

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородській район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

КОШТОРИСНА ДОКУМЕНТАЦІЯ

05/23-01 - кд

Том 12

Керівник проектної організації

Головний інженер проекту (Головний архітектор проекту)




Покрищенко Є.В.

Покрищенко Є.В.

2023 р.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Кошторисна вартість об'єкта	14848,748 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	12,51318 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	1372,792 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	м2
Будівельні обсяги	516,030 м2

Складений за поточними цінами станом на 18 липня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>Загальнобудівельні роботи</u>						
1	02-01-01	на Конструктивні рішення - КБ-1; КБ-2 - випр	9575,075	-	9575,075	6,25013	693,344	18,555
2	02-01-02	на Архітектурні рішення - випр	2571,881	-	2571,881	3,27498	356,865	4,984
		-----	---	---	---	---	---	---
		Разом по розділу:	12146,956	-	12146,956	9,52511	1050,209	23,539
		<u>Опалення та вентиляція</u>						
3	02-01-03	на Опалення, вентиляція	458,843	-	458,843	1,05251	113,013	0,889
4	02-01-04	на придбання устаткування Придбання устаткування опалення, вентиляції	-	252,674	252,674	-	-	0,490
		-----	---	---	---	---	---	---
		Разом по розділу:	458,843	252,674	711,517	1,05251	113,013	1,379
		<u>Електроосвітлення, електроустаткування</u>						
5	02-01-05	на Електросилове устаткування та освітлення	214,035	0,542	214,577	0,66053	70,895	0,416
6	02-01-06	на придбання устаткування Придбання електросилового устаткування	-	79,429	79,429	-	-	0,154
		-----	---	---	---	---	---	---
		Разом по розділу:	214,035	79,971	294,006	0,66053	70,895	0,570
		<u>Водопровід та каналізація</u>						
7	02-01-07	на Водопровід	57,863	-	57,863	0,09338	10,396	0,112

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Разом по розділу:	43,659	318,559	362,218	0,16042	17,224	0,702
		Всього:	13195,588	1653,16	14848,748	12,51318	1372,792	28,775

Головний інженер проекту



[підпис, (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Склав



[підпис, (ініціали, прізвище)]

Шамшур А.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на Конструктивні рішення - КБ-1; КБ-2
Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Основа:

креслення (специфікації) № 05/23-1-КБ1-1 - КБ1-41

Кошторисна вартість

9575,075 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

6,25013 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

693,344 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,3 розряд

Вимірник одиничної вартості

516,03 м2

Показник одиничної вартості

18555,27 грн.

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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
					на одиницю	всього					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Земляні роботи											
1	КБ1-17-14 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2 /при глибині котлована до 3 м, незалежно від об'єму котлована або його площі/	1000м3	0,23592	<u>58938,79</u> 2302,73	<u>56598,16</u> 14731,00	13905	543	<u>13353</u> 3475	<u>26,5200</u> 109,8785	<u>6,26</u> 25,92
2	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	389,268	<u>62,14</u> -	<u>62,14</u> 11,79	24189	-	<u>24189</u> 4589	<u>-</u> 0,0990	<u>-</u> 38,54
3	КБ1-12-14 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2 /при глибині котлована до 3 м, незалежно від об'єму котлована або його площі/	1000м3	0,85394	<u>37855,86</u> 2037,03	<u>35818,83</u> 9909,30	32327	1740	<u>30587</u> 8462	<u>23,4600</u> 74,9700	<u>20,03</u> 64,02
4	КБ1-164-2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну	100м3	0,146	<u>26672,18</u>	-	3894	3894	-	<u>314,1600</u>	<u>45,87</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
	тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом			26672,18	-			-	-	-		
5	КБ1-24-1	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1 - переміщення в резерв	1000м3	0,86854	<u>10694,65</u> -	<u>10694,65</u> 2569,73	9289	-	<u>9289</u> 2232	<u>-</u> 21,5817	<u>-</u> 18,74		
6	КБ1-24-9 к=4	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] , група ґрунтів 1(до 50м) - переміщення в резерв	1000м3	0,86854	<u>39607,93</u> -	<u>39607,93</u> 9517,06	34401	-	<u>34401</u> 8266	<u>-</u> 79,9284	<u>-</u> 69,42		
7	КБ1-24-1	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1 - переміщення з резерву	1000м3	0,86854	<u>10694,65</u> -	<u>10694,65</u> 2569,73	9289	-	<u>9289</u> 2232	<u>-</u> 21,5817	<u>-</u> 18,74		
8	КБ1-24-9 к=4	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] , група ґрунтів 1(до 50м) - переміщення з резерву	1000м3	0,86854	<u>39607,93</u> -	<u>39607,93</u> 9517,06	34401	-	<u>34401</u> 8266	<u>-</u> 79,9284	<u>-</u> 69,42		
9	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1 (з обвалуванням укриття)	1000м3	0,85394	<u>7511,19</u> -	<u>7511,19</u> 1804,80	6414	-	<u>6414</u> 1541	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 12,94		
10	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	8,5394	<u>3387,92</u> 1750,63	<u>1637,29</u> 538,18	28931	14949	<u>13982</u> 4596	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>156,78</u> 43,7		
11	КБ1-166-1	Улаштування насипу ґрунту вручну , група ґрунтів 1 (обвалування)	100м3	0,146	<u>12580,63</u> 12580,63	<u>-</u> -	1837	1837	<u>-</u> -	<u>150,4500</u> -	<u>21,97</u> -		
		Разом прямі витрати по розділу 1					198877	22963	<u>175905</u> 43659		<u>250,91</u> 361,44		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					198877	9	66622	35237	73,48	12259	234114

		Всього по розділу 1					234114						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ПІЛОНИ МОНОЛІТНІ Пм1 (1шт.), Пм2 (1шт), Пм3 (2шт), Пм4 (1шт)									
23	КБ6-13-6	Улаштування залізобетонних підпирних стін і стін підвалів висотою понад 3 м до 6 м, товщиною до 300 мм бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,02328	<u>516897,45</u> 112110,73	<u>30500,81</u> 12742,65	12033	2610	<u>710</u> 297	<u>1131,8600</u> 106,0514	<u>26,35</u> 2,47
24	С124-20 варіант 6	Арматурна , клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,05551	<u>33243,89</u> -	- -	1845	-	- -	- -	- -
25	С124-20 варіант 5	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 20 мм	т	0,26548	<u>32563,89</u> -	- -	8645	-	- -	- -	- -
		СТІНИ З БЛОКІВ ФБС									
26	КБ7-42-1	Установлення блоків стін підвалів масою до 0,5 т	100шт	0,55	<u>28607,42</u> 5479,60	<u>18254,55</u> 6971,47	15734	3014	<u>10040</u> 3834	<u>56,0000</u> 55,3704	<u>30,8</u> 30,45
27	КБ7-42-2	Установлення блоків стін підвалів масою до 1 т	100шт	3,29	<u>40403,73</u> 7548,15	<u>25736,02</u> 9810,34	132928	24833	<u>84672</u> 32276	<u>77,1400</u> 78,2852	<u>253,79</u> 257,56
28	К581121- А007 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.6.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100(Ф12)	шт	217	<u>1616,22</u> -	- -	350720	-	- -	- -	- -
29	К581121- А005 варіант 2	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.4.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100(Ф12) (у т. ч. 5 блоків підлягають перерізанню надвоє)	шт	109	<u>1080,72</u> -	- -	117798	-	- -	- -	- -
30	К581121- А012 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.4.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100(Ф12)	шт	35	<u>734,43</u> -	- -	25705	-	- -	- -	- -
31	К581121- А014 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.6.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100(Ф12)	шт	8	<u>1096,79</u> -	- -	8774	-	- -	- -	- -
32	КБ46-68-1	Різнання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS HYDROSTRESS, глибина різання 200 мм СТІНИ МОНОЛІТНІ Стм1 (1 шт.), Стм2 (2шт), Стм3 (1 шт)	1 м різ.	3	<u>1887,31</u> 141,15	<u>92,05</u> 2,59	5662	423	<u>276</u> 8	<u>1,3900</u> 0,0209	<u>4,17</u> 0,06
33	КБ6-13-6	Улаштування залізобетонних підпирних стін і стін підвалів висотою понад 3 м до 6 м, товщиною до 300 мм (200 мм) бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20- 40мм - Стм1	100м3	0,036	<u>516897,45</u> 112110,73	<u>30500,81</u> 12742,65	18608	4036	<u>1098</u> 459	<u>1131,8600</u> 106,0514	<u>40,75</u> 3,82
34	С124-20 варіант 6	Арматурна , клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,03658	<u>33243,89</u> -	- -	1216	-	- -	- -	- -
35	С124-20 варіант 1	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 10 мм	т	0,16547	<u>32920,89</u> -	- -	5447	-	- -	- -	- -
36	С124-20 варіант 2	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 12 мм	т	0,21658	<u>32563,89</u> -	- -	7053	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	КБ6-13-6	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою понад 3 м до 6 м, товщиною до 300 мм (200 мм) бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм - Стм2	100м3	0,0336	<u>516897,45</u> 112110,73	<u>30500,81</u> 12742,65	17368	3767	<u>1025</u> 428	<u>1131,8600</u> 106,0514	<u>38,03</u> 3,56
38	С124-20 варіант 6	Арматурна , клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,03906	<u>33243,89</u> -	- -	1299	-	- -	- -	- -
39	С124-20 варіант 1	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 10 мм	т	0,35342	<u>32920,89</u> -	- -	11635	-	- -	- -	- -
40	С124-20 варіант 2	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 12 мм	т	0,30604	<u>32563,89</u> -	- -	9966	-	- -	- -	- -
41	КБ6-13-6	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою понад 3 м до 6 м, товщиною до 300 мм (200 мм) бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм - Стм3	100м3	0,0473	<u>516897,45</u> 112110,73	<u>30500,81</u> 12742,65	24449	5303	<u>1443</u> 603	<u>1131,8600</u> 106,0514	<u>53,54</u> 5,02
42	С124-20 варіант 6	Арматурна , клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,04526	<u>33243,89</u> -	- -	1505	-	- -	- -	- -
43	С124-20 варіант 1	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 10 мм	т	0,20399	<u>32920,89</u> -	- -	6716	-	- -	- -	- -
44	С124-20 варіант 2	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 12 мм	т	0,28107	<u>32563,89</u> -	- -	9153	-	- -	- -	- -
45	КБ9-49-2	Ставлення високотривких болтів	100шт	0,01	<u>5572,34</u> 2773,32	<u>2171,29</u> 715,23	56	28	<u>22</u> 7	<u>25,7600</u> 6,7969	<u>0,26</u> 0,07
46	С126-948 варіант 1	Хімічний анкер HILTI	шт	1	<u>241,86</u> -	- -	242	-	- -	- -	- -
47	КБ12-21-1	ГІДРОІЗОЛЯЦІЯ ФУНДАМЕНТІВ ТА СТІН ґрунтування основ із бетону або розчину під наплавлювальну ізоляцію фундаментної плити	100м2	5,2	<u>713,85</u> 689,84	<u>24,01</u> 8,59	3712	3587	<u>125</u> 45	<u>7,0500</u> 0,0798	<u>36,66</u> 0,41
48	С1633-134ВД варіант 1	ПРАЙМЕР бітумно-каучуковий	кг	1040	<u>60,00</u> -	- -	62400	-	- -	- -	- -
49	КБ8-3-3	Гідроізоляція під фундаментну плиту горизонтальна обклеювальна в 2 шари (2 шари Пластобіту по ґрунтовці праймером)	100м2	5,2	<u>21420,09</u> 3079,00	- -	111384	16011	- -	<u>30,3200</u> -	<u>157,66</u> -
50	КБ12-1-6	Улаштування гідроізоляції фундаментної плити горизонтальної із наплавлюваних матеріалів у два шари Пластобіту по ґрунтовці праймером	100м2	5,2	<u>3643,52</u> 2292,49	<u>395,05</u> 148,19	18946	11921	<u>2054</u> 771	<u>21,8000</u> 1,2096	<u>113,36</u> 6,29
51	С111-860 варіант 1	Руберойд наплавлювальний Пластобіт ЕКП 4,0	м2	1185,6	<u>125,69</u> -	- -	149018	-	- -	- -	- -
52	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	100м2	2,3743	<u>21420,09</u> 3079,00	- -	50858	7310	- -	<u>30,3200</u> -	<u>71,99</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	C111-854	Руберойд покрівельний з крупнозернистою засипкою РКК-420А	м2	522,346	<u>76,18</u>	-	39792	-	-	-	-
54	C111-1624 варіант 4	Грунтовка бітумна	т	0,416	<u>71710,71</u>	-	29832	-	-	-	-
55	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цегли, бетону	100м2	5,6678	<u>11330,01</u> 3566,08	-	64216	20212	-	<u>33,5000</u>	<u>189,87</u>
56	C111-1624 варіант 4	Грунтовка бітумна	т	0,453424	<u>71710,71</u>	-	32515	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					1357230	103055	<u>101465</u> 38728		<u>1017,23</u> 309,71
		Разом будівельні роботи, грн.					1357230				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1152710				
		всього заробітна плата, грн.					141783				
		Загальновиробничі витрати, грн.					75757				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					159,24				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					26564				
		Всього будівельні роботи, грн.					1432987				

		Всього по розділу 3					1432987				
		Розділ 4. Перекриття монолітні									
		МОНОЛІТНІ ПЛИТИ Пм-1 (1шт), Пм2(2шт), Пм3(1шт), Пм4 (1шт.)									
57	КБ6-22-2	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки понад 6 м бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0229	<u>605508,15</u> 170923,25	<u>18174,02</u> 8125,23	13866	3914	<u>416</u> 186	<u>1704,8000</u> 67,7750	<u>39,04</u> 1,55
58	C124-20 варіант 6	Арматурна , клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,034	<u>33243,89</u>	-	1130	-	-	-	-
59	C124-20 варіант 1	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 10 мм	т	0,1832	<u>32920,89</u>	-	6031	-	-	-	-
60	C124-20 варіант 2	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 12 мм	т	0,04269	<u>32563,89</u>	-	1390	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					22417	3914	<u>416</u> 186		<u>39,04</u> 1,55
		Разом будівельні роботи, грн.					22417				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					18087				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					4100				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2261				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,87				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					813				
		Всього будівельні роботи, грн.					24678				

		Всього по розділу 4					24678				
		Розділ 5. СПЕЦІАЛЬНІ ЗБІРНІ ЗАЛІЗОБЕТОННІ КОНСТРУКЦІЇ ЦИВІЛЬНОГО ЗАХИСТУ (РОЗДІЛ КБ2)									
		ЗБІРНІ З/Б СТІНОВІ ПАНЕЛІ									
61	КБ7-3-8	<i>Встановлення стінових панелей площею до 8 м2 при найбільшій масі монтажних елементів до 5 т</i>	100шт	0,61	<u>234564,93</u> 63747,58	<u>102745,13</u> 37538,31	143085	38886	<u>62675</u> 22898	<u>598,8500</u> 296,3241	<u>365,3</u> 180,76
62	КБ7-3-10	<i>Встановлення стінових панелей площею більше 8 м2 при найбільшій масі монтажних елементів до 5 т</i>	100шт	0,19	<u>294180,84</u> 78053,50	<u>123255,31</u> 44917,70	55894	14830	<u>23419</u> 8534	<u>725,0000</u> 359,3162	<u>137,75</u> 68,27
63	& K589821- K786-3СЦ3	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція (стінова панель) для ЗСЦ3 марки W1601	шт	1	<u>18403,41</u> -	- -	18403	-	- -	- -	- -
64	& K589821- K786-3СЦ3 варіант 1	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція (стінова панель) для ЗСЦ3 марки W1602	шт	1	<u>18403,41</u> -	- -	18403	-	- -	- -	- -
65	& K589821- K786-3СЦ3 варіант 2	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція (стінова панель) для ЗСЦ3 марки W1603	шт	15	<u>19623,16</u> -	- -	294347	-	- -	- -	- -
66	& K589821- K783-3СЦ3	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція для ЗСЦ3 - стінова панель W1605	шт	1	<u>19198,63</u> -	- -	19199	-	- -	- -	- -
67	& K589821- K783-3СЦ3 варіант 1	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція для ЗСЦ3 - стінова панель W1606	шт	1	<u>18084,70</u> -	- -	18085	-	- -	- -	- -
68	& K589821- K783-3СЦ3 варіант 2	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція для ЗСЦ3 - стінова панель W1607	шт	15	<u>9478,03</u> -	- -	142170	-	- -	- -	- -
69	& K589821- K784-С3Ц3	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція для С3Ц3- стінова панель W1608	шт	11	<u>31953,25</u> -	- -	351486	-	- -	- -	- -
70	& K589821-	Спеціальна залізобетонна вертикальна	шт	1	<u>32019,44</u>	-	32019	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	K784-С3Ц3 варіант 1	конструкція для С3Ц3- стінова панель W1609			-	-			-	-	-
71	& K589821- K784-С3Ц3 варіант 2	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція для С3Ц3- стінова панель W1610	шт	1	<u>32090,84</u> -	-	32091	-	-	-	-
72	& K589821- K784-С3Ц3 варіант 3	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція для С3Ц3- стінова панель W1611	шт	3	<u>31738,21</u> -	-	95215	-	-	-	-
73	& K589821- K784-С3Ц3 варіант 4	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція для С3Ц3- стінова панель W1612	шт	1	<u>38691,10</u> -	-	38691	-	-	-	-
74	& K589821- K783-3СЦ3 варіант 3	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція для 3СЦ3 - стінова панель W1614-2,4м2	шт	2	<u>5127,31</u> -	-	10255	-	-	-	-
75	& K589821- K783-3СЦ3 варіант 4	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція для 3СЦ3 - стінова панель W1615	шт	1	<u>2133,26</u> -	-	2133	-	-	-	-
76	& K589821- K783-3СЦ3 варіант 5	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція для 3СЦ3 - стінова панель W1617	шт	9	<u>4097,53</u> -	-	36878	-	-	-	-
77	& K589821- K786-3СЦ3 варіант 3	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція (стінова панель) для 3СЦ3 марки W1618	шт	1	<u>13687,32</u> -	-	13687	-	-	-	-
78	& K589821- K786-3СЦ3 варіант 4	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція (стінова панель) для 3СЦ3 марки W1619	шт	1	<u>28543,17</u> -	-	28543	-	-	-	-
79	& K589821- K786-3СЦ3 варіант 5	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція (стінова панель) для 3СЦ3 марки W1620	шт	1	<u>28543,17</u> -	-	28543	-	-	-	-
80	& K589821- K786-3СЦ3 варіант 6	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція (стінова панель) для 3СЦ3 марки W1621	шт	8	<u>31212,17</u> -	-	249697	-	-	-	-
81	& K589821- K786-3СЦ3 варіант 7	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція (стінова панель) для 3СЦ3 марки W1622	шт	2	<u>30121,62</u> -	-	60243	-	-	-	-
82	& K589821- K786-3СЦ3 варіант 8	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція (стінова панель) для 3СЦ3 марки W1623	шт	2	<u>30121,62</u> -	-	60243	-	-	-	-
83	& K589821- K786-3СЦ3 варіант 9	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція (стінова панель) для 3СЦ3 марки W1624	шт	1	<u>30982,67</u> -	-	30983	-	-	-	-
84	& K589821- K786-3СЦ3 варіант 10	Спеціальна залізобетонна вертикальна конструкція (стінова панель) для 3СЦ3 марки W1625	шт	1	<u>30982,67</u> -	-	30983	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	С121-777	Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, ворот, рам, ґрат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою профільного прокату, такі, що складаються з двох та більше деталей, з отворами та без отворів, які з'єднуються на зварюванні МОНОЛІТНІ ДІЛЯНКИ ЗБІРНИХ СТІН ТА ЕЛЕМЕНТИ КРІПЛЕНЬ	т	0,8	<u>71592,94</u> -	- -	57274	-	- -	- -	- -
86	КБ6-11-1	Установлення в готові гнізда із заробленням анкерних болтів довжиною до 1 м	т	0,29345	<u>34136,86</u> 33846,62	<u>290,24</u> 85,10	10017	9932	<u>85</u> 25	<u>333,3000</u> 0,6150	<u>97,81</u> 0,18
87	С124-59	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,29345	<u>67217,81</u> -	- -	19725	-	- -	- -	- -
88	КБ6-16-1	Улаштування бетонних стін і перегородок висотою до 3 м, товщиною до 100 мм - МОНОЛІТНІ ДІЛЯНКИ ПЕРЕКРИТТЯ ЗІ ЗБІРНИХ З/Б ПЛИТ	100м3	0,09	<u>832505,57</u> 268741,47	<u>50327,92</u> 23560,52	74926	24187	<u>4530</u> 2120	<u>2713,1900</u> 195,4672	<u>244,19</u> 17,59
89	КБ7-3-6	Укладання плит перекриття площею більше 5 м2 при найбільшій масі монтажних елементів до 5 т	100шт	0,64	<u>167025,79</u> 29946,49	<u>41696,38</u> 15152,04	106897	19166	<u>26686</u> 9697	<u>291,4500</u> 124,3947	<u>186,53</u> 79,61
90	& К584111-Л037-3СЦ3	Спеціальні горизонтальні залізобетонні конструкції для С3Ц3 - плити покриття залізобетонні марки R3501	шт	1	<u>45639,73</u> -	- -	45640	-	- -	- -	- -
91	& К584111-Л037-3СЦ3 варіант 1	Спеціальні горизонтальні залізобетонні конструкції для С3Ц3 - плити покриття залізобетонні марки R3502	шт	1	<u>45666,92</u> -	- -	45667	-	- -	- -	- -
92	& К584111-Л037-3СЦ3 варіант 2	Спеціальні горизонтальні залізобетонні конструкції для С3Ц3 - плити покриття залізобетонні марки R3503	шт	1	<u>45678,82</u> -	- -	45679	-	- -	- -	- -
93	& К584111-Л037-3СЦ3 варіант 3	Спеціальні горизонтальні залізобетонні конструкції для С3Ц3 - плити покриття залізобетонні марки R3504	шт	1	<u>45668,62</u> -	- -	45669	-	- -	- -	- -
94	& К584111-Л037-3СЦ3 варіант 4	Спеціальні горизонтальні залізобетонні конструкції для С3Ц3 - плити покриття залізобетонні марки R3505	шт	1	<u>45673,72</u> -	- -	45674	-	- -	- -	- -
95	& К584111-Л037-3СЦ3 варіант 5	Спеціальні горизонтальні залізобетонні конструкції для С3Ц3 - плити покриття залізобетонні марки R3506	шт	1	<u>45653,32</u> -	- -	45653	-	- -	- -	- -
96	& К584111-	Спеціальні горизонтальні залізобетонні	шт	1	<u>45673,72</u>	-	45674	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Л037-3СЦ3 варіант 6	конструкції для С3Ц3 - плити покриття залізобетонні марки R3507			-	-			-	-	-
97	& K584111- Л037-3СЦ3 варіант 7	Спеціальні горизонтальні залізобетонні конструкції для С3Ц3 - плити покриття залізобетонні марки R3508	шт	1	<u>45653,32</u>	-	45653	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
98	& K584111- Л037-3СЦ3 варіант 8	Спеціальні горизонтальні залізобетонні конструкції для С3Ц3 - плити покриття залізобетонні марки R3509	шт	14	<u>45638,02</u>	-	638932	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
99	& K584111- Л037-3СЦ3 варіант 9	Спеціальні горизонтальні залізобетонні конструкції для С3Ц3 - плити покриття залізобетонні марки R3510	шт	14	<u>45689,02</u>	-	639646	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
100	& K584111- Л037-3СЦ3 варіант 10	Спеціальні горизонтальні залізобетонні конструкції для С3Ц3 - плити покриття залізобетонні марки R3511	шт	14	<u>45578,53</u>	-	638099	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
101	& K584111- Л037-3СЦ3 варіант 11	Спеціальні горизонтальні залізобетонні конструкції для С3Ц3 - плити покриття залізобетонні марки R3512	шт	14	<u>45748,52</u>	-	640479	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 5					5002580	107001	<u>117395</u> 43274		<u>1031,58</u> 346,41
		Разом будівельні роботи, грн.					5002580				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4778184				
		всього заробітна плата, грн.					150275				
		Загальновиробничі витрати, грн.					79381				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					165,36				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					27587				
		Всього будівельні роботи, грн.					5081961				

