

TÉTEL	LEÍRÁS	menny.	egys.	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen	ár
-------	--------	--------	-------	-------	-----	-------------------	--------------	----

## KERTÉPÍTÉSI MUNKÁK

Megjegyzés:

**1. Áránlat készítése a tervek ismeretében és a mennyiségek ellenőrzésével történjen.**

**2. A tendereztetés eljárásában a kivitelezésben érdekelt pályázók projektárai az itt közölttől eltérhetnek. A projektárok akár azonos tételre vonatkozólag is nagy eltérést mutathatnak két pályázó között, a pályázók szakmai alapfelkészültségének és partneri beágyazottságának különbözősége miatt.**

**3. Az itt közölt árak és díjak kivitelezői áránlatok alapján kialakított tervezői irányárak.**

**Az árak 2015. novemberében kerültek kialakításra, bárminenű kalkulációhoz való felhasználásuk csak a mindenkori infláció figyelembevételével lehetséges!**

### I. ÉPÍTÉS-ELŐKÉSZÍTŐ MUNKÁK

#### 1. FAVÉDELEM – FAKIVÁGÁS - ELŐKÉSZÍTÉS

**Csak kertész szakkivitelező végezheti!**

1.1	Egyes fák kitermelése, bármely talajban, tuskóirtással, darabolással, elszállítással (10-30 cm törzsátmérő)	2	db	0	25 000	0	50 000	50 000	Ft
1.2	Cserjés - bozótos állomány irtása, tuskóirtással, darabolással, nyesedék elszállítása	450	m <sup>2</sup>	0	750	0	337 500	337 500	Ft
1.3	Egyes meglévő, megmaradó fák védőkalodázása, 2 m magas, tömör táblás kalodával, a törzs, vázágak és gyökérnyak teljes védelmére, építkezés lezárultakor kaloda bontása	3	db	5 000	2 000	15 000	6 000	21 000	Ft
1.4	Gyepnyesés 5 cm vtg-ban zöldfelületeken, kitermelt gyepnyesedék elszállítása lerakóhelyre (össz. 1700 m <sup>2</sup> )	85	m <sup>3</sup>	0	5 000	0	425 000	425 000	Ft
1.5	Humuszos termőrétteg leszedése meglévő zöldfelületekről előirányzott 10 cm rétegvastagságban (tömör m <sup>3</sup> ), szennyeződések eltávolítása, deponálás helyben, depónia gyom- és szennyezőanyag mentesen tartása, kiporzástól való védelme felhasználásig (800 m <sup>2</sup> )	80	m <sup>3</sup>	0	1 400	0	112 000	112 000	Ft
<b>1. FAVÉDELEM – FAKIVÁGÁS - ELŐKÉSZÍTÉS ÖSSZESEN nettó</b>						15 000	930 500	<b>945 500</b>	Ft

#### 2. BONTÁSI MUNKÁK

2.1	Aszfalt burkolat vágása	25	fm	0	1 000	0	25 000	25 000	Ft
2.2	Beton burkolatok bontása aléptímmennyel (becsült rétegvastagság 25 cm)	210	m <sup>2</sup>	0	1 700	0	357 000	357 000	Ft
2.3	Aszfalt burkolat bontása aléptímmennyel (becsült rétegvastagság 30 cm)	75	m <sup>2</sup>	0	2 000	0	150 000	150 000	Ft

TÉTEL	LEÍRÁS	meny.	egys.	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen	ár
2.4	Térkő burkolat bontása alépitménnyel (becsült rétegvastagság 30 cm)	32	m <sup>2</sup>	0	1 700	0	54 400	54 400 Ft
2.5	Beton lépcső bontása teljes szerkezettel (becsült rétegvastagság 35 cm)	8	m <sup>2</sup>	0	3 000	0	24 000	24 000 Ft
2.6	Beton támfal bontása teljes szerkezettel (szél.: kb.30cm, mag.: kb.1m+alap)	15	fm	0	5 500	0	82 500	82 500 Ft
2.7	Bontott anyagok felrakása, elszállítása, lerakása lerakóhelyen, lerakóhelyi díjjal <i>előírányzott mennyiség 30% lazulással számolva</i>	130	m <sup>3</sup>	0	6 000	0	780 000	780 000 Ft
2.8	kb. 4m fénypontmagasságú lámpa bontása alépitménnyel, és lerakóhelyre szállítása	3	db	0	10 000	0	30 000	30 000 Ft
<b>2. BONTÁSI MUNKÁK ÖSSZESEN nettó</b>						0	1 502 900	<b>1 502 900 Ft</b>

