

Капітальний ремонт санвузлів ЛІЦЕЮ "ОБЕРІГ" Ковельської міської ради Волинської області на вул.Театральна, 21 в м.Ковелі Волинської області

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-05
на Обладнання

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	42,09	77,75			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,5				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1,11	73,01			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,0				
5		Витрати труда працівників, заробітна плата яких передбачена в загальновиробничих витратах	люд.год	4,53	127,66			
Разом кошторисна трудомісткість			люд.год	47,73				
Середній розряд робіт			розряд	3,5				
Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат								
6	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	3,6592				
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти								
7	+С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,00018	184655,04	180663,51	370,84	3620,69
8	С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,09	225,26	220,46	0,38	4,42
9	+С1544-92 варіант 1	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,001	240,29	235,03	0,55	4,71
10	С1545-159	Очіс льняний	т	0,00009	26255,60	25438,55	302,23	514,82
11	+С1630-140 варіант 3	Поручень U-подібний відкідний	шт	1	1496,25	1466,00	0,91	29,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	+С1630-140 варіант 4	Поручень для умивальника	шт	1	1496,25	1466,00	0,91	29,34
13	+С1630-140 варіант 5	Поручень прямиий	шт	1	1190,25	1166,00	0,91	23,34
14	+2407-2204 варіант 1	Гачок для милиць	шт	1	125,60	123,13	0,01	2,46
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
15	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	1,5369	4,9416	4,9416		
		IV. Устаткування						
16	+1517-1758 варіант 1	Комплект безпроводної кнопки виклику для інвалідів	шт	1	2596,91	2498,79	74,96	23,16
17	+1517-1928 варіант 1	Інформаційна табличка (Санвузол для маломобільних груп населення)	шт	1	222,34	213,94	6,42	1,98
18	+290220-2246 варіант 1	Гачки для одягу	шт	3	56,81	54,66	1,64	0,51
19	560110-216 варіант 1	Дзеркало поворотне	шт	1	1345,90	1295,04	38,85	12,01

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 23 квітня 2024 р.

Склав _____ Бачинський
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Шворак
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт санвузлів ЛІЦЕЮ "ОБЕРІГ" Ковельської міської ради Волинської області на вул.Театральна, 21 в м.Ковелі Волинської області
006/0124

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на Сантехнічна частина

Капітальний ремонт санвузлів ЛІЦЕЮ "ОБЕРІГ" Ковельської міської ради Волинської області на вул.Театральна, 21 в м.Ковелі Волинської області

