

Капітальний ремонт харчоблоку Центральненської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 25 в с. Центральне Обухівського району Київської області

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на капітальний ремонт: Харчоблок Центральненської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 25 в с. Центральне Обухівського району Київської області

Кошторисна вартість об'єкта 4088,658 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 6,30797 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 522,626 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 4 липня 2024 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	02-01-01	на Загальнобудівельні роботи	1618,772	-	1618,772	4,49328	375,897	-
2	02-01-02	на Водопостачання і водовідведення	304,248	-	304,248	0,69298	56,49	-
3	02-01-03	на Опалення та вентиляція	215,588	-	215,588	0,30770	25,28	-
4	02-01-04	на Електромонтажні роботи	262,207	-	262,207	0,81401	64,959	-
5	02-01-05	на придбання устаткування Устаткування	2,177	1685,666	1687,843	-	-	-
		Всього:	2402,992	1685,666	4088,658	6,30797	522,626	-

Головний інженер проекту

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Валентин ІВАНОВ

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Вікторія ФІЛОСОВА

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Валентин ІВАНОВ

Капітальний ремонт харчоблоку Центральненської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 25 в с. Центральне Обухівського району Київської області
05-24-016

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на Загальнобудівельні роботи**

Харчоблок Центральненської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 25 в с. Центральне Обухівського району Київської області

