

8. sz. KÖLTSÉGBECSLÉS

Kozma Ferenc utca, JÁRDA átépítése ASZFALT burkolattal 570 m hosszon, 1,00 m szélességben

Tétel szám	Megnevezés	Egység	Mennyiség	Egységár (nettó Ft)	Költség (nettó Ft)
10	ALTALÁNOS KÖLTSÉGEK				
10-10	Organizációs és forgalomterelési terv elkészítése	km	0,6	300 000	180 000
K-01	Előzetes állapotfelmérés utakról	km	0,6	200 000	120 000
K-02	Kiegészítő műszaki tervek készítése	km	0,6	500 000	300 000
K-04	Ideiglenes forgalomterelés, építés, bontás	km	0,6	200 000	120 000
10-20	Megvalósulási terv elkészítése	km	0,6	500 000	300 000
10-2	Projekttől függő egyéb feladatok				
10-200	Mérnöknap	Ft/nap	2	150 000	300 000
K-05	Szakszervelet	Ft/nap	2	150 000	300 000
20	KÖZMŰVEZETÉSEK				
20-010	Közmű feltárás kutató gödörrel burkolatlan területen <i>Előirányzat: 5 m³</i>	m ³	5	12 000	60 000
30	ÚTÉPÍTÉS				
31	ELŐKÉSZÍTŐ MUNKÁK				
31-1	Terület előkészítés				
31-110	Terület tisztítások				
31-113	Bozót és cserje irtás <i>Új létesítményekbe eső növényzet irtása: 250 m²</i>	m ²	250	550	137 500
31-240	Egyéb burkolatok bontása				
31-241	Járdaburkolatok bontása <i>Meglévő betonjárda bontása 40 cm vtg-ban: 570 m x 1,0 m x 0,40 m = 228 m³</i>	m ³	228	10 520	2 398 560
32	FÖLDMUNKÁK (szállítás 10 km-ig)				
32-330	Védőrétegek készítése				
32-331	Védőréteg készítése homokos kavicsból: <i>Járda esetén 25 cm vtg-ban: 570 m x 1,0 m x 0,25 m = 143 m³</i>	m ³	143	17 100	2 445 300
32-360	Tereprendezés sík felületen <i>Vízszintes felületek rendezése : 570 m²</i>	m ²	570	410	233 700
32-4	Nem építmény specifikus általános földmunkák				
32-400	Talajkezelés, töltésépítés előkészítés				
32-470	Altalaj tömörítése töltés alatt <i>Járda alatt: 570 m x 1,0 m = 570 m²</i>	m ²	570	490	279 300
33	ÚTALAPOK (szállítás 10 km-ig)				
33-1	Stabilizált útalapok				
33-140	CKT jelű cementes stabilizáció: <i>Járda esetén 15 cm vtg-ban: 570 m x 1,0 m x 0,15 m = 86 m³</i> <i>Többlet 5 cm vtg-ban kapubehajtókban: 34 db x 5,0 m x 1,00 m x 0,05 m = 9 m³</i>	m ³	95	28 900	2 745 500
36	EGYÉB ÚTÉPÍTÉSI MUNKÁK				
36-216	Kerti szegély <i>Járdák megtámasztására kétoldalon: 570 m x 2 = 1140 m</i>	m	1 140	5 320	6 064 800
36-313	AC-4 kerékpár és gyalogútra <i>Járda esetén, 3 cm vtg-ban: 570 m x 1,0 m x 0,03 m = 17 m³</i>	m ³	17	131 500	2 235 500
37	BEFEJEZŐ MUNKÁK				
37-311	Humusztérítés sík felületen (10 cm) <i>Humuszos zöldsáv készítése: 570 m²</i>	m ²	570	750	427 500
37-411	Földmű védelme fűmagvetéssel sík felületen <i>Zöldsáv fűvesítése: 570 m²</i>	m ²	570	450	256 500
Összesen nettó:					18 904 160
ÁFA 27%:					5 104 123
Összesen bruttó:					24 008 283