

"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-01
на конструктивні рішення**

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	220,35163 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,17374 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	19,25214 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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										
		Разом прямі витрати по розділу 1					-	-	-			-
		Всього по розділу 1					-					
		Розділ 2. Фундаментна плита										
		Разом прямі витрати по розділу 2					-	-	-			-
		Всього по розділу 2					-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. Стіна монолітна СНм-1 400мм									
		Разом прями витрати по розділу 3						-	-	-	-

		Всього по розділу 3						-			
		Розділ 4. Стіна монолітна СНм-2 300мм									
		Разом прями витрати по розділу 4						-	-	-	-

		Всього по розділу 4						-			
		Розділ 5. Стіна монолітна СНм-3 300мм									
		Додаткове протиоскольне армування									
		Разом прями витрати по розділу 5						-	-	-	-

		Всього по розділу 5						-			
		Розділ 6. Утеплення стін									
		Разом прями витрати по розділу 6						-	-	-	-

		Всього по розділу 6						-			
		Розділ 7. Вентиляційні шахти, з залізобетонних захисних стін, товщ 250 мм									
		Разом прями витрати по розділу 7						-	-	-	-

		Всього по розділу 7						-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 8. Колона Км-1.1									
		Разом прямі витрати по розділу 8					-	-	-		-

		Всього по розділу 8					-				
		Розділ 9. Колона Км-1.2									
		Разом прямі витрати по розділу 9					-	-	-		-

		Всього по розділу 9					-				
		Розділ 10. Плита перекриття Пм1.1									
		Разом прямі витрати по розділу 10					-	-	-		-

		Всього по розділу 10					-				
		Розділ 11. Перекриття ПМ-2;Пм-3;Пм-4;Пм-5									
		Разом прямі витрати по розділу 11					-	-	-		-

		Всього по розділу 11					-				
		Розділ 12. Сходи СХм-1.1									
1	КБ6-22-5	Улаштування перекриттів ребристих на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,0276	<u>1012684,8</u> 3	<u>32188,10</u>	27950,10	4658,81	<u>888,39</u>	<u>1515,5100</u>	<u>41,83</u>
					168797,50	-			-	-	-
2	С124-24 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	0,087	<u>40407,34</u>	-	3515,44	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,364	<u>40407,34</u>	-	14708,27	-	-	-	-
4	C124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,019	<u>40607,31</u>	-	771,54	-	-	-	-
5	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,005	<u>43187,66</u>	-	215,94	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 12							47161,29	4658,81	<u>888,39</u>		<u>41,83</u>
Разом будівельні роботи, грн.							47161,29				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							41614,09				
всього заробітна плата, грн.							4658,81				
Загальновиробничі витрати, грн.							4716,12				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							51877,41				

Всього по розділу 12							51877,41				
Розділ 13. Сходи СХм-1.2											
6	КБ6-22-5	Улаштування переkritтів ребристих на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,0257	<u>1012684,83</u>	<u>32188,10</u>	26026,00	4338,10	<u>827,23</u>	<u>1515,5100</u>	<u>38,95</u>
7	C124-24 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	0,121	<u>40407,34</u>	-	4889,29	-	-	-	-
8	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,332	<u>40407,34</u>	-	13415,24	-	-	-	-
9	C124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0215	<u>40607,31</u>	-	873,06	-	-	-	-
10	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0044	<u>43187,66</u>	-	190,03	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 13							45393,62	4338,10	<u>827,23</u>		<u>38,95</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.					45393,62 40228,29 4338,10 4539,36 - - 49932,98				
		----- Всього по розділу 13					49932,98				
		Розділ 14. Сходи СХм-1.3									
11	КБ6-22-5	Улаштування перекриттів ребристих на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,0248	<u>1012684,8</u> 3 168797,50	<u>32188,10</u> -	25114,58 -	4186,18	<u>798,26</u> -	<u>1515,5100</u> -	<u>37,58</u> -
12	С124-24 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	0,113	<u>40407,34</u> -	- -	4566,03 -	-	- -	- -	- -
13	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,326	<u>40407,34</u> -	- -	13172,79 -	-	- -	- -	- -
14	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,019	<u>40607,31</u> -	- -	771,54 -	-	- -	- -	- -
15	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0044	<u>43187,66</u> -	- -	190,03 -	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 14					43814,97	4186,18	<u>798,26</u> -		<u>37,58</u> -
		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.					43814,97 38830,53 4186,18 4381,49 - - 48196,46				

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

		Всього по розділу 14						48196,46				
		Розділ 15. Сходи СХм-1.4										
16	КБ6-22-5	Улаштування перекриттів ребристих на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,0245	1012684,83 168797,50	32188,10 -	24810,78	4135,54	788,61	1515,5100	37,13	
17	С124-24 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	0,185	40407,34 -	- -	7475,36	-	-	-	-	
18	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,272	40407,34 -	- -	10990,80	-	-	-	-	
19	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,033	40607,31 -	- -	1340,04	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 15						44616,98	4135,54	788,61		37,13
		Разом будівельні роботи, грн.						44616,98				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						39692,83				
		всього заробітна плата, грн.						4135,54				
		Загальновиробничі витрати, грн.						4461,70				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						49078,68				

		Всього по розділу 15						49078,68				
		Розділ 16. Закладна деталь										
		Разом прямі витрати по розділу 16						-	-	-		-

		Всього по розділу 16						-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 17. Водовідведення від фундаменту									
20	КБ42-21-1	Вимощення шириною 2 м з шипоподібної ПВХ мембрани з ухилом 0,05 від зовнішніх стін.	100м2	3,68	<u>657,39</u> 525,41	<u>131,98</u> -	2419,20	1933,51	<u>485,69</u> -	<u>4,9600</u> -	<u>18,25</u> -
21	& С10000-133-1-4Л варіант 1	Мембрана шиповидна 400гр/м2	м2	478,4	<u>35,35</u> -	<u>-</u> -	16911,44	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 17					19330,64	1933,51	<u>485,69</u> -		<u>18,25</u> -
		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.					19330,64 16911,44 1933,51 1935,46 - -				
		Всього по розділу 17					21266,10				
		Розділ 18. Улаштування приямку в санвузлах									
		Разом прямі витрати по розділу 18					-	-	<u>-</u> -		<u>-</u> -
		Всього по розділу 18					-				
		Разом прямі витрати по кошторису					200317,50	19252,14	<u>3788,18</u> -		<u>173,74</u> -
		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.					200317,50 177277,18 19252,14 20034,13 - -				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					220351,63				

		Всього по кошторису					220351,63				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					173,74				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					19252,14				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-02 на архітектурні рішення

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 8324,02510 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 15,88246 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1872,41488 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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. Мурування стін та перегородок										
		Разом прямі витрати по розділу 1					-	-	-			-
		Всього по розділу 1					-					
		Розділ 2. Улаштування залізобетонних перемичок										
		Разом прямі витрати по розділу 2					-	-	-			-

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

		Всього по розділу 2					-				
		Розділ 3. Заповнення дверних прорізів									
1	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,61915	<u>37623,09</u> 33370,55	<u>2142,76</u>	23294,34	20661,38	<u>1326,69</u>	<u>270,7330</u>	<u>167,62</u>
2	& С121-251П-20 варіант 26	Дверний блок глухий індивідуального виготовлення металевий захисно-герметичний, металевий, самозакривний з механічним та електромагнітним бездротовим замком 2100x1050	шт	4	<u>81134,51</u>	-	324538,04	-	-	-	-
3	& С121-251П-20 варіант 19	Дверний блок глухий індивідуального виготовлення герметичний 2050x1000 мм	шт	3	<u>18622,53</u>	-	55867,59	-	-	-	-
4	& С121-251П-20 варіант 18	Дверний блок глухий індивідуального виготовлення герметичний з межею вогнестійкості EI60 2050x1000 мм	шт	12	<u>21892,15</u>	-	262705,80	-	-	-	-
5	& С121-251П-20 варіант 27	Дверний блок глухий індивідуального виготовлення герметичний з межею вогнестійкості EI60 2050x900 мм	шт	3	<u>19706,33</u>	-	59118,99	-	-	-	-
6	& С121-251П-20 варіант 20	Дверний блок глухий індивідуального виготовлення металевий 2050x1000 + ґрата 500x600мм	шт	1	<u>15286,88</u>	-	15286,88	-	-	-	-
7	& С121-251П-20 варіант 21	Дверний блок глухий індивідуального виготовлення металевий 2050x900 + ґрата 500x600мм	шт	2	<u>13412,88</u>	-	26825,76	-	-	-	-
8	& С121-251П-20 варіант 25	Дверний блок глухий індивідуального виготовлення металевий 2050x1000 + ґрата 400x300 мм	шт	1	<u>14660,29</u>	-	14660,29	-	-	-	-
9	& С121-251П-20 варіант 24	Дверний блок глухий індивідуального виготовлення металевий 2050x800 + ґрата 200x150мм	шт	3	<u>9222,55</u>	-	27667,65	-	-	-	-
10	& С121-251П-20 варіант 22	Дверний блок глухий індивідуального виготовлення металевий 2050x1000 + ґрата 200x150 мм	шт	1	<u>9802,62</u>	-	9802,62	-	-	-	-
11	& С121-251П-20 варіант 23	Дверний блок глухий індивідуального виготовлення металевий 2050x900 + ґрата 400x300мм	шт	1	<u>10954,17</u>	-	10954,17	-	-	-	-
12	КБ10-12-1	Улаштування перегородок у санвузлах	100м2	0,884	<u>26013,58</u> 15268,00	-	22996,00	13496,91	-	<u>140,4600</u>	<u>124,17</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	& C123-50-2	Перегородки сантехнічні	м2	88,4	<u>4326,27</u>	-	382442,27	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					1236160,40	34158,29	<u>1326,69</u>		<u>291,79</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1236160,40				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1200675,42				
		всього заробітна плата, грн.					34158,29				
		Загальновиробничі витрати, грн.					123616,36				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1359776,76				
		Всього по розділу 3					1359776,76				
		Розділ 4. Підлога									
14	КБ11-11-5	Тип-1 (приміщення 1-8;11;17-22;24-31) Улаштування стяжок фібробетон товщиною 20 мм	100м2	11,3428	<u>18417,95</u> 6125,93	<u>196,59</u> -	208911,12	69485,20	<u>2229,88</u> -	<u>57,8300</u> -	<u>655,95</u> -
15	КБ11-11-6 Н1=16 до товщини 100мм	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини фібробетонних стяжок	100м2	11,3428	<u>51567,39</u> 2966,04	<u>811,74</u> -	584918,59	33643,20	<u>9207,40</u> -	<u>28,0000</u> -	<u>317,60</u> -
16	КБ11-23-1	Улаштування покриття із полімерного покриття для промислової підлоги Ceresit CF 56	100м2	11,3428	<u>17680,98</u> 15765,38	<u>1883,67</u> -	200551,82	178823,55	<u>21366,09</u> -	<u>109,0200</u> -	<u>1236,59</u> -
17	& C1000-167 варіант 1	CERESIT CF 56 CORUNDUM Зміцнююче полімерцементне покриття-топінг для промислових підлог	кг	4537,12	<u>30,77</u> -	- -	139607,18	-	- -	- -	- -
18	& C1000-160-1 варіант 1	CERESIT СТ-14 Грунт глибокопроникаючий на розчинниках	л	113,428	<u>645,13</u> -	- -	73175,81	-	- -	- -	- -
19	КБ11-4-1	Тип-2 (приміщення 23) Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, перший шар	100м2	0,2047	<u>56649,38</u> 6111,56	<u>31,71</u> -	11596,13	1251,04	<u>6,49</u> -	<u>51,1000</u> -	<u>10,46</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	КБ11-4-2	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, наступний шар	100м2	0,2047	<u>35613,92</u> 3959,96	<u>14,80</u> -	7290,17	810,60	<u>3,03</u> -	<u>33,1100</u> -	<u>6,78</u> -
21	КБ11-11-5	Улаштування стяжок фібробетон товщиною 20 мм	100м2	0,2047	<u>18417,95</u> 6125,93	<u>196,59</u> -	3770,15	1253,98	<u>40,24</u> -	<u>57,8300</u> -	<u>11,84</u> -
22	КБ11-11-6 Н1=12 до товщини 80мм	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини фібробетоних стяжок	100м2	0,2047	<u>38675,54</u> 2224,53	<u>608,80</u> -	7916,88	455,36	<u>124,62</u> -	<u>21,0000</u> -	<u>4,30</u> -
23	КБ11-23-1	Улаштування покриття із полімерного покриття для промислової підлоги Ceresit CF 56	100м2	0,2047	<u>17680,98</u> 15765,38	<u>1883,67</u> -	3619,30	3227,17	<u>385,59</u> -	<u>109,0200</u> -	<u>22,32</u> -
24	& С1000-167 варіант 1	CERESIT CF 56 CORUNDUM Зміцнююче полімерцементне покриття-топінг для промислових підлог	кг	81,88	<u>30,77</u> -	<u>-</u> -	2519,45	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	& С1000-160-1 варіант 1	CERESIT СТ-14 Грунт глибокопроникаючий на розчинниках	л	2,047	<u>645,13</u> -	<u>-</u> -	1320,58	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	КБ11-4-1	Тип-3 (приміщення 9-10; 12-16; 28,29) Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, перший шар	100м2	1,1097	<u>56649,38</u> 6111,56	<u>31,71</u> -	62863,82	6782,00	<u>35,19</u> -	<u>51,1000</u> -	<u>56,71</u> -
27	КБ11-4-2	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, наступний шар	100м2	1,1097	<u>35613,92</u> 3959,96	<u>14,80</u> -	39520,77	4394,37	<u>16,42</u> -	<u>33,1100</u> -	<u>36,74</u> -
28	КБ11-11-5	Улаштування стяжок фібробетон товщиною 20 мм	100м2	1,1097	<u>18417,95</u> 6125,93	<u>196,59</u> -	20438,40	6797,94	<u>218,16</u> -	<u>57,8300</u> -	<u>64,17</u> -
29	КБ11-11-6 Н1=16 до товщини 100 мм	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини фібробетоних стяжок	100м2	1,1097	<u>38675,54</u> 2224,53	<u>608,80</u> -	42918,25	2468,56	<u>675,59</u> -	<u>21,0000</u> -	<u>23,30</u> -
30	КБ11-23-1	Улаштування покриття із полімерного покриття для промислової підлоги Ceresit CF 56	100м2	1,1097	<u>17680,98</u> 15765,38	<u>1883,67</u> -	19620,58	17494,84	<u>2090,31</u> -	<u>109,0200</u> -	<u>120,98</u> -
31	& С1000-167 варіант 1	CERESIT CF 56 CORUNDUM Зміцнююче полімерцементне покриття-топінг для промислових підлог	кг	443,88	<u>30,77</u> -	<u>-</u> -	13658,19	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	& С1000-160-1 варіант 1	CERESIT СТ-14 Грунт глибокопроникаючий на розчинниках	л	11,097	<u>645,13</u> -	<u>-</u> -	7159,01	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КБ11-11-1	Тип-4 (приміщення 101,103,104,106) Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,4977	<u>16400,71</u> 5958,56	<u>196,59</u> -	8162,63	2965,58	<u>97,84</u> -	<u>56,2500</u> -	<u>28,00</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	КБ11-11-2 Н1=2 до товщини 30мм	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних	100м2	0,4977	<u>5551,00</u> 398,30	<u>101,47</u> -	2762,73	198,23	<u>50,50</u> -	<u>3,7600</u> -	<u>1,87</u> -
35	КБ11-23-1	Улаштування покриття із полімерного покриття для промислової підлоги Ceresit CF 56	100м2	0,4977	<u>17680,98</u> 15765,38	<u>1883,67</u> -	8799,82	7846,43	<u>937,50</u> -	<u>109,0200</u> -	<u>54,26</u> -
36	& С1000-167 варіант 1	CERESIT CF 56 CORUNDUM Зміцнююче полімерцементне покриття-топінг для промислових підлог	кг	199,08	<u>30,77</u> -	- -	6125,69	-	- -	- -	- -
37	& С1000- 160-1 варіант 1	CERESIT СТ-14 Грунт глибокопроникаючий на розчинниках	л	4,977	<u>645,13</u> -	- -	3210,81	-	- -	- -	- -
38	КБ11-42-3	Улаштування плінтусів цементних	100м	12,15	<u>2240,23</u> 1435,20	<u>12,68</u> -	27218,79	17437,68	<u>154,06</u> -	<u>12,0000</u> -	<u>145,80</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					1507656,6 7	355335,73	<u>37638,91</u> -		<u>2797,67</u> -
		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.					1507656,6 7 1114682,0 3 355335,73 150781,11 - -				
		Всього будівельні роботи, грн.					1658437,7 8				
		Всього по розділу 4					1658437,7 8				
		Розділ 5. Опорядження приміщень									
39	КБ10-57-1	Стеля Антигрибкова обробка стель	100м2	13,9429	<u>1016,91</u> 985,91	<u>31,00</u> -	14178,67	13746,44	<u>432,23</u> -	<u>9,0700</u> -	<u>126,46</u> -
40	& С1000- 160-1 варіант 2	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ99	л	139,429	<u>295,56</u> -	- -	41209,64	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	КБ34-58-2	Обклеювання стелі склосіткою	100м2	13,9429	<u>4043,64</u> 4043,64	-	56380,07	56380,07	-	<u>37,2000</u>	<u>518,68</u>
42	С114-103 варіант 1	Склосітка штукатурна	м2	1464,004 5	<u>25,55</u>	-	37405,31	-	-	-	-
43	КБ15-182-2	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою (старт)	100м2	13,9429	<u>11589,49</u> 11328,38	<u>8,46</u>	161591,10	157950,47	<u>117,96</u>	<u>100,4200</u>	<u>1400,15</u>
44	КБ15-182-3 н=2	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	13,9429	<u>5153,69</u> 5138,02	<u>12,68</u>	71857,38	71638,90	<u>176,80</u>	<u>42,9600</u>	<u>598,99</u>
45	С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	418,287	<u>108,97</u>	-	45580,73	-	-	-	-
46	С111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка полімерцементна Ceresit СТ 29	кг	7529,166	<u>16,20</u>	-	121972,49	-	-	-	-
47	КБ15-182-2	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	13,9429	<u>12389,34</u> 11328,38	<u>8,46</u>	172743,33	157950,47	<u>117,96</u>	<u>100,4200</u>	<u>1400,15</u>
48	С111-2015-6	Шпаклівка фасадна фінішна Ceresit СТ 225	кг	2509,722	<u>29,69</u>	-	74513,65	-	-	-	-
49	КБ15-179-6	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	12,1934	<u>28602,07</u> 4839,55	<u>2,11</u>	348756,48	59010,57	<u>25,73</u>	<u>42,9000</u>	<u>523,10</u>
50	& С1000-160-1 варіант 3	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	121,934	<u>60,02</u>	-	7318,48	-	-	-	-
51	КБ15-46-6	Стіни та перегородки Поліпшене штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	9,6028	<u>26023,46</u> 13445,43	<u>453,99</u>	249898,08	129113,78	<u>4359,58</u>	<u>112,4200</u>	<u>1079,55</u>
52	КБ10-57-1	Антиґрибкова обробка стін	100м2	19,9277	<u>1016,91</u> 985,91	<u>31,00</u>	20264,68	19646,92	<u>617,76</u>	<u>9,0700</u>	<u>180,74</u>
53	& С1000-160-1 варіант 2	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ99	л	199,277	<u>295,56</u>	-	58898,31	-	-	-	-
54	КБ34-58-1	Обклеювання склотканиною стін	100м2	19,9277	<u>3250,13</u> 3250,13	-	64767,62	64767,62	-	<u>29,9000</u>	<u>595,84</u>
55	С114-103 варіант 1	Склосітка штукатурна	м2	2092,408 5	<u>25,55</u>	-	53461,04	-	-	-	-
56	КБ15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (старт)	100м2	19,9277	<u>8927,17</u> 8666,06	<u>8,46</u>	177897,97	172694,64	<u>168,59</u>	<u>76,8200</u>	<u>1530,85</u>
57	КБ15-182-3 н=2	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	19,9277	<u>5153,69</u> 5138,02	<u>12,68</u>	102701,19	102388,92	<u>252,68</u>	<u>42,9600</u>	<u>856,09</u>
58	С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	597,831	<u>108,97</u>	-	65145,64	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
59	C111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка полімерцементна Ceresit CT 29	кг	10760,95	<u>16,20</u>	-	174327,52	-	-	-	-
60	KB15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (фініш)	100м2	19,9277	<u>8927,17</u> 8666,06	8,46	177897,97	172694,64	<u>168,59</u>	<u>76,8200</u>	<u>1530,85</u>
61	C111-2015-6	Шпаклівка фасадна фінішна Ceresit CT 225	кг	3586,986	<u>29,69</u>	-	106497,61	-	-	-	-
62	KB15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	17,9195	<u>25455,75</u> 4299,19	2,11	456154,31	77039,34	<u>37,81</u>	<u>38,1100</u>	<u>682,91</u>
63	& C1000-160-1 варіант 3	Грунтовка глибокопроникна Ceresit CT 17	л	179,195	<u>60,02</u>	-	10755,28	-	-	-	-
64	KB15-38-1	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю укосів плоских при ширині до 200 мм	100м	1,55	<u>10045,49</u> 6696,62	97,44	15570,51	10379,76	<u>151,03</u>	<u>52,8000</u>	<u>81,84</u>
65	C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	162,75	<u>7,01</u>	-	1140,88	-	-	-	-
66	KB15-255-2 заст	Шумоізоляція тиру Влаштування шумопоглинаючого гумового антирикошетного покриття на стелях	100м2	1,7495	<u>16604,53</u> 16596,53	-	29049,63	29035,63	-	<u>123,7900</u>	<u>216,57</u>
67	& C111-287-3-1	Плити гумові квадратні, розмір 500х500х40 мм	м2	183,7	<u>1594,13</u>	-	292841,68	-	-	-	-
68	& C111-1644-10	Клей полімерний двокомпонентний	кг	367,4	<u>339,70</u>	-	124805,78	-	-	-	-
69	KB15-255-1 заст	Влаштування шумопоглинаючого гумового антирикошетного покриття на стінах	100м2	2,0082	<u>13939,21</u> 13931,21	-	27992,72	27976,66	-	<u>103,9100</u>	<u>208,67</u>
70	& C111-287-3-1	Плити гумові квадратні, розмір 500х500х40 мм	м2	210,86	<u>1594,13</u>	-	336138,25	-	-	-	-
71	& C111-1644-10	Клей полімерний двокомпонентний	кг	421,72	<u>339,70</u>	-	143258,28	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							3842972,28	1322414,83	<u>6626,72</u>		<u>11531,44</u>
Разом будівельні роботи, грн.							3842972,28				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2513930,73				
всього заробітна плата, грн.							1322414,83				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборні витрати, грн. трудоємність в загальновиборних витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборних витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					384323,69 - - 4227295,97				
		----- Всього по розділу 5					4227295,97				
		Розділ 6. Опорядження фасаду									
72	КБ15-37-2	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін гладких вручну	100м2	2,7806	<u>39099,78</u> 26347,44	<u>372,22</u> -	108720,85	73261,69	<u>1034,99</u> -	<u>196,5200</u> -	<u>546,44</u> -
73	КБ15-183-2	Дисперсійне фарбування фасаду	100м2	2,7806	<u>23824,42</u> 21687,64	- -	66246,18	60304,65	- -	<u>168,5000</u> -	<u>468,53</u> -
74	& С111-1656-2-10 варіант 1	Фарба латексна FT Professional для фасадів	л	100,1	<u>412,51</u> -	- -	41292,25	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 6					216259,28	133566,34	<u>1034,99</u> -		<u>1014,97</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборні витрати, грн. трудоємність в загальновиборних витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборних витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					216259,28 81657,95 133566,34 21625,83 - - 237885,11				
		----- Всього по розділу 6					237885,11				
		Розділ 7. Покриття покрівлі входів та вентиляційних шахт									
75	КБ12-20-1	Улаштування пароізоляції обклеювальної в один шар	100м2	1,31	<u>29014,32</u> 2861,17	<u>103,52</u> -	38008,76	3748,13	<u>135,61</u> -	<u>24,4900</u> -	<u>32,08</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
76	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	1,23	12757,73 3675,84	1113,82 -	15692,01	4521,28	1370,00 -	38,3900 -	47,22 -
77	КБ12-22-2 Н1=60 до середньої товщини 75мм	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини	100м2	1,23	32067,22 804,30	955,52 -	39442,68	989,29	1175,29 -	8,4000 -	10,33 -
78	КБ11-42-3	Улаштування плінтусів цементних (галтель 50х50мм)	100м	0,631	2240,23 1435,20	12,68 -	1413,59	905,61	8,00 -	12,0000 -	7,57 -
79	КБ27-29-1	Армування шарів покриття геотекстилем	1000 м2	0,131	235,16 235,16	- -	30,81	30,81	- -	2,2200 -	0,29 -
80	С1555-106	Геотекстиль термофікований щільністю 200-300 г/м2	м2	135,45	62,52 -	- -	8468,33	-	- -	- -	- -
81	КБ12-20-4	Улаштування пароізоляції обмазувальної в один шар	100м2	0,13421	1847,40 1596,80	39,81 -	247,94	214,31	5,34 -	14,6900 -	1,97 -
82	КБ11-39-2	Улаштування захисної мембрани	100м2	1,31	15539,67 6293,67	12,68 -	20356,97	8244,71	16,61 -	55,7900 -	73,08 -
83	& С10000-133-1-4Л варіант 2	Зовнішня захисна мембрана, Izoflex 400	м2	144,1	30,21 -	- -	4353,26	-	- -	- -	- -
84	КБ12-15-1	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парпети, зеісу і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,2525	75802,44 14067,50	214,99 -	19140,12	3552,04	54,28 -	132,8000 -	33,53 -
		Разом прямі витрати по розділу 7					147154,47	22206,18	2765,13 -		206,07 -
		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.					147154,47	122183,16 22206,18 14715,02 - -			
		Всього по розділу 7					161869,49				
85	КБ7-60-4	Розділ 8. Огородження Установлення металевої огорожі та поручнів	100м	0,67325	9585,60 7030,83	363,44 -	6453,51	4733,51	244,69 -	60,1800 -	40,52 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
86	C121-393 варіант 1	Огородження пандуса для молотобільних груп з нержавіючої сталі (в комплекті з кріпленнями)	пм	67,325	9069,45	-	610600,72	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 8					617054,23	4733,51	244,69		40,52
		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.					617054,23 612076,03 4733,51 61705,76 - - 678759,99				
		Всього по розділу 8					678759,99				
		Розділ 9. Гідроізоляція стін									
		Разом прямі витрати по розділу 9					-	-	-		-
		Всього по розділу 9					-				
		Разом прямі витрати по кошторису					7567257,33	1872414,88	49637,13		15882,46
		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.					7567257,33 5645205,32 1872414,88 756767,77 - - 8324025,10				

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

		Всього по кошторису						8324025,1 0				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						15882,46				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						1872414,8 8				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-03

на улаштування мережі водопроводу

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1248,69941 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,95794 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 112,94421 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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. Господарсько-питний водопровід В1											
1	КБ16-14-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром до 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,51	<u>37464,63</u> 32649,05	<u>4799,13</u> -	19106,96	16651,02	<u>2447,56</u> -	<u>268,9600</u> -	<u>137,17</u> -
2	С113-1681	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 20x2,8 мм	м	51	<u>243,22</u> -	-	12404,22	-	-	-	-
3	& С113-1873-10 варіант 1	Кран кульовий діам. 20 мм	шт	6	<u>190,90</u> -	-	1145,40	-	-	-	-
4	& С113-1873-10 варіант 2	Кран кульовий діам. 15 мм	шт	6	<u>154,44</u> -	-	926,64	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	& C130-606-2-Ц варіант 1	Гнучкий рукав до унітазу 15мм	шт	24	<u>102,60</u>	-	2462,40	-	-	-	-
6	КБ16-14-2	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням контактним зварюванням</i>	100м	0,32	<u>28679,76</u> 25681,27	<u>2998,30</u>	9177,52	8218,01	<u>959,46</u>	<u>211,5600</u>	<u>67,70</u>
7	C113-1682	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 25x3,5 мм	м	32	<u>386,88</u>	-	12380,16	-	-	-	-
8	& C113-1873-10	Кран кульовий діам. 25 мм	шт	2	<u>299,22</u>	-	598,44	-	-	-	-
9	& C113-1873-10 варіант 3	Міні кульовий кран для підключення сантехнічних приладів 15мм	шт	40	<u>372,34</u>	-	14893,60	-	-	-	-
10	КБ16-14-3	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням</i>	100м	0,14	<u>22740,77</u> 20903,36	<u>1795,16</u>	3183,71	2926,47	<u>251,32</u>	<u>172,2000</u>	<u>24,11</u>
11	C113-1683	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 32x4,4 мм	м	14	<u>555,80</u>	-	7781,20	-	-	-	-
12	КБ16-14-4	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням контактним зварюванням</i>	100м	0,02	<u>33856,74</u> 27871,14	<u>2212,13</u>	677,13	557,42	<u>44,24</u>	<u>229,6000</u>	<u>4,59</u>
13	C113-1684	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 40x5,5 мм	м	2	<u>422,22</u>	-	844,44	-	-	-	-
14	& C113-1873-10 варіант 4	Кран кульовий діам. 40 мм	шт	2	<u>459,04</u>	-	918,08	-	-	-	-
15	КБ16-14-5	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням контактним зварюванням</i>	100м	0,33	<u>33279,68</u> 23929,57	<u>4850,15</u>	10982,29	7896,76	<u>1600,55</u>	<u>200,0800</u>	<u>66,03</u>
16	C113-1685	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 50x6,9 мм	м	33	<u>490,17</u>	-	16175,61	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	КБ16-14-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром до 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,36	<u>37464,63</u> 32649,05	<u>4799,13</u> -	13487,27	11753,66	<u>1727,69</u> -	<u>268,9600</u> -	<u>96,83</u> -
26	С113-1681	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 20х2,8 мм	м	36	<u>243,22</u> -	- -	8755,92	-	- -	- -	- -
27	& С113-1873-10 варіант 2	Кран кульовий діам. 15 мм	шт	8	<u>154,44</u> -	- -	1235,52	-	- -	- -	- -
28	& С113-1873-10 варіант 3	Міні кульовий кран для підключення сантехнічних приладів 15мм	шт	16	<u>372,34</u> -	- -	5957,44	-	- -	- -	- -
29	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	3,6	<u>397,09</u> 397,09	- -	1429,52	1429,52	- -	<u>3,5200</u> -	<u>12,67</u> -
30	& Т_С113-2442-6 варіант 3	Захисний шар для теплової ізоляції 20мм	м	36	<u>32,65</u> -	- -	1175,40	-	- -	- -	- -
31	КБ17-8-1	Установлення нагрівників індивідуальних водоводяних	10компл.	0,4	<u>15425,33</u> 15079,25	<u>262,77</u> -	6170,13	6031,70	<u>105,11</u> -	<u>129,0700</u> -	<u>51,63</u> -
32	& С130-9-1	Водонагрівач електричний 50л	шт	1	<u>19756,58</u> -	- -	19756,58	-	- -	- -	- -
33	& С130-9-2	Водонагрівач електричний 30л	шт	2	<u>17901,34</u> -	- -	35802,68	-	- -	- -	- -
34	& С130-9-3	Водонагрівач електричний 10л	шт	1	<u>81830,53</u> -	- -	81830,53	-	- -	- -	- -
35	& С1630-25-1 варіант 1	Водонагрівач Drazice OKCEV 100л N=2,2кВт	шт	1	<u>27089,11</u> -	- -	27089,11	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					202690,10	19214,88	<u>1832,80</u> -		<u>161,13</u> -
		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.					202690,10	181642,42 19214,88 20269,02 - -			222959,12

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

		Всього по розділу 2						222959,12				
		Розділ 3. Підвищувальна насосна										
36	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	1 насос	1	3435,97 2462,25	60,98 -	3435,97	2462,25	60,98 -	21,3200 -	21,32 -	
37	КБ17-7-1	Установлення баків металевих для води масою до 0,5 т	10 баків	0,6	26092,39 24182,39	915,71 -	15655,43	14509,43	549,43 -	219,7600 -	131,86 -	
38	& С130-18-1 варіант 1	Баки запасу води V=1м3 146/65/137	шт	6	11443,34 -	- -	68660,04	-	- -	- -	- -	
39	& С113-1873-10	Кран кульовий діам. 25 мм	шт	12	299,22 -	- -	3590,64	-	- -	- -	- -	
40	& С113-1873-10 варіант 4	Кран кульовий діам. 40 мм	шт	3	459,04 -	- -	1377,12	-	- -	- -	- -	
41	& С1630-58-1	Клапан поплавковий Ду-25мм	шт	6	927,50 -	- -	5565,00	-	- -	- -	- -	
42	КБ16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	1 шт	2	444,04 281,56	60,54 -	888,08	563,12	121,08 -	2,4100 -	4,82 -	
43	С113-2301 варіант 2	Клапан зворотній діам. 40 мм	шт	2	771,99 -	- -	1543,98	-	- -	- -	- -	
44	С113-1198-11А варіант 1	Перехідники різьбовий діам. 40/25 мм	шт	2	53,27 -	- -	106,54	-	- -	- -	- -	
45	С130-465	Крани водорозбірні настінні латунні поліровані для раковин та мийок, марка КВ-15, діаметр 15 мм	шт	4	222,82 -	- -	891,28	-	- -	- -	- -	
46	КБ16-14-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,14	28679,76 25681,27	2998,30 -	4015,17	3595,38	419,76 -	211,5600 -	29,62 -	
47	С113-1682	Труби поліпропіленові РН 16 для теплої і холодної води діам. 25х3,5 мм	м	14	386,88 -	- -	5416,32	-	- -	- -	- -	
48	КБ16-14-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,02	22740,77 20903,36	1795,16 -	454,82	418,07	35,90 -	172,2000 -	3,44 -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
49	C113-1683	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 32x4,4 мм	м	2	<u>555,80</u>	-	1111,60	-	-	-	-	
50	КБ16-14-4	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,06	<u>33856,74</u> 27871,14	<u>2212,13</u>	2031,40	1672,27	<u>132,73</u>	<u>229,6000</u>	<u>13,78</u>	
51	C113-1684	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 40x5,5 мм	м	6	<u>422,22</u>	-	2533,32	-	-	-	-	
52	КБ16-7-3	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,02	<u>7178,15</u> 6610,29	<u>227,01</u>	143,56	132,21	<u>4,54</u>	<u>55,2700</u>	<u>1,11</u>	
53	C113-39	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані легкі, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	2	<u>172,72</u>	-	345,44	-	-	-	-	
54	КБ16-7-5	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,04	<u>7215,56</u> 6610,29	<u>227,01</u>	288,62	264,41	<u>9,08</u>	<u>55,2700</u>	<u>2,21</u>	
55	C113-41	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані легкі, діаметр умовного проходу 40 мм, товщина стінки 3 мм	м	4	<u>257,09</u>	-	1028,36	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 3					119082,69	23617,14	<u>1333,50</u>		<u>208,16</u>	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					119082,69	94132,05	23617,14	11908,22	-	-
		Всього по розділу 3					130990,91					
56	КБ17-1-12	Розділ 4. Побутова каналізація К1 Установлення трапів діаметром 100 мм	10компл.	0,3	<u>1753,95</u> 1532,65	-	526,19	459,80	-	<u>12,9600</u>	<u>3,89</u>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57	C113-2295 варіант 1	Трап для душу Viega Advantix сухий затвор прямий випуск 100x100	шт	2	<u>2586,26</u>	-	5172,52	-	-	-	-
58	C113-2295 варіант 2	Трап Viega Advantix горизонтальний 100x100 d-50 з сухим затвором	шт	1	<u>2715,52</u>	-	2715,52	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					8414,23	459,80	-		<u>3,89</u>
		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.					8414,23	7954,43	459,80	841,43	-
											-
											-
											9255,66
		Всього по розділу 4					9255,66				
		Розділ 5. Напірна каналізація КН									
59	КБ18-13-1	Установлення насосів, маса агрегату до 0, 1 т	1 насос	3	<u>3435,97</u>	<u>60,98</u>	10307,91	7386,75	<u>182,94</u>	<u>21,3200</u>	<u>63,96</u>
					2462,25	-			-	-	-
60	& C1630-11- 1 варіант 2	Каналізаційна насосна станція Grundfos Multilift M.12.1.4	шт	1	<u>346771,61</u>	-	346771,61	-	-	-	-
61	& C1630-11- 1 варіант 3	Занурювальний насос з поплавцем вимикачем UNILIFT KP.150.A.1 Grundfos	шт	2	<u>18073,79</u>	-	36147,58	-	-	-	-
62	КБ16-14-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,09	<u>22740,77</u>	<u>1795,16</u>	2046,67	1881,30	<u>161,56</u>	<u>172,2000</u>	<u>15,50</u>
					20903,36	-			-	-	-
63	C113-1683 варіант 1	Труби поліпропіленові діам. 32мм	м	9	<u>110,72</u>	-	996,48	-	-	-	-
64	КБ16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, кранів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	1 шт	2	<u>444,04</u>	<u>60,54</u>	888,08	563,12	<u>121,08</u>	<u>2,4100</u>	<u>4,82</u>
					281,56	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	C1630-544	Клапани зворотні підйомні муфтові для води, 16кч1р, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 32 мм	шт	2	<u>407,11</u>	-	814,22	-	-	-	-
66	КБ16-14-7	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 75 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,05	<u>38321,83</u> <u>27460,16</u>	<u>6049,83</u>	1916,09	1373,01	<u>302,49</u>	<u>229,6000</u>	<u>11,48</u>
67	C113-1687 варіант 1	Труби поліпропіленові діам. 80мм	м	5	<u>756,19</u>	-	3780,95	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 5							403669,59	11204,18	<u>768,07</u>		<u>95,76</u>
Разом будівельні роботи, грн.							403669,59				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							391697,34				
всього заробітна плата, грн.							11204,18				
Загальновиробничі витрати, грн.							40366,95				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							444036,54				

Всього по розділу 5							444036,54				
Розділ 6. Сантехнічні прилади											
68	КБ17-1-6	Установлення умивальників одиночних з підведеннямю холодної і гарячої води	10компл.	1,5	<u>4277,54</u> <u>3824,81</u>	-	6416,31	5737,22	-	<u>31,9800</u>	<u>47,97</u>
69	C130-646 варіант 1	Умивальник фаянсовий в комплекті з випуском та сифоном	комплект	15	<u>4960,43</u>	-	74406,45	-	-	-	-
70	C130-616	Змішувачі для умивальників, См-Ум-ОРА, з поворотним корпусом, однією рукояткою та аератором	комплект	15	<u>3445,12</u>	-	51676,80	-	-	-	-
71	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	2,4	<u>6439,37</u> <u>4305,85</u>	-	15454,49	10334,04	-	<u>36,4100</u>	<u>87,38</u>
72	C130-905 варіант 1	Унітаз керамічний компакт	шт	24	<u>4599,69</u>	-	110392,56	-	-	-	-
73	КБ17-1-10	Установлення піддонів душових чавунних і сталевих мілких	10компл.	0,1	<u>2278,80</u> <u>1832,03</u>	-	227,88	183,20	-	<u>16,2400</u>	<u>1,62</u>
74	C130-541 варіант 1	Гідробокс	шт	1	<u>10426,52</u>	-	10426,52	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	КБ17-2-3	Установлення змішувачів	10шт	0,1	<u>1512,18</u> 1393,56	-	151,22	139,36	-	<u>11,4800</u>	<u>1,15</u>
76	С130-617 варіант 1	Змішувачі з душовою сіткою на гнучкому шланзі для гідробокса	комплект	1	<u>4516,63</u>	-	4516,63	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					273668,86	16393,82	-		<u>138,12</u>
		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.					273668,86 257275,04 16393,82 27366,84 - - 301035,70				
		Всього по розділу 6					301035,70				
		Разом прямі витрати по кошторису					1135181,07	112944,21	<u>9358,58</u>		<u>957,94</u>
		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.					1135181,07 1012878,28 112944,21 113518,34 - - 1248699,41				
		Всього по кошторису					1248699,41				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					957,94				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						112944,21				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-04
на устаткування водопроводу та каналізації**

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 24,99195 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
1 & 2301-100-1		Насосна станція Grundfos JP 5-48 PT-H A-A-BBVP	шт	1	24047,60	-	24047,60	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					24047,60	-	-		-
		Разом устаткування, грн.					24047,60				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					944,35				
		Всього устаткування, грн.					24991,95				

		Всього по кошторису					24991,95				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					-				

Кошторисна заробітна плата, грн.