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1618,772 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,49328 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 375,897 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "4 липня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Підлога											
1	KP7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,8899	<u>8154,39</u> 8032,15	<u>122,24</u> 29,15	7257	7148	<u>109</u> 26	<u>111,3720</u> 0,3326	<u>99,11</u> 0,3
2	KP7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	0,9391	<u>5850,69</u> 4403,36	<u>1447,33</u> 422,08	5494	4135	<u>1359</u> 396	<u>61,0560</u> 5,2783	<u>57,34</u> 4,96
3	KP7-2-1	Розбирання дощатих покриттів підлог	100м2	0,1515	<u>4183,70</u> 4183,70	<u>-</u> -	634	634	<u>-</u> -	<u>63,7080</u> -	<u>9,65</u> -
4	KP7-1-2	Розбирання лаг з дощок і брусків	100м2	0,1515	<u>871,57</u> 871,57	<u>-</u> -	132	132	<u>-</u> -	<u>13,2720</u> -	<u>2,01</u> -
5	KP7-1-1	Розбирання цегляних стовпчиків під лаги	100м2	0,0561	<u>1268,32</u> 1218,31	<u>50,01</u> 11,92	71	68	<u>3</u> 1	<u>18,5520</u> 0,1361	<u>1,04</u> 0,01
6	KP2-1-3	Розбирання бетонного п'єдисталу	1 м3	0,17	<u>2851,80</u> 752,93	<u>2098,87</u> 625,46	485	128	<u>357</u> 106	<u>10,4400</u> 7,8331	<u>1,77</u> 1,33
7	KБ11-2-3 H2,H5=1,15	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих шарів	м3	7,575	<u>677,38</u> 351,37	<u>326,01</u> 83,18	5131	2662	<u>2469</u> 630	<u>4,8720</u> 1,0439	<u>36,91</u> 7,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	C1421-9507 варіант 1	Щебенево-піщана суміш 0-40 мм	м3	9,696	<u>1799,14</u>	-	17444	-	-	-	-
9	KP7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	100м2	1,1327	<u>5562,18</u>	-	6300	6300	-	<u>77,1240</u>	<u>87,36</u>
10	KP7-17-9 K=10	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до 70 мм)	100м2	1,1327	<u>1869,35</u>	-	2117	2117	-	<u>25,9200</u>	<u>29,36</u>
11	& C111-1650-2	Стяжка для підлоги Polimin СЦ-5	кг	15064,91	<u>6,35</u>	-	95662	-	-	-	-
12	& C101-511-9 варіант 1	Стрічка демпферна з хімічно зшитого поліетилену 150 мм	м	122	<u>21,25</u>	-	2593	-	-	-	-
13	KB11-11-18 H2,H5=1,15	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	1,1327	<u>1741,57</u>	-	1973	1745	-	<u>22,3560</u>	<u>25,32</u>
14	& C111-874-3 варіант 1	Сітка зварна для армування підлог ВР-1 100х100х4 мм	м2	124,597	<u>83,40</u>	-	10391	-	-	-	-
15	C1555-387	Фіксатори пластмасові	шт	510	<u>1,66</u>	-	847	-	-	-	-
16	KB11-29-2 H2,H5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	1,1327	<u>18111,87</u>	-	20515	20274	-	<u>227,6310</u>	<u>257,84</u>
17	& C111-256-2 варіант 1	Плитка керамічна для підлог 300х300 мм	м2	115,5354	<u>567,80</u>	-	65601	-	-	-	-
18	& C111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	22,654	<u>33,63</u>	-	762	-	-	-	-
19	C111-2001-1 варіант 1	Заповнювач швів Polimin Fuga	кг	51,42	<u>54,92</u>	-	2824	-	-	-	-
20	C111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки Polimin П-22	кг	589,004	<u>14,10</u>	-	8305	-	-	-	-
21	& C111-1853-8-1	Хрестики для укладання плитки	шт	818	<u>0,14</u>	-	115	-	-	-	-
22	KB15-26-1 H2,H5=1,15	Улаштування покриттів сходиць і підсходиць з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	1,9	<u>504,03</u>	<u>1,28</u>	958	952	<u>2</u>	<u>6,3720</u>	<u>12,11</u>
					<u>501,03</u>	<u>1,12</u>			<u>2</u>	<u>0,0133</u>	<u>0,03</u>
23	& C111-256-2 варіант 1	Плитка керамічна для підлог 300х300 мм	м2	1,938	<u>567,80</u>	-	1100	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	& C111-2014-6-1 варіант 2	Грунтовка глибокопроникна універсальна	л	0,38	<u>33,63</u>	-	13	-	-	-	-
25	C111-2001-1 варіант 1	Заповнювач швів Polimin Fuga	кг	86,64	<u>54,92</u>	-	4758	-	-	-	-
26	C111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки Polimin П-22	кг	9,88	<u>14,10</u>	-	139	-	-	-	-
27	КР7-25-6	Улаштування покриття із деревностружкових плит площею покриття понад 10 м2	100м2	0,8156	<u>2486,48</u> <u>2446,80</u>	<u>39,68</u> <u>34,65</u>	2028	1996	<u>32</u> <u>28</u>	<u>33,5040</u> <u>0,4129</u>	<u>27,33</u> <u>0,34</u>
28	C111-698 варіант 1	Плити OSB 20 мм	100м2	0,8319	<u>35854,63</u>	-	29827	-	-	-	-
29	& C1545-44-16	Саморіз по дереву 50 мм	шт	652	<u>0,61</u>	-	398	-	-	-	-
30	КР7-26-2	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	100м2	0,8156	<u>5387,21</u> <u>5375,69</u>	<u>11,52</u> <u>10,06</u>	4394	4384	<u>10</u> <u>8</u>	<u>69,9960</u> <u>0,1199</u>	<u>57,09</u> <u>0,1</u>
31	C111-562 варіант 1	Лінолеум полівінілхлоридний	м2	83,19	<u>632,13</u>	-	52587	-	-	-	-
32	& C111-1650-4-1Л	Клей для холодного зварювання стиків лінолеуму 44 г	шт	1	<u>420,15</u>	-	420	-	-	-	-
33	КБ9-72-1 Н2=1,45 - тех. ч. п. 1. 1.37; Н5=1, 15	Виготовлення металокопонуцій	т	0,082	<u>23842,14</u> <u>20627,27</u>	<u>961,45</u> <u>133,30</u>	1955	1691	<u>79</u> <u>11</u>	<u>253,3440</u> <u>1,6577</u>	<u>20,77</u> <u>0,14</u>
34	& C121-782-13 варіант 9	Кутник сталевий 50/50/5	т	0,085	<u>39728,90</u>	-	3377	-	-	-	-
35	КБ9-75-1 Н2,Н5=1,15	Виготовлення дрібних індивідуальних листових копонуцій масою до 0,5 т	т	0,186	<u>40003,69</u> <u>28275,52</u>	<u>9592,42</u> <u>2477,57</u>	7441	5259	<u>1784</u> <u>461</u>	<u>355,4880</u> <u>24,3225</u>	<u>66,12</u> <u>4,52</u>
36	C111-1111 варіант 2	Лист рифлений г/к 5 мм	т	0,198	<u>41460,51</u>	-	8209	-	-	-	-
37	КР20-12-1	Монтаж металокопонуцій	1т	0,26	<u>14483,45</u> <u>9716,94</u>	<u>4434,29</u> <u>660,87</u>	3766	2526	<u>1153</u> <u>172</u>	<u>106,4520</u> <u>6,3809</u>	<u>27,68</u> <u>1,66</u>
38	КБ13-16-6 Н2,Н5=1,15	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021	100м2	0,0892	<u>2737,16</u> <u>594,07</u>	<u>66,00</u> <u>4,98</u>	244	53	<u>6</u> <u>-</u>	<u>6,5964</u> <u>0,0618</u>	<u>0,59</u> <u>0,01</u>
39	КБ13-26-6 Н2,Н5=1,15	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0432	<u>6812,70</u> <u>443,81</u>	<u>38,30</u> <u>2,89</u>	294	19	<u>2</u> <u>-</u>	<u>4,9956</u> <u>0,0359</u>	<u>0,22</u> <u>-</u>
40	КБ13-26-6 Н2,Н5=1,15	Фарбування металевих поверхонь	100м2	0,046	<u>489,72</u> <u>443,81</u>	<u>38,30</u> <u>2,89</u>	23	20	<u>2</u> <u>-</u>	<u>4,9956</u> <u>0,0359</u>	<u>0,23</u> <u>-</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	& C111-387-1-И варіант 1	Фарба Кірюо база 3 RAL7024 (0,9)	кг	1,26	<u>469,49</u>	-	592	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					377176	62243	<u>7367</u> 1841		<u>819,85</u> 21,31
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					377176 307566 64084 36941 100,91 12733 414117				
		Всього по розділу 1					414117				
		Розділ 2. Стеля									
42	КБ9-72-1 Н2=1,45 - тех. ч. п. 1. 1.37; Н5=1, 15	Виготовлення металоконструкцій	m	0,107	<u>23842,14</u> 20627,27	<u>961,45</u> 133,30	2551	2207	<u>103</u> 14	<u>253,3440</u> 1,6577	<u>27,11</u> 0,18
43	& C121-782-13 варіант 9	Кутник сталевий 50/50/5	т	0,062	<u>39728,90</u>	-	2463	-	-	-	-
44	C124-21 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь, діаметр 12 мм	т	0,048	<u>35238,83</u>	-	1691	-	-	-	-
45	КР20-12-1	Монтаж металоконструкцій	1m	0,107	<u>14483,45</u> 9716,94	<u>4434,29</u> 660,87	1550	1040	<u>474</u> 71	<u>106,4520</u> 6,3809	<u>11,39</u> 0,68
46	КБ13-16-6 Н2,Н5=1,15	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,0317	<u>2737,16</u> 594,07	<u>66,00</u> 4,98	87	19	<u>2</u> -	<u>6,5964</u> 0,0618	<u>0,21</u> -
47	КБ13-26-6 Н2,Н5=1,15	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0317	<u>6812,70</u> 443,81	<u>38,30</u> 2,89	216	14	<u>1</u> -	<u>4,9956</u> 0,0359	<u>0,16</u> -
48	КБ15-64-1 Н2,Н5=1,15	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	100м2	0,963	<u>18739,58</u> 18739,58	-	18046	18046	-	<u>226,7616</u>	<u>218,37</u>
49	& C126-1300-2 варіант 1	Профілі CD-60 (0,55)	м	245,57	<u>55,54</u>	-	13639	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	& C126-1300-4 варіант 1	Профілі UD-27 (0,55)	м	86,67	<u>36,27</u>	-	3144	-	-	-	-
51	& C111-1895-19 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6x40	шт	229	<u>0,69</u>	-	158	-	-	-	-
52	& C1545-44-С варіант 2	Саморіз 9,5мм метал тайвань	шт	1502	<u>0,36</u>	-	541	-	-	-	-
53	& C126-1300-12 варіант 1	З'єднувач універ.для CD-профілю (краб) 148 (товщ. 0,60 мм)	шт	164	<u>15,30</u>	-	2509	-	-	-	-
54	& C119-188-1 варіант 1	Прямий підвіс (Універсальний) 125 (305*30) (товщ. 1,0 мм)	шт	67	<u>8,28</u>	-	555	-	-	-	-
55	& C1545-44-10 варіант 1	Прут металевий з вушком	шт	67	<u>11,96</u>	-	801	-	-	-	-
56	КБ15-66-1 К=1,15	<i>Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.</i>	100 м2	0,963	<u>16794,35</u> 16491,14	-	16173	15881	-	<u>188,1906</u>	<u>181,23</u>
57	C111-1689 варіант 2	Гіпсокартон вологостійкий KNAUF 9,5 мм 2, 5x1,2 м	м2	101,1	<u>158,51</u>	-	16025	-	-	-	-
58	& C1545-44-С варіант 1	Саморізи 3,5 x 25	шт	2022	<u>0,38</u>	-	768	-	-	-	-
59	& C111-1682-2 варіант 2	Стрічка для швів ГК	м	95,3	<u>1,03</u>	-	98	-	-	-	-
60	& C111-1896-2 варіант 1	Шпаклівка "FUGENFULLER" для швів ГК	кг	34,4	<u>16,52</u>	-	568	-	-	-	-
61	& C111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	0,95	<u>33,63</u>	-	32	-	-	-	-
62	КБ15-56-5 Н2,Н5=1,15	<i>Безпідчане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази</i>	100 м2	0,963	<u>7280,79</u> 7078,65	-	7011	6817	-	<u>86,9400</u>	<u>83,72</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
63	& C111-2015-4-3-2 варіант 1	Шпаклівка AyGips гіпсова Saten Ultra White	кг	144,45	<u>11,50</u>	-	1661	-	-	-	-
64	& C111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	13,89	<u>33,63</u>	-	467	-	-	-	-
65	KP12-49-2	<i>Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування</i>	100м2	0,963	<u>2837,39</u> <u>2692,92</u>	-	2732	2593	-	<u>35,0640</u>	<u>33,77</u>
66	C1550-30 варіант 1	Фарба водоемульсійна інтер'єрна	кг	30,33	<u>182,38</u>	-	5532	-	-	-	-
67	KP14-34-6	Улаштування погонних виробів (стельовий плінтус)	м	58,66	<u>33,00</u> <u>32,37</u>	-	1936	1899	-	<u>0,4320</u>	<u>25,34</u>
68	& C111-1722-1	Стельовий плінтус	м	58,66	<u>28,20</u>	-	1654	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							102608	48516	<u>580</u> 85		<u>581,3</u> 0,86
Разом будівельні роботи, грн.							102608				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							53512				
всього заробітна плата, грн.							48601				
Загальновиробничі витрати, грн.							26561				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							69,84				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							8813				
Всього будівельні роботи, грн.							129169				