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 456,359 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,73051 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 62,481 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "23 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. ЛІВЕ КРИЛО									
		ГОСПОДАРСЬКО-ПОБУТОВИЙ ВОДОПРОВІД В1									
1	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,24	<u>4827,92</u> 4734,32	- -	1159	1136	- -	<u>56.5900</u> -	<u>13.58</u> -
2	KP15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,13	<u>5036,97</u> 4940,96	- -	655	642	- -	<u>59.0600</u> -	<u>7.68</u> -
3	KP15-19-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	100м	0,17	<u>5548,90</u> 5451,29	- -	943	927	- -	<u>65.1600</u> -	<u>11.08</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КР15-19-4	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм	100м	0,41	<u>5986.35</u> 5805,17	- -	2454	2380	- -	<u>69.3900</u> -	<u>28.45</u> -
5	С113-1680 варіант 1	Труба S3.2 PN 16 діам. 16x2,2 мм	м	17	<u>32.19</u> -	- -	547	-	- -	- -	- -
6	С113-1681 варіант 1	Труба S5 PN 10 діам. 20x2,2 мм	м	7	<u>41.44</u> -	- -	290	-	- -	- -	- -
7	С113-1682 варіант 1	Труба S3.2 PN 16 діам. 25x2,3 мм	м	13	<u>59.29</u> -	- -	771	-	- -	- -	- -
8	С113-1683 варіант 1	Труба S3.2 PN 16 діам. 32x2,9 мм	м	17	<u>81.45</u> -	- -	1385	-	- -	- -	- -
9	С113-1684 варіант 1	Труба S3.2 PN 16 діам. 40x3,7 мм	м	41	<u>124.30</u> -	- -	5096	-	- -	- -	- -
10	КР15-23-2	Установлення поливальних кранів діаметром 15 мм	шт	2	<u>1722.85</u> 46,85	- -	3446	94	- -	<u>0.5600</u> -	<u>1.12</u> -
11	КР15-103-1	Установлення фільтрів для очищення води діаметром 25 мм	фільтр	1	<u>139.92</u> 113,53	<u>16.04</u> 0,66	140	114	<u>16</u> 1	<u>1.4100</u> 0,0080	<u>1.41</u> 0,01
12	С1630-103 варіант 1	Фільтри для очищення води в трубопроводах діаметром 15 мм	шт	1	<u>668.32</u> -	- -	668	-	- -	- -	- -
13	& С130-465-3 варіант 1	Кран кульовий 15мм	шт	21	<u>193.89</u> -	- -	4072	-	- -	- -	- -
14	& С130-465-2 варіант 1	Кран кульовий 25мм	шт	11	<u>244.89</u> -	- -	2694	-	- -	- -	- -
15	С113-2301 варіант 2	Клапан зворотній 15 мм	шт	1	<u>822.69</u> -	- -	823	-	- -	- -	- -
16	С1630-522 варіант 1	Шланг гнучкий д.12	шт	12	<u>143.13</u> -	- -	1718	-	- -	- -	- -
17	КР19-5-1	Ізоляція трубопроводів діаметром до 76 мм циліндрами, напівциліндрами та сегментами з пінопласту, товщина ізоляційного шару 40 мм	100м	0,95	<u>3544.17</u> 2539,79	- -	3367	2413	- -	<u>33.9000</u> -	<u>32.21</u> -
18	С113-2442 варіант 1	Ізоляція для труб діам. труби-ізоляції d16 мм-d40 мм	м	95	<u>19.72</u> -	- -	1873	-	- -	- -	- -
19	КР15-20-3	Установлення футлярів із сталевих труб	100шт	0,03	<u>62998.11</u> 31270,86	<u>3723.87</u> 245,67	1890	938	<u>112</u> 7	<u>392.8500</u> 2,9544	<u>11.79</u> 0,09
20	С113-1559 варіант 1	Труба сталева безшовна (футляр) d32, L=150мм	шт	2	<u>320.06</u> -	- -	640	-	- -	- -	- -
21	С113-1559 варіант 2	Труба сталева безшовна (футляр) d40, L=450мм	шт	1	<u>524.06</u> -	- -	524	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	KP15-37-1	ГАРЯЧЕ ВОДОПОСТАЧАННЯ ТЗ Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	10к-т	0,1	<u>12117,79</u> 11951,58	<u>42,30</u> 35,83	1212	1195	<u>4</u> 4	<u>148,4300</u> 0,4218	<u>14,84</u> 0,04
23	C130-152 варіант 2	Електроводопідігрівач плоский V=80л N=2 кВт	шт	1	<u>15530,34</u> -	-	15530	-	-	-	-
24	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,28	<u>4827,92</u> 4734,32	-	1352	1326	-	<u>56.5900</u> -	<u>15,85</u> -
25	KP15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,06	<u>5036,97</u> 4940,96	-	302	296	-	<u>59.0600</u> -	<u>3,54</u> -
26	C113-1680 варіант 1	Труба S3.2 PN 16 діам. 16x2,2 мм	м	11	<u>32,19</u> -	-	354	-	-	-	-
27	C113-1681 варіант 2	Труба S5 PN 10 діам. 20x2,8 мм	м	17	<u>43,48</u> -	-	739	-	-	-	-
28	C113-1682 варіант 2	Труба S3.2 PN 16 діам. 25x3,5 мм	м	6	<u>61,33</u> -	-	368	-	-	-	-
29	& C130-465-3 варіант 1	Кран кульовий 15мм	шт	10	<u>193,89</u> -	-	1939	-	-	-	-
30	C1630-536 варіант 1	Триходовий термостатичний змішувальний клапан, 3/4"	шт	1	<u>7300,22</u> -	-	7300	-	-	-	-
31	C1630-537 варіант 1	Триходовий термостатичний змішувальний клапан, 1/2"	шт	1	<u>6113,98</u> -	-	6114	-	-	-	-
32	KP15-33-3	Установлення змішувачів	10шт	0,8	<u>1188,02</u> 1104,31	-	950	883	-	<u>13.2000</u> -	<u>10,56</u> -
33	C130-623 варіант 2	Змішувачі для умивальника сенсорний	комплект	8	<u>7864,92</u> -	-	62919	-	-	-	-
34	KP15-34-6	Установлення душу	10к-т	0,1	<u>12669,08</u> 6350,49	<u>20,04</u> 16,97	1267	635	<u>2</u> 2	<u>79,7800</u> 0,1998	<u>7,98</u> 0,02
35	C130-909 варіант 1	Гігієнічний душ (кімната особистої гігієни)	шт	1	<u>3029,95</u> -	-	3030	-	-	-	-
36	KP19-5-1	Ізоляція трубопроводів діаметром до 76 мм циліндрами, напівциліндрами та сегментами з пінопласту, товщина ізоляційного шару 40 мм	100м	0,34	<u>3544,17</u> 2539,79	-	1205	864	-	<u>33.9000</u> -	<u>11,53</u> -
37	C113-2442 варіант 1	Ізоляція для труб діам. труби-ізоляції d16 мм-d40 мм	м	34	<u>19,72</u> -	-	670	-	-	-	-
38	KP15-20-3	Установлення футлярів із сталевих труб	100шт	0,02	<u>62998,11</u> 31270,86	<u>3723,87</u> 245,67	1260	625	<u>74</u> 5	<u>392,8500</u> 2,9544	<u>7,86</u> 0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	C113-1559 варіант 1	Труба сталева безшовна (футляр) d32, L=150мм	шт	1	<u>320.06</u> -	- -	320	-	- -	- -	- -
40	C113-1559 варіант 2	Труба сталева безшовна (футляр) d40, L=450мм	шт	1	<u>524.06</u> -	- -	524	-	- -	- -	- -