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-05
на електромонтажні роботи

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2251,48553 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,98767 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 335,27215 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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. Шафа ввідно-облікова											
1	КМ8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм	шт	1	<u>1986,94</u> 394,43	<u>167,34</u> -	1986,94	394,43	<u>167,34</u> -	<u>3,2000</u> -	<u>3,20</u> -
2	С1545-311 варіант 11	Ящик обліку ЯВО	шт	1	<u>3648,18</u> -	- -	3648,18	-	- -	- -	- -
3	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	2	<u>199,43</u> 197,22	- -	398,86	394,44	- -	<u>1,6000</u> -	<u>3,20</u> -
4	& С1547-16-51-Н варіант 70	Автоматичний вимикач 200А ВА88-33	шт	2	<u>2152,33</u> -	- -	4304,66	-	- -	- -	- -
5	КМ8-600-2	Лічильник трифазний, що установлюється на готовій основі	шт	2	<u>215,95</u> 197,22	- -	431,90	394,44	- -	<u>1,6000</u> -	<u>3,20</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6 & 1701-8015-1 варіант 2	Лічильник GAMA 300 G3B 147.240.F67.B2. P4.C330.A3.L1.M1 3x 57,7-400B 5(10)A	шт	2	<u>9384,21</u>	-	18768,42	-	-	-	-	-
7 КБ21-24-13	Установлення трансформаторів знижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	1 шт	6	<u>604,45</u>	<u>40,66</u>	3626,70	1334,76	<u>243,96</u>	<u>1,8600</u>	<u>11,16</u>	-
8 & 1602-303-1 варіант 1	Трансформатор тока 200/5А	шт	6	<u>1033,40</u>	-	6200,40	-	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							39366,06	2518,07	<u>411,30</u>	-	<u>20,76</u>
Разом будівельні роботи, грн.							39366,06				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							36436,69				
всього заробітна плата, грн.							2518,07				
Загальновиробничі витрати, грн.							3936,63				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							43302,69				
Всього по розділу 1							43302,69				
Розділ 2. Щит ГРЩ											
9 КМ8-572-6	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на підлозі, висота і ширина до 1200x1000 мм	шт	1	<u>3341,80</u>	<u>401,39</u>	3341,80	591,65	<u>401,39</u>	<u>4,8000</u>	<u>4,80</u>	-
				591,65	-			-	-	-	-
10 С1545-311 варіант 12	Головний розподільчий щит напольного виконання IP31	шт	1	<u>14280,62</u>	-	14280,62	-	-	-	-	-
11 КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	10	<u>197,22</u>	-	1972,20	1972,20	-	<u>1,6000</u>	<u>16,00</u>	-
				197,22	-			-	-	-	-
12 & 290902-54-8 варіант 20	Автоматичний вимикач PLHT-C125/3 80A Moeller	шт	3	<u>5344,34</u>	-	16033,02	-	-	-	-	-
13 & 290902-54-8 варіант 17	Автоматичний вимикач PLHT-C63/3 Moeller	шт	1	<u>4943,52</u>	-	4943,52	-	-	-	-	-
14 & 290902-54-8 варіант 18	Автоматичний вимикач PLHT-C63/3 40A Moeller	шт	1	<u>5160,75</u>	-	5160,75	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	& 290902-54-8 варіант 22	Автоматичний вимикач PLHT-C63/3 25A Moeller	шт	3	<u>2562,06</u>	-	7686,18	-	-	-	-
16	& 290902-54-8 варіант 19	Автоматичний вимикач PLHT-C63/3 10A Moeller	шт	2	<u>2562,06</u>	-	5124,12	-	-	-	-
17	КБ21-24-13	Установлення трансформаторів знизувальних потужністю до 0,25 кВ.А	1 шт	3	<u>604,45</u> 222,46	<u>40,66</u>	1813,35	667,38	<u>121,98</u>	<u>1,8600</u>	<u>5,58</u>
18	& 1701-801-1	Трансформатор струму 150/5А клас точності 0,55 Е-0,66 150/5	шт	3	<u>373,90</u>	-	1121,70	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							61477,26	3231,23	<u>523,37</u>		<u>26,38</u>
Разом будівельні роботи, грн.							61477,26				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							57722,66				
всього заробітна плата, грн.							3231,23				
Загальновиробничі витрати, грн.							6147,73				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							67624,99				

Всього по розділу 2							67624,99				
Розділ 3. Щит АВР											
19	КМ8-572-6	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на підлозі, висота і ширина до 1200x1000 мм	шт	1	<u>3341,80</u> 591,65	<u>401,39</u>	3341,80	591,65	<u>401,39</u>	<u>4,8000</u>	<u>4,80</u>
20	С1545-311 варіант 4	Щит автоматичного введення резервного живлення,напольного виконання ІР31, 380В, 100А індивідуального виготовлення	шт	1	<u>87365,49</u>	-	87365,49	-	-	-	-
21	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	11	<u>197,22</u> 197,22	-	2169,42	2169,42	-	<u>1,6000</u>	<u>17,60</u>
22	& 290902-54-8 варіант 16	Автоматичний вимикач PLHT-C125/3 125A Moeller	шт	3	<u>5650,31</u>	-	16950,93	-	-	-	-
23	& 290902-54-8 варіант 20	Автоматичний вимикач PLHT-C125/3 80A Moeller	шт	1	<u>5344,34</u>	-	5344,34	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
24	& 290902-54-8 варіант 21	Автоматичний вимикач PLHT-C63/3 50A Moeller	шт	1	<u>5160,75</u>	-	5160,75	-	-	-	-		
25	& 290902-54-8 варіант 22	Автоматичний вимикач PLHT-C63/3 25A Moeller	шт	2	<u>2562,06</u>	-	5124,12	-	-	-	-		
26	& 290902-54-8 варіант 23	Автоматичний вимикач PLHT-C63/3 20A Moeller	шт	2	<u>2562,06</u>	-	5124,12	-	-	-	-		
27	& 290902-54-8 варіант 24	Автоматичний вимикач PLHT-C63/3 16A Moeller	шт	1	<u>2531,46</u>	-	2531,46	-	-	-	-		
28	& 290902-54-8 варіант 19	Автоматичний вимикач PLHT-C63/3 10A Moeller	шт	1	<u>2562,06</u>	-	2562,06	-	-	-	-		
29	КМ8-603-1	Монтаж блока автоматичного вимикання резерву на 3 вовди Іном-100А ЗР 380В	шт	1	<u>391,92</u> <u>242,82</u>	<u>18,93</u>	391,92	242,82	<u>18,93</u>	<u>1,9700</u>	<u>1,97</u>		
30	& С1547-19-11-Т-1 варіант 1	Блок автоматичного вимикання резерву на 3 вовди Іном-100А ЗР 380В	шт	1	<u>11051,43</u>	-	11051,43	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 3							147117,84	3003,89	<u>420,32</u>		<u>24,37</u>		
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.							147117,84	143693,63	3003,89	14711,78	-	-	161829,62
Всього по розділу 3							161829,62						
Розділ 4. Щит ЩРПож. нас.													
31	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм	шт	1	<u>828,44</u> <u>394,43</u>	<u>130,70</u>	828,44	394,43	<u>130,70</u>	<u>3,2000</u>	<u>3,20</u>		
32	С1545-311 варіант 5	Щит розподільчий навісний модульного виконання, ІР32 380В	шт	1	<u>13770,67</u>	-	13770,67	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	КМ8-603-1	Монтаж блока автоматичного вимикання резерву на 3 вовди Іном-100А ЗР 380В	шт	1	391,92 242,82	18,93	391,92	242,82	18,93	1,9700	1,97
34	& С1547-19-11-Т-1 варіант 1	Блок автоматичного вимикання резерву на 3 вовди Іном-100А ЗР 380В	шт	1	11051,43	-	11051,43	-	-	-	-
35	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	13	197,22 197,22	-	2563,86	2563,86	-	1,6000	20,80
36	& 290902-54-8 варіант 24	Автоматичний вимикач PLHT-C63/3 16А Moeller	шт	2	2531,46	-	5062,92	-	-	-	-
37	& 290902-54-8 варіант 25	Автоматичний вимикач PL6-C63/3-10А Moeller	шт	2	484,59	-	969,18	-	-	-	-
38	& 290902-54-8 варіант 26	Автоматичний вимикач PL4-C63/1-10А Moeller	шт	6	84,22	-	505,32	-	-	-	-
39	& 290902-54-8 варіант 10	Магнітний пускач 25А 380В LC1-D0901 АСКО	шт	2	342,88	-	685,76	-	-	-	-
40	& 290902-54-8 варіант 27	Магнітний пускач 16А 220В LC1-D0901 АСКО	шт	1	342,88	-	342,88	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 4					36172,38	3201,11	149,63		25,97
		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.					36172,38 32821,64 3201,11 3617,21 - -				
		Всього по розділу 4					39789,59				
		Розділ 5. Щит ЩС-ДВ									
41	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм	шт	1	828,44 394,43	130,70	828,44	394,43	130,70	3,2000	3,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	C1545-311 варіант 5	Щит розподільчий навісний модульного виконання, IP32 380В	шт	1	13770,67	-	13770,67	-	-	-	-
43	KM8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	13	197,22	-	2563,86	2563,86	-	1,6000	20,80
44	& 290902-54-8 варіант 20	Автоматичний вимикач PLHT-C125/3 80A Moeller	шт	1	5344,34	-	5344,34	-	-	-	-
45	& 290902-54-8 варіант 28	Автоматичний вимикач PL6-C63/3- 40A Moeller	шт	2	115,16	-	230,32	-	-	-	-
46	& 290902-54-8 варіант 29	Автоматичний вимикач PL6-C63/3- 10A Moeller	шт	5	94,04	-	470,20	-	-	-	-
47	& 290902-54-8 варіант 30	Магнітний пускач 40А 380В LC1-D0901 АСКО	шт	2	291,47	-	582,94	-	-	-	-
48	& 290902-54-8 варіант 31	Магнітний пускач 10А 220В LC1-D0901 АСКО	шт	3	288,41	-	865,23	-	-	-	-
49	KM11-250-1	Установлення реле	комплект	5	218,75	-	1093,75	1044,00	-	1,6000	8,00
50	& 290902-54-8 варіант 33	Електросилове реле 37-50А РТИ3357	шт	2	843,53	-	1687,06	-	-	-	-
51	& 290902-54-8 варіант 32	Електросилове реле 4-6А РТИ1370	шт	3	354,62	-	1063,86	-	-	-	-
52	KM8-67-1	Конденсатор статичний на установлених конструкціях, маса до 15 кг	шт	2	474,78	47,03	949,56	765,44	94,06	3,2000	6,40
		Разом прямі витрати по розділу 5			382,72	-		29450,23	4767,73	224,76	38,40
		Разом будівельні роботи, грн.					29450,23				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					24457,74				
		всього заробітна плата, грн.					4767,73				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2945,00				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					32395,23				

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

		Всього по розділу 5						32395,23				
		Розділ 6. КУ1; КУ2										
53	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	1 шафа	2	<u>2642,37</u> 1273,28	<u>684,57</u>	5284,74	2546,56	<u>1369,14</u>	<u>10,3300</u>	<u>20,66</u>	
54	& С1545-8-4	Комплектна конденсаторна установка 25кВАр УКРМ-0,4-25-5-У3	шт	1	<u>21715,74</u>	-	21715,74	-	-	-	-	
55	& С1545-8-4 варіант 1	Комплектна конденсаторна установка 20кВАр УКРМ-0,4-20-5-У3	шт	1	<u>17899,29</u>	-	17899,29	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 6						44899,77	2546,56	<u>1369,14</u>		<u>20,66</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						44899,77				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						40984,07				
		всього заробітна плата, грн.						2546,56				
		Загальновиробничі витрати, грн.						4489,98				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						49389,75				

		Всього по розділу 6						49389,75				
		Розділ 7. Дизельна електростанція										
56	КМ6-407-2	Монтаж дизель-генератора стаціонарного, маса до 2 т	т	1,2	<u>91053,85</u> 33649,98	<u>9273,06</u>	109264,62	40379,98	<u>11127,67</u>	<u>273,0000</u>	<u>327,60</u>	
57	КБ19-9-1	Установлення фільтрів для очищення газу від механічних домішок діаметром до 50 мм	1 фільтр	1	<u>757,80</u> 757,80	-	757,80	757,80	-	<u>6,0600</u>	<u>6,06</u>	
58	& 1704-50-1 варіант 1	Каталітичний нейтралізатор Д62мм EURO3 VM91230H Додаткова комплектація існуючого генератора 12 CATALISTS	шт	1	<u>3798,16</u>	-	3798,16	-	-	-	-	
59	& С111-1301-1-М варіант 12	Комплект: гофра для відведення вихлопних газів генератора О50мм + комплектуючі (хомут, герметик, азбестова нитка)	1м	4	<u>1377,03</u>	-	5508,12	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 7						119328,70	41137,78	<u>11127,67</u>		<u>333,66</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						119328,70				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		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.					67063,25 41137,78 11932,87 - - 131261,57					
		----- Всього по розділу 7					131261,57					
		Розділ 8. ЩГЖ 1										
60	КМ8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що встановлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм	шт	1	<u>1986,94</u> 394,43	<u>167,34</u> -	1986,94	394,43	<u>167,34</u> -	<u>3,2000</u> -	<u>3,20</u> -	
61	& 1503-8001-1-1Ц варіант 4	Шафа ввідно- облікова, навісного виконання на 36 модулів з замком	шт	1	<u>1316,81</u> -	- -	1316,81	-	- -	- -	- -	
62	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	15	<u>199,43</u> 197,22	- -	2991,45	2958,30	- -	<u>1,6000</u> -	<u>24,00</u> -	
63	& 290902-54-8 варіант 48	Автоматичний вимикач PL6-C16/3 Moeller	шт	2	<u>630,62</u> -	- -	1261,24	-	- -	- -	- -	
64	& 290902-54-8 варіант 91	Автоматичний вимикач PL6-C20/1 Moeller	шт	1	<u>94,07</u> -	- -	94,07	-	- -	- -	- -	
65	& 290902-54-8 варіант 50	Автоматичний вимикач PL4-C16/1 Moeller	шт	4	<u>83,86</u> -	- -	335,44	-	- -	- -	- -	
66	& 290902-54-8 варіант 46	Автоматичний вимикач PL4-C10/1 Moeller	шт	4	<u>90,08</u> -	- -	360,32	-	- -	- -	- -	
67	& 290902-54-8 варіант 47	Диференційний автоматичний вимикач PFL6-16/1N/C Moeller	шт	3	<u>1644,25</u> -	- -	4932,75	-	- -	- -	- -	
68	& 290902-54-8 варіант 10	Магнітний пускач 25А 380В LC1-D0901 АСКО	шт	1	<u>342,88</u> -	- -	342,88	-	- -	- -	- -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 8					13621,90	3352,73	<u>167,34</u>		<u>27,20</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					13621,90		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10101,83				
		всього заробітна плата, грн.					3352,73				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1362,18				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					14984,08				

		Всього по розділу 8					14984,08				
		Розділ 9. ЩГЖ 2									
69	КМ8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм	шт	1	<u>1986,94</u> 394,43	<u>167,34</u> -	1986,94	394,43	<u>167,34</u> -	<u>3,2000</u> -	<u>3,20</u> -
70	& 1503-8001-1-1Ц варіант 5	Шафа ввідно- облікова, навісного виконання на 48 модулів з замком	шт	1	<u>2030,74</u> -	- -	2030,74	-	- -	- -	- -
71	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	23	<u>199,43</u> 197,22	- -	4586,89	4536,06	- -	<u>1,6000</u> -	<u>36,80</u> -
72	& 290902-54-8 варіант 44	Автоматичний вимикач PL6-C25/3 Moeller	шт	1	<u>762,96</u> -	- -	762,96	-	- -	- -	- -
73	& 290902-54-8 варіант 48	Автоматичний вимикач PL6-C16/3 Moeller	шт	1	<u>630,62</u> -	- -	630,62	-	- -	- -	- -
74	& 290902-54-8 варіант 91	Автоматичний вимикач PL6-C20/1 Moeller	шт	1	<u>94,07</u> -	- -	94,07	-	- -	- -	- -
75	& 290902-54-8 варіант 50	Автоматичний вимикач PL4-C16/1 Moeller	шт	6	<u>83,86</u> -	- -	503,16	-	- -	- -	- -
76	& 290902-54-8 варіант 46	Автоматичний вимикач PL4-C10/1 Moeller	шт	11	<u>90,08</u> -	- -	990,88	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
77	& 290902-54-8 варіант 47	Диференційний автоматичний вимикач PFL6-16/1N/C Moeller	шт	2	<u>1644,25</u>	-	3288,50	-	-	-	-
78	& 290902-54-8 варіант 10	Магнітний пускач 25A 380В LC1-D0901 АСКО	шт	1	<u>342,88</u>	-	342,88	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 9							15217,64	4930,49	<u>167,34</u>		<u>40,00</u>
Разом будівельні роботи, грн.							15217,64				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							10119,81				
всього заробітна плата, грн.							4930,49				
Загальновиробничі витрати, грн.							1521,75				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							16739,39				

Всього по розділу 9							16739,39				
Розділ 10. ЩР1											
79	КМ8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм	шт	1	<u>1986,94</u> 394,43	<u>167,34</u>	1986,94	394,43	<u>167,34</u>	<u>3,2000</u>	<u>3,20</u>
80	& 1503-8001-1-1Ц варіант 1	Шафа ввідно- облікова, навісного виконання на 24 модулі	шт	1	<u>1010,84</u>	-	1010,84	-	-	-	-
81	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	11	<u>199,43</u> 197,22	-	2193,73	2169,42	-	<u>1,6000</u>	<u>17,60</u>
82	& 290902-54-8 варіант 48	Автоматичний вимикач PL6-C16/3 Moeller	шт	1	<u>630,62</u>	-	630,62	-	-	-	-
83	& 290902-54-8 варіант 50	Автоматичний вимикач PL4-C16/1 Moeller	шт	4	<u>83,86</u>	-	335,44	-	-	-	-
84	& 290902-54-8 варіант 46	Автоматичний вимикач PL4-C10/1 Moeller	шт	4	<u>90,08</u>	-	360,32	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	& 290902-54-8 варіант 64	Диференційний автоматичний вимикач PFL6-16/1N/C Moeller	шт	2	<u>1644,25</u>	-	3288,50	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 10							9806,39	2563,85	<u>167,34</u>		<u>20,80</u>
Разом будівельні роботи, грн.							9806,39				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							7075,20				
всього заробітна плата, грн.							2563,85				
Загальновиробничі витрати, грн.							980,63				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							10787,02				

Всього по розділу 10							10787,02				
Розділ 11. ЩР2											
86	КМ8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм	шт	1	<u>1986,94</u> 394,43	<u>167,34</u>	1986,94	394,43	<u>167,34</u>	<u>3,2000</u>	<u>3,20</u>
87	& 1503-8001-1-1Ц варіант 1	Шафа ввідно- облікова, навісного виконання на 24 модулі	шт	1	<u>1010,84</u>	-	1010,84	-	-	-	-
88	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	12	<u>199,43</u> 197,22	-	2393,16	2366,64	-	<u>1,6000</u>	<u>19,20</u>
89	& 290902-54-8 варіант 65	Автоматичний вимикач PL6-C20/3 Moeller	шт	1	<u>420,62</u>	-	420,62	-	-	-	-
90	& 290902-54-8 варіант 50	Автоматичний вимикач PL4-C16/1 Moeller	шт	3	<u>83,86</u>	-	251,58	-	-	-	-
91	& 290902-54-8 варіант 46	Автоматичний вимикач PL4-C10/1 Moeller	шт	5	<u>90,08</u>	-	450,40	-	-	-	-
92	& 290902-54-8 варіант 64	Диференційний автоматичний вимикач PFL6-16/1N/C Moeller	шт	23	<u>1644,25</u>	-	37817,75	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 11					44331,29	2761,07	<u>167,34</u>		<u>22,40</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					44331,29		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					41402,88				
		всього заробітна плата, грн.					2761,07				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4433,22				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					48764,51				

		Всього по розділу 11					48764,51				
		Розділ 12. ЩВ1									
93	КМ8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм	шт	1	<u>1986,94</u> 394,43	<u>167,34</u> -	1986,94	394,43	<u>167,34</u> -	<u>3,2000</u> -	<u>3,20</u> -
94	& 1503-8001-1-1Ц варіант 4	Шафа ввідно- облікова, навісного виконання на 36 модулів з замком	шт	1	<u>1316,81</u> -	- -	1316,81	-	- -	- -	- -
95	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	13	<u>199,43</u> 197,22	- -	2592,59	2563,86	- -	<u>1,6000</u> -	<u>20,80</u> -
96	& 290902-54-8 варіант 83	Автоматичний вимикач PL6-C40/3 Moeller	шт	1	<u>796,61</u> -	- -	796,61	-	- -	- -	- -
97	& 290902-54-8 варіант 82	Магнітний пускач ПМЛ16	шт	1	<u>1566,64</u> -	- -	1566,64	-	- -	- -	- -
98	& 290902-54-8 варіант 48	Автоматичний вимикач PL6-C16/3 Moeller	шт	3	<u>630,62</u> -	- -	1891,86	-	- -	- -	- -
99	& 290902-54-8 варіант 84	Автоматичний вимикач PL6-C10/3 Moeller	шт	4	<u>623,23</u> -	- -	2492,92	-	- -	- -	- -
100	& 290902-54-8 варіант 80	Автоматичний вимикач PL4-C10/1 Moeller	шт	4	<u>90,08</u> -	- -	360,32	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 12					13004,69	2958,29	<u>167,34</u>		<u>24,00</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					13004,69		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					9879,06				
		всього заробітна плата, грн.					2958,29				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1300,41				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					14305,10				

		Всього по розділу 12					14305,10				
		Розділ 13. ЩВ2									
101	КМ8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм	шт	1	<u>1986,94</u> 394,43	<u>167,34</u> -	1986,94	394,43	<u>167,34</u> -	<u>3,2000</u> -	<u>3,20</u> -
102	& 1503-8001-1-1Ц варіант 1	Шафа ввідно- облікова, навісного виконання на 24 модулі	шт	1	<u>1010,84</u> -	- -	1010,84	-	- -	- -	- -
103	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	7	<u>199,43</u> 197,22	- -	1396,01	1380,54	- -	<u>1,6000</u> -	<u>11,20</u> -
104	& 290902-54-8 варіант 16	Автоматичний вимикач PLHT-C125/3 125A Moeller	шт	1	<u>5650,31</u> -	- -	5650,31	-	- -	- -	- -
105	& 290902-54-8 варіант 82	Магнітний пускач ПМЛ16	шт	1	<u>1566,64</u> -	- -	1566,64	-	- -	- -	- -
106	& 290902-54-8 варіант 85	Автоматичний вимикач PL6-C63/3-63A Moeller	шт	1	<u>1667,01</u> -	- -	1667,01	-	- -	- -	- -
107	& 290902-54-8 варіант 86	Автоматичний вимикач PL6-C63/3-50A Moeller	шт	2	<u>1507,40</u> -	- -	3014,80	-	- -	- -	- -
108	& 290902-54-8 варіант 25	Автоматичний вимикач PL6-C63/3-10A Moeller	шт	2	<u>484,59</u> -	- -	969,18	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 13					17261,73	1774,97	<u>167,34</u>		<u>14,40</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					17261,73		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					15319,42				
		всього заробітна плата, грн.					1774,97				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1726,14				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					18987,87				

		Всього по розділу 13					18987,87				
		Розділ 14. Магістральні мережі									
109	КБ21-2-1	Прокладання труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	1,1	<u>6754,65</u> 4540,74	<u>601,04</u> -	7430,12	4994,81	<u>661,14</u> -	<u>42,3300</u> -	<u>46,56</u> -
110	& С111-1301-1-М варіант 2	Трубка ПВХ, гофрована ізоляційна, зовнішнім діаметром 25 мм. ДКС	1м	110	<u>22,93</u> -	- -	2522,30	-	- -	- -	- -
111	КБ21-2-3	Прокладання труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 50 мм	100м	1,32	<u>7953,95</u> 5127,51	<u>1195,66</u> -	10499,21	6768,31	<u>1578,27</u> -	<u>47,8000</u> -	<u>63,10</u> -
112	& С111-1301-1-М варіант 5	Трубка ПВХ, гофрована, зовнішнім діаметром 63мм. ДКС	1м	71	<u>80,37</u> -	- -	5706,27	-	- -	- -	- -
113	& С111-1301-1-М варіант 13	Трубка ПВХ, гофрована, зовнішнім діаметром 50мм. ДКС	1м	53	<u>69,60</u> -	- -	3688,80	-	- -	- -	- -
114	& С111-1301-1-М варіант 14	Трубка ПВХ, гофрована, зовнішнім діаметром 32мм. ДКС	1м	8	<u>32,90</u> -	- -	263,20	-	- -	- -	- -
115	КБ21-1-3	Прокладання сталевих труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 50 мм	100м	0,04	<u>13134,24</u> 8576,49	<u>3360,16</u> -	525,37	343,06	<u>134,41</u> -	<u>73,4100</u> -	<u>2,94</u> -
116	С113-133	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 40 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	2	<u>115,41</u> -	- -	230,82	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
117	C113-130	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 32 мм, товщина стінки 2,2 мм	м	2	<u>270,95</u>	-	541,90	-	-	-	-
118	КБ21-4-2	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм²</i>	100м	0,11	<u>1145,71</u> 922,52	<u>39,27</u>	126,03	101,48	<u>4,32</u>	<u>8,6000</u>	<u>0,95</u>
119	C157-245	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 1,5 мм ²	1000м	0,011	<u>3183,43</u>	-	35,02	-	-	-	-
120	КБ21-4-4	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм²</i>	100м	2,31	<u>2264,10</u> 1746,36	<u>153,15</u>	5230,07	4034,09	<u>353,78</u>	<u>16,2800</u>	<u>37,61</u>
121	КБ21-4-9	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм²</i>	100м	0,35	<u>1089,74</u> 749,82	<u>153,15</u>	381,41	262,44	<u>53,60</u>	<u>6,9900</u>	<u>2,45</u>
122	& 15096-1404-1 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами х ПВХ ізоляцією і оболонкою з помірним димоутворенням з малою токсичністю газів, переріз 5х4 ,0мм ВВГнгд	1000м	0,057	<u>78614,31</u>	-	4481,02	-	-	-	-
123	& 15092-507-5	Кабель з мідними жилами негорючий з ПВХ ізоляцією, 660В ВВГнгд перетином 5х6 мм ²	1000м	0,018	<u>84409,74</u>	-	1519,38	-	-	-	-
124	& 15096-1404-1 варіант 3	Кабель вогнетривкий з ізоляцією та оболонкою ізбезгалогенних речовин 0,6/1 кВ, 5х4 RE FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30	1000м	0,191	<u>142735,29</u>	-	27262,44	-	-	-	-
125	КМ8-146-3	<i>Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 2 кг</i>	100 м	0,37	<u>7014,92</u> 2990,85	<u>701,51</u>	2595,52	1106,61	<u>259,56</u>	<u>25,6000</u>	<u>9,47</u>
126	& C153-38-1	Кабель з мідними жилами негорючий з ПВХ ізоляцією, 660В перетином 5х16 мм ² ВВГнгд	1000м	0,037	<u>440468,48</u>	-	16297,33	-	-	-	-
127	КМ8-146-4	<i>Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 3 кг</i>	100 м	0,88	<u>8505,39</u> 3738,56	<u>1419,34</u>	7484,74	3289,93	<u>1249,02</u>	<u>32,0000</u>	<u>28,16</u>
128	& C101-156-7	Кабель з мідними жилами негорючий з ПВХ ізоляцією, 660В 5х50 ВВГнгд	1000м	0,04	<u>1790738,5</u> 7	-	71629,54	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
129	& C101-156-8	Кабель з мідними жилами негорючий з ПВХ ізоляцією, 660В 4x50 ВВГнгд	1000м	0,032	1789538,7	-	57265,24	-	-	-	-
					6	-			-	-	-
					-	-			-	-	-
130	& C157-249-2	Кабель вогнетривкий з ізоляцією та оболонкою із безгалогенних речовин 0,6/1 кВ, 5x25 RE FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90	1000м	0,016	1206704,0	-	19307,26	-	-	-	-
					1	-			-	-	-
					-	-			-	-	-
131	& C157-249-2 варіант 1	Кабель вогнетривкий з ізоляцією та оболонкою із безгалогенних речовин 0,6/1 кВ, 5x25 RE FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90	1000м	0,015	1474427,2	-	22116,41	-	-	-	-
					4	-			-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 14					267139,40	20900,73	4294,10		191,24
		Разом будівельні роботи, грн.					267139,40		-		-
		в тому числі:					241944,57				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					20900,73				
		всього заробітна плата, грн.					26713,84				
		Загальновиробничі витрати, грн.					-				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					293853,24				

		Всього по розділу 14					293853,24				
		Розділ 15. Розподільні мережі									
132	КБ21-2-1	Прокладання труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	33,66	6754,65	601,04	227361,52	152841,31	20231,01	42,3300	1424,83
					4540,74	-			-	-	-
					-	-			-	-	-
133	& C111-1301-1-М варіант 2	Трубка ПВХ, гофрована ізоляційна, зовнішнім діаметром 25 мм. ДКС	1м	32	22,93	-	733,76	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
					-	-			-	-	-
134	& C111-1301-1-М варіант 3	Трубка ПВХ, гофрована ізоляційна, зовнішнім діаметром 20 мм. ДКС	1м	1457	17,71	-	25803,47	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
					-	-			-	-	-
135	& C111-1301-1-М варіант 3	Трубка ПВХ, гофрована ізоляційна, зовнішнім діаметром 20 мм. ДКС	1м	1877	17,71	-	33241,67	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
136	КБ21-2-3	Прокладання труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 50 мм	100м	0,58	<u>7953,95</u> 5127,51	<u>1195,66</u> -	4613,29	2973,96	<u>693,48</u> -	<u>47,8000</u> -	<u>27,72</u> -
137	& С111-1301-1-М варіант 13	Трубка ПВХ, гофрована, зовнішнім діаметром 50мм. ДКС	1м	11	<u>69,60</u> -	- -	765,60	-	- -	- -	- -
138	& С111-1301-1-М варіант 13	Трубка ПВХ, гофрована, зовнішнім діаметром 50мм. ДКС	1м	47	<u>69,60</u> -	- -	3271,20	-	- -	- -	- -
139	КБ21-1-3	Прокладання сталевих труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 50 мм	100м	0,045	<u>13134,24</u> 8576,49	<u>3360,16</u> -	591,04	385,94	<u>151,21</u> -	<u>73,4100</u> -	<u>3,30</u> -
140	С113-130	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 32 мм, товщина стінки 2,2 мм	м	4,5	<u>270,95</u> -	- -	1219,28	-	- -	- -	- -
141	& С1110-15-1-2 варіант 4	Тримачі для труби із засувкою Ф16мм ДКС	шт	2400	<u>5,73</u> -	- -	13752,00	-	- -	- -	- -
142	& С1110-15-1-2 варіант 3	Тримачі для труби із засувкою Ф20мм ДКС	шт	1600	<u>6,41</u> -	- -	10256,00	-	- -	- -	- -
143	& С1110-15-1-2 варіант 2	Тримачі для труби із засувкою Ф25 ДКС	шт	150	<u>7,82</u> -	- -	1173,00	-	- -	- -	- -
144	& С1110-15-1-2 варіант 5	Тримачі оцинковані двосторонні, Ф32 ДКС	шт	300	<u>11,77</u> -	- -	3531,00	-	- -	- -	- -
145	& С111-136-7-ИНБ-1 варіант 1	Дюбель з шурупом М6	шт	4000	<u>0,83</u> -	- -	3320,00	-	- -	- -	- -
146	КБ21-16-1	Монтаж вводів гнучких зовнішнім діаметром до 27 мм	1 ввод	6	<u>142,00</u> 96,74	<u>1,49</u> -	852,00	580,44	<u>8,94</u> -	<u>0,8900</u> -	<u>5,34</u> -
147	& С113-78-3	Гнучке відведення 0,925 Д25	шт	6	<u>428,73</u> -	- -	2572,38	-	- -	- -	- -
148	КБ21-16-2	Монтаж вводів гнучких зовнішнім діаметром до 48 мм	1 ввод	6	<u>158,31</u> 113,05	<u>1,49</u> -	949,86	678,30	<u>8,94</u> -	<u>1,0400</u> -	<u>6,24</u> -
149	& С113-78-3 варіант 1	Гнучке відведення 0,925 Д40	шт	6	<u>620,87</u> -	- -	3725,22	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
150	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	20,91	<u>1145,71</u> 922,52	39,27	23956,80	19289,89	<u>821,14</u>	<u>8,6000</u>	<u>179,83</u>
151	15092-4046 варіант 1	Кабель одножильний напругою до 660в перерізом 4мм ² ВВГнгд	1000м	0,04	<u>9061,60</u>	-	362,46	-	-	-	-
152	15092-3171 варіант 1	Кабель трижильний напругою до 660в перерізом 3.1,5мм ² ВВГнгд	1000м	1,117	<u>39275,12</u>	-	43870,31	-	-	-	-
153	15093-36031 варіант 1	Кабель мідний з жилами негорючий з ПВХ ізоляцією, напругою до 660в перерізом 5x1,5мм ² ВВГнгд	1000м	0,112	<u>8350,80</u>	-	935,29	-	-	-	-
154	& 15093-350-1	Кабель вогнетривкий з ізоляцією та оболонкою із безгалогенних речовин 0,6/1кВ 3x1,5 LAME-X 950 (N)НХН FE 180/E30	1000м	0,774	<u>40880,96</u>	-	31641,86	-	-	-	-
155	& 15093-350-1 варіант 1	Кабель вогнетривкий з ізоляцією та оболонкою із безгалогенних речовин 0,6/1кВ 3x1,5 LAME-X 950 (N)НХН FE 180/E90	1000м	0,048	<u>53119,73</u>	-	2549,75	-	-	-	-
156	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм ²	100м	13,22	<u>1644,71</u> 1308,69	80,65	21743,07	17300,88	<u>1066,19</u>	<u>12,2000</u>	<u>161,28</u>
157	КБ21-4-8	Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм ²	100м	2,22	<u>972,33</u> 706,91	80,65	2158,57	1569,34	<u>179,04</u>	<u>6,5900</u>	<u>14,63</u>
158	& С157-249-3	Кабель вогнетривкий з ізоляцією та оболонкою із безгалогенних речовин 0,6/1кВ, 5x1,5 RE FLAME-X 950 (N)НХН FE 180/E90	1000м	0,154	<u>68274,95</u>	-	10514,34	-	-	-	-
159	& 15093-36223-10	Кабель з мідними жилами негорючий з ПВХ ізоляцією, 660В перетином 5x2,5 мм ² ВВГнгд	1000м	0,066	<u>61456,34</u>	-	4056,12	-	-	-	-
160	15092-6145 варіант 1	Кабель трижильний напругою до 660в перерізом 3.2,5мм ² ВВГнгд з мідними жилами	1000м	1,304	<u>40676,57</u>	-	53042,25	-	-	-	-
161	15092-1061 варіант 1	Кабель одножильний напругою до 660в перерізом 10мм ² ВВГнгд	1000м	0,02	<u>36113,80</u>	-	722,28	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
169	КБ21-22-8	Установлення штепсельних розеток заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,56	<u>8092,87</u> 2946,97	-	4532,01	1650,30	-	<u>27,8200</u>	<u>15,58</u>
170	& С113-2106-1-12 варіант 3	Розетка штепсельна із заземленням і кришкою прихованого встановлення 16А 250А ІР44	шт	10	<u>133,91</u>	-	1339,10	-	-	-	-
171	& С113-2106-1-12 варіант 4	Розетка штепсельна із заземленням і кришкою прихованого встановлення 16А 250А ІР44	шт	46	<u>110,37</u>	-	5077,02	-	-	-	-
172	С1545-177	Підрозетник, діаметр 50-80 мм	100шт	0,56	<u>1707,53</u>	-	956,22	-	-	-	-
173	& С101-156-15 варіант 1	Рамка одинарна	шт.	4	<u>92,41</u>	-	369,64	-	-	-	-
174	& С101-156-15 варіант 2	Рамка подвійна	шт.	8	<u>104,26</u>	-	834,08	-	-	-	-
175	& С101-156-15 варіант 3	Рамка трьохмісна	шт.	3	<u>151,31</u>	-	453,93	-	-	-	-
176	КБ21-22-2	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці одноклавішних	100шт	0,44	<u>8104,64</u> 2932,14	-	3566,04	1290,14	-	<u>27,6800</u>	<u>12,18</u>
177	& 290902-54-8 варіант 87	Вимикач для прихованого встановлення одноклавішний 16А 250А ІР44	шт	3	<u>234,47</u>	-	703,41	-	-	-	-
178	& 290902-54-8 варіант 88	Вимикач для прихованого встановлення одноклавішний 16А 250А ІР20	шт	41	<u>167,67</u>	-	6874,47	-	-	-	-
179	КБ21-22-3	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці двоклавішних	100шт	0,15	<u>8276,25</u> 3103,75	-	1241,44	465,56	-	<u>29,3000</u>	<u>4,40</u>
180	& 290902-54-8 варіант 90	Вимикач для прихованого встановлення двоклавішний 16А 250А ІР20	шт	15	<u>220,95</u>	-	3314,25	-	-	-	-
181	С1545-90 варіант 1	Коробка розподільча, зовнішньої утсановки ІР54	100шт	3	<u>5203,53</u>	-	15610,59	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 16					44872,20	3406,00	-		<u>32,16</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					44872,20				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					41466,20				
		всього заробітна плата, грн.					3406,00				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					4487,56 - - 49359,76				
		----- Всього по розділу 16					49359,76				
		Розділ 17. Освітлювальна арматура									
182	КМ8-593-6	Світильник стельовий або настінний з кріпленням гвинтами для приміщень з нормальними умовами середовища, одноламповий	100 шт	1,85	<u>20444,82</u> 13805,12	<u>1895,34</u> -	37822,92	25539,47	<u>3506,38</u> -	<u>112,0000</u> -	<u>207,20</u> -
183	& С100-1507-3038-24 варіант 1	Світильник ЖКХ 18W круг 6400K IP65 CL-305	шт	65	<u>1231,43</u> -	- -	80042,95	-	- -	- -	- -
184	& С100-1507-3038-24 варіант 2	Світильник світлодіодний настінностельовий IP65, 40Вт LN-236-PL-03	шт	120	<u>2045,30</u> -	- -	245436,00	-	- -	- -	- -
185	& С1113-2129-БА варіант 2	Блок аварійного живлення для світлодіодного світильника Optima 10210	шт	68	<u>1423,87</u> -	- -	96823,16	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 17					460125,03	25539,47	<u>3506,38</u> -		<u>207,20</u> -
		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.					460125,03 431079,18 25539,47 46012,51 - - 506137,54				
		----- Всього по розділу 17					506137,54				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Розділ 18. Лотки												
186	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	0,78	<u>8886,07</u> 6342,88	<u>1794,75</u> -	6931,13	4947,45	<u>1399,91</u> -	<u>54,2915</u> -	<u>42,35</u> -	
187	& С1545-89-3-Ц варіант 3	Лоток перфорований 100x100 L=3м Scat	шт	26	<u>717,23</u> -	- -	18647,98	-	- -	- -	- -	
188	& Т_С1545-205-1-18 варіант 1	Кутик який регулюється Scat	шт	8	<u>35,04</u> -	- -	280,32	-	- -	- -	- -	
189	& С1545-89-3-Ц варіант 2	Кришка для лотка L=3м Scat	шт	26	<u>384,80</u> -	- -	10004,80	-	- -	- -	- -	
Разом прямі витрати по розділу 18							35864,23	4947,45	<u>1399,91</u> -		<u>42,35</u> -	
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.							35864,23	29516,87	4947,45	3586,32	-	-
Всього по розділу 18							39450,55					
Розділ 19. Заземлення												
190	КМ8-472-3	Провідник заземлюючий приховано у підливці підлоги зі штабової сталі перерізом 100 мм ²	100 м	0,39	<u>3987,92</u> 2430,06	<u>1149,86</u> -	1555,29	947,72	<u>448,45</u> -	<u>20,8000</u> -	<u>8,11</u> -	
191	& С111-1810-2-У варіант 1	Сталь полосова розмір 40x4 мм ГОСТ 103-76*	кг	49,14	<u>185,02</u> -	- -	9091,64	-	- -	- -	- -	
192	& С111-1810-2-У варіант 2	Сталь полосова розмір 25x4 мм ГОСТ 103-76*	кг	41,31	<u>185,02</u> -	- -	7642,97	-	- -	- -	- -	
193	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 20мм	10 шт	1,2	<u>5316,50</u> 1308,50	<u>4008,00</u> -	6379,80	1570,20	<u>4809,60</u> -	<u>11,2000</u> -	<u>13,44</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
194	& C1632-65-1	Сталь кругла 20мм (2,5мп)	кг	74,1	41,95	-	3108,64	-	-	-	-
	варіант 2										
195	& C1110-15-9	Мідна шина заземлення	шт	1	635,81	-	635,81	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 19							28414,15	2517,92	5258,05		21,55
Разом будівельні роботи, грн.							28414,15				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							20638,18				
всього заробітна плата, грн.							2517,92				
Загальновиборничі витрати, грн.							2841,64				
трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							31255,79				

Всього по розділу 19							31255,79				
Разом прямі витрати по кошторису							2046826,10	335272,15	53346,50		2987,67
Разом будівельні роботи, грн.							2046826,10				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1658207,45				
всього заробітна плата, грн.							335272,15				
Загальновиборничі витрати, грн.							204659,43				
трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							2251485,53				

Всього по кошторису							2251485,53				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							2987,67				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						335272,15				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-07
на пусконаладку генератора**

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 8,82805 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,05 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 8,02550 тис. грн.
Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	КП1-1-1	Синхронний генератор [компенсатор], напруга до 1 кВ, потужність до 100 кВт	шт	1	8025,50	-	8025,50	8025,50	-	50,0000	50,00
		Разом прями витрати по кошторису			8025,50	-	8025,50	8025,50	-		50,00
		Разом будівельні роботи, грн.					8025,50				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					8025,50				
		Загальновиробничі витрати, грн.					802,55				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					8828,05				

		Всього по кошторису					8828,05				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					50,00				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					8025,50				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-08 на придбання конвекторів

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 87,80945 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
1	& 2407-901-2К варіант 1	Конвектор опалювальний настінний, 1000Вт ЕВНА-1,0 С2 (МШ)	шт	25	2599,74	-	64993,50	-	-	-	-
2	& 2407-901-2К варіант 2	Конвектор опалювальний настінний, 500Вт ЕВНА-0,5/230 С2	шт	10	1949,81	-	19498,10	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							84491,60	-	-		-
Разом устаткування, грн.							84491,60				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							3317,85				
Всього устаткування, грн.							87809,45				

Всього по кошторису							87809,45				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						-				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова_



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-09
на улаштування системи вентиляції**

