



Fülöp Miklós elektromos tervező

Tel: [REDACTED]

Email: f [REDACTED]

Név : Szelevény Községi Önkormányzat  
5476 Szelevény, Kossuth L. u. 4.

Cím : Pogármesteri Hivatal  
5476 Szelevény, Kossuth L. u. 4.

A munka leírása: Villanyszerelési munka  
Erősáramú elektromos hálózat  
Informatikai alaphálózat

Kelt: 2019 év 06. hó 21. nap

Szám : 28T/2019

KSH besorolás: 43-21

Teljesítés: 2019. év 06. hó

Készítette : [REDACTED]

Készült: ÖN rendszerében

#### Költségvetés főösszesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költségei	1.068.445	1.733.957
2.1 ÁFA vetítési alap		2.802.402
2.2 ÁFA	27.00%	756.649
3. A munka ára		3.559.051

Aláírás

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
1	<b>33-063-1.1.1 (1) ÖN</b> Faláttörés 30x30 cm méretig, téglafalban, 12 cm falvastagságig <b>6 db</b>	0	1.977	0	11.862
2	<b>33-063-1.1.2 (2) ÖN</b> Faláttörés 30x30 cm méretig, téglafalban, 12,01-25 cm falvastagság között <b>14 db</b>	0	2.835	0	39.690
3	<b>33-063-1.1.3 (3) ÖN</b> Faláttörés 30x30 cm méretig, téglafalban, többet minden további 1/2 téglavastagságért <b>14 db</b>	0	2.014	0	28.196
4	<b>33-063-3.2.1</b> Horonyvésés, téglafalban,  8 cm <sup>2</sup> keresztmetszetig <b>240 m</b>	0	485	0	116.400
5	<b>33-063-3.2.2</b> Horonyvésés, téglafalban,  8,01-16,00 cm <sup>2</sup> keresztmetszet között <b>210 m</b>	0	560	0	117.600
6	<b>33-063-6.1.1 (37) ÖN</b> Fészekfúrás elektromos dobozok részére, P2 pórusbeton falazatban, Ø: 65 mm <b>90 db</b>	0	298	0	26.820
7	<b>33-063-6.1.2 (38) ÖN</b> Fészekfúrás elektromos dobozok részére, P2 pórusbeton falazatban, Ø: 80 mm <b>40 db</b>	0	336	0	13.440
8	<b>71-000-1.1.2 (2) ÖN</b> Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; védőcső leszerelése műanyag csőből, tartószerkezetről <b>200 m</b>	0	261	0	52.200

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
9	<b>71-000-1.5.1 (11) ÖN</b> Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; vörösréz vagy alumínium vezeték leszerelése védőcsőből kihúzva, 10 mm <sup>2</sup> -ig <b>800 m</b>	<b>0</b>	<b>112</b>	<b>0</b>	<b>89.600</b>
10	<b>71-000-1.6 (14) ÖN</b> Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; kábelyszerű vezeték leszerelése tartószerkezetről <b>120 m</b>	<b>0</b>	<b>560</b>	<b>0</b>	<b>67.200</b>
11	<b>71-000-1.11 (28) ÖN</b> Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; kapcsolók, csatlakozó aljzatok, falifoglatok, csengők, reduktorok, erős- vagy gyengeáramú nyomók, termosztátok, lépcsőházi automaták, jelzők leszerelése <b>30 db</b>	<b>0</b>	<b>560</b>	<b>0</b>	<b>16.800</b>
12	<b>71-000-1.13 ÖN</b> Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; mindennemű fényforrás és lámpatest leszerelése <b>30 db</b>	<b>0</b>	<b>933</b>	<b>0</b>	<b>27.990</b>
13	<b>71-001-1.1.1.1.1-0110116 (1) ÖN</b> Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, előre elkészített falhoronyba, vékonyfalú kivitelben, könnyű mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 11-16 mm Beltéri Mű III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 16 mm, Kód: MU-III 16 <b>510 m</b>	<b>92</b>	<b>410</b>	<b>46.920</b>	<b>209.100</b>
14	<b>71-001-1.1.1.1.2-0110123 (2) ÖN</b> Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, előre elkészített falhoronyba, vékonyfalú kivitelben, könnyű mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 21-29 mm Beltéri Mű III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 23 mm, Kód: MU-III 23 <b>120 m</b>	<b>84</b>	<b>671</b>	<b>10.080</b>	<b>80.520</b>

