

ÖSSZESÍTŐ

Üllő belterületi utak felújítása

Papp László utca	2 650 280 Ft
Puskás Ferenc utca	1 105 600 Ft
Bozsik József körút	6 961 400 Ft
Kutasi Gy. Utca	2 641 040 Ft
Hajós Alfréd utca	2 595 280 Ft
NETTÓ ÖSSZESEN:	15 953 600 Ft
ÁFA:	4 307 472 Ft
BRUTTÓ ÖSSZESEN:	20 261 072 Ft

FISCHER TRADE 2011 KFT

1152 Budapest

Illyés Gyula utca 2-4. A. ép. 1sz. 7

Adószám: 23577893-2-40

Bankk.: 12010855-01319501-00100003

Árajánlat

Tárgy: Üllő, Papp László utca útfelújítása

A helyszíni bejárás és felmérés alapján az alábbi árajánlatot adom:

Megnevezés	Mennyiség	Menny.- Egység	Egységár nettó	Összesen nettó
Papp László utca				
1, Kétrétegű itatott makadám építése. A meglévő rossz állapotú itatott makadám burkolat felület profilozása, martaszfalt pótlása 5 cm vastagságig, a lejtési viszonyok kialakítása. 154 fm x 4,8 m	739,2	m2	3 400	2513280
2, Meglévő kátyúknál régi útalap kibontása, járműre rakodása és bontott anyag elszállítása, 20 cm vastagságban darált beton útalap építése, tömörítése és 5 cm mart aszfalt építése	35	m2	3 200	112000
3, Aknafedlapok szintbehelyezése	1	db	25 000	25000
Nettó összesen:				2650280
Áfa 27%-os				715 575
Bruttó összesen:				3365855

Árajánlat

Tárgy: Üllő, Puskás Ferenc utca útfelújítás

A helyszíni bejárás és felmérés alapján az alábbi árajánlatot adom:

Megnevezés	Mennyiség	Menny. Egység	Egységár nettó	Összesen nettó
Puskás Ferenc utca				
Kétrétegű itatott makadám építése. A meglévő rossz állapotú itatott makadám burkolat felület profilozása, martaszfalt pótlása 5 cm vastagságig, a lejtési viszonyok kialakítása. 74 fm x 4,0 m	296	m2	3 400	1 006 400
1,				
Meglévő kátyúknál régi útalap kibontása, járműre rakodása és bontott anyag elszállítása, 20 cm vastagságban darált beton útalap építése, tömörítése és 5 cm mart aszfalt építése	31	m2	3 200	99 200
2,				
Nettó összesen:				1 105 600
Áfa 27%-os				298 510
Bruttó összesen:				1 404 110

Tárgy: Üllő, Bózsik József körút, Hajós Alfréd u., Kutasi Gy. U. útfelújítás

A helyszíni bejárás és felmérés alapján az alábbi árajánlatot adom:

Megnevezés	Mennyiség	Menny. Egység	Egységár nettó	Összesen nettó
I. Bózsik József Körút				
Meglévő útfelületen lévő kátyúk javítása, útfelület gréderes rendezése, átlag 5 cm vastagságban, 0/40 mm martszfalt terítéssel, vibrohengeres tömörítéssel 287 fm x0,4m	1148	m2	2 000	2296000
1,				
2, Közműfedlapok szintbeemelése	3	db	25 000	75000
Kétrétegű itatott makadám burkolat építése átlag 5 cm darált aszfalt beépítésével és vibrohengeres tömörítéssel	1148	m2	3 400	3903200
3				
Földpadka nyesése, a kitermelt anyag elszállítása, padka lejtés kialakítása, 0,8 m szélességben 287x(2x0,8)	459	m2	800	367200
4				
Csapadékvíz szivárogtató földárok kialakítása. A kitermelt föld elszállítása	160	fm	2 000	320000
5				

	Nettó összesen:					6961400
	Áfa 27%-os					1879580
	Bruttó összesen:					8840980
	II. Kutasi György utca					
	Meglévő útfelületen lévő kátyúk javítása, útfelület gréderes rendezése, átlag 5 cm vastagságban, 0/40 mm martszifalt terítéssel, vibrohengeres tömörítéssel 1088fmx4m					
1,		432	m2	2 000		864000
2,	Közműfedlapok szintbeemelése	2	db	25 000		50000
	Kétrétegű itatott makadám burkolat építése átlag 5 cm darált aszfalt beépítésével és vibrohengeres tömörítéssel					
3		432	m2	3 400		1468800
	Földpadka nyesése, a kitermlet anyag elszállítása, padka lejtés kialakítása, 0,8 m szélességben 108x(2x0,8)					
4		172,8	m2	800		138240
	Csapadékvíz szivárogtató földárok kialakítása. A kitermelt föld elszállítása					
5		60	fm	2 000		120000
	Nettó összesen:					2641040
	Áfa 27%-os					713081

	Bruttó összesen:						3354121
	III. Hajós Alfréd u.						
	Meglévő útfelületen lévő kátyúk javítása, útfelület grédes rendezése, átlag 5 cm vastagságban, 0/40 mm martszfalt terítéssel, vibrohengeres tömörítéssel 106 fm x0,4m	424	m2	2 000			848000
1,							
2,	Közműfedlapok szintbeemelése	2	db	25 000			50000
	Kétrétegű itatott makadám burkolat építése átlag 5 cm darált aszfalt beépítésével és vibrohengeres tömörítéssel	424	m2	3 400			1441600
3							
	Földpadka nyesése, a kitermelt anyag elszállítása, padka lejtés kialakítása, 0,8 m szélességben 287x(2x0,8)	169,6	m2	800			135680
4							
	Csapadékvíz szivárogtató földárok kialakítása. A kitermelt föld elszállítása	60	fm	2 000			120000
5							
	Nettó összesen:						2595280
	Áfa 27%-os						700726
	Bruttó összesen:						3296006