ГОСПОДАРСЬКО-ПОБУТОВА КАНАЛІЗАЦІЯ К1											
41	KP15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,21	<u>5596.98</u> 5591,41	<u>5.57</u> 4,72	1175	1174	<u>1</u> 1	<u>65.8200</u> 0,0555	<u>13.82</u> 0,01
42	KP15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,28	<u>5378.01</u> 5367,99	<u>10.02</u> 8,49	1506	1503	<u>3</u> 2	<u>63.1900</u> 0,0999	<u>17.69</u> 0,03
43	C113-1451 варіант 1	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 50 мм	м	21	<u>172.90</u> -	- -	3631	-	- -	- -	- -
44	C113-1451-1 варіант 1	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 110 мм	м	28	<u>250.30</u> -	- -	7008	-	- -	- -	- -
45	KP19-5-1	Ізоляція трубопроводів діаметром до 76 мм циліндрами, напівциліндрами та сегментами з пінопласту, товщина ізоляційного шару 40 мм	100м	0,21	<u>3544.17</u> 2539,79	- -	744	533	- -	<u>33.9000</u> -	<u>7.12</u> -
46	KP19-5-3	Ізоляція трубопроводів діаметром від 89 до 133 мм циліндрами, напівциліндрами та сегментами з пінопласту, товщина ізоляційного шару 40 мм	100м	0,28	<u>4667.02</u> 2763,72	<u>501.80</u> 173,50	1307	774	<u>141</u> 49	<u>36.0000</u> 2,1546	<u>10.08</u> 0,6
47	C113-2442 варіант 3	Ізоляція для труб діам. труби-ізоляції d50 мм	м	21	<u>29.92</u> -	- -	628	-	- -	- -	- -
48	C113-2442 варіант 2	Ізоляція для труб діам. труби-ізоляції d110 мм	м	28	<u>29.92</u> -	- -	838	-	- -	- -	- -
49	KP15-20-3	Установлення футлярів із сталевих труб	100шт	0,04	<u>62998.11</u> 31270,86	<u>3723.87</u> 245,67	2520	1251	<u>149</u> 10	<u>392.8500</u> 2,9544	<u>15.71</u> 0,12
50	C113-1559 варіант 3	Труба сталева безшовна (футляр) d150, L=530мм	шт	1	<u>524.06</u> -	- -	524	-	- -	- -	- -
51	C113-1559 варіант 4	Труба сталева безшовна (футляр) d150, L=350мм	шт	3	<u>421.47</u> -	- -	1264	-	- -	- -	- -
52	C113-2266	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	16	<u>129.36</u> -	- -	2070	-	- -	- -	- -
53	C113-2266 варіант 1	Трійники каналізаційні 67 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	3	<u>119.16</u> -	- -	357	-	- -	- -	- -
54	C113-2265 варіант 2	Трійники каналізаційні 87 град. із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	3	<u>88.72</u> -	- -	266	-	- -	- -	- -
55	C113-2263 варіант 2	Трійники каналізаційні 87 град. із поліпропілену діам. 50x50 мм	шт	9	<u>76.30</u> -	- -	687	-	- -	- -	- -
56	C113-2263 варіант 1	Трійники каналізаційні 67 град. із поліпропілену діам. 50x50 мм	шт	4	<u>76.30</u> -	- -	305	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57	C113-1466 варіант 2	Відвід (коліно) діам. 50/90	шт	15	<u>97,12</u> -	- -	1457	-	- -	- -	- -
58	C113-1466 варіант 3	Відвід (коліно) діам. 50/47	шт	4	<u>86,92</u> -	- -	348	-	- -	- -	- -
59	C113-1466-1 варіант 2	Відвід (коліно) діам. 110/90	шт	13	<u>118,98</u> -	- -	1547	-	- -	- -	- -
60	C113-1466-1 варіант 3	Відвід (коліно) діам. 110/45	шт	4	<u>88,38</u> -	- -	354	-	- -	- -	- -
61	C113-2280	Редукції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	3	<u>64,81</u> -	- -	194	-	- -	- -	- -
62	C113-2291	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт	3	<u>40,27</u> -	- -	121	-	- -	- -	- -
63	KP15-32-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10к-т	0,3	<u>6795,20</u> 706,69	<u>2,23</u> 1,89	2039	212	<u>1</u> 1	<u>8.6700</u> 0,0222	<u>2.6</u> 0,01
64	C113-1479 варіант 1	Прочистка в лючку діам. 110 мм	шт	8	<u>276,24</u> -	- -	2210	-	- -	- -	- -
65	C1630-522 варіант 2	Заглушки д.50	шт	2	<u>65,61</u> -	- -	131	-	- -	- -	- -
66	C1630-1080 варіант 1	Ревізійний люк (200ммx200мм)	шт	3	<u>1441,92</u> -	- -	4326	-	- -	- -	- -
67	KP15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	0,8	<u>3384,14</u> 3031,78	<u>10,02</u> 8,49	2707	2425	<u>8</u> 7	<u>36.7800</u> 0,0999	<u>29.42</u> 0,08
68	C130-646 варіант 1	Умивальник овальний із пляшковим сифоном	комплект	8	<u>2620,35</u> -	- -	20963	-	- -	- -	- -
69	KP15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,6	<u>4929,59</u> 3412,82	<u>20,04</u> 16,97	2958	2048	<u>12</u> 10	<u>41.8700</u> 0,1998	<u>25.12</u> 0,12
70	C130-905 варіант 2	Унітаз керамічний із змивним бачком	шт	6	<u>4059,80</u> -	- -	24359	-	- -	- -	- -
71	KP15-35-1	Установлення пісуарів настінних [одиночних]	10к-т	0,2	<u>1712,42</u> 1412,32	<u>6,68</u> 5,66	342	282	<u>1</u> 1	<u>17.5400</u> 0,0666	<u>3.51</u> 0,01
72	C130-531 варіант 2	Пісуар з ІЧ-датчиком (комплект)	шт	2	<u>13377,33</u> -	- -	26755	-	- -	- -	- -
73	KP15-34-4	Установлення чаш [унітазів] підлогових з високорозташованим бачком	10к-т	0,4	<u>11091,42</u> 4803,86	<u>20,04</u> 16,97	4437	1922	<u>8</u> 7	<u>60.3500</u> 0,1998	<u>24.14</u> 0,08
74	C130-545 варіант 1	Чаша підлогова Генуя	шт	4	<u>3040,75</u> -	- -	12163	-	- -	- -	- -
75	C1630-1486 варіант 1	Бачок до чаши Генуя	комплект	4	<u>823,55</u> -	- -	3294	-	- -	- -	- -
76	КБ15-64-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Короб з гіпсокартону Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	100м2	0,14	<u>25482,52</u> 15809,06	<u>62,73</u> 53,14	3568	2213	<u>9</u> 7	<u>188.9680</u> 0,6255	<u>26.46</u> 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
77	КБ15-66-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	100 м2	0,14	<u>34982.55</u> 13911,99	<u>26.88</u> 22,77	4898	1948	<u>4</u> 3	<u>156.8255</u> 0,2681	<u>21.96</u> 0,04
78	КБ15-182-2 Н2, Н3, Н5- 1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,14	<u>15565.66</u> 8978,80	<u>5.12</u> 4,34	2179	1257	<u>1</u> 1	<u>115.4830</u> 0,0511	<u>16.17</u> 0,01
