

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	КБ46-67-1	Різання вертикальних залізобетонних конструкцій канатною пилкою SK-SD Set C HYDROSTRESS, глибина різання 1500 мм	1 м різ.	36	<u>5573,62</u> 567,66	<u>658,69</u> 20,77	200650	20436	<u>23713</u> 748	<u>4,1700</u> 0,1251	<u>150,12</u> 4,50		
2	КБ46-67-2 К=90	Виключати на кожні 10 мм зміни глибини різання вертикальних залізобетонних конструкцій канатною пилкою SK-SD Set C HYDROSTRESS	1 м різ.	-10	<u>2993,34</u> 183,78	<u>213,25</u> 6,72	-29933	-1838	<u>-2133</u> -67	<u>1,3500</u> 0,0405	<u>-13,50</u> -0,41		
3	КБ46-67-2 К=110	Виключати на кожні 10 мм зміни глибини різання вертикальних залізобетонних конструкцій канатною пилкою SK-SD Set C HYDROSTRESS	1 м різ.	-26	<u>3658,51</u> 224,61	<u>260,63</u> 8,22	-95121	-5840	<u>-6776</u> -214	<u>1,6500</u> 0,0495	<u>-42,90</u> -1,29		
4	КБ46-27-2	Пробивання прорізів в конструкціях з бетону	1 м3	5	<u>9247,42</u> 5277,89	<u>3969,53</u> 1594,42	46237	26389	<u>19848</u> 7972	<u>39,2700</u> 11,3619	<u>196,35</u> 56,81		
5	КБ46-44-3	Розбирання дерев'яних заповнень дверних і воротних прорізів	100м2	0,043	<u>19576,79</u> 18187,87	<u>1338,10</u> 554,74	842	782	<u>58</u> 24	<u>150,4000</u> 3,8437	<u>6,47</u> 0,17		
6	КБ46-34-2	Розбирання бетонних фундаментів	1 м3	16,6	<u>5491,80</u> 2891,95	<u>2599,85</u> 1044,27	91164	48006	<u>43158</u> 17335	<u>21,7800</u> 7,4415	<u>361,55</u> 123,53		
		Разом прямі витрати по розділу 1						213839	87935	<u>77868</u> 25798		<u>658,09</u> 183,31	
		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.						213839	48036	113733	21384	-	-
		Всього по розділу 1						235223					
		Перелік нарахувань:											
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1,2 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1,2											
		Розділ 2. Фундаментна плита тунелю											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ1-17-3	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 3	1000м3	0,1547	<u>64894,45</u> 2042,12	<u>62788,55</u> 20803,55	10039	316	<u>9713</u> 3218	<u>17,5440</u> 124,3519	<u>2,71</u> 19,24
8	КБ1-163-9 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	0,1547	<u>129100,47</u> 129100,47	- -	19972	19972	- -	<u>1037,9520</u> -	<u>160,57</u> -
9	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневої	1 м3	2,84505	<u>2058,13</u> 351,68	<u>216,59</u> 86,68	5855	1001	<u>616</u> 247	<u>2,8800</u> 0,6011	<u>8,19</u> 1,71
10	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,0855	<u>492187,17</u> 39739,99	<u>15029,13</u> 6302,20	42082	3398	<u>1285</u> 539	<u>299,2920</u> 39,2682	<u>25,59</u> 3,36
11	С124-19	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм	т	0,012	<u>42857,21</u> -	- -	514	-	- -	- -	- -
12	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0126	<u>41188,58</u> -	- -	519	-	- -	- -	- -
13	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,6568	<u>39346,57</u> -	- -	25843	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 2					104824	24687	<u>11614</u> 4004		<u>197,06</u> 24,31
		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.					104824	68523 28691 10482 - -			115306
		Всього по розділу 2					115306				
		Розділ 3. Вентиляційна шахта									
14	КБ11-2-1	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих піщаних шарів	1 м3	0,34	<u>1895,67</u> 610,52	<u>196,59</u> 68,50	645	208	<u>67</u> 23	<u>4,7760</u> 0,4843	<u>1,62</u> 0,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневої	1 м3	0,16	<u>2058,13</u> 351,68	<u>216,59</u> 86,68	329	56	<u>35</u> 14	<u>2,8800</u> 0,6011	<u>0,46</u> 0,10
16	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,0013	<u>492187,17</u> 39739,99	<u>15029,13</u> 6302,20	640	52	<u>20</u> 8	<u>299,2920</u> 39,2682	<u>0,39</u> 0,05
17	С124-19	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм	т	0,0072	<u>42857,21</u> -	- -	309	-	- -	- -	- -
18	КБ8-5-1	Мурування зовнішніх простих стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м	1 м3	1,74	<u>2281,42</u> 1322,50	<u>232,06</u> 118,81	3970	2301	<u>404</u> 207	<u>9,8400</u> 0,7344	<u>17,12</u> 1,28
19	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	1 ґрата	1	<u>361,89</u> 293,53	<u>44,21</u> 12,81	362	294	<u>44</u> 13	<u>2,1840</u> 0,0894	<u>2,18</u> 0,09
20	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	1 ґрата	1	<u>510,43</u> 380,62	<u>67,60</u> 22,24	510	381	<u>68</u> 22	<u>2,8320</u> 0,1549	<u>2,83</u> 0,15
21	& С130-595- 11 варіант 6	Вентиляційна решітка 600x800	шт	8	<u>1383,24</u> -	- -	11066	-	- -	- -	- -
22	КБ7-3-4	Укладання плит перекриття площею до 5 м2 при найбільшій масі монтажних елементів до 5 т	100шт	0,01	<u>189510,62</u> 36240,53	<u>42541,67</u> 18138,10	1895	362	<u>425</u> 181	<u>266,2200</u> 109,6693	<u>2,66</u> 1,10
23	К584111-401 варіант 1	Плита П8-8/2	шт	1	<u>4161,07</u> -	- -	4161	-	- -	- -	- -
24	КБ12-1-6	Улаштування покрівель скатних із наплавлених матеріалів у два шари	100м2	0,0174	<u>31515,21</u> 3687,78	<u>555,68</u> 238,38	548	64	<u>10</u> 4	<u>26,1600</u> 1,4515	<u>0,46</u> 0,03
25	КБ12-7-2	Улаштування примикань рулонних і мастичних покрівель до стін і парпетів висотою більше 600 мм з одним фартухом	100м	0,015	<u>67632,47</u> 10702,54	<u>795,53</u> 340,05	1014	161	<u>12</u> 5	<u>79,6320</u> 2,0699	<u>1,19</u> 0,03
26	КБ12-14-2	Улаштування жолобів підвісних	100м	0,015	<u>6952,62</u> 6737,15	<u>215,47</u> 93,02	104	101	<u>3</u> 1	<u>52,7040</u> 0,5668	<u>0,79</u> 0,01
27	& С113-172- 2 варіант 1	Жолоб водостічний 125 мм в комплекті з кріпленням	м	1,5	<u>413,66</u> -	- -	620	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 3					26173	3980	<u>1088</u> 478		<u>29,70</u> 3,00
		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.					26173				
							21105				
							4458				
							2617				
							-				
							-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					28790				

		Всього по розділу 3					28790				
		Розділ 4. Плити покриття П-1; П-2									
28	КБ6-22-3	П-1 Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,036	<u>655625,23</u> 109428,48	<u>22383,89</u> 10710,22	23603	3939	<u>806</u> 386	<u>814,2000</u> 66,5874	<u>29,31</u> 2,40
29	С124-19	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм	т	0,00432	<u>42857,21</u> -	- -	185	-	- -	- -	- -
30	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,048	<u>41188,58</u> -	- -	1977	-	- -	- -	- -
31	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,1387	<u>39346,57</u> -	- -	5457	-	- -	- -	- -
32	С124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,338	<u>50388,08</u> -	- -	17031	-	- -	- -	- -
33	КБ6-22-3	П-2 Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,019	<u>655625,23</u> 109428,48	<u>22383,89</u> 10710,22	12457	2079	<u>425</u> 203	<u>814,2000</u> 66,5874	<u>15,47</u> 1,27
34	С124-19	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм	т	0,0022	<u>42857,21</u> -	- -	94	-	- -	- -	- -
35	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0256	<u>41188,58</u> -	- -	1054	-	- -	- -	- -
36	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,0751	<u>39346,57</u> -	- -	2955	-	- -	- -	- -
37	С124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,1602	<u>50388,08</u> -	- -	8072	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 4					72885	6018	<u>1231</u> 589		<u>44,78</u> 3,67

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.					72885 65636 6607 7288 - - 80173				

		Всього по розділу 4					80173				
		Розділ 5. Драбина									
38	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	1т	0,0389	<u>41305,59</u> 29772,86	<u>9586,88</u> 801,04	1607	1158	<u>373</u> 31	<u>211,2000</u> 5,0112	<u>8,22</u> 0,19
39	С1110-173 варіант 2	Сталь кутова 50х5	т	0,0193	<u>41485,84</u> -	-	801	-	-	-	-
40	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,0057	<u>39346,57</u> -	-	224	-	-	-	-
41	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,0139	<u>37239,08</u> -	-	518	-	-	-	-
42	КБ13-16-6 к=1,15	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовою ГФ-021	100м2	0,012	<u>1738,53</u> 1052,92	-	21	13	-	<u>6,5964</u> -	<u>0,08</u> -
43	КБ13-26-6 к=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,012	<u>3886,21</u> 786,66	-	47	9	-	<u>4,9956</u> -	<u>0,06</u> -
44	КБ9-29-1	Монтаж драбини пожежної	1т	0,0389	<u>9371,52</u> 7822,14	<u>1079,85</u> 49,63	365	304	<u>42</u> 2	<u>55,4880</u> 0,3446	<u>2,16</u> 0,01

		Разом прямі витрати по розділу 5					3583	1484	<u>415</u> 33		<u>10,52</u> 0,20
		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.					3583 1684 1517 358 - -				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					3941				

		Всього по розділу 5					3941				
		Розділ 6. Стіни									
45	КБ6-13-3	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною до 300 мм	100м3	0,199	<u>720429,77</u> 171611,25	<u>42278,54</u> 18931,18	143366	34151	<u>8413</u> 3767	<u>1292,4480</u> 117,4554	<u>257,20</u> 23,37
46	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,1515	<u>41188,58</u> -	- -	6240	-	- -	- -	- -
47	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,72085	<u>39346,57</u> -	- -	28363	-	- -	- -	- -
48	С124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	1,8995	<u>50388,08</u> -	- -	95712	-	- -	- -	- -
49	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,0203	<u>37239,08</u> -	- -	756	-	- -	- -	- -
50	КР3-12-1	Ремонт цегляної кладки стін окремими місцями	1 м3	0,6	<u>11945,01</u> 7135,03	<u>369,21</u> 212,87	7167	4281	<u>222</u> 128	<u>53,0880</u> 1,3939	<u>31,85</u> 0,84
51	КБ6-1-23	Улаштування фундаменту під цегляні перегородки	100м3	0,058	<u>494752,30</u> 51600,96	<u>16787,52</u> 6628,78	28696	2993	<u>974</u> 384	<u>388,6200</u> 41,2403	<u>22,54</u> 2,39
52	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,0875	<u>35792,15</u> -	- -	3132	-	- -	- -	- -
53	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,151	<u>39346,57</u> -	- -	5941	-	- -	- -	- -
54	КБ13-37-1	Обклеювання руберойдом або гідроізолом на нафтобітумі в 1 шар	1 м2	10,36	<u>504,99</u> 260,14	<u>13,01</u> 4,71	5232	2695	<u>135</u> 49	<u>1,6080</u> 0,0326	<u>16,66</u> 0,34
55	КБ8-6-3	Мурування перегородок армованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	0,812	<u>90847,54</u> 35576,94	<u>2201,99</u> 1127,38	73768	28888	<u>1788</u> 915	<u>255,2880</u> 6,9686	<u>207,29</u> 5,66
56	С1555-386 варіант 1	Сітка армувальна 4ВР1, чарунка 30 мм х 30 мм	м2	22,2	<u>115,71</u> -	- -	2569	-	- -	- -	- -
57	КБ10-12-1	Улаштування перегородок каркасно-фільончастих у санвузлах	100м2	0,18	<u>32649,53</u> 22108,97	- -	5877	3980	- -	<u>168,5520</u> -	<u>30,34</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	& С121-298-3-Н варіант 1	Перегородка сантехнічна	м2	18	<u>1234,66</u>	-	22224	-	-	-	-
59	КБ15-46-6	Поліпшене штукатурення цементним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	8,599	<u>28066,58</u>	<u>451,30</u>	241345	167417	<u>3881</u>	<u>134,9040</u>	<u>1160,04</u>
60	КР12-66-1	Грунтування стін	100м2	8,599	<u>1130,69</u>	-	9723	9717	-	<u>9,7080</u>	<u>83,48</u>
61	КБ15-179-3	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемільсйними сумішами по штукатурці	100м2	8,599	<u>29418,47</u>	<u>4,41</u>	252969	90392	<u>38</u>	<u>77,2200</u>	<u>664,01</u>
		Разом прямі витрати по розділу 6					933080	344514	<u>15451</u>		<u>2473,41</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					933080		8687		59,99
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					573115				
		всього заробітна плата, грн.					353201				
		Загальновиборничі витрати, грн.					93308				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1026388				

		Всього по розділу 6					1026388				
		Розділ 7. Стелі									
62	КР12-66-1	Грунтування стель	100м2	5,383	<u>1130,69</u>	-	6087	6083	-	<u>9,7080</u>	<u>52,26</u>
63	КБ15-179-4	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемільсйними сумішами	100м2	5,383	<u>33855,63</u>	<u>4,41</u>	182245	71095	<u>24</u>	<u>97,0200</u>	<u>522,26</u>
		Разом прямі витрати по розділу 7			<u>1130,01</u>	-			-		
		Разом будівельні роботи, грн.			<u>13207,33</u>	<u>3,96</u>	188332	77178	<u>24</u>		<u>574,52</u>
		в тому числі:					188332		21		0,14
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					111130				
		всього заробітна плата, грн.					77199				
		Загальновиборничі витрати, грн.					18833				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					-				

