.né | 2.né | 3.né | 4.né | 1.né | 2.né | 3.né | 4.né | 1.né | 2.né | 3.né | 4.né |
| TOP-Plusz-1.3.1 Fenntartható városfejlesztési stratégiák támogatása | Békéscsaba és térségi Fenntartható Városfejlesztési Stratégiája | | 80 | | | | | | | | | | |
| TOP-Plusz-1.3.2 Fenntartható városfejlesztés | Békéscsaba belterületi zöldinfrastruktúrájának és közösségi tereknek komplex fejlesztése | | | | | | | | | 1620 | | | |
| | Békéscsaba belterületének klimatikus és fizikai védelmét szolgáló vízmegtartó és vízelvezető-hálózat fejlesztése | | | | | | | | 800 | | | | |
| | Békéscsaba kerékpárforgalmi létesítményeinek fejlesztése, közlekedésbiztonsági fejlesztési elemek megvalósítása | | | | | | | | | 1760 | | | |
| | Településeket összekötő kerékpárforgalmi létesítmény fejlesztése | | | | | | | | | | 754 | | |
| | Nyitott közösségi terek, zöldfelületek fejlesztése Csabaszabadiban | | | | | | | | 67 | | | | |
| | Kastélypark és belterületi utak fejlesztése, valamint kerékpárforgalmi létesítmény építése Dobozon | | | | | | | | 373 | | | | |

| Konstrukció | Projekt | 2022 | | | | 2023 | | | | 2024 | | | |
|---|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 1.né | 2.né | 3.né | 4.né | 1.né | 2.né | 3.né | 4.né | 1.né | 2.né | 3.né | 4.né |
| | Zöldterületek rekonstrukciója, játszótér és belterületi utak fejlesztése Gerendáson | | | | | | | | 198 | | | | |
| | Belterületi út és a kapcsolódó közművek fejlesztése Szabadkígyóson | | | | | | | | | 398 | | | |
| | Közösségi terek, zöld infrastruktúra fejlesztése Kétsopronyban | | | | | | | | 157 | | | | |
| | Kétsoprony községben csapadék és belvízhálózat fejlesztése | | | | | | | | | 61 | | | |
| | Nyitott és zárt közösségi terek fejlesztése Telekgerendáson | | | | | | | | 239 | | | | |
| | Belterületi utak fejlesztése Újkígyóson | | | | | | | | | 523 | | | |
| TOP-Plusz-2.1.2 Fenntartható energiahatékonyság | Geotermikus hőhasznosítás fejlesztése Békéscsabán | | | | | | | | | | | 640 | |
| TOP-Plusz-2.1.4 Fenntartható energiahatékonyság (kombinált) | Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése Békéscsabán | | | | | | | | | | | 773 | |
| | Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése Csorváson | | | | | | | | | | 210 | | |
| | Közösségi Ház és Könyvtár, valamint a Gondozási központ épületének energetikai korszerűsítése Dobozon | | | | | | | | | 150 | | | |
| TOP-Plusz-3.2.1 Fenntartható humán fejlesztések | A szociális városrehabilitáció infrastruktúrafejlesztési elemeit kiegészítő szoft beavatkozások | | | | | | | | 414 | | | | |
| | A fenntartható infrastruktúrafejlesztést támogató helyi humán fejlesztések | | | | | | | | | 2000 | | | |

| Konstrukció | Projekt | 2022 | | | | 2023 | | | | 2024 | | | |
|--|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 1.né | 2.né | 3.né | 4.né | 1.né | 2.né | 3.né | 4.né | 1.né | 2.né | 3.né | 4.né |
| TOP_Plusz-3.4.1 Fenntartható hu- mán infrastruktúra | Gyermeknevelést támogató hu- máninfrastruktúra fejlesztése | | | | | | | | | | | 1080 | |
| | Jankay Tibor Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola (Thurzó u. 33.) részbeni bővítése, korszerűsítése | | | | | | | | | | | 249 | |
| | Helyi egészségügyi és szociális inf- rastruktúra fejlesztése | | | | | | | | | | | 1030 | |
| | István király utcai óvoda bővítése | | | | | | | | 100 | | | | |
| | Gondozási Központ eszközbeszer- zése | | | | | | | | 14 | | | | |
| TOP_Plusz-6.2.1 Fenntartható ver- senyképes város- fejlesztés | A Kétegyházi úti iparterület fej- lesztése | | | | | | | | 467 | | | | |
| | Az Árpád Gyógy- és Strandfürdő, a Munkácsy negyed és a Csabapark turisztikai infrastruktúra és szol- gáltatás fejlesztése | | | | | | | | 950 | | | | |
| | Napközi konyha fejlesztése Csor- váson | | | | | | | | 400 | | | | |
| | Közétkeztetési célokat szolgáló konyha fejlesztése Dobozon | | | | | | | | 90 | | | | |
| | A keleti iparterület fejlesztése Új- kígyóson | | | | | | | | 225 | | | | |

A térségi szintű stratégiai programozás, majd a későbbi operatív szintű forrásfelhasználás a Módszertani Kézikönyv iránymutatásait követve indokolta Békéscsaba MJV és térség településeinek képviseletét biztosító szervezeti egység létrehozását. A szervezeti egység a Békéscsabai Településeggyüttes Fejlesztési Bizottság. A Bizottság működését a 2022. január 18-án, minden érintett fél (települési önkormányzat) által jóváhagyott SZMSZ szabályozza.

