

## Aszód Város Önkormányzata

### TOP Plusz Városfejlesztési Programterve

### 2021-2027

Cím	Aszód 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:	Aszód Város

FVS felelős szervezet:	Aszód Város Önkormányzata
FVS felelős szervezet kapcsolattartó:	<i>[kapcsolattartó neve, beosztása]</i> <i>[email, telefon]</i>
FVS felelős szervezet címe:	2170 Aszód, Szabadság tér 9.

Aszód, 2022. [benyújtás hónap, nap]

## Tartalomjegyzék

Táblázatok jegyzéke .....	2
0. Verziókövetés .....	3
1. Stratégiai beágyazottság .....	3
2. A beruházások, akciók összesítő bemutatása .....	5
3. Konkrét beruházások.....	12
4. Ütemezés.....	21

### Táblázatok jegyzéke

1. táblázat: FVS célrendszere.....	4
2. táblázat: FVS Prioritások / intézkedések / beavatkozási területek.....	8
3. táblázat FVS-TOP Plusz kapcsolat .....	10
4. táblázat: Projekttábla - 1. prioritási tengely .....	13
5. táblázat: Projekttábla - 2. prioritási tengely .....	16
6. táblázat: Projekttábla - 3. prioritási tengely, ERFA.....	16
7. táblázat: Projekttábla - 3. prioritási tengely, ESZA .....	19

## 0. Verziókövetés

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

### 1. Stratégiai beágyazottság

Aszód stratégiai célrendszerében 5 átfogó cél és azokhoz tartozó részcélok lettek megfogalmazva az alábbiakban bemutatottak szerint. A célrendszerben megfogalmazottak biztosítják a város népességmegtartó erejének-, a gazdaság és a helyi identitás erősödését élhető és fenntartható lakóköznyezetben, biztosítva / előkészítve a globális fenntarthatósági és digitalizációs trendek város működésébe való integrálását.

Aszód Fenntartható Városfejlesztési Stratégiájának jövőképe szerint **Aszód iskolaváros, amely belső erőforrásait dinamizálva képes megújulva egyensúlyozni és versenyképes maradni a holnap változó világában is. Aszód előretekintő intelligens kisváros, mely élhető környezetben magas életminőséget nyújt, ahol biztonságban van a múlt, a jelen és a jövő.** Ezen jövőképen alapulnak Aszód város középtávú (2027-ig szóló) átfogó és rész céljai, valamint a rezilienciadimenziók mentén értelmezett horizontális célok egyaránt.

