

**1077 Budapest, Király utca 49. épület****Erősáramú elektromos hálózat felújítása**

Ssz.	Munkanem tétel (munkanemen belüli)	Mennyiség	Mennyiségi egység	Egységre jutó anyag (Ft)	Összes anyag (Ft)	Összes munkadíj (Ft)
1.	Bontási munkák (3 fő)	44	óra	0	0	1 194 000
2.	Fal áttörés 75 cm	30	db	0	0	398 000
3.	Födém áttörés 60cm	26	db	0	0	840 000
4.	Vezetékek bontása	600	m	0	0	374 000
5.	Ideiglenes áramkörök kialakítása	1	klt	150 000	150 000	220 000
6.	MKH 1X120 mm <sup>2</sup> Vezeték	15	m	10 200	153 000	115 000
7.	MKH 1X70 mm <sup>2</sup> Vezeték	255	m	6 700	1 708 500	1 147 000
8.	MKH 1X35 mm <sup>2</sup> Vezeték	250	m	2 450	612 500	1 067 000
9.	MKH 1X10 mm <sup>2</sup> Vezeték	995	m	830	825 850	452 800
8.	MKH 1X16 mm <sup>2</sup> Vezeték	170	m	1 230	209 100	295 000
9.	MKH 1X25 mm <sup>2</sup> Vezeték	4	m	2 250	9 000	897 000
10.	F1. Csatlakozó főelosztó	1	db	1 125 600	1 125 600	795 000
11.	1- Elmenő áramkörök elosztó	1	db	1 650 000	1 650 000	1 185 000
12.	2- Elmenő áramkörök elosztó	1	db	682 000	682 000	618 000
13.	Túlfeszültség levezető 3+1	1	db	267 400	267 400	96 850
13.	Túlfeszültség levezető gyengeáramú rendszerbe hirsman	1	db	124 500	124 500	43 850
14.	EPH Rendszer földelő szalag bilincs	27	db	9 600	259 200	199 000
15.	Rúd földelő 4 m	3	db	25 000	75 000	165 000
16.	Köracél D 10	28	m	1 200	33 600	166 600
17.	300X300 Zárópecsétell ellátható doboz	19	db	27 950	531 050	764 000
18.	Fővezetési kapocs 6x35mm <sup>2</sup>	75	db	2 450	183 750	127 000
19.	Fővezetési kapocs 4x25mm <sup>2</sup>	184	db	1 990	366 160	124 000
20.	M I-63 Védőcső bevésése	45	m	1 990	89 550	787 600
21.	M I-50 Védőcső bevésése	45	m	1 860	83 700	787 600
22.	M I-36 Védőcső bevésése	640	m	990	633 600	986 000
23.	Fogyasztás mérő szekrény	24	db	57 850	1 388 400	641 000
24.	Fogyasztás mérő szekrény kiselosztóval szerelve	1	db	96 780	96 780	293 000
25.	Lakás elosztó ávk +12 kismegszakító	24	db	22 650	543 600	316 300
26.	Közösségi 24 modul ávk +12 kismegszakító lépcsőházi automata	1	db	54 950	54 950	65 000
27.	Szabványossági felülvizsgálat	1	db	54 500	54 500	167 500
28.	Darab vizsgálati jegyzőkönyv	24	db	2 150	51 600	135 000
29.	VBF vizsgálat jegyzőkönyvvel	1	db	28 500	28 500	345 000
30.	Vezeték csatlakozó 10-25mm alumínium-réz	625	db	120	75 000	375 000
31.	Vezeték csatlakozó 10-25mm alumínium	583	db	110	64 130	47 600
32.	Kábel saruk 50-120mm	34	db	2 900	98 600	110 850
33.	Eon ügyintézés	24	db	2 000	48 000	370 000
34.	Eon műszaki átadás zárópecsétek felszerelése	24	klt	0	0	280 000

35.	Terület foglalási engedély kiváltása	1	klt	120 000	120 000	0
36.	Törmelék és szemét elszállítással - lerakó helyről befogadó nyilatkozattal	22	m3	11 600	255 200	270 000
Összeg (anyag/díj bontásban)					12 652 320	17 261 550
<b>Nettó végösszeg</b>					<b>29 913 870 Ft</b>	

**Gyengeáramú elektromos hálózat (közösségi világítás, kaputelefon, kábeltévé) felújítása**

Ssz.	Munkanem tétel (munkanemen belüli)	Menny.	Egység	Egységre jutó anyag (Ft)	Összes anyag (Ft)	Összes munkadíj (Ft)
1.	M III 16 Védőcső	562	m	115	64 630	
2.	M III 25 Védőcső	134	m	135	18 090	
3.	M III 36 Védőcső	90	db	800	72 000	
4.	MCU 1X1.5	760	m	130	98 800	
5.	4X075	340	m	175	59 500	
5.	OBO 100X150 Kötődoboz	17	db	4 575	77 775	
6.	Stukatur gipsz	1	klt	45 000	45 000	
7.	Törmelék és szemét elszállítással - lerakó helyről befogadó nyilatkozattal	5	m3	11 600	58 000	130 000
8.	Munkadíj egy összegben					2 550 000
Összeg (anyag/díj bontásban)					493 795	2 680 000
<b>Nettó végösszeg</b>					<b>3 173 795 Ft</b>	

<b>Mindösszesen nettó</b>	<b>33 087 665 Ft</b>
---------------------------	----------------------