

Klauzál téri kutyafuttató felújítása 2018

	Tervezett menny.		Egységár	Összesen
1) Meglévő, használt kutyafuttató felső kavicszúzalékkal kevert földrétegének letermelése gépi erővel (a 17 db idős fa környezetében kézi munka), sík területen, bármilyen talajban, 0,2 m mélységig (1228 m ²) a fák gyökereit tilos elvágni, az idős fák gyökérzete épségét biztosítani kell	1228,00 m ² 245,60 m ³	a: d:	- Ft / m ³ 7 600 Ft / m ³	- Ft 1 866 560 Ft
2) kitermelt kavicszúzalékkal kevert földréteg szállítása, lerakása, lerakói díjjal	1228,00 m ² 245,60 m ³	a: d:	- Ft / m ³ 10 900 Ft / m ³	- Ft 2 677 040 Ft
3) korhadtt, üreges fatuskó eltávolítása, elszállítása lerakóba d=80 cm	1,00 db	a: d:	- Ft / db 15 000 Ft / db	- Ft 15 000 Ft
3) Szórt alap készítése, egy rétegben, 10 cm vastagságban, 4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből, tömörítéssel, zúzottkő dolomit, Z 22/150, Ugod (1228 m ²)	1228,00 m ² 122,80 m ³	a: d:	3 250 Ft / m ³ 8 900 Ft / m ³	399 100 Ft 1 092 920 Ft
4) Talajstabilizálás, talajerősítés geotextíliával Enka- Force G 100/100, nagy szilárdságú, kis nyúlású szőtt PET geotextília, erősített talajtámfalak és töltéseképítéséhez, talajerősítéshez, szakítószilárdsága 110 kN/m, 5%-os nyúlásnál pedig min. 43 kN/m ²	1228,00 m ²	a: d:	750 Ft / m ² 2 020 Ft / m ²	921 000 Ft 2 480 560 Ft
5) kutyafuttató aljzata felső rétegének készítése, kavicssterítés gyöngykavicssal, mechanikailag stabilizált alaprétegre 10 cm vastagság 1228 m ² 8/16 mm	122,8 m ³	a: d:	22 500 Ft / m ³ 10 500 Ft / m ³	2 763 000 Ft 1 289 400 Ft
6) fekete műanyag háló 8x8 mm, 0,8x40 m-es tekercsben (közúti fénytörő háló) felszerelése 80 cm magasságig a meglévő kerítések lábához műanyag kötöző szalaggal rögzítve, megakadályozandó a gyöngykavics kiszóródása a kerítés túloldalára és a kistestű kutyák elszökése	120,0 fm	a: d:	6 100 Ft / fm 4 200 Ft / fm	732 000 Ft 504 000 Ft

7)	zsiliprendszer' kialakítása érdekében egyszárnyú kapu beépítése a meglévővel azonos kivitelben, 1,2 m magassággal (a jelenlegivel megegyező színben) kb. 4 méterre a jelenlegi kaputól, azzal párhuzamosan; felső részére tolózár/ringli szerelése, amelyet a kutyák nem tudnak kinyitni, és mindkét irányból kezelhető	1,0 db	a: d:	53 000 Ft / db 18 000 Ft / db	53 000 Ft 18 000 Ft
8)	zsiliprendszer' kialakítása érdekében kerítés építése a meglévővel azonos kivitelben, 1,5 m magassággal magassággal (a jelenlegivel megegyező színben) a jelenlegi kapuval párhuzamosan kb. 4 m; valamint arra közel merőlegesen (az utcai szakasszal párhuzamosan) kb. 4 m.	8,0 fm	a: d:	2 890 Ft / fm 2 150 Ft / fm	23 120 Ft 17 200 Ft
9)	Meglévő drótfonat lebontása a belső kerítésről, elszállítással lerakóba	67,5 fm	a: d:	- Ft / fm 800 Ft / fm	- Ft 54 000 Ft
10)	beton kerti szegély építése a drótfonat kerítés vonalában, park területén levő talaj és gyöngykavics elválasztására 100x20x5 cm szürke,	67,5 fm	a: d:	750 Ft / fm 820 Ft / fm	50 625 Ft 55 350 Ft
11)	új drótfonat felszerelése a belső kerítésrendszerre a meglévő kerítésoszlopokra, azok előzetes mázolásával, 125 cm magasan, feszítéssel	67,5 fm	a: d:	1 350 Ft / fm 950 Ft / fm	91 125 Ft 64 125 Ft
11)	jelenlegi vízvételi hely (mellékelt képen látható, a rendelkezésre álló információ szerint van vízbekötése és korábban működött), bontása és helyette vízvételi lehetőség kialakítása, ürtős földzáróval, a külön leüríthetőség és elzárás biztosításával, valamint geotextíliával bélelt kavicsos szikkasztó építés e 1 m3 nagysággal, a talajszinten 1 m2 felület gyeprács borítással, szegéllyel, a rácsok gyöngykavicsal történő feltöltésével, kikerülő föld elszállításával, kompletten, vízmintavételi jegyzőkönyvvel. (fénykép mellékelve a jelenlegi ivókúttról és minta a vízvételi hely kialakításáról)	1,0 db	a: d:	20 500 Ft / db 5 000 Ft / db	20 500 Ft 5 000 Ft
12)	házi rend tábla kihelyezése, a mellékelt szövegezéssel A3-as méretben a kapuhoz rögzítéssel	1,0 db	a: d:	3 800 Ft / db 1 650 Ft / db	3 800 Ft 1 650 Ft