„Aszód iskolaváros, amely belső erőforrásait dinamizálva képes megújulva egyensúlyozni és versenyképes maradni a holnap változó világában is. Aszód előretelteként intelligens kisváros, mely élhető környezetben magas életminőséget nyújt, ahol biztonságban van a múlt, a jelen és a jövő”				
A1: Gazdaság dinamizálása, partnerségi kapcsolatok kialakításával a közös érdekek mentén	A2: Népeségmegtartás, a helyi közösségi identitás megerősítésével	A3: Élhetőbb, fenntartható lakókörnyezet	A4: Egy okos város a digitális világban	A5: Aszód a környezeti fenntarthatóság városa
A1/1: ösztönzött helyi vállalkozások, megfelelően képzett munkaerő, innovatív technológiát alkalmazó gazdasági szereplők	A2/1: közösségi terek, találkozási pontok fejlesztése	A3/1: javuló lakhatási lehetőségek	A4/1: intelligens okosvárosiasodás fenntartható város	A5/1: - okos technológiák alkalmazása a szolgáltatásban
A1/2: befektetésösztönzés, befektetőbarát környezet	A2/2: kulturális sokszínűség	A3/2: fejlődő és átalakuló belváros, megújuló helyi-és országos védett épületállomány	A4/2: digitális technológiák bevonása a városba	A5/2: fenntartható vízgazdálkodás A5/3: az energiahatékonyság és a megújuló energiatermelés szerepének növelése
A1/3: új helyi gazdasági dimenziók	A2/3: a helyi kulturális alapú közösségfejlesztés	A3/3: Korszerű intézményi infrastruktúra, közszolgáltatások, közellátás	A4/3: a technológia előrelépés technikai feltételeinek megteremtése Aszódon	A5/4: fenntartható hulladékgazdálkodás
A1/4: vállalkozói hálózatosodás	A2/4: a társadalmi befogadás erősítése és a szegénység elleni küzdelem, a leszakadó társadalmi rétegek felzárkóztatásával	A3/4: alulhasznosított ingatlanok, és gazdasági területek aktiválása	A4/4: digitális szemléletformálás	A5/5: környezeti szemléletformálás
A1/5: gazdasági/ipari területek környezetudatos aktiválása	A2/5: partnerségi alapokon megerősödő civil szervezetek	A3/5: változó igényeknek megfelelő funkcióbővítések		
A1/6: önkormányzati partneri együttműködések erősítése	A2/6: idős és a fiatal korosztály igényeire alapozott fejlesztés	A3/6: korszerű közösségi közlekedés-, kerékpáros-hálózati-, közúthálózat fejlesztése és parkolási problémák feloldása (fenntartható mobilitási terv)		A5/6: élhetőbb települési zöldfelületi rendszerek
A1/7: alternatív foglalkoztatási formák elterjedése	A2/7: a változó helyi igényeknek monitoringozása	A3/7: Javuló közbiztonság		A5/7: Aszód klímaturó képességének előmozdítása
A1/8: vállalkozások támogatása a fenntartható működés, a körforgásos gazdaság modelljének adaptációjában		A3/8: veszélyeztetett területek kezelése (pl.: állékonyág, elöntés)		A5/8: fenntartható városi közlekedési rendszer
<b>Prospéráló város (P)</b> A prosperáló város a belső erőforrásokat és adottságokat fenntartható és innovatív módon hasznosítja. A külső (gazdasági) környezet által biztosított lehetőségeket és kihívásokat felismerve a gazdasági szereplőket facilitáló infrastruktúra és szolgáltatások biztosításával, következetes befektetés- és fejlesztéspolitikát alkalmazva hozzájárul a helyi vállalkozások versenyképességéhez és a dinamikus, több lábon álló gazdasági struktúra kialakulásához.	<b>Zöldülő város (Z)</b> A zöldülő város valósítja meg a zöld átállást, melynek részét képezi az éghajlatváltozás hatásainak mérséklése, illetve ahhoz való alkalmazkodás, az erőforrások fenntartható használata, a körforgásos gazdaságra való átállás, szennyezés megelőzése, és a környezeti ökoszisztémák védelme.	<b>Digitális város (D)</b> Az okos város olyan város, amely a természeti és az épített környezetét, a digitális infrastruktúráját, valamint a települési szolgáltatások minőségét és gazdasági hatékonyságát korszerű és innovatív információtechnológiák alkalmazásával, fenntartható módon, a lakosság fokozott bevonásával fejleszti.	<b>Megtartó város (M)</b> A társadalmi befogadás, integráció feltételeit biztosító város, amely intézkedéseken, valamint tervezett és spontán akciókon keresztül, különféle partnerekkel együttműködve gondoskodik a befogadás kedvező körülményeinek, feltételeinek biztosításáról. A befogadó város egyben megtartó város is, amely az elvándorlást lassító és a vissza- ill. letelepedést támogató intézkedések/tevékenységek keretében biztosítja a kedvező feltételeket elsősorban a fiatalok helyben maradásához. A megtartó város intézkedései szoros összefüggést mutatnak a prosperáló város beavatkozásaival és végeredményben a teljes lakosságot érintik.	<b>Kiszolgáló város (K)</b> A társadalmi elégedettséghez hozzájáruló, kedvező településszerkezetű, a táj és környezeti adottságokhoz igazodó, takarékos területfelhasználású, az építészeti sokszínűséget magában hordozó, műszaki elvárásoknak eleget tevő város.
<b>Reziliens város</b>				
A reziliens város esetében kiemelkedik a település azon képessége, amelynek köszönhetően a rendszer a külső negatív hatásoknak ellenáll (abszorpciós képesség), a külső behatásokra megváltozik (transzformációs képesség), vagy a megváltozott külső körülményekhez adaptálódik (adaptációs képesség). A reziliens város rugalmasan alkalmazkodik a begyűrűző, akár sokszzerűen megjelenő változásokra és azokat követően képes viszonylag rövid idő alatt újra működőképessé válni vagy új pályára állni.				

1. táblázat: FVS célrendszere

## 2. A beruházások, akciók összesítő bemutatása

A fejezet célja, hogy egyértelművé váljon a támogatásra benyújtandó projektek stratégiába ágyazottsága, mivel a jogszabályi rendelkezések alapján a fenntartható városfejlesztés eszközeibe tartozó városok fejlesztéseinek indokoltságát a stratégia 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. Ezek közül a fejlesztési elképzelések közül szükséges levezetni azokat a lehetséges projekteket, amelyek a TOP Pluszból támogatásra kerülhetnek. Tekintettel arra, hogy az FVS cselekvési tervet 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 stratégiailag megalapozott legyen.

Az FVS Cselekvési tervében meghatározott prioritások, intézkedések és beavatkozások összegzése:

**Proaktív Aszód (P1) prioritás** a legátfogóbb, szint a Város minden szegmensére vonatkoztatható és a jövőképből megfogalmazott belső erőforrásokat dinamizáló Városra reflektálva fogalmazza meg az intézkedéseket, mely során a térségi és helyi társadalmi, gazdasági és a közszolgáltatások versenyképesség növelésének-, illetve a fenntartható városfejlesztés intézkedései valósulhatnak meg. A proaktív szó jelentéséből kiindulva a reziliens Város előrelátóan cselekvő; felelősségteljes, önmagáért felelősséget vállaló módon működik közre, mozdítja elő a Város és térségét érintő folyamatokat, mely során szükség szerint: dinamizál, optimalizál, digitalizál és harmonizál.

**Fenntartható Aszód (P2) prioritás** a Zöld átállás menetrendben meghatározott éghajlatváltozás mérséklését és annak hatásaihoz való alkalmazkodás elősegítését előmozdító intézkedések valósulhatnak meg.