Всього по розділу 2							129169				
Розділ 3. Стіни											
69	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,8264	<u>4625,51</u> 4171,10	<u>454,41</u> 139,00	3823	3447	<u>376</u> 115	<u>63,5160</u> 1,5646	<u>52,49</u> 1,29
70	KP5-3-1	Розбирання цегляних перегородок	1 м3	3,9744	<u>704,46</u> 635,16	<u>69,30</u> 38,63	2800	2524	<u>276</u> 154	<u>9,6720</u> 0,4525	<u>38,44</u> 1,8
71	KP13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазуrowаних плиток	100м2	0,2063	<u>7253,06</u> 6029,00	<u>1224,06</u> 373,39	1496	1244	<u>252</u> 77	<u>89,1600</u> 4,6028	<u>18,39</u> 0,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	КБ10-94-2 Н2,Н5=1,15	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами у два шари без ізоляції у житлових і громадських будівлях	100м2	0,3791	<u>29922,17</u> 29922,17	-	11343	11343	-	<u>380,5440</u>	<u>144,26</u>
73	С111-1689 варіант 5	Гіпсокартон вологостійкий KNAUF 12,5 мм 2, 5х1,2 м	м2	159,22	<u>132,92</u>	-	21164	-	-	-	-
74	& С111-2014-6-1 варіант 2	Грунтовка глибокопроникна універсальна	л	1,29	<u>33,63</u>	-	43	-	-	-	-
75	& С111-1682-2 варіант 2	Стрічка для швів ГК	м	128,894	<u>1,03</u>	-	133	-	-	-	-
76	& С111-1896-2 варіант 1	Шпаклівка "FUGENFULLER" для швів ГК	кг	41,3219	<u>16,52</u>	-	683	-	-	-	-
77	& С126-1300-1 варіант 1	Профілі UW-100 (0,55)	м	31,47	<u>53,74</u>	-	1691	-	-	-	-
78	& С126-1300-5 варіант 1	Профіль CW 100 (0,55)	м	91,36	<u>61,76</u>	-	5642	-	-	-	-
79	& С111-1895-19 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6х40	шт	95	<u>0,69</u>	-	66	-	-	-	-
80	& С1545-44-С варіант 7	Саморізи 3,5 х 35	шт	1945	<u>0,52</u>	-	1011	-	-	-	-
81	& С1545-44-С варіант 5	Гвинт 3,5х9,5	шт	230	<u>0,35</u>	-	81	-	-	-	-
82	КБ10-95-2 Н2,Н5=1,15	Оформлення [оброблення] дверних прорізів у перегородках з каркасом із сталевих профілів з додатковим підсиленням стояків дерев'яними брусами	100 м	0,25	<u>2501,62</u> 2495,92	<u>5,70</u> 3,76	625	624	<u>1</u> 1	<u>32,4990</u> 0,0436	<u>8,12</u> 0,01
83	& С112-84-6 варіант 1	Брус 50х50	м	25,5	<u>27,43</u>	-	699	-	-	-	-
84	& С1545-44-15 варіант 1	Шуруп 3,9х75 д/гк/дер пот РН фосф	шт	150	<u>1,15</u>	-	173	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	КБ10-9-1 Н2,Н5=1,15	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	100м2	1,8386	<u>20790,40</u> 20790,40	-	38225	38225	-	<u>264,4080</u>	<u>486,14</u>
86	КБ34-57-1 Н2,Н5=1,15	Заповнення каркасів стін мінераловатними плитами	100м2	-1,8386	<u>3476,96</u> 3476,96	-	-6393	-6393	-	<u>47,6100</u>	<u>-87,54</u>
87	С111-1689 варіант 5	Гіпсокартон вологостійкий KNAUF 12,5 мм 2, 5х1,2 м	м2	193,05	<u>132,92</u>	-	25660	-	-	-	-
88	& С126- 1300-2 варіант 1	Профілі CD-60 (0,55)	м	330,95	<u>55,54</u>	-	18381	-	-	-	-
89	& С126- 1300-4 варіант 1	Профілі UD-27 (0,55)	м	159,96	<u>36,27</u>	-	5802	-	-	-	-
90	& С1545-44- С варіант 7	Саморізи 3,5 х 35	шт	3126	<u>0,52</u>	-	1626	-	-	-	-
91	& С111- 1895-19 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6х40	шт	564	<u>0,69</u>	-	389	-	-	-	-
92	& С111- 2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	1,6	<u>33,63</u>	-	54	-	-	-	-
93	& С111- 1682-2 варіант 2	Стрічка для швів ГК	м	158,12	<u>1,03</u>	-	163	-	-	-	-
94	& С111- 1896-2 варіант 1	Шпаклівка "FUGENFULLER" для швів ГК	кг	57,73	<u>16,52</u>	-	954	-	-	-	-
95	КБ15-63-1 Н2,Н5=1,15	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами на клеї	100м2	0,3322	<u>9296,91</u> 8669,12	<u>358,27</u> 330,94	3088	2880	<u>119</u> 110	<u>117,1344</u> 4,5087	<u>38,91</u> 1,5
96	С111-1689 варіант 5	Гіпсокартон вологостійкий KNAUF 12,5 мм 2, 5х1,2 м	м2	34,88	<u>132,92</u>	-	4636	-	-	-	-
97	& С111- 1650-14	Клей для гіпсокартону KNAUF Perflif	кг	166,1	<u>13,60</u>	-	2259	-	-	-	-
98	& С111- 1682-2 варіант 2	Стрічка для швів ГК	м	29,23	<u>1,03</u>	-	30	-	-	-	-
99	& С111- 1896-2 варіант 1	Шпаклівка "FUGENFULLER" для швів ГК	кг	10,55	<u>16,52</u>	-	174	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	КБ15-25-1 Н2,Н5=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	3,0134	<u>25503,09</u> 25453,05	<u>50,04</u> 43,71	76851	76700	<u>151</u> 132	<u>323,7066</u> 0,5208	<u>975,46</u> 1,57
101	& С111-256-2 варіант 3	Плитка керамічна для стін	м2	304,35	<u>652,80</u> -	-	198680	-	-	-	-
102	С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки Polimin П-22	кг	1958,71	<u>14,10</u> -	-	27618	-	-	-	-
103	& С111-2014-6-1 варіант 2	Грунтовка глибокопроникна універсальна	л	60,268	<u>33,63</u> -	-	2027	-	-	-	-
104	& С111-1853-8-1	Хрестики для укладання плитки	шт	1278	<u>0,14</u> -	-	179	-	-	-	-
105	С111-2001-1 варіант 1	Заповнювач швів Polimin Fuga	кг	122,34	<u>54,92</u> -	-	6719	-	-	-	-
106	КБ15-56-3 Н2,Н5=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,4928	<u>4575,21</u> 4440,45	-	2255	2188	-	<u>54,5376</u> -	<u>26,88</u> -
107	& С111-2015-4-3-2 варіант 1	Шпаклівка AyGips гіпсова Saten Ultra White	кг	49,28	<u>11,50</u> -	-	567	-	-	-	-
108	& С111-2014-6-1 варіант 2	Грунтовка глибокопроникна універсальна	л	7,1	<u>33,63</u> -	-	239	-	-	-	-
109	КР12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,4928	<u>2464,21</u> 2413,67	-	1214	1189	-	<u>31,4280</u> -	<u>15,49</u> -
110	С1550-30 варіант 1	Фарба водоемульсійна інтер'єрна	кг	15,52	<u>182,38</u> -	-	2831	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					465701	133971	<u>1175</u> 589		<u>1717,04</u> 7,12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					465701				
							330555				
							134560				
							76482				
							206,91				
							26107				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					542183				

