

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А. 219

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на водопровід господарсько-питної (В-1) і гарячої (Т-3) води
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї**

Основа:
креслення (специфікації) № ВК-1 - ВК-4; ВКС.1.

Кошторисна вартість 569,531 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,97133 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 74,634 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 лютого" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,86	<u>13063.30</u> 6890,84	<u>4035.76</u> 1803,62	11234	5926	<u>3471</u> 1551	<u>89.9000</u> 24,7574	<u>77.31</u> 21,29
2	С113-1689 варіант 1	Труби водопровідна Екопласт д20х2,8мм	м	77,314	<u>69.27</u> -	<u>-</u> -	5356	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	1,22	<u>11149.82</u> 7082,46	<u>2560.08</u> 1115,67	13603	8641	<u>3123</u> 1361	<u>92.4000</u> 15,2947	<u>112.73</u> 18,66
4	С113-1690 варіант 1	Труби водопровідна Екопласт д25х3,5мм	м	113,338	<u>99.06</u> -	<u>-</u> -	11227	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,08	<u>11629.56</u> 8132,57	<u>1617.11</u> 669,00	930	651	<u>129</u> 54	<u>106.1000</u> 9,1445	<u>8.49</u> 0,73
6	С113-1691 варіант 1	Труби водопровідна Екопласт д32х4,4мм	м	7,504	<u>149.96</u> -	<u>-</u> -	1125	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КБ16-14-15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,32	<u>13143.83</u> 8830,08	<u>1923.35</u> 815,26	4206	2826	<u>615</u> 261	<u>115.2000</u> 11,1495	<u>36.86</u> 3,57
8	С113-1692 варіант 1	Труби водопровідна Екопласт д40х5,5мм	м	29,984	<u>216.31</u> -	<u>-</u> -	6486	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ16-14-16	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,25	<u>15541.61</u> 8881,15	<u>3773.18</u> 1728,36	3885	2220	<u>943</u> 432	<u>117.6000</u> 23,7433	<u>29.4</u> 5,94
10	С113-1692 варіант 2	Труби водопровідна Екопласт д-50х6,9мм	м	23,65	<u>216.31</u> -	<u>-</u> -	5116	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& С1630-237-25К5 варіант 6	Кран запірний кульовий д=15мм	ШТ	43	<u>173.19</u> -	<u>-</u> -	7447	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& С1630-237-25К5 варіант 7	Кран запірний кульовий д=20мм	ШТ	39	<u>254.58</u> -	<u>-</u> -	9929	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& С1630-237-25К5 варіант 8	Кран запірний кульовий д=25мм	ШТ	5	<u>308.15</u> -	<u>-</u> -	1541	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	& С1630-237-25К5 варіант 9	Кран запірний кульовий д=32мм	ШТ	9	<u>573.31</u> -	<u>-</u> -	5160	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& С1630-237-25К5 варіант 10	Кран запірний кульовий д=40мм	ШТ	5	<u>978.15</u> -	<u>-</u> -	4891	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	& С1630-237-25К5 варіант 5	Муфта д=15мм	ШТ	57	<u>8.17</u> -	<u>-</u> -	466	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КБ17-2-3	Установлення змішувачів	10шт	1,7	<u>973.31</u> 879,94	<u>-</u> -	1655	1496	<u>-</u> -	<u>11.4800</u> -	<u>19.52</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	C130-616 варіант 1	Змішувачі для умивальників	комплект	14	<u>1208.42</u>	-	16918	-	-	-	-
19	C130-616 варіант 2	Змішувач для мийки	комплект	1	<u>999.23</u>	-	999	-	-	-	-
20	C130-616 варіант 3	Змішувач для душу	комплект	2	<u>1344.93</u>	-	2690	-	-	-	-
21	КР15-37-1	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	10к-т	0,6	<u>11095.07</u>	<u>39.30</u>	6657	6570	<u>24</u>	<u>148.4300</u>	<u>89.06</u>
					10949,68	32,83			20	0,4218	0,25
22	& C130-152-9 варіант 3	Електричний водонагрівач V=10 л P=1,2 кВт	шт	3	<u>5369.14</u>	-	16107	-	-	-	-
23	& C130-152-9 варіант 2	Електричний водонагрівач V=50 л P=1,8 кВт	шт	2	<u>5369.14</u>	-	10738	-	-	-	-
24	& C130-152-9 варіант 1	Електричний водонагрівач V=100 л P=2,0 кВт	шт	1	<u>7461.16</u>	-	7461	-	-	-	-
		Кран - комплект пожежний Д-25мм									
25	КБ9-34-1	Монтаж опорних конструкцій для кріплення щита всередині будівель і споруд масою до 0,1 т	т	0,075	<u>12537.06</u>	<u>1429.06</u>	940	629	<u>107</u>	<u>117.7600</u>	<u>8.83</u>
					8388,04	135,79			10	1,7764	0,13
26	C126-1282 варіант 1	Шафа для пожежного крана 600x800x250 навісна без з/с, червона	шт	3	<u>989.43</u>	-	2968	-	-	-	-
27	КР15-23-1	Установлення пожежних кранів діаметром 25 мм	шт	3	<u>129.76</u>	-	389	381	-	<u>1.7000</u>	<u>5.1</u>