**Intelligens (prudens) Aszód (P3) prioritás** összhangban a digitális átállás menetrenddel az új technológiákban rejlő lehetőségek kiaknázásával igyekszik reagálni a jelen, illetve a jövő – az adaptív forgatókönyvben is érintett – kihívásaira.

prioritások	intézkedések		beavatkozási területek
Proaktív Aszód (P1) prioritás	Gazdaság	gazdaság versenyképességének javítása	idegenforgalom, turizmus, mint stratégiai ágazat (ki)fejlesztése
			vállalkozások támogatása a fenntartható működés, a körforgásos gazdaság modelljének adaptációjában
			helyi, térségi és hálózati gazdaságfejlesztés
			vállalkozások digitális transzformációja
			start - up és spin – off vállalkozások támogatása
		területi fókuszú gazdaságfejlesztés	gazdasági / iparterületek előkészítése
			épített örökségekre építő fejlesztések
		gazdaságfejlesztés támogatása soft programokkal	kis – és középvállalkozások fejlesztéseinek támogatása, elősegítése
			a munkaerőpiacra jutás segítése
	vállalkozói együttműködések ösztönzése, hálózatosodás elősegítése		
	gazdasági szereplők kapcsolati rendszerének megerősítése		
	Társadalom	intézményi infrastruktúra, közszolgáltatások, közellátás fejlesztése	egészségügyi és szociális infrastruktúra fejlesztése
			oktatás-, nevelés alapintézmény hálózatának (bölcsőde, óvoda, családi bölcsőde, általános iskola) fejlesztése
			kulturális intézmények szolgáltatásainak és infrastruktúrájának fejlesztése
			szolgáltatási környezet fejlesztése
			közétkeztetés feltételeinek javítása
			közbiztonság javításával kapcsolatos fejlesztések
		térségi társadalmi felzárkóztatás	térségi értékek megőrzése, térségi identitás erősítése
			térségmenedzselési kapacitásainak kialakítása, működtetése
			partneri kapcsolatok intézményesített fejlesztése
		közösségformáló, kulturális, szabadidős és rekreációs célú fejlesztések	közösségi terek fejlesztése, bővítése
			Bűnmegelőzést, a közbiztonságot javítását célzó beavatkozások
			rekreációs lehetőségek kínálatbővítése
		aktív, egészséges, befogadó, erős művelt, motivált társadalom megerősítése, gyermek és idős korúakra kiemelt figyelemmel	az idősek életminőségének javítása
az együtt élő hitek, világnézetek, életfelfogások, kultúrák szabad sokféleségének biztosítása a közösség erősítésével, egyházi intézmények támogatásával			
civil szervezetek támogatása			
egészséges életmódra és prevencióra irányuló programok, tárgyi feltételeinek megteremtése			

	Épített környezet	Városközpont rehabilitációja, értékörző megújítások, alulhasznosított ingatlanok fejlesztései	rendezési és fejlesztési célok megvalósítása
			épületállomány értékörző felújítások
		kisvárosi karakterhez illő városkép és arculat kialakítására vonatkozó városképvédelmi intézkedések	védett épületállomány (országos és helyi) megújításának elősegítése
			egységes, esztétikus városi arculatát eredményező beavatkozások támogatása (tűzfalak takarása; cégek stb.)
	Természeti környezet	természeti / zöldfelületi értékek megóvása, funkcióbővítése és fejlesztése, élhetőbb települési környezet kialakítása	települési környezet megújítása, a települések zöldfelületeinek növelése / megújítása
			rekreációs célú fejlesztések természetes környezetben
			természeti és természetközeli területek és értékek megóvása az ökológiai térszerkezet fejlesztése
			közterületi zöldfelületek megóvása, megújítása
			mező és erdőgazdálkodási területek hatékony és fenntartható fejlesztése
			élővizek (folyók, tavak, patakok) és környezetük rendbetétele, revitalizációja
	Műszaki infrastruktúra	közlekedési (gépjármű, kerékpáros, gyalogos) és tömegközlekedési hálózat fejlesztések	közösségi közlekedés fejlesztések
			térségi és városi közúthálózati problémák feloldásával kapcsolatos fejlesztések
			térségi kerékpárút hálózathoz illeszkedő települési kerékpárút elemeinek kialakítása
			kerékpáros és gyalogos kapcsolatok fejlesztése
			közlekedés mód váltás elősegítése
közúthálózat, közterületek műszaki és minőségi fejlesztése		a városi közterületek, közterek megújítása, korszerűsítése	
		belterületi utak, közutak valamint a járdák fejlesztése	
		közlekedésbiztonsági fejlesztések	
		parkolási rendszer optimalizálása	
		új találkozási pontok / közterület hálózati elemek megvalósítása	
fenntartható közműellátás előmozdítása		közműellátás hatékony és fenntartható fejlesztése	
		felszíni csapadékvíz elvezetés, vízvisszatartás, vízpótlás létesítményeinek kialakítása fejlesztése	
		belvizes területek rendezése, mederrendezések	
		csúszásveszélyes területek megerősítése	