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.					166746 - - 1834204				
		----- Всього по розділу 8					1834204				
		Розділ 9. МП-1									
77	КБ6-19-1	Улаштування поясів в опалубці	100м3	0,05	<u>739941,22</u> 167982,19	<u>52381,13</u> 20101,83	36997	8399	<u>2619</u> 1005	<u>1219,5600</u> 125,1216	<u>60,98</u> 6,26
78	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,19392	<u>41188,58</u> -	<u>-</u> -	7987	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,4115	<u>39346,57</u> -	<u>-</u> -	16191	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80 & 187	С1223-187 варіант 1	Шпилька 12 мм, L=500	шт	14	<u>71,45</u> -	<u>-</u> -	1000	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 9					62175	8399	<u>2619</u> 1005		<u>60,98</u> 6,26
		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.					62175 51157 9404 6218 - - 68393				
		----- Всього по розділу 9					68393				
		Розділ 10. Перемички									
81	КБ7-44-5	Перемичка ПР-1 Укладання швеллерів масою до 1 т	100шт	0,02	<u>83622,48</u> 41926,83	<u>37278,66</u> 16101,06	1672	839	<u>746</u> 322	<u>281,8800</u> 105,2675	<u>5,64</u> 2,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
82	С111-1840 варіант 1	Швелери металеві №16 l=1700	т	0,0484	<u>39958,85</u>	-	1934	-	-	-	-
83	С111-1796 варіант 1	Полоса-40x600, =4	т	0,00504	<u>40440,10</u>	-	204	-	-	-	-
84	& С1-1-8-3- 2-Т варіант 1	Стяжний болт ф10 L=500	шт	6	<u>82,22</u>	-	493	-	-	-	-
85	КБ13-16-6 к=1,15	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовою ГФ-021	100м2	0,0102	<u>1738,53</u>	-	18	11	-	<u>6,5964</u>	<u>0,07</u>
86	КБ13-26-6 к=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0102	<u>3886,21</u>	-	40	8	-	<u>4,9956</u>	<u>0,05</u>
87	КБ34-58-1	Обклеювання склосіткою стін в один шар	100м2	0,007	<u>7956,84</u>	<u>16,46</u>	56	33	-	<u>35,8800</u>	<u>0,25</u>
88	КБ15-51-1	Штукатурення віконних і дверних плоских косяків по каменю і бетону Перемички Пр-2; Пр-3; Пр-4;Пр-6	100м2	0,007	<u>63218,52</u>	<u>425,66</u>	443	335	3	<u>312,9360</u>	<u>2,19</u>
89	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,1099	<u>22851,33</u>	<u>5473,45</u>	2511	1893	<u>602</u>	<u>106,4520</u>	<u>11,70</u>
90	С1110-173 варіант 1	Сталь кутова 56x4	т	0,1099	<u>40465,84</u>	-	4447	-	<u>129</u>	<u>6,3809</u>	<u>0,70</u>
91	КБ7-44-5	Перемичка ПР-5 Укладання швеллерів масою до 1 т	100шт	0,02	<u>83622,48</u>	<u>37278,66</u>	1672	839	<u>746</u>	<u>281,8800</u>	<u>5,64</u>
92	С111-1840 варіант 2	Швелери металеві №16 l=1470	т	0,042	<u>39958,85</u>	-	1678	-	<u>322</u>	<u>105,2675</u>	<u>2,11</u>
93	С111-1796 варіант 1	Полоса-40x600, =4	т	0,0038	<u>40440,10</u>	-	154	-	-	-	-
94	& С1-1-8-3- 2-Т варіант 1	Стяжний болт ф10 L=500	шт	5	<u>82,22</u>	-	411	-	-	-	-
95	КБ13-16-6 к=1,15	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовою ГФ-021	100м2	0,00882	<u>1738,53</u>	-	15	9	-	<u>6,5964</u>	<u>0,06</u>
96	КБ13-26-6 к=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,00882	<u>3886,21</u>	-	34	7	-	<u>4,9956</u>	<u>0,04</u>
97	КБ34-58-1	Обклеювання склосіткою стін в один шар	100м2	0,005	<u>7956,84</u>	<u>16,46</u>	40	24	-	<u>35,8800</u>	<u>0,18</u>
98	КБ15-51-1	Штукатурення віконних і дверних плоских косяків по каменю і бетону	100м2	0,005	<u>63218,52</u>	<u>425,66</u>	316	239	2	<u>312,9360</u>	<u>1,56</u>
		Разом прями витрати по розділу 10			<u>47894,85</u>	<u>382,37</u>			2	<u>2,5708</u>	<u>0,01</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					16138	4237	<u>2099</u>		<u>27,38</u>
							16138		<u>778</u>		<u>4,95</u>

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.					9802 5015 1613 - - 17751				
		----- Всього по розділу 10					17751				
		Розділ 11. Прорізи вікна									
99	КБ10-20-4	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,2976	<u>716398,55</u> 15469,55	<u>1053,62</u> 775,58	213200	4604	<u>314</u> 231	<u>104,0040</u> 5,0675	<u>30,95</u> 1,51
100	КБ10-20-1	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0081	<u>761062,68</u> 33628,93	<u>2022,70</u> 1488,93	6165	272	<u>16</u> 12	<u>229,5960</u> 9,7284	<u>1,86</u> 0,08
101	КБ10-28-1	Двері Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,09351	<u>530727,94</u> 16596,68	<u>9124,91</u> 3305,49	49628	1552	<u>853</u> 309	<u>117,7320</u> 17,8200	<u>11,01</u> 1,67
102	КБ10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,26926	<u>834367,81</u> 13411,32	<u>6792,99</u> 2460,75	224662	3611	<u>1829</u> 663	<u>95,1360</u> 13,2660	<u>25,62</u> 3,57
103	КБ10-96-2	двері металеві Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,15554	<u>46469,19</u> 42019,64	<u>2156,80</u> 781,30	7228	6536	<u>335</u> 122	<u>282,5040</u> 4,2120	<u>43,94</u> 0,66
104	& С1-312-38 варіант 3	Двері захисно-герметичні 1200*2000 (грунтовані)	шт	3	<u>41367,35</u> -	-	124102	-	-	-	-
105	& С1-312-38 варіант 6	Двері захисно-герметичні 1070*2200 (грунтовані)	шт	2	<u>40510,97</u> -	-	81022	-	-	-	-
106	& С1-312-38 варіант 4	Двері металеві протипожежні з межею вогнестійкості Е130 однопалатні 1070х2100	шт	1	<u>39856,10</u> -	-	39856	-	-	-	-
107	& С1-312-38 варіант 5	Двері металеві протипожежні з межею вогнестійкості Е160 870х2100	шт	1	<u>41669,60</u> -	-	41670	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
108	& С1-312-38 варіант 1	Двері металеві протиударні з межою вогнестійкості Е130 однопалатні 1.0х2.1	шт	1	<u>39856,10</u>	-	39856	-	-	-	-			
109	& С1-312-38 варіант 2	Двері зовнішні металеві однополотні 0.9х2.1	шт	1	<u>37841,10</u>	-	37841	-	-	-	-			
Разом прямі витрати по розділу 11							865230	16575	<u>3347</u> 1337		<u>113,38</u> 7,49			
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.							865230		845308	17912	86523	-	-	-

Всього по розділу 11							951753							
Розділ 12. Ізоляція підвалу														
110	КБ1-13-6	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 3	1000м3	0,488	<u>79173,67</u> 3561,84	<u>75611,83</u> 27924,43	38637	1738	<u>36899</u> 13627	<u>30,6000</u> 182,4576	<u>14,93</u> 89,04			
111	КБ15-184-1	Вирівнювання основи еластичним клеєм	100м2	3,7427	<u>17207,44</u> 12859,38	-	64402	48129	-	<u>94,4640</u>	<u>353,55</u>			
112	ХБ1-5-2	Улаштування вертикальної двокомпонентної полімерцементної обмазувальної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ Ceresit за 2 рази товщиною 2,5 мм	100м2	3,7427	<u>86609,52</u> 5062,77	-	324153	18948	-	<u>36,7560</u>	<u>137,57</u>			
113	ХБ4-8-1	Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT MB [без опорядження] при товщині мінераловатних плит від 50 мм до 120 мм	100 м2	3,7427	<u>115539,30</u> 46945,33	-	432429	175702	-	<u>306,7320</u>	<u>1148,01</u>			
114	КБ13-43-1	Обклеювання бетонних поверхонь поліетиленовою плівкою	100м2	3,7427	<u>37294,00</u> 37294,00	-	139580	139580	-	<u>243,6720</u>	<u>911,99</u>			
115	С111-1720 варіант 1	Шипоподібна мембрана	м2	374,27	<u>51,24</u>	-	19178	-	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
116	КБ8-3-6	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні бутового мурування, цегли й бетону з геотекстилю	100м2	3,7427	<u>4022,43</u> 4022,43	-	15055	15055	-	<u>28,1880</u>	<u>105,50</u>
117	С1555-106	Геотекстиль термофікований щільністю 200-300 г/м2	м2	374,27	<u>70,11</u>	-	26240	-	-	-	-
118	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,488	<u>11386,18</u>	<u>11386,18</u>	5556	-	<u>5556</u>	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 12					1065230	399152	<u>42455</u> 15279		<u>2671,55</u> 99,39
		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.					1065230	623623	414431	106521	-
											1171751
		Всього по розділу 12					1171751				
		Розділ 13. Вхід №1									
119	КБ6-13-3	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною до 300 мм	100м3	0,245	<u>720429,77</u> 171611,25	<u>42278,54</u> 18931,18	176505	42045	<u>10358</u> 4638	<u>1292,4480</u> 117,4554	<u>316,65</u> 28,78
120	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0501	<u>41188,58</u>	-	2064	-	-	-	-
121	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,348	<u>35792,15</u>	-	12456	-	-	-	-
122	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,271	<u>39346,57</u>	-	10663	-	-	-	-
123	КБ11-2-1	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих піщаних шарів	1 м3	2,855	<u>1855,75</u> 610,52	<u>166,78</u> 58,87	5298	1743	<u>476</u> 168	<u>4,7760</u> 0,4176	<u>13,64</u> 1,19
124	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих щебеневих шарів	1 м3	2,855	<u>3785,12</u> 733,23	<u>628,44</u> 220,49	10807	2093	<u>1794</u> 629	<u>5,7360</u> 1,5617	<u>16,38</u> 4,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
125	КБ29-160-1	Улаштування монолітних залізобетонних сходів і площадок	100м3	0,168	1178777,58	-	198035	166411	-	6863,5200	1153,07
126	С1424-11599 варіант 1	Бетон С8/10	м3	6,3	3799,71	-	23938	-	-	-	-
127	С1424-11612 варіант 1	Бетон С15/20	м3	10,5	4210,84	-	44214	-	-	-	-
128	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,5653	41188,58	-	23284	-	-	-	-
129	КБ9-75-2	Виготовлення металевого каркасу ганку	1т	1,35335	41305,59	9586,88	55901	40293	12974	211,2000	285,83
130	С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	1,35335	29772,86	801,04	150029	-	1084	5,0112	6,78
131	КБ9-24-1	Монтаж каркасу несучих елементів покрівлі	1т	1,35335	14303,72	74,08	19358	19257	100	108,4800	146,81
132	КБ9-42-1	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа	100м2	0,72	14229,32	3,46	5748	5748	5	0,0240	0,03
133	& С111-48-1 варіант 1	Металопрофіль ТП 20Д	м2	72	7983,53	-	31440	-	-	-	-
134	КБ9-52-1	Різання сталюого профільованого настилу	1м різа	12	436,66	-	1176	1045	-	0,6480	7,78
135	& С1-4-1-С варіант 1	Шурупи самонарізні RA 4,9x27	шт	432	98,02	-	246	-	-	-	-
136	КБ7-60-4	Установлення металевих поручнів	100м	1,35	87,09	-	13743	13743	-	72,2160	97,49
137	С123-362 варіант 1	Металеві поручні на сходах (в комплекті з кріпильними елементами)	м	135	10180,29	-	78442	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 13			10180,29	-	863347	292378	25702		2081,47
		Разом будівельні роботи, грн.					863347		6524		41,24
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					545267				
		всього заробітна плата, грн.					298902				
		Загальновиробничі витрати, грн.					86337				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					949684				

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

		Всього по розділу 13						949684				
		Розділ 14. Вхід №2										
138	КБ6-13-3	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною до 300 мм	100м3	0,058	<u>720429,77</u> 171611,25	<u>42278,54</u> 18931,18	41785	9953	<u>2452</u> 1098	<u>1292,4480</u> 117,4554	<u>74,96</u> 6,81	
139	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0115	<u>41188,58</u> -	-	474	-	-	-	-	
140	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,0815	<u>35792,15</u> -	-	2917	-	-	-	-	
141	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,0711	<u>39346,57</u> -	-	2798	-	-	-	-	
142	КБ11-2-1	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих піщаних шарів	1 м3	0,426	<u>1855,75</u> 610,52	<u>166,78</u> 58,87	791	260	<u>71</u> 25	<u>4,7760</u> 0,4176	<u>2,03</u> 0,18	
143	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебневих шарів	1 м3	0,426	<u>3785,12</u> 733,23	<u>628,44</u> 220,49	1612	312	<u>268</u> 94	<u>5,7360</u> 1,5617	<u>2,44</u> 0,67	
144	КБ29-160-1	Улаштування монолітних залізобетонних сходів і площадок	100м3	0,022	<u>1178777,5</u> 8 990543,21	-	25933	21792	-	<u>6863,5200</u> -	<u>151,00</u> -	
145	С1424-11599 варіант 1	Бетон С8/10	м3	0,9	<u>3799,71</u> -	-	3420	-	-	-	-	
146	С1424-11612 варіант 1	Бетон С15/20	м3	1,3	<u>4210,84</u> -	-	5474	-	-	-	-	
147	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0728	<u>41188,58</u> -	-	2999	-	-	-	-	
148	КБ9-75-2	Виготовлення металевого каркасу ганку	1т	0,28929	<u>41305,59</u> 29772,86	<u>9586,88</u> 801,04	11949	8613	<u>2773</u> 232	<u>211,2000</u> 5,0112	<u>61,10</u> 1,45	
149	С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,28929	<u>110857,36</u> -	-	32070	-	-	-	-	
150	КБ9-24-1	Монтаж каркасу несучих елементів покрівлі	1т	0,28929	<u>14303,72</u> 14229,32	<u>74,08</u> 3,46	4138	4116	<u>21</u> 1	<u>108,4800</u> 0,0240	<u>31,38</u> 0,01	
151	КБ9-42-1	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа	100м2	0,12	<u>7983,53</u> 7983,53	-	958	958	-	<u>60,8640</u> -	<u>7,30</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
152	& C111-48-1 варіант 1	Металопрофіль ТП 20Д	м2	12	<u>436,66</u>	-	5240	-	-	-	-
153	КБ9-52-1	Різання сталюого профільованого настилу	1м різа	3	<u>98,02</u>	-	294	261	-	<u>0,6480</u>	<u>1,94</u>
					87,09	-			-	-	-
154	& C1-4-1-C варіант 1	Шурупи самонарізні RA 4,9x27	шт	432	<u>0,57</u>	-	246	-	-	-	-
155	КБ7-60-4	Установлення металевих поручнів	100м	0,355	<u>10180,29</u>	-	3614	3614	-	<u>72,2160</u>	<u>25,64</u>
					10180,29	-			-	-	-
156	C123-362 варіант 1	Металеві поручні на сходах (в комплекті з кріпильними елементами)	м	35,5	<u>581,05</u>	-	20627	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 14					167339	49879	<u>5585</u>		<u>357,79</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					167339		1450		9,12
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					111875				
		всього заробітна плата, грн.					51329				
		Загальновиробничі витрати, грн.					16734				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					184073				