## II. ÉPÍTÉSI MUNKÁK

### 3. FÖLDMUNKÁK

3.1	Tükörkiemelés tervezett burkolatok alatt a gyepnyesés és a termőföld letermelése után a tervezett mélységre, további 0-40cm rétegvastagságban (kb. 780 m <sup>2</sup> területen) Kitermelt föld átmeneti deponálása a területen, vagy szállítóeszközre rakása.	200,0	m <sup>3</sup>	0	3 500	0	700 000	700 000 Ft
3.2	Felesleges föld felrakása és elszállítása lerakóhelyre, <i>előírányzott mennyiség, 30% lazulással számolva</i>	200,0	m <sup>3</sup>	0	6 000	0	1 200 000	1 200 000 Ft
3.3	Teljes talajcsere fák ültetőgödrében (1 m <sup>3</sup> /fa) helyben letermelt és deponált humusz felhasználásával, felhasználás előtt a humuszdeponia gyommentesítése, rostálása, érett szarvasmarha trágyával keverése (60 l/m <sup>3</sup> ) (tömör m3)	15,0	m <sup>3</sup>	6 500	1 000	97 500	15 000	112 500 Ft
3.4	Teljes talajcsere cserjefelületek alatt 25 cm vastagságban helyben letermelt és deponált humusz felhasználásával, felhasználás előtt a humuszdeponia gyommentesítése, rostálása, érett szarvasmarha trágyával keverése (60 l/m <sup>3</sup> )	10	m <sup>3</sup>	6 500	1 000	65 000	10 000	75 000 Ft
3.5	Humusz terítés gyepesítendő felületek alatt, helyben letermelt és deponált humuszos termőréteg felhasználásával, felhasználás előtt a humuszdeponia gyommentesítése, rostálása, érett szarvasmarha trágyával keverése (60 l/m <sup>3</sup> ) terítés 15 cm vastagságban, kialakított gyepfelületek alatt (tömör m3)	65	m <sup>3</sup>	1 500	2 000	97 500	130 000	227 500 Ft

TÉTEL	LEÍRÁS	menny.	egys.	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen	ár
<b>3.6</b>	Humusz terítés gyepesítendő felületek alá, cserjefelületek alá és újonnan telepített fák ültetőgödrébe, amennyiben a helyben letermelt humusz nem megfelelő minőségű, vagy a kiírt mennyiség nem letermelhető, a humuszréteg vékonysága miatt. Idegenből szállított, minősített, rostált, gyommag- és szennyezőanyagmentes, érett szarvasmarha trágyával kevert termőföld (tömör	<b>75</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	6 500	1 000	487 500	75 000	562 500 Ft
<b>3. FÖLDMUNKÁK ÖSSZESEN nettó</b>						747 500	230 000	<b>977 500 Ft.</b>

