

TELJESÍTÉS-IGAZOLÁSI JEGYZŐKÖNYV

Tárgy: Közterületi zöldterületek, közparkok komplex fenntartása Budapest, Főváros XII. kerület közigazgatási területén
Normafa területének rehabilitációja I. ütem

2015.08.01. - 2015.09.10.

Budapest XII. ker. Hegyvidéki Önkormányzat (1126 Budapest, Böszörményi út 23-25.) és a Pannon Park Forest Kft. (1221 Budapest Anna u. 9-11.) között létre jött szerződés alapján a parkfenntartási munkák I. osztályú minőségben teljesítésre kerültek.

<u>Teljesítés szerinti összeg:</u>	Nettó:	138.232.492. - Ft
	Áfa 27%:	37.322.773. - Ft
	Bruttó:	175.555.265. - Ft

Azaz Százhetvenötmillió-ötszázötvenötezer-kétszázhatvanöt forint bruttó összeg

Kivitelező számla benyújtására jogosult, melyet Megrendelő átutalással egyenlít ki.

Budapest, 2015. szeptember 10 .

PANNON PARK FOREST KFT.
1221 Budapest, Anna u 9-11.
..... Árőszám: 11630979-2-43
Kivitelező


.....
Megrendelő

Budapest, XII. kerület Normafa területének rehabilitációja, I. ütem		TÉTEL MEGNEVEZÉSE		Mennyiség	Egység	2015.08.03.-09.10. ig tartó időszak		
Ssz.		%	Mennyiség			Mke	Osszesen	
I.	Előkészítés							
1.	78. Egyéb szakipari és szakmunkák - Tervezői művelet	50%	1 168,0 óra	584,0 óra		2 336 000 Ft		
K	Fedvénytervek, közmuvegyeztetések	150%	0,0 kts.	0,0 kts.		- Ft		
2.	78. Egyéb szakipari és szakmunkák - Gondozás	50%	1 280,0 óra	640,0 óra		2 560 000 Ft		
				0,0	0	- Ft		
				0,0	0	- Ft		
				0,0	0	- Ft		
II.	T0 Találkozási pont kialakítása							
1.	Stabilizált murva burkolat		60,0 m2	0,0 m2		- Ft		
	556. Földkiemelés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármilyen konzisztenciájú talajban 40 cm vtg-gal kalkulálva		24,0 m3	24,0 m3		139 200 Ft		
	516. Föld elszállítása lerakóhelyre, lerakóhelyi díjjal 25%-os lazulással kalkulálva	100%	30,0 m3	30,0 m3		226 500 Ft		
	548. Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-50 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 30 cm vtg-gal kalkulálva	50%	18,0 m3	18,0 m3		173 520 Ft		
	393. Stabilizált murva burkolat építése, agyaggal	100%	60,0 m2	60,0 m2		240 420 Ft		
2.	Szegély		23,091 fm	0,0 fm		- Ft		
	383. Süllyesztett szegély építése C 12 minőségben beton gerendába rakva, cementhabarcs hézagszállással (Fem szegély)	100%	23,1 fm	23,1 fm		153 096 Ft		
III.	T1 Találkozási pont kialakítása							
1.	Stabilizált murva burkolat (Siház körűl)		300,0 m2					
	556. Földkiemelés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármilyen konzisztenciájú talajban 40 cm vtg-gal kalkulálva		120,0 m3	0,0	0	- Ft		
	516. Föld elszállítása lerakóhelyre, lerakóhelyi díjjal 25%-os lazulással kalkulálva	80%	150,0 m3	0,0	0	- Ft		
	548. Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-50 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 30 cm vtg-gal kalkulálva	80%	90,0 m3	0,0 m2		- Ft		
	393. Stabilizált murva burkolat építése, agyaggal		300,0 m2	96,0 m3		556 800 Ft		
2.	Szóró murva burkolat (szobroknál)		700,0 m2	120,0 m3		906 000 Ft		
	556. Földkiemelés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármilyen konzisztenciájú talajban 40 cm vtg-gal kalkulálva	80%	280,0 m3	72,0 m3		694 080 Ft		
	516. Föld elszállítása lerakóhelyre, lerakóhelyi díjjal 25%-os lazulással kalkulálva	75%	350,0 m3	225,0 m2		901 575 Ft		
	548. Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-50 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 30 cm vtg-gal kalkulálva	50%	210,0 m3	0,0 m2		- Ft		
	393. Stabilizált murva burkolat építése, agyaggal		700,0 m2	140,0 m3		812 000 Ft		
		50%	210,0 m3	175,0 m3		1 321 250 Ft		
		50%	210,0 m3	105,0 m3		1 012 200 Ft		
		44%	700,0 m2	345,0 m2		1 262 205 Ft		

