

## TELJESÍTÉS-IGAZOLÁSI JEGYZŐKÖNYV

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

2015.09.10. - 2015.09.30.

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.

<b><u>Teljesítés szerinti összeg:</u></b>	<b>Nettó:</b>	<b>126.443.018. - Ft</b>
	<b>Áfa 27%:</b>	<b>34.139.615. - Ft</b>
	<b>Bruttó:</b>	<b>160.582.633. - Ft</b>

Azaz Százhatvanmillió-ötszáznyolcvenkettőezer-hatszázhatvanhárom forint bruttó összeg

Kivitelező számla benyújtására jogosult, melyet Megrendelő átutalással egyenlítő ki.

Budapest, 2015. szeptember 30.

PANNON PARK FOREST KFT.  
1221 Budapest, Anna u. 9-11.  
Adószám: 11630979-2-03

.....  
Kivitelező

.....  


Megrendelő

Sor.	TETEL MEGNEVEZÉSE	Mennyiség	Egység	Egységár	Összesen	2015.09.10.-09.30.-ig tartó időszak			
						%	Mennyiség	Mé.	Összesen
<b>I. Anna utcó járdaforrás felület és elmaradó munkái</b>						<b>0 197 911 Ft</b>			
383.	Szilvesztai szegély építése C 12 minőségben beton gerendába mélyre, cementhabarcs (közvetlen) -gal (Fém szegély)	-134,7	m	8 630 Ft	-893 061 Ft	85%	-114	m	759 102 Ft
530.	Szegélyek borítás: kőmenny anyaggal alapgerendákkal együtt, előtérrel	80,0	m <sup>2</sup>	5 200 Ft	423 200 Ft	50%	40	m <sup>2</sup>	211 600 Ft
"K"	Fém szegély helyett feltehető rézhorgany a járdaoszlopoktól mélyre (Feltehető elhárító gerenda (töltés 100 mm) szegély (előtérrel) mentén)	84,1	m	6 736 Ft	564 211 Ft	50%	42	m	283 105 Ft
"K"	Töltés és réz réz rézhorgany építése 40-120 cm közötti rézhorgany, vízlejtő mentén (előtérrel) -ra, betonozással	212,2	m <sup>2</sup>	43 712 Ft	9 276 981 Ft	50%	106	m <sup>2</sup>	4 638 280 Ft
74.	Fenyőtűnyag tartó párhuzamos (borovirányó 6-7 cm) 90 cm vég-gal kialakítása (EREDETI L. ÜZEM KIVÉTELE)	-317,5	m <sup>3</sup>	16 000 Ft	-5 115 000 Ft	50%	-159	m <sup>3</sup>	2 657 500 Ft
75.	Fenyőtűnyag tartó párhuzamos (borovirányó 6-7 cm) VÁLTOZÓ cm vég-gal kialakítása	250,0	m <sup>3</sup>	16 000 Ft	4 000 000 Ft	50%	125	m <sup>3</sup>	2 250 000 Ft
<b>II. Tűzvesztő</b>						<b>3 110 280 Ft</b>			
<b>I. Építési tűzvesztő tér</b>						<b>6,00 db</b>			
239.	Tűzvesztő hely (minimum 80 cm betonsz. alátöltés, hőszigetelt tűzvesztő kőmennyvel, beton alap, kerámiával mártott minimum 20 cm magas szeggyel. Földmunka, alapozás, falazás és felépítés (szeggyel és beton elválasztó) beépítés)	75,00	m <sup>3</sup>	26 000 Ft	1 975 000 Ft				
"K"	Részes átlós kőmenny (2 db tűzvesztő hely)	16,00	db	82 280 Ft	1 295 280 Ft		0	db	- Ft