		Всього по розділу 14					184073				
		Розділ 15. Інші роботи									
157	КР18-20-2	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піщано-цементної суміші	100м3	0,01029	<u>281558,94</u>	-	2897	38	-	<u>31,2000</u>	<u>0,32</u>
					3739,32	-			-	-	-
158	КР18-49-1	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЕМ]	100м2	0,1029	<u>25906,02</u>	<u>311,95</u>	2666	2086	<u>32</u>	<u>143,7840</u>	<u>14,80</u>
					20269,23	124,57			13	0,7924	0,08
159	C1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм	м2	10,29	<u>516,43</u>	-	5314	-	-	-	-
160	КР18-49-2	Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЕМ]	1м різу	3	<u>102,13</u>	-	306	299	-	<u>0,7080</u>	<u>2,12</u>
					99,81	-			-	-	-
161	КБ13-37-1	Обклеювання руберойдом або гідроізолом на нафтобітумі в 1 шар	1 м2	14,91	<u>504,99</u>	<u>13,01</u>	7529	3879	<u>194</u>	<u>1,6080</u>	<u>23,98</u>
					260,14	4,71			70	0,0326	0,49
		Разом прямі витрати по розділу 15					18712	6302	<u>226</u>		<u>41,22</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					18712		83		0,57

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.					12184 6385 1872 - - 20584				
		Всього по розділу 15					20584				
		Розділ 16. Попереджувальна тактильна розмітка									
162	& С111-1680-1	Тактильні наклейки на початку і в кінці поручня	шт	2	84,00	-	168	-	-	-	-
163	КР7-26-5	Улаштування попереджувального тактильного покриття	100м2	0,35655	13498,92	-	4813	4813	-	86,9160	30,99
164	С111-1721-11А	Попереджувальна самоклеюча тактильна плитка стрічка (0,3х0,05)	м	268,5	405,00	-	108743	-	-	-	-
165	& С111-1726-1	Попереджувальна тактильна плитка (0,3х0,3м)	шт	228	360,00	-	82080	-	-	-	-
166	& С111-1726-1	Направляюча тактильна плитка (0,3х0,3м)	шт	19	360,00	-	6840	-	-	-	-
167	КР15-33-4	Установлення інформаційних табличок	10шт	0,3	918,93	-	276	274	-	6,3360	1,90
168	& С1633-91ВД-1	Інформаційно тактильна табличка "Укриття"	шт	3	250,00	-	750	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 16					203670	5087	-		32,89
		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.					203670 198583 5087 20367 - -				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всього будівельні роботи, грн.					224037					

		Всього по розділу 16					224037					
		Разом прямі витрати по кошторису					6472015	1741073	<u>253406</u>			<u>12284,49</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					6472015		<u>99066</u>			<u>681,26</u>
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4477536					
		всього заробітна плата, грн.					1840139					
		Загальновиробничі витрати, грн.					647201					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-					
		Всього будівельні роботи, грн.					7119216					

		Всього по кошторису					7119216					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					12965,75					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					1840139					

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

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

"Реконструкція підвальних приміщень закладу дошкільної освіти № 1 (ясла-садок) «Ромашка» міста Острог Острозької міської ради Рівненської області за адресою: Рівненська область, Рівненський район, місто Острог, вулиця Героїв Майдану, 14 з влаштуванням споруди цивільного захисту (укриття) - коригування" 2/24РП

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на Встановлення пожежної сигналізації, оповіщення про пожежу
Споруда цивільного захисту (укриття)**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 259,929 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,89546 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 126,246 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 квітня" 2026 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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1,2 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1,2									
		Розділ 1. Система пожежної сигналізації									
1	KM10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>6198,01</u> 6011,50	<u>2,17</u> 0,40	6198	6012	<u>2</u> -	<u>44,1600</u> 0,0031	<u>44,16</u> -
2 &	C16530-1959-47-81 варіант 1	Прилад приймально-контрольний пожежний ППКП Тірас -8П	шт	1	<u>11030,93</u> -	<u>-</u> -	11031	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	KM8-121-1	Монтаж акумулятора стаціонарного	шт	1	<u>574,26</u> 554,19	<u>-</u> -	574	554	<u>-</u> -	<u>3,8400</u> -	<u>3,84</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	& С14-358-82-77 варіант 1	Акумуляторна батарея 12В 7Аг	шт	1	<u>961,00</u>	-	961	-	-	-	-
5	КМ10-667-13	Пристрій проміжний на 1 промінь	шт	2	<u>1009,54</u>	<u>1,68</u>	2019	1963	<u>3</u>	<u>7,6800</u>	<u>15,36</u>
					981,73	0,32			1	0,0025	0,01
6	& С14-358-89	Модуль цифрового GSM- автодозвону. МЦА-GSM	шт	1	<u>3769,00</u>	-	3769	-	-	-	-
7	& С14-358-89 варіант 1	Модуль релейний МРЛ-2,1	шт	1	<u>798,00</u>	-	798	-	-	-	-
8	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	26	<u>519,05</u>	<u>2,08</u>	13495	12763	<u>54</u>	<u>3,8400</u>	<u>99,84</u>
					490,87	0,40			10	0,0031	0,08
9	& С14-358-931-77	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3	шт	22	<u>204,00</u>	-	4488	-	-	-	-
10	& С14-58-96-88-77	Сповіщувач пожежний ручний ІПР-1154	шт	2	<u>490,00</u>	-	980	-	-	-	-
11	& С14-58-96-82	SPR-1 сповіщувач пожежний ручний	шт	4	<u>157,24</u>	-	629	-	-	-	-
12	КМ10-669-1	Прилад сигналізуючий ємкісний	шт	6	<u>2876,75</u>	<u>1,68</u>	17261	17250	<u>11</u>	<u>21,1200</u>	<u>126,72</u>
					2875,07	0,32			2	0,0025	0,02
13	& С14-358-95	Оповіщувач світлозвуковий зовнішній Джміль-1	шт	1	<u>927,00</u>	-	927	-	-	-	-
14	& С14-5-96-89-71 варіант 1	Оповіщувач пожежний світловий "Стрілка напрямку руху" ОС-6-4	шт	1	<u>829,00</u>	-	829	-	-	-	-
15	& С14-5-926-88	Оповіщувач пожежний світловий "ВИХІД" ОС1	шт	4	<u>651,04</u>	-	2604	-	-	-	-
16	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,01	<u>26554,50</u>	<u>2521,73</u>	266	234	<u>25</u>	<u>157,4400</u>	<u>1,57</u>
					23417,63	909,15			9	5,5160	0,06
17	& С1155-16-1-51	Світильник аварійного освітлення	шт	1	<u>744,44</u>	-	744	-	-	-	-
18	КБ33-116-2	Установлення розрядників вручну	1компл.	1	<u>1345,95</u>	<u>149,52</u>	1346	1117	<u>150</u>	<u>8,4120</u>	<u>8,41</u>
					1116,95	87,53			88	0,6065	0,61
19	& С14-358-79-55	Пристрій захисту від імпульсних перенапруг DA-275 DF16	шт	1	<u>4532,00</u>	-	4532	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					73451	39893	<u>245</u>		<u>299,90</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					73451		110		0,78
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					33313				
		всього заробітна плата, грн.					40003				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					7346				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					80797				

		Всього по розділу 1					80797				
		Розділ 2. Оповіщення про пожежу									
20	KM10-345-1	Монтаж шафи радіозв'язку та мікрофонів	шт	1	15240,19	-	15240	15240	-	105,6000	105,60
					15240,19	-			-		
21	1601-2229	Устаткування мовленнєвого оповіщення	шт	1	23477,05	-	23477	-	-	-	-
	варіант 1	ВЕЛЛЕЗн-120-100			-	-	-	-	-	-	-
22	& C14-358-89	Пульт диспетчера ВМ01А	шт	4	1308,00	-	5232	-	-	-	-
	варіант 2				-	-	-	-	-	-	-
23	KM10-386-7	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	8	590,80	-	4726	4182	-	3,8400	30,72
					522,74	-			-		
24	1601-2356	Гучномовець настінний 6АС100ПН	комплект	3	596,59	-	1790	-	-	-	-
	варіант 1				-	-	-	-	-	-	-
25	1601-2356	Гучномовець настінний 6АС100ПН	комплект	5	504,79	-	2524	-	-	-	-
	варіант 2				-	-	-	-	-	-	-
26	1503-8874	Пульт диспетчера СД02	шт	1	7159,69	-	7160	-	-	-	-
	варіант 1				-	-	-	-	-	-	-
27	KM10-669-3	Блок живлення і контролю ультразвуковий	шт	1	1880,00	1,75	1880	1385	2	9,6000	9,60
					1385,47	0,32			-	0,0025	
28	1504-13245	Блок живлення БЖ1230	шт	1	6378,72	-	6379	-	-	-	-
	варіант 1				-	-	-	-	-	-	-
29	KM8-121-1	Монтаж акумулятора стаціонарного	шт	1	574,26	-	574	554	-	3,8400	3,84
					554,19	-			-		
30	& C14-358-82-77	Акумуляторна батарея 12В 18Аг	шт	1	1536,00	-	1536	-	-	-	-
	варіант 2				-	-	-	-	-	-	-
31	KM10-667-13	Пристрій проміжний на 1 промінь	шт	4	1009,54	1,68	4038	3927	7	7,6800	30,72
					981,73	0,32			1	0,0025	0,01
		Разом прями витрати по розділу 2					74556	25288	9		180,48
									1		0,01
		Разом будівельні роботи, грн.					74556				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					49259				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					25289 7456 - - 82012				
		----- Всього по розділу 2					82012				
		Розділ 3. Кабельно-провідникова продукція									
32	КМ10-671-2	Провід дво- та трижильний з роздільною основою по стінах і стелях цегляних	100 м	5,9	<u>6117,86</u> 6044,17	<u>73,69</u> 14,16	36095	35661	<u>434</u> 84	<u>44,4000</u> 0,1106	<u>261,96</u> 0,65
33	С1545-240 варіант 2	Тримач кабелю UDF 6	100шт	20	<u>379,90</u> -	-	7598	-	-	-	-
34	& С118-373-42 варіант 1	Кабель вогнестійкий (N)HXH FE180/E30 3x1,5	м	30	<u>46,08</u> -	-	1382	-	-	-	-
35	15095-2034 варіант 1	Кабель вогнестійкий (N)HXH FE180/E30 2x1,5	1000м	0,06	<u>35996,30</u> -	-	2160	-	-	-	-
36	& С1545-4-96 варіант 1	Кабель вогнетривкий JE-H(St)H...E30 1x2x0,81	м	200	<u>19,36</u> -	-	3872	-	-	-	-
37	& С1545-4-97 варіант 1	Кабель сигнальний J-Y(St)Y 1x2x0,8	м	300	<u>19,10</u> -	-	5730	-	-	-	-
38	& С118-71-90-11	Монтажний комплект	шт	1	<u>3825,98</u> -	-	3826	-	-	-	-
39	КМ10-765-9	Перевірка схем сигналізації	схема	1	<u>25209,22</u> 25209,22	-	25209	25209	-	<u>151,6800</u> -	<u>151,68</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					85872	60870	<u>434</u> 84		<u>413,64</u> 0,65
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					85872 24568 60954 8589 - -				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					94461				

		Всього по розділу 3					94461				
		Розділ 4. Аварійний запас									
40	& С14-358-931-77	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3	шт	3	<u>204,00</u>	-	612	-	-	-	-
41	& С14-58-96-88-77	Сповіщувач пожежний ручний ІПР-1154	шт	1	<u>490,00</u>	-	490	-	-	-	-
42	& С14-58-96-82	SPR-1 сповіщувач пожежний ручний	шт	1	<u>157,24</u>	-	157	-	-	-	-
43	& С111-958-78	Пристрій ручного запуску ПРЗ "ТІРАС"	шт	1	<u>578,96</u>	-	579	-	-	-	-
44	& С111-958-781	Пристрій аварійної зупинки ПАЗ "ТІРАС"	шт	1	<u>578,68</u>	-	579	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					2417	-	-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн.					2417				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2417				
		Загальновиробничі витрати, грн.					242				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					2659				

		Всього по розділу 4					2659				
		Разом прямі витрати по кошторису					236296	126051	<u>688</u>		<u>894,02</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					236296		195		1,44
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					109557				
		всього заробітна плата, грн.					126246				
		Загальновиробничі витрати, грн.					23633				
		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.					259929				

		Всього по кошторису					259929				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					895,46				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					126246				

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

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

"Реконструкція підвальних приміщень закладу дошкільної освіти № 1 (ясла-садок) «Ромашка» міста Острог Острозької міської ради Рівненської області за адресою: Рівненська область, Рівненський район, місто Острог, вулиця Героїв Майдану, 14 з влаштуванням споруди цивільного захисту (укриття) - коригування" 2/24РП

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на електромонтажні роботи
Споруда цивільного захисту (укриття)