#### 4. BURKOLAT ÉPÍTÉS

<b>4.1</b>	Finomtükör készítés burkolatok alatt a burkolati tükör tömörítésével	<b>780</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	0	200	0	156 000	156 000 Ft
<b>4.2</b>	<b>s1</b> jelű süllyesztett beton kerti szegély építése, az ívekben kb. 20 cm-es darabokra vágva - 5x20x100 cm antracit színű, fagy- és sóálló, kopásálló - min. 15 cm C12/15 betongerenda - 15 cm UZ 20/55 zúzottkő fagyálló teherhordó alap - 1rtg szűrő - elválasztó réteg - Trg 90% tömörített altalaj színazonos, mélyített fugázás	<b>350</b>	<b>fm</b>	1 900	2 000	665 000	700 000	1 365 000 Ft
<b>4.3</b>	<b>s2</b> jelű - süllyesztett beton szegély építése - 15x20x100 cm süllyesztett, antracit színű beton útszegély kopóréteggel, fagy- és sóálló, kopásálló - min. 15 cm C12/15 betongerenda - 20 cm UZ 20/55 zúzottkő fagyálló teherhordó alap - 1 rtg. Typar (SF 40) 136 g/m <sup>2</sup> geotextília tömörített altalaj színazonos, mélyített fugázás	<b>8</b>	<b>fm</b>	2 500	2 000	20 000	16 000	36 000 Ft
<b>4.4</b>	<b>s3</b> jelű - süllyesztett fémszegély építése - 100x3 mm r.m. acélszegély R 0,5m kör alak - 4db 25cm hosszú rögzítő tüskével hegesztve - 4db C 12/15 beton pontalap - 15 cm UZ 20/55 zúzottkő fagyálló teherhordó alap - 1 rtg. Typar (SF 40) 136 g/m <sup>2</sup> geotextília tömörített altalaj	<b>2</b>	<b>db</b>	13 000	4 500	26 000	9 000	35 000 Ft
<b>4.5</b>	<b>B1</b> jelű térkő burkolat készítése (teherbíró) - 8 cm Semmelrock CityTop típusú, antracit színű, fagy- és sóálló, kopásálló beton térkő 20x30x8 cm - 4 cm mészsmentes NZ Ø 2/5 mm - 15 cm Ø 0/32 mm mészsmentes FZKA kőzúzalék, Trg 95% - 20 cm Ø 0/56 mm mészsmentes FZKA kőzúzalék, Trg 95% - 1 rtg. Typar (SF 40) 136 g/m <sup>2</sup> geotextília - Trg 90% tömörített altalaj fugázás: mész- és agyag- és iszapmentes fugázóhomokkal, fugaméret: 3-5 mm	<b>655</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	5 500	2 500	3 602 500	1 637 500	5 240 000 Ft

TÉTEL	LEÍRÁS	menny.	egys.	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen	ár
4.6	<b>B2</b> jelű térkő burkolat készítése (gyalogos) - 8 cm Semmelrock CityTop típusú, antracit színű, fagy- és sóálló, kopásálló beton térkő 20x30x8 cm - 4 cm mészmertes NZ Ø 2/5 mm - 25 cm Ø 0/32 mm mészmertes FZKA közúzalék Trg 95% - 1 rtg. Typar (SF 40) 136 g/m <sup>2</sup> geotextília - Trg 90% tömörített altalaj fugázás: mész- és agyag- és iszapmentes fugázóhomokkal, fugaméret: 3-5 mm	90	m <sup>2</sup>	4 700	2 500	423 000	225 000	648 000 Ft
4.7	<b>B3</b> jelű monolit beton burkolat készítése (gyalogos) - 15 cm beton C30/37-XC4-XF4-24-F2, fagy- és sóálló, kb. 1,5-ként dilatálva - 20 cm Ø 0/32 mm mészmertes FZKA közúzalék Trg 95% - Trg 90% tömörített altalaj	10	m <sup>2</sup>	3 700	2 000	37 000	20 000	57 000 Ft
4.8	<b>B2</b> jelű öntött gumi eséscsillapító gumi burkolat készítése (180cm esési magasság) (Színrelép, Turquoise Blue 540 színű) - 1 cm EPDM színes, kopás és UV-álló öntött gumi - 5 cm SBR 2/4 öntött kavicsos gumi - 5 cm Ø 0/11 mm mészmertes FZKA közúzalék tömörítve - 15 cm Ø 0/32 mm mészmertes FZKA, közúzalék Trg 95% - 20 cm Ø 0/56 mm mészmertes FZKA közúzalék Trg 95% - 1 rtg. Typar (SF 40) 136 g/m <sup>2</sup> geotextília - Trg 90% tömörített altalaj	135	m <sup>2</sup>	18 000	6 000	2 430 000	810 000	3 240 000 Ft
4.9	Meglévő közműaknak szintbe helyezése ELŐIRÁNYZOTT MENNYISÉG	5	db	8 000	10 000	40 000	50 000	90 000 Ft
<b>4. BURKOLAT ÉPÍTÉS ÖSSZESEN nettó</b>						7 243 500	3 623 500	<b>10 867 000 Ft.</b>