<b>II. Pótlar kőmenny</b>						<b>16,00 db</b>			
"K"	Pótlar	16,00	db	24 280 Ft	393 000 Ft		0	db	- Ft
<b>IV. Összege felújítás munkái</b>						<b>397 675 Ft</b>			
"K"	Összege felújítás munkái	3,00	db	69 225 Ft	397 675 Ft		0	db	- Ft
<b>V. VESZÉLYES FÁK GALLYAZÁSA</b>						<b>3 927 000 Ft</b>			
157.	Gallyazás: 20 m-ig magas: kőmenny	90,00	db	16 000 Ft	1 440 000 Ft		0	db	- Ft
158.	Gallyazás: 20 m feletti: kőmenny	100,00	db	22 000 Ft	2 200 000 Ft		0	db	- Ft
166.	Viharok okozta törött ágak és fák: kőmenny gallyak elszállítás: (m <sup>3</sup> kőmennyi mennyiség)	45,70	m <sup>3</sup>	6 500 Ft	297 000 Ft		0	m <sup>3</sup>	- Ft
<b>VI. Meglévő Normafa tábla felújítás munkái</b>						<b>80 000 Ft</b>			
78.	Egyéb eszközök és eszközanyagok (meglévő Normafa emléktábla felújítás)	20,00	óra	4 000 Ft	80 000 Ft		0	óra	- Ft
<b>MINDÖSSZESEN (netto):</b>					<b>7 707 976 Ft</b>	<b>19 049 430 Ft</b>			<b>3 708 309 Ft</b>
<b>+27% Áfa</b>						<b>4 305 389 Ft</b>			<b>1 016 624 Ft</b>
<b>MINDÖSSZESEN (bruttó):</b>						<b>20 297 279 Ft</b>			<b>4 724 933 Ft</b>
<b>EÖYÉN MUNKÁK</b>									
<b>I. JÁNOSHEGYI UT FELÚJÍTÁSA</b>						<b>3 037 000 Ft</b>			
"K"	Jánoshegyi út good-asztal felújítása - ártó és ártó munkák megkezdéséhez	1,00	db	3 037 000 Ft	3 037 000 Ft		0	db	- Ft
<b>II. Tűzvesztő ut felújítás</b>						<b>5 400,00 m<sup>2</sup></b>			
1.	Kőmenny ut felújítás	178,20	m <sup>2</sup>	129 440 Ft	23 088 200 Ft				
603.	Aszfaltburkolatok helyettesítése AC-11 kopó jellegű aszfaltkeverékkel, a feltek körülvétele: az aszfaltgőz gőppel, helyi hővezetés, portaképzés, kőmenny peremvezető felrakásával, kőmenny anyag beépítés, kőmenny, kőmenny elszállítás: 1m <sup>3</sup> alatti feltek: 100 Ft/m <sup>3</sup> 100 Ft/m <sup>3</sup> feletti feltek: 100 Ft/m <sup>3</sup>	178,20	m <sup>2</sup>	129 440 Ft	23 088 200 Ft		0	m <sup>2</sup>	- Ft
<b>III. Hosszú felújítás</b>						<b>11 011 024 Ft</b>			
"K"	Hosszú felújítás	1,00	db	11 011 024 Ft	11 011 024 Ft		0	db	- Ft
<b>MINDÖSSZESEN (netto):</b>					<b>20 814 240 Ft</b>	<b>13 414 384 Ft</b>			<b>- Ft</b>
<b>+27% Áfa</b>						<b>10 470 445 Ft</b>			<b>- Ft</b>
<b>MINDÖSSZESEN (bruttó):</b>						<b>23 884 729 Ft</b>			<b>- Ft</b>
<b>MINDÖSSZESEN (netto):</b>					<b>84 708 129 Ft</b>	<b>3 708 309 Ft</b>			<b>1 016 624 Ft</b>
<b>+27% Áfa</b>						<b>14 785 234 Ft</b>			<b>- Ft</b>
<b>MINDÖSSZESEN (bruttó):</b>					<b>89 849 389 Ft</b>	<b>4 724 933 Ft</b>			<b>- Ft</b>

