

Будова Електромотажні роботи в приміщеннях в м. Києві  
а. Магістралі.

Шифр проекту Магістралі

### Комерційний кошторис об'єкта

№ з/п	Шифр	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Ціна, грн.	Вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Локальний кошторис 2-1-1 на електромотажні роботи</b>				
		Розділ 1. Магістралі				
1	M8-572-4	<b>Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що встановлюється на стіні, висота і ширина до 1200х1000 мм</b>	шт	13	69,84	907,92
2	C1514-1	Щит поверховий ЩЭ-2	шт	1		
3	C1514-1	Щит поверховий ЩЭ-3	шт	8		
4	C1514-1	Щит поверховий ЩЭ-4	шт	4		
5	C1111-80	Шина "0" 6х9мм 12/2 (12 отв,кріплення по краях)	шт	8		
6	C1111-80	Шина "0" 12отв. з ізолятором на DIN-рейку	шт	8		
7	C1111-80	Шина з'єднувальна FORK 1-ф. 63А (1м) (вилка)	шт	6		
8	C1111-80	Шина з'єднувальна FORK 3-ф. 63А (1м) (вилка)	шт	6		
9	C1545-44	Дюбель 6/60	100шт	0,52		
10	M8-526-1	<b>Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А</b>	шт	145	23,37	3388,65
11	C1547-16	Диференційний вимикач автоматичний PFL6- 2п С 25 А 30МА Eaton (Moeller)	шт	89		
12	C1547-16	Вимикач автоматичний PL-6 1п 20А "С" Eaton (Moeller)	шт	3		
13	C1547-16	Диференційний вимикач автоматичний PFL6- 2п С 25 А 30МА Eaton (Moeller)	шт	1		
14	C1547-16	Диференційний вимикач автоматичний PFL6- 2п С10 А-30МА Eaton (Moeller)	шт	52		
15	M8-526-2	<b>Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А</b>	шт	9	25,30	227,70
16	C1547-16	Вимикач автоматичний PL-6 3п 63А "С" Eaton (Moeller)	шт	7		
17	C1547-16	Вимикач автоматичний PL-6 3п 40А "С" Eaton (Moeller)	шт	2		
18	M8-600-1	<b>Лічильник однофазний, що встановлюється на готовій основі</b>	шт	39	11,64	453,96
19	C1630-981	Лічильник е/енергії НІК 2102-02 1,0 220В М2(М2В) (5-60)А	шт	39		
20	M8-395-1	<b>Лоток по установлених конструкціях, ширина лотка до 200 мм [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]</b>	м	156,00	5,62	876,41
21	C113-366	Лоток 50х200 оцинкований	м	156		
22	C1111-80	Кронштейн СКат	шт	150		
23	C113-1878	Гвинт з хрестоподібним шліцом і квадратним підголовником М6х10	шт	1248		