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
15	<b>71-001-11.1.1-0123021 (34) ÖN</b> Elágazó doboz illetve szerelvénydoboz elhelyezése, süllyesztve, fészekvésés nélkül, Névleges méret: Ø68 mm-ig, 2xØ68 mm-ig vagy négyzetes kivitelben, 30-60 mm mélységig, max. négyes sorolásig KAISER szerelvénydoboz téglafalba, ömlesztett kiserelés, R: 1055-41	56 db	53 783	2.968	43.848
16	<b>71-001-11.1.2-0123002 (35) ÖN</b> Elágazó doboz illetve szerelvénydoboz elhelyezése, süllyesztve, fészekvésés nélkül, Névleges méret: 70, 80, 100, 150, 200 mm 87, 107, 159, 240, 238 mm (70 - 300 mm) KAISER elágazó doboz téglafalba, IP 20, 100x100 mm, R: 1095-31	6 db	428 783	2.568	4.698
17	<b>71-001-11.1.2-0123003 (35) ÖN</b> Elágazó doboz illetve szerelvénydoboz elhelyezése, süllyesztve, fészekvésés nélkül, Névleges méret: 70, 80, 100, 150, 200 mm 87, 107, 159, 240, 238 mm (70 - 300 mm) KAISER elágazó doboz téglafalba, IP 20, 150x150 mm, R: 1096-31	2 db	1.114 783	2.228	1.566
18	<b>71-002-1.1-0210002 (1) ÖN</b> Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm <sup>2</sup> PannonCom-Kábel H07V-U 450/750V 1x1,5 mm <sup>2</sup> , tömör rézvezetővel (MCu)	800 m	67 74,6	53.600	59.680
19	<b>71-002-1.1-0210003 (1) ÖN</b> Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm <sup>2</sup> PannonCom-Kábel H07V-U 450/750V 1x2,5 mm <sup>2</sup> , tömör rézvezetővel (MCu)	1.100 m	87 74,6	95.700	82.060

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
20	<b>71-002-1.2-0213004 (2) ÖN</b> Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 4-6 mm <sup>2</sup> PannonCom-Kábel H07V-K 450/750V 1x4 mm <sup>2</sup> , hajlékony rézvezetővel (Mkh) <b>220 m</b>	<b>143</b>	<b>149</b>	<b>31.460</b>	<b>32.780</b>
21	<b>71-002-1.2-0213006 (2) ÖN</b> Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 4-6 mm <sup>2</sup> PannonCom-Kábel H07V-K 450/750V 1x6 mm <sup>2</sup> , hajlékony rézvezetővel (Mkh) <b>20 m</b>	<b>236</b>	<b>149</b>	<b>4.720</b>	<b>2.980</b>
22	<b>71-002-21.1-0221521 (26) ÖN</b> Kábelszerű vezeték elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 1-12 erű rézvezetővel, elágazó dobozokkal és kötésekkel, szigetelési elenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm <sup>2</sup> PannonCom-Kábel NYM 300/500V 3x1,5 mm <sup>2</sup> , tömör rézvezetővel (MBCu) <b>80 m</b>	<b>248</b>	<b>560</b>	<b>19.840</b>	<b>44.800</b>
23	<b>71-005-1.1.2.2.2-0231349 (10) ÖN</b> Komplett világítási és telekommunikációs szerelvények, Fali kapcsolók elhelyezése, előre elkészített tartószerkezetre, falon kívüli, 10-16A kétpólusú kapcsoló vízmentes IP 44, IP 55 LEGRAND Plexo 55 2P kapcsoló, szürke (Kat.szám:069530) <b>2 db</b>	<b>2.659</b>	<b>1.194</b>	<b>5.318</b>	<b>2.388</b>
24	<b>71-005-1.43-0547753 (116) ÖN</b> Komplett világítási és telekommunikációs szerelvények, Falonkívüli mozgásérzékelős kapcsoló elhelyezése LEGRAND LM falon kívüli mozgásérzékelő, IR, 180°, 6 m, 15 m2 (Kat.szám:048897) <b>2 db</b>	<b>12.720</b>	<b>1.194</b>	<b>25.440</b>	<b>2.388</b>