Fenntartható Aszód (P2) prioritás	közlekedésfejlesztés a fenntartható mobilitási terv alapján	SUMP intézkedéseinek megvalósítása
	aktív önkormányzati szerepvállalás a szemléletformálásban és az iránymutatásban	városi szintű szemléletformálási program elindítása az önkormányzat vezetésével
	városi zöldfelületi rendszer fejlesztése	zöldfelületi hálózatok fejlesztése
	városi és térségi szintű hulladékgazdálkodás fejlesztése	illegális hulladéklerakás elleni közös fellépés
	az energiahatékonyságot és megújuló energiatermelés növelését támogató projektek előkészítése és megvalósítása	közintézmények és önkormányzati bérlakások műszaki felújítása
	alacsony CO2 kibocsátással járó közlekedési módok előnyben részesítése	e-mobilitás fejlesztése a városban
	kerékpáros közlekedés fejlesztése	kerékpáros infrastruktúra alapjainak kiépítése a városban
	klímavédelemmel kapcsolatos városi szintű stratégiai tervezés elindítása	Helyi Klímastratégia és/vagy SECAP kidolgozása
	munkahelyi és lakóközösségi energiaközösségek létrehozása	munkahelyi és lakóközösségi energiaközösségek létrehozásának önkormányzati támogatása
	vízgazdálkodás, vízvizsztatartás létesítményeinek fejlesztése a városban	a csapadékvíz visszatartás/tárolás telken belüli megoldásainak elterjesztése
	a lakosság energiahatékonysági fejlesztéseinek támogatása	önkormányzati támogatási (pályázati rendszer) kidolgozása
	Intelligens Aszód (prudens) (P3) prioritás	digitális technológiák bevonása a városba, a szolgáltatók közötti verseny ösztönzésével
aktív önkormányzati szerepvállalás a szemléletformálásban és az iránymutatásban		városi szintű szemléletformálási program elindítása az önkormányzat vezetésével
elérhető digitális közszolgáltatás kialakítása		digitalizáció elindítása a szociális ellátásban és az egészségügyben
a város és intézményeinek virtuális kiterjesztése		Aszód és egyes intézményeinek virtuális változatának fokozatos létrehozása
helyi közadatvagyon hasznosítás rendszerének kialakítása		a közadatvagyon és hasznosítási lehetőségeinek felmérése, feltételeinek kidolgozása
lakossági digitális kompetenciafejlesztés		digitalizációra való felkészítése a lakosságnak képzések által
intézményi munkatársak digitális kompetenciafejlesztése		digitalizációra való felkészítése az intézményi munkatársaknak képzések által
digitális megoldásokhoz hozzáférés biztosítása		ingyenesen vagy kedvezményes áron használható digitális eszközök bővítése
okos városi megoldások alkalmazása a város szolgálatában		digitális közigazgatás feltételeinek megteremtése

2. táblázat: FVS Prioritások / intézkedések / beavatkozási területek

Az 1. sz. táblázat összeveti 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. A színezett cellák a jelenlegi ismeretek birtokában mutatják, hogy a város az adott témában hány darab és milyen jellegű projektet tervez megvalósítani. Azon projektek, melyek több tématerületre is kiterjednek (tipikusan a komplex akcióterületi projektek), ott minden téma jelölésre került.

A táblázat azt is bemutatja, hogy milyen jellegű projektet kíván a város megvalósítani (egyedi (pontoszerű), hálózatos / vonalas, akcióterületi komplex).

Az **egyedi pontoszerű projektek (E)** szűkebb környezetükben jelentkező helyi szintű hiányzó funkciót pótolnak, vagy meglévő funkciót fejlesztenek.

A **hálózatos projektek (H)** egymással összehangolt, összekapcsolódó beruházási jellegű és/vagy szoft beavatkozások.

**Akcióterületi komplex projektek (A)** térben és időben koncentrált, komplex fejlesztési intézkedések, volumenük, így várható hatásuk is akkora, hogy érzékelhető változást idéznek elő az akcióterületen.

3. táblázat FVS-TOP Plusz kapcsolat

		Top Prioritás 1											Top Prioritás 2	Top Prioritás 3 ESZA			Top Prioritás 3 ERFA		
		Előkészítő dokumentumok	gazdaságfejlesztés	közúti közlekedés	turizmus	vízgazdálkodás	zöld infrastruktúra	kultúra, sport	fenntartható közlekedés	hulladékkezelés	szociális városrehabilitáció	belterületi út	energetika	foglalkoztatási együttműködés	szociális városrehabilitáció (ESZA)	helyi humán fejlesztések	bölcsődei, óvodai intézmények	köznevelés	egészségügyi és szociális infrastruktúra
Proaktív Aszód (P1) prioritás	Gazdaság	gazdaság versenyképességének javítása																	
		területi fókuszú gazdaságfejlesztés																	
		gazdaságfejlesztés támogatása soft programokkal																	
	Társadalom	intézményi infrastruktúra, közszolgáltatások, közellátás fejlesztése																	egyedi 12 db
		térségi társadalmi felzárkóztatás														egyedi: 1db			
		közösségformáló, kulturális, szabadidős és rekreációs célú fejlesztések														egyedi: 1db			
	Épített környezet	aktív, egészséges, befogadó, erős művelt, motivált társadalom megerősítése, gyermek és idős korúakra kiemelt figyelemmel														egyedi: 1db			
		Városközpont rehabilitációja, értékörző megújítások, alulhasznosított ingatlanok fejlesztései																	
	Természeti környezet	kisvárosi karakterhez illő városkép és arculat kialakítására vonatkozó városképvédelmi intézkedések																	
		természeti / zöldfelületi értékek megóvása, funkcióbővítése és fejlesztése, élhetőbb települési környezet kialakítása						egyedi : 1db											
Műszaki infrastruktúra	közlekedési (gépjármű, kerékpáros, gyalogos) és tömegközlekedési hálózat fejlesztések								egyedi: 1db										
	közúthálózat, közterületek műszaki és minőségi fejlesztése											egyedi: 1db							
	fenntartható közműellátás előmozdítása																		
Fenn tarth	közlekedésfejlesztés a fenntartható mobilitási terv alapján	egyedi: 1db																	

