

Kapolcs, útfelújítási feladatok

Ssz.	Tétel megnevezése	Egy.	Mennyiség	Egységár	Díj
Varga köz (107m hosszú, 2,8m széles)					
1.	Tükörkészítés simítóhengerléssel	m ²	346,00	268 Ft	92 728 Ft
2.	Bazaltmeddő anyaggal történő finiseres kiegyenlítés készítése 0/11-es anyagból tömörítéssel 8cm átlagos vastagságban	m ³	27,68	22 400 Ft	620 032 Ft
3.	AC-11 jelű aszfalt kopóréteg beépítése finiserrel 6cm vastagságban	m ³	20,79	61 134 Ft	1 270 890 Ft
4.	Aszfaltszegély építése az út egyik oldalára vízvezetés megoldására	m	108,00	3 584 Ft	387 072 Ft
5.	Padkarendezés bazaltmeddő anyagból az út mindkét oldalára 50-50cm szélességben tömörítéssel	m ²	108,00	908 Ft	98 064 Ft
6.	Kapubejárók burkolati szintjének igazítása az új burkolati szinthez bazaltmeddő felhasználásával	db	6,00	12 800 Ft	76 800 Ft
Összesen:				2 545 586 Ft	
Birkadomb útja (182m hosszú, 2,5m széles)					
1.	Bazaltmeddő anyaggal történő kiegyenlítés készítése 0/56-os anyagból tömörítéssel 8cm átlagos vastagságban gépi terítéssel	m ³	36,40	8 728 Ft	317 699 Ft
2.	Bazaltmeddő anyaggal történő kiékelés készítése 0/11-es anyagból tömörítéssel 4cm átlagos vastagságban	m ³	18,20	7 392 Ft	134 534 Ft
3.	Földárok készítése 30cm szélességben, 20cm mélységben az út egyik oldalára	m	182,00	1 164 Ft	211 848 Ft
4.	Közműszerelvények új burkolati szintre emelése	db	2,00	23 040 Ft	46 080 Ft
Összesen:				710 162 Ft	
Tabán köz (63m hosszú, 2,5m széles)					
1.	Tükörkészítés simítóhengerléssel	m ²	157,50	307 Ft	48 353 Ft
2.	Bazaltmeddő anyaggal történő finiseres kiegyenlítés készítése 0/11-es anyagból tömörítéssel 8cm átlagos vastagságban	m ³	12,60	24 320 Ft	306 432 Ft
3.	AC-11 jelű aszfalt kopóréteg beépítése finiserrel 6cm vastagságban	m ³	10,24	63 360 Ft	648 648 Ft
4.	D150 es méretű dréncső fektetése jelenlegi árokszelvénybe, ami betöltésre kerül kőanyaggal (a dréncső vezet a forrás vizét, míg az útról lefolyó víz a drénbe szivároghat és így kerülhet elvezetésre)	m	50,00	2 432 Ft	121 600 Ft
5.	Padkarendezés bazaltmeddő anyagból az út mindkét oldalára 50-50cm szélességben tömörítéssel	m ²	63,00	1 062 Ft	66 906 Ft
6.	Közműszerelvények új burkolati szintre emelése	db	2,00	23 040 Ft	46 080 Ft
Összesen:				1 238 019 Ft	
Berci köz (104m hosszú, 2,5m széles)					
1.	Bazaltmeddő anyaggal történő kiegyenlítés készítése 0/56-os anyagból tömörítéssel 8cm átlagos vastagságban gépi terítéssel	m ³	20,80	8 728 Ft	181 542 Ft
2.	Bazaltmeddő anyaggal történő kiékelés készítése 0/11-es anyagból tömörítéssel 4cm átlagos vastagságban	m ³	10,40	7 392 Ft	76 877 Ft
3.	20cm vastag betonba ágyazott bazaltkövekből kialakított haránt, ferde irányú, 1m széles 10cm mély folyóka kialakítása az úton keresztbe történő vízátervezés megoldására	m	10,00	23 808 Ft	238 080 Ft
4.	Közműszerelvények új burkolati szintre emelése	db	2,00	23 040 Ft	46 080 Ft
Összesen:				542 579 Ft	