79	КБ15-182-3 Н2, Н3, Н5- 1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,14	<u>6369.05</u> 2036,19	<u>3.84</u> 3,25	892	285	<u>1</u> -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>3.46</u> 0,01
80	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,14	<u>17646.11</u> 3836,19	<u>1.11</u> 0,94	2470	537	<u>-</u> -	<u>49.3400</u> 0,0111	<u>6.91</u> -
81	КР15-128-1	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	0,08	<u>8702.25</u> 771,75	<u>81.94</u> 7,07	696	62	<u>7</u> 1	<u>9.8100</u> 0,0738	<u>0.78</u> 0,01
82	КР12-55-3	Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо суриком за 2 рази ВЕНТИЛЯЦІЯ	100м2	0,009	<u>10403.92</u> 5413,73	<u>1.11</u> 0,94	94	49	<u>-</u> -	<u>69.6300</u> 0,0111	<u>0.63</u> -
83	КР15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	2	<u>604.34</u> 588,55	<u>12.93</u> 3,01	1209	1177	<u>26</u> 6	<u>7.1400</u> 0,0284	<u>14.28</u> 0,06
84	С130-121 варіант 3	Вентилятор каналний N=71Вт, L=325м3/год, n=25300об/хв	шт	2	<u>6762.61</u> -	<u>-</u> -	13525	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	КР15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,07072	<u>163834.39</u> 22556,16	<u>101.06</u> 64,61	11586	1595	<u>7</u> 5	<u>301.0700</u> 0,7839	<u>21.29</u> 0,06
86	С1545-18 варіант 2	Гнучка вставка д.100	шт	2	<u>1699.89</u> -	<u>-</u> -	3400	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	С113-1790 варіант 2	Перехід вентиляційний 150x100	шт	4	<u>986.50</u> -	<u>-</u> -	3946	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	С1630-597 варіант 4	Врізка-сідло 100x100	шт	7	<u>484.90</u> -	<u>-</u> -	3394	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
89	С1630-597 варіант 3	Врізка-сідло 100x150	шт	4	<u>597.10</u> -	<u>-</u> -	2388	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
90	С113-1460	Трійник ПВХ діам. 150x110/90	шт	2	<u>292.58</u> -	<u>-</u> -	585	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	КР15-123-1	Установлення клапанів вентиляційних	клапан	2	<u>3157.26</u> 990,54	<u>-</u> -	6315	1981	<u>-</u> -	<u>12.7400</u> -	<u>25.48</u> -
92	С130-397 варіант 1	Клапан вентиляційний з попереднім регулюванням д.100	шт	2	<u>2116.38</u> -	<u>-</u> -	4233	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
93	KP15-128-1	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	0,057	<u>8702.25</u> 771,75	<u>81.94</u> 7,07	496	44	<u>5</u> -	<u>9.8100</u> 0,0738	<u>0.56</u> -
94	KP12-55-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо суриком за 2 рази	100м2	0,005	<u>14541.94</u> 9530,60	<u>22.26</u> 18,86	73	48	<u>-</u> -	<u>122.5800</u> 0,2220	<u>0.61</u> -
95	KP19-22-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,075	<u>5807.93</u> 5807,93	<u>-</u> -	436	436	<u>-</u> -	<u>74.7000</u> -	<u>5.6</u> -
96	C188888-54 варіант 1	Каучуковий утеплювач 50мм	м2	7,5	<u>872.04</u> -	<u>-</u> -	6540	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
97	C111-1678 варіант 1	Стрічка каучукова, 50x3 мм	1000м	0,05	<u>27532.75</u> -	<u>-</u> -	1377	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
98	KP15-122-1	Установлення дифузора	ґрати	11	<u>185.10</u> 160,45	<u>8.02</u> 0,33	2036	1765	<u>88</u> 4	<u>2.0900</u> 0,0040	<u>22.99</u> 0,04
99	& C1428- 11873-1-2П варіант 2	Дифузор вентиляційний д.100	шт	11	<u>104.81</u> -	<u>-</u> -	1153	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
100	C113-1489 варіант 1	Заглушка вентиляційна діам. 110 мм	шт	4	<u>75.85</u> -	<u>-</u> -	303	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
101	KB15-64-1 H2,H3,H5=1, 15	Короб з гіпсокартону Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	100м2	0,17	<u>25482.52</u> 15809,06	<u>62.73</u> 53,14	4332	2688	<u>11</u> 9	<u>188.9680</u> 0,6255	<u>32.12</u> 0,11
102	KB15-66-1 H2,H3,H5=1, 15	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	100 м2	0,17	<u>34982.55</u> 13911,99	<u>26.88</u> 22,77	5947	2365	<u>5</u> 4	<u>156.8255</u> 0,2681	<u>26.66</u> 0,05
103	KB15-182-2 H2, H3, H5- 1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,17	<u>15565.66</u> 8978,80	<u>5.12</u> 4,34	2646	1526	<u>1</u> 1	<u>115.4830</u> 0,0511	<u>19.63</u> 0,01
104	KB15-182-3 H2, H3, H5- 1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,17	<u>6369.05</u> 2036,19	<u>3.84</u> 3,25	1083	346	<u>1</u> 1	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>4.2</u> 0,01
105	KP12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,17	<u>17646.11</u> 3836,19	<u>1.11</u> 0,94	3000	652	<u>-</u> -	<u>49.3400</u> 0,0111	<u>8.39</u> -
106	KP15-128-1	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	0,04	<u>8702.25</u> 771,75	<u>81.94</u> 7,07	348	31	<u>3</u> -	<u>9.8100</u> 0,0738	<u>0.39</u> -
107	KP12-55-3	Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо суриком за 2 рази	100м2	0,004	<u>10403.92</u> 5413,73	<u>1.11</u> 0,94	42	22	<u>-</u> -	<u>69.6300</u> 0,0111	<u>0.28</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					373235	47619	<u>701</u> 149		<u>587,54</u> 1,78
		Разом будівельні роботи, грн.					373235				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					324915				
		всього заробітна плата, грн.					47768				
		Загальновиробничі витрати, грн.					25966				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					63,52				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8116				
		Всього будівельні роботи, грн.					399201				

