




Veresegyház Város Alpolgármestere

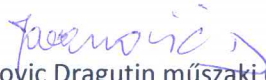
2112 Veresegyház, Fő út 35. tel: 28-588-600; fax: 28-588-646

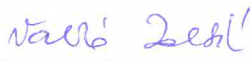
ELŐTERJESZTÉS


a Képviselő-testület 2021. 10. 25-i rendes / rendkívüli ülésére

Tárgy: Mézesvölgyi iskola melletti parkoló és a Mézes-patak híd között
útalap, csapadécsatorna és olajleválasztó építése

Készítette: 
dr. Simon Edit jogi és közbeszerzési referens

Látta: 
Jovanovic Dragutin műszaki osztályvezető

Egyeztetve: 
Valkó Zoltánné pénzügyi osztályvezető

Ellenjegyzte: 
Garai Tamás jegyző

Tárgyalja: Ügyrendi, Jogi és Közbiztonsági Bizottság
Pénzügyi Bizottság

Az előterjesztés nyílt/zárt ülésen tárgyalható.

A döntés elfogadásához egyszerű/minősített többség szükséges.

ELŐTERJESZTÉS

Tárgy: Mézesvölgyi iskola melletti parkoló és a Mézes-patak híd között útalap, csapadékcatorna és olajleválasztó építése

Tisztelt Képviselő-testület!

Mézesvölgyi iskola melletti parkoló építésénél felmerült az igény arra vonatkozóan, hogy a parkolót ne csak úttal, hanem kétoldali járdával és plusz gk. megállókkal kössük össze a patak híddal. A parkolótól a Mézes-patak hídig elkészül az út, a járda és a gk. megálló, ezzel később lehetőség lesz egészen a Pacsirta utcáig az út megépítésére.

A Mézesvölgyi iskola melletti parkolóban a csapadékvíz elvezetése eredeti elképzeléseink szerint is zárt csapadékvíz csatornában történik. A tervezettnél nagyobb kapacitású, a környezetvédelmi előírásoknak megfelelően iszap- és olajfogó kerül beépítésre csatorna tisztító aknával.

A munkálatok elvégzésére három árajánlatot kértünk be a Monovia Bt-től, a Trans-Motors Kft-től és az Útkorona Kft-től.

A műszaki tartalomnak megfelelő árajánlatok közül a legkedvezőbb ajánlatot a Monovia Bt. tette, amely 13.499.003 Ft + Áfa vállalási áron megvalósítja a beruházást.

A beruházás pénzügyi fedezetét az Önkormányzat 2022. évi költségvetésében tervezni kell.

Az építési beruházás összege nem éri el a közbeszerzési eljárás értékhatárát.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy a Monovia Bt-vel kötendő vállalkozási szerződést hagyja jóvá.

Veresegyház, 2021. október 18.