Abraham

Sor.	YÉTEL MEGNEVEZÉSE	Mennyiség	Egység	2015.09.18-30.30-ig tartó előzetes			
				%	Mennyiség	Ár/eg	Összesen
<b>II ENKészítés</b>							
1	78. Egyéb szakipari és szakmunkák - Tervezői művezetés	1 168,0	óra	30%	350,4	óra	1 401 600 Ft
1	Fedvénytervek, közműbevezetések	1,0	db	50%	0,5	db	1 500 000 Ft
2	78. Egyéb szakipari és szakmunkák - Geodézia	1 280,0	óra	30%	384,0	óra	1 536 000 Ft
<b>III T0 Találkozási pont kialakítása</b>							
1	1. Stabilizált murva burkolat	80,0	m <sup>2</sup>		0	m <sup>2</sup>	Ft
	556. Földtöltés gépi erővel, legkezdés közli munkával, bármilyen konzolidációval talajban 40 cm víz-gal kalkulálva	24,0	m <sup>3</sup>		0	m <sup>3</sup>	Ft
	516. Föld elszállítás lerakóhelyre, lerakóhely díjjal 25%-os lezártással kalkulálva	30,0	m <sup>3</sup>		0	m <sup>3</sup>	Ft
	548. Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-60 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 30 cm víz-gal kalkulálva	18,0	m <sup>3</sup>		0	m <sup>3</sup>	Ft
	393. Stabilizált murva burkolat építése, anyaggal	88,0	m <sup>2</sup>		0	m <sup>2</sup>	Ft
2	2. Szegély	23,091	fm		0	fm	Ft
	393. Szélyezett szegély építése C 12 minőségben beton gerendába rakva, csomópontosan légrésmentesen	23,1	fm		0	fm	Ft
<b>III T1 Találkozási pont kialakítása</b>							
1	1. Stabilizált murva burkolat (Bővítés körüli)	380,0	m <sup>2</sup>		0	m <sup>2</sup>	Ft
	556. Földtöltés gépi erővel, legkezdés közli munkával, bármilyen konzolidációval talajban 40 cm víz-gal kalkulálva	120,0	m <sup>3</sup>	20%	24	m <sup>3</sup>	138 200 Ft
	516. Föld elszállítás lerakóhelyre, lerakóhely díjjal 25%-os lezártással kalkulálva	150,0	m <sup>3</sup>	20%	30	m <sup>3</sup>	226 500 Ft
	548. Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-60 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 30 cm víz-gal kalkulálva	80,0	m <sup>3</sup>	20%	16	m <sup>3</sup>	175 520 Ft
	393. Stabilizált murva burkolat építése, anyaggal	300,0	m <sup>2</sup>	25%	75	m <sup>2</sup>	300 525 Ft
2	2. Szegély	780,0	m <sup>2</sup>		0	m <sup>2</sup>	Ft
	556. Földtöltés gépi erővel, legkezdés közli munkával, bármilyen konzolidációval talajban 40 cm víz-gal kalkulálva	280,0	m <sup>3</sup>	50%	140	m <sup>3</sup>	812 000 Ft
	516. Föld elszállítás lerakóhelyre, lerakóhely díjjal 25%-os lezártással kalkulálva	350,0	m <sup>3</sup>	50%	175	m <sup>3</sup>	1 321 250 Ft
	548. Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-60 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 30 cm víz-gal kalkulálva	210,0	m <sup>3</sup>	50%	105	m <sup>3</sup>	1 411 200 Ft
	393. Stabilizált murva burkolat építése, anyaggal	780,0	m <sup>2</sup>	55%	429	m <sup>2</sup>	1 542 695 Ft
3	3. Szegély	288,643	fm		0	fm	Ft
	393. Szélyezett szegély építése C 12 minőségben beton gerendába rakva, csomópontosan légrésmentesen	288,6	fm	20%	57,726	fm	762 740 Ft
	Eszaki elmozdításra szolgáló: azonos méretű (min 2 db), látközből észlelhető, kőzet gerendák	1,0	db		0	db	Ft
	Eszaki elmozdításra szolgáló: (átmeneti elvitel és a bronz szobor megőrzés), fémből vagy kőből készült, 3-4 lépcsős lépcső építés (két oldány szimmetrikusnak építendő) lezárt terület	2,0	db	100%	2	db	800 000 Ft
4	4. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyökértisztítás)	300,0	óra		0	óra	Ft
	78. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyökértisztítás)	300,0	óra	20%	60	óra	240 000 Ft
<b>IV T2 Találkozási pont kialakítása</b>							
1	1. Stabilizált murva burkolat	550,0	m <sup>2</sup>		0	m <sup>2</sup>	Ft