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
25	<b>71-005-2.51.2-0533660 (56) ÖN</b> Összeépíthető világítási és telekommunikációs szerelvények elemei; Kapcsoló/nyomó betét elhelyezése(műanyag borítóelemek nélkül) kétpólusú LEGRAND Valena InMatic kétpólusú kapcsoló mechanizmus (Kat.szám:752002)	<b>14 db</b>	<b>1.965</b>	<b>1.343</b>	
				<b>27.510</b>	<b>18.802</b>
26	<b>71-005-2.51.4-0533599 (58) ÖN</b> Összeépíthető világítási és telekommunikációs szerelvények elemei; Kapcsoló/nyomó betét elhelyezése(műanyag borítóelemek nélkül) kétáramkörös (csillár) LEGRAND Valena InMatic csillárkapcsoló mechanizmus (Kat.szám:752005)	<b>1 db</b>	<b>1.274</b>	<b>1.343</b>	
				<b>1.274</b>	<b>1.343</b>
27	<b>71-005-2.62-0562205 (72) ÖN</b> Összeépíthető világítási és telekommunikációs szerelvények elemei; Telekommunikációs csatlakozóaljzat elhelyezése (műanyag borítóelemek nélkül) LEGRAND Valena 2xRJ45 LCS2 Cat5e UTP informatikai csatlakozóaljzat, fehér (Kat.szám:774239)	<b>14 db</b>	<b>4.899</b>	<b>1.343</b>	
				<b>68.586</b>	<b>18.802</b>
28	<b>71-005-2.63.1.1-0547190 (73) ÖN</b> Összeépíthető világítási és telekommunikációs szerelvények elemei; Csatlakozóaljzat (dugaszolóaljzat) elhelyezése, földelt, egyes LEGRAND Valena Life 2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelem nélkül, csavaros vezetékbecötéssel fehér (Kat.szám:753125)	<b>67 db</b>	<b>1.070</b>	<b>1.343</b>	
				<b>71.690</b>	<b>89.981</b>

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)		
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj	
29	<b>71-005-2.63.1.2-0547216 (74) ÖN</b> Összeépíthető világítási és telekommunikációs szerelvények elemei; Csatlakozóaljzat (dugaszolóaljzat) elhelyezése, földelt, kettős LEGRAND Valena Life 2x2P+F csatlakozóaljzat gyermekv., egybeépített burkolattal, keret nélkül, rugós vezetékbekötéssel, fehér (Kat.szám:753126)	10 db	1.713	1.343	17.130	13.430
30	<b>71-005-2.71.2-0547246 (80) ÖN</b> Összeépíthető világítási és telekommunikációs szerelvények elemei; Nyomólap elhelyezése, kétpólusú LEGRAND Valena Life I/O billentyű fehér (Kat.szám:755120)	14 db	165	37,3	2.310	522
31	<b>71-005-2.82.2.2-0547356 (90) ÖN</b> Összeépíthető világítási és telekommunikációs szerelvények elemei; Fedlap elhelyezése telekommunikációs csatlakozóaljzathoz, PC, kettős LEGRAND Valena Life 2xRJ45 csatlakozóaljzat burkolat, címketartóval fehér (Kat.szám:755480)	14 db	400	37,3	5.600	522
32	<b>71-005-2.98.1.1-0547381 (98) ÖN</b> Összeépíthető világítási és telekommunikációs szerelvények elemei; Keret elhelyezése, egyes keret, vízszintes LEGRAND Valena Life egyes keret fehér (Kat.szám:754001)	40 db	293	37,3	11.720	1.492
33	<b>71-005-2.98.1.1-0547387 (98) ÖN</b> Összeépíthető világítási és telekommunikációs szerelvények elemei; Keret elhelyezése, egyes keret, vízszintes LEGRAND Valena Life egyes keret 2x2P+F csatlakozóaljzathoz fehér (Kat.szám:754221)	10 db	526	37,3	5.260	373

