

Név: Gödöllő Szabadság téri
Tulipános szökőkút

Cím: 2100 Gödöllő, Szabadság tér
Hrsz.: 416; 408/3; 417/33

A munka leírása:
Tartószerkezet

Készült:
Szakértői jelentés, geodézia alapján

Költségvetés összesítő		
Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költségei	1 218 690	1 364 597
1.1 Közvetlen önköltség összesen	1 218 690	1 364 597
2.1 ÁFA vetítési alap	2 583 287	
2.2 Áfa	27,00% 697 487	
3. A munka ára	3 280 774	

Aláírás

Munkanem összesítő

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Díj összege
Költségtérítések	175 000	80 000
Irtás, föld- és sziklamunka	708 088	632 838
Síkalapozás	33 148	30 576
Helyszíni beton és vasbeton munka	29 320	437 842
Falazás és egyéb kőművesmunka	70 020	82 335
Felületképzés	4 764	10 006
Szigetelés	198 350	91 000
Összesen:	1 218 690	1 364 597

Költségtérítések

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	19-010- 1.11.4	Általános teendők megvalósulás szakaszában, vízgépészeti akna, kapcsolótér falfelületén mindennemű elektromos és gépészeti szerelvények, le- és visszaszerelése, szükség szerinti anyagpótlással, szolgáltatói engedélyek és hozzájárulások beszerzésével, illetve keivel, díjaival kompletten	1	kl	175000	80000	175000	80000
Munkanem összesen:							175000	80000

Irtás, föld- és sziklamunka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	21-003- 7.1.2.1	Munkagödör földkiemelése épületek és műtárgyak helyén bármely konzisztenciájú, I-IV. oszt. talajban, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, alapterület: 10,01-50,0 m ² között, 0,8 m mélységig	47 m3	0	2058	0	96726
2	21-004- 1.1.2	Műtárgyakkal, épületekkel közvetlenül összefüggő feltöltések és előfeltöltések készítése tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, helyszínrre szállított földanyagból, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával I-IV. oszt. talajban, szállítással: 10 1-50 0 m	33 m3	7500	1453	247500	47949
3	21-004- 5.1.2.1	Tükrökészítés tömörítés nélkül, sík felületen kézi erővel talajosztály: V-VI.	70 m2	0	1206	0	84420
4	21-008- 2.2.2	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 90%	45 m3	9,7	1246	437	56070
5	21-008- 2.2.3	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 95%	14 m3	9,7	1818	136	25452
6	21-011-5- 0414955	Töltésalapozás geotextíliával, TYPAR SF40 hőkött polipropilén geotextil, 136 g/m2, szakítószilárdság: 8,5 kN/m	0,9 100 m2	31350	18228	28215	16405
7	21-011-7.2- 0120015	Feltöltések alá nem pincézett földszinti padozatok alá, az anyag szétterítésével, mozgatásával, kézi döngöléssel, osztályozatlan kavicsból, 20 cm vastagságban, Nyers homokos kavics, NHK 0/63 Q-TT, Nyékládháza	14 m3	9254	6244	129556	87416
8	21-011- 11.1	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 3,0 m ³ -es konténerbe	1 db	21580	0	21580	0
9	21-011- 11.6	Kitermelt földanyag, padozat konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 8,0 m ³ -es konténerbe	8 db	35083	0	280664	0
10	21-011-12	Munkahelyi depóniából építési törmelék konténerbe rakása, kézi erővel, önálló munka esetén elszámolva, konténer szállítás nélkül	65 m3	0	3360	0	218400
Munkanem összesen:						708088	632838

Síkalapozás

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	23-003- 11.2- 0112220	Szerelőbeton készítése, 10 cm vastagságban, C12/15-X0b(H)-24-F2 minőségű betonból	2	m3	16574	15288	33148	30576
Munkanem összesen:							33148	30576

Helyszíni beton és vasbeton munka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	31-000-13.2	Beton aljzatok, járdák bontása 10 cm vastagságig, kavicsbetonból, szerelőbeton	12	m2	0	3416	0	40992
2	31-090-1.4-0133703	Beton felület levésése, tisztítása, betonacél passziválással, homokszórással	50	m2	58	7755	2900	387750
3	31-090-4.3.2-0417990	Beton és vasbeton szerkezetek felületi javítása, betonjavító készhabarccsal vagy szárazbetonnal, 10-15 mm vastagságban, kézi felület-előkészítéssel, MC-Bauchemie Oxal RM-L kiegyenlítő habarcs, előírányzat, összfelület 10%	5	m2	5284	1820	26420	9100
Munkanem összesen:							29320	437842

