

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 № 06-03-01
на зовнішні мережі каналізації побутової напірної К1Н

№ 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	93,02	64,35			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,6				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	37,8	73,77			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	11,37	72,52			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,7				
7		Витрати труда працівників, заробітна плата яких передбачена в загальновиробничих витратах	люд.год	13,36	117,08			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	155,55				
		Середній розряд робіт	розряд	3,0				
II. Будівельні машини і механізми								
8	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,05665	357,37			
9	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	9,75	135,93			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,88	47,08			
11	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	0,15	86,68			
12	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	9,75	156,95			
13	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,04	666,99			
14	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,0177	645,93			
15	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	3,19	39,97			
Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат								
16	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,61				
17	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,15				
18	КБМ203-404	Лебідки електричні, тягове зусилля до 31,39 кН [3,2 т]	маш. год	0,67				
19	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	3,55				
20	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	0,45				
21	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	3,19				
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти								
22	С142-10-2	Вода	м3	0,075	42,10	42,10	-	-
23	+С1630-64-1-Р-11 варіант 15	Втулка під фланець д-40мм	шт	1	126,23	123,60	0,15	2,48
24	+С111-1519 варіант 3	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,0035	136765,92	133333,33	750,91	2681,68
25	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	1,9	4,9416	4,9416	-	-
26	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	1,4	33,86	20,00	13,20	0,66
27	+С1630-64-1-Р-11 варіант 11	Кран запірний кульовий д-32	шт	1	666,83	653,60	0,15	13,08
28	+С111-1638 варіант 1	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	1,738	216,47	216,00	0,16	0,31
29	+С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	0,5161	26,58	25,75	0,31	0,52
30	+С1421-10634 варіант 2	Пісок природний, рядовий	м3	1,1	1538,52	450,00	1058,35	30,17
31	С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0152	32838,86	31457,23	737,73	643,90
32	С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,1231	64,32	43,30	19,76	1,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	+&C111-1301-62 варіант 2	Труба водопровідна PN16 (стикове з'єднання) (Оу40) О50х6, 9	м	15,15	206,21	186,16	16,01	4,04
34	+&C1630-64-1-Р-11 варіант 12	Флапан зворотній д-32мм	шт	1	157,88	154,63	0,15	3,10
35	+&C1630-64-1-Р-11 варіант 13	Фланець д-32мм	шт	1	147,52	144,48	0,15	2,89
36	+&C1630-64-1-Р-11 варіант 14	Фланець д-32мм глухий	шт	1	147,52	144,48	0,15	2,89
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
37	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	2,5452	4,73774	4,73774		
38	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0777	184,55	184,55		
39	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,0225	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 _____ |щук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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