

s.sz	Megnevezés	Menny	m.egys.	nettó egységár	tétel nettó
1	Meglévő, rosz állapotú, balesetveszélyes járda bontása átlag 15cm vtg. Kitermelt anyag gépjárműre rakása és szállítása lerakóba, lerakóhelyi díjjal együtt	92,7	m <sup>3</sup>	21 200 Ft	1 965 240 Ft
2	Meglévő, balesetveszélyes árok kiváltása GRAF300L vonalszivárgóval 120m hosszan. Földkiemelés szivárgó helyén, kitermelt anyag szakadólapon túli deponálása. Tükörképzés, 10cm vtg homokoskavics ágyazat készítése. Geoszövet terítése, 4m <sup>2</sup> /fm anyagszükséglet átfedésekkel számolva. GRAF300L szivárgók beépítése, tisztító-beömő akna csatlakozások kialakítása.				
3	Földviszárókötés-tömörítés szivárgó test feletti rétegében.	120	fm	36 900 Ft	4 428 000 Ft
4	Tisztító-hordaléktároló aknák kialakítása, min 1m mély hordaléktérrel (minha összkalitás: 1m D80 aknaalj, 1db 74cm gyűrű, 1db szűkítő idom, 1d öv. D400 teherbírási fedlap)	6	db	305 000 Ft	1 830 000 Ft
5	Víznyelő rácscs akna építése és bekötése 2m hosszú DN200 KGRVC csővel tisztító aknába, 4 32x32-rácsmért, műanyag v. egy. Beton kivitel	6	db	198 000 Ft	1 188 000 Ft
6	Meglévő óvoda kerítés sarokletörés kialakítása (közmoszlop akadálymentesen kikerülhető legyen).	4	fm	74 500 Ft	298 000 Ft
7	5 Kerítés bontása helyreállítása.	410	fm	9 450 Ft	3 874 500 Ft
8	6 Kernti szegély építése járda út felőli oldalán	92,7	m <sup>3</sup>	9 800 Ft	908 460 Ft
9	7 díjjal együtt	618	m <sup>2</sup>	310 Ft	191 580 Ft
10	8 Tükörképzés, földmű tömörítése gépi erővel	92,7	m <sup>3</sup>	19 800 Ft	1 835 460 Ft
11	9 15cm O/56 FZKA alapréteg építése, tömörítése	30,9	m <sup>3</sup>	22 400 Ft	692 160 Ft
12	10 5cm kiegyenlítő O/22 murva réteg építése, tömörítése	618	m <sup>2</sup>	850 Ft	525 300 Ft
13	11 Átlag 3cm 1/3 zúzalék v O/4 tömörített fektető homokágy kialakítása térkő burkolatok helyén	618	m <sup>2</sup>	11 200 Ft	6 921 600 Ft
14	12 6cm vastag szürke térkő burkolat építése, tetszeféleg fektetési minta	9	fm	46 800 Ft	421 200 Ft
15	13 Tetőcsapadék-kiveretéseknel rácscs folyóka beépítése keresztirányban járdába	240	m <sup>2</sup>	3 400 Ft	816 000 Ft
16	14 Óvodánál gyepszítés/murva terítés megszüntett árok helyén	3	db	48 500 Ft	145 500 Ft
17	15 Forgalmi jelzőtáblák kihelyezése, egyalogos veszély, oszloppal együtt	1	db	228 700 Ft	228 700 Ft
18	16 Napelemes mozgásérzékelés adaptív fényerejű közvilágítási lámpa kihelyezése járda nyomvonal Faiskola utca keresztezésénél (Pásztorház utcánál)	8	fm	750 Ft	6 000 Ft
19	Pásztorház utcánál Faiskola utca burkolat vágása szintbeli átvezetés szelvényében 2x4m	44	m <sup>2</sup>	14 500 Ft	638 000 Ft
20	17 Pásztorház utcánál Faiskola utca burkolat bontása szintbeli átvezetés szelvényében 11x4m	30	fm	11 800 Ft	354 000 Ft
21	18 Kiemelt burkolatszintű átvezetés nél süllyesztett útszegély építése beton gerendába rakva, betomnihoóság C25	8,8	m <sup>3</sup>	36 800 Ft	323 840 Ft
22	19 Kiemelt burkolatszintű átvezetés kialakítása vörös térkővel Pásztorház utcánál, 20cm Ckt alapréteg építése	44	m <sup>2</sup>	10 200 Ft	448 800 Ft
23	20 Kiemelt burkolatszintű átvezetés kialakítása vörös térkővel Pásztorház utcánál, 8cm vtg vörös térkő burkolat építése 2cm vtg. 1/3 zúzalékágyon	1	kg	165 000 Ft	165 000 Ft
24	21 Minőségteszt, mintavételek, laborvizsgálatok díjjal	1	kg	240 000 Ft	240 000 Ft
25	22 Kőművi felmérések, szakfelülvételek, külsős tekintettel KÖF földalbeli nyomvonalán végzett munkákra és árok kiváltásra	1	kg	240 000 Ft	240 000 Ft
26	27% ÁFA				
27	Nettó költség			28 445 340 Ft	
28	Bruttó költség összesen			7 680 242 Ft	
29				36 125 582 Ft	