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1277,663 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,64854 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 506,893 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 квітня" 2026 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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1,2 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1,2									
		Розділ 1. ЩС; ЩО									
1	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	1 шафа	2	<u>3781,86</u> 1843,78	<u>1135,33</u> 345,22	7564	3688	<u>2271</u> 690	<u>12,3960</u> 2,1025	<u>24,79</u> 4,21
2	С113-2143 варіант 1	Щит GT 80-80-30, IP66	шт	2	<u>16575,90</u> -	<u>-</u> -	33152	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	1 шт	1	<u>835,20</u> 568,59	<u>59,13</u> 29,25	835	569	<u>59</u> 29	<u>4,0800</u> 0,1895	<u>4,08</u> 0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	C113-2143 варіант 2	Щит металевий зовнішнього виконання WRP12-1	шт	1	<u>2155,14</u>	-	2155	-	-	-	-
5	KB21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,36	<u>47428,57</u>	<u>1839,11</u>	17074	12329	<u>662</u>	<u>248,6400</u>	<u>89,51</u>
		Автоматичний вимикач ETI 10 3P C16	шт	4	<u>693,81</u>	-	2775	-	-	-	-
6	1504-1004 варіант 1	Автоматичний вимикач ETI 10 3P C16	шт	4	<u>693,81</u>	-	2775	-	-	-	-
7	1504-1004 варіант 2	Диференційний автоматичний вимикач KZS- 2M C25/0.03	шт	4	<u>1596,51</u>	-	6386	-	-	-	-
8	1504-1004 варіант 11	Автоматичний вимикач ETI 10 1P C10	шт	10	<u>179,22</u>	-	1792	-	-	-	-
9	1504-1004 варіант 3	Автоматичний вимикач ETI 10 1P C16	шт	8	<u>282,75</u>	-	2262	-	-	-	-
10	1504-1004 варіант 7	Автоматичний вимикач ETI 10 3P C4	шт	3	<u>1316,01</u>	-	3948	-	-	-	-
11	1504-1004 варіант 4	Пристрій захисного відключення	шт	2	<u>352,11</u>	-	704	-	-	-	-
12	1504-1004 варіант 5	Автоматичний вимикач ETI 10 3P C10	шт	1	<u>642,81</u>	-	643	-	-	-	-
13	1504-1004 варіант 9	Автоматичний вимикач 10 3P C20	шт	2	<u>730,53</u>	-	1461	-	-	-	-
14	1504-1004 варіант 6	Автоматичний вимикач ETI 10 3P C25	шт	2	<u>734,61</u>	-	1469	-	-	-	-
15	KB21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,04	<u>62654,05</u>	<u>1839,11</u>	2506	1911	<u>74</u>	<u>342,7680</u>	<u>13,71</u>
		Автоматичний вимикач ETIMAT 10 3P C 63A	шт	2	<u>1409,85</u>	-	2820	-	-	-	-
16	1504-1004 варіант 8	Автоматичний вимикач ETIMAT 10 3P C 63A	шт	2	<u>1409,85</u>	-	2820	-	-	-	-
17	1504-1004 варіант 10	АВР на рубильниках 100 А NXZM-125S/3В 100А	шт	1	<u>19301,67</u>	-	19302	-	-	-	-
18	C1545-492 варіант 1	Незалежний розчіплювач	шт	1	<u>973,08</u>	-	973	-	-	-	-
19	KM8-405-1	Провід, що прокладається по сталевих конструкціях і панелях, переріз до 16 мм2	100 м	1,6	<u>10719,84</u>	<u>1223,22</u>	17152	14291	<u>1957</u>	<u>63,3600</u>	<u>101,38</u>
		Провід ПВ3 1x10	1000м	0,15	<u>8931,86</u>	<u>244,00</u>	8953	-	<u>390</u>	<u>1,5269</u>	<u>2,44</u>
20	15095-1064 варіант 1	Провід ПВ3 1x10	1000м	0,15	<u>59689,68</u>	-	8953	-	-	-	-
21	15095-1084 варіант 1	Провід ПВ3 1x4	1000м	0,01	<u>32689,97</u>	-	327	-	-	-	-
22	KM8-144-3	Приєднування до затискачів жил проводів або кабелів, переріз до 16 мм2	100 шт	0,26	<u>4156,42</u>	-	1081	1081	-	<u>28,8000</u>	<u>7,49</u>
		Алюмінієвий кабельний наконечник 16 мм2	шт	16	<u>4156,42</u>	-	132	-	-	-	-
23	C1545-153 варіант 1	Алюмінієвий кабельний наконечник 16 мм2	шт	16	<u>8,28</u>	-	132	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	C1545-150 варіант 4	Наконечник мідний DT-10	100шт	0,1	<u>5916,93</u>	-	592	-	-	-	-
25	KM8-144-2	Приєднування до затискачів жил проводів або кабелів, переріз до 6 мм2	100 шт	0,1	<u>3811,78</u>	-	381	360	-	<u>24,9600</u>	<u>2,50</u>
					3602,23	-			-	-	-
26	C1545-150 варіант 5	Наконечник мідний DT-6	100шт	0,1	<u>4386,93</u>	-	439	-	-	-	-
27	KM8-144-1	Приєднування до затискачів жил проводів або кабелів, переріз до 2,5 мм2	100 шт	7	<u>3325,13</u>	-	23276	23276	-	<u>23,0400</u>	<u>161,28</u>
					3325,13	-			-	-	-
28	C1545-150 варіант 2	Наконечник трубчастий НТ 4-09	100шт	3	<u>222,90</u>	-	669	-	-	-	-
29	C1545-150 варіант 1	Наконечник трубчастий НТ 6,0-12	100шт	3	<u>168,41</u>	-	505	-	-	-	-
30	C1545-150 варіант 3	Наконечник трубчастий НТ 10,0-12	100шт	1	<u>188,81</u>	-	189	-	-	-	-
31	C1545-266	Трубка термоусаджувана ПЕТ Д 8/4-40/20	10м	1	<u>580,10</u>	-	580	-	-	-	-
32	C1545-266 варіант 1	Трубка термоусаджувана Ф12/6мм	10м	1	<u>580,10</u>	-	580	-	-	-	-
33	C1545-266 варіант 2	Трубка термоусаджувана Ф20/10мм	10м	1	<u>580,10</u>	-	580	-	-	-	-
34	& C111-120- 1 варіант 1	Гайки М8 мм	шт	30	<u>0,42</u>	-	13	-	-	-	-
35	& C111-120- 1 варіант 2	Болт М8 мм	шт	30	<u>0,61</u>	-	18	-	-	-	-
36	& C111- 1870-1 варіант 1	Шайба збільшена М8	шт	30	<u>0,51</u>	-	15	-	-	-	-
37	KM8-61-1	Монтаж запобіжника	шт	3	<u>277,09</u>	-	831	831	-	<u>1,9200</u>	<u>5,76</u>
					277,09	-			-	-	-
38	C1545-510 варіант 1	Запобіжник ПН-2 100А	шт	3	<u>119,48</u>	-	358	-	-	-	-
39	KM8-823-1	Монтаж планки монтажної	100м шин	0,01	<u>26964,98</u>	-	270	270	-	<u>88,6320</u>	<u>0,89</u>
					26959,22	-			-	-	-
40	& C1545- 294-7 варіант 1	DIN рейка	шт	1	<u>91,90</u>	-	92	-	-	-	-
41	KM8-823-1	Монтаж шини	100м шин	0,01	<u>26964,98</u>	-	270	270	-	<u>88,6320</u>	<u>0,89</u>
					26959,22	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
42	& С1534-12Ш варіант 1	Шина сполучна ЗР 100А 1м	шт	1	<u>1104,66</u>	-	1105	-	-	-	-	
43	С1545-237 варіант 4	Майданчик СКІМ під хомут 20x20	100шт	2,4	<u>2754,80</u>	-	6612	-	-	-	-	
44	С1545-237 варіант 5	Хомут кабельний СКІМ 100x3	100шт	24	<u>14,57</u>	-	350	-	-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 1							173191	58876	<u>5023</u> 1749		<u>412,28</u> 11,54	
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.							173191	109292	60625	17319	-	-
Всього по розділу 1							190510					
Розділ 2. Електромережі												
45	КБ46-31-1	Пробивання борозен в цегляних стінах площею перерізу до 20 см ²	100м	9,65	<u>5603,70</u> 3676,01	<u>1927,69</u> 774,29	54076	35473	<u>18603</u> 7472	<u>26,6880</u> 5,5176	<u>257,54</u> 53,24	
46	КБ46-29-1	Пробивання в цегляних стінах гнізд розміром до 130x130 мм	100шт	1,76	<u>14872,75</u> 9875,96	<u>4996,79</u> 2007,04	26176	17382	<u>8794</u> 3532	<u>71,7000</u> 14,3022	<u>126,19</u> 25,17	
47	КБ46-29-4	Пробивання круглих отворів діаметром до 25 мм в цегляних стінах товщиною до 38 см	100шт	0,28	<u>33675,03</u> 18332,09	<u>15342,94</u> 6098,95	9429	5133	<u>4296</u> 1708	<u>133,0920</u> 43,2630	<u>37,27</u> 12,11	
48	КБ46-30-5	Пробивання отворів в бетонних стелях товщиною 100 мм, площею до 100 см ²	100шт	0,01	<u>19885,45</u> 10676,81	<u>9208,64</u> 3697,21	199	107	<u>92</u> 37	<u>74,8200</u> 26,3416	<u>0,75</u> 0,26	
49	КМ8-409-1	Труба вінілпластова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм	100 м	3,4	<u>12777,59</u> 6575,03	-	43444	22355	-	<u>50,7960</u>	<u>172,71</u>	
50	& С1-180-36-560 варіант 3	Гофротруба 16 мм ,з протяжкою	м	200	<u>10,84</u>	-	2168	-	-	-	-	
51	& С1-180-36-560 варіант 2	Труба гладка КSS ПВХ О20 стикована сіра 2 м	м	140	<u>17,95</u>	-	2513	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	КМ8-409-2	Труба вінілпластова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 50 мм	100 м	0,25	<u>12385,08</u> 7424,68	-	3096	1856	-	<u>57,3600</u>	<u>14,34</u>
53	& С1-180-36-560 варіант 1	Труба гофрована ПВХ 32 мм	м	25	<u>26,57</u>	-	664	-	-	-	-
54	С1545-237 варіант 2	Дюбель-ялинка плоский чорний СКІМ 6 мм	100шт	15	<u>25,99</u>	-	390	-	-	-	-
55	С1545-237 варіант 3	Дюбель-ялинка плоский чорний СКІМ 8 мм	100шт	15	<u>25,99</u>	-	390	-	-	-	-
56	С1545-237 варіант 1	Дюбель-ялинка плоский чорний СКІМ 10 мм	100шт	5	<u>22,22</u>	-	111	-	-	-	-
57	С111-155-1 варіант 1	Дюбель ДШМ із шурупом	1000шт	2	<u>2550,46</u>	-	5101	-	-	-	-
58	КМ8-396-6	Короби металеві по стінах і стелях, довжина короба до 3 м	100 м	0,03	<u>21500,49</u> 6766,56	<u>11828,60</u> 3729,87	645	203	<u>355</u> 112	<u>48,0000</u> 25,5552	<u>1,44</u> 0,77
59	& С1630-598-1Б варіант 1	Лоток перфорированный 300x50x3000 ДКС	шт	1	<u>1123,26</u>	-	1123	-	-	-	-
60	& С1630-598-1В варіант 1	Кришка лотка 300x15x3000	шт	1	<u>643,02</u>	-	643	-	-	-	-
61	КМ8-412-2	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм ²	100 м	6,97	<u>1911,29</u> 1623,97	<u>42,25</u> 16,34	13322	11319	<u>294</u> 114	<u>11,5200</u> 0,0990	<u>80,29</u> 0,69
62	КМ8-403-3	Провід дво-, трижильний під штукатурку по стінах або у борознах	100 м	12,38	<u>12195,50</u> 4079,00	<u>5510,71</u> 1648,64	150980	50498	<u>68223</u> 20410	<u>30,7200</u> 11,6780	<u>380,31</u> 144,57
63	15093-38113 варіант 1	Кабель АВВГ 4x16	1000м	0,02	<u>56172,47</u>	-	1123	-	-	-	-
64	15093-35023 варіант 1	Кабель ВВГнг(A)-LS 3x2,5-0,66	1000м	0,82	<u>55000,00</u>	-	45100	-	-	-	-
65	15093-35253 варіант 1	Кабель ВВГнг-LS 5x2,5	1000м	0,07	<u>88715,66</u>	-	6210	-	-	-	-
66	15093-35133 варіант 1	Кабель ВВГнг-LS 5x4	1000м	0,05	<u>126966,87</u>	-	6348	-	-	-	-
67	15093-35143 варіант 1	Кабель ВВГнг-LS 5x6	1000м	0,005	<u>185336,31</u>	-	927	-	-	-	-
68	15093-35013 варіант 1	Кабель ВВГнг(A)-LS 3x1,5-0,66	1000м	0,88	<u>42877,92</u>	-	37733	-	-	-	-
69	15093-34033 варіант 1	Кабель NHXN FE 180/E30 2x1,5	1000м	0,01	<u>29823,85</u>	-	298	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	15093-34033 варіант 1	Кабель NHXN FE 180/E30 2x1,5	1000м	0,01	<u>29823,85</u>	-	298	-	-	-	-
71	15093-34033 варіант 2	Кабель NHXN FE 180/E30 5x1,5	1000м	0,01	<u>41839,45</u>	-	418	-	-	-	-
72	15093-35013 варіант 2	Кабель ВВГнг(A)-LS 5x1,5-0,66	1000м	0,07	<u>44061,12</u>	-	3084	-	-	-	-
73	KM10-349-4	Монтаж коробки зрівнювання потенціалів, розгалужуючої, сполучної	шт	86	<u>1029,20</u> 981,73	-	88511	84429	-	<u>7,6800</u>	<u>660,48</u>
74	C1512-5 варіант 1	Коробка розподільча HausMark для суцільних стін МВ 103	шт	46	<u>26,44</u>	-	1216	-	-	-	-
75	C1512-5 варіант 2	Коробка розподільча ПВХ 85x85x50	шт	35	<u>67,31</u>	-	2356	-	-	-	-
76	C1512-5 варіант 3	Коробка зрівнювання потенціалів 109,6x109, 6x54	шт	5	<u>371,63</u>	-	1858	-	-	-	-
77	C1512-5 варіант 3	Коробка зрівнювання потенціалів 109,6x109, 6x54	шт	5	<u>371,63</u>	-	1858	-	-	-	-
78	KB21-22-2	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці одноклавішних	100шт	0,34	<u>10494,80</u> 4246,00	-	3568	1444	-	<u>33,2160</u>	<u>11,29</u>
79	C1547-6 варіант 1	Вимикач Schneider Sedna білий 1кл	шт	34	<u>153,19</u>	-	5208	-	-	-	-
80	C1545-177 варіант 1	Підрозетник, діаметр 50-80 мм	100шт	0,34	<u>1836,74</u>	-	624	-	-	-	-
81	KM8-591-9	Розетка штепсельна заглибленого типу при схованій проводці	100 шт	0,55	<u>18990,47</u> 9709,75	<u>145,97</u> 41,16	10445	5340	<u>80</u> 23	<u>65,2800</u> 0,2737	<u>35,90</u> 0,15
82	C1512-14 варіант 1	Розетка Schneider подвійна Asfora Біла	шт	55	<u>173,42</u>	-	9538	-	-	-	-
83	C1545-177 варіант 1	Підрозетник, діаметр 50-80 мм	100шт	0,55	<u>1836,74</u>	-	1010	-	-	-	-
84	KM8-594-1	Установлення світильників з світлодіодним модулем	100 шт	0,85	<u>67107,38</u> 36268,76	<u>15742,55</u> 10337,54	57041	30828	<u>13381</u> 8787	<u>243,8400</u> 70,5515	<u>207,26</u> 59,97
85	& 1507- 1137-15 варіант 1	Світильник стельовий ДПП07В-40	шт	85	<u>1685,49</u>	-	143267	-	-	-	-
86	KM8-593-6	Монтаж світильників з світлодіодним модулем	100 шт	0,45	<u>29254,74</u> 19990,66	<u>3111,12</u> 1143,87	13165	8996	<u>1400</u> 515	<u>134,4000</u> 7,0240	<u>60,48</u> 3,16
87	C1547-7 варіант 1	Світильник з світлодіодним модулем ДББ64В-12	шт	10	<u>938,95</u>	-	9390	-	-	-	-
88	C1547-4 варіант 1	Аварійний світлодіодний світильник акумуляторний SFT-LED-30-01	шт	35	<u>305,65</u>	-	10698	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					775762	275363	<u>115518</u> 42710		<u>2046,25</u> 300,09
		Разом будівельні роботи, грн.					775762				