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 3114,86680 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,79819 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 428,92756 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
Відділ 1. Обладнання											
Розділ 1. ПВ2 обладнання											
1	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	2	<u>1088,58</u>	-	2177,16	2126,18	-	<u>9,7800</u>	<u>19,56</u>
2	& С130-231-16	Вставка гнучка С-GKV-100-50	шт	4	<u>1063,09</u>	-	3011,28	-	-	-	-
	варіант 3				<u>752,82</u>	-			-	-	-
3	КБ16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	1 шт	4	<u>444,04</u>	<u>60,54</u>	1776,16	1126,24	<u>242,16</u>	<u>2,4100</u>	<u>9,64</u>
					<u>281,56</u>	-			-	-	-
4	& Т_С113-2302-1-О	Клапан зворотній лепестковий С-KOL-100-50	шт	2	<u>528,39</u>	-	1056,78	-	-	-	-
	варіант 6				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	& T_C113-2302-1-О варіант 7	Клапан припливної вентиляції С-REG-100-50-M220	шт	2	<u>7289,08</u>	-	14578,16	-	-	-	-
6	КБ20-45-1	Установлення фільтрів повітряних [сухих] продуктивністю до 10 тис.м3/год	1 фільтр	2	<u>2346,10</u> 1922,82	15,93	4692,20	3845,64	<u>31,86</u>	<u>15,8400</u>	<u>31,68</u>
7	& С1630-72-1 варіант 3	Фільтр панельний С-ФКР-100-50-Г4	шт	2	<u>4797,46</u>	-	9594,92	-	-	-	-
8	КБ20-27-2	Установлення шумоглушників вентиляційних пластинчастих типу ПП 1-2, ВП 1-2 розміром пластин 100x500x1000 мм	1 шт	1	<u>1229,05</u> 144,15	8,52	1229,05	144,15	<u>8,52</u>	<u>1,3100</u>	<u>1,31</u>
9	& 2203-600-1 варіант 2	Пластинчастий утилізатор С-РКТ-100-50	шт	1	<u>69012,16</u>	-	69012,16	-	-	-	-
10	С113-1586 варіант 2	Перехідник-адаптер С-К-100-50-45 для теплоутилізаторів	шт	4	<u>3000,00</u>	-	12000,00	-	-	-	-
11	КБ20-34-1	Установлення агрегатів повітряно-опалювальних масою до 0,25 т	1 агрегат	1	<u>1562,73</u> 1385,93	62,76	1562,73	1385,93	<u>62,76</u>	<u>12,7500</u>	<u>12,75</u>
12	& 1514-402-9 варіант 1	Канальний нагрівач електричний С-EVN-100-50-45	шт	1	<u>26461,28</u>	-	26461,28	-	-	-	-
13	КБ20-39-1	Установлення циклонів масою до 0,3 т	10шт	0,1	<u>21851,28</u> 7482,99	13553,63	2185,13	748,30	<u>1355,36</u>	<u>59,8400</u>	<u>5,98</u>
14	& 2403-50-1 варіант 2	Фреоновий охолоджувач С-ФКО-100-50	шт	1	<u>62692,48</u>	-	62692,48	-	-	-	-
15	КМ12-70-1	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см2], діаметр зовнішній 18 мм	100 м	0,88	<u>16040,09</u> 15308,80	495,72	14115,28	13471,74	<u>436,23</u>	<u>128,0000</u>	<u>112,64</u>
16	& С1545-265-13	Труба мідна 3/8" (9,52мм) HR (бухта 50м, товщ.стінки 0,81)	м	44	<u>173,35</u>	-	7627,40	-	-	-	-
17	& С1545-265-13 варіант 1	Труба мідна 3/4" (19,1мм) HR (бухта 50м, товщ.стінки 0,81)	м	44	<u>358,01</u>	-	15752,44	-	-	-	-
18	КБ20-31-2	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,12 т	1 шт	2	<u>2021,21</u> 1544,96	23,89	4042,42	3089,92	<u>47,78</u>	<u>14,0400</u>	<u>28,08</u>
19	КБ20-27-6	Установлення шумоглушників вентиляційних пластинчастих типу ПП 2-3, ВП 2-3 розміром пластин 200x1000x1000 мм	1 шт	2	<u>2426,54</u> 159,56	8,52	4853,08	319,12	<u>17,04</u>	<u>1,4500</u>	<u>2,90</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
20	& C1630-111-1 варіант 1	Шумоглушник пластинчатого типу 700x400x1000м CP700x400	шт	2	<u>8854,02</u>	-	17708,04	-	-	-	-		
21	KB20-53-2	Установлення блоку MDVi-200WV2GN1	10блоків	0,1	<u>49434,53</u>	<u>721,42</u>	4943,45	3609,42	<u>72,14</u>	<u>316,2000</u>	<u>31,62</u>		
22	KB20-31-2	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,12 т	1 шт	2	<u>2021,21</u>	<u>23,89</u>	4042,42	3089,92	<u>47,78</u>	<u>14,0400</u>	<u>28,08</u>		
23	KB21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	1 шт	1	<u>614,36</u>	<u>42,86</u>	614,36	392,67	<u>42,86</u>	<u>3,4000</u>	<u>3,40</u>		
24	& C1511-2-3 варіант 2	Щит автоматики ПВ2	шт	1	<u>18565,26</u>	-	18565,26	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 1							304293,64	33349,23	<u>2364,49</u>		<u>287,64</u>		
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.							304293,64	268579,92	33349,23	30429,54	-	-	334723,18
Всього по розділу 1							334723,18						
Розділ 2. ПВ1 обладнання													
25	KB20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	0,84	<u>1088,58</u>	-	914,41	893,00	-	<u>9,7800</u>	<u>8,22</u>		
26	& C130-231-16 варіант 2	Вставка гнучка C-GKV-60-35	шт	4	<u>535,58</u>	-	2142,32	-	-	-	-		
27	KB16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, кранів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	1 шт	4	<u>444,04</u>	<u>60,54</u>	1776,16	1126,24	<u>242,16</u>	<u>2,4100</u>	<u>9,64</u>		
28	& T_C113-2302-1-0 варіант 4	Клапан зворотній лепестковий C-KOL-60-35	шт	2	<u>2682,42</u>	-	5364,84	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	& Т_С113-2302-1-О варіант 5	Клапан припливної вентиляції С-REG-60-35-M230A	шт	2	<u>10282,69</u>	-	20565,38	-	-	-	-
30	КБ20-45-1	Установлення фільтрів повітряних [сухих] продуктивністю до 10 тис.м3/год	1 фільтр	2	<u>2346,10</u> 1922,82	<u>15,93</u>	4692,20	3845,64	<u>31,86</u>	<u>15,8400</u>	<u>31,68</u>
31	& С1630-72-1 варіант 1	Фільтр панельний FAS-60-35-CF-S-G4	шт	2	<u>2983,06</u>	-	5966,12	-	-	-	-
32	& 2203-600-1 варіант 1	Пластинчастий утилізатор FAS-60-35-PP-S	шт	1	<u>67382,36</u>	-	67382,36	-	-	-	-
33	КБ20-34-1	Установлення агрегатів повітряно-опалювальних масою до 0,25 т	1 агрегат	1	<u>1562,73</u> 1385,93	<u>62,76</u>	1562,73	1385,93	<u>62,76</u>	<u>12,7500</u>	<u>12,75</u>
34	& 1514-402-3	Секція фільтрації панельна FAS-60-35-CF-S-G4	шт	1	<u>6726,89</u>	-	6726,89	-	-	-	-
35	КБ20-39-1	Установлення циклонів масою до 0,3 т	10 шт	0,1	<u>21851,28</u> 7482,99	<u>13553,63</u>	2185,13	748,30	<u>1355,36</u>	<u>59,8400</u>	<u>5,98</u>
36	& 2403-50-1 варіант 1	Фреоновий охолоджувач FAS-60-35-PP-S з секцією охолоджувача	шт	1	<u>59239,11</u>	-	59239,11	-	-	-	-
37	КМ12-70-1	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр зовнішній 18 мм	100 м	0,88	<u>16040,09</u> 15308,80	<u>495,72</u>	14115,28	13471,74	<u>436,23</u>	<u>128,0000</u>	<u>112,64</u>
38	& С1545-265-13	Труба мідна 3/8" (9,52мм) HR (бухта 50м, товщ.стінки 0,81)	м	44	<u>173,35</u>	-	7627,40	-	-	-	-
39	& С1545-265-13 варіант 2	Труба мідна 5/8" (15,88мм) HR (бухта 50м, товщ.стінки 0,81)	м	44	<u>389,85</u>	-	17153,40	-	-	-	-
40	КБ20-34-1	Установлення агрегатів повітряно-опалювальних масою до 0,25 т	1 агрегат	2	<u>1562,73</u> 1385,93	<u>62,76</u>	3125,46	2771,86	<u>125,52</u>	<u>12,7500</u>	<u>25,50</u>
41	КБ20-31-2	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,12 т	1 шт	2	<u>2021,21</u> 1544,96	<u>23,89</u>	4042,42	3089,92	<u>47,78</u>	<u>14,0400</u>	<u>28,08</u>
42	& С1630-973-2-10 варіант 1	З'єднувач для відводу конденсату з сторони розрядження ТЕКИ 11.04.00.000 СБ	шт	1	<u>937,41</u>	-	937,41	-	-	-	-
43	КМ11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг	шт	1	<u>127,85</u> 98,61	-	127,85	98,61	-	<u>0,8000</u>	<u>0,80</u>
44	КБ20-27-6	Установлення шумоглушників вентиляційних пластинчастих типу ПП 2-3, ВП 2-3 розміром пластин 200x1000x1000 мм	1 шт	2	<u>2426,54</u> 159,56	<u>8,52</u>	4853,08	319,12	<u>17,04</u>	<u>1,4500</u>	<u>2,90</u>
45	& С1630-111-1	Шумоглушник пластинчастого типу 600x350x1000м СР600x350	шт	2	<u>8009,55</u>	-	16019,10	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
46	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	1 шт	1	<u>614,36</u> 392,67	<u>42,86</u> -	614,36	392,67	<u>42,86</u> -	<u>3,4000</u> -	<u>3,40</u> -		
47	& С1511-2-3 варіант 1	Щит автоматики ПВ1	шт	1	<u>18565,26</u> -	- -	18565,26	-	- -	- -	- -		
Разом прямі витрати по розділу 2							265698,67	28143,03	<u>2361,57</u> -		<u>241,59</u> -		
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.							265698,67	235194,07	28143,03	26570,31	-	-	292268,98
Всього по розділу 2							292268,98						
Розділ 3. ПЗ обладнання													
48	КБ20-35-1	Установлення калориферів масою до 0,1 т	1 шт	1	<u>1567,36</u> 877,10	<u>69,01</u> -	1567,36	877,10	<u>69,01</u> -	<u>8,2800</u> -	<u>8,28</u> -		
49	КБ20-34-1	Установлення агрегатів повітряно-опалювальних масою до 0,25 т	1агрега т	1	<u>1562,73</u> 1385,93	<u>62,76</u> -	1562,73	1385,93	<u>62,76</u> -	<u>12,7500</u> -	<u>12,75</u> -		
50	& С130-315-1	Електричний каналний калорифер НК 600х300-21.0-3	шт	1	<u>12282,42</u> -	- -	12282,42	-	- -	- -	- -		
51	КМ12-792-11 в.в. п.2.12.1.2 к(труд)=1, 25	Засувки, клапани сталеві фланцеві регулюючі на умовний тиск 4-6,4 МПа [40-64 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 500 мм [електричний або електромагнітний привід]	10 шт	0,1	<u>761397,19</u> 75348,00	<u>13370,27</u> -	76139,72	7534,80	<u>1337,03</u> -	<u>630,0000</u> -	<u>63,00</u> -		
52	& 1603-202-1	Повітряна засувка під електропривід 550х250мм	шт	1	<u>95293,55</u> -	- -	95293,55	-	- -	- -	- -		
53	КМ12-792-11	Засувки, клапани сталеві фланцеві регулюючі на умовний тиск 4-6,4 МПа [40-64 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 500 мм	10 шт	0,4	<u>746327,59</u> 60278,40	<u>13370,27</u> -	298531,04	24111,36	<u>5348,11</u> -	<u>504,0000</u> -	<u>201,60</u> -		
54	& 1603-2020-2	Повітряна засувка 400х200	шт	2	<u>2253,47</u> -	- -	4506,94	-	- -	- -	- -		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	& С113-229-1-15	Клапан каналний зворотний лепестковий прямокутного перерізу С-KOL-40-20	шт	2	<u>2681,18</u>	-	5362,36	-	-	-	-
56	& Т_С111-101-9	Рама під приточну машину з швеллера №10 (7мп) (погрунтована та пофарбована)	шт	1	<u>2557,69</u>	-	2557,69	-	-	-	-
57	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	1 шт	1	<u>614,36</u> 392,67	<u>42,86</u>	614,36	392,67	<u>42,86</u>	<u>3,4000</u>	<u>3,40</u>
58	& С1511-2-3 варіант 3	Щит автоматики ПВЗ	шт	1	<u>18565,26</u>	-	18565,26	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							516983,43	34301,86	<u>6859,77</u>		<u>289,03</u>
Разом будівельні роботи, грн.							516983,43				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							475821,80				
всього заробітна плата, грн.							34301,86				
Загальновиробничі витрати, грн.							51698,36				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							568681,79				

Всього по розділу 3							568681,79				
Розділ 4. П1.2 обладнання											
59	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	1 шт	1	<u>761,12</u> 742,72	<u>15,93</u>	761,12	742,72	<u>15,93</u>	<u>6,2100</u>	<u>6,21</u>
60	& 2308-109-1	Вентилятор равлик Вентс ВЦУН 225x103-1, 1-4	шт	1	<u>23026,79</u>	-	23026,79	-	-	-	-
61	КБ20-25-3	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-3 діаметром обичайки 250 мм	1 шт	1	<u>2645,20</u> 203,57	-	2645,20	203,57	-	<u>1,8500</u>	<u>1,85</u>
62	С130-234 варіант 1	Віброгансник до вентилятора ВЦУН 225x103-1,1-4	шт	1	<u>2393,19</u>	-	2393,19	-	-	-	-
63	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	0,071291	<u>1088,58</u> 1063,09	-	77,61	75,79	-	<u>9,7800</u>	<u>0,70</u>
64	& С1545-318-12 варіант 3	Гнучка вставка ВВГ225	шт	1	<u>1280,02</u>	-	1280,02	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	& С130-231-16 варіант 4	Вставка гнучка 151x141	шт	1	<u>1374,96</u>	-	1374,96	-	-	-	-
66	КБ20-13-6	Установлення клапанів зворотних периметром до 1600 мм	1 клапан	3	<u>368,27</u> 239,89	-	1104,81	719,67	-	<u>2,1800</u>	<u>6,54</u>
67	& С1630-178-9	Клапан повітряний 400x200мм	шт	2	<u>2499,57</u>	-	4999,14	-	-	-	-
68	& С113-229-1-15	Клапан каналний зворотний лепестковий прямокутного перерізу С-KOL-40-20	шт	1	<u>2681,18</u>	-	2681,18	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 4							40344,02	1741,75	<u>15,93</u>		<u>15,30</u>
Разом будівельні роботи, грн.							40344,02				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							38586,34				
всього заробітна плата, грн.							1741,75				
Загальновиробничі витрати, грн.							4034,42				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							44378,44				
Всього по розділу 4							44378,44				
Розділ 5. П1.3 обладнання											
69	КБ20-32-2	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,05 т	1 шт	1	<u>1027,52</u> 1008,23	<u>15,93</u>	1027,52	1008,23	<u>15,93</u>	<u>8,4300</u>	<u>8,43</u>
70	& 2308-109-2 варіант 1	Відцентровий вентилятор ВЕНТС ВЦУН 400x183-2,2-6	шт	1	<u>61483,27</u>	-	61483,27	-	-	-	-
71	КБ20-25-5	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-5 діаметром обичайки 400 мм	1 шт	1	<u>4291,58</u> 340,02	-	4291,58	340,02	-	<u>3,0900</u>	<u>3,09</u>
72	С130-234 варіант 2	Віброганчик до вентилятора ВЦУН 400x183-2,2-2-6	шт	1	<u>3902,02</u>	-	3902,02	-	-	-	-
73	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	0,64	<u>1088,58</u> 1063,09	-	696,69	680,38	-	<u>9,7800</u>	<u>6,26</u>
74	& С1545-318-12 варіант 4	Гнучка вставка ВВГ 400	шт	1	<u>662,99</u>	-	662,99	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
75	& С130-231-16 варіант 5	Вставка гнучка 272x268	шт	1	<u>1884,91</u>	-	1884,91	-	-	-	-	
76	КБ20-13-7	Установлення клапанів зворотних периметром до 2400 мм	1 клапан	3	<u>558,53</u> 357,63	-	1675,59	1072,89	-	<u>3,2500</u>	<u>9,75</u>	
77	& С1630-178-9 варіант 1	Клапан повітряний 700x400мм	шт	2	<u>2906,51</u>	-	5813,02	-	-	-	-	
78	& С113-229-1-15 варіант 1	Клапан каналний зворотний пелюстковий прямокутного перерізу С-KOL-70-40	шт	1	<u>3366,55</u>	-	3366,55	-	-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 5							84804,14	3101,52	<u>15,93</u>		<u>27,53</u>	
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.							84804,14					
							81686,69					
							3101,52					
							8480,41					
							-					
							-					
							93284,55					
Всього по розділу 5							93284,55					
Розділ 6. ВЗ обладнання												
79	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	2	<u>1088,58</u> 1063,09	-	2177,16	2126,18	-	<u>9,7800</u>	<u>19,56</u>	
80	& С1545-318-12 варіант 1	Гнучка вставка ВВГ315	шт	2	<u>416,17</u>	-	832,34	-	-	-	-	
81	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	1 шт	1	<u>1478,96</u> 1178,00	<u>15,93</u>	1478,96	1178,00	<u>15,93</u>	<u>10,2000</u>	<u>10,20</u>	
82	& 2308-103-1 варіант 4	Вентилятор каналний змішаного типу ТТ PRO 315 VENTS	шт	1	<u>8066,57</u>	-	8066,57	-	-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 6							12555,03	3304,18	<u>15,93</u>		<u>29,76</u>	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							12555,03					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		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.					9234,92 3304,18 1255,52 - - 13810,55					
		----- Всього по розділу 6					13810,55					
		Розділ 7. В4 обладнання										
83	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	2	<u>1088,58</u> 1063,09	-	2177,16	2126,18	-	<u>9,7800</u>	<u>19,56</u>	
84	& С1545-318-12 варіант 1	Гнучка вставка ВВГ315	шт	2	<u>416,17</u>	-	832,34	-	-	-	-	
85	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	1 шт	1	<u>1478,96</u> 1178,00	<u>15,93</u>	1478,96	1178,00	<u>15,93</u>	<u>10,2000</u>	<u>10,20</u>	
86	& 2308-103-1 варіант 4	Вентилятор каналний змішаного типу ТТ PRO 315 VENTS	шт	1	<u>8066,57</u>	-	8066,57	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 7					12555,03	3304,18	<u>15,93</u>		<u>29,76</u>	
		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.					12555,03 9234,92 3304,18 1255,52 - - 13810,55					
		----- Всього по розділу 7					13810,55					
		Розділ 8. В5 обладнання										
87	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	2	<u>1088,58</u> 1063,09	-	2177,16	2126,18	-	<u>9,7800</u>	<u>19,56</u>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
88	& С1545-318-12 варіант 2	Гнучка вставка ВВГ160	шт	2	<u>222,39</u>	-	444,78	-	-	-	-	
89	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	1 шт	1	<u>1478,96</u> <u>1178,00</u>	<u>15,93</u>	1478,96	1178,00	<u>15,93</u>	<u>10,2000</u>	<u>10,20</u>	
90	& 2308-103-1 варіант 3	Вентилятор каналний змішаного типу ТТ PRO 160 VENTS	шт	1	<u>4903,86</u>	-	4903,86	-	-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 8							9004,76	3304,18	<u>15,93</u>		<u>29,76</u>	
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.							9004,76					
-----							5684,65					
							3304,18					
							900,49					
							-					
							-					
							9905,25					
Всього по розділу 8							9905,25					
Розділ 9. В6 обладнання												
91	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	2	<u>1088,58</u> <u>1063,09</u>	-	2177,16	2126,18	-	<u>9,7800</u>	<u>19,56</u>	
92	& С1545-318-12 варіант 2	Гнучка вставка ВВГ160	шт	2	<u>222,39</u>	-	444,78	-	-	-	-	
93	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	1 шт	1	<u>1478,96</u> <u>1178,00</u>	<u>15,93</u>	1478,96	1178,00	<u>15,93</u>	<u>10,2000</u>	<u>10,20</u>	
94	& 2308-103-1 варіант 3	Вентилятор каналний змішаного типу ТТ PRO 160 VENTS	шт	1	<u>4903,86</u>	-	4903,86	-	-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 9							9004,76	3304,18	<u>15,93</u>		<u>29,76</u>	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.							9004,76					
							5684,65					
							3304,18					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					900,49 - - 9905,25				
		Всього по розділу 9					9905,25				
		Розділ 10. В7 обладнання									
95	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	2	<u>1088,58</u> 1063,09	-	2177,16	2126,18	-	<u>9,7800</u>	<u>19,56</u>
96	& С1545-318-12 варіант 2	Гнучка вставка ВВГ160	шт	2	<u>222,39</u> -	-	444,78	-	-	-	-
97	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	1 шт	1	<u>1478,96</u> 1178,00	<u>15,93</u>	1478,96	1178,00	<u>15,93</u>	<u>10,2000</u>	<u>10,20</u>
98	& 2308-103-1 варіант 3	Вентилятор каналний змішаного типу ТТ PRO 160 VENTS	шт	1	<u>4903,86</u> -	-	4903,86	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 10					9004,76	3304,18	<u>15,93</u>		<u>29,76</u>
		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.					9004,76 5684,65 3304,18 900,49 - - 9905,25				
		Всього по розділу 10					9905,25				
		Розділ 11. В8 обладнання									
99	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	2	<u>1088,58</u> 1063,09	-	2177,16	2126,18	-	<u>9,7800</u>	<u>19,56</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	& С1545-318-12 варіант 1	Гнучка вставка ВВГ315	шт	2	416,17	-	832,34	-	-	-	-
101	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	1 шт	1	1478,96	15,93	1478,96	1178,00	15,93	10,2000	10,20
102	& 2308-103-1 варіант 5	Вентилятор каналний вибухозахищений для дизельгенератора RVK-EX 315D4 VENTS	шт	1	71746,85	-	71746,85	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 11					76235,31	3304,18	15,93		29,76
		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.					76235,31 72915,20 3304,18 7623,55 - - 83858,86		-		-
		Всього по розділу 11					83858,86				
		Разом прямі витрати по відділу 1					1340483,5	120462,47	11713,27		1039,65
		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.					5 1340483,5 5 1208307,8 1 120462,47 134049,10 - - 1474532,6 5		-		-
		Всього по відділу 1					1474532,6 5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Відділ 2. Повітророзподільовичі									
		Розділ 1. Система ПВ1; ПВ2; ПЗ									
103	КБ20-12-9	Установлення ґрат жалюзійних сталєх регулювальних (противибуховий пристрій)	1 ґрата	4	<u>249,45</u> 202,71	<u>11,96</u> -	997,80	810,84	<u>47,84</u> -	<u>1,8200</u> -	<u>7,28</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					997,80	810,84	<u>47,84</u> -		<u>7,28</u> -
		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.					997,80 139,12 810,84 99,80 - - 1097,60				
		Всього по розділу 1					1097,60				
		Розділ 2. Система В1									
104	КБ20-12-9	Установлення ґрат жалюзійних сталєх регулювальних (противибуховий пристрій)	1 ґрата	1	<u>249,45</u> 202,71	<u>11,96</u> -	249,45	202,71	<u>11,96</u> -	<u>1,8200</u> -	<u>1,82</u> -
105	КБ20-12-9	Установлення ґрат жалюзійних алюмінієвих регулювальних	1 ґрата	5	<u>218,68</u> 202,71	<u>11,96</u> -	1093,40	1013,55	<u>59,80</u> -	<u>1,8200</u> -	<u>9,10</u> -
106 & С111-175-9		ґрата дворядні регулюємі алюмінієві 500х300мм РВ500х300	шт	5	<u>929,82</u> -	<u>-</u> -	4649,10	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					5991,95	1216,26	<u>71,76</u> -		<u>10,92</u> -
		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.					5991,95 4703,93 1216,26 599,20 - - 6591,15				

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

		Всього по розділу 2						6591,15				
		Розділ 3. Система В2										
107	КБ20-12-9	Установлення ґрат жалюзійних сталевих регулювальних (протипухоховий пристрій)	1 ґрата	2	<u>249,45</u> 202,71	<u>11,96</u> -	498,90	405,42	<u>23,92</u> -	<u>1,8200</u> -	<u>3,64</u> -	
108	КБ20-12-9	Установлення ґрат жалюзійних алюмінієвих регулювальних	1 ґрата	13	<u>218,68</u> 202,71	<u>11,96</u> -	2842,84	2635,23	<u>155,48</u> -	<u>1,8200</u> -	<u>23,66</u> -	
109	& С111-175-9	ґрата дворядні регулюємі алюмінієві 500х300мм РВ500х300	шт	13	<u>929,82</u> -	- -	12087,66	-	- -	- -	- -	
110	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм (анемостат)	1 клапан	13	<u>290,76</u> 192,57	- -	3779,88	2503,41	- -	<u>1,7500</u> -	<u>22,75</u> -	
111	& Т_С1545-183-22-11 варіант 1	Анемостат металевий витяжний для круглих каналів DVS160	шт	13	<u>214,59</u> -	- -	2789,67	-	- -	- -	- -	
		Разом прямі витрати по розділу 3						21998,95	5544,06	<u>179,40</u> -		<u>50,05</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн.						21998,95				
		Всього будівельні роботи, грн.						24198,92				

		Всього по розділу 3						24198,92				
		Розділ 4. Система В3										
112	КБ20-12-9	Установлення ґрат жалюзійних сталевих регулювальних (протипухоховий пристрій)	1 ґрата	1	<u>249,45</u> 202,71	<u>11,96</u> -	249,45	202,71	<u>11,96</u> -	<u>1,8200</u> -	<u>1,82</u> -	
113	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм (анемостат)	1 клапан	12	<u>290,76</u> 192,57	- -	3489,12	2310,84	- -	<u>1,7500</u> -	<u>21,00</u> -	
114	& Т_С1545-183-22-11 варіант 1	Анемостат металевий витяжний для круглих каналів DVS160	шт	12	<u>214,59</u> -	- -	2575,08	-	- -	- -	- -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
118	КБ20-12-9	Установлення ґрат жалюзійних сталевих регульовальних (противибуховий пристрій на викид повітря)	1 ґрата	1	<u>249,45</u> 202,71	<u>11,96</u> -	249,45	202,71	<u>11,96</u> -	<u>1,8200</u> -	<u>1,82</u> -	
119	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм (анемостат)	1 клапан	1	<u>290,76</u> 192,57	- -	290,76	192,57	- -	<u>1,7500</u> -	<u>1,75</u> -	
120	& Т_С1545-183-22-11 варіант 1	Анемостат металевий витяжний для круглих каналів DVS160	шт	1	<u>214,59</u> -	- -	214,59	-	- -	- -	- -	
Разом прямі витрати по розділу 6							754,80	395,28	<u>11,96</u> -		<u>3,57</u> -	
Разом будівельні роботи, грн.							754,80					
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							347,56					
всього заробітна плата, грн.							395,28					
Загальновиробничі витрати, грн.							75,49					
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-					
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-					
Всього будівельні роботи, грн.							830,29					

Всього по розділу 6							830,29					
Розділ 7. Система В6												
121	КБ20-12-9	Установлення ґрат жалюзійних сталевих регульовальних (противибуховий пристрій на викид повітря)	1 ґрата	1	<u>249,45</u> 202,71	<u>11,96</u> -	249,45	202,71	<u>11,96</u> -	<u>1,8200</u> -	<u>1,82</u> -	
122	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм (анемостат)	1 клапан	1	<u>290,76</u> 192,57	- -	290,76	192,57	- -	<u>1,7500</u> -	<u>1,75</u> -	
123	& Т_С1545-183-22-11 варіант 1	Анемостат металевий витяжний для круглих каналів DVS160	шт	1	<u>214,59</u> -	- -	214,59	-	- -	- -	- -	
Разом прямі витрати по розділу 7							754,80	395,28	<u>11,96</u> -		<u>3,57</u> -	
Разом будівельні роботи, грн.							754,80					
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							347,56					
всього заробітна плата, грн.							395,28					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					75,49 - - 830,29				
		----- Всього по розділу 7					830,29				
		Розділ 8. Система В7									
124	КБ20-12-9	Установлення ґрат жалюзійних сталевих регульовальних (противибуховий пристрій на викид повітря)	1 ґрата	1	<u>249,45</u> 202,71	<u>11,96</u> -	249,45 -	202,71	<u>11,96</u> -	<u>1,8200</u> -	<u>1,82</u> -
125	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм (анемостат)	1 клапан	2	<u>290,76</u> 192,57	- -	581,52 -	385,14	- -	<u>1,7500</u> -	<u>3,50</u> -
126	& Т_С1545-183-22-11 варіант 1	Анемостат металевий витяжний для круглих каналів DVS160	шт	2	<u>214,59</u> -	- -	429,18 -	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 8					1260,15	587,85	<u>11,96</u> -		<u>5,32</u> -
		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.					1260,15 660,34 587,85 126,03 - - 1386,18				
		----- Всього по розділу 8					1386,18				
		Розділ 9. Система В8									
127	КБ20-12-9	Установлення ґрат жалюзійних сталевих регульовальних	1 ґрата	3	<u>249,45</u> 202,71	<u>11,96</u> -	748,35 -	608,13	<u>35,88</u> -	<u>1,8200</u> -	<u>5,46</u> -
128	& С111-175-9	ґрата дворядні регулюємі алюмінієві 500x300мм РВ500x300	шт	1	<u>929,82</u> -	- -	929,82 -	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
129	& С111-175-9 варіант 1	Грата зовнішня краплевідбійна із захисною сіткою 500x300мм 3070-1Н	шт	1	<u>899,22</u>	-	899,22	-	-	-	-
130	& С111-175-9 варіант 2	Грата фасадні краплевідбійні 500x400мм	шт	1	<u>1104,22</u>	-	1104,22	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 9							3681,61	608,13	<u>35,88</u>		<u>5,46</u>
Разом будівельні роботи, грн.							3681,61				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							3037,60				
всього заробітна плата, грн.							608,13				
Загальновиробничі витрати, грн.							368,17				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							4049,78				

Всього по розділу 9							4049,78				
Розділ 10. Система В8											
131	КБ20-12-9	Установлення ґрат жалюзійних сталевих регульовальних	1 ґрата	5	<u>249,45</u>	<u>11,96</u>	1247,25	1013,55	<u>59,80</u>	<u>1,8200</u>	<u>9,10</u>
132	& С111-175-9	Грата дворядні регулюємі алюмінієві 500x300мм РВ500x300	шт	5	<u>929,82</u>	-	4649,10	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 10							5896,35	1013,55	<u>59,80</u>		<u>9,10</u>
Разом будівельні роботи, грн.							5896,35				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							4823,00				
всього заробітна плата, грн.							1013,55				
Загальновиробничі витрати, грн.							589,65				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							6486,00				

Всього по розділу 10							6486,00				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 11. Система П2									
133	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм (анемостат)	1 клапан	5	<u>290,76</u> 192,57	-	1453,80	962,85	-	<u>1,7500</u>	<u>8,75</u>
134	& Т_С1545-183-22-11 варіант 1	Анемостат металевий витяжний для круглих каналів DVS160	шт	5	<u>214,59</u>	-	1072,95	-	-	-	-
135	КБ20-12-9	Установлення ґрат жалюзійних сталевих регулювальних	1 ґрата	12	<u>249,45</u> 202,71	<u>11,96</u>	2993,40	2432,52	<u>143,52</u>	<u>1,8200</u>	<u>21,84</u>
136	& С111-175-9	ґрата дворядні регулюємі алюмінієві 500х300мм РВ500х300	шт	12	<u>929,82</u>	-	11157,84	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 11					16677,99	3395,37	<u>143,52</u>		<u>30,59</u>
		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.					16677,99 13139,10 3395,37 1667,86 - -				
		Всього по розділу 11					18345,85				
		Розділ 12. ґрата в дверях									
137	КБ20-12-9	Установлення ґрат жалюзійних сталевих регулювальних	1 ґрата	10	<u>249,45</u> 202,71	<u>11,96</u>	2494,50	2027,10	<u>119,60</u>	<u>1,8200</u>	<u>18,20</u>
138	& С111-175-9 варіант 3	ґрата дворядні регулюємі алюмінієві 500х300мм РВ500х300	шт	2	<u>1689,64</u>	-	3379,28	-	-	-	-
139	& С111-175-9 варіант 4	ґрата дворядні регулюємі алюмінієві 500х450мм	шт	1	<u>1279,64</u>	-	1279,64	-	-	-	-
140	& С111-175-9 варіант 5	ґрата дворядні регулюємі алюмінієві 200х150мм	шт	4	<u>316,86</u>	-	1267,44	-	-	-	-
141	& С111-175-9 варіант 6	ґрата дворядні регулюємі алюмінієві 400х300мм	шт	2	<u>784,99</u>	-	1569,98	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
142	& C111-175-9 варіант 7	Грата дворядні регулюємі алюмінієві 400x400мм	шт	1	978,77	-	978,77	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 12					10969,61	2027,10	119,60		18,20
		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.					10969,61 8822,91 2027,10 1097,02 - - 12066,63		-		-
		Всього по розділу 12					12066,63				
		Разом прямі витрати по відділу 2					81611,31	21020,82	717,60		189,70
		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.					81611,31 59872,89 21020,82 8161,54 - - 89772,85		-		-
		Всього по відділу 2					89772,85				
		<u>Відділ 3. Арматура повітроводів</u>									
		Розділ 1. Система В1									
143	КБ20-13-6	Установлення клапанів зворотних периметром до 1600 мм	1 клапан	1	368,27 239,89	-	368,27	239,89	-	2,1800	2,18
144	& C130-37-1 варіант 1	Клапан повітряний для прямокутних каналів розміром 400x350	шт	1	3687,98	-	3687,98	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		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.					29446,38 2519,93 3196,65 - - 35162,96					
		----- Всього по розділу 2					35162,96					
		Розділ 3. Система В3										
155	KB20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	13	<u>290,76</u> 192,57	-	3779,88	2503,41	-	<u>1,7500</u>	<u>22,75</u>	
156	& C1630-178-2	Клапан універсальний повітряний для круглих каналів ДКК-160	шт	12	<u>935,04</u>	-	11220,48	-	-	-	-	
157	& C1630-178-2 варіант 1	Клапан зворотній RSK 315мм	шт	1	<u>956,46</u>	-	956,46	-	-	-	-	
		Разом прями витрати по розділу 3					15956,82	2503,41	-		<u>22,75</u>	
		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.					15956,82 13453,41 2503,41 1595,69 - - 17552,51					
		----- Всього по розділу 3					17552,51					
		Розділ 4. Система В4										
158	KB20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	13	<u>290,76</u> 192,57	-	3779,88	2503,41	-	<u>1,7500</u>	<u>22,75</u>	
159	& C1630-178-2	Клапан універсальний повітряний для круглих каналів ДКК-160	шт	12	<u>935,04</u>	-	11220,48	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
160	& С1630-178-2 варіант 1	Клапан зворотній RSK 315мм	шт	1	956,46	-	956,46	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					15956,82	2503,41	-		22,75
		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.					15956,82 13453,41 2503,41 1595,69 - - 17552,51				
		----- Всього по розділу 4					17552,51				
		Розділ 5. Система В5									
161	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	2	290,76	-	581,52	385,14	-	1,7500	3,50
162	& С1630-178-2	Клапан універсальний повітряний для круглих каналів ДКК-160	шт	1	935,04	-	935,04	-	-	-	-
163	& С1630-178-2 варіант 2	Канал -КОЛ-К-160	шт	1	654,57	-	654,57	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					2171,13	385,14	-		3,50
		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.					2171,13 1785,99 385,14 217,12 - - 2388,25				
		----- Всього по розділу 5					2388,25				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 6. Система В6									
164	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	2	<u>290,76</u> 192,57	-	581,52	385,14	-	<u>1,7500</u>	<u>3,50</u>
165	& С1630-178-2	Клапан універсальний повітряний для круглих каналів ДКК-160	шт	1	<u>935,04</u>	-	935,04	-	-	-	-
166	& С1630-178-2 варіант 2	Канал -КОЛ-К-160	шт	1	<u>654,57</u>	-	654,57	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					2171,13	385,14	-		<u>3,50</u>
		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.					2171,13 1785,99 385,14 217,12 - - 2388,25				
		Всього по розділу 6					2388,25				
		Розділ 7. Система В7									
167	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	3	<u>290,76</u> 192,57	-	872,28	577,71	-	<u>1,7500</u>	<u>5,25</u>
168	& С1630-178-2	Клапан універсальний повітряний для круглих каналів ДКК-160	шт	1	<u>935,04</u>	-	935,04	-	-	-	-
169	& С1630-178-2 варіант 2	Канал -КОЛ-К-160	шт	2	<u>654,57</u>	-	1309,14	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 7					3116,46	577,71	-		<u>5,25</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					3116,46 2538,75 577,71				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					311,66 - - 3428,12				
		Всього по розділу 7					3428,12				
170	КБ20-13-1	Розділ 8. Система В8 Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	1	290,76	-	290,76	192,57	-	1,7500	1,75
171	& С1630-178-2 варіант 1	Клапан зворотній RSK 315мм	шт	1	192,57 956,46	-	956,46	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 8					1247,22	192,57	-		1,75
		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.					1247,22 1054,65 192,57 124,73 - - 1371,95				
		Всього по розділу 8					1371,95				
172	КБ20-13-6	Розділ 9. Система П1 Установлення клапанів зворотних периметром до 1600 мм	1 клапан	1	368,27	-	368,27	239,89	-	2,1800	2,18
173	& С130-37-1 варіант 6	Клапан повітряний для прямокутних каналів розміром 450x350	шт	1	239,89 4046,98	-	4046,98	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 9					4415,25	239,89	-		2,18
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4415,25 4175,36				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиборні витрати, грн. трудомісткість в загальновиборні витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборні витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					239,89 441,53 - - 4856,78				
		Всього по розділу 9					4856,78				
		Розділ 10. Система П2									
174	КБ20-13-6	Установлення клапанів зворотних периметром до 1600 мм	1 клапан	2	<u>368,27</u> 239,89	-	736,54	479,78	-	<u>2,1800</u>	<u>4,36</u>
175	& С130-37-1 варіант 6	Клапан повітряний для прямокутних каналів розміром 450x350	шт	1	<u>4046,98</u>	-	4046,98	-	-	-	-
176	& С130-37-1 варіант 4	Клапан повітряний для прямокутних каналів розміром 500x300	шт	1	<u>4097,98</u>	-	4097,98	-	-	-	-
177	КБ20-13-7	Установлення клапанів зворотних периметром до 2400 мм	1 клапан	1	<u>558,53</u> 357,63	-	558,53	357,63	-	<u>3,2500</u>	<u>3,25</u>
178	& С130-37-1 варіант 7	Клапан повітряний для прямокутних каналів розміром 600x300	шт	1	<u>5607,43</u>	-	5607,43	-	-	-	-
179	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	5	<u>290,76</u> 192,57	-	1453,80	962,85	-	<u>1,7500</u>	<u>8,75</u>
180	& С1630-178-2	Клапан універсальний повітряний для круглих каналів ДКК-160	шт	5	<u>935,04</u>	-	4675,20	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 10					21176,46	1800,26	-		<u>16,36</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборні витрати, грн. трудомісткість в загальновиборні витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборні витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					21176,46 19376,20 1800,26 2117,65 - - 23294,11				
		Всього по розділу 10					23294,11				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
183	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм	100м2	0,0213	<u>35397,03</u> 26055,39	<u>273,89</u> -	753,96	554,98	<u>5,83</u> -	<u>239,7000</u> -	<u>5,11</u> -
184	С130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	2,06	<u>767,81</u> -	- -	1581,69	-	- -	- -	- -
185 & С130-1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	0,07	<u>880,24</u> -	- -	61,62	-	- -	- -	- -	- -
186	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,4022	<u>31067,72</u> 22544,38	<u>273,89</u> -	12495,44	9067,35	<u>110,16</u> -	<u>207,4000</u> -	<u>83,42</u> -
187	С130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	34,22	<u>767,81</u> -	- -	26274,46	-	- -	- -	- -
188 & С130-1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	6	<u>880,24</u> -	- -	5281,44	-	- -	- -	- -	- -
189	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,8174	<u>26914,18</u> 16963,72	<u>159,00</u> -	21999,65	13866,14	<u>129,97</u> -	<u>156,0600</u> -	<u>127,56</u> -
190	С130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	70,42	<u>767,81</u> -	- -	54069,18	-	- -	- -	- -
191 & С130-1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	11,32	<u>880,24</u> -	- -	9964,32	-	- -	- -	- -	- -
192	КБ20-9-1	Прокладання повітроводів для із листової сталі товщиною 2мм	100м2	0,009	<u>62182,67</u> 49114,39	<u>4810,59</u> -	559,64	442,03	<u>43,30</u> -	<u>404,6000</u> -	<u>3,64</u> -
193	С1630-319 варіант 1	Повітроводи із оцинкованої сталі товщиною 2 мм, прямокутні, периметр до 5200 мм з фасонними частинами	м2	0,9	<u>1141,93</u> -	- -	1027,74	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					134069,14	23930,50	<u>289,26</u> -		<u>219,73</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					134069,14				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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.					109849,38 23930,50 13406,74 - - 147475,88				
		----- Всього по розділу 1					147475,88				
		Розділ 2. Система В2									
194	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,2072	<u>37804,42</u> 28457,66	<u>273,89</u> -	7833,08	5896,43	<u>56,75</u> -	<u>261,8000</u> -	<u>54,24</u> -
195	С130-1124 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	17,19	<u>685,50</u> -	- -	11783,75	-	- -	- -	- -
196	С130-1124 варіант 2	Фасонні частини повітроводів класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	3,53	<u>746,08</u> -	- -	2633,66	-	- -	- -	- -
197	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	1,0011	<u>31067,72</u> 22544,38	<u>273,89</u> -	31101,89	22569,18	<u>274,19</u> -	<u>207,4000</u> -	<u>207,63</u> -
198	С130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	82,79	<u>767,81</u> -	- -	63566,99	-	- -	- -	- -
199	& С130- 1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	17,32	<u>880,24</u> -	- -	15245,76	-	- -	- -	- -
200	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	1,3458	<u>26914,18</u> 16963,72	<u>159,00</u> -	36221,10	22829,77	<u>213,98</u> -	<u>156,0600</u> -	<u>210,03</u> -
201	С130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	109,36	<u>767,81</u> -	- -	83967,70	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
202	& С130-1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	25,22	<u>880,24</u>	-	22199,65	-	-	-	-
203	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,0193	<u>23162,28</u> 13711,42	<u>159,00</u>	447,03	264,63	<u>3,07</u>	<u>126,1400</u>	<u>2,43</u>
204	С130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	1,93	<u>767,81</u>	-	1481,87	-	-	-	-
205	& С130-1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	1,93	<u>880,24</u>	-	1698,86	-	-	-	-
206	КБ20-9-1	Прокладання повітроводів для із листової сталі товщиною 2мм	100м2	0,0195	<u>62182,67</u> 49114,39	<u>4810,59</u>	1212,56	957,73	<u>93,81</u>	<u>404,6000</u>	<u>7,89</u>
207	С1630-319 варіант 1	Повітроводи із оцинкованої сталі товщиною 2 мм, прямокутні, периметр до 5200 мм з фасонними частинами	м2	1,95	<u>1141,93</u>	-	2226,76	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 2							281620,66	52517,74	<u>641,80</u>		<u>482,22</u>
Разом будівельні роботи, грн.							281620,66				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							228461,12				
всього заробітна плата, грн.							52517,74				
Загальновиробничі витрати, грн.							28161,70				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							309782,36				

