

Реконструкція з добудовою навчального та спортивного корпусів будівлі КЗ Ліцей ім. Героя України Миколи Паньківа із застосуванням енергозберігаючих технологій та розміщення ВПО по вул.Людкевича, 2 в с.Солонка Львівського району Львівської області. Коригування.(II-й пусковий комплекс)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03  
на Опалення  
Фізкультурно-спортивні приміщення (2ч)**

Основа:  
креслення (специфікації ) № 20/18-ОВ.С

Кошторисна вартість 524,356 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,88375 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 99,124 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "10 березня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Душові приміщення										
1	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів з поліпропіленових труб зовнішнім діаметром 20 мм	100м	0,65	<u>16779,44</u> 9838,66	<u>4643,91</u> 2575,53	10907	6395	<u>3019</u> 1674	<u>89,9000</u> 24,7574	<u>58,44</u> 16,09	
2	С113-1689	Труби комбіновані Fusioterm-Stabi SDR9 PN20 для гарячої води і опалення діам. 20x2,8 мм	м	58,435	<u>84,27</u> -	-	4924	-	-	-	-	
3	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів з поліпропіленових труб зовнішнім діаметром 25 мм	100м	0,45	<u>14601,47</u> 10112,26	<u>2921,64</u> 1593,17	6571	4551	<u>1315</u> 717	<u>92,4000</u> 15,2947	<u>41,58</u> 6,88	
4	С113-1690	Труби комбіновані Fusioterm-Stabi SDR9 PN20 для гарячої води і опалення діам. 25x3,5 мм	м	41,805	<u>123,15</u> -	-	5148	-	-	-	-	
5	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів з поліпропіленових труб зовнішнім діаметром 32 мм	100м	1	<u>15387,07</u> 11611,58	<u>1820,11</u> 955,35	15387	11612	<u>1820</u> 955	<u>106,1000</u> 9,1445	<u>106,1</u> 9,14	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C113-1691	Труби комбіновані Fusioterm-Stabi SDR9 PN20 для гарячої води і опалення діам. 32x4,4 мм	м	93,8	<u>185,50</u>	-	17400	-	-	-	-
7	KB26-1-1	Ізоляція трубопроводів "Thermaflex"	10 м	21	<u>295,99</u>	-	6216	6216	-	<u>3,0200</u>	<u>63,42</u>
8	C113-671	Матеріал теплоізоляційний "Thermaflex" д.20x2,8 b=6мм	м	65	<u>28,96</u>	-	1882	-	-	-	-
9	C113-671	Матеріал теплоізоляційний "Thermaflex" д.25x3,5 b=6мм	м	45	<u>34,06</u>	-	1533	-	-	-	-
10	C113-671	Матеріал теплоізоляційний "Thermaflex" д.32x4,4 b=6мм	м	100	<u>40,69</u>	-	4069	-	-	-	-
11	KB18-6-2	Установлення радіаторів сталевих	100кВт	0,2335	<u>16838,41</u>	<u>2220,56</u>	3932	2273	<u>519</u>	<u>96,9200</u>	<u>22,63</u>
12	C130-364 варіант 7	Радіатор панельний штампований з боковим підключенням тип 11 11-800x600 PURMO	шт	9	<u>3480,38</u>	-	31323	-	-	-	-
13	C130-364 варіант 8	Радіатор панельний штампований з боковим підключенням тип 11 11-1200x600 PURMO	шт	2	<u>4453,46</u>	-	8907	-	-	-	-
14	C130-364 варіант 9	Радіатор панельний штампований з боковим підключенням тип 11 11-1400x600 PURMO	шт	2	<u>4902,77</u>	-	9806	-	-	-	-
15	C130-364 0	Радіатор панельний штампований з боковим підключенням тип 11 11-1800x600 PURMO	шт	8	<u>5876,87</u>	-	47015	-	-	-	-
16	C130-364 1	Радіатор панельний штампований з боковим підключенням тип 11 11-2000x600 PURMO	шт	2	<u>6400,64</u>	-	12801	-	-	-	-
17	KB26-24-3	Зарадіаторний тепловідбивний екран "Пінофол А"	10 м2	3,5	<u>2981,51</u>	<u>501,11</u>	10435	2993	<u>1754</u>	<u>8,1200</u>	<u>28,42</u>
18	KB18-22-1	Установлення кранів радіаторних	комплек т	42	<u>170,54</u>	-	7163	5883	-	<u>1,2800</u>	<u>53,76</u>
19	C1630-576	Кутовий термостатичний клапан з автоматичним регулятором витрати діам.15мм RA-DV Danfoss	шт	21	<u>1112,37</u>	-	23360	-	-	-	-
20	C1630-577	Клапан кутовий запірний діам.15мм RLV-Y-N Danfoss	шт	21	<u>1098,08</u>	-	23060	-	-	-	-
21	KB18-22-5	Установлення термоголовки	комплек т	21	<u>26,73</u>	-	561	480	-	<u>0,2000</u>	<u>4,2</u>
22	C1630-1777	Термоголовка RA-2990 Danfoss	шт	21	<u>702,45</u>	-	14751	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	КБ18-22-5	Установлення розповітрявача	комплек т	0,0001	26,73	-	-	-	-	0,2000	-
					22,87	-					
24	& C1545-14-21	Повітровипускник автоматичний діам. 15	шт	4	506,26	-	2025	-	-	-	-
		Фасонні елементи									
25	C113-1707	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	20	18,48	-	370	-	-	-	-
26	C113-1706	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	20	11,34	-	227	-	-	-	-
27	C113-1705	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	44	9,30	-	409	-	-	-	-
28	C113-1727	Коліно 90 град. із поліпропілену /різьба внутрішня/ діам. 20x1/2" мм	шт	42	81,21	-	3411	-	-	-	-
29	C113-1776	Перехід редукційний /редукція/ діам. 25x20 мм	шт	4	10,57	-	42	-	-	-	-
30	C113-1778	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32x25 мм	шт	4	14,65	-	59	-	-	-	-
31	C113-1862	Заглушка діам. 20 мм	шт	4	8,79	-	35	-	-	-	-
32	C113-1745	Трійник 20x20x20 Aquatherm	шт	12	11,34	-	136	-	-	-	-
33	C113-1747	Трійник 32x20x32 Aquatherm	шт	12	30,21	-	363	-	-	-	-
34	C113-1746	Трійник 25x20x25 Aquatherm	шт	16	18,48	-	296	-	-	-	-
35	C113-1772	Трійник 25x32x25 Aquatherm	шт	4	33,27	-	133	-	-	-	-
36	C111-1867	Кріплення радіаторів PURMO Compact	шт	21	333,46	-	7003	-	-	-	-
37	КБ16-6-6	Прокладання гільз-футлярів зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	0,044	22621,84 6504,89	1184,25 366,08	995	286	52 16	61,0100 3,3385	2,68 0,15
38	КБ46-31-1	Пробивання борозен в цегляних стінах площею перерізу до 20 см2	100м	0,04	3799,63 2288,94	1510,69 482,11	152	92	60 19	22,2400 4,5980	0,89 0,18
39	КБ46-32-1	Пробивання в бетонних стінах і підлогах борозен площею перерізу до 20 см2 Спортзал	100м	1	6589,02 4203,72	2385,30 761,22	6589	4204	2385 761	39,9100 7,2600	39,91 7,26
40	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів з поліпропіленових труб зовнішнім діаметром 20 мм	100м	0,1	16779,44 9838,66	4643,91 2575,53	1678	984	464 258	89,9000 24,7574	8,99 2,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	C113-1689	Труби комбіновані Fusiotherm-Stabi SDR9 PN20 для гарячої води і опалення діам. 20x2,8 мм	м	8,99	<u>84,27</u>	-	758	-	-	-	-
42	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів з поліпропіленових труб зовнішнім діаметром 25 мм	100м	0,15	<u>14601,47</u> 10112,26	<u>2921,64</u> 1593,17	2190	1517	<u>438</u> 239	<u>92,4000</u> 15,2947	<u>13,86</u> 2,29
43	C113-1690	Труби комбіновані Fusiotherm-Stabi SDR9 PN20 для гарячої води і опалення діам. 25x3,5 мм	м	13,935	<u>123,15</u>	-	1716	-	-	-	-
44	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів з поліпропіленових труб зовнішнім діаметром 32 мм	100м	0,3	<u>15387,07</u> 11611,58	<u>1820,11</u> 955,35	4616	3483	<u>546</u> 287	<u>106,1000</u> 9,1445	<u>31,83</u> 2,74
45	C113-1691	Труби комбіновані Fusiotherm-Stabi SDR9 PN20 для гарячої води і опалення діам. 32x4,4 мм	м	28,14	<u>185,50</u>	-	5220	-	-	-	-
46	КБ16-14-15	Прокладання трубопроводів з поліпропіленових труб зовнішнім діаметром 40 мм	100м	0,95	<u>17259,02</u> 12607,49	<u>2177,88</u> 1164,20	16396	11977	<u>2069</u> 1106	<u>115,2000</u> 11,1495	<u>109,44</u> 10,59
47	C113-1692	Труби комбіновані Fusiotherm-Stabi SDR9 PN20 для гарячої води і опалення діам. 40x5,5 мм	м	89,015	<u>262,24</u>	-	23343	-	-	-	-
48	КБ26-1-1	Ізоляція трубопроводів "Thermaflex"	10 м	15	<u>340,09</u> 295,99	<u>44,10</u> 15,78	5101	4440	<u>661</u> 237	<u>3,0200</u> 0,1463	<u>45,3</u> 2,19
49	C113-671	Матеріал теплоізоляційний "Thermaflex" д.20x2,8 b=6мм	м	10	<u>28,96</u>	-	290	-	-	-	-
50	C113-671	Матеріал теплоізоляційний "Thermaflex" д.25x3,5 b=6мм	м	15	<u>34,06</u>	-	511	-	-	-	-
51	C113-671	Матеріал теплоізоляційний "Thermaflex" д.32x4,4 b=6мм	м	30	<u>40,69</u>	-	1221	-	-	-	-
52	C113-671	Матеріал теплоізоляційний "Thermaflex" д.40x4,4 b=6мм	м	95	<u>57,01</u>	-	5416	-	-	-	-
53	КБ18-6-2	Установлення радіаторів сталевих	100кВт	0,169	<u>13986,35</u> 9732,71	-	2364	1645	-	<u>96,9200</u>	<u>16,38</u>
54	C130-364 2	Радіатор панельний штампований з боковим підключенням тип 22 1400x600 PURMO	шт	10	<u>6924,83</u>	-	69248	-	-	-	-
55	КБ26-24-3	Зарадіаторний тепловідбивний екран "Пінофол А"	10 м2	2	<u>2981,51</u> 855,28	<u>501,11</u> 179,26	5963	1711	<u>1002</u> 359	<u>8,1200</u> 1,6625	<u>16,24</u> 3,33
56	КБ18-22-1	Установлення кранів радіаторних	комплект	20	<u>170,54</u> 140,08	-	3411	2802	-	<u>1,2800</u>	<u>25,6</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57	C1630-576	Кутовий термостатичний клапан з автоматичним регулятором витрати діам.15мм RA-DV Danfoss	шт	10	<u>1112,37</u>	-	11124	-	-	-	-
58	C1630-577	Клапан кутовий запірний діам.15мм RLV-Y-N Danfoss	шт	10	<u>1098,08</u>	-	10981	-	-	-	-
59	КБ18-22-5	Установлення термоголовки	комплек т	10	<u>26,73</u> 22,87	-	267	229	-	<u>0,2000</u>	<u>2</u>
60	C1630-1777	Термоголовка RA-2990 Danfoss	шт	10	<u>702,45</u>	-	7025	-	-	-	-
61	КБ18-22-5	Установлення розповітрявача	комплек т	0,0001	<u>23,14</u> 22,87	-	-	-	-	<u>0,2000</u>	-
62	& C1545-14-21	Повітровипускник автоматичний діам. 15	шт	2	<u>506,26</u>	-	1013	-	-	-	-
63	C113-1708	Фасонні елементи Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 40 мм	шт	8	<u>40,41</u>	-	323	-	-	-	-
64	C113-1781	Перехід редукційний /редукція/ діам. 40x32 мм	шт	2	<u>20,77</u>	-	42	-	-	-	-
65	C113-1778	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32x25 мм	шт	2	<u>14,65</u>	-	29	-	-	-	-
66	C113-1776	Перехід редукційний /редукція/ діам. 25x20 мм	шт	2	<u>10,57</u>	-	21	-	-	-	-
67	C113-1862	Заглушка діам. 20 мм	шт	2	<u>8,79</u>	-	18	-	-	-	-
68	C113-1727	Коліно 90 град. із поліпропілену /різьба внутрішня/ діам. 20x1/2" мм	шт	20	<u>81,21</u>	-	1624	-	-	-	-
69	C113-1749	Трійник діам. 40x20x40 мм	шт	6	<u>70,56</u>	-	423	-	-	-	-
70	C113-1747	Трійник 32x20x32 Aquatherm	шт	8	<u>30,21</u>	-	242	-	-	-	-
71	C113-1746	Трійник 25x20x25 Aquatherm	шт	2	<u>18,48</u>	-	37	-	-	-	-
72	C113-1745	Трійник 20x20x20 Aquatherm	шт	2	<u>11,34</u>	-	23	-	-	-	-
73	C111-1867	Кріплення радіаторів PURMO Compact	шт	10	<u>333,46</u>	-	3335	-	-	-	-
74	КБ16-6-6	Прокладання гільз-футлярів зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	0,004	<u>22621,84</u> 6504,89	<u>1184,25</u> 366,08	90	26	<u>5</u> 1	<u>61,0100</u> 3,3385	<u>0,24</u> 0,01
75	КБ46-32-1	Пробивання в бетонних стінах і підлогах борозен площею перерізу до 20 см2	100м	0,8	<u>6589,02</u> 4203,72	<u>2385,30</u> 761,22	5271	3363	<u>1908</u> 609	<u>39,9100</u> 7,2600	<u>31,93</u> 5,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					480726	77162	<u>18017</u>		<u>723,84</u>
									8057		<u>76,7</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					480726				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					385547				
		всього заробітна плата, грн.					85219				
		Загальновиробничі витрати, грн.					43630				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					83,21				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13905				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>524356</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>524356</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>883,75</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>99124</b>				

Склав

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Реконструкція з добудовою навчального та спортивного корпусів будівлі КЗ Ліцей ім. Героя України Миколи Паньківа із застосуванням енергозберігаючих технологій та розміщення ВПО по вул.Людкевича, 2 в с.Солонка Львівського району Львівської області. Коригування.(II-й пусковий комплекс)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04  
на Теплопостачання калорифера ми п  
Фізкультурно-спортивні приміщення (2ч)**

Основа:  
креслення (специфікації ) № 20/18/1-ОВ.С

Кошторисна вартість 163,682 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,36476 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 40,630 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "10 березня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ16-14-14	Теплопостачання калориферів А1,А2 Прокладання трубопроводів з поліпропіленових труб зовнішнім діаметром 32 мм	100м	1,5	<u>15387,07</u> 11611,58	<u>1820,11</u> 955,35	23081	17417	<u>2730</u> 1433	<u>106,1000</u> 9,1445	<u>159,15</u> 13,72
2	С113-1691	Труби комбіновані Fusioterm-Stabi SDR9 PN20 для гарячої води і опалення діам. 32х4,4 мм	м	140,7	<u>185,50</u> -	-	26100	-	-	-	-
3	КБ26-1-1	Ізоляція трубопроводів "Thermaflex"	10 м	15	<u>340,09</u> 295,99	<u>44,10</u> 15,78	5101	4440	<u>661</u> 237	<u>3,0200</u> 0,1463	<u>45,3</u> 2,19
4	С113-671	Матеріал теплоізоляційний "Thermaflex" д.32х4,4 b=6мм	м	150	<u>40,69</u> -	-	6104	-	-	-	-
5	С113-1707	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	20	<u>18,48</u> -	-	370	-	-	-	-
6	С113-1778	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32х25 мм	шт	8	<u>14,65</u> -	-	117	-	-	-	-
7	С113-1864	Заглушка діам. 32 мм	шт	4	<u>28,68</u> -	-	115	-	-	-	-





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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					18015 34,61 5785 <b>163682</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>163682</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>364,76</b> <b>40630</b>				

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Реконструкція з добудовою навчального та спортивного корпусів будівлі КЗ Ліцей ім. Героя України Миколи Паньківа із застосуванням енергозберігаючих технологій та розміщення ВПО по вул.Людкевича, 2 в с.Солонка Львівського району Львівської області. Коригування.(II-й пусковий комплекс)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05  
на Тепловий пункт  
Фізкультурно-спортивні приміщення (2ч)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 20/18/1-ОВ.С

Кошторисна вартість 550,871 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,26556 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 29,356 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "10 березня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	5	<u>3406,95</u> 2220,05	<u>170,13</u> 56,21	17035	11100	<u>851</u> 281	<u>21,3200</u> 0,5002	<u>106,6</u> 2,5
2	2301-4029	Насос циркуляційний системи душових WILO-Stratos PICO 25/1-8 (1 резервний на складі)	шт	2	<u>23727,18</u> -	-	47454	-	-	-	-
3	2301-4029	Насос циркуляційний системи тепlopостачання А1 WILO-Stratos PICO 25/1-8 (1 резервний на складі)	шт	4	<u>23727,18</u> -	-	94909	-	-	-	-
4	2301-4029	Насос циркуляційний системи опалення спортзалу WILO-Stratos PICO 25/1-8 (1 резервний на складі)	шт	2	<u>23727,18</u> -	-	47454	-	-	-	-
5	2301-4029	Насос циркуляційний системи тепlopостачання П1 WILO-Stratos PICO 25/1-8 (1 резервний на складі)	шт	2	<u>23727,18</u> -	-	47454	-	-	-	-
6	КБ18-10-3	Установлення баків розширювальних круглих і прямокутних місткістю 0,2 м3	шт	1	<u>741,06</u> 619,57	<u>87,62</u> 32,04	741	620	<u>88</u> 32	<u>5,9500</u> 0,2836	<u>5,95</u> 0,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C130-12	Бак мембранний розширювальний, місткість до 0,2 м3 Reflex	шт	1	<u>12171,44</u>	-	12171	-	-	-	-
8	KB18-15-1	Установлення гідравлічного розділювача HS 80/200/12 Куйдич	шт	1	<u>1360,21</u>	<u>105,12</u>	1360	1213	<u>105</u>	<u>11,2500</u>	<u>11,25</u>
					1213,09	34,21			34	0,3054	0,31
9	C130-254	Гідравлічний розділювач HS 80/200/12 Куйдич	комплект	1	<u>21141,85</u>	-	21142	-	-	-	-
10	KB18-16-3	Установлення грязьовиків, зовнішній діаметр патрубка до 89 мм	шт	1	<u>29466,69</u>	<u>249,31</u>	29467	611	<u>249</u>	<u>5,8700</u>	<u>5,87</u>
					611,24	73,39			73	0,6687	0,67
11	KB18-15-1	Установлення гребінок пароводорозподільних зі сталевих труб, зовнішній діаметр корпусу 108 мм	шт	2	<u>7358,42</u>	<u>105,12</u>	14717	2426	<u>210</u>	<u>11,2500</u>	<u>22,5</u>
					1213,09	34,21			68	0,3054	0,61
12	KB16-15-3	Установлення кульових кранів діаметром до 100 мм	шт	7	<u>1821,69</u>	<u>138,01</u>	12752	3105	<u>966</u>	<u>4,2600</u>	<u>29,82</u>
					443,59	42,35			296	0,3809	2,67
13	C1630-565	Кран кульовий фланцевий діам.80мм Danfoss	шт	7	<u>7618,51</u>	-	53330	-	-	-	-
14	C1630-545	Клапан запобіжний d1 1/2" 3бари Ру16	шт	1	<u>1504,79</u>	-	1505	-	-	-	-
15	C130-1104	Вентиль ковпачковий діам.25мм Reflex	шт	1	<u>4356,86</u>	-	4357	-	-	-	-
16	C1630-563	Кран кульовий латунний зі спускним елементом і заглушкою діам.25мм	шт	8	<u>486,45</u>	-	3892	-	-	-	-
17	C1630-563	Кран кульовий муфтовий діам.25мм Danfoss	шт	8	<u>2823,06</u>	-	22584	-	-	-	-
18	C1630-560	Клапан зворотній муфтовий діам.25мм Danfoss	шт	3	<u>958,73</u>	-	2876	-	-	-	-
19	KB18-21-2	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 32 мм	10шт	0,2	<u>27161,84</u>	<u>719,98</u>	5432	259	<u>144</u>	<u>12,3000</u>	<u>2,46</u>
					1295,56	223,23			45	2,0619	0,41
20	KB18-21-1	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром до 25 мм	10шт	0,3	<u>21306,83</u>	<u>703,94</u>	6392	389	<u>211</u>	<u>12,3000</u>	<u>3,69</u>
					1295,56	221,18			66	2,0478	0,61
21	C130-474	Спускник діаметром 25 мм Danfoss	шт	3	<u>1267,21</u>	-	3802	-	-	-	-
22	C130-474	Спускник діаметром 15 мм Danfoss	шт	10	<u>821,11</u>	-	8211	-	-	-	-
23	KB18-22-5	Установлення повітровипускника	комплект	7	<u>26,73</u>	-	187	160	-	<u>0,2000</u>	<u>1,4</u>
					22,87	-			-	-	-
24	C1545-14-21	Повітровипускник автоматичний діам. 15	шт	7	<u>506,26</u>	-	3544	-	-	-	-
25	KB18-22-4	Установлення термометрів в оправі прямих та куткових	комплект	7	<u>59,50</u>	-	417	376	-	<u>0,5100</u>	<u>3,57</u>
					53,72	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	C1630-986	Термометри прямі в оправі	шт	7	484,49	-	3391	-	-	-	-
27	C130-910	Гільза під термометр зі штуцером	шт	7	117,21	-	820	-	-	-	-
28	КБ18-22-2	Установлення манометрів з триходовим краном	комплект	15	70,74	-	1061	600	-	0,3600	5,4
29	C1630-113	Манометри загального призначення МП 4У	комплект	15	552,37	-	8286	-	-	-	-
30	C1630-659	Крани триходові натяжні муфтові з фланцем BVGV-40LM-SS, діаметр 15 мм	шт	15	1436,69	-	21550	-	-	-	-
31	C130-910	Гільза під термометр зі штуцером	шт	15	117,21	-	1758	-	-	-	-
32	КБ16-10-4	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталених електрозварних труб діаметром 80 мм	100м	0,1	51085,29	3409,18	5109	1301	341	118,9000	11,89
					13012,42	988,89			99	9,0482	0,9
33	КБ16-6-3	Прокладання трубопроводів опалення зі сталених водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,25	24531,30	566,74	6133	1298	142	48,7100	12,18
					5193,46	184,62			46	1,6512	0,41
34	КБ26-1-1	Ізоляція трубопроводів "Термафлекс"	10 м	3,5	340,09	44,10	1190	1036	154	3,0200	10,57
					295,99	15,78			55	0,1463	0,51
35	C114-266-64	Теплоізоляція THERMAFLEX для труб 89мм т. 9мм.	м	10	111,36	-	1114	-	-	-	-
36	C114-266-67	Теплоізоляція THERMAFLEX для труб 25мм т. 9мм	м	25	35,69	-	892	-	-	-	-
37	C1630-563	Кран кульовий латунний зі спускним елементом і заглушкою діам.32мм	шт	4	550,85	-	2203	-	-	-	-
38	C1630-563	Кран кульовий муфтовий діам.32мм Danfoss	шт	4	2409,96	-	9640	-	-	-	-
39	C1630-560	Клапан зворотній муфтовий діам.32мм Danfoss	шт	2	1388,15	-	2776	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					529108	24494	3461		233,15
		Разом устаткування, грн.					237271		1095		9,88
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					9319				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>246590</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					291837				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					263882				
		всього заробітна плата, грн.					25589				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					12444 22,53 3767 <b>304281</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>550871</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>265,56</b> <b>29356</b>				

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Реконструкція з добудовою навчального та спортивного корпусів будівлі КЗ Ліцей ім. Героя України Миколи Паньківа із застосуванням енергозберігаючих технологій та розміщення ВПО по вул.Людкевича, 2 в с.Солонка Львівського району Львівської області. Коригування.(II-й пусковий комплекс)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06  
на Вентиляція  
Фізкультурно-спортивні приміщення (2ч)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 20/18-ОВ.С

Кошторисна вартість 2644,485 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,6351 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 177,739 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "10 березня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ20-32-1	ВП1-ВП11 Установлення вентиляційної системи	шт	11	<u>713,34</u> 669,62	<u>42,31</u> 14,20	7847	7366	<u>465</u> 156	<u>6,2100</u> 0,1231	<u>68,31</u> 1,35
2	2308-4089	Децентралізована вентиляційна система PRANA 150С В1-В16	шт	11	<u>10610,00</u> -	- -	116710	-	- -	- -	- -
3	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів	шт	16	<u>713,34</u> 669,62	<u>42,31</u> 14,20	11413	10714	<u>677</u> 227	<u>6,2100</u> 0,1231	<u>99,36</u> 1,97
4	С130-83	Вентилятор витяжний 150М VENTS А1	шт	16	<u>2015,45</u> -	- -	32247	-	- -	- -	- -
5	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів	шт	1	<u>713,34</u> 669,62	<u>42,31</u> 14,20	713	670	<u>42</u> 14	<u>6,2100</u> 0,1231	<u>6,21</u> 0,12
6	С130-81	Тепловентилятор з частковим зовнішнім повітрязабором LH-40, WOLF	шт	1	<u>28646,60</u> -	- -	28647	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ20-32-1	A2 Установлення вентиляторів	шт	1	<u>671,03</u> 669,62	-	671	670	-	<u>6,2100</u>	<u>6,21</u>
8	С130-81	Тепловентилятор із рециркуляційний LH-40, WOLF П1В1	шт	1	<u>28646,60</u>	-	28647	-	-	-	-
9	КБ20-32-2	Установлення припливно-витяжної установки	шт	1	<u>985,31</u> 909,01	<u>74,38</u> 25,67	985	909	<u>74</u> 26	<u>8,4300</u> 0,2295	<u>8,43</u> 0,23
10	2308-4089	Припливно-витяжна установка зовнішня з рекуперацією тепла з автоматикою та системою керування XP Compact 10 Aero Master REMAK П1	шт	1	<u>1660552,</u> 00	-	1660552	-	-	-	-
11	КБ20-3-4	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	100м2	0,19625	<u>112397,75</u> 25659,02	<u>576,19</u> 225,11	22058	5036	<u>113</u> 44	<u>261,8000</u> 2,0876	<u>51,38</u> 0,41
12	КБ20-3-5	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 355 мм	100м2	0,039564	<u>109334,44</u> 23493,00	<u>500,02</u> 197,86	4326	929	<u>20</u> 8	<u>239,7000</u> 1,8349	<u>9,48</u> 0,07
13	КБ20-3-6	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 450 мм	100м2	0,05024	<u>106120,60</u> 20327,27	<u>451,91</u> 180,65	5331	1021	<u>23</u> 9	<u>207,4000</u> 1,6753	<u>10,42</u> 0,08
14	КБ20-3-6	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 450 мм	100м2	0,05652	<u>106120,60</u> 20327,27	<u>451,91</u> 180,65	5998	1149	<u>26</u> 10	<u>207,4000</u> 1,6753	<u>11,72</u> 0,09
15	КБ20-3-7	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, діаметром від 500 до 560 мм	100м2	0,0628	<u>107345,69</u> 20327,27	<u>405,63</u> 155,47	6741	1277	<u>25</u> 10	<u>207,4000</u> 1,4418	<u>13,02</u> 0,09
16	КБ20-3-7	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, діаметром від 500 до 560 мм	100м2	0,070336	<u>107345,69</u> 20327,27	<u>405,63</u> 155,47	7550	1430	<u>29</u> 11	<u>207,4000</u> 1,4418	<u>14,59</u> 0,1
17	КБ20-3-8	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, діаметром до 800 мм	100м2	0,118692	<u>102884,96</u> 15295,44	<u>360,79</u> 135,02	12212	1815	<u>43</u> 16	<u>156,0600</u> 1,2521	<u>18,52</u> 0,15
18	КБ26-24-1	Ізоляція повітропроводів матами мінераловатними	10 м2	26,6	<u>3404,97</u> 826,79	<u>1090,42</u> 390,08	90572	21993	<u>29005</u> 10376	<u>7,9400</u> 3,6176	<u>211,2</u> 96,23
19	КБ26-26-1	Покриття ізоляції склопластиком	10 м2	12	<u>1547,52</u> 1238,83	<u>308,69</u> 110,43	18570	14866	<u>3704</u> 1325	<u>12,1800</u> 1,0241	<u>146,16</u> 12,29
20	С111-854	Рулонний склопластик	м2	120	<u>216,76</u>	-	26011	-	-	-	-
21	КБ20-26-1	Установлення дифузора	шт	12	<u>227,87</u> 183,54	<u>12,03</u> 4,30	2734	2202	<u>144</u> 52	<u>1,8500</u> 0,0399	<u>22,2</u> 0,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	C130-244	Струйний дифузор JSR 250 Systemair	шт	12	<u>7655,01</u>	-	91860	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
23	КБ20-13-7	Установлення клапанів зворотних периметром до 2400 мм	клапан	1	<u>487,32</u>	<u>28,06</u>	487	322	<u>28</u>	<u>3,2500</u>	<u>3,25</u>
					322,43	10,04			10	0,0931	0,09
24	C1630-469	Клапани зворотній, прямокутний, периметр до 2400 мм	шт	1	<u>4987,93</u>	-	4988	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
25	КБ20-26-5	Установлення шумоглушника 600x600	шт	1	<u>5772,80</u>	<u>20,04</u>	5773	307	<u>20</u>	<u>3,0900</u>	<u>3,09</u>
					306,56	7,17			7	0,0665	0,07
26	КБ20-3-8	Перехід товщ.0,7мм діам.630-діам.560	100м2	0,0056	<u>102884,96</u>	<u>360,79</u>	576	86	<u>2</u>	<u>156,0600</u>	<u>0,87</u>
					15295,44	135,02			1	1,2521	0,01
27	КБ20-3-7	Перехід товщ.0,7мм діам.560-діам.500	100м2	0,005	<u>107345,69</u>	<u>405,63</u>	537	102	<u>2</u>	<u>207,4000</u>	<u>1,04</u>
					20327,27	155,47			1	1,4418	0,01
28	КБ20-3-7	Перехід товщ.0,7мм діам.500-діам.450	100м2	0,0045	<u>107345,69</u>	<u>405,63</u>	483	91	<u>2</u>	<u>207,4000</u>	<u>0,93</u>
					20327,27	155,47			1	1,4418	0,01
29	КБ20-3-6	Перехід товщ.0,6мм діам.450-діам.400	100м2	0,004	<u>106120,60</u>	<u>451,91</u>	424	81	<u>2</u>	<u>207,4000</u>	<u>0,83</u>
					20327,27	180,65			1	1,6753	0,01
30	КБ20-3-6	Перехід товщ.0,6мм діам.400-діам.315	100м2	0,0034	<u>106120,60</u>	<u>451,91</u>	361	69	<u>2</u>	<u>207,4000</u>	<u>0,71</u>
					20327,27	180,65			1	1,6753	0,01
31	КБ20-3-4	Перехід товщ.0,6мм діам.315-діам.250	100м2	0,0027	<u>112397,75</u>	<u>576,19</u>	303	69	<u>2</u>	<u>261,8000</u>	<u>0,71</u>
					25659,02	225,11			1	2,0876	0,01
32	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм В1	100м2	0,24	<u>102802,80</u>	<u>360,79</u>	24673	3671	<u>87</u>	<u>156,0600</u>	<u>37,45</u>
					15295,44	135,02			32	1,2521	0,3
33	КБ20-3-8	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, діаметром до 800 мм	100м2	0,032	<u>102884,96</u>	<u>360,79</u>	3292	489	<u>12</u>	<u>156,0600</u>	<u>4,99</u>
					15295,44	135,02			4	1,2521	0,04
34	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,04	<u>107285,60</u>	<u>451,91</u>	4291	813	<u>18</u>	<u>207,4000</u>	<u>8,3</u>
					20327,27	180,65			7	1,6753	0,07
35	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,052	<u>107285,60</u>	<u>451,91</u>	5579	1057	<u>23</u>	<u>207,4000</u>	<u>10,78</u>
					20327,27	180,65			9	1,6753	0,09
36	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,064	<u>107285,60</u>	<u>451,91</u>	6866	1301	<u>29</u>	<u>207,4000</u>	<u>13,27</u>
					20327,27	180,65			12	1,6753	0,11
37	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,072	<u>102802,80</u>	<u>360,79</u>	7402	1101	<u>26</u>	<u>156,0600</u>	<u>11,24</u>
					15295,44	135,02			10	1,2521	0,09
38	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,2	<u>102802,80</u>	<u>360,79</u>	20561	3059	<u>72</u>	<u>156,0600</u>	<u>31,21</u>
					15295,44	135,02			27	1,2521	0,25