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)		
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj	
34	<b>71-005-2.98.4.1-0562124 (104) ÖN</b> Összeépíthető világítási és telekommunikációs szerelvények elemei; Keret elhelyezése, négyes keret, vízszintes LEGRAND Valena négyes keret vízszintes fehér (Kat.szám: 774454)	14 db	1.378	37,3	19.292	522
35	<b>71-008-5.3-0410009 (8) ÖN</b> Hengeres biztosítóaljzatok elhelyezése, kalapsínre szerelhető kivitelben, biztosítóbetét nélkül, 3 pólusú LEGRAND Lexic biztosítóaljzat 3P 10 x38 (Kat.szám:005838)	1 db	9.563	2.536	9.563	2.536
36	<b>71-008-9.3.3-0136031 (21) ÖN</b> Kismegszakítók és kiegészítők elhelyezése kalapsínes szerelőlapra,"B", "C" és "D" jelleggörbével, 6 kA zárlati szilárdsággal, 3 pólusú LEGRAND DX Standard kismegszakító 3P 20A C 6000A/6kA, 3 modul (Kat.szám:003452)	2 db	6.403	3.469	12.806	6.938
37	<b>71-009-1.3.6-0000001</b> E-1 elosztó Áramköri kiselosztók falon kívüli elhelyezéssel, kalapsínes szerelőlappal, max. 125A-ig, IP 40 védettséggel, földszínnel (kismegszakítók, védőkapcsolók stb. számára), műhelyben összeszerelve, Legrand Drívia, (500x250x139mm) kiselosztó, IP-40, 3x13modul VE-3 terv szerinti kivitelben	1 db	119.842	12.309	119.842	12.309
38	<b>71-009-1.3.6-0000002</b> E-2 elosztó Áramköri kiselosztók falon kívüli elhelyezéssel, kalapsínes szerelőlappal, max. 125A-ig, IP 40 védettséggel, földszínnel (kismegszakítók, védőkapcsolók stb. számára), műhelyben összeszerelve, Legrand Drívia, (500x250x139mm) kiselosztó, IP-40, 3x13modul VE-4 terv szerinti kivitelben	1 db	131.352	12.309	131.352	12.309



Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)		
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj	
39	71-010-1.1.2.2.2-0141004 (122) L2 lámpatest Felületre szerelt lámpatest elhelyezése, előre elkészített tartószerkezetre, tükrös, nyitott, T8, T12 fénycsöves, elektronikával szerelt (A energia osztályú), káprázáskorlátozott (V, parabola tükrös) Meglévő, 2x36W fénycsöves (G13) duplaparabola-tükrös lámpatest, IP 20	4 db	0	5.483	0	21.932
40	71-010-1.1.2.2.2-0141005 (122) L1 lámpatest Felületre szerelt lámpatest elhelyezése, előre elkészített tartószerkezetre, tükrös, nyitott, T8, T12 fénycsöves, elektronikával szerelt (A energia osztályú), káprázáskorlátozott (V, parabola tükrös) Meglévő, 2x58W fénycsöves (G13) duplaparabola-tükrös lámpatest, IP 20	6 db	0	5.483	0	32.898
41	71-010-2.7-0000004 L8 lámpatest Felületre szerelt lámpatest elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, zárt, LED-es kivitelben, mozgásérzékelős V-TAC (HOLUX) VT-5057; 12W /800lm mennyezeti LED-es lámpatest, melegfehér (3000K), átm: 290mm	2 db	5.000	5.036	10.000	10.072
42	71-010-2.7-0143219 (186) L7 lámpatest Felületre szerelt lámpatest elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, zárt, LED-es kivitelben V-TAC (HOLUX) VT-1408 RD; 8W / 720lm mennyezeti LED-es lámpatest, semlegesfehér (4500K), átm: 115mm, működtetővel Csz:4804	3 db	4.597	5.632	13.791	16.896
43	71-010-2.7-0143236 (186) L5 lámpatest Felületre szerelt lámpatest elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, zárt, LED-es kivitelben V-TAC (HOLUX) VT-1422 SQ; 22W / 1980lm mennyezeti LED-es lámpatest, semlegesfehér (4500K), 235x235mm, működtetővel Csz:4813	5 db	10.777	5.632	53.885	28.160

