

EGYÉB MUNKA (esővíz elvezetés)

Ssz.	TÉTEL MEGNEVEZÉSE	M.	ME.	Anyag egységár	Díj egységre	A	D
1	FELSŐ és OLDALSÓ ÁROK TISZTÍTÁS: A meglevő árokrendszer tisztítása, szükség szerinti mélyítése	260	fm			0	0
2	ÚJ ÁROK FÖLDMUNKÁJA: Új vízelvezetési vonal kialakítása a szükséges lejtéssel keleti irányba, gépi munka kézi igazítással, árok keresztmetszet 0,4 m ² , helye: az adottságokhoz igazítva	125	fm			0	0
3	HIDGYŰRŰ BEÉPÍTÉSE: 60cm belső átmérőjű talpas betongyűrű beépítése kompletten (pl. Leier TA 60/100)	20	db			0	0
4	ZÁPORTÁROZÓ GÖDRÉNEK KIEMELÉSE: Szintek felmérése és a szükséges lejtések ellenőrzése után a tározó gödrének kiemelése (1m mély), kötetlen talajban (III. oszt) géppel, egyéb földmunkához deponálva (kiemelés előtt az esetleges átmenő vízvezeték megkeresése!)	131	m ³			0	0
5	ZÁPORTÁROZÓ FÖLDKIEMELÉS ÉPÍTÉSE: A kitermelt földből a 75cm magas és 45 fokos rézsűszögű tömörített kiemelés megépítése (tömör mennyiség számolva)	42	m ³			0	0
6	ZÁPORTÁROZÓ KERÍTÉS: 1,6m magas kerítés építése a töltés tetején, 2-2,5 méterenként földbe ázott 20cm akácfa oszlopokkal (2,4m hossz, kezelt lábrésszel), standard méretű (160mm) horganyzott (Zn 60g/m ²) vadhálóval (drótvastagság 2 / 2,8mm), sarkokon támasztva	64	fm			0	0
7	ZÁPORTÁROZÓ KERÍTÉS GYALOGKAPU: Deszkából épített, merevített, vadhálózott reteszeltető egyszerű kapuelem a kerítéslábakra pántolva (100/160)	1	db			0	0
8	EGYÉB TEREPRENDEZÉS FÖLDMUNKÁJA: A megmaradt föld szétterítése feltöltésnek a tározó mellett gépi erővel (tömör mennyiség számolva)	89	m ³			0	0
9	Gázolajkút létesítése és engedélyeztetése	1	db			0	0
10						0	0
11						0	0
12						0	0
13						0	0
14						0	0
15						0	0
16						0	0
17						0	0
18						0	0
19						0	0
20						0	0
21						0	0
22						0	0

23	0	0
24	0	0
25	0	0
Munkanem összesen:	0	0