

Előterjesztés Üröm Völgyliget lakóparkban csapadékvíz elvezetés ideiglenes kialakítására

Az Üröm Völgyliget lakóparkban a 3473-3474 hrsz-ú ingatlanok telekhatárán lévő mélyponton (köznyelven gödör) összegyűlő nagy mennyiségű csapadékvíz ideiglenes levezetése vált szükségessé, tekintettel arra, hogy már kisebb esőzésnél is nagy kiterjedésű és mélységű vízmennyiség áll az úton, valamint önti el a területtel határos ingatlanokat. Az így összegyűlő csapadékvíznek jelenleg nincs természetes levezetése. Ilyenkor az út teljesen járhatatlanná válik, rosszabb esetben pedig veszélyezteti az újonnan megépült lakóépületek állékonyságát, ezáltal jelentős károk, káresemények merülhetnek föl a lakóingatlanokban. Ennek hatékony és gyors kiküszöbölésére a vis maior helyzetre való tekintettel – egyeztetve a ÚT-TEST Mérnöki Kft tervezőjével –, arra az álláspontra jutottunk, hogy az engedélyezésre benyújtott vízepítési és útépítési tervek alapján az Üröm, 3473-3474 hrsz-ú ingatlanok telekhatárán lévő mélyponttól a 3476 hrsz-ú ingatlanig tartó szakaszon (110 fm) zárt csapadékvíz elvezetéssel, továbbá a 3476 hrsz-ú ingatlantól a Tücsök utca Csoóri Sándor utca sarkáig nyílt árkos vízelvezetéssel, valamint 4 db szikkasztó kút beépítésével megoldjuk a csapadékvíz ideiglenes levezetését.

Árajánlatokat kértünk be, melyek az alábbiak:

MAX-ER Building Kft.	11.900.000.- Ft + Áfa, azaz bruttó: 15.113.000.- Ft
Renowo Bau Kft.	12.445.400.- Ft + Áfa, azaz bruttó: 15.805.658.- Ft
D-T közmű Kft.	12.992.600.- Ft + Áfa, azaz bruttó: 16.500.602.- Ft

Az árajánlatok közül a legkedvezőbbet a MAX-ER Building Kft. adta, így a kivitelezési szerződés megkötésére határozat meghozatala szükséges.

Üröm, 2021. március 23.

Laboda Gábor
polgármester