	556. Földtöltés gépi erővel, legkezdés közli munkával, bármilyen konzolidációval talajban 40 cm víz-gal kalkulálva	220,0	m <sup>3</sup>	20%	44	m <sup>3</sup>	456 200 Ft
	516. Föld elszállítás lerakóhelyre, lerakóhely díjjal 25%-os lezártással kalkulálva	275,0	m <sup>3</sup>	20%	55	m <sup>3</sup>	415 250 Ft
	548. Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-60 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 30 cm víz-gal kalkulálva	185,0	m <sup>3</sup>	20%	37	m <sup>3</sup>	318 520 Ft
	393. Stabilizált murva burkolat építése, anyaggal	550,0	m <sup>2</sup>	25%	137,5	m <sup>2</sup>	550 963 Ft
2	2. Szegély	173,2	fm		0	fm	Ft
	393. Szélyezett szegély építése C 12 minőségben beton gerendába rakva, csomópontosan légrésmentesen	173,2	fm	20%	34,64	fm	279 544 Ft
5	5. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyökértisztítás)	300,0	óra		0	óra	Ft
	78. Egyéb szakipari és szakmunkák (gyökértisztítás)	300,0	óra	20%	60	óra	240 000 Ft
8	8. Földtöltés	1,0	db		0	db	Ft
	Vízszigetelés: Csomópontosan légrésmentesen, kőzet gerendák	1,0	db		0	db	Ft
7	7. ERDEI TORNAPÁLYA				0		Ft
	Kompon NRO803	1,0	db	100%	1	db	496 275 Ft
	Kompon NRG309	1,0	db	100%	1	db	538 547 Ft
<b>V Jelenlét (1-1000 m<sup>2</sup>)</b>							
1	1. Hőszigetelő felület kialakítása				0		Ft
	471. Hőszigetelő felület, beton alapra 1 cm EPS + elválasztó 1 db alapréteggel	4,0	db		0	db	Ft
	472. Hőszigetelő felület, beton alapra 1 cm EPS + elválasztó 3-5 db alapréteggel	11,0	db		0	db	Ft
	473. Hőszigetelő felület, beton alapra 1 cm EPS + elválasztó 5 db alapréteggel	1,0	db		0	db	Ft
2	2. Hőszigetelő felület kialakítása				0		Ft
	Eibe 5451845 Ezerdo Strand Up Seespa	1,0	db	20%	0,2	db	152 033 Ft
	Eibe 5200201105 Fenyő F.V. unit Shopping Baggy's Castle	1,0	db	20%	0,2	db	1 278 338 Ft
	Eibe 64515365309 Paraflexo 201000 szilárd Thelka	1,0	db	20%	0,2	db	454 085 Ft
	Eibe 54509105306 Paraflexo 201000 szilárd Cosmo	1,0	db	20%	0,2	db	1 172 842 Ft
	Eibe 52502104106 Paraflexo 201000 szilárd Extra	1,0	db	20%	0,2	db	4 182 152 Ft
	Eibe 54508208306 Paraflexo 201000 szilárd Cosmo	1,0	db	20%	0,2	db	663 864 Ft
	Eibe 64508208306 Paraflexo 201000 szilárd Cosmo	1,0	db	20%	0,2	db	754 110 Ft
	Eibe 54500203368 Paraflexo 201000 szilárd Cosmo	2,0	db	20%	0,4	db	397 376 Ft
	Eibe 54509209306 Paraflexo 201000 szilárd Cosmo	1,0	db	20%	0,2	db	311 967 Ft
	Eibe 54515405321 Paraflexo 201000 szilárd Cosmo	1,0	db	20%	0,2	db	396 384 Ft
	Eibe 54500203368 Paraflexo 201000 szilárd Cosmo	1,0	db	20%	0,2	db	158 703 Ft
	Eibe 54506203368 Paraflexo 201000 szilárd Cosmo	1,0	db	20%	0,2	db	121 043 Ft
	Eibe 54507203368 Paraflexo 201000 szilárd Cosmo	1,0	db	20%	0,2	db	110 893 Ft
	Eibe 54511203368 Paraflexo 201000 szilárd Cosmo	1,0	db	20%	0,2	db	123 867 Ft
	Kompon NRO 308 csomópontosan	1,0	db	100%	1	db	1 436 127 Ft
	Hőszigetelő felület kialakítása: 1 db BK4 m-es csúszó felület, homok felülettel 16 fm	1,0	db	100%	1	db	564 500 Ft
3	3. Hőszigetelő felület kialakítása	635,0	m <sup>2</sup>		0	m <sup>2</sup>	Ft
	556. Földtöltés gépi erővel, legkezdés közli munkával, bármilyen konzolidációval talajban 50 cm víz-gal kalkulálva	317,5	m <sup>3</sup>	75%	238,125	m <sup>3</sup>	1 381 125 Ft
	516. Föld elszállítás lerakóhelyre, lerakóhely díjjal 25%-os lezártással kalkulálva	393,9	m <sup>3</sup>	75%	295,425	m <sup>3</sup>	2 247 305 Ft
	78. Fagykorogtatásos parafa (becsült mély 5-7 cm) 50 cm víz-gal kalkulálva	342,5	m <sup>3</sup>	50%	168,25	m <sup>3</sup>	2 857 500 Ft
4	4. Szegély (mátsza mellett)	134,7	fm		0	fm	Ft