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,72	<u>102802,80</u> 15295,44	<u>360,79</u> 135,02	74018	11013	<u>260</u> 97	<u>156,0600</u> 1,2521	<u>112,36</u> 0,9
40	КБ20-21-5	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі прямокутного перерізу периметром 2400 мм	зонт	1	<u>2668,87</u> 291,68	<u>46,94</u> 14,86	2669	292	<u>47</u> 15	<u>2,9400</u> 0,1378	<u>2,94</u> 0,14
41	КБ20-11-3	Установлення вентиляційних решіток	ґрати	12	<u>415,17</u> 283,18	<u>7,82</u> 1,04	4982	3398	<u>94</u> 12	<u>2,8200</u> 0,0104	<u>33,84</u> 0,12
42	С130-598-1	Решітка вентиляційна витяжна 600x200 NOVA-A Systemair	шт	12	<u>2285,73</u> -	-	27429	-	-	-	-
43	КБ20-13-7	Установлення клапанів зворотних периметром до 2400 мм	клапан	1	<u>487,32</u> 322,43	<u>28,06</u> 10,04	487	322	<u>28</u> 10	<u>3,2500</u> 0,0931	<u>3,25</u> 0,09
44	С1630-469	Клапани зворотній, прямокутний, периметр до 2400 мм	шт	1	<u>4987,93</u> -	-	4988	-	-	-	-
45	КБ20-26-5	Установлення шумоглушника 600x600	шт	1	<u>5772,80</u> 306,56	<u>20,04</u> 7,17	5773	307	<u>20</u> 7	<u>3,0900</u> 0,0665	<u>3,09</u> 0,07
46	КБ20-21-5	Перехід товщ.0,7мм 500x500-500x400	зонт	0,6	<u>2668,87</u> 291,68	<u>46,94</u> 14,86	1601	175	<u>28</u> 9	<u>2,9400</u> 0,1378	<u>1,76</u> 0,08
47	КБ20-3-11	Перехід товщ.0,7мм 500x400-400x400	100м2	0,0051	<u>102802,80</u> 15295,44	<u>360,79</u> 135,02	524	78	<u>2</u> 1	<u>156,0600</u> 1,2521	<u>0,8</u> 0,01
48	КБ20-3-12	Перехід товщ.0,7мм 400x400-400x250	100м2	0,0044	<u>99451,03</u> 12362,98	<u>368,81</u> 137,89	438	54	<u>2</u> 1	<u>126,1400</u> 1,2787	<u>0,56</u> 0,01
49	КБ20-3-11	Перехід товщ.0,7мм 400x250-250x250	100м2	0,0035	<u>102802,80</u> 15295,44	<u>360,79</u> 135,02	360	54	<u>1</u> -	<u>156,0600</u> 1,2521	<u>0,55</u> -
50	КБ20-3-11	Перехід товщ.0,7мм 250x250-150x250	100м2	0,0027	<u>102802,80</u> 15295,44	<u>360,79</u> 135,02	278	41	<u>1</u> -	<u>156,0600</u> 1,2521	<u>0,42</u> -
51	КБ26-24-1	Ізоляція повітропроводів матами мінераловатними	10 м2	23,3	<u>3404,97</u> 826,79	<u>1090,42</u> 390,08	79336	19264	<u>25407</u> 9089	<u>7,9400</u> 3,6176	<u>185</u> 84,29
52	КБ26-26-1	Покриття ізоляції склопластиком	10 м2	9	<u>1547,52</u> 1238,83	<u>308,69</u> 110,43	13928	11149	<u>2779</u> 994	<u>12,1800</u> 1,0241	<u>109,62</u> 9,22
53	С111-854	Рулонний склопластик	м2	90	<u>216,76</u> -	-	19508	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					2505310	130812	<u>63386</u> 22643		<u>1280,07</u> 209,76
		Разом устаткування, грн.					1777262				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					61793				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>1839055</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					728048				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					533850				
		всього заробітна плата, грн.					153455				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					77382 145,27 24284 <b>805430</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>2644485</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					1635,1 177739				

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Реконструкція з добудовою навчального та спортивного корпусів будівлі КЗ Ліцей ім. Героя України Миколи Паньківа із застосуванням енергозберігаючих технологій та розміщення ВПО по вул.Людкевича, 2 в с.Солонка Львівського району Львівської області. Коригування.(II-й пусковий комплекс)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07  
на Водопровід В1,Т3  
Фізкультурно-спортивні приміщення (2ч)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 20/18/1-ВК.С

Кошторисна вартість 582,972 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,67077 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 72,741 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "10 березня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ16-14-15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,1	<u>17259,02</u> 12607,49	<u>2177,88</u> 1164,20	1726	1261	<u>218</u> 116	<u>115,2000</u> 11,1495	<u>11,52</u> 1,11
2	С113-1676	Труби ПЕ100 SDR11 діам. 40x2,4 мм	м	9,37	<u>55,98</u>	-	525	-	-	-	-
3	С113-1370	Теплова ізоляція "пешель" 40мм	м	10	<u>53,30</u>	-	533	-	-	-	-
4	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,15	<u>15387,07</u> 11611,58	<u>1820,11</u> 955,35	2308	1742	<u>273</u> 143	<u>106,1000</u> 9,1445	<u>15,92</u> 1,37
5	С113-1675	Труби ПЕ100 SDR11 діам. 32x2,0 мм	м	14,07	<u>43,76</u>	-	616	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C113-1370	Теплова ізоляція "пешель" 32мм	м	15	<u>44,63</u>	-	669	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
7	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,15	<u>14601,47</u> 10112,26	<u>2921,64</u> 1593,17	2190	1517	<u>438</u> 239	<u>92,4000</u> 15,2947	<u>13,86</u> 2,29
8	C113-1674	Труби ПЕ100 SDR11 діам. 25x2,3 мм	м	13,935	<u>31,97</u>	-	446	-	-	-	-
9	C113-1370	Теплова ізоляція "пешель" 25мм	м	15	<u>38,51</u>	-	578	-	-	-	-
10	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром до 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,24	<u>16779,44</u> 9838,66	<u>4643,91</u> 2575,53	4027	2361	<u>1115</u> 618	<u>89,9000</u> 24,7574	<u>21,58</u> 5,94
11	C113-1673	Труби ПЕ100 SDR11 діам. 20x2,0 мм	м	17,98	<u>30,23</u>	-	544	-	-	-	-
12	C113-1370	Теплова ізоляція "пешель" 20мм	м	20	<u>34,43</u>	-	689	-	-	-	-
13	C113-1673	Труби ПЕ100 SDR11 діам. 16x2,3 мм	м	3,596	<u>21,54</u>	-	77	-	-	-	-
14	C113-1370	Теплова ізоляція "пешель" 16мм	м	4	<u>31,37</u>	-	125	-	-	-	-
15	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром до 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,95	<u>16779,44</u> 9838,66	<u>4643,91</u> 2575,53	15940	9347	<u>4412</u> 2447	<u>89,9000</u> 24,7574	<u>85,41</u> 23,52
16	C113-1352	Труби ПП-80 тип3 SDR6-16	м	15	<u>20,62</u>	-	309	-	-	-	-
17	C113-1370	Теплова ізоляція "пешель" 16мм	м	15	<u>31,37</u>	-	471	-	-	-	-
18	C113-1353	Труби ПП-80 тип3 SDR6-20	м	80	<u>26,25</u>	-	2100	-	-	-	-
19	C113-1370	Теплова ізоляція "пешель" 20мм	м	80	<u>34,43</u>	-	2754	-	-	-	-
20	C1630-1432	Крани кульові прохідні сальникові муфтові, 15ч38п, тиск 1 МПа [10 кгс/см2], діаметр 15 мм	шт	52	<u>496,13</u>	-	25799	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	C1630-1433	Крани кульові прохідні сальникові муфтові, 15ч38п, тиск 1 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 20 мм	шт	8	<u>549,58</u> -	-	4397	-	-	-	-
22	C1630-670	Крани кульові прохідні сальникові муфтові для води, нафти та масла, 11ч38п, тиск 1 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 25 мм	шт	2	<u>589,06</u> -	-	1178	-	-	-	-
23	C1630-537	Клапани зворотні підйомні муфтові для води та пари, 16Б16к, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 20 мм	шт	4	<u>277,67</u> -	-	1111	-	-	-	-
24	KM35-6-5	Монтаж водонагрівника електричного	шт	52	<u>757,12</u> <u>702,94</u>	<u>21,10</u> <u>6,78</u>	39370	36553	<u>1097</u> <u>353</u>	<u>7,0000</u> <u>0,0550</u>	<u>364</u> <u>2,86</u>
25	C130-152	Електроводонагрівач V=100л	шт	52	<u>7055,75</u> -	-	366899	-	-	-	-
26	C1630-1478-86-19-B1	Шланг для води в металевій оплітці д.15 мм L=60 см	шт	104	<u>155,47</u> -	-	16169	-	-	-	-
27	KM35-6-5	Монтаж водонагрівника електричного	шт	4	<u>757,12</u> <u>702,94</u>	<u>21,10</u> <u>6,78</u>	3028	2812	<u>84</u> <u>27</u>	<u>7,0000</u> <u>0,0550</u>	<u>28</u> <u>0,22</u>
28	C130-152	Електроводонагрівач V=100л	шт	4	<u>7055,75</u> -	-	28223	-	-	-	-
29	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	3	<u>56,75</u> -	-	170	-	-	-	-
30	KB16-30-1	Герметизація вводу водопроводу "Комплекс 7373-3"	сальник	1	<u>426,56</u> <u>300,04</u>	-	427	300	-	<u>2,9500</u>	<u>2,95</u>
31	KB16-20-2	Установлення кранів поливальних діаметром 25 мм /зовнішній/	шт	2	<u>368,89</u> <u>53,63</u>	-	738	107	-	<u>0,4900</u>	<u>0,98</u>
32	C130-1186	Шланг поливальний діам.25мм довж 3м	м	6	<u>89,87</u> -	-	539	-	-	-	-
33	2402-3005	Вогнегаситель вуглекислотний ручний/настінне виконання/ ОУ-5 Водомірний вузол В1	шт	4	<u>659,96</u> -	-	2640	-	-	-	-
34	KB16-22-2	Установлення водомірних вузлів, що поставляються на місце монтажу зібраними в блоки, з обвідною лінією діаметром вводу до 100 мм, діаметром водоміру до 80 мм	шт	1	<u>3858,47</u> <u>2184,73</u>	<u>412,61</u> <u>135,67</u>	3858	2185	<u>413</u> <u>136</u>	<u>21,4800</u> <u>1,2075</u>	<u>21,48</u> <u>1,21</u>
35	C1630-1457	Лічильники холодної води крильчасті УВК-32	шт	1	<u>4286,51</u> -	-	4287	-	-	-	-
36	C1630-672	Крани кульові прохідні сальникові муфтові для води, нафти та масла, 11ч38п, тиск 1 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 40 мм	шт	2	<u>981,28</u> -	-	1963	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	C1630-548	Клапани зворотні підйомні фланцеві для рідких середовищ, 16с13нж, тиск 3,9 МПа [40 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 40 мм	шт	1	<u>2846,41</u>	-	2846	-	-	-	-
38	КБ18-21-2	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 32 мм	10шт	0,1	<u>10125,34</u>	<u>719,98</u>	1013	130	<u>72</u>	<u>12,3000</u>	<u>1,23</u>
		Манометр МТ-4У	комплект	1	<u>592,16</u>	-	592	-	-	-	-
39	C1630-1161-25	Крани триходові натяжні муфтові з фланцем BVGV-40LM-SS, діаметр 15 мм	шт	1	<u>1436,69</u>	-	1437	-	-	-	-
40	C1630-659	Крани кульовий спускний, діаметр 15 мм	шт	1	<u>244,98</u>	-	245	-	-	-	-
41	C1630-669	Установлення сталевих зварних фасонних частин (трійник, хрестовина)	т	0,003	<u>191079,46</u>	<u>37951,59</u>	573	132	<u>114</u>	<u>353,8000</u>	<u>1,06</u>
42	КБ22-33-5	Приварювання фланців до сталевих трубопроводів діаметром до 50 мм	шт	8	<u>43934,88</u>	<u>870,10</u>	1439	507	<u>3</u>	<u>8,0707</u>	<u>0,02</u>
43	КБ22-40-1	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 40 мм	шт	8	<u>179,85</u>	<u>104,22</u>	2456	-	<u>834</u>	<u>0,5100</u>	<u>4,08</u>
44	C130-982	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,03	<u>63,33</u>	<u>1,56</u>	1224	179	<u>12</u>	<u>0,0145</u>	<u>0,12</u>
45	КБ16-7-5	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,03	<u>307,00</u>	-	1224	179	-	-	-
46	КБ16-7-4	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,02	<u>40815,43</u>	<u>601,92</u>	724	119	<u>18</u>	<u>55,2700</u>	<u>1,66</u>
47	КБ16-15-2	Установлення засувок на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	1	<u>5959,76</u>	<u>192,94</u>	724	119	<u>6</u>	<u>1,7283</u>	<u>0,05</u>
48	C1630-65	Установлення засувок на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	1	<u>36218,77</u>	<u>601,92</u>	536	254	<u>12</u>	<u>55,2700</u>	<u>1,11</u>
		Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 40 мм	шт	1	<u>5959,76</u>	<u>192,94</u>	1927	-	<u>4</u>	<u>1,7283</u>	<u>0,03</u>
		Разом прямі витрати по кошторису					552435	59506	<u>78</u>		<u>2,41</u>
		Разом устаткування, грн.							<u>21</u>	<u>0,1814</u>	<u>0,18</u>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							-	-	-
		<b>Всього устаткування, грн.</b>							-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн.					549795		-	-	-
		в тому числі:							-	-	-
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					481111		-	-	-
		всього заробітна плата, грн.					63653		-	-	-
		Разом витрати по кошторису					552435	59506	<u>9178</u>		<u>577,25</u>
									<u>4147</u>		<u>39,13</u>

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					30433 54,39 9088 <b>580228</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>582972</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>670,77</b> <b>72741</b>				

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Реконструкція з добудовою навчального та спортивного корпусів будівлі КЗ Ліцей ім. Героя України Миколи Паньківа із застосуванням енергозберігаючих технологій та розміщення ВПО по вул.Людкевича, 2 в с.Солонка Львівського району Львівської області. Коригування.(II-й пусковий комплекс)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08  
на Каналізація К1  
Фізкультурно-спортивні приміщення (2ч)**

Основа:  
креслення (специфікації ) № 20/18/1-ВК.С

Кошторисна вартість 326,056 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,24277 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 27,701 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "10 березня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,24	<u>43023,53</u> 10644,03	<u>84,54</u> 30,39	10326	2555	<u>20</u> 7	<u>95,7800</u> 0,2700	<u>22,99</u> 0,06
2	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	0,9	<u>81505,96</u> 10206,18	<u>173,05</u> 63,22	73355	9186	<u>156</u> 57	<u>91,8400</u> 0,5652	<u>82,66</u> 0,51
3	КБ17-3-1	Санітарно-технічне обладнання Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	0,8	<u>9783,59</u> 3882,03	<u>442,09</u> 166,85	7827	3106	<u>354</u> 133	<u>36,4100</u> 1,5210	<u>29,13</u> 1,22
4	С130-908	Унітази напівфарфорові та фарфорові тарілчасті УНТЦ2 та УНТЦ3 з сидінням, кріпленням, з косим випуском та суцільновідлитою полочкою	шт	8	<u>2897,70</u> -	-	23182	-	-	-	-
5	С130-33	Бачки змивні напівфарфорові та фарфорові з арматурою, безпосередньо встановлювані на унітази	комплект	8	<u>648,36</u> -	-	5187	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6	КБ17-1-6	Установлення умивальників одиночних з підведеннямю холодної і гарячої води	10компл.	0,8	<u>13064,30</u> 3448,40	<u>253,12</u> 94,90	10451	2759	<u>202</u> 76	<u>31,9800</u> 0,8669	<u>25,58</u> 0,69	
7	С130-663	Умивальники овальні напівфарфорові та фарфорові з нижньою камерою змішування, кронштейнами, сифоном пляшковим латунним та випуском, із схованими встановлювальними поверхнями, із спинкою, розмір 400-500х300х135 мм	комплект	8	<u>3562,59</u> -	-	28501	-	-	-	-	
8	КБ17-1-9	Установлення піддонів душових	10компл.	0,8	<u>11297,52</u> 2585,47	<u>619,54</u> 225,54	9038	2068	<u>496</u> 180	<u>25,4200</u> 1,9886	<u>20,34</u> 1,59	
9	С130-542-1	Піддони душові	шт	8	<u>12584,13</u> -	-	100673	-	-	-	-	
10	КБ17-4-1	Установлення пісуарів настінних [одиночних]	10компл.	0,4	<u>5732,06</u> 1606,28	<u>191,77</u> 71,32	2293	643	<u>77</u> 29	<u>15,2500</u> 0,6532	<u>6,1</u> 0,26	
11	С130-531	Пісуари напівфарфорові та фарфорові настінні з пісуарним краном із суцільновідлитою сифоном, розмір 680х350х325 мм	шт	4	<u>1919,97</u> -	-	7680	-	-	-	-	
12	КБ17-1-8	Установлення біде	10компл.	0,4	<u>13571,36</u> 4808,56	<u>322,20</u> 119,07	5429	1923	<u>129</u> 48	<u>45,1000</u> 1,0927	<u>18,04</u> 0,44	
13	С130-35	Біде напівфарфорові із змішувачем, випуском та сифоном, розмір 600х350х348, 640х350х380 мм	комплект	4	<u>5204,08</u> -	-	20816	-	-	-	-	
14	КБ17-1-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10компл.	1,3	<u>6976,01</u> 803,91	<u>66,29</u> 24,80	9069	1045	<u>86</u> 32	<u>7,5400</u> 0,2267	<u>9,8</u> 0,29	
		Разом прямі витрати по кошторису					313827	23285	<u>1520</u> 562		<u>214,64</u> 5,06	
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					313827	289022	23847	12229	23,07	3854
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>326056</b>					
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>242,77</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>27701</b>				

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Реконструкція з добудовою навчального та спортивного корпусів будівлі КЗ Ліцей ім. Героя України Миколи Паньківа із застосуванням енергозберігаючих технологій та розміщення ВПО по вул.Людкевича, 2 в с.Солонка Львівського району Львівської області. Коригування.(II-й пусковий комплекс)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09**  
**на Електросилове обладнання**  
**Фізкультурно-спортивні приміщення (2ч)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 20/18/1-ЕТП.С

Кошторисна вартість 63,186 тис. грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,09366 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 10,927 тис. грн.  
 Середній розряд робіт 4,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "10 березня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЩР-3									
1	1517-1102-140	Щит розподільчий втопленого виконання ЩРв-2х36з-І ІР31 UNIVERSAL IEK	шт	1	4850,00	-	4850	-	-	-	-
2	КМ8-573-4	Монтаж щита навісного	шт	1	722,13	133,48	722	356	133	3,2000	3,2
		- щит комплектується -			355,62	36,04			36	0,2946	0,29
3	1504-1049-7	Вимикач автоматичний 3-полюсний ВН32Р 50А (на вводі)	шт	1	1551,40	-	1551	-	-	-	-
4	15174-1356	Вимикач автоматичний однополюсний ВА47-29 1Р В6	шт	4	75,00	-	300	-	-	-	-
5	15174-1356	Вимикач автоматичний однополюсний ВА47-29 1Р В10	шт	1	75,00	-	75	-	-	-	-
6	1504-1034-42	Диференційний вимикач АД12 2Р 16А 30мА	шт	15	423,68	-	6355	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	1517-1351-3	Вимикач автоматичний номінальний струм до 63 А, триполюсний. Установлення та монтаж в щиті.	шт	1	<u>1012,00</u>	-	1012	-	-	-	-
8	1517-1351-1	Вимикач автоматичний номінальний струм до 63 А, однополюсний. Установлення та монтаж в щиті.	шт	5	<u>380,00</u>	-	1900	-	-	-	-
9	1517-1351-2	Вимикач автоматичний номінальний струм до 63а . Одноблоковий, двополюсний. Установлення та монтаж в щиті	шт	15	<u>990,00</u>	-	14850	-	-	-	-
10	КМ8-575-11	Підготовка до включення приладів або апаратів	шт	21	<u>184,06</u>	<u>3,27</u>	3865	3734	<u>69</u>	<u>1,6000</u>	<u>33,6</u>
11	1516-1006	Шина РЕ	шт	1	<u>151,45</u>	-	151	-	<u>28</u>	<u>0,0126</u>	<u>0,26</u>
12	1516-1006	Шина N	шт	1	<u>171,00</u>	-	171	-	-	-	-
13	КМ8-17-2	Монтаж шини	шт	2	<u>1842,05</u>	<u>776,50</u>	3684	1035	<u>1553</u>	<u>4,8000</u>	<u>9,6</u>
		ЩАО-3			<u>517,58</u>	<u>224,46</u>			<u>449</u>	<u>1,6736</u>	<u>3,35</u>
14	1517-1102-14	Щит розподільчий втопленого виконання ЩРв-II-6 IP41IEK	шт	1	<u>559,60</u>	-	560	-	-	-	-
15	КМ8-573-4	Монтаж щита навісного	шт	1	<u>722,13</u>	<u>133,48</u>	722	356	<u>133</u>	<u>3,2000</u>	<u>3,2</u>
		- щит комплектується -			<u>355,62</u>	<u>36,04</u>			<u>36</u>	<u>0,2946</u>	<u>0,29</u>
16	1504-1049-7	Вимикач роз'єднувач ВН32 1P 20А (на вводі)	шт	1	<u>90,00</u>	-	90	-	-	-	-
17	15174-1356	Вимикач автоматичний однополюсний ВА47-29 1P В4	шт	3	<u>92,00</u>	-	276	-	-	-	-
18	1517-1351-1	Вимикач автоматичний номінальний струм до 63 А, однополюсний. Установлення та монтаж в щиті.	шт	4	<u>380,00</u>	-	1520	-	-	-	-
19	КМ8-575-11	Підготовка до включення приладів або апаратів	шт	4	<u>184,06</u>	<u>3,27</u>	736	711	<u>13</u>	<u>1,6000</u>	<u>6,4</u>
		ЩВ-2			<u>177,81</u>	<u>1,33</u>			<u>5</u>	<u>0,0126</u>	<u>0,05</u>
20	1517-1102-14	Щит розподільчий вбудований на 12 модулів ЩРв-12з IP31	шт	1	<u>807,60</u>	-	808	-	-	-	-
21	КМ8-573-4	Монтаж щита навісного	шт	1	<u>722,13</u>	<u>133,48</u>	722	356	<u>133</u>	<u>3,2000</u>	<u>3,2</u>
					<u>355,62</u>	<u>36,04</u>			<u>36</u>	<u>0,2946</u>	<u>0,29</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	1504-1049-7	- щит комплектується - Вимикач автоматичний 3-полюсний ВН32Р 32А (на вводі)	шт	1	<u>172,48</u> -	- -	172	-	- -	- -	- -
23	15174-1356 2	Вимикач автоматичний триполюсний ВА47-29 3Р С20	шт	1	<u>188,50</u> -	- -	189	-	- -	- -	- -
24	15174-1356	Вимикач автоматичний однополюсний ВА47-29 1Р С6	шт	5	<u>75,00</u> -	- -	375	-	- -	- -	- -
25	1517-1351-3	Вимикач автоматичний номінальний струм до 63 А, триполюсний. Установлення та монтаж в щиті.	шт	1	<u>1012,00</u> -	- -	1012	-	- -	- -	- -
26	1517-1351-1	Вимикач автоматичний номінальний струм до 63 А, однополюсний. Установлення та монтаж в щиті.	шт	5	<u>380,00</u> -	- -	1900	-	- -	- -	- -
27	КМ8-575-11	Підготовка до включення приладів або апаратів ЩТП-2	шт	6	<u>184,06</u> <u>177,81</u>	<u>3,27</u> <u>1,33</u>	1104	1067	<u>20</u> <u>8</u>	<u>1,6000</u> <u>0,0126</u>	<u>9,6</u> <u>0,08</u>
28	1517-1102-14	Щит розподільчий втопленого виконання ЩРВ-II-6 IP41IEK	шт	1	<u>559,60</u> -	- -	560	-	- -	- -	- -
29	КМ8-573-4	Монтаж щита навісного  - щит комплектується -	шт	1	<u>722,13</u> <u>355,62</u>	<u>133,48</u> <u>36,04</u>	722	356	<u>133</u> <u>36</u>	<u>3,2000</u> <u>0,2946</u>	<u>3,2</u> <u>0,29</u>
30	1504-1049-7 варіант 9	Вимикач автоматичний 3-полюсний ВН32Р 20А (на вводі)	шт	1	<u>255,00</u> -	- -	255	-	- -	- -	- -
31	15174-1356 варіант 9	Вимикач автоматичний однополюсний ВА47-29 1Р В6	шт	3	<u>75,00</u> -	- -	225	-	- -	- -	- -
32	1517-1351-3	Вимикач автоматичний номінальний струм до 63 А, триполюсний. Установлення та монтаж в щиті.	шт	1	<u>1012,00</u> -	- -	1012	-	- -	- -	- -
33	1517-1351-1	Вимикач автоматичний номінальний струм до 63 А, однополюсний. Установлення та монтаж в щиті.	шт	3	<u>380,00</u> -	- -	1140	-	- -	- -	- -
34	КМ8-575-11	Підготовка до включення приладів або апаратів Електроапаратура	шт	4	<u>184,06</u> <u>177,81</u>	<u>3,27</u> <u>1,33</u>	736	711	<u>13</u> <u>5</u>	<u>1,6000</u> <u>0,0126</u>	<u>6,4</u> <u>0,05</u>
35	КБ21-24-13	Установлення трансформаторів знижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	шт	1	<u>604,59</u> <u>200,56</u>	<u>41,89</u> <u>17,73</u>	605	201	<u>42</u> <u>18</u>	<u>1,8600</u> <u>0,1505</u>	<u>1,86</u> <u>0,15</u>
36	1517-2346	Ящик з трансформатором знижувальним потужністю ЯТП-0.25 220/36	шт	1	<u>2296,01</u> -	- -	2296	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					57223	8883	<u>2242</u> 657		<u>80,26</u> 5,1
		Разом устаткування, грн.					34954				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1375				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>36329</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					22269				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					11144				
		всього заробітна плата, грн.					9540				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4587				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					8,3				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1387				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>26856</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>63186</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>93,66</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>10927</b>				

Склав

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Реконструкція з добудовою навчального та спортивного корпусів будівлі КЗ Ліцей ім. Героя України Миколи Паньківа із застосуванням енергозберігаючих технологій та розміщення ВПО по вул.Людкевича, 2 в с.Солонка Львівського району Львівської області. Коригування.(II-й пусковий комплекс)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010  
на Електроосвітлення  
Фізкультурно-спортивні приміщення (2ч)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 20/18/1-ЕТП.С

Кошторисна вартість 1156,549 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 2,60007 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 288,960 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "10 березня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ21-18-1	Монтаж світильників	100шт	1,2	<u>39228,28</u> 22245,70	<u>7561,69</u> 4160,04	47074	26695	<u>9074</u> 4992	<u>211,2000</u> 36,6924	<u>253,44</u> 44,03
2	1507-1029	Світильник світлодіодний ДВО 20У-36 (IP20) "Ватра"	шт	4	<u>665,05</u>	-	2660	-	-	-	-
3	1507-1029	Світильник світлодіодний ДСП07У-60-114 (IP66) "Ватра"	шт	25	<u>8725,88</u>	-	218147	-	-	-	-
4	1507-1029	Світильник світлодіодний ДСП07В-60 АW-114 (IP66) з блоком аварійного живлення "Ватра"	шт	3	<u>8725,88</u>	-	26178	-	-	-	-
5	1507-1017	Світильник світлодіодний ДББ64В-8 (IP54) "Ватра"	шт	28	<u>1865,80</u>	-	52242	-	-	-	-
6	1507-1019	Світильник світлодіодний ДПП05В-8 (IP65)	шт	35	<u>1564,65</u>	-	54763	-	-	-	-
7	1507-1018	Світильник світлодіодний ДПП05В-15 (IP65)	шт	2	<u>1870,73</u>	-	3741	-	-	-	-
8	1507-1020	Світильник світлодіодний ДПП06У-8 з блоком аварійного живлення (IP65)	шт	9	<u>5347,90</u>	-	48131	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	1507-1021	Світильник із світлодіодною лампою і написом "Вихід" з блоком аварійного живлення ДБО01ВСП-6-в-104	шт	9	<u>2879,00</u>	-	25911	-	-	-	-
10	1507-1022	Світильник із світлодіодною лампою і написом "Вихід" з стрілочкою вліво з блоком аварійного живлення ДБО01ВСП-6-в-101	шт	2	<u>2879,00</u>	-	5758	-	-	-	-
11	1507-1023	Світильник світлодіодний потужністю 8Вт і датчиком руху ДББ02В-8-002 (IP40)	шт	3	<u>1546,51</u>	-	4640	-	-	-	-
12	1507-4080	Прожектор ДО72У-100 (IP65)	шт	6	<u>8152,13</u>	-	48913	-	-	-	-
13	КМ8-596-5	<i>Прожектор, що встановлюється окремо, на кронштейні на опорі з лампою потужністю 500 Вт</i>	100 шт	0,06	<u>212014,37</u> 51564,32	<u>134587,04</u> 33737,62	12721	3094	<u>8075</u> 2024	<u>464,0000</u> 282,5280	<u>27,84</u> 16,95
14	КБ21-22-2	<i>Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці одноклавішних</i>	100шт	0,22	<u>6222,46</u> 2643,72	-	1369	582	-	<u>27,6800</u>	<u>6,09</u>
15	290902-55-2	Вимикач одноклавішний для схованого встановлення 250В 10 А ВС10-1-0-ГБ ІЕК	шт	10	<u>76,77</u>	-	768	-	-	-	-
16	290902-55-2	Вимикач одноклавішний для схованого встановлення 250В 10 А ВС20-1-0-ГБ ІЕК	шт	12	<u>86,97</u>	-	1044	-	-	-	-
17	КБ21-22-3	<i>Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці двоклавішних</i>	100шт	0,23	<u>6377,18</u> 2798,44	-	1467	644	-	<u>29,3000</u>	<u>6,74</u>
18	290902-55-1	Вимикач двоклавішний для схованого встановлення 250В 10 А ВС10-2-0-ГБ ІЕК	шт	14	<u>86,97</u>	-	1218	-	-	-	-
19	290902-55-1	Вимикач двоклавішний для схованого встановлення 250В 10 А ВС20-2-0-ГБ ІЕК	шт	9	<u>90,03</u>	-	810	-	-	-	-
20	КБ21-22-8	<i>Установлення штепсельних розеток заглибленого типу при схованій проводці</i>	100шт	0,12	<u>5979,25</u> 2657,09	-	718	319	-	<u>27,8200</u>	<u>3,34</u>
21	290902-223	Розетка одномісна 16А/250В РСш10-3-КБ ІЕК	шт	12	<u>88,72</u>	-	1065	-	-	-	-
22	2405-1338-1	Коробка для влаштування вимикачів і розеток КМ40002	шт	36	<u>9,44</u>	-	340	-	-	-	-
23	2405-1338-1	Коробка розгалужуюча для відкритої проводки кабелем і проводки в трубах ДКС	шт	18	<u>40,35</u>	-	726	-	-	-	-
24	2405-1368-1	Коробка розгалужувальна для прихованої проводки	шт	160	<u>22,84</u>	-	3654	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	2405-1368-1	Коробка розгалужуюча з клемником ПК-10	шт	8	<u>287,64</u>	-	2301	-	-	-	-
26	15093-35013	Трижильний кабель перерізом 3.1,5мм2 ВВГнг-I.S	1000м	0,5	<u>27592,43</u>	-	13796	-	-	-	-
27	15093-34103	Чотирижильний кабель перерізом 4.1,5мм2 ВВГнг-I.S	1000м	0,12	<u>37786,02</u>	-	4534	-	-	-	-
28	15093-35013	П'ятижильний кабель перерізом 5.1,5мм2 ВВГнг-I.S	1000м	0,08	<u>45371,03</u>	-	3630	-	-	-	-
29	15093-35013	Двожильний кабель перерізом 2.1,5мм2 ВВГнг-I.S	1000м	0,025	<u>19636,43</u>	-	491	-	-	-	-
30	15093-35013	Трижильний кабель перерізом 3.2,5мм2 ВВГнг-I.S	1000м	1,12	<u>39322,43</u>	-	44041	-	-	-	-
31	15092-1011	Кабель п'ятижильний перерізом 5x2,5мм2 ВВГнг-LS	1000м	0,06	<u>64475,60</u>	-	3869	-	-	-	-
32	15092-1011	Кабель п'ятижильний перерізом 5x4мм2 ВВГнг-LS	1000м	0,03	<u>114047,60</u>	-	3421	-	-	-	-
33	15092-1011	Кабель п'ятижильний перерізом 5x16мм2 ВВГнг-LS	1000м	0,035	<u>419333,60</u>	-	14677	-	-	-	-
34	15093-35013 варіант 9	Одножильний кабель перерізом 1x6мм2 ВВГнг IS	1000м	0,15	<u>32355,83</u>	-	4853	-	-	-	-
35	15093-35012	Кабель з мідними жилами перерізом 3x1,5мм (N)HXH PE180E30	1000м	0,24	<u>43124,70</u>	-	10350	-	-	-	-
36	15093-35012	Кабель з мідними жилами перерізом 2x1,5мм (N)HXH PE180R30	1000м	0,025	<u>36708,90</u>	-	918	-	-	-	-
37	15093-35012	Кабель з мідними жилами перерізом 4x1,5мм (N)HXH PE180R30	1000м	0,035	<u>64738,50</u>	-	2266	-	-	-	-
38	15094-1141	Кабель з мідними жилами перерізом 3x2,5мм (N)HXH PE180E30	1000м	0,037	<u>48669,21</u>	-	1801	-	-	-	-
39	KB21-4-1	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному оплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм2</i>	100м	1,71	<u>842,09</u> 716,70	<u>68,06</u> 45,53	1440	1226	<u>116</u> 78	<u>7,4100</u> 0,4130	<u>12,67</u> 0,71
40	KB21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм2 з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	22,51	<u>15072,74</u> 7528,99	<u>4687,01</u> 1511,30	339287	169478	<u>105505</u> 34019	<u>71,4800</u> 14,0637	<u>1609,01</u> 316,57
41	KB21-11-2	Прокладання кабелів перерізом до 16 мм2 з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	0,35	<u>15790,81</u> 7840,77	<u>4707,74</u> 1528,21	5527	2744	<u>1648</u> 535	<u>74,4400</u> 14,2205	<u>26,05</u> 4,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	1,71	<u>3596,57</u> 2350,28	<u>168,80</u> 54,28	6150	4019	<u>289</u> 93	<u>23,9800</u> 0,4400	<u>41,01</u> 0,75
43	С1530-41	Труба гофрована з протяжкою самозгасаючого ПВХ-пластика "Октопус" діам.25мм ДКС	10м	12,5	<u>293,57</u> -	- -	3670	-	- -	- -	- -
44	С1530-41	Труба жорстка гладка з протяжкою самозгасаючого ПВХ-пластика "Октопус" діам.25мм ДКС	10м	4,2	<u>338,45</u> -	- -	1421	-	- -	- -	- -
45	С1530-41	Труба жорстка гладка з протяжкою самозгасаючого ПВХ-пластика "Октопус" діам.16мм ДКС	10м	0,4	<u>185,45</u> -	- -	74	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по кошторису					1032575	208801	<u>124707</u> 41741		<u>1986,19</u> 383,99
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1032575 699067 250542 123974 229,89 38418 <b>1156549</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>1156549</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>2600,07</b> <b>288960</b>				