		Всього по розділу 3					542183				
		Розділ 4. Укоси									
111	KP11-7-1	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	100м2	0,0756	<u>43139,13</u> 42140,29	<u>998,84</u> 305,55	3261	3186	<u>75</u> 23	<u>529,8000</u> 3,4391	<u>40,05</u> 0,26
112	& C111-1650-4 варіант 1	Штукатурка цементно-вапняна Polimin ШВ-1	кг	241,92	<u>6,19</u> -	-	1497	-	-	-	-
113	KP11-20-1	Ремонт штукатурки зовнішніх прямолінійних укосів по каменю та бетону цементно-вапняним розчином з землі та риштувань	100м2	0,0455	<u>52790,39</u> 51873,21	<u>908,82</u> 278,01	2402	2360	<u>41</u> 13	<u>600,7320</u> 3,1291	<u>27,33</u> 0,14
114	& C111-1650-4 варіант 1	Штукатурка цементно-вапняна Polimin ШВ-1	кг	145,6	<u>6,19</u> -	-	901	-	-	-	-
115	KP11-39-2	Облицювання укосів листами сухої штукатурки гіпсовими чи гіпсоволокнистими	100м2	0,2222	<u>25098,56</u> 25051,20	<u>47,36</u> 41,36	5577	5566	<u>11</u> 9	<u>338,4840</u> 0,4928	<u>75,21</u> 0,11
116	C111-1689 варіант 5	Гіпсокартон вологостійкий KNAUF 12,5 мм 2, 5х1,2 м	м2	23,331	<u>132,92</u> -	-	3101	-	-	-	-
117	& C111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	4,4	<u>33,63</u> -	-	148	-	-	-	-
118	& C111-1650-14	Клей для гіпсокартону KNAUF Perflif	кг	111,1	<u>13,60</u> -	-	1511	-	-	-	-
119	& C1545-44-19 варіант 1	Дюбель ударний гриб 6х60 мм	шт	267	<u>0,87</u> -	-	232	-	-	-	-
120	KB15-25-1 H2,H5=1,15	Облицювання поверхонь укосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,2222	<u>25503,09</u> 25453,05	<u>50,04</u> 43,71	5667	5656	<u>11</u> 10	<u>323,7066</u> 0,5208	<u>71,93</u> 0,12
121	& C111-256-2 варіант 3	Плитка керамічна для стін	м2	22,4422	<u>652,80</u> -	-	14650	-	-	-	-
122	C111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки Polimin П-22	кг	144,43	<u>14,10</u> -	-	2036	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
123	& C111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	4,444	<u>33,63</u>	-	149	-	-	-	-
124	& C111-1853-8-1	Хрестики для укладання плитки	шт	94	<u>0,14</u>	-	13	-	-	-	-
125	C111-2001-1 варіант 1	Заповнювач швів Polimin Fuga	кг	9,02	<u>54,92</u>	-	495	-	-	-	-
126	& C101-511-8	Кутики декоративні для плитки	м.п	92,19	<u>88,15</u>	-	8127	-	-	-	-
127	KB15-56-3 H2,H5=1,15	Безпідчане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,0756	<u>4575,21</u> <u>4440,45</u>	-	346	336	-	<u>54,5376</u>	<u>4,12</u>
128	& C111-2015-4-3-2 варіант 1	Шпаклівка AyGips гіпсова Saten Ultra White	кг	7,56	<u>11,50</u>	-	87	-	-	-	-
129	& C111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	1,1	<u>33,63</u>	-	37	-	-	-	-
130	KP12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,0756	<u>4091,19</u> <u>4039,37</u>	<u>1,28</u> <u>1,12</u>	309	305	-	<u>52,5960</u> <u>0,0133</u>	<u>3,98</u>
131	C1550-30 варіант 1	Фарба водоемульсійна інтер'єрна	кг	2,38	<u>182,38</u>	-	434	-	-	-	-
132	KP12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці	100м2	0,0455	<u>6963,90</u> <u>6819,84</u>	<u>2,56</u> <u>2,24</u>	317	310	-	<u>88,8000</u> <u>0,0266</u>	<u>4,04</u>
133	& C111-410-12 варіант 1	Фарба для зовнішніх робіт Alpina	кг	1,43	<u>222,02</u>	-	317	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					51614	17719	<u>138</u> <u>55</u>		<u>226,66</u> <u>0,63</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					51614				
							33757				
							17774				
							10088				
							27,28				
							3440				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					61702				

		Всього по розділу 4					61702				
		Розділ 5. Вікна									
134	KP6-2-2	Знімання засклених віконних рам	100 м2	0,1943	<u>4803,62</u> 4615,47	<u>188,15</u> 164,32	933	897	<u>36</u> 32	<u>68,2560</u> 1,9580	<u>13,26</u> 0,38
135	KP6-1-1	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,08	<u>14510,14</u> 13194,07	<u>1316,07</u> 402,59	1161	1056	<u>105</u> 32	<u>191,4960</u> 4,5313	<u>15,32</u> 0,36
136	KБ8-22-2 H2,H5=1,15	Мурування окремих ділянок стін із газобетонних блоків	1 м3	4,76	<u>469,82</u> 469,82	-	2236	2236	-	<u>6,3480</u>	<u>30,22</u>
137	& C1113-62-1-4Д варіант 1	Блоки газобетонні 600x300x200 мм	м3	4,71	<u>2673,96</u>	-	12594	-	-	-	-
138	C111-327 варіант 1	Клейова суміш для газобетону	кг	119	<u>6,79</u>	-	808	-	-	-	-
139	& C1-1633-4	Піна монтажна, 750мл	шт	1,02	<u>187,76</u>	-	192	-	-	-	-
140	KБ10-20-3 H2,H5=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0891	<u>14119,51</u> 13127,02	<u>974,61</u> 643,05	1258	1170	<u>87</u> 57	<u>156,4230</u> 7,4473	<u>13,94</u> 0,66
141	& C123-14-12 варіант 2	Блок віконний металопластиковий	м2	8,91	<u>5461,22</u>	-	48659	-	-	-	-
142	& C1545-44-2-5X варіант 2	Дюбель-шурупи 100x10 мм	шт	35	<u>16,73</u>	-	586	-	-	-	-
143	C188888-21 варіант 1	Піна монтажна 750 мл	шт	3,5	<u>184,16</u>	-	645	-	-	-	-
144	KБ10-25-3 H2,H5=1,15	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,057	<u>3219,26</u> 3219,26	-	183	183	-	<u>43,4976</u>	<u>2,48</u>
145	& C1421-10373-1 варіант 1	Дошки підвіконні пластикові	м	5,8	<u>225,06</u>	-	1305	-	-	-	-
146	C188888-21 варіант 1	Піна монтажна 750 мл	шт	1,1	<u>184,16</u>	-	203	-	-	-	-
147	KБ10-25-4 H2,H5=1,15	Установлення віконних зливів	100м	0,057	<u>2788,25</u> 2788,25	-	159	159	-	<u>37,6740</u>	<u>2,15</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
148	& С1110-149-П1 варіант 1	Відлив віконний	м	5,9	<u>108,38</u>	-	639	-	-	-	-
149	& С1111-150-2-Л1	Шурупи самонарізні	шт	20	<u>0,18</u>	-	4	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							71565	5701	<u>228</u>		<u>77,37</u>
Разом будівельні роботи, грн.							71565		121		1,4
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							65636				
всього заробітна плата, грн.							5822				
Загальновиробничі витрати, грн.							3418				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							9,46				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1194				
Всього будівельні роботи, грн.							74983				

Всього по розділу 5							74983				
Розділ 6. Двері											
150	КР6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,1836	<u>3589,59</u>	-	659	659	-	<u>53,6160</u>	<u>9,84</u>
					3589,59	-			-	-	-
151	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,11	<u>16645,52</u>	<u>1401,81</u>	1831	1677	<u>154</u>	<u>221,2440</u>	<u>24,34</u>
		Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,00882	<u>15243,71</u>	<u>428,81</u>	240	240	<u>47</u>	<u>4,8265</u>	<u>0,53</u>
152	КБ10-96-2 Н2,Н5=1,15	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,00882	<u>27263,90</u>	-	240	240	-	<u>324,8796</u>	<u>2,87</u>
					27263,90	-			-	-	-
153	& С1115-2187-81 варіант 2	Металеві двері	м2	0,882	<u>9566,42</u>	-	8438	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
154	КБ10-28-2 Н2,Н5=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0254	<u>8702,19</u>	-	221	221	-	<u>109,4064</u>	<u>2,78</u>
					8702,19	-			-	-	-
155	& С123-14-12 варіант 1	Блок дверний металопластиковий у комплекті (в комплекті петлі, ручки, замок)	м2	2,54	<u>6906,23</u>	-	17542	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
156	& С1545-44-2-5Х варіант 1	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками 150мм	шт	9	<u>33,39</u>	-	301	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
157	С188888-21 варіант 1	Піна монтажна 750 мл	шт	0,5	<u>184,16</u>	-	92	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
158	КБ10-28-1 Н2,Н5=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,189	<u>18969,54</u> 10769,06	<u>8200,48</u> 2144,66	3585	2035	<u>1550</u> 405	<u>135,3918</u> 20,4930	<u>25,59</u> 3,87
159	& С123-14-12 варіант 1	Блок дверний металопластиковий у комплекті (в комплекті петлі, ручки, замок)	м2	18,9	<u>6906,23</u> -	-	130528	-	-	-	-
160	& С1545-44-2-5Х варіант 1	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками 150мм	шт	86	<u>33,39</u> -	-	2872	-	-	-	-
161	С188888-21 варіант 1	Піна монтажна 750 мл	шт	4,7	<u>184,16</u> -	-	866	-	-	-	-
162	& С111-950-11	Дотягувач дверний	шт	11	<u>2102,68</u> -	-	23129	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					190304	4832	<u>1704</u> 452		<u>65,42</u> 4,4
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					190304				