	Erővel, szelvényekkel történő (leosztás)	2,0 db		0 db		Ft
	Irányjelző tábla	4,0 db		0 db		Ft
	Erővel, szelvényekkel történő (leosztás)	16,0 db		0 db		Ft
	Erővel, szelvényekkel történő (leosztás)	0 db		0 db		Ft
<b>Normafa I. utamban történő változások</b>						
<b>Kiegészítő munkák</b>						
"K"	Haszárlaton kívüli töltőleletek megszüntetése, terület helyreállításával	85,0 m <sup>2</sup>		0 m <sup>2</sup>		Ft
"K"	Ivóvíz kiegészítő elvezető munkái (50%):	-3,0 db		0 db		Ft
330.	Közelkedési tábla kihelyezése	10,0 db	100%	10 db		144 200 Ft
<b>BETÁNY MEGERŐSÍTÉSEK (Tehertárgyakkal forgalom biztosításra)</b>						
<b>Liborás (az I. előtű keresztmetszettel)</b>						
556.	Földkiemelés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármilyen konzisztenciájú talajban 25 cm vastagságú kálccsal	5,00 m <sup>3</sup>		0 m <sup>3</sup>		Ft
516.	Föld elszállítás lerakóhelyre, lerakóhelyi díj 25%-os lezártással kalkulálva	6,28 m <sup>3</sup>	100%	6,28 m <sup>3</sup>		28 000 Ft
548.	Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-50 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 25 cm vastagságú kálccsal	5,00 m <sup>3</sup>	100%	5 m <sup>3</sup>		47 188 Ft
<b>Szert szálloda (a keresztmetszettel a beljárat pontban)</b>						
556.	Földkiemelés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármilyen konzisztenciájú talajban 25 cm vastagságú kálccsal	5,00 m <sup>3</sup>		0 m <sup>3</sup>		Ft
516.	Föld elszállítás lerakóhelyre, lerakóhelyi díj 25%-os lezártással kalkulálva	6,28 m <sup>3</sup>	100%	6,28 m <sup>3</sup>		28 000 Ft
548.	Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-50 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 25 cm vastagságú kálccsal	5,00 m <sup>3</sup>	100%	5 m <sup>3</sup>		47 188 Ft
<b>Anna utcai lépcsőház után (Berendezési a lépcsőházhoz tervezés út teljes szakaszában)</b>						
556.	Földkiemelés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármilyen konzisztenciájú talajban 25 cm vastagságú kálccsal	7,60 m <sup>3</sup>		0 m <sup>3</sup>		Ft
516.	Föld elszállítás lerakóhelyre, lerakóhelyi díj 25%-os lezártással kalkulálva	9,38 m <sup>3</sup>	100%	9,38 m <sup>3</sup>		38 000 Ft
548.	Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-50 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 25 cm vastagságú kálccsal	7,60 m <sup>3</sup>	100%	7,60 m <sup>3</sup>		72 390 Ft
<b>Vasas síkhoz munkái parkoló beljáratnál</b>						
556.	Földkiemelés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármilyen konzisztenciájú talajban 25 cm vastagságú kálccsal	7,60 m <sup>3</sup>		0 m <sup>3</sup>		Ft