3. Szegély		288,643 fm		0,0 fm		Ft
383. Sülyeszett szegély építése C 12 minőségbe beton gerendába rakva, cementhabarcs hézagolással (Fém szegély)		288,6 fm		288,0 fm		1 530 960 Ft
Esővíz elvezetéséhez szükséges szikkasztó (min 2 db), fa lécekből esővíz terelőlk, kis tereprendezés		1,0 készlet		0,0 készlet		Ft
Erodált területék tereprendezése (réteses alatt és a bronz szobor mögött) , fából vagy kőből föld visszaiöltéssel 3-4 lépcsőfokú léposó építése. (két sétatny; szintkülönbségének áthidalásához)		2,0 db				Ft
4. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyókörmetszés)		300,0 óra		0,0 db		Ft
78. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyókörmetszés)		300,0 óra		0,0 óra		Ft
		300,0 óra		240,0 óra		960 000 Ft
				0,0	0	Ft
				0,0	0	Ft
IV. T2 Talalkozási pont kialakítása				0,0 m2		Ft
1. Stabilizált murva burkolat		550,0 m2				Ft
556. Földkiemelés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármilyen konszisztenciájú talajban 40 cm vég-gal kalkulálva		220,0 m3				Ft
516. Föld elszállítása lerakóhelyre, lerakóhelyi díjjal 25%-os lazulással kalkulálva		275,0 m3		176,0 m3		1 020 800 Ft
548. Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-50 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 30 cm vég-gal kalkulálva		165,0 m3		220,0 m3		1 661 000 Ft
393. Stabilizált murva burkolat építése, agyaggal		550,0 m2		132,0 m3		1 272 480 Ft
		173,2 fm		412,5 m2		1 652 888 Ft
		173,2 fm		0,0 fm		Ft
2. Szegély						Ft
383. Sülyeszett szegély építése C 12 minőségben beton gerendába rakva, cementhabarcs hézagolással (Fém szegély)				138,5 fm		918 576 Ft
5. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyókörmetszés)		300,0 óra		0,0 óra		Ft
78. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyókörmetszés)		300,0 óra		240,0 óra		960 000 Ft
		1,0 db		0,0 db		Ft
		1,0 db		0,5 db		457 498 Ft
				0,0	0	Ft
				0,0 db		Ft
				0,0 db		Ft
				0,0 db		Ft
				0,0	0	Ft
				0,0	0	Ft
				0,0	0	Ft
				0,0	0	Ft
				0,0	0	Ft
				0,0	0	Ft
1. Melegvó látszóeszközök bontása		4,0 db		4,0 db		97 200 Ft
471. látszószerek bontása, beton alappal együtt + elszállítás 1 db alaptesittel		11,0 db		4,0 db		594 000 Ft
472. látszószerek bontása, beton alappal együtt + elszállítás 1-5 db alaptesittel		1,0 db		4,0 db		
473. látszószerek bontása, beton alappal együtt + elszállítás 5 db feletti alaptesittel		1,0 db				
2. Látszóeszközök kihelyezése				1,0 db		121 500 Ft
Elt.: 5551945 Ibondo Stand-Up Seesaw		1,0 db		0,0	0	Ft
Eibe. 52003501105 Ibondo Play unit Sleeping Beauty's Castle		1,0 db		0,8 db		608 133 Ft
Eibe. 54515305300 paradiso climbing spider Thekla		1,0 db		0,8 db		5 113 352 Ft
Eibe. 54509105306 paradiso railway Cosmo		1,0 db		0,8 db		1 819 978 Ft
Eibe. 52502104106 unique Play and Climbing unit Extron		1,0 db		0,8 db		4 691 366 Ft
Eibe. 54508205306 paradiso house with balcony finlo		1,0 db		0,8 db		16 728 607 Ft
Eibe. 54508305306 paradiso climbing tree Ema		1,0 db		0,8 db		2 655 936 Ft
		1,0 db		0,8 db		3 016 440 Ft