Всього по розділу 2							309782,36				
Розділ 3. Система В3											
208	КБ20-9-2	Прокладання повітроводів для із листової сталі товщиною 2 мм, діаметром до 250 мм	100м2	0,0042	<u>69192,44</u> 52622,57	<u>5229,71</u>	290,61	221,01	<u>21,96</u>	<u>433,5000</u>	<u>1,82</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
209	С1630-319 варіант 2	Повітроводи із оцинкованої сталі товщиною 2 мм, круглі, діаметр до 500мм з фасонними частинами	м2	0,42	<u>1141,93</u>	-	479,61	-	-	-	-
210	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,0713	<u>37804,42</u> 28457,66	<u>273,89</u>	2695,46	2029,03	<u>19,53</u>	<u>261,8000</u>	<u>18,67</u>
211	С130-1125	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	3,46	<u>686,21</u>	-	2374,29	-	-	-	-
212	С130-1125 варіант 3	Фасонні частини повітроводів класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	3,67	<u>746,78</u>	-	2740,68	-	-	-	-
213	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,1658	<u>37804,42</u> 28457,66	<u>273,89</u>	6267,97	4718,28	<u>45,41</u>	<u>261,8000</u>	<u>43,41</u>
214	С130-1124 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	11,15	<u>685,50</u>	-	7643,33	-	-	-	-
215	С130-1124 варіант 2	Фасонні частини повітроводів класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	5,43	<u>746,08</u>	-	4051,21	-	-	-	-
216	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,0165	<u>26914,18</u> 16963,72	<u>159,00</u>	444,08	279,90	<u>2,62</u>	<u>156,0600</u>	<u>2,57</u>
217	С130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	0,53	<u>767,81</u>	-	406,94	-	-	-	-
218	& С130- 1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	1,12	<u>880,24</u>	-	985,87	-	-	-	-
219	КБ20-9-1	Прокладання повітроводів для із листової сталі товщиною 2мм	100м2	0,0548	<u>62182,67</u> 49114,39	<u>4810,59</u>	3407,61	2691,47	<u>263,62</u>	<u>404,6000</u>	<u>22,17</u>
220	С1630-319 варіант 1	Повітроводи із оцинкованої сталі товщиною 2 мм, прямокутні, периметр до 5200 мм з фасонними частинами	м2	5,48	<u>1141,93</u>	-	6257,78	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					38045,44	9939,69	<u>353,14</u>		<u>88,64</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.					38045,44 27752,61 9939,69 3804,54 - - 41849,98				

		Всього по розділу 3					41849,98				
		Розділ 4. Система В4									
221	КБ20-9-3	Прокладання повітроводів для АЕС і ТЕС із листової сталі товщиною 2 мм, діаметром до 355 мм	100м2	0,0042	<u>66825,64</u> 49733,48	<u>5594,99</u> -	280,67	208,88	<u>23,50</u> -	<u>409,7000</u> -	<u>1,72</u> -
222	С1630-319 варіант 2	Повітроводи із оцинкованої сталі товщиною 2 мм, круглі, діаметр до 500мм з фасонними частинами	м2	0,42	<u>1141,93</u> -	- -	479,61	-	- -	- -	- -
223	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,0801	<u>37804,42</u> 28457,66	<u>273,89</u> -	3028,13	2279,46	<u>21,94</u> -	<u>261,8000</u> -	<u>20,97</u> -
224	С130-1125	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	3,94	<u>686,21</u> -	- -	2703,67	-	- -	- -	- -
225	С130-1125 варіант 3	Фасонні частини повітроводів класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	4,51	<u>746,78</u> -	- -	3367,98	-	- -	- -	- -
226	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,1124	<u>37804,42</u> 28457,66	<u>273,89</u> -	4249,22	3198,64	<u>30,79</u> -	<u>261,8000</u> -	<u>29,43</u> -
227	С130-1124 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	6,07	<u>685,50</u> -	- -	4160,99	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
228	С130-1124 варіант 2	Фасонні частини повітроводів класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	5,17	<u>746,08</u>	-	3857,23	-	-	-	-
229	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,0112	<u>26914,18</u> 16963,72	<u>159,00</u>	301,44	189,99	<u>1,78</u>	<u>156,0600</u>	<u>1,75</u>
230	& С130- 1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	1,12	<u>880,24</u>	-	985,87	-	-	-	-
231	КБ20-9-1	Прокладання повітроводів для із листової сталі товщиною 2мм	100м2	0,066	<u>62182,67</u> 49114,39	<u>4810,59</u>	4104,06	3241,55	<u>317,50</u>	<u>404,6000</u>	<u>26,70</u>
232	С1630-319 варіант 1	Повітроводи із оцинкованої сталі товщиною 2 мм, прямокутні, периметр до 5200 мм з фасонними частинами	м2	6,6	<u>1141,93</u>	-	7536,74	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							35055,61	9118,52	<u>395,51</u>		<u>80,57</u>
Разом будівельні роботи, грн.							35055,61				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							25541,58				
всього заробітна плата, грн.							9118,52				
Загальновиробничі витрати, грн.							3505,54				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							38561,15				

Всього по розділу 4							38561,15				
Розділ 5. Система В5											
233	КБ20-9-3	Прокладання повітроводів для АЕС і ТЕС із листової сталі товщиною 2 мм, діаметром до 355 мм	100м2	0,0081	<u>66825,64</u> 49733,48	<u>5594,99</u>	541,29	402,84	<u>45,32</u>	<u>409,7000</u>	<u>3,32</u>
234	С1630-319 варіант 2	Повітроводи із оцинкованої сталі товщиною 2 мм, круглі, діаметр до 500мм з фасонними частинами	м2	0,81	<u>1141,93</u>	-	924,96	-	-	-	-
235	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,0021	<u>37804,42</u> 28457,66	<u>273,89</u>	79,39	59,76	<u>0,58</u>	<u>261,8000</u>	<u>0,55</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
236	С130-1124 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	0,21	<u>685,50</u>	-	143,96	-	-	-	-
237	КБ20-9-1	Прокладання повітроводів для із листової сталі товщиною 2мм	100м2	0,0339	<u>62182,67</u> 49114,39	<u>4810,59</u>	2107,99	1664,98	<u>163,08</u>	<u>404,6000</u>	<u>13,72</u>
238	С1630-319 варіант 1	Повітроводи із оцинкованої сталі товщиною 2 мм, прямокутні, периметр до 5200 мм з фасонними частинами	м2	3,59	<u>1141,93</u>	-	4099,53	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							7897,12	2127,58	<u>208,98</u>		<u>17,59</u>
Разом будівельні роботи, грн.							7897,12				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							5560,56				
всього заробітна плата, грн.							2127,58				
Загальновиробничі витрати, грн.							789,70				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							8686,82				

Всього по розділу 5							8686,82				
Розділ 6. Система В6											
239	КБ20-9-3	Прокладання повітроводів із листової сталі товщиною 2 мм, діаметром до 355 мм	100м2	0,0077	<u>66825,64</u> 49733,48	<u>5594,99</u>	514,56	382,95	<u>43,08</u>	<u>409,7000</u>	<u>3,15</u>
240	С1630-319 варіант 2	Повітроводи із оцинкованої сталі товщиною 2 мм, круглі, діаметр до 500мм з фасонними частинами	м2	0,77	<u>1141,93</u>	-	879,29	-	-	-	-
241	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,0113	<u>37804,42</u> 28457,66	<u>273,89</u>	427,19	321,57	<u>3,09</u>	<u>261,8000</u>	<u>2,96</u>
242	С130-1124 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	1,13	<u>685,50</u>	-	774,62	-	-	-	-
243	КБ20-9-1	Прокладання повітроводів для із листової сталі товщиною 2мм	100м2	0,0394	<u>62182,67</u> 49114,39	<u>4810,59</u>	2450,00	1935,11	<u>189,54</u>	<u>404,6000</u>	<u>15,94</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
244	С1630-319 варіант 1	Повітроводи із оцинкованої сталі товщиною 2 мм, прямокутні, периметр до 5200 мм з фасонними частинами	м2	3,94	<u>1141,93</u>	-	4499,20	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					9544,86	2639,63	<u>235,71</u>		<u>22,05</u>
		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.					9544,86 6669,52 2639,63 954,48 - -				
		Всього по розділу 6					10499,34				
		Розділ 7. Система В7									
245	КБ20-9-3	Прокладання повітроводів із листової сталі товщиною 2 мм, діаметром до 355 мм	100м2	0,0268	<u>66825,64</u> 49733,48	<u>5594,99</u>	1790,93	1332,86	<u>149,95</u>	<u>409,7000</u>	<u>10,98</u>
246	С1630-319 варіант 2	Повітроводи із оцинкованої сталі товщиною 2 мм, круглі, діаметр до 500мм з фасонними частинами	м2	2,68	<u>1141,93</u>	-	3060,37	-	-	-	-
247	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,0341	<u>37804,42</u> 28457,66	<u>273,89</u>	1289,13	970,41	<u>9,34</u>	<u>261,8000</u>	<u>8,93</u>
248	С130-1124 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	2,23	<u>685,50</u>	-	1528,67	-	-	-	-
249	С130-1124 варіант 2	Фасонні частини повітроводів класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	1,18	<u>746,08</u>	-	880,37	-	-	-	-
250	КБ20-9-1	Прокладання повітроводів для із листової сталі товщиною 2мм	100м2	0,034	<u>62182,67</u> 49114,39	<u>4810,59</u>	2114,21	1669,89	<u>163,56</u>	<u>404,6000</u>	<u>13,76</u>
251	С1630-319 варіант 1	Повітроводи із оцинкованої сталі товщиною 2 мм, прямокутні, периметр до 5200 мм з фасонними частинами	м2	3,83	<u>1141,93</u>	-	4373,59	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 7					15037,27	3973,16	<u>322,85</u>		<u>33,67</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					15037,27		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10741,26				
		всього заробітна плата, грн.					3973,16				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1503,71				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					16540,98				

		Всього по розділу 7					16540,98				
		Розділ 8. Система В8									
252	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,0235	<u>31067,72</u> <u>22544,38</u>	<u>273,89</u> -	730,09	529,79	<u>6,44</u> -	<u>207,4000</u> -	<u>4,87</u> -
253	С130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	1,09	<u>767,81</u> -	- -	836,91	-	- -	- -	- -
254	& С130-1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	1,26	<u>880,24</u> -	- -	1109,10	-	- -	- -	- -
255	КБ20-3-5	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 355 мм	100м2	0,0042	<u>34578,73</u> <u>26055,39</u>	<u>273,89</u> -	145,23	109,43	<u>1,15</u> -	<u>239,7000</u> -	<u>1,01</u> -
256	С130-1126	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,6 мм, круглого перерізу, діаметр від 250 до 450 мм	м2	0,42	<u>669,60</u> -	- -	281,23	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 8					3102,56	639,22	<u>7,59</u>		<u>5,88</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					3102,56				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2455,75				
		всього заробітна плата, грн.					639,22				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					310,25 - - 3412,81				
		----- Всього по розділу 8					3412,81				
		Розділ 9. Система П1									
257	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,5574	<u>31067,72</u> 22544,38	<u>273,89</u> -	17317,15	12566,24	<u>152,67</u> -	<u>207,4000</u> -	<u>115,60</u> -
258	С130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	48,35	<u>767,81</u> -	- -	37123,61	-	- -	- -	- -
259 & 260	С130-1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	7,39	<u>880,24</u> -	- -	6504,97	-	- -	- -	- -
260	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,0581	<u>26914,18</u> 16963,72	<u>159,00</u> -	1563,71	985,59	<u>9,24</u> -	<u>156,0600</u> -	<u>9,07</u> -
261	С130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	2,38	<u>767,81</u> -	- -	1827,39	-	- -	- -	- -
262	& С130-1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	3,43	<u>880,24</u> -	- -	3019,22	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 9					67356,05	13551,83	<u>161,91</u> -		<u>124,67</u> -
		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.					67356,05 53642,31 13551,83 6735,51 - -				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					74091,56				

		Всього по розділу 9					74091,56				
		Розділ 10. Система П2									
263	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,0369	<u>37804,42</u> 28457,66	<u>273,89</u> -	1394,98	1050,09	<u>10,11</u> -	<u>261,8000</u> -	<u>9,66</u> -
264	С130-1124 варіант 2	Фасонні частини повітроводів класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	3,69	<u>746,08</u> -	- -	2753,04	-	- -	- -	- -
265	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,589	<u>31067,72</u> 22544,38	<u>273,89</u> -	18298,89	13278,64	<u>161,32</u> -	<u>207,4000</u> -	<u>122,16</u> -
266	С130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	52,75	<u>767,81</u> -	- -	40501,98	-	- -	- -	- -
267	& С130- 1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	6,15	<u>880,24</u> -	- -	5413,48	-	- -	- -	- -
268	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	1,3504	<u>26914,18</u> 16963,72	<u>159,00</u> -	36344,91	22907,81	<u>214,71</u> -	<u>156,0600</u> -	<u>210,74</u> -
269	С130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	94,14	<u>767,81</u> -	- -	72281,63	-	- -	- -	- -
270	& С130- 1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	40,87	<u>880,24</u> -	- -	35975,41	-	- -	- -	- -
271	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,0539	<u>23162,28</u> 13711,42	<u>159,00</u> -	1248,45	739,05	<u>8,57</u> -	<u>126,1400</u> -	<u>6,80</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
272	C130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	3,43	<u>767,81</u>	-	2633,59	-	-	-	-
273	& C130-1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	1,96	<u>880,24</u>	-	1725,27	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 10							218571,63	37975,59	<u>394,71</u>		<u>349,36</u>
Разом будівельні роботи, грн.							218571,63				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							180201,33				
всього заробітна плата, грн.							37975,59				
Загальновиробничі витрати, грн.							21856,83				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							240428,46				

Всього по розділу 10							240428,46				
Розділ 11. Система ПЗ											
274	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,6604	<u>31067,72</u> 22544,38	<u>273,89</u>	20517,12	14888,31	<u>180,88</u>	<u>207,4000</u>	<u>136,97</u>
275	C130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	52,75	<u>767,81</u>	-	40501,98	-	-	-	-
276	& C130-1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	13,29	<u>880,24</u>	-	11698,39	-	-	-	-
277	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,0712	<u>26914,18</u> 16963,72	<u>159,00</u>	1916,29	1207,82	<u>11,32</u>	<u>156,0600</u>	<u>11,11</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
278	C130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	4,35	<u>767,81</u>	-	3339,97	-	-	-	-
279	& C130-1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	2,77	<u>880,24</u>	-	2438,26	-	-	-	-
280	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,0114	<u>23162,28</u> 13711,42	<u>159,00</u>	264,05	156,31	<u>1,81</u>	<u>126,1400</u>	<u>1,44</u>
281	C130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	0,94	<u>767,81</u>	-	721,74	-	-	-	-
282	& C130-1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	0,2	<u>880,24</u>	-	176,05	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 11							81573,85	16252,44	<u>194,01</u>		<u>149,52</u>
Разом будівельні роботи, грн.							81573,85				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							65127,40				
всього заробітна плата, грн.							16252,44				
Загальновиробничі витрати, грн.							8157,27				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							89731,12				

Всього по розділу 11							89731,12				
283	КБ20-3-2	Розділ 12. П1.2 повітроводи Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,0058	<u>37804,42</u> 28457,66	<u>273,89</u>	219,27	165,05	<u>1,59</u>	<u>261,8000</u>	<u>1,52</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
284	C130-1125	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	0,12	<u>686,21</u>	-	82,35	-	-	-	-
285	C130-1125 варіант 3	Фасонні частини повітроводів класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	0,46	<u>746,78</u>	-	343,52	-	-	-	-
286	КБ20-3-10	<i>Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм</i>	100м2	0,0434	<u>31067,72</u> <u>22544,38</u>	<u>273,89</u>	1348,34	978,43	<u>11,89</u>	<u>207,4000</u>	<u>9,00</u>
287	C130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	8,99	<u>767,81</u>	-	6902,61	-	-	-	-
288	C130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	4,34	<u>767,81</u>	-	3332,30	-	-	-	-
289	& C130- 1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	4,65	<u>880,24</u>	-	4093,12	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 12							16321,51	1143,48	<u>13,48</u>		<u>10,52</u>
Разом будівельні роботи, грн.							16321,51				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							15164,55				
всього заробітна плата, грн.							1143,48				
Загальновиробничі витрати, грн.							1632,11				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							17953,62				

Всього по розділу 12							17953,62				
Розділ 13. П1.3 повітроводи											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
290	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,3309	<u>26914,18</u> 16963,72	<u>159,00</u> -	8905,90	5613,29	<u>52,61</u> -	<u>156,0600</u> -	<u>51,64</u> -
291	С130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	6	<u>767,81</u> -	- -	4606,86	-	- -	- -	- -
292	& С130-1128-1-10	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	27,09	<u>880,24</u> -	- -	23845,70	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 13					37358,46	5613,29	<u>52,61</u> -		<u>51,64</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					37358,46				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					31692,56				
		всього заробітна плата, грн.					5613,29				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3735,73				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					41094,19				

		Всього по розділу 13					41094,19				
		Разом прямі витрати по відділу 4					945554,16	179422,67	<u>3271,56</u> -		<u>1636,06</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					945554,16				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					762859,93				
		всього заробітна плата, грн.					179422,67				
		Загальновиробничі витрати, грн.					94554,11				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1040108,27				

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

		Всього по відділу 4						1040108,27				
		<u>Відділ 5. Ізоляція повітроводів</u>										
293	КБ26-24-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними прошивними фольгованими товщиною 30 мм	10 м2	2,6	1441,73 916,99	-	3748,50	2384,17	-	7,9400	20,64	
294	С1555-294 варіант 1	Плити мінераловатні фольговані, товщиною 30 мм	м2	26	243,76	-	6337,76	-	-	-	-	
295	КБ26-24-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними прошивними фольгованими товщиною 20 мм	10 м2	73,4	1441,73 916,99	-	105822,98	67307,07	-	7,9400	582,80	
296	& С1555-294-1 варіант 1	Плити мінераловатні фольговані, товщиною 20 мм	м2	734	209,97	-	154117,98	-	-	-	-	
297	КБ26-24-4	Ізоляція фасонних поверхонь матами мінераловатними прошивними фольгованими товщиною 30 мм	10 м2	2	1824,33 1257,00	-	3648,66	2514,00	-	10,5100	21,02	
298	С1555-294 варіант 1	Плити мінераловатні фольговані, товщиною 30 мм	м2	20	243,76	-	4875,20	-	-	-	-	
299	КБ26-24-4	Ізоляція фасонних поверхонь матами мінераловатними прошивними фольгованими товщиною 20 мм	10 м2	18,8	1824,33 1257,00	-	34297,40	23631,60	-	10,5100	197,59	
300	& С1555-294-1 варіант 1	Плити мінераловатні фольговані, товщиною 20 мм	м2	188	209,97	-	39474,36	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по відділу 5						352322,84	95836,84	-		822,05
		Разом будівельні роботи, грн.						352322,84				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						256486,00				
		всього заробітна плата, грн.						95836,84				
		Загальновиробничі витрати, грн.						35234,94				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						387557,78				

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

		Всього по відділу 5					387557,78				
		Разом прямі витрати по кошторису					2831694,73	428927,56	15702,43		3798,19
		Разом будівельні роботи, грн.					2831694,73				-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2387064,74				
		всього заробітна плата, грн.					428927,56				
		Загальновиробничі витрати, грн.					283172,07				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					3114866,80				

		Всього по кошторису					3114866,80				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					3798,19				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					428927,56				

Склад

С. Иванова

ГІП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-010
на вентиляції**

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2021,63705 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
1	& 2308-100-1 варіант 1	Компресорновентиляторний блок MDVi-200WV2GN1	шт	1	454954,50	-	454954,50	-	-	-	-
2	& 2308-100-2	Фреоновий повітряохолоджувач FAS-60-35-FO	шт	1	34056,59	-	34056,59	-	-	-	-
3	& 2308-100-3	Компресорно-конденсаторний блок MDOU-36HFN8	шт	1	144181,58	-	144181,58	-	-	-	-
4	& 2203-3053-2266 варіант 1	Комплект для підключення зовнішнього блоку у якості КББ MDVi-200WV2GN1	шт	1	46091,27	-	46091,27	-	-	-	-
5	& 2308-1094-9 варіант 2	Вентилятор каналний 1000x500 припливний C-KVARK-P-100-50-40-2-380	шт	1	62393,76	-	62393,76	-	-	-	-
6	& 2308-1094-9 варіант 3	Вентилятор каналний 1000x500 витяжний C-KVARK-P-100-50-40-2-380	шт	1	57082,29	-	57082,29	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& 2308-1094-8	Вентилятор каналний 600x350 припливний FAS-60-35-F-S-3,15-1,1-F	шт	1	<u>29889,01</u>	-	29889,01	-	-	-	-
8	& 2308-1094-8	Вентилятор каналний 600x350 витяжний FAS-60-35-F-S-3,15-1,1-F	шт	1	<u>29889,01</u>	-	29889,01	-	-	-	-
	варіант 1										
9	& 2203-3053-2266	Комплект автоматики	шт	2	<u>120028,78</u>	-	240057,56	-	-	-	-
	варіант 3										
10	& 2203-3053-2266	Комплект автоматики	шт	1	<u>68537,19</u>	-	68537,19	-	-	-	-
	варіант 4										
11	& 1504-12023-1	Регулятор обертів припливного вентилятора VLT Micro FC 51 1,5 кВт	шт	2	<u>16508,35</u>	-	33016,70	-	-	-	-
	варіант 1										
12	& 2308-400-33	Припливна установка чиста вентиляція, фільтровентиляція. Установка правого виконання (дивимось спиною до забору повітря) SM-SS-43	шт	1	<u>192380,76</u>	-	192380,76	-	-	-	-
13	& 2308-108-1	Противибуховий пристрій на забір повітря K-UZS-1	шт	9	<u>46692,33</u>	-	420230,97	-	-	-	-
14	& 2308-108-1	Противибуховий пристрій на викид повітря K-MZS	шт	3	<u>37253,27</u>	-	111759,81	-	-	-	-
	варіант 1										
		Разом прямі витрати по кошторису					1924521,00	-	-	-	-
		Разом устаткування, грн.					1569834,98				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					61647,44				
		Всього устаткування, грн.					1631482,42				
		Разом будівельні роботи, грн.					354686,02				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					354686,02				
		Загальновиробничі витрати, грн.					35468,61				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					390154,63				

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

		Всього по кошторису						2021637,0 5				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						-				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						-				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-011
на пусконаладку устаткування вентиляції**

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 84,04307 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,476 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 76,40276 тис. грн.
Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	КПЗ-2-14	Вентилятор радіальний [відцентровий], діаметральний або даховий, N до 10	пристр.	9	<u>2407,65</u>	-	21668,85	21668,85	-	<u>15,0000</u>	<u>135,00</u>
					2407,65	-			-	-	-
2	КПЗ-43-1	Мережі систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 5	вен.мер.	9	<u>3531,22</u>	-	31780,98	31780,98	-	<u>22,0000</u>	<u>198,00</u>
					3531,22	-			-	-	-
3	КПЗ-4-1	Установка теплообмінна з кількістю нагрівачів 1	установ.	1	<u>1123,57</u>	-	1123,57	1123,57	-	<u>7,0000</u>	<u>7,00</u>
					1123,57	-			-	-	-
4	КПЗ-26-1	Система кондиціонування повітря центральна з номінальною подачею повітрям до 10 тис. м3/год, при одній однотипній установці в машинному залі	установ.	1	<u>9791,11</u>	-	9791,11	9791,11	-	<u>61,0000</u>	<u>61,00</u>
					9791,11	-			-	-	-
5	КПЗ-60-1	Установки кондиціонування повітря центральні з номінальною подачею повітрям до 10 тис. м3/год, при кількості однотипних установок у машинному залі 1	установ.	1	<u>12038,25</u>	-	12038,25	12038,25	-	<u>75,0000</u>	<u>75,00</u>
					12038,25	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					76402,76	76402,76	-		<u>476,00</u>
									-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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.					76402,76 76402,76 7640,31 - - 84043,07				
		----- Всього по кошторису					84043,07				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					476,00 76402,76				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-012

на влаштування системи пожежної сигналізації, системи керування евакуюванням, системи централізованого пожежного спостереження
Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 250,21291 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,7172 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 81,13689 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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 пожежної сигналізації									
1	KM10-667-6	Блок базовий на 8 променів приймально-контрольного сигнального концентратора ПС	шт	1	<u>2936,53</u> 2817,02	<u>3,44</u> -	2936,53	2817,02	<u>3,44</u> -	<u>25,6000</u> -	<u>25,60</u> -
2	KM11-91-1 Вказівки щодо застосування РЕКНМУ таб.1,к=0,75	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т (клавіатура)	шт	1	<u>194,96</u> 136,98	<u>18,35</u> -	194,96	136,98	<u>18,35</u> -	<u>1,2000</u> -	<u>1,20</u> -
3	& 1701-1071-1 варіант 1	Модуль цифровий GSM-автодозвону, МЦА-GSM	шт	1	<u>4228,75</u> -	- -	4228,75	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КМ8-125-2 Вказівки щодо засто сування РЕКНМУ таб.1,к=0, 75	Монтаж акумулятора 7А/ч12В	шт	2	<u>56,78</u> 54,15	-	113,56	108,30	-	<u>0,4800</u>	<u>0,96</u>
5	& С100- 1511-2001-2 варіант 1	Акумулятор 12В, 7А/год., (NP7-12)	шт	2	<u>1836,93</u>	-	3673,86	-	-	-	-
6	КМ10-99-6	Монтаж джерела безперебійного живлення Luxeon UPS-500ZY	шт	1	<u>1983,31</u> 1983,31	-	1983,31	1983,31	-	<u>14,4000</u>	<u>14,40</u>
7	1602-50089 варіант 1	Блок живлення БП-24/1 КШ3.219.006ТУ	шт	1	<u>3054,03</u>	-	3054,03	-	-	-	-
8	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	29	<u>397,58</u> 338,98	<u>1,94</u>	11529,82	9830,42	<u>56,26</u>	<u>3,2000</u>	<u>92,80</u>
9	& С1511-1- 2-1Щ варіант 2	Сповіщувач пожежний димовий, СПД-3	шт	29	<u>327,53</u>	-	9498,37	-	-	-	-
10	КМ10-668-3	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий, димовий, світловий у вибухозахисному виконанні	шт	5	<u>420,87</u> 338,98	<u>2,24</u>	2104,35	1694,90	<u>11,20</u>	<u>3,2000</u>	<u>16,00</u>
11	& С1511-1- 2-1Щ варіант 4	Сповіщувач пожежний тепловий максимальний ТПТ-3	шт	5	<u>580,21</u>	-	2901,05	-	-	-	-
12	КМ10-668-5	Сповіщувач ОС автоматичний ударно- контактний, безконтактний електричний.	шт	5	<u>194,21</u> 169,49	-	971,05	847,45	-	<u>1,6000</u>	<u>8,00</u>
13	& С1511-1- 2-1Щ варіант 1	Сповіщувач пожежної сигналізації ручний, SPR-1	шт	5	<u>272,45</u>	-	1362,25	-	-	-	-
14	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	6,3	<u>3806,01</u> 3744,12	<u>46,51</u>	23977,86	23587,96	<u>293,01</u>	<u>32,8000</u>	<u>206,64</u>
15	& 1503- 8479-33 варіант 1	Лоток пластиковий 25x25мм	м	630	<u>34,02</u>	-	21432,60	-	-	-	-
16	& С113- 2083-11 варіант 2	Хомут монтажний 2,5мм (100шт)	шт	3	<u>90,86</u>	-	272,58	-	-	-	-
17	& С100- 4001-АС варіант 1	Стрічка ізоляційна	шт	5	<u>201,06</u>	-	1005,30	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
18	& C111-175-ДШ варіант 1	Саморіз 2,5х35мм	шт	300	1,10	-	329,40	-	-	-	-		
19	& C111-175-ДШ варіант 2	Дюбель 6х35мм	шт	300	1,19	-	355,92	-	-	-	-		
20	КМ8-398-1	Провід, що прокладається у лотках, сумарний переріз до 6 мм ²	100 м	6,3	303,97	16,31	1915,01	1177,66	102,75	1,6000	10,08		
21	& C157-249-2-5 варіант 1	Сигнальний кабель ПСВВнг (J-УУ-У) 4х0.4 Си неекранований вогнестійкий	1000м	0,6	13189,34	-	7913,60	-	-	-	-		
22	& C157-249-2-5 варіант 3	Вогнетривкий кабель ННХН FE180/E30 3х1, 5 (3*1,5)	1000м	0,03	83552,11	-	2506,56	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 1							104260,72	42184,00	485,01		375,68		
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.							104260,72	61591,71	42184,00	10425,33	-	-	114686,05
Всього по розділу 1							114686,05						
Розділ 2. Система оповіщення про пожежу													
23	КМ10-385-7	Апаратура настінна	шт	1	1812,54	-	1812,54	1443,97	-	12,8000	12,80		
24	КМ10-386-7	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	29	410,24	-	11896,96	10468,71	-	3,2000	92,80		
25	& C1511-1-2-1Щ варіант 3	Світлозвуковий сповіщувач "Джміль-1"	шт	29	1389,24	-	40287,96	-	-	-	-		
26	КМ10-386-15	Монтаж транспаранта світлового [табло]	шт	5	399,22	-	1996,10	1913,60	-	3,2000	16,00		
					382,72	-			-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	& C1547-4-1-1X варіант 1	Tiras ОСЗ-12 "Вихід" Світлозвуковий оповіщувач	шт	5	<u>776,18</u>	-	3880,89	-	-	-	-
28	КМ10-386-7	Монтаж звукової колонки	шт	1	<u>399,36</u> 360,99	-	399,36	360,99	-	<u>3,2000</u>	<u>3,20</u>
29	& C1511-1-2-1Щ варіант 3	Світлозвуковий сповіщувач "Джміль-1"	шт	1	<u>1389,24</u>	-	1389,24	-	-	-	-
30	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	6,3	<u>3806,01</u> 3744,12	<u>46,51</u>	23977,86	23587,96	<u>293,01</u>	<u>32,8000</u>	<u>206,64</u>
31	& 1503-8479-33 варіант 1	Лоток пластиковий 25x25мм	м	630	<u>34,02</u>	-	21432,60	-	-	-	-
32	& C113-2083-11 варіант 2	Хомут монтажний 2,5мм (100шт)	шт	3	<u>90,86</u>	-	272,58	-	-	-	-
33	& C100-4001-AC варіант 1	Стрічка ізоляційна	шт	5	<u>201,06</u>	-	1005,30	-	-	-	-
34	& C111-175-ДШ варіант 1	Саморіз 2,5x35мм	шт	300	<u>1,10</u>	-	329,40	-	-	-	-
35	& C111-175-ДШ варіант 2	Дюбель 6x35мм	шт	300	<u>1,19</u>	-	355,92	-	-	-	-
36	КМ8-398-1	Провід, що прокладається у лотках, сумарний переріз до 6 мм ²	100 м	6,3	<u>303,97</u> 186,93	<u>16,31</u>	1915,01	1177,66	<u>102,75</u>	<u>1,6000</u>	<u>10,08</u>
37	& C157-249-2-5 варіант 1	Сигнальний кабель ПСВВнг (J-YY-U) 4x0.4 Си неекранований вогнестійкий	1000м	0,6	<u>13189,34</u>	-	7913,60	-	-	-	-
38	& C157-249-2-5 варіант 3	Вогнетривкий кабель ННХН FE180/E30 3x1,5 (3*1,5)	1000м	0,03	<u>83552,11</u>	-	2506,56	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							121371,88	38952,89	<u>395,76</u>		<u>341,52</u>
Разом будівельні роботи, грн.							121371,88				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							82023,23				
всього заробітна плата, грн.							38952,89				
Загальновиробничі витрати, грн.							12136,21				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					133508,09				

		Всього по розділу 2					133508,09				
		Розділ 3. 10% запас згідно п7.2.22.ДБНВ. 2.5-56:2014									
39	& С1511-1-2-1Щ варіант 4	Сповіщувач пожежний тепловий максимальний ТПТ-3	шт	1	<u>580,21</u>	-	580,21	-	-	-	-
40	& С1511-1-2-1Щ варіант 1	Сповіщувач пожежної сигналізації ручний, SPR-1	шт	1	<u>272,45</u>	-	272,45	-	-	-	-
41	& С1511-1-2-1Щ варіант 2	Сповіщувач пожежний димовий, СПД-3	шт	3	<u>327,53</u>	-	982,59	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					1835,25	-	-		-
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1835,25 1835,25 183,52 - - 2018,77				

		Всього по розділу 3					2018,77				
		Разом прямі витрати по кошторису					227467,85	81136,89	<u>880,77</u>		<u>717,20</u>
		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.					227467,85 145450,19 81136,89 22745,06 - -		-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					250212,91				

		Всього по кошторису					250212,91				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					717,20				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					81136,89				

Склав

С. Иванова

ГІП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-013

на системи оповіщення про пожежу, системи пожежної сигналізації

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 53,35391 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	& 1602-30052-1-2Д варіант 1	Прилад приймльно-контрольний пожежний на 8 зон "Тірас-8П"	шт	1	10504,95	-	10504,95	-	-	-	-
2	& 1601-202-К-1	Моноблок настінний ВЕЛЛЕЗн-120-200 Vellez	шт	1	40133,99	-	40133,99	-	-	-	-
3	& 1504-6395-ЖК варіант 1	Клавіатура ПІК	шт	1	698,93	-	698,93	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					51337,87	-	-		-
		Разом устаткування, грн.					51337,87				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2016,04				
		Всього устаткування, грн.					53353,91				

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

		Всього по кошторису						53353,91				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						-				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						-				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова_



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"

Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-014

на пусконаладжувальні роботи системи пожежної сигналізації, системи керування евакуюванням, системи централізованого пожежного спостереження

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 53,07248 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,30059 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 48,24777 тис. грн.
Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
1	ПЖ5-38	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний з кількістю шлейфів від 4 до 9, за перший шлейф	шт	1	<u>3717,41</u> 3717,41	-	3717,41	3717,41	-	<u>23,1600</u>	<u>23,16</u>
2	ПЖ5-55	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач ручний контактний	шт	5	<u>113,96</u> 113,96	-	569,80	569,80	-	<u>0,7100</u>	<u>3,55</u>
3	ПЖ5-52	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач димовий, тепловий	шт	34	<u>288,92</u> 288,92	-	9823,28	9823,28	-	<u>1,8000</u>	<u>61,20</u>
4	ПЖ5-53	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач світловий	шт	11	<u>1264,82</u> 1264,82	-	13913,02	13913,02	-	<u>7,8800</u>	<u>86,68</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КП1-58-2	Схеми сигналізації. Схеми утворення ділянки сигналізації [центральна, технологічна, місцева, аварійна, попереджувальна та ін.]	ділянка	1	<u>4494,28</u> 4494,28	-	4494,28	4494,28	-	<u>28,0000</u>	<u>28,00</u>
6	КП2-16-9	Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання до 5	система	1	<u>15729,98</u> 15729,98	-	15729,98	15729,98	-	<u>98,0000</u>	<u>98,00</u>
		Разом прямі витрати по кошторису					48247,77	48247,77	-		<u>300,59</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					48247,77				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					48247,77				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4824,71				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					53072,48				

		Всього по кошторису					53072,48				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					300,59				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					48247,77				

Склав

С. Иванова

ГІП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-015

на улаштування автоматизованої системи раннього виявлення та оповіщення людей про загрозу виявлення надзвичайної ситуації
Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 183,33334 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,62512 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 69,35530 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	КБ21-31-1	Установлення трубопроводів поліхлорвінілових для проводів.	100м	14,4	<u>1696,22</u> 1556,78	<u>51,54</u> -	24425,57	22417,63	<u>742,18</u> -	<u>13,8000</u> -	<u>198,72</u> -
2	& С111-1301-1-М варіант 4	Трубка ПВХ, гофрована ізоляційна, зовнішнім діаметром 16 мм. ДКС	1м	1440	<u>10,61</u> -	-	15278,40	-	-	-	-
3	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	4,4	<u>5049,12</u> 3744,12	<u>46,51</u> -	22216,13	16474,13	<u>204,64</u> -	<u>32,8000</u> -	<u>144,32</u> -
4	& С118-37-3 варіант 7	Короб пластиковий ТТМ ДКС 10х15мм	м	440	<u>9,66</u> -	-	4250,40	-	-	-	-
5	КР17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби	100м	14,4	<u>1210,74</u> 1034,08	<u>16,91</u> -	17434,66	14890,75	<u>243,50</u> -	<u>9,6400</u> -	<u>138,82</u> -
6	КБ21-5-1	Затягування одного проводу перерізом до 2х2,5 мм2 в електротехнічний плінтус	100м	4,4	<u>4527,76</u> 3539,27	<u>75,20</u> -	19922,14	15572,79	<u>330,88</u> -	<u>32,5600</u> -	<u>143,26</u> -
7	& С157-249-2-5 варіант 3	Вогнетривкий кабель ННХН FE180/Е30 3х1,5 (3*1,5)	1000м	0,405	<u>83552,11</u> -	-	33838,60	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	& С157-249-2-5 варіант 6	Вогнетривкий кабель JE-H(ST)H BD FE 180/E30 1x2x0,8	1000м	0,645	<u>30660,20</u>	-	19775,83	-	-	-	-
9	15096-21014 варіант 2	Вогнестійкий кабель JE-H(St)H FE180/E302x2x0,8мм	1000м	0,39	<u>23506,12</u>	-	9167,39	-	-	-	-
10	& С1547-16-10-1 варіант 2	Монтажний комплект (дюбель, саморіз, хомут)	шт	1	<u>357,34</u>	-	357,34	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							166666,46	69355,30	<u>1521,20</u>		<u>625,12</u>
Разом будівельні роботи, грн.							166666,46				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							95789,96				
всього заробітна плата, грн.							69355,30				
Загальновиробничі витрати, грн.							16666,88				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							183333,34				

Всього по кошторису							183333,34				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							625,12				
Кошторисна заробітна плата, грн.							69355,30				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-016
на монтаж спеціалізованої слабкоструменевої мережі

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 184,31094 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,45478 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 51,65208 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
1	КМ11-91-1	Монтаж комутатора	шт	1	260,03	24,47	260,03	182,64	24,47	1,6000	1,60
					182,64	-			-	-	-
2	КМ10-111-2	Монтаж підсилювача	шт	1	253,55	-	253,55	253,55	-	2,1200	2,12
					253,55	-			-	-	-
3	КМ8-573-1	Монтаж телекомунікаційної шафи Шафа серверна 12U UA-MGSWL126G	шт	1	407,18	-	407,18	394,43	-	3,2000	3,20
					394,43	-			-	-	-
4	1602-10787	Шафа серверна 12U UA-MGSWL126G	шт	1	8240,88	-	8240,88	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
5	КМ11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг (SFP модуль)	шт	1	98,61	-	98,61	98,61	-	0,8000	0,80
					98,61	-			-	-	-
6 & 7	1000-ПР51-23	SFP модуль Ubiquiti U Fiber modules	шт	1	1301,87	-	1301,87	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
7	КМ10-111-2	Монтаж роутера	шт	1	253,55	-	253,55	253,55	-	2,1200	2,12
					253,55	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	1601-2433 варіант 3	Роутер з кріпленнями Archer AX73 TP-Link	комплект	5	5117,07	-	25585,35	-	-	-	-
9	КМ8-152-7	Монтаж кабельного організатора 19" 1U, фронтальна гребенка 558329-1	100 шт	0,01	373,86	-	3,74	3,74	-	3,2000	0,03
10	& C111-1-3	Кабельний органайзер 19" 1U, 5 металевих полукілець 95мм AMP 558329-1	шт	1	2449,87	-	2449,87	-	-	-	-
11	КМ11-96-1	Установлення вентиляторних модулів 19", 1U, FS-4F-T	шт	2	184,78	-	369,56	369,56	-	1,6000	3,20
12	1501-1371 варіант 2	Полиця 400 мм 1U 19", 4 точки кріплення, чорна, 1,5 мм PS-1U-400-B	шт	1	864,94	-	864,94	-	-	-	-
13	1501-1371 варіант 1	Полиця вентиляторна, 4 вентилятори з термостатом, 19" 1U, 220В FS-4F-T Hypernet	шт	1	4658,95	-	4658,95	-	-	-	-
14	КМ8-591-12	Установлення блока на 8 розеток, 220В, 1U 19"	100 шт	0,01	20138,45	67,68	201,38	122,27	0,68	99,2000	0,99
15	1504-17001 варіант 1	Блок розеток з вимикачем на 8 поз., 19", 1U, з вилкою	шт	1	954,82	-	954,82	-	-	-	-
16	КМ10-99-6	Монтаж джерела безперебійного живлення Luxeon UPS-500ZY	шт	1	1983,31	-	1983,31	1983,31	-	14,4000	14,40
17	1602-50089 варіант 1	Блок живлення БП-24/1 КШЗ.219.006ТУ	шт	1	3054,03	-	3054,03	-	-	-	-
18	КМ8-125-1	Монтаж акумуляторної батареї 12В 7Аг	шт	1	72,20	-	72,20	72,20	-	0,6400	0,64
19	1511-3001 варіант 1	Акумуляторна батарея (12В, 12Агод)	шт	1	1839,10	-	1839,10	-	-	-	-
20	КМ8-591-11	Монтаж розетки	100 шт	0,07	15470,00	-	1082,90	911,14	-	105,6000	7,39
21	1504-17120 варіант 1	Комп'ютерна розетка накладного монтажу U/UTP RJ-45 cat. 5e 2 порта	шт	7	190,21	-	1331,47	-	-	-	-
22	КМ11-107-1	Вмикання штепсельних роз'ємів в апаратуру, кількість контактів у роз'ємі до 14	шт	21	39,72	-	834,12	834,12	-	0,3400	7,14
23	1517-1903 варіант 1	Конектор RJ-45 5e категорії WT-6002A- SQUAD	шт	20	73,43	-	1468,60	-	-	-	-
24	1517-1903 варіант 2	Шнур оптичний	шт	1	48,96	-	48,96	-	-	-	-
25	КМ11-107-1	Вмикання штепсельних роз'ємів в апаратуру, кількість контактів у роз'ємі до 14	шт	5	39,72	-	198,60	198,60	-	0,3400	1,70
26	1602-10487 варіант 1	Патч-корд, U/UTP, cat. 5e, LSZH, 1м., ССАUGE-D1002-A010-CO	шт	5	158,11	-	790,55	-	-	-	-
27	КБ21-31-1	Установлення трубопроводів поліхлорвінілових для провідів.	100м	12,55	1696,22	51,54	21287,56	19537,59	646,83	13,8000	173,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	& C111-1301-1-М варіант 4	Трубка ПВХ, гофрована ізоляційна, зовнішнім діаметром 16 мм. ДКС	1м	1255	<u>10,61</u>	-	13315,55	-	-	-	-
29	C188888-5 варіант 1	Кліпса монтажна SCP 16 + дюбель СТМ 3А	шт	2510	<u>2,19</u>	-	5496,90	-	-	-	-
30	C113-956 варіант 1	Труба поліетиленова жорстка 50мм	м	5	<u>118,69</u>	-	593,45	-	-	-	-
31	KP17-8-2	<i>Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм² до 6 мм² в труби</i>	100м	12,55	<u>1210,74</u> 1034,08	<u>16,91</u>	15194,79	12977,70	<u>212,22</u>	<u>9,6400</u>	<u>120,98</u>
32	15096-21014 варіант 1	Кабель U/UTP 4x2x0,51 Molex	1000м	1,25	<u>20446,43</u>	-	25558,04	-	-	-	-
33	C152-36 варіант 1	Кабель силовий багатожильний 33КМ ШВВП 2x1,5	1000м	0,005	<u>23551,32</u>	-	117,76	-	-	-	-
34	KM8-149-1	<i>Кабель до 35 кВ, що підвішується на тросі, маса 1 м до 1 кг</i>	100 м	5	<u>2726,16</u> 2616,99	-	13630,80	13084,95	-	<u>22,4000</u>	<u>112,00</u>
35	& C1545-66-1	ВО кабель, діелектричний, для підвісу	м	500	<u>15,35</u>	-	7675,00	-	-	-	-
36	& C1545-400-11 варіант 1	Натяжний анкерний затискач - Н-6	шт	16	<u>34,74</u>	-	555,84	-	-	-	-
37	& C1545-488-11	Стальна бандажна стрічка	м	16	<u>95,68</u>	-	1530,88	-	-	-	-
38	& 1503-11055-1	Замок-скріпка	шт	20	<u>11,17</u>	-	223,40	-	-	-	-
39	& C113-2117-1	Гак універсальний GST-12	шт	2	<u>161,77</u>	-	323,54	-	-	-	-
40	KM11-91-1	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т	шт	2	<u>264,83</u> 182,64	<u>34,73</u> 4,42	529,66	365,28	<u>69,46</u> 8,84	<u>1,6000</u> 0,0378	<u>3,20</u> 0,08
41	& 1601-2391-11	Медіа-конвектор TP-Link (або аналог)	шт	2	<u>1491,34</u>	-	2982,68	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							167623,97	51643,24	<u>953,66</u> 8,84		<u>454,70</u> 0,08
Разом устаткування, грн.							1301,87				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							51,13				
Всього устаткування, грн.							1353,00				
Разом будівельні роботи, грн.							166322,10				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							113725,20				
всього заробітна плата, грн.							51652,08				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					16635,84 - - 182957,94				
		----- Всього по кошторису					184310,94				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					454,78 51652,08				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-017
на слабкоструменеві мережі**