	aktív önkormányzati szerepvállalás a szemléletformálásban és az iránymutatásban	egyedi: 1db																egyedi: 5db
	városi zöldfelületi rendszer fejlesztése																	
	városi és térségi szintű hulladékgazdálkodás fejlesztése					egyedi : 1db			egyedi: 1db									
	az energiahatékonyságot és megújuló energiatermelés növelését támogató projektek előkészítése és megvalósítása	egyedi: 1db										Akcióterületi: 1db						egyedi: 2db
	alacsony CO2 kibocsátással járó közlekedési módok előnyben részesítése								hálózatos: 1db									
	kerékpáros közlekedés fejlesztése	egyedi: 1db																egyedi: 1db
	klimavédelemmel kapcsolatos városi szintű stratégiai tervezés elindítása	egyedi: 1db																
	munkahelyi és lakóközösségi energiaközösségek létrehozása																	
	vízgyűjtés, vízviszartartás létesítményeinek fejlesztése a városban	egyedi: 2db																
	a lakosság energiahatékonysági fejlesztéseinek támogatása																	
Intelligens Aszód (prudens) (P3) prioritás	digitális technológiák bevonása a városba, a szolgáltatók közötti verseny ösztönzésével																	
	aktív önkormányzati szerepvállalás a szemléletformálásban és az iránymutatásban	egyedi: 1db																
	elérhető digitális közszolgáltatás kialakítása																	egyedi: 1db
	a város és intézményeinek virtuális kiterjesztése																	
	helyi közadatvagyon hasznosítás rendszerének kialakítása																	
	lakossági digitális kompetenciafejlesztés																	
	intézményi munkatársak digitális kompetenciafejlesztése																	egyedi: 2db
	digitális megoldásokhoz hozzáférés biztosítása																	egyedi: 4db
okos városi megoldások alkalmazása a város szolgálatában																	egyedi: 1db	

### 3. Konkrét beruházások

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

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

4. táblázat: Projekttábla - 1. prioritási tengely

Projekt címe (jelöljék a <b>priorizált listában</b> , hogy hol merül ki a forráskeret, és kezdődik a tartalék projektek listája)		Helyszín (város /térési település)	Forrásigény Bruttó ( Ft)	megvalósító	együttműködés	indikátor	célérték (becsült)
Prioritás 1.	FVS + TVP kidolgozása		11 684 000	Önkormányzat	társég, civilek	Támogatott területfejlesztési stratégiák (db)	1
	FVS nyilvánosság biztosítása		2 000 000	Önkormányzat			
	FVS felülvizsgálata a népszámlálást követően		5 000 000	Önkormányzat		felülvizsgált területfejlesztési stratégiák (db)	1
	Zöld finanszírozási keretrendszer kidolgozása, város energia felhasználásának felmérése		5 000 000	Önkormányzat		témában benyújtott dokumentáció (db)	1
	Digitális akcióterv kidolgozása		5 000 000	Önkormányzat		kidolgozott akcióterv (db)	1
	FVS megvalósításra üzleti terv készítése		5 000 000	Önkormányzat		témában benyújtott dokumentáció (db)	1
	Fenntartható Városi Mobilitási Terv (SUMP)		4 998 000	Önkormányzat	társég, civilek	témában benyújtott dokumentáció (db)	1
	Fenntartható Energia és Klíma Akcióterv (SECAP)		5 000 000	Önkormányzat		témában benyújtott dokumentáció (db)	1
	Kerékpárforgalmi Hálózati Terv készítése (KHT)		10 000 000	Önkormányzat	társég, civilek	témában benyújtott dokumentáció (db)	1

Integrált Települési Vízgyűjtőterületi Terv (ITVT)		5 000 000	Önkormányzat		témában benyújtott dokumentáció (db)	1
Vízkezelési terv felülvizsgálata		1 000 000	Önkormányzat		témában benyújtott dokumentáció (db)	1
Települési fejlesztési terv elkészítése		10 000 000	Önkormányzat		témában benyújtott dokumentáció (db)	1
Belterületi utak fejlesztése: Lakótelepen új utak kialakítása, burkolatlan utak burkolása, burkolattal rendelkező utak felújítása		250 000 000	Önkormányzat		TEN-T úthálózaton kívüli fejlesztett (új, felújított) utak hossza (belterületi utak) (km)	1,5
Fenntartható közlekedés fejlesztés: Kerékpár út kialakítása, kerékpáros, gyalogos összeköttetés Ikladdal, Kossuth Lajos utca parkolás		210 000 000	Önkormányzat / Magyar Közút	Magyar Közút Zrt.	újonnan kialakított kerékpárút (hossz, km)	1
					új gyalogos összeköttetés más településsel (db)	1
					Kossuth Lajos utcában újonnan kialakított parkolók (db)	10
Zöldfelületek növelése, fásítási program, parkok kialakítása (Gondozási Központ, Kiserdő, Szt.		40 000 000	Önkormányzat		megújult zöldfelület (m2)	500