Az érintett települések: Békéscsaba, Csabaszabadi, Csorvás, Doboz, Gerendás, Kétsoprony, Szabadkígyós, Telekgerendás, Újkígyós.

A stratégiai ciklus logikáját követve a Bizottság az FVS tervezés és végrehajtás teljes időtartamára jött létre (2021-2027), azaz nem csupán az FVS készítését, hanem annak végrehajtását is nyomon követi. Ennek fényében a koordinatív feladatokat ellátó Békéscsabai Településeggyüttes Fejlesztési Bizottság feladatai:

- a Bizottság közös, térségi szinten értelmezhető fejlesztési célokat jelöl ki,
- a Bizottság a térségben meglévő fejlesztési igényeket összegyűjti, megtárgyalja, majd priorizálja,
- döntéseket hoz az adott támogatási időszakban finanszírozandó projektekről,
- nyomon követi, monitorozza a projektek végrehajtását, megtárgyalja az időközben felmerülő jelentősebb módosítási igényeket,
- értékeli a 2021-2027-es időszak térségi fejlesztéseinek területfejlesztő hatását,
- feltárja a térségi (több települést érintő) projektek egyéb finanszírozási lehetőségeit.

Az FVS 2.4 fejezetében rögzített működési modellel kapcsolatos megállapítások, valamint a stratégia céljai és beavatkozásai alapján indokolt bizonyos módosítások vagy új típusú megoldások bevezetése az alábbi, FVS-ben meghatározott következtetések mentén:

| A működési modell értékelése alapján levont következtetések | | Beavatkozás indokolt (igen/nem) | Indoklás |
|---|---|---------------------------------------|--|
| 1. | Békéscsaba MJV szerepköréből és megyeszékhelyi szerepköréből együttesen adódó működési, fenntartási kötelezettségeinek eleget tesz – ugyanakkor mindennek a költsége racionalizálást igényel. | igen | Indokolt a városüzemeltetésben és a városi intézmények működésében olyan megoldások keresése és projektekké formálása, amelyek a működési, fenntartási kötelezettségek racionalizálását eredményezik. |
| 2. | Békéscsaba MJV működtetésében megjelentek a zöld és digitális átállást megalapozó, fenntarthatóságot biztosító, költségcsökkentő elemek. Továbbiak fejlesztése folyamatban van. | nem | Annyiban indokolt a megállapítás beavatkozást, hogy a meglévő és folyamatban lévő zöld-digitális elemeket egyaránt tartalmazó fejlesztéseket a 1. pontban foglaltak fényében a városnak folytatnia kell akár a TOP Plusz, akár egyéb források igénybevételeivel. |
| 3. | A város működési modelljét és gyakorlatát hozzá kell igazítani a külső forrásokra építkező és némileg eltérő szemléletet igénylő városi fejlesztések eredményeihez, hogy azok működést segítő pozitív hatása maximalizálható legyen. Ez az egyes érintett szer- | igen | A létrehozott előremutató / fenntarthatóságot erősítő projekt eredmények hasznosulása csak úgy lehetséges, ha azok a város rendszerszintű működésébe teljes egészében integrálódnak. |