	Ei.le. 54500205306_Paradiso Double Swing Yarn...with safety Swing seats	2,0 db			80%	1,8 db	1 589 514 Ft
	Eibe. 54500305306_Paradiso nest seat Swing Y... with bird's nest 120	1,0 db			80%	0,8 db	1 247 986 Ft
	Eibe. 54515405321_paradiso grasshopper Grill	1,0 db			80%	0,8 db	1 597 536 Ft
	Eibe. 54500805306_paradiso beam see-saw golpio, four-seater	1,0 db			80%	0,8 db	554 811 Ft
	Ei.le. 54500905306_paradiso rocker animal ugo	1,0 db			80%	0,8 db	484 173 Ft
	Eibe. 54507905306_paradiso sheep spring rocker	1,0 db			80%	0,8 db	443 294 Ft
	Eibe. 54511305306_paradiso toddler Swing with toddler seat	1,0 db			80%	0,8 db	495 566 Ft
	Kompan_NRO_308_csúszda	1,0 db				0,0 db	- Ft
	Homokozó rönkszegélyel: 6X4 m-es ovális forma, homok feltöltéssel: 16 fm	1,0 db				0,0 db	- Ft
	3. Ütőcsillapító burkolat	635,0 m2				0,0 m2	- Ft
	556. Földkiemelés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármilyen konzisztenciájú talajban (50 cm vtg-gal kalkulálva)	317,5 m3					460 375 Ft
	516. Föld elszállítása lerakóhelyre, lerakóhelyi díjjal 25%-os lazással kalkulálva	396,9 m3			25%	79,4 m3	
	76. Fenyőkéreg terítése parkba (borovíenyő 5-7 cm) 50 cm vtg-gal kalkulálva	317,5 m3			25%	89,2 m3	749 102 Ft
	4. Szegély (mulcs mellett)	134,7 fm				0,0 m3	- Ft
	383. Süllyesztett szegély építése C 12 minőségben beton gerendába rakva, cementhabarcs hézagolással (Fém szegély)	134,7 fm				0,0 fm	- Ft
	1 m magas domb (alap területe 8-10 m2)	1,0 db				0,0 fm	- Ft
	6. Ivókút	1,0 db				0,0 db	- Ft
	Városszépítő Csongor ivókút tárolási nyilatkozattal	1,0 db			50%	0,5 db	457 498 Ft
	7. WC	1,0 db				0,0 db	- Ft
	V/c (egyik q:erek felszereltséggel) tárolási nyilatkozattal	1,0 pavilon			50%	0,5 pavilon	5 315 625 Ft
	5. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyökérmetszés)	750,0 óra				0,0 óra	- Ft
	78. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyökérmetszés)	750,0 óra				0,0 óra	- Ft
	10. Stabilizált murva burkolat (Belső sétatány+illemhely körül)	560,0 m2				0,0 m2	- Ft
	556. Földkiemelés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármilyen konzisztenciájú talajban 40 cm vtg-gal kalkulálva	224,0 m3					- Ft
	516. Föld elszállítása lerakóhelyre, lerakóhelyi díjjal 25%-os lazással kalkulálva	280,0 m3				0,0 m3	- Ft
	548. Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-50 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 30 cm vtg-gal kalkulálva	168,0 m3				0,0 m3	- Ft
	393. Stabilizált murva burkolat építése, agyaggal	580,0 m2				0,0 m3	- Ft
	11. Szegély	490,7 fm				0,0 fm	- Ft
	383. Süllyesztett szegély építése C 12 minőségben beton gerendába rakva, cementhabarcs hézagolással (Fém szegély)	490,7 fm				0,0 fm	- Ft
	VIII. T4 Találkozási pont kialakítása					0,0 fm	- Ft
	1. Stabilizált murva burkolat (Sínáz körül és a szobroknál)	60,0 m2				0,0	- Ft
	556. Földkiemelés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármilyen konzisztenciájú talajban 40 cm vtg-gal kalkulálva	24,0 m3				0,0	- Ft
	516. Föld elszállítása lerakóhelyre, lerakóhelyi díjjal 25%-os lazással kalkulálva	30,0 m3				0,0 m2	- Ft
	548. Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-50 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 30 cm vtg-gal kalkulálva	18,0 m3				0,0 m3	- Ft