Склав

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Реконструкція з добудовою навчального та спортивного корпусів будівлі КЗ Ліцей ім. Героя України Миколи Паньківа із застосуванням енергозберігаючих технологій та розміщення ВПО по вул.Людкевича, 2 в с.Солонка Львівського району Львівської області. Коригування.(II-й пусковий комплекс)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-011  
на Блискавкозахист  
Фізкультурно-спортивні приміщення (2ч)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 20/18/1-БЗ.С

Кошторисна вартість 92,300 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,28026 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 28,525 тис. грн.  
Середній розряд робіт 2,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "10 березня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ8-472-8 т.ч. п.1.4 к(труд)=1,1	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах діаметром 8 мм [при роботі на висоті понад 8 до 15 м]	100 м	3	<u>5006,87</u> 3151,47	<u>301,27</u> 64,30	15021	9454	<u>904</u> 193	<u>29,9200</u> 0,5328	<u>89,76</u> 1,6
2	С113-733	Круглий алюмінієвий провідник діам.8мм leo lightman	м	300	<u>56,18</u> -	-	16854	-	-	-	-
3	С1545-400	Затискач контрольний Contra C03/1 leo lightman	шт	6	<u>69,63</u> -	-	418	-	-	-	-
4	С1545-250	Тримач по гребеню прямий Н06/1 leo lightman	100шт	0,22	<u>5116,02</u> -	-	1126	-	-	-	-
5	С1545-250	Тримач дроту Clip Н01/8 leo lightman	100шт	2,8	<u>1903,02</u> -	-	5328	-	-	-	-
6	С1545-250	Тримач щогли Fix Н12/1 leo lightman	100шт	0,04	<u>5085,42</u> -	-	203	-	-	-	-
7	С1545-250	Блискавкоприймач M01/20 leo lightman	100шт	0,02	<u>60185,82</u> -	-	1204	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	C1545-250	Варіативний швидкий з'єднувач C01/1 leo lightman	100шт	0,22	<u>5707,62</u>	-	1256	-	-	-	-
9	C1545-250 варіант 7	Клемний з'єднувач C21/1 leo lightman	100шт	0,1	<u>3739,02</u>	-	374	-	-	-	-
10	C1545-250	З'єднувач Quadro C04/1 leo lightman	100шт	0,02	<u>7043,82</u>	-	141	-	-	-	-
11	C1512-1	Заземлення Коробка фасадна A06/1 leo lightman	шт	6	<u>255,03</u>	-	1530	-	-	-	-
12	C1110-171-1	Полоса оцинкована перерізом не менше 100мм2 W04/25 leo lightman	м	120	<u>158,14</u>	-	18977	-	-	-	-
13	KM8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	1,2	<u>3057,09</u>	<u>460,93</u>	3669	2831	<u>553</u>	<u>22,4000</u>	<u>26,88</u>
14	C111-1683-10	Стрічка водоблокуюча A01/1 leo lightman	шт	4	<u>2359,39</u>	<u>117,88</u>	1719	-	<u>141</u>	<u>0,9664</u>	<u>1,16</u>
15	KM8-143-5	Укладання водоблокуючої стрічки	100 м тр	0,4	<u>393,02</u>	<u>34,90</u>	157	143	<u>14</u>	<u>3,4000</u>	<u>1,36</u>
					358,12	11,32			5	0,0915	0,04
16	KB1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,32	<u>22263,47</u>	-	7124	7124	-	<u>261,8000</u>	<u>83,78</u>
17	KB1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,32	<u>12600,19</u>	-	4032	4032	-	<u>150,4500</u>	<u>48,14</u>
					12600,19	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					79133	23584	<u>1471</u>		<u>249,92</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					79133		339		2,8
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					54078				
		всього заробітна плата, грн.					23923				
		Загальновиробничі витрати, грн.					13167				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					27,54				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4602				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>92300</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>92300</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>280,26</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>28525</b>				

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Реконструкція з добудовою навчального та спортивного корпусів будівлі КЗ Ліцей ім. Героя України Миколи Паньківа із застосуванням енергозберігаючих технологій та розміщення ВПО по вул.Людкевича, 2 в с.Солонка Львівського району Львівської області. Коригування.(II-й пусковий комплекс)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-012**  
**на Пожежна сигналізація**  
**Фізкультурно-спортивні приміщення (2ч)**

Основа:  
креслення (специфікації ) № 20/18/1-СПС.С

Кошторисна вартість 407,326 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,09669 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 122,175 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "10 березня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Обладнання для мережі пожежної сигналізації</b>											
1	1602-30046-13	Прилад приймально-контрольний пожежний Тірас-16.П	шт	1	13500,00	-	13500	-	-	-	-
2	КМ8-126-2	Блок акумуляторів двохелементний, ємність до 80 А.год	блок	1	233,99	6,54	234	190	7	1,8000	1,8
3	1511-2001	Акумулятор 12В,18А/год	шт	1	189,59	2,65	2100	-	3	0,0252	0,03
4	КМ10-668-2	Монтаж пожежного сповіщувача	шт	26	2100,00	-	8955	7946	-	-	-
5	1602-30065-1	Сповіщувач пожежний ручний СПР Тірас	шт	7	344,42	1,10	3500	-	29	3,2000	83,2
					305,63	0,25			7	0,0026	0,07
					500,00	-			-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	1507-5089-13	Сповіщувач пожежний димовий СПД -3 Тірас	шт	16	<u>875,00</u>	-	14000	-	-	-	-
7	1602-30076-18	Сповіщувач пожежний димовий лінійний ДЛ-3	шт	3	<u>3833,34</u>	-	11500	-	-	-	-
8	КМ10-668-2	Монтаж вказівника у нормальному виконанні	шт	9	<u>370,06</u>	<u>1,10</u>	3331	2751	<u>10</u>	<u>3,2000</u>	<u>28,8</u>
9	1602-50133	Сповіщувач світлозвуковий внутрішній "Вихід" Тірас	шт	8	<u>850,00</u>	-	6800	-	-	-	-
10	1602-50133	Сповіщувач пожежний світлозвуковий варіант 3 "Джміль" Тірас	шт	1	<u>880,00</u>	-	880	-	-	-	-
11	С1512-5	Коробка відгалуджуюча	шт	5	<u>66,34</u>	-	332	-	-	-	-
12	15097-1012	Кабель з мідними моножилами в ПВХ оболонці негорючий ПСВВнг 4x0,4мм	1000м	0,7	<u>8597,48</u>	-	6018	-	-	-	-
13	15097-9051	Кабель монтажний вогнестійкий 3x1,5мм2 КМРКнс-FRHF FE180/E90	1000м	0,07	<u>53162,58</u>	-	3721	-	-	-	-
14	15097-9051	Кабель монтажний вогнестійкий 2x1,5мм2 КМРКнс-FRHF FE180/E90	1000м	0,22	<u>39239,58</u>	-	8633	-	-	-	-
15	15097-1013	Кабель монтажний, вита пара пер.8x2x0,51мм2 FTP-cat.5e	1000м	0,06	<u>41879,79</u>	-	2513	-	-	-	-
16	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	5,3	<u>3106,91</u>	<u>590,79</u>	16467	8932	<u>3131</u>	<u>16,0000</u>	<u>84,8</u>
17	КМ8-146-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	100 м	5,2	<u>8516,73</u>	<u>3981,28</u>	44287	10516	<u>20703</u>	<u>19,2000</u>	<u>99,84</u>
18	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	0,3	<u>3351,99</u>	<u>168,80</u>	1006	705	<u>51</u>	<u>23,9800</u>	<u>7,19</u>
19	С1530-1	Труба гофрована діам.16мм	10м	3	<u>187,21</u>	-	562	-	-	-	-
20	2405-1282-1	Короб електротехнічний	м	500	<u>29,17</u>	-	14585	-	-	-	-
21	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	5	<u>7136,20</u>	<u>2501,17</u>	35681	16879	<u>12506</u>	<u>32,8000</u>	<u>164</u>
22	С113-1704	Кріплення для гофрованої труби	шт	90	<u>6,63</u>	-	597	-	-	-	-
23	КБ1-13-2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,042	<u>29932,98</u>	<u>28862,38</u>	1257	45	<u>1212</u>	<u>12,3100</u>	<u>0,52</u>
					<u>1070,60</u>	<u>9320,38</u>			<u>391</u>	<u>76,0410</u>	<u>3,19</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,042	<u>7596,02</u> -	<u>7596,02</u> 1807,74	319	-	<u>319</u> 76	- 15,1575	- 0,64
25	КП2-16-7	Системи регулювання одноконтурні стабілізації технологічного параметра [незалежно від кількості параметрів настроювання] з пропорційно-інтегрально-диференціальним законом управління	Система	1	<u>10851,75</u> 10851,75	- -	10852	10852	- -	<u>75,0000</u> -	<u>75</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					211630	58816	<u>37968</u> 10053		<u>545,15</u> 91,74
		Разом устаткування, грн.					52280				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2052				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>54332</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					159350				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					62566				
		всього заробітна плата, грн.					68869				
		Загальновиробничі витрати, грн.					32894				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					59,13				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					9878				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>192244</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>246577</b>				
		<b>Розділ 2. Вартість запасних сповіщувачів (на склад)</b>									
26	1602-30065-1	Сповіщувач пожежний ручний СПР Тірас	шт	1	<u>500,00</u> -	- -	500	-	- -	- -	- -
27	1507-5089-13	Сповіщувач пожежний димовий СПД -3 Тірас	шт	2	<u>875,00</u> -	- -	1750	-	- -	- -	- -
28	1602-30076-18	Сповіщувач пожежний димовий лінійний ДЛ-3	шт	1	<u>3833,34</u> -	- -	3833	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					6083	-	- -		- -
		Разом устаткування, грн.					6083				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					240				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>6323</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>6323</b>				
		<b>Розділ 3. Обладнання мережі оповіщення при пожежі</b>									
29	1601-2357	Гучномовець номінальною шумовою потужністю 1Вт ЗАС100ПН	комплект	4	492,00	-	1968	-	-	-	-
30	1601-2358	Гучномовець номінальною шумовою потужністю 3Вт ЗАС100ПН	комплект	9	490,00	-	4410	-	-	-	-
31	1601-2359	Гучномовець номінальною шумовою потужністю 6Вт 6АС100ПН	комплект	16	580,00	-	9280	-	-	-	-
32	КМ10-386-7	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	29	365,31	-	10594	9439	-	3,2000	92,8
33	1503-8456	Модуль виклику ВМ01-А НВП Електроприлад	шт	3	1500,00	-	4500	-	-	-	-
34	КМ8-818-1	Прилади мовного оповіщення	шт	3	1554,28	-	4663	1375	-	6,2400	18,72
35	15097-9051	Кабель монтажний вогнестійкий 3x1,5мм2 КМРкНс-FRHF FE180/E90	1000м	0,39	53162,58	-	20733	-	-	-	-
36	15097-9051	Кабель монтажний вогнестійкий 2x1,5мм2 КМРкНс-FRHF FE180/E90	1000м	0,145	39239,58	-	5690	-	-	-	-
37	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	3,5	3106,91	590,79	10874	5898	2068	16,0000	56
38	КМ8-146-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	100 м	1,85	8516,73	3981,28	15756	3741	7365	19,2000	35,52
39	С1512-5	Коробка вогнестійка розподільча КВР01/30 "VELLEZ"	шт	27	418,23	-	11292	-	-	-	-
40	2405-1282-1	Короб електротехнічний	м	350	29,17	-	10210	-	-	-	-
41	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	3,5	6830,02	2501,17	23905	11815	8754	32,8000	114,8
42	КБ1-13-2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,028	29932,98	28862,38	838	30	808	12,3100	0,34
43	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,028	7596,02	7596,02	213	-	213	-	-
						1807,74			51	15,1575	0,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 3					134926	32298	<u>19208</u>		<u>318,18</u>
		Разом устаткування, грн.					20158		5157		46,75
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					791				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>20949</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					114768				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					63262				
		всього заробітна плата, грн.					37455				
		Загальновиробничі витрати, грн.					18708				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					35,74				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5973				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>133476</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>154425</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					352639	91114	<u>57176</u>		<u>863,33</u>
		Разом устаткування, грн.					78521		15210		138,49
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3083				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>81604</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					274118				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					125828				
		всього заробітна плата, грн.					106324				
		Загальновиробничі витрати, грн.					51603				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					94,87				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					15851				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>325721</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>407326</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>1096,69</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						122175				

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Реконструкція з добудовою навчального та спортивного корпусів будівлі КЗ Ліцей ім. Героя України Миколи Паньківа із застосуванням енергозберігаючих технологій та розміщення ВПО по вул.Людкевича, 2 в с.Солонка Львівського району Львівської області. Коригування.(II-й пусковий комплекс)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-02  
на Тепломережі  
Тепломережі (2ч)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 20/18-ТМ.С

Кошторисна вартість 701,584 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,58393 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 66,045 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "10 березня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Земляні роботи Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/ (траншеї зі скосами)	1000м3	0,101	<u>52156,88</u> 1933,86	<u>50223,02</u> 15101,65	5268	195	<u>5073</u> 1525	<u>22,2360</u> 132,0696	<u>2,25</u> 13,34
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,11	<u>26716,17</u> 26716,17	- -	2939	2939	- -	<u>314,1600</u> -	<u>34,56</u> -
3	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,11	<u>12600,19</u> 12600,19	- -	1386	1386	- -	<u>150,4500</u> -	<u>16,55</u> -
4	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,078	<u>7596,02</u> -	<u>7596,02</u> 1807,74	592	-	<u>592</u> 141	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 1,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-24-2	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2 (лишнього ґрунту)	1000м3	0,0277	<u>12638,49</u> -	<u>12638,49</u> 3007,77	350	-	<u>350</u> 83	- 25,2195	- 0,7
6	КБ1-24-10 К=4	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] , група ґрунтів 2	1000м3	0,0277	<u>43261,77</u> -	<u>43261,77</u> 10295,64	1198	-	<u>1198</u> 285	- 86,3268	- 2,39
7	КБ24-10-2	<i>Безканальне прокладання теплогідроізолюваних трубопроводів діаметром 65 мм [пінополіуретанова ізоляція з зовнішньою оболонкою із поліетилену] при умовному тиску 1,6 МПа [16 кгс/см2], температурі 150 град.С</i>	1000м	0,066	<u>267430,92</u> 136055,81	<u>108668,90</u> 21635,60	17650	8980	<u>7172</u> 1428	<u>1243,2000</u> 196,3102	<u>82,05</u> 12,96
8	С113-1503	Труби сталеві теплоізолювані в захисній поліетиленовій оболонці для підземного прокладання теплових мереж, типорозмір 76/140 мм	м	66,33	<u>1203,32</u> -	- -	79816	-	- -	- -	- -
9	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи	10м3	0,396	<u>13862,83</u> 1489,04	- -	5490	590	- -	<u>16,3200</u> -	<u>6,46</u> -
10	КБ7-61-1	<i>Улаштування непрохідних одностовкових каналів, що перекриваються або обпираються на плити</i>	100м3	0,1936	<u>250798,59</u> 49694,92	<u>60225,63</u> 22915,15	48555	9621	<u>11660</u> 4436	<u>482,8500</u> 179,3509	<u>93,48</u> 34,72
11	К585821- Г007  С1415-8301	Лотки каналів збірні з/б марки П4-8 серія 3.006.1-2.87 вып.0-2(Ф96) Відпускна ціна: (5370,87-(0,77+0,74)x146,465)x0,72+25,4:100x3209,39+2,4:100x3068,84+4,9:100x4421,99+0:100x4557,34	шт	22	<u>5682,48</u> -	- -	125015	-	- -	- -	- -
12	К585521- П017	Плити перекриття П5-5 серія 3.006.1-2.87(Ф96)	шт	22	<u>1795,22</u> -	- -	39495	-	- -	- -	- -
13	КР16-61-1	<i>Установлення сталевих фасонних частин на мережах теплопостачання, діаметр труб 50 - 80 мм</i>	т	0,093	<u>95774,26</u> 48579,22	<u>38957,33</u> 978,61	8907	4518	<u>3623</u> 91	<u>391,2000</u> 9,0771	<u>36,38</u> 0,84
14	С113-1513	Коліно гнуте для теплоізолюваних труб, типорозмір 76/140 мм, L=0,8 м	шт	2	<u>2959,95</u> -	- -	5920	-	- -	- -	- -
15	С113-1553	Опора нерухома до теплоізолюваних труб, типорозмір 76/140 мм, L=2 м	шт	2	<u>6184,09</u> -	- -	12368	-	- -	- -	- -
16	С113-1554	Опора ковзна 76.Т13.04	шт	4	<u>994,40</u> -	- -	3978	-	- -	- -	- -
17	С113-1580	Компенсатор сильфонний до теплоізолюваних труб, типорозмір 76/140 мм	шт	5	<u>33457,73</u> -	- -	167289	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	C113-1868	Заглушка д.76x3,0	шт	2	<u>489,42</u>	-	979	-	-	-	-
19	КБ7-61-1	Улаштування непрохідних однолоткових каналів, що перекриваються або обпираються на плити	100м3	0,0009	<u>250798,59</u> 49694,92	<u>60225,63</u> 22915,15	226	45	<u>54</u> 21	<u>482,8500</u> 179,3509	<u>0,43</u> 0,16
20	К581121-1046	Подушки опорні з/б марки ОП-1 серія 3, 006.1-2.87 вип.0-2	шт	20	<u>462,57</u>	-	9251	-	-	-	-
21	КМ8-143-5	Укладання сигнальної стрічки у траншею застосовн.	100 м тр	1,32	<u>393,02</u>	<u>34,90</u>	519	473	<u>46</u>	<u>3,4000</u>	<u>4,49</u>
22	C111-1721-11В	Стрічка сигнальна "Теплові мережі"	м	66	<u>6,13</u>	-	405	-	-	-	-
23	C111-1721-11Г	Стрічка ковзна L=10м	рулон	7	<u>577,47</u>	-	4042	-	-	-	-
24	КБ6-1-1	Теплофікаційна камера 2,4x2,25x2,0м Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,0093	<u>357810,75</u> 13749,87	<u>2534,15</u> 1289,10	3328	128	<u>24</u> 12	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>1,4</u> 0,1
25	КБ6-33-3	Улаштування камери бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача більше 40 мм	100 м3	0,052	<u>677236,38</u> 169159,98	<u>89326,81</u> 34375,36	35216	8796	<u>4645</u> 1788	<u>1606,0000</u> 252,0719	<u>83,51</u> 13,11
26	КБ7-31-1	Установлення плити днища	100м3	0,012	<u>274764,02</u> 71829,42	<u>192524,46</u> 68631,08	3297	862	<u>2310</u> 824	<u>715,2900</u> 547,0176	<u>8,58</u> 6,56
27	К585521-Л051	Плити днищ Д25-20	шт	1	<u>8693,69</u>	-	8694	-	-	-	-
28	КБ7-61-1	Укладання плит перекриття	100м3	0,0117	<u>250798,59</u> 49694,92	<u>60225,63</u> 22915,15	2934	581	<u>705</u> 268	<u>482,8500</u> 179,3509	<u>5,65</u> 2,1
29	К585521-П074	Плити перекриття П21-5б	шт	2	<u>8181,93</u>	-	16364	-	-	-	-
30	КБ23-24-1	Установлення люка	шт	1	<u>5172,51</u> 203,11	<u>24,90</u> 14,09	5173	203	<u>25</u> 14	<u>2,1000</u> 0,1340	<u>2,1</u> 0,13
31	C111-1789	Скоби ходові	кг	1,64	<u>43,41</u>	-	71	-	-	-	-
32	КБ22-41-1	Улаштування охолоджуючого колодязя	10м3	0,142	<u>43988,20</u> 13893,90	<u>20239,44</u> 6178,11	6246	1973	<u>2874</u> 877	<u>141,7600</u> 47,7098	<u>20,13</u> 6,77
33	К585521-Л049	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>5031,33</u>	-	5031	-	-	-	-
34	К585521-Л008	Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	<u>3345,57</u>	-	6691	-	-	-	-
35	К585521-Л036	Плити покриття 1ПП15-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>4097,36</u>	-	4097	-	-	-	-
36	К585521-Л052	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>405,43</u>	-	405	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	C121-781-1	Драбини металеві приставні	т	0,017	<u>79841,87</u>	-	1357	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
38	КБ15-172-4	Фарбування суриком ґрат, рам, радіаторів, труб діаметром менше 50 мм тощо за два рази (драбин)	100м2	0,009	<u>14927,22</u>	<u>1,37</u>	134	97	-	<u>106,2600</u>	<u>0,96</u>
					10807,70	1,23			-	0,0111	-
39	КБ23-3-1	Укладання трубопроводів із керамічних каналізаційних труб діаметром 150 мм	100м	0,04	<u>46978,93</u>	<u>968,63</u>	1879	467	<u>39</u>	<u>116,1600</u>	<u>4,65</u>
					11664,79	282,73			11	2,0400	0,08
40	КБ22-7-1	Укладання водопровідних чавунних напірних труб із забиванням розтрубів гумовими ущільнювальними манжетами, діаметр 50 мм	1000м	0,004	<u>341599,85</u>	<u>897,99</u>	1366	181	<u>4</u>	<u>444,8000</u>	<u>1,78</u>
					45240,61	321,24			1	2,9792	0,01
41	КБ22-8-1	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 50 мм	1000м	0,0025	<u>322515,14</u>	<u>8035,67</u>	806	108	<u>20</u>	<u>393,5000</u>	<u>0,98</u>
					43064,64	290,75			1	2,4017	0,01
42	КБ22-8-1	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 40 мм	1000м	0,002	<u>229715,42</u>	<u>8035,67</u>	459	86	<u>16</u>	<u>393,5000</u>	<u>0,79</u>
					43064,64	290,75			1	2,4017	-
43	КБ22-8-1	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб до 50 мм	1000м	0,002	<u>142748,94</u>	<u>8035,67</u>	285	86	<u>16</u>	<u>393,5000</u>	<u>0,79</u>
					43064,64	290,75			1	2,4017	-
44	КБ24-13-1	Установлення вентилів сталевих для гарячої води і пари діаметром до 50 мм	шт	2	<u>727,23</u>	<u>291,83</u>	1454	647	<u>584</u>	<u>2,9100</u>	<u>5,82</u>
					323,39	15,14			30	0,1294	0,26
45	C1630-1687	Вентилі прохідні фланцеві 15кч19п2 для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 40 мм	шт	2	<u>1120,89</u>	-	2242	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
46	КБ22-36-2	Установлення кранів діаметром 80 мм	шт	2	<u>546,17</u>	<u>32,07</u>	1092	566	<u>64</u>	<u>2,7500</u>	<u>5,5</u>
					283,03	11,47			23	0,1064	0,21
47	C1630-154	Вентилі прохідні фланцеві 15с22нж для води та пари, тиск 4 МПа [40 кгс/см2], діаметр 80 мм	шт	2	<u>5614,36</u>	-	11229	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
48	КБ22-36-1	Установлення кранів діаметром до 50 мм	шт	2	<u>318,74</u>	<u>20,04</u>	637	352	<u>40</u>	<u>1,7100</u>	<u>3,42</u>
					175,99	7,17			14	0,0665	0,13
49	C1630-152	Вентилі прохідні фланцеві 15с22нж для води та пари, тиск 4 МПа [40 кгс/см2], діаметр 40 мм	шт	2	<u>1943,13</u>	-	3886	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
50	КБ11-4-3	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на гумобітумній мастиці, перший шар	100м2	0,046	<u>28275,29</u>	<u>12,36</u>	1301	192	<u>1</u>	<u>38,7000</u>	<u>1,78</u>
					4173,02	11,10			1	0,0999	-
51	КБ11-4-4	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на гумобітумній мастиці, наступний шар	100м2	0,046	<u>20422,64</u>	<u>9,61</u>	939	138	-	<u>27,7300</u>	<u>1,28</u>
					2990,13	8,64			-	0,0777	-
52	КБ26-7-1	Ізоляція матами зі скляного штапельного волокна	10 м	0,65	<u>5078,03</u>	<u>96,21</u>	3301	279	<u>63</u>	<u>4,0800</u>	<u>2,65</u>
					429,75	34,42			22	0,3192	0,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	КБ26-20-1	Покриття поверхні ізоляції трубопроводів діаметром до 76 мм пружними виробами з склопластика, товщина ізоляційного шару 40 мм	10 м	0,65	<u>2586,11</u> 733,55	<u>172,38</u> 61,67	1681	477	<u>112</u> 40	<u>6,8800</u> 0,5719	<u>4,47</u> 0,37
		Разом прямі витрати по кошторису					673233	44966	<u>41310</u> 11953		<u>432,89</u> 96,46
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					673233 586957 56919 28351 54,58 9126 <b>701584</b>				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>701584</b>				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>583,93</b> <b>66045</b>				

Склав

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]



Реконструкція з добудовою навчального та спортивного корпусів будівлі КЗ Ліцей ім. Героя України Миколи Паньківа із застосуванням енергозберігаючих технологій та розміщення ВПО по вул.Людкевича, 2 в с.Солонка Львівського району Львівської області. Коригування.(II-й пусковий комплекс)

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

Технологічне обладнання  
Фізкультурно-спортивні приміщення (2ч)

Основа: креслення (специфікації ) № 20/18-ТХ.С відомості тощо

Кошторисна вартість 1413,217 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "10 березня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	241996-20306	Лавка для роздягальні 1200x300x450мм;	шт	28	1325,00	37100
2	241996-11008	Корзина для сміття на 5л;	шт	50	899,00	44950
3	560110-24	Утримувач туалетного паперу;	шт	20	320,00	6400
4	560110-24	Утримувач паперових рушників;	шт	26	320,00	8320
5	560110-216	Дзеркало 1900x1000мм;	шт	2	4133,00	8266
6	560110-216	Дзеркало 1700x1000мм;	шт	2	3698,00	7396
7	560110-216	Дзеркало 800x1000мм;	шт	8	1740,00	13920
8	550101-85	Трибуна модульна збірно-розбірна на 42 місця;	шт	3	230000,00	690000
9	550101-85	Трибуна модульна збірно-розбірна на 20 місць;	шт	1	113080,00	113080
10	550101-145	Шведська стінка для спортзалу 810x2600мм;	шт	8	4702,00	37616
11	241996-20306	Лавка гімнастична 2200x346x305мм;	шт	9	4200,00	37800
12	560110-25	Роздільна штора для залу горизонтальна 18000x9000мм;	шт	1	42621,33	42621

1	2	3	4	5	6	7
13	1517-1060	Стійка для волейболу з регулюванням по висоті;	шт	2	9275,00	18550
14	550101-190	Сітка волейбольна;	шт	3	2736,18	8209
15	550101-191	Вимірювач висоти волейбольної сітки;	шт	2	3350,00	6700
16	1906-14024	Суддівська вишка;	шт	1	11050,00	11050
17	550101-190	Стійка баскетбольна мобільна;	шт	2	10505,00	21010
18	1802-20033	Ворота для міні футболу та гандболу;	шт	4	9000,00	36000
19	550101-190	Сітка для міні футбольних воріт;	шт	4	2970,00	11880
20	550101-84	М'ячі баскетбольні;	шт	60	320,00	19200
21	550101-84	М'ячі волейбольні;	шт	60	340,00	20400
22	550101-84	М'ячі гандбольні (чоловічі та жіночі);	шт	60	310,00	18600
23	550101-84	М'ячі футбольні;	шт	60	500,00	30000
24	550101-25	Насос для надування м'ячів;	шт	3	620,00	1860
25	550101-27	Свистки суддівські;	шт	8	223,34	1787
26	550101-28	Прапорці суддівські;	шт	10	339,17	3392
27	550101-190	Стійки для обведення;	шт	16	413,34	6613
28	170311-2042	Годинник-секундомір;	шт	2	1500,00	3000
29	280222-19025	Аптечка;	шт	2	600,00	1200
30	560103-15	Стіл письмовий 1200x600x750мм;	шт	4	2450,00	9800
31	241996-11034	Стілець напівм'який;	шт	6	726,67	4360
32	241996-12009	Стелаж пристінний 800x500x2000мм;	шт	8	4494,00	35952
33	550101-190	Стійка для зберігання м'ячів мобільна (на 56шт) 1250x500x2000мм;	шт	5	6666,67	33333

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Разом</b>				<b>1350365</b>
	Порядок, п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи ) <b>Всього вартість устаткування</b>	грн.	1403393	0,007	53028 9824 <b>1403393</b>
		<b>Всього вартість будівельних робіт</b>				<b>9824</b>
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>1413217</b>

Склав \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Реконструкція з добудовою навчального та спортивного корпусів будівлі КЗ Ліцей ім. Героя України Миколи Паньківа із застосуванням енергозберігаючих технологій та розміщення ВПО по вул.Людкевича, 2 в с.Солонка Львівського району Львівської області. Коригування.(II-й пусковий комплекс)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Фізкультурно-спортивні приміщення (2ч)

Кошторисна вартість об'єкта 28861,749 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 43,90383 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 4856,491 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 10 березня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	02-01-01	на Загальнобудівельні роботи	20936,749	-	20936,749	35,77044	3958,613	-
2	02-01-02	на придбання устаткування Технологічне обладнання	9,824	1403,393	1413,217	-	-	-
3	02-01-03	на Опалення	524,356	-	524,356	0,88375	99,124	-
4	02-01-04	на Теплопостачання калорифера ми п	163,682	-	163,682	0,36476	40,63	-
5	02-01-05	на Тепловий пункт	304,281	246,59	550,871	0,26556	29,356	-
6	02-01-06	на Вентиляція	805,43	1839,055	2644,485	1,63510	177,739	-
7	02-01-07	на Водопровід В1,Т3	580,228	2,744	582,972	0,67077	72,741	-
8	02-01-08	на Каналізація К1	326,056	-	326,056	0,24277	27,701	-
9	02-01-09	на Електросилове обладнання	26,856	36,33	63,186	0,09366	10,927	-
10	02-01-010	на Електроосвітлення	1156,549	-	1156,549	2,60007	288,96	-
11	02-01-011	на Блискавкозахист	92,3	-	92,3	0,28026	28,525	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	02-01-012	на Пожежна сигналізація	325,721	81,605	407,326	1,09669	122,175	-
		Всього:	25252,032	3609,717	28861,749	43,90383	4856,491	-