		Всього по розділу 5					5081961				
		Розділ 6. Входи в укриття									
		ВХІД № 1									
		ФУНДАМЕНТНА ПЛИТА Фм2									
102	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневої	1 м3	8,47	<u>1518,18</u>	<u>162,61</u>	12859	1852	<u>1377</u>	<u>2.4000</u>	<u>20,33</u>
					218,62	53,89			456	0,5009	4,24
103	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0105	<u>328280,04</u>	<u>2726,59</u>	3447	144	<u>29</u>	<u>150.7000</u>	<u>1,58</u>
					13727,26	1286,94			14	10,6641	0,11
104	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,08	<u>366146,23</u>	<u>9697,77</u>	29292	1976	<u>776</u>	<u>249.4100</u>	<u>19,95</u>
					24704,06	3917,79			313	32,7235	2,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
105	КБ6-1-19	Улаштування фундаментних плит залізобетонних із ребрами угору бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм - монолітні східці входу по Фм2	100м3	0,005	<u>418342,74</u> 43798,35	<u>17318,99</u> 6588,87	2092	219	<u>87</u> 33	<u>421,3000</u> 55,0022	<u>2,11</u> 0,28
106	& С124-1911	Сітка арматурна С1, діаметр 6 мм	т	0,01391	<u>53660,55</u> -	- -	746	-	- -	- -	- -
107	С124-20 варіант 7	Арматурна , клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,01391	<u>41675,55</u> -	- -	580	-	- -	- -	- -
108	С124-20 варіант 6	Арматурна , клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,00291	<u>33243,89</u> -	- -	97	-	- -	- -	- -
109	С124-20 варіант 4	Арматурна , клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,01926	<u>32920,89</u> -	- -	634	-	- -	- -	- -
110	С124-20 варіант 2	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 12 мм	т	0,53344	<u>32563,89</u> -	- -	17371	-	- -	- -	- -
111	С124-20 варіант 5	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 20 мм	т	0,57277	<u>32563,89</u> -	- -	18652	-	- -	- -	- -
		СТІНА МОНОЛІТНА Стм4									
112	КБ6-13-6	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою понад 3 м до 6 м, товщиною до 300 мм бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм - Стм3	100м3	0,1025	<u>516897,45</u> 112110,73	<u>30500,81</u> 12742,65	52982	11491	<u>3126</u> 1306	<u>1131,8600</u> 106,0514	<u>116,02</u> 10,87
113	С124-20 варіант 6	Арматурна , клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,05446	<u>33243,89</u> -	- -	1810	-	- -	- -	- -
114	С124-20 варіант 1	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 10 мм	т	0,35964	<u>32920,89</u> -	- -	11840	-	- -	- -	- -
115	С124-20 варіант 2	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 12 мм	т	0,11641	<u>32563,89</u> -	- -	3791	-	- -	- -	- -
116	С124-20 варіант 5	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 20 мм	т	1,25377	<u>32563,89</u> -	- -	40828	-	- -	- -	- -
		МОНОЛІТНІ ПЛИТИ Пм6, Пм5									
117	КБ6-22-3	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м - Пм 4, т. 350мм бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,00185	<u>466030,09</u> 68026,41	<u>14823,75</u> 6657,60	862	126	<u>27</u> 12	<u>678,5000</u> 55,4895	<u>1,26</u> 0,1
118	КБ6-22-2	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки понад 6 м бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм - Пм5, т. 200мм	100м3	0,0257	<u>605508,15</u> 170923,25	<u>18174,02</u> 8125,23	15562	4393	<u>467</u> 209	<u>1704,8000</u> 67,7750	<u>43,81</u> 1,74
119	С124-20 варіант 6	Арматурна , клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,01943	<u>33243,89</u> -	- -	646	-	- -	- -	- -
120	С124-20 варіант 4	Арматурна , клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,01981	<u>32920,89</u> -	- -	652	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
121	С124-20 варіант 2	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 12 мм	т	0,32164	<u>32563,89</u>	-	10474	-	-	-	-
122	С124-20 варіант 5	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 20 мм	т	0,37575	<u>32563,89</u>	-	12236	-	-	-	-
123	КБ6-18-2	БАЛКИ МОНОЛІТНІ Бм1, Бм2 Улаштування балок для перекриттів, підкранових і обв'язувальних на висоті від опорної площадки до 6 м при висоті балок до 500 мм /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 10-20 мм/	100м3	0,0037	<u>592455,42</u> 166907,10	<u>38071,97</u> 14640,12	2192	618	<u>141</u> 54	<u>1624,4000</u> 122,3669	<u>6,01</u> 0,45
124	С124-20 варіант 6	Арматурна , клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,012	<u>33243,89</u>	-	399	-	-	-	-
125	С124-20 варіант 2	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 12 мм	т	0,0183	<u>32563,89</u>	-	596	-	-	-	-
126	КБ8-2-2	ВХІД в укриття № 2 (в осях Б/1-Г та 17-17/3) ФУНДАМЕНТНА ПЛИТА Фм3 Улаштування основи під фундаменти щебеневої т. 350 мм	1 м3	9,35	<u>1518,18</u> 218,62	<u>162,61</u> 53,89	14195	2044	<u>1520</u> 504	<u>2,4000</u> 0,5009	<u>22,44</u> 4,68
127	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0109	<u>328280,04</u> 13727,26	<u>2726,59</u> 1286,94	3578	150	<u>30</u> 14	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>1,64</u> 0,12
128	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,085	<u>366146,23</u> 24704,06	<u>9697,77</u> 3917,79	31122	2100	<u>824</u> 333	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>21,2</u> 2,78
129	С124-20 варіант 4	Арматурна , клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,02311	<u>32920,89</u>	-	761	-	-	-	-
130	С124-20 варіант 2	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 12 мм	т	0,59156	<u>32563,89</u>	-	19263	-	-	-	-
131	С124-20 варіант 5	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 20 мм	т	0,58095	<u>32563,89</u>	-	18918	-	-	-	-
132	КБ6-13-6	СТІНА МОНОЛІТНА Стм5 Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою понад 3 м до 6 м, товщиною до 300 мм бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм - Стм3	100м3	0,102	<u>516897,45</u> 112110,73	<u>30500,81</u> 12742,65	52724	11435	<u>3111</u> 1300	<u>1131,8600</u> 106,0514	<u>115,45</u> 10,82
133	С124-20 варіант 6	Арматурна , клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,08144	<u>33243,89</u>	-	2707	-	-	-	-
134	С124-20 варіант 1	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 10 мм	т	0,39373	<u>32920,89</u>	-	12962	-	-	-	-
135	С124-20 варіант 2	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 12 мм	т	0,10357	<u>32563,89</u>	-	3373	-	-	-	-
136	С124-20 варіант 5	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 20 мм	т	1,29875	<u>32563,89</u>	-	42292	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
137	КБ6-22-3	МОНОЛІТНІ ПЛИТИ Пм8, Пм7 Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м - Пм6, т. 350мм бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,00185	<u>466030,09</u> 68026,41	<u>14823,75</u> 6657,60	862	126	<u>27</u> 12	<u>678,5000</u> 55,4895	<u>1,26</u> 0,1
138	КБ6-22-2	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки понад 6 м бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм - Пм7, т. 200мм	100м3	0,03	<u>605508,15</u> 170923,25	<u>18174,02</u> 8125,23	18165	5128	<u>545</u> 244	<u>1704,8000</u> 67,7750	<u>51,14</u> 2,03
139	С124-20 варіант 6	Арматурна , клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,01943	<u>33243,89</u> -	-	646	-	-	-	-
140	С124-20 варіант 4	Арматурна , клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,02919	<u>32920,89</u> -	-	961	-	-	-	-
141	С124-20 варіант 2	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 12 мм	т	0,37126	<u>32563,89</u> -	-	12090	-	-	-	-
142	С124-20 варіант 5	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 20 мм	т	0,37575	<u>32563,89</u> -	-	12236	-	-	-	-
143	КБ6-18-2	БАЛКА МОНОЛІТНА Бм1 Улаштування балок для перекриттів, підкранових і об'язувальних на висоті від опорної площадки до 6 м при висоті балок до 500 мм /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 10-20 мм/	100м3	0,00185	<u>592455,42</u> 166907,10	<u>38071,97</u> 14640,12	1096	309	<u>70</u> 27	<u>1624,4000</u> 122,3669	<u>3,01</u> 0,23
144	С124-20 варіант 6	Арматурна , клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,0047	<u>33243,89</u> -	-	156	-	-	-	-
145	С124-20 варіант 2	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 12 мм	т	0,00732	<u>32563,89</u> -	-	238	-	-	-	-
146	КБ8-2-2	ВХІД в укриття № 3 (в осях Д-Ж та 8-11) ФУНДАМЕНТНА ПЛИТА Фм4 Улаштування основи під фундаменти щебеневої т. 350 мм	1 м3	5	<u>1518,18</u> 218,62	<u>162,61</u> 53,89	7591	1093	<u>813</u> 269	<u>2,4000</u> 0,5009	<u>12</u> 2,5
147	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0522	<u>328280,04</u> 13727,26	<u>2726,59</u> 1286,94	17136	717	<u>142</u> 67	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>7,87</u> 0,56
148	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,162	<u>366146,23</u> 24704,06	<u>9697,77</u> 3917,79	59316	4002	<u>1571</u> 635	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>40,4</u> 5,3
149	С124-20 варіант 4	Арматурна , клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,04237	<u>32920,89</u> -	-	1395	-	-	-	-
150	С124-20 варіант 2	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 12 мм	т	1,09844	<u>32563,89</u> -	-	35769	-	-	-	-
151	С124-20	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 20 мм	т	0,74147	<u>32563,89</u> -	-	24145	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	варіант 5				-	-			-	-	-
152	КБ6-13-6	СТІНА МОНОЛІТНА Стм6 Улаштування залізобетонних підпирних стін і стін підвалів висотою понад 3 м до 6 м, товщиною до 300 мм бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм - Стм6	100м3	0,2005	<u>516897,45</u> 112110,73	<u>30500,81</u> 12742,65	103638	22478	<u>6115</u> 2555	<u>1131,8600</u> 106,0514	<u>226,94</u> 21,26
153	С124-20 варіант 6	Арматурна , клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,11902	<u>33243,89</u> -	-	3957	-	-	-	-
154	С124-20 варіант 1	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 10 мм	т	0,34899	<u>32920,89</u> -	-	11489	-	-	-	-
155	С124-20 варіант 5	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 20 мм	т	2,5026	<u>32563,89</u> -	-	81494	-	-	-	-
156	КБ6-22-3	МОНОЛІТНА ПЛИТА Пм9 Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м - Пм6, т. 350мм бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,1273	<u>466030,09</u> 68026,41	<u>14823,75</u> 6657,60	59326	8660	<u>1887</u> 848	<u>678,5000</u> 55,4895	<u>86,37</u> 7,06
157	С124-20 варіант 4	Арматурна , клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,04018	<u>32920,89</u> -	-	1323	-	-	-	-
158	С124-20 варіант 5	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 20 мм	т	2,229279	<u>32563,89</u> -	-	72594	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					968158	79061	<u>22685</u> 9205		<u>800,79</u> 77,85
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					968158				1017014
		Всього по розділу 6					1017014				
		Разом прямі витрати по кошторису					9259890	425238	<u>477242</u> 156387		<u>4293,52</u> 1286,96
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн.					9259890				8357410 581625 315185

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					669,65 111719 9575075				

		Всього по кошторису					9575075				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					6250,13 693344				

Склад



Шамшур Н.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



Покрищенко Є.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на Архітектурні рішення
Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Основа:
креслення (специфікації) № 9771-01-АР

Кошторисна вартість 2571,881 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,27498 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 356,865 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Стіни та перегородки											
1	КБ8-5-1	Мурування зовнішніх простих стін та вентканалів з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	22,53	<u>972,98</u> 822,13	<u>149,00</u> 73,86	21921	18523	<u>3357</u> 1664	<u>8,2000</u> 0,6120	<u>184,75</u> 13,79
2	С1425-11689	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М75	м3	5,4072	<u>3569,67</u> -	-	19302	-	-	-	-
3	& С1422-10936-1	Цегла керамічна КРПв-1НФ-М100-1650-F25-1	1000шт	8,87682	<u>7803,48</u> -	-	69270	-	-	-	-
4	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 т	0,118	<u>6624,09</u> 6471,78	<u>152,31</u> 75,50	782	764	<u>18</u> 9	<u>63,7300</u> 0,6256	<u>7,52</u> 0,07
5	С124-28	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі ВР-1, діаметр 3 мм	т	0,118	<u>31305,89</u> -	-	3694	-	-	-	-
6	КБ8-24-1	Улаштування перегородок із гіпсових плит товщиною до 100 мм в 1 шар при висоті поверху до 4 м	100м2	0,8757	<u>17781,91</u> 15094,27	<u>642,33</u> 318,41	15572	13218	<u>562</u> 279	<u>138,1500</u> 2,6384	<u>120,98</u> 2,31
7	С124-20 варіант 9	Арматурна , клас А240С, діаметр 12 мм	т	0,0227328	<u>32920,89</u> -	-	748	-	-	-	-
8	С124-59	Анкерні деталі	т	0,008757	<u>67217,81</u> -	-	589	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	варіант 1				-	-			-	-	-
9	& С1545-44-3	Дюбель з шурупом	шт	175,14	<u>3,05</u>	-	534	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
10	& С111-741-1-П	Пазогребенева гіпсова плита Кнауф	м2	0,796887	<u>1044,36</u>	-	832	-	-	-	-
11	КБ8-6-3	Мурування перегородок армованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	0,1442	<u>23542,88</u> 22116,45	<u>1413,80</u> 700,84	3395	3189	<u>204</u> 101	<u>212,7400</u> 5,8072	<u>30,68</u> 0,84
12	С1425-11689	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М75	м3	0,33166	<u>3569,67</u>	-	1184	-	-	-	-
13	& С1422-10936-1	Цегла керамічна КРПв-1НФ-М100-1650-F25-1	1000шт	0,726768	<u>7803,48</u>	-	5671	-	-	-	-
14	С124-20 варіант 9	Арматурна , клас А240С, діаметр 12 мм	т	0,012978	<u>32920,89</u>	-	427	-	-	-	-
15	С124-59 варіант 1	Анкерні деталі	т	0, 00033166	<u>67217,81</u>	-	22	-	-	-	-
16	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,04	<u>8556,30</u> 2099,86	<u>5685,78</u> 2307,23	342	84	<u>227</u> 92	<u>21,4600</u> 20,4483	<u>0,86</u> 0,82
17	& К582821-561-2	Перемички з/б марки 2ПБ16-2п	шт	4	<u>236,59</u>	-	946	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					145231	35778	<u>4368</u> 2145		<u>344,79</u> 17,83
		Разом будівельні роботи, грн.					145231				
		в тому числі:					105085				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					37923				
		всього заробітна плата, грн.					20510				
		Загальновиробничі витрати, грн.					43,5				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					7260				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					165741				