Cserhádi Ferenc
alpolgármester

HATÁROZATI JAVASLAT

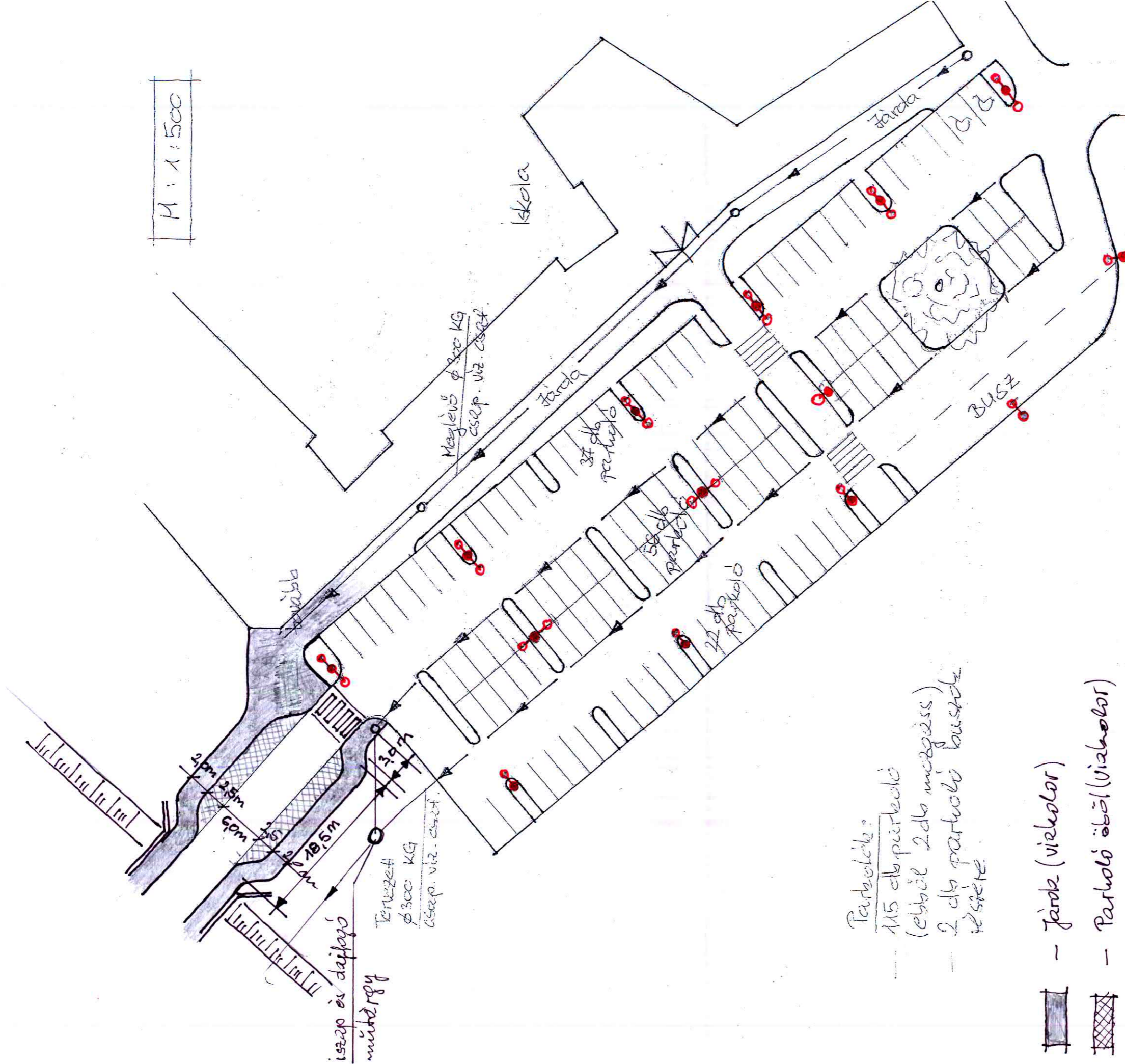
1. Veresegyház Város Önkormányzat Képviselő-testülete hozzájárul a „**Mézesvölgyi iskola melletti parkoló és a Mézes-patak híd között útalap, csapadékcatorna és olajleválasztó építési munkái**” tárgyú vállalkozási szerződés megkötéséhez a Monovia Bt-vel (székhely: 1021 Budapest, Üdülő út 19/b., adószáma: 20939953-2-41).

A beruházás összege **bruttó 17.143.734 Ft**, melynek fedezetét az Önkormányzat 2022. évi költségvetésében tervezni kell.

2. Fenti törvényi felhatalmazás alapján kerül sor a Monovia Bt-vel kötendő vállalkozási szerződés aláírására.

Határidő: azonnal

Felelős: Pásztor Béla polgármester

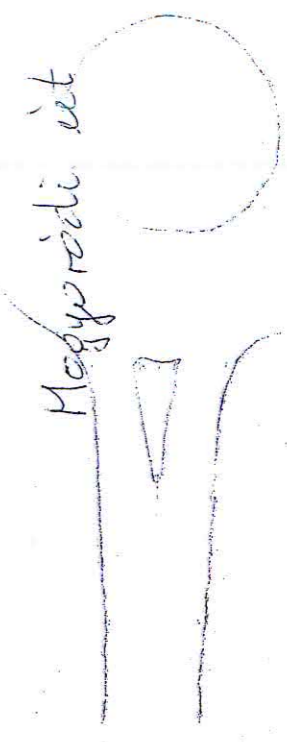


iszap és degyes műhely

Parkoló? 115 db parkoló (ebből 2 db mozgáss.) 2 db parkoló buszok részére

- Járda (vielektor)
- Parkoló öböl (vielektor)
- Ut (aszfalt)

- A zebra-t ugyanígy kiemelve mint egy fekvőandórt mint a parkolóban is



MONOVIA BT.
1021 Bp., Üdülő út 19/b.