#### 5. MŰTÁRGY ÉPÍTÉS

	<b>L1-3</b> jelű lépcső és <b>T1-3</b> jelű lelátó támfal készítése							
5.1	Lépcső és támfal alapjához, valamint a kavics szivárgóhoz munkagödör földkiemelése I-IV. oszt talajban, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával	100	m <sup>3</sup>	0	3 500	0	350 000	350 000 Ft
5.2	Lépcső és támfal alapjának finom terepmunkája és tömörítése Trg 90%	80,0	m <sup>2</sup>	0	500	0	40 000	40 000 Ft
5.3	Zsalu készítése a lépcső és támfal alapjához	124,0	m <sup>2</sup>	800	3 600	99 200	446 400	545 600 Ft
5.4	Beton alap elkészítése a lépcső és támfalhoz C 12/15-32-F2 betonból	29,0	m <sup>3</sup>	15 000	5 000	435 000	145 000	580 000 Ft
5.5	Homokos kavics fagyvédő réteg terítése a vasbeton alá	7,0	m <sup>3</sup>	4 000	3 000	28 000	21 000	49 000 Ft
5.6	Zsalu készítése a lépcső és támfal látszó beton felületéhez	105,0	m <sup>2</sup>	1 500	3 800	157 500	399 000	556 500 Ft
5.7	Lépcső és támfal készítése látszó beton minőségű C30/37-XC4-XF4-08/F2 betonból hidrofobizáló impregnálással, szivattyús	50,0	m <sup>3</sup>	25 000	12 000	1 250 000	600 000	1 850 000 Ft
5.8	Betonvas szerelése a látszó beton lépcső és támfal előkészítéséhez	2,0	t	220 000	600 000	440 000	1 200 000	1 640 000 Ft
5.9	d20mm műa. cső elhelyezése az előkészített zsaluba a gumi ülőcsík vízvezetésének biztosítására (1db/fm)	54,0	db	300	200	16 200	10 800	27 000 Ft

TÉTEL	LEÍRÁS	menny.	egys.	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen	ár
5.10	A lelátó falakba 44cm széles, 14mm vtg. ECO-POOR antracit színű vízzáró sport gumi felület készítése	24,0	m <sup>2</sup>	8 000	2 000	192 000	48 000	240 000 Ft
5.11	Kavics szivárgó építése a lépcső és támfal mögött 0,7*0,4m, d100mm dréncsővel, 136g/m <sup>2</sup> geotextíliával körbe véve	38,0	fm	1 800	1 200	68 400	45 600	114 000 Ft
	<b>Vízvezetés</b>							
5.12	Drénkút építése 1,0 m átmérőjű, 1,2 m mély, föld kiemelésével - 10 cm termőréteggel lefedve - 1 rtg. Typar (SF 40) 136 g/m <sup>2</sup> geotextília minden oldalon - kulékaviccсал feltöltve	4,0	db	4 000	5 000	16 000	20 000	36 000 Ft
5.13	Drénkút bekötése KPE elvezető csőbe, szivárgó dréncső beépítésével d100, geotextíliába csavarva	2,0	db	1 000	1 000	2 000	2 000	4 000 Ft
5.14	Árokásás a csapadékcsatornához 30cm szélességben, a burkolatalap szintje alatt további kb. 20cm mélységben	55,0	fm	0	500	0	27 500	27 500 Ft
5.15	Csapadékcsatorna építése KG-PVC 160mm csőből	55,0	fm	1 800	1 000	99 000	55 000	154 000 Ft
5.16	Idomok a csapadékcsatornához KG-PVC 160mm	15,0	db	2 500	2 500	37 500	37 500	75 000 Ft
5.17	Tisztítóakna építése a csapadékcsatornához KG-PVC 160/315mm aknával, burkolatba építendő kerettel és öntöttvas fedlappal, aknamélység kb. 60cm	1,0	db	55 000	40 000	55 000	40 000	95 000 Ft
5.18	Csapadékcsatorna árokba kötésénél beton előfej készítése helyszínen min. C20/25 betonból, 60x60cm, 1,0m mély betontesttel, az árokfal dőlésével megegyező rézsútossal kialakítással a KG-PVC cső befoglalásával, (a cső nem lóghat ki)	2,0	db	20 000	20 000	40 000	40 000	80 000 Ft
5.19	Meglévő nyílt vízvezető árok kitisztítása és bemosódások eltávolítása 50-60cm árokmélység eléréséhez (kb. 20 cm mélyítés) föld kiemelésével, halomba rakásával	65,0	fm	0	2 000	0	130 000	130 000 Ft
5.20	f-fo jelű folyóka 10 cm névleges méretű polimerbeton folyóka, öntöttvas bordásrács (5 mm) fedlappal két szakaszra, méretre vágva (Aco, multiline) beépítés a gyártó utasítása szerint - C20/25-32-F1 betongerenda - 20 cm zúzottkő - fagyvédő réteg trg 90% tömörített altalaj csatlakozó KPE csőbe bekötve	10,6	fm	25 000	4 500	265 000	47 700	312 700 Ft
5.21	r-fo jelű folyóka 10 cm névleges méretű polimerbeton folyóka, asszimmetrikus horganyzott acél résfolyókéval két végén tisztítóaknával, (Aco, SR 100 S) beépítés a gyártó utasítása szerint - C20/25-32-F1 betongerenda - 20 cm zúzottkő - fagyvédő réteg trg 90% tömörített altalaj csatlakozó KPE csőbe bekötve	12,5	fm	25 000	4 500	312 500	56 250	368 750 Ft