	István - Szt. László utca; Kómár-Pauler)						
	Lakótelep - utak, parkoláson kívül: közösségi terek, szolgáltatások fejlesztése, zöldfelületek rehabilitációja		30 000 000	Önkormányzat		megújult zöldfelület (m2)	100
	Illegális hulladéklerakók felszámolása + kamerarendszer kiépítése		20 000 000	Önkormányzat	civilek	felszámolt hulladékkal szennyezett terület (m2)	100
kereten túl	Baross utca útfelújítás/ csapadékvíz-elvezetés		20 000 000				
	Berek erdő fejlesztése: tanösvény, pihenőpark, játszótér, kalandpark		100 000 000				
	Játszóterek megújítása - tematikus/okos játszóterek kialakítása		30 000 000				
	Közlekedés biztonsági intézkedések: Forgalomcsillapítási elemek elhelyezése, táblázás, felfestések.		30 000 000				
	Városi Pincék infrastrukturális fejlesztése, közösségi és rendezvényterként való kialakítása		100 000 000				
	Belterületi csapadékvíz gazdálkodás - Vízvezető árkok kialakítása, burkolása		100 000 000				
	Déli iparterület bővítése - feltáró út kiépítése, mezőgazdasági termelésből kivonás		70 000 000				
	447 hrsz Kard u. 10. - közösségi tér kialakítása		20 000 000				
	Hulladékudvar kialakítása		10 000 000				

	volt hulladéklerakó rekultivációja		100 000 000				
	Ipari Parkok fejlesztése gazdaság élénkítés: Északi-Iparterület út és közműhálózat kiépítése		80 000 000				
Prioritás forráskerete <i>ez fix (nem módosítható)</i>			619 000 000				
elsődleges projektek teljes forrásigénye			619 000 000				
Tartalék projektek összes forrásigénye			660 000 000				

5. táblázat: Projekttábla - 2. prioritási tengely

Projekt címe (jelöljék a <b>priorizált listában</b> , hogy hol merül ki a forráskeret, és kezdődik a tartalék projektek listája)		Helyszín (város /térési település)	Forrásigény Bruttó (Ft)	megvalósító	együttműködés	indikátor	célérték (becsült)
Prioritás 2.	Polgármesteri Hivatal két épületének energetikai korszerűsítése		200 000 000	Önkormányzat			
kereten túl	Napelempark kialakítása a volt hulladéklerakó területén		200 000 000				
Prioritás forráskerete <i>ez fix (nem módosítható)</i>			200 000 000				
elsődleges projektek teljes forrásigénye			200 000 000				
Tartalék projektek összes forrásigénye			200 000 000				

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

Projekt címe (jelöljék a <b>priorizált listában</b> , hogy hol merül ki a forráskeret, és kezdődik a tartalék projektek listája)		Helyszín (város /térési település)	Forrásigény Bruttó (ezer Ft)	megvalósító	partnerek	indikátor	célérték (becsült)
Prioritás 3.	Aranykapu Bölcsőde udvari és csoportszobai játészőszközök megújítása		20 000 000	Önkormányzat		beszerzett eszköz (db)	új 10

Projekt címe (jelöljék a <b>priorizált listában</b> , hogy hol merül ki a forráskeret, és kezdődik a tartalék projektek listája)	Helyszín (város /térsgégi település)	Forrásigény Bruttó (ezer Ft)	megvalósító	partnerek	indikátor	célérték (becsült)
Napsugár Óvoda két tagintézményében udvari és csoportszobai játszóeszközök megújítása		20 000 000	Önkormányzat		beszerzett új eszköz (db)	10
Aranykapu Bölcsőde új kerítés építése		10 000 000	Önkormányzat		megvalósult új kerítés (m)	10
Gyermekétkeztetési Intézmény fűtéskorszerűsítés (hőszivattyú, napkollektor)		35 000 000	Önkormányzat		korszerűsített ingatlan (db)	1
Napsugár Óvoda előtt parkoló kialakítása		1 000 000	Önkormányzat		újjonnan kialakított parkolóhely (db)	5
Aranykapu Bölcsőde szőzoba kialakítása		3 000 000	Önkormányzat		kialakított szőzoba	1
Napsugár Óvoda előtt szőzoba fejlesztése		2 000 000	Önkormányzat		kialakított szőzoba	1
Napsugár Óvoda 2 intézményében interaktív táblák beszerzése, informatikai fejlesztések		6 000 000	Önkormányzat		beszerzett új interaktív tábla (db)	7
Aranykapu Bölcsőde interaktív táblák beszerzése, informatikai fejlesztések		3 000 000	Önkormányzat		beszerzett új interaktív tábla (db)	4
Művelődési Ház udvarának, kerítésének, kapujának felújítása, parkosítás		5 000 000	Önkormányzat		felújított kerítés (m)	10
Aranykapu Bölcsőde napkollektorok kiépítése		10 000 000	Önkormányzat		telepített napkollektor (db)	25
Hivatal két épületének az energetikán kívül eső fejlesztései		50 000 000	Önkormányzat			