		Всього по розділу 6					193363				
		Розділ 7. Ганок									
163	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,1664	<u>3854,58</u> 3475,91	<u>378,67</u> 115,84	641	578	<u>63</u> 19	<u>52,9300</u> 1,3038	<u>8,81</u> 0,22
164	КР7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	0,1005	<u>4875,58</u> 3669,47	<u>1206,11</u> 351,73	490	369	<u>121</u> 35	<u>50,8800</u> 4,3986	<u>5,11</u> 0,44
165	КР6-2-2	Знімання закслених віконних рам	100 м2	0,0288	<u>4003,02</u> 3846,23	<u>156,79</u> 136,93	115	111	<u>4</u> 4	<u>56,8800</u> 1,6317	<u>1,64</u> 0,05
166	КР6-1-1	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01	<u>12091,79</u> 10995,06	<u>1096,73</u> 335,49	121	110	<u>11</u> 3	<u>159,5800</u> 3,7761	<u>1,6</u> 0,04
167	КБ8-22-2 Н2,Н5=1,15	Мурування окремих ділянок стін із газобетонних блоків	1 м3	1,44	<u>391,51</u> 391,51	-	564	564	-	<u>5,2900</u> -	<u>7,62</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
168	& C1113-62-1-4Д варіант 1	Блоки газобетонні 600х300х200 мм	м3	1,43	<u>2673,96</u>	-	3824	-	-	-	-
169	C111-327 варіант 1	Клейова суміш для газобетону	кг	36	<u>6,79</u>	-	244	-	-	-	-
170	& C1-1633-4	Піна монтажна, 750мл	шт	0,31	<u>187,76</u>	-	58	-	-	-	-
171	KP7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	100м2	0,045	<u>4635,15</u>	-	209	209	-	<u>64,2700</u>	<u>2,89</u>
172	KP7-17-9 K=2	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до 30 мм)	100м2	0,045	<u>4635,15</u> <u>311,56</u> <u>311,56</u>	-	14	14	-	<u>4,3200</u>	<u>0,19</u>
173	& C111-1650-2	Стяжка для підлоги Polimin СЦ-5	кг	256,5	<u>6,35</u>	-	1629	-	-	-	-
174	KB11-29-2 H2,H5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,045	<u>15128,76</u> <u>14915,52</u>	-	681	671	-	<u>189,6925</u>	<u>8,54</u>
175	& C111-256-2 варіант 1	Плитка керамічна для підлог 300х300 мм	м2	4,59	<u>567,80</u>	-	2606	-	-	-	-
176	& C111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	0,9	<u>33,63</u>	-	30	-	-	-	-
177	C111-2001-1 варіант 1	Заповнювач швів Polimin Fuga	кг	2,04	<u>54,92</u>	-	112	-	-	-	-
178	C111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки Polimin П-22	кг	23,4	<u>14,10</u>	-	330	-	-	-	-
179	& C111-1853-8-1	Хрестики для укладання плитки	шт	32	<u>0,14</u>	-	4	-	-	-	-
180	KB15-26-1 H2,H5=1,15	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	5,55	<u>420,32</u> <u>417,53</u>	<u>1,07</u> <u>0,93</u>	2333	2317	<u>6</u> <u>5</u>	<u>5,3100</u> <u>0,0111</u>	<u>29,47</u> <u>0,06</u>
181	& C111-256-2 варіант 1	Плитка керамічна для підлог 300х300 мм	м2	5,661	<u>567,80</u>	-	3214	-	-	-	-
182	& C111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	1,11	<u>33,63</u>	-	37	-	-	-	-
183	C111-2001-1 варіант 1	Заповнювач швів Polimin Fuga	кг	10,55	<u>54,92</u>	-	579	-	-	-	-
184	C111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки Polimin П-22	кг	28,86	<u>14,10</u>	-	407	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
185	КР12-66-1	Ґрунтування поверхонь стін	100м2	0,1664	<u>531,27</u> 531,27	-	88	88	-	<u>8,0900</u>	<u>1,35</u>
186	& С111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	3,328	<u>33,63</u>	-	112	-	-	-	-
187	КР11-41-1	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів	100м2	0,1664	<u>10010,56</u> 10010,56	-	1666	1666	-	<u>115,9300</u>	<u>19,29</u>
188	& С111-1650-4 варіант 1	Штукатурка цементно-вапняна Polimin ШВ-1	кг	532,48	<u>6,19</u>	-	3296	-	-	-	-
189	КБ15-25-2 Н2,Н5=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,1664	<u>23118,83</u> 23118,83	-	3847	3847	-	<u>294,0205</u>	<u>48,93</u>
190	& С111-256-2 варіант 3	Плитка керамічна для стін	м2	16,81	<u>652,80</u>	-	10974	-	-	-	-
191	С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки Polimin П-22	кг	86,528	<u>14,10</u>	-	1220	-	-	-	-
192	& С111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	3,328	<u>33,63</u>	-	112	-	-	-	-
193	& С111-1853-8-1	Хрестики для укладання плитки	шт	120	<u>0,14</u>	-	17	-	-	-	-
194	С111-2001-1 варіант 1	Заповнювач швів Polimin Fuga	кг	6,76	<u>54,92</u>	-	371	-	-	-	-
195	КР1-18-1	Розробка ґрунту вручну	100 м3	0,0125	<u>15182,90</u> 15182,90	-	190	190	-	<u>231,2000</u>	<u>2,89</u>
196	КР2-15-1	Улаштування бетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм]	100 м3	0,0124	<u>439892,69</u> 46942,65	<u>46057,42</u> 11357,52	5455	582	<u>571</u> 141	<u>657,0000</u> 108,5551	<u>8,15</u> 1,35
197	КБ9-72-1 Н2,Н5=1,15	Виготовлення металокопонування	т	0,488	<u>16686,77</u> 13632,96	<u>801,21</u> 111,09	8143	6653	<u>391</u> 54	<u>167,4400</u> 1,3814	<u>81,71</u> 0,67
198	& С121-782-13 варіант 10	Труба профільна 40x20x3	т	0,09	<u>42929,81</u>	-	3864	-	-	-	-
199	& С121-782-13 варіант 11	Труба 40x3 мм	т	0,039	<u>44758,00</u>	-	1746	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
200	& С121-782-13 варіант 2	Труба профільна 40x40x3	т	0,041	<u>42929,81</u>	-	1760	-	-	-	-
201	& С121-782-13 варіант 3	Труба профільна 40x20x2	т	0,139	<u>42929,81</u>	-	5967	-	-	-	-
202	& С121-782-13 варіант 12	Закладна деталь	т	0,017	<u>42929,81</u>	-	730	-	-	-	-
203	& С121-782-13 варіант 6	Труба профільна 80x80x3	т	0,167	<u>42929,81</u>	-	7169	-	-	-	-
204	& С121-782-13 варіант 13	Труба профільна 20x20x2	т	0,009	<u>42929,81</u>	-	386	-	-	-	-
205	С124-21 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь, діаметр 10 мм	т	0,002	<u>32688,83</u>	-	65	-	-	-	-
206	КБ9-75-1 Н2,Н5=1,15	Виготовлення дрібних індивідуальних листових конструкцій масою до 0,5 т	т	0,182	<u>33689,00</u>	<u>7993,69</u>	6131	4288	<u>1455</u>	<u>296,2400</u>	<u>53,92</u>
207	С111-1111 варіант 2	Лист рифлений г/к 5 мм	т	0,194	<u>41460,51</u>	-	8043	-	-	-	-
208	КР20-12-1	Монтаж металоконструкцій	1т	0,67	<u>12124,91</u>	<u>3695,24</u>	8124	5425	<u>2476</u>	<u>88,7100</u>	<u>59,44</u>