Склав

---

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

---

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 02-01**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-01	Загальнобудівельні роботи	<u>29,60660</u> 3038,313	-	<u>2,06475</u> 249,32	<u>0,29255</u> 34,899	-	<u>31,96390</u> 3322,532	<u>3,80654</u> 636,081	<u>35,77044</u> 3958,613
02-01-02	придбання устаткування Технологічне обладнання	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-03	Опалення	<u>0,72384</u> 77,162	-	<u>0,07670</u> 8,057	-	-	<u>0,80054</u> 85,219	<u>0,08321</u> 13,905	<u>0,88375</u> 99,124
02-01-04	Теплопостачання калориферами п	<u>0,30812</u> 32,532	-	<u>0,02203</u> 2,313	-	-	<u>0,33015</u> 34,845	<u>0,03461</u> 5,785	<u>0,36476</u> 40,63
02-01-05	Тепловий пункт	<u>0,23315</u> 24,494	-	<u>0,00988</u> 1,095	-	-	<u>0,24303</u> 25,589	<u>0,02253</u> 3,767	<u>0,26556</u> 29,356
02-01-06	Вентиляція	<u>1,28007</u> 130,812	-	<u>0,20976</u> 22,643	-	-	<u>1,48983</u> 153,455	<u>0,14527</u> 24,284	<u>1,63510</u> 177,739
02-01-07	Водопровід В1,Т3	<u>0,18525</u> 20,141	<u>0,39200</u> 39,365	<u>0,03913</u> 4,147	-	-	<u>0,61638</u> 63,653	<u>0,05439</u> 9,088	<u>0,67077</u> 72,741
02-01-08	Каналізація К1	<u>0,21464</u> 23,285	-	<u>0,00506</u> 0,562	-	-	<u>0,21970</u> 23,847	<u>0,02307</u> 3,854	<u>0,24277</u> 27,701
02-01-09	Електросилове обладнання	-	<u>0,08026</u> 8,883	<u>0,00510</u> 0,657	-	-	<u>0,08536</u> 9,54	<u>0,00830</u> 1,387	<u>0,09366</u> 10,927
02-01-010	Електроосвітлення	-	<u>1,98619</u> 208,801	<u>0,38399</u> 41,741	-	-	<u>2,37018</u> 250,542	<u>0,22989</u> 38,418	<u>2,60007</u> 288,96
02-01-011	Блискавкозахист	<u>0,13328</u> 11,299	<u>0,11664</u> 12,285	<u>0,00280</u> 0,339	-	-	<u>0,25272</u> 23,923	<u>0,02754</u> 4,602	<u>0,28026</u> 28,525

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-012	Пожежна сигналізація	<u>0,00086</u> 0,075	<u>0,78747</u> 80,187	<u>0,13849</u> 15,21	<u>-</u> -	<u>0,07500</u> -	<u>1,00182</u> 106,324	<u>0,09487</u> 15,851	<u>1,09669</u> 122,175
	Разом :	<u>32,68581</u> 3358,113	<u>3,36256</u> 349,521	<u>2,95769</u> 346,084	<u>0,29255</u> 34,899	<u>0,07500</u> -	<u>39,37361</u> 4099,469	<u>4,53022</u> 757,022	<u>43,90383</u> 4856,491

Склав \_\_\_\_\_ Корчагіна

Перевірив \_\_\_\_\_ Старікова

Реконструкція з добудовою навчального та спортивного корпусів будівлі КЗ Ліцей ім. Героя України Миколи Паньківа із застосуванням енергозберігаючих технологій та розміщення ВПО по вул.Людкевича, 2 в с.Солонка Львівського району Львівської області. Коригування.(II-й пусковий комплекс)

### ОБ`ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-01

на будівництво : Тепломережі (2ч)

Кошторисна вартість об`єкта 701,584 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,58393 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 66,045 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 10 березня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	06-01-02	на Тепломережі	701,584	-	701,584	0,58393	66,045	-
		Всього:	701,584	-	701,584	0,58393	66,045	-

Склад

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]



**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 06-01**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
06-01-02	Тепломережі	<u>0,43289</u> 44,966	-	<u>0,09646</u> 11,953	-	-	<u>0,52935</u> 56,919	<u>0,05458</u> 9,126	<u>0,58393</u> 66,045
	Разом :	<u>0,43289</u> 44,966	-	<u>0,09646</u> 11,953	-	-	<u>0,52935</u> 56,919	<u>0,05458</u> 9,126	<u>0,58393</u> 66,045

Склав \_\_\_\_\_

Перевірив \_\_\_\_\_

Будова - Реконструкція з добудовою навчального та спортивного корпусів будівлі КЗ Ліцей ім. Героя України Миколи Паньківа із застосуванням енергозберігаючих технологій та розміщення ВПО по вул.Людкевича, 2 в с.Солонка Львівського району Львівської області. Коригування.(II-й пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до зведеного кошторисного розрахунку  
вартості об'єкта будівництва**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	33118,7	102,75			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,7				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	3362,56	103,94			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,7				
5		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	75	144,69			
6		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	3054,15	117,23			
7		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,6				
8		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	292,55	119,29			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	4584,8	167,10			
9.2		коштів на виконання будівельних робіт: у зимовий період	люд.год	1995,15				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	46482,91				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	26,6911	326,95			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	421,46694	400,89			
12	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	31,84462	435,39			
13	КБМ201-14	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 10 т	маш. год	48,14287	466,17			
14	КБМ201-22	Автомобілі-самоскиди, вантажопідйомність 7 т	маш. год	0,26865	433,53			
15	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	246,41914	307,64			
16	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	83,60059	363,58			
17	КБМ202-131	Крани баштові, вантажопідйомність 12,5 т	маш. год	0,038	514,36			
18	КБМ202-403	Крани козлові при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 32 т	маш. год	34,32441	459,97			
19	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	28,2927	728,04			
20	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	20,35416	712,23			
21	КБМ202-1143	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 16 т	маш. год	0,4698	919,22			
22	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	173,4175	642,07			
23	КБМ202-1244	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	43,06435	743,37			
24	КБМ202-1245	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність 40 т	маш. год	63,09056	885,97			
25	КБМ203-101	Автонавантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	4,75597	583,68			
26	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,9352	425,93			
27	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	109,9966	148,09			
28	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш. год	0,75782	159,45			
29	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	222,8682	564,38			
30	КБМ203-1002	Автогідропідіймачі, висота підйому 18 м	маш. год	11,52	675,38			
31	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	44,89208	137,35			
32	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	5,02848	195,62			
33	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	2,00464	91,81			
34	КБМ204-102-2	Електростанції пересувні, потужність 10 кВт	маш. год	0,01248	172,73			
35	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	22,43384	359,38			
36	КБМ204-202	Агрегати зварювальні пересувні з дизельним двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	1,28	337,05			
37	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	311,03333	28,55			
38	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,50158	34,66			
39	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,01248	4,42			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
40	КБМ204-2900	Установки для гідравлічних випробувань трубопроводів, тиск нагнітання: низький 0,1 МПа [1 кгс/см <sup>2</sup> ], високий 10 МПа [100 кгс/см <sup>2</sup> ]	маш. год	55,694	10,83			
41	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м <sup>3</sup> /хв	маш. год	52,4225	384,91			
42	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м <sup>3</sup> /хв	маш. год	7,44786	443,21			
43	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м <sup>3</sup> /хв	маш. год	1,04363	32,15			
44	КБМ206-246	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,4 м <sup>3</sup>	маш. год	3,7485	538,98			
45	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м <sup>3</sup>	маш. год	265,96969	494,36			
46	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	102,09368	646,47			
47	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	10,14093	861,88			
48	КБМ211-251	Розчинонасос, продуктивність 1 м <sup>3</sup> /год	маш. год	33,90384	112,71			
49	КБМ211-901	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 65 л	маш. год	0,1	106,54			
50	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	0,77256	1120,31			
51	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	0,5656	519,43			
52	КБМ212-1560	Віброущільнювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкі, маса до 100 кг	маш. год	0,15736	83,94			
53	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	0,38304	867,30			
54	КБМ215-2701	Електростанції пересувні (при роботі на спорудженні магістральних трубопроводів), потужність 60 кВт	маш. год	0,14	1087,35			
55	КБМ215-3101	Котки дорожні самохідні гладкі, маса 5 т	маш. год	1,25086	484,52			
56	КБМ219-101	Насосні станції електричні стаціонарні, подача 50 м <sup>3</sup> /год, напір 50 м	маш. год	2,772	220,62			
57	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	77,2604	163,59			
58	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	28,484	4,24			
59	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	7,79031	12,18			
60	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	13,59442	77,70			
61	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	22,52	6,32			
62	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м <sup>3</sup> /год	маш. год	1,04363	10,06			
63	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	2955	63,81			
		<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u></b>						
64	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	4,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
65	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	141,4128				
66	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	70,405141				
67	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	86,74657664				
68	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	239,7466				
69	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	49,28				
70	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	69,06139				
71	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	9,827				
72	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	28,381218				
73	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	35,493279				
74	КБМ211-102	Бадді, місткість 4 м3	маш. год	39,8752				
75	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	1,515792				
76	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	2,036				
77	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	171,17436				
78	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	5,2208				
79	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	104,02823				
80	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	3,87296				
81	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	72,80651				
82	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	125,88953				
83	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	389,115409				
84	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	96,21735				
85	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	47,6552				
86	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	48,399475				
87	КБМ270-120	Рубанки електричні	маш. год	24,1272				
88	КБМ270-124	Установки для зварювання поліетиленової плівки	маш. год	6,432				
89	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	141,07117				
90	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	1,5				
91	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	350,913614				
92	КБМ270-144	Трамбівки електричні	маш. год	0,06816				
93	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	0,315				
94	КБМ270-163	Прес ручний	маш. год	3,111				
95	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	1,33102				
96	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	41,94316				
<b>III. Будівельні матеріали, виробы і комплекти</b>								
97	С1-1-7-3П-1	Сантехнічний кран кутовий 1/2x1/2	шт	52	255,38	250,00	0,37	5,01
98	С1-1-7-7Л	Шуруп самонарізний	шт	190,62	1,09	1,00	0,07	0,02
99	С1-1-581-1	Дюбель	шт	1260,3	1,89	1,50	0,35	0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9
100	C1-2214-70-Д	Дюбель	шт	108,9	1,58	1,50	0,05	0,03
101	C111-20	Азбестовий картон загального призначення [КАОН-1], товщина 2 мм	т	0,003	48975,85	46785,61	1229,93	960,31
102	C111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,02101439	349240,89	341614,40	778,63	6847,86
103	C111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,00007804	94916,47	79447,31	13608,05	1861,11
104	C111-72	Бітуми нафтові ізоляційні, марка БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	0,002116	39131,09	37500,00	863,81	767,28
105	C111-73	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-90/10	т	2,94639	39131,09	37500,00	863,81	767,28
106	C111-74	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-70/30	т	0,533976	39131,09	37500,00	863,81	767,28
107	C111-76	Бітуми нафтові покрівельні, марка БНК-90/30	т	0,70108	39148,19	37500,00	880,58	767,61
108	C111-91	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,02559272	153541,24	150000,00	530,63	3010,61
109	C111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00801605	153541,24	150000,00	530,63	3010,61
110	C111-113	Бязь сурова	10м2	0,03	368,22	358,60	2,40	7,22
111	C111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00425	153541,24	150000,00	530,63	3010,61
112	C111-115-1-7Д	Гвинти	кг	3,25	163,78	160,00	0,57	3,21
113	C111-132-55	Дюбель-шуруп 150 мм	шт	10,0274	10,25	10,00	0,05	0,20
114	C111-136	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5x48,5 мм	т	0,00144	163741,24	160000,00	530,63	3210,61
115	C111-152	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] з цинковим хроматованим покриттям 3x58,5 мм	т	0,010575	163741,24	160000,00	530,63	3210,61
116	C111-155-1-160	Дюбелі фасадні пластмасові, довж. 160 мм	шт.	6067	9,18	9,00	-	0,18
117	C111-155-12	Підвіс	шт	60,8	12,24	12,00	-	0,24
118	C111-160	Цвяхи опоряджувальні круглі 1,0x16 мм	т	0,00135875	73981,24	72000,00	530,63	1450,61
119	C111-171	Цвяхи дротяні оцинковані для азбестоцементної покрівлі 4, 0x100 мм	т	0,0024	73981,24	72000,00	530,63	1450,61
120	C111-173	Цвяхи дротяні оцинковані для азбестоцементної покрівлі 4, 5x120 мм	т	0,002888	73981,24	72000,00	530,63	1450,61
121	C111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,0399801	73981,24	72000,00	530,63	1450,61
122	C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0023433	73981,24	72000,00	530,63	1450,61
123	C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,3629512	73981,24	72000,00	530,63	1450,61
124	C111-196-6	Герметик силіконовий	шт	8	121,08	118,34	0,37	2,37
125	C111-196-8	Силіконовий герметик	л	15,16077	434,48	425,59	0,37	8,52
126	C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,026954	12997,79	12000,00	742,93	254,86
127	C111-223	Грунтовка В-КФ-093 червоно-коричнева, сіра, чорна	т	0,002775	196871,19	192194,49	816,48	3860,22
128	C111-246-2	Піна монтажна	л	145,88698	260,52	255,00	0,41	5,11
129	C111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,080877	15540,28	14500,00	735,57	304,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9
130	C111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,000152	12870,41	11853,06	764,99	252,36
131	C111-256-1	Плитки керамічні	м2	487,764	521,38	500,00	11,16	10,22
132	C111-256-2	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін	м2	230,482	521,38	500,00	11,16	10,22
133	C111-267	Плитки морозостійкі керамічні товщ.10мм	м2	174,73	660,35	630,84	16,56	12,95
134	C111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	21,92444	130,89	127,72	0,60	2,57
135	C111-307	Ізол	м2	10,764	45,24	43,68	0,67	0,89
136	C111-309	Канати прядив'яні просочені	т	0,007215	156528,36	152980,66	478,52	3069,18
137	C111-310	Каніфоль соснова	т	0,001041	323407,71	316146,92	919,46	6341,33
138	C111-311	Каболка	т	0,00415	107193,21	104355,81	735,57	2101,83
139	C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	42,65006	76,41	65,79	9,12	1,50
140	C111-334-5	Фарба акрилова	кг	1090,53	151,71	148,00	0,74	2,97
141	C111-383	Білило густотерте цинкове МА-011-0	т	0,00008	140761,15	137184,65	816,48	2760,02
142	C111-384	Білило густотерте цинкове МА-011-1	т	0,0029649	134008,21	130564,12	816,48	2627,61
143	C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,00022823	138532,81	135000,00	816,48	2716,33
144	C111-449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,199198	138532,81	135000,00	816,48	2716,33
145	C111-540	Стрічка сталева пакувальна, м'яка, нормальної точності 0, 7х(20-50) мм	т	0,0159093	44766,15	43414,60	473,78	877,77
146	C111-587	Масло індустриєне І-20А	т	0,000906	17453,71	16113,55	997,93	342,23
147	C111-595	Мастика бітумно-латексна покрівельна	т	0,181576	56857,79	55000,00	742,93	1114,86
148	C111-596-1	Мастика бітумно-кукерсольна холодна БК-Р	т	0,00049	56947,81	55000,00	831,19	1116,62
149	C111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,0070928	56947,81	55000,00	831,19	1116,62
150	C111-609	Мастика клеюча каучукова КН-2	кг	66,95	88,55	85,98	0,83	1,74
151	C111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	т	0,392704	47947,64	46176,30	831,19	940,15
152	C111-616	Мастика сланцева ущільнювальна, така, що не тужавіє, МСУ	кг	1,75	39,10	37,50	0,83	0,77
153	C111-622	Міткаль "Т-2" суровий [суров'є]	10м	0,01169	267,65	253,67	8,73	5,25
154	C111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0000156	116675,01	113541,35	845,91	2287,75
155	C111-632	Потверджувач N 1	т	0,0021	287516,79	280952,39	926,82	5637,58
156	C111-654-2-1-1	Підвіси в комплекті ГК	шт	39,83	11,77	11,25	0,29	0,23
157	C111-654-2-2	Подовжувач профіля	шт	17,07	6,42	6,00	0,29	0,13
158	C111-654-2-3	Підвіси типу "Краб"	шт	96,73	13,73	13,17	0,29	0,27
159	C111-654-3-1	Тяга підвісу ГК	шт	39,83	4,58	4,20	0,29	0,09
160	C111-654-8	Дюбелі 6х40мм в комплекті	шт	135,422	0,54	0,50	0,03	0,01
161	C111-738-1	Газобетоний блок АЕРОС D400 400/200/600	м3	15,84	3964,81	2750,00	1137,07	77,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9
162	C111-741-1-2	Листи гіпсокартонні влогостійкі	м2	60,795	144,01	135,42	5,77	2,82
163	C111-741-2-К	Плити "Армстронг"	м2	78,36	233,54	220,00	8,96	4,58
164	C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	1,85014	57107,62	55457,23	530,63	1119,76
165	C111-787	Поковки з квадратних заготовок оцинковані, маса 1,8 кг	т	0,0112	47108,94	45654,61	530,63	923,70
166	C111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,21008475	34584,36	33500,00	406,24	678,12
167	C111-807	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	т	0,0000802	36279,83	35162,22	406,24	711,37
168	C111-811	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,1 мм	т	0,015201	53509,44	52054,00	406,24	1049,20
169	C111-814	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 6,0-6,3 мм	т	0,0073365	41048,77	39837,65	406,24	804,88
170	C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,047493	46623,07	45302,65	406,24	914,18
171	C111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,0703071	36273,66	35156,17	406,24	711,25
172	C111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,0043416	41143,78	39930,80	406,24	806,74
173	C111-829-11	Т-профіль металевий основний напрямний довж. 3,7м	м.п.	72,2	46,10	45,00	0,20	0,90
174	C111-829-12	Т-профіль металевий поперечний довж. 0,6м	м.п.	72,2	45,98	45,00	0,08	0,90
175	C111-829-13	Т-профіль металевий поперечний	м.п.	144,4	45,98	45,00	0,08	0,90
176	C111-829-14	Кутник металевий пристінний	м.п.	82,08	46,10	45,00	0,20	0,90
177	C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	1,114	198,69	194,19	0,60	3,90
178	C111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	5,6	97,13	94,63	0,60	1,90
179	C111-853	Вартість мембрани СПОЛізол Г	м2	2,5	67,54	64,17	2,05	1,32
180	C111-854	Рулонний склопластик	м2	210	216,76	210,00	2,51	4,25
181	C111-859	Руберойд наплавлюваний РК-420-1,0	м2	127,38	99,77	95,00	2,81	1,96
182	C111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	93,54576	36,16	35,00	0,45	0,71
183	C111-887	Залізні вироби для блоків вхідних дверей до будівлі, однопольних	комплект	31	1262,85	1237,24	0,85	24,76
184	C111-888	Залізні вироби для блоків вхідних дверей до будівлі, двопольних	комплект	6	1438,35	1409,09	1,06	28,20
185	C111-953-1	Набори для люків	шт	1	3597,06	3526,15	0,38	70,53



1	2	3	4	5	6	7	8	9
186	C111-1019	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	0,05841	46313,51	45562,50	406,24	344,77
187	C111-1088	Кутник 75х6 L=300	т	0,206	37246,01	36562,50	406,24	277,27
188	C111-1151	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 12 мм	т	0,0078	34622,31	33958,34	406,24	257,73
189	C111-1292	Уайт-спірит	т	0,001167	3901,63	2832,11	993,02	76,50
190	C111-1330	Портландцемент пуцолановий загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 400	т	0,0692	5740,11	5000,00	627,56	112,55
191	C111-1355	Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний	т	0,00404	10785,34	9946,30	627,56	211,48
192	C111-1356	Цемент для приготування розчину в умовах будови та в інших подібних випадках	т	0,0057	5223,78	4500,00	621,35	102,43
193	C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,006139	143341,24	140000,00	530,63	2810,61
194	C111-1479-11	Самонаріз дах. зі свердлом 4,8х35 мм	шт	64	1,90	1,86	-	0,04
195	C111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,0035	143341,24	140000,00	530,63	2810,61
196	C111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,00290725	143341,24	140000,00	530,63	2810,61
197	C111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,00002016	143341,24	140000,00	530,63	2810,61
198	C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,01020916	143350,91	140000,00	540,11	2810,80
199	C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,1255948	122950,91	120000,00	540,11	2410,80
200	C111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46	т	0,0065644	122950,91	120000,00	540,11	2410,80
201	C111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,000224	122950,91	120000,00	540,11	2410,80
202	C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,0012	112750,91	110000,00	540,11	2210,80
203	C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,0997962	112750,91	110000,00	540,11	2210,80
204	C111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	т	0,021654	95410,91	93000,00	540,11	1870,80
205	C111-1564	Гідроізол	м2	6,4	57,99	56,25	0,60	1,14
206	C111-1591	Смола кам'яновугільна для дорожнього будівництва	т	0,015288	8982,41	7858,61	947,67	176,13
207	C111-1598-10	Вікна металопластикові	м2	145,21	5941,09	5800,00	24,60	116,49
208	C111-1600	Бензин розчинник	т	1,127692	51982,21	50131,76	831,19	1019,26
209	C111-1604	Папір шліфувальний	м2	143,9304	227,91	223,35	0,09	4,47
210	C111-1604	пілкладка "Тихий хід"	м2	26,826	51,09	50,00	0,09	1,00
211	C111-1608	Дрантя	кг	21,86761	12,56	11,10	1,21	0,25
212	C111-1623	Грунтовки олійні, готові до застосування	т	0,0129	205569,85	200722,59	816,48	4030,78
213	C111-1624	Грунтовка бітумна	т	0,094328	67356,50	65219,30	816,48	1320,72
214	C111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	539,4972	49,94	47,78	1,18	0,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9
215	C111-1631	Замазка захисна	кг	4,8	116,30	113,09	0,93	2,28
216	C111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	4,87764	140,75	137,79	0,20	2,76
217	C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	0,08184	248,04	242,78	0,40	4,86
218	C111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,020832	112568,90	109434,85	926,82	2207,23
219	C111-1663	Лак, марка 177	т	0,00468	35989,41	34356,92	926,82	705,67
220	C111-1667	Оліфа для покращеного фарбування [10% натуральної, 90% комбінованої]	т	0,0971792	138891,77	135322,49	845,91	2723,37
221	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	2,14116	225,74	220,46	0,85	4,43
222	C111-1672-1	Емаль	т	0,00003686	138645,36	135000,00	926,82	2718,54
223	C111-1680	Стрічка полівінілхлоридна для ізоляції газонафтопродуктопроводів ПВХ-БК [липка], товщина 0,4 мм	м2	0,0003	105,14	102,87	0,21	2,06
224	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,6046	567,06	554,73	1,21	11,12
225	C111-1683-10	Стрічка водоблокуюча А01/1 leo lightman	шт	4	429,63	420,00	1,21	8,42
226	C111-1692	Мастика "Ізол"	т	0,9096	57420,03	55462,96	831,19	1125,88
227	C111-1693	Мастика бітумно-гумова покрівельна	т	0,017296	57420,03	55462,96	831,19	1125,88
228	C111-1695	Мастика бітумно-гумова ізоляційна	т	0,15544	47777,91	46009,90	831,19	936,82
229	C111-1708	Клоччя просочене	кг	1,8	50,95	49,12	0,83	1,00
230	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	933,59	32,97	32,00	0,32	0,65
231	C111-1721-11В	Стрічка сигнальна "Теплові мережі"	м	66	6,13	6,00	0,01	0,12
232	C111-1721-11Г	Стрічка ковзна L=10м	рулон	7	577,47	566,09	0,06	11,32
233	C111-1722	Плінтуси для підлог з пластикату	м	1313	36,85	35,00	1,13	0,72
234	C111-1724	Плитки плінтусні	м	328,25	65,22	62,50	1,44	1,28
235	C111-1741	Дріт сталевий низьковуглецевий загального призначення, діаметр 0,8 мм	кг	12,475	40,66	39,45	0,41	0,80
236	C111-1742	Дріт сталевий низьковуглецевий загального призначення, діаметр 2 мм	кг	2,3798	49,80	48,41	0,41	0,98
237	C111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	0,35	70,93	68,94	0,60	1,39
238	C111-1757	Рядно	м2	29,06679	60,27	58,87	0,22	1,18
239	C111-1760	Руберойд покрівельний з дрібною посипкою, марка РМ-350	м2	1568,268	61,21	58,03	1,98	1,20
240	C111-1760	СПОЛізол	м2	50,544	121,02	116,67	1,98	2,37
241	C111-1762	Толь з крупнозернистою посипкою гідроізоляційна, марка ТГ-350	м2	370,1424	39,33	38,03	0,53	0,77
242	C111-1769	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 80 мм	шт	0,114	16589,20	16263,38	0,54	325,28
243	C111-1780	Сітка з дроту холоднотягнутого	т	0,635	51567,10	50149,74	406,24	1011,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9
244	C111-1781	Сітка штукатурна металева оцинкована 20x20x1мм	м2	292	36,90	35,00	1,18	0,72
245	C111-1782-2-7E	Сітрічка ущільнювальна	м	51,21	12,25	11,25	0,76	0,24
246	C111-1782-3-1	Стрічка армувальна скловолокниста	м	57,321	34,44	33,00	0,76	0,68
247	C111-1782-3-K	Сітка армувальна, діам.4 мм ВР1	м2	147,4	78,84	76,53	0,76	1,55
248	C111-1789	Скоби ходові	кг	1,64	43,41	42,04	0,52	0,85
249	C111-1809	Сталь кругла	т	0,139446	47887,72	47125,00	406,24	356,48
250	C111-1811	Сталева штаба, переріз 115x230 мм	т	0,012	36091,58	35416,67	406,24	268,67
251	C111-1837	Швелери N10-14 із сталі марки 18сп	т	9,272	46313,51	45562,50	406,24	344,77
252	C111-1838	Швелери N16-24 із сталі марки 18пс	т	0,106	46313,51	45562,50	406,24	344,77
253	C111-1843	Сталеві деталі риштувань	т	0,37555	90725,10	89514,14	535,59	675,37
254	C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	235,2	13,88	13,50	0,11	0,27
255	C111-1846-9	Дюбель 6*60	шт	225,72	1,33	1,25	0,05	0,03
256	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,03819135	148872,95	145500,00	453,87	2919,08
257	C111-1848-32	Цвяхи Гутта	шт	464	1,53	1,50	-	0,03
258	C111-1849-1-1	Самонаріз 3,5*9,5мм	шт	887,64	0,39	0,38	-	0,01
259	C111-1849-2-П	Самонаріз 3,5*25	шт	1215,9	0,43	0,38	0,04	0,01
260	C111-1853	Цвяхи оцинковані будівельні	т	0,00649	73898,82	72000,00	449,82	1449,00
261	C111-1853-4	Цвяхи будівельні 4,0x120 мм	т	0,040733	73902,95	72000,00	453,87	1449,08
262	C111-1853-7	Цвяхи будівельні 3,5x90 мм	т	0,1755924	73902,95	72000,00	453,87	1449,08
263	C111-1865	Закріпки металеві	кг	22,85344	45,42	44,01	0,52	0,89
264	C111-1867	Кріплення радіаторів PURMO Compact	шт	31	333,46	326,67	0,25	6,54
265	C111-1867-2	Кріплення (хомут) до труб 110мм	шт	67,5	66,56	65,00	0,25	1,31
266	C111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,000735	12525,75	11537,22	742,93	245,60
267	C111-1882	Тканина мішкова	10м2	1,14768	678,22	660,64	4,28	13,30
268	C111-1895	Шпаклівка клейова	т	1,332586	19208,74	17949,42	882,68	376,64
269	C111-1902-1-2	Хрестики	шт	2995,136	0,42	0,41	-	0,01
270	C111-1904	Анкери	шт	149	27,15	26,60	0,02	0,53
271	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	4591,6	10,94	9,96	0,77	0,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9
272	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	286,7984	138,49	135,00	0,77	2,72
273	C111-2008-3	Акрилова фарба для підлоги Ceresit Cf 33	л	223,629	316,51	309,49	0,81	6,21
274	C111-2008-9	Грунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	4,27901	94,11	91,45	0,81	1,85
275	C111-2011-6	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit СТ 190	кг	12734	15,25	14,14	0,81	0,30
276	C111-2012-8	Штукатурка декоративна акрилова (короїд) Ceresit СТ 64	кг	2865,5	66,76	64,64	0,81	1,31
277	C111-2014-4	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	275,84	65,56	63,17	1,10	1,29
278	C111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	91,2	42,47	40,83	0,81	0,83
279	C111-2016-2	Акрилова фарба Ceresit СТ 42	л	558,85	215,25	210,00	1,03	4,22
280	C112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,21225	5526,24	5000,00	417,88	108,36
281	C112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	0,018765	9546,21	9000,00	359,03	187,18
282	C112-24	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, II сорт	м3	7,4944	9546,21	9000,00	359,03	187,18
283	C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,00674	9546,21	9000,00	359,03	187,18
284	C112-28	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	2,8104	9546,21	9000,00	359,03	187,18
285	C112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,916873	9546,21	9000,00	359,03	187,18
286	C112-56	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, II сорт	м3	0,03154	9546,21	9000,00	359,03	187,18
287	C112-58	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,048	9546,21	9000,00	359,03	187,18
288	C112-59	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, I сорт	м3	38,8772	9546,21	9000,00	359,03	187,18
289	C112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	1,697684	9546,21	9000,00	359,03	187,18
290	C112-73	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,002959	8526,21	8000,00	359,03	167,18
291	C112-80	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 44 мм і більше, II сорт	м3	0,1936	8526,21	8000,00	359,03	167,18
292	C112-81	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,153776	4150,65	3710,23	359,03	81,39
293	C112-85	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	8,57856	9546,21	9000,00	359,03	187,18
294	C112-87	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, товщина 100,125 мм, I сорт	м3	0,000104	9546,21	9000,00	359,03	187,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9
295	C112-113	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	1,60848	9546,21	9000,00	359,03	187,18
296	C112-138	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	0,090788	9546,21	9000,00	359,03	187,18
297	C112-158	Дошки обрізні з берези, липи, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25, 32, 40 мм, III сорт	м3	0,053612	9546,21	9000,00	359,03	187,18
298	C112-258-16	Ламінат	м2	26,826	468,61	448,00	11,42	9,19
299	C112-285	Бруски обрізні хвойних порід, довжина 2-6,5 м, товщина 40-60 мм, II сорт	м3	0,016	9546,21	9000,00	359,03	187,18
300	C113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	5,472	76,43	75,00	0,86	0,57
301	C113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	11,16	147,15	144,34	1,71	1,10
302	C113-12	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 150 мм, товщина стінки 4 мм	м	6	498,83	488,66	6,46	3,71
303	C113-20	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	10,998	269,18	263,79	3,39	2,00
304	C113-22	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 100 мм, товщина стінки 4,5 мм	м	1	385,44	377,61	4,96	2,87
305	C113-72-10	Огородження для даху КО-30.6P	шт	15	1881,37	1862,08	5,28	14,01
306	C113-72-14	Труба водостічна діам.150мм (комплектна)	м	73	356,59	351,50	2,44	2,65
307	C113-129	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 20 мм, товщина стінки 2 мм	м	2,008	86,81	85,80	0,36	0,65
308	C113-134	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 40 мм, товщина стінки 3 мм	м	2,008	173,43	171,00	1,14	1,29
309	C113-139	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	2,51	265,86	262,00	1,88	1,98
310	C113-144	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 76 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	10	339,06	334,00	2,54	2,52
311	C113-632	Труби чавунні напірні розтрубні, клас А, діаметр умовного проходу 65 мм, товщина стінки 7,4 мм	м	4	280,37	272,38	5,90	2,09
312	C113-671	Матеріал теплоізоляційний "Thermaflex" д.20x2,8 b=6мм	м	75	28,96	21,50	6,89	0,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9
313	C113-671	Матеріал теплоізоляційний "Thermaflex" д.25x3,5 b=6мм	м	60	34,06	26,50	6,89	0,67
314	C113-671	Матеріал теплоізоляційний "Thermaflex" д.32x4,4 b=6мм	м	280	40,69	33,00	6,89	0,80
315	C113-671 варіант 4	Матеріал теплоізоляційний "Thermaflex" д.40x4,4 b=6мм	м	95	57,01	49,00	6,89	1,12
316	C113-733	Труби керамічні каналізаційні, внутрішній діаметр 150 мм	м	4,032	280,47	259,89	15,08	5,50
317	C113-733	Круглий алюмінієвий провідник діам.8мм leo lightman	м	300	56,18	50,00	5,08	1,10
318	C113-743	Кільця гумові ущільнювальні [манжети] для чавунних напірних труб діаметром 50-300 мм	кг	0,236	243,18	237,69	0,72	4,77
319	C113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	1	4916,00	4762,50	57,11	96,39
320	C113-944	Фасонні сталеві зварні частини, діаметр до 800 мм	т	0,003	98127,41	95729,56	473,78	1924,07
321	C113-1352	Труби ПП-80 тип3 SDR6-16	м	15	20,62	20,08	0,14	0,40
322	C113-1353	Труби ПП-80 тип3 SDR6-20	м	80	26,25	25,60	0,14	0,51
323	C113-1370	Теплова ізоляція "пешель" 40мм	м	10	53,30	49,00	3,25	1,05
324	C113-1370 варіант 4	Теплова ізоляція "пешель" 32мм	м	15	44,63	40,50	3,25	0,88
325	C113-1370 варіант 5	Теплова ізоляція "пешель" 25мм	м	15	38,51	34,50	3,25	0,76
326	C113-1370 варіант 6	Теплова ізоляція "пешель" 20мм	м	100	34,43	30,50	3,25	0,68
327	C113-1370 варіант 7	Теплова ізоляція "пешель" 16мм	м	19	31,37	27,50	3,25	0,62
328	C113-1378-1	Снігозатримувачі	м	58	159,86	155,49	1,24	3,13
329	C113-1378-1	Водостічний жолоб діам.150мм (комплектний з кріпленнями)	м	79,5	222,02	216,43	1,24	4,35
330	C113-1503	Труби сталеві теплоізольовані в захисній поліетиленовій оболонці для підземного прокладання теплових мереж, типорозмір 76/140 мм	м	66,33	1203,32	1176,40	3,33	23,59
331	C113-1513	Коліно гнуче для теплоізольованих труб, типорозмір 76/140 мм, L=0,8 м	шт	2	2959,95	2886,84	15,07	58,04
332	C113-1553	Опора нерухома до теплоізольованих труб, типорозмір 76/140 мм, L=2 м	шт	2	6184,09	6040,05	22,78	121,26
333	C113-1554	Опора ковзна 76.Т13.04	шт	4	994,40	941,40	33,50	19,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9
334	C113-1580	Компенсатор сильфонний до теплоізолюваних труб, типорозмір 76/140 мм	шт	5	33457,73	32772,05	29,65	656,03
335	C113-1673	Труби ПЕ100 SDR11 діам. 16x2,3 мм	м	3,596	21,54	21,00	0,12	0,42
336	C113-1673	Труби ПЕ100 SDR11 діам. 20x2,0 мм	м	17,98	30,23	29,52	0,12	0,59
337	C113-1674	Труби ПЕ100 SDR11 діам. 25x2,3 мм	м	13,935	31,97	31,14	0,20	0,63
338	C113-1675	Труби ПЕ100 SDR11 діам. 32x2,0 мм	м	14,07	43,76	42,56	0,34	0,86
339	C113-1676	Труби ПЕ100 SDR11 діам. 40x2,4 мм	м	9,37	55,98	54,36	0,52	1,10
340	C113-1689	Труби комбіновані Fusiotherm-Stabi SDR9 PN20 для гарячої води і опалення діам. 20x2,8 мм	м	67,425	84,27	82,50	0,12	1,65
341	C113-1690	Труби комбіновані Fusiotherm-Stabi SDR9 PN20 для гарячої води і опалення діам. 25x3,5 мм	м	55,74	123,15	120,50	0,24	2,41
342	C113-1691	Труби комбіновані Fusiotherm-Stabi SDR9 PN20 для гарячої води і опалення діам. 32x4,4 мм	м	262,64	185,50	181,50	0,36	3,64
343	C113-1692	Труби комбіновані Fusiotherm-Stabi SDR9 PN20 для гарячої води і опалення діам. 40x5,5 мм	м	135,865	262,24	256,50	0,60	5,14
344	C113-1704	Кріплення для гофрованої труби	шт	90	6,63	6,38	0,12	0,13
345	C113-1705	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	44	9,30	9,00	0,12	0,18
346	C113-1706	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	20	11,34	11,00	0,12	0,22
347	C113-1707	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	40	18,48	18,00	0,12	0,36
348	C113-1708	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 40 мм	шт	24	40,41	39,50	0,12	0,79
349	C113-1727	Коліно 90 град. із поліпропілену /різьба внутрішня/ діам. 20x1/2" мм	шт	62	81,21	79,50	0,12	1,59
350	C113-1745	Трійник 20x20x20 Aquatherm	шт	14	11,34	11,00	0,12	0,22
351	C113-1746	Трійник 25x20x25 Aquatherm	шт	18	18,48	18,00	0,12	0,36
352	C113-1747	Трійник 32x20x32 Aquatherm	шт	20	30,21	29,50	0,12	0,59
353	C113-1749	Трійник діам. 40x20x40 мм	шт	6	70,56	69,00	0,18	1,38
354	C113-1772	Трійник 25x32x25 Aquatherm	шт	4	33,27	32,50	0,12	0,65
355	C113-1776	Перехід редукційний /редукція/ діам. 25x20 мм	шт	6	10,57	10,00	0,36	0,21
356	C113-1778	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32x25 мм	шт	14	14,65	14,00	0,36	0,29
357	C113-1781	Перехід редукційний /редукція/ діам. 40x32 мм	шт	2	20,77	20,00	0,36	0,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9
358	C113-1862	Заглушка діам. 20 мм	шт	6	8,79	8,50	0,12	0,17
359	C113-1864	Заглушка діам. 32 мм	шт	4	28,68	28,00	0,12	0,56
360	C113-1865	Заглушка діам. 40 мм	шт	2	101,10	99,00	0,12	1,98
361	C113-1868	Заглушка д.76x3,0	шт	2	489,42	479,70	0,12	9,60
362	C113-1883	Хомут із шурупом діам. 50 мм	шт	18	38,88	38,00	0,12	0,76
363	C113-2085	Фіксатор пластмасовий одинарний із заціпкою діам. 16x2 мм	шт	4077,9	9,29	8,99	0,12	0,18
364	C114-4-У-В2	Пінополістирол	м3	25,005	4878,29	4714,91	67,73	95,65
365	C114-6-У-18	Плити теплоізоляційні "Rockwool" Frontrock Max	м3	158,895	8600,32	8319,44	112,25	168,63
366	C114-13-У	Мати мінераловатні прошивні для теплової ізоляції промислового устаткування без обкладок, марка М-100, товщина 40 мм	м3	14,97	4895,00	4727,36	71,66	95,98
367	C114-40	Склопластик рулонний ПА-Т-13	10м2	1,3	821,02	802,16	2,76	16,10
368	C114-71	Мати прошивні із супертонкого скловолонна без зв'язувального, товщина 40 мм	м3	0,26	8091,48	7897,68	35,14	158,66
369	C114-97	Екструдований пінополістирол "Пеноплекс"	м3	1,0732	5067,97	4950,00	18,60	99,37
370	C114-98	Пінополіуретан еластичний відкритопористий, марка ППУ-ЭФ-35-0,8	т	0,0029106	223016,53	217878,81	764,85	4372,87
371	C114-114-У	Тепловідбивний екран "Пінофол А"	м2	55	145,38	140,00	2,53	2,85
372	C114-138-У	Металеві софіти	м2	7,875	473,16	463,17	0,71	9,28
373	C114-266-64	Теплоізоляція THERMAFLEX для труб 89мм т. 9мм.	м	10	111,36	108,00	1,18	2,18
374	C114-266-67	Теплоізоляція THERMAFLEX для труб 25мм т. 9мм	м	25	35,69	34,50	0,49	0,70
375	C115-125	Плакат попереджувальний	шт	3	349,93	341,48	1,59	6,86
376	C121-267-2	Сендвіч-панелі дахові MIWO товщ.200мм "Термо буд"	м2	1098,4	1654,10	1633,34	8,45	12,31
377	C121-560	Вартість м/конструкцій ферм	т	7,537	69388,70	68302,21	569,95	516,54
378	C121-560	Вартість м/конструкцій Зв-1,Зв-2	т	0,592	69388,70	68302,21	569,95	516,54
379	C121-650	Огорожа сходових прорізів, сходові марші, пожежні сходи	т	0,078	79763,63	78599,91	569,95	593,77
380	C121-650	Вартість м/конструкцій огороження	т	0,61	79763,63	78599,91	569,95	593,77