Kapolcs, útfelújítási feladatok

Ssz.	Tétel megnevezése	Egy.	Mennyiség	Egységár	Díj
Pető köz (98m hosszú, 2,5m széles) - Aszfaltburkolatta az egyik oldalra lejtve + aszfaltszegély					
1.	Bevágási szelvény kialakítása az új pályaszerkezet kialakításához 25cm vastagságban, a kiszedett föld megrendelő által kijelölt helyre szállítva a felső 40m hosszon	m ³	25,00	3 328 Ft	83 200 Ft
2.	Tükörcsízítés simítóhengerléssel	m ²	245,00	268 Ft	65 660 Ft
3.	Bazaltmeddő anyaggal történő finiseres kiegyenlítés készítése 0/11-es anyagból tömörítéssel 20 és 8cm átlagos vastagságban	m ³	32,33	23 040 Ft	744 768 Ft
4.	AC-11 jelű aszfalt kopóréteg beépítése finiserrel 6cm vastagságban	m ³	15,19	67 840 Ft	1 030 490 Ft
5.	Aszfaltszegély építése az út egyik oldalára vízvezetés megoldására	m	98,00	3 584 Ft	351 232 Ft
6.	Padkarendezés bazaltmeddő anyagból az út mindkét oldalára 50-50cm szélességben tömörítéssel	m ²	98,00	908 Ft	88 984 Ft
7.	Közműszelvények új burkolati szintre emelése	db	2,00	23 040 Ft	46 080 Ft
8.	Kapubejárók burkolati szintjének igazítása az új burkolati szinthez bazaltmeddő felhasználásával	db	4,00	12 800 Ft	51 200 Ft
Összesen:				2 461 614 Ft	
Pető köz (98m hosszú, 2,5m széles) - Bazaltmeddővel építve, középre lejtetve					
1.	Bevágási szelvény kialakítása az új pályaszerkezet kialakításához 25cm vastagságban, a kiszedett föld megrendelő által kijelölt helyre szállítva a felső 40m hosszon	m ³	25,00	3 328 Ft	83 200 Ft
2.	Tükörcsízítés simítóhengerléssel	m ²	245,00	268 Ft	65 660 Ft
3.	Bazaltmeddő anyaggal történő kiegyenlítés készítése 0/56-os anyagból tömörítéssel 20 és 12cm átlagos vastagságban gépi terítéssel	m ³	37,40	8 728 Ft	326 427 Ft
4.	Bazaltmeddő anyaggal történő kiékelés készítése 0/11-es anyagból tömörítéssel 4cm átlagos vastagságban	m ³	10,29	7 392 Ft	76 064 Ft
5.	Padkarendezés bazaltmeddő anyagból az út mindkét oldalára 50-50cm szélességben tömörítéssel	m ²	98,00	908 Ft	88 984 Ft
6.	Közműszelvények új burkolati szintre emelése	db	2,00	23 040 Ft	46 080 Ft
7.	Kapubejárók burkolati szintjének igazítása az új burkolati szinthez bazaltmeddő felhasználásával	db	4,00	12 800 Ft	51 200 Ft
Összesen:				737 615 Ft	
Manci néni köze (47m hosszú, 2,5m széles)					
1.	Árokpárt leszedése, hogy az úton folyó víz a patakba folyhasson, felesleges anyag megrendelő által kijelölt helyre szállítva	m ³	45,00	3 328 Ft	149 760 Ft
2.	Tükörcsízítés simítóhengerléssel	m ²	117,50	268 Ft	31 490 Ft
3.	Bazaltmeddő anyaggal történő kiékelés készítése 0/11-es anyagból tömörítéssel 4cm átlagos vastagságban	m ³	4,94	7 392 Ft	36 480 Ft
4.	Padkarendezés bazaltmeddő anyagból az út mindkét oldalára 50-50cm szélességben tömörítéssel	m ²	47,00	908 Ft	42 676 Ft
5.	Közműszelvények új burkolati szintre emelése	db	2,00	23 040 Ft	46 080 Ft
6.	Kapubejárók burkolati szintjének igazítása az új burkolati szinthez bazaltmeddő felhasználásával	db	2,00	12 800 Ft	25 600 Ft
Összesen:				332 086 Ft	