		Всього по розділу 1					399201				
		Розділ 2. КОРПУС II									
		ГОСПОДАРСЬКО-ПОБУТОВИЙ ВОДОПРОВІД В1									
108	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,08	<u>4827,92</u> 4734,32	- -	386	379	- -	<u>56.5900</u> -	<u>4.53</u> -
109	KP15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,03	<u>5036,97</u> 4940,96	- -	151	148	- -	<u>59.0600</u> -	<u>1,77</u> -
110	C113-1680 варіант 1	Труба S3.2 PN 16 діам. 16x2,2 мм	м	6	<u>32,19</u> -	- -	193	-	- -	- -	- -
111	C113-1681 варіант 1	Труба S5 PN 10 діам. 20x2,2 мм	м	2	<u>41,44</u> -	- -	83	-	- -	- -	- -
112	C113-1682 варіант 1	Труба S3.2 PN 16 діам. 25x2,3 мм	м	3	<u>59,29</u> -	- -	178	-	- -	- -	- -
113	KP15-23-2	Установлення поливальних кранів діаметром 15 мм	шт	2	<u>1722,85</u> 46,85	- -	3446	94	- -	<u>0.5600</u> -	<u>1,12</u> -
114	KP15-103-1	Установлення фільтрів для очищення води діаметром 25 мм	фільтр	1	<u>139,92</u> 113,53	<u>16,04</u> 0,66	140	114	<u>16</u> 1	<u>1.4100</u> 0,0080	<u>1,41</u> 0,01
115	C1630-103 варіант 1	Фільтри для очищення води в трубопроводах діаметром 15 мм	шт	1	<u>668,32</u> -	- -	668	-	- -	- -	- -
116	& C130-465- 3 варіант 1	Кран кульовий 15мм	шт	3	<u>193,89</u> -	- -	582	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
117	C113-2301 варіант 2	Клапан зворотній 15 мм	шт	1	<u>822.69</u> -	-	823	-	-	-	-
118	C1630-522 варіант 1	Шланг гнучкий д.12	шт	1	<u>143.13</u> -	-	143	-	-	-	-
119	KP19-5-1	Ізоляція трубопроводів діаметром до 76 мм циліндрами, напівциліндрами та сегментами з пінопласту, товщина ізоляційного шару 40 мм	100м	0,11	<u>3544.17</u> 2539,79	-	390	279	-	<u>33.9000</u> -	<u>3.73</u> -
120	C113-2442 варіант 1	Ізоляція для труб діам. труби-ізоляції d16 мм-d40 мм	м	11	<u>19.72</u> -	-	217	-	-	-	-
121	KP15-20-3	Установлення футлярів із сталевих труб	100шт	0,01	<u>62998.11</u> 31270,86	<u>3723.87</u> 245,67	630	313	<u>37</u> 2	<u>392.8500</u> 2,9544	<u>3.93</u> 0,03
122	C113-1559 варіант 2	Труба сталева безшовна (футляр) d40, L=450мм ГАРЯЧЕ ВОДОПОСТАЧАННЯ ТЗ	шт	1	<u>524.06</u> -	-	524	-	-	-	-
123	KP15-37-1	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	10к-т	0,1	<u>12117.79</u> 11951,58	<u>42.30</u> 35,83	1212	1195	<u>4</u> 4	<u>148.4300</u> 0,4218	<u>14.84</u> 0,04
124	C130-152 варіант 3	Електроводопідігрівач плоский V=50л N=2 кВт	шт	1	<u>11853.24</u> -	-	11853	-	-	-	-
125	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,02	<u>4827.92</u> 4734,32	-	97	95	-	<u>56.5900</u> -	<u>1.13</u> -
126	C113-1680 варіант 1	Труба S3.2 PN 16 діам. 16x2,2 мм	м	2	<u>32.19</u> -	-	64	-	-	-	-
127	& C130-465-3 варіант 1	Кран кульовий 15мм	шт	1	<u>193.89</u> -	-	194	-	-	-	-
128	C1630-537 варіант 1	Триходовий термостатичний змішувальний клапан, 1/2"	шт	1	<u>6113.98</u> -	-	6114	-	-	-	-
129	KP19-5-1	Ізоляція трубопроводів діаметром до 76 мм циліндрами, напівциліндрами та сегментами з пінопласту, товщина ізоляційного шару 40 мм	100м	0,02	<u>3544.17</u> 2539,79	-	71	51	-	<u>33.9000</u> -	<u>0.68</u> -
130	C113-2442 варіант 1	Ізоляція для труб діам. труби-ізоляції d16 мм-d40 мм ГАРЯЧЕ ВОДОПОСТАЧАННЯ Т5	м	2	<u>19.72</u> -	-	39	-	-	-	-
131	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,05	<u>4827.92</u> 4734,32	-	241	237	-	<u>56.5900</u> -	<u>2.83</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
132	C113-1680 варіант 1	Труба S3.2 PN 16 діам. 16x2,2 мм	м	5	<u>32,19</u> -	-	161	-	-	-	-
133	& C130-465- 3 варіант 1	Кран кульовий 15мм	шт	1	<u>193,89</u> -	-	194	-	-	-	-
134	KP19-5-1	Ізоляція трубопроводів діаметром до 76 мм циліндрами, напівциліндрами та сегментами з пінопласту, товщина ізоляційного шару 40 мм	100м	0,05	<u>3544,17</u> 2539,79	-	177	127	-	<u>33,9000</u> -	<u>1,7</u> -
135	C113-2442 варіант 1	Ізоляція для труб діам. труби-ізоляції d16 мм-d40 мм	м	5	<u>19,72</u> -	-	99	-	-	-	-
136	KP15-33-3	Установлення змішувачів	10шт	0,1	<u>1188,02</u> 1104,31	-	119	110	-	<u>13,2000</u> -	<u>1,32</u> -
137	C130-623 варіант 2	Змішувачі для умивальника сенсорний	комплект	1	<u>7864,92</u> -	-	7865	-	-	-	-
		ГОСПОДАРСЬКО-ПОБУТОВА КАНАЛІЗАЦІЯ К1									
138	KP15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,03	<u>5596,98</u> 5591,41	<u>5,57</u> 4,72	168	168	-	<u>65,8200</u> 0,0555	<u>1,97</u> -
139	KP15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,02	<u>5378,01</u> 5367,99	<u>10,02</u> 8,49	108	107	1	<u>63,1900</u> 0,0999	<u>1,26</u> -