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 69,77274 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
1 & 1601-2251-14-1		Коммутатор Ubiquiti UniFi Switch Aggregation (USW-Aggregation) 8-150W	шт	1	11889,81	-	11889,81	-	-	-	-
2 & 1000-ПР51-23		SFP модуль Ubiquiti U Fiber modules	шт	1	1301,87	-	1301,87	-	-	-	-
3 & 1601-202-ПМ		Двухдіапазонний повторювач Amplitek GDW-150	шт	1	53944,61	-	53944,61	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису							67136,29	-	-	-	-
Разом устаткування, грн.							67136,29				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							2636,45				
Всього устаткування, грн.							69772,74				

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

		Всього по кошторису						69772,74				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						-				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						-				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-018

на монтаж системи димовиделення

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 435,75166 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,51212 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 57,78050 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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 ВД-1											
1	КБ20-33-4	Установлення вентиляторів дахових масою до 0,7 т	1 шт	1	7062,07	3089,53	7062,07	3068,43	3089,53	27,2000	27,20
2	КМ12-790-11 в.в. п.2.12.1.2 к(труд)=1, 25 Вказівки щодо застосування РЕКНМУ таб.1,к=0, 75	Вентилі, засувки, клапани сталеві фланцеві запобіжні, пружинні одноважільні та двоважільні зворотні підймальні на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 500 мм [електричний або електромагнітний привід]	10 шт	0,3	3068,43	-	10884,78	10225,80	-	285,0000	-
					34086,00	-			-		85,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
3	KB20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у проясненні до 1 м2	1 ґрата	3	351,67 262,86	13,00	1055,01	788,58	39,00	2,3600	7,08	
4	& C111-1756-34 варіант 4	Ґрата металеві регульовані однорядні PR25-1800x300мм	шт	3	4631,13	-	13893,39	-	-	-	-	
5	KB20-2-15	Прокладання повітроводів із листової сталі класу П [щільні] товщиною 0,9 мм, периметром 3700 мм, від 4100 до 4500 мм	100м2	1,3592	18574,75 11530,90	131,77	25246,80	15672,80	179,10	106,0800	144,18	
6	C130-1120 варіант 1	Повітроводи класу П з листової сталі товщиною 1,0 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 1250 до 2000 мм	м2	117,6	1037,30	-	121986,48	-	-	-	-	
7	& C1630-272-31 варіант 2	Коліно 90гр 750x300мм з оцинкованої сталі з межою вогнестійкості E145, товщина 1,0мм	шт	2	2405,79	-	4811,58	-	-	-	-	
8	& C1630-272-31 варіант 3	Трійник, з оцинкованої сталі 750x300/750x300/750x300мм з межою вогнестійкості E145, товщина 1,0мм	шт	2	2048,53	-	4097,06	-	-	-	-	
9	C111-1867 варіант 3	Комплект кріплень для повітроводів (рейка, шпилька, анкери)	шт	14	127,35	-	1782,90	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 1					190820,07	29755,61	3307,63		263,96	
		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.					190820,07	157756,83	29755,61	19082,09	-	-
		Всього по розділу 1					209902,16					
		Розділ 2. Система ВД-2										
10	KB20-33-4	Установлення вентиляторів дахових масою до 0,7 т	1 шт	1	7062,07 3068,43	3089,53	7062,07	3068,43	3089,53	27,2000	27,20	
11	KB20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у проясненні до 1 м2	1 ґрата	1	351,67 262,86	13,00	351,67	262,86	13,00	2,3600	2,36	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	& С111-1756-34 варіант 4	Грата металеві регульовані однорядні PR25-1800x300мм	шт	1	<u>4631,13</u>	-	4631,13	-	-	-	-
13	КБ20-2-15	Прокладання повітроводів із листової сталі класу П [щільні] товщиною 0,9 мм, периметром 3700 мм, від 4100 до 4500 мм	100м2	0,1978	<u>18574,75</u> 11530,90	<u>131,77</u>	3674,09	2280,81	<u>26,06</u>	<u>106,0800</u>	<u>20,98</u>
14	С130-1120 варіант 1	Повітроводи класу П з листової сталі товщиною 1,0 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 1250 до 2000 мм	м2	12,6	<u>1037,30</u>	-	13069,98	-	-	-	-
15	& С1630-272-31 варіант 2	Коліно 90гр 750x300мм з оцинкованої сталі з межею вогнестійкості Е145, товщина 1,0мм	шт	1	<u>2405,79</u>	-	2405,79	-	-	-	-
16	С111-1867 варіант 3	Комплект кріплень для повітроводів (рейка, шпилька, анкери)	шт	2	<u>127,35</u>	-	254,70	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					31449,43	5612,10	<u>3128,59</u>		<u>50,54</u>
		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.					31449,43	22708,74	5612,10	3144,96	-
							34594,39				
		Всього по розділу 2					34594,39				
		Розділ 3. Система ПД1									
17	КБ20-32-3	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,1 т	1 шт	1	<u>3812,67</u> 1867,47	<u>23,89</u>	3812,67	1867,47	<u>23,89</u>	<u>16,1700</u>	<u>16,17</u>
18	& 2308-10-1	Вентилятор осьовий OZA 301-050/A-50-N-00220/2-Y2-01	шт	1	<u>5871,86</u>	-	5871,86	-	-	-	-
19	КБ20-13-2	Установлення клапанів зворотних діаметром до 560 мм	1 клапан	1	<u>368,27</u> 239,89	-	368,27	239,89	-	<u>2,1800</u>	<u>2,18</u>
20	& С1630-178-1	Клапан зворотно круглий KLR-500-N	шт	1	<u>10284,77</u>	-	10284,77	-	-	-	-
21	& С130-976-1	Фланець відповідає OZA-FOT-050-ZS	шт	2	<u>1243,99</u>	-	2487,98	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& C113-154-1-14	Монтажна опора OZA-MOP-050-ZS	шт	2	542,47	-	1084,94	-	-	-	-
23	& C111-87-1-11	Сітка захисна OZA-SEB-050-ZS	шт	1	887,70	-	887,70	-	-	-	-
24	КБ20-3-19	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1,0 мм, діаметром до 1250 мм	100м2	0,0187	22929,79 12621,16	131,77	428,79	236,02	2,46	116,1100	2,17
25	C130-1130	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 1,0 мм, круглого перерізу, діаметр від 900 до 1250 мм	м2	0,79	735,49	-	581,04	-	-	-	-
26	& C1630-272-31 варіант 4	Перехід 750x300/500мм з оцинкованої сталі з межою вогнестійкості Е145, товщина 1,0мм	шт	1	1047,25	-	1047,25	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							26855,27	2343,38	26,35		20,52
Разом будівельні роботи, грн.							26855,27				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							24485,54				
всього заробітна плата, грн.							2343,38				
Загальновиробничі витрати, грн.							2685,55				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							29540,82				

Всього по розділу 3							29540,82				
Розділ 4. Система ПД2											
27	КБ20-33-1	Установлення вентиляторів дахових масою до 0,1 т	1 шт	1	1954,67 1022,58	565,35	1954,67	1022,58	565,35	8,5500	8,55
28	& 2308-10-1	Вентилятор осьовий OZA 301-050/A-50-N-00220/2-Y2-01	шт	1	5871,86	-	5871,86	-	-	-	-
29	& C113-12-1	Перехідник даховий OZA-PEK-125-ZS	шт	1	5199,97	-	5199,97	-	-	-	-
30	& C130-277-1-16	Парасолька захисна від атмосферних опадів OZA-ZNT-050-ZS	шт	1	5137,52	-	5137,52	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	КМ12-790-11 в.в. п.2.12.1.2 к(труд)=1, 25 Вказівки щодо засто сування РЕКНМУ таб.1,к=0, 75	Вентилі, засувки, клапани сталеві фланцеві запобіжні, пружинні одноважільні та двоважільні зворотні підймальні на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 500 мм [електричний або електромагнітний привід] (з клапаном вбудованим)	10 шт	0,1	<u>36282,59</u> 34086,00	-	3628,26	3408,60	-	<u>285,0000</u>	<u>28,50</u>
32	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м ²	1 ґрата	1	<u>246,27</u> 202,71	<u>11,96</u>	246,27	202,71	<u>11,96</u>	<u>1,8200</u>	<u>1,82</u>
33	& С111- 1756-34 варіант 5	Ґрата металеві регульовані однорядні PR25-750x300мм	шт	1	<u>3305,88</u>	-	3305,88	-	-	-	-
34	КБ20-4-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м ²	0,3158	<u>24976,52</u> 16963,72	<u>159,00</u>	7887,59	5357,14	<u>50,21</u>	<u>156,0600</u>	<u>49,28</u>
35	С130-1136 варіант 1	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 1 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м ²	23,1	<u>1113,54</u>	-	25722,77	-	-	-	-
36	& С1630- 272-31 варіант 2	Коліно 90гр 750x300мм з оцинкованої сталі з межою вогнестійкості Е145, товщина 1,0мм	шт	4	<u>2405,79</u>	-	9623,16	-	-	-	-
37	& С1630- 272-31 варіант 3	Трійник, з оцинкованої сталі 750x300/750x300/750x300мм з межою вогнестійкості Е145, товщина 1,0мм	шт	1	<u>2048,53</u>	-	2048,53	-	-	-	-
38	С111-1867 варіант 3	Комплект кріплень для повітроводів (рейка, шпилька, анкери)	шт	6	<u>127,35</u>	-	764,10	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					71390,58	9991,03	<u>627,52</u>		<u>88,15</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					71390,58				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					60772,03				
		всього заробітна плата, грн.					9991,03				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7139,02				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					78529,60				

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

		Всього по розділу 4						78529,60				
		Розділ 5. Система ПДЗ										
39	КБ20-33-1	Установлення вентиляторів дахових масою до 0,1 т	1 шт	1	1954,67	565,35	1954,67	1022,58	565,35	8,5500	8,55	
					1022,58	-			-	-	-	
40	& 2308-10-1	Вентилятор осьовий OZA 301-050/A-50-N-00220/2-Y2-01	шт	1	5871,86	-	5871,86	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
41	& С113-12-1	Перехідник даховий OZA-PEK-050-ZS	шт	1	6524,51	-	6524,51	-	-	-	-	
	варіант 1				-	-			-	-	-	
42	& С130-277-1-16	Парасолька захисна від атмосферних опадів OZA-ZNT-050-ZS	шт	1	5137,52	-	5137,52	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
43	КМ12-790-11	Вентилі, засувки, клапани сталеві фланцеві запобіжні, пружинні одноважільні та двоважільні зворотні підіймальні на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 500 мм [електричний або електромагнітний привід] (з клапаном вбудованим)	10 шт	0,1	36282,59	-	3628,26	3408,60	-	285,0000	28,50	
	в.в. п.2.12.1.2 к(труд)=1, 25				34086,00	-			-	-	-	
	Вказівки щодо застосування РЕКНМУ таб.1,к=0, 75											
44	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м ²	1 ґрата	1	246,27	11,96	246,27	202,71	11,96	1,8200	1,82	
					202,71	-			-	-	-	
45	& С111-1756-34	ґрата металеві регульовані однорядні PR25-750x300мм	шт	1	3305,88	-	3305,88	-	-	-	-	
	варіант 5				-	-			-	-	-	
46	КБ20-4-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м ²	0,126	24976,52	159,00	3147,04	2137,43	20,03	156,0600	19,66	
					16963,72	-			-	-	-	
47	С130-1136	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 1 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м ²	12,6	1113,54	-	14030,60	-	-	-	-	
	варіант 1				-	-			-	-	-	
48	КБ20-3-15	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,9 мм, периметром 3700 мм, від 4100 до 4500 мм	100м ²	0,2868	21561,20	131,77	6183,75	3307,06	37,79	106,0800	30,42	
					11530,90	-			-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	C130-1129	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,9 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 1250 до 2000 мм	м2	23,1	<u>773,39</u>	-	17865,31	-	-	-	-
50	& C1630-272-31	Коліно 90гр 750x300мм з оцинкованої сталі з межою вогнестійкості E145, товщина 1,0мм	шт	3	<u>2405,79</u>	-	7217,37	-	-	-	-
51	варіант 2 C111-1867 варіант 3	Комплект кріплень для повітроводів (рейка, шпилька, анкери)	шт	4	<u>127,35</u>	-	509,40	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							75622,44	10078,38	<u>635,13</u>		<u>88,95</u>
Разом будівельні роботи, грн.							75622,44				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							64908,93				
всього заробітна плата, грн.							10078,38				
Загальновиробничі витрати, грн.							7562,25				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							83184,69				

Всього по розділу 5							83184,69				
Разом прямі витрати по кошторису							396137,79	57780,50	<u>7725,22</u>		<u>512,12</u>
Разом будівельні роботи, грн.							396137,79				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							330632,07				
всього заробітна плата, грн.							57780,50				
Загальновиробничі витрати, грн.							39613,87				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							435751,66				

Всього по кошторису							435751,66				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							512,12				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						57780,50				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-019

на устаткування системи димовидалення

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 597,57863 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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 & 2308-101-4	варіант 1	Вентилятор даховий димовидалення KROV91-080-DU400-N-01850/4-Y1	шт	2	279420,06	-	558840,12	-	-	-	-
2 & 1504-127-1		Стакан монтажний димовидалення для дахового вентилятора з вбудованим клапаном на витяжку STAM402-88-N	шт	2	2389,76	-	4779,52	-	-	-	-
3 & 1504-127-1	варіант 1	Стакан монтажний димовидалення для дахового вентилятора з вбудованим клапаном на витяжку STAM103-71-N	шт	2	3169,68	-	6339,36	-	-	-	-
4 & 2308-60-1		Протипожежний клапан каналний з елетроприводом 220В зі зв.пруж.прив. ззовні KPU-1N-D-N-1800x300-2F-P220-out	шт	3	1679,83	-	5039,49	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							574998,49	-	-	-	-
Разом устаткування, грн.							574998,49				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							22580,14				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього устаткування, грн.					597578,63				

		Всього по кошторису					597578,63				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					-				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					-				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-020

на пусконаладжувальні роботи системи димовидалення

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 24,71854 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,14 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 22,47140 тис. грн.
Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	КПЗ-24-1	Система димовидалення при кількості поверхів,що обслуговуються до 6	система	2	11235,70	-	22471,40	22471,40	-	70,0000	140,00
		Разом прями витрати по кошторису			11235,70	-			-		-
		Разом будівельні роботи, грн.					22471,40				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					22471,40				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2247,14				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					24718,54				

		Всього по кошторису					24718,54				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					140,00				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					22471,40				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-021

на влаштування автоматизованої системи протидимного захисту. Автоматизацію системи протипожежного водопроводу

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 424,86019 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,80051 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 93,06089 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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. Загальні кола											
1	КМ10-667-2	Блок базовий на 16 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	3	<u>6971,37</u> 6858,85	<u>1,94</u> -	20914,11	20576,55	<u>5,82</u> -	<u>60,8000</u> -	<u>182,40</u> -
2	С113-2108 варіант 5	Тірас-16.128П Базовий прилад пожежної сигналізації на 16 зон сигналізації з можливістю розширення до 128 зон. ВПК в комплекті.	шт	1	<u>23845,31</u> -	- -	23845,31	-	- -	- -	- -
3	С113-2108 варіант 7	Тірас-16П Базовий прилад пожежної сигналізації на 16 зон сигналізації.	шт	2	<u>17819,75</u> -	- -	35639,50	-	- -	- -	- -
4	КМ11-91-1	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т (модуль розширення МРЛ-2.1)	шт	5	<u>259,95</u> 182,64	<u>24,47</u> -	1299,75	913,20	<u>122,35</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>8,00</u> -
5	КМ8-398-1	Провід, що прокладається у лотках, сумарний переріз до 6 мм2	100 м	0,85	<u>303,97</u> 186,93	<u>16,31</u> -	258,37	158,89	<u>13,86</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>1,36</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
6	& C157-249-2-5 варіант 10	Вогнетривкий кабель КОРкН FRNF FE180/E30-90 4x2x0,5 (кручена пара)	1000м	0,015	<u>91405,32</u>	-	1371,08	-	-	-	-		
7	& C157-249-2-5 варіант 3	Вогнетривкий кабель NHXН FE180/E30 3x1,5 (3*1,5)	1000м	0,07	<u>83552,11</u>	-	5848,65	-	-	-	-		
8	KB21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	3	<u>5049,12</u> <u>3744,12</u>	<u>46,51</u>	15147,36	11232,36	<u>139,53</u>	<u>32,8000</u>	<u>98,40</u>		
9	& C118-37-3 варіант 2	Мініканал 40x17мм	м	300	<u>145,51</u>	-	43653,00	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 1							147977,13	32881,00	<u>281,56</u>		<u>290,16</u>		
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.							147977,13	114814,57	32881,00	14797,45	-	-	162774,58
Всього по розділу 1							162774,58						
Розділ 2. Автоматизація системи димота тепловидалення													
10	KM8-572-4	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що встановлюється на стіні, висота і ширина до 1200x1000 мм	шт	1	<u>3374,37</u> <u>591,65</u>	<u>421,80</u>	3374,37	591,65	<u>421,80</u>	<u>4,8000</u>	<u>4,80</u>		
11	& C1514-1-2A варіант 1	Шафа металева IP66 800x600x250 Eldon навісна (ШАФА управління СДТ)	шт	1	<u>12343,47</u>	-	12343,47	-	-	-	-		
12	KM8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	39	<u>199,43</u> <u>197,22</u>	-	7777,77	7691,58	-	<u>1,6000</u>	<u>62,40</u>		
13	& C1547-16-51-Н варіант 24	Автомат і вимикач однополюсний ВА-2000/20A QF1	шт	1	<u>43,21</u>	-	43,21	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	& C1547-16-51-H варіант 25	Реле малогабарітне MY4 з базою 220В AC K1-K4	шт	9	<u>108,73</u>	-	978,57	-	-	-	-
15	& C1547-16-51-H варіант 26	Командоапарат (поворотна кнопка) XB2-BD21 SA1	шт	1	<u>65,48</u>	-	65,48	-	-	-	-
16	& C1547-16-51-H варіант 27	Блок контакт для командоапарату ZB2-BE102	шт	1	<u>28,03</u>	-	28,03	-	-	-	-
17	& C1547-16-51-H варіант 28	Кнопка типу "СТОП" XB2-BA42 червона SB2	шт	5	<u>135,51</u>	-	677,55	-	-	-	-
18	& C1547-16-51-H варіант 29	Кнопка типу "ПУСК" XB2-BA31 зелена SB1	шт	5	<u>40,24</u>	-	201,20	-	-	-	-
19	& C1547-16-51-H варіант 30	Арматура сигнальна з зеленим світлофільтром AD220DS (AC220V)	шт	10	<u>49,37</u>	-	493,70	-	-	-	-
20	& C1547-16-51-H варіант 31	Арматура сигнальна з червоним світлофільтром AD220DS (AC220V)	шт	3	<u>49,37</u>	-	148,11	-	-	-	-
21	& C1547-16-51-H варіант 32	Арматура сигнальна з жовтим світлофільтром AD220DS (AC220V)	шт	1	<u>49,37</u>	-	49,37	-	-	-	-
22	& C1110-15-7-T варіант 1	Шина нульова S.P085	шт	3	<u>60,98</u>	-	182,94	-	-	-	-
23	C1515-25 варіант 1	Коробка клемна ТВ-1512	шт	6	<u>40,62</u>	-	243,72	-	-	-	-
24	C1515-25 варіант 2	DIN-рейка	шт	3	<u>52,84</u>	-	158,52	-	-	-	-
25	KM11-169-2	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	100 м	0,1	<u>2724,64</u>	-	272,46	264,44	-	<u>19,2000</u>	<u>1,92</u>
26	& C157-249-2-5 варіант 6	Вогнетривкий кабель JE-H(ST)H BD FE 180/E30 1x2x0,8	1000м	0,01	<u>30660,20</u>	-	306,60	-	-	-	-
27	KM10-349-4	Монтаж коробки кабельної сполучної або розгалужувальної	шт	5	<u>715,51</u>	-	3577,55	3389,75	-	<u>6,4000</u>	<u>32,00</u>
28	& C1545-90-3-КР варіант 7	Коробка вогнестійка Крома 01-90 (K4)	шт	5	<u>765,09</u>	-	3825,45	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	КМ10-309-3	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	4	<u>191,36</u> 191,36	-	765,44	765,44	-	<u>1,6000</u>	<u>6,40</u>
30	& 1504-118081-1 варіант 1	Кнопка управління КА01-8ж "Пуск ДИМОВИДАЛЕННЯ"	шт	4	<u>529,95</u>	-	2119,80	-	-	-	-
31	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	1,5	<u>5049,12</u> 3744,12	<u>46,51</u>	7573,68	5616,18	<u>69,77</u>	<u>32,8000</u>	<u>49,20</u>
32	& С118-37-3 варіант 4	Мініканал 15x17мм	м	150	<u>60,57</u>	-	9085,50	-	-	-	-
33	КМ8-398-1	Провід, що прокладається у лотках, сумарний переріз до 6 мм ²	100 м	19,45	<u>303,97</u> 186,93	<u>16,31</u>	5912,22	3635,79	<u>317,23</u>	<u>1,6000</u>	<u>31,12</u>
34	& С157-249-2-5 варіант 3	Вогнетривкий кабель ННХН FE180/E30 3x1, 5 (3*1,5)	1000м	0,01	<u>83552,11</u>	-	835,52	-	-	-	-
35	& С157-249-2-5 варіант 9	Вогнетривкий кабель КОРкН FRNF FE180/E30-90 4x2x0,8 (кручена пара)	1000м	0,025	<u>92873,98</u>	-	2321,85	-	-	-	-
36	& С157-249-2-5 варіант 6	Вогнетривкий кабель JE-H(ST)H BD FE 180/E30 1x2x0,8	1000м	0,34	<u>30660,20</u>	-	10424,47	-	-	-	-
37	& С157-249-2-5 варіант 8	Вогнетривкий кабель ННХН FE180/E30 2x1, 5 (2*1,5)	1000м	0,1	<u>61512,12</u>	-	6151,21	-	-	-	-
38	КМ8-412-1	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 2,5 мм ²	100 м	1,5	<u>1128,72</u> 934,64	-	1693,08	1401,96	-	<u>8,0000</u>	<u>12,00</u>
39	С157-261 варіант 1	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою підвищеної гнучкості, марка ПВЗ, переріз 0,8 мм ²	1000м	0,15	<u>8805,08</u>	-	1320,76	-	-	-	-
40	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,01	<u>5310,14</u> 3744,12	<u>307,53</u>	53,10	37,44	<u>3,08</u>	<u>32,8000</u>	<u>0,33</u>
41	& С118-37-3 варіант 1	Короб перфорований АСКО-УкрЕМ 30x30мм	м	1	<u>74,11</u>	-	74,11	-	-	-	-
42	& С1545-226-1-11 варіант 1	Сальник-гермоввод PG19п	1шт	18	<u>15,22</u>	-	273,96	-	-	-	-
43	& С1550-38-3 варіант 1	Монтажна піна "Penosil" Fire RATED PRO, вогнетривка	шт	1	<u>447,22</u>	-	447,22	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					83799,99	23394,23	<u>811,88</u>		<u>200,17</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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. ----- Всього по розділу 2					2119,80 83,24 2203,04 81680,19 57474,08 23394,23 8168,38 - - 89848,57 92051,61				
44	& 1504-118081-1 варіант 1	Розділ 3. 10% запас згідно п7.2.22.ДБНВ. 2.5-56:2014 Кнопка управління КА01-8ж "Пуск ДИМОВИДАЛЕННЯ"	шт	1	529,95	-	529,95	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3 Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. ----- Всього по розділу 3					529,95 529,95 20,81 550,76 550,76		-	-	-
45	КМ8-572-3	Розділ 4. Автоматизація системи внутрішнього протипожеженого водопроводу (ВПВ(А)) Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що встановлюється на стіні, висота і ширина до 600x600 мм	шт	1	1987,40 394,43	167,34	1987,40	394,43	167,34	3,2000	3,20
46	& С1514-1-2А варіант 2	Шафа металева ІР66 600x600x200 Eldon навісна (ШАФА управління ВПВ)	шт	1	9559,14	-	9559,14	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	36	<u>199,43</u> 197,22	-	7179,48	7099,92	-	<u>1,6000</u>	<u>57,60</u>
48	& C1547-16-51-H варіант 24	Автомат і вимикач однополюсний ВА-2000/20A QF1	шт	4	<u>43,21</u>	-	172,84	-	-	-	-
49	& C1547-16-51-H варіант 25	Реле малогабарітне МУ4 з базою 220В AC K1-K4	шт	2	<u>108,73</u>	-	217,46	-	-	-	-
50	& C1547-16-51-H варіант 33	Реле проміжне р341, 3А12В DC, на 4 групи контактів Е.NEXT	шт	7	<u>89,07</u>	-	623,49	-	-	-	-
51	& C1547-16-51-H варіант 34	Реле часу PCR-513-UNI (РЧ-513уни)	шт	1	<u>1105,94</u>	-	1105,94	-	-	-	-
52	& C1547-16-51-H варіант 26	Командоапарат (поворотна кнопка) ХВ2-BD21 SA1	шт	2	<u>65,48</u>	-	130,96	-	-	-	-
53	& C1547-16-51-H варіант 27	Блок контакт для командоапарату ZB2-BE102	шт	3	<u>28,03</u>	-	84,09	-	-	-	-
54	& C1547-16-51-H варіант 28	Кнопка типу "СТОП" ХВ2-ВА42 червона SB2	шт	2	<u>135,51</u>	-	271,02	-	-	-	-
55	& C1547-16-51-H варіант 29	Кнопка типу "ПУСК" ХВ2-ВА31 зелена SB1	шт	2	<u>40,24</u>	-	80,48	-	-	-	-
56	& C1547-16-51-H варіант 35	Кнопка "потай" з фіксацією ХВ2-ЕН125	шт	1	<u>43,97</u>	-	43,97	-	-	-	-
57	& C1547-16-51-H варіант 30	Арматура сигнальна з зеленим світлофільтром AD220DS (AC220V)	шт	4	<u>49,37</u>	-	197,48	-	-	-	-
58	& C1547-16-51-H варіант 31	Арматура сигнальна з червоним світлофільтром AD220DS (AC220V)	шт	6	<u>49,37</u>	-	296,22	-	-	-	-
59	& C1547-16-51-H варіант 32	Арматура сигнальна з жовтим світлофільтром AD220DS (AC220V)	шт	2	<u>49,37</u>	-	98,74	-	-	-	-
60	& C113-2122-10 варіант 1	Зажим контакт винтовий в корпусі ТВ-15 10	шт	8	<u>49,05</u>	-	392,40	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	& C1110-15-7-Т варіант 1	Шина нульова S.P085	шт	4	<u>60,98</u>	-	243,92	-	-	-	-
62	КМ8-412-1	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному оболотці у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 2,5 мм ²	100 м	0,8	<u>1128,72</u> 934,64	-	902,98	747,71	-	<u>8,0000</u>	<u>6,40</u>
63	C157-261 варіант 1	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою підвищеної гнучкості, марка ПВЗ, переріз 0,8 мм ²	1000м	0,08	<u>8805,08</u>	-	704,41	-	-	-	-
64	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,026	<u>5310,14</u> 3744,12	<u>307,53</u>	138,06	97,35	<u>8,00</u>	<u>32,8000</u>	<u>0,85</u>
65	& C118-37-3 варіант 1	Короб перфорований АСКО-УкрЕМ 30х30мм	м	2	<u>74,11</u>	-	148,22	-	-	-	-
66	& C118-37-3 варіант 5	Короб перфорований АСКО-УкрЕМ 40х40мм	м	0,6	<u>84,31</u>	-	50,59	-	-	-	-
67	& C1545-226-1-11 варіант 1	Сальник-гермоввод PG19n	1шт	10	<u>15,22</u>	-	152,20	-	-	-	-
68	КМ8-125-3	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 45 А.год	шт	1	<u>271,10</u> 126,35	-	271,10	126,35	-	<u>1,1200</u>	<u>1,12</u>
69	& 1602-ПС-245 варіант 1	Блок безперебійного живлення БЖ-1230 під 18Ач	шт	1	<u>5207,48</u>	-	5207,48	-	-	-	-
70	КМ8-572-3	Шафа управління засувками Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що встановлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм	шт	2	<u>1987,40</u> 394,43	<u>167,34</u>	3974,80	788,86	<u>334,68</u>	<u>3,2000</u>	<u>6,40</u>
71	& C1514-1-2А варіант 3	Шафа металева IP66 500х400х210 Eldon навісна (ШАФА управління з засувками ЩУ 3)	шт	2	<u>9161,39</u>	-	18322,78	-	-	-	-
72	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	42	<u>199,43</u> 197,22	-	8376,06	8283,24	-	<u>1,6000</u>	<u>67,20</u>
73	& C1547-16-51-Н варіант 36	Автоматичний вимикач ЕТІМАТ-1Р/10А	шт	2	<u>230,87</u>	-	461,74	-	-	-	-
74	& C1547-16-51-Н варіант 25	Реле малогабарітне МУ4 з базою 220В АС К1-К4	шт	8	<u>108,73</u>	-	869,84	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	& C1547-16-51-H варіант 34	Реле часу PCR-513-UNI (РЧ-513уни)	шт	2	<u>1105,94</u>	-	2211,88	-	-	-	-
76	& C1547-16-51-H варіант 26	Командоапарат (поворотна кнопка) XB2-BD21 SA1	шт	2	<u>65,48</u>	-	130,96	-	-	-	-
77	& C1547-16-51-H варіант 27	Блок контакт для командоапарату ZB2-BE102	шт	4	<u>28,03</u>	-	112,12	-	-	-	-
78	& C1547-16-51-H варіант 28	Кнопка типу "СТОП" XB2-BA42 червона SB2	шт	2	<u>135,51</u>	-	271,02	-	-	-	-
79	& C1547-16-51-H варіант 29	Кнопка типу "ПУСК" XB2-BA31 зелена SB1	шт	2	<u>40,24</u>	-	80,48	-	-	-	-
80	& C1547-16-51-H варіант 30	Арматура сигнальна з зеленим світлофільтром AD220DS (AC220V)	шт	4	<u>49,37</u>	-	197,48	-	-	-	-
81	& C1547-16-51-H варіант 31	Арматура сигнальна з червоним світлофільтром AD220DS (AC220V)	шт	6	<u>49,37</u>	-	296,22	-	-	-	-
82	& C1547-16-51-H варіант 32	Арматура сигнальна з жовтим світлофільтром AD220DS (AC220V)	шт	2	<u>49,37</u>	-	98,74	-	-	-	-
83	& C113-2122-10 варіант 1	Зажим контакт винтовий в корпусі ТВ-15 10	шт	6	<u>49,05</u>	-	294,30	-	-	-	-
84	& C1110-15-7-T варіант 1	Шина нульова S.P085	шт	2	<u>60,98</u>	-	121,96	-	-	-	-
85	C1515-25 варіант 2	DIN-рейка	шт	4	<u>52,84</u>	-	211,36	-	-	-	-
86	& C101-156-46 варіант 1	Розетка на DIN рейку 220 10A	шт.	2	<u>220,43</u>	-	440,86	-	-	-	-
87	& C1545-226-1-11 варіант 1	Сальник-гермоввод PG19n	1шт	10	<u>15,22</u>	-	152,20	-	-	-	-
88	KM8-412-1	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 2,5 мм ²	100 м	1	<u>1128,72</u> 934,64	-	1128,72	934,64	-	<u>8,0000</u>	<u>8,00</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
89	C157-261 варіант 1	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою підвищеної гнучкості, марка ПВЗ, переріз 0,8 мм ²	1000м	0,1	<u>8805,08</u>	-	880,51	-	-	-	-
90	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,06	<u>5310,14</u> 3744,12	<u>307,53</u>	318,61	224,65	<u>18,45</u>	<u>32,8000</u>	<u>1,97</u>
91	& C118-37-3 варіант 6	Короб перфорований АСКО-УкрЕМ 50x50мм	м	6	<u>98,73</u>	-	592,38	-	-	-	-
92	КМ10-309-3	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	6	<u>213,36</u> 191,36	-	1280,16	1148,16	-	<u>1,6000</u>	<u>9,60</u>
93	& C1547-16-51-Н варіант 37	Кнопка ручного управління "Пуск пожежегасіння" КА01-13С	шт	5	<u>416,49</u>	-	2082,45	-	-	-	-
94	& 1504-118081-1 варіант 2	Кнопка управління зовнішня КА21-2-Ж	шт	1	<u>740,93</u>	-	740,93	-	-	-	-
95	КМ10-668-4	Сповіщувач ОС автоматичний контактний, магнітоконтантний на відкривання вікон, дверей	шт	4	<u>196,29</u> 169,49	-	785,16	677,96	-	<u>1,6000</u>	<u>6,40</u>
96	& C1511-1-2-1Щ варіант 8	Сповіщувач магнітоконтантний СОМК 1-9	шт	4	<u>74,59</u>	-	298,36	-	-	-	-
97	КМ11-31-1	Прилади, що установлюються на конструкціях, маса до 5 кг	шт	8	<u>127,85</u> 98,61	-	1022,80	788,88	-	<u>0,8000</u>	<u>6,40</u>
98	& C1888-88-46 варіант 1	Датчик положення пожеженого крану ДППК-50	шт	4	<u>242,93</u>	-	971,72	-	-	-	-
99	& C1888-88-46 варіант 2	Датчик положення пожеженого крану ДППК-25	шт	4	<u>242,93</u>	-	971,72	-	-	-	-
100	КМ10-309-2	Реле, установлюване на пультах і панелях	шт	1	<u>214,37</u> 191,36	-	214,37	191,36	-	<u>1,6000</u>	<u>1,60</u>
101	& C1888-88-46 варіант 3	Сигналізатор рівня рідини трьохканальний ОВЕН САУ-М6	шт	1	<u>242,93</u>	-	242,93	-	-	-	-
102	& C1888-88-46 варіант 4	Стержень для кондуктометричного датчика 0,5м ОВЕН	шт	1	<u>183,77</u>	-	183,77	-	-	-	-
103	& C1888-88-46 варіант 5	Стержень для кондуктометричного датчика 1,0м ОВЕН	шт	1	<u>393,02</u>	-	393,02	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
104	& С1888-88-46 варіант 6	Стержень для кондуктометричного датчика 1,95м з адаптером ОВЕН	шт	1	<u>1135,30</u>	-	1135,30	-	-	-	-
105	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	3,5	<u>5049,12</u> 3744,12	46,51	17671,92	13104,42	<u>162,79</u>	<u>32,8000</u>	<u>114,80</u>
106	& С118-37-3 варіант 4	Мініканал 15x17мм	м	350	<u>60,57</u>	-	21199,50	-	-	-	-
107	КМ8-398-1	Провід, що прокладається у лотках, сумарний переріз до 6 мм ²	100 м	11,65	<u>303,97</u> 186,93	16,31	3541,25	2177,73	<u>190,01</u>	<u>1,6000</u>	<u>18,64</u>
108	& С157-249-2-5 варіант 3	Вогнетривкий кабель ННХН FE180/E30 3x1,5 (3*1,5)	1000м	0,08	<u>83552,11</u>	-	6684,17	-	-	-	-
109	& С157-249-2-5 варіант 8	Вогнетривкий кабель ННХН FE180/E30 2x1,5 (2*1,5)	1000м	0,015	<u>61512,12</u>	-	922,68	-	-	-	-
110	& С157-249-2-5 варіант 9	Вогнетривкий кабель КОРкН FRNF FE180/E30-90 4x2x0,8 (кручена пара)	1000м	0,02	<u>92873,98</u>	-	1857,48	-	-	-	-
111	& С157-249-2-5 варіант 6	Вогнетривкий кабель JE-H(ST)H BD FE 180/E30 1x2x0,8	1000м	0,33	<u>30660,20</u>	-	10117,87	-	-	-	-
112	& С157-249-2-5 варіант 10	Вогнетривкий кабель КОРкН FRNF FE180/E30-90 4x2x0,5 (кручена пара)	1000м	0,015	<u>91405,32</u>	-	1371,08	-	-	-	-
113	& С157-249-2-5 варіант 1	Сигнальний кабель ПСВВнг (J-YY-U) 4x0.4 Си неекранований вогнестійкий	1000м	0,7	<u>13189,34</u>	-	9232,54	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					152726,27	36785,66	<u>881,27</u>		<u>310,18</u>
		Разом устаткування, грн.					5948,41				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					233,59				
		Всього устаткування, грн.					6182,00				
		Разом будівельні роботи, грн.					146777,86				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					109110,93				
		всього заробітна плата, грн.					36785,66				
		Загальновиробничі витрати, грн.					14678,72				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					161456,58				

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

		Всього по розділу 4						167638,58				
		Розділ 5. 10% запас згідно п7.2.22.ДБНВ. 2.5-56:2014										
114	& С1547-16-51-Н варіант 37	Кнопка ручного управління "Пуск пожежегасіння" КА01-13С	шт	1	416,49	-	416,49	-	-	-	-	
115	& 1504-118081-1 варіант 2	Кнопка управління зовнішня КА21-2-Ж	шт	1	740,93	-	740,93	-	-	-	-	
116	& С1511-1-2-1Щ варіант 8	Сповіщувач магнітоконтатний СОМК 1-9	шт	1	74,59	-	74,59	-	-	-	-	
117	& С1888-88-46 варіант 1	Датчик положення пожеженого крану ДППК-50	шт	1	242,93	-	242,93	-	-	-	-	
118	& С1888-88-46 варіант 2	Датчик положення пожеженого крану ДППК-25	шт	1	242,93	-	242,93	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 5						1717,87	-	-	-	-
		Разом устаткування, грн.						740,93				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.						29,10				
		Всього устаткування, грн.						770,03				
		Разом будівельні роботи, грн.						976,94				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						976,94				
		Загальновиробничі витрати, грн.						97,69				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						1074,63				

		Всього по розділу 5						1844,66				
		Разом прямі витрати по кошторису						386751,21	93060,89	1974,71		800,51
		Разом устаткування, грн.						9339,09		-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. ----- Всього по кошторису					366,74 9705,83 377412,12 282376,52 93060,89 37742,24 - - 415154,36 424860,19				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					800,51 93060,89				

Склав

С. Иванова

ГІП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-022

на автоматизації системи протидимного захисту та внутрішнього пожеженого водопроводу

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 5,15011 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	
1 & 1602-30004-1	варіант 1	Модуль релейних ліній МРЛ-2.1	шт	4	1007,90	-	4031,60	-	-	-	-	-
2 & 1602-30004-1	варіант 2	МРЛ-2.1 ВОХ Виносний модуль розширення на 2 реле. Працює з серією "Tigas PRIME" та "Tigas-П".	шт	1	923,91	-	923,91	-	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису							4955,51	-	-	-	-	-
Разом устаткування, грн.							4955,51					
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							194,60					
Всього устаткування, грн.							5150,11					

Всього по кошторису							5150,11					
Кошторисна трудомісткість, люд.год.								-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		Кошторисна заробітна плата, грн.							-				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-023

на пусконаладжувальні роботи автоматизації системи протидимного захисту та внутрішнього пожеженого водопроводу
Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 108,62917 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,61525 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 98,75389 тис. грн.
Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
1	ПЖ5-38	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний з кількістю шлейфів від 4 до 9, за перший шлейф	шт	3	<u>3717,41</u> 3717,41	-	11152,23	11152,23	-	<u>23,1600</u>	<u>69,48</u>
2	ПЖ5-55	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач ручний контактний	шт	3	<u>113,96</u> 113,96	-	341,88	341,88	-	<u>0,7100</u>	<u>2,13</u>
3	ПЖ5-52	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач димовий, тепловий	шт	57	<u>288,92</u> 288,92	-	16468,44	16468,44	-	<u>1,8000</u>	<u>102,60</u>
4	ПЖ5-53	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач світловий	шт	8	<u>1264,82</u> 1264,82	-	10118,56	10118,56	-	<u>7,8800</u>	<u>63,04</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КП1-58-2	Схеми сигналізації. Схеми утворення ділянки сигналізації [центральна, технологічна, місцева, аварійна, попереджувальна та ін.]	ділянка	3	<u>4494,28</u> 4494,28	-	13482,84	13482,84	-	<u>28,0000</u>	<u>84,00</u>
6	КП2-16-9	Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання до 5	система	3	<u>15729,98</u> 15729,98	-	47189,94	47189,94	-	<u>98,0000</u>	<u>294,00</u>
		Разом прями витрати по кошторису					98753,89	98753,89	-		<u>615,25</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					98753,89 98753,89 9875,28 - - 108629,17				
		Всього по кошторису					108629,17				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					615,25				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					98753,89				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-024
на влаштування системи ППГ СПП**

