Megvalósulási jelentés





Az ötlet szavazólapon szereplő címe:

TÖBB IVÓKUTAT A VÁROSBA

A megvalósult fejlesztés leírása:

Több ivókutat a városba elnevezésű projekt célja, hogy forgalmasabb városi csomópontokra, parkokba ivókutakat telepítünk, melyekből az emberek ingyenesen fogyaszthatnak ivóvizet. A budapestiek így könnyebben juthatnak ivóvízhez közterületen, valamint kevesebb hulladék keletkezik, mert ezek segítségével újra tudják tölteni kulacsaikat is. Az ivókút telepítésre bruttó 50.000.000 Ft került biztosításra a közösségi költségvetésből, amely összeg 25 db ivókút telepítésére nyújtott fedezetet.

A létesített ivókutak helyszínei			
S.sz.	Kerület	Közterület megnevezése	
1.	III.	Bécsi út - Vörösvári út keresztezése	
2.	III.	Szentlélek tér	
3.	V.	Honvéd utca - Alkotmány utca keresztezése	
4.	V.	Alkotmány utca - Bajcsy-Zsilinszky út keresztezése	
5.	V.	Nagysándor József utca - Bajcsy-Zsilinszky út keresztezése	
6.	V.	Andrássy út - Bajcsy-Zsilinszky út keresztezése	
7.	V.	Ferenciek tere	
8.	V.	id. Antall József rkp.	
9.	VI.	Podmaniczky utca - Bajza utca keresztezése	
10.	VII.	Rákóczi út (Uránia Nemzeti Filmszínház előtt)	
11.	VII.	Rottenbiller utca (Állatorvostudományi Egyetem előtt)	
12.	VII.	Bethlen Gábor tér	
13.	VIII.	Rákóczi tér	
14.	VIII.	Mátyás tér	
15.	VIII.	Orczy út - Vajda Péter utca keresztezése	
16.	VIII.	Orczy út - Diószegi Sámuel utca keresztezése	
17.	IX.	Gubacsi út - Határ út keresztezése	
18.	IX.	Soroksári út - Kvassay Jenő út keresztezése	
19.	IX.	Könyves Kálmán krt Mester utca keresztezése	
20.	XI.	Villányi út - Karolina út keresztezése	
21.	XI.	Pázmány Péter sétány - Magyar Tudósok körútja keresztezése	
22.	XI.	Goldmann György tér	
23.	XI.	Alkotás utca - Hegyalja út keresztezése	
24.	XIII.	Népfürdő utca - Viza utca keresztezése	
25.	V.	Jane Haining rkp. (Vigadó térnél)	

A megvalósításért felelős szervezeti egység:

Városüzemeltetési Főosztály, Kommunális Osztály

Megvalósítás módja, megvalósító(k), közreműködő(k):

A kúttelepítések helyszíni kiválasztása a Fővárosi Önkormányzat, a Budapest Főváros Várostervező Kft. (a továbbiakban: BFVT Kft.) és a Fővárosi Vízművek Zrt. (a továbbiakban: FV Zrt.) közös szakmai munkájának eredménye. A felszínhőtérkép, illetve a jelenlegi ivókútlefedettség alapján a BFVT Kft. elsődleges helyszínjavaslatot készített, az FV Zrt. elvégezte az előzetes közműhelyzet feltárását. A helyszíni bejárások alkalmával több szempont is figyelembevételre került, úgymint a meglévő ivóvízvezetékre csatlakozás lehetősége, a közművek sűrűsége, az elfolyó víz elvezetési lehetősége, a tulajdonosi viszonyok és a zöldnövényzet, különösen a fák környezete.

A kutak megvalósítására vonatkozóan a Fővárosi Önkormányzat az FV Zrt.-vel vállalkozási szerződést kötött, melyben felek rögzítették a beruházás megvalósításának pontos költségeit, a teljesítés és kifizetés részletes feltételeit. A szerződésben rögzített helyszínekre az FV Zrt. elkészítette a kiviteli terveket, beszerezte a szükséges engedélyeket, hozzájárulásokat. A jóváhagyott kiviteli tervek alapján történt a kúttelepítés.

A megvalósítás (beruházás átadása, szolgáltatás megkezdése) időpontja:

Az ivókutak 2022. júniusától 2023. októberig telepítésük ütemében fokozatosan beüzemelésre kerültek, így folyamatosan gyarapodott a használható ivókutak száma.

Az ötlet megvalósításának költségvetése:

Tétel	Bruttó összeg (Ft)
2022. évi ütem: Ivókúttelepítések kiviteli terveinek elkészítése és a	3.216.085
létesítésükhöz szükséges engedélyek megszerzése 15 kúthelyszínre	
2022. év 2023-ra áthúzódó üteme: Készletbeszerzés - Kültéri ivókút	9.757.029
rozsdamentes szálcsiszolt acélból, időzített nyomógombos csapteleppel,	
kutyaitatóval: 10 db, Ivókút telepítés és üzembe helyezés 6 helyszínen	
2023. évi ütem: Ivókúttelepítések kiviteli terveinek elkészítése és a	37.026.787
létesítésükhöz szükséges engedélyek megszerzése 10 kúthelyszínre.	
Készletbeszerzés - Kültéri ivókút rozsdamentes szálcsiszolt acélból,	
időzített nyomógombos csapteleppel, kutyaitatóval: 15 db, lvókút	
telepítés és üzembe helyezés 19 helyszínen	
Összesen:	49.999.901