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.					384881 318073 77577 - - 853339					
		----- Всього по розділу 2					853339					
		Розділ 3. Заземлення										
89	КБ1-164-3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунтів 3	100м3	0,0325	<u>58018,91</u> 58018,91	-	1886	1886	-	<u>505,9200</u>	<u>16,44</u>	
90	КМ8-471-1	Заземлювач вертикальний стержневого заземлювача 1.5м, d=16мм	10 шт	0,6	<u>2558,94</u> 2435,96	<u>122,98</u> 57,55	1535	1462	<u>73</u> 35	<u>17,2800</u> 0,4082	<u>10,37</u> 0,24	
91	1503-11034 варіант 1	Комплект стержневого заземлювача 1.5 м, d=16мм	шт	6	<u>1708,99</u> -	-	10254	-	-	-	-	
92	& С111- 1679-1	Стрічка антикорозійна 50 мм, 10м	шт	2	<u>2,12</u> -	-	4	-	-	-	-	
93	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі полоси оцинкованої для блискавкозахисту 25х4	100 м	0,13	<u>3935,02</u> 3789,27	<u>145,75</u> 68,21	512	493	<u>19</u> 9	<u>26,8800</u> 0,4838	<u>3,49</u> 0,06	
94	С1551-26- СП варіант 1	Полоса оцинкована для блискавкозахисту 25х4	м	13	<u>120,68</u> -	-	1569	-	-	-	-	
95	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,0325	<u>22226,10</u> 22226,10	-	722	722	-	<u>198,2880</u>	<u>6,44</u>	
96	КМ8-472-6	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм2	100 м	0,47	<u>10267,47</u> 4330,60	<u>723,94</u> 163,13	4826	2035	<u>340</u> 77	<u>30,7200</u> 1,0024	<u>14,44</u> 0,47	
97	С1551-26- СП варіант 1	Полоса оцинкована для блискавкозахисту 25х4	м	47	<u>120,68</u> -	-	5672	-	-	-	-	
98	С1545-240 варіант 1	Тримач полоси металевий з дюбелем	100шт	1,1	<u>8767,36</u> -	-	9644	-	-	-	-	
99	КМ8-545-5	Монтаж коробки фасадної 140х140х60	шт	6	<u>558,74</u> 554,19	<u>4,55</u> 2,13	3352	3325	<u>27</u> 13	<u>3,8400</u> 0,0151	<u>23,04</u> 0,09	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	C1514-1 варіант 1	Коробка фасадна 140x140x60	шт	6	<u>282,85</u>	-	1697	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					41673	9923	<u>459</u> 134		<u>74,22</u> 0,86
		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.					41673 31291 10057 4167 - -				
		Всього по розділу 3					45840				
		Розділ 4. Локальна мережа									
101	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,5	<u>10659,34</u> 5421,45	<u>3326,90</u> 1061,98	5330	2711	<u>1663</u> 531	<u>39,3600</u> 7,3366	<u>19,68</u> 3,67
102	& C1545-89-1 варіант 1	Короб пластиковий 16x16 (2м)	шт	25	<u>30,64</u>	-	766	-	-	-	-
103	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	1	<u>2470,63</u> 1058,97	<u>1248,01</u> 384,27	2471	1059	<u>1248</u> 384	<u>7,5120</u> 2,7095	<u>7,51</u> 2,71
104	КМ8-403-3	Провід дво-, трижильний під штукатурку по стінах або у борознах	100 м	2,05	<u>12195,50</u> 4079,00	<u>5510,71</u> 1648,64	25001	8362	<u>11297</u> 3380	<u>30,7200</u> 11,6780	<u>62,98</u> 23,94
105	C1545-187 варіант 1	Мережевий кабель КПВЭ-ВП (200) FTP 4x2x0,51 (Cat. 5e)	м	305	<u>19,71</u>	-	6012	-	-	-	-
106	КМ11-106-1	Роз'єм штепсельний з обробленням і вмиканням екранованого кабеля, площа перерізу жили до 1 мм ² , кількість жил, що підключаються, до 14	шт	2	<u>609,90</u> 541,32	-	1220	1083	-	<u>3,8400</u>	<u>7,68</u>
107	C1512-13 варіант 1	Розетка комп'ютерна біла Asfora RJ45 кат. 5е UTP	шт	2	<u>204,02</u>	-	408	-	-	-	-
108	C1545-209 варіант 1	Рамка біла	100шт	0,01	<u>4591,57</u>	-	46	-	-	-	-
109	КМ10-683-4	Монтаж мережевого комутатора	шт	1	<u>8042,96</u> 8035,74	-	8043	8036	-	<u>55,6800</u>	<u>55,68</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
110	& 1504-7038A варіант 1	КОМУТАТОР МЕРЕЖЕВИЙ DANUA PFS3106-4ET-60	шт	1	<u>3468,42</u>	-	3468	-	-	-	-
111	& 1504-7038A варіант 2	Wi-Fi точка доступу UniFi AC Long Range (UAP-AC-LR)	шт	1	<u>9894,42</u>	-	9894	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					62659	21251	<u>14208</u>		<u>153,53</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					62659		4295		30,32
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					27200				
		всього заробітна плата, грн.					25546				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6266				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					68925				

		Всього по розділу 4					68925				
		Розділ 5. Загазованість									
112	KM10-668-2	Монтаж сповіщувача загазованості	шт	2	<u>594,13</u>	<u>2,17</u>	1188	982	<u>4</u>	<u>3,8400</u>	<u>7,68</u>
					490,87	0,40			1	0,0031	0,01
113	& C14-58-96-88-77 варіант 1	Газосигналізатор Страж S50A2L	шт	2	<u>1732,00</u>	-	3464	-	-	-	-
114	KM10-669-1	Прилад сигналізуючий ємкісний	шт	1	<u>2876,75</u>	<u>1,68</u>	2877	2875	<u>2</u>	<u>21,1200</u>	<u>21,12</u>
					2875,07	0,32			-	0,0025	-
115	& C14-358-95 варіант 1	СЗУ зовнішнє "Страж"	шт	1	<u>732,00</u>	-	732	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					8261	3857	<u>6</u>		<u>28,80</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					8261		1		0,01
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4398				
		всього заробітна плата, грн.					3858				

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.					826 - - 9087				
		----- Всього по розділу 5					9087				
116	КМ6-407-1	Розділ 6. Резервне живлення Монтаж дизель-генератора стаціонарного, маса до 1 т	m	0,77	<u>129824,87</u> 109198,96	<u>19214,91</u> 6040,12	99965	84083	<u>14795</u> 4651	<u>734,1600</u> 32,9069	<u>565,30</u> 25,34
		Разом прямі витрати по розділу 6					99965	84083	<u>14795</u> 4651		<u>565,30</u> 25,34
		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.					99965 1087 88734 9997 - - 109962				
		----- Всього по розділу 6					109962				
		Разом прямі витрати по кошторису					1161511	453353	<u>150009</u> 53540		<u>3280,38</u> 368,16
		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.					1161511 558149 506893 116152 - - 1277663				

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

		Всього по кошторису						1277663				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						3648,54				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						506893				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція підвальних приміщень закладу дошкільної освіти № 1 (ясла-садок) «Ромашка» міста Острог Острозької міської ради Рівненської області за адресою: Рівненська область, Рівненський район, місто Острог, вулиця Героїв Майдану, 14 з влаштуванням споруди цивільного захисту (укриття) - коригування" 2/24РП

