

1077 Budapest, Király utca 55. 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)	39	óra	0	0	998 400
2.	Fal áttörés 75 cm	26	db	0	0	398 000
3.	Födém áttörés 60cm	11	db	0	0	380 000
4.	Vezetékek bontása	430	m	0	0	270 000
5.	Ideiglenes áramkörök kialakítása	1	klt	120 000	120 000	170 000
6.	MKH 1X120 mm2 Vezeték	36	m	10 200	367 200	317 000
7.	MKH 1X10 mm2 Vezeték	875	m	830	726 250	412 000
8.	MKH 1X16 mm2 Vezeték	293	m	1 230	360 390	365 000
9.	MKH 1X25 mm2 Vezeték	512	m	2 250	1 152 000	897 000
10.	F1. Csatlakozó főelosztó	1	db	789 000	789 000	650 000
11.	1- Elmenő áramkörök elosztó	1	db	1 750 000	1 750 000	985 000
12.	2- Elmenő áramkörök elosztó	1	db	782 000	782 000	578 000
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	23	db	9 600	220 800	178 000
15.	Rúd földelő 4 m	3	db	25 000	75 000	165 000
16.	Körcél D 10	38	m	1 200	45 600	187 600
17.	4X240 Földkábel NAYY-J	44	m	17 850	785 400	684 000
18.	4X240 Földkábel NAYY-J védőcső elhelyezése 110 pvc	44	m	2 650	116 600	93 000
19.	Kábel árok beton burkolat gépi feltárása 45 cm	38	m	0	0	175 000
19.	Kábel árok kiemelése és helyreállítás	38	m	1 950	74 100	245 000
24.	300X300 Zárópecsétell ellátható doboz	17	db	27 950	475 150	684 000
25.	Fővezetési kapocs 6x35mm2	45	db	2 450	110 250	67 000
26.	Fővezetési kapocs 4x25mm2	153	db	1 990	304 470	73 000
27.	M I-36 Védőcső bevéssése	297	m	990	294 030	987 600
28.	Fogyasztásmérő szekrény	18	db	57 850	1 041 300	498 000
28.	Fogyasztásmérő szekrény kiselosztóval szerelve	3	db	96 780	290 340	293 000
29.	Lakás elosztó ávk +12 kismegszakító	18	db	22 650	407 700	256 300
30.	Közösségi 24 modul ávk +12 kismegszakító lépcsőházi automata	1	db	54 950	54 950	65 000
31.	Szabványossági felülvizsgálat	1	db	54 500	54 500	167 500
32.	Darab vizsgálati jegyzőkönyv	18	db	2 150	38 700	95 000
33.	VBF vizsgálat jegyzőkönyvvel	1	db	28 500	28 500	345 000
34.	Vezeték csatlakozó 10-25mm alumínium-réz	543	db	120	65 160	345 000
35.	Vezeték csatlakozó 10-25mm réz	543	db	110	59 730	37 600
36.	Kábel saruk 50-120mm	64	db	2 900	185 600	117 850

37.	Eon ügyintézés	18	db	2 000	36 000	310 000
39.	Eon műszaki átadás zárópecsétetek felszerelése	18	klt	0	0	250 000
40.	Területfoglalási engedély kiváltása	1	klt	120 000	120 000	0
41.	Törmelék és szemét elszállítással - lerakó helyről befogadó nyilatkozattal	16	m3	11 600	185 600	210 000
Összeg (anyag/díj bontásban)					11 508 220	13 090 550
Nettó végösszeg					24 598 770 Ft	

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	
38.	Törmelék és szemét elszállítással - lerakó helyről befogadó nyilatkozattal	5	m3	11 600	58 000	130 000
7.	Munkadíj egy összegben					2 550 000
Összeg (anyag/díj bontásban)					493 795	2 680 000
Nettó végösszeg					3 173 795 Ft	

Mindösszesen nettó	27 772 565 Ft
---------------------------	----------------------