		Всього по розділу 1					165741				
		Розділ 2. Дверні прорізи									
18	КБ10-26-1	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	100м2	0,2399	<u>29001,20</u> 14351,09	<u>8144,50</u> 3207,16	6957	3443	<u>1954</u> 769	<u>139,6700</u> 23,5338	<u>33,51</u> 5,65
19	& С123-214-1	Блоки дверні внутрішні каркасно-щитової конструкції одинарні з глухим полотном	м2	13,96	<u>2443,58</u>	-	34112	-	-	-	-
20	& С123-214-	Блоки дверні внутрішні каркасно-щитової	м2	10,03	<u>2543,54</u>	-	25512	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2-1Р	конструкції одинарні з вентиляційною решіткою			-	-			-	-	-
21	КБ20-28-5	Установлення дверей герметичних утеплених розміром 1250х500 мм	шт	2	<u>907,79</u> 388,18	<u>204,90</u> 56,00	1816	776	<u>410</u> 112	<u>3,4000</u> 0,5201	<u>6,8</u> 1,04
22	С1630-61 варіант 1	Двері сталеві для вентиляційних камер утеплені, герметичні, розмір 1250х500 мм	шт	2	<u>2194,77</u>	-	4390	-	-	-	-
23	КБ10-26-5	Установлення люків у перекриттях, площа прорізу до 2 м2	100м2	0,0207	<u>24811,98</u> 18001,26	-	514	373	-	<u>190,5500</u>	<u>3,94</u>
24	& С123-236-5	Люки та лази металеві, утеплені, герметичні, одинарні	м2	2,07	<u>4141,10</u>	-	8572	-	-	-	-
25	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен (Д-1П)	100м2	0,0449	<u>29323,81</u> 26119,85	<u>1656,49</u> 485,69	1317	1173	<u>74</u> 22	<u>235,4200</u> 3,5100	<u>10,57</u> 0,16
26	& С121-250-6-2 варіант 2	Двері захисно-герметичні 1045х2150мм	шт	2	<u>75695,82</u>	-	151392	-	-	-	-
27	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен (Д-6)	100м2	0,0436	<u>29323,81</u> 26119,85	<u>1656,49</u> 485,69	1279	1139	<u>72</u> 21	<u>235,4200</u> 3,5100	<u>10,26</u> 0,15
28	& С121-250-6-5	Двері металеві з глухим полотном, одинарні	м2	4,36	<u>8085,60</u>	-	35253	-	-	-	-
29	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен (Д-9П)	100м2	0,05547	<u>29323,81</u> 26119,85	<u>1656,49</u> 485,69	1627	1449	<u>92</u> 27	<u>235,4200</u> 3,5100	<u>13,06</u> 0,19
30	& 1901-2063-1 варіант 1	Двері захисно-герметичні для ПРУ сертифіковані (ДУ 1) розміром 1,29х2,15 подвійні	шт	2	<u>214736,52</u>	-	429473	-	-	-	-
31	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен зовнішніх (Д-10, Д-11)	100м2	0,05547	<u>29323,81</u> 26119,85	<u>1656,49</u> 485,69	1627	1449	<u>92</u> 27	<u>235,4200</u> 3,5100	<u>13,06</u> 0,19
32	КР20-37-2	Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 50 см2	100м	0,1376	<u>1786,74</u> 1786,74	-	246	246	-	<u>18,2600</u>	<u>2,51</u>
33	& С1-5-40-101	Піна монтажна	л	1,2	<u>308,38</u>	-	370	-	-	-	-
34	& С121-250-6-5 варіант 1	Двері металеві з глухим полотном, одинарні зовнішні	м2	5,547	<u>8085,60</u>	-	44851	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					749308	10048	<u>2694</u> 978		<u>93,71</u> 7,38
		Разом будівельні роботи, грн.					749308				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					736566				
		всього заробітна плата, грн.					11026				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5811				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					12,01				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2004				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					755119				

		Всього по розділу 2					755119				
		Розділ 3. Підлоги									
35	КБ13-13-3	Грунтування бетонних поверхонь підлог (із заведеннями на стіну на 300 мм)	100м2	6,3679	<u>674,50</u> 590,01	<u>84,34</u> 7,70	4295	3757	<u>537</u> 49	<u>4,6800</u> 0,0720	<u>29,8</u> 0,46
36	С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	127,358	<u>40,13</u> -	- -	5111	-	- -	- -	- -
37	КБ13-25-1	Фарбування бетонних поверхонь підлог (із заведеннями на стіну на 300 мм)	100м2	6,3679	<u>715,16</u> 616,88	<u>98,13</u> 12,06	4554	3928	<u>625</u> 77	<u>5,5600</u> 0,1125	<u>35,41</u> 0,72
38	& С111-334-2	Фарба для бетонних підлог АК-11	кг	382,074	<u>239,94</u> -	- -	91675	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 3					105635	7685	<u>1162</u> 126		<u>65,21</u> 1,18
		Разом будівельні роботи, грн.					105635				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					96788				
		всього заробітна плата, грн.					7811				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3463				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,77				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					963				
		Всього будівельні роботи, грн.					109098				

		Всього по розділу 3					109098				
		Розділ 4. Опорядження приміщень									
		Стелі									
39	КБ15-179-6	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	4,5587	<u>13088,02</u> 4356,50	<u>1,40</u> 1,23	59664	19860	<u>6</u> 6	<u>42,9000</u> 0,0111	<u>195,57</u> 0,05
40	КБ15-179-6	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними вологостійкими сумішами по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,15582	<u>14763,34</u> 4356,50	<u>1,40</u> 1,23	2300	679	- -	<u>42,9000</u> 0,0111	<u>6,68</u> -
		Стіни									
41	КБ15-55-1	Підготовлення поверхонь зі збірних	100м2	1,4829	<u>1856,57</u>	<u>5,61</u>	2753	2262	<u>8</u>	<u>16,0000</u>	<u>23,73</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		елементів і плит під фарбування або обклеювання шпалерами стін і перегородок панельних			1525,60	4,93			7	0,0444	0,07
42	КБ15-254-1	Оздоблювання стін рідкими шпалерами	100м2	1,4829	<u>13376,84</u> 12596,59	<u>1,40</u> 1,23	19837	18679	<u>2</u> 2	<u>111,9100</u> 0,0111	<u>165,95</u> 0,02
43	& С111-1650-12	Рідкі шпалери	кг	51,30834	<u>109,65</u> -	- -	5626	-	- -	- -	- -
44	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	8,105	<u>11842,53</u> 3870,07	<u>1,40</u> 1,23	95984	31367	<u>11</u> 10	<u>38,1100</u> 0,0111	<u>308,88</u> 0,09
45	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними вологостійкими сумішами по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,630295	<u>13372,17</u> 3870,07	<u>1,40</u> 1,23	8428	2439	<u>1</u> 1	<u>38,1100</u> 0,0111	<u>24,02</u> 0,01
		Разом прямі витрати по розділу 4					194592	75286	<u>28</u> 26		<u>724,83</u> 0,24
		Разом будівельні роботи, грн.					194592				
		в тому числі:					119278				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					75312				
		всього заробітна плата, грн.					40891				
		Загальновиробничі витрати, грн.					87,01				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					14515				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					235483				
		Всього будівельні роботи, грн.									

		Всього по розділу 4					235483				
		Розділ 5. Гідроізоляція									
46	КБ8-3-5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні бутового мурування, цегли й бетону в 2 шари	100м2	3,0331	<u>19531,81</u> 5300,15	- -	59242	16076	- -	<u>49,7900</u> -	<u>151,02</u> -
47	& С111-854-1	Пластобіт ЕКП-4.0	м2	697,613	<u>127,38</u> -	- -	88862	-	- -	- -	- -
48	С111-1624 варіант 2	Грунтовка бітумна	т	0,090993	<u>71710,71</u> -	- -	6525	-	- -	- -	- -
49	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цегли, бетону	100м2	4,9677	<u>3567,29</u> 3566,08	- -	17721	17715	- -	<u>33,5000</u> -	<u>166,42</u> -
50	С111-2002-2	Еластична гідроізоляційна суміш (2-х	кг	1987,08	<u>74,07</u>	-	147183	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього по розділу 6					62003				
		Розділ 7. Покрівля									
		на відмітці +3,500 м, над вхідними групами - 48,78м2									
57	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок з полістиролбетону	100м2	0,4878	<u>5835,24</u> 3308,83	<u>2172,70</u> 790,24	2846	1614	<u>1060</u> 385	<u>38,3900</u> 6,4686	<u>18,73</u> 3,16
58	КБ12-22-2 κ=125- 15=110	Улаштування вирівнюючих стяжок з полістиролбетону на кожний 1 мм зміни товщини (Ухилоутворюючий шар 100-150 мм)	100м2	0,4878	<u>4493,39</u> 1327,33	<u>3166,06</u> 1132,74	2192	647	<u>1545</u> 553	<u>15,4000</u> 9,2180	<u>7,51</u> 4,5
59	& С1424- 11662-1	Суміші бетонні готові легкі з полістиролбетону	м3	6,21945	<u>3857,73</u> -	-	23993	-	-	-	-
60	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	0,4878	<u>746,39</u> 650,38	<u>11,19</u> 10,23	364	317	<u>5</u> 5	<u>7,1400</u> 0,1020	<u>3,48</u> 0,05
61	& С111-542- ГТ1	Геотекстиль голкопробивний щільністю 300 г/м2	м2	56,097	<u>38,31</u> -	-	2149	-	-	-	-
62	КБ12-20-3	Улаштування покрівельна ПВХ мембрани в один шар	100м2	0,4878	<u>1249,14</u> 1114,00	<u>135,14</u> 48,35	609	543	<u>66</u> 24	<u>10,9700</u> 0,4017	<u>5,35</u> 0,2
63	& С111- 1578-3 варіант 3	ПВХ мембрана 1.5 мм	м2	53,658	<u>323,03</u> -	-	17333	-	-	-	-
64	& С13-10КЕ	Кріпильний елемент у комплекті	шт	279,9972	<u>10,87</u> -	-	3044	-	-	-	-
65	& С111-234- А варіант 3	Активатор для очищення швів покрівельних мембран	л	0,9756	<u>883,68</u> -	-	862	-	-	-	-
66	КБ12-20-3	Улаштування дренажної мембрани в один шар	100м2	0,4878	<u>1249,14</u> 1114,00	<u>135,14</u> 48,35	609	543	<u>66</u> 24	<u>10,9700</u> 0,4017	<u>5,35</u> 0,2
67	& С111- 1578-4	Дренажна шипована мембрана Ізоліт Профі	м2	53,658	<u>70,52</u> -	-	3784	-	-	-	-
68	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	0,4878	<u>746,39</u> 650,38	<u>11,19</u> 10,23	364	317	<u>5</u> 5	<u>7,1400</u> 0,1020	<u>3,48</u> 0,05
69	& С111-542- ГТ варіант 2	Геотекстиль термоскріплений, щільністю 190 г/м2	м2	56,097	<u>34,59</u> -	-	1940	-	-	-	-
70	КБ12-19-2	Засипання покриттів щебенем /баластний шар	м3	2,439	<u>727,97</u> 363,37	<u>364,60</u> 124,54	1776	886	<u>890</u> 304	<u>4,2800</u> 1,0143	<u>10,44</u> 2,47
71	С1421-9476	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300 над майданчиком для ігор на відм.+3,500 м - 432,47м2	м3	2,51217	<u>937,99</u> -	-	2356	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	КБ11-2-1	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих піщано-щебеневих шарів	м3	64,8705	<u>534,40</u> 379,49	<u>150,28</u> 42,58	34667	24618	<u>9749</u> 2762	<u>3,9800</u> 0,4036	<u>258,18</u> 26,18
73	& С1421-9601-1-ШМ варіант 1	Готова щебенева-піщана суміш	м3	72,65496	<u>1340,09</u> -	- -	97364	-	- -	- -	- -
74	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	4,3247	<u>746,39</u> 650,38	<u>11,19</u> 10,23	3228	2813	<u>48</u> 44	<u>7,1400</u> 0,1020	<u>30,88</u> 0,44
75	& С111-1578-3 варіант 5	Плівка	м2	497,3405	<u>15,33</u> -	- -	7624	-	- -	- -	- -
76	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	4,3247	<u>11653,36</u> 5514,09	<u>130,37</u> 114,54	50397	23847	<u>564</u> 495	<u>57,8300</u> 1,0323	<u>250,1</u> 4,46
77	КБ11-11-6 К=19	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок (додавати до 115 мм)	100м2	4,3247	<u>31558,96</u> 3170,39	<u>639,22</u> 561,61	136483	13711	<u>2764</u> 2429	<u>33,2500</u> 5,0616	<u>143,8</u> 21,89
78	КБ11-11-18	Армування стяжки сіткою	100м2	4,3247	<u>1668,14</u> 1475,66	<u>71,49</u> 62,81	7214	6382	<u>309</u> 272	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>70,06</u> 2,45
79	& С111-875-4 варіант 2	Сітка армувальна 100x100x3 мм	м2	475,717	<u>51,31</u> -	- -	24409	-	- -	- -	- -
80	КБ13-13-3	Грунтування бетонних поверхонь	100м2	4,3247	<u>674,50</u> 590,01	<u>84,34</u> 7,70	2917	2552	<u>365</u> 33	<u>4,6800</u> 0,0720	<u>20,24</u> 0,31
81	С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	86,494	<u>40,13</u> -	- -	3471	-	- -	- -	- -
82	КБ13-25-1	Фарбування бетонних поверхонь	100м2	4,3247	<u>715,16</u> 616,88	<u>98,13</u> 12,06	3093	2668	<u>424</u> 52	<u>5,5600</u> 0,1125	<u>24,05</u> 0,49
83	& С111-334-2	Фарба для бетонних підлог АК-11	кг	259,482	<u>239,94</u> -	- -	62260	-	- -	- -	- -
84	КБ12-15-1	Улаштування накривок вентканалів із листової оцинкованої сталі	100м2	0,126	<u>40332,02</u> 12662,48	<u>227,14</u> 68,93	5082	1595	<u>29</u> 9	<u>132,8000</u> 0,5247	<u>16,73</u> 0,07
85	КБ20-12-1	Установлення ґрат сталевих над вентканалами	ґрати	5	<u>237,64</u> 182,47	<u>29,90</u> 7,96	1188	912	<u>150</u> 40	<u>1,8200</u> 0,0745	<u>9,1</u> 0,37
86	& С130-596-3	ґрати К 2	шт	2	<u>2582,39</u> -	- -	5165	-	- -	- -	- -
87	& С130-596-4	ґрати К 3	шт	1	<u>2582,39</u> -	- -	2582	-	- -	- -	- -
88	& С130-596-5	ґрати К 4	шт	1	<u>2778,23</u> -	- -	2778	-	- -	- -	- -
89	& С130-596-6	ґрати К 5	шт	1	<u>2931,23</u> -	- -	2931	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 7					517074	83965	<u>18039</u> 7436		<u>877,48</u> 67,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. ----- Всього по розділу 7					517074 415070 91401 51360 111,74 18642 568434 568434				
		Розділ 8. Сходи зовнішні									
90	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,02025	<u>328280,04</u> 13727,26	<u>2726,59</u> 1286,94	6648	278	<u>55</u> 26	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>3,05</u> 0,22
91	КБ6-22-5	Улаштування перекриттів ребристих на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0615	<u>602213,89</u> 151945,03	<u>24694,07</u> 9500,30	37036	9345	<u>1519</u> 584	<u>1515.5100</u> 79,4730	<u>93,2</u> 4,89
92	С124-20 варіант 4	Арматурна , клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,15	<u>32920,89</u> -	<u>-</u> -	4938	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
93	С124-20 варіант 2	Арматурна , клас А500СІ, діаметр 12 мм	т	0,73	<u>32563,89</u> -	<u>-</u> -	23772	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
94	КБ7-60-3	Установлення металевої огорожі з поручнями із полівінілхлориду	100м	0,159	<u>10769,47</u> 8707,25	<u>994,63</u> 266,24	1712	1384	<u>158</u> 42	<u>82.8000</u> 2,4725	<u>13,17</u> 0,39
95	С121-393 варіант 1	Огорожі сходів маршевих, погрунтовані та пофарбовані з поручнями	пм	15,9	<u>962,96</u> -	<u>-</u> -	15311	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
96	КБ22-1-1	Укладання лотків водовідвідних бетонних, діаметр 100 мм	1000м	0,02612	<u>48520,06</u> 44388,00	<u>1064,32</u> 380,89	1267	1159	<u>28</u> 10	<u>432.0000</u> 3,5378	<u>11,28</u> 0,09
97	& С1415-8320-1	Лоток водовідвідний ЛВ-10.14.12,5 бетонний DN100	м	26,12	<u>179,63</u> -	<u>-</u> -	4692	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 8					95376	12166	<u>1760</u> 662		<u>120,7</u> 5,59
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					95376 81450 12828 6987 14,86 2478				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					102363				

		Всього по розділу 8					102363				
		Разом прями витрати по кошторису					2408888	287542	28100		2828
		Разом будівельні роботи, грн.					2408888		11416		99,9
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2093246				
		всього заробітна плата, грн.					298958				
		Загальновиробничі витрати, грн.					162993				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					347,08				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					57907				
		Всього будівельні роботи, грн.					2571881				

		Всього по кошторису					2571881				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					3274,98				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					356865				

Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на Опалення, вентиляція
Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Основа:
креслення (специфікації) № 05/23-01-ОВ.С

Кошторисна вартість 458,843 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,05251 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 113,013 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Опалення									
1	KM8-602-2	Монтаж електропечі потужністю до 1 кВт - установлення електродконвекторів	шт	38	<u>410,34</u>	<u>21,26</u>	15593	13492	<u>808</u>	<u>3,2000</u>	<u>121,6</u>
		Разом прямі витрати по розділу 1			355,04	6,80			258	0,0553	2,1
		Разом будівельні роботи, грн.					15593	13492	808		121,6
		в тому числі:							258		2,1
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1293				
		всього заробітна плата, грн.					13750				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6624				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					12				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2002				
		Всього будівельні роботи, грн.					22217				