Nettó mindösszesen:

15 198 075 Ft

Áfa 27%:

4 103 480 Ft

Bruttó mindösszesen:

19 301 555 Ft

EUS FIL Építőip. és Szolg. KFT.
1085 Budapest, József krt. 69.
Adószám: 13473219-2-42
Cg.: 01-09-995623
Bsz.: 11738008-20872302

Klauzál téri kutyafuttató felújítása 2018

	Tervezett menny.		Egységár	Összesen
1) Meglévő, használt kutyafuttató felső kavicszúzalékkal kevert földrétegének letermelése gépi erővel (a 17 db idős fa környezetében kézi munka), sík területen, bármilyen talajban, 0,2 m mélységig (1228 m2) a fák gyökereit tilos elvágni, az idős fák gyökérzete épségét biztosítani kell	1228,00 m2 245,60 m3	a: d:	- Ft / m3 3 564 Ft / m3	- Ft 875 318 Ft
2) kitermelt kavicszúzalékkal kevert földréteg szállítása, lerakása, lerakói díjjal	1228,00 m2 245,60 m3	a: d:	- Ft / m3 9 900 Ft / m3	- Ft 2 431 440 Ft
3) korhadt, üreges fatuskó eltávolítása, elszállítása lerakóba d=80 cm	1,00 db	a: d:	- Ft / db 19 800 Ft / db	- Ft 19 800 Ft
3) Szórt alap készítése, egy rétegben, 10 cm vastagságban, 4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből, tömörítéssel, zúzottkő dolomit, Z 22/150, Ugod (1228 m2)	1228,00 m2 122,80 m3	a: d:	12 804 Ft / m3 3 168 Ft / m3	1 572 331 Ft 389 030 Ft
4) Talajstabilizálás, talajerősítés geotextiliával Enka- Force G 100/100, nagy szilárdságú, kis nyúlású szőtt PET geotextília, erősített talajtámfalak és töltéseképítéséhez, talajerősítéshez, szakítószilárdsága 110 kN6m, 5%-os nyúlásnál pedig min. 43 kN/m2	1228,00 m2	a: d:	1 693 Ft / m2 882 Ft / m2	2 079 004 Ft 1 083 096 Ft
5) kutyafuttató aljzata felső rétegének készítése, kavicssterítés gyöngykavicssal, mechanikailag stabilizált alaprétegre 10 cm vastagság 1228 m2 8/16 mm	122,8 m3	a: d:	10 824 Ft / m3 2 772 Ft / m3	1 329 187 Ft 340 402 Ft
6) perforált lemez felszerelése 80 cm magasságig a meglévő kerítések lábazatához műanyag kötöző szalaggal rögzítve, megakadályozandó a gyöngykavics kiszóródása a kerítés túloldalára és a kistestű kutyák elszökése	160,0 fm	a: d:	11 575 Ft / fm 3 575 Ft / fm	1 852 000 Ft 572 000 Ft
7) zsillrendszer' kialakítása érdekében egyszárnyú kapu beépítése a meglévővel azonos kivitelben, 1,2 m magassággal (a jelenlegivel megegyező színben) kb. 4 méterre a jelenlegi kaputól, azzal párhuzamosan; felső részére tolózár/ringli szerelése, amelyet a kutyák nem tudnak kinyitni, és mindkét irányból kezelhető	1,0 db	a:	65 000 Ft / db	65 000 Ft