1	2	3	4	5	6	7	8	9
381	C121-650	Вартість м/конструкцій з труби 120x3	т	0,036	79763,63	78599,91	569,95	593,77
382	C121-756	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,1 до 0,5 т	т	0,0169369	63732,64	62677,84	580,36	474,44
383	C121-776-5-1	Профіль 30/27	м	51,21	54,77	52,62	1,74	0,41
384	C121-776-5-2	Профіль 60/27	м	145,095	61,20	59,00	1,74	0,46
385	C121-776-5-T-1	Профіль цокольний	м	145,53	149,52	146,67	1,74	1,11
386	C121-777	Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, ворот, рам, ґрат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою профільного прокату, такі, що складаються з двох та більше деталей, з отворами та без отворів, які з'єднуються на зварюванні	т	0,03922	71801,70	70686,84	580,36	534,50
387	C121-781-1	Драбини металеві приставні	т	0,082	79841,87	78667,15	580,36	594,36
388	C121-782	Металеві конструкції	т	0,009	56416,38	55416,05	580,36	419,97
389	C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,012	67886,25	66800,53	580,36	505,36
390	C123-199-2-2	Блоки дверні металопластикові	м2	2,77	6964,53	6800,00	27,97	136,56
391	C123-349	Рейки 55x55 для покриття підлог антисептовані, товщина 55 мм	м3	31,66695	18433,94	17719,35	353,14	361,45
392	C123-352	Плінтуси, тип Пл-2, розмір 19x54 мм	м	640,34	29,20	28,16	0,47	0,57
393	C123-392	Дошки підвіконні, клеєні, облицьовані надтвердою ДВП або водостійкою фанерою, ПД-1, ПД-3, товщина 42 мм, ширина 300 мм	м	59,45	467,70	453,17	5,36	9,17
394	C123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	101,81158	444,10	427,15	8,24	8,71
395	C123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	0,1704	613,90	590,09	11,77	12,04
396	C123-517-У	Опалубка розбірна із щитів, ширина 2000 мм, товщина 40 мм	м2	12,18	629,69	605,57	11,77	12,35
397	C123-521	Дерев'яні деталі рихтувань	м3	0,0609	9421,50	8809,07	427,69	184,74
398	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,932	34635,36	33550,00	406,24	679,12
399	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,471	34635,36	33550,00	406,24	679,12
400	C124-3	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,176	34635,36	33550,00	406,24	679,12
401	C124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	2,085	36073,56	34960,00	406,24	707,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9
402	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	2,734	35823,66	34715,00	406,24	702,42
403	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	2,9474	35451,36	34350,00	406,24	695,12
404	C124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,206	35451,36	34350,00	406,24	695,12
405	C124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	2,228	35451,36	34350,00	406,24	695,12
406	C124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,52	35451,36	34350,00	406,24	695,12
407	C124-29	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі ВР-1, діаметр 4 мм	т	0,154	40139,78	38946,49	406,24	787,05
408	C124-30	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі стали ВР-1, діаметр 5 мм	т	0,0735	47793,52	46450,15	406,24	937,13
409	C124-30	Сітка із низьковуглецевої сталі стали ВР-1, діаметр 5 мм	т	0,022	57993,52	56450,15	406,24	1137,13
410	C124-59	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,011	67351,28	65624,43	406,24	1320,61
411	C124-61	Деталі закладні ЗД	т	0,476	49802,12	48419,37	406,24	976,51
412	C126-933-2	Зовнішні підвіконники м/пластикові	м	55,998	154,39	150,00	1,36	3,03
413	C126-1300-5-1В	Дюбель монтажний віконний	шт	451,0825	10,33	9,00	1,25	0,08
414	C130-12	Бак мембранний розширювальний, місткість до 0,2 м3 Reflex	шт	1	12171,44	11900,00	32,78	238,66
415	C130-33	Бачки змивні напівфарфорові та фарфорові з арматурою, безпосередньо встановлювані на унітази	комплект	8	648,36	625,88	9,77	12,71
416	C130-35	Біде напівфарфорові із змішувачем, випуском та сифоном, розмір 600x350x348, 640x350x380 мм	комплект	4	5204,08	5089,70	12,34	102,04
417	C130-38	Болти з гайками та шайбами, діаметр 10 мм	т	0,00008	143452,43	140000,00	639,64	2812,79
418	C130-39	Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм	т	0,01682	143452,43	140000,00	639,64	2812,79
419	C130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,029222	143452,43	140000,00	639,64	2812,79
420	C130-81	Тепловентилятор із рециркуляційний LH-40, WOLF	шт	1	28646,60	26945,00	1139,90	561,70
421	C130-81	Тепловентилятор з частковим зовнішнім повітрязабором LH-40, WOLF	шт	1	28646,60	26945,00	1139,90	561,70
422	C130-83	Вентилятор витяжний 150M VENTS	шт	16	2015,45	1825,00	150,93	39,52
423	C130-152	Електроводонагрівач V=100л	шт	56	7055,75	6599,00	318,40	138,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9
424	C130-244	Струйний дифузorz JSR 250 Systemair	шт	12	7655,01	7490,00	14,91	150,10
425	C130-248	Глушники шуму 600x600	шт	2	5385,23	5250,00	29,64	105,59
426	C130-254	Гребінки паро-водорозподільні із сталевих труб з фланцями, болтами, прокладками, кронштейнами, зовнішній діаметр корпусу 108 мм, довжина корпусу 1 м, 4 патрубкa, зовнішній діаметр патрубкa 57 мм	комплект	2	5998,21	5853,30	27,30	117,61
427	C130-254	Гідравлічний розділювач HS 80/200/12 Куйдич	комплект	1	21141,85	20700,00	27,30	414,55
428	C130-259	Грязьовики Ter FOM діам.80мм Termen	шт	1	26545,67	25980,00	45,17	520,50
429	C130-292	Зонти вентиляційних систем прямокутні із оцинкованої сталі, марка ЗП500Х800Ц, периметр шахт 2600 мм	шт	1,6	2231,98	2166,00	22,22	43,76
430	C130-364 варіант 7	Радіатор панельний штампований з боковим підключенням тип 11 11-800x600 PURMO	шт	9	3480,38	3378,50	33,64	68,24
431	C130-364 варіант 8	Радіатор панельний штампований з боковим підключенням тип 11 11-1200x600 PURMO	шт	2	4453,46	4332,50	33,64	87,32
432	C130-364 варіант 9	Радіатор панельний штампований з боковим підключенням тип 11 11-1400x600 PURMO	шт	2	4902,77	4773,00	33,64	96,13
433	C130-364 0	Радіатор панельний штампований з боковим підключенням тип 11 11-1800x600 PURMO	шт	8	5876,87	5728,00	33,64	115,23
434	C130-364 1	Радіатор панельний штампований з боковим підключенням тип 11 11-2000x600 PURMO	шт	2	6400,64	6241,50	33,64	125,50
435	C130-364 2	Радіатор панельний штампований з боковим підключенням тип 22 1400x600 PURMO	шт	10	6924,83	6755,41	33,64	135,78
436	C130-474	Спускник діаметром 25 мм Danfoss	шт	7	1267,21	1242,35	0,01	24,85
437	C130-474	Спускник діаметром 15 мм Danfoss	шт	10	821,11	805,00	0,01	16,10
438	C130-478	Хомути для кріплення повітроводів STD 205	т	0,0154	11338,47	10476,51	639,64	222,32
439	C130-531	Пісуари напівфарфорові та фарфорові настінні з пісуарним краном із суцільновідлитим сифоном, розмір 680x350x325 мм	шт	4	1919,97	1871,30	11,02	37,65
440	C130-542-1	Піддони душові	шт	8	12584,13	12293,00	44,38	246,75
441	C130-598-1	Решітка вентиляційна витяжна 600x200 NOVA-A Systemair	шт	12	2285,73	2240,00	0,91	44,82
442	C130-635	Трапи Т-50 чавунні емальовані з прямим відводом, ґратами та гумовою пробкою, розмір 260x140x110 мм	комплект	13	600,92	585,72	3,42	11,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9
443	C130-663	Умивальники овальні напівфарфорові та фарфорові з нижньою камерою змішування, кронштейнами, сифоном пляшковим латунним та випуском, із схованими встановлювальними поверхнями, із спинкою, розмір 400-500x300x135 мм	комплект	8	3562,59	3482,29	10,45	69,85
444	C130-883	Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб для систем опалення, діаметр 25 мм	м	25	185,13	180,48	1,02	3,63
445	C130-886	Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб з гільзами для систем опалення, діаметр 50 мм	м	2	268,34	261,05	2,03	5,26
446	C130-890	Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних оцинкованих труб для водопостачання, діаметр 32 мм	м	2	293,09	286,00	1,34	5,75
447	C130-891	Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних оцинкованих труб для водопостачання, діаметр 40 мм	м	3	338,79	330,40	1,75	6,64
448	C130-908	Унітази напівфарфорові та фарфорові тарілчасті УНТЦ2 та УНТЦ3 з сидінням, кріпленням, з косим випуском та суцільновідлитою полочкою	шт	8	2897,70	2826,60	14,28	56,82
449	C130-910	Гільза під термометр зі штуцером	шт	22	117,21	109,20	5,71	2,30
450	C130-965	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 40 мм	шт	5	287,09	280,48	0,98	5,63
451	C130-966	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 50 мм	шт	5	307,06	299,86	1,18	6,02
452	C130-968	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 80 мм	шт	4	375,80	366,61	1,82	7,37
453	C130-980	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 25 мм	шт	2	266,96	261,06	0,67	5,23
454	C130-982	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 40 мм	шт	8	307,00	299,86	1,12	6,02
455	C130-985	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 80 мм	шт	14	432,70	422,10	2,12	8,48
456	C130-1104	Вентиль ковпачковий діам.25мм Reflex	шт	1	4356,86	4270,00	1,43	85,43
457	C130-1126	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,6 мм, круглого перерізу, діаметр від 250 до 450 мм	м2	35,2674	794,30	775,13	3,60	15,57
458	C130-1127	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр від 500 до 800 мм	м2	29,8928	806,74	786,64	4,28	15,82
459	C130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	140,37	805,95	786,15	4,00	15,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9
460	C130-1159	Головки для приєднання рукавів поливальних, діаметр 25 мм	шт	4	14,62	14,23	0,10	0,29
461	C130-1186	Шланг поливальний діам.25мм довж 3м	м	6	89,87	87,25	0,86	1,76
462	C130-1199	Вузли укрупнені монтажні з поліетиленових труб для каналізації, діаметр 50 мм	м	23,952	292,26	286,05	0,48	5,73
463	C142-10-2	Вода	м3	100,46106	42,10	42,10	-	-
464	C147-29	В'язальний дріт	100кг	0,218442	5774,66	5620,81	40,62	113,23
465	C147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100кг	0,2052	2458,58	2369,75	40,62	48,21
466	C171-929-1	Профільований лист	м2	8,4	448,80	425,00	15,00	8,80
467	C1110-9	Болти для складання з гайками та шайбами, клас міцності 10.9	т	0,0000528	143452,43	140000,00	639,64	2812,79
468	C1110-14	Глухарі	100шт	0,319	728,04	706,11	7,65	14,28
469	C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,001057	37593,77	36285,53	571,11	737,13
470	C1110-171	Сталь штабова 40x4 мм	т	0,012462	43254,36	42000,00	406,24	848,12
471	C1110-171-1	Полоса оцинкована перерізом не менше 100мм2 W04/25 leo lightman	м	120	158,14	155,00	0,04	3,10
	варіант 4							
472	C1110-172	Сталь кутова 32x32 мм	т	0,005	43254,36	42000,00	406,24	848,12
473	C1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	457,2	16,67	16,29	0,05	0,33
474	C1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,00906027	138645,36	135000,00	926,82	2718,54
475	C1113-74	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, I сорт	т	0,00064	106448,88	103368,63	993,02	2087,23
476	C1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,000465	21785,64	20615,54	742,93	427,17
477	C1113-79	Лак БТ-577	т	0,0659074	32201,55	30643,33	926,82	631,40
478	C1113-89	Лак ХВ-784	т	0,003	61377,82	59247,51	926,82	1203,49
479	C1113-107	Натрій фтористий технічний, марка А, I сорт	т	0,053616	44478,38	42679,43	926,82	872,13
480	C1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,0011003	47826,33	45961,74	926,82	937,77
481	C1113-177	Сополімер БМК-5, марки А, Б	т	0,000368	239541,34	233969,12	875,33	4696,89
482	C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,01633	138645,36	135000,00	926,82	2718,54
483	C1113-266	Водний розчин нітрата та карбоната натрію	м3	0,269675	3174,57	2229,64	882,68	62,25
484	C1113-292	Паста антисептична	т	0,0918064	122059,85	118850,04	816,48	2393,33
485	C1421-9452	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М1000 і більше	м3	1,4	1943,52	950,00	955,41	38,11
486	C1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	7,056	1943,52	950,00	955,41	38,11
487	C1421-9471	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М400	м3	0,32092	1882,61	950,00	895,70	36,91
488	C1421-9472	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М400	м3	49,10802	1780,61	850,00	895,70	34,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9
489	C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	34,75558	1124,89	350,00	752,83	22,06
490	C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	198,01182	9303,17	7500,00	1620,75	182,42
491	C1424-11598	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	4,58886	3379,59	2022,00	1291,32	66,27
492	C1424-11599	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	15,988	3578,49	2217,00	1291,32	70,17
493	C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	56,2919	3729,45	2365,00	1291,32	73,13
494	C1424-11601	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	35,26951	3918,15	2550,00	1291,32	76,83
495	C1424-11603	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	37,4535	4173,15	2800,00	1291,32	81,83
496	C1424-11608	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В3,5 [М50], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,9486	3199,05	1845,00	1291,32	62,73
497	C1424-11610	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	1,144	3379,59	2022,00	1291,32	66,27
498	C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	101,48501	3831,45	2465,00	1291,32	75,13
499	C1424-11615	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	3,857	3969,15	2600,00	1291,32	77,83
500	C1424-11620	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	2,1828	3578,49	2217,00	1291,32	70,17
501	C1425-11680	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М25	м3	3,32406	2941,38	1700,00	1183,71	57,67
502	C1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	6,12224	3094,38	1850,00	1183,71	60,67
503	C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	110,964	3349,38	2100,00	1183,71	65,67
504	C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	11,3879	3562,56	2309,00	1183,71	69,85
505	C1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	23,83618	3757,38	2500,00	1183,71	73,67
506	C1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,067944	3340,20	2091,00	1183,71	65,49
507	C1425-11700	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3	м3	3,46	3655,38	2400,00	1183,71	71,67
508	C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	3,4548	3655,38	2400,00	1183,71	71,67
509	C1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	35,37996	3655,38	2400,00	1183,71	71,67
510	C1426-11789	Бруківка товщ.6см	м2	56	312,71	250,00	56,58	6,13
511	C1512-1	Коробка фасадна А06/1 leo lightman	шт	6	255,03	250,00	0,03	5,00
512	C1512-5	Коробка відгалуджуюча	шт	5	66,34	65,01	0,03	1,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9
513	C1512-5	Коробка вогнестійка розподільча КВР01/30 "VELLEZ"	шт	27	418,23	410,00	0,03	8,20
514	C1516-601	Стрічка алюмінієва, марка АД1Н, товщина 0,8 мм, ширина 20 мм	кг	0,13	190,72	186,57	0,41	3,74
515	C1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,01832	226435,19	221589,04	406,24	4439,91
516	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00009	777949,92	762289,76	406,24	15253,92
517	C1522-38	Припої олов'яно-свинцеві сурм'яністі в чушках, марка ПОССу25-2	т	0,01143	388064,11	380048,77	406,24	7609,10
518	C1530-1	Труба гофрована діам.16мм	10м	3	187,21	178,72	4,82	3,67
519	C1530-27	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середньолегкий, зовнішній діаметр 140 мм	10м	0,383196	1530,99	1473,25	27,72	30,02
520	C1530-41	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 25 мм	10м	0,5243	115,97	111,89	1,81	2,27
521	C1530-41	Труба гофрована з протяжкою самозгасаючого ПВХ-пластика "Октопус" діам.25мм ДКС	10м	12,5	293,57	286,00	1,81	5,76
522	C1530-41	Труба жорстка гладка з протяжкою самозгасаючого ПВХ-пластика "Октопус" діам.25мм ДКС	10м	4,2	338,45	330,00	1,81	6,64
523	C1530-41	Труба жорстка гладка з протяжкою самозгасаючого ПВХ-пластика "Октопус" діам.16мм ДКС	10м	0,4	185,45	180,00	1,81	3,64
524	C1530-155	Перехід, діаметр 20x16 мм	10шт	0,776	122,42	120,00	0,02	2,40
525	C1530-156	Перехід, діаметр 25x20 мм	10шт	0,3	122,45	120,00	0,05	2,40
526	C1530-157	Перехід, діаметр 32x25 мм	10шт	1,18	142,88	140,00	0,08	2,80
527	C1530-158	Перехід, діаметр 40x32 мм	10шт	0,62	260,24	255,00	0,14	5,10
528	C1537-97	Канат подвійного звивання, тип ТК, оцинкований, з дроту марки В, маркірувальна група 1770 Н/мм <sup>2</sup> , діаметр 5,5 мм	10м	0,34068	444,76	423,03	13,01	8,72
529	C1541-43	Набивка сальника водяного насосу, квадратна, сторона квадрата 12 мм	т	0,0000088	355805,79	348183,86	645,35	6976,58
530	C1541-64	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 1 мм, діаметр 100 мм	1000шт	0,079	3909,79	3810,31	22,82	76,66
531	C1541-67-1	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 50 мм	1000шт	0,004	2471,96	2366,38	57,11	48,47
532	C1541-67-2	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 100 мм	1000шт	0,014	8427,84	8148,37	114,22	165,25
533	C1542-18	Кислота сірчана акумуляторна, сорт 1	т	0,0011	9766,04	8434,42	1140,13	191,49
534	C1544-89	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	14,6568	711,41	696,22	1,24	13,95
535	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	3,38454	125,31	122,67	0,18	2,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9
536	C1545-14-21	Повітровипусник автоматичний діам. 15	шт	17	506,26	494,30	2,03	9,93
537	C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,352	96,91	94,62	0,39	1,90
538	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	13,77	413,71	405,09	0,51	8,11
539	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,875	934,21	915,20	0,69	18,32
540	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	3,985	933,03	914,23	0,51	18,29
541	C1545-55	Затискач люстровий КЛ2,5	100шт	0,1026	112,63	109,29	1,13	2,21
542	C1545-70	Кнопка К227	100шт	48,83296	15,72	15,10	0,31	0,31
543	C1545-74	Ковпачки ізолювальні К-441, К-442	100шт	17,484	37,07	36,25	0,09	0,73
544	C1545-87	Конструкція опорна	т	0,006	63120,23	61311,47	571,11	1237,65
545	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	7,11521	455,26	445,62	0,71	8,93
546	C1545-119	Муфти поліетиленові	шт	32,16	20,48	19,75	0,33	0,40
547	C1545-131	Наконечники ПН-1,П-1	100шт	0,1836	219,29	214,60	0,39	4,30
548	C1545-159	Очіс льняний	т	0,000791	26623,06	25438,55	662,49	522,02
549	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	21,389	165,52	160,39	1,88	3,25
550	C1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,08	81,18	77,71	1,88	1,59
551	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	10,12	32,33	31,32	0,38	0,63
552	C1545-181-2	Пряжки	кг	4,55	57,51	56,00	0,38	1,13
553	C1545-193	Провід ПРТО-500, переріз 1x1,5 мм2	1000м	0,145	4097,09	3993,33	23,42	80,34
554	C1545-207	Профіль монтажний, швелер К-240	100шт	0,039	13788,26	13288,31	229,59	270,36
555	C1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	0,45	19,16	18,15	0,63	0,38
556	C1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	37,0332	533,87	523,13	0,27	10,47
557	C1545-244	Скоби дволапкові К146П	100шт	7,191	269,09	260,38	3,43	5,28
558	C1545-248	Скоби будівельні	кг	16	29,03	27,83	0,63	0,57
559	C1545-250	Тримач дроту Clip H01/8 leo lightman	100шт	2,8	1903,02	1860,00	5,71	37,31
560	C1545-250	Тримач по гребеню прямий H06/1 leo lightman	100шт	0,22	5116,02	5010,00	5,71	100,31
561	C1545-250	Блискавкоприймач M01/20 leo lightman	100шт	0,02	60185,82	59000,00	5,71	1180,11
562	C1545-250 варіант 4	Тримач щогли Fix H12/1 leo lightman	100шт	0,04	5085,42	4980,00	5,71	99,71
563	C1545-250 варіант 5	З'єднувач Quadro C04/1 leo lightman	100шт	0,02	7043,82	6900,00	5,71	138,11
564	C1545-250 варіант 6	Варіативний швидкий з'єднувач C01/1 leo lightman	100шт	0,22	5707,62	5590,00	5,71	111,91
565	C1545-250 варіант 7	Клемний з'єднувач C21/1 leo lightman	100шт	0,1	3739,02	3660,00	5,71	73,31
566	C1545-262	Трубка ПВХ, діаметр 4-6 мм	кг	12	65,90	63,98	0,63	1,29