Árajánlat

Veregyház, Pacsirta úti hid és Mézesvölgyi iskola parkoló közötti szakasz utépítése és csapadék csatorna és olajleválasztó építési munkái

Ssz	Megnevezés	Mennyiség	Egys,	Egységár		Érték	
				Anyag	Díj	Anyag	Díj
1	Föld kitermelés III.-IV. o., kikerülő föld elszállítása lerakóhelyre	230	m3		1 500		345 000
2	Tükör készítése				181		104 075
3	Tükör tömörítése 25 cm vtg-ban	575	m2		444		63 936
4	Süllyesztett szegély építése betongerendára 40x20x15 cm-es e.ay. betonelemekkel	49	fm	4 680	2 150	229 320	105 350
5	Kiemelt szegély építése betongerendára. 25x30x15 cm-es e.ay. betonelemekkel	52	fm	4 680	2 630	243 360	136 760
6	Döntött szegély építése betongerendára. 40x20x15 cm-es e.ay. Betonelemekkel	24	fm	5 140	2 880	123 360	69 120
7	Kerti szegély építése betongerendára. 10x20x6 cm-es e. gy. betonelemekkel	48	fm	2 840	1 680	136 320	80 640
8	Útalap építése zúzottkőből 35 cm vtg-ban, Megrendelő által depóniában biztosított anyagból	148	m3	1 270	3 410	187 960	504 680
9	Útalap kiékelése nögrádkövesdől 0-30 és 0-20 zúzottkőből 5 cm vtg-ban, kézi terítéssel, tömörítéssel	575	m2	325	365	186 875	209 875
10.	Térburkolat építése járdában és parkolóban 10x20x6 cm szürke elemkből, 0-4 zúzottkő ágyazatra	317	m2	4 570	2 530	1 448 690	802 010
11.	Lassító küszöb építése útburkolatbanban 10x20x8 cm piros térkő elemkből, 0-4 zúzottkő ágyazatra	80	m2	5 260	2 530	420 800	202 400
12.	Csapadékcsonka építése KG 400 csőből, földmunkával, földvisszatöltéssel, tömörítéssel	150	fm	6 610	1 470	991 500	220 500
13.	Csapadékcsonka építése KG 400 csőből, földmunkával, földvisszatöltéssel, tömörítéssel	101	fm	21 240	7 620	2 145 240	769 620
14.	ACO NG 10/100 olajleválasztó beépítése, földmunkával, sovány beton ágyazatra, csatornára kötéssel, tömörítéssel	1	db	2 265 000	388 000	2 265 000	388 000
15.	Csatorna tisztító akna építése, előregyártott elemkből 1 m átmérőjű, D 400 terhelésre, ö.v. fedlappal	2	db	156 300	68 280	312 600	136 560
16.	Csatorna akna fedlapok szintbe emelése	2	db	9 670	8 560	19 340	17 120
17.	Csatorna akna fedlapok szintbe emelése, akna vízszabontással	1	db	19 120	15 380	19 120	15 380
18.	Rácsos víznyelő építése, 50x50 -es ö.v. fedlappal	3	db	83 600	52 630	250 800	157 890
19.	Meglévő csapadékcsonkára akna átépítése, új 60x60 cm-es ö.v. fedlappal	1	db	53 700	31 570	53 700	31 570
20.	Védőcső fektetése földmunkával közvilágítás kiépítéséhez	66	fm	0	1 060	0	69 960
21.	Padka készítése 1-1 m, helyi anyagból	67	m2		516		34 572

Nettó összesen
Nettó Anyag + Díj összesen
27% ÁFA
Mindösszesen:

9 033 985 4 465 018
13 499 003
3 644 731
17 143 734

az árajánlatot elfogadom a munkát naprakész
2021.09.27

MONOVIA
Építőipari és Szolgáltató Bt.
1021 Bp., Üdülő út 19/b
Adószám: 20839859-2-41
B.sz.: 10300002-19896177-48020017
Toman Péter

Budapest, 2021. szeptember 15.