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05
на системи опалення та вентиляції
Споруда цивільного захисту (укриття)**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1950,645 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,4143 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 483,672 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 квітня" 2026 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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1,2 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1,2									
		Розділ 1. Система вентиляції									
1	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,55 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,7258	<u>51444,62</u> 41208,37	<u>913,51</u> 361,53	37339	29909	<u>663</u> 262	<u>314,1600</u> 2,5051	<u>228,02</u> 1,82
2	& С130-1125-2 варіант 2	Повітроводи з тонколистової оцинкованої товщиною 0,55 мм, 100x100	м	29,9	<u>362,34</u> -	-	10834	-	-	-	-
3	& С130-1125-2 варіант 3	Повітроводи з тонколистової оцинкованої товщиною 0,55 мм, 150x100	м	30	<u>366,42</u> -	-	10993	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	& С130-1125-2 варіант 1	Повітроводи з тонколистової оцинкованої товщиною 0,55 мм, 200x100	м	22,4	<u>372,54</u>	-	8345	-	-	-	-
5	& С130-1125-2 варіант 4	Повітроводи з тонколистової оцинкованої товщиною 0,55 мм, 250x100	м	25,1	<u>392,94</u>	-	9863	-	-	-	-
6	& С130-1125-2 варіант 5	Повітроводи з тонколистової оцинкованої товщиною 0,55 мм, 200x150	м	12,3	<u>392,94</u>	-	4833	-	-	-	-
7	& С130-1125-2 варіант 6	Повітроводи з тонколистової оцинкованої товщиною 0,55 мм, 250x150	м	14	<u>401,10</u>	-	5615	-	-	-	-
8	КБ20-3-9	<i>Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм</i>	100м2	0,0693	<u>47856,89</u> 37729,74	<u>807,95</u> 317,76	3316	2615	<u>56</u> 22	<u>287,6400</u> 2,2019	<u>19,93</u> 0,15
9	& С130-1125-2 варіант 7	Повітроводи з тонколистової оцинкованої товщиною 0,7 мм, 250x200	м	7,7	<u>490,86</u>	-	3780	-	-	-	-
10	КБ20-3-3	<i>Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм</i>	100м2	0,012	<u>47856,89</u> 37729,74	<u>807,95</u> 317,76	574	453	<u>10</u> 4	<u>287,6400</u> 2,2019	<u>3,45</u> 0,03
11	& С130-1125-2 варіант 8	Повітроводи з тонколистової оцинкованої товщиною 0,55 мм, 250x250	м	30	<u>609,18</u>	-	18275	-	-	-	-
12	& С130-1125-2 варіант 9	Повітроводи з тонколистової оцинкованої товщиною 0,55 мм, 300x150	м	32	<u>619,38</u>	-	19820	-	-	-	-
13	КБ20-3-10	<i>Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм</i>	100м2	0,792	<u>140292,99</u> 32645,59	<u>741,27</u> 290,12	111112	25855	<u>587</u> 230	<u>248,8800</u> 2,0104	<u>197,11</u> 1,59
14	& С130-1125-2 варіант 10	Повітроводи з тонколистової оцинкованої товщиною 0,7 мм, 300x300	м	19,4	<u>700,98</u>	-	13599	-	-	-	-
15	& С130-1125-2 варіант 11	Повітроводи з тонколистової оцинкованої товщиною 0,7 мм, 350x200	м	19,4	<u>713,22</u>	-	13836	-	-	-	-
16	& С130-1112-1 варіант 1	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,7мм, прямокутного перерізу, 400x150 мм	м	8,1	<u>626,51</u>	-	5075	-	-	-	-
17	& С130-1112-1 варіант 2	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,7мм, прямокутного перерізу, 400x250 мм	м	9,4	<u>697,91</u>	-	6560	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	& С130-1112-1 варіант 3	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,7мм, прямокутного перерізу, 450х250 мм	м	12,6	<u>738,71</u>	-	9308	-	-	-	-
19	& С130-1112-1 варіант 4	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,7мм, прямокутного перерізу, 450х300 мм	м	4,7	<u>769,31</u>	-	3616	-	-	-	-
20	КБ20-3-5	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 355 мм	100м2	0,004	<u>47041,82</u> <u>37729,74</u>	<u>807,95</u> <u>317,76</u>	188	151	<u>3</u> <u>1</u>	<u>287,6400</u> <u>2,2019</u>	<u>1,15</u> <u>0,01</u>
21	& С130-1108-4-1В варіант 1	Повітроводи з листової сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 300 мм	м	5,2	<u>605,31</u>	-	3148	-	-	-	-
22	С1630-460 варіант 1	Дросель-клапан прямокутного перерізу 100х100-100х100	шт	3	<u>1093,15</u>	-	3279	-	-	-	-
23	С1630-462 варіант 1	Дросель-клапан прямокутного перерізу 300х150-300х150	шт	2	<u>1595,97</u>	-	3192	-	-	-	-
24	С1630-461 варіант 2	Дросель-клапан прямокутного перерізу 200х150-200х150	шт	1	<u>701,95</u>	-	702	-	-	-	-
25	С1630-461 варіант 1	Дросель-клапан прямокутного перерізу 250х150-250х150	шт	1	<u>1372,99</u>	-	1373	-	-	-	-
26	С1630-461 варіант 3	Дросель-клапан прямокутного перерізу 250х100-250х100	шт	1	<u>673,78</u>	-	674	-	-	-	-
27	С1630-460 варіант 2	Дросель-клапан прямокутного перерізу 150х100-150х100	шт	1	<u>612,26</u>	-	612	-	-	-	-
28	С1630-461 варіант 4	Зворотній клапан прямокутного перерізу 250х150-250х150	шт	1	<u>718,36</u>	-	718	-	-	-	-
29	С1630-461 варіант 5	Зворотній клапан прямокутного перерізу 300х300-300х300	шт	2	<u>771,40</u>	-	1543	-	-	-	-
30	& С130-1108-27 варіант 1	Врізка прямокутного перерізу 100х100-100х100	шт	7	<u>122,50</u>	-	858	-	-	-	-
31	& С130-1108-27 варіант 2	Врізка прямокутного перерізу 150х100-150х100	шт	7	<u>142,90</u>	-	1000	-	-	-	-
32	& С130-1108-27 варіант 3	Врізка прямокутного перерізу 200х100-200х100	шт	15	<u>173,50</u>	-	2603	-	-	-	-
33	& С130-1108-27 варіант 4	Врізка прямокутного перерізу 200х150-200х150	шт	4	<u>204,10</u>	-	816	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	& С130-1108-28 варіант 1	Врізка прямокутного перерізу 250x100-250x100	шт	4	<u>216,38</u>	-	866	-	-	-	-
35	& С130-1108-28 варіант 2	Врізка прямокутного перерізу 250x150-250x150	шт	1	<u>236,78</u>	-	237	-	-	-	-
36	& С130-1108-28 варіант 3	Врізка прямокутного перерізу 300x150-300x150	шт	9	<u>263,30</u>	-	2370	-	-	-	-
37	& С130-1108-26 варіант 1	Врізка круглого перерізу 300-300	шт	1	<u>253,06</u>	-	253	-	-	-	-
38	& С130-1125-3 варіант 4	Відвід прямокутного повітропровода 45° 100x100-100x100	шт	4	<u>219,54</u>	-	878	-	-	-	-
39	& С130-1125-3 варіант 1	Відвід прямокутного повітропровода 90° 100x100-100x100	шт	3	<u>239,94</u>	-	720	-	-	-	-
40	& С130-1125-3 варіант 10	Відвід прямокутного повітропровода 36° 100x250-100x250	шт	2	<u>264,42</u>	-	529	-	-	-	-
41	& С130-1125-3 варіант 6	Відвід прямокутного повітропровода 45° 100x250-100x250	шт	2	<u>262,38</u>	-	525	-	-	-	-
42	& С130-1125-3 варіант 7	Відвід прямокутного повітропровода 90° 150-100-150x100	шт	1	<u>221,58</u>	-	222	-	-	-	-
43	& С130-1125-3 варіант 2	40 Відвід прямокутного повітропровода 90° 250x150-250x150	шт	1	<u>244,02</u>	-	244	-	-	-	-
44	& С130-1125-3 варіант 5	Відвід прямокутного повітропровода 90° 250x250-250x250	шт	2	<u>390,90</u>	-	782	-	-	-	-
45	& С130-1125-3 варіант 3	Відвід прямокутного повітропровода 90° 300x150-300x150	шт	1	<u>293,49</u>	-	293	-	-	-	-
46	& С130-1125-3 варіант 8	Відвід прямокутного повітропровода 90° 300x300-300x300	шт	7	<u>401,10</u>	-	2808	-	-	-	-
47	& С130-1125-3 варіант 9	Відвід прямокутного повітропровода 45° 450x250-450x250	шт	2	<u>431,70</u>	-	863	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	& С130-1125-3 варіант 11	Відвід круглого повітропроводу 90° 300-300	шт	3	<u>421,50</u>	-	1265	-	-	-	-
49	& С130-1108-38-1 варіант 1	Перехід прямокутного перерізу 150x100-100x100, L=300	шт	3	<u>286,23</u>	-	859	-	-	-	-
50	& С130-1108-38-1 варіант 2	Перехід прямокутного перерізу 200x100-100x100, L=300	шт	3	<u>304,59</u>	-	914	-	-	-	-
51	& С130-1108-38-1 варіант 3	Перехід прямокутного перерізу 200x100-150x100, L=300	шт	1	<u>318,87</u>	-	319	-	-	-	-
52	& С130-1108-38-1 варіант 4	Перехід прямокутного перерізу 200x150-150x100, L=300	шт	2	<u>345,39</u>	-	691	-	-	-	-
53	& С130-1108-38-1 варіант 5	Перехід прямокутного перерізу 200x150-200x100, L=300	шт	1	<u>349,47</u>	-	349	-	-	-	-
54	& С130-1108-38-1 варіант 6	Перехід прямокутного перерізу 250x100-150x100, L=300	шт	1	<u>349,47</u>	-	349	-	-	-	-
55	& С130-1108-38-1 варіант 7	Перехід прямокутного перерізу 250x100-200x100, L=300	шт	2	<u>355,59</u>	-	711	-	-	-	-
56	& С130-1108-38-1 варіант 8	Перехід прямокутного перерізу 250x150-200x100, L=300	шт	1	<u>363,75</u>	-	364	-	-	-	-
57	& С130-1108-38-1 варіант 9	Перехід прямокутного перерізу 250x150-200x150, L=300	шт	1	<u>384,36</u>	-	384	-	-	-	-
58	& С130-1108-38-1 варіант 10	Перехід прямокутного перерізу 250x150-250x100, L=300	шт	1	<u>400,68</u>	-	401	-	-	-	-
59	& С130-1108-38-1 варіант 11	Перехід прямокутного перерізу 250x200-200x150, L=300	шт	1	<u>419,04</u>	-	419	-	-	-	-
60	& С130-1108-38-1 варіант 12	Перехід прямокутного перерізу 200x200-250x250, L=300	шт	2	<u>465,96</u>	-	932	-	-	-	-
61	& С130-1108-38-1 варіант 13	Перехід прямокутного перерізу 300x150-200x150, L=300	шт	1	<u>465,96</u>	-	466	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	& С130-1108-38-1 варіант 14	Перехід прямокутного перерізу 300x150-250x100, L=300	шт	1	<u>464,22</u> -	- -	464	-	- -	- -	- -
63	& С130-1108-38-1 варіант 15	Перехід прямокутного перерізу 300x150-250x150, L=300	шт	2	<u>486,66</u> -	- -	973	-	- -	- -	- -
64	& С130-1108-38-1 варіант 16	Перехід прямокутного перерізу 300x300-280x280, L=300	шт	1	<u>502,98</u> -	- -	503	-	- -	- -	- -
65	& С130-1108-38-1 варіант 17	Перехід прямокутного перерізу 300x300-300x150, L=300	шт	1	<u>518,95</u> -	- -	519	-	- -	- -	- -
66	& С130-1108-38-1 варіант 18	Перехід прямокутного перерізу 300x300-300x150, L=300	шт	1	<u>539,35</u> -	- -	539	-	- -	- -	- -
67	& С130-1108-38-1 варіант 19	Перехід прямокутного перерізу 400x150-300x150, L=300	шт	1	<u>600,55</u> -	- -	601	-	- -	- -	- -
68	& С130-1108-38-1 варіант 20	Перехід прямокутного перерізу 400x250-350x200, L=300	шт	1	<u>610,75</u> -	- -	611	-	- -	- -	- -
69	& С130-1108-38-1 варіант 21	Перехід прямокутного перерізу 450x250-300x300, L=300	шт	1	<u>623,09</u> -	- -	623	-	- -	- -	- -
70	& С130-1108-38-1 варіант 22	Перехід прямокутного перерізу 450x250-450x250, L=300	шт	1	<u>628,19</u> -	- -	628	-	- -	- -	- -
71	& С130-1108-38-1 варіант 23	Перехід прямокутного перерізу 450x300-400x150, L=300	шт	1	<u>627,42</u> -	- -	627	-	- -	- -	- -
72	& С130-1108-38-1 варіант 24	Перехід прямокутного перерізу 450x300-450x250, L=300	шт	1	<u>637,62</u> -	- -	638	-	- -	- -	- -
73	& С130-1108-38-1 варіант 25	Перехід прямокутного перерізу 600x300-300x300, L=300	шт	2	<u>673,32</u> -	- -	1347	-	- -	- -	- -
74	& С130-1108-38-1 варіант 26	Перехід з круглого перерізу на прямокутний 450-300x300, L=200	шт	1	<u>553,98</u> -	- -	554	-	- -	- -	- -
75	& С130-1108-38-1 варіант 27	Перехід круглого перерізу 450x300	шт	2	<u>533,58</u> -	- -	1067	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
76	& С130-1108-38-1 варіант 28	Перехід з круглогоперерізу на прямокутний 300-450x250, L=200	шт	1	<u>546,84</u>	-	547	-	-	-	-
77	& С130-1108-33 варіант 2	Трійник прямокутного перерізу 300x150-300x150	шт	1	<u>1145,14</u>	-	1145	-	-	-	-
78	& С130-1108-33 варіант 1	Трійник 90 град. 300x300-300x300	шт	1	<u>1230,82</u>	-	1231	-	-	-	-
79	& С1630-3871 варіант 1	Заглушка 100x100	шт	8	<u>123,10</u>	-	985	-	-	-	-
80	& С1630-3871 варіант 2	Заглушка 150x150	шт	3	<u>133,30</u>	-	400	-	-	-	-
81	С1630-460 варіант 3	Противопожежний клапан 100x100	шт	1	<u>593,39</u>	-	593	-	-	-	-
82	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	1 ґрата	41	<u>361,89</u>	<u>44,21</u>	14837	12035	<u>1813</u>	<u>2,1840</u>	<u>89,54</u>
83	& С130-595-11 варіант 2	Вентиляційна решітка 100x100	шт	5	<u>255,12</u>	-	1276	-	<u>525</u>	<u>0,0894</u>	<u>3,67</u>
84	& С130-595-11 варіант 3	Вентиляційна решітка 150x150	шт	5	<u>295,92</u>	-	1480	-	-	-	-
85	& С130-595-11 варіант 1	Вентиляційна решітка 200x100	шт	18	<u>387,72</u>	-	6979	-	-	-	-
86	& С130-595-11 варіант 4	Вентиляційна решітка 200x150	шт	4	<u>418,32</u>	-	1673	-	-	-	-
87	& С130-595-11 варіант 5	Вентиляційна решітка 300x150	шт	8	<u>530,52</u>	-	4244	-	-	-	-
88	& С130-595-11 варіант 6	Вентиляційна решітка 600x800	шт	1	<u>1383,24</u>	-	1383	-	-	-	-
89	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	1 шт	3	<u>2077,37</u>	<u>74,00</u>	6232	5117	<u>222</u>	<u>12,2400</u>	<u>36,72</u>
90	С130-68 варіант 1	Промисловий вентилятор ЕРВ-72-3 для бомбосховищ	шт	2	<u>1705,77</u>	<u>29,71</u>	87555	-	<u>89</u>	<u>0,1956</u>	<u>0,59</u>
					<u>43777,46</u>	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91	C130-68 варіант 1	Промисловий вентилятор EPB-72-3 для бомбосховищ	шт	1	<u>43777,46</u>	-	43777	-	-	-	-
92	KB20-35-1	Установлення калориферів масою до 0,1 т	1 шт	1	<u>2241,29</u>	<u>272,12</u>	2241	1270	<u>272</u>	<u>9,9360</u>	<u>9,94</u>
					1270,12	86,84			87	0,5863	0,59
93	C130-364 варіант 1	Водяний нагрівач НКВ 500*250-4 ВЕНТС	шт	1	<u>9408,82</u>	-	9409	-	-	-	-
		Водозмішувальний вузол			-	-			-	-	-
94	KP15-95-1	Установлення насосно-змішувального вузла в комплекті з гнучким підведенням	насос	1	<u>5282,42</u>	<u>146,88</u>	5282	4101	<u>147</u>	<u>29,4240</u>	<u>29,42</u>
		Насосно-циркуляційна група (з насосом Willo Star-RS 15/15.6-130)	шт	1	<u>4100,53</u>	<u>31,38</u>	18386	-	31	0,1738	0,17
95	& 2301- 1196-3 варіант 3	Вентиль балансувальний , діаметр 20мм	шт	4	<u>1244,78</u>	-	4979	-	-	-	-
96	& C1630- 1497-2	Установлення фільтрів повітряних [сухих] продуктивністю до 10 тис.м3/год	1 фільтр	2	<u>3277,53</u>	<u>46,21</u>	6555	5568	<u>92</u>	<u>19,0080</u>	<u>38,02</u>
97	KB20-45-1	Установлення фільтрів чарункових	1 м2	2	<u>2784,10</u>	<u>18,19</u>	2569	2382	<u>36</u>	<u>0,1158</u>	<u>0,23</u>
98	KB20-37-1	Фільтри повітряні чарункові ФЯР	шт	2	<u>2511,77</u>	-	5024	-	-	-	-
99	C1630-1625 варіант 1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	1,2	<u>1575,52</u>	<u>11,11</u>	1891	1847	<u>13</u>	<u>11,7360</u>	<u>14,08</u>
100	KB20-29-1	Гнучка вставка круга	шт	3	<u>1539,41</u>	<u>4,61</u>	1534	-	6	0,0319	0,04
101	& 2415- 2581-10 варіант 1	Гнучка вставка прямокутна	шт	3	<u>592,91</u>	-	1779	-	-	-	-
102	& 2415- 2581-10 варіант 2	Установлення клапанів зворотних периметром до 1000 мм	1 клапан	3	<u>368,34</u>	<u>11,11</u>	1105	837	<u>33</u>	<u>2,1000</u>	<u>6,30</u>
103	KB20-13-5	Клапан витратомір-відсікач КРО-2	шт	2	<u>278,84</u>	<u>4,61</u>	12449	-	14	0,0319	0,10
104	C1630-462 варіант 2	Клапан витратомір-відсікач КРО-3	шт	1	<u>6224,53</u>	-	7347	-	-	-	-
105	C1630-462 варіант 3	Установлення противибухових клапанів площею до 0,1 м2	1 шт	1	<u>7346,53</u>	-	5332	2853	-	-	-
106	KB19-7-1	Противибуховий пристрій УЗС-1	шт	1	<u>5331,92</u>	<u>44,45</u>	20404	-	<u>44</u>	<u>19,9920</u>	<u>19,99</u>
107	& C130-376- 2 варіант 1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними прошивними на скотканині або металевій сітці	10 м2	17,042	<u>2852,86</u>	<u>18,43</u>	59116	22629	<u>18</u>	<u>0,1277</u>	<u>0,13</u>
108	KB26-24-1				<u>20404,21</u>	-			-	-	-
					<u>3468,84</u>	<u>1511,26</u>			<u>25755</u>	<u>9,5280</u>	<u>162,38</u>
					1327,82	626,52			10677	4,3411	73,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
109	& C114-70-1 варіант 1	Теплоізоляція 6 мм K-Flex	м2	170,42	<u>245,43</u>	-	41826	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					728671	117622	<u>29866</u> 12067		<u>872,95</u> 83,55
		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.					728671 581183 129689 72863 - -				
		Всього по розділу 1					801534				
		Розділ 2. Система опалення									
110	КБ16-14-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	4,942	<u>58212,78</u> 47273,49	<u>7096,13</u> 4136,02	287688	233626	<u>35069</u> 20440	<u>322,7520</u> 29,7089	<u>1595,04</u> 146,82
111	C113-1897 варіант 1	Трубопровід металопластиковий Рех-Al-Рех d=16x2 мм	м	84,5	<u>138,71</u>	-	11721	-	-	-	-
112	C113-1898 варіант 1	Трубопровід металопластиковий Рех-Al-Рех d=20x2 мм	м	409,7	<u>178,99</u>	-	73332	-	-	-	-
113	C113-1940	Кутник "WM" до запресовування 3-3, Ду 16x16 мм	шт	43	<u>348,73</u>	-	14995	-	-	-	-
114	C113-1941	Кутник "WM" до запресовування 3-3, Ду 20x20 мм	шт	40	<u>566,13</u>	-	22645	-	-	-	-
115	C113-1962	Трійник "WM" до запресовування 3-3-3, Ду 16x16x16 мм	шт	1	<u>425,97</u>	-	426	-	-	-	-
116	C113-1972	Трійник ред. "WM" до запресовування 3-3-3, Ду 20x16x16 мм	шт	10	<u>544,43</u>	-	5444	-	-	-	-
117	C113-2016	Трійник до запресовування 3-3-3, Ду 20x20x20 мм	шт	5	<u>786,81</u>	-	3934	-	-	-	-
118	C113-2023 варіант 1	Трійник ред. до запресовування 3-3-3, Ду 20x20x16 мм	шт	32	<u>587,09</u>	-	18787	-	-	-	-
119	КБ16-6-2	Прокладання трубопроводів зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	0,192	<u>39214,53</u> 8341,10	<u>871,92</u> 296,49	7529	1601	<u>167</u> 57	<u>58,4520</u> 1,9814	<u>11,22</u> 0,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
120	КБ16-6-3	Прокладання трубопроводів зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,194	<u>39705,90</u> 8341,10	<u>871,92</u> 296,49	7703	1618	<u>169</u> 58	<u>58,4520</u> 1,9814	<u>11,34</u> 0,38
121	КБ16-6-4	Прокладання трубопроводів зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,006	<u>43003,36</u> 8341,10	<u>871,92</u> 296,49	258	50	<u>5</u> 2	<u>58,4520</u> 1,9814	<u>0,35</u> 0,01
122	С113-2046 варіант 1	Відвід сталевий Д=20	шт	4	<u>26,89</u> -	-	108	-	-	-	-
123	С113-2047 варіант 1	Відвід сталевий Д=25	шт	3	<u>31,76</u> -	-	95	-	-	-	-
124	& С113-103- 2	Муфта сталева перехідна 32x25	шт	3	<u>49,07</u> -	-	147	-	-	-	-
125	& С113-103- 1	Муфта сталева перехідна 32x20	шт	1	<u>42,95</u> -	-	43	-	-	-	-
126	С1534-137 варіант 2	Трійник сталевий 32x25x32	шт	1	<u>37,85</u> -	-	38	-	-	-	-
127	С1534-137 варіант 3	Трійник сталевий 32x20x32	шт	1	<u>35,40</u> -	-	35	-	-	-	-
128	& С1630- 536-10-Я варіант 1	Комплект терморегулюючого обладнання для радіатора кутовий	шт	27	<u>1028,28</u> -	-	27764	-	-	-	-
129	& С1630-25- 1	Кран кульовий муфтовий, діаметр 20 мм	шт	9	<u>489,94</u> -	-	4409	-	-	-	-
130	& С1630-27- 1 варіант 1	Кран кульовий муфтовий, діаметр 32 мм	шт	4	<u>1224,42</u> -	-	4898	-	-	-	-
131	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	57,54	<u>575,01</u> 575,01	-	33086	33086	-	<u>4,2240</u>	<u>243,05</u>
132	С113-2438 варіант 1	Ізоляція трубна зі вспіненого каучука 13x18 мм	м	84,5	<u>39,18</u> -	-	3311	-	-	-	-
133	С113-2147 варіант 2	Ізоляція трубна зі вспіненого каучука 13x22 мм	м	470,9	<u>53,60</u> -	-	25240	-	-	-	-
134	С113-2443 варіант 1	Ізоляція трубна зі вспіненого каучука 13x28 мм	м	19,4	<u>55,70</u> -	-	1081	-	-	-	-
135	С113-2444 варіант 1	Ізоляція трубна зі вспіненого каучука 13x35 мм	м	0,6	<u>59,17</u> -	-	36	-	-	-	-
136	КБ18-15-1	Установлення гребінок системи опалення	1 шт	1	<u>2152,52</u> 1948,32	<u>161,35</u> 54,94	2153	1948	<u>161</u> 55	<u>13,5000</u> 0,3665	<u>13,50</u> 0,37
137	& С130-254- 6 варіант 1	Розподільчий колектор на 4 виходи	комплект	1	<u>4642,05</u> -	-	4642	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
138	КМ10-901-2	Шафа наземна	шт	1	<u>535,80</u> 468,90	<u>22,77</u> 10,66	536	469	<u>23</u> 11	<u>3,8400</u> 0,0756	<u>3,84</u> 0,08
139	& С130-1200-1 варіант 1	Шафа розподільча з оцинкованої сталі	шт	1	<u>1636,21</u> -	- -	1636	-	- -	- -	- -
140	КБ17-2-2	Установлення сушарок для рушників	10шт	0,1	<u>7131,02</u> 6643,69	<u>88,90</u> 36,85	713	664	<u>9</u> 4	<u>48,8040</u> 0,2554	<u>4,88</u> 0,03
141	С130-552 варіант 1	Рушникосушка 600x700 Euro-Termo еврофлай П	шт	1	<u>4673,83</u> -	- -	4674	-	- -	- -	- -
142	КБ18-13-1	Установлення насосно-циркуляційної групи	1 насос	1	<u>4867,50</u> 3565,39	<u>263,82</u> 90,27	4868	3565	<u>264</u> 90	<u>25,5840</u> 0,6002	<u>25,58</u> 0,60
143	& 2301-1196-3 варіант 1	Насосно-циркуляційна група УСВК3/4-6	шт	1	<u>18692,21</u> -	- -	18692	-	- -	- -	- -
144	КБ18-6-2	Установлення радіаторів сталевих	100кВт	0,799925	<u>25749,45</u> 15631,26	<u>3123,55</u> 1319,31	20598	12504	<u>2499</u> 1055	<u>116,3040</u> 8,9542	<u>93,03</u> 7,16
145	& С130-558-21 варіант 1	Сталевий панельний радіатор, 721 Вт Compact C22-500-500 Purmo	шт	7	<u>5310,74</u> -	- -	37175	-	- -	- -	- -
146	& С130-555-10-Ч варіант 1	Сталевий панельний радіатор, 1010 Вт C22-500-700 Purmo	шт	5	<u>7096,59</u> -	- -	35483	-	- -	- -	- -
147	& С130-558-4 варіант 1	Сталевий панельний радіатор, 1154 Вт Compact C22-500-800 Purmo	шт	3	<u>7353,27</u> -	- -	22060	-	- -	- -	- -
148	& С130-558-22 варіант 1	Сталевий панельний радіатор, 1299 Вт Compact C22-500-900 Purmo	шт	10	<u>8374,95</u> -	- -	83750	-	- -	- -	- -
149	& С130-558-23 варіант 1	Сталевий панельний радіатор, 1443 Вт Compact C22-500-1000 Purmo	шт	2	<u>9396,22</u> -	- -	18792	-	- -	- -	- -
150	КБ18-6-3	Установлення конвекторів	100кВт	0,015	<u>26792,19</u> 23583,29	<u>2894,99</u> 1218,52	402	354	<u>43</u> 18	<u>171,2160</u> 8,2795	<u>2,57</u> 0,12
151	& 2407-901-8 варіант 1	Конвектор електричний опалювальний настінний ЭВНА-1.5/230 С(с), "Термія"	шт	1	<u>873,25</u> -	- -	873	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					811800	289485	<u>38409</u> 21790		<u>2004,40</u> 155,95
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					811800				
							483906				
							311275				

