

Dunavarsány és térsége 2018

	Tétel megnevezése	évi összes költség (Ft)	Mennyiség (db, óra)	Egységnyi költség (Ft)	Tervezett mennyiség	össz. költség
1.0	Rendkívüli helyzetekből adódó azonnali feladatok			2 250 000 Ft	1	2 250 000 Ft
2.0	Majosháza és Dv. Kelet szivattyú beszerzés					
2.1	Bérköltség		24	96 000 Ft	2	192 000 Ft
2.2	Flygt NP3153 szivattyú		1	4 638 000 Ft	2	9 276 000 Ft
2.3	Kiszállítás helyszínre		1	1 000 Ft	2	2 000 Ft
2.4	Majosháza Önkormányzatának hozzájárulása				1	-1 500 000 Ft
	Összesen:					9 470 000 Ft
3.0	Vákuumszivattyú beszerzése					
3.1	XL 100 Vectra szivattyú beszerzése			6 000 000 Ft	1	6 000 000 Ft
3.2	szivattyú szállítása, beszerelése			1 500 000 Ft	1	1 500 000 Ft
3.4	Taksony Önkormányzatának hozzájárulása					-2 000 000 Ft
	Összesen:					7 500 000 Ft
4.0	Dunavarsány,Kolozsvári u. átkötés					
4.1	Tervezés, engedélyeztetés			920 000 Ft	1	920 000 Ft
4.2	Bontási munkálatok			850 000 Ft	1	850 000 Ft
4.3	Építés			980 000 Ft	1	980 000 Ft
4.4	Úthelyreállítás			450 000 Ft	1	450 000 Ft
4.5	Dv. Önkormányzatának hozzájárulása				1	-1 000 000 Ft
	Összesen:					3 200 000 Ft
5.0	Taksonyi vákuumvezeték átépítés					
5.1	Vákuumakna átalakítása kisátemelő aknává, szivattyúk beépítésével és nyomóvezeték kialakításával			3 500 000 Ft	12	42 000 000 Ft
5.2	Taksony Önkormányzatának hozzájárulása				1	-8 000 000 Ft
	Összesen:					42 000 000 Ft
6.0	Dunavarsány, vákuumakna átalakítása			10 000 000 Ft	1	10 000 000 Ft
6.1	Dv. Önkormányzatának hozzájárulása					-8 000 000 Ft
7.0	Majosháza és Szigetszentmárton vákuumgépház és átemelő fejlesztés					
7.1	Gázmosó kiépítése				1	13 000 000 Ft
7.2	Szigetszentmárton Önkormányzatának hozzájárulása				1	-1 800 000 Ft
7.3	Majosháza Önkormányzatának hozzájárulása				1	-2 000 000 Ft
	Összesen:					13 000 000 Ft
8.0	Bejelző központ fejlesztése					
8.1	bejelzést feldolgozó számítógép központ zárt hűtési rendszerének kiépítése			750 000 Ft	1	750 000 Ft
	Összesen:					750 000 Ft