TÉTEL	LEÍRÁS	menny.	egys.	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen	ár
	<b>Világítás</b>							
5.22	Árok kiásása 40cm szélesen, 60cm mélyen az elektromos kábel részére, illetve visszatemetése tömörítéssel	100	fm	0	1 300	0	130 000	130 000 Ft
5.23	KPE d63 védőcső elhelyezése, műa. jelölő szalaggal	100	fm	400	150	40 000	15 000	55 000 Ft
5.24	4m magas egyedi kandeláber (Indal Disq 45W-os halogén) lámpatest + fényforrás telepítése alaptesttel, (C25/30 XC2 beton) a gyártó utasításai szerint (nem tartaelektromos kábel, valamint elektromos szerelés, üzembe helyezés az elektromos kiírás része)	5	db	250 000	50 000	1 250 000	250 000	1 500 000 Ft

**5. MÚTÁRGY ÉPÍTÉS ÖSSZESEN nettó** 4 803 300 4 156 750 **8 960 050 Ft.**

**6. BERENDEZÉSI TÁRGYAK**

6.1	Kötélmászóka telepítése a gyártó utasításai szerint méretei: 6,3x6,3m, mag.:1,8m Fém részek: Tűzihorganyzott és szinterezett felület Kötél elemek: 20 mm vastag színes, acélbetétes, vandálbiztos kötélből kialakított háló Egyedi, a hintával összeegyeztetett színben (Forg.: Játéknap, Kötélmászóka JNK-006 1,8 m)	1	db	3 250 000	400 000	3 250 000	400 000	3 650 000 Ft
6.2	Fészekhinta telepítése a gyártó utasításai szerint, A hinták váza: körmart fenyő, lábak átmérője 10 cm, a felsőrudaké 12 cm. Alapozás fém kengyelekkel. A hintacsapágyak rendkívül nagy teherbírású, gondozásmentes szerkezetek, műanyag betéttel, rozsdamentes kivitelben. A csapágyak tengelye (ülőkék forgáspontja) a játéksíktól mérve: 2,1 m. A felfüggesztő lánc oldható csavarkötéssel kapcsolódik a csapágyhoz, ezáltal az ülőkék tetszőlegesen cserélhetők. Üzembe helyezést megelőző szabványossági felülvizsgálat elvégzése, jegyzőkönyvezett minősítéssel	1	db	400 000	80 000	400 000	80 000	480 000 Ft
6.3	Üzembe helyezést megelőző szabványossági felülvizsgálat elvégzése, jegyzőkönyvezett minősítéssel	2	db	0	15 000	0	30 000	30 000 Ft
<b>6. BERENDEZÉSI TÁRGYAK ÖSSZESEN nettó</b>						3 650 000	510 000	<b>4 160 000 Ft.</b>

**7. KERTÉSZETI MUNKÁK**

7.1	Gödörásás fák telepítéséhez 1x1x1 m	15	m <sup>3</sup>	0	3 000	0	45 000	45 000 Ft
-----	-------------------------------------	----	----------------	---	-------	---	--------	-----------