140	C113-1451 варіант 1	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 50 мм	м	3	<u>172,90</u> -	-	519	-	-	-	-
141	C113-1451-1 варіант 1	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 110 мм	м	2	<u>250,30</u> -	-	501	-	-	-	-
142	KP19-5-1	Ізоляція трубопроводів діаметром до 76 мм циліндрами, напівциліндрами та сегментами з пінопласту, товщина ізоляційного шару 40 мм	100м	0,03	<u>3544,17</u> 2539,79	-	106	76	-	<u>33,9000</u> -	<u>1,02</u> -
143	KP19-5-3	Ізоляція трубопроводів діаметром від 89 до 133 мм циліндрами, напівциліндрами та сегментами з пінопласту, товщина ізоляційного шару 40 мм	100м	0,02	<u>4667,02</u> 2763,72	<u>501,80</u> 173,50	93	55	<u>10</u> 3	<u>36,0000</u> 2,1546	<u>0,72</u> 0,04
144	C113-2442 варіант 3	Ізоляція для труб діам. труби-ізоляції d50 мм	м	3	<u>29,92</u> -	-	90	-	-	-	-
145	C113-2442 варіант 2	Ізоляція для труб діам. труби-ізоляції d110 мм	м	2	<u>29,92</u> -	-	60	-	-	-	-
146	KP15-20-3	Установлення футлярів із сталевих труб	100шт	0,01	<u>62998,11</u> 31270,86	<u>3723,87</u> 245,67	630	313	<u>37</u> 2	<u>392,8500</u> 2,9544	<u>3,93</u> 0,03
147	C113-1559 варіант 5	Труба сталева безшовна (футляр) d150, L=450мм	шт	1	<u>489,92</u> -	-	490	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
148	C113-2266 варіант 1	Трійники каналізаційні 67 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	1	<u>119,16</u> -	-	119	-	-	-	-
149	C113-2266 варіант 2	Трійники каналізаційні 87 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	1	<u>129,36</u> -	-	129	-	-	-	-
150	C113-2265 варіант 2	Трійники каналізаційні 87 град. із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	1	<u>88,72</u> -	-	89	-	-	-	-
151	C113-2263 варіант 2	Трійники каналізаційні 87 град. із поліпропілену діам. 50x50 мм	шт	1	<u>76,30</u> -	-	76	-	-	-	-
152	C113-1466 варіант 2	Відвід (коліно) діам. 50/90	шт	1	<u>97,12</u> -	-	97	-	-	-	-
153	C113-1466-1 варіант 2	Відвід (коліно) діам. 110/90	шт	1	<u>118,98</u> -	-	119	-	-	-	-
154	KP15-32-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10к-т	0,1	<u>804,90</u> 706,69	<u>2,23</u> 1,89	80	71	-	<u>8.6700</u> 0,0222	<u>0.87</u> -
155	C113-1479 варіант 1	Прочистка в лючку діам. 110 мм	шт	8	<u>276,24</u> -	-	2210	-	-	-	-
156	KP15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	0,1	<u>3384,14</u> 3031,78	<u>10,02</u> 8,49	338	303	1 1	<u>36.7800</u> 0,0999	<u>3.68</u> 0,01
157	C130-646 варіант 1	Умивальник овальний із пляшковим сифоном	комплект	1	<u>2620,35</u> -	-	2620	-	-	-	-
158	KP15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,1	<u>4929,59</u> 3412,82	<u>20,04</u> 16,97	493	341	2 2	<u>41.8700</u> 0,1998	<u>4.19</u> 0,02
159	C130-905 варіант 2	Унітаз керамічний із змивним бачком	шт	1	<u>4059,80</u> -	-	4060	-	-	-	-
ВЕНТИЛЯЦІЯ											
160	KP15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>604,34</u> 588,55	<u>12,93</u> 3,01	604	589	13 3	<u>7.1400</u> 0,0284	<u>7.14</u> 0,03
161	C130-121 варіант 5	Вентилятор каналний Q=98м3/год, N=0,014кВт, п=2300об/хв	шт	1	<u>1555,51</u> -	-	1556	-	-	-	-
162	KP15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,00314	<u>163834,39</u> 22556,16	<u>101,06</u> 64,61	514	71	-	<u>301.0700</u> 0,7839	<u>0.95</u> -
163	C1630-1593 варіант 1	Відвід 90*, діаметр 100 мм	шт	1	<u>332,46</u> -	-	332	-	-	-	-
164	KP15-126-1	Установлення зонтів діаметром патрубку 280 мм	шт	1	<u>409,03</u> 388,83	-	409	389	-	<u>5.1900</u> -	<u>5.19</u> -
165	C130-277 варіант 1	Зонт вентиляційний, діаметр 100 мм	шт	1	<u>287,66</u> -	-	288	-	-	-	-
166	KP15-128-1	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	0,014	<u>8702,25</u> 771,75	<u>81,94</u> 7,07	122	11	1	<u>9.8100</u> 0,0738	<u>0.14</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
167	КР12-55-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо суриком за 2 рази	100м2	0,001	<u>14541,94</u> 9530,60	<u>22,26</u> 18,86	15	10	- -	<u>122,5800</u> 0,2220	<u>0,12</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					54089	5646	<u>122</u> 18		<u>70,17</u> 0,21
		Разом будівельні роботи, грн.					54089				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					48321				
		всього заробітна плата, грн.					5664				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3069				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,29				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					933				
		Всього будівельні роботи, грн.					57158				