		d:	52 000 Ft / db	52 000 Ft
8)	zsiliprendszer kialakítása érdekében kerítés építése a meglévővel azonos kivitelben, 1,5 m magassággal magassággal (a jelenlegivel megegyező színben) a jelenlegi kapuval párhuzamosan kb. 4 m; valamint arra közel merőlegesen (az utcai szakasszal párhuzamosan) kb. 4 m.	8,0 fm	a: 48 750 Ft / fm d: 45 500 Ft / fm	390 000 Ft 364 000 Ft
9)	Meglévő drótfonat lebontása a belső kerítésről, elszállítással lerakóba	67,5 fm	a: - Ft / fm d: 1 500 Ft / fm	- Ft 101 250 Ft
10)	beton kerti szegély építése a drótfonat kerítés vonalában, park területén levő talaj és gyöngykvacs elválasztására 100x20x5 cm szürke,	67,5 fm	a: 3 126 Ft / fm d: 2 260 Ft / fm	211 005 Ft 152 550 Ft
11)	új drótfonat felszerelése a belső kerítésrendszerre a meglévő kerítésoszlopokra, azok előzetes mázolásával, 125 cm magasan, feszítéssel	67,5 fm	a: 1 850 Ft / fm d: 4 880 Ft / fm	124 875 Ft 329 400 Ft
11)	jelenlegi vízvételi hely (mellékelt képen látható, a rendelkezésre álló információ szerint van vízbekötése és korábban működött), bontása és helyette vízvételi lehetőség kialakítása, ürítőszelvény, a külön leüríthetőség és elzárás biztosításával, valamint geotextiliával bélelt kavicsos szikkasztó építés e 1 m3 nagysággal, a talajszinten 1 m2 felület gyeprács borítással, szegéllyel, a rácsok gyöngykvaccsal történő feltöltésével, kikerülő föld elszállításával, kompletten, vízmintavételi jegyzőkönyvvel. (fénykép mellékelve a jelenlegi ivókútról és minta a vízvételi hely kialakításáról)	1,0 db	a: 234 000 Ft / db d: 182 000 Ft / db	234 000 Ft 182 000 Ft
12)	házi rend tábla kihelyezése, a mellékelt szövegezéssel A3-as méretben a kapuhoz rögzítéssel	1,0 db	a: 33 800 Ft / db d: 19 500 Ft / db	33 800 Ft 19 500 Ft

Nettó mindösszesen:	14 802 989 Ft
Áfa 27%:	3 996 807 Ft
Bruttó mindösszesen:	18 799 796 Ft

RIDE IN KFT.
2102 Hévígyúti József A. u. 15.
Adószám: 14700930-2-13
T/L: 10300002-10453506-49020010



Szalontai Károly
Ügyvezető
Ride In Kft
Telefonos elérhetőségem : +36-20-9715-664

Kelt. Budapest 2018.07.04.