516.	Föld elszállítás lerakóhelyre, lerakóhelyi díj 25%-os lezártással kalkulálva	9,38 m <sup>3</sup>	100%	9,38 m <sup>3</sup>		38 000 Ft
548.	Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-50 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 25 cm vastagságú kálccsal	7,60 m <sup>3</sup>	100%	7,60 m <sup>3</sup>		72 390 Ft
<b>Normafa - Erővel út keresztmetszettel</b>						
556.	Földkiemelés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármilyen konzisztenciájú talajban 25 cm vastagságú kálccsal	24,00 m <sup>3</sup>		0 m <sup>3</sup>		Ft
516.	Föld elszállítás lerakóhelyre, lerakóhelyi díj 25%-os lezártással kalkulálva	30,00 m <sup>3</sup>	100%	30 m <sup>3</sup>		136 500 Ft
548.	Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-50 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 25 cm vastagságú kálccsal	24,00 m <sup>3</sup>	100%	24 m <sup>3</sup>		226 500 Ft
<b>Atkós útszakasz a sétányok levezetőjében</b>						
556.	Földkiemelés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármilyen konzisztenciájú talajban 25 cm vastagságú kálccsal	7,60 m <sup>3</sup>		0 m <sup>3</sup>		Ft
516.	Föld elszállítás lerakóhelyre, lerakóhelyi díj 25%-os lezártással kalkulálva	9,38 m <sup>3</sup>	100%	9,38 m <sup>3</sup>		41 500 Ft
548.	Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-50 jelű anyaggal, 15-30 cm vastagságban 25 cm vastagságú kálccsal	7,60 m <sup>3</sup>	100%	7,60 m <sup>3</sup>		72 390 Ft
<b>Nepülvő berendezések bentése, felállítás</b>						
"K"	Nepülvő padok bentése, Normafa park talaphelyére	26,0 db	50%	13 db		85 250 Ft
"K"	Nepülvő padok bentése, szelvények bentése, Normafa park talaphelyére	3,0 db	100%	3 db		63 788 Ft
220.	Szélvédő levezető csatlakozás elvezetése, elvezetése	15,0 db		0 db		Ft
<b>Gratink + matrica</b>						
"K"	Irányjelző táblák szelvényekkel történő megadott grafikkal 53x140 mm-es betongyűrű csatlakozás, 0,2-0,3 mm mélyen, létező megadott szelvények szerint, két oldalán	24,00 db		0 db		Ft
"K"	Tájékoztató tábla (2 oldalas) szelvényekkel történő megadott grafikkal 90x400 mm-es csatlakozás, 0,2-0,3 mm mélyen, 1 oldalán festve	4,00 db		0 db		Ft
"K"	Tájékoztató tábla (3 oldalas) matrica gyártása megadott grafikkal - TERNÉP	4,00 db		0 db		Ft
"K"	Tájékoztató tábla (3 oldalas) matrica gyártása megadott grafikkal - TERNÉP HATULJA (szelvény)	4,00 db		0 db		Ft
<b>ÖSSZESEN (munka)</b>						122 676 634 Ft
<b>ÖSSZESEN (anyag)</b>						23 122 691 Ft
<b>ÖSSZESEN (bruttó)</b>						145 799 325 Ft

Normafa

PANNON PARK FŐVÉRSÉGEK  
 1221 Budapest, Anna u. 9-11.  
 Adószám: 11630979-2-11  
 13.