209	КР6-27-1	Установлення дверних [віконних] наборів урізних [шпінгалети дверні, ручки-закрутки дверні балконні, ручки-засувки дверні]	100 шт	0,06	<u>5554,00</u>	-	333	333	-	<u>61,6700</u>	<u>3,7</u>
210	& С1630-521-1	Завіса	шт	4	<u>76,69</u>	-	307	-	-	-	-
211	& С1630-521-1 варіант 1	Защіпка	шт	2	<u>118,09</u>	-	236	-	-	-	-
212	КР12-54-3	Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,0634	<u>5347,58</u>	-	339	339	-	<u>69,6300</u>	<u>4,41</u>
213	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,1327	<u>9384,96</u>	-	1245	1245	-	<u>122,2000</u>	<u>16,22</u>
214	КР12-54-2	Фарбування нових металевих поверхонь за 2 рази (з/к лист)	100м2	0,045	<u>1741,06</u>	-	78	78	-	<u>22,6700</u>	<u>1,02</u>
215	& С111-387-1-И варіант 1	Фарба Кірйо база 3 RAL7024 (0,9)	кг	6,58	<u>469,49</u>	-	3089	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
216	КР8-30-1	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа	100м2	0,0936	<u>6080,72</u> 6067,20	<u>13,52</u> 12,38	569	568	<u>1</u> 1	<u>79,0000</u> 0,1632	<u>7,39</u> 0,02
217	& С111-1798-3 варіант 1	Профнастил ПК-20	м2	9,828	<u>327,34</u>	-	3217	-	-	-	-
218	& С111-623-2 варіант 1	Саморіз покрівельний	шт	75	<u>2,04</u>	-	153	-	-	-	-
219	КР8-40-6	Улаштування з листової сталі планки примикання до стін	100м	0,0305	<u>1701,48</u> 1689,65	<u>11,83</u> 10,83	52	52	-	<u>22,8300</u> 0,1428	<u>0,7</u>
220	& С113-1440-1 варіант 4	Планка примикання	м	3,2	<u>145,94</u>	-	467	-	-	-	-
221	& С111-623-2 варіант 1	Саморіз покрівельний	шт	6	<u>2,04</u>	-	12	-	-	-	-
222	& С111-1895-19 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6x40	шт	6	<u>0,69</u>	-	4	-	-	-	-
223	КР8-40-4	Улаштування з листової сталі вітрової планки	100м	0,0305	<u>3054,39</u> 3054,39	-	93	93	-	<u>41,2700</u>	<u>1,26</u>
224	& С113-1440-1 варіант 5	Вітрова планка	м	3,2	<u>145,94</u>	-	467	-	-	-	-
225	& С111-623-2 варіант 1	Саморіз покрівельний	шт	6	<u>2,04</u>	-	12	-	-	-	-
226	КР8-41-2	Навішування водостічних ринв з готових елементів	100м	0,03	<u>4403,33</u> 4403,33	-	132	132	-	<u>55,3600</u>	<u>1,66</u>
227	& С126-1300-1-О варіант 1	Ринва 125 3 м	шт	1	<u>535,01</u>	-	535	-	-	-	-
228	С113-1878 варіант 2	Тримач ринви металевий	шт	6	<u>157,46</u>	-	945	-	-	-	-
229	С113-1491 варіант 1	Заглушка 125 права "P"	шт	1	<u>133,79</u>	-	134	-	-	-	-
230	С113-1491 варіант 2	Заглушка 125 ліва "L"	шт	1	<u>133,79</u>	-	134	-	-	-	-
231	КР8-41-2	Навішування водостічних труб з готових елементів	100м	0,038	<u>4403,33</u> 4403,33	-	167	167	-	<u>55,3600</u>	<u>2,1</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
232	& С126-1300-2-Ф варіант 1	Труба водостічна 3 м	шт	1,3	<u>652,87</u>	-	849	-	-	-	-
233	& С130-1156-8 варіант 1	З'єднувач для труби водостічної	шт	3	<u>190,07</u>	-	570	-	-	-	-
234	& С126-1300-5-П варіант 1	Лійка 125	шт	1	<u>330,35</u>	-	330	-	-	-	-
235	С113-1467 варіант 1	Коліно	шт	1	<u>232,31</u>	-	232	-	-	-	-
236	& С130-1156-10-С варіант 1	Тримач труби	шт	3	<u>105,64</u>	-	317	-	-	-	-
237	КР18-30-1	Під'їзд до ганку (а/б покриття) Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	23,6	<u>323,69</u> 93,51	-	7639	2207	-	<u>1,3200</u>	<u>31,15</u>
238	& С1416-8684-1-Н	Камені бортові, БР100.20.8	шт	23,6	<u>185,25</u>	-	4372	-	-	-	-
239	КР18-12-8	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 500 мм	100м2	0,654	<u>2897,95</u> 242,98	<u>2654,97</u> 710,18	1895	159	<u>1736</u> 464	<u>3,7000</u> 8,2080	<u>2,42</u> 5,37
240	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	29,43	<u>115,43</u>	<u>115,43</u> 14,50	3397	-	<u>3397</u> 427	-	<u>0,1610</u> 4,74
241	КР18-20-4	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи із щебеню	100м3	0,01	<u>30961,55</u> 2660,97	<u>28300,58</u> 6020,90	310	27	<u>283</u> 60	<u>39,0000</u> 59,5946	<u>0,39</u> 0,6
242	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм	м3	1,26	<u>1726,03</u>	-	2175	-	-	-	-
243	КР18-42-5	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей вручну з ущільненням самохідними котками	100м2	0,654	<u>3397,60</u> 604,66	<u>952,15</u> 297,53	2222	395	<u>623</u> 195	<u>8,1700</u> 2,8431	<u>5,34</u> 1,86
244	КР18-42-6 k=2	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-42-5	100м2	0,654	<u>145,59</u> 93,25	-	95	61	-	<u>1,2600</u>	<u>0,82</u>
245	С1421-9837	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 1	т	7,7826	<u>5016,56</u>	-	39042	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 7					173883	33538	<u>11138</u> 2153		<u>420,13</u> 22,67
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					173883				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					129207 35691 19906 53,11 6705 193789					
		----- Всього по розділу 7					193789					
		Розділ 8. Інші роботи										
246	KP20-5-3	Установлення та розбирання внутрішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань при висоті приміщень до 6 м	100м2	0,234	<u>14620,45</u> 8545,97	-	3421	2000	-	<u>117,0200</u>	<u>27,38</u>	
247	KP17-19-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,02	<u>8391,04</u> 8391,04	-	168	168	-	<u>112,0000</u>	<u>2,24</u>	
248	& C111-1895-19 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6x40	шт	4	<u>0,69</u> -	-	3	-	-	-	-	
249	KP20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,1544	<u>2957,28</u> 217,37	<u>2739,91</u> 738,61	457	34	<u>423</u> 114	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>0,51</u> 1,32	
250	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	6,62	<u>107,04</u> 107,04	-	709	709	-	<u>1,6300</u>	<u>10,79</u>	
251	C311-10-M	Перевезення сміття до 10 км	т	22,06	<u>124,13</u> -	<u>124,13</u> 14,50	2738	-	<u>2738</u> 320	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 3,55	
		Разом прямі витрати по розділу 8					7496	2911	<u>3161</u> 434		<u>40,92</u> 4,87	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					7496 1424 3345 1971 5,45 687 9467					