Tóth Péter
polgármester

Árajánlat

Veresegyház, Pacsirta u.-i híd és Mézesölggyi iskola parkoló közötti szakasz útépítési
csapadéksatorna és olajleválasztó építési munkák

Út: 258 m²
Parkoló: 75 m²
Járda: 242 m²

Ssz	Megnevezés	Mennyiség	Egys.	Egységár		Érték	
				Anyag	Dij	Anyag	Dij
1	Föld kitermelés III.-IV. o. kikerülő föld elszállításá lerakóhelyre	230	m ³		3 040		699 200
2	Tükör készítése	575	m ²		208		119 600
3	Tükör tömörítése 25 cm vtg-ban	144	m ³		720		103 680
4	Süllyesztett szegély építése betongerendára, 40x20x15 cm- es e.gy. betonelemekkel	49	fm	4 380	2 340	214 620	114 660
5	Kiemelt szegély építése betongerendára, 25x30x15 cm- es e.gy. betonelemekkel	52	fm	4 420	2 440	229 840	126 880
6	Döntött szegély építése betongerendára, 40x20x15 cm- es e.gy. Betonelemekkel	24	fm	5 480	3 060	131 520	73 440
7	Kerti szegély építése betongerendára, 10x20x6 cm- es e.gy. betonelemekkel.	48	fm	2 970	1 980	142 560	95 040
8	Útalap építése zuzottkőből 35 cm vtg-ban, Megrendelő által depóniában biztosított anyagból	148	m ³	3 440	3	509 120	460
9	Útalap kiékelése nőgrádkövesdtől 0-30 és 0-20 zuzottkőből 5 cm vtg-ban, kézi terítéssel, tömörítéssel	575	m ²	640	380	368 000	218 500
10	Térburkolat építése járdában és parkolóban 10x20x6 cm szürke elemkből, 0-4 zuzottkő ágyazatra	317	m ²	4 900	3 280	1 553 300	1 039 760
11	Lassító küszöb építése útburkolatbanban 10x20x8 cm piros térkő elemkből, 0-4 zuzottkő ágyazatra	80	m ²	6 550	3 600	524 000	288 000
12	Csapadéksatorna építése KG 400 csőből, földmunkával, földvisszatöltéssel, tömörítéssel	252	fm	21 300	7 100	5 367 600	1 789 200
13	ACO NG 10/100 olajleválasztó beépítése, földmunkával, sovány beton ágyazatra, csatornára kötéssel, tömörítéssel	1	db	2 590 000	495 000	2 590 000	495 000
14	Csatorna tisztító akna építése, előregyártott elemekből 1 m átmérőjű, D 400 terhelésre, ő.v. fedlappal	2	db	178 000	86 000	356 000	172 000
15	Csatorna akna fedlapok szintbe emelése	2	db	121 000	10 500	242 000	21 000
16	Csatorna akna fedlapok szintbe emelése, akna visszabontással	1	db	24 100	26 300	24 100	26 300
17	Rácsos víznyelő építése, 50x50 -es ő.v. fedlappal	3	db	91 000	67 000	273 000	201 000
18	Meglevő csapadéksatornára akna átépítése, új 60x60 cm-es ő.v. fedlappal	1	db	66 000	37 500	66 000	37 500
19	Védőcső fektetése földmunkával közvilágítás kiépítéséhez	66	fm	0	1 800	0	118 800
20	Padka készítése 1-1 m. helyi anyagból	67	m ²		630		42 210
Nettó összesen						12 591 660	5 782 230
Nettó Anyag + Dij összesen						18 373 890	
27% ÁFA						4 960 950	
Mindösszesen:						23 334 841	

Szada 2021. szeptember 16.