		Всього по розділу 1					22217				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Вентиляція									
2	КБ9-34-5	Монтаж опорних конструкцій під установку	т	0,13	<u>6865,75</u> 2910,83	<u>1986,36</u> 675,98	893	378	<u>258</u> 88	<u>27,6800</u> 5,2512	<u>3,6</u> 0,68
3	& С121-545-1	Рама під вентилятор з кутика	шт	6	<u>4647,48</u> -	-	27885	-	-	-	-
4	КБ20-32-3	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,1 т	шт	6	<u>3088,86</u> 1681,03	<u>129,27</u> 44,89	18533	10086	<u>776</u> 269	<u>16,1700</u> 0,4041	<u>97,02</u> 2,42
5	КБ20-32-3	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,1 т (В4-В6)	шт	3	<u>3088,86</u> 1681,03	<u>129,27</u> 44,89	9267	5043	<u>388</u> 135	<u>16,1700</u> 0,4041	<u>48,51</u> 1,21
6	С130-62 варіант 1	Вентилятор каналний Вентс ТТ ПРО 250 з регулятором швидкості	шт	1	<u>6130,87</u> -	-	6131	-	-	-	-
7	С130-62 варіант 2	Вентилятор каналний Вентс ТТ ПРО 100 з регулятором швидкості	шт	2	<u>3099,74</u> -	-	6199	-	-	-	-
8	КБ20-14-3	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 560 мм	шт	3	<u>386,63</u> 250,65	<u>12,00</u> 4,30	1160	752	<u>36</u> 13	<u>2,5000</u> 0,0399	<u>7,5</u> 0,12
9	& С130-376-1 варіант 1	Повітряна заслонка Вентс КРВ 315	шт	3	<u>1782,94</u> -	-	5349	-	-	-	-
10	КМ11-31-1	Прилади, що установлюються на конструкціях, маса до 5 кг (Регулятор потужності для електронагрівачів PULSER-M)	шт	3	<u>109,39</u> 88,76	-	328	266	-	<u>0,8000</u> -	<u>2,4</u> -
11	КБ20-35-1	Установлення нагрівачів масою до 0,1 т	шт	3	<u>1021,78</u> 789,50	<u>185,82</u> 53,99	3065	2369	<u>557</u> 162	<u>8,2800</u> 0,4886	<u>24,84</u> 1,47
12	& С130-315-1 варіант 1	Прямокутний нагрівач ВЕНТС НК 500x250-15,0-3	шт	2	<u>10014,42</u> -	-	20029	-	-	-	-
13	& С130-315-1 варіант 2	Прямокутний нагрівач ВЕНТС НК 500x250-12,0-3	шт	1	<u>10014,42</u> -	-	10014	-	-	-	-
14	КБ20-14-3	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 560 мм	шт	3	<u>386,63</u> 250,65	<u>12,00</u> 4,30	1160	752	<u>36</u> 13	<u>2,5000</u> 0,0399	<u>7,5</u> 0,12
15	& С130-376-1 варіант 1	Повітряна заслонка Вентс КРВ 315	шт	3	<u>1782,94</u> -	-	5349	-	-	-	-
16	КБ20-37-2	Установлення фільтрів	м2	0,56	<u>964,94</u> 550,40	<u>172,05</u> 61,57	540	308	<u>96</u> 34	<u>5,4200</u> 0,5719	<u>3,04</u> 0,32
17	& С130-376-11	Касетний фільтр Вентс ФБ 700x400	шт	2	<u>3363,09</u> -	-	6726	-	-	-	-
18	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до вентиляторів	м2	0,36738	<u>973,29</u> 956,97	-	358	352	-	<u>9,7800</u> -	<u>3,59</u> -
19	& С113-46-	Гнучка вставка D=250 L=130мм (Вентс ВВГ	шт	2	<u>278,55</u> -	-	557	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	150-2 варіант 1	250)			-	-			-	-	-
20	& С113-46-150-1 варіант 1	Гнучка вставка Вентс ВВГ 100 L=130мм	шт	4	<u>120,88</u>	-	484	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
21	& С113-46-149-1	Віброізолятори гумові	шт	2	<u>674,17</u>	-	1348	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
22	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,0494	<u>88128,56</u> 25617,13	<u>619,12</u> 224,77	4354	1265	<u>31</u> 11	<u>261,8000</u> 2,0876	<u>12,93</u> 0,1
23	КБ20-3-3	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 800 мм	100м2	0,4238	<u>85887,18</u> 23454,65	<u>543,10</u> 197,56	36399	9940	<u>230</u> 84	<u>239,7000</u> 1,8349	<u>101,58</u> 0,78
24	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм	100м2	0,468	<u>89500,18</u> 23454,65	<u>543,10</u> 197,56	41886	10977	<u>254</u> 92	<u>239,7000</u> 1,8349	<u>112,18</u> 0,86
25	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,2751	<u>85790,83</u> 20294,09	<u>495,09</u> 180,38	23601	5583	<u>136</u> 50	<u>207,4000</u> 1,6753	<u>57,06</u> 0,46
26	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	1,15018	<u>81572,27</u> 15270,47	<u>387,45</u> 134,81	93823	17564	<u>446</u> 155	<u>156,0600</u> 1,2521	<u>179,5</u> 1,44
27	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,00157	<u>85891,56</u> 25617,13	<u>619,12</u> 224,77	135	40	<u>1</u> -	<u>261,8000</u> 2,0876	<u>0,41</u> -
28	КБ20-3-4	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	100м2	0,003925	<u>80390,68</u> 25617,13	<u>619,12</u> 224,77	316	101	<u>2</u> 1	<u>261,8000</u> 2,0876	<u>1,03</u> 0,01
29	КБ20-1-5	Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 355 мм	100м2	0,029673	<u>76199,40</u> 23454,65	<u>543,10</u> 197,56	2261	696	<u>16</u> 6	<u>239,7000</u> 1,8349	<u>7,11</u> 0,05
30	КБ26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними	10 м2	1,1	<u>1426,31</u> 853,90	<u>500,15</u> 178,99	1569	939	<u>550</u> 197	<u>8,1200</u> 1,6625	<u>8,93</u> 1,83
31	& С114-31-13-321	Теплоізоляція з мінеральної вати фольгована Isotec mat-al, 25 мм	м2	11	<u>105,65</u>	-	1162	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
32	КБ20-3-11	Улаштування венткоробів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,098	<u>21536,27</u> 15270,47	<u>387,45</u> 134,81	2111	1497	<u>38</u> 13	<u>156,0600</u> 1,2521	<u>15,29</u> 0,12
33	С130-1128 варіант 1	Короб зі сталі тонколистової 1500x500*500	м2	3	<u>600,36</u>	-	1801	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
34	С130-1128 варіант 2	Короб зі сталі тонколистової 1700x500*500	м2	6,8	<u>600,36</u>	-	4082	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
35	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у проствіті до 0,25 м2	ґрати	57	<u>225,03</u> 182,47	<u>29,90</u> 7,96	12827	10401	<u>1704</u> 454	<u>1,8200</u> 0,0745	<u>103,74</u> 4,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	& С113-2296-29 варіант 1	Решітка нерегульована Р 600х300	шт	1	<u>1356,44</u> -	- -	1356	-	- -	- -	- -
37	& С113-2296-28 варіант 1	Решітка нерегульована Р800х300	шт	1	<u>420,00</u> -	- -	420	-	- -	- -	- -
38	& С113-2296-27 варіант 1	Решітка регульована РР 150х150	шт	7	<u>396,87</u> -	- -	2778	-	- -	- -	- -
39	& С113-2296-26	Решітка регульована РР 100х100	шт	3	<u>358,62</u> -	- -	1076	-	- -	- -	- -
40	& С113-2296-25	Решітка регульована РР 300х200	шт	9	<u>667,17</u> -	- -	6005	-	- -	- -	- -
41	& С113-2296-24	Решітка повітрязабірна Р 600х300	шт	1	<u>1421,97</u> -	- -	1422	-	- -	- -	- -
42	С1630-114 варіант 1	Кріплення [кронштейни, планки, хомути]	кг	130	<u>64,63</u> -	- -	8402	-	- -	- -	- -
43	& С113-2296-27	Решітка нерегульована Р 150х150	шт	3	<u>396,87</u> -	- -	1191	-	- -	- -	- -
44	& С113-2296-25 варіант 1	Решітка регульована РР 250х150	шт	9	<u>667,17</u> -	- -	6005	-	- -	- -	- -
45	& С113-2296-24 варіант 1	Решітка повітрязабірна Р 800х300	шт	1	<u>1421,97</u> -	- -	1422	-	- -	- -	- -
46	& С113-2296-27	Решітка нерегульована Р 150х150	шт	3	<u>396,87</u> -	- -	1191	-	- -	- -	- -
47	& С113-2296-27 варіант 2	Решітка нерегульована Р 200х150	шт	9	<u>396,87</u> -	- -	3572	-	- -	- -	- -
48	& С113-2296-27 варіант 3	Решітка нерегульована Р 250х200	шт	10	<u>396,87</u> -	- -	3969	-	- -	- -	- -
49	КМ16-13-2	Монтаж клапана протипожежного	шт	1	<u>1825,09</u> <u>1703,20</u>	<u>51,92</u> <u>21,20</u>	1825	1703	<u>52</u> 21	<u>16,0000</u> 0,2016	<u>16</u> 0,2
		Разом прямі витрати по розділу 2					392336	81012	<u>5607</u> 1798		<u>813,76</u> 16,44
		Разом будівельні роботи, грн.					392336				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					305717				
		всього заробітна плата, грн.					82810				
		Загальновиробничі витрати, грн.					44290				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					86,61				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					14451				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					436626				

		Всього по розділу 2					436626				
		Разом прями витрати по кошторису					407929	94504	6415 2056		935,36 18,54
		Разом будівельні роботи, грн.					407929				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					307010				
		всього заробітна плата, грн.					96560				
		Загальновиробничі витрати, грн.					50914				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					98,61				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					16453				
		Всього будівельні роботи, грн.					458843				

		Всього по кошторису					458843				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1052,51				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					113013				

Склав



[Handwritten signature]

Шамшур Н.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив



[Handwritten signature]

Покрищенко Є.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородській район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-04

Придбання устаткування опалення, вентиляції
Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Основа: креслення (специфікації) № 05/23-01-ОВ.С відомості тощо

Кошторисна вартість 252,674 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 2407-901-16	Конвектор опалювальний ТЕРМИЯ ЭВНА-0.5/230 С2М; (маса=0,00316)	шт	17	1765,00	30005
2	& 2407-901-15	Конвектор опалювальний ТЕРМИЯ ЭВНА-1.0/230 С2М; (маса=0,00316)	шт	21	1830,00	38430
3	2308-1003 варіант 2	Вентилятор електроручний ЭРВ-72-2 ел.двигун Nэл.= 0,37кВт 1,3А 1500 об/хв 380В ; (маса=0,09)	шт	6	26667,70	160006
4	1504-14002 варіант 1	Регулятор потужності для електронагрівачів PULSER-M; (маса=0,0003)	шт	3	5745,00	17235
5	2308-6022 варіант 1	Клапан протипожежний універсальний КПВ-1.0 з межею вогнестійкості EI60 з приводом BLF230-T (~220В) розміром 100x100; (маса=0,01105)	шт	1	4510,90	4511
		Разом				250187
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				2487
		Всього по кошторису				252674

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05
на Електросилове устаткування та освітлення
Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 214,577 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,66053 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 70,895 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Монтажні роботи											
1	КМ8-572-3	Ящик обліку Р-1 Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм	шт	1	<u>563,51</u> 355,04	<u>190,47</u> 49,70	564	355	<u>190</u> 50	<u>3,2000</u> 0,4062	<u>3,2</u> 0,41
2	КМ8-600-2	Лічильник трифазний, що установлюється на готовій основі	шт	1	<u>200,70</u> 177,52	<u>10,53</u> 3,39	201	178	<u>11</u> 3	<u>1,6000</u> 0,0275	<u>1,6</u> 0,03
3	КМ8-572-3	Щиток розподільний ЩГЖ Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм	шт	1	<u>563,51</u> 355,04	<u>190,47</u> 49,70	564	355	<u>190</u> 50	<u>3,2000</u> 0,4062	<u>3,2</u> 0,41
4	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	12	<u>182,14</u> 177,52	<u>3,24</u> 1,33	2186	2130	<u>39</u> 16	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>19,2</u> 0,15
5	КМ8-572-3	Щиток розподільний ЩР Блок керування шафного виконання або	шт	1	<u>563,51</u>	<u>190,47</u>	564	355	<u>190</u>	<u>3,2000</u>	<u>3,2</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		розподільний пункт [шафа], що встановлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм			355,04	49,70			50	0,4062	0,41
6	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням Щит вентиляції	шт	17	<u>182,14</u> 177,52	<u>3,24</u> 1,33	3096	3018	<u>55</u> 23	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>27,2</u> 0,21
7	КМ8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що встановлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм ***	шт	1	<u>563,51</u> 355,04	<u>190,47</u> 49,70	564	355	<u>190</u> 50	<u>3,2000</u> 0,4062	<u>3,2</u> 0,41
8	КМ8-530-6	Пускач магнітний загального призначення, окремо стоячий, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 160 А	шт	3	<u>889,87</u> 689,02	<u>33,05</u> 8,29	2670	2067	<u>99</u> 25	<u>6,4000</u> 0,0696	<u>19,2</u> 0,21
9	КМ8-530-4	Пускач магнітний загального призначення, окремо стоячий, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 40 А	шт	9	<u>620,69</u> 516,77	<u>16,07</u> 3,71	5586	4651	<u>145</u> 33	<u>4,8000</u> 0,0305	<u>43,2</u> 0,27
10	КБ21-18-14	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп 1	100шт	0,84	<u>25394,16</u> 17591,28	<u>7103,74</u> 4351,15	21331	14777	<u>5967</u> 3655	<u>177,6000</u> 39,3116	<u>149,18</u> 33,02
11	КБ21-22-1	Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,13	<u>2630,66</u> 2413,31	- -	342	314	- -	<u>25,3100</u> -	<u>3,29</u> -
12	КБ21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,72	<u>2522,23</u> 2413,31	- -	1816	1738	- -	<u>25,3100</u> -	<u>18,22</u> -
13	КБ21-3-4	Прокладання поліетиленових труб, діаметр труб до 25 мм	100м	8,25	<u>2971,50</u> 1612,53	<u>168,48</u> 54,19	24515	13303	<u>1390</u> 447	<u>16,2800</u> 0,4400	<u>134,31</u> 3,63
14	КБ21-3-5	Прокладання поліетиленових труб, діаметр труб до 32 мм	100м	0,03	<u>3340,94</u> 1744,27	<u>221,14</u> 71,12	100	52	<u>7</u> 2	<u>17,6100</u> 0,5775	<u>0,53</u> 0,02
15	КБ21-3-6	Прокладання поліетиленових труб, діаметр труб до 50 мм	100м	0,47	<u>3874,50</u> 1862,14	<u>336,97</u> 108,37	1821	875	<u>158</u> 51	<u>18,8000</u> 0,8800	<u>8,84</u> 0,41
16	КБ21-3-7	Прокладання поліетиленових труб, діаметр труб до 70 мм	100м	0,03	<u>4795,62</u> 2521,81	<u>547,58</u> 176,11	144	76	<u>16</u> 5	<u>25,4600</u> 1,4300	<u>0,76</u> 0,04
17	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	3,35	<u>1056,36</u> 830,42	<u>100,54</u> 62,19	3539	2782	<u>337</u> 208	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>28,81</u> 1,89
18	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або	100м	4,45	<u>1536,68</u>	<u>184,41</u>	6838	5242	<u>821</u>	<u>12,2000</u>	<u>54,29</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм2			1178,03	112,35			500	1,0147	4,52
19	КБ21-4-4	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм2	100м	1	<u>2106,86</u> 1572,00	<u>286,02</u> 168,25	2107	1572	<u>286</u> 168	<u>16,2800</u> 1,5091	<u>16,28</u> 1,51
20	КБ21-4-5	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 70 мм2	100м	0,03	<u>2318,45</u> 1628,97	<u>415,87</u> 222,98	70	49	<u>12</u> 7	<u>16,8700</u> 1,9731	<u>0,51</u> 0,06
		Разом прямі витрати по розділу 1					78618	54244	<u>10103</u> 5343		<u>538,22</u> 47,61
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					78618				

		Всього по розділу 1					108696				
		Розділ 2. Контур заземлення									
21	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,3	<u>5128,63</u> 1177,79	<u>3849,31</u> 711,62	1539	353	<u>1155</u> 213	<u>11,2000</u> 6,1915	<u>3,36</u> 1,86
22	& С1514-1-9 варіант 2	Комплект стержневого уземлювача діам.16 у комплекті:G-16/30 L=3,0 м,- G-16/1 стержень уземлення О16мм L=1500 (2шт),- G- 16/2 муфта з'єднувальна для стержня О16мм 1шт,- G-16/3 наконечник для стержня О16мм 1шт, - G-16/4 забивний гвинт для стержня О16мм (1шт),- G- 16/5 ударна муфта для стержня О16мм (1шт),- С-044 злучник для стержня та смуги (1шт)	шт	3	<u>1083,18</u> -	- -	3250	-	- -	- -	- -
23	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях	100м3	0,02	<u>22226,82</u>	-	445	445	-	<u>261,8000</u>	<u>5,24</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунтів 2			22226,82	-			-	-	-
24	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,02	<u>13817,37</u>	-	276	276	-	<u>165,2400</u>	<u>3,3</u>
					13817,37	-			-	-	-
25	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 100мм2, (160 мм2)	100 м	0,1	<u>3038,26</u>	<u>512,40</u>	304	236	<u>51</u>	<u>22,4000</u>	<u>2,24</u>
					2355,58	117,71			12	0,9664	0,1
26	С1110-171 варіант 1	Сталь штабова 25х4 мм	т	0,013	<u>33040,92</u>	-	430	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
27	290220-2365 варіант 1	Тримач смуги металевий з дюбелем, Н-037	шт	1	<u>536,67</u>	-	537	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
28	& С1547-4-8 варіант 1	Антикорозійна стрічка, G-115	шт	1	<u>255,78</u>	-	256	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
29	2405-1577 варіант 1	Ударна насадка SDS-MAX, G-160	шт	3	<u>413,49</u>	-	1240	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					8277	1310	<u>1206</u>		<u>14,14</u>
		Разом устаткування, грн.					537		225		1,96
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					5				
		Всього устаткування, грн.					542				
		Разом будівельні роботи, грн.					7740				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					5224				
		всього заробітна плата, грн.					1535				
		Загальновиробничі витрати, грн.					841				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,77				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					293				
		Всього будівельні роботи, грн.					8581				

		Всього по розділу 2					9123				
		Розділ 3. Матеріали не враховані нормами									
30	1517-2080 варіант 1	Ящик обліку з рубльником 250А, запобіжниками та містом для лічильника, ЯУР-250-21УЗ	шт	1	<u>2573,14</u>	-	2573	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
31	1504-6042 варіант 1	Перемикач І-0-ІІ с загальним виходом зверху , 1-пол., 40А/230В, 1м SFT140, SFT140	шт	1	<u>351,61</u>	-	352	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
32	15093-35103 варіант 3	Кабель ВВГнгд 3х1,5мм2	1000м	0,23	<u>22063,73</u>	-	5075	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
33	15093-35273	Кабель ВВГнгд 3х2,5мм2	1000м	0,27	<u>35395,80</u>	-	9557	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	варіант 1				-	-			-	-	-
34	15093-35103	Кабель ВВГнгд 5х1,5мм2	1000м	0,175	<u>35034,73</u>	-	6131	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
35	15093-35123	Кабель ВВГнгд 5х4мм2	1000м	0,005	<u>87730,33</u>	-	439	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
36	15093-35133	Кабель ВВГнгд 5х6мм2	1000м	0,095	<u>136491,32</u>	-	12967	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
37	15093-35173	Кабель ВВГнгд 5х35мм2	1000м	0,003	<u>692963,73</u>	-	2079	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
38	15093-35103	Кабель ВВГнгд 4х1,5мм2	1000м	0,105	<u>28931,73</u>	-	3038	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
39	С1530-20	Труба гнучка гофрована ПВХ, Д= 32мм, Гт 32, код 91832 , ДКС Україна	10м	0,3	<u>197,69</u>	-	59	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
40	С1530-20	Труба гнучка гофрована ПВХ, Д= 40мм, Гт 40, код 91840, ДКС Україна	10м	4,7	<u>213,50</u>	-	1003	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
41	С1530-20	Труба гнучка гофрована ПВХ, Д= 20мм , Гт 20, код 91820, ДКС Україна	10м	82,5	<u>100,44</u>	-	8286	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
42	С1530-1	Труба гнучка гофрована ПВХ,Д= 63мм, Гт 63, код 91860, ДКС Україна	10м	0,3	<u>342,32</u>	-	103	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
43	& С1545-551-1	Тримач оцинкований двосторонній на Д=32мм, код 53359, ДКС Україна	шт	3	<u>6,27</u>	-	19	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
44	& С1545-551-2	Тримач оцинкований двосторонній на Д=20мм, код 53355, ДКС Україна	шт	850	<u>4,07</u>	-	3460	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
45	& С1545-551-3	Тримач оцинкований двосторонній на Д=40мм, код 53360, ДКС Україна	шт	53	<u>6,24</u>	-	331	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
46	1507-8044-11	Світильник 12Вт 4000К IP65 круг білий з датчиком руху, LED ДПО 5042Д	шт	18	<u>289,19</u>	-	5205	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
47	1507-8046-11	Світильник 12Вт 4000К IP65 круг білий, LED ДПО 5030	шт	66	<u>360,89</u>	-	23819	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
48	290902-255	Вимикач одноклавішний для відкритої проводки, 10А\250В, IP54, ВС20-1-0-ФСР	шт	9	<u>51,66</u>	-	465	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
49	290902-56	Вимикач прохідний VIKO Palmiye 10А\250В, IP54, мод. 90555Х04	шт	4	<u>46,12</u>	-	184	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
50	290902-223	Розетка незаглиблена для відкритої проводки	шт	72	<u>83,01</u>	-	5977	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
51	2405-1341	Коробки відгалужувальні круглі з кабельними вводами, IP44, D66х40, код. 53500	шт	110	<u>51,24</u>	-	5636	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					96758	-	-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн.					96758	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. Всього будівельні роботи, грн.					96758 96758				
		----- Всього по розділу 3					96758				
		Разом прямі витрати по кошторису Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					183653 537 5 542 183116 116253 61122 30919 58,6 9773 214035	55554	<u>11309</u> 5568		<u>552,36</u> 49,57
		----- Всього по кошторису					214577				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					660,53 70895				