Klauzál téri kutyafuttató felújítása 2018

	Tervezett menny.		Egységár	Összesen
1) Meglévő, használt kutyafuttató felső kavicszúzalékkal kevert földrétegének letermelése gépi erővel (a 17 db idős fa környezetében kézi munka), sík területen, bármilyen talajban, 0,2 m mélységig (1228 m2) a fák gyökereit tilos elvágni, az idős fák gyökérzete épségét biztosítani kell	1228,00 m2 245,60 m3	a: d:	1 000 Ft / m3 10 800 Ft / m3	245 600 Ft 2 652 480 Ft
2) kitermelt kavicszúzalékkal kevert földréteg szállítása, lerakása, lerakói díjjal	1228,00 m2 245,60 m3	a: d:	11 500 Ft / m3 5 000 Ft / m3	2 824 400 Ft 1 228 000 Ft
3) korhadt, üreges fatuskó eltávolítása, elszállítása lerakóba d=80 cm	1,00 db	a: d:	15 000 Ft / db 40 000 Ft / db	15 000 Ft 40 000 Ft
3) Szórt alap készítése, egy rétegben, 10 cm vastagságban, 4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből, tömörítéssel, zúzottkő dolomit, Z 22/150, Ugod (1228 m2)	1228,00 m2 122,80 m3	a: d:	8 800 Ft / m3 10 745 Ft / m3	1 080 640 Ft 1 319 486 Ft
4) Talajstabilizálás, talajerősítés geotextiliával Enka- Force G 100/100, nagy szilárdságú, kis nyúlású szőtt PET geotextília, erősített talajtámfalak és töltéseképítéséhez, talajerősítéshez, szakítószilárdsága 110 kN6m, 5%-os nyúlásnál pedig min. 43 kN/m2	1228,00 m2	a: d:	480 Ft / m2 580 Ft / m2	589 440 Ft 712 240 Ft
5) kutyafuttató aljzata felső rétegének készítése, kavicssterítés gyöngykavicssal, mechanikailag stabilizált alaprétegre 10 cm vastagság 1228 m2 8/16 mm	122,8 m3	a: d:	6 800 Ft / m3 10 200 Ft / m3	835 040 Ft 1 252 560 Ft
6) fekete műanyag háló 8x8 mm, 0,8x40 m-es tekercsben (közúti fénytörő háló) felszerelése 80 cm magasságig a meglévő kerítések lábazatához műanyag kötöző szalaggal rögzítve, megakadályozandó a gyöngykavics kiszóródása a kerítés túloldalára és a kistestű kutyák elszökése	120,0 fm	a: d:	2 200 Ft / fm 2 500 Ft / fm	264 000 Ft 300 000 Ft

7)	zsiliprendszer' kialakítása érdekében egyszárnyú kapu beépítése a meglévővel azonos kivitelben, 1,2 m magassággal (a jelenlegivel megegyező színben) kb. 4 méterre a jelenlegi kaputól, azzal párhuzamosan; felső részére tolózár/ringli szerelése, amelyet a kutyák nem tudnak kinyitni, és mindkét irányból kezelhető	1,0 db	a: d:	85 000 Ft / db 110 000 Ft / db	85 000 Ft 110 000 Ft
8)	zsiliprendszer' kialakítása érdekében kerítés építése a meglévővel azonos kivitelben, 1,5 m magassággal magassággal (a jelenlegivel megegyező színben) a jelenlegi kapuval párhuzamosan kb. 4 m; valamint arra közel merőlegesen (az utcai szakasszal párhuzamosan) kb. 4 m.	8,0 fm	a: d:	35 000 Ft / fm 24 000 Ft / fm	280 000 Ft 192 000 Ft
9)	Meglévő drótfonat lebontása a belső kerítésről, elszállítással lerakóba	67,5 fm	a: d:	1 200 Ft / fm 2 000 Ft / fm	81 000 Ft 135 000 Ft
10)	beton kerti szegély építése a drótfonat kerítés vonalában, park területén levő talaj és gyöngykavics elválasztására 100x20x5 cm szürke,	67,5 fm	a: d:	2 450 Ft / fm 3 820 Ft / fm	165 375 Ft 257 850 Ft
11)	új drótfonat felszerelése a belső kerítésrendszerre a meglévő kerítésoszlopokra, azok előzetes mázolásával, 125 cm magasan, feszítéssel	67,5 fm	a: d:	3 800 Ft / fm 7 200 Ft / fm	256 500 Ft 486 000 Ft
11)	jelenlegi vízvételi hely (mellékelt képen látható, a rendelkezésre álló információ szerint van vízbekötése és korábban működött), bontása és helyette vízvételi lehetőség kialakítása, ürítőszelvény, a külön leüríthetőség és elzárás biztosításával, valamint geotextíliával bélelt kavicsos szikkasztó építés e 1 m3 nagysággal, a talajszinten 1 m2 felület gyeprács borítással, szegéllyel, a rácsok gyöngykavicsal történő feltöltésével, kikerülő föld elszállításával, kompletten, vízmintavételi jegyzőkönyvvel. (fénykép mellékelve a jelenlegi ivókútról és minta a vízvételi hely kialakításáról)	1,0 db	a: d:	220 000 Ft / db 345 000 Ft / db	220 000 Ft 345 000 Ft
12)	házi rend tábla kihelyezése, a mellékelt szövegezéssel A3-as méretben a kapuhoz rögzítéssel	1,0 db	a: d:	9 500 Ft / db 3 600 Ft / db	9 500 Ft 3 600 Ft

Nettó mindösszesen:	15 985 711 Ft
Áfa 27%:	4 316 142 Ft
Bruttó mindösszesen:	20 301 853 Ft