TÉTEL	LEÍRÁS	menny.	egys.	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen	ár
7.2	Földlabdás 3xi 20/25 lombos fák ültetése növényjegyzék szerinti fajokkal és mérettel, ültetés után beöntözés, karózás 3 irányból, kikötözés elasztikus anyaggal, a fatörzs védelme jutazsákkal	15	db	50 000	10 000	750 000	150 000	900 000 Ft
7.3	Középmagas cserjék és kúszónövények, valamint díszfüvek ültetése, növényjegyzék szerinti fajokkal és mérettel, ültetés után alapos beöntözés	144	db	400	200	57 600	28 800	86 400 Ft
7.4	Fenyőkéregőrlemény terítése cserjefelületek alá 8 cm vtg., 2/5 cm, színezetlen fenyőkéregből (csak a támfalak tetjén lévő cserjékhez)	25	m <sup>3</sup>	1 400	100	35 000	2 500	37 500 Ft
7.5	Gyepesítés fűmagvetéssel (4 dkg/m <sup>2</sup> , taposást tűrő keverék) előkészített gyommentes, elsimított területre, tápanyagutánpótlás (műtrágya v. kerti komposzt) magvetés után hengerezés, beöntözés, megeredésig öntözés	1 100	m <sup>2</sup>	300	200	330 000	220 000	550 000 Ft
7.6	Újonnan kialakított gyepfelületek gondozása, fenntartása megeredésig - vegetációs időszak alatt 10 cm esetén fűnyírás - lomb, szemét nyesedék eltávolítása - hiányosan kelt felületeken első nyírás után felülvetés - egyszeri tápanyagutánpótlás - öntözés	1 100	m <sup>2</sup>	0	150	0	165 000	165 000 Ft
7.7	Cserjefelületek gondozása, fenntartása megeredésig - gyomok és szemét eltávolítása - száraz és sérült növényrészek eltávolítása - öntözés (115 l/m <sup>2</sup> ) - egyszeri tápanyagutánpótlás - szükség esetén betegségek és kórokozók elleni védelem, kezelés	60	m <sup>2</sup>	0	800	0	48 000	48 000 Ft
7.8	Újonnan telepített fák metszése beültetéskor, gondozás, fenntartás megeredésig - fatányér lazítása - szemét és gyom eltávolítása - locsolás (250 l/fa) - szükség esetén betegségek és kórokozók elleni védelem, kezelés	15	db	0	2 500	0	37 500	37 500 Ft
<b>7. KERTÉSZETI MUNKÁK ÖSSZESEN nettó</b>						<b>1 172 600</b>	<b>696 800</b>	<b>1 869 400 Ft.</b>

TÉTEL	LEÍRÁS	menny.	egys.	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen	ár
-------	--------	--------	-------	-------	-----	-------------------	--------------	----

## FŐ ÖSSZESÍTŐ

1.	<b>FAVÉDELEM – FAKIVÁGÁS - ELŐKÉSZÍTÉS</b>	15 000				930 500		<b>945 500 Ft.</b>
2.	<b>BONTÁSI MUNKÁK ÖSSZESEN nettó</b>	0				1 502 900		<b>1 502 900 Ft.</b>
3.	<b>FÖLDMUNKÁK ÖSSZESEN nettó</b>	747 500				230 000		<b>977 500 Ft.</b>
4.	<b>BURKOLAT ÉPÍTÉS ÖSSZESEN nettó</b>	7 243 500				3 623 500		<b>10 867 000 Ft.</b>
5.	<b>MŰTÁRGY ÉPÍTÉS ÖSSZESEN nettó</b>	4 803 300				4 156 750		<b>8 960 050 Ft.</b>
6.	<b>BERENDEZÉSI TÁRGYAK ÖSSZESEN nettó</b>	3 650 000				510 000		<b>4 160 000 Ft.</b>
7.	<b>KERTÉSZETI MUNKÁK ÖSSZESEN nettó</b>	1 172 600				696 800		<b>1 869 400 Ft.</b>
ANYAG ÖSSZESEN:				nettó		17 631 900		
ANYAG ÖSSZESEN:				nettó			11 650 450	
<b>KÖRNYEZETRENDEZÉS MINDÖSSZESEN</b>				<b>nettó:</b>				<b>29 282 350 Ft.</b>