Склав



[Handwritten signature]
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[Handwritten signature]
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородській район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-06

Придбання електросилового устаткування
Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 79,429 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
Розділ 1. Устаткування						
1	1701-8041 варіант 1	Лічильник Iskra MT174-D2, 5(120)A, RS485, 3-ф, (A, R), кл.т. 1,MT174-D2; (маса=0,0039)	шт	1	4014,07	4014
2	& 1517-1089-16	Щит розподільчий ЩГЖ у комплекті: корпус щита навісний 24 модулі з IP55, КМПн - 18., вимикач автоматичний 380В In=20А «С» 6кА QC,MCS320 - 1 шт, вимикач автоматичний In=16А «С» 6кА QC,MCS116 - 2 шт, вимикач автоматичний 380В In=10А «С» 6кА QC MCS310 - 2 шт, вимикач дифференційний автоматичний 1+N, 25А, 30 mA, С, АС, AD875J - 3 шт; (маса=0,0126)	шт	1	7329,34	7329
3	& 1517-1089-14 варіант 6	Щит розподільчий ЩР у комплекті: корпус щита навісний 36 модулів з IP55, КМПн - 36, вимикач автоматичний 380В In=100А «С" 10кА QC, HLF390S - 1 шт, вимикач автоматичний 380В In=25А «С» 6кА QC,MCS325 - 1 шт, вимикач автоматичний 380В In=40А «С» 6кА QC,MCS340 - 2 шт, вимикач автоматичний In=16А «С» 6кА QC,MCS116 - 2 шт, вимикач дифференційний автоматичний 1+N, 20А, 30 mA, С, АС, AD970J - 8 шт; (маса=0,0186)	шт	1	21043,00	21043
4	& 1517-1089-33	Щит вентиляції в комплекті; (маса=0,0105) ***	шт	1	7627,00	7627
5	1504-4549-12 варіант 1	Пускач електромагнітний нереверсивний на 140А, з тепловим реле з кнопками керування ПМЛ-1230 О*2Б 220В РТЛ-1010 10А; (маса=0,00113)	шт	3	935,00	2805
6	1504-4543-12 варіант 1	Електромагнітний пускач 380В на 40 А, нереверсивний, з тепловим реле,ПМЛ 3230; (маса=0,00032)	шт	9	3987,17	35885
		Разом по розділу 1				78703
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				726

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по розділу 1				79429
		Разом				78703
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				726
		Всього по кошторису				79429

Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Handwritten signature of H. Shamsur

Шамшур Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Handwritten signature of S. Pokryshchenko

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07
на Водопровід
Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Основа:
креслення (специфікації) № 9771-01-ВК.СО1, 9771-01-ВК.В

Кошторисна вартість 57,863 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,09338 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 10,396 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Система В1									
1	КБ16-10-12	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 400 мм. (Футляр зі сталеві труби в стіні діам.426x5,0 L=500мм)	100м	0,005	<u>72651,94</u> 50802,20	<u>19220,88</u> 5505,56	363	254	<u>96</u> 28	<u>477,2400</u> 50,3276	<u>2,39</u> 0,25
2	С113-218	Труби сталеві електрозварні прямошовні та спіральшовні з опором розриву не менше 38 кгс/мм2, зовнішній діаметр 426 мм, товщина стінки 7 мм	м	0,5	<u>2775,58</u> -	-	1388	-	-	-	-
3	КБ16-14-22	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 250 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,05	<u>23918,60</u> 17362,00	<u>4852,08</u> 2511,67	1196	868	<u>243</u> 126	<u>163,1000</u> 24,0910	<u>8,16</u> 1,2
4	С113-1404	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-26(0,6 МПа), зовнішній діаметр 250x9,6 мм	м	5	<u>1058,86</u> -	-	5294	-	-	-	-
5	КБ16-14-15	Прокладання трубопроводів	100м	0,05	<u>17114,56</u>	<u>2270,39</u>	856	629	<u>114</u>	<u>115,2000</u>	<u>5,76</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням			12586,75	1162,30			58	11,1495	0,56
6	С113-1355	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-11(1,6МПа), зовнішній діаметр 40х3,7 мм	м	5	66,44	-	332	-	-	-	-
7	КБ16-14-15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм	100м	0,04	17114,56	2270,39	685	503	91	115,2000	4,61
					12586,75	1162,30			46	11,1495	0,45
8	С113-1676 варіант 1	Труба PP-R PN16 діам.40х5,5	м	4	117,64	-	471	-	-	-	-
9	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм	100м	0,05	15149,62	1901,90	757	580	95	106,1000	5,31
					11592,49	953,80			48	9,1445	0,46
10	С113-1675 варіант 1	Труба PP-R PN16 діам. 32х4,4	м	5	107,31	-	537	-	-	-	-
11	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм	100м	0,05	14401,54	3034,98	720	505	152	92,4000	4,62
					10095,62	1590,58			80	15,2947	0,76
12	С113-1674 варіант 1 к=0,929	Труба PP-R PN16 діам. 25х3,5	м	5	37,05	-	185	-	-	-	-
13	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм	100м	0,22	16471,18	4803,46	3624	2161	1057	89,9000	19,78
					9822,47	2571,32			566	24,7574	5,45
14	С113-1673 варіант 1 к=0,899	Труба PP-R PN16 діам. 20х2,8	м	22	25,07	-	552	-	-	-	-
15	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів ізоляцією "Thermafex FRZ" товщ. 13 мм	10 м	3,6	4998,26	-	17994	1287	-	3,5200	12,67
					357,46	-			-	-	-
16	& С114-96-5 варіант 1	Ізоляція товщ. 13мм для труби Ду20	м	22	28,56	-	628	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
17	& С114-96-7 варіант 1	Ізоляція товщ. 13мм для труби Ду25	м	5	38,91	-	195	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
18	& С114-96-6 варіант 1	Ізоляція товщ. 13мм для труби Ду15	м	5	33,44	-	167	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
19	& С114-96-8 варіант 1	Ізоляція товщ. 13мм для труби Ду40	м	4	31,39	-	126	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
20	& С111-327-	Клей	л	0,383	383,12	-	147	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	15 варіант 1				-	-			-	-	-
21	& С1545-101-4 варіант 1	Стрічка для повздовжніх та поперечних швів	м	27,54	<u>4,70</u>	-	129	-	-	-	-
22	С1630-193 варіант 1	Кран кульовий ф 32 мм, Рn 10	шт	1	<u>297,34</u>	-	297	-	-	-	-
23	С1630-236 варіант 1	Кран кульовий ф 15 мм, Рn 10	шт	7	<u>176,90</u>	-	1238	-	-	-	-
24	КБ16-30-1	Зароблення труби при проходженні труб через фундаменти або стіни підвалу, діаметр труб до 100 мм (вузол проходу водопроводу крізь стіну фундаменту)	сальник	1	<u>403,04</u> 299,57	-	403	300	-	<u>2,9500</u>	<u>2,95</u>
		Разом прями витрати по розділу 1					38284	7087	<u>1848</u> 952		<u>66,25</u> 9,13
		Разом будівельні роботи, грн.					38284				
		в тому числі:					29349				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8039				
		всього заробітна плата, грн.					4104				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7,76				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					1294				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					42388				
		Всього будівельні роботи, грн.					42388				

		Всього по розділу 1					42388				
		Розділ 2. Водомірний вузол									
25	КБ16-26-1	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	шт	1	<u>81,85</u> 70,46	<u>8,00</u> 2,86	82	70	<u>8</u> 3	<u>0,6700</u> 0,0266	<u>0,67</u> 0,03
26	& С1630-981-1-2И варіант 1	Лічильник холодної води Ду20 420РС	шт	1	<u>3374,23</u>	-	3374	-	-	-	-
27	КБ18-21-1	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм	10шт	0,1	<u>3090,59</u> 1293,47	<u>750,80</u> 220,85	309	129	<u>75</u> 22	<u>12,3000</u> 2,0478	<u>1,23</u> 0,2
28	КБ18-22-2	Установлення манометрів з триходовим краном	комплект	1	<u>52,08</u> 39,94	-	52	40	-	<u>0,3600</u>	<u>0,36</u>
29	& С1630-113-1-1	Манометр технічний, діаметром 100мм 1/2"(0-16 атм)	комплект	1	<u>510,96</u>	-	511	-	-	-	-
30	& С1630-671-В7 варіант 1	Кран кульовий з дренажем та повітровідвідником 1/2 для манометра	шт	1	<u>346,85</u>	-	347	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	& С1630-671-В7 варіант 2	Кран кульовий муфтовий Dn20, Pn16	шт	1	<u>212,93</u> -	- -	213	-	- -	- -	- -
32	С111-1897 варіант 1	Штуцер (компл.) Dn15	комплект	2	<u>6,29</u> -	- -	13	-	- -	- -	- -
33	& 2307-10736-В1 варіант 1	Клапан зворотний Dn20, Pn16	шт	1	<u>155,35</u> -	- -	155	-	- -	- -	- -
34	& С113-1472-В3 варіант 1	Муфта редукційна ППР 40х25(Ду20)	шт	2	<u>9,26</u> -	- -	19	-	- -	- -	- -
35	С1630-672 варіант 1	Кран кульовий «американка» внутрішня-зовнішня різьба 1/2" (спускний)	шт	1	<u>156,98</u> -	- -	157	-	- -	- -	- -
36	& С113-2273-В1 варіант 1	Хрестовина ППР Ду20	шт	1	<u>64,59</u> -	- -	65	-	- -	- -	- -
37	С1545-549 варіант 1	Ремонтна катушка (замість водоміру)	шт	1	<u>130,10</u> -	- -	130	-	- -	- -	- -
38	& С1545-166-В1 варіант 1	Патрубок-вставка з труби ППР діам.25х3,2, l=100мм	100шт	0,04	<u>6462,49</u> -	- -	258	-	- -	- -	- -
39	& С1545-166-В1 варіант 2	Патрубок-вставка з труби ППР діам.25х3,2, l=50мм	100шт	0,01	<u>3298,36</u> -	- -	33	-	- -	- -	- -
40	КМ10-667-13	Модуль передачі даних GSM CM2	шт	1	<u>668,82</u> 610,24	<u>1,37</u> 0,20	669	610	<u>1</u> -	<u>6,4000</u> 0,0021	<u>6,4</u> -
41	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	0,15	<u>357,46</u> 357,46	- -	54	54	- -	<u>3,5200</u> -	<u>0,53</u> -
42	& С114-96-6 варіант 1	Ізоляція товщ. 13мм для труби Ду15	м	0,5	<u>33,44</u> -	- -	17	-	- -	- -	- -
43	& С114-96-5 варіант 1	Ізоляція товщ. 13мм для труби Ду20	м	1	<u>28,56</u> -	- -	29	-	- -	- -	- -
44	С113-1879 варіант 1	Хомут металевий для кріплення 1/2" 21-23мм	шт	2	<u>4,93</u> -	- -	10	-	- -	- -	- -
45	& 2407-1829-В1 варіант 1	Змішувач для умивальника	шт	7	<u>415,25</u> -	- -	2907	-	- -	- -	- -
46	& 2407-2104-В1 варіант 1	Гнучкі підводки до приладів	шт	14	<u>164,74</u> -	- -	2306	-	- -	- -	- -
47	С113-1884 варіант 1	Затяжки для кріплення ізоляції	шт	60	<u>18,05</u> -	- -	1083	-	- -	- -	- -
48	С1546-56 варіант 1	Паста поковочна	кг	2	<u>414,41</u> -	- -	829	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	С130-529 варіант 2	Пісуарний кран	шт	2	<u>702,16</u>	-	1404	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2			-	-	15026	903	84 25		9,19 0,23
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					15026 14039 928 449 0,82 135 15475				
		Всього по розділу 2					15475				
		Разом прямі витрати по кошторису					53310	7990	1932 977		75,44 9,36
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					53310 43388 8967 4553 8,58 1429 57863				
		Всього по кошторису					57863				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					93,38				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					10396				

Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородській район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-08

Придбання устаткування вогнотривою
Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Кошторисна вартість 9,386 тис. грн.
Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1715-8002 варіант 1	Модуль передачі даних GSM CM2 (блок телеметрії); (маса=0,006) Разом Транспортні та заготівельно-складські витрати Всього по кошторису	шт	1	9300,00	9300 9300 86 9386

Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09
на Каналізація
Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Основа:
креслення (специфікації) № 9771-01-ВК.СО1, 9771-01-ВК.В

Кошторисна вартість 52,906 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,10385 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 11,828 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Система К1											
1	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,15	<u>10791,52</u> 10626,79	<u>84,80</u> 30,34	1619	1594	<u>13</u> 5	<u>95,7800</u> 0,2700	<u>14,37</u> 0,04
2	& С113-957-В2	Труби поліпропіленові каналізаційні, зовнішній діаметр 50 мм	м	15	<u>27,04</u> -	-	406	-	-	-	-
3	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	0,2	<u>10598,27</u> 10189,65	<u>173,83</u> 63,12	2120	2038	<u>35</u> 13	<u>91,8400</u> 0,5652	<u>18,37</u> 0,11
4	& С113-965-В1-1Ю варіант 1	Труби поліпропіленові каналізаційні, зовнішній діаметр 110 мм	м	20	<u>200,37</u> -	-	4007	-	-	-	-
5	КБ16-10-12	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 400 мм. (Футляр зі сталеві труби в стіні діам.426x5,0 L=500мм)	100м	0,005	<u>371497,81</u> 50802,20	<u>19220,88</u> 5505,56	1857	254	<u>96</u> 28	<u>477,2400</u> 50,3276	<u>2,39</u> 0,25
6	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	0,03	<u>10598,27</u> 10189,65	<u>173,83</u> 63,12	318	306	<u>5</u> 2	<u>91,8400</u> 0,5652	<u>2,76</u> 0,02
7	С1630-1	Труба ПЕ 100 SDR26 діам. 315x12,1(футляр)	м	3	<u>656,89</u>	-	1971	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	варіант 1				-	-			-	-	-
8	& С113-1466-В9	Відведення ПП 45 Dn 110	шт	4	<u>7,02</u>	-	28	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
9	& С113-1466-В9	Відведення ПП 90 Dn 50	шт	6	<u>7,02</u>	-	42	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
10	& С113-1466-В9	Відведення ПП 90гр Dn 110	шт	1	<u>7,02</u>	-	7	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
11	& С113-1457-В4	Трійник ПП 45гр. Dn 110/110	шт	3	<u>40,32</u>	-	121	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
12	& С113-1457-В4	Трійник ПП 90гр. Dn 110/50	шт	5	<u>40,32</u>	-	202	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
13	& С113-1457-В3	Трійник ПП 90гр. Dn 110/110	шт	6	<u>14,36</u>	-	86	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
14	& С113-1457-В2	Трійник ПП 90гр. Dn 50/50	шт	3	<u>27,16</u>	-	81	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
15	& С113-2291-В1	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену d110	шт	2	<u>35,27</u>	-	71	-	-	-	-
16	& С113-1885-В1-1Я	Хомут зі штоком з гумою Dn 110 для труб ПП	шт	192	<u>20,81</u>	-	3996	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
17	& С113-2299-В1	Вентиляційний клапан Dn 110	шт	2	<u>31,17</u>	-	62	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
18	КБ17-1-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної і гарячої води	10компл.	0,7	<u>3947,47</u>	<u>254,56</u>	2763	2410	<u>178</u>	<u>31,9800</u>	<u>22,39</u>
					3442,97	94,75			66	0,8669	0,61
19	& 2407-1302-В1	Умивальник керамічний	шт	7	<u>936,57</u>	-	6556	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
20	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	0,7	<u>5453,60</u>	<u>445,09</u>	3818	2713	<u>312</u>	<u>36,4100</u>	<u>25,49</u>
					3875,84	166,59			117	1,5210	1,06
21	& С130-903-В1	Унітаз керамічний з горизонтальним випуском компл. 4 та низько розташованим змивним бачком	шт	4	<u>3067,59</u>	-	12270	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
22	& 2407-1704-В1	Сифон пластмасовий пляшковий для умивальника	шт	7	<u>90,61</u>	-	634	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
23	КБ17-4-1	Установлення пісуарів настінних [одиночних]	10компл.	0,2	<u>2015,18</u>	<u>192,61</u>	403	321	<u>39</u>	<u>15,2500</u>	<u>3,05</u>
					1603,69	71,21			14	0,6532	0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	С130-529 варіант 1	Пісуари	шт	2	1439,62	-	2879	-	-	-	-
25	& 2407- 2104-В1 варіант 2	Гнучке з'єднання для унітазу	шт	7	137,81	-	965	-	-	-	-
26	КБ16-30-1	Зароблення труби при проходженні труб через фундаменти або стіни підвалу, діаметр труб до 100 мм (вузол проходу водопроводу крізь стіну фундаменту)	сальник	1	403,04 299,57	-	403	300	-	2,9500	2,95
		Разом прямі витрати по розділу 1					47685	9936	678 245		91,77 2,22
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					47685				
		Всього по розділу 1					52906				
		Разом прямі витрати по кошторису					47685	9936	678 245		91,77 2,22
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					47685				
		Всього по кошторису					52906				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					103,85				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					11828				

Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородській район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010
на Технологічне обладнання, меблі та інвентар
Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 943,050 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,20085 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 22,753 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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	560103-44 варіант 2	Стілець дитячий 450x450x450	шт	80	958,34	-	76667	-	-	-	-		
2	560103-44 варіант 3	Стілець для сидіння учнів віком від 11 років та дорослих 450x450x815	шт	232	1112,50	-	258100	-	-	-	-		
3	& 241996-20302-1	Стіл для буфету 600x600x750	шт	4	6667,00	-	26668	-	-	-	-		
4	560110-170 варіант 1	Стілець буфетний	шт	10	1241,66	-	12417	-	-	-	-		
5	& 560110-1177-B1 варіант 1	Стелаж з полицями металевий. Габаритні розміри: 900x300x1800 мм	шт	12	2898,00	-	34776	-	-	-	-		
6	& 2301-1001-11-1	Бак запасу води, V=1,6м3	шт	4	66733,34	-	266933	-	-	-	-		
7	& 560110-2251	Ліжко одноярусне розм. 550x1800 у комплекті	шт	20	2312,50	-	46250	-	-	-	-		
8	& 560110-2251 варіант 1	Ліжко металеве двоярусне розм. 550x1800 в плані у комплекті	шт	29	4850,00	-	140650	-	-	-	-		
9	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	39,6	514,44	-	20372	19569	-	4.5900	181,76		
10	& 2407-	Вішалка-гачок дворожкова	шт	390	45,90	-	17901	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2204-1				-	-			-	-	-
11	560110-220 варіант 1	Вішалка настінна	шт	2	<u>2499,00</u>	-	4998	-	-	-	-
12	560110-24	Вішалка для рушників	шт	2	<u>1324,12</u>	-	2648	-	-	-	-
13	& 17141- 8008-1	Дозатор для рідкого мила	шт	6	<u>225,84</u>	-	1355	-	-	-	-
14	& 290518- 6130-21 варіант 2	Відро педальне з кришкою	шт	8	<u>350,00</u>	-	2800	-	-	-	-
15	2402-3018	Вогнегаситель порошковий ОП-5-01	шт	4	<u>821,84</u>	-	3287	-	-	-	-
16	& 290518- 6130-22	Йорш для туалету підлоговий	шт	7	<u>112,00</u>	-	784	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					916606	19569	-	-	<u>181,76</u>
		Разом устаткування, грн.					878333				-
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					10155				
		Всього устаткування, грн.					888488				
		Разом будівельні роботи, грн.					38273				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					18704				
		всього заробітна плата, грн.					19569				
		Загальновиробничі витрати, грн.					10072				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					19,09				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3184				
	Порядок, п.3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 888486 x 0,007, грн.					6219				
		Всього будівельні роботи, грн.					54564				