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

		Всього по розділу 8						9467				
		Разом прямі витрати по кошторису						1440347	309431	<u>25491</u>		<u>3948,69</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						1440347		5730		63,26
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						1105425				
		всього заробітна плата, грн.						315161				
		Загальновиробничі витрати, грн.						178425				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						481,33				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						60736				
		Всього будівельні роботи, грн.						1618772				

		Всього по кошторису						1618772				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						4493,28				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						375897				

Склав Інженер-кошторисник Вікторія ФІЛОСОВА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ГП Валентин ІВАНОВ
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку Центральненської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 25 в с. Центральне Обухівського району Київської області
05-24-016

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на Водопостачання і водовідведення**

Харчоблок Центральненської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 25 в с. Центральне Обухівського району Київської області

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	304,248 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,69298 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	56,490 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "4 липня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Водопостачання									
1	КР15-15-2 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	100м	0,594	<u>2434,78</u> 2434,78	-	1446	1446	-	<u>29,9040</u>	<u>17,76</u>
2	КР15-15-3 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 25 мм	100м	0,25	<u>2405,47</u> 2405,47	-	601	601	-	<u>29,5440</u>	<u>7,39</u>
3	КР15-19-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	100м	0,18	<u>6515,78</u> 6461,79	-	1173	1163	-	<u>78,1920</u>	<u>14,07</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	& C113-953-11 варіант 2	Труба поліпропіленова для водопроводу PPR S3,2/SDR7,4/PN16 32x4,4 (Ду25)	пог.м	18	<u>141,30</u>	-	2543	-	-	-	-
5	& C113-1791-32	Кріплення для поліпропіленових PPR труб діам. 32	шт	48	<u>12,08</u>	-	580	-	-	-	-
6	& C113-1791-21	Відвід поліпропіленовий діам. 32 мм х 90 град.	шт	5	<u>20,57</u>	-	103	-	-	-	-
7	& C113-1791-17	Трійник редукційний поліпропіленовий діам. 32x20x32 мм	шт	2	<u>28,22</u>	-	56	-	-	-	-
8	& C113-1791-16	Трійник редукційний поліпропіленовий діам. 32x25x32 мм	шт	4	<u>29,93</u>	-	120	-	-	-	-
9	& C113-1791-15	Трійник поліпропіленовий діам. 32 мм	шт	2	<u>28,22</u>	-	56	-	-	-	-
10	& C113-1791-7	Перехід редукційний ППР діам. 32/25	шт	8	<u>14,63</u>	-	117	-	-	-	-
11	& C113-1791-1	Муфта роз'ємна МРВ діам. 32/ 3/4	шт	1	<u>129,38</u>	-	129	-	-	-	-
12	КР15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,55	<u>5910,85</u> 5856,86	-	3251	3221	-	<u>70,8720</u>	<u>38,98</u>
13	& C113-953-11 варіант 9	Труба поліпропіленова для водопроводу PPR S3,2/SDR7,4/PN16 25x3,5 (Ду20)	пог.м	55	<u>104,33</u>	-	5738	-	-	-	-
14	& C113-1791-30	Кріплення для поліпропіленових PPR труб діам. 25	шт	167	<u>10,37</u>	-	1732	-	-	-	-
15	& C113-1791-26	Муфта роз'ємна МРВ діам. 25/ 3/4	шт	1	<u>208,23</u>	-	208	-	-	-	-
16	& C113-1791-14	Трійник редукційний поліпропіленовий діам. 25x20x25 мм	шт	12	<u>18,87</u>	-	226	-	-	-	-
17	& C113-1791-13	Обвід поліпропіленовий діам. 25	шт	15	<u>28,22</u>	-	423	-	-	-	-
18	& C113-1791-5	Перехід редукційний ППР діам. 25/20	шт	24	<u>12,92</u>	-	310	-	-	-	-
19	& C113-1791-6	Трійник поліпропіленовий діам. 25 мм	шт	12	<u>18,87</u>	-	226	-	-	-	-
20	& C113-1791-3	Відвід поліпропіленовий діам. 25 мм х 90 град.	шт	42	<u>15,47</u>	-	650	-	-	-	-
21	КР15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,5	<u>5664,52</u> 5611,92	-	2832	2806	-	<u>67,9080</u>	<u>33,95</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& C113-953-11 варіант 10	Труба поліпропіленова для водопроводу PPR S3,2/SDR7,4/PN16 20x2,8 (Ду15)	пог.м	50	<u>80,96</u>	-	4048	-	-	-	-
23	& C113-1791-35	Різьба коротка стальна 3/4	шт	2	<u>19,73</u>	-	39	-	-	-	-
24	& C113-1791-33	Муфта роз'ємна МРВ діам. 20/ 1/2	шт	4	<u>49,47</u>	-	198	-	-	-	-
25	& C113-1791-31	Кріплення для поліпропіленових PPR труб діам. 20	шт	174	<u>8,67</u>	-	1509	-	-	-	-
26	& C113-1791-25	Обвід поліпропіленовий діам. 20	шт	4	<u>40,97</u>	-	164	-	-	-	-
27	& C113-1791-20	Кран ППР діам. 20 мм різьба 3/4	шт	4	<u>397,55</u>	-	1590	-	-	-	-
28	& C113-1791-19	Трійник поліпропіленовий діам. 20 мм	шт	4	<u>20,57</u>	-	82	-	-	-	-
29	& C113-1791-18	Відвід поліпропіленовий діам. 20 мм х 90 град.	шт	32	<u>20,57</u>	-	658	-	-	-	-
30	& C113-1791-12	Клапан запобіжний діам. 20	шт	2	<u>314,67</u>	-	629	-	-	-	-
31	& C113-1791-11	Трійник латунний діам. 20	шт	4	<u>123,42</u>	-	494	-	-	-	-
32	& C113-1791-10	Кран спускний латунний діам. 20	шт	4	<u>301,92</u>	-	1208	-	-	-	-
33	& C113-1791-9	Муфта роз'ємна МРН діам. 20	шт	4	<u>93,68</u>	-	375	-	-	-	-
34	& C113-1791-8	Кран поліпропіленовий ППР діам. 20	шт	4	<u>416,67</u>	-	1667	-	-	-	-
35	& C113-1791-2	Кран ППР діам. 20 мм різьба 1/2	шт	42	<u>161,67</u>	-	6790	-	-	-	-
36	КР19-21-1	<i>Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену</i>	100м	1,23	<u>3631,10</u> 3631,10	-	4466	4466	-	<u>47,2800</u>	<u>58,15</u>
37	& C113-1791-29	Ізоляція для труб K-FLEX ST 09x035-2 із спіненого синтетичного каучуку діам. 32	м.п.	18,396	<u>44,37</u>	-	816	-	-	-	-
38	& C113-1791-28	Ізоляція для труб K-FLEX 06x028-2 PE BLUE із спіненого синтетичного каучуку діам. 25	м.п.	56,21	<u>27,38</u>	-	1539	-	-	-	-
39	& C113-1791-27	Ізоляція для труб K-FLEX 06x022-2 PE BLUE із спіненого синтетичного каучуку діам. 20	м.п.	51,1	<u>18,87</u>	-	964	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	КМ18-652-1 Вказівки щодо засто сування РЕКНМУ таб.1,к=0,75	Монтаж системи фільтрації води	комплект	1	<u>15538,98</u> 15538,98	-	15539	15539	-	<u>215,4600</u>	<u>215,46</u>
41	& С119-436-1 варіант 1	Система комплексного очищення Ecosoft Fk 1054CE Twin	шт	1	<u>79935,35</u>	-	79935	-	-	-	-