		Всього по розділу 2					57158				
		Разом прямі витрати по кошторису					427324	53265	<u>823</u> 167		<u>657,71</u> 1,99
		Разом будівельні роботи, грн.					427324				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					373236				
		всього заробітна плата, грн.					53432				
		Загальновиробничі витрати, грн.					29035				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					70,81				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					9049				
		Всього будівельні роботи, грн.					456359				

		Всього по кошторису					456359				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					730,51				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						62481				

Склав _____ Бачинський
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Шворак
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт санвузлів ЛІЦЕЮ "ОБЕРІГ" Ковельської міської ради Волинської області на вул.Театральна, 21 в м.Ковелі Волинської області
006/0124

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на Зовнішні мережі**

Капітальний ремонт санвузлів ЛІЦЕЮ "ОБЕРІГ" Ковельської міської ради Волинської області на вул.Театральна, 21 в м.Ковелі Волинської області

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 127,281 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,2379 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 19,897 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "23 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ГОСПОДАРСЬКО ПИТНИЙ ПРОТИПОЖЕЖНИЙ ВОДОПРОВІД В1									
1	KP1-8-2	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,5 м3 у відвал, група ґрунту 2	100 м3	0,1718	<u>4077,74</u> 151,83	<u>3925,91</u> 808,79	701	26	<u>675</u> 139	<u>2.2400</u> 7,9920	<u>0.38</u> 1,37
2	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,01718	<u>20003,83</u> 20003,83	<u>-</u> -	344	344	<u>-</u> -	<u>300.9000</u> -	<u>5.17</u> -
3	KP1-12-2	Засипання траншей та котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт при переміщенні ґрунту до 5 м, група ґрунту 2	100 м3	0,1718	<u>953,15</u> -	<u>953,15</u> 185,82	164	-	<u>164</u> 32	<u>-</u> 2,0382	<u>-</u> 0,35
4	KP1-20-2	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям, група ґрунту 2	100 м3	0,01718	<u>12657,79</u> 12657,79	<u>-</u> -	217	217	<u>-</u> -	<u>190.4000</u> -	<u>3.27</u> -
5	KP7-16-2	Улаштування підстильного шару піщаного	м3	1,2544	<u>1153,64</u> 334,39	<u>179,55</u> 45,82	1447	419	<u>225</u> 57	<u>4.5800</u> 0,5537	<u>5.75</u> 0,69
6	KP7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	1,2544	<u>2197,18</u> 401,56	<u>496,88</u> 131,05	2756	504	<u>623</u> 164	<u>5.5000</u> 1,6057	<u>6.9</u> 2,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ30-4-1	Улаштування бетонного упора 0,5м3	100 м3	0,015	<u>142807.05</u> 33186,32	<u>90618.53</u> 28234,40	2142	498	<u>1359</u> 424	<u>402.6000</u> 270,6000	<u>6.04</u> 4,06
8	С1415-8345 варіант 1	Бетонний упор 0,5м3	шт	3	<u>5428.99</u> -	-	16287	-	-	-	-
9	КР16-36-1	Протягування труб поліетиленових діаметром 50 мм у футляр	100м	0,28	<u>13724.29</u> 7815,27	<u>32.99</u> 9,87	3843	2188	<u>9</u> 3	<u>97.0600</u> 0,1197	<u>27.18</u> 0,03
10	С1530-120 варіант 1	Труба поліетиленова "питна", діаметр 25 мм	10м	2,8	<u>304.46</u> -	-	852	-	-	-	-
11	С113-1559 варіант 6	Муфта з зовнішньою різьбою, д.25хд.25	шт	2	<u>320.06</u> -	-	640	-	-	-	-
12	С1630-588 варіант 1	Відвід муфтовий, 90*	шт	3	<u>2081.97</u> -	-	6246	-	-	-	-
13	КР16-4-1	Укладання труб сталевих водопровідних діаметром 50 мм у траншеї (футляр)	100м	0,28	<u>5712.34</u> 4129,72	<u>1072.58</u> 14,96	1599	1156	<u>300</u> 4	<u>47.2400</u> 0,1816	<u>13.23</u> 0,05
14	С113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	28	<u>146.31</u> -	-	4097	-	-	-	-
15	С111-1721-11В варіант 1	Стрічка сигнальна металева	м	28	<u>5.03</u> -	-	141	-	-	-	-
ГОСПОДАРСЬКО-ФЕКАЛЬНА КАНАЛІЗАЦІЯ К1											
16	КР1-8-2	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,5 м3 у відвал, група ґрунту 2	100 м3	0,2212	<u>4077.74</u> 151,83	<u>3925.91</u> 808,79	902	34	<u>868</u> 179	<u>2.2400</u> 7,9920	<u>0.5</u> 1,77
17	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,02212	<u>20003.83</u> 20003,83	-	442	442	-	<u>300.9000</u> -	<u>6.66</u> -
18	КР1-12-2	Засипання траншей та котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт при переміщенні ґрунту до 5 м, група ґрунту 2	100 м3	0,2212	<u>953.15</u> -	<u>953.15</u> 185,82	211	-	<u>211</u> 41	- 2,0382	- 0,45
19	КР1-20-2	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2	100 м3	0,02212	<u>12657.79</u> 12657,79	-	280	280	-	<u>190.4000</u> -	<u>4.21</u> -
20	КР7-16-2	Улаштування підстильного шару піщаного	м3	3,16	<u>1153.64</u> 334,39	<u>179.55</u> 45,82	3646	1057	<u>567</u> 145	<u>4.5800</u> 0,5537	<u>14.47</u> 1,75
21	КР7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	3,16	<u>2197.18</u> 401,56	<u>496.88</u> 131,05	6943	1269	<u>1570</u> 414	<u>5.5000</u> 1,6057	<u>17.38</u> 5,07
22	КР16-8-3	Укладання труб поліетиленових діаметром 110 мм	100м	0,13	<u>4332.50</u> 2841,72	<u>1382.90</u> 414,01	563	369	<u>180</u> 54	<u>35.7000</u> 5,2440	<u>4.64</u> 0,68
23	КР16-8-5	Укладання труб поліетиленових діаметром 160 мм	100м	0,265	<u>5874.57</u> 3617,82	<u>2016.15</u> 599,70	1557	959	<u>534</u> 159	<u>45.4500</u> 7,5473	<u>12.04</u> 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	C1530-123 варіант 2	Труби каналізаційні ПВХ, зовнішній діаметр 110 мм	10м	1,3	<u>2551.01</u> -	- -	3316	-	- -	- -	- -
25	C1530-124 варіант 2	Труби каналізаційні ПВХ, зовнішній діаметр 160 мм	10м	2,65	<u>3240.11</u> -	- -	8586	-	- -	- -	- -
26	КР16-46-3 к дем.=0,8	Колодязь (Демонтаж) Улаштування колодязів круглих каналізаційних діаметром 1,0 м із збірною залізобетону в сухих ґрунтах	м3	0,39	<u>3169.88</u> 1441,80	<u>1728.08</u> 409,70	1236	562	<u>674</u> 160	<u>18.5440</u> 3,9593	<u>7.23</u> 1,54
27	КР1-8-2	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,5 м3 у відвал, група ґрунту 2	100 м3	0,046	<u>4077.74</u> 151,83	<u>3925.91</u> 808,79	188	7	<u>181</u> 37	<u>2.2400</u> 7,9920	<u>0.1</u> 0,37
28	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,0046	<u>20003.83</u> 20003,83	- -	92	92	- -	<u>300.9000</u> -	<u>1.38</u> -
29	КР1-20-2	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2	100 м3	0,0046	<u>12657.79</u> 12657,79	- -	58	58	- -	<u>190.4000</u> -	<u>0.88</u> -
30	КР7-16-2	Улаштування підстильного шару піщаного	м3	0,8	<u>1153.64</u> 334,39	<u>179.55</u> 45,82	923	268	<u>144</u> 37	<u>4.5800</u> 0,5537	<u>3.66</u> 0,44
31	КР7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	0,8	<u>2197.18</u> 401,56	<u>496.88</u> 131,05	1758	321	<u>398</u> 105	<u>5.5000</u> 1,6057	<u>4.4</u> 1,28
32	КР16-46-3	Улаштування колодязів круглих каналізаційних діаметром 1,0 м із збірною залізобетону в сухих ґрунтах	м3	1,46	<u>7046.64</u> 1802,25	<u>2160.10</u> 512,13	10288	2631	<u>3154</u> 748	<u>23.1800</u> 4,9491	<u>33.84</u> 7,23
33	КР3-28-1	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли	100 м3	0,001	<u>428637.15</u> 68289,99	<u>5892.17</u> 4991,30	429	68	<u>6</u> 5	<u>889.5400</u> 58,7523	<u>0.89</u> 0,06
34	K585521- Л048 варіант 2	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	3	<u>1499.37</u> -	- -	4498	-	- -	- -	- -
35	K585521- Л011 варіант 1	Кільця КС-10-6	шт	2	<u>2103.38</u> -	- -	4207	-	- -	- -	- -
36	K585521- Л005 варіант 1	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	<u>2352.76</u> -	- -	4706	-	- -	- -	- -
37	K585521- Л032	Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	3	<u>1952.72</u> -	- -	5858	-	- -	- -	- -
38	K585521- Л052	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	3	<u>702.67</u> -	- -	2108	-	- -	- -	- -
39	C113-754 варіант 1	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	3	<u>3243.54</u> -	- -	9731	-	- -	- -	- -
40	C111-1785 варіант 2	Стремянка С1-03	шт	3	<u>962.76</u> -	- -	2888	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	КБ15-172-4	Фарбування суриком ґрат, рам, радіаторів, труб діаметром менше 50 мм тощо за два рази	100м2	0,026	<u>13546.36</u> 8261,72	<u>1,11</u> 0,94	352	215	- -	<u>106.2600</u> 0,0111	<u>2,76</u> -
42	КР2-6-3	Улаштування горизонтальної гідроізоляції фундаментів рулонними матеріалами в 2 шари	100 м2	0,0157	<u>53180.17</u> 2839,43	- -	835	45	- -	<u>36.5200</u> -	<u>0,57</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					118077	14029	<u>11842</u> 2907		<u>183,53</u> 31,2
		Разом будівельні роботи, грн.					118077				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					92206				
		всього заробітна плата, грн.					16936				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9204				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					23,17				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2961				
		Всього будівельні роботи, грн.					127281				

		Всього по кошторису					127281				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					237,9				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					19897				

Склав _____ Бачинський
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Шворак
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт санвузлів ЛІЦЕЮ "ОБЕРІГ" Ковельської міської ради Волинської області на вул.Театральна, 21 в м.Ковелі Волинської області
006/0124

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04 на Електропостачання

Капітальний ремонт санвузлів ЛІЦЕЮ "ОБЕРІГ" Ковельської міської ради Волинської області на вул.Театральна, 21 в м.Ковелі Волинської області