Projekt címe (jelöljék a <b>priorizált listában</b> , hogy hol merül ki a forráskeret, és kezdődik a tartalék projektek listája)	Helyszín (város /térségi település)	Forrásigény Bruttó (ezer Ft)	megvalósító	partnerek	indikátor	célérték (becsült)
(víz és szennyvíz rendszer megújítása; tetőtér beépítése) Számítógép állomány fejlesztése						
Aranykapu Bölcsőde épület stabilizálása (alapmegerősítés, támfal építés)		40 000 000	Önkormányzat		újjonnan épület támfal / megerősített alap (m)	30
Művelődési Ház kamaratermében parketta csere és színpad építés		2 000 000	Önkormányzat		újjonnan lefektetett parketta (m2)	50
Művelődési Ház közösségi tereinek klimatizálása		3 000 000	Önkormányzat		beépített klímaberendezés (db)	5
Aranykapu Bölcsőde beléptető rendszer kiépítése		1 000 000	Önkormányzat		kiépített beléptetőrendszer (db)	1
Napsugár Óvoda 2 épületében beléptető rendszer kiépítése		2 000 000	Önkormányzat		kiépített beléptetőrendszer (db)	1
Pedagógia szakszolgáltatást nyújtó intézmények infrastrukturális fejlesztése; (Szivárvány óvoda étkező felújítása, Szakszolgálat torna szoba felújítása)		30 000 000	Önkormányzat	Tankerület		
Egészségügyi létesítmények infrastruktúra fejlesztése: Házi orvosi praxis kialakítása, épület felújítással		148 000 000	Önkormányzat		megvalósult új házi orvosi praxis (db)	1
Házi segítségnyújtó jelzőrendszer kiépítése		30 000 000	Önkormányzat		megvalósult új rendszer (db)	1

	Projekt címe (jelöljék a <b>priorizált listában</b> , hogy hol merül ki a forráskeret, és kezdődik a tartalék projektek listája)	Helyszín (város /térési település)	Forrásigény Bruttó (ezer Ft)	megvalósító	partnerek	indikátor	célérték (becsült)
kereten túl	Csengey iskolában a főzőkonyha bővítése, fejlesztése		400 000 000				
Prioritás forráskerete <i>ez fix (nem módosítható)</i>			421 000 000				
elsődleges projektek teljes forrásigénye			421 000 000				
Tartalék projektek összes forrásigénye			400 000 000				

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

	Projekt címe (jelöljék a <b>priorizált listában</b> , hogy hol merül ki a forráskeret, és kezdődik a tartalék projektek listája)	Helyszín (város /térési település)	Forrásigény Bruttó (ezer Ft)	megvalósító	együttműködés	indikátor	célérték (becsült)
Prioritás 3.	ECDL tanfolyam a lakosságnak		22 000 000			megtartott tanfolyam (alkalom)	8
	elektronikus ügyintézés segítő képzés		6 000 000			megtartott képzés (alkalom)	6
	elektronikus ügyintézés lehetővé tevő telefonos applikáció		11 000 000			új applikáció (db)	1
	megújuló városi honlap		5 000 000			új városi honlap (db)	1
	Digitális térkép megújítása		5 000 000				
	Önkormányzati intézmények és polgármesteri hivatal dolgozók digitális kompetenciájának fejlesztése képzésekkel és kapcsolódó eszközbeszerzés		128 000 000			megtartott képzés (alkalom)	10
					beszerzett új eszköz (db)	25	

	Aszódi klímaműhely		2 000 000			megtartott esemény (alkalom)	10
	üzleti klímafórum kialakítása		2 000 000			megtartott esemény (alkalom)	10
	energiamegtakarítási verseny háztartásoknak és munkahelyi közösségeknek		5 000 000			megtartott verseny (alkalom)	5
	okosan a vízzel program		2 000 000			megtartott program (alkalom)	5
	<b>Bűnmegelőzést, a közbiztonság javítását elősegítő programok</b>		6 000 000			megtartott program (alkalom)	5
	<b>HEP megvalósítását támogató programok</b>		50 000 000			megtartott program (alkalom)	10
	Egészségfejlesztést célzó <b>sport és testmozgás programok</b>		4 000 000			megtartott program (alkalom)	5
	<b>Kerékpáros közlekedést népszerűsítő programok</b>		7 000 000			megtartott program (alkalom)	5
	"Zöld Óvoda projekt" (szelektív kukák, komposztáló, szemlélet formálás)		5 000 000				
kereten túl							
Prioritás forráskerete <i>ez fix (nem módosítható)</i>			260 000 000				
elsődleges projektek teljes forrásigénye			260 000 000				
Tartálék projektek összes forrásigénye							

## 4. Ütemezés

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

Tevékenység	év:	2022				2023				2024				2025				2026			
	negyed év:	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.
<b>1. prioritási tengely</b>																					
FVS + TVP kidolgozása																					
FVS nyilvánosság biztosítása																					
FVS felülvizsgálata a népszámlálást követően																					
Zöld finanszírozási keretrendszer kidolgozása, város energia felhasználásának felmérése																					
Digitális akcióterv kidolgozása																					
FVS megvalósításra üzleti terv készítése																					
Fenntartható Városi Mobilitási Terv (SUMP)																					
Fenntartható Energia és Klíma Akcióterv (SECAP)																					
Kerékpárforgalmi Hálózati Terv készítése (KHT)																					