Oroszi Péter



TRANS-MOTORS KFT
2111 SZADA, KOSSUTH LAJOS U. 18/A
12338534-2-13 | www.transmotors.hu
CIBR: 10103836-39209500-00000008

Árajánlat

Veresegyház, Pacsirta u.-i hid és Mézaesvölgyi iskola parkoló közötti szakasz utépítése és csapadécsatorna és olajleválasztó építési munkák

Út: 258 m²
 Parkoló: 75 m²
 Járda: 242 m²

Ssz	Megnevezés	Mennyiség	Egys.	Egységár		Érték	
				Anyag	Díj	Anyag	Díj
1	Föld kiemelés III.-IV. o., kikerülő föld elszállítása lerakóhelyre	230	m ³		3 100 Ft		713 000 Ft
2	Tükör készítése	575	m ²		220 Ft		126 500 Ft
3	Tükör tömörítése 25 cm vtg-ban	144	m ³		490 Ft		70 560 Ft
4	Süllyesztett szegély építése betongerendára, 40x20x15 cm-es e.ay. betonelemekkel	49	fm	4 080 Ft	2 120 Ft	199 920 Ft	103 880 Ft
5	Kiemelt szegély építése betongerendára, 25x30x15 cm-es e.ay. betonelemekkel	52	fm	4 350 Ft	2 330 Ft	226 200 Ft	121 160 Ft
6	Döntött szegély építése betongerendára, 40x20x15 cm-es e.ay. Betonelemekkel	24	fm	5 800 Ft	3 900 Ft	139 200 Ft	93 600 Ft
7	Kerti szegély építése betongerendára, 10x20x6 cm-es e. gy. betonelemekkel.	48	fm	2 920 Ft	1 830 Ft	140 160 Ft	87 840 Ft
8	Útalap építése zúzottkőből 35 cm vtg-ban. Megrendelő által depóniában biztosított anyagból	148	m ³	3 240 Ft	3 520 Ft	479 520 Ft	520 960 Ft
9	Útalap kiemelése nőgrádkövesdi 0-30 és 0-20 zúzottkőből 5 cm vtg-ban.kézi terítéssel, tömörítéssel	575	m ²	665 Ft	390 Ft	382 375 Ft	224 250 Ft
10	Térburkolat építése járdában és parkókban 10x20x6 cm szürke elemkből, 0-4 zúzottkő ásvazatra	317	m ²	4 670 Ft	3 390 Ft	1 480 390 Ft	1 074 630 Ft
11	Lassító küszöb építése útburkolatbanban 10x20x8 cm piros térkő elemkből, 0-4 zúzottkő ásvazatra	80	m ²	6 430 Ft	3 080 Ft	514 400 Ft	246 400 Ft
13	Csapadécsatorna építése KG 400 csőből, földmunkával, földvísszalóttéssel, tömörítéssel	251	fm	20 970 Ft	9 300 Ft	5 263 470 Ft	2 334 300 Ft
14	ACO NG 10/100 olajleválasztó beépítése, földmunkával, sovány beton ásvazatra, csatornára kötéssel, tömörítéssel	1	db	2 384 000 Ft	502 000 Ft	2 384 000 Ft	502 000 Ft
15	Csatorna tisztító akna építése, előregyártott elemkből 1 m átmérőjű, D 400 terhelésre, ö.v. fedlappal	2	db	167 000 Ft	83 600 Ft	334 000 Ft	167 200 Ft
16	Csatorna akna fedlapok szintbe emelése	2	db	11 000 Ft	13 200 Ft	22 000 Ft	26 400 Ft
17	Csatorna akna fedlapok szintbe emelése, akna visszabontással	1	db	19 120 Ft	15 380 Ft	19 120 Ft	15 380 Ft
18	Rácsos víznyelő építése, 50x50 -es ö.v. fedlappal	3	db	94 000 Ft	61 000 Ft	282 000 Ft	183 000 Ft
19	Meglévő csapadécsatornára akna átépítése, új 60x60 cm-es ö.v. fedlappal	1	db	57 000 Ft	39 000 Ft	57 000 Ft	39 000 Ft
20	Védőcső fektetése földmunkával közvilágítás kiépítéséhez	66	fm	0 Ft	1 720 Ft	0 Ft	113 520 Ft
21	Padka készítése 1-1 m, helyi anyagból	67	m ²		516 Ft		34 572 Ft
Nettó összesen						11 923 755 Ft	6 798 152 Ft
Nettó Anyag + Díj összesen							18 721 907 Ft
27% AFA							5 054 915 Ft
Mindösszesen:							23 776 822 Ft

ÚTKORONA Kft.
 2072 Zsambék, József Attila u. 50.
 Adószám: 24164528-2-13

Tóth Imre Gábor

Budapest 2021. szeptember 16.