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	294,07104 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,41681 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	46,55999 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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>4333,36</u>	<u>1,94</u>	4333,36	4151,41	<u>1,94</u>	<u>36,8000</u>	<u>36,80</u>
2	& 1602-10054-B4	ПУіЗ прилад для керування одним напрямком пожежогасіння Тірас Тірас - 1	шт	1	<u>4151,41</u>	-	6769,07	-	-	-	-
3	КМ10-901-5	Блок безперебійного живлення	шт	1	<u>6769,07</u>	-	-	-	-	-	-
4	& 1602-30076-21	Блок живленн БЖ 1230	шт	1	<u>448,67</u>	-	448,67	360,99	-	<u>3,2000</u>	<u>3,20</u>
	варіант 4				<u>360,99</u>	-	5313,27	-	-	-	-
					<u>5313,27</u>	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КМ8-125-2 Вказівки щодо засто сування РЕКНМУ таб.1,к=0, 75	Монтаж акумулятора 7А/ч12В	шт	1	<u>56,78</u> 54,15	-	56,78	54,15	-	<u>0,4800</u>	<u>0,48</u>
6	& С100- 1511-2001-2 варіант 3	Акумулятор 12В, 18А/год	шт	1	<u>1938,92</u>	-	1938,92	-	-	-	-
7	КМ10-668-3	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий, димовий, світловий у вибухозахисному виконанні	шт	2	<u>420,87</u> 338,98	<u>2,24</u>	841,74	677,96	<u>4,48</u>	<u>3,2000</u>	<u>6,40</u>
8	& 1602- 30076-СПТА варіант 1	Сповіщувач пожежний тепловий іскрозахищений СПТ Тірас Ех	шт	2	<u>1168,93</u>	-	2337,86	-	-	-	-
9	КМ10-309-3	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	2	<u>213,36</u> 191,36	-	426,72	382,72	-	<u>1,6000</u>	<u>3,20</u>
10	& 1504- 118081-1 варіант 3	Кнопковий пост запуску гасіння ПРЗ "Тірас"	шт	1	<u>810,92</u>	-	810,92	-	-	-	-
11	& 1504- 118081-1 варіант 4	Кнопковий пост запуску гасіння ПАЗ "Тірас"	шт	1	<u>810,92</u>	-	810,92	-	-	-	-
12	КМ10-668-4	Сповіщувач ОС автоматичний контактний, магнітоконттактний на відкривання вікон, дверей	шт	1	<u>169,49</u> 169,49	-	169,49	169,49	-	<u>1,6000</u>	<u>1,60</u>
13	& Т_1602- 30067-СМ варіант 1	Сповіщувач магнітно-контрольний СОМК 13	шт	1	<u>99,97</u>	-	99,97	-	-	-	-
14	КР6-27-4	Установлення замків дверних накладних	100 шт	0,01	<u>14868,27</u> 14868,27	-	148,68	148,68	-	<u>112,4000</u>	<u>1,12</u>
15	С111-950 варіант 1	Доводчик дверного полотна	шт	1	<u>1266,40</u>	-	1266,40	-	-	-	-
16	КМ12-594-1	Монтаж зрошувачів, насадок спринклерних установок водяного та пінного пожежогасіння	10 шт	0,1	<u>798,50</u> 765,44	-	79,85	76,54	-	<u>6,4000</u>	<u>0,64</u>
17	& 2402-402- 1	Модуль порошкового пожежогасіння МПП "Бранд-6"-Е-С-68-В3 (вибухозахищене виконання, електричний пуск, стельове кріплення, температура самоспрацьовування 68 0С)	шт	1	<u>6608,41</u>	-	6608,41	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	KM10-668-3	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий, димовий, світловий у вибухозахисному виконанні	шт	2	<u>420,87</u> 338,98	<u>2,24</u> -	841,74	677,96	<u>4,48</u> -	<u>3,2000</u> -	<u>6,40</u> -
19	& T_1602-30067-СМ варіант 2	Світлозвуковий оповіщувач, 12В ОС3-5 "Порошок! НЕ ВХОДИТИ!"	шт	1	<u>930,17</u> -	- -	930,17	-	- -	- -	- -
20	& T_1602-30067-СМ варіант 3	Світлозвуковий оповіщувач, 12В ОС3-6 "Порошок! ВИХОДЬ!"	шт	1	<u>930,17</u> -	- -	930,17	-	- -	- -	- -
21	KM11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модуліє, комірок, ТЄЗіє], маса до 5 кг	шт	1	<u>184,78</u> 184,78	- -	184,78	184,78	- -	<u>1,6000</u> -	<u>1,60</u> -
22	C113-2108 варіант 8	МБІ-2 Модуль бар'єрного іскрозахисту	шт	1	<u>2240,81</u> -	- -	2240,81	-	- -	- -	- -
23	& C1550-38-3 варіант 1	Монтажна піна "Penosil" Fire RATED PRO, вогнетривка	шт	2	<u>447,22</u> -	- -	894,44	-	- -	- -	- -
24	& C1547-16-10-1 варіант 2	Монтажний комплект (дюбель, саморіз, хомут)	шт	2	<u>357,34</u> -	- -	714,68	-	- -	- -	- -
25	KB21-2-1	Прокладання труб, гнучких із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	2,2	<u>4594,63</u> 4540,74	- -	10108,19	9989,63	- -	<u>42,3300</u> -	<u>93,13</u> -
26	& C111-1301-1-М варіант 3	Трубка ПВХ, гофрована ізоляційна, зовнішнім діаметром 20 мм. ДКС	1м	220	<u>17,71</u> -	- -	3896,20	-	- -	- -	- -
27	KP17-8-1	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм ² в труби	100м	2,2	<u>996,23</u> 830,27	<u>10,57</u> -	2191,71	1826,59	<u>23,25</u> -	<u>7,7400</u> -	<u>17,03</u> -
28	& C157-249-2-5 варіант 6	Вогнетривкий кабель JE-H(ST)H BD FE 180/E30 1x2x0,8	1000м	0,1	<u>30660,20</u> -	- -	3066,02	-	- -	- -	- -
29	& C157-249-2-5 варіант 11	Кабель 2x1,5 мм ² / (вогнестійкий) (N)HXH FE 180/E30	1000м	0,06	<u>46978,57</u> -	- -	2818,71	-	- -	- -	- -
30	& C157-249-2-5 варіант 12	Кабель ПСВВнг 4X0,4	1000м	0,06	<u>5938,17</u> -	- -	356,29	-	- -	- -	- -
Розділ 1. Запас 10%, згідно ДБН 2.5-56-2014											
31	& 1602-30076-СПТА варіант 1	Сповіщувач пожежний тепловий іскрозахищений СПТ Тірас Ex	шт	1	<u>1168,93</u> -	- -	1168,93	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					1168,93	-	-		-
		Разом будівельні роботи, грн.					1168,93				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1168,93				
		Загальновиробничі витрати, грн.					116,89				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1285,82				

		Всього по розділу 1					1285,82				
		Відділ 1.8									
32	КМ10-901-5	Шафа настінна, розмір до 640x840 мм	шт	1	436,80	-	436,80	360,99	-	3,2000	3,20
					360,99	-					
33	& С113-2131-1	Шафа монтажна настінна CMS MGSWL 12U Сірий (UA-MGSWL126G)	шт	1	11857,62	-	11857,62	-	-	-	-
	варіант 1				-	-					
34	КМ10-667-2	Блок базовий на 16 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	6971,37	1,94	6971,37	6858,85	1,94	60,8000	60,80
					6858,85	-					
35	С113-2108	Моноблок настінного типу потужністю 200 Вт ВЕЛЛЕЗ н-120-200	шт	1	39232,50	-	39232,50	-	-	-	-
	варіант 4				-	-					
36	КМ11-91-1	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т (модуль розширення МРЛ-2.1)	шт	1	259,95	24,47	259,95	182,64	24,47	1,6000	1,60
					182,64	-					
37	& 1701-1071-1	Блок керування інформацією БКІ-03	шт	1	12544,99	-	12544,99	-	-	-	-
	варіант 2				-	-					
38	& 1602-30076-21	Комутатор Ubiquiti UniFi Switch 16-150W (US-16-150W)	шт	1	18375,11	-	18375,11	-	-	-	-
	варіант 3				-	-					
39	& С156-1-1413	Модуль SFP Ubiquiti UF-SM-1G-S 2-pack(SM, LC, 3km, пара)	шт	1	1054,90	-	1054,90	-	-	-	-
	варіант 1				-	-					
40	КМ8-591-11	Монтаж розетки	100 шт	0,03	15470,00	-	464,10	390,49	-	105,6000	3,17
					13016,26	-					
41	1504-17120	Комп'ютерна розетка накладного монтажу U/UTP RJ-45 cat.5e 1 порт	шт	3	287,51	-	862,53	-	-	-	-
	варіант 2				-	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	1504-15225 варіант 1	Блок розеток з вимикачем 8 позицій 19" 1U з вилкою Clever	шт	1	<u>1172,70</u>	-	1172,70	-	-	-	-
43	KM11-107-1	Вмикання штепсельних роз'ємів в апаратуру, кількість контактів у роз'ємі до 14	шт	20	<u>39,72</u>	-	794,40	794,40	-	<u>0,3400</u>	<u>6,80</u>
44	1517-1903 варіант 3	Роз'єм RJ-45	шт	20	<u>9,74</u>	-	194,80	-	-	-	-
45	KM8-152-7	Монтаж кабельного організатора 19" 1U, фронтальна гребенка 12688	100 шт	0,01	<u>373,86</u>	-	3,74	3,74	-	<u>3,2000</u>	<u>0,03</u>
46	2405-1427 варіант 1	Кабельний організатор, 19", 1U, 5 металевих полукілець 95 мм AMP 558329-1	шт	1	<u>416,73</u>	-	416,73	-	-	-	-
47	KM11-107-1	Вмикання штепсельних роз'ємів в апаратуру, кількість контактів у роз'ємі до 14	шт	1	<u>39,72</u>	-	39,72	39,72	-	<u>0,3400</u>	<u>0,34</u>
48	& 3000-5-681 варіант 1	Шнур оптичний з'єднувальний (паткорд) ES-LC-LC/UPC-2-SM-S	шт	1	<u>125,49</u>	-	125,49	-	-	-	-
49	KM10-349-4	Монтаж коробки кабельної сполучної або розгалужувальної	шт	3	<u>715,51</u>	-	2146,53	2033,85	-	<u>6,4000</u>	<u>19,20</u>
50	& C1545-90-3-КР варіант 6	Коробка вогнестійка КВР 01/30-100В	шт	3	<u>477,47</u>	-	1432,41	-	-	-	-
51	KM11-96-1	Установлення вентиляторних модулів 19", 1U, FS-4F-T	шт	2	<u>184,78</u>	-	369,56	369,56	-	<u>1,6000</u>	<u>3,20</u>
52	1501-1371 варіант 4	Полиця вентиляторна 400мм, 4 точки кріплення, чорна 19" 1U.PS-1U-400В	шт	1	<u>785,38</u>	-	785,38	-	-	-	-
53	1501-1371 варіант 3	Полиця вентиляторна, 4 вентилятори з термостатом 19" 1U.220В	шт	1	<u>3781,84</u>	-	3781,84	-	-	-	-
54	KM8-152-7	Монтаж кабельного організатора 19" 1U, фронтальна гребенка 558329-1	100 шт	0,01	<u>373,86</u>	-	3,74	3,74	-	<u>3,2000</u>	<u>0,03</u>
55	2405-1427 варіант 1	Кабельний організатор, 19", 1U, 5 металевих полукілець 95 мм AMP 558329-1	шт	1	<u>416,73</u>	-	416,73	-	-	-	-
56	KM11-91-1	Монтаж комутатора (роутера)	шт	3	<u>260,03</u>	<u>24,47</u>	780,09	547,92	<u>73,41</u>	<u>1,6000</u>	<u>4,80</u>
57	1601-2433 варіант 4	Роутер Archer AX73 + кріплення	комплект	3	<u>6632,64</u>	-	19897,92	-	-	-	-
58	KM10-386-7	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	25	<u>414,43</u>	-	10360,75	9024,75	-	<u>3,2000</u>	<u>80,00</u>
59	& 1601-2216-1 варіант 1	Гучномовець ЗАС100ПН 1Вт	шт	2	<u>626,48</u>	-	1252,96	-	-	-	-
60	& 1601-2216-1 варіант 2	Гучномовець ЗАС100ПН 3Вт	шт	8	<u>683,43</u>	-	5467,44	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	& 1601-2216-1 варіант 3	Гучномовець 6АС100ПН 6Вт	шт	2	<u>731,00</u>	-	1462,00	-	-	-	-
62	& 1601-2216-1 варіант 4	Гучномовець 10ГР001 10Вт	шт	7	<u>5265,99</u>	-	36861,93	-	-	-	-
63	& 1601-2216-1 варіант 5	Гучномовець 15АС001ПН 15Вт	шт	6	<u>1071,16</u>	-	6426,96	-	-	-	-
Розділ 1. Кабельні прокладки СПС											
64	& С1545-208-1 варіант 1	Кліпса монтажна SCP 16+дюбельСТМ 3А	шт	760	<u>0,96</u>	-	729,60	-	-	-	-
65	& С1550-38-3 варіант 1	Монтажна піна "Penosil" Fire RATED PRO, вогнетривка	шт	1	<u>447,22</u>	-	447,22	-	-	-	-
66	КБ21-1-1	Прокладання сталевих труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 25 мм	100м	0,03	<u>9797,60</u> 6708,38	<u>2034,01</u>	293,93	201,25	<u>61,02</u>	<u>57,4200</u>	<u>1,72</u>
67	С113-3 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні, діаметр умовного проходу 25 мм	м	3	<u>271,11</u>	-	813,33	-	-	-	-
68	КМ8-397-1	Профіль монтажний довжиною 2 м	100 м	1,3	<u>1696,40</u> 1682,35	-	2205,32	2187,06	-	<u>14,4000</u>	<u>18,72</u>
69	& С188888-34-1 варіант 1	15x17 Мініканал, довжина 2м, білий gal 9016, In-Liner Classic, дкс [00303]	шт	50	<u>55,20</u>	-	2760,00	-	-	-	-
70	& С188888-34-1 варіант 2	40x17 Мініканал, довжина 2м, білий gal 9016, In-Liner Classic, дкс [00303]	шт	15	<u>100,47</u>	-	1507,05	-	-	-	-
71	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	2,6	<u>3713,48</u> 1869,28	<u>244,71</u>	9655,05	4860,13	<u>636,25</u>	<u>16,0000</u>	<u>41,60</u>
Разом прямі витрати по розділу 1							18411,50	7248,44	<u>697,27</u>		<u>62,04</u>
Разом будівельні роботи, грн.							18411,50				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							10465,79				
всього заробітна плата, грн.							7248,44				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1844,23 - - 20255,73				
		----- Всього по розділу 1					20255,73				
		Разом прямі витрати по відділу 1					204665,19	27859,09	<u>797,09</u>		<u>245,21</u>
		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.					204665,19 176009,01 27859,09 20469,39 - - 225134,58		-		-
		----- Всього по відділу 1					225134,58				
		Разом прямі витрати по кошторису					267469,06	46559,99	<u>831,24</u>		<u>416,81</u>
		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. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1621,84 14,60 1636,44 265847,22 218455,99 46559,99 26587,38 - - 292434,60		-		-
		----- Всього по кошторису					294071,04				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					416,81 46559,99				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-025

на пусконаладжувальні роботи системи ППГ СПП

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 25,13876 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,14238 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 22,85342 тис. грн.
Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	КП1-58-2	Схеми сигналізації. Схеми утворення ділянки сигналізації [центральна, технологічна, місцева, аварійна, попереджувальна та ін.]	ділянка	1	<u>4494,28</u> 4494,28	-	4494,28	4494,28	-	28,0000	28,00
2	КП2-16-9	Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання до 5	система	1	<u>15729,98</u> 15729,98	-	15729,98	15729,98	-	98,0000	98,00
3	ПЖ5-53	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач світловий	шт	2	<u>1264,82</u> 1264,82	-	2529,64	2529,64	-	7,8800	15,76
4	ПЖ5-54	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач біметалічний контактний	шт	1	<u>99,52</u> 99,52	-	99,52	99,52	-	0,6200	0,62
		Разом прями витрати по кошторису					22853,42	22853,42	-		142,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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.					22853,42 22853,42 2285,34 - - 25138,76				
		----- Всього по кошторису					25138,76				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					142,38 22853,42				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"

Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-026

на внутрішній пожежний водопровід

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 716,79328 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,30335 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 36,14677 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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. Насосна станція пожежегасіння									
1	KB18-13-2	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,2 т 1 основний 1 резервний	1 насос	1	<u>4868,17</u> 3087,05	<u>99,35</u> -	4868,17	3087,05	<u>99,35</u> -	<u>26,7300</u> -	<u>26,73</u> -
2	& C1630-11-2	Насос Lowara SV-F 22SV14F0224T	шт	2	<u>105957,83</u> -	- -	211915,66	-	- -	- -	- -
3	KB18-10-1	Установлення баків розширювальних круглих і прямокутних місткістю 0,1 м3	1 бак	1	<u>2284,92</u> 687,17	<u>15,93</u> -	2284,92	687,17	<u>15,93</u> -	<u>5,9500</u> -	<u>5,95</u> -
4	& C130-18-1-20	Баки розширювальний DE300 Reflex	шт	1	<u>21718,57</u> -	- -	21718,57	-	- -	- -	- -
5	KB16-10-4	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 80 мм	100м	0,12	<u>83453,57</u> 14433,27	<u>1542,92</u> -	10014,43	1731,99	<u>185,15</u> -	<u>118,9000</u> -	<u>14,27</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ16-10-2	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	0,22	<u>70374,86</u> 11008,86	<u>1436,76</u> -	15482,47	2421,95	<u>316,09</u> -	<u>90,6900</u> -	<u>19,95</u> -
7	КБ16-10-1	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм	100м	0,04	<u>42164,22</u> 11008,86	<u>1436,76</u> -	1686,57	440,35	<u>57,47</u> -	<u>90,6900</u> -	<u>3,63</u> -
8	КБ16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	1 шт	10	<u>444,04</u> 281,56	<u>60,54</u> -	4440,40	2815,60	<u>605,40</u> -	<u>2,4100</u> -	<u>24,10</u> -
9	& С1630-52-3	Затвор дисковий поворотний Ду50мм Ру10	шт	10	<u>703,13</u> -	<u>-</u> -	7031,30	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	КМ12-790-4 в.в. п.2.12.1.2 к(труд)=1, 25	Вентилі, засувки, клапани сталеві фланцеві запобіжні, пружинні одноважільні та двоважільні зворотні підймальні на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 65-100 мм [електричний або електромагнітний привід]	10 шт	0,2	<u>29212,57</u> 9568,00	<u>538,35</u> -	5842,51	1913,60	<u>107,67</u> -	<u>80,0000</u> -	<u>16,00</u> -
11	С1630-523 варіант 1	Затвор дисковий Ду50Ру10 з електроприводом	шт	2	<u>29151,17</u> -	<u>-</u> -	58302,34	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КБ16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	1 шт	2	<u>415,22</u> 281,56	<u>24,56</u> -	830,44	563,12	<u>49,12</u> -	<u>2,4100</u> -	<u>4,82</u> -
13	& С1-94-1-6 варіант 1	Кран кульовий В-В1/2" Ру10	шт	2	<u>372,26</u> -	<u>-</u> -	744,52	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КБ16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	1 шт	2	<u>736,81</u> 491,99	<u>60,54</u> -	1473,62	983,98	<u>121,08</u> -	<u>4,2600</u> -	<u>8,52</u> -
15	& Т_С113-2302-1-О	Клапан зворотній міжфланцевий Ду80 Ру10	шт	2	<u>1134,47</u> -	<u>-</u> -	2268,94	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КБ16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	1 шт	2	<u>444,04</u> 281,56	<u>60,54</u> -	888,08	563,12	<u>121,08</u> -	<u>2,4100</u> -	<u>4,82</u> -
17	& Т_С113-2302-1-О варіант 1	Клапан зворотній міжфланцевий Ду50 Ру10	шт	2	<u>810,68</u> -	<u>-</u> -	1621,36	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	КБ18-21-4	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 50 мм	10 шт	0,2	<u>16178,11</u> 1723,11	<u>263,18</u> -	3235,62	344,62	<u>52,64</u> -	<u>14,9200</u> -	<u>2,98</u> -
19	C130-934	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 0,1 та 0,25 МПа [1 та 2,5 кгс/см ²], діаметр 80 мм	шт	8	<u>271,48</u> -	- -	2171,84	-	- -	- -	- -
20	C130-932	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 0,1 та 0,25 МПа [1 та 2,5 кгс/см ²], діаметр 50 мм	шт	38	<u>201,52</u> -	- -	7657,76	-	- -	- -	- -
21	& C113-148-9	Заглушка фланцева Ду 80 Ру 10	шт	2	<u>1698,16</u> -	- -	3396,32	-	- -	- -	- -
22	& C133-174-1 варіант 1	Проклдадки міжфланцеві Ду80мм	шт	21	<u>25,54</u> -	- -	536,34	-	- -	- -	- -
23	& C133-174-1 варіант 2	Проклдадки міжфланцеві Ду50мм	шт	22	<u>16,58</u> -	- -	364,76	-	- -	- -	- -
24	& C113-123-17	Гайка М12	шт	192	<u>3,67</u> -	- -	704,64	-	- -	- -	- -
25	& C113-123-17 варіант 1	Шайба кругла М12	шт	192	<u>4,11</u> -	- -	788,16	-	- -	- -	- -
26	& C111-1399-3 варіант 1	Шпилька М12х250мм	шт	96	<u>49,39</u> -	- -	4741,44	-	- -	- -	- -
27	C113-1885 варіант 2	Хомут металевий підвісний Ду80+гумова прокладка +болти	шт	4	<u>33,72</u> -	- -	134,88	-	- -	- -	- -
28	C113-1885 варіант 3	Хомут металевий підвісний Ду50+гумова прокладка +болти	шт	1	<u>22,85</u> -	- -	22,85	-	- -	- -	- -
29	C1545-43 варіант 1	Дюбелі розпирний (анкер забивний) М8 латунний	100шт	0,05	<u>612,43</u> -	- -	30,62	-	- -	- -	- -
30	& C113-2122-9 варіант 2	Шпилька М8	м	5	<u>71,48</u> -	- -	357,40	-	- -	- -	- -
31	C1532-7 варіант 1	Перехід концентричний приварний К2-89х3, 5-57х3,5	шт	2	<u>87,59</u> -	- -	175,18	-	- -	- -	- -
32	КБ24-11-1	Установлення сальникових компенсаторів з труб діаметром 100 мм	1 шт	5	<u>10809,75</u> 668,16	<u>408,22</u> -	54048,75	3340,80	<u>2041,10</u> -	<u>5,1200</u> -	<u>25,60</u> -
33	КБ9-62-4	Опори під трубопроводи, опорні частини, сідла, кронштейни, хомути	1m	0,06768	<u>13781,65</u> 4508,66	<u>7587,98</u> -	932,74	305,15	<u>513,55</u> -	<u>40,4800</u> -	<u>2,74</u> -
34	C113-1549 варіант 1	Опора нерухома за типом А14Б 591000	шт	8	<u>528,45</u> -	- -	4227,60	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	КБ18-22-2	Установлення манометрів з триходовим краном	комплек т	2	<u>63,70</u> 44,37	-	127,40	88,74	-	<u>0,3600</u>	<u>0,72</u>
36	С1630-113 варіант 1	Манометр технічний М1/2"	комплект	2	<u>226,61</u>	-	453,22	-	-	-	-
37	С1630-113 варіант 2	Манометр електроконтактний М1/2"	комплект	1	<u>1312,87</u>	-	1312,87	-	-	-	-
38	С130-471 варіант 1	Кран триходовий для манометра КТК-15	шт	3	<u>357,16</u>	-	1071,48	-	-	-	-
39	С111-1897 варіант 1	Штуцер для шланга нар. різблення	комплект	1	<u>21,52</u>	-	21,52	-	-	-	-
40	& С130-167- МП варіант 1	Різьблення приварне ДУ80	шт	2	<u>65,59</u>	-	131,18	-	-	-	-
41	& С130-167- МП варіант 2	Головка муфтова ДУ80	шт	2	<u>169,32</u>	-	338,64	-	-	-	-
42	КМ8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що встановлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм	шт	1	<u>598,37</u> 394,43	<u>167,34</u>	598,37	394,43	<u>167,34</u>	<u>3,2000</u>	<u>3,20</u>
43	& С1514-1- 2А варіант 4	Шафа навісна 400х400х400мм	шт	1	<u>3295,96</u>	-	3295,96	-	-	-	-
44	С111-1019	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	0,013744	<u>41620,77</u>	-	572,04	-	-	-	-
45	& С1630- 552-5-ПК варіант 1	Поплавковий Клапан Ду 50 F. A. R. G.	шт	1	<u>3634,63</u>	-	3634,63	-	-	-	-
46	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,1125	<u>2424,61</u> 632,30	<u>90,38</u>	272,77	71,13	<u>10,17</u>	<u>4,7800</u>	<u>0,54</u>
47	КБ13-26-6	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,1125	<u>3018,69</u> 472,41	<u>61,79</u>	339,60	53,15	<u>6,95</u>	<u>3,6200</u>	<u>0,41</u>
		Разом прямі витрати по розділу 1					447110,88	19805,95	<u>4470,09</u>		<u>164,98</u>
		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.					447110,88	422834,84	19805,95	44711,59	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					491822,47				

		Всього по розділу 1					491822,47				
		Розділ 2. Внутрішній протипожежний водопровід									
48	КБ16-10-2	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	0,85	<u>70374,86</u> 11008,86	<u>1436,76</u> -	59818,63	9357,53	<u>1221,25</u> -	<u>90,6900</u> -	<u>77,09</u> -
49	КБ16-10-1	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм	100м	0,02	<u>42164,22</u> 11008,86	<u>1436,76</u> -	843,28	220,18	<u>28,74</u> -	<u>90,6900</u> -	<u>1,81</u> -
50	С113-1885 варіант 3	Хомут металевий підвісний Ду50+гумова прокладка +болти	шт	26	<u>22,85</u> -	<u>-</u> -	594,10	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	С1545-43 варіант 2	Дюбелі розпірний (анкер забивний) М10 латунний	100шт	0,26	<u>846,16</u> -	<u>-</u> -	220,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& С113-2122-9 варіант 3	Шпилька М10	м	26	<u>98,28</u> -	<u>-</u> -	2555,28	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	КБ9-62-4	Опори під трубопроводи, опорні частини, сідла, кронштейни, хомути	1т	0,02538	<u>13781,65</u> 4508,66	<u>7587,98</u> -	349,78	114,43	<u>192,58</u> -	<u>40,4800</u> -	<u>1,03</u> -
54	С113-1549 варіант 2	Опора рухлива за типом А14Б 568.000	шт	3	<u>355,97</u> -	<u>-</u> -	1067,91	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	КБ16-20-1	Установлення кранів пожежних діаметром 50 мм	1 кран	4	<u>4519,09</u> 175,02	<u>-</u> -	18076,36	700,08	<u>-</u> -	<u>1,4800</u> -	<u>5,92</u> -
56	КМ10-901-7	Шафа настінна, розмір до 800х1800 мм	шт	8	<u>825,38</u> 721,98	<u>-</u> -	6603,04	5775,84	<u>-</u> -	<u>6,4000</u> -	<u>51,20</u> -
57	& С113-2131-2-12	Кран-комплект НВ-25-52 Nkd навісний (Шафа металева 1300*700*250 навісного монтажу;поворотна касета;вентиль латунний кутовий ДУ50 з ДППК; гайка муфова ГМ50; ствол перекривальний ДУ50; вентиль латунний кутовий Ду25 з ДППК; кран-комплект з напівжорстким рукавом на барабані в комплекті з гайкою та стволом	шт	4	<u>14112,11</u> -	<u>-</u> -	56448,44	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	& С113-2131-3-13	Кран-комплект HW-25-52 Nkd навісний (Шафа металева навісного монтажу;поворотна касета;вентиль латунний кутовий ДУ25 з ДППК; гайка муфова ГМ25; ствол перекривальний ДУ25; вентиль латунний кутовий Ду25 з ДППК; кран-комплект з напівжорстким рукавом на барабані в комплекті з гайкою та стволом	шт	4	11789,09	-	47156,36	-	-	-	-
59	2402-3018	Вогнегаситель порошковий ОП-5-01	шт	8	1272,08	-	10176,64	-	-	-	-
60	С1110-174	Сталь кутова 63х63 мм	т	0,0008	43590,94	-	34,87	-	-	-	-
61	С113-154	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	0,65	437,95	-	284,67	-	-	-	-
62	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021	100м2	0,15638	2424,61	90,38	379,16	98,88	14,13	4,7800	0,75
63	КБ13-26-6	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,15638	3018,69	61,79	472,06	73,88	9,66	3,6200	0,57
		Разом прямі витрати по розділу 2					205080,58	16340,82	1466,36		138,37
		Разом устаткування, грн.					10176,64				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					399,60				
		Всього устаткування, грн.					10576,24				
		Разом будівельні роботи, грн.					194903,94				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					177096,76				
		всього заробітна плата, грн.					16340,82				
		Загальновиробничі витрати, грн.					19490,63				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					214394,57				

		Всього по розділу 2					224970,81				
		Разом прямі витрати по кошторису					652191,46	36146,77	5936,45		303,35
		Разом устаткування, грн.					10176,64				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					399,60				
		Всього устаткування, грн.					10576,24				

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.					642014,82 599931,60 36146,77 64202,22 - - 706217,04				
		----- Всього по кошторису					716793,28				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					303,35 36146,77				

Склав

С. Иванова

ГІП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-027

на зовнішні мережі водопостачання і каналізації (внутримайданчикові)

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1666,88703 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,7393 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 183,61159 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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 під трубопровід та колодязі											
1	КБ1-18-5 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 пневмоколісному ходу з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	1000м3	0,21088	<u>99833,02</u> 5313,57	<u>94519,45</u> -	21052,79	1120,53	<u>19932,26</u> -	<u>55,0800</u> -	<u>11,62</u> -
2	КБ1-162-2 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	0,111	<u>40121,37</u> 40121,37	- -	4453,47	4453,47	- -	<u>385,5600</u> -	<u>42,80</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	КБ1-18-4 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 пневмоколісному ходу з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 1(навантаження ґрунту від доробки вручну на самоскиди для перевезення) при об'ємі котлована до 300 м3/	1000м3	0,0111	<u>78543,38</u> 4172,13	<u>74371,25</u> -	871,83	46,31	<u>825,52</u> -	<u>43,2480</u> -	<u>0,48</u> -
4	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	377,366	<u>138,78</u> -	<u>138,78</u> 21,30	52370,85	-	<u>52370,85</u> 8037,90	-	-
5	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	2,538	<u>21400,65</u> 1651,58	-	54314,85	4191,71	-	-	-
6	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	1,8548	<u>13975,30</u> 13975,30	-	25921,39	25921,39	-	<u>150,4500</u> -	<u>279,05</u> -
7	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	204,028	<u>1795,37</u> -	-	366305,75	-	-	-	-
8	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,8548	<u>3883,33</u> 1944,87	<u>1938,46</u> -	7202,80	3607,34	<u>3595,46</u> -	<u>18,3600</u> -	<u>34,05</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					532493,73	39340,75	<u>76724,09</u> 8037,90		<u>409,42</u> 60,76
		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.					532493,73 416428,89 47378,65 53250,75 - - 585744,48				
		Всього по розділу 1					585744,48				
Розділ 2. Улаштування мережі В-1											
9	КБ22-11-1	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 50 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,015	<u>29150,54</u> 27671,40	<u>1091,63</u> -	437,26	415,07	<u>16,37</u> -	<u>239,6000</u> -	<u>3,59</u> -
10	С113-1376	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 50х3 мм	м	15,12	<u>94,74</u> -	-	1432,47	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	KB16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	1 шт	1	<u>444,04</u> 281,56	<u>60,54</u> -	444,04	281,56	<u>60,54</u> -	<u>2,4100</u> -	<u>2,41</u> -
12	C1630-539	Клапани зворотні підйомні муфтові для води та пари, 16Б16к, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 40 мм	шт	1	<u>526,08</u> -	- -	526,08	-	- -	- -	- -
13	& C113-1210-ПК варіант 1	Перехід сталевий Ду40/Ду20	шт	2	<u>44,93</u> -	- -	89,86	-	- -	- -	- -
14	C113-1380 варіант 1	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 110x6,6 мм (футляр)	м	19	<u>480,47</u> -	- -	9128,93	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					12058,64	696,63	<u>76,91</u> -		<u>6,00</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					12058,64 11285,10 696,63 1205,86 - -				
		Всього по розділу 2					13264,50				
		Розділ 3. Улаштування мережі Кн-									
15	KB22-11-1	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром до 50 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,039	<u>29150,54</u> 27671,40	<u>1091,63</u> -	1136,87	1079,18	<u>42,57</u> -	<u>239,6000</u> -	<u>9,34</u> -
16	C113-1374	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 32x2 мм	м	39	<u>110,63</u> -	- -	4314,57	-	- -	- -	- -
17	KB22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,039	<u>53163,51</u> 35848,10	<u>16477,97</u> -	2073,38	1398,08	<u>642,64</u> -	<u>310,4000</u> -	<u>12,11</u> -
18	C113-1379 варіант 1	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 80мм	м	39	<u>322,12</u> -	- -	12562,68	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	C113-1386 варіант 1	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 225x13,4 мм (футляр)	м	19	<u>1896,47</u>	-	36032,93	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					56120,43	2477,26	<u>685,21</u>		<u>21,45</u>
		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.					56120,43				
							52957,96				
							2477,26				
							5611,91				
							-				
							-				
							61732,34				

		Всього по розділу 3					61732,34				
		Розділ 4. Колодязі									
20	КБ22-41-2	Улаштування круглих колодязів зі збірною залізобетону у мокрих ґрунтах	10м3	0,12	<u>127553,81</u>	<u>19110,48</u>	15306,46	3082,20	<u>2293,26</u>	<u>222,4000</u>	<u>26,69</u>
					25684,98	-			-	-	-
21	К585521- Л007 варіант 1	Кільця КС15.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,265 м3)	шт	2	<u>2626,06</u>	-	5252,12	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
22	К585521- Л035 варіант 1	Плити покриття 1ПП15-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,27 м3)	шт	1	<u>4569,55</u>	-	4569,55	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
23	К585521- Л049 варіант 1	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,38 м3)	шт	1	<u>6011,56</u>	-	6011,56	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
24	К585521- Л052 варіант 1	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,02 м3)	шт	1	<u>676,38</u>	-	676,38	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
25	C113-753	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	1	<u>2030,63</u>	-	2030,63	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
26	C111-1789	Скоби ходові	кг	3,28	<u>45,03</u>	-	147,70	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
27	КБ23-13-3	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у сухих ґрунтах	10м3	0,046	<u>73847,60</u>	<u>21578,92</u>	3396,99	1046,16	<u>992,63</u>	<u>201,6000</u>	<u>9,27</u>
					22742,50	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	K585521-Л004 варіант 1	Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,16 м3)	шт	1	<u>1634,97</u>	-	1634,97	-	-	-	-
29	K585521-Л031 варіант 1	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)	шт	1	<u>2884,19</u>	-	2884,19	-	-	-	-
30	K585521-Л048 варіант 1	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,18 м3)	шт	1	<u>2954,60</u>	-	2954,60	-	-	-	-
31	K585521-Л052 варіант 1	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,02 м3)	шт	1	<u>676,38</u>	-	676,38	-	-	-	-
32	C113-753	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	1	<u>2030,63</u>	-	2030,63	-	-	-	-
33	C111-1789	Скоби ходові	кг	1,64	<u>45,03</u>	-	73,85	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							47646,01	4128,36	<u>3285,89</u>		<u>35,96</u>
Разом будівельні роботи, грн.							47646,01				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							40231,76				
всього заробітна плата, грн.							4128,36				
Загальновиробничі витрати, грн.							4764,61				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							52410,62				

Всього по розділу 4							52410,62				
Розділ 5. Септік											
34	КБ1-17-14	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 2	1000м3	0,17564	<u>54814,64</u> 2131,99	<u>52613,35</u>	9627,64	374,46	<u>9241,01</u>	<u>22,1000</u>	<u>3,88</u>
35	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,1905	<u>35533,24</u> 1885,99	<u>33647,25</u>	6769,08	359,28	<u>6409,80</u>	<u>19,5500</u>	<u>3,72</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	КБ1-162-2 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	0,1952	<u>40121,37</u> 40121,37	-	7831,69	7831,69	-	<u>385,5600</u>	<u>75,26</u>
37	КБ1-18-4 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 пневмоколісному ходу з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 1(навантаження ґрунту від дорочки вручну на самоскиди для перевезення) при об'ємі котлована до 300 м3/	1000м3	0,01952	<u>78543,38</u> 4172,13	<u>74371,25</u>	1533,17	81,44	<u>1451,73</u>	<u>43,2480</u>	<u>0,84</u>
38	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	342,4	<u>138,78</u>	<u>138,78</u> 21,30	47518,27	-	<u>47518,27</u> 7293,12	-	<u>55,13</u>
39	КБ23-13-4	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у мокрих ґрунтах	10м3	0,044	<u>98400,00</u> 26352,42	<u>25240,32</u>	4329,60	1159,51	<u>1110,57</u>	<u>233,6000</u>	<u>10,28</u>
40	К585521- Л004 варіант 1	Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,16 м3)	шт	1	<u>1634,97</u>	-	1634,97	-	-	-	-
41	К585521- Л031 варіант 1	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)	шт	1	<u>2884,19</u>	-	2884,19	-	-	-	-
42	К585521- Л048 варіант 1	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,18 м3)	шт	1	<u>2954,60</u>	-	2954,60	-	-	-	-
43	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,32144	<u>9830,30</u>	<u>9830,30</u>	3159,85	-	<u>3159,85</u>	-	-
44	КБ1-27-8	Додавати на кожні наступні 5 м переміщення ґрунту [понад 5 м] для засипки траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.], група ґрунтів 2	1000м3	0,32144	<u>4857,75</u>	<u>4857,75</u>	1561,48	-	<u>1561,48</u>	-	-
45	С1421- 10634	Пісок природний, рядовий	м3	144,034	<u>1795,37</u>	-	258594,32	-	-	-	-
46	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	3,2144	<u>3883,33</u> 1944,87	<u>1938,46</u>	12482,58	6251,59	<u>6230,99</u>	<u>18,3600</u>	<u>59,02</u>
47	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебеневих шарів	1 м3	6,85	<u>3113,01</u> 506,35	<u>478,50</u> 142,30	21324,12	3468,50	<u>3277,73</u> 974,76	<u>4,7800</u> 1,2180	<u>32,74</u> 8,34
48	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,18	<u>695262,22</u> 27445,08	<u>12727,85</u>	125147,20	4940,11	<u>2291,01</u>	<u>249,4100</u>	<u>44,89</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
49	КБ6-11-11	Армування підстилаючих шарів і набетонок	1 т	1,16	<u>2033,84</u> 1488,84	<u>326,47</u> -	2359,25	1727,05	<u>378,71</u> -	<u>13,5300</u> -	<u>15,69</u> -	
50	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,7511	<u>47102,95</u> -	- -	35379,03	-	- -	- -	- -	
51	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,4263	<u>40407,34</u> -	- -	17225,65	-	- -	- -	- -	
52	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,4071	<u>27181,52</u> 3961,71	- -	11065,60	1612,81	- -	<u>33,5000</u> -	<u>13,64</u> -	
53	С111-836 варіант 1	Бітум розріджений	т	0,033	<u>47517,64</u> -	- -	1568,08	-	- -	- -	- -	
54	КБ11-2-1	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих піщаних шарів	1 м3	5,824	<u>2587,97</u> 421,60	<u>151,75</u> 40,66	15072,34	2455,40	<u>883,79</u> 236,80	<u>3,9800</u> 0,3480	<u>23,18</u> 2,03	
55	КБ9-75-2	Виготовлення закладних деталей	1т	0,139	<u>23142,43</u> 20562,08	<u>95,14</u> -	3216,80	2858,13	<u>13,22</u> -	<u>176,0000</u> -	<u>24,46</u> -	
56	КБ6-11-8	Установлення закладних деталей вагою понад 5 кг до 10 кг	1 т	0,139	<u>13468,39</u> 13468,39	- -	1872,11	1872,11	- -	<u>119,3900</u> -	<u>16,60</u> -	
57	С147-4-25	Стрижнева арматура А-III, діаметр 25 мм	100кг	1,404	<u>5246,68</u> -	- -	7366,34	-	- -	- -	- -	
58	КМ18-1-23	Монтаж на відкритій площадці апарата або посудини горизонтальної або вертикальної без приводу, що надходять у зібраному вигляді, маса 2,9 т КОМПЛЕКТНА КАНАЛІЗАЦІЙНА НАСОСНА	шт	1	<u>9471,84</u> 3675,63	<u>2913,87</u> -	9471,84	3675,63	<u>2913,87</u> -	<u>32,2000</u> -	<u>32,20</u> -	
59	КМ38-6-4	Монтаж устаткування виду машин і механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 0,5 т	шт	1	<u>7475,84</u> 3131,04	<u>864,79</u> 73,61	7475,84	3131,04	<u>864,79</u> 73,61	<u>26,8000</u> 0,6300	<u>26,80</u> 0,63	
60	КБ18-13-1	Установлення комплектної каналізаційної насосної установки	1 насос	1	<u>4397,24</u> 2462,25	<u>205,11</u> -	4397,24	2462,25	<u>205,11</u> -	<u>21,3200</u> -	<u>21,32</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 5					623822,88	44261,00	<u>87511,93</u> 8578,29		<u>404,52</u> 66,13	
		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.					623822,88	492049,95	52839,29	62383,41	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					686206,29				