Kapolcs, útfelújítási feladatok

1	Ssz.	Tétel megnevezése	Egy.	Mennyiség	Egységár	Díj
Fekete köz (31m hosszú, 3,0m széles)						
1.		Kiemelt szegély építése ház oldala mellett árokpartig	m	20,00	4 224 Ft	84 480 Ft
2.		Tükrökészítés simítóhengerléssel	m ²	93,00	268 Ft	24 924 Ft
3.		Bazaltmeddő anyaggal történő finiseres kiegyenlítés készítése 0/11-es anyagból tömörítéssel 10cm átlagos vastagságban	m ³	9,30	24 320 Ft	226 176 Ft
4.		Közműszerelvények új burkolati szintre emelése	db	2,00	23 040 Ft	46 080 Ft
5.		AC-11 jelű aszfalt kopóréteg beépítése finiserrel 6cm vastagságban	m ³	5,77	70 400 Ft	405 926 Ft
6.		Padkarendezés bazaltmeddő anyagból az út mindkét oldalára 50-50cm szélességben tömörítéssel	m ²	40,00	908 Ft	36 320 Ft
7.		Kapubejárók burkolati szintjének igazítása az új burkolati szinthez bazaltmeddő felhasználásával	db	2,00	12 800 Ft	25 600 Ft
Összesen:					849 506 Ft	
Ács köz (99,5m hosszú, 2,5m széles)						
1.		"K" szegély építése az út egyik oldalára	m	70,00	4 224 Ft	295 680 Ft
2.		Tükrökészítés simítóhengerléssel, gypes részek kiszedése az út felületéről	m ²	248,75	268 Ft	66 665 Ft
3.		Bazaltmeddő anyaggal történő finiseres kiegyenlítés készítése 0/11-es anyagból tömörítéssel 5cm átlagos vastagságban	m ³	12,44	22 400 Ft	278 600 Ft
4.		Közműszerelvények új burkolati szintre emelése	db	2,00	23 040 Ft	46 080 Ft
5.		AC-11 jelű aszfalt kopóréteg beépítése finiserrel 6cm vastagságban	m ³	15,42	61 440 Ft	947 558 Ft
6.		Padkarendezés bazaltmeddő anyagból az út mindkét oldalára 50-50cm szélességben tömörítéssel	m ²	100,00	908 Ft	90 800 Ft
7.		Kapubejárók burkolati szintjének igazítása az új burkolati szinthez bazaltmeddő felhasználásával	db	5,00	12 800 Ft	64 000 Ft
Összesen:					1 789 383 Ft	
Szakonyi köz (102m hosszú, 2,5m széles)						
1.		Felület letakarítása, seprése	m ²	248,75	268 Ft	66 665 Ft
2.		Aszfaltfolyóka kialakítása bontási munkákkal együtt	m	5,00	12 800 Ft	64 000 Ft
3.		Közműszerelvények új burkolati szintre emelése	db	2,00	23 040 Ft	46 080 Ft
4.		AC-11 jelű aszfalt kopóréteg beépítése finiserrel 6cm vastagságban	m ³	15,42	61 440 Ft	947 558 Ft
5.		Padkarendezés bazaltmeddő anyagból az út mindkét oldalára 50-50cm szélességben tömörítéssel	m ²	102,00	908 Ft	92 616 Ft
6.		Kapubejárók burkolati szintjének igazítása az új burkolati szinthez bazaltmeddő felhasználásával	db	4,00	12 800 Ft	51 200 Ft
Összesen:					1 268 119 Ft	
Temető utca (266m hosszú, 3,5m széles)						
1.		Felület letakarítása, seprése	m ²	931,00	268 Ft	249 508 Ft
2.		Közműszerelvények új burkolati szintre emelése	db	9,00	23 040 Ft	207 360 Ft
3.		AC-11 jelű aszfalt kopóréteg beépítése finiserrel 5cm vastagságban	m ³	48,41	61 440 Ft	2 974 433 Ft
4.		Aszfaltszegély építése az út egyik oldalára vízvezetés megoldására	m	280,00	3 584 Ft	1 003 520 Ft
5.		Padkarendezés bazaltmeddő anyagból az út mindkét oldalára 50-50cm szélességben tömörítéssel	m ²	102,00	908 Ft	92 616 Ft
6.		Kapubejárók burkolati szintjének igazítása az új burkolati szinthez bazaltmeddő felhasználásával	db	4,00	12 800 Ft	51 200 Ft
Összesen:					4 578 637 Ft	

Kapolcs, útfelújítási feladatok

Ssz.	Tétel megnevezése	Egy.	Mennyiség	Egységár	Díj
Kelemen köz (127m hosszú, változó szélességű)					
1.	Közműszerelvények új burkolati szintre emelése	db	4,00	23 040 Ft	92 160 Ft
2.	AC-11 jelű aszfalt kopóréteg beépítése finiserrel 5cm vastagságban	m ³	26,12	61 440 Ft	1 604 788 Ft
3.	Padkarendezés bazaltmeddő anyagból az út mindkét oldalára 50-50cm szélességben tömörítéssel	m ²	140,00	908 Ft	127 120 Ft
4.	Kapubejárók burkolati szintjének igazítása az új burkolati szinthez bazaltmeddő felhasználásával	db	4,00	12 800 Ft	51 200 Ft
Összesen:					1 875 268 Ft

Összesen:	18 190 959 Ft
27% ÁFA	4 911 559 Ft
Mindösszesen:	23 102 518 Ft

Veszprém, 2016.09.16.


Dénes Zoltán
 Via Vomito Kft.
VIA VOMITO KFT.
 8200 Veszprém,
 Kádártai út 27.
 Adószám: 14928978-2-19