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.					81180 - - 892980				
		----- Всього по розділу 2					892980				
		Розділ 3. Заміна існуючих мереж системи опалення									
152	КБ16-6-3	Прокладання трубопроводів зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,771	<u>39705,90</u> 8341,10	<u>871,92</u> 296,49	30613	6431	<u>672</u> 229	<u>58,4520</u> 1,9814	<u>45,07</u> 1,53
153	КБ16-6-4	Прокладання трубопроводів зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,667	<u>43003,36</u> 8341,10	<u>871,92</u> 296,49	28683	5564	<u>582</u> 198	<u>58,4520</u> 1,9814	<u>38,99</u> 1,32
154	КБ16-6-5	Прокладання трубопроводів зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,139	<u>46805,29</u> 8341,10	<u>871,92</u> 296,49	6506	1159	<u>121</u> 41	<u>58,4520</u> 1,9814	<u>8,12</u> 0,28
155	КБ16-6-6	Прокладання трубопроводів зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	1,562	<u>56574,98</u> 10447,35	<u>1920,87</u> 587,87	88370	16319	<u>3000</u> 918	<u>73,2120</u> 4,0062	<u>114,36</u> 6,26
156	КБ16-10-5	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 100 мм	100м	0,433	<u>132400,29</u> 20898,34	<u>5774,11</u> 1587,91	57329	9049	<u>2500</u> 688	<u>142,6800</u> 10,8578	<u>61,78</u> 4,70
157	& С113-104-2	Муфта сталевая перехідна 32x50	шт	6	<u>57,28</u> -	-	344	-	-	-	-
158	& С113-105-22	Муфта сталевая перехідна 40x32	шт	2	<u>53,25</u> -	-	107	-	-	-	-
159	С1534-9 варіант 1	Відвід сталевий Д=50	шт	4	<u>85,83</u> -	-	343	-	-	-	-
160	С113-2047 варіант 1	Відвід сталевий Д=25	шт	14	<u>31,76</u> -	-	445	-	-	-	-
161	С1534-18 варіант 1	Відвід сталевий 100	шт	2	<u>261,42</u> -	-	523	-	-	-	-
162	С1534-137 варіант 3	Трійник сталевий 32x20x32	шт	1	<u>35,40</u> -	-	35	-	-	-	-
163	С1534-137 варіант 2	Трійник сталевий 32x25x32	шт	7	<u>37,85</u> -	-	265	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
164	C113-2051 варіант 1	Трійник сталевий 25x25x25	шт	5	<u>25,64</u>	-	128	-	-	-	-
165	& C113-87-1	Трійник сталевий 50x25x50	шт	26	<u>88,00</u>	-	2288	-	-	-	-
166	КБ18-21-7	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 100 мм	10 шт	0,1	<u>31662,11</u> 4470,11	<u>3038,25</u> 1038,14	3166	447	<u>304</u> 104	<u>32,0760</u> 7,0463	<u>3,21</u> 0,70
167	КБ16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталених труб діаметром до 100 мм	1 шт	2	<u>1132,69</u> 712,41	<u>222,47</u> 68,01	2265	1425	<u>445</u> 136	<u>5,1120</u> 0,4571	<u>10,22</u> 0,91
168	C1630-67	Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 100 мм	шт	2	<u>4368,83</u>	-	8738	-	-	-	-
169	C130-986	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 100 мм	шт	4	<u>674,07</u>	-	2696	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							232844	40394	<u>7624</u> 2314		<u>281,75</u> 15,70
Разом будівельні роботи, грн.							232844				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							184826				
всього заробітна плата, грн.							42708				
Загальновиробничі витрати, грн.							23287				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							256131				

Всього по розділу 3							256131				
Разом прямі витрати по кошторису							1773315	447501	<u>75899</u> 36171		<u>3159,10</u> 255,20
Разом будівельні роботи, грн.							1773315				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1249915				
всього заробітна плата, грн.							483672				
Загальновиробничі витрати, грн.							177330				
трудоємність 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.					1950645				

		Всього по кошторису					1950645				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					3414,30				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					483672				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція підвальних приміщень закладу дошкільної освіти № 1 (ясла-садок) «Ромашка» міста Острог Острозької міської ради Рівненської області за адресою: Рівненська область, Рівненський район, місто Острог, вулиця Героїв Майдану, 14 з влаштуванням споруди цивільного захисту (укриття) - коригування" 2/24РП