| A működési modell értékelése alapján levont következtetések | | Beavatkozás indokolt (igen/nem) | Indoklás |
|---|--|---------------------------------------|---|
| | vezetek szintjén a személyes kompetenciák és a szervezeti / feladatmenedzsment keretek fejlesztését, további technikai előrelépést, valamint forrásmix használatát igényli. | | A működtetésben résztvevők szemlélete, a változásokhoz alkalmazkodni képes szaktudása és pl. az adathasznosítással összefüggő integrált gondolkodás megléte kulcsfontosságú ahhoz, hogy ne csupán a projektek, hanem a város teljes működési rendszerének szintjén érjen el Békéscsaba látványos változásokat. |
| 4. | A város alapműködését / üzemeltetését biztosító cégek digitalizációja kezdeti állapotban van, az on-line hibabejelentés már nem jelent abszolút előnyt. | igen | A városüzemeltetés hatékonyságának növelése érdekében indokolt a városüzemeltetés gyakorlatában alkalmazott műszaki megoldások és folyamatmenedzsment gyakorlatok átgondolása, fejlesztése. Fontos ezen felül a jelenleg alig észlelhető piaci – jövedelemtermelő – tevékenységek jelenlétének erősítése a városi cégek működési / üzleti modelljében. |
| 5. | Az önkormányzat kiadási oldalát olyan tételek is terhelik, melyek mögött álló szolgáltatások átgondolt üzleti (kevésbé működési támogatás orientált) modellek alkalmazásával nagyobb arányban is önfenntartókká válhatnának. Ez a működési és üzleti, ill. pénzügyi modellek párhuzamos átgondolását igényli bizonyos városi (köz)szolgáltatások esetében. | igen | <p>Az önkormányzat által fenntartott intézmények és városüzemeltetési cégek jelentős része olyan tevékenységeket is folytat (vagy lenne képes folytatni megfelelő erőforrások rendelkezésre állása mellett), amelyek részben piaci alapon is működtethetők. Egyes, főleg kulturális intézmények ernyőszervezetként képesek, a kisebb piaci szereplők (alkotók, kézművesek) piaci tevékenységének szervezésére is.</p> <p>Indokolt az új működési és gazdálkodási mechanizmusok fokozatos bevezetése a város működtetésének speciális területein (városüzemeltetés, kulturális és kreatív gazdaság, gazdasági szolgáltatások stb.)</p> |
| 6. | A FVS térségi kiterjesztése indokolja a várostérségi döntéshozatali keretek kialakítását és a projektciklust végig követő szervezeti háttér működtetését a 2021-27-es időszakban. | igen | <p>Az FVS térségi kiterjesztése indokolja a térségi szemléletű fejlesztések formális és informális fórumainak működtetését.</p> <p>A társulásban működő közszolgáltatások mellett indokolt fontolóra venni a térségi szinten szolgáltatni képes vagy már szolgáltató piaci szereplők bevonását olyan területeken is, mint pl. az idősellátás. Az ilyen fejlesztésekkel a területi kohézió és érdekérvényesítő képesség is erősödik.</p> |

A térségi szereplők együttműködése hatékonyan biztosítja az összetettebb projektek humánerőforrás-igényét, kapacitásuk a forráslehívások előkészítése és megvalósítása arányában szükség szerint módosítható, így a TOP_Plusz és egyéb támogatások ütemezett felhasználása biztosított. Emellett fontos rögzíteni, hogy nagyobb léptékű fejlesztések esetében külső szakértő cégek, szakemberek, tervezők kerülnek bevonásra vállalkozási szerződéssel (pl. mérnök, tanulmányíró, kutató) a sikeres projektmegvalósítások érdekében.

5. Indikátor vállalások

12. táblázat: Indikátor vállalások

| A mutató kódja | A mutató neve | Mértékegysége | Összesített értéke | Megjegyzés |
|----------------|--|----------------------|--------------------|------------|
| RCO74 | Az integrált területfejlesztési stratégiák keretébe tartozó projektek által érintett lakosság | fő | 58 002 | |
| RCO75 | Támogatott integrált területfejlesztési stratégiák | db | 1 | |
| RCO26 | Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás céljából épített vagy felújított zöld infrastruktúra | ha | 7,78 | |
| RCO46 | Átépített vagy korszerszerűsített közutak hossza – nem TEN-T | km | 11,2 | |
| RCO58 | Támogatott célzott kerékpáros infrastruktúra | km | 9,2 | |
| RCR64 | A célzott kerékpáros infrastruktúra éves felhasználói | fő/év | 1000 | |
| TPO08 | A rehabilitált talaj összkiterjedése | ha | NR | |
| TPO10 | Kialakított új, forgalomcsillapított övezetek száma | db | NR | |
| TPO11 | Fejlesztéssel érintett közösségi területek nagysága | m ² | 30 000 | |
| TPO35 | Bel- és csapadék-vízvédelmi létesítmények hossza | m | 8000 | |
| RCR35 | Árvízvédelmi intézkedésekkel érintett lakosság | fő | 1550 | |
| RCO65 | Az új vagy korszerűsített szociális lakások kapacitása | fő | NR | |
| TPR09 | A projekt keretében integrált területre költözők száma | fő | NR | |
| RCO19 | Jobb energiahatékonyságú középületek | m ² | 6330 | |
| RCR26 | Éves primerenergia-fogyasztás | MWh/év | NR | |
| RCR29 | Becsült üvegházhatásúgáz-kibocsátás | CO ₂ t/év | 370 | |
| RCO22 | Megújuló energiát előállító addicionális termelőkapacitás (ebből: villamos energia, hőenergia) | MW | NR | |
| RCR31 | Összes előállított megújuló energia (ebből: villamos energia, hőenergia) | MWh/év | NR | |
| TPO09 | Fejlesztéssel érintett fürdők száma | db | 1 | |
| TPO13 | Hátrányos helyzetűeket célzó programok száma | db | 650 | |
| TPO14 | Egyéb, nem közösségi célú programok száma | db | 10 | |
| TPO25 | Fejlesztéssel érintett akcióterület száma | db | 1 | |
| TPR05 | A programokkal elért hátrányos helyzetű személyek száma | fő | 7000 | |
| TPR10 | Azon települések száma, ahol javult a foglalkoztatáshoz, oktatáshoz, egészségügyhöz, szociális és/vagy lakhatási szolgáltatásokhoz való hozzáférés | db | 2 | |