		Всього по розділу 5					686206,29				
		Розділ 6. Улаштування мережі напірного та Кн трубопроводу до емностей очисних та КНС									
61	КБ23-2-1 застос.	Укладання каналізаційних безнапірних розтрубних труб із полівінілхлориду ПВХ діаметром 110 мм	1000м	0,042	<u>72097,24</u> 71442,11	-	3028,08	3000,57	-	<u>618,6000</u>	<u>25,98</u>
62	С113-1451	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 110х3,2 мм	м	41,916	<u>300,54</u>	-	12597,43	-	-	-	-
63	С113-1466 варіант 1	Коліно ПВХ діам. 110/45	шт	3	<u>115,52</u>	-	346,56	-	-	-	-
64	С113-1466-1	Коліно ПВХ діам. 110/90	шт	2	<u>135,97</u>	-	271,94	-	-	-	-
65	С113-1472 варіант 1	Муфта сполучна ПВХ, діам. 110 мм	шт	3	<u>195,67</u>	-	587,01	-	-	-	-
66	С113-1220-11Б варіант 1	Редукція ПВХ діам. 160/110 мм	шт	4	<u>258,01</u>	-	1032,04	-	-	-	-
67	КБ23-23-1	Приєднання каналізаційних трубопроводів до існуючої мережі в сухих ґрунтах	1 вріз	1	<u>3745,03</u> 3039,10	-	3745,03	3039,10	-	<u>26,9400</u>	<u>26,94</u>
68	КБ22-11-1	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 40 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,005	<u>29007,21</u> 27671,40	<u>948,30</u>	145,04	138,36	<u>4,74</u>	<u>239,6000</u>	<u>1,20</u>
69	С113-1375	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 40х2,4 мм	м	5	<u>112,44</u>	-	562,20	-	-	-	-
70	& С1545-274-1	Фітинги ПЕ діаметр 40 мм	шт	3	<u>357,07</u>	-	1071,21	-	-	-	-
71	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,036	<u>53163,51</u> 35848,10	<u>16477,97</u>	1913,89	1290,53	<u>593,21</u>	<u>310,4000</u>	<u>11,17</u>
72	С113-1379 варіант 2	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ, зовнішній діаметр 80х7,4мм	м	36,36	<u>230,82</u>	-	8392,62	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 6					33693,05	7468,56	<u>597,95</u>		<u>65,29</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					33693,05				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		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.					25626,54 7468,56 3369,06 - - 37062,11					
		----- Всього по розділу 6					37062,11					
		Розділ 7. Прокладка електрокабеля в захисній трубі до КНС										
73	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,14784	<u>49945,58</u> 1787,59	<u>48157,99</u> -	7383,95	264,28	<u>7119,67</u> -	<u>18,5300</u> -	<u>2,74</u> -	
74	КБ1-162-2 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	0,2016	<u>40121,37</u> 40121,37	- -	8088,47	8088,47	- -	<u>385,5600</u> -	<u>77,73</u> -	
75	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	1,68	<u>13975,30</u> 13975,30	- -	23478,50	23478,50	- -	<u>150,4500</u> -	<u>252,76</u> -	
76	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,68	<u>3883,33</u> 1944,87	<u>1938,46</u> -	6523,99	3267,38	<u>3256,61</u> -	<u>18,3600</u> -	<u>30,84</u> -	
77	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб	1 км	0,42	<u>25086,30</u> 23298,90	- -	10536,25	9785,54	- -	<u>222,0000</u> -	<u>93,24</u> -	
78 & С111-1301-1-М варіант 2		Трубка ПВХ, гофрована ізоляційна, зовнішнім діаметром 25 мм. ДКС	1м	420	<u>22,93</u> -	- -	9630,60	-	- -	- -	- -	
79	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	4,2	<u>1145,71</u> 922,52	<u>39,27</u> -	4811,98	3874,58	<u>164,93</u> -	<u>8,6000</u> -	<u>36,12</u> -	
80	15092-3171 варіант 1	Кабель трижильний напругою до 660в перерізом 3.1,5мм2 ВВГнгд	1000м	0,42	<u>39275,12</u> -	- -	16495,55	-	- -	- -	- -	
81	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	4,2	<u>397,22</u> 397,22	- -	1668,32	1668,32	- -	<u>3,4000</u> -	<u>14,28</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
82	C111-1721-11А варіант 1	Стрічка сигнальна "Обережно кабель"	м	420	6,36	-	2671,20	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 7					91288,81	50427,07	10541,21		507,71
		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.					91288,81				
							30320,53				
							50427,07				
							9129,27				
							-				
							-				
							100418,08				
		Всього по розділу 7					100418,08				
		Розділ 8. Водозниження будівельне									
83	КБ1-18-5 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 пневмоколісному ходу з ковшом місткістю 0, 25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	1000м3	0,0082	99833,02 5313,57	94519,45	818,63	43,57	775,06	55,0800	0,45
84	C311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	13,94	138,78	138,78	1934,59	-	1934,59	-	-
85	КБ23-1-2	Улаштування щебеневої обсіпки	10м3	0,756	26877,08 1651,58	-	20319,07	1248,59	296,92	0,1610	2,24
86	КБ22-8-11	Установка зумфа із сталеві перфорованої труби, діаметром 530х10 мм	1000м	0,0074	444482,74 153152,03	238540,59	3289,17	1133,33	1765,20	1189,9000	8,81
87	C113-230	Труби сталеві електрозварні прямошовні та спіральшовні з опором розриву не менше 38 кгс/мм2, зовнішній діаметр 530 мм, товщина стінки 10 мм	м	7,4	7985,28	-	59091,07	-	-	-	-
88	КР20-27-1	Свердлення отворів в трубах, діаметр отвору до 20 мм (перфорація труб діаметром отвору до 15мм)	100шт	6,6	966,74 939,60	-	6380,48	6201,36	-	8,8700	58,54
89	C130-609 варіант 1	Рукава гумотканеві напірновсмоктувальні для води гофровані, діаметр 50 мм	м	15	627,01	-	9405,15	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90	КБМ231-101	Насоси для водозниження та водовідливу, потужність 2,8 кВт Демонтаж	маш.год	240	63,54	63,54	15249,60	-	15249,60	-	-
					-	35,80			8592,00	0,3100	74,40
91	КБ22-8-11 к дем.=0,6	(Демонтаж) Установка зумфа із сталеві перфорованої труби, діаметром 530х10 мм	1000м	0,0074	235015,57	143124,35	1739,12	680,00	1059,12	713,9400	5,28
					91891,22	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 8					118226,88	9306,85	20783,57		85,42
									8888,92		76,64
		Разом будівельні роботи, грн.					118226,88				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					88136,46				
		всього заробітна плата, грн.					18195,77				
		Загальновиборнічі витрати, грн.					11821,73				
		трудомісткість в загальновиборнічих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиборнічих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					130048,61				

		Всього по розділу 8					130048,61				
		Разом прямі витрати по кошторису					1515350,4	158106,48	200206,76		1535,77
							3		25505,11		203,53
		Разом будівельні роботи, грн.					1515350,4				
		в тому числі:					3				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1157037,1				
		всього заробітна плата, грн.					9				
		Загальновиборнічі витрати, грн.					183611,59				
		трудомісткість в загальновиборнічих витратах, люд.год.					151536,60				
		заробітна плата в загальновиборнічих витратах, грн.					-				
							-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1666887,0				
							3				

		Всього по кошторису					1666887,0				
							3				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1739,30				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						183611,59				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-029

на монтаж технологічного обладнання

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 14,74731 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,03629 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 4,05107 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм (для поручнів для МГМ)	100шт	0,08	966,74 939,60	- -	77,34	75,17	- -	8,8700	0,71
2	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	0,1	6439,37 4305,85	- -	643,94	430,59	- -	36,4100	3,64
3	КБ17-1-6	Установлення умивальників одиночних з підведеннямю холодної і гарячої води	10компл.	0,1	4277,54 3824,81	- -	427,75	382,48	- -	31,9800	3,20
4	КБ21-30-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,01	12799,93 12573,17	- -	128,00	125,73	- -	114,2600	1,14
5	КМЗ-575-1 Вказівки щодо застосування РЕКНМУ таб.1,к=0,75	Монтаж площадки підйимальної вантажопідйомністю 500 кг	шт	1	12129,62 3037,10	8320,24 -	12129,62	3037,10	8320,24 -	27,6000	27,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					13406,65	4051,07	<u>8320,24</u>		<u>36,29</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					13406,65		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1035,34				
		всього заробітна плата, грн.					4051,07				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1340,66				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					14747,31				

		Всього по кошторису					14747,31				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					36,29				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					4051,07				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-030

на придбання технологічного обладнання

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 3120,04971 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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. Обладнання що монтується											
1	2407-1845 варіант 2	Унітаз 550x360x400 DSTo	шт	1	30317,51	-	30317,51	-	-	-	-
2	2403-11117 варіант 1	Раковина для людей з обмеженими можливостями Deante Vital (CDV 6U6W)	шт	1	4238,58	-	4238,58	-	-	-	-
3	& 2419-1-1 варіант 1	Поручні 7409185 AWD Interior 615x750x710	шт	1	8611,14	-	8611,14	-	-	-	-
4	2406-15018	Електросушарка для рук EP-4	шт	1	2573,30	-	2573,30	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							45740,53	-	-	-	-
Разом устаткування, грн.							45740,53				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							1796,23				
Всього устаткування, грн.							47536,76				

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

		Всього по розділу 1						48525,22				
		Розділ 2. Пожежна безпека										
5 &	560110-19-32-СП варіант 1	Стенд пожежний з щитом закритого типу з металу 1230x415x1500 без комплектації	шт	1	<u>9199,08</u>	-	9199,08	-	-	-	-	
6	560110-237 варіант 1	Інформаційна табличка С690	шт	1	<u>329,52</u>	-	329,52	-	-	-	-	
7	560110-237 варіант 4	Інформаційний щит металевий 600x20x500мм	шт	1	<u>639,94</u>	-	639,94	-	-	-	-	
		Разом прями витрати по розділу 2						10168,54	-	-	-	
		Разом устаткування, грн.						10168,54				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.						399,32				
		Всього устаткування, грн.						10567,86				
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 9560,33 x 0,007, грн.						66,92				
		Всього будівельні роботи, грн.						66,92				

		Всього по розділу 2						11623,24				
		Розділ 3. Меблі										
8 &	290220-3213-1 варіант 3	Шафа велика металева для брудного одягу 800x500x1800мм	шт	1	<u>5198,48</u>	-	5198,48	-	-	-	-	
9 &	290220-3213-1 варіант 6	Шафа велика металева для основного приміщення 800x500x1800мм	шт	7	<u>5198,48</u>	-	36389,36	-	-	-	-	
10 &	290220-3213-1 варіант 2	Шафа велика металева для прибирального інвентаря та інструменту 800x500x1800мм	шт	7	<u>5198,48</u>	-	36389,36	-	-	-	-	
11 &	290220-3213-1 варіант 11	Шафа велика металева ШМ-2	шт	1	<u>17873,21</u>	-	17873,21	-	-	-	-	
12 &	290220-3213-1 варіант 12	Шафа металева мала ШМ-1	шт	1	<u>12073,79</u>	-	12073,79	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	& 290220-3213-1 варіант 13	Шафа для зберігання медикаментів ЩМ-1С	шт	1	<u>15208,48</u>	-	15208,48	-	-	-	-
14	& 241996-17031-1-1 варіант 1	Вішалка з підставкою ЛВ-1	шт	20	<u>5305,47</u>	-	106109,40	-	-	-	-
15	& 241996-20307-1 варіант 2	Стілець з регулюванням висоти 380x448мм	шт	591	<u>1149,89</u>	-	679584,99	-	-	-	-
16	& 241996-20307-1 варіант 3	Стілець для дорослих 380x448мм	шт	29	<u>1159,88</u>	-	33636,52	-	-	-	-
17	& 241996-20307-1 варіант 4	Стілець Ergowork	шт	1	<u>2943,71</u>	-	2943,71	-	-	-	-
18	560103-21 варіант 1	Парта шкільна подвійна 120x500x400/460/520/580мм	шт	299	<u>3106,69</u>	-	928900,31	-	-	-	-
19	560103-21 варіант 2	Парта шкільна одинарна 600x500x400/460/520/580	шт	30	<u>1319,50</u>	-	39585,00	-	-	-	-
20	560110-206 варіант 3	Ліжко трансформер триярусне дитяче 1522x650x1850	шт	24	<u>9749,03</u>	-	233976,72	-	-	-	-
21	560110-206 варіант 4	Кушетка КРП	шт	1	<u>7753,22</u>	-	7753,22	-	-	-	-
22	241996-12009 варіант 1	Поличка для взуття та гачки для одягу 600x290x1540	шт	22	<u>890,91</u>	-	19600,02	-	-	-	-
23	1603-1055 варіант 1	Стіл одинарний 600x500мм	шт	28	<u>1226,88</u>	-	34352,64	-	-	-	-
24	& 290220-3213-1 варіант 5	Кухня 5100x600x700мм	шт	2	<u>34923,51</u>	-	69847,02	-	-	-	-
25	& 241996-18014-1-10 варіант 1	Стелаж металевий для зберігання сухих продуктів	шт	34	<u>2721,73</u>	-	92538,82	-	-	-	-
26	1603-1055 варіант 2	Стіл медичний 1200x600x850	шт	1	<u>2489,75</u>	-	2489,75	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					2374450,80	-	-	-	-
		Разом устаткування, грн.					2374450,80				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					93246,89				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього устаткування, грн.					2467697,69				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 1402520,78 x 0,007, грн.					9817,65				
		Всього будівельні роботи, грн.					9817,65				

		Всього по розділу 3					2478503,80				
		Розділ 4. Інше									
27	& 550101-145-8-У варіант 1	Урна для сміття з плаваючою кришкою 470x480x750	шт	3	<u>887,91</u>	-	2663,73	-	-	-	-
28	& 2415-133-1	Кулер для води HOTFROST 350Anet Gold	шт	1	<u>14200,58</u>	-	14200,58	-	-	-	-
29	& 1514-10-1 варіант 1	Микровхвильова піч,800Вт	шт	2	<u>5199,48</u>	-	10398,96	-	-	-	-
30	& 1601-2011-1 варіант 1	Радіоприймач GOLON RX-201 з блоком живлення та кріпленням	комплект	1	<u>772,92</u>	-	772,92	-	-	-	-
31	& 1601-2011-2 варіант 2	Пристрій посилення GSM зв'язку HONGESENSE HS-P3102PL LTE 4G	комплект	1	<u>9229,08</u>	-	9229,08	-	-	-	-
32	& 1601-2011-2 варіант 3	Пристрій посилення бездротового інтернету TP-Link Archer AX73	комплект	1	<u>4998,50</u>	-	4998,50	-	-	-	-
33	& 280222-19008-1 варіант 1	Телевізор з можливістю під'єднання до бездротового інтернету Samsung UE43	шт	1	<u>16896,31</u>	-	16896,31	-	-	-	-
34	241996-14061 варіант 1	Дзеркало	шт	1	<u>1291,87</u>	-	1291,87	-	-	-	-
35	280222-12039	Лампа,солюкс,настільна ЛСН-1	шт	1	<u>728,93</u>	-	728,93	-	-	-	-
36	& 2403-11007-1 варіант 1	Підйомник для МГН вертикального переміщення 1240x1540x3100	шт	1	<u>493950,60</u>	-	493950,60	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					555131,48	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. -----					555131,48 21800,03 576931,51				
		Всього по розділу 4					577919,97				
		Розділ 5. Пожежна безпека									
37	2402-3010 варіант 1	Вогнегасник вуглекислотний ВВК-3,5	шт	3	1169,88	-	3509,64	-	-	-	-
38	2402-3010 варіант 2	Вогнегасник ВП-5	шт	5	537,95	-	2689,75	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 5 Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. -----					6199,39 6199,39 243,47 6442,86		-	-	-
		Всього по розділу 5					7431,32				
		Разом прями витрати по кошторису Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 1412081,11 x 0,007, грн. Всього будівельні роботи, грн. -----					2991690,7 4 2991690,7 4 117485,94 3109176,6 8 - 988,46 - - 9884,57 10873,03		-	-	-
	Порядок, п. 3.14	Всього по кошторису					3120049,7 1				

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

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-031
на технологічного обладнання. Мирний час**

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 322,33299 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
1	& 1504-1511-1 варіант 1	Лазерний мультимедійний тир – комплект "Захист Вітчизни" для кабінету допризовної підготовки в комплекті (лазерна електронна зброя (3шт); проекційний екран світло-підсилювальний; проектор високої точності з показом плоских 2D та об'ємних сцен 3D; комп'ютер (ноутбук) А-бренду; відеокамера – інтерактивний сенсор з інфрачервоним фільтром; акустична система – стерео)	шт	1	173311,67	-	173311,67	-	-	-	-
2	& 1504-1511-3	Ящик командирський. Навчальний комплекс для підготовки особового складу	шт	1	33121,69	-	33121,69	-	-	-	-
3	& 1504-1511-3 варіант 3	Кулеуловлювач Модульний Міні Тип-S	шт	1	36996,30	-	36996,30	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4 & 1522-18-1	Комплекти мішеней для підготовчих вправ стрільб	шт	1	<u>1123,89</u>	-	1123,89	-	-	-	-	-
5 & 1522-18-1 варіант 1	Комплекти мішеней, тактичних знаків і позначок для тактико-стройових, тактичних занять і військової тактичної гри.	шт	1	<u>1088,89</u>	-	1088,89	-	-	-	-	-
6 & 1504-1511-3 варіант 1	Обладнання навчальних місць для занять вогневої підготовки 1600 x 2500 x 2000 (мобільна перегородка, заввишки 2,0 м від підлоги, яка не доходить на 0,3 м до підлоги та шириною 1,5 м, з яких 0,5 висунуті вперед за лінію вогню за напрямком стрільби; бар'єр висотою 0,8 м з горизонтальною полицею завширшки 0,5 м (2шт))	шт	2	<u>19516,68</u>	-	39033,36	-	-	-	-	-
7 & 1504-1511-3 варіант 2	Пристінний стенд закритого типу для зберігання мішенного обладнання	шт	2	<u>12738,73</u>	-	25477,46	-	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							310153,26	-	-	-	-
Разом устаткування, грн.							310153,26	-	-	-	-
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							12179,73	-	-	-	-
Всього устаткування, грн.							322332,99	-	-	-	-

Всього по кошторису							322332,99	-	-	-	-
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							-	-	-	-	-
Кошторисна заробітна плата, грн.							-	-	-	-	-

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-032

на засоби індивідуального захисту

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 30,48648 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	
1	1507-2032 варіант 2	Ліхтар ручний акумуляторний переносний Fujita 2606L	шт	9	1624,84	-	14623,56	-	-	-	-	-
2	2402-3006	Вогнегаситель вуглекислотний ручний/настінне виконання/ ОУ-8	шт	2	1255,26	-	2510,52	-	-	-	-	-
3	2402-3018	Вогнегаситель порошковий ОП-5-01	шт	4	1272,08	-	5088,32	-	-	-	-	-
4	& 111-1-1	Окуляри захисні	шт	2	204,98	-	409,96	-	-	-	-	-
5	& 550101-158-2	Килим резиновий діелектричний 900x1500мм товщина 6мм	шт	2	619,78	-	1239,56	-	-	-	-	-
6	& 2404-1-1 варіант 1	Діелектричні рукавички	шт	2	604,94	-	1209,88	-	-	-	-	-
7	& 2404-1-1 варіант 2	Калоші діелектричні ізолюючі	шт	2	1109,89	-	2219,78	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8 & 18054-104-1 варіант 1	Кліщі ізолюючі на напругу до 10КВ	шт	1	<u>478,95</u>	-	478,95	-	-	-	-	-
9 & 18054-104-1 варіант 2	Індикатор напруги 110х500В	шт	1	<u>1022,90</u>	-	1022,90	-	-	-	-	-
10 & 1914-403-7	Штанга ізолююча оперативна 10кВ	шт	1	<u>531,05</u>	-	531,05	-	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису							29334,48	-	-	-	-
Разом устаткування, грн.							29334,48				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							1152,00				
Всього устаткування, грн.							30486,48				

Всього по кошторису							30486,48				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							-				
Кошторисна заробітна плата, грн.							-				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-033

на заходи для маломобільних груп населення

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 573,65729 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,18415 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 21,13459 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	КБ17-2-5	Установлення тактильних табличок	10шт	7,8	<u>1262,40</u>	-	9846,72	9636,67	-	<u>10,3300</u>	<u>80,57</u>
					1235,47	-			-	-	-
2	& 241996-11039-1-1	Інформаційна тактильна табличка (400x200 мм) з назвою приміщення (Дублюється шрифтом Брайля)	шт	33	<u>1365,00</u>	-	45045,00	-	-	-	-
3	& 241996-11039-1-2	Інформаційна тактильна табличка (300x170мм) з назвою приміщення (Дублюється шрифтом Брайля)	шт	4	<u>663,00</u>	-	2652,00	-	-	-	-
4	& 241996-11039-1-3	Інформаційна тактильна табличка (150x150мм) (Дублюється шрифтом Брайля)	шт	12	<u>292,50</u>	-	3510,00	-	-	-	-
5	& 241996-11039-1-4	Інформаційна тактильна табличка (330x140мм) з назвою приміщення (Дублюється шрифтом Брайля)	шт	3	<u>600,60</u>	-	1801,80	-	-	-	-
6	& 241996-11039-1-5	Інформаційна тактильна табличка (300x170мм) напрямок руху "Підйомник для МГН"	шт	2	<u>663,00</u>	-	1326,00	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& 241996-11039-1-6	Табличка (150x150мм) "Доступність для всіх категорій інвалідів"	шт	4	<u>292,50</u>	-	1170,00	-	-	-	-
8	& 241996-11039-1-7	Інформаційна тактильна табличка (150x150мм) (Дублюється шрифтом Брайля) Вхід	шт	8	<u>292,50</u>	-	2340,00	-	-	-	-
9	& 241996-11039-1-8	Інформаційна тактильна табличка "Сходи вниз" (300x150мм) (Дублюється шрифтом Брайля)	шт	3	<u>540,00</u>	-	1620,00	-	-	-	-
10	& 241996-11039-1-9	Інформаційна тактильна табличка "Сходи вгору" (300x150мм) (Дублюється шрифтом Брайля)	шт	3	<u>540,00</u>	-	1620,00	-	-	-	-
11	& 241996-11039-1-10	Інформаційна тактильна табличка (300x150мм) (Дублюється шрифтом Брайля) Вихід	шт	6	<u>540,00</u>	-	3240,00	-	-	-	-
12	КМ10-386-10	Ключ або кнопка	шт	1	<u>180,50</u>	-	180,50	180,50	-	<u>1,6000</u>	<u>1,60</u>
13	& 241996-11039-1-11	Кнопка виклику допомоги	шт	1	<u>396,00</u>	-	396,00	-	-	-	-
14	& 241996-11039-1-12	Сигнальна самоклейна стрічка для маркування дверей та виступаючих елементів на шляху руху МГН	м	800	<u>20,00</u>	-	16000,00	-	-	-	-
15	КБ17-2-2 заст.	Установлення поручнів	10шт	0,2	<u>4923,34</u>	-	984,67	917,60	-	<u>40,6700</u>	<u>8,13</u>
16	& 241996-11037-1	Поручень для умивальника з кріпленням до стіни РМ-05 530x710x800мм (або еквівалент)	шт	1	<u>3588,00</u>	-	3588,00	-	-	-	-
17	& С123-362-21	Тактильні наклейки на поручні	шт	12	<u>72,94</u>	-	875,28	-	-	-	-
18	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	0,2	<u>578,56</u>	-	115,71	109,79	-	<u>4,5900</u>	<u>0,92</u>
19	& 2415-1134-4	Гачок для одягу/ милиць для МГН	шт	2	<u>1107,60</u>	-	2215,20	-	-	-	-
20	КБ17-2-5	Установлення дзеркал настінних	10шт	0,5	<u>1262,40</u>	-	631,20	617,74	-	<u>10,3300</u>	<u>5,17</u>
21	& 2415-1134-3	Дзеркало настінне поворотне 500 x700мм	шт	5	<u>10400,00</u>	-	52000,00	-	-	-	-
22	& 280222-16050-1	Дозатор для рідкого мила 800мл D-800-SUS Zerix (або еквівалент)	шт	9	<u>882,00</u>	-	7938,00	-	-	-	-
23	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з тактильних плиток	100м2	0,264	<u>20478,31</u>	-	5406,27	5029,22	-	<u>164,9500</u>	<u>43,55</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	& С123-362-20-11 варіант 1	Клей для тактильних плиток Р-3025-5	кг	17,688	<u>323,27</u>	-	5718,00	-	-	-	-
25	& С123-362-20-5 варіант 1	Тактильна плитка направляюча 300x300мм (поліуретанові)	шт	30	<u>292,55</u>	-	8776,50	-	-	-	-
26	& С123-362-20-6 варіант 1	Тактильна плитка попереджувальна 300x300мм (поліуретанові)	шт	108	<u>292,55</u>	-	31595,40	-	-	-	-
27	& С123-362-20-7 варіант 1	Тактильна плитка попереджувальна 400x400мм (керамогранітна)	шт	12	<u>334,16</u>	-	4009,92	-	-	-	-
28	& С123-362-20-8 варіант 1	Тактильна плитка направляюча поворотна 400x400 мм (керамогранітна)	шт	12	<u>334,16</u>	-	4009,92	-	-	-	-
29	& С123-362-20-9 варіант 1	Тактильна плитка направляюча 270x35мм (поліуретанова)	шт	1482	<u>126,08</u>	-	186850,56	-	-	-	-
30	КБ10-32-2	Оббивання дверей відбійниками з однієї сторони	100м2	0,166	<u>51501,70</u> <u>15498,66</u>	-	8549,28	2572,78	-	<u>151,6800</u>	<u>25,18</u>
31	& С123-362-20-1	Захисний відбійник з нержавіючої сталі Н=0,3м	м2	16,6	<u>1377,66</u>	-	22869,16	-	-	-	-
32	КБ10-21-2	Установлення дверних доводчиків	100шт	0,27	<u>7642,70</u> <u>7642,70</u>	-	2063,53	2063,53	-	<u>70,3100</u>	<u>18,98</u>
33	& 2415-1134-5	Система для механічного закривання дверей	шт	27	<u>3510,00</u>	-	94770,00	-	-	-	-
34	КБ13-21-8	Фарбування поверхонь контрастною фарбою	100м2	0,016	<u>1061,93</u> <u>422,80</u>	<u>48,63</u>	16,99	6,76	<u>0,78</u>	<u>3,1100</u>	<u>0,05</u>
35	& С123-362-20-10	Фарба контрастна для попереджувальних смуг	л	1	<u>312,95</u>	-	312,95	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					534044,56	21134,59	<u>0,78</u>		<u>184,15</u>
		Разом устаткування, грн.					241232,00				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					9477,03				
		Всього устаткування, грн.					250709,03				
		Разом будівельні роботи, грн.					292812,56				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					271677,19				
		всього заробітна плата, грн.					21134,59				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Порядок, п. 3.14	Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 110470,34 x 0,007, грн. Всього будівельні роботи, грн.					29362,41 - - 773,29 322948,26				
		----- Всього по кошторису					573657,29				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					184,15 21134,59				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"

Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01

на Улаштування альтернативного джерела живлення (сонячної станції)

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради. Улаштування альтернативного джерела живлення (сонячної станції).

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 3005,86428 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 5,20076 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 627,46722 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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. Щитове обладнання											
1	КБ21-23-1	Монтаж звідно-розподільних пристроїв	1 шафа	2	<u>1372,94</u>	-	2745,88	2546,56	-	<u>10,3300</u>	<u>20,66</u>
					1273,28	-			-	-	-
2	С113-2129 варіант 3	Щит ЩМП 400х400х250.	шт	2	<u>6352,31</u>	-	12704,62	-	-	-	-
3	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,04	<u>32988,56</u>	-	1319,54	1319,54	-	<u>285,6400</u>	<u>11,43</u>
					32988,56	-			-	-	-
4	1504-1005 варіант 2	Вимикач автоматичний кількість полюсів-3, Ін=100А, 35 кА,415В EASYPACT CVS100F MA100 Schneider Electric	шт	4	<u>10240,56</u>	-	40962,24	-	-	-	-
5	КБ21-22-14	Установлення обмежувачів імпульсних перенапруг ПЗІП 4,0 кА, 1,5 кВ	100шт	0,02	<u>45898,35</u>	-	917,97	917,97	-	<u>367,0400</u>	<u>7,34</u>
					45898,35	-			-	-	-
6	1504-1005 варіант 3	Обмежувач імпульсних перенапруг ПЗІП 4,0 кА, 1,5 кВ schneider electric	шт	2	<u>9282,27</u>	-	18564,54	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ21-24-4	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 20 кг	1 шт	1	<u>1048,51</u> 634,04	<u>120,27</u> 10,30	1048,51	634,04	<u>120,27</u> 10,30	<u>5,4900</u> 0,0882	<u>5,49</u> 0,09
8	С113-2130 варіант 1	Щит комутаційний ЩК ЩМП 6.6.2 600х600х250	шт	1	<u>7803,89</u>	-	7803,89	-	-	-	-
9	КМ8-68-1	Шина збірна - одна смуга в фазі, переріз до 250 мм2	100 м	0,015	<u>12483,12</u> 8419,84	<u>2210,30</u> 56,51	187,25	126,30	<u>33,15</u> 0,85	<u>70,4000</u> 0,4848	<u>1,06</u> 0,01
10	& 1501-2154-2 варіант 3	Шина мідна 5х50х500 мм	шт	3	<u>3368,13</u>	-	10104,39	-	-	-	-
11	КБ21-23-1	Монтаж щитів розподільчих ЩР1,ЩР2	1 шафа	2	<u>2851,01</u> 1273,28	<u>893,21</u> 89,80	5702,02	2546,56	<u>1786,42</u> 179,60	<u>10,3300</u> 0,7686	<u>20,66</u> 1,54
12	С113-2134 варіант 1	Щит розподільчий ЩР 950х5500х161мм 144 мод. FWB62S	шт	2	<u>17913,36</u>	-	35826,72	-	-	-	-
13	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,8	<u>23651,88</u> 23651,88	-	18921,50	18921,50	-	<u>207,2000</u>	<u>165,76</u>
14	1504-1004 варіант 1	Вимикач автоматичний кількість полюсів-2, Ін=25А, 500В, С60Н-DC, schneider electric	шт	20	<u>2661,38</u>	-	53227,60	-	-	-	-
15	1504-1004 варіант 2	Роз'єднувач запобіжників - 2-полюсний, EFH 10 DC 2р ETI	шт	20	<u>754,11</u>	-	15082,20	-	-	-	-
16	1504-1004 варіант 3	Запобіжник 20А 1000V СН 10х38 gPV ETI	шт	40	<u>170,54</u>	-	6821,60	-	-	-	-
17	КБ21-22-14	Установлення пристрою для захисту від імпульсних перенапруг	100шт	0,2	<u>45898,35</u> 45898,35	-	9179,67	9179,67	-	<u>367,0400</u>	<u>73,41</u>
18	1504-1007 варіант 1	Пристрій для захисту від імпульсних перенапруг e.pro.spd 2DC.1000,2P,DC E.Next	шт	20	<u>2415,58</u>	-	48311,60	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					289431,74	36192,14	<u>1939,84</u> 190,75		<u>305,81</u> 1,64
		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.					289431,74	251299,76 36382,89 28943,08			
		Всього по розділу 1					318374,82				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Розділ 2. Основа кріплення під панелі												
19	КМ3-436-30	Монтаж комплекта баластного кріплення для установлення сонячних панелей	шт	312	<u>263,07</u> 250,71	<u>12,36</u> 1,59	82077,84	78221,52	<u>3856,32</u> 496,08	<u>1,8700</u> 0,0133	<u>583,44</u> 4,15	
20	С1110-176 варіант 3	Бетонний блок (баласт) для кріплення сонячних панелей.	шт	990	<u>71,48</u> -	- -	70765,20	-	- -	- -	- -	
21	& С111-305-1 варіант 1	Захисний гумовий технічні килимок під баласт 330x330 Krspter Ballast Fix.	шт	990	<u>90,98</u> -	- -	90070,20	-	- -	- -	- -	
22	& С1-1-7-2	Шуруп з HEX-головкою до бетону R-LX M06x050 Ф7,5	шт	990	<u>13,59</u> -	- -	13454,10	-	- -	- -	- -	
Разом прямі витрати по розділу 2							256367,34	78221,52	<u>3856,32</u> 496,08		<u>583,44</u> 4,15	
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.							256367,34 174289,50 78717,60 25642,62 - -	282009,96				
Всього по розділу 2							282009,96					
Розділ 3. Основне обладнання												
23	КМ8-101-1 застос.	Монтаж перетворювача (сонячних панелей) масою до 0,15 т	шафа	312	<u>1582,72</u> 1339,52	<u>220,24</u> -	493808,64	417930,24	<u>68714,88</u> -	<u>11,2000</u> -	<u>3494,40</u> -	
24	& С111-305-1 варіант 4	Профіль цинковий L=1280 мм 45x43x10x1,5 мм	шт	660	<u>160,60</u> -	- -	105996,00	-	- -	- -	- -	
25	& С111-305-1 варіант 5	Кут цинковий L=2500 мм 40x40x2 мм	шт	330	<u>340,87</u> -	- -	112487,10	-	- -	- -	- -	
26	& С111-305-1 варіант 6	Профіль цинковий L=360 мм 85x42x9x1,5 мм	шт	330	<u>92,26</u> -	- -	30445,80	-	- -	- -	- -	
27	& С111-305-1 варіант 7	Кут цинковий L=1340 мм 40x40x1,5 мм	шт	259	<u>119,60</u> -	- -	30976,40	-	- -	- -	- -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	& C111-305-1 варіант 8	Кут цинковий L=2400 мм 40x40x1,5 мм	шт	156	<u>213,64</u>	-	33327,84	-	-	-	-
29	& C111-95-2	Болт М8x20 цинковий	шт	2216	<u>14,59</u>	-	32331,44	-	-	-	-
30	& C113-123-18	Гайка М8 цинкова	шт	2216	<u>4,39</u>	-	9728,24	-	-	-	-
31	& C117-1-1	Прижим кінцевий 30 мм L= 50 мм	шт	1248	<u>40,24</u>	-	50219,52	-	-	-	-
32	& C114-138-У-1	Пластина алюмінієва 60x60x3 мм	шт	1248	<u>15,56</u>	-	19418,88	-	-	-	-
33	& C111-95-3	Болт М8x25	шт	1248	<u>15,81</u>	-	19730,88	-	-	-	-
34	& Т_С111-114-1-ИНБ варіант 2	Шайба М8.	шт	2184	<u>5,30</u>	-	11575,20	-	-	-	-
35	& C111-1851-2 варіант 1	Гайка зубчаста М8	шт	1248	<u>5,71</u>	-	7126,08	-	-	-	-
36	КМ18-557-1	Монтаж станції зарядної (акумуляторна батарея високовольтна)	комплект	2	<u>2280,59</u>	<u>277,86</u>	4561,18	4005,46	<u>555,72</u>	<u>18,2000</u>	<u>36,40</u>
37	КМ8-101-1	Монтаж перетворювача масою до 0,15 т (Інвертор)	шафа	2	<u>2404,45</u>	<u>333,69</u>	4808,90	2679,04	<u>667,38</u>	<u>11,2000</u>	<u>22,40</u>
38	КМ11-233-1	Підключення проводів і жил електричних кабелів до приладів і засобів автоматизації, спосіб підключення під гвинт з окінцюванням наконечником	100кінц.	3,32	<u>2744,52</u>	-	9111,81	7306,92	-	<u>17,6000</u>	<u>58,43</u>
39	& C1512-13-2 варіант 2	Конектор для сонячних панелей, штекер кабельний 6 мм EPIC SOLAR 4М.	шт	328	<u>59,16</u>	-	19404,48	-	-	-	-
40	C1512-14 варіант 3	Конектор для сонячних панелей, кабельна розетка 6 мм EPIC SOLAR 4F.	шт	328	<u>48,47</u>	-	15898,16	-	-	-	-
41	КМ8-600-2	Лічильник трифазний, що встановлюється на готовій основі	шт	1	<u>215,95</u>	-	215,95	197,22	-	<u>1,6000</u>	<u>1,60</u>
42	1517-1867 варіант 2	Розумний лічильник HUAWEL CHINT DTSU666-H Smart Meter 250A.	шт	1	<u>7700,00</u>	-	7700,00	-	-	-	-
43	КБ21-24-13	Установлення трансформаторів роз'ємних	1 шт	3	<u>542,20</u>	<u>3,51</u>	1626,60	667,38	<u>10,53</u>	<u>1,8600</u>	<u>5,58</u>
44	1503-5217 варіант 2	Трансформатор струму роз'ємний 800/5 ТАА082800Х05	шт	3	<u>5800,00</u>	-	17400,00	-	-	-	-
45	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних, на струм до 25 А	100шт	0,01	<u>23651,88</u>	-	236,52	236,52	-	<u>207,2000</u>	<u>2,07</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	1504-1004 варіант 4	Вимикач автоматичний кількість полюсів- 4, In=6А, MCN 406 Hager	шт	1	877,40	-	877,40	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					1039013,0	433022,78	69948,51		3620,88
		Разом устаткування, грн.					2		156,56		1,32
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					25100,00				
		Всього устаткування, грн.					985,69				
		Разом будівельні роботи, грн.					1013913,0				
		в тому числі:					2				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					510941,73				
		всього заробітна плата, грн.					433179,34				
		Загальновиробничі витрати, грн.					101396,60				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1115309,6				
							2				
		Всього по розділу 3					1141395,3				
							1				
		Розділ 4. Кабельна продукція									
47	КБ21-13-1	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	25	853,14	-	21328,50	18284,00	-	6,2600	156,50
					731,36	-			-	-	-
48	С152-25 варіант 2	Кабель SOLAR для сонячних панелей PV1- F 1x6 мм ² .	1000м	2,55	67904,77	-	173157,16	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
49	КБ21-15-5	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 185 мм ² у лотках	100м	0,5	1698,79	555,72	849,40	473,16	277,86	8,1000	4,05
					946,32	70,66			35,33	0,6048	0,30
50	С152-151 варіант 1	Кабель силовий мідний в ПВХ оболонці не підтримуючий горіння, марка ПВСнг, число жил та переріз 4x70 мм ²	1000м	0,0204	3006563,1	-	61333,89	-	-	-	-
					4	-			-	-	-
51	С152-149 варіант 2	Кабель силовий мідний в ПВХ оболонці не підтримуючий горіння, марка ПВСнг число жил та переріз 4x35 мм ²	1000м	0,0306	2024432,9	-	61947,65	-	-	-	-
					0	-			-	-	-
52	КБ21-15-3	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 70 мм ² у лотках	100м	0,2	782,86	185,24	156,57	94,87	37,05	4,0600	0,81
					474,33	23,55			4,71	0,2016	0,04
53	С152-30 варіант 1	Кабель силовий мідний в ПВХ оболонці не підтримуючий горіння, марка ПВЗнг-LS, число жил та переріз 1x50 мм ²	1000м	0,0204	428820,25	-	8747,93	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	КБ21-15-2	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм2 у лотках	100м	0,2	<u>532,59</u>	<u>57,89</u>	106,52	73,37	<u>11,58</u>	<u>3,1400</u>	<u>0,63</u>
					366,85	7,36			1,47	0,0630	0,01
55	С152-27 варіант 1	Кабель силовий мідний в ПВХ оболонці не підтримуючий горіння, марка ПВЗнг-LS, число жил та переріз 1х16мм2	1000м	0,0204	<u>192142,63</u>	-	3919,71	-	-	-	-
56	& С1545-153-1	Наконечник мідний для кабелю перет 70 мм2 DT-70	шт	16	<u>213,81</u>	-	3420,96	-	-	-	-
57	& С1545-153-2	Наконечник мідний для кабелю перет 50 мм2 DT-50	шт	16	<u>149,18</u>	-	2386,88	-	-	-	-
58	С1545-153 варіант 1	Наконечник мідний для кабелю перет.35 мм2 DT-35	шт	16	<u>66,34</u>	-	1061,44	-	-	-	-
59	& С1545-153-3	Наконечник мідний для кабелю перет 16 мм2 DT-16	шт	20	<u>59,17</u>	-	1183,40	-	-	-	-
60	& С1545-153-4	Наконечник мідно-алюмінієвий для кабелю перет 240 мм2 DTL-240	шт	8	<u>826,22</u>	-	6609,76	-	-	-	-
61	& Т_С1545-153-5	Наконечник мідно-алюмінієвий для кабелю перет 120 мм2 DTL-120	шт	8	<u>748,70</u>	-	5989,60	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					352199,37	18925,40	<u>326,49</u>		<u>161,99</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					352199,37		41,51		0,35
		Всього по розділу 4					387419,20				
		Розділ 5. Монтажна продукція									
62	КБ21-12-1	Прокладання коробів металевих	100м	4,44	<u>6056,52</u>	<u>376,27</u>	26890,95	25173,73	<u>1670,64</u>	<u>48,5300</u>	<u>215,47</u>
					5669,76	-			-	-	-
63	& С1545-89-1 варіант 3	Лоток кабельний неперфорований металевий Н50 100х50х3000 мм,35022 DKC	шт	74	<u>1240,29</u>	-	91781,46	-	-	-	-
64	& С1545-89-1 варіант 4	Лоток кабельний неперфорований металевий Н50 50х50х3000 мм, 35020 DKC	шт	74	<u>362,66</u>	-	26836,84	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	& C1545-89-2 варіант 1	Кришка на прямий елемент 100x3000 мм, 35022 DKC	шт	74	<u>282,92</u>	-	20936,08	-	-	-	-
66	& C1545-89-2 варіант 2	Кришка на прямий елемент 50x3000 мм, 35520 DKC	шт	74	<u>181,68</u>	-	13444,32	-	-	-	-
67	& C1545-90-1 варіант 5	Відгалуджувач хрестоподібний Н50 100x50 мм, 36182 DKC	шт	6	<u>669,32</u>	-	4015,92	-	-	-	-
68	& C1545-90-1 варіант 6	Кришка DPX на відгалуджувач хрестоподібний основа 100, 38062 DKC	шт	6	<u>501,53</u>	-	3009,18	-	-	-	-
69	& C1545-89-3 варіант 5	Кут вертикальний зовнішній CD 90* Н50 100 мм, 36782 DKC	шт	2	<u>412,50</u>	-	825,00	-	-	-	-
70	& C1545-89-4-У варіант 5	Кришка на кут вертикальний зовнішній CD 90,100мм, 38242 DKC	шт	2	<u>253,25</u>	-	506,50	-	-	-	-
71	& C1545-90-1 варіант 2	Відгалуджувач Т- подібний горизонтальний DPT Н50 100 мм, 36122 DKC	шт	5	<u>354,45</u>	-	1772,25	-	-	-	-
72	& C1545-90-1 варіант 1	Кришка на відгалуджувач Т- подібний горизонтальний DPT 100 мм, 38042 DKC	шт	5	<u>195,33</u>	-	976,65	-	-	-	-
73	& Т_С1545-179-1 варіант 2	Перехідник RRC Н50 100/50 мм, 36308 DKC	шт	30	<u>611,30</u>	-	18339,00	-	-	-	-
74	& Т_С1545-179-1 варіант 3	Кришка на перехідник RRC 100/50 мм, 38079 DKC	шт	30	<u>440,85</u>	-	13225,50	-	-	-	-
75	& C1545-100-1 варіант 3	З'єднувальна пластина GT0 50 мм, 37301 DKC	шт	200	<u>20,00</u>	-	4000,00	-	-	-	-
76	& C1545-100-1 варіант 4	Пластина для заземлення PTCE 50 мм, 37501 DKC	шт	300	<u>27,39</u>	-	8217,00	-	-	-	-
77	C1110-15 варіант 2	Тримач кабелю TRC 100 мм, 37562 DKC	100шт	0,45	<u>1853,86</u>	-	834,24	-	-	-	-
78	C1551-16-СП варіант 2	Заглушка цільна TC 50 мм, 37240 DKC	шт	35	<u>77,91</u>	-	2726,85	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
79	C111-1851 варіант 8	Гвинт М6 х10, DKC	шт	500	3,17	-	1585,00	-	-	-	-		
80	C1110-10 варіант 2	Гайка М6х10, DKC	шт	500	1,18	-	590,00	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 5							240512,74	25173,73	1670,64		215,47		
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.							240512,74	213668,37	25173,73	24054,55	-	-	264567,29
Всього по розділу 5							264567,29						
Розділ 6. Заземлення фотоелектричних модулів													
81	KB21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ² з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	2	11714,06 8351,01	-	23428,12	16702,02	-	71,4800	142,96		
82	C157-270 варіант 2	Проводи силові з полівінілхлоридною жовто-зеленою ізоляцією з мідною жилою підвищеної гнучкості, марка ПВЗ, переріз 1х6 мм ²	1000м	0,206	68677,18	-	14147,50	-	-	-	-		
83	C1545-131 варіант 2	Наконечник мідний для кабелю перет. 6 мм ² DT-6	100шт	4	2406,46	-	9625,84	-	-	-	-		
84	C111-1851 варіант 2	Гвинт [кріплення для заземлення] М5х8, 30508 DKC	шт	200	4,94	-	988,00	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 6							48189,46	16702,02	-		142,96		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.							48189,46	31487,44	16702,02				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборні витрати, грн. трудоємкість в загальновиборних витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборних витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					4818,17 - - 53007,63				
		----- Всього по розділу 6					53007,63				
		Розділ 7. Монтаж кабелю СІП									
85	КБ33-103-1	Установлення залізобетонних одностоякових опор для ВЛ 0,38 кВ і 6-10 кВ	1 опора	8	<u>2779,09</u> 545,76	<u>1638,99</u> 89,08	22232,72	4366,08	<u>13111,92</u> 712,64	<u>4,9000</u> 0,7448	<u>39,20</u> 5,96
86	КБ33-103-2	Установлення залізобетонних одностоякових опор з одним підкосом для ВЛ 0,38 кВ і 6-10 кВ	1 опора	1	<u>5250,44</u> 1065,91	<u>3590,19</u> 174,98	5250,44	1065,91	<u>3590,19</u> 174,98	<u>9,5700</u> 1,4630	<u>9,57</u> 1,46
87	С1416-8537 варіант 1	Опора залізобетонна повітряних ліній електропередачі, довжина 10,5 м, СВ 105	шт	9	<u>8293,98</u> -	-	74645,82	-	-	-	-
88	& С118-11-1	Кріплення підкоса КП8 під опору СВ 105	шт	1	<u>1654,46</u> -	-	1654,46	-	-	-	-
89	С1545-488-1 варіант 1	Стальна бандажна стрічка, ІF 207	м	32	<u>85,73</u> -	-	2743,36	-	-	-	-
90	С1545-489-1 варіант 1	Скріпка, CF 20	шт	32	<u>15,31</u> -	-	489,92	-	-	-	-
91	С1545-478 варіант 1	Гак бандажний універсальний SCS 1	шт	18	<u>242,53</u> -	-	4365,54	-	-	-	-
92	С1545-410 варіант 1	Затискач анкерний силовий 4x120-240 мм2	шт	36	<u>2405,01</u> -	-	86580,36	-	-	-	-
93	КБ33-110-3 застос.	Підвішування самонесучого ізольованого провода на опорах	1 км	0,44	<u>18668,96</u> 6908,10	<u>11664,83</u> 2269,71	8214,34	3039,56	<u>5132,53</u> 998,67	<u>57,7600</u> 18,5386	<u>25,41</u> 8,16
94	С157-411 варіант 2	Кабель силовий алюмінієвий самоутримний в ПВХ оболонці, марка СІП-4, переріз 4x120 мм2	1000м	0,2299	<u>423991,45</u> -	-	97475,63	-	-	-	-
95	& С157-411- 1 варіант 3	Кабель силовий алюмінієвий самоутримний в ПВХ оболонці, марка СІП-4, переріз 4x240 мм2	1000м	0,2299	<u>727595,10</u> -	-	167274,11	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 7					470926,70	8471,55	<u>21834,64</u> 1886,29		<u>74,18</u> 15,58
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					470926,70 440620,51 10357,84				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					47092,48 - - 518019,18				
		----- Всього по розділу 7					518019,18				
		Розділ 8. Заземлення опор									
96	КБ1-13-5 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 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при площі котлована до 100 м2/	1000м3	0,0142	<u>59934,70</u> 2145,11	<u>57789,59</u> -	851,07	30,46	<u>820,61</u> -	<u>22,2360</u> -	<u>0,32</u> -
97	КБ1-162-1 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	0,02	<u>26285,40</u> 26285,40	- -	525,71	525,71	- -	<u>255,0000</u> -	<u>5,10</u> -
98	КМ8-289-2	Заземлення одиночне опори залізобетонної	шт	9	<u>1127,87</u> 574,08	- -	10150,83	5166,72	- -	<u>4,8000</u> -	<u>43,20</u> -
99	& С126-1279-1-Ц варіант 1	Комплект заземлення штирьовий ф20 мм, 4, 5 м	шт	9	<u>2125,60</u> -	- -	19130,40	-	- -	- -	- -
100	& С100-245-20 варіант 1	Смуга оцинкована 40х4 мм W-40х4/ST	м.	9	<u>278,89</u> -	- -	2510,01	-	- -	- -	- -
101	С113-1831 варіант 1	Злучник для стержня та смуги С-044	шт	9	<u>155,01</u> -	- -	1395,09	-	- -	- -	- -
102	& С111-1609-1	Антикорозійна стрічка, ширина 50 мм, рулон 10м, G-115	шт	1	<u>510,04</u> -	- -	510,04	-	- -	- -	- -
103	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,162	<u>13975,30</u> 13975,30	- -	2264,00	2264,00	- -	<u>150,4500</u> -	<u>24,37</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 8					37337,15	7986,89	<u>820,61</u> -		<u>72,99</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					37337,15 28529,65 7986,89				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3733,74 - - 41070,89				
		----- Всього по розділу 8					41070,89				
		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. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2733977,5 2 25100,00 985,69 26085,69 2708877,5 2 1983784,4 4 627467,22 270901,07 - - 2979778,5 9	624696,03	100397,05 2771,19		5177,72 23,04
		----- Всього по кошторису					3005864,2 8				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					5200,76 627467,22				