1	2	3	4	5	6	0
24	<b>C113-1878</b>	Гайка М6 з насічкою, що перешкоджає відгвинчуванню	шт	1248		
25	<b>C113-1878</b>	Стандартний анкер з болтом і шайбою М8	шт	312		
26	<b>C113-1878</b>	Стрічка ізоляційна ПВХ 0, 13ммх15ммх20м синя (рулон) ІЕК	шт	15		
27	<b>C1545-153</b>	Наконечники гільзи неізольовані, перетин дроту 50 мм <sup>2</sup>	шт	5		
28	<b>M8-147-10</b>	<b>Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням по всій довжині, маса 1 м до 1 кг</b>	м	<b>6028,28600</b>	<b>3,31</b>	<b>19951,22</b>
29	<b>C153-32</b>	Кабель ВВГнг 3х1,5	1000м	2,626096		
30	<b>C153-32</b>	Кабель ВВГнг 3х2,5	1000м	2,377925		
31	<b>C153-32</b>	Кабель ВВГнг 3х4	1000м	0,776094		
32	<b>C153-32</b>	Кабель ВВГнг 3х6	1000м	0,171468		
33	<b>C153-32</b>	Кабель ВВГнг 5х10	1000м	0,076703		
34	<b>M8-147-13</b>	<b>Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням по всій довжині, маса 1 м до 6 кг</b>	м	<b>6,00</b>	<b>6,84</b>	<b>41,04</b>
35	<b>C153-32</b>	Кабель ВВГнг 5х50	1000м	0,006		
36	<b>M8-472-10</b>	<b>Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізолюваного проводу перерізом 4 мм<sup>2</sup></b>	м	<b>77,00</b>	<b>6,97</b>	<b>536,69</b>
	<i>C1545-43 варіант 1</i>	<i>Дюбелі з розпірною гайкою ДГ</i>	<i>100шт</i>	<i>1,6016</i>		
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат				
	<i>C1999-9001</i>	<i>Електроенергія</i>	<i>кВт-год</i>	<i>2,992</i>		
	<i>C1999-9005</i>	<i>Мастильні матеріали</i>	<i>кг</i>	<i>0,352</i>		
37	<b>C157-249</b>	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 4 мм <sup>2</sup>	1000м	0,077		
38	<b>M10-898-12</b>	<b>Коробка розподільна настінна для кабеля в пластмасовій оболонці</b>	<b>коробка</b>	<b>158</b>	<b>25,15</b>	<b>3973,70</b>
39	<b>C1545-90</b>	Коробка монтажна 100х100х70 IP-55	шт	158,00		
40	<b>M8-591-3</b>	<b>Вимикач напівгерметичний і герметичний</b>	<b>шт</b>	<b>10,0</b>	<b>15,83</b>	<b>158,30</b>
41	<b>C1547-6</b>	Вимикач Віко Кармен 1кл білий	шт	10		
42	<b>C113-1878</b>	Коробка уст.блочна під цеглу d60mm (101)	шт	10		
43	<b>M8-591-2</b>	<b>Вимикач одноклавішний заглибленого типу при схованій проводці</b>	<b>шт</b>	<b>5,00</b>	<b>6,83</b>	<b>34,14</b>
44	<b>C1547-6</b>	Вимикач 1кл. зовн. встановлення, білий, 6А "Прима"	шт	5		
45	<b>C113-1878</b>	Коробка уст.блочна під цеглу d60mm (101)	шт	5		
46	<b>M8-591-10</b>	<b>Розетка штепсельна напівгерметична та герметична</b>	<b>шт</b>	<b>10,0</b>	<b>15,83</b>	<b>158,30</b>
47	<b>C1547-6</b>	Розетка Віко Кармен з з/к біла	шт	10		
48	<b>C113-1878</b>	Коробка під гіпс.уст.блочна (метал. лапки)	шт	10		
49	<b>M8-594-3</b>	<b>Світильник з люмінесцентними лампами, що встановлюється окремо, на стирях, кількість ламп у світильнику до 4</b>	<b>шт</b>	<b>75,00</b>	<b>39,76</b>	<b>2982,17</b>
	<i>C1545-291 варіант 1</i>	<i>Шпилька М8</i>	<i>комплект</i>	<i>306</i>		

1	2	3	4	5	6	0
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат				
	<i>C1999-9001</i>	<i>Електроенергія</i>	<i>кВт-год</i>	<i>7,5072</i>		
	<i>C1999-9005</i>	<i>Мастильні матеріали</i>	<i>кг</i>	<i>0,8832</i>		
50	<b>C1547-4</b>	Світильник растровий 4x18	шт	75		
51	<b>C1547-1</b>	Лампи люмінесцентні	шт	300		
52	<b>M8-593-11</b>	<b>Світильник для ламп розжарювання світловий настінний показчик</b>	<b>шт</b>	<b>21,00</b>	<b>19,39</b>	<b>407,19</b>
	<i>C1545-42</i>	<i>Дюбелі У658, У661</i>	<i>100шт</i>	<i>0,8568</i>		
53	<b>C1547-4</b>	Світильник аварійний з наклейкою	шт	21		
		Разом по розділу 1				
<b>Усього вартість робіт</b>						<b>34097,39</b>