Falazás és egyéb kőművesmunka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	33-001- 1.3.1.1.1- 0200105	Teherhordó és kitöltő falazat készítése, beton, zsazaluzóelem termékekből, 150 mm falvastagságban, 150x500x250 mm-es méretű beton zsazaluzóelemből, kitöltő betonnal, betonacél beépítéssel ZS 15-ös zsazaluzóelem, 150/500/250 mm. C16/20-16/kissé kénlékenny kavicsbeton, B 38.24:8 mm átmérőjű betonacél, előtétfal	15	m2	4668	5489	70020	82335
Munkanem összesen:							70020	82335

Felületképzés

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	47-000- 4.3.2- 0150112	Acélfelületek mázolásának előkészítő és részmunkái; simítótapaszolás, betétes vagy tagolt acélfelületen, egyszeri és minden további réteg Trinát Mestertapas, aknafedlap és keret	2,5	m2	427	504	1068	1260
2	47-000- 4.4.1.2- 0120509	Acélfelületek mázolásának előkészítő és részmunkái; kézi rozsdamentesítés, acél nyílászáró szerkezeten, erős rozsdásodás esetén Supralux lakkbenzin higító, aknafedlap és keret	2,5	m2	79	588	198	1470
3	47-000- 4.4.5.2- 0120509	Acélfelületek mázolásának előkészítő és részmunkái; kézi rozsdamentesítés, cső és regisztercső felületén, (80 NÁ-ig), függesztő és tartószerkezeten, állványzaton, erős rozsdásodás esetén Supralux lakkbenzin higító, hágcso	3,6	m	62	224	223	806
4	47-021- 12.1.1- 0131032	Korróziógátló alapozás acél nyílászáró szerkezeten, műgyanta kötőanyagú, oldószertartalmú festékekkel Supralux Koralkyd korroziógátló alapozó, vörös, aknafedlap és keret	2,5	m2	196	476	490	1190
5	47-021- 12.4.1- 0131032	Korróziógátló alapozás cső és regisztercső felületén (NÁ 80-ig), függesztőn és tartóvason, sormosdó állványzaton, műgyanta kötőanyagú, oldószertartalmú festékekkel Supralux Koralkyd korroziógátló alapozó, vörös, hágcso	3,6	m	51	224	184	806
6	47-021- 21.1.1- 0143576	Acélfelületek közbenső festése acél nyílászáró szerkezeten, műgyanta kötőanyagú, oldószeres festékekkel Supralux Orkán csatorna és fém festék, szürke, aknafedlap és keret	2,5	m2	401	532	1003	1330
7	47-021- 21.4.1- 0143576	Acélfelületek közbenső festése cső és regisztercső felületén (NÁ 80-ig), függesztőn és tartóvason, sormosdó állványzaton műgyanta kötőanyagú, oldószeres festékekkel Supralux Orkán csatorna és fém festék, szürke, hágcso	3,6	m	60	252	216	907
8	47-021- 31.1.1- 0143576	Acélfelületek átvonó festése acél nyílászáró szerkezeten, műgyanta kötőanyagú, oldószeres festékekkel Supralux Orkán csatorna és fém festék, szürke. aknafedlap és keret	2,5	m2	407	532	1018	1330
9	47-021- 31.4.1- 0143576	Acélfelületek átvonó festése cső és regisztercső felületén (NÁ 80-ig), függesztőn és tartóvason, sormosdó állványzaton műgyanta kötőanyagú, oldószeres festékekkel Supralux Orkán csatorna és fém festék, szürke, hágcso	3,6	m	101	252	364	907
Munkanem összesen:							4764	10006

Szigetelés

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	48-012-1.1	Bevonatszigetelés aljzatának portalanítása és előnedvesítése, vízszintes vagy függőleges felületen	50	m2	0	84	0	4200
2	48-013-5.1-0418526	Talajvíznyomás elleni szigetelés függőleges, vízszintes felületen, bevonatszigeteléssel, két rétegben, maximum 3,0 m bemező mélységig, minimum 4,0 mm száraz rétegvastagságú egykomponensű szigetelőhabarccsal, glettvassal vagy simítóval felhordva, hajlatkenéssel, MC-Bauchemie Oxal DS-HS szulfátellenálló szigetelőiszap, nedves és sókkal terhelt falak felújításához, 1,5 bar nyomásig vízzáró	50	m2	3967	1736	198350	86800
Munkanem összesen:							198350	91000