Tevékenység	év:	2022				2023				2024				2025				2026				
	negyed év:	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	
Integrált Települési Vízgazdálkodási Terv (ITVT)																						
Vízkárelhárítási terv felülvizsgálata																						
Települési fejlesztési terv elkészítése																						
Belterületi utak fejlesztése: Lakótelepen új utak kialakítása, burkolatlan utak burkolása, burkolattal rendelkező utak felújítása																						
Fenntartható közlekedés fejlesztés: Kerékpár út kialakítása, kerékpáros, gyalogos összeköttetés Ikladdal, Kossuth Lajos utca parkolás																						
Zöldfelületek növelése, fásítási program, parkok kialakítása (Gondozási Központ, Kiserdő, Szt. István - Szt. László utca; Kómár-Pauler)																						
Lakótelep - utak, parkoláson kívül: közösségi terek, szolgáltatások fejlesztése, zöldfelületek rehabilitációja																						

Tevékenység	év:	2022				2023				2024				2025				2026				
	negyed év:	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	
Illegális hulladéklerakók felszámolása + kamerarendszer kiépítése																						
<b>2. prioritási tengely</b>																						
Polgármesteri Hivatal két épületének energetikai korszerűsítése																						
<b>3/1. prioritási tengely, ERFA</b>																						
Aranykapu Bölcsőde udvari és csoportszobai játszóeszközök megújítása																						
Napsugár Óvoda két tagintézményében udvari és csoportszobai játszóeszközök megújítása																						
Aranykapu Bölcsőde új kerítés építése																						
Gyermekétkeztetési Intézmény fűtéskorszerűsítés (hőszivattyú, napkollektor)																						
Napsugár Óvoda előtt parkoló kialakítása																						
Aranykapu Bölcsőde sószoza kialakítása																						

Tevékenység	év:	2022				2023				2024				2025				2026				
	negyed év:	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	
Napsugár Óvoda előtt sószoza fejlesztése																						
Napsugár Óvoda 2 intézményében interaktív táblák beszerzése, informatikai fejlesztések																						
Aranykapu Bölcsőde interaktív táblák beszerzése, informatikai fejlesztések																						
Művelődési Ház udvarának, kerítésének, kapujának felújítása, parkosítás																						
Aranykapu Bölcsőde napkollektorok kiépítése																						
Hivatal két épületének az energetikán kívül eső fejlesztései (víz és szennyvíz rendszer megújítása; tetőtér beépítése) Számítógép állomány fejlesztése																						
Aranykapu Bölcsőde épület stabilizálása (alpmegerősítés, támfal építés)																						

Tevékenység	év:	2022				2023				2024				2025				2026			
	negyed év:	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.
Művelődési Ház kamaratermében parketta csere és színpad építés																					
Művelődési Ház közösségi tereinek klimatizálása																					
Aranykapu Bölcsőde beléptető rendszer kiépítése																					
Napsugár Óvoda 2 épületében beléptető rendszer kiépítése																					
Pedagógia szakszolgáltatást nyújtó intézmények infrastrukturális fejlesztése; (Szivárvány óvoda étkező felújítása, Szakszolgálat torna szoba felújítása)																					
Egészségügyi létesítmények infrastruktúra fejlesztése: Házi orvosi praxis kialakítása, épület felújítással																					
Házi segítségnyújtó jelzőrendszer kiépítése																					
<b>3/2. prioritási tengely, ESZA</b>																					
ECDL tanfolyam a lakosságnak																					

Tevékenység	év:	2022				2023				2024				2025				2026			
	negyed év:	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.
elektronikus ügyintézés segítő képzés																					
elektronikus ügyintézés lehetővé tevő telefonos applikáció																					
megújuló városi honlap																					
Digitális térkép megújítása																					
Önkormányzati intézmények és polgármesteri hivatal dolgozók digitális kompetenciájának fejlesztése képzésekkel és kapcsolódó eszközbeszerzés																					
Aszódi klímaműhely																					
üzleti klímafórum kialakítása																					
energiamegtakarítási verseny háztartásoknak és munkahelyi közösségeknek																					
okosan a vízzel program																					
Bűnmegelőzést, a közbiztonság javítását elősegítő programok																					
HEP megvalósítását támogató programok																					

Tevékenység	év:	2022				2023				2024				2025				2026			
	negyed év:	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.
Egészségfejlesztést célzó sport és testmozgás programok																					
Kerékpáros közlekedést népszerűsítő programok																					
"Zöld Óvoda projekt" (szelektív kukák, komposztáló, szemlélet formálás)																					

# 1 Mellékletek

## 1.1 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 a megye eredményeit nagyban befolyásoló beavatkozás-sorozat. Aszódnak is tekintettel kell lenni a stratégia megvalósítását finanszírozó TOP Plusz program megye felé megfogalmazott elvárásaira.

A TOP Plusz forrásra tervezett beavatkozási területeknek és céloknek, valamint azok költségtervének illeszkednie kell a megyei önkormányzat területfejlesztési koncepciójához, programjához, valamint a megyei Integrált Területi Programhoz.

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.