					126,94	-			-	-	-
28	C1630-23 варіант 1	Рукав пожежний напівтвердий L = 10м д-25мм	шт	3	<u>1198.80</u>	-	3596	-	-	-	-
29	C1630-116 варіант 1	Рукавна котушка д-25 мм	м	3	<u>117.67</u>	-	353	-	-	-	-
30	C1630-91 варіант 1	Стволи пожежні діаметр 25 мм	шт	3	<u>107.53</u>	-	323	-	-	-	-
31	C1630-23 варіант 2	Латунь кутовий кран з "баранчиком" д-25мм	шт	3	<u>1198.80</u>	-	3596	-	-	-	-
32	C1630-63 варіант 1	Касета до пож. рукава металева д-25 мм	шт	3	<u>34.63</u>	-	104	-	-	-	-
33	1504-19021 варіант 1	Датчик електродний відкриття пожежного кутового крана ДППК	шт	3	<u>187.56</u>	-	563	-	-	-	-
34	КБ17-7-1	Установлення баків металевих для води масою до 1 т	10шт	1,6	<u>20151.44</u>	<u>3749.77</u>	32242	24430	<u>6000</u>	<u>219.7600</u>	<u>351.62</u>
					15268,92	1059,51			1695	13,3220	21,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	& C130-10-3-1 варіант 1	Ємність 60л вертикальна. Габарити - О363мм; h663мм	шт	1	<u>11452.21</u> -	<u>-</u> -	11452	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	& C1630-237-23 варіант 2	Штуцер с поджимноюї гайкою 1/2"	шт	2	<u>371.57</u> -	<u>-</u> -	743	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	& C130-10-3-1 варіант 2	Ємність 1000л вертикальна. Габарити - О1030; h1400мм	шт	3	<u>20139.55</u> -	<u>-</u> -	60419	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	& C1630-237-23 варіант 2	Штуцер с поджимноюї гайкою 1/2"	шт	6	<u>371.57</u> -	<u>-</u> -	2229	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	& C130-10-3-1 варіант 3	Ємність 1000л плоска квадратна. Габарити - a /b /h:780 / 780 / 1945мм	шт	12	<u>18754.39</u> -	<u>-</u> -	225053	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	& C1630-237-23 варіант 3	Штуцер с поджимноюї гайкою 3/4" Водомірний вузол =====	шт	32	<u>371.57</u> -	<u>-</u> -	11890	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	КБ16-26-1	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	шт	1	<u>60.84</u> 49,43	<u>7.15</u> 2,01	61	49	<u>7</u> 2	<u>0.6700</u> 0,0266	<u>0.67</u> 0,03
42	& C1630-1824-8 варіант 1	Лічильник Sensus 420	шт	1	<u>4210.11</u> -	<u>-</u> -	4210	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	& C1630-562-1 варіант 2	Кран запірний d=40мм	шт	2	<u>660.86</u> -	<u>-</u> -	1322	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КБ18-21-3	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 40 мм	10шт	0,1	<u>2178.49</u> 1088,12	<u>967.28</u> 222,65	218	109	<u>97</u> 22	<u>14.9200</u> 2,9394	<u>1.49</u> 0,29
45	C1630-105 варіант 2	Фільтри для очищення води діаметром 40 мм	шт	1	<u>940.07</u> -	<u>-</u> -	940	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	& C1630-237-23 варіант 4	Клапан зворотній d=40мм	шт	1	<u>495.99</u> -	<u>-</u> -	496	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	C1630-215 варіант 2	Перехід d=40x20мм	шт	2	<u>34.58</u> -	<u>-</u> -	69	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	КБ16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	8	<u>397.27</u> 177,79	<u>58.90</u> 11,79	3178	1422	<u>471</u> 94	<u>2.4100</u> 0,1561	<u>19.28</u> 1,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
49	С1630-537 варіант 1	Клапани зворотні д-15мм	шт	6	<u>591,84</u>	-	3551	-	-	-	-	
50	С1630-537 варіант 2	Клапани зворотні д-20мм	шт	2	<u>726,87</u>	-	1454	-	-	-	-	
51	КМ38-7-1	Монтаж насосної станції, маса устаткування 0,03 т	шт	2	<u>3811,48</u>	<u>992,82</u>	7623	3541	<u>1986</u>	<u>24.0000</u>	<u>48</u>	
					<u>1770,48</u>	<u>301,46</u>			<u>603</u>	<u>3,5720</u>	<u>7,14</u>	
		Разом прямі витрати по кошторису						535809	58891	<u>16973</u>		<u>808,36</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						535809		6105		80,6
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						459945				
		всього заробітна плата, грн.						64996				
		Загальновиробничі витрати, грн.						33722				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						82,37				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						9638				
		Всього будівельні роботи, грн.						569531				

		Всього по кошторису						569531				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						971,33				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						74634				

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

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