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06
на системи гарячого та холодного водопостачання В1,Т3 та каналізації
Споруда цивільного захисту (укриття)**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 630,835 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,82788 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 119,079 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 квітня" 2026 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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1,2 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1,2									
		Розділ 1. Системи гарячого,холодного водопостачання В1,Т3 та каналізації К1									
1	КБ16-14-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,845	<u>58212,78</u> 47273,49	<u>7096,13</u> 4136,02	49190	39946	<u>5996</u> 3495	<u>322,7520</u> 29,7089	<u>272,73</u> 25,10
2	С113-1897 варіант 1	Трубопровід металопластиковий Рех-Al-Рех d=16x2 мм	м	74	<u>138,71</u> -	- -	10265	-	- -	- -	- -
3	С113-1898 варіант 1	Трубопровід металопластиковий Рех-Al-Рех d=20x2 мм	м	10,5	<u>178,99</u> -	- -	1879	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	C113-1962	Трійник "WM" до запресовування 3-3-3, Ду 16x16x16 мм	шт	28	<u>425,97</u>	-	11927	-	-	-	-
5	C113-1972	Трійник ред. "WM" до запресовування 3-3-3, Ду 20x16x16 мм	шт	1	<u>544,43</u>	-	544	-	-	-	-
6	C113-1973	Трійник ред. "WM" до запресовування 3-3-3, Ду 20x16x20 мм	шт	1	<u>553,31</u>	-	553	-	-	-	-
7	C113-1940	Кутник "WM" до запресовування 3-3, Ду 16x16 мм	шт	83	<u>348,73</u>	-	28945	-	-	-	-
8	C113-1941	Кутник "WM" до запресовування 3-3, Ду 20x20 мм	шт	2	<u>566,13</u>	-	1132	-	-	-	-
9	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	8,45	<u>575,01</u>	-	4859	4859	-	<u>4,2240</u>	<u>35,69</u>
10	C113-2146 варіант 1	Ізоляція трубна зі вспіненого каучука 9x18 мм	м	53	<u>37,72</u>	-	1999	-	-	-	-
11	C113-2438 варіант 1	Ізоляція трубна зі вспіненого каучука 13x18 мм	м	21	<u>39,18</u>	-	823	-	-	-	-
12	C113-2147 варіант 1	Ізоляція трубна зі вспіненого каучука 9x22 мм	м	10,5	<u>43,40</u>	-	456	-	-	-	-
13	& C130-465-1 варіант 1	Кран водорозбірний зі штуцерем 3Р, 1/2"	шт	3	<u>232,70</u>	-	698	-	-	-	-
14	C1630-1432 варіант 1	Кран кульовий "метелик" 3Р-ВР 1/2"	шт	34	<u>255,30</u>	-	8680	-	-	-	-
15	& C1630-536-2 варіант 1	Зворотній клапан 1/2"	шт	3	<u>144,96</u>	-	435	-	-	-	-
16	КБ18-21-1	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах діаметром 15 мм	10 шт	0,3	<u>2902,23</u>	<u>821,51</u>	871	624	<u>247</u>	<u>14,7600</u>	<u>4,43</u>
17	& C1630-103-1-2Ц варіант 1	Фільтр осадовий діаметром 15 мм	шт	3	<u>183,64</u>	-	551	-	-	-	-
18	КБ16-17-1	Установлення клапанів запобіжних діаметром до 25 мм	1 шт	3	<u>565,62</u>	<u>55,56</u>	1697	1530	<u>167</u>	<u>3,6600</u>	<u>10,98</u>
19	& C1630-570-3 варіант 1	Клапани запобіжні, діаметр 15 мм	шт	3	<u>161,23</u>	-	484	-	-	-	-
20	КБ22-8-6	Укладання футлярів із сталевих водопровідних труб, діаметр труб 200 мм	1000м	0,0005	<u>215537,04</u>	<u>80336,65</u>	108	52	<u>40</u>	<u>685,6800</u>	<u>0,34</u>
21	C113-187	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,5	<u>1201,80</u>	<u>9342,51</u>	601	-	<u>5</u>	<u>53,7576</u>	<u>0,03</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	0,325	<u>132511,34</u> 16392,34	<u>242,34</u> 101,53	43066	5328	<u>79</u> 33	<u>110,2080</u> 0,6782	<u>35,82</u> 0,22
23	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,115	<u>48497,35</u> 17095,58	<u>117,65</u> 48,81	5577	1966	<u>14</u> 6	<u>114,9360</u> 0,3240	<u>13,22</u> 0,04
24	С113-2235 варіант 1	Відвід каналізаційний поліпропіленовий DN50 45°	шт	32	<u>48,99</u> -	-	1568	-	-	-	-
25	С113-2236 варіант 1	Відвід каналізаційний поліпропіленовий DN110 45°	шт	1	<u>117,56</u> -	-	118	-	-	-	-
26	С113-2243 варіант 1	Відвід каналізаційний поліпропіленовий DN50 90°	шт	2	<u>50,00</u> -	-	100	-	-	-	-
27	С113-2280 варіант 1	Редуції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110х50 мм	шт	1	<u>55,53</u> -	-	56	-	-	-	-
28	С113-2254 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50х50 мм	шт	2	<u>76,34</u> -	-	153	-	-	-	-
29	С113-2256 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110х50 мм	шт	4	<u>131,60</u> -	-	526	-	-	-	-
30	С113-2265	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 110х50 мм	шт	3	<u>131,60</u> -	-	395	-	-	-	-
31	С113-2257 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110х110 мм	шт	1	<u>134,50</u> -	-	135	-	-	-	-
32	С113-2266	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 110х110 мм	шт	8	<u>139,60</u> -	-	1117	-	-	-	-
33	КБ17-1-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10компл.	0,1	<u>1541,77</u> 1291,15	<u>93,66</u> 39,83	154	129	<u>9</u> 4	<u>9,0480</u> 0,2720	<u>0,90</u> 0,03
34	С113-2294	Трап до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 50 мм	шт	1	<u>370,08</u> -	-	370	-	-	-	-
35	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	0,9	<u>9348,45</u> 6234,85	<u>627,01</u> 267,98	8414	5611	<u>564</u> 241	<u>43,6920</u> 1,8252	<u>39,32</u> 1,64
36	С130-905 варіант 1	Унітаз Компакт дитячий з кріпленням та сидінням	шт	6	<u>5314,40</u> -	-	31886	-	-	-	-
37	С130-905 варіант 3	Унітаз Компакт з кріпленням та сидінням	шт	1	<u>4600,40</u> -	-	4600	-	-	-	-
38	С130-905 варіант 2	Унітаз Компакт для мгн з кріпленням та сидінням	шт	2	<u>6130,40</u> -	-	12261	-	-	-	-
39	& С111-1867-6	Поручні з кріпленням (для мгн)	шт	2	<u>2143,95</u> -	-	4288	-	-	-	-
40	С113-2310 варіант 1	Гнучкий гофрований патрубок-підключення до унітазу ф110 мм	шт	9	<u>263,54</u> -	-	2372	-	-	-	-
41	КБ17-1-6	Установлення умивальників одиночних з підведеннямю холодної і гарячої води	10компл.	0,9	<u>6361,74</u> 5538,42	<u>357,95</u> 152,42	5726	4985	<u>322</u> 137	<u>38,3760</u> 1,0403	<u>34,54</u> 0,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	C130-658 варіант 1	Умивальник керамічний з півпостаментом	комплект	9	<u>2437,37</u>	-	21936	-	-	-	-
43	& C1630-973-6 варіант 1	Сифон до умивальника	шт	9	<u>87,91</u>	-	791	-	-	-	-
44	C113-2282 варіант 1	Перехідники гумові /манжет/ до каналізаційних труб діам. 50x32 мм	шт	9	<u>15,39</u>	-	139	-	-	-	-
45	C130-616	Змішувачі для умивальників, См-Ум-ОРА, з поворотним корпусом, однією рукояткою та аератором	комплект	9	<u>4177,19</u>	-	37595	-	-	-	-
46	КБ17-2-3	Установлення змішувачів	10шт	0,1	<u>2158,86</u> <u>2017,77</u>	-	216	202	-	<u>13,7760</u>	<u>1,38</u>
47	C130-624 варіант 1	Душова система	комплект	1	<u>5305,00</u>	-	5305	-	-	-	-
48	КБ18-5-1	Установлення водопідігрівників ємкісних місткістю до 1 м3	1 шт	1	<u>7103,68</u> <u>3675,76</u>	<u>836,17</u> <u>297,70</u>	7104	3676	<u>836</u> <u>298</u>	<u>26,3760</u> <u>1,9861</u>	<u>26,38</u> <u>1,99</u>
49	& 2407-601-2 варіант 1	Електроводонагрівач, V=30л, N=1,5 кВт	шт	2	<u>5335,60</u>	-	10671	-	-	-	-
50	& 1514-4037-4 варіант 1	Електроводонагрівач V=100л, N=1,5 кВт	шт	1	<u>8389,23</u>	-	8389	-	-	-	-
51	КМ38-2-1	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів у приміщенні, маса устаткування 0,03 т	шт	3	<u>4891,94</u> <u>3008,24</u>	<u>326,28</u> <u>72,79</u>	14676	9025	<u>979</u> <u>218</u>	<u>21,8400</u> <u>0,5150</u>	<u>65,52</u> <u>1,55</u>
52	& 2415-1361-2 варіант 1	Ємкість запасу води, V=470 л	шт	3	<u>4329,01</u>	-	12987	-	-	-	-
53	C1630-1583 варіант 1	Клапани поплавкові 1/2"	шт	3	<u>386,86</u>	-	1161	-	-	-	-
54	КБ18-13-1	Установлення насосної станції	1 насос	1	<u>4851,83</u> <u>3565,39</u>	<u>263,82</u> <u>90,27</u>	4852	3565	<u>264</u> <u>90</u>	<u>25,5840</u> <u>0,6002</u>	<u>25,58</u> <u>0,60</u>
55	& 2301-1196-6 варіант 1	Насосна установка WILO HWJ 201 EM	шт	1	<u>18793,29</u>	-	18793	-	-	-	-
56	C1630-538 варіант 1	Клапани зворотні пружинні, діаметр 25 мм	шт	1	<u>796,92</u>	-	797	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					394991	81498	<u>9517</u> <u>4698</u>		<u>566,83</u> <u>33,33</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					394991				
							303976				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					86196 39500 - - 434491				
		----- Всього по розділу 1					434491				
		Розділ 2. Заміна існуючих мереж									
57	КБ16-6-2	Прокладання трубопроводів зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	0,262	<u>39214,53</u> 8341,10	<u>871,92</u> 296,49	10274	2185	<u>228</u> 78	<u>58,4520</u> 1,9814	<u>15,31</u> 0,52
58	КБ16-6-3	Прокладання трубопроводів зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,068	<u>39705,90</u> 8341,10	<u>871,92</u> 296,49	2700	567	<u>59</u> 20	<u>58,4520</u> 1,9814	<u>3,97</u> 0,13
59	КБ16-6-4	Прокладання трубопроводів зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,069	<u>43003,36</u> 8341,10	<u>871,92</u> 296,49	2967	576	<u>60</u> 20	<u>58,4520</u> 1,9814	<u>4,03</u> 0,14
60	КБ16-6-5	Прокладання трубопроводів зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,025	<u>46805,29</u> 8341,10	<u>871,92</u> 296,49	1170	209	<u>22</u> 7	<u>58,4520</u> 1,9814	<u>1,46</u> 0,05
61	КБ16-6-6	Прокладання трубопроводів зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	0,418	<u>56574,98</u> 10447,35	<u>1920,87</u> 587,87	23648	4367	<u>803</u> 246	<u>73,2120</u> 4,0062	<u>30,60</u> 1,67
62	С1534-9 варіант 1	Відвід сталевий Д=50	шт	3	<u>85,83</u> -	- -	257	-	- -	- -	- -
63	С113-2047 варіант 1	Відвід сталевий Д=25	шт	1	<u>31,76</u> -	- -	32	-	- -	- -	- -
64	С113-2046 варіант 1	Відвід сталевий Д=20	шт	9	<u>26,89</u> -	- -	242	-	- -	- -	- -
65	С113-2070 варіант 1	Муфта перехідна 25x20	шт	1	<u>26,06</u> -	- -	26	-	- -	- -	- -
66	& С113-103-1	Муфта сталеві перехідна 32x20	шт	1	<u>42,95</u> -	- -	43	-	- -	- -	- -
67	& С113-103-2	Муфта сталеві перехідна 32x25	шт	2	<u>49,07</u> -	- -	98	-	- -	- -	- -
68	& С113-104-1	Муфта сталеві перехідна 40x20	шт	3	<u>53,19</u> -	- -	160	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	& С113-105-1	Муфта сталева перехідна 50x40	шт	5	<u>63,47</u>	-	317	-	-	-	-
70	С1534-137 варіант 1	Трійник сталевий 32x32x32	шт	1	<u>39,69</u>	-	40	-	-	-	-
71	С1534-168 варіант 2	Трійник сталевий 50x25x50	шт	3	<u>53,94</u>	-	162	-	-	-	-
72	С1534-168 варіант 1	Трійник сталевий 50x50x50	шт	1	<u>58,02</u>	-	58	-	-	-	-
73	С1630-1432 варіант 1	Кран кульовий "метелик" ЗР-ВР 1/2"	шт	1	<u>255,30</u>	-	255	-	-	-	-
74	& С1630-536-2 варіант 1	Зворотній клапан 1/2"	шт	1	<u>144,96</u>	-	145	-	-	-	-
75	КБ16-26-1	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 25 мм	1 шт	1	<u>132,77</u>	<u>11,11</u>	133	113	<u>11</u>	<u>0,8040</u>	<u>0,80</u>
76	& С1630-14551	Водомір крильчастий діам. 15 мм	шт	1	<u>113,34</u>	<u>4,61</u>	1003	-	<u>5</u>	<u>0,0319</u>	<u>0,03</u>
77	КБ18-21-1	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах діаметром 15 мм	10 шт	0,1	<u>2902,23</u>	<u>821,51</u>	290	208	<u>82</u>	<u>14,7600</u>	<u>1,48</u>
78	& С1630-103-1-2Ц варіант 1	Фільтр осадовий діаметром 15 мм	шт	1	<u>2080,72</u>	<u>341,58</u>	184	-	<u>34</u>	<u>2,3628</u>	<u>0,24</u>
79	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	0,423	<u>132511,34</u>	<u>242,34</u>	56052	6934	<u>103</u>	<u>110,2080</u>	<u>46,62</u>
					<u>16392,34</u>	<u>101,53</u>			<u>43</u>	<u>0,6782</u>	<u>0,29</u>
80	С113-2235 варіант 1	Відвід каналізаційний поліпропіленовий DN50 45°	шт	14	<u>48,99</u>	-	686	-	-	-	-
81	С113-2243 варіант 1	Відвід каналізаційний поліпропіленовий DN50 90°	шт	1	<u>50,00</u>	-	50	-	-	-	-
82	С113-2236 варіант 1	Відвід каналізаційний поліпропіленовий DN110 45°	шт	23	<u>117,56</u>	-	2704	-	-	-	-
83	С113-2244 варіант 1	Відвід каналізаційний поліпропіленовий DN110 90°	шт	3	<u>122,10</u>	-	366	-	-	-	-
84	С113-2280 варіант 1	Редукції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	4	<u>55,53</u>	-	222	-	-	-	-
85	С113-2263	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 50x50 мм	шт	2	<u>76,34</u>	-	153	-	-	-	-
86	С113-2256 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	2	<u>131,60</u>	-	263	-	-	-	-
87	С113-2257 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	3	<u>134,50</u>	-	404	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
88	C113-2266	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	7	<u>139,60</u>	-	977	-	-	-	-
89	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	8,42	<u>575,01</u>	-	4842	4842	-	<u>4,2240</u>	<u>35,57</u>
90	C113-2443	Ізоляція для труб "SANFLEX" діам. труби-ізоляції 3/4"-28 мм товщиною 9 мм	м	26,2	<u>45,43</u>	-	1190	-	-	-	-
91	C113-2444	Ізоляція для труб "SANFLEX" діам. труби-ізоляції 1"-35 мм товщиною 9 мм	м	6,8	<u>52,71</u>	-	358	-	-	-	-
92	C113-2445	Ізоляція для труб "SANFLEX" діам. труби-ізоляції 1 1/4"-42 мм товщиною 9 мм	м	6,9	<u>57,75</u>	-	398	-	-	-	-
93	C113-2446	Ізоляція для труб "SANFLEX" діам. труби-ізоляції 1 1/2"-48 мм товщиною 9 мм	м	2,5	<u>75,04</u>	-	188	-	-	-	-
94	C113-2447	Ізоляція для труб "SANFLEX" діам. труби-ізоляції 1 1/2"-54 мм товщиною 9 мм	м	41,8	<u>90,43</u>	-	3780	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					116837	20001	<u>1368</u>		<u>139,84</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					116837		453		3,07
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					95468				
		всього заробітна плата, грн.					20454				
		Загальнопромислові витрати, грн.					11684				
		трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					128521				

		Всього по розділу 2					128521				
		Розділ 3. Протипожежний трубопровід									
95	КБ16-20-1	Установлення кранів пожежних діаметром 50 мм	1 кран	2	<u>639,66</u>	<u>38,09</u>	1279	507	<u>76</u>	<u>1,7760</u>	<u>3,55</u>
					<u>253,44</u>	<u>16,80</u>			<u>34</u>	<u>0,1124</u>	<u>0,22</u>
96	C1630-23	Вентилі пожежні 50-10 для води, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 50 мм	шт	2	<u>1962,41</u>	-	3925	-	-	-	-
97	& C1630-116-1-25	Рукав пожежний латексирований, діаметр 50 мм, довжиною 20м	компл.	2	<u>718,15</u>	-	1436	-	-	-	-
98	КБ16-20-2	Установлення кранів пожежних діаметром 25 мм	1 кран	2	<u>134,29</u>	-	269	172	-	<u>0,5880</u>	<u>1,18</u>
					<u>86,12</u>	-			-	-	-
99	C1630-26	Вентилі прохідні муфтові 15кч18р для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 25 мм	шт	2	<u>285,48</u>	-	571	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
100	& С1630-116-1-26 варіант 1	Рукав пожежний латексирований, діаметр 25 мм, довжиною 20м	компл.	2	<u>387,63</u>	-	775	-	-	-	-			
101	КБ16-10-2	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	0,536	<u>74112,95</u> 15940,04	<u>4454,03</u> 1093,85	39725	8544	<u>2387</u> 586	<u>108,8280</u> 7,4996	<u>58,33</u> 4,02			
102	КБ16-29-2	Гідравлічне випробування трубопроводів систем опалення, водопроводу і гарячого водопостачання діаметром до 100 мм	100м	0,536	<u>2132,02</u> 1721,27	<u>42,55</u> 2,45	1143	923	<u>23</u> 1	<u>9,8640</u> 0,0180	<u>5,29</u> 0,01			
103	& 290518-4149-2-1У варіант 1	Пожежна шафа навісна (глибина-250, ширина - 600, висота - 1750) HW-25-52NKV	шт	2	<u>4027,56</u>	-	8055	-	-	-	-			
104	& С113-2168-1 варіант 1	Котушка для плоскоскладного рукава	шт	2	<u>493,23</u>	-	986	-	-	-	-			
105	& С113-2168-1 варіант 2	Котушка для напівжорсткого рукава	шт	2	<u>391,23</u>	-	782	-	-	-	-			
106	КБ15-171-3	Олійне фарбування білилами з додаванням кольору сталевих балок, труб діаметром понад 50 мм тощо за два рази	100м2	0,168	<u>16136,69</u> 9891,21	<u>2,21</u> 1,98	2711	1662	-	<u>72,6600</u> 0,0133	<u>12,21</u> -			
		Разом прямі витрати по розділу 3					61657	11808	<u>2486</u> 621		<u>80,56</u> 4,25			
		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.					61657		47363	12429	6166	-	-	67823
		Всього по розділу 3					67823							
		Разом прямі витрати по кошторису					573485	113307	<u>13371</u> 5772		<u>787,23</u> 40,65			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					573485		446807	119079				

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.					57350 - - 630835				
		----- Всього по кошторису					630835				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					827,88 119079				

Склав

_____ *[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Перевірив

_____ *[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

"Реконструкція підвальних приміщень закладу дошкільної освіти № 1 (ясла-садок) «Ромашка» міста Острог Острозької міської ради Рівненської області за адресою: Рівненська область, Рівненський район, місто Острог, вулиця Героїв Майдану, 14 з влаштуванням споруди цивільного захисту (укриття) - коригування"

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

електроживлення

Споруда цивільного захисту (укриття)

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 460,197 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "1 квітня" 2026 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	1501-4039 варіант 1	Дизельний генератор Malcomson ML30-B3; (маса=0,79)	шт	1	442808,00	442808
		Разом				442808
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				17389
		Всього по кошторису				460197

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція підвальних приміщень закладу дошкільної освіти № 1 (ясла-садок) «Ромашка» міста Острог Острозької міської ради Рівненської області за адресою: Рівненська область, Рівненський район, місто Острог, вулиця Героїв Майдану, 14 з влаштуванням споруди цивільного захисту (укриття) - коригування"

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-07

Технічне обладнання

Споруда цивільного захисту (укриття)

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 581,358 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "1 квітня" 2026 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	560103-32 варіант 1	Стіл для персоналу 60x120x75см; (маса=0)	шт	6	4868,00	29208
2	560110-72 варіант 1	Стіл дитячий "Ромашка" 122*122*52; (маса=0)	шт	14	6228,00	87192
3	280222-14080 варіант 1	Стілець для дорослих Ascona 47x49x81см; (маса=0,009)	шт	40	726,95	29078
4	560110-9 варіант 1	Стілець дитячий 28x29x50; (маса=0)	шт	84	399,00	33516
5	560110-222 варіант 1	Ліжко дитяче двохярусне "Твікс" 73x149x135; (маса=0)	шт	28	13450,00	376600
		Разом				555594
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	512360	0,007	21818 3587
		Всього вартість устаткування				577412
		Всього вартість будівельних робіт				3587

Всього по кошторису

581358

Склав

_____ *[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Перевірів

_____ *[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*