1	2	3	4	5	6	7	8	9
567	C1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	0,45	213,78	208,96	0,63	4,19
568	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,00336	151964,61	148356,69	628,22	2979,70
569	C1545-291	Шпилька	комплект	244,8	42,20	41,14	0,23	0,83
570	C1545-400	Затискач контрольний Contra C03/1 leo lightman	шт	6	69,63	68,00	0,26	1,37
571	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,00002	116581,93	113450,10	845,91	2285,92
572	C1546-20	Клей БМК5	кг	0,402	339,17	331,75	0,77	6,65
573	C1546-22	Клей нітроглифталевий	кг	0,18	190,24	185,74	0,77	3,73
574	C1546-27	Фарба кислототривка	т	0,00002	92925,84	90176,94	926,82	1822,08
575	C1546-29	Фарба емалева МО-1	т	0,006	115678,64	112483,61	926,82	2268,21
576	C1546-55	Паста "Гои"	кг	0,04	142,46	138,82	0,85	2,79
577	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,007925	570419,00	558498,74	735,57	11184,69
578	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	11,88683	80,22	65,00	13,65	1,57
579	C1546-83	Тавот	кг	72,512	33,94	32,42	0,85	0,67
580	C1550-20	Розчинова суміш Ceresit СТ 180 про для приклеювання мінераловатних плит	кг	1368	13,05	12,44	0,35	0,26
581	C1550-21	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 про для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	1368	13,98	13,36	0,35	0,27
582	C1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	1228,1	37,29	36,50	0,06	0,73
583	C1555-11	Клей для приклеювання теплоізоляційних плит	кг	400	13,20	12,20	0,74	0,26
584	C1555-13	Плити пінополістирольні	м2	228	214,91	210,00	0,70	4,21
585	C1555-16-1	Шпаклівка Ферозіт Старт 310 25 кг	кг	3508,74	14,01	13,00	0,74	0,27
586	C1555-16-2	Шпаклівка Ферозіт Фініш 320 25 кг	кг	2359,8303	16,05	15,00	0,74	0,31
587	C1555-108	Мембрана "Ізоліт"	м2	26,83	398,95	389,71	1,42	7,82
588	C1555-114	Плити теплоізоляційні мінераловатні щільністю 145-160 кг/м3	м2	136,68	438,09	418,99	10,51	8,59
589	C1555-305	Профіль цокольний (з крапельником)	м	79,2	136,06	132,90	0,49	2,67
590	C1630-1	Вузли укрупнені монтажні із поліетиленових труб для внутрішньої каналізації, діаметр 100 мм	м	89,82	657,40	643,18	1,33	12,89
591	C1630-26	Вентилі прохідні муфтові 15кч18р для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 25 мм	шт	2	285,75	279,18	0,97	5,60
592	C1630-65	Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см2], діаметр 40 мм	шт	1	1927,04	1877,26	11,99	37,79
593	C1630-83	Кронштейни та підставки під устаткування із сортової сталі	кг	12,4	46,53	45,05	0,57	0,91
594	C1630-103	Фільтри сітчастий муфтовий діаметром 25 мм Danfoss	шт	3	1922,84	1882,00	3,14	37,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9
595	C1630-104	Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 32 мм	шт	1	801,96	772,76	13,48	15,72
596	C1630-104	Фільтри сітчастий муфтовий діаметром 32 мм Danfoss	шт	2	2505,61	2443,00	13,48	49,13
597	C1630-113	Манометри загального призначення МП 4У	комплект	15	552,37	540,00	1,54	10,83
598	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	11,5	56,75	55,00	0,64	1,11
599	C1630-114	Монтажні елементи для кріплення зв'язкових ферм	кг	250	56,75	55,00	0,64	1,11
600	C1630-115	Кронштейни Кр1-РС для радіаторів сталевих спарених	комплект	17,7905	33,51	32,34	0,51	0,66
601	C1630-118	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 15 мм	шт	27,16	15,81	15,45	0,05	0,31
602	C1630-119	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 20 мм	шт	6	16,33	15,95	0,06	0,32
603	C1630-120	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 25 мм	шт	17,7	18,26	17,80	0,10	0,36
604	C1630-121	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 32 мм	шт	9,3	19,54	19,02	0,14	0,38
605	C1630-126	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 15 мм	шт	13,58	25,26	24,43	0,33	0,50
606	C1630-127	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 20 мм	шт	3	28,37	27,42	0,39	0,56
607	C1630-128	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 25 мм	шт	8,85	42,42	41,00	0,59	0,83
608	C1630-129	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 32 мм	шт	4,65	48,06	46,34	0,78	0,94
609	C1630-134	Спец'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 15 мм	шт	108,64	32,67	31,81	0,22	0,64
610	C1630-135	Спец'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 20 мм	шт	24	38,84	37,80	0,28	0,76
611	C1630-136	Спец'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 25 мм	шт	82,6	57,49	55,83	0,53	1,13
612	C1630-137	Спец'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 32 мм	шт	37,2	84,51	82,16	0,69	1,66
613	C1630-152	Вентилі прохідні фланцеві 15с22нж для води та пари, тиск 4 МПа [40 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 40 мм	шт	2	1943,13	1894,86	10,17	38,10
614	C1630-154	Вентилі прохідні фланцеві 15с22нж для води та пари, тиск 4 МПа [40 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 80 мм	шт	2	5614,36	5480,00	24,27	110,09
615	C1630-469	Клапани зворотній, прямокутний, периметр до 2400 мм	шт	2	4987,93	4864,43	25,70	97,80
616	C1630-537	Клапани зворотні підйомні муфтові для води та пари, 16Б16к, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 20 мм	шт	4	277,67	272,00	0,23	5,44
617	C1630-540	Клапан триходовий регулювальний діам.25мм VRB-3 Danfoss	шт	2	7602,78	7452,00	1,71	149,07
618	C1630-545	Клапан запобіжний d1 1/2" Збари Ру16	шт	1	1504,79	1473,00	2,28	29,51
619	C1630-548	Клапани зворотні підйомні фланцеві для рідких середовищ, 16с13нж, тиск 3,9 МПа [40 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 40 мм	шт	1	2846,41	2783,00	7,60	55,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9
620	C1630-555	Балансувальний вентиль муфтовий діам.25мм Danfoss	шт	2	7389,75	7226,00	18,85	144,90
621	C1630-560	Клапан зворотній муфтовий діам.25мм Danfoss	шт	5	958,73	916,00	23,93	18,80
622	C1630-560	Клапан зворотній муфтовий діам.32мм Danfoss	шт	2	1388,15	1337,00	23,93	27,22
623	C1630-563	Кран кульовий муфтовий діам.25мм Danfoss	шт	12	2823,06	2762,00	5,71	55,35
624	C1630-563	Кран кульовий муфтовий діам.32мм Danfoss	шт	4	2409,96	2357,00	5,71	47,25
625	C1630-563	Кран кульовий латунний зі спускним елементом і заглушкою діам.25мм	шт	8	486,45	471,20	5,71	9,54
626	C1630-563	Кран кульовий латунний зі спускним елементом і заглушкою діам.32мм	шт	4	550,85	534,34	5,71	10,80
627	C1630-565	Кран кульовий фланцевий діам.80мм Danfoss	шт	7	7618,51	7452,00	17,13	149,38
628	C1630-576	Кутовий термостатичний клапан з автоматичним регулятором витрати діам.15мм RA-DV Danfoss	шт	31	1112,37	1078,00	12,56	21,81
629	C1630-577	Клапан кутовий запірний діам.15мм RLV-Y-N Danfoss	шт	31	1098,08	1044,00	32,55	21,53
630	C1630-639	Кран кульовий муфтовий діам.40мм Danfoss	шт	2	3283,81	3218,00	1,42	64,39
631	C1630-659	Крани триходові натяжні муфтові з фланцем BVGV-40LM-SS, діаметр 15 мм	шт	16	1436,69	1408,34	0,18	28,17
632	C1630-669	Крани кульовий спускний, діаметр 15 мм	шт	1	244,98	240,00	0,18	4,80
633	C1630-670	Крани кульові прохідні сальникові муфтові для води, нафти та масла, 11ч38п, тиск 1 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 25 мм	шт	2	589,06	576,37	1,14	11,55
634	C1630-672	Крани кульові прохідні сальникові муфтові для води, нафти та масла, 11ч38п, тиск 1 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 40 мм	шт	2	981,28	959,76	2,28	19,24
635	C1630-986	Термометри прямі в оправі	шт	7	484,49	474,21	0,78	9,50
636	C1630-1161-25	Манометр МТ-4У	комплект	1	592,16	579,17	1,38	11,61
637	C1630-1432	Крани кульові прохідні сальникові муфтові, 15ч38п, тиск 1 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 15 мм	шт	52	496,13	486,00	0,40	9,73
638	C1630-1433	Крани кульові прохідні сальникові муфтові, 15ч38п, тиск 1 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 20 мм	шт	8	549,58	538,06	0,74	10,78
639	C1630-1457	Лічильники холодної води крильчасті УВК-32	шт	1	4286,51	4200,00	2,46	84,05
640	C1630-1478-86-19-B1	Шланг для води в металевій оплітці д.15 мм L=60 см	шт	104	155,47	135,00	17,42	3,05
641	C1630-1687	Вентилі прохідні фланцеві 15кч19п2 для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 40 мм	шт	2	1120,89	1095,00	3,91	21,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9
642	C1630-1777	Термоголовка RA-2990 Danfoss	шт	31	702,45	680,00	8,68	13,77
643	C1633-134ВД-1	Праймер бітумний	кг	2	71,23	69,00	0,83	1,40
644	C1633-134ВД-2	Гермобутил	кг	15,8598	174,25	170,00	0,83	3,42
645	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	181,36	3,4755	3,4755	-	-
646	C10000-4-1-7Г	Анкер розжимний М10 L=60мм	шт	212	28,62	28,62	-	-
647	C11112-9	Шланг гумовий в металевій оплітці Д-15, L=0,5м	шт	52	127,92	125,00	0,41	2,51
648	K536111-101	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ21-7 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожнистим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із закінченим опоряджувальним покриттям емалями за 2 рази)	шт	16	7679,90	7489,64	39,67	150,59
649	K536111-201	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ21-8 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожнистим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із закінченим опоряджувальним покриттям емалями за 2 рази)	шт	12	7824,47	7625,38	45,67	153,42
650	K536111-301	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ21-9 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожнистим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із закінченим опоряджувальним покриттям емалями за 2 рази)	шт	2	7953,73	7747,53	50,24	155,96
651	K536111-501	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ21-12 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожнистим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із закінченим опоряджувальним покриттям емалями за 2 рази)	шт	1	8610,12	8375,07	66,22	168,83
652	K536111-702	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ21-13 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожнистим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із закінченим опоряджувальним покриттям емалями за 2 рази)	шт	2	9224,87	8968,64	75,35	180,88
653	K536111-1301	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ24-15 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожнистим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із закінченим опоряджувальним покриттям емалями за 2 рази)	шт	4	9329,29	9046,46	99,90	182,93
654	K536196-900	Люки і лази марки ДЛ13-10ГОСТ 24698-81	шт	1	6666,95	6478,00	58,23	130,72
655	K581121-1046	Подушки опорні з/б марки ОП-1 серія 3,006.1-2.87 вип.0-2	шт	20	462,57	450,00	3,50	9,07
656	K581121-A001	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.3.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100	шт	73	1649,83	1276,91	340,57	32,35
657	K581121-A002	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.4.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100	шт	14	2124,32	1627,06	455,61	41,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9
658	K581121-A003	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.5.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100	шт	117	2656,62	2034,58	569,95	52,09
659	K581121-A005	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.4.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100	шт	10	1117,16	872,87	222,38	21,91
660	K581121-A006	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.5.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100	шт	19	1345,03	1041,03	277,63	26,37
661	K581121-A013	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.5.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100	шт	63	1028,77	803,70	204,90	20,17
662	K581121-A015	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБВ 9.4.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100	шт	28	678,59	530,31	134,97	13,31
663	K581321-32	Подушки опорні марки ОП2,5-5, серія 1.869.1-1	шт	6	591,32	564,00	15,73	11,59
664	K581321-2016	Плити стрічкових фундаментів з/б марки ФЛ8.24-4 ГОСТ 13580-85	шт	18	3223,00	2757,69	402,11	63,20
665	K581321-2019	Плити стрічкових фундаментів з/б марки ФЛ8.12-4 ГОСТ 13580-85	шт	1	1376,68	1157,38	192,31	26,99
666	K581321-2027	Плити стрічкових фундаментів з/б марки ФЛ10.24-4 ГОСТ 13580-85	шт	30	3659,43	3105,15	482,53	71,75
667	K581321-2031	Плити стрічкових фундаментів з/б марки ФЛ10.12-4 ГОСТ 13580-85	шт	8	1617,10	1358,11	227,28	31,71
668	K581321-2043	Плити стрічкових фундаментів з/б марки ФЛ12.24-4 ГОСТ 13580-85	шт	10	3761,31	3117,61	569,95	73,75
669	K581321-2047	Плити стрічкових фундаментів з/б марки ФЛ12.12-4 ГОСТ 13580-85	шт	1	1873,59	1564,12	272,73	36,74
670	K581321-2059	Плити стрічкових фундаментів з/б марки ФЛ14.24-4 ГОСТ 13580-85	шт	8	4439,89	3688,48	664,35	87,06
671	K581321-2062	Плити стрічкових фундаментів з/б марки ФЛ14.12-3 ГОСТ 13580-85	шт	6	2249,72	1887,42	318,19	44,11
672	K582821-558	Перемички з/б марки 2ПБ13-1 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	52	199,80	177,00	18,88	3,92
673	K582821-560	Перемички з/б марки 2ПБ16-2 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	14	310,82	282,00	22,73	6,09
674	K582821-564	Перемички з/б марки 2ПБ19-3 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	16	365,49	330,00	28,32	7,17
675	K582821-568	Перемички з/б марки 2ПБ25-3 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	28	441,76	397,09	36,01	8,66
676	K582821-576	Перемички з/б марки 3ПБ13-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	8	366,91	330,00	29,72	7,19
677	K582821-578	Перемички з/б марки 3ПБ16-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	12	438,82	394,55	35,67	8,60
678	K582821-580	Перемички з/б марки 3ПБ18-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	2	492,26	441,00	41,61	9,65
679	K582821-626	Перемички з/б марки 5ПБ25-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	2	1304,77	1161,00	118,19	25,58
680	K582821-628	Перемички з/б марки 5ПБ27-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	14	1902,42	1734,00	131,12	37,30
681	K584211-2041	Панелі переkritтя з/б багатопустотні марки ПК30.12-8Т серія 1.141-1 вип.60	шт	7	3647,40	3200,00	375,88	71,52
682	K584211-4673	Панелі переkritтя марки ПК57.15-8А4Т серія 1.141-1 вип.64	шт	9	7831,68	6552,00	1126,12	153,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9
683	K584211-4676	Панелі перекриття марки ПК48.15-8А4Т серія 1.141-1 вип.64	шт	2	6486,39	5412,00	947,21	127,18
684	K584211-4696	Панелі перекриття марки ПК57.12-8А4Т серія 1.141-1 вип.64	шт	7	5819,06	4863,00	841,96	114,10
685	K584211-4699	Панелі перекриття марки ПК48.12-8А4Т серія 1.141-1 вип.64	шт	2	5047,64	4233,00	715,67	98,97
686	K584211-Л006	Панелі перекриття залізобетонні багатопустотні марки ПК36.15-8АТ5Т серія 1.141-1 вип.61	шт	10	5200,64	4383,00	715,67	101,97
687	K585521-Л008	Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	3345,57	2930,31	349,66	65,60
688	K585521-Л036	Плити покриття 1ПП15-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	4097,36	3781,00	236,02	80,34
689	K585521-Л049	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	5031,33	4600,50	332,18	98,65
690	K585521-Л051	Плити днищ Д25-20	шт	1	8693,69	7666,56	856,67	170,46
691	K585521-Л052	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	405,43	380,00	17,48	7,95
692	K585521-П017	Плити перекриття П5-5 серія 3.006.1-2.87(Ф96)	шт	22	1795,22	1620,16	139,86	35,20
693	K585521-П074	Плити перекриття П21-56	шт	2	8181,93	6990,00	1031,50	160,43
694	K585821-Г007	Лотки каналів збірні з/б марки Л4-8 серія 3.006.1-2.87 вып.0-2(Ф96)	шт	22	5682,48	4813,30	757,76	111,42
695	K589921-А003	Поробрики П7 із бетону М-300 ГОСТ 6665-74	шт	80	141,77	125,00	13,99	2,78
696	1504-1034-42	Диференційний вимикач АД12 2Р 16А 30мА	шт	15	423,68	415,00	0,37	8,31
697	1507-1017 варіант 4	Світильник світлодіодний ДББ64В-8 (IP54) "Ватра"	шт	28	1865,80	1828,28	0,94	36,58
698	1507-1018	Світильник світлодіодний ДПП05В-15 (IP65)	шт	2	1870,73	1833,11	0,94	36,68
699	1507-1019	Світильник світлодіодний ДПП05В-8 (IP65)	шт	35	1564,65	1533,03	0,94	30,68
700	1507-1020	Світильник світлодіодний ДПП06У-8 з блоком аварійного живлення (IP65)	шт	9	5347,90	5242,85	0,19	104,86
701	1507-1021	Світильник із світлодіодною лампою і написом "Вихід" з блоком аварійного живлення ДБО01ВСП-6-в-104	шт	9	2879,00	2822,36	0,19	56,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9
702	1507-1022	Світильник із світлодіодною лампою і написом "Вихід" з стрілочкою вліво з блоком аварійного живлення ДБОО1ВСП-6-в-101	шт	2	2879,00	2822,36	0,19	56,45
703	1507-1023	Світильник світлодіодний потужністю 8Вт і датчиком руху ДББ02В-8-002 (IP40)	шт	3	1546,51	1514,08	2,11	30,32
704	1507-1029 варіант 4	Світильник світлодіодний ДВО 20У-36 (IP20) "Ватра"	шт	4	665,05	649,04	2,97	13,04
705	1507-1029 варіант 5	Світильник світлодіодний ДСП07У-60-114 (IP66) "Ватра"	шт	25	8725,88	8551,81	2,97	171,10
706	1507-1029 варіант 6	Світильник світлодіодний ДСП07В-60 АW-114 (IP66) з блоком аварійного живлення "Ватра"	шт	3	8725,88	8551,81	2,97	171,10
707	1507-4080	Прожектор ДО72У-100 (IP65)	шт	6	8152,13	7929,46	62,82	159,85
708	1517-2346	Ящик з трансформатором знижувальним потужністю ЯТП-0.25 220/36	шт	1	2296,01	2245,85	5,14	45,02
709	2405-1282-1	Короб електротехнічний	м	850	29,17	28,60	-	0,57
710	2405-1338-1	Коробка розгалужуюча для відкритої проводки кабелем і проводки в трубах ДКС	шт	18	40,35	38,00	1,56	0,79
711	2405-1338-1	Коробка для влаштування вимикачів і розеток КМ40002	шт	36	9,44	8,00	1,25	0,19
712	2405-1368-1	Коробка розгалужувальна для прихованої проводки	шт	160	22,84	22,39	-	0,45
713	2405-1368-1	Коробка розгалужуюча з клемником ПК-10	шт	8	287,64	282,00	-	5,64
714	15092-1011	Кабель п'ятижильний перерізом 5x4мм2 ВВГнг-LS	1000м	0,03	114047,60	111700,00	111,37	2236,23
715	15092-1011	Кабель п'ятижильний перерізом 5x16мм2 ВВГнг-LS	1000м	0,035	419333,60	411000,00	111,37	8222,23
716	15092-1011 варіант 6	Кабель п'ятижильний перерізом 5x2,5мм2 ВВГнг-LS	1000м	0,06	64475,60	63100,00	111,37	1264,23
717	15093-34103	Чотирижильний кабель перерізом 4.1,5мм2 ВВГнг-LS	1000м	0,12	37786,02	37000,00	45,12	740,90
718	15093-35012	Кабель з мідними жилами перерізом 3x1,5мм (N)НХН РЕ180Е30	1000м	0,24	43124,70	42230,00	49,12	845,58
719	15093-35012	Кабель з мідними жилами перерізом 2x1,5мм (N)НХН РЕ180R30	1000м	0,025	36708,90	35940,00	49,12	719,78
720	15093-35012	Кабель з мідними жилами перерізом 4x1,5мм (N)НХН РЕ180R30	1000м	0,035	64738,50	63420,00	49,12	1269,38
721	15093-35013	Трижильний кабель перерізом 3.1,5мм2 ВВГнг-LS	1000м	0,5	27592,43	27000,00	51,40	541,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9
722	15093-35013	Двожильний кабель перерізом 2.1,5мм2 ВВГнг-I.S	1000м	0,025	19636,43	19200,00	51,40	385,03
723	15093-35013	П'ятижильний кабель перерізом 5.1,5мм2 ВВГнг-I.S	1000м	0,08	45371,03	44430,00	51,40	889,63
724	15093-35013	Трижильний кабель перерізом 3.2,5мм2 ВВГнг-I.S	1000м	1,12	39322,43	38500,00	51,40	771,03
725	15093-35013	Одножильний кабель перерізом 1х6мм2 ВВГнг IS	1000м	0,15	32355,83	31670,00	51,40	634,43
726	15094-1141	Кабель з мідними жилами перерізом 3х2,5мм (N)НХН РЕ180Е30	1000м	0,037	48669,21	46270,00	1444,91	954,30
727	15097-1012	Кабель з мідними моножилами в ПВХ оболонці негорючий ПСВВнг 4х0,4мм	1000м	0,7	8597,48	8000,00	428,90	168,58
728	15097-1013	Кабель монтажний,вита пара пер.8х2х0,51мм2 FTP-cat.5e	1000м	0,06	41879,79	40640,00	418,62	821,17
729	15097-9051	Кабель монтажний вогнестійкий 3х1,5мм2 КМРКнс-FRHF FE180/E90	1000м	0,46	53162,58	50400,00	1720,18	1042,40
730	15097-9051	Кабель монтажний вогнестійкий 2х1,5мм2 КМРКнс-FRHF FE180/E90	1000м	0,365	39239,58	36750,00	1720,18	769,40
731	290902-55-1	Вимикач двоклавішний для схованого встановлення 250В 10 А ВС10-2-0-ГБ ІЕК	шт	14	86,97	85,00	0,26	1,71
732	290902-55-1	Вимикач двоклавішний для схованого встановлення 250В 10 А ВС20-2-0-ГБ ІЕК	шт	9	90,03	88,00	0,26	1,77
733	290902-55-2	Вимикач одноклавішний для схованого встановлення 250В 10 А ВС10-1-0-ГБ ІЕК	шт	10	76,77	75,00	0,26	1,51
734	290902-55-2	Вимикач одноклавішний для схованого встановлення 250В 10 А ВС20-1-0-ГБ ІЕК	шт	12	86,97	85,00	0,26	1,71
735	290902-223	Розетка одномісна 16А/250В РСш10-3-КБ ІЕК	шт	12	88,72	86,97	0,01	1,74
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
736	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	676,4756	3,46918	3,46918		
737	С1999-9010	Стиснене повітря	м3	105	0,07223	0,07223		
738	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	6,8506	91,20	91,20		
739	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	1,4239	97,10	97,10		
740	С1999-9009	Дрова	м3	15,1067	119,13	119,13		
741	6237	Інші матеріали		1	10,00	10,00		-
		<b>IV. Устаткування</b>						
742	1503-8456	Модуль виклику ВМ01-А НВП Електроприлад	шт	3	1558,91	1500,00	45,00	13,91



1	2	3	4	5	6	7	8	9
743	1504-1049-7 варіант 4	Вимикач автоматичний 3-полюсний ВН32Р 32А (на вводі)	шт	1	179,25	172,48	5,17	1,60
744	1504-1049-7 варіант 5	Вимикач роз'єднувач ВН32 1Р 20А (на вводі)	шт	1	93,53	90,00	2,70	0,83
745	1504-1049-7 варіант 7	Вимикач автоматичний 3-полюсний ВН32Р 50А (на вводі)	шт	1	1612,32	1551,40	46,54	14,38
746	1504-1049-7 варіант 9	Вимикач автоматичний 3-полюсний ВН32Р 20А (на вводі)	шт	1	265,01	255,00	7,65	2,36
747	1507-5089-13	Сповіщувач пожежний димовий СПД -3 Тірас	шт	18	909,36	875,00	26,25	8,11
748	1511-2001	Акумулятор 12В,18А/год	шт	1	2182,47	2100,00	63,00	19,47
749	1516-1006	Шина РЕ	шт	1	157,39	151,45	4,54	1,40
750	1516-1006	Шина N	шт	1	177,72	171,00	5,13	1,59
751	1517-1060	Стійка для волейболу з регулюванням по висоті	шт	2	9639,23	9275,00	278,25	85,98
752	1517-1102-14 варіант 5	Щит розподільчий вбудований на 12 модулів ЩРВ-12з ІР31	шт	1	839,32	807,60	24,23	7,49
753	1517-1102-14 варіант 7	Щит розподільчий втопленого виконання ЩРВ-II-6 ІР41ІЕК	шт	2	581,58	559,60	16,79	5,19
754	1517-1102-14 0	Щит розподільчий втопленого виконання ЩРВ-2х36з-I ІР31 UNIVERSAL ІЕК	шт	1	5040,46	4850,00	145,50	44,96
755	1517-1351-1	Вимикач автоматичний номінальний струм до 63 А, однополюсний. Установлення та монтаж в щиті.	шт	17	394,92	380,00	11,40	3,52
756	1517-1351-2	Вимикач автоматичний номінальний струм до 63а . Одноблоковий, двополюсний. Установлення та монтаж в щиті	шт	15	1028,88	990,00	29,70	9,18
757	1517-1351-3	Вимикач автоматичний номінальний струм до 63 А, триполюсний. Установлення та монтаж в щиті.	шт	3	1051,74	1012,00	30,36	9,38
758	1601-2357	Гучномовець номінальною шумовою потужністю 1Вт ЗАС100ПН	комплект	4	511,32	492,00	14,76	4,56
759	1601-2358	Гучномовець номінальною шумовою потужністю 3Вт ЗАС100ПН	комплект	9	509,24	490,00	14,70	4,54
760	1601-2359	Гучномовець номінальною шумовою потужністю 6Вт 6АС100ПН	комплект	16	602,78	580,00	17,40	5,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9
761	1602-30046-13	Прилад приймально-контрольний пожежний Тірас-16.П	шт	1	14030,15	13500,00	405,00	125,15
762	1602-30065-1	Сповіщувач пожежний ручний СПР Тірас	шт	8	519,64	500,00	15,00	4,64
763	1602-30076-18	Сповіщувач пожежний димовий лінійний ДЛ-3	шт	4	3983,88	3833,34	115,00	35,54
764	1602-50133	Сповіщувач світлозвуковий внутрішній "Вихід" Тірас	шт	8	883,38	850,00	25,50	7,88
765	1602-50133	Сповіщувач пожежний світлозвуковий "Джміль" Тірас	шт	1	914,56	880,00	26,40	8,16
766	1802-20033	Ворота для міні футболу та гандболу	шт	4	9353,43	9000,00	270,00	83,43
767	1906-14024	Суддівська вишка	шт	1	11483,93	11050,00	331,50	102,43
768	2301-4029	Насос циркуляційний системи душових WILO-Stratos PICO 25/1-8 (1 резервний на складі)	шт	2	24658,95	23727,18	711,82	219,95
769	2301-4029	Насос циркуляційний системи тепlopостачання А1 WILO-Stratos PICO 25/1-8 (1 резервний на складі)	шт	4	24658,95	23727,18	711,82	219,95
770	2301-4029	Насос циркуляційний системи опалення спортзалу WILO-Stratos PICO 25/1-8 (1 резервний на складі)	шт	2	24658,95	23727,18	711,82	219,95
771	2301-4029	Насос циркуляційний системи тепlopостачання П1 WILO-Stratos PICO 25/1-8 (1 резервний на складі)	шт	2	24658,95	23727,18	711,82	219,95
772	2308-4089	Децентралізована вентиляційна система PRANA 150C	шт	11	11026,65	10610,00	318,30	98,35
773	2308-4089	Припливно-витяжна установка зовнішня з рекуперацією тепла з автоматикою та системою керування XP Compact 10 Aero Master REMAK	шт	1	1717761,88	1660552,00	49816,56	7393,32
774	2402-3005	Вогнегаситель вуглекислотний ручний/настінне виконання/ ОУ-5	шт	4	685,88	659,96	19,80	6,12
775	15174-1356	Вимикач автоматичний однополюсний ВА47-29 1P В10	шт	1	77,95	75,00	2,25	0,70
776	15174-1356	Вимикач автоматичний однополюсний ВА47-29 1P В6	шт	4	77,95	75,00	2,25	0,70
777	15174-1356	Вимикач автоматичний однополюсний ВА47-29 1P В4	шт	3	95,61	92,00	2,76	0,85
778	15174-1356	Вимикач автоматичний однополюсний ВА47-29 1P С6	шт	5	77,95	75,00	2,25	0,70
779	15174-1356	Вимикач автоматичний однополюсний ВА47-29 1P В6	шт	3	77,95	75,00	2,25	0,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9
780	15174-1356 2	Вимикач автоматичний триполюсний ВА47-29 3Р С20	шт	1	195,91	188,50	5,66	1,75
781	170311-2042	Годинник-секундомір	шт	2	1558,91	1500,00	45,00	13,91
782	241996- 11008	Корзина для сміття на 5л	шт	50	934,30	899,00	26,97	8,33
783	241996- 11034	Стілець напівм'який	шт	6	755,21	726,67	21,80	6,74
784	241996- 12009	Стелаж пристінний 800x500x2000мм	шт	8	4670,48	4494,00	134,82	41,66
785	241996- 20306	Лавка для роздягальні 1200x300x450мм	шт	28	1377,03	1325,00	39,75	12,28
786	241996- 20306 варіант 4	Лавка гімнастична 2200x346x305мм	шт	9	4364,93	4200,00	126,00	38,93
787	280222- 19025	Аптечка	шт	2	623,56	600,00	18,00	5,56
788	550101-25	Насос для надування м'ячів	шт	3	644,35	620,00	18,60	5,75
789	550101-27	Свистки суддівські	шт	8	232,11	223,34	6,70	2,07
790	550101-28	Прапорці суддівські	шт	10	352,49	339,17	10,18	3,14
791	550101-84	М'ячі баскетбольні	шт	60	332,57	320,00	9,60	2,97
792	550101-84	М'ячі волейбольні	шт	60	353,35	340,00	10,20	3,15
793	550101-84	М'ячі гандбольні (чоловічі та жіночі)	шт	60	322,17	310,00	9,30	2,87
794	550101-84 варіант 4	М'ячі футбольні	шт	60	519,64	500,00	15,00	4,64
795	550101-85	Трибуна модульна збірно-розбірна на 42 місця	шт	3	239032,10	230000,00	6900,00	2132,10
796	550101-85	Трибуна модульна збірно-розбірна на 20 місць	шт	1	117520,65	113080,00	3392,40	1048,25
797	550101-145	Шведська стінка для спортзалу 810x2600мм	шт	8	4886,65	4702,00	141,06	43,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9
798	550101-190	Сітка волейбольна	шт	3	2843,63	2736,18	82,09	25,36
799	550101-190	Стійка баскетбольна мобільна	шт	2	10917,53	10505,00	315,15	97,38
800	550101-190	Сітка для міні футбольних воріт	шт	4	3086,63	2970,00	89,10	27,53
801	550101-190 варіант 4	Стійки для обведення	шт	16	429,57	413,34	12,40	3,83
802	550101-190 варіант 5	Стійка для зберігання м'ячів мобільна (на 56шт) 1250x500x2000мм	шт	5	6928,47	6666,67	200,00	61,80
803	550101-191	Вимірювач висоти волейбольної сітки	шт	2	3481,55	3350,00	100,50	31,05
804	560103-15	Стіл письмовий 1200x600x750мм	шт	4	2546,21	2450,00	73,50	22,71
805	560110-24	Утримувач туалетного паперу	шт	20	332,57	320,00	9,60	2,97
806	560110-24 варіант 4	Утримувач паперових рушників	шт	26	332,57	320,00	9,60	2,97
807	560110-25	Роздільна штора для залу горизонтальна 18000x9000мм	шт	1	44295,07	42621,33	1278,64	395,10
808	560110-216 варіант 4	Дзеркало 1900x1000мм	шт	2	4295,30	4133,00	123,99	38,31
809	560110-216 варіант 5	Дзеркало 1700x1000мм	шт	2	3843,22	3698,00	110,94	34,28
810	560110-216 варіант 6	Дзеркало 800x1000мм	шт	8	1808,33	1740,00	52,20	16,13

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 10 березня 2023 р.

Склав \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Реконструкція з добудовою навчального та спортивного корпусів будівлі КЗ Ліцей ім. Героя України Миколи Паньківа із застосуванням енергозберігаючих технологій та розміщення ВПО по вул.Людкевича, 2 в с.Солонка Львівського району Львівської області. Коригування.(II-й пусковий комплекс)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01  
на Загальнобудівельні роботи  
Фізкультурно-спортивні приміщення (2ч)**