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 75,250 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,30847 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 26,324 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "23 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	KP17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	2	<u>1264,20</u> 1009,21	<u>149,54</u> 6,12	2528	2018	<u>299</u> 12	<u>11.8800</u> 0,0746	<u>23,76</u> 0,15
2	C126-1282 варіант 1	Щит розподільчий	шт	2	<u>1949,28</u> -	-	3899	-	-	-	-
3	KM8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	4	<u>306,97</u> 131,89	<u>11,63</u> 1,16	1228	528	<u>47</u> 5	<u>1.6000</u> 0,0146	<u>6,4</u> 0,06
4	& C1514-1-1-Ф варіант 1	Автоматичний вимикач Ін-16 А, Іv=30mA, Ун-220В	шт	2	<u>761,25</u> -	-	1523	-	-	-	-
5	& C1514-1-1-Ф варіант 3	Автоматичний вимикач Ін-20А, Іv=30mA, Ун-220В	шт	2	<u>1383,45</u> -	-	2767	-	-	-	-
6	KP17-12-3	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	100шт	0,03	<u>2801,84</u> 2738,61	-	84	82	-	<u>37.5100</u> -	<u>1,13</u> -
7	KP17-12-2	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,04	<u>2637,56</u> 2574,33	-	106	103	-	<u>35.2600</u> -	<u>1,41</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	C1547-6 варіант 1	Вимикач 1-клавiшний	шт	4	<u>186.10</u> -	-	744	-	-	-	-
9	C1547-6 варіант 2	Вимикач 2-клавiшний	шт	3	<u>183.72</u> -	-	551	-	-	-	-
10	C1512-5 варіант 1	Коробка розгалужувальна	шт	5	<u>40.37</u> -	-	202	-	-	-	-
11	C1512-5 варіант 2	Коробка установча для твердих стiн 65x40 мм	шт	7	<u>15.89</u> -	-	111	-	-	-	-
12	KP17-12-11	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованiй проводцi	100шт	0,02	<u>2626.40</u> 2585,28	-	53	52	-	<u>35.4100</u> -	<u>0.71</u> -
13	C1545-215 варіант 1	Розетка	100шт	0,02	<u>126.91</u> -	-	3	-	-	-	-
14	KM8-12-3	Монтаж вiддiлювача однополюсного без заземлюючих ножiв напругою 150 i 220 кВ [комплект - 3 полюси]	комплект	1	<u>19839.60</u> 6515,27	<u>9571.47</u> 2164,12	19840	6515	<u>9571</u> 2164	<u>79.0400</u> 22,2572	<u>79.04</u> 22,26
15	C117-1 варіант 2	Заземляюча шина	шт	3	<u>481.72</u> -	-	1445	-	-	-	-
16	C1545-520 варіант 1	DIN-рейка	шт	1	<u>249.65</u> -	-	250	-	-	-	-
17	KP17-11-9	Монтаж свiтильникiв для люмiнесцентних ламп, якi встановлюються в пiдвiсних стелях, кiлькiсть ламп 1 шт	100шт	0,03	<u>14928.46</u> 14142,64	<u>205.94</u> 174,46	448	424	<u>6</u> 5	<u>186.4800</u> 2,0535	<u>5.59</u> 0,06
18	C1547-4 варіант 1	Свiтильник LED	шт	3	<u>1861.68</u> -	-	5585	-	-	-	-
19	KP17-5-3	Прокладання проводiв при схованiй проводцi в борознах	100м	2,6	<u>2455.32</u> 2299,47	-	6384	5979	-	<u>30.3200</u> -	<u>78.83</u> -
20	15095-1045 варіант 1	Кабель з мiдними жилами 3x1,5	1000м	0,15	<u>35705.74</u> -	-	5356	-	-	-	-
21	15095-1051 варіант 1	Кабель з мiдними жилами 3x2,5	1000м	0,1	<u>43761.29</u> -	-	4376	-	-	-	-
22	15095-1045 варіант 2	Провiд ПВ-3	1000м	0,01	<u>40830.58</u> -	-	408	-	-	-	-
23	KP20-28-1	Пробивання борозен в цегляних стiнах, перерiз борозен до 20 см2	100м	2,6	<u>2092.25</u> 1749,62	<u>326.86</u> 92,93	5440	4549	<u>850</u> 242	<u>22.2400</u> 1,0332	<u>57.82</u> 2,69
		Разом прями витрати по кошторису					63331	20250	<u>10773</u> 2428		<u>254.69</u> 25,22
		Разом будiвельнi роботи, грн.					63331				
		в тому числі:									
		вартiсть матерiалiв, виробiв та комплексiв, грн.					32308				
		всього заробiтна плата, грн.					22678				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					11919				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					28,56				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3646				
		Всього будівельні роботи, грн.					75250				

		Всього по кошторису					75250				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					308,47				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					26324				

Склав _____ Бачинський
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Шворак
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт санвузлів ЛІЦЕЮ "ОБЕРІГ" Ковельської міської ради Волинської області на вул.Театральна, 21 в м.Ковелі Волинської області
006/0124

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05 на Обладнання

Капітальний ремонт санвузлів ЛІЦЕЮ "ОБЕРІГ" Ковельської міської ради Волинської області на вул.Театральна, 21 в м.Ковелі Волинської області

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 13,931 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,04773 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 3,933 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "23 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
											на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	КР15-33-2	Установлення елементів для маломобільних груп населення	10шт	0,9	3706,75	-	3336	3273	-	46.7700	42.09	
					3636,37	-			-	-	-	
2	С1630-140 варіант 5	Поручень прямих	шт	1	1190,25	-	1190	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
3	С1630-140 варіант 4	Поручень для умивальника	шт	1	1496,25	-	1496	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
4	С1630-140 варіант 3	Поручень U-подібний відкідний	шт	1	1496,25	-	1496	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
5	560110-216 варіант 1	Дзеркало поворотне	шт	1	1295,04	-	1295	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
6	2407-2204 варіант 1	Гачок для милиць	шт	1	125,60	-	126	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
7	290220-2246 варіант 1	Гачки для одягу	шт	3	54,66	-	164	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
8	1517-1928 варіант 1	Інформаційна табличка (Санвузол для маломобільних груп населення)	шт	1	213,94	-	214	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
9	КР17-18-1	Установлення дзвоників електричних з кнопкою	100к-т	0,01	8130,21	-	81	81	-	110.8600	1,11	
					8093,89	-			-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
10	1517-1758 варіант 1	Комплект безпроводної кнопки виклику для інвалідів	шт	1	2498,79	-	2499	-	-	-	-	
		Разом прями витрати по кошторису					11897	3354	-		43,2	
		Разом устаткування, грн.					4172		-		-	
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					164		-		-	
		Всього устаткування, грн.					4336					
		Разом будівельні роботи, грн.					7725					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4371					
		всього заробітна плата, грн.					3354					
		Загальновиробничі витрати, грн.					1871					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,53					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					579					
		Всього будівельні роботи, грн.					9596					

		Всього по кошторису					13931					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					47,73					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					3933					

Склав _____ Бачинський
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Шворак
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]