	393. Stabilizált murva burkolat építése, agyaggal	60,0 m ²				0,0 m ²		
2. Szegély		33,7 fm				0,0 fm		
	383. Süllyesztett szegély építése C 12 minőségben beton gerendába rakva, cementhabarcs hézagolással (Fém szegély)	33,7 fm				0,0 fm		
3. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyökérmetszés)		375,0 óra				0,0 óra		
	78. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyökérmetszés)	375,0 óra				0,0 óra		
4. ERDEI TORNAPÁLYA						0,0	0	
	Kompan_NRO803	1,0 db				0,0 db		
	Kompan_NRC809	1,0 db				0,0 db		
	Kompan_NRO805	1,0 db				0,0 db		
6. Ivókút		1,0 db				0,0 db		
	városszépítő_Csongor Ivókút tárolási nyílkozzattal	1,0 db				0,5 db	457 498 Ft	
IX. Kerekpár ut/Sífutó út						0,0		
	2,0 m széles, 1000 m hosszú					0,0		
1.		2 000,0 m²				0,0 m ²		
	556. Földkiemelés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármilyen konszisztenciájú talajban 25 cm vtg-gal kalkulálva	500,0 m ³				0,0 m ³		
	516. Föld elszállítása lerakóhelyre, lerakóhelyi díjjal 25%-os lazulással kalkulálva	125,0 m³				0,0 m ³		
	Földkiemelésből kikerülő föld 80%-nak helyszíni szétterítése 25%-os lazulással kalkulálva	500,0 m ³				0,0 m ³		
	400. Földút újra profilozása gépi erővel, hengerezéssel	2 000,0 m ²				0,0 m ²		
3. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyökérmetszés)		1 250,0 óra				0,0 óra		
	78. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyökérmetszés)	1 250,0 óra				0,0 óra		
X. Gyalogos túraút						0,0		
	3 m széles, 1500 m hosszú					0,0		
2. Stabilizált murva burkolat		4 500,0 m²				0,0 m ²		
	556. Földkiemelés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármilyen konszisztenciájú talajban 40 cm vtg-gal kalkulálva	1 800,0 m ³				1260,0 m ³	7 308 000 Ft	
	516. Föld elszállítása lerakóhelyre, lerakóhelyi díjjal 25%-os lazulással kalkulálva	1 125,0 m ³				787,5 m ³	5 945 625 Ft	
	Földkiemelésből kikerülő föld 50%-nak helyszíni szétterítése 25%-os lazulással kalkulálva	1 125,0 m ³				787,5 m ³	1 674 225 Ft	
	548. Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-50 jeld anyaggal, 15-30 cm vastagságban 30 cm vtg-gal kalkulálva	1 350,0 m ³				945,0 m ³	9 109 800 Ft	
3. Szegély		4 500,0 m²				0,0 m ²		
	393. Stabilizált murva burkolat építése, agyaggal	2 886,4 fm				0,0 fm		
	383. Süllyesztett szegély építése C 12 minőségben beton gerendába rakva, cementhabarcs hézagolással (Fém szegély)	2 886,4 fm				2020,5 fm	13 395 900 Ft	
3. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyökérmetszés)		2 500,0 óra				0,0 óra		
	78. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyökérmetszés)	2 500,0 óra				1750,0 óra	7 000 000 Ft	

2 m széles, 1200 m hosszú						0,0	0	-	Ft
1. Stabilizált murva burkolat						0,0	0	-	Ft
536. Földkiemelés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármilyen konzisztenciájú talajban 40 cm vtg-gal kalkulálva	2 400,0 m2					0,0	0	-	Ft
516. Föld elszállítás lerakóhelyre, lerakóhelyi díjjal, 25%-os lazulással kalkulálva	980,0 m3					0,0	0	-	Ft
Földkiemelésből kikerülő föld 50%-nak helyszíni szétterítése 25%-os lazulással kalkulálva	600,0 m3					0,0	0	-	Ft
548. Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-50 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 30 cm vtg-gal kalkulálva	670,0 m3					192,0	m3	1 113 600	Ft
393. Stabilizált murva burkolat építése, egyaggal	720,0 m3					120,0	m3	906 000	Ft
2. Szegély						0,0	m3	-	Ft
393. Süllyesztett szegély építése C 12 minőségben beton gerendába rakva, cementhabarcs hézagolással (Eg: 1000,0 m)	2 400,0 m2					144,0	m3	1 388 160	Ft
3. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyökérmetszés)	2 309,1 fm					0,0	m2	-	Ft
78. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyökérmetszés)	2 309,1 fm					0,0	fm	-	Ft
XII. Egyéb munkák						0,0	fm	-	Ft
Meglévő fák gallyazása	1,0 kts.					461,8	fm	3 061 920	Ft
104. 100%-os talajszere termőföld helyszínre szállításával, betöltésével	680,1 m3					0,0	óra	-	Ft
19. Fűvesítés kerteszeji módszerekkel, 6-8 dtkg/m2 fűmaggal	14 800,0 m2					300,0	óra	1 200 000	Ft
BERENDEZÉSEK						0,0	0	-	Ft
Asztal 2 db támlás paddal	8,0 db					0,0	0	-	Ft
Egyedi támlás pad	30,0 db					0,0	0	-	Ft
Eg;edi támla nélküli pad	10,0 db					0,0	0	-	Ft
Eg;edi hulladékgyűjtő (tető nélküli)	16,0 db					0,0	0	-	Ft
Poller	db					0,0	0	-	Ft
Eg;edi információs tábla kicsi (3 oszlopos)	4,0 db					0,0	0	-	Ft
Egyedi információs tábla kicsi (2 oszlopos)	2,0 db					0,0	0	-	Ft
Irányjelző tábla	8,0 db					0,0	0	-	Ft
"P" támasz Kerékpártároló	16,0 db					0,0	0	-	Ft
Esőbeálló	ktv.					0,0	0	-	Ft
MINDÖSSZESEN (nettó):								138 232 492	Ft
+27% Áfa								37 322 773	Ft
MINDÖSSZESEN (bruttó):								175 555 265	Ft