| A mutató kódja | A mutató neve | Mértékegysége | Összesített értéke | Megjegyzés |
|----------------|---|---------------|--------------------|------------|
| TPR15 | Program eredményként integrált területre költözők száma | fő | NR | |
| TPO26 | Fejlesztett, 0-3 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma | db | 50 | |
| TPO27 | Újonnan létrehozott, 0-3 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma | db | NR | |
| TPO28 | Fejlesztett, 3-6 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma | db | 250 | |
| TPO29 | Újonnan létrehozott, 3-6 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma | db | 20 | |
| RCR70 | Az új vagy korszerűsített gyermekgondozási létesítmények éves felhasználói | fő | 1500 | |
| TPR11 | Újonnan létrehozott bölcsődei ellátással rendelkező települések száma (ahol 2020.12.31-én nem működött bölcsődei szolgáltatás) | db | NR | |
| TPR12 | Fejlesztett óvodai ellátással rendelkező települések száma | db | 2 | |
| RCO67 | Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmények osztálytermi kapacitása | db | 20 | |
| TPO30 | Korszerűsített köznevelési intézmények száma | db | 1 | |
| TPO31 | Korszerűsített kollégiumok száma | db | NR | |
| RCR71 | Az új vagy korszerűsített oktatási létesítmények éves felhasználói | fő | 300 | |
| TPO01 | Fejlesztéssel érintett egészségügyi alapellátást nyújtó szolgáltatók (benne: házi orvos, házi gyermekorvos, fogorvosi, védőnői szolgálat és kapcsolódó ügyeleti ellátás, iskola-egészségügyi ellátás) száma | db | 7 | |
| RCR73 | Az új vagy korszerűsített egészségügyi ellátó létesítmények éves felhasználói | fő | 30 000 | |
| TPO02 | A fejlesztés révén létrejövő, megújuló szociális alapszolgáltatások és gyermekjóléti alapellátások száma | db | 6 | |
| TPR13 | Fejlesztett egészségügyi szolgáltatásokkal rendelkező települések száma | db | 1 | |
| TPR14 | Újonnan létrehozott vagy férőhelybővítéssel érintett szociális alapszolgáltatásokkal és gyermekjóléti alapellátásokkal rendelkező települések száma | db | 1 | |
| RCO04 | Nem pénzügyi támogatásban részesített vállalkozások | db | 6 | |
| RCO07 | Támogatásban részesülő önkormányzati tulajdonú vállalkozások száma | db | NR | |
| TPO32 | Közétkeztetési fejlesztések száma | db | 2 | |
| RCO77 | Támogatott kulturális és turisztikai helyszínek száma | db | 1 | |
| TPO09 | Fejlesztéssel érintett fürdők száma | db | 1 | |

A táblázatban NR kóddal a „nem releváns” tételek kerültek rögzítésre. Ezen mutatókhoz kapcsolódóan a következők miatt nem történt vállalás:

- A TVP-ben is rögzített projekttervek, a rendelkezésre álló forráskeret igénybevételével a vizsgált pénzügyi ciklusban megvalósítható fejlesztési elképzelések nem érintik azon konstrukciókat, melyek esetében a vonatkozó indikátorokra vállalást kell tenni.
- A mutatók tartalmának részletezése a releváns Felhívások részeként jelenik meg, önálló definíciós adatlapok nem állnak rendelkezésre. A Felhívások egy része még nem elérhető végleges formában, így szakmai feltételeik, előírásaik sem ismertek.
- A fejlesztési elképzelések aktuális előkészítettségi szintjéből adódóan számszerűsíthető műszaki vállalás felelős módon nem minden esetben tehető, illetve jelen előkészítettségi szint mellett nem határozható meg.

6. Mellékletek

6.1. Vármegyei önkormányzat bevonása

A Békés Vármegyei Önkormányzat észrevételei, véleménye az FVS és TVP vonatkozásában.

6.2. Kiválasztási kritériumok, döntéshozatal

Nem releváns.