		Всього по кошторису					943050				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					200,85				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					22753				

Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірів



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородській район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-011/ПС
 придбання устаткування системи пожежної сигналізації. Система оповіщення про пожежу II типу.
 Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
 Кошторисна вартість 86,909 тис. грн.
 Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
Розділ 1. Обладнання, що монтується						
1	& 1602-1 варіант 3	Прилад керування Омега ППУ-ПТ 4 кільця ; (маса=0,0008)	к-т	1	56572,50	56573
2	1602-30063 варіант 1	Сповісвач пожежний тепловий точковий адресний СПТТА; (маса=0,002)	шт	6	380,00	2280
3	& 1602-10 варіант 4	Сповісвач пожежний димовий оптичний точковий адресний СПДОТА ; (маса=0,0004)	шт	34	473,00	16082
4	& 1602-13 варіант 4	Ручний пожежний сповісвач Омега СПРА; (маса=0,0005)	шт	4	433,33	1733
5	290116-3111 варіант 1	Модуль цифрового автодозвону МЦА-GSM4; (маса=0,0042)	шт	1	4058,33	4058
6	& 1602-6 варіант 2	Акумулятор 12В, 7А/г; (маса=0,003)	шт	1	790,00	790
7	& 1602-6-1 варіант 1	Блок безперебійного живлення БЖ1230; (маса=0,005)	шт	1	4604,16	4604
		Разом по розділу 1				86120
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				789
		Всього по розділу 1				86909
		Разом				86120
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				789
		Всього по кошторису				86909

Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірів



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-012/ПС
на монтажні роботи системи пожежної сигналізації. Система оповіщення про пожежу II типу.
Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 148,563 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,62146 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 66,354 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>3864,42</u> 3737,04	<u>1,69</u> 0,25	3864	3737	<u>2</u> -	<u>36,8000</u> 0,0026	<u>36,8</u> -
2	КМ10-668-3	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий, димовий, світловий у вибухозахисному виконанні	шт	6	<u>353,95</u> 305,12	<u>1,95</u> 0,29	2124	1831	<u>12</u> 2	<u>3,2000</u> 0,0030	<u>19,2</u> 0,02
3	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	34	<u>345,31</u> 305,12	<u>1,69</u> 0,25	11741	10374	<u>57</u> 9	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>108,8</u> 0,09
4	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС ручний	шт	4	<u>187,34</u> 152,56	<u>6,58</u> 0,96	749	610	<u>26</u> 4	<u>1,6000</u> 0,0101	<u>6,4</u> 0,04
5	КМ11-96-1	Установлення модулю цифрового дозвону	шт	1	<u>169,58</u> 166,34	<u>3,24</u> 1,33	170	166	<u>4</u> 1	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>1,6</u> 0,01
6	КБ21-22-9	Установлення штепсельних розеток герметичних і напівгерметичних	100шт	0,34	<u>4756,06</u> 4756,06	- -	1617	1617	- -	<u>49,8800</u> -	<u>16,96</u> -
7	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	1	<u>87,86</u> 64,99	<u>6,49</u> 2,65	88	65	<u>6</u> 3	<u>0,6400</u> 0,0252	<u>0,64</u> 0,03
8	КМ8-593-11	Монтаж світлового настінного покажчика	100 шт	0,06	<u>17497,93</u> 14556,64	<u>1967,50</u> 592,37	1050	873	<u>118</u> 36	<u>131,2000</u> 4,8908	<u>7,87</u> 0,29
9	& С1547-4-2	Оповіщувач світлозвуковий "Вихід" ОС3-12	шт	4	<u>1183,77</u>	-	4735	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	варіант 1				-	-			-	-	-
10	& С1547-4-2 варіант 2	Оповіщувач світлозвуковий "Пожежа" ОСЗ-2	шт	2	<u>1183,77</u>	-	2368	-	-	-	-
11	КМ10-3-8	Ящик живлення	ящик	1	<u>498,77</u> 487,44	-	499	487	-	<u>4.8000</u>	<u>4,8</u>
12	КМ8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	5,4	<u>8856,62</u> 5030,85	<u>1377,31</u> 167,39	47826	27167	<u>7437</u> 904	<u>47,8400</u> 1,4338	<u>258,34</u> 7,74
13	КБ21-3-4	Монтаж гофротруби, діаметр до 25 мм	100м	2	<u>2573,54</u> 1612,53	<u>168,48</u> 54,19	5147	3225	<u>337</u> 108	<u>16,2800</u> 0,4400	<u>32,56</u> 0,88
14	КБ21-4-6	Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм ²	100м	7,4	<u>519,02</u> 327,34	<u>72,66</u> 45,46	3841	2422	<u>538</u> 336	<u>3,3900</u> 0,4130	<u>25,09</u> 3,06
15	КБ21-22-9	Установлення штепсельних розеток герметичних і напівгерметичних	100шт	0,34	<u>4756,06</u> 4756,06	-	1617	1617	-	<u>49,8800</u>	<u>16,96</u>
16	КБ21-4-1	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм ²	100м	2,5	<u>846,39</u> 715,51	<u>72,66</u> 45,46	2116	1789	<u>182</u> 114	<u>7,4100</u> 0,4130	<u>18,53</u> 1,03
17	КМ8-147-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,1	<u>3118,00</u> 1682,56	<u>338,60</u> 104,81	312	168	<u>34</u> 10	<u>16,0000</u> 0,8460	<u>1,6</u> 0,08
18	& С153-49-2-В	Кабель (N)HXH-FE180/E30) 1x2x0,8	м	450	<u>9,32</u>	-	4194	-	-	-	-
19	& С153-49-2 варіант 3	Кабель Lg jy(st)Y 2x2x0.8	м	540	<u>12,46</u>	-	6728	-	-	-	-
20	& С153-1-23 варіант 2	Кабель (N)HXH-FE180/E30) 3x1,5	м	10	<u>34,55</u>	-	346	-	-	-	-
21	241649-1050 варіант 1	Рукав металевий РЗ-ЦПР з протяжкою, д-14мм	1000м	0,54	<u>28556,74</u>	-	15421	-	-	-	-
22	С1530-20 варіант 4	Гофротруба вулична, Д= 20мм	10м	20	<u>100,44</u>	-	2009	-	-	-	-
23	290902-226 варіант 1	Розетка Р-96	шт	34	<u>51,06</u>	-	1736	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					120298	56148	<u>8753</u> 1527		<u>556,15</u> 13,27
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					120298				55397 57675

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загально виробничі витрати, грн. трудоємність в загально виробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загально виробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					28265 52,04 8679 148563				
		----- Всього по кошторису					148563				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					621,46 66354				

Склад



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородській район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-013/СККГ

придбання устаткування системи контролю концентрації газу
Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 17,175 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 1602-70 варіант 2	Блок управління газосигналізатору Варта 1-03.14; (маса=0,008)	шт	1	8950,00	8950
2	& 1602-71 варіант 2	Датчик метана и СО2 ДМ-14; (маса=0,0008)	шт	2	3300,00	6600
3	& 1602-74 варіант 3	Світлозвуковий оповіщувач ОСЗ Увага Витік Газу; (маса=0,0008)	шт	2	734,00	1468
		Разом				17018
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				157
		Всього по кошторису				17175

Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-014/СККГ
на монтажні роботи системи контролю концентрації газу
Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 18,199 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,09507 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 10,120 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-669-2	Прилад ультразвуковий /блок управління	шт	1	<u>1122,65</u>	<u>0,91</u>	1123	812	<u>1</u>	<u>8,0000</u>	<u>8</u>
					812,40	0,13			-	0,0014	-
2	КМ11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг/ детектор газу	шт	2	<u>109,39</u>	-	219	178	-	<u>0,8000</u>	<u>1,6</u>
					88,76	-			-	-	-
3	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний світловий у нормальному виконанні	шт	2	<u>353,11</u>	<u>1,69</u>	706	610	<u>3</u>	<u>3,2000</u>	<u>6,4</u>
					305,12	0,25			1	0,0026	0,01
4	КМ10-671-3	Провід дво- та трижильний з роздільною основою по стінах і стелях бетонних	100 м	1,35	<u>6488,92</u>	<u>105,20</u>	8760	7238	<u>142</u>	<u>52,8000</u>	<u>71,28</u>
					5361,84	15,35			21	0,1616	0,22
5	& С153-1-24 варіант 1	Кабель 2x1,5мм2 ВВГнгд	м	51	<u>14,18</u>	-	723	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	& С153-1-25 варіант 1	Кабель 3x1,5мм ВВГнгд	м	51	<u>21,29</u>	-	1086	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
7	& С153-1-26 варіант 2	Кабель 5x1,5мм КВВГнг	м	35,7	<u>38,47</u>	-	1373	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					13990	8838	<u>146</u>		<u>87,28</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					13990		22		0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					5006				
		всього заробітна плата, грн.					8860				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4209				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,56				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1260				
		Всього будівельні роботи, грн.					18199				

		Всього по кошторису					18199				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					95,07				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					10120				

Склав



[Handwritten signature]
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[Handwritten signature]
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородській район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-015/СО

придбання устаткування системи зв'язку
Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 318,559 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 1601-2470-1	Антенa штирева кругової дії RA 1503/с; (маса=0,007)	шт	1	3466,67	3467
2	& 1602-6-2-11	Шафа серверна СН-15U-06-06-ДП-1; (маса=0,0025)	шт	1	6175,00	6175
3	& 1602-61-11	Сирена DSE-300S у комплекті: радіостанція Kenwood nx 3720 - 1 шт, підсилювач WSE300 - 1 шт, блок управління PC550 - 1 шт, блок живлення ZSE-24 - 1 шт, АКБ 60 А/год - 2 шт, телекомунікаційний модуль DIP-14 -1 шт, 24/12V inverter - 1шт; (маса=0,008)	комплект	1	287280,00	287280
4	& 1602-62 варіант 1	Гучномовець для настінного монтажу ЗАС100ПН-2; (маса=0,0008)	шт	4	410,00	1640
5	& 1602-61-1	Проблисковий маяк; (маса=0,0008)	шт	5	2500,00	12500
6	& 1602-61-2	Автоматичний вимикач 16А; (маса=0,0001)	шт	1	157,08	157
7	& 1602-61-3	Ethernet SFP модуль; (маса=0,0001)	шт	1	530,83	531
8	& 1602-8-1	ІР-телефон Grandstream; (маса=0,0006)	шт	1	1875,00	1875
9	& 1602-8-3	Електронне інформаційне табло; (маса=0,003)	шт	1	2083,33	2083
Разом						315708
Транспортні та заготівельно-складські витрати						2851
Всього по кошторису						318559

Склав



Анастасія Сергіївна

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірів



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-016/СО
на монтажні роботи системи зв'язку
Споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 43,659 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,16042 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 17,224 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ34-132-1	Установлення стовпків одинарних для радіотрансляційних мереж	шт	1	<u>1361,95</u> 1227,32	-	1362	1227	-	<u>11,4000</u> -	<u>11,4</u> -
2	С1110-123 варіант 1	Кронштейн для антени	шт	1	<u>2766,06</u> -	-	2766	-	-	-	-
3	КМ10-901-5	Шафа настінна серверна	шт	1	<u>362,43</u> 324,96	<u>9,73</u> 3,98	362	325	<u>10</u> 4	<u>3,2000</u> 0,0378	<u>3,2</u> 0,04
4	КМ10-373-1	Установка радіостанції стаціонарної	комплект	1	<u>1975,41</u> 1722,56	-	1975	1723	-	<u>16,0000</u> -	<u>16</u> -
5	КМ10-667-13	Пристрій проміжний (підсилювач)	шт	1	<u>668,82</u> 610,24	<u>1,37</u> 0,20	669	610	<u>1</u> -	<u>6,4000</u> 0,0021	<u>6,4</u> -
6	КМ10-669-3	Блок управління	шт	1	<u>1341,24</u> 861,28	<u>1,37</u> 0,20	1341	861	<u>1</u> -	<u>8,0000</u> 0,0021	<u>8</u> -
7	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модуль телекомінікаційний], маса до 5 кг	шт	1	<u>169,58</u> 166,34	<u>3,24</u> 1,33	170	166	<u>4</u> 1	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>1,6</u> 0,01
8	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків (інвертер), маса до 5 кг	шт	1	<u>169,58</u> 166,34	<u>3,24</u> 1,33	170	166	<u>4</u> 1	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>1,6</u> 0,01
9	КМ8-125-4	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 60 А.год	шт	2	<u>205,30</u> 129,98	<u>12,98</u> 5,30	411	260	<u>26</u> 11	<u>1,2800</u> 0,0504	<u>2,56</u> 0,1
10	КМ10-3-8	Ящик живлення	ящик	1	<u>498,77</u>	-	499	487	-	<u>4,8000</u>	<u>4,8</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					487,44	-				-	-
11	КМ10-386-7	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	4	<u>364,71</u>	-	1459	1300	-	<u>3,2000</u>	<u>12,8</u>
					324,96	-			-	-	-
12	КМ10-668-2	Сповіслювач світловізуальний у нормальному виконанні	шт	5	<u>360,06</u>	<u>1,69</u>	1800	1526	<u>8</u>	<u>3,2000</u>	<u>16</u>
					305,12	0,25			1	0,0026	0,01
13	КМ10-55-5	Кабель по стіні бетонній, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,175	<u>8436,42</u>	<u>1482,01</u>	1476	1080	<u>259</u>	<u>60,8000</u>	<u>10,64</u>
					6174,24	383,10			67	3,5584	0,62
14	& С153-1-4-1	Кабель коаксиальний RG-8	м	17,5	<u>99,95</u>	-	1749	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
15	& С153-1-16-1	Роз'єм для кабеля RG-8	шт	2	<u>177,30</u>	-	355	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
16	КМ8-402-1	Кабель дво-, чотирижильний, що прокладається у приміщеннях з нормальним середовищем, переріз однієї жили до 10 мм2	100 м	0,05	<u>8515,79</u>	<u>5740,48</u>	426	109	<u>287</u>	<u>20,8000</u>	<u>1,04</u>
					2187,33	1605,52			80	13,9621	0,7
17	& С153-1-4-2	Кабель живлення ВВГнг 3х2,5 мм2	м	5	<u>52,44</u>	-	262	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
18	& С153-1-16-варіант 1	Коробка вогнестійка розподільча КВР 01/30-100В	шт	5	<u>713,28</u>	-	3566	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
19	КМ8-410-1	Труба поліетиленова гофрована, діаметр до 25 мм	100 м	1,354	<u>3430,57</u>	<u>348,93</u>	4645	2968	<u>472</u>	<u>22,4000</u>	<u>30,33</u>
					2191,84	66,11			90	0,5520	0,75
20	С1530-20-варіант 5	Труба гофрована ПВХ, Д= 25мм	10м	13,54	<u>12,58</u>	-	170	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
21	С1545-44-варіант 1	Кріплення до труби	100шт	0,56	<u>663,32</u>	-	371	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
22	КМ8-412-1	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 2,5 мм2	100 м	1,354	<u>996,83</u>	<u>21,06</u>	1350	1139	<u>29</u>	<u>8,0000</u>	<u>10,83</u>
					841,28	6,77			9	0,0550	0,07
23	& С153-1-4-3	Кабель управління КМПвВЕНг-FRHF (JE-N(St)H BD FE 180/E30)	м	135,54	<u>60,00</u>	-	8132	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
24	КМ8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	1	<u>221,13</u>	<u>22,52</u>	221	172	<u>23</u>	<u>1,6000</u>	<u>1,6</u>
					172,26	4,90			5	0,0421	0,04
25	& С153-1-16-2	Коробка захисна для автомата	шт	1	<u>66,80</u>	-	67	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
26	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів Етернет], маса до 5 кг	шт	1	<u>169,58</u>	<u>3,24</u>	170	166	<u>4</u>	<u>1,6000</u>	<u>1,6</u>
					166,34	1,33			1	0,0126	0,01
27	КМ10-111-1	Апарат телефонний (IP-телефон)	шт	1	<u>150,72</u>	-	151	151	-	<u>1,4000</u>	<u>1,4</u>
					150,72	-			-	-	-
28	КМ10-386-15	Монтаж табло	шт	1	<u>363,62</u>	-	364	345	-	<u>3,2000</u>	<u>3,2</u>
					344,51	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					36459	14781	<u>1128</u>		<u>145</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					36459 20550 15051 7200 13,06 2173 43659		270		2,36
		----- Всього по кошторису					43659				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					160,42 17224				

Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

на будівництво : Зовнішнє електропостачання.

Кошторисна вартість об'єкта 24,951 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,07275 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 6,336 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 18 липня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	04-01-01	на будівельно-монтажні роботи	24,951	-	24,951	0,07275	6,336	-
		Всього:	24,951		24,951	0,07275	6,336	-

Головний інженер проекту

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Шамшур А.



Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01
на будівельно-монтажні роботи
Зовнішнє електропостачання.