Основа:  
креслення (специфікації ) № 20/18/2-КБ,АР

Кошторисна вартість 20936,749 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 35,77044 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 3958,613 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "10 березня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-18-5	Земляні роботи Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0, 25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	2,43	<u>73047,91</u> 3991,92	<u>69055,99</u> 19696,39	177506	9700	<u>167806</u> 47862	<u>45,9000</u> 170,7905	<u>111,54</u> 415,02
2	КБ1-164-1 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	2,85	<u>20470,83</u> 20470,83	- -	58342	58342	- -	<u>240,7200</u> -	<u>686,05</u> -
3	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,832	<u>8856,64</u> -	<u>8856,64</u> 2107,75	7369	-	<u>7369</u> 1754	<u>-</u> 17,6730	<u>-</u> 14,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КБ1-27-8	Додавати на кожні наступні 5 м переміщення ґрунту [понад 5 м] для засипки траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.], група ґрунтів 2	1000м3	0,832	<u>17506,41</u>	<u>17506,41</u>	14565	-	<u>14565</u>	-	-
					-	4166,26			3466	34,9332	29,06
5	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,93	<u>12600,19</u>	-	11718	11718	-	<u>150,4500</u>	<u>139,92</u>
					12600,19	-			-	-	-
6	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	9,25	<u>3466,41</u>	<u>1712,85</u>	32064	16220	<u>15844</u>	<u>18,3600</u>	<u>169,83</u>
					1753,56	539,03			4986	5,1175	47,34
7	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	2955	<u>63,81</u>	<u>63,81</u>	188559	-	<u>188559</u>	-	-
					-	11,81			34899	0,0990	292,55
8	КБ1-20-1	Робота на відвалі, група ґрунтів 1	1000м3	1,791	<u>4837,70</u>	<u>4400,29</u>	8664	720	<u>7881</u>	<u>4,6200</u>	<u>8,27</u>
					401,80	956,38			1713	6,8331	12,24
9	КБ1-145-1	Планування площ механізованим способом, група ґрунтів 1	1000м2	1,332	<u>1382,38</u>	<u>1382,38</u>	1841	-	<u>1841</u>	-	-
					-	269,50			359	1,9166	2,55
10	КБ1-145-4	Планування площ ручним способом, група ґрунтів 1	1000м2	0,15	<u>16236,70</u>	-	2436	2436	-	<u>170,0000</u>	<u>25,5</u>
					16236,70	-			-	-	-
11	КБ7-42-1	Установлення блоків стін підвалів масою до 0,5 т	100шт	0,28	<u>29665,77</u>	<u>18434,96</u>	8306	1537	<u>5162</u>	<u>56,0000</u>	<u>15,68</u>
					5488,56	6982,70			1955	55,3704	15,5
12	КБ7-42-2	Установлення блоків стін підвалів масою до 1 т	100шт	1,65	<u>41963,74</u>	<u>25984,30</u>	69240	12475	<u>42874</u>	<u>77,1400</u>	<u>127,28</u>
					7560,49	9826,12			16213	78,2852	129,17
13	КБ7-42-3	Установлення блоків стін підвалів масою до 1,5 т	100шт	0,14	<u>65642,21</u>	<u>41554,01</u>	9190	1666	<u>5818</u>	<u>118,4700</u>	<u>16,59</u>
					11896,76	15643,85			2190	126,2388	17,67
14	КБ7-42-4	Установлення блоків стін підвалів масою більше 1,5 т	100шт	1,17	<u>96514,61</u>	<u>63974,67</u>	112922	17718	<u>74850</u>	<u>150,8000</u>	<u>176,44</u>
					15143,34	23804,36			27851	198,5330	232,28
15	К581121-А001	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.3.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100 Відпускна ціна: 3145,11х0,406	шт	73	<u>1649,83</u>	-	120438	-	-	-	-
	С1426-11741				-	-			-	-	-
16	К581121-А002	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.4.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100 Відпускна ціна: 2996,43х0,543	шт	14	<u>2124,32</u>	-	29740	-	-	-	-
	С1426-11737				-	-			-	-	-
17	К581121-А003	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.5.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100 Відпускна ціна: 2996,43х0,679	шт	117	<u>2656,62</u>	-	310825	-	-	-	-
	С1426-11737				-	-			-	-	-
18	К581121-А005 варіант 6	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.4.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100 Відпускна ціна: 3293,86х0,265	шт	10	<u>1117,16</u>	-	11172	-	-	-	-
	С1426-11745				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	K581121-A006	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.5.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100 Відпускна ціна: 3145,11x0,331	шт	19	<u>1345,03</u>	-	25556	-	-	-	-
	C1426-11741				-	-			-	-	-
20	K581121-A013	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.5.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100 Відпускна ціна: 3293,86x0,244	шт	63	<u>1028,77</u>	-	64813	-	-	-	-
	C1426-11745				-	-			-	-	-
21	K581121-A015	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБВ 9.4.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100 Відпускна ціна: 3293,86x0,161	шт	28	<u>678,59</u>	-	19001	-	-	-	-
	C1426-11745				-	-			-	-	-
22	КБ6-1-20	Улаштування монолітних ділянок стін підвалу бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,08	<u>441282,50</u>	<u>8768,11</u>	35303	2936	<u>701</u>	<u>369,9300</u>	<u>29,59</u>
					36700,76	4458,79			357	36,8869	2,95
23	КБ7-1-2	Укладання блоків і плит стрічкових фундаментів при глибині котлована до 4 м, маса конструкцій до 1,5 т	100шт	0,64	<u>40996,96</u>	<u>29128,47</u>	26238	7596	<u>18642</u>	<u>119,6300</u>	<u>76,56</u>
					11868,49	11088,05			7096	86,6694	55,47
24	КБ7-1-3	Укладання блоків і плит стрічкових фундаментів при глибині котлована до 4 м, маса конструкцій до 3,5 т	100шт	0,18	<u>63182,99</u>	<u>45337,97</u>	11373	3212	<u>8161</u>	<u>175,4500</u>	<u>31,58</u>
					17845,02	17058,62			3071	137,8801	24,82
25	K581321-2062	Плити стрічкових фундаментів з/б марки ФЛ14.12-3 ГОСТ 13580-85	шт	6	<u>2249,72</u>	-	13498	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
26	K581321-2016	Плити стрічкових фундаментів з/б марки ФЛ8.24-4 ГОСТ 13580-85	шт	18	<u>3223,00</u>	-	58014	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
27	K581321-2019	Плити стрічкових фундаментів з/б марки ФЛ8.12-4 ГОСТ 13580-85	шт	1	<u>1376,68</u>	-	1377	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
28	K581321-2027	Плити стрічкових фундаментів з/б марки ФЛ10.24-4 ГОСТ 13580-85	шт	30	<u>3659,43</u>	-	109783	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
29	K581321-2031	Плити стрічкових фундаментів з/б марки ФЛ10.12-4 ГОСТ 13580-85	шт	8	<u>1617,10</u>	-	12937	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
30	K581321-2043	Плити стрічкових фундаментів з/б марки ФЛ12.24-4 ГОСТ 13580-85	шт	10	<u>3761,31</u>	-	37613	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
31	K581321-2047	Плити стрічкових фундаментів з/б марки ФЛ12.12-4 ГОСТ 13580-85	шт	1	<u>1873,59</u>	-	1874	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
32	K581321-2059	Плити стрічкових фундаментів з/б марки ФЛ14.24-4 ГОСТ 13580-85	шт	8	<u>4439,89</u>	-	35519	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
33	КБ6-1-22	Улаштування монолітних ділянок між фундаментними плитами бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,028	<u>479157,02</u>	<u>10605,34</u>	13416	1268	<u>297</u>	<u>456,3300</u>	<u>12,78</u>
					45272,50	4708,58			132	39,1711	1,1
34	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,015	<u>34635,36</u>	-	520	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,076	<u>35451,36</u>	-	2694	-	-	-	-
36	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	100м2	0,579	<u>57913,23</u>	-	33532	1786	-	<u>30,3200</u>	<u>17,56</u>
37	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,2683	<u>20468,98</u>	-	5492	958	-	<u>33,5000</u>	<u>8,99</u>
38	КБ26-30-1	Ізоляція мембраною	10 м2	2,683	<u>141,13</u>	-	379	379	-	<u>1,4400</u>	<u>3,86</u>
39	C1555-108	Мембрана "Ізоліт"	м2	26,83	<u>398,95</u>	-	10704	-	-	-	-
40	КБ26-24-2	Ізоляція екструдованим пінополістиролом	10 м2	2,683	<u>1613,59</u>	<u>589,31</u>	4329	2260	<u>1581</u>	<u>8,0900</u>	<u>21,71</u>
41	C114-97	Екструдований пінополістирол "Пеноплекс"	м3	1,0732	<u>5067,97</u>	-	5439	-	-	-	-
42	КБ46-30-1	Пробивання отворів для вводу водопроводу, каналізації, теплотраси	100шт	0,07	<u>4050,08</u>	<u>1749,22</u>	284	161	<u>123</u>	<u>21,5800</u>	<u>1,51</u>
43	КБ16-10-5	Прокладання гільз-футлярів із труб діаметром 100 мм	100м	0,01	<u>55456,61</u>	<u>3142,50</u>	555	130	<u>31</u>	<u>118,9000</u>	<u>1,19</u>
44	КБ16-10-7	Прокладання гільз-футлярів із труб діаметром 160 мм	100м	0,06	<u>72878,92</u>	<u>3959,71</u>	4373	1078	<u>238</u>	<u>170,5600</u>	<u>10,23</u>
45	КБ46-33-3	Закладення бетоном отворів	м3	1,1	<u>15499,53</u>	<u>280,62</u>	17049	12394	<u>309</u>	<u>124,7100</u>	<u>137,18</u>
46	КР20-37-1	Забивання щілин монтажною піною та цементним розчином	100м	0,03	<u>1626,97</u>	-	49	49	-	<u>16,6000</u>	<u>0,5</u>
47	C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	0,3	<u>3349,38</u>	-	1005	-	-	-	-
48	C111-246-2	Піна монтажна	л	2	<u>260,52</u>	-	521	-	-	-	-
49	КБ8-3-2	Гідроізоляція отворів мембраною СПОЛізол Г	100м2	0,025	<u>19107,98</u>	-	478	72	-	<u>28,1300</u>	<u>0,7</u>
50	C111-853	Вартість мембрани СПОЛізол Г	м2	2,5	<u>67,54</u>	-	169	-	-	-	-
51	КБ6-1-1	Прийом Улаштування бетонної підготовки [ бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача більше 40 мм] бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,002	<u>396513,63</u>	<u>2534,15</u>	793	27	<u>5</u>	<u>150,7000</u>	<u>0,3</u>
	Прайс-лист				<u>13749,87</u>	<u>1289,10</u>			<u>3</u>	<u>10,6641</u>	<u>0,02</u>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	КБ6-13-3	Улаштування прямка бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,014	<u>564795,17</u> 106853,14	<u>24968,28</u> 11788,03	7907	1496	<u>350</u> 165	<u>1077,0400</u> 97,8795	<u>15,08</u> 1,37
53	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,007	<u>35451,36</u> -	-	248	-	-	-	-
54	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,0624	<u>20468,98</u> 3571,77	-	1277	223	-	<u>33,5000</u> -	<u>2,09</u> -
55	КБ6-1-1	Фундамент під вентилювання Улаштування бетонної підготовки [ бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача більше 40 мм] бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,004	<u>396513,63</u> 13749,87	<u>2534,15</u> 1289,10	1586	55	<u>10</u> 5	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>0,6</u> 0,04
56	КБ6-13-3	Улаштування прямка [ бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача більше 40 мм] бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,035	<u>564795,17</u> 106853,14	<u>24968,28</u> 11788,03	19768	3740	<u>874</u> 413	<u>1077,0400</u> 97,8795	<u>37,7</u> 3,43
57	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,15	<u>35451,36</u> -	-	5318	-	-	-	-
58	КБ6-1-1	Фундамент ФМ-1 (1шт) Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0048	<u>396513,63</u> 13749,87	<u>2534,15</u> 1289,10	1903	66	<u>12</u> 6	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>0,72</u> 0,05
59	КБ6-1-5	Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3 бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,03	<u>490217,17</u> 57771,97	<u>11705,55</u> 5827,60	14707	1733	<u>351</u> 175	<u>582,3200</u> 48,3367	<u>17,47</u> 1,45
60	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0356	<u>34635,36</u> -	-	1233	-	-	-	-
61	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,04	<u>35451,36</u> -	-	1418	-	-	-	-
62	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,013	<u>35451,36</u> -	-	461	-	-	-	-
63	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,135	<u>20468,98</u> 3571,77	-	2763	482	-	<u>33,5000</u> -	<u>4,52</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
64	C124-29	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі ВР-1, діаметр 4 мм Фундамент ФМ-2 (1шт)	т	0,007	<u>40139,78</u>	-	281	-	-	-	-
65	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0047	<u>396513,63</u> 13749,87	<u>2534,15</u> 1289,10	1864	65	<u>12</u> 6	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>0,71</u> 0,05
66	КБ6-1-5	Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3 бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0295	<u>490217,17</u> 57771,97	<u>11705,55</u> 5827,60	14461	1704	<u>345</u> 172	<u>582,3200</u> 48,3367	<u>17,18</u> 1,43
67	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0356	<u>34635,36</u>	-	1233	-	-	-	-
68	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,0394	<u>35451,36</u>	-	1397	-	-	-	-
69	C124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,013	<u>35451,36</u>	-	461	-	-	-	-
70	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,1344	<u>20468,98</u> 3571,77	-	2751	480	-	<u>33,5000</u>	<u>4,5</u>
71	C124-29	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі ВР-1, діаметр 4 мм Монолітний пояс	т	0,007	<u>40139,78</u>	-	281	-	-	-	-
72	КБ6-19-1	Улаштування поясів в опалубці /бетон важкий В 15 (М200), крупність заповнювача більше 40мм/	100м3	0,175	<u>575557,74</u> 104597,60	<u>29239,20</u> 12517,87	100723	18305	<u>5117</u> 2191	<u>1016,3000</u> 104,2680	<u>177,85</u> 18,25
73	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,45	<u>35823,66</u>	-	16121	-	-	-	-
74	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,145	<u>34635,36</u>	-	5022	-	-	-	-
75	КБ6-19-1	Улаштування армопоясів в опалубці /бетон важкий В 15 (М200), крупність заповнювача більше 40мм/	100м3	0,32	<u>575557,74</u> 104597,60	<u>29239,20</u> 12517,87	184178	33471	<u>9357</u> 4006	<u>1016,3000</u> 104,2680	<u>325,22</u> 33,37
76	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,63	<u>35823,66</u>	-	22569	-	-	-	-
77	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,175	<u>34635,36</u>	-	6061	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	КБ6-55-4	Армошов Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в плити покриття і перекриття	т	0,485	<u>3834,99</u> 3556,84	<u>259,71</u> 87,72	1860	1725	<u>126</u> 43	<u>33,3600</u> 0,7560	<u>16,18</u> 0,37
79	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,45	<u>35823,66</u> -	-	16121	-	-	-	-
80	С124-30	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі стали ВР-1, діаметр 5 мм Опирання перегородок	т	0,035	<u>47793,52</u> -	-	1673	-	-	-	-
81	КБ6-55-3	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в стіни і перегородки	т	0,0405	<u>3608,20</u> 3387,32	<u>220,88</u> 84,78	146	137	<u>9</u> 3	<u>31,7700</u> 0,7288	<u>1,29</u> 0,03
82	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,038	<u>35823,66</u> -	-	1361	-	-	-	-
83	С124-30	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі стали ВР-1, діаметр 5 мм	т	0,0025	<u>47793,52</u> -	-	119	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							2166849	230520	<u>579220</u> 161885		<u>2452,45</u> 1359,64
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							2166849				
-----							1357109				
							392405				
							214130				
							456,4				
							76279				
							<b>2380979</b>				
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>2380979</b>				
<b>Розділ 2. 1</b>											
84	КБ8-5-1	Стіни та перегородки Мурування зовнішніх простих стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	392,7	<u>1767,58</u> 823,44	<u>138,44</u> 73,98	694129	323365	<u>54365</u> 29052	<u>8,2000</u> 0,6120	<u>3220,14</u> 240,33
85	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 т	0,635	<u>58190,59</u> 6481,98	<u>141,51</u> 75,62	36951	4116	<u>90</u> 48	<u>63,7300</u> 0,6256	<u>40,47</u> 0,4
86	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	154,7238	<u>9303,17</u> -	-	1439422	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
87	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	68,4	<u>1802,29</u> 859,16	<u>138,44</u> 73,98	123277	58767	<u>9469</u> 5060	<u>8,6600</u> 0,6120	<u>592,34</u> 41,86
88	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	27,018	<u>9303,17</u>	-	251353	-	-	-	-
89	КБ8-6-3	Мурування перегородок армованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	2,55	<u>30595,94</u> 22152,62	<u>1313,62</u> 701,99	78020	56489	<u>3350</u> 1790	<u>212,7400</u> 5,8072	<u>542,49</u> 14,81
90	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	12,852	<u>9303,17</u>	-	119564	-	-	-	-
91	С124-29	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі ВР-1, діаметр 4 мм	т	0,14	<u>40139,78</u>	-	5620	-	-	-	-
92	КБ8-25-1	Улаштування перегородок з газобетонних блоків товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м	100м2	0,8	<u>50089,49</u> 13881,37	<u>566,06</u> 302,50	40072	11105	<u>453</u> 242	<u>126,8400</u> 2,5024	<u>101,47</u> 2
93	С111-738-1	Газобетоний блок АЕРОС D400 400/200/600	м3	15,84	<u>3964,81</u>	-	62803	-	-	-	-
94	С1555-11	Клей для приклеювання теплоізоляційних плит	кг	400	<u>13,20</u>	-	5280	-	-	-	-
95	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	1,32	<u>8546,79</u> 2103,29	<u>5552,86</u> 2310,88	11282	2776	<u>7330</u> 3050	<u>21,4600</u> 20,4483	<u>28,33</u> 26,99
96	КБ7-11-1	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	100шт	0,16	<u>30941,46</u> 11554,40	<u>18675,35</u> 8382,90	4951	1849	<u>2988</u> 1341	<u>117,8900</u> 72,5867	<u>18,86</u> 11,61
97	К582821-558	Перемички з/б марки 2ПБ13-1 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	52	<u>199,80</u>	-	10390	-	-	-	-
98	К582821-560	Перемички з/б марки 2ПБ16-2 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	14	<u>310,82</u>	-	4351	-	-	-	-
99	К582821-564	Перемички з/б марки 2ПБ19-3 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	16	<u>365,49</u>	-	5848	-	-	-	-
100	К582821-568	Перемички з/б марки 2ПБ25-3 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	28	<u>441,76</u>	-	12369	-	-	-	-
101	К582821-576	Перемички з/б марки 3ПБ13-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	8	<u>366,91</u>	-	2935	-	-	-	-
102	К582821-578	Перемички з/б марки 3ПБ16-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	12	<u>438,82</u>	-	5266	-	-	-	-
103	К582821-580	Перемички з/б марки 3ПБ18-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	2	<u>492,26</u>	-	985	-	-	-	-
104	К582821-626	Перемички з/б марки 5ПБ25-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	2	<u>1304,77</u>	-	2610	-	-	-	-
105	К582821-628	Перемички з/б марки 5ПБ27-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	14	<u>1902,42</u>	-	26634	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
106	КБ6-14-4	Колони Улаштування залізобетонних колон К-1,К-2[ /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача більше 40мм/] /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача більше 40мм/	100м3	0,08	<u>692967,87</u> 157028,04	<u>40575,11</u> 19905,31	55437	12562	<u>3246</u> 1592	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>120,64</u> 13,2
107	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,143	<u>34635,36</u> -	-	4953	-	-	-	-
108	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,17	<u>35451,36</u> -	-	6027	-	-	-	-
109	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16- 18 мм	т	0,47	<u>35451,36</u> -	-	16662	-	-	-	-
110	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,015	<u>34635,36</u> -	-	520	-	-	-	-
111	С124-61	Деталі закладні ЗД	т	0,08	<u>49802,12</u> -	-	3984	-	-	-	-
112	КБ6-21-1	Улаштування ригелів у металевій опалубці в цивільних будівлях /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,038	<u>632581,83</u> 168986,78	<u>46763,39</u> 23054,53	24038	6421	<u>1777</u> 876	<u>1682,8000</u> 191,4505	<u>63,95</u> 7,28
113	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,064	<u>34635,36</u> -	-	2217	-	-	-	-
114	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,088	<u>35451,36</u> -	-	3120	-	-	-	-
115	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16- 18 мм	т	0,155	<u>35451,36</u> -	-	5495	-	-	-	-
116	КБ6-22-1	Перекриття на відм.+6.300 Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площини до 6 м[ бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача більше 40 мм] бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,289	<u>643489,63</u> 96882,20	<u>16760,01</u> 8088,16	185969	27999	<u>4844</u> 2337	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>278,82</u> 19,46
117	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,082	<u>34635,36</u> -	-	2840	-	-	-	-
118	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,29	<u>34635,36</u> -	-	10044	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
119	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,915	<u>35823,66</u>	-	32779	-	-	-	-
120	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,455	<u>35451,36</u>	-	16130	-	-	-	-
121	C124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	1,577	<u>35451,36</u>	-	55907	-	-	-	-
122	КБ7-45-6	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,2	<u>106003,76</u> 35403,17	<u>33479,01</u> 13260,85	21201	7081	<u>6696</u> 2652	<u>332,0500</u> 118,2540	<u>66,41</u> 23,65
123	К584211-4673	Панелі перекриття марки ПК57.15-8А4Т серія 1.141-1 вип.64	шт	9	<u>7831,68</u>	-	70485	-	-	-	-
124	К584211-4676	Панелі перекриття марки ПК48.15-8А4Т серія 1.141-1 вип.64	шт	2	<u>6486,39</u>	-	12973	-	-	-	-
125	К584211-4696	Панелі перекриття марки ПК57.12-8А4Т серія 1.141-1 вип.64	шт	7	<u>5819,06</u>	-	40733	-	-	-	-
126	К584211-4699	Панелі перекриття марки ПК48.12-8А4Т серія 1.141-1 вип.64	шт	2	<u>5047,64</u>	-	10095	-	-	-	-
127	КБ7-45-6	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,17	<u>106003,76</u> 35403,17	<u>33479,01</u> 13260,85	18021	6019	<u>5691</u> 2254	<u>332,0500</u> 118,2540	<u>56,45</u> 20,1
128	К584211-Л006	Панелі перекриття залізобетонні багатопустотні марки ПК36.15-8АТ5Т серія 1.141-1 вип.61	шт	10	<u>5200,64</u>	-	52006	-	-	-	-
129	К584211-2041	Панелі перекриття з/б багатопустотні марки ПК30.12-8Т серія 1.141-1 вип.60 Монолітна ділянка МД-1	шт	7	<u>3647,40</u>	-	25532	-	-	-	-
130	КБ6-1-20	Улаштування монолітних ділянок бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,022	<u>461449,32</u> 36700,76	<u>5,84</u> 1,50	10152	807	-	<u>369,9300</u> 0,0139	<u>8,14</u>
131	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,041	<u>34635,36</u>	-	1420	-	-	-	-
132	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,201	<u>35451,36</u>	-	7126	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
133	КБ6-1-20	Монолітна ділянка МД-2 Улаштування монолітних ділянок бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0128	<u>461449,32</u> 36700,76	<u>5,84</u> 1,50	5907	470	-	<u>369,9300</u> 0,0139	<u>4,74</u> -
134	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,023	<u>34635,36</u> -	-	797	-	-	-	-
135	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,116	<u>35451,36</u> -	-	4112	-	-	-	-
136	С124-25	Монолітна ділянка МД-3 Каркас КР-1 Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,014	<u>35451,36</u> -	-	496	-	-	-	-
137	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,005	<u>35451,36</u> -	-	177	-	-	-	-
138	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,002	<u>34635,36</u> -	-	69	-	-	-	-
139	КБ6-1-20	Монолітна ділянка МД-4 Улаштування монолітних ділянок бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0036	<u>461449,32</u> 36700,76	<u>5,84</u> 1,50	1661	132	-	<u>369,9300</u> 0,0139	<u>1,33</u> -
140	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0024	<u>34635,36</u> -	-	83	-	-	-	-
141	КБ6-1-20	Монолітна ділянка МД-4 Улаштування монолітних ділянок бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0042	<u>461449,32</u> 36700,76	<u>5,84</u> 1,50	1938	154	-	<u>369,9300</u> 0,0139	<u>1,55</u> -
142	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0076	<u>34635,36</u> -	-	263	-	-	-	-
143	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,034	<u>35451,36</u> -	-	1205	-	-	-	-
144	КБ6-1-20	Монолітна ділянка МД-5 Улаштування монолітних ділянок бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0018	<u>461449,32</u> 36700,76	<u>5,84</u> 1,50	831	66	-	<u>369,9300</u> 0,0139	<u>0,67</u> -
145	С124-25	Каркас КР-1 Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,014	<u>35451,36</u> -	-	496	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
146	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,005	<u>35451,36</u>	-	177	-	-	-	-
147	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,002	<u>34635,36</u>	-	69	-	-	-	-
148	КБ6-1-20	Монолітна ділянка МД-6 Улаштування монолітних ділянок [ бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм] бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0017	<u>475915,91</u> 36700,76	<u>8768,11</u> 4458,79	809	62	<u>15</u> 8	<u>369,9300</u> 36,8869	<u>0,63</u> 0,06
149	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0011	<u>34635,36</u>	-	38	-	-	-	-
150	C124-22	Каркас КР-2 Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,006	<u>35451,36</u>	-	213	-	-	-	-
151	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0011	<u>34635,36</u>	-	38	-	-	-	-
152	КБ6-1-20	Монолітна ділянка МД-7 Улаштування монолітних ділянок [ бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм] бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,00083	<u>475915,91</u> 36700,76	<u>8768,11</u> 4458,79	395	30	<u>7</u> 4	<u>369,9300</u> 36,8869	<u>0,31</u> 0,03
153	C124-22	Каркас КР-2 Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,006	<u>35451,36</u>	-	213	-	-	-	-
154	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0011	<u>34635,36</u>	-	38	-	-	-	-
155	КБ6-1-20	Монолітна ділянка МД-8 Улаштування монолітних ділянок [ бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм] бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,02	<u>475915,91</u> 36700,76	<u>8768,11</u> 4458,79	9518	734	<u>175</u> 89	<u>369,9300</u> 36,8869	<u>7,4</u> 0,74
156	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,006	<u>34635,36</u>	-	208	-	-	-	-
157	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,023	<u>34635,36</u>	-	797	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
158	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,069	<u>35823,66</u>	-	2472	-	-	-	-
159	C124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,09	<u>35451,36</u>	-	3191	-	-	-	-
160	КБ6-1-20	Монолітна ділянка МД-9 Улаштування монолітних ділянок[ бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм] бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0047	<u>475927,82</u> <u>36700,76</u>	<u>8768,11</u> <u>4458,79</u>	2237	172	<u>41</u> <u>21</u>	<u>369,9300</u> <u>36,8869</u>	<u>1,74</u> <u>0,17</u>
161	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0085	<u>34635,36</u>	-	294	-	-	-	-
162	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,044	<u>35451,36</u>	-	1560	-	-	-	-
163	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,03	<u>35451,36</u>	-	1064	-	-	-	-
164	КБ6-19-1	Монолітний пояс МП-1 на відм.+7.050 Улаштування поясів в опалубці[ /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача більше 40мм/] /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача більше 40мм/	100м3	0,132	<u>594710,79</u> <u>104597,60</u>	<u>29239,20</u> <u>12517,87</u>	78502	13807	<u>3860</u> <u>1652</u>	<u>1016,3000</u> <u>104,2680</u>	<u>134,15</u> <u>13,76</u>
165	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,139	<u>34635,36</u>	-	4814	-	-	-	-
166	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,69	<u>35451,36</u>	-	24461	-	-	-	-
167	C124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,246	<u>35451,36</u>	-	8721	-	-	-	-
168	КБ6-19-1	Монолітний пояс МП-2 на відм.+8.850 Улаштування поясів в опалубці[ /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача більше 40мм/] /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача більше 40мм/	100м3	0,005	<u>594710,79</u> <u>104597,60</u>	<u>29239,20</u> <u>12517,87</u>	2974	523	<u>146</u> <u>63</u>	<u>1016,3000</u> <u>104,2680</u>	<u>5,08</u> <u>0,52</u>
169	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,011	<u>34635,36</u>	-	381	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
170	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,078	<u>35823,66</u>	-	2794	-	-	-	-
171	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,69	<u>35451,36</u>	-	24461	-	-	-	-
172	C124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,246	<u>35451,36</u>	-	8721	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							3837173	535506	<u>104543</u>		<u>5296,11</u>
Разом будівельні роботи, грн.							3837173		52131		436,97
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							3197124				
всього заробітна плата, грн.							587637				
Загальновиробничі витрати, грн.							321729				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							687,99				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							114959				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>4158902</b>				
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>4158902</b>				
<b>Розділ 3. 1</b>											
Підлоги											
Тип 1											
173	КБ11-1-2	Ущільнення ґрунту щебенем	100м2	1,991	<u>10284,02</u>	<u>435,58</u>	20475	1509	<u>867</u>	<u>8,0800</u>	<u>16,09</u>
					758,07	122,03					
174	КБ11-2-9	Улаштування підстилаючих бетонних шарів[ бетон В 15 [М 200] крупність заповнювача 20-40мм] бетон В 15 (М 200) крупність заповнювача 20-40мм	м3	19,91	<u>4935,46</u>	<u>5,84</u>	98265	10611	<u>116</u>	<u>5,5800</u>	<u>111,1</u>
					532,95	1,50					
175	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	1,991	<u>5849,91</u>	<u>70,05</u>	11647	2943	<u>139</u>	<u>16,2000</u>	<u>32,25</u>
					1478,09	62,91					
176	C124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,456	<u>36073,56</u>	-	16450	-	-	-	-
177	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції з ПЕ плівки	100м2	1,991	<u>4876,17</u>	<u>133,71</u>	9708	2221	<u>266</u>	<u>10,9700</u>	<u>21,84</u>
					1115,76	48,43					
									96	0,4017	0,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
178	КБ11-9-1	Улаштування теплоізоляції пінопістеролбетоном	100м2	1,991	<u>27671,02</u> 3252,10	<u>27,47</u> 24,67	55093	6475	<u>55</u> 49	<u>32,7800</u> 0,2220	<u>65,26</u> 0,44
179	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції з ПЕ плівки	100м2	1,991	<u>4876,17</u> 1115,76	<u>133,71</u> 48,43	9708	2221	<u>266</u> 96	<u>10,9700</u> 0,4017	<u>21,84</u> 0,8
180	КБ11-11-1	Улаштування вирівнюючої стяжки цементної товщиною 20 мм	100м2	1,991	<u>13322,51</u> 5372,44	<u>127,74</u> 114,72	26525	10697	<u>254</u> 228	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>111,99</u> 2,06
181	КБ11-11-2	Додавати або вилучати на кожні 5 мм зміни товщини цементних стяжок, т.40 мм	100м2	1,991	<u>8515,16</u> 718,24	<u>131,86</u> 118,43	16954	1430	<u>263</u> 236	<u>7,5200</u> 1,0656	<u>14,97</u> 2,12
182	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт Тип 1*	100м2	1,991	<u>83835,69</u> 16202,63	<u>49,45</u> 44,41	166917	32259	<u>98</u> 88	<u>155,6000</u> 0,3996	<u>309,8</u> 0,8
183	КБ11-1-2	Ущільнення ґрунту щебенем	100м2	0,216	<u>10284,02</u> 758,07	<u>435,58</u> 122,03	2221	164	<u>94</u> 26	<u>8,0800</u> 1,1053	<u>1,75</u> 0,24
184	КБ11-2-9	Улаштування підстилаючих бетонних шарів[ бетон В 15 [М 200] крупність заповнювача 20-40мм] бетон В 15 (М 200) крупність заповнювача 20-40мм	м3	2,16	<u>4935,46</u> 532,95	<u>5,84</u> 1,50	10661	1151	<u>13</u> 3	<u>5,5800</u> 0,0139	<u>12,05</u> 0,03
185	КБ11-11-18	Армування стяжки дрютяною сіткою	100м2	0,216	<u>5849,91</u> 1478,09	<u>70,05</u> 62,91	1264	319	<u>15</u> 14	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>3,5</u> 0,12
186	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,049	<u>36073,56</u> -	<u>-</u> -	1768	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
187	КБ11-4-1	Улаштування гідроізоляції СПОЛізолем	100м2	0,216	<u>38330,82</u> 5510,11	<u>20,60</u> 18,50	8279	1190	<u>4</u> 4	<u>51,1000</u> 0,1665	<u>11,04</u> 0,04
188	КБ11-9-1	Улаштування теплоізоляції пінопістеролбетоном	100м2	0,216	<u>27671,02</u> 3252,10	<u>27,47</u> 24,67	5977	702	<u>6</u> 5	<u>32,7800</u> 0,2220	<u>7,08</u> 0,05
189	КБ11-4-1	Улаштування гідроізоляції СПОЛізолем	100м2	0,216	<u>38330,82</u> 5510,11	<u>20,60</u> 18,50	8279	1190	<u>4</u> 4	<u>51,1000</u> 0,1665	<u>11,04</u> 0,04
190	КБ11-11-1	Улаштування вирівнюючої стяжки цементної товщиною 20 мм	100м2	0,216	<u>13322,51</u> 5372,44	<u>127,74</u> 114,72	2878	1160	<u>28</u> 25	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>12,15</u> 0,22
