

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52/А.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-01-01
на електропостачання 0,4 кв**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	128,6	60,89			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,0				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	247,22	72,22			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,6				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	198,98	82,18			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,6				
7		Витрати труда працівників, заробітна плата яких передбачена в загальновиробничих витратах	люд.год	58,65	117,00			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	633,45				
		Середній розряд робіт	розряд	3,2				
II. Будівельні машини і механізми								
8	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	51,6	521,11			
9	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	4,54	284,94			
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	4,36164	357,37			
11	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	34,533	381,01			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	0,24	343,29			
13	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,01728	4,09			
14	КБМ204-102-2	Електростанції пересувні, потужність 10 кВт	маш. год	0,01728	157,63			
15	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	0,3132	387,34			
16	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	43,4335	666,99			
17	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,00762	645,93			
18	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	4,6625	39,97			
19	КБМ204-1201	Установки з гнучким індуктором для індукційного нагрівання струмами частотою 50 Гц	маш. год	3,75	110,56			
Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат								
20	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	27,4885				
21	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	27,4885				
22	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	7				
23	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	15,4625				
24	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	5,035				
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти								
25	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,2142	125,36	122,67	0,23	2,46
26	С111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,001676	27531,71	25788,60	1203,27	539,84
27	+С112-25 варіант 3	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,00108	6098,19	5463,00	515,62	119,57
28	С1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,088	97,02	94,62	0,50	1,90
29	С1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	22,5	16,69	16,29	0,07	0,33
30	+С1110-111 варіант 3	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,002815	96073,93	93458,33	731,80	1883,80
31	С111-1608	Дрантя	кг	1,06	13,12	11,10	1,76	0,26
32	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	1,675	933,19	914,23	0,66	18,30
33	+С111-1513 варіант 5	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00024	136765,92	133333,33	750,91	2681,68
34	+С111-1522 варіант 3	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,0012	136765,92	133333,33	750,91	2681,68
35	С111-1631	Замазка захисна	кг	0,7258	116,72	113,09	1,34	2,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	+&15093-6092-1 варіант 14	Кабель 1 кВ, пер.4х35 мм2 ВБ6Шв	1000м	0,0969	819367,99	801370,00	1931,95	16066,04
37	+&15093-6092-1 варіант 10	Кабель 1 кВ, пер.5х35 мм2 ВБ6Шв	1000м	0,1938	771305,59	754250,00	1931,95	15123,64
38	+&15093-6092-1 варіант 13	Кабель 1 кВ, пер.3х1,5 мм2 ВБ6Шв	1000м	0,0408	40536,79	37810,00	1931,95	794,84
39	+&15093-6092-1 варіант 12	Кабель 1 кВ, пер.3х2,5 мм2 ВБ6Шв	1000м	0,102	58305,19	55230,00	1931,95	1143,24
40	+&15093-6092-1 варіант 11	Кабель 1 кВ, пер.3х4 мм2 ВБ6Шв	1000м	0,0408	130490,59	126000,00	1931,95	2558,64
41	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,000285	323827,53	316146,92	1331,05	6349,56
42	С1546-20	Клей БМК5	кг	0,6875	339,53	331,75	1,12	6,66
43	С111-1708	Клоччя просочене	кг	0,75	51,33	49,12	1,20	1,01
44	С1545-70	Кнопка К227	100шт	0,436	15,81	15,10	0,40	0,31
45	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,000285	112992,08	109434,85	1341,70	2215,53
46	С1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,0038	226594,70	221589,04	562,63	4443,03
47	+С121-782	Металеві конструкції	т	0,00775	68127,37	66800,53	819,69	507,15
48	+С1545-119	Муфти поліетиленові	шт	10	114,97	112,30	0,42	2,25
49	+С1421-10634 варіант 5	Пісок природний, рядовий	м3	10	1538,52	450,00	1058,35	30,17
50	С1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	1,675	166,06	160,39	2,41	3,26
51	С1545-167	Патрубок У-477	100шт	0,225	1361,60	1326,85	8,05	26,70
52	С1546-63	Припой ПОС-18	т	0,002375	570754,85	558498,74	1064,84	11191,27
53	С112-298	Пробки дерев'яні 250х120х65 мм	шт	1,862	20,33	18,92	1,01	0,40
54	+&15093-6092-1 варіант 19	Провід мідний 25мм2	1000м	0,0102	324553,75	316258,00	1931,95	6363,80
55	С1546-67	Пропан-бутанова суміш	т	0,0003	47114,39	44507,07	1683,51	923,81
56	С1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	0,8375	533,95	523,13	0,35	10,47
57	+С1110-173	Сталь кутова 50х50 мм	т	0,0255	44280,88	42850,00	562,63	868,25
58	С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,0504	455,46	445,62	0,91	8,93
59	+&С111-1721-11К варіант 4	Стрічка сигнальна 150мм	м	45	3,61	3,53	0,01	0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9
60	+&C111-1721-11K варіант 3	Стрічка сигнальна 300мм	м	60	3,61	3,53	0,01	0,07
61	C1546-83	Тавот	кг	20,394	34,31	32,42	1,22	0,67
62	C111-1129	Товстолистовий прокат із вуглецевої сталі звичайної якості гарячекатаний з обрізними кромками, товщина 9-12 мм, сталь марки СтЗсп	т	0,00255	28850,80	28073,40	562,63	214,77
63	+&C111-1721-11K варіант 5	Труба вініпластова д-40мм	м	125	27,55	27,00	0,01	0,54
64	+&C1530-41-15 варіант 3	Труба гофрована із поліетилену д=90мм	м	95	79,31	77,48	0,27	1,56
65	+&C1-ПР1-210 варіант 1	Труба сталева д-100мм	м	6	546,98	536,25	-	10,73
66	C113-7	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 65 мм, товщина стінки 3,2 мм	м	1,95	187,89	183,28	3,21	1,40
67	C113-20	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	7,956	270,49	263,79	4,69	2,01
68	C1546-90	Ущільнювальна суміш УС-65	кг	3,6	133,69	129,85	1,22	2,62
69	+C111-411	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 світло-бежева	т	0,0006375	49018,11	46875,00	1181,97	961,14
70	+C1422-10936 варіант 2	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,87	9714,13	7250,00	2273,66	190,47
71	C1541-80	Шнур азбестовий загального призначення, марка ШАОН, діаметр 3,0 мм	т	0,0003	357353,60	349519,74	826,93	7006,93
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
72	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	61,1082	4,9416	4,9416		
73	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,859	184,55	184,55		
74	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,5498	186,09	186,09		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 6 березня 2024 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]