Основа:
креслення (специфікації) № БРК-061-НП2-119-17.ЕП4

Кошторисна вартість 24,951 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,07275 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 6,336 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Будівельні роботи											
1	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,032	<u>22226,82</u> 22226,82	- -	711	711	- -	<u>261,8000</u> -	<u>8,38</u> -
2	КБ1-13-1	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,016	<u>22838,89</u> 828,36	<u>22010,53</u> 7207,56	365	13	<u>352</u> 115	<u>9,5400</u> 58,9016	<u>0,15</u> 0,94
3	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,016	<u>8757,73</u> -	<u>8757,73</u> 2104,32	140	-	<u>140</u> 34	<u>-</u> 17,6730	<u>-</u> 0,28
4	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,16	<u>3387,92</u> 1750,63	<u>1637,29</u> 538,18	542	280	<u>262</u> 86	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>2,94</u> 0,82
5	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,032	<u>12580,63</u> 12580,63	- -	403	403	- -	<u>150,4500</u> -	<u>4,81</u> -
6	КБ34-104-1	Улаштування трубопроводу з труб вторинного поліетилену, до 2-х каналів	км	0,06	<u>20993,82</u> 20972,34	- -	1260	1258	- -	<u>222,0000</u> -	<u>13,32</u> -
7	С1530-144 варіант 1	Труби поліетиленова, гофрована, двостінна, діаметр 63 мм	м	60	<u>40,23</u> -	- -	2414	-	- -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					5835	2665	<u>754</u> 235		<u>29,6</u> 2,04
		Разом будівельні роботи, грн.					5835				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2416				
		всього заробітна плата, грн.					2900				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1694				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,8				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					634				
		Всього будівельні роботи, грн.					7529				

		Всього по розділу 1					7529				
		Розділ 2. Монтажні роботи									
8	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,6	<u>3126,30</u> 1682,56	<u>589,70</u> 189,66	1876	1010	<u>354</u> 114	<u>16,0000</u> 1,5400	<u>9,6</u> 0,92
9	КМ8-147-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,1	<u>3283,67</u> 1682,56	<u>940,53</u> 253,33	328	168	<u>94</u> 25	<u>16,0000</u> 2,2584	<u>1,6</u> 0,23
10	ТР3-6-12-1	Монтаж муфт на кабелях напругою до 10 кВ. Монтаж з'єднувальних муфт типу GUSJ-12 на напругу 6 кВ фірми Райхем. Монтаж з'єднувальної кінцевої муфти типу GUSJ-12 на напругу 6 кВ фірми Райхем. Переріз жил 35-50 мм2. Кількість жил в кабелі 3	муфта	3	<u>318,76</u> 302,10	<u>-</u> -	956	906	<u>-</u> -	<u>6,0000</u> -	<u>18</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					3160	2084	<u>448</u> 139		<u>29,2</u> 1,15
		Разом будівельні роботи, грн.					3160				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					628				
		всього заробітна плата, грн.					2223				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1360				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,96				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					579				
		Всього будівельні роботи, грн.					4520				

		Всього по розділу 2					4520				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. Матеріали, не враховані нормами									
11	15093-38153 варіант 1	Кабель АВВГ 5х35мм2	1000м	0,07	<u>114390,30</u>	-	8007	-	-	-	-
12	2405-1538 варіант 1	Муфта сполучна для п/е гофротруби діам.63	комплект	3	<u>1507,53</u>	-	4523	-	-	-	-
13	& С113-18-1 варіант 1	Труби сталеві Т40	м	4	<u>93,03</u>	-	372	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3					12902	-	-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					12902				
		Всього будівельні роботи, грн.					12902				
		Всього по розділу 3					12902				
		Разом прями витрати по кошторису					21897	4749	<u>1202</u>		<u>58,8</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					21897		374		3,19
		Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					15946				
		Всього будівельні роботи, грн.					3054				
							10,76				
							1213				
		Всього по кошторису					24951				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					72,75				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					6336				

Склад



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 05-01

на будівництво : Зовнішні мережі зв'язку

Кошторисна вартість об'єкта 10,630 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,04567 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 4,939 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 18 липня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	05-01-01	на будівельно-монтажні роботи	10,63	-	10,63	0,04567	4,939	-
		Всього:	10,63	-	10,63	0,04567	4,939	-

Головний інженер проекту



[підпис, (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є

Склав



[підпис, (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №05-01-01
на будівельно-монтажні роботи
Зовнішні мережі зв'язку

Основа:
креслення (специфікації) № БРК-061-НП2-119-17.ЕП4

Кошторисна вартість 10,630 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,04567 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 4,939 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Будівельні роботи											
1	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,005	<u>22226,82</u> 22226,82	- -	111	111	- -	<u>261,8000</u> -	<u>1,31</u> -
2	КБ1-13-1	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,00222	<u>22838,89</u> 828,36	<u>22010,53</u> 7207,56	51	2	<u>49</u> 16	<u>9,5400</u> 58,9016	<u>0,02</u> 0,13
3	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,0017	<u>8757,73</u> -	<u>8757,73</u> 2104,32	15	-	<u>15</u> 4	<u>-</u> 17,6730	<u>-</u> 0,03
4	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,017	<u>3387,92</u> 1750,63	<u>1637,29</u> 538,18	58	30	<u>28</u> 9	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>0,31</u> 0,09
5	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,0102	<u>12580,63</u> 12580,63	- -	128	128	- -	<u>150,4500</u> -	<u>1,53</u> -
6	КБ34-104-1	Улаштування трубопроводу з труб вторинного поліетилену, до 2-х каналів	км	0,0556	<u>20993,82</u> 20972,34	- -	1167	1166	- -	<u>222,0000</u> -	<u>12,34</u> -
7	С1530-144 варіант 2	Труби поліетиленова, гофрована, двостінна, діаметр 40 мм	м	55,6	<u>28,15</u> -	- -	1565	-	- -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	2405-1538 варіант 2	Муфта сполучна для п/е гофротруби діам.40	комплект	3	<u>142,51</u>	-	428	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1			-	-	3523	1437	-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн.					3523		92		15,51
		в тому числі:							29		0,25
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1994				
		всього заробітна плата, грн.					1466				
		Загальновиробничі витрати, грн.					849				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,89				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					316				
		Всього будівельні роботи, грн.					4372				

		Всього по розділу 1					4372				
		Розділ 2. Монтажні роботи									
9	KM10-890-1	Прокладання кабеля у підземній каналізації, маса 1 м до 1 кг	км	0,0556	<u>25971,15</u>	<u>4399,79</u>	1444	967	<u>245</u>	<u>182,4000</u>	<u>10,14</u>
					17391,84	907,21			50	8,0600	0,45
10	KM10-55-5	Кабель по стіні бетонній, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,1	<u>8436,42</u>	<u>1482,01</u>	844	617	<u>148</u>	<u>60,8000</u>	<u>6,08</u>
					6174,24	383,10			38	3,5584	0,36
11	15093-38153 варіант 2	Кабель волоконно-оптичний NG OPTICS UT 008 SM Armored 1,5кН	1000м	0,0656	<u>16775,10</u>	-	1100	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
12	KM10-925-2	Вимірювання оптичних параметрів волоконного оптичного кабелю рефлектометром після прокладання, кількість волокон: 8	буд.довж	1	<u>1329,53</u>	<u>800,63</u>	1330	496	<u>801</u>	<u>3,4300</u>	<u>3,43</u>
					495,57	362,95			363	3,5651	3,57
13	KM10-928-2	Вимірювання оптичних параметрів волоконного оптичного кабелю рефлектометром у двох напрямках на змонтованій регенераційній ділянці, кількість волокон: 8	ділянка	1	<u>250,52</u>	-	251	249	-	<u>1,7200</u>	<u>1,72</u>
					248,51	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					4969	2329	<u>1194</u>		<u>21,37</u>
									451		4,38
		Разом будівельні роботи, грн.					4969				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1446				
		всього заробітна плата, грн.					2780				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1290				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,27				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					377				
		Всього будівельні роботи, грн.					6259				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

		Всього по розділу 2					6259				
		Разом прямі витрати по кошторису					8492	3766	<u>1286</u>		<u>36,88</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					8492		480		4,63
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3440				
		всього заробітна плата, грн.					4246				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2138				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,16				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					693				
		Всього будівельні роботи, грн.					10630				

		Всього по кошторису					10630				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					45,67				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					4939				

Склав



[Handwritten signature]

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[Handwritten signature]

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-01

на будівництво : Зовнішні мережі водопостачання

Кошторисна вартість об'єкта 42,986 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,07871 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 8,587 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 18 липня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	06-01-01	на Водопровід В1	42,986	-	42,986	0,07871	8,587	-
		Всього:	42,986		42,986	0,07871	8,587	-

Головний інженер проекту

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Шамшур А.

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01
на Водопровід В1
Зовнішні мережі водопостачання

Основа:
креслення (специфікації) № ЗВК

Кошторисна вартість 42,986 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,07871 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 8,587 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Розділ 1. Земляні роботи												
1	КБ1-12-13 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1 /при розробці траншей/	1000м3	0,06298	<u>29982,51</u> 1614,00	<u>28368,51</u> 7848,17	1888	102	<u>1786</u> 494	<u>18,5880</u> 59,3762	<u>1,17</u> 3,74	
2	КБ1-164-1 тех.ч. п.1.3.180 к=1,2	Доробка вручну, зачищення дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,02	<u>20437,13</u> 20437,13	- -	409	409	- -	<u>240,7200</u> -	<u>4,81</u> -	
3	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,06498	<u>7511,19</u> -	<u>7511,19</u> 1804,80	488	-	<u>488</u> 117	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 0,98	
4	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,6498	<u>3387,92</u> 1750,63	<u>1637,29</u> 538,18	2201	1138	<u>1063</u> 350	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>11,93</u> 3,33	
Разом прями витрати по розділу 1									<u>3337</u> 961		<u>17,91</u> 8,05	
Разом будівельні роботи, грн.									4986			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. -----					2610 1444 3,12 519 6430				
		Всього по розділу 1					6430				
		Розділ 2. Прокладання водопроводу									
5	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,2166	<u>9926,01</u> 1486,59	-	2150	322	-	<u>16,3200</u> -	<u>3,53</u> -
6	КБ22-11-7	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 250 мм (футляр)	1000м	0,0119	<u>91347,12</u> 48662,40	<u>42684,72</u> 14289,72	1087	579	<u>508</u> 170	<u>473,6000</u> 127,2912	<u>5,64</u> 1,51
7	С113-1404	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-26(0,6 МПа), зовнішній діаметр 250х9,6 мм	м	12,019	<u>1058,86</u> -	-	12726	-	-	-	-
8	КБ22-11-1	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 50 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,0361	<u>26462,20</u> 24908,82	<u>1063,74</u> 138,31	955	899	<u>38</u> 5	<u>239,6000</u> 1,2163	<u>8,65</u> 0,04
9	С113-1355	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-11(1,6МПа), зовнішній діаметр 40х3,7 мм	м	36,461	<u>66,44</u> -	-	2422	-	-	-	-
10	КБ22-47-1	Протягування у футляр сталевих труб діаметром до 100 мм	100м	0,119	<u>12984,69</u> 8875,50	<u>32,01</u> 11,46	1545	1056	<u>4</u> 1	<u>84,4000</u> 0,1064	<u>10,04</u> 0,01
11	КБ22-38-1	Врізування в існуючі мережі зі сталевих труб сталевих штуцерів [патрубків] діаметром 50 мм	шт	1	<u>585,12</u> 247,67	<u>271,93</u> 37,11	585	248	<u>272</u> 37	<u>2,0800</u> 0,3447	<u>2,08</u> 0,34
		Разом прямі витрати по розділу 2					21470	3104	<u>822</u> 213		<u>29,94</u> 1,9
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					21470 17544 3317 1613 3 499 23083				
		Всього по розділу 2					23083				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. Реконструкція існуючого колодязя (арк.3)									
12	КБ23-24-1 к дем.=0,6	(Демонтаж) Установлення люка	шт	1	<u>136,72</u> 121,67	<u>15,05</u> 8,44	137	122	<u>15</u> 8	<u>1,2600</u> 0,0804	<u>1,26</u> 0,08
13	КБ23-24-1	Установлення люка	шт	1	<u>3380,55</u> 202,78	<u>25,09</u> 14,07	3381	203	<u>25</u> 14	<u>2,1000</u> 0,1340	<u>2,1</u> 0,13
14	КБ6-1-15	Улаштування бетонного упора бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,00045	<u>321281,76</u> 13931,38	<u>6354,20</u> 2998,20	145	6	<u>3</u> 1	<u>140,6500</u> 24,8458	<u>0,06</u> 0,01
15	С113-1282 варіант 1	Муфта редуційна НР 50х2 "	шт	1	<u>121,92</u> -	- -	122	-	- -	- -	- -
16	С113-1283 варіант 1	Муфта редуційна НР 63х2"	шт	1	<u>174,18</u> -	- -	174	-	- -	- -	- -
17	С1630-673	Крани кульові прохідні сальникові муфтові для води, нафти та масла, 11ч38п, тиск 1 МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	1	<u>1308,20</u> -	- -	1308	-	- -	- -	- -
18	КБ22-33-5	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром 100-250 мм	т	0,006084	<u>83540,95</u> 43864,12	<u>36456,15</u> 869,62	508	267	<u>222</u> 5	<u>353,8000</u> 8,0707	<u>2,15</u> 0,05
19	С113-139 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3,5 мм (патрубок Д57х3,5мм)	м	0,2	<u>221,42</u> -	- -	44	-	- -	- -	- -
20	С1534-145	Трійники штамповані рівнопрохідні із сталі марки 20, діаметр умовного проходу 100 мм, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 4 мм	шт	1	<u>375,94</u> -	- -	376	-	- -	- -	- -
21	С1534-276	Переходи штамповані концентричні, діаметр умовного проходу 100х50 мм, зовнішній діаметр та товщина стінки 108х4-57х3 мм	шт	2	<u>122,31</u> -	- -	245	-	- -	- -	- -
22	КБ22-40-3	Приварювання фланців до сталевих трубопроводів діаметром 100 мм	шт	1	<u>329,44</u> 119,02	<u>200,04</u> 3,13	329	119	<u>200</u> 3	<u>0,9600</u> 0,0290	<u>0,96</u> 0,03
23	С130-969	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 100 мм	шт	1	<u>656,76</u> -	- -	657	-	- -	- -	- -
24	КБ22-34-1	Установлення поліетиленових фасонних частин: втулка під фланець ПЕ100 SDR11 діаметром до 110 мм	10 шт	0,1	<u>5989,46</u> 2687,80	<u>3301,66</u> 1181,72	599	269	<u>330</u> 118	<u>24,6000</u> 11,4566	<u>2,46</u> 1,15
25	С113-1302 варіант 1	Втулка під фланець ПЕ100 SDR11 діам. 110 мм	шт	1	<u>197,14</u> -	- -	197	-	- -	- -	- -
26	С130-969 варіант 1	Фланець розточений під бортову втулку , діаметр 100 мм	шт	1	<u>355,45</u> -	- -	355	-	- -	- -	- -
27	КБ22-37-3	Установлення гідрантів пожежних	шт	1	<u>3527,99</u> 277,47	<u>56,51</u> 16,94	3528	277	<u>57</u> 17	<u>2,9100</u> 0,1575	<u>2,91</u> 0,16
28	С113-99	Підставка пожежного гідранта , діам.100 мм	10шт	0,1	<u>6776,08</u>	-	678	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	варіант 2				-	-					
		Разом прямі витрати по розділу 3					12783	1263	852 166		- 11,9 1,61
		Разом будівельні роботи, грн.					12783				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10668				
		всього заробітна плата, грн.					1429				
		Загальновиробничі витрати, грн.					690				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,28				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					213				
		Всього будівельні роботи, грн.					13473				

		Всього по розділу 3					13473				
		Разом прямі витрати по кошторису					39239	6016	5011 1340		59,75 11,56
		Разом будівельні роботи, грн.					39239				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					28212				
		всього заробітна плата, грн.					7356				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3747				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,4				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1231				
		Всього будівельні роботи, грн.					42986				

		Всього по кошторису					42986				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					78,71				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					8587				

Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-02

на будівництво : Зовнішні мережі каналізації

Кошторисна вартість об'єкта 438,571 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,89089 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 96,848 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 18 липня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	06-02-01	на Каналізація К1	438,571	-	438,571	0,89089	96,848	-
		Всього:	438,571	-	438,571	0,89089	96,848	-

Головний інженер проекту

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]



Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-02-01
на Каналізація К1
Зовнішні мережі каналізації

Основа:
креслення (специфікації) № ЗВК арк.1

Кошторисна вартість 438,571 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,89089 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 96,848 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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
Розділ 1. Земляні роботи (прокладання мережі)											
1	КБ1-17-13 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1 /при розробці траншей/	1000м3	0,059	<u>48268,35</u> 1877,61	<u>46362,32</u> 12066,89	2848	111	<u>2735</u> 712	<u>21,6240</u> 90,0068	<u>1,28</u> 5,31
2	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	97,35	<u>62,14</u> -	<u>62,14</u> 11,79	6049	-	<u>6049</u> 1148	<u>-</u> 0,0990	<u>-</u> 9,64
3	КБ1-12-13 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1 /при розробці траншей/	1000м3	0,805	<u>29982,51</u> 1614,00	<u>28368,51</u> 7848,17	24136	1299	<u>22837</u> 6318	<u>18,5880</u> 59,3762	<u>14,96</u> 47,8
4	КБ1-164-1 тех.ч. п.1.3.180 к=1,2	Доробка вручну, зачищення дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,26	<u>20437,13</u> 20437,13	<u>-</u> -	5314	5314	<u>-</u> -	<u>240,7200</u> -	<u>62,59</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,805	<u>7511,19</u> -	<u>7511,19</u> 1804,80	6047	-	<u>6047</u> 1453	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 12,2
6	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	8,05	<u>3387,92</u> 1750,63	<u>1637,29</u> 538,18	27273	14093	<u>13180</u> 4332	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>147,8</u> 41,2
7	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,26	<u>12580,63</u> 12580,63	<u>-</u> -	3271	3271	<u>-</u> -	<u>150,4500</u> -	<u>39,12</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					74938	24088	<u>50848</u> 13963		<u>265,75</u> 116,15
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					74938 2 38051 21160 45,82 7645 96098				
		Всього по розділу 1					96098				
		Розділ 2. Земляні роботи (септик)									
8	КБ1-17-13 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами однокерованими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1 /при розробці траншей/	1000м3	0,04024	<u>48268,35</u> 1877,61	<u>46362,32</u> 12066,89	1942	76	<u>1866</u> 486	<u>21,6240</u> 90,0068	<u>0,87</u> 3,62
9	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	66,396	<u>62,14</u> -	<u>62,14</u> 11,79	4126	-	<u>4126</u> 783	<u>-</u> 0,0990	<u>-</u> 6,57
10	КБ1-12-13 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1 /при розробці траншей/	1000м3	0,13076	<u>29982,51</u> 1614,00	<u>28368,51</u> 7848,17	3921	211	<u>3710</u> 1026	<u>18,5880</u> 59,3762	<u>2,43</u> 7,76
11	КБ1-164-1 тех.ч. п.1.3.180 к=1,2	Доробка вручну, зачищення дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,05	<u>20437,13</u> 20437,13	<u>-</u> -	1022	1022	<u>-</u> -	<u>240,7200</u> -	<u>12,04</u> -
12	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,13076	<u>8757,73</u> -	<u>8757,73</u> 2104,32	1145	-	<u>1145</u> 275	<u>-</u> 17,6730	<u>-</u> 2,31
13	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і	100м3	0,05	<u>12580,63</u>	<u>-</u>	629	629	<u>-</u>	<u>150,4500</u>	<u>7,52</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	КБ1-134-1	ям, група ґрунтів 1 Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2 Разом прямі витрати по розділу 2 Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. ----- Всього по розділу 2	100м3	1,3076	12580,63 <u>3387,92</u> 1750,63	- <u>1637,29</u> 538,18	4430 17215 17215 7501 4124 8,85 1478 21339	2289 4227 21339	- <u>2141</u> 704 <u>12988</u> 3274	- <u>18,3600</u> 5,1175	- <u>24,01</u> 6,69 <u>46,87</u> 26,95
Розділ 3. Прокладання мереж К1											
15	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,948	<u>9926,01</u> 1486,59	- -	9410	1409	- -	<u>16,3200</u> -	<u>15,47</u> -
16	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,018	<u>46783,32</u> 32269,18	<u>13477,20</u> 4803,93	842	581	<u>243</u> 86	<u>310,4000</u> 46,3270	<u>5,59</u> 0,83
17	С113-1679 варіант 1	Труби поліпропіленові для холодної води діам. 110 мм	м	18,18	<u>873,86</u> -	- -	15887	-	- -	- -	- -
18	КБ22-11-8	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 315 мм (футляр)	1000м	0,0168	<u>96840,61</u> 50306,40	<u>46534,21</u> 15646,71	1627	845	<u>782</u> 263	<u>489,6000</u> 140,1011	<u>8,23</u> 2,35
19	С113-1406	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-26(0,6 МПа), зовнішній діаметр 315x12,1 мм	м	16,968	<u>1685,58</u> -	- -	28601	-	- -	- -	- -
20	КБ22-47-2	Протягування у футляр сталевих труб діаметром 150 мм	100м	0,168	<u>14728,87</u> 9432,85	<u>44,01</u> 15,75	2474	1585	<u>7</u> 3	<u>89,7000</u> 0,1463	<u>15,07</u> 0,02
21	КБ22-48-1	Забивання бітумом та пасмом смоляним кінців футляра діаметром до 800 мм	1 футляр	1	<u>3132,55</u> 1281,32	<u>699,38</u> 67,67	3133	1281	<u>699</u> 68	<u>12,7800</u> 0,5859	<u>12,78</u> 0,59
22	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,14	<u>62067,25</u> 40606,80	<u>19104,69</u> 6810,34	8689	5685	<u>2675</u> 953	<u>395,2000</u> 65,6365	<u>55,33</u> 9,19
23	С113-1383	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 160x9,5 мм	м	141,4	<u>659,41</u> -	- -	93241	-	- -	- -	- -
24	КБ23-13-3	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у сухих ґрунтах	10м3	0,827	<u>56023,70</u> 20472,48	<u>20536,50</u> 6108,86	46332	16931	<u>16984</u> 5052	<u>201,6000</u> 45,1454	<u>166,72</u> 37,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	K585521-Л001 варіант 1 С1415-8020	Кільця КС7.3 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,05 м3) Відпускна ціна: 1526,11х0,3	шт	5	<u>496,96</u> -	- -	2485	-	- -	- -	- -
26	K585521-Л004 варіант 1 С1415-8032	Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,16 м3) Відпускна ціна: 2018,3х0,6	шт	11	<u>1331,12</u> -	- -	14642	-	- -	- -	- -
27	K585521-Л005 варіант 1 С1415-8014	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,24 м3) Відпускна ціна: 1830,76х0,9	шт	5	<u>1824,53</u> -	- -	9123	-	- -	- -	- -
28	K585521-Л031 варіант 1	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)	шт	8	<u>1228,70</u> -	- -	9830	-	- -	- -	- -
29	K585521-Л048 варіант 1	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,18 м3)	шт	8	<u>1456,87</u> -	- -	11655	-	- -	- -	- -
30	K585521-Л052 варіант 1 С1415-7976	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,02 м3) Відпускна ціна: (7403,84х1,05-(0,77+0,74)х146,4657)х0,02+1,10:100х4421,99	шт	15	<u>215,69</u> -	- -	3235	-	- -	- -	- -
31	С113-753	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	8	<u>3128,02</u> -	- -	25024	-	- -	- -	- -
32	С111-1789	Скоби ходові	кг	34,44	<u>33,04</u> -	- -	1138	-	- -	- -	- -
33	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,5338	<u>17066,87</u> 3566,08	- -	9110	1904	- -	<u>33,5000</u> -	<u>17,88</u> -
34	С113-189 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 5 мм (гільзи в стінках колодязів)	м	5,4	<u>1269,60</u> -	- -	6856	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 3					303334	30221	<u>21390</u> 6425		<u>297,07</u> 50,32
		Разом будівельні роботи, грн.					303334				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					251723				
		всього заробітна плата, грн.					36646				
		Загальновиробничі витрати, грн.					17800				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					33,11				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5527				
		Всього будівельні роботи, грн.					321134				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 3						321134				
		Разом прями витрати по кошторису						395487	58536	85226 23662		609,69 193,42
		Разом будівельні роботи, грн.						395487				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						251725				
		всього заробітна плата, грн.						82198				
		Загальновиробничі витрати, грн.						43084				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						87,78				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						14650				
		Всього будівельні роботи, грн.						438571				