191	КБ11-11-2	Додавати або вилучати на кожні 5 мм зміни товщини цементних стяжок, т.30 мм	100м2	0,216	<u>4257,58</u> 359,12	<u>65,93</u> 59,21	920	78	<u>14</u> 13	<u>3,7600</u> 0,5328	<u>0,81</u> 0,12
192	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт Тип 2	100м2	0,216	<u>83828,78</u> 16202,63	<u>49,45</u> 44,41	18107	3500	<u>11</u> 10	<u>155,6000</u> 0,3996	<u>33,61</u> 0,09
193	КБ11-1-2	Ущільнення ґрунту щебенем	100м2	0,153	<u>10284,02</u> 758,07	<u>435,58</u> 122,03	1573	116	<u>67</u> 19	<u>8,0800</u> 1,1053	<u>1,24</u> 0,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
194	КБ11-2-9	Улаштування підстилаючих бетонних шарів[ бетон В 15 [М 200] крупність заповнювача 20-40мм] бетон В 15 (М 200) крупність заповнювача 20-40мм	м3	1,53	<u>4935,46</u> 532,95	<u>5,84</u> 1,50	7551	815	<u>9</u> 2	<u>5,5800</u> 0,0139	<u>8,54</u> 0,02
195	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,153	<u>5849,91</u> 1478,09	<u>70,05</u> 62,91	895	226	<u>11</u> 10	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>2,48</u> 0,09
196	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,035	<u>36073,56</u> -	-	1263	-	-	-	-
197	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції з ПЕ плівки	100м2	0,153	<u>4876,17</u> 1115,76	<u>133,71</u> 48,43	746	171	<u>20</u> 7	<u>10,9700</u> 0,4017	<u>1,68</u> 0,06
198	КБ11-9-1	Улаштування теплоізоляції пінополістеролбетоном	100м2	0,153	<u>27671,02</u> 3252,10	<u>27,47</u> 24,67	4234	498	<u>4</u> 4	<u>32,7800</u> 0,2220	<u>5,02</u> 0,03
199	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції з ПЕ плівки	100м2	0,153	<u>4876,17</u> 1115,76	<u>133,71</u> 48,43	746	171	<u>20</u> 7	<u>10,9700</u> 0,4017	<u>1,68</u> 0,06
200	КБ11-11-1	Улаштування вирівнюючої стяжки цементної товщиною 20 мм	100м2	0,153	<u>13322,51</u> 5372,44	<u>127,74</u> 114,72	2038	822	<u>20</u> 18	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>8,61</u> 0,16
201	КБ11-11-2	Додавати або вилучати на кожні 5 мм зміни товщини цементних стяжок, т.40 мм	100м2	0,153	<u>8515,16</u> 718,24	<u>131,86</u> 118,43	1303	110	<u>20</u> 18	<u>7,5200</u> 1,0656	<u>1,15</u> 0,16
202	КБ11-38-2	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці без проклеювання швів клеєм Тип 3	100м2	0,153	<u>62994,02</u> 8356,84	<u>79,66</u> 71,55	9638	1279	<u>12</u> 11	<u>76,3600</u> 0,6438	<u>11,68</u> 0,1
203	КБ11-1-2	Ущільнення ґрунту щебенем	100м2	6,702	<u>10284,02</u> 758,07	<u>435,58</u> 122,03	68924	5081	<u>2919</u> 818	<u>8,0800</u> 1,1053	<u>54,15</u> 7,41
204	КБ11-2-9	Улаштування підстилаючих бетонних шарів[ бетон В 15 [М 200] крупність заповнювача 20-40мм] бетон В 15 (М 200) крупність заповнювача 20-40мм	м3	67,02	<u>4935,46</u> 532,95	<u>5,84</u> 1,50	330775	35718	<u>391</u> 101	<u>5,5800</u> 0,0139	<u>373,97</u> 0,93
205	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	6,702	<u>5849,91</u> 1478,09	<u>70,05</u> 62,91	39206	9906	<u>469</u> 422	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>108,57</u> 3,79
206	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	1,535	<u>36073,56</u> -	-	55373	-	-	-	-
207	КБ11-4-1	Улаштування гідроізоляції обклеювальної рубероїдом, перший шар	100м2	6,702	<u>31333,05</u> 5510,11	<u>20,60</u> 18,50	209994	36929	<u>138</u> 124	<u>51,1000</u> 0,1665	<u>342,47</u> 1,12
208	КБ11-4-2	Улаштування гідроізоляції обклеювальної рубероїдом, наступний шар	100м2	6,702	<u>19684,83</u> 3570,25	<u>9,61</u> 8,64	131928	23928	<u>64</u> 58	<u>33,1100</u> 0,0777	<u>221,9</u> 0,52
209	КБ11-12-1	Укладання лаг	100м2	6,702	<u>28140,71</u> 6683,01	-	188599	44790	-	<u>70,6300</u> -	<u>473,36</u> -
210	КБ11-35-3	Улаштування покриття з дерев'яного бруса товщ.60мм	100м2	6,702	<u>97082,07</u> 7721,98	<u>315,21</u> 131,97	650644	51753	<u>2113</u> 884	<u>80,8500</u> 1,0578	<u>541,86</u> 7,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
211	КБ15-165-3	Поліпшене фарбування підлоги колером олійним по дереву Тип 4	100м2	6,702	<u>14119,43</u> 7728,94	<u>1,37</u> 1,23	94628	51799	<u>9</u> 8	<u>75,9900</u> 0,0111	<u>509,28</u> 0,07
212	КБ11-9-1	Улаштування теплоізоляції пінополістеролбетоном	100м2	2,359	<u>27671,02</u> 3252,10	<u>27,47</u> 24,67	65276	7672	<u>65</u> 58	<u>32,7800</u> 0,2220	<u>77,33</u> 0,52
213	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції з ПЕ плівки	100м2	2,359	<u>4876,17</u> 1115,76	<u>133,71</u> 48,43	11503	2632	<u>315</u> 114	<u>10,9700</u> 0,4017	<u>25,88</u> 0,95
214	КБ11-11-1	Улаштування вирівнюючої стяжки цементної товщиною 20 мм	100м2	2,359	<u>13322,51</u> 5372,44	<u>127,74</u> 114,72	31428	12674	<u>301</u> 271	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>132,69</u> 2,44
215	КБ11-11-2 К=2	Додавати або вилучати на кожні 5 мм зміни товщини цементних стяжок, т.30 мм	100м2	2,359	<u>4257,58</u> 359,12	<u>65,93</u> 59,21	10044	847	<u>156</u> 140	<u>3,7600</u> 0,5328	<u>8,87</u> 1,26
216	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт Тип 5	100м2	2,359	<u>83821,63</u> 16202,63	<u>49,45</u> 44,41	197735	38222	<u>117</u> 105	<u>155,6000</u> 0,3996	<u>367,06</u> 0,94
217	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції з ПЕ плівки	100м2	0,216	<u>4876,17</u> 1115,76	<u>133,71</u> 48,43	1053	241	<u>29</u> 10	<u>10,9700</u> 0,4017	<u>2,37</u> 0,09
218	КБ11-9-1	Улаштування теплоізоляції пінополістеролбетоном	100м2	0,216	<u>27671,02</u> 3252,10	<u>27,47</u> 24,67	5977	702	<u>6</u> 5	<u>32,7800</u> 0,2220	<u>7,08</u> 0,05
219	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції з ПЕ плівки	100м2	0,216	<u>4876,17</u> 1115,76	<u>133,71</u> 48,43	1053	241	<u>29</u> 10	<u>10,9700</u> 0,4017	<u>2,37</u> 0,09
220	КБ11-11-1	Улаштування вирівнюючої стяжки цементної товщиною 20 мм	100м2	0,216	<u>13047,42</u> 5372,44	-	2818	1160	-	<u>56,2500</u>	<u>12,15</u>
221	КБ11-11-2 К=2	Додавати або вилучати на кожні 5 мм зміни товщини цементних стяжок, т.30 мм	100м2	0,216	<u>4191,65</u> 359,12	-	905	78	-	<u>3,7600</u>	<u>0,81</u>
222	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт Тип 5	100м2	0,216	<u>83772,18</u> 16202,63	-	18095	3500	-	<u>155,6000</u>	<u>33,61</u>
223	КБ11-11-1	Улаштування вирівнюючої стяжки цементної товщиною 20 мм	100м2	0,11	<u>13047,42</u> 5372,44	-	1435	591	-	<u>56,2500</u>	<u>6,19</u>
224	КБ11-9-1	Улаштування теплоізоляції пінополістеролбетоном	100м2	0,11	<u>17914,44</u> 3252,10	<u>27,47</u> 24,67	1971	358	<u>3</u> 3	<u>32,7800</u> 0,2220	<u>3,61</u> 0,02
225	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції з ПЕ плівки	100м2	0,11	<u>4876,17</u> 1115,76	<u>133,71</u> 48,43	536	123	<u>15</u> 5	<u>10,9700</u> 0,4017	<u>1,21</u> 0,04
226	КБ11-11-1	Улаштування вирівнюючої стяжки цементної товщиною 20 мм	100м2	0,11	<u>13322,51</u> 5372,44	<u>127,74</u> 114,72	1465	591	<u>14</u> 13	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>6,19</u> 0,11
227	КБ11-11-2 К=2	Додавати або вилучати на кожні 5 мм зміни товщини цементних стяжок, т.30 мм	100м2	0,11	<u>4257,58</u> 359,12	<u>65,93</u> 59,21	468	40	<u>7</u> 7	<u>3,7600</u> 0,5328	<u>0,41</u> 0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
228	КБ11-38-2	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці без проклеювання швів клеєм Тип 6	100м2	0,11	<u>62994,02</u> 8356,84	<u>79,66</u> 71,55	6929	919	<u>9</u> 8	<u>76,3600</u> 0,6438	<u>8,4</u> 0,07
229	КБ11-5-1	Улаштування пароізоляції з поліетиленової плівки	100м2	1,34	<u>36257,41</u> 24932,87	<u>32,96</u> 29,61	48585	33410	<u>44</u> 40	<u>218,0400</u> 0,2664	<u>292,17</u> 0,36
230	КБ11-9-1	Улаштування теплоізоляції суцільної з плит мінераловатних	100м2	1,34	<u>47964,75</u> 3252,10	<u>27,47</u> 24,67	64273	4358	<u>37</u> 33	<u>32,7800</u> 0,2220	<u>43,93</u> 0,3
231	КБ11-11-1	Улаштування стяжки цементної товщиною 20 мм	100м2	1,34	<u>13322,51</u> 5372,44	<u>127,74</u> 114,72	17852	7199	<u>171</u> 154	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>75,38</u> 1,38
232	КБ11-11-2	Додавати або вилучати на кожні 5 мм зміни товщини цементних стяжок, т.40 мм	100м2	1,34	<u>8515,16</u> 718,24	<u>131,86</u> 118,43	11410	962	<u>177</u> 159	<u>7,5200</u> 1,0656	<u>10,08</u> 1,43
233	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою діам 4 мм ВР1	100м2	1,34	<u>1821,07</u> 1699,80	-	2440	2278	-	<u>18,6300</u>	<u>24,96</u>
234	С111-1782-3-К	Сітка армувальна, діам.4 мм ВР1	м2	147,4	<u>78,84</u>	-	11621	-	-	-	-
235	КБ11-42-1	Улаштування плінтусів дерев'яних з кріпленням цвяхами	100м	6,34	<u>4030,48</u> 1056,34	<u>2,75</u> 2,47	25553	6697	<u>17</u> 16	<u>11,0600</u> 0,0222	<u>70,12</u> 0,14
236	КБ11-42-5	Улаштування плінтусів із плиток керамічних	100м	3,25	<u>10386,12</u> 3182,61	<u>15,11</u> 13,57	33755	10343	<u>49</u> 44	<u>29,8500</u> 0,1221	<u>97,01</u> 0,4
		Разом прямі витрати по розділу 3					2866334	479770	<u>10360</u> 5001		<u>4775,69</u> 44,01
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2866334				
		-----					2376204				
							484771				
							268312				
							578,37				
							96645				
							<b>3134646</b>				
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>3134646</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Розділ 4. 1</b>										
237	КБ10-20-2	Прорізи Віконні Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0736	<u>39236,48</u> 16613,94	<u>1048,52</u> 741,61	2888	1223	<u>77</u> 55	<u>149,5000</u> 6,4856	<u>11</u> 0,48	
238	КБ10-20-3	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,2765	<u>29455,14</u> 12596,59	-	8144	3483	-	<u>113,3500</u>	<u>31,34</u>	
239	КБ10-20-4	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	1,102	<u>23075,20</u> 9631,64	<u>682,71</u> 482,88	25429	10614	<u>752</u> 532	<u>86,6700</u> 4,2229	<u>95,51</u> 4,65	
240	С111-1598-10	Вікна металопластикові	м2	145,21	<u>5941,09</u>	-	862706	-	-	-	-	
241	КБ10-25-2	Установлення дерев'яних підвіконних дошок на піні монтажній	100м	0,58	<u>54808,86</u> 3089,28	<u>156,50</u> 110,69	31789	1792	<u>91</u> 64	<u>31,5200</u> 0,9680	<u>18,28</u> 0,56	
242	КБ10-25-4	Установлення віконних зливів	100м	0,54	<u>8301,12</u> 2675,67	<u>117,37</u> 83,02	4483	1445	<u>63</u> 45	<u>27,3000</u> 0,7260	<u>14,74</u> 0,39	
243	С126-933-2	Зовнішні підвіконники м/пластикові	м	55,998	<u>154,39</u>	-	8646	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 4					944085	18557	<u>983</u> 696		<u>170,87</u> 6,08	
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					944085	924545	19253	10190	21,24	3547
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>954275</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 5. 1</b>									
244	КБ10-28-2	Двері Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0277	<u>21331,63</u> 8350,56	<u>5249,14</u> 1532,15	591	231	<u>145</u> 42	<u>79,2800</u> 11,0550	<u>2,2</u> 0,31
245	С123-199-2-2	Блоки дверні металопластикові	м2	2,77	<u>6964,53</u> -	-	19292	-	-	-	-
246	КБ10-26-1	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	100м2	0,526	<u>29830,93</u> 14374,84	<u>8257,02</u> 3212,43	15691	7561	<u>4343</u> 1690	<u>139,6700</u> 23,5338	<u>73,47</u> 12,38
247	КБ10-26-2	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу більше 3 м2	100м2	0,1396	<u>24212,74</u> 13147,29	<u>6035,46</u> 2348,12	3380	1835	<u>843</u> 328	<u>124,8200</u> 17,2020	<u>17,42</u> 2,4
248	К536111-101	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ21-7 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожnistим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із закінченим опоряджувальним покриттям емалями за 2 рази)	шт	16	<u>7679,90</u> -	-	122878	-	-	-	-
249	К536111-201	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ21-8 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожnistим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із закінченим опоряджувальним покриттям емалями за 2 рази)	шт	12	<u>7824,47</u> -	-	93894	-	-	-	-
250	К536111-301	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ21-9 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожnistим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із закінченим опоряджувальним покриттям емалями за 2 рази)	шт	2	<u>7953,73</u> -	-	15907	-	-	-	-
251	К536111-501	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ21-12 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожnistим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із закінченим опоряджувальним покриттям емалями за 2 рази)	шт	1	<u>8610,12</u> -	-	8610	-	-	-	-
252	К536111-702	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ21-13 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожnistим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із закінченим опоряджувальним покриттям емалями за 2 рази)	шт	2	<u>9224,87</u> -	-	18450	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
253	K536111-1301	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ24-15 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожнистим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із закінченим опоряджувальним покриттям емалями за 2 рази)	шт	4	9329,29	-	37317	-	-	-	-
254	C111-887	Залізні вироби для блоків вхідних дверей до будівлі, однопольних	комплект	31	1262,85	-	39148	-	-	-	-
255	C111-888	Залізні вироби для блоків вхідних дверей до будівлі, двопольних	комплект	6	1438,35	-	8630	-	-	-	-
256	КБ10-26-5	Установлення люків у перекриттях, площа прорізу до 2 м2	100м2	0,0126	25320,40	-	319	227	-	190,5500	2,4
257	K536196-900	Люки і лази марки ДЛ13-10ГОСТ 24698-81	шт	1	6666,95	-	6667	-	-	-	-
258	C111-953-1	Набори для люків	шт	1	3597,06	-	3597	-	-	-	-
259	КБ15-175-2 к=0,3	Фарбування емаллю по дереву заповнень дверних прорізів з підготовленням поверхні (фарбування наличників) Опорядження приміщень	100м2	0,0038	15553,15	1,37	59	48	-	124,7200	0,47
260	КБ15-76-1	Улаштування каркасу підвісних стель	100м2	0,76	38094,66	4,12	28952	10818	3	139,9500	106,36
261	КБ15-76-2	Укладання плит стельових в каркас стелі	100м2	0,7456	1713,56	6,87	1278	1273	5	16,7800	12,51
262	C111-741-2-К	Плити "Армстронг"	м2	78,36	233,54	-	18300	-	-	-	-
263	КБ15-182-2	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	3,241	13645,79	5,49	44226	33103	18	100,4200	325,46
264	КБ15-182-7	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стель	100м2	3,241	8047,97	2,75	26083	19826	9	56,7300	183,86
265	КБ15-64-1	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	100м2	0,569	44134,27	67,30	25112	10232	38	164,3200	93,5
266	КБ15-66-1	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами. (вологостійкий)	100 м2	0,579	36354,41	28,84	21049	9162	17	136,3700	78,96
267	КБ15-179-4	Поліпшене фарбування стель акриловою фарбою по штукатурці	100м2	3,241	30256,63	2,75	98062	26652	9	80,8500	262,03
268	КР2-6-7	Улаштування проникаючої гідроізоляції	100 м2	3,79	18960,41	-	71860	19631	-	48,5800	184,12
269	КБ15-45-2	Просте штукатурення вапняним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	3,51	12669,01	184,21	44468	24993	647	68,3800	240,01
					7120,41	164,08			576	1,7449	6,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
270	КБ15-45-8	Поліпшене штукатурення вапняним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	15,962	<u>17429,51</u> 10511,27	<u>211,86</u> 188,78	278210	167781	<u>3382</u> 3013	<u>97,4800</u> 1,9938	<u>1555,98</u> 31,83
271	КБ15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	16,252	<u>11251,71</u> 7813,36	<u>5,49</u> 4,93	182863	126983	<u>89</u> 80	<u>76,8200</u> 0,0444	<u>1248,48</u> 0,72
272	КБ15-182-6	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	100м2	16,252	<u>6797,47</u> 4842,65	<u>26,80</u> 11,07	110472	78703	<u>436</u> 180	<u>44,9100</u> 0,1020	<u>729,88</u> 1,66
273	КБ15-51-1	Штукатурення віконних і дверних плоских косяків по каменю і бетону	100м2	1,22	<u>46168,95</u> 29820,19	<u>265,09</u> 238,08	56326	36381	<u>323</u> 290	<u>260,7800</u> 2,1423	<u>318,15</u> 2,61
274	КБ15-179-3	Поліпшене фарбування стін акриловою фарбою по штукатурці	100м2	17,31	<u>17280,50</u> 6545,04	<u>2,75</u> 2,47	299125	113295	<u>48</u> 43	<u>64,3500</u> 0,0222	<u>1113,9</u> 0,38
275	КБ11-43-1	Улаштування ПВХ багету	100м	13	<u>5585,84</u> 1405,21	<u>2,75</u> 2,47	72616	18268	<u>36</u> 32	<u>12,8400</u> 0,0222	<u>166,92</u> 0,29
276	КБ15-25-1	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	2,282	<u>91063,32</u> 24425,77	<u>46,70</u> 41,94	207806	55740	<u>107</u> 96	<u>234,5700</u> 0,3774	<u>535,29</u> 0,86
277	КБ15-165-8	Поліпшене фарбування стін колером олійним по штукатурці	100м2	0,86	<u>29533,21</u> 15695,89	<u>2,75</u> 2,47	25399	13498	<u>2</u> 2	<u>154,3200</u> 0,0222	<u>132,72</u> 0,02
278	КБ6-1-2	Внутрішні сходи Улаштування бетонних фундаментів під стінку об'ємом до 3 м3[ бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача більше 40 мм] бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0095	<u>455336,38</u> 49108,95	<u>10029,16</u> 5088,52	4326	467	<u>95</u> 48	<u>495,0000</u> 42,1083	<u>4,7</u> 0,4
279	КБ6-22-1	Улаштування залізобетонних сходів бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,035	<u>617607,13</u> 96882,20	<u>16760,01</u> 8088,16	21616	3391	<u>587</u> 283	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>33,77</u> 2,36
280	С124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,116	<u>35451,36</u> -	-	4112	-	-	-	-
281	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,095	<u>35451,36</u> -	-	3368	-	-	-	-
282	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,055	<u>35823,66</u> -	-	1970	-	-	-	-
283	С111-1838	Швелери N16-24 із сталі марки 18пс	т	0,106	<u>46313,51</u> -	-	4909	-	-	-	-
284	С111-1811	Сталева штаба, переріз 115x230 мм	т	0,012	<u>36091,58</u> -	-	433	-	-	-	-
285	С124-30	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі стали ВР-1, діаметр 5 мм	т	0,036	<u>47793,52</u> -	-	1721	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
286	КБ9-29-1	Монтаж огорожі сходів	т	0,078	<u>11755,44</u> 4870,46	<u>5831,57</u> 2143,70	917	380	<u>455</u> 167	<u>46,2400</u> 16,0249	<u>3,61</u> 1,25
287	С121-650	Огорожа сходових прорізів, сходові марші, пожежні сходи Дах	т	0,078	<u>79763,63</u> -	- -	6222	-	- -	- -	- -
288	КБ9-22-1	Монтаж кроквяних і підкроквяних ферм Фм-1	т	7,131	<u>9540,07</u> 3606,77	<u>5313,23</u> 1977,35	68030	25720	<u>37889</u> 14100	<u>36,8000</u> 15,4292	<u>262,42</u> 110,03
289	КБ9-22-1	Монтаж зв'язкових ферм Фзв-1	т	0,188	<u>9540,07</u> 3606,77	<u>5313,23</u> 1977,35	1794	678	<u>999</u> 372	<u>36,8000</u> 15,4292	<u>6,92</u> 2,9
290	КБ9-22-1	Монтаж зв'язкових ферм Фзв-2	т	0,218	<u>9540,07</u> 3606,77	<u>5313,23</u> 1977,35	2080	786	<u>1158</u> 431	<u>36,8000</u> 15,4292	<u>8,02</u> 3,36
291	С121-560	Вартість м/конструкцій ферм	т	7,537	<u>69388,70</u> -	- -	522983	-	- -	- -	- -
292	КБ9-24-1	Монтаж зв'язок Зв-1	т	0,279	<u>13636,10</u> 8860,10	<u>4270,64</u> 1575,24	3804	2472	<u>1192</u> 439	<u>90,4000</u> 11,7976	<u>25,22</u> 3,29
293	КБ9-24-1	Монтаж зв'язок Зв-2	т	0,313	<u>13636,10</u> 8860,10	<u>4270,64</u> 1575,24	4268	2773	<u>1337</u> 493	<u>90,4000</u> 11,7976	<u>28,3</u> 3,69
294	С121-560	Вартість м/конструкцій Зв-1,Зв-2	т	0,592	<u>69388,70</u> -	- -	41078	-	- -	- -	- -
295	С1630-114	Монтажні елементи для кріплення зв'язкових ферм	кг	250	<u>56,75</u> -	- -	14188	-	- -	- -	- -
296	КБ9-25-1	Монтаж швелерів	т	9,272	<u>4843,15</u> 2211,11	<u>2133,06</u> 737,37	44906	20501	<u>19778</u> 6837	<u>22,5600</u> 5,6596	<u>209,18</u> 52,48
297	С111-1837	Швелери N10-14 із сталі марки 18сп	т	9,272	<u>46313,51</u> -	- -	429419	-	- -	- -	- -
298	С111-1088	Кутник 75x6 L=300	т	0,206	<u>37246,01</u> -	- -	7673	-	- -	- -	- -
299	КБ6-1-5	Улаштування опорної подушки ОП-1 бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0025	<u>499017,22</u> 57771,97	<u>11705,55</u> 5827,60	1248	144	<u>29</u> 15	<u>582,3200</u> 48,3367	<u>1,46</u> 0,12
300	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,01	<u>36073,56</u> -	- -	361	-	- -	- -	- -
301	С124-61	Деталі закладні ЗД	т	0,07	<u>49802,12</u> -	- -	3486	-	- -	- -	- -
302	КБ7-53-11	Установлення дрібних конструкцій [підвіконників, зливів, парпетів та ін.] масою до 0,5 т	100шт	0,06	<u>29170,45</u> 15190,39	<u>2223,61</u> 870,99	1750	911	<u>133</u> 52	<u>149,3500</u> 7,8488	<u>8,96</u> 0,47
303	К581321-32	Подушки опорні марки ОП2,5-5, серія 1.869.1-1	шт	6	<u>591,32</u> -	- -	3548	-	- -	- -	- -
304	С147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100кг	0,2052	<u>2458,58</u> -	- -	505	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
305	КБ10-16-1	Виготовлення та установлення дерев'яних конструкцій даху	м3	46,5	<u>16484,53</u> 3113,16	<u>121,08</u> 35,34	766531	144762	<u>5630</u> 1643	<u>33,5000</u> 0,2550	<u>1557,75</u> 11,86
306	КБ6-11-1	Установлення анкерних болтів	т	0,124	<u>34191,95</u> 33899,94	<u>292,01</u> 85,23	4240	4204	<u>36</u> 11	<u>333,3000</u> 0,6150	<u>41,33</u> 0,08
307	С111-1904	Анкери	шт	149	<u>27,15</u> -	-	4045	-	-	-	-
308	ПР9-2072-4	Покрівельне покриття з багатошарових панелей заводської готовності, висота будівель до 25 м, монтаж	100 м2	10,984	<u>11840,02</u> 3981,68	<u>7097,00</u> 2673,60	130051	43735	<u>77953</u> 29367	<u>63,2000</u> 20,7483	<u>694,19</u> 227,9
309	С121-267-2	Сендвіч-панелі дахові MIWO товщ.200мм "Термо буд"	м2	1098,4	<u>1654,10</u> -	-	1816863	-	-	-	-
310	КБ12-17-1	Обгородження покрівель	100 м	0,45	<u>2472,01</u> 1666,73	<u>606,55</u> 195,38	1112	750	<u>273</u> 88	<u>16,8000</u> 1,5196	<u>7,56</u> 0,68
311	С113-72-10	Огородження для даху КО-30.6Р	шт	15	<u>1881,37</u> -	-	28221	-	-	-	-
312	КБ12-14-2	Улаштування ринв	100м	0,76	<u>4739,29</u> 4194,80	<u>263,36</u> 91,18	3602	3188	<u>200</u> 69	<u>43,9200</u> 0,7123	<u>33,38</u> 0,54
313	С113-1378-1	Водостічний жолоб діам.150мм (комплектний з кріпленнями)	м	76	<u>222,02</u> -	-	16874	-	-	-	-
314	КР8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	100м	0,7	<u>11266,67</u> 5831,07	-	7887	4082	-	<u>55,3600</u> -	<u>38,75</u> -
315	С113-72-14	Труба водостічна діам.150мм (комплектна)	м	70	<u>356,59</u> -	-	24961	-	-	-	-
316	КБ9-40-1	Монтаж снігозатримувачів	100м	0,55	<u>3408,70</u> 2132,58	<u>52,12</u> 18,64	1875	1173	<u>29</u> 10	<u>20,4800</u> 0,1729	<u>11,26</u> 0,1
317	С113-1378-1	Снігозатримувачі	м	55	<u>159,86</u> -	-	8792	-	-	-	-
318	КБ6-19-1	Фронтони Улаштування фронтонів [ /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача більше 40мм/ ] /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача більше 40мм/	100м3	0,101	<u>594710,79</u> 104597,60	<u>29239,20</u> 12517,87	60066	10564	<u>2953</u> 1264	<u>1016,3000</u> 104,2680	<u>102,65</u> 10,53
319	С124-3	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,176	<u>34635,36</u> -	-	6096	-	-	-	-
320	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,09	<u>34635,36</u> -	-	3117	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
321	С124-61	Деталі закладні ЗД	т	0,326	<u>49802,12</u>	-	16235	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
322	КБ9-29-1	Пожежна драбина ПД-1 Монтаж пожежної драбини	т	0,065	<u>11755,44</u>	<u>5831,57</u>	764	317	<u>379</u>	<u>46,2400</u>	<u>3,01</u>
					4870,46	2143,70			139	16,0249	1,04
323	С121-781-1	Драбини металеві приставні	т	0,065	<u>79841,87</u>	-	5190	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
324	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,033	<u>1964,72</u>	<u>61,34</u>	65	22	<u>2</u>	<u>5,4970</u>	<u>0,18</u>
					655,57	8,29			-	0,0776	-
325	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2рази	100м2	0,033	<u>6349,98</u>	<u>90,98</u>	210	32	<u>3</u>	<u>8,3260</u>	<u>0,27</u>
		Огородження трибун			979,55	15,25			1	0,1423	-
326	КБ9-29-1	Монтаж огорожі трибун	т	0,61	<u>11755,44</u>	<u>5831,57</u>	7171	2971	<u>3557</u>	<u>46,2400</u>	<u>28,21</u>
					4870,46	2143,70			1308	16,0249	9,78
327	С121-650	Вартість м/конструкцій огороження	т	0,61	<u>79763,63</u>	-	48656	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
328	КБ6-11-1	Установлення анкерних болтів довжиною 60 мм	т	0,02	<u>33899,94</u>	-	678	678	-	<u>333,3000</u>	<u>6,67</u>
					33899,94	-			-	-	-
329	С10000-4- 1-7Г	Анкер розжимний М10 L=60мм	шт	212	<u>28,62</u>	-	6067	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
330	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,31	<u>2002,36</u>	<u>66,19</u>	621	203	<u>21</u>	<u>5,4970</u>	<u>1,7</u>
					655,57	10,19			3	0,0952	0,03
331	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2рази	100м2	0,31	<u>6369,63</u>	<u>110,41</u>	1975	304	<u>34</u>	<u>8,3260</u>	<u>2,58</u>
					979,55	22,84			7	0,2127	0,07
		Разом прямі витрати по розділу 5					6179317	1051449	<u>165222</u>		<u>10506,14</u>
									63608		503,33
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					6179317				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4962646				
		всього заробітна плата, грн.					1115057				
		Загальновиробничі витрати, грн.					603723				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					1291,46				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					215805				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>6783040</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>6783040</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 6. 1</b>									
		Зовнішнє оздоблення									
332	КБ15-78-1	Утеплення фасадів мінераловатними плитами товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином та пофарбуванням фасадною фарбою. Стіни гладкі	100 м2	9,9	<u>112691,35</u> 48488,47	-	1115644	480036	-	<u>417,8600</u>	<u>4136,81</u>
333	С114-6-У-18	Плити теплоізоляційні "Rockwool" Frontrock Мах	м3	158,895	<u>8600,32</u>	-	1366548	-	-	-	-
334	КБ15-78-3	Опорядженням фасадів декоративним розчином. Укоси, ширина до 300 мм	100 м2	0,7	<u>117747,69</u> 55801,32	-	82423	39061	-	<u>480,8800</u>	<u>336,62</u>
335	ХБ4-8-1	Утеплення цоколю із застосуванням системи утеплення CERESIT MB [без опорядження]	100 м2	2,28	<u>47312,64</u> 29229,00	-	107873	66642	-	<u>255,6100</u>	<u>582,79</u>
336	С111-1781	Сітка штукатурна металева оцинкована 20х20х1мм	м2	292	<u>36,90</u>	-	10775	-	-	-	-
337	С1555-13	Плити пінополістирольні	м2	228	<u>214,91</u>	-	48999	-	-	-	-
338	С111-155-1-160	Дюбелі фасадні пластмасові, довж. 160 мм	шт.	1117	<u>9,18</u>	-	10254	-	-	-	-
339	КБ15-20-1	Зовнішнє облицювання морозостійкою керамічною плиткою 10мм	100м2	1,73	<u>51285,87</u> 43661,39	<u>84,12</u> 56,84	88725	75534	<u>146</u> 98	<u>414,5200</u> 0,5135	<u>717,12</u> 0,89
340	С111-267	Плитки морозостійкі керамічні товщ. 10мм	м2	174,73	<u>660,35</u>	-	115383	-	-	-	-
341	КБ8-36-1	Установлення і розбирання зовнішніх інвентарних риштувань трубчастих висотою до 16 м для мурування облицювання Сходи Сх-1,Сх-2	100м2 вп	10,15	<u>8562,01</u> 4393,02	-	86904	44589	-	<u>45,4200</u>	<u>461,01</u>
342	КБ6-22-1	Улаштування залізобетонних сходів бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0106	<u>598454,08</u> 96882,20	<u>16760,01</u> 8088,16	6344	1027	<u>178</u> 86	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>10,23</u> 0,71
343	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,02	<u>34635,36</u>	-	693	-	-	-	-
344	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,049	<u>35823,66</u>	-	1755	-	-	-	-
345	С124-30	Сітка із низьковуглецевої сталі стали ВР-1, діаметр 5 мм	т	0,022	<u>57993,52</u>	-	1276	-	-	-	-
346	КБ9-30-1	Дашок Монтаж м/конструкцій	т	0,0643	<u>12404,49</u> 5911,72	<u>5429,23</u> 1566,43	798	380	<u>349</u> 101	<u>57,4400</u> 11,6206	<u>3,69</u> 0,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
347	С121-650 варіант 3	Вартість м/конструкцій з труби 120х3	т	0,036	<u>79763,63</u>	-	2871	-	-	-	-
348	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовою ГФ-021	100м2	0,032	<u>1964,72</u>	<u>61,34</u>	63	21	<u>2</u>	<u>5,4970</u>	<u>0,18</u>
					655,57	8,29				0,0776	-
349	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2рази	100м2	0,032	<u>6349,98</u>	<u>90,98</u>	203	31	<u>3</u>	<u>8,3260</u>	<u>0,27</u>
					979,55	15,25				0,1423	-
350	КБ10-16-1	Виготовлення та установлення дерев'яних конструкцій дашка	м3	0,34	<u>16484,53</u>	<u>121,08</u>	5605	1058	<u>41</u>	<u>33,5000</u>	<u>11,39</u>
					3113,16	35,34			<u>12</u>	0,2550	0,09
351	КБ12-20-3	Улаштування гідробар'єру	100м2	0,08	<u>4876,17</u>	<u>133,71</u>	390	89	<u>11</u>	<u>10,9700</u>	<u>0,88</u>
					1115,76	48,43			<u>4</u>	0,4017	0,03
352	КБ9-42-1	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	0,08	<u>6768,12</u>	<u>7,42</u>	541	398	<u>1</u>	<u>50,7200</u>	<u>4,06</u>
					4971,07	0,56				0,0052	-
353	С171-929-1	Профільований лист	м2	8,4	<u>448,80</u>	-	3770	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
354	КБ10-14-6	Підшивання даху металевими софітами	100м2	0,075	<u>53515,32</u>	-	4014	269	-	<u>39,3400</u>	<u>2,95</u>
					3589,38	-				-	-
355	КБ12-14-2	Улаштування ринв	100м	0,035	<u>4372,86</u>	<u>178,06</u>	153	147	<u>6</u>	<u>43,9200</u>	<u>1,54</u>
					4194,80	51,97			<u>2</u>	0,3750	0,01
356	С113-1378-1	Водостічний жолоб діам.150мм (комплектний з кріпленнями)	м	3,5	<u>222,02</u>	-	777	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
357	КР8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	100м	0,03	<u>5841,45</u>	-	175	175	-	<u>55,3600</u>	<u>1,66</u>
					5831,07	-				-	-
358	С113-72-14	Труба водостічна діам.150мм (комплектна)	м	3	<u>356,59</u>	-	1070	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
359	КБ9-40-1	Монтаж снігозатримувача	100м	0,03	<u>3408,70</u>	<u>52,12</u>	102	64	<u>2</u>	<u>20,4800</u>	<u>0,61</u>
					2132,58	18,64			<u>1</u>	0,1729	0,01
360	С113-1378-1	Снігозатримувачі	м	3	<u>159,86</u>	-	480	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
361	КБ11-1-2	Відмостка Ущільнення ґрунту щебенем	100м2	0,56	<u>10284,02</u>	<u>435,58</u>	5759	425	<u>244</u>	<u>8,0800</u>	<u>4,52</u>
					758,07	122,03			<u>68</u>	1,1053	0,62
362	КБ27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	0,56	<u>38547,99</u>	<u>1478,77</u>	21587	1535	<u>828</u>	<u>28,9600</u>	<u>16,22</u>
					2740,20	436,18			<u>244</u>	3,5998	2,02
363	КБ27-17-4 к=2	Улаштування основи тротуарів із щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см вилучати до 10см до/з норми 27-17-3	100м2	-0,56	<u>5074,45</u>	<u>162,47</u>	-2842	-	<u>-91</u>	-	-
					-	49,19			<u>-28</u>	0,4210	-0,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
364	КБ11-2-9	Улаштування підстиляючих бетонних шарів[ бетон В 15 [М 200] крупність заповнювача 20-40мм] бетон В 15 (М 200) крупність заповнювача 20-40мм	м3	0,168	<u>4935,46</u> 532,95	<u>5,84</u> 1,50	829	90	<u>1</u> -	<u>5,5800</u> 0,0139	<u>0,94</u> -
365	КБ27-65-5	Улаштування покриття відмостки з бруківки	1000 м2	0,056	<u>125861,27</u> 69856,65	<u>8693,52</u> 1350,17	7048	3912	<u>487</u> 76	<u>670,8600</u> 12,3806	<u>37,57</u> 0,69
366	С1426-11789	Бруківка товщ.6см	м2	56	<u>312,71</u> -	-	17512	-	-	-	-
367	КБ27-66-5	Установлення бетонного поребрика	100 м	0,8	<u>29039,29</u> 8785,47	<u>1004,24</u> 293,12	23231	7028	<u>803</u> 234	<u>92,8500</u> 2,1150	<u>74,28</u> 1,69
368	К589921-А003	Поребрики П7 із бетону М-300 ГОСТ 6665-74	шт	80	<u>141,77</u> -	-	11342	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					3149074	722511	<u>3011</u> 898		<u>6405,34</u> 7,27
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					3149074				
		-----					2423552				
							723409				
							375834				
							771,08				
							128846				
							<b>3524908</b>				
		<b>Всього по розділу 6</b>					<b>3524908</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					19142832	3038313	<u>863339</u> 284219		<u>29606,6</u> 2357,3
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					19142832				
		-----					15241180				
							3322532				
							1793917				
							3806,54				
							636081				
							<b>20936749</b>				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>20936749</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>35770,44</b>				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>3958613</b>				

Склав

---

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

Перевірив

---

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