Склав

С. Иванова

ГІП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01 на водозниження

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради. Водозниження

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 112,00572 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,03236 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 3,65017 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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. Колодязі												
1	КБ23-13-6	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1,5 м у мокрих ґрунтах	10м3	0,189	<u>79959,72</u> 19313,07	<u>10908,90</u> -	15112,39	3650,17	<u>2061,78</u> -	<u>171,2000</u> -	<u>32,36</u> -	
2	К585521-Л035	Плити покриття 1ПП15-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,27 м3)(Ф53)	шт	7	<u>4569,55</u> -	- -	31986,85	-	- -	- -	- -	
3	С121-781-1	Драбини металеві приставні (інд. виготовлення)	т	0,3693	<u>148183,35</u> -	- -	54724,11	-	- -	- -	- -	
Разом прями витрати по розділу 1							101823,35	3650,17	<u>2061,78</u> -		<u>32,36</u> -	
Разом будівельні роботи, грн.							101823,35					
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							96111,40					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3650,17 10182,37 - - 112005,72				
		----- Всього по розділу 1					112005,72				
		Розділ 2. Трубопровід									
		Разом прямі витрати по розділу 2					-	-	-		-
		----- Всього по розділу 2					-		-		-
		Разом прямі витрати по кошторису					101823,35	3650,17	<u>2061,78</u>		<u>32,36</u>
		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.					101823,35 96111,40 3650,17 10182,37 - - 112005,72		-		-
		----- Всього по кошторису					112005,72				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					32,36				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						3650,17				

Склав

С. Иванова

ГІП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-02-01

на Відвідна мережа К2 (влаштування дренажних свердловин та з/бетонних дренажних колодязів)

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради. Відвідна мережа К2 (влаштування відвідних свердловин та дренажних колодязів)

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1669,68237 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,53904 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 182,72070 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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. Дренажні свердловини №1, №2											
1	КБ4-8-2 тех.ч. п.1.3.1 к(труд)=1,9 к(ЕММ)=1,9 к(мат)=1,9	Роторне буріння свердловин із прямою промивкою установками з дизельним двигуном глибиною буріння до 50 м у ґрунтах групи 2 /застосування доліт діаметром до 500мм/	100м	1,268	<u>80287,31</u> <u>16266,42</u>	<u>63199,76</u> <u>20754,57</u>	101804,31	20625,82	<u>80137,30</u> <u>26316,79</u>	<u>140,8470</u> <u>158,0962</u>	<u>178,59</u> <u>200,47</u>
2	КБ4-8-3 тех.ч. п.1.3.1 к(труд)=1,9 к(ЕММ)=1,9 к(мат)=1,9	Роторне буріння свердловин із прямою промивкою установками з дизельним двигуном глибиною буріння до 50 м у ґрунтах групи 3 /застосування доліт діаметром до 500мм/	100м	0,252	<u>133865,65</u> <u>29010,97</u>	<u>103670,52</u> <u>34532,17</u>	33734,14	7310,76	<u>26124,97</u> <u>8702,11</u>	<u>251,1990</u> <u>264,5159</u>	<u>63,30</u> <u>66,66</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	& С113-1293-13Д варіант 1	Муфти для труб діам. 508 мм-Д	шт	0,6	<u>11128,38</u>	-	6677,03	-	-	-	-
4	С113-584 варіант 1	Труби бурильні із сталі групи міцності Д, виконання Б, зовнішній діаметр 508 мм, товщина стінки 11,1 мм	м	15,2	<u>9522,63</u>	-	144743,98	-	-	-	-
5	& С119-271-1 варіант 1	Долота бурильні, діаметр 508 мм	шт	0,94	<u>296233,29</u>	-	278459,29	-	-	-	-
6	КР20-27-1	Свердлення отворів в трубах, діаметр отвору до 20 мм (перфорація труб діаметром отвору 15мм)	100шт	4,32	<u>966,74</u> 939,60	-	4176,32	4059,07	-	<u>8,8700</u>	<u>38,32</u>
7	КБ31-21-2	Улаштування закритих дренажів з обгортанням труб нетканими синтетичними матеріалами або склотканиною, діаметр труб 219 мм	100м	0,24	<u>15617,06</u> 15420,86	-	3748,09	3701,01	-	<u>152,3800</u>	<u>36,57</u>
8	С111-813	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 3,0 мм	т	0,004108	<u>55483,47</u>	-	227,93	-	-	-	-
9	С1555-106 варіант 1	Геотекстиль Турар SF40	м2	69,2	<u>66,37</u>	-	4592,80	-	-	-	-
10	КБ4-49-2 тех.ч. п.1.3.13 к(труд)=1 к(ЕММ)=1	Вільний спуск або підняття обсадних труб [надфільтрових труб] у трубах більшого діаметра при бурінні обертальному установками і агрегатами на базі автомобілів вантажопідйомністю 12,5 т, зі з'єднанням труб зварним /труби діаметром до 151-250 мм/	10м	15,2	<u>2835,29</u> 582,07	<u>2077,15</u> 452,94	43096,41	8847,46	<u>31572,68</u> 6884,69	<u>5,0400</u> 3,2885	<u>76,61</u> 49,99
11	& С113-469-1	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 4 мм	м	152	<u>1433,21</u>	-	217847,92	-	-	-	-
12	КБ4-59-1	Засипка гравію в міжтрубний простір	10м3	0,36	<u>15285,58</u> 15234,25	-	5502,81	5484,33	-	<u>128,8200</u>	<u>46,38</u>
13	С1421-9507 варіант 1	Гравій, фракція 2-5 мм	м3	3,6	<u>1270,73</u>	-	4574,63	-	-	-	-
14	КБ4-54-1 тех.ч. п.1.3.15 к(труд)=1 к(ЕММ)=1	Цементация затрубного простору комплектом бурового обладнання і цементациєю установкою при витратах сухої суміші на 1 м цементування частини свердловини до 400 кг або більше 400 кг при роторному бурінні установками, глибина посадки колони, що цементується, до 50 м /при зовнішньому діаметрі труб до 201-250 мм/	1 колона	4	<u>14465,98</u> 1634,93	<u>12831,05</u> 4025,04	57863,92	6539,72	<u>51324,20</u> 16100,16	<u>13,6700</u> 28,3694	<u>54,68</u> 113,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	С111-1305 варіант 1	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	6,4	<u>6056,95</u>	-	38764,48	-	-	-	-
16	С142-10-7 варіант 1	Глина бентонітова	т	7,6	<u>13058,98</u>	-	99248,25	-	-	-	-
17	КБ4-60-1	Промивка свердловини, очищення від шламу та відкачка води із свердловини	1 доба	1	<u>11213,28</u>	<u>2648,15</u>	11213,28	8565,13	<u>2648,15</u>	<u>64,7500</u>	<u>64,75</u>
					8565,13	729,16			729,16	5,3055	5,31
18	КР1-6-1	Навантаження вибурених порід вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,309	<u>17711,89</u>	-	5472,97	5472,97	-	<u>183,6000</u>	<u>56,73</u>
					17711,89	-			-	-	-
19	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	50,985	<u>138,78</u>	<u>138,78</u>	7075,70	-	<u>7075,70</u>	-	-
					-	21,30			1085,98	0,1610	8,21
		Разом прямі витрати по розділу 1					1068824,26	70606,27	<u>198883,00</u>		<u>615,93</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1068824,26		59818,89		444,12
		в тому числі:					799334,99				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					130425,16				
		всього заробітна плата, грн.					106882,58				
		Загальновиробничі витрати, грн.					-				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1175706,84				

		Всього по розділу 1					1175706,84				
		Розділ 2. Колодязі дренажні КД1 та КД2									
20	КБ1-18-2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,032	<u>60022,62</u>	<u>57087,04</u>	1920,72	93,94	<u>1826,78</u>	<u>30,4300</u>	<u>0,97</u>
					2935,58	-			-	-	-
21	КБ1-13-2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,0603	<u>34573,83</u>	<u>33386,28</u>	2084,80	71,61	<u>2013,19</u>	<u>12,3100</u>	<u>0,74</u>
					1187,55	-			-	-	-
22	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	52,8	<u>138,78</u>	<u>138,78</u>	7327,58	-	<u>7327,58</u>	-	-
					-	21,30			1124,64	0,1610	8,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	КБ1-162-2 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	0,067	<u>40121,37</u> 40121,37	-	2688,13	2688,13	-	<u>385,5600</u>	<u>25,83</u>
24	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,0603	<u>8431,10</u>	<u>8431,10</u>	508,40	-	<u>508,40</u>	-	-
25	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,067	<u>13975,30</u> 13975,30	-	936,35	936,35	-	<u>150,4500</u>	<u>10,08</u>
26	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,67	<u>3883,33</u> 1944,87	<u>1938,46</u>	2601,83	1303,06	<u>1298,77</u>	<u>18,3600</u>	<u>12,30</u>
27	КБ8-2-2	Улаштування основи щебеневої	1 м3	2,4	<u>2764,59</u> 242,88	<u>192,31</u>	6635,02	582,91	<u>461,54</u>	<u>2,4000</u>	<u>5,76</u>
28	КБ23-13-6	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1,5 м у мокрих ґрунтах	10м3	1,31	<u>74509,98</u> 19313,07	<u>10908,90</u>	97608,07	25300,12	<u>14290,66</u>	<u>171,2000</u>	<u>224,27</u>
29	К585521-Л011 варіант 1	Кільця КС20.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,592м3)	шт	16	<u>5438,54</u>	-	87016,64	-	-	-	-
30	К585521-Л035 варіант 2	Плити покриття 1ПП15-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,27 м3)(Ф53)	шт	4	<u>4569,55</u>	-	18278,20	-	-	-	-
31	К585521-Л050 варіант 1	Плити днищ ПН20 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,592м3)	шт	4	<u>6261,68</u>	-	25046,72	-	-	-	-
32	К585521-Л052 варіант 2	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,02 м3)(Ф53)	шт	4	<u>676,38</u>	-	2705,52	-	-	-	-
33	С113-753	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	4	<u>2030,63</u>	-	8122,52	-	-	-	-
34	С121-781-1 варіант 1	Драбини металеві приставні (інд. виготовлення)	т	0,156	<u>148183,35</u>	-	23116,60	-	-	-	-
35	С111-2002-2А варіант 1	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 90 Crystaliser	кг	108,45	<u>37,86</u>	-	4105,92	-	-	-	-
36	КБ15-172-4	Фарбування суриком ґрат, рам, радіаторів, труб діаметром менше 50 мм тощо за два рази (драбин)	100м2	0,0448	<u>14464,47</u> 11987,19	<u>2,11</u>	648,01	537,03	<u>0,09</u>	<u>106,2600</u>	<u>4,76</u>
37	КБ8-5-1 тех.ч. п.1.3.8 к(труд)=1,1	Мурування зовнішніх простих стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м /мурування стін криволінійного окреслення/	1 м3	1,116	<u>2332,58</u> 1004,65	<u>199,07</u>	2603,16	1121,19	<u>222,16</u>	<u>9,0200</u>	<u>10,07</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
38	C1422-10932	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М200	1000шт	0,44	<u>28510,42</u>	-	12544,58	-	-	-	-		
39	КБ8-3-7	Гідроізоляція зовнішніх стін колодязів, бокова обмазувальна бітумна в 2 шари	100м2	0,931	<u>27181,52</u>	-	25306,00	3688,35	-	<u>33,5000</u>	<u>31,19</u>		
40	C111-836 варіант 1	Бітум розріджений	т	0,07448	<u>3961,71</u> <u>47517,64</u>	-	3539,11	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 2							335343,88	36322,69	<u>27949,17</u> 1124,64		<u>325,97</u> 8,50		
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.							335343,88	271072,02	37447,33	33534,88	-	-	368878,76
Всього по розділу 2							368878,76						
Розділ 3. Трубопровід, відвідна мережа К2													
41	КБ1-18-2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,0196	<u>60022,62</u> 2935,58	<u>57087,04</u>	1176,44	57,54	<u>1118,90</u>	<u>30,4300</u>	<u>0,60</u>		
42	КБ1-13-2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,2986	<u>34573,83</u> 1187,55	<u>33386,28</u>	10323,75	354,60	<u>9969,15</u>	<u>12,3100</u>	<u>3,68</u>		
43	C311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	32,34	<u>138,78</u>	<u>138,78</u> 21,30	4488,15	-	<u>4488,15</u> 688,84	-	<u>5,21</u>		
44	КБ1-162-2 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	0,018	<u>40121,37</u> 40121,37	-	722,18	722,18	-	<u>385,5600</u>	<u>6,94</u>		
45	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,2802	<u>8431,10</u>	<u>8431,10</u>	2362,39	-	<u>2362,39</u>	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
46	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,72	<u>21400,65</u> 1651,58	-	15408,47	1189,14	-	<u>16,3200</u>	<u>11,75</u>		
47	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,31	<u>13975,30</u> 13975,30	-	4332,34	4332,34	-	<u>150,4500</u>	<u>46,64</u>		
48	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	11,6	<u>1795,37</u>	-	20826,29	-	-	-	-		
49	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	3,004	<u>3883,33</u> 1944,87	<u>1938,46</u>	11665,52	5842,39	<u>5823,13</u>	<u>18,3600</u>	<u>55,15</u>		
50	КБ22-11-6	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 200 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,036	<u>54908,08</u> 46144,00	<u>6202,94</u>	1976,69	1661,18	<u>223,31</u>	<u>404,2400</u>	<u>14,55</u>		
51	С113-1439-4	Труби з поліетилену без розтруба з гладким внутрішнім шаром з первинного поліетилену і гофрованим зовнішнім шаром типу В "КОРСИС" для будівництва безнапірних каналізаційних мереж, діаметр 200 мм	м	36	<u>1058,56</u>	-	38108,16	-	-	-	-		
52	С1545-119-4	Муфти із поліетилену діаметром 200 мм для труб із поліетилену без розтруба	шт	5,76	<u>397,83</u>	-	2291,50	-	-	-	-		
53	С1632-102-1 варіант 1	Герметик силіконовий водостійкий	кг	0,0576	<u>733,86</u>	-	42,27	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 3							113724,15	14159,37	<u>23985,03</u> 688,84		<u>139,31</u> 5,21		
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.							113724,15	75579,75	14848,21	11372,62	-	-	125096,77
Всього по розділу 3							125096,77						
Разом прямі витрати по кошторису							1517892,2 9	121088,33	<u>250817,20</u> 61632,37		<u>1081,21</u> 457,83		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1517892,2 9						
							1145986,7 6						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					182720,70 151790,08 - - 1669682,37				
		----- Всього по кошторису					1669682,37				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					1539,04 182720,70				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-02
на благоустрій**

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради. Благоустрій

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 7236,07427 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,3213 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 263,36923 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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. Проїзди та майданчик.Тип 1											
1	КБ27-67-4	Розбирання дорожніх покриттів та основ асфальтобетонних	100 м3	0,3042	<u>44808,55</u>	<u>23790,54</u>	13630,76	6393,68	<u>7237,08</u>	<u>203,9000</u>	<u>62,03</u>
					21018,01	-			-	-	-
2	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щебеневих	100 м3	0,507	<u>7353,14</u>	<u>5580,99</u>	3728,04	898,48	<u>2829,56</u>	<u>18,3700</u>	<u>9,31</u>
					1772,15	163,33			82,81	1,2690	0,64
3	КБ1-145-2 н=3	Планування площ механізованим способом, група ґрунтів 2	1000м2	1,581	<u>5434,67</u>	<u>5434,67</u>	8592,21	-	<u>8592,21</u>	-	-
					-	-			-	-	-
4	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	1,58184	<u>4062,29</u>	<u>3742,97</u>	6425,89	505,11	<u>5920,78</u>	<u>3,3100</u>	<u>5,24</u>
					319,32	-			-	-	-
5	С311-20-М	Перевезення сміття до 20 км	т	158,184	<u>221,74</u>	<u>221,74</u>	35075,72	-	<u>35075,72</u>	-	-
					-	37,96			6004,66	0,2870	45,40
6	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	1,581	<u>63046,41</u>	<u>56700,68</u>	99676,37	2226,78	<u>89643,78</u>	<u>14,6000</u>	<u>23,08</u>
					1408,46	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	1407,04	<u>138,78</u>	<u>138,78</u>	195269,01	-	<u>195269,01</u>	-	-
					-	21,30			29969,95	0,1610	226,53
8	КБ27-12-1	Улаштування підстильних та вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	3,95	<u>208865,25</u>	<u>9677,98</u>	825017,74	6017,90	<u>38228,02</u>	<u>14,7800</u>	<u>58,38</u>
					1523,52	-			-	-	-
9	КБ27-15-1	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за товщини шару 15 см	1000м2	1,581	<u>390178,33</u>	<u>13145,59</u>	616871,94	4180,16	<u>20783,18</u>	<u>25,6500</u>	<u>40,55</u>
					2644,00	-			-	-	-
10	КБ27-15-2 н=5 (до 20 см)	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-15-1	1000м2	1,581	<u>126004,24</u>	<u>1207,99</u>	199212,70	-	<u>1909,83</u>	-	-
					-	-			-	-	-
11	КБ27-25-1	Улаштування вирівнюючого шару покриття з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником, асфальтобетону т.сер.6 см	100 м	1,7712	<u>528011,33</u>	<u>12075,71</u>	935213,67	2835,83	<u>21388,50</u>	<u>14,5500</u>	<u>25,77</u>
					1601,08	-			-	-	-
12	КБ27-27-1	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання до 7 м	1000 м2	1,23	<u>27644,42</u>	<u>14673,35</u>	34002,64	1889,48	<u>18048,22</u>	<u>13,9600</u>	<u>17,17</u>
					1536,16	-			-	-	-
13	C1421-9837 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 1	т	149,568	<u>3455,04</u>	-	516763,42	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
14	КБ27-66-6	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині понад 150 мм	100 м	5,47	<u>46275,52</u>	<u>5613,70</u>	253127,09	39571,57	<u>30706,94</u>	<u>67,4400</u>	<u>368,90</u>
					7234,29	-			-	-	-
15	& C1421-10419-1-1К варіант 2	Камені бортові БР100.30.18.	м	547	<u>491,11</u>	-	268637,17	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					4011244,37	64518,99	<u>475632,83</u>		<u>610,43</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					4011244,37		36057,42		272,57
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3471092,55				
		всього заробітна плата, грн.					100576,41				
		Загальновиробничі витрати, грн.					401125,47				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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.					1059244,0 9 108449,20 125326,50 - - 1378589,4 9				
		----- Всього по розділу 2					1378589,4 9				
		Розділ 3. Проїзди та майданчик. Тип 3									
25	КБ27-69-1	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 250 мм	1000 м2	0,0783	<u>36169,62</u> 1408,46	<u>29823,89</u> -	2832,08	110,28	<u>2335,21</u> -	<u>14,6000</u> -	<u>1,14</u> -
26	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	34,843	<u>138,78</u> -	<u>138,78</u> 21,30	4835,51	-	<u>4835,51</u> 742,16	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 5,61
27	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,1566	<u>3883,33</u> 1944,87	<u>1938,46</u> -	608,13	304,57	<u>303,56</u> -	<u>18,3600</u> -	<u>2,88</u> -
28	КБ27-12-4	Улаштування вирівнювальних шарів основи із щебенево-піщаної суміші автогрейдером	100м3	0,09396	<u>261649,59</u> 1764,73	<u>10292,37</u> 306,35	24584,60	165,81	<u>967,07</u> 28,78	<u>17,1200</u> 2,0234	<u>1,61</u> 0,19
29	КБ27-65-4	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші: тротуарів, ширина до 2 м	1000 м2	0,0783	<u>1044478,1</u> 1 122765,87	<u>19418,51</u> 4281,24	81782,64	9612,57	<u>1520,47</u> 335,22	<u>1063,0000</u> 40,4145	<u>83,23</u> 3,16
30	& С111-1639-1 варіант 1	Круги відрізний алмазний, діаметр 230	шт	1,252	<u>1048,93</u> -	<u>-</u> -	1313,26	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	0,48	<u>36660,80</u> 8606,81	<u>772,38</u> -	17597,18	4131,27	<u>370,74</u> -	<u>81,2500</u> -	<u>39,00</u> -
32	& С1421-10419-1-1К варіант 1	Камені бортові БР100.20.8	м	48	<u>465,61</u> -	<u>-</u> -	22349,28	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 3					155902,68	14324,50	<u>10332,56</u> 1106,16		<u>127,86</u> 8,96
		Разом будівельні роботи, грн.					155902,68				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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.					131245,62 15430,66 15590,28 - - 171492,96				
		----- Всього по розділу 3					171492,96				
		Розділ 4. Пожежний проїзд									
33	КБ27-67-4	Розбирання дорожніх покриттів та основ асфальтобетонних	100 м3	0,2619	<u>44808,55</u> 21018,01	<u>23790,54</u> -	11735,36	5504,62	<u>6230,74</u> -	<u>203,9000</u> -	<u>53,40</u> -
34	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щебених	100 м3	0,4365	<u>7353,14</u> 1772,15	<u>5580,99</u> 163,33	3209,65	773,54	<u>2436,11</u> 71,29	<u>18,3700</u> 1,2690	<u>8,02</u> 0,55
35	КБ1-145-2 н=3	Планування площ механізованим способом, група ґрунтів 2	1000м2	0,4365	<u>5434,67</u> -	<u>5434,67</u> -	2372,23	-	<u>2372,23</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	1,3619	<u>4062,29</u> 319,32	<u>3742,97</u> -	5532,43	434,88	<u>5097,55</u> -	<u>3,3100</u> -	<u>4,51</u> -
37	С311-20-М	Перевезення сміття до 20 км	т	136,19	<u>221,74</u> -	<u>221,74</u> 37,96	30198,77	-	<u>30198,77</u> 5169,77	<u>-</u> 0,2870	<u>-</u> 39,09
38	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	0,4365	<u>63046,41</u> 1408,46	<u>56700,68</u> -	27519,76	614,79	<u>24749,85</u> -	<u>14,6000</u> -	<u>6,37</u> -
39	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	305,55	<u>138,78</u> -	<u>138,78</u> 21,30	42404,23	-	<u>42404,23</u> 6508,22	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 49,19
40	КБ27-12-1	Улаштування підстильних та вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	1,09	<u>208865,25</u> 1523,52	<u>9677,98</u> -	227663,12	1660,64	<u>10549,00</u> -	<u>14,7800</u> -	<u>16,11</u> -
41	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,4365	<u>392284,62</u> 3301,65	<u>22291,14</u> -	171232,24	1441,17	<u>9730,08</u> -	<u>32,0300</u> -	<u>13,98</u> -
42	КБ27-13-4 Н1=5	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3 (до товщини 20 см)	1000м2	0,4365	<u>114614,49</u> -	<u>2130,28</u> -	50029,22	-	<u>929,87</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	КБ27-25-1	Улаштування вирівнюючого шару покриття з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником, асфальтобетону т.сер.6 см	100 т	0,578	<u>528011,33</u> 1601,08	<u>12075,71</u> -	305190,55	925,42	<u>6979,76</u> -	<u>14,5500</u> -	<u>8,41</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	KB27-27-1	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладацьником за ширини укладання до 7 м	1000 м2	0,4014	<u>27644,42</u> 1536,16	<u>14673,35</u> -	11096,47	616,61	<u>5889,88</u> -	<u>13,9600</u> -	<u>5,60</u> -
45	C1421-9837 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 1	т	20,07	<u>3455,04</u> -	- -	69342,65	-	- -	- -	- -
46	KB27-66-6	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині понад 150 мм	100 м	2,1	<u>46275,52</u> 7234,29	<u>5613,70</u> -	97178,59	15192,01	<u>11788,77</u> -	<u>67,4400</u> -	<u>141,62</u> -
47	& C1421-10419-1-1К варіант 2	Камені бортові БР100.30.18.	м	210	<u>491,11</u> -	- -	103133,10	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 4							1157838,37	27163,68	<u>159356,84</u> 11749,28		<u>258,02</u> 88,83
Разом будівельні роботи, грн.							1157838,37				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							971317,85				
всього заробітна плата, грн.							38912,96				
Загальновиробничі витрати, грн.							115783,61				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							1273621,98				

Всього по розділу 4							1273621,98				
Разом прямі витрати по кошторису							6578248,41	206939,31	<u>738408,99</u> 56429,92		<u>1888,96</u> 432,34
Разом будівельні роботи, грн.							6578248,41				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							5632900,11				
всього заробітна плата, грн.							263369,23				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					657825,86 - - 7236074,27				
		Всього будівельні роботи, грн.									

		Всього по кошторису					7236074,27				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					2321,30 263369,23				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-03
на озеленення**

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради. Благоустрій

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 562,29932 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,3136 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 228,62345 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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. Озеленення												
1	КБ47-25-2	Підготовлення ґрунту вручну для влаштування партерного і звичайного газону без внесення рослинної землі	100м2	28,7227	<u>2615,30</u> 2615,30	-	75118,48	75118,48	-	<u>27,1100</u>	<u>778,67</u>	
2	КБ47-25-4	Підготовлення ґрунту вручну для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	18,275	<u>19849,60</u> 6175,75	-	362751,44	112861,83	-	<u>62,8000</u>	<u>1147,67</u>	
3	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	46,9977	<u>1559,89</u> 864,79	-	73311,24	40643,14	-	<u>8,2400</u>	<u>387,26</u>	
Разом прямі витрати по розділу 1							511181,16	228623,45	-		<u>2313,60</u>	
Разом будівельні роботи, грн.							511181,16					
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							282557,71					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					228623,45 51118,16 - - 562299,32					
		----- Всього по розділу 1					562299,32					
		Разом прями витрати по кошторису 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.					511181,16 511181,16 282557,71 228623,45 51118,16 - - 562299,32	228623,45	- -		2313,60 -	
		----- Всього по кошторису					562299,32					
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					2313,60 228623,45					

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-04
на улаштування протиерозійного захисту схилів**

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради. Благоустрій

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 321,91698 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,25916 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 27,90391 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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. Протиерозійний захист схилів									
1	БР1-3-1	Улаштування протиерозійного захисту схилів геоматами	100 м2	6,125	<u>6990,99</u>	<u>561,74</u>	42819,81	27319,28	<u>3440,66</u>	<u>41,5800</u>	<u>254,68</u>
					4460,29	95,45			584,63	0,7314	4,48
2	& С111-852-10	Геомат протиерозійний BONAR B.V. Enkamat 7018	м2	624,75	<u>229,91</u>	-	143636,27	-	-	-	-
3	& С1110-11-1	Кріплення для геоматів	шт	1838	<u>18,83</u>	-	34609,54	-	-	-	-
4	С1429-110 варіант 3	Земля рослинна	м3	101,0625	<u>708,39</u>	-	71591,66	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					292657,28	27319,28	<u>3440,66</u>		<u>254,68</u>
									584,63		4,48
		Разом будівельні роботи, грн.					292657,28				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					261897,34				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					27903,91 29259,70 - - 321916,98				
		----- Всього по розділу 1					321916,98				
		Разом прями витрати по кошторису 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.					292657,28 292657,28 261897,34 27903,91 29259,70 - - 321916,98	27319,28	<u>3440,66</u> 584,63		<u>254,68</u> 4,48
		----- Всього по кошторису					321916,98				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					259,16 27903,91				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-05

на зовнішнє освітлення

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради. Благоустрій

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 442,45600 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,36173 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 35,91353 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	КБ33-259-2	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,25 т	шт	8	<u>878,90</u> 213,21	<u>549,75</u> -	7031,20	1705,68	<u>4398,00</u> -	<u>1,8900</u> -	<u>15,12</u> -
2	С113-19	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 65 мм, товщина стінки 4 мм	м	9,6	<u>477,50</u> -	- -	4584,00	-	- -	- -	- -
3	КБ33-115-2	Установлення світильників з люмінесцентними або ртутними лампами	1 шт	13	<u>1617,78</u> 358,64	<u>1212,77</u> -	21031,14	4662,32	<u>15766,01</u> -	<u>3,2200</u> -	<u>41,86</u> -
4 &	С1100-215-64	Світильник світлодіодний 60W, 220В, 14300 лм, IP65, RAL9016 LAMINA type-H MAX VOLT	шт	13	<u>3990,67</u> -	- -	51878,71	-	- -	- -	- -
5 &	С1416-866-2	Опора оцинкована металева восьмигранна (Н=8м) OSL-80/ з оголовком W2R1 ввідним щитком та закаладними виробами	шт	5	<u>36175,75</u> -	- -	180878,75	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С1416-866-2 варіант 2	Опора оцинкована металева восьмигранна (Н=8м) OSL-80/ з оголовком W1R1 ввідним щитком та закаладними виробами	шт	3	24925,25	-	74775,75	-	-	-	-
7	С1424-11643-4	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В22, 5 [М-300], крупність заповнювача більше 40 мм, марка за морозостійкістю 150	м3	2,8	5550,74	-	15542,07	-	-	-	-
8	КБ21-24-7	Установлення групових щитків освітлювальних у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	522,20 301,42	34,70	522,20	301,42	34,70	2,5800	2,58
9	& 1517-234-1 варіант 1	Ящик керування вуличним освітленням ЯУО-25А (в комплекті: автоматичний вимикач Зр25А)	шт	1	6132,04	-	6132,04	-	-	-	-
10	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	13	199,43 197,22	-	2592,59	2563,86	-	1,6000	20,80
11	& 1000-ПР51-66 варіант 1	Автоматичний вимикач однополюсний С60N1 6А С, Schneider Electric	шт	13	301,06	-	3913,78	-	-	-	-
12	КМ8-289-1	Заземлення одиночне опори металевої	шт	8	960,94 365,28	-	7687,52	2922,24	-	3,2000	25,60
13	С111-1809	Сталь кругла	т	0,038112	58478,19	-	2228,72	-	-	-	-
14	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	1,7	13975,30 13975,30	-	23758,01	23758,01	-	150,4500	255,77
		Разом прямі витрати по кошторису					402556,48	35913,53	20198,71		361,73
		Разом устаткування, грн.					3913,78				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					35,23				
		Всього устаткування, грн.					3949,01				
		Разом будівельні роботи, грн.					398642,70				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					342530,46				
		всього заробітна плата, грн.					35913,53				
		Загальновиробничі витрати, грн.					39864,29				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					438506,99				

		Всього по кошторису					442456,00				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					361,73				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						35913,53				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"
Вихід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-06
на монтаж огорожі та виготовлення сходів металевих**

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради. Благоустрій

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 519,75311 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,7414 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 83,40080 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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. 1									
1	КБ1-165-6	Влаштування секційного забору Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, з укосами, глибиною до 1,5 м, група ґрунтів 2	100м3	0,174	<u>24881,47</u> 24881,47	-	4329,38	4329,38	-	<u>261,8000</u>	<u>45,55</u>
2	КБ6-1-5	Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3	100м3	0,0537	<u>675435,26</u> 64078,49	<u>16742,35</u>	36270,87	3441,01	<u>899,06</u>	<u>582,3200</u>	<u>31,27</u>
3	КР18-72-4	Улаштування парканів із готових ґратчастих щитів висотою понад 1,6 м до 2,0 м з установленням стовпів	100м2	4,096	<u>8609,35</u> 7963,71	-	35263,90	32619,36	-	<u>76,5300</u>	<u>313,47</u>
4	& С188888-26-2-О варіант 2	Хвіртка	м2	3,6	<u>3622,65</u> -	-	13041,54	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
5	& C188888-26-2-О варіант 1	Паркан секційний 2,50*2,03	м2	406	<u>366,65</u>	-	148859,90	-	-	-	-	
6	& C111-1850-1	Кріплення для огорожі	шт	261	<u>45,93</u>	-	11987,73	-	-	-	-	
7	& C1416-8701-1 варіант 1	Стовпчики для паркану 2,5м	шт	87	<u>790,15</u>	-	68743,05	-	-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 1							318496,37	40389,75	<u>899,06</u>		<u>390,29</u>	
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.							318496,37	277207,56	40389,75	31851,36	-	350347,73
Всього по розділу 1							350347,73					
Розділ 2. 2												
8	КБ6-1-5	Виготовлення та монтаж сходів металевих Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення під колоні об'ємом до 3 м3 (під сходи)	100м3	0,01	<u>675435,26</u> 64078,49	<u>16742,35</u>	6754,35	640,78	<u>167,42</u>	<u>582,3200</u>	<u>5,82</u>	
9	C111-1171	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,05	<u>34422,87</u>	-	1721,14	-	-	-	-	
10	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	1 т	0,02	<u>90586,61</u> 26059,11	<u>326,47</u>	1811,73	521,18	<u>6,53</u>	<u>231,0000</u>	<u>4,62</u>	
11	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій (сходи металеві)	1т	1,251	<u>29353,95</u> 20562,08	<u>6294,72</u>	36721,79	25723,16	<u>7874,69</u>	<u>176,0000</u>	<u>220,18</u>	
12	C111-1089 варіант 1	Кутовий гарячекатаний прокат 50х50х5мм, сталь марки С245	т	0,6565	<u>52090,63</u>	-	34197,50	-	-	-	-	
13	C111-1839	Швелери N16-24 із сталі марки 18сп	т	0,34441	<u>64255,66</u>	-	22130,29	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	C111-1066	Просічно-витажний прокат гарячекатаний в листах мірних розмірів, із сталі марки С235, ширина 500 мм, товщина 4 мм	т	0,26	<u>75597,79</u>	-	19655,43	-	-	-	-
15	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,7462	<u>2433,35</u>	<u>99,12</u>	1815,77	471,82	<u>73,96</u>	<u>4,7800</u>	<u>3,57</u>
16	КБ13-26-6 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	0,7462	<u>6652,28</u>	<u>147,11</u>	4963,93	775,53	<u>109,77</u>	<u>7,9640</u>	<u>5,94</u>
17	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	1,251	<u>19370,86</u>	<u>5738,56</u>	24232,95	14878,58	<u>7178,94</u>	<u>88,7100</u>	<u>110,98</u>
		Разом прямі витрати по розділу 2					154004,88	43011,05	<u>15411,31</u>		<u>351,11</u>
		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.					154004,88 95582,52 43011,05 15400,50 - - 169405,38				
		Всього по розділу 2					169405,38				
		Разом прямі витрати по кошторису					472501,25	83400,80	<u>16310,37</u>		<u>741,40</u>
		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.					472501,25 372790,08 83400,80 47251,86 - - 519753,11				

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

		Всього по кошторису						519753,11				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						741,40				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						83400,80				

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова



"Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею №2 Дачненської сільської ради за адресою: вул.Миру,1, с.Дачне, Одеського району Одеської області.Коригування"

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

Обладнання сонячної станції

Нове будівництво споруди подвійного призначення з властивостями протирадіаційного укриття на 650 осіб Дачненського ліцею N2 Дачненської сільської ради.
Улаштування альтернативного джерела живлення (сонячної станції).

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 3643,86718 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	& 1705-3012-1 варіант 1	Фотоелектричний модуль, 440 Вт Longi Solar Half-Cell 440W.; (маса=0,023)	шт	312	3980,78	1242003,36
2	& 1715-3052-1 варіант 1	Гібридний інвертор 50 кВт, 3 фази, SUN-50K-SG01HP3-EU-BM4; (маса=0,08)	шт	2	273456,00	546912,00
3	& 1503-8131-1 варіант 1	Акумуляторна батарея високовольтна LogicPover; (маса=0,24)	шт	2	858632,85	1717265,70
		Разом				3506181,06
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				137686,12
		Всього по кошторису				3643867,18

Склав

С. Иванова

ГП

О.В. Мартинова