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)		
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj	
44	<b>71-010-10.4.6-0146162 (271)</b> L6 lámpatest Kültéri fényvető elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, felületre szerelt kivitelben, szimmetrikus fényeloszlású, LED-es kivitelben Life Light Led, Leddiszkont, led mozgásérzékelős reflektor 230V, 10W, 800 Lumen, 220-280 Lux/Méter, 120°, 3000-6000 Kelvin, meleg vagy hideg fehér, IP65, Garancia 2 év, Kiváltható vele a hagyományos 100W halogén reflektor!CSZ: LLR10WMOZGAS120CW/WW	3 db	4.859	5.931	14.577	17.793
45	<b>71-010-11.5-0143316 (284)</b> Falon kívüli, vízmentes kültéri lámpák elhelyezése, min. IP 54, LED-es kivitelben V-TAC (HOLUX) VT-8007; 12W / 840lm LED-es b $\square$ rás lámpatest, semlegesfehér (4500K), kerek, fekete, IP66 Csz:4970	4 db	6.335	4.066	25.340	16.264
46	<b>71-010-15.13.2 (383)</b> L3 lámpatest Függeszthető lámpatestek (direkt, indirekt, direkt-indirekt), izzós kivitelben, energiatakarékos (vagy vegyes) fényforrással, becsavarható izzóval (E14, E27) Meglévő SZV csillár	1 db	0	5.483	0	5.483
47	<b>71-010-16.3 (86)</b> L4 lámpatest Falilámpák elhelyezése beltérre, vegyes fényforrású Meglévő SZV falikar	8 db	0	3.917	0	31.336
48	<b>71-011-6.1.1.1.1.2.1 (63)</b> LED-es fényforrások, általános világítás céljára (fehér fényű), pontszerű kivitelben, hagyományos kialakítású (retrofit), Edison (csavaros), LED E14/6W	16 db	800	224	12.800	3.584
49	<b>71-013-7.1-0310389 (29) ÖN</b> Érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, vízmérő áthidalás, vezeték rögzítéssel OBO földelő bilincs, 1", csatlakoztatható vezetékkeresztmetszet 1x35 mm <sup>2</sup> , R.sz.: 5050111	1 db	2.669	1.828	2.669	1.828

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
50	<b>71-013-7.3-0310386 (31) ÖN</b> Érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, épületgépészeti csőhálózat földelő kötése OBO szalagbilincs, 3/8-1 1/2", csatlakoztatható vezetékkeresztmetszet 2x2,5-25 mm <sup>2</sup> , R.sz.: 5057515 <b>2 db</b>	<b>936</b>	<b>746</b>	<b>1.872</b>	<b>1.492</b>
51	<b>71-013-7.3-0310387 (31) ÖN</b> Érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, épületgépészeti csőhálózat földelő kötése OBO szalagbilincs, 3/8-4", csatlakoztatható vezetékkeresztmetszet 2x2,5-25 mm <sup>2</sup> , R.sz.: 5057523 <b>2 db</b>	<b>1.175</b>	<b>746</b>	<b>2.350</b>	<b>1.492</b>
52	<b>71-013-9 (34) ÖN</b> Villám és érintésvédelmi mérés és jegyzőkönyv készítése <b>60 mp*</b>	<b>0</b>	<b>746</b>	<b>0</b>	<b>44.760</b>
53	<b>71-013-11.1.4-0637924 (62) ÖN</b> Villám- és érintésvédelmi hálózatok, nagyenergiájú túlfeszültség-levezető elhelyezése feszültségmentes kapcsolótérben, kalapsínre szerelve, hálózatok védelmére, 3 fázisú, 5 vezető (B fokozat) LEGRAND Túlfeszültség-levezető T1+T2 8KA 4P (Kat.szám: 412253) <b>1 db</b>	<b>32.054</b>	<b>5.856</b>	<b>32.054</b>	<b>5.856</b>
54	<b>72-041-1.1.1.1.1-0223360 (1) ÖN</b> Strukturált adatátviteli kábel elhelyezése tömör rézvezetővel, védőcsőbe húzva, kábeltálcára vagy kábelcsatornába fektetve, falikábel, 100 MHz frekvenciatartomány Cat.5E U/UTP LEGRAND LCS5 fali kábel U/UTP,LSZH 305m 0,5mm 4x2 ( Kat.szám:032750) <b>610 m</b>	<b>153</b>	<b>224</b>	<b>93.330</b>	<b>136.640</b>
55	<b>72-041-121.1.1.1-0114076 (135)</b> Rack szekrény telepítése fali kivitelben, előre elkészített tartószerkezetre, 1-10U magasság 600x600x400 faliszekrény, átadott anyagból <b>1 db</b>	<b>1.000</b>	<b>2.984</b>	<b>1.000</b>	<b>2.984</b>
<b>Munkanem összesen:</b>				<b>1.068.445</b>	<b>1.733.957</b>