		Всього по кошторису						438571				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						890,89				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						96848				

Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-03

на будівництво : Влаштування септика

Кошторисна вартість об'єкта 573,111 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,19268 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 127,110 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 18 липня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	06-03-01	на Загальнобудівельні роботи септика	388,258	-	388,258	1,11772	118,749	-
2	06-03-02	на Монтаж септика трикамерного	14,754	-	14,754	0,07496	8,361	-
3	06-03-03	на придбання устаткування Септик	-	170,099	170,099	-	-	-
		Всього:	403,012	170,099	573,111	1,19268	127,11	-

Головний інженер проекту

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склад

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-03-01
на Загальнобудівельні роботи септика
Влаштування септика

Основа:
креслення (специфікації) № 05/23-КБ.3-1-5

Кошторисна вартість 388,258 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,11772 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 118,749 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Земляні роботи											
1	КБ1-17-14 тех.ч. п.1.3.46 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2 /в'язкого ґрунту підвищеної вологості, що сильно налипає на зуби і стінки ковша/	1000м3	0,442077	<u>54030,38</u> 2110,84	<u>51881,64</u> 13503,42	23886	933	<u>22936</u> 5970	<u>24,3100</u> 100,7219	<u>10,75</u> 44,53
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	1,21033	<u>26672,18</u> 26672,18	- -	32282	32282	- -	<u>314,1600</u> -	<u>380,24</u> -
3	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	929,1315	<u>62,14</u> -	<u>62,14</u> 11,79	57736	-	<u>57736</u> 10954	- 0,0990	- 91,98
4	КБ1-12-8	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,65 [0,5-1] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,64722	<u>28907,29</u> 1311,13	<u>27596,16</u> 6449,13	18709	849	<u>17860</u> 4174	<u>15,1000</u> 49,5431	<u>9,77</u> 32,07
5	КБ1-24-1	Розроблення ґрунту бульдозерами	1000м3	0,64722	<u>10694,65</u>	<u>10694,65</u>	6922	-	<u>6922</u>	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					107865				
		всього заробітна плата, грн.					5225				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2894				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,25				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1043				
		Всього будівельні роботи, грн.					116971				

		Всього по розділу 2					116971				
		Розділ 3. Водозниження									
14	КБ22-8-12	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 600 мм - установлення зумпфа	1000м	0,001	<u>462708,08</u> 155136,54	<u>270620,32</u> 27260,73	463	155	<u>271</u> 27	<u>1339,0000</u> 232,7286	<u>1,34</u> 0,23
15	КБ25-50-4	Гідравлічне випробування трубопроводів діаметром 600 мм	1000м	-0,0010	<u>188452,29</u> 9378,75	<u>165167,94</u> 16726,29	-188	-9	<u>-165</u> -17	<u>72,0500</u> 146,7079	<u>-0,070</u> -0,150
16	& С113-828-1	Труби сталеві діаметр 630 мм, товщина стінки 8,0 мм перфорована	м	1	<u>13326,19</u> -	<u>-</u> -	13326	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КБМ231-102	Насоси для водозниження та водовідливу, потужність 4 кВт	маш.год	360	<u>57,10</u> -	<u>57,10</u> 33,27	20556	-	<u>20556</u> 11977	<u>-</u> 0,3200	<u>-</u> 115,2
		Разом прями витрати по розділу 3					34157	146	<u>20662</u> 11987		<u>1,27</u> 115,28
		Разом будівельні роботи, грн.					34157				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					13349				
		всього заробітна плата, грн.					12133				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6572				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					13,95				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2329				
		Всього будівельні роботи, грн.					40729				

		Всього по розділу 3					40729				
		Разом прями витрати по кошторису					333123	55008	<u>156884</u> 43766		<u>618,9</u> 379,09
		Разом будівельні роботи, грн.					333123				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					121231				
		всього заробітна плата, грн.					98774				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					55135 119,73 19975 388258				
		----- Всього по кошторису					388258				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					1117,72 118749				

Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-03-02
на Монтаж септика трикамерного
Влаштування септика

Основа:
креслення (специфікації) № 3ВК

Кошторисна вартість 14,754 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,07496 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 8,361 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ38-1-7	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 2 т	шт	1	<u>11455,92</u> 6062,25	<u>3710,44</u> 1383,14	11456	6062	<u>3710</u> 1383	<u>59.0000</u> 10,4730	<u>59</u> 10,47
		Разом прямі витрати по кошторису					11456	6062	<u>3710</u> 1383		<u>59</u> 10,47
		Разом будівельні роботи, грн.					11456				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1684				
		всього заробітна плата, грн.					7445				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3298				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,49				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					916				
		Всього будівельні роботи, грн.					14754				

		Всього по кошторису					14754				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						74,96				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						8361				

Склад



[Handwritten signature]

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[Handwritten signature]

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородській район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 06-03-03

Септик
Влаштування септика

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Кошторисна вартість 170,099 тис. грн.
Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	2303-5003 варіант 1	Септик Septic TankLine STL-3-40 Standartpark; (маса=0,19) Разом Транспортні та заготівельно-складські витрати Всього по кошторису	шт	1	168515,41	168515 1584 170099

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Покриття території

Кошторисна вартість об'єкта	603,862 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	0,86867 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	93,307 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	м2
Будівельні обсяги	403,500 м2

Складений за поточними цінами станом на 18 липня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	07-01-01/к	на Тротуар з ФЕМ	603,862	-	603,862	0,86867	93,307	1,497
		Всього:	603,862	-	603,862	0,86867	93,307	1,497

Головний інженер проекту



[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав



[підпис, (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01/к
на Тротуар з ФЕМ
Покриття території**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	603,862 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,86867 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	93,307 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,2 розряд
Вимірник одиничної вартості	403,50 м2
Показник одиничної вартості	1496,56 грн.

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-24-2	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,165435	<u>12497,34</u> -	<u>12497,34</u> 3002,88	2067	-	<u>2067</u> 497	- 25,2195	- 4,17
2	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,60525	<u>94687,39</u> 1371,29	<u>8711,40</u> 1316,16	57310	830	<u>5273</u> 797	<u>14,7800</u> 9,3659	<u>8,95</u> 5,67
3	КБ27-17-1	Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаної суміші за товщини шару 12 см	100м2	4,035	<u>3490,47</u> 2361,75	<u>1086,62</u> 335,00	14084	9530	<u>4385</u> 1352	<u>25,0000</u> 2,7710	<u>100,88</u> 11,18
4	КБ27-17-2	Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаної суміші, за зміни товщини на кожен 1 см додавати до 15 см	100м2	4,035	<u>188,19</u> -	<u>178,09</u> 56,34	759	-	<u>719</u> 227	- 0,4818	- 1,94
5	& С1421-9601-2-ШМ варіант 1	Готова щебенева-піщана суміш ЩПС-7	м3	79,86675	<u>1354,03</u> -	- -	108142	-	- -	- -	- -
6	КБ27-65-5	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	0,4035	<u>80615,30</u> 69742,61	<u>8557,19</u> 1348,18	32528	28141	<u>3453</u> 544	<u>670,8600</u> 12,3806	<u>270,69</u> 5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C1426-11789 варіант 3	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм, бетон В30 [М400] [МР3200]	м2	407,535	<u>319,79</u>	-	130326	-	-	-	-
8	C1421-9656-4 варіант 1	Суміш піскоцементна	м3	25,682775	<u>1527,95</u>	-	39242	-	-	-	-
9	C111-1776-П1 варіант 1	Круг відрізний алмазний, діаметр 230 мм	шт	3,42975	<u>294,54</u>	-	1010	-	-	-	-
10	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	4,34	<u>8799,52</u> 7747,19	<u>686,66</u> 201,33	38190	33623	<u>2980</u> 874	<u>81,2500</u> 1,4550	<u>352,63</u> 6,31
11	C1416-8684 варіант 1	Камені бортові, БР100.20.8	шт	434	<u>170,37</u>	-	73941	-	-	-	-
12	C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	20,832	<u>2907,57</u>	-	60570	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					558169	72124	<u>18877</u> 4291		<u>733,15</u> 34,27
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					558169		467168		76415
									45693		101,25
									16892		603862
		-----									603862
		Всього по кошторису									603862
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.									868,67
		Кошторисна заробітна плата, грн.									93307

Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородській район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-02

на будівництво : Озеленення

Кошторисна вартість об'єкта	105,192 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	0,56733 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	54,313 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	м2
Будівельні обсяги	876,280 м2

Складений за поточними цінами станом на 18 липня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	07-02-01/к	на Озеленення території	105,192	-	105,192	0,56733	54,313	0,120
		Всього:	105,192		105,192	0,56733	54,313	0,120

Головний інженер проекту

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-02-01/к
на Озеленення території
Озеленення**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	105,192 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,56733 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	54,313 тис. грн.
Середній розряд робіт	2,3 розряд
Вимірник одиничної вартості	876,28 м2
Показник одиничної вартості	120,04 грн.

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати			в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Відновлення газону існуючого									
1	КБ47-25-2	Підготовлення ґрунту вручну для влаштування партерного і звичайного газону без внесення рослинної землі	100м2	1,2	<u>2353,96</u>	-	2825	2825	-	<u>27,1100</u>	<u>32,53</u>
					2353,96	-			-	-	-
2	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	1,2	<u>2206,86</u>	-	2648	934	-	<u>8,2400</u>	<u>9,89</u>
					778,43	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					5473	3759	-		<u>42,42</u>
									-		-
		Разом будівельні роботи, грн.					5473				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1714				
		всього заробітна плата, грн.					3759				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1942				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,73				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					623				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					7415				

		Всього по розділу 1					7415				
		Розділ 2. Улаштування газону									
3	КБ47-25-3	Підготовлення ґрунту механізованим способом для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	3,7814	<u>3769,16</u> 3721,38	<u>47,78</u> 12,65	14253	14072	<u>181</u> 48	<u>42.0400</u> 0,1048	<u>158,97</u> 0,4
4	КБ47-25-4	Підготовлення ґрунту вручну для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	3,7814	<u>8619,06</u> 5559,06	- -	32592	21021	- -	<u>62.8000</u> -	<u>237,47</u> -
5	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	7,5628	<u>2206,86</u> 778,43	- -	16690	5887	- -	<u>8,2400</u> -	<u>62,32</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					63535	40980	<u>181</u> 48		<u>458,76</u> 0,4
		Разом будівельні роботи, грн.					63535				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					22374				
		всього заробітна плата, грн.					41028				
		Загальновиробничі витрати, грн.					21094				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					40,4				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6741				
		Всього будівельні роботи, грн.					84629				

		Всього по розділу 2					84629				
		Розділ 3. Висаджування дерев									
6	КБ47-6-8	Підготовлення вручну стандартних місць для садіння дерев та кущів із круглою грудкою землі розміром 0,3х0,3 м у природному ґрунті з додаванням рослинної землі до 50%	10шт	0,4	<u>2335,10</u> 1582,91	- -	934	633	- -	<u>18,2300</u> -	<u>7,29</u> -
7	КБ47-4-8	Підготовлення механізованим способом стандартних місць для садіння дерев та кущів із круглою грудкою землі розміром 0,3х0,3 м у природному ґрунті з додаванням рослинної землі до 50%	10шт	0,4	<u>1518,20</u> 888,88	<u>185,15</u> 49,01	607	356	<u>74</u> 20	<u>10,6300</u> 0,4061	<u>4,25</u> 0,16
8	КБ47-9-2	Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,3х0,3 м	10шт	0,8	<u>1414,94</u> 1016,90	<u>352,99</u> 59,14	1132	814	<u>282</u> 47	<u>9,6700</u> 0,5330	<u>7,74</u> 0,43
9	С1429-28	Саджанці тополі бальзамічної,	шт	8	<u>1192,58</u>	-	9541	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	варіант 1	пірамідальної, без пуху, з грудкою землі 0, 3x0,3м вік 5 років			-	-					
		Разом прями витрати по розділу 3					12214	1803	356 67		19,28 0,59
		Разом будівельні роботи, грн.					12214				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10055				
		всього заробітна плата, грн.					1870				
		Загальновиробничі витрати, грн.					935				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,75				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					292				
		Всього будівельні роботи, грн.					13149				

		Всього по розділу 3					13149				
		Разом прями витрати по кошторису					81222	46542	537 115		520,46 0,99
		Разом будівельні роботи, грн.					81222				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					34143				
		всього заробітна плата, грн.					46657				
		Загальновиробничі витрати, грн.					23970				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					45,88				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7656				
		Всього будівельні роботи, грн.					105192				

		Всього по кошторису					105192				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					567,33				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					54313				

Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-03

на будівництво : Огорожа майданчика

Кошторисна вартість об'єкта 316,053 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,34533 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 37,902 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 18 липня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	07-03-01	на Огорожа майданчика	316,053	-	316,053	0,34533	37,902	-
		Всього:	316,053	-	316,053	0,34533	37,902	-

Головний інженер проєкту

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]



Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-03-01
на Огорожа майданчика
Огорожа майданчика

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 316,053 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,34533 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 37,902 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ9-36-3	Монтаж перегородок сталевих ґратчатих з хвртками /огорожа Н=4м	100м2	3,9304	<u>10272,72</u>	<u>544,18</u>	40376	30886	<u>2139</u>	<u>76,4800</u>	<u>300,6</u>
					7858,32	214,77			844	1,9656	7,73
2	С1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	1,2	<u>2773,08</u>	-	3328	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	& С10000-434-1	Огородження "Техна-Спорт" у комплекті h=4м	м.п	86,43	<u>2043,70</u>	-	176637	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	& С111-1868-К	Набір кріплення "Пром-Спорт"- 1	шт	1032	<u>62,97</u>	-	64985	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& С10000-432-2	Хвртка "Техна-Лайт" 2030x1000 мм зі стовпами 2850x80x60 мм	шт	2	<u>6703,42</u>	-	13407	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					298733	30886	<u>2139</u>		<u>300,6</u>
									844		7,73
		Разом будівельні роботи, грн.					298733				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					265708				
		всього заробітна плата, грн.					31730				
		Загальновиробничі витрати, грн.					17320				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					37				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					6172 316053				
		----- Всього по кошторису					316053				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					345,33 37902				

Склад



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 08-01

на будівництво : Тимчасові проїзди

Кошторисна вартість об'єкта	229,242 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	0,09147 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	10,920 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	м2
Будівельні обсяги	330,000 м2

Складений за поточними цінами станом на 18 липня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	08-01-01	на Влаштування тимчасових доріг	229,242	-	229,242	0,09147	10,92	0,695
		Всього:	229,242	-	229,242	0,09147	10,92	0,695

Головний інженер проекту

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]



Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на 390 осіб за адресою: Київська область, Вишгородський район, с.Нові Петрівці, вул. Свято-Покровська, 52
05/23-01

**Локальний кошторис на будівельні роботи №08-01-01
на Влаштування тимчасових доріг
Тимчасові проїзди**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 229,242 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,09147 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 10,920 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд
Вимірник одиничної вартості 330,00 м2
Показник одиничної вартості 694,67 грн.

Складений за поточними цінами станом на "18 липня" 2023 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	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати			в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ВЛАШТУВАННЯ									
1	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,33	<u>94687,39</u> 1371,29	<u>8711,40</u> 1316,16	31247	453	<u>2875</u> 434	<u>14,7800</u> 9,3659	<u>4,88</u> 3,09
2	КБ27-59-2	Улаштування дорожніх покриттів тимчасових доріг із збірних залізобетонних плит площею понад 3 м2 Враховано вартість 1/3 від необхідної кількості (п.2.3 Табл.В1 КНУ)	100 м3	0,55335	<u>18608,71</u> 4226,43	<u>13455,90</u> 3896,23	10297	2339	<u>7446</u> 2156	<u>43,7700</u> 28,6020	<u>24,22</u> 15,83
3	& С10000-704-1	Плити покриття автодоріг марки 2П30.18 -30 т. 170мм	шт.	21	<u>7282,36</u> -	-	152930	-	-	-	-
		РОЗБИРАННЯ									
4	КБ27-59-4	Розбирання дорожніх покриттів тимчасових доріг із збірних залізобетонних плит площею понад 3 м2	100 м3	0,55335	<u>15348,54</u> 3243,45	<u>12105,09</u> 3549,28	8493	1795	<u>6698</u> 1964	<u>33,5900</u> 25,6500	<u>18,59</u> 14,19
5	С331-1-1	Перевезення збірного залізобетону	т	90,2	<u>235,11</u>	<u>235,11</u>	21207	-	<u>21207</u>	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		довжиною до 3 м транспортом загального призначення на відстань 30 км			-	-					
		Разом прями витрати по кошторису					224174	4587	<u>38226</u> 4554		47,69 33,11
		Разом будівельні роботи, грн.					224174				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					181361				
		всього заробітна плата, грн.					9141				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5068				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,67				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1779				
		Всього будівельні роботи, грн.					229242				

		Всього по кошторису					229242				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					91,47				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					10920				

Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шамшур Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Покрищенко Є.