42	& С130-624-2 варіант 5	Колба фільтра Aquafilter FH20B1-WB	шт	1	<u>1870,07</u>	-	1870	-	-	-	-
43	& С130-624-2 варіант 6	Картридж Aquafilter із спіненого поліпропілену	шт	1	<u>561,07</u>	-	561	-	-	-	-
44	КР15-95-1	Установлення насосів	насос	1	<u>2313,61</u> 2313,61	-	2314	2314	-	<u>29,4240</u>	<u>29,42</u>
45	& С113-1791-23	Насосна установка SCALA2 3-45 АКССДЕ	шт	1	<u>28776,42</u>	-	28776	-	-	-	-
46	КР15-38-1	Установлення баків для води	шт	1	<u>2411,97</u> 2411,97	-	2412	2412	-	<u>30,3240</u>	<u>30,32</u>
47	& С113-1791-22	Пластикова ємність V=1,0 м3	шт	1	<u>6409,88</u>	-	6410	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					187573	33968	-		<u>445,5</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					187573				
							153605				
							33968				
							17469				
							40,43				
							5100				
							205042				
		Всього по розділу 1					205042				
48	КР15-1-1	Розділ 2. Водовідведення Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром до 50 мм	100м	0,146	<u>6396,73</u> 6262,18	<u>134,55</u> 43,32	934	914	<u>20</u> 6	<u>90,8880</u> 0,5162	<u>13,27</u> 0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	KP15-1-2	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром 100 мм	100м	0,05	<u>8031,92</u> 7762,83	<u>269,09</u> 86,65	402	388	<u>14</u> 4	<u>112,6680</u> 1,0325	<u>5,63</u> 0,05
50	KP15-4-6	Знімання трапів чавунних	шт	3	<u>62,41</u> 49,61	<u>12,80</u> 11,18	187	149	<u>38</u> 34	<u>0,7200</u> 0,1332	<u>2,16</u> 0,4
51	KP15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,42	<u>6628,34</u> 6628,34	-	2784	2784	-	<u>78,9840</u>	<u>33,17</u>
52	& C113-1791-52	Труба діам. 50 мм	м.п.	42	<u>90,02</u>	-	3781	-	-	-	-
53	& C113-1791-38	Трійник діам. 50 мм	шт	17	<u>39,27</u>	-	668	-	-	-	-
54	& C113-1791-37	Відвід 90 град. діам. 50 мм	шт	19	<u>18,87</u>	-	359	-	-	-	-
55	& C113-1791-36	Вивід під обладнання діам. 50 мм	шт	8	<u>18,87</u>	-	151	-	-	-	-
56	KP15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,24	<u>6363,49</u> 6363,49	-	1527	1527	-	<u>75,8280</u>	<u>18,2</u>
57	& C113-1791-51	Труба діам. 110 мм	м.п.	23	<u>114,50</u>	-	2634	-	-	-	-
58	& C113-1791-50	Фанова труба діам. 110 мм	м.п.	1	<u>157,43</u>	-	157	-	-	-	-
59	& C113-1791-45	Перехід ПЕ/Чугун діам. 110 мм	шт	2	<u>242,73</u>	-	485	-	-	-	-
60	& C113-1791-44	Гофро-труба під унітаз	шт	1	<u>314,67</u>	-	315	-	-	-	-
61	& C113-1791-43	Відвід 90 град. діам. 110 мм	шт	2	<u>46,07</u>	-	92	-	-	-	-
62	& C113-1791-42	Відвід 45 град. діам. 110 мм	шт	4	<u>49,47</u>	-	198	-	-	-	-
63	& C113-1791-41	Трійник діам. 110 мм	шт	4	<u>73,28</u>	-	293	-	-	-	-
64	& C113-1791-40	Перехід діам. 110/50 мм	шт	7	<u>47,78</u>	-	334	-	-	-	-
65	& C113-1791-39	Хресовина діам. 110 мм	шт	2	<u>221,18</u>	-	442	-	-	-	-
66	KP15-32-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10к-т	0,1	<u>840,19</u> 837,63	<u>2,56</u> 2,24	84	84	-	<u>10,4040</u> 0,0266	<u>1,04</u>
67	C113-2280 варіант 13	Трап горизонтальний HL510NPr DN40/50	шт	1	<u>2176,17</u>	-	2176	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					18003	5846	<u>72</u> 44		<u>73,47</u> 0,53
		Разом будівельні роботи, грн.					18003				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					12085 5890 3227 7,77 981 21230				
		----- Всього по розділу 2					21230				
		Розділ 3. Санітарно-технічне приладдя									
68	KP15-3-1	Демонтаж раковин [умивальників]	100к-т	0,05	<u>5557,76</u> 5286,11	<u>271,65</u> 88,88	278	264	<u>14</u> 4	<u>73,2960</u> 1,0591	<u>3,66</u> 0,05
69	KP15-37-1 к дем.=0,4	(Демонтаж) Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	10к-т	0,1	<u>5666,94</u> 5666,94	<u>-</u> -	567	567	<u>-</u> -	<u>71,2464</u> -	<u>7,12</u> -
70	KP15-3-2	Демонтаж мийок чавунних	100к-т	0,04	<u>9237,22</u> 8853,45	<u>383,77</u> 124,98	369	354	<u>15</u> 5	<u>122,7600</u> 1,4893	<u>4,91</u> 0,06
71	KP17-19-1 к дем.=0,4	(Демонтаж) Установлення сушарок для рук	100шт	0,02	<u>4027,70</u> 4027,70	<u>-</u> -	81	81	<u>-</u> -	<u>53,7600</u> -	<u>1,08</u> -
72	KP15-37-1	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	10к-т	0,2	<u>14167,35</u> 14167,35	<u>-</u> -	2833	2833	<u>-</u> -	<u>178,1160</u> -	<u>35,62</u> -
73	KP15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,1	<u>4045,14</u> 4045,14	<u>-</u> -	405	405	<u>-</u> -	<u>50,2440</u> -	<u>5,02</u> -
74	& C130-502- 2	Унітаз з бачком	шт	1	<u>5105,63</u> -	<u>-</u> -	5106	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
75	KP15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	0,7	<u>3605,07</u> 3593,55	<u>11,52</u> 10,06	2524	2515	<u>9</u> 7	<u>44,1360</u> 0,1199	<u>30,9</u> 0,08
76	& C199999- УЦ варіант 2	Умивальник з ніжкою (п'єдисталом)	шт	3	<u>3306,56</u> -	<u>-</u> -	9920	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
77	& C199999- УЦ варіант 3	Умивальник підвісний	шт	4	<u>1615,06</u> -	<u>-</u> -	6460	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	& C130-615- 1-СЮ варіант 2	Змішувач для умивальника	шт	7	<u>1515,71</u> -	<u>-</u> -	10610	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	& C1630- 973-1 варіант 1	Сифон для умивальника	шт	7	<u>272,07</u> -	<u>-</u> -	1904	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
80	КР15-36-1	Установлення мийок на одне відділення	10к-т	0,1	<u>2884,69</u> 2874,45	<u>10,24</u> 8,94	288	287	<u>1</u> 1	<u>35,3040</u> 0,1066	<u>3,53</u> 0,01	
81	& С130-615-1-СЮ варіант 3	Змішувач для мийки	шт	1	<u>2252,66</u> -	-	2253	-	-	-	-	
82	& С1630-973-1 варіант 2	Сифон для мийки	шт	1	<u>272,07</u> -	-	272	-	-	-	-	
83	КР15-36-2	Установлення мийок на два відділення	10к-т	0,3	<u>4212,78</u> 4164,14	<u>48,64</u> 42,48	1264	1249	<u>15</u> 13	<u>51,1440</u> 0,5062	<u>15,34</u> 0,15	
84	& С130-615-1-СЮ варіант 3	Змішувач для мийки	шт	6	<u>2252,66</u> -	-	13516	-	-	-	-	
85	& С1630-973-1 варіант 2	Сифон для мийки	шт	6	<u>272,07</u> -	-	1632	-	-	-	-	
86	КР15-33-3	Установлення змішувачів	10шт	0,2	<u>1309,02</u> 1309,02	-	262	262	-	<u>15,8400</u>	<u>3,17</u>	
87	& С130-615-1-СЮ варіант 1	Змішувач для душу з гусаком	шт	1	<u>2283,26</u> -	-	2283	-	-	-	-	
88	& С113-1791-24	Змішувач для зворотнього осмосу	шт	1	<u>1054,17</u> -	-	1054	-	-	-	-	
89	КР15-32-10	Установлення душових кабін	10к-т	0,1	<u>1721,55</u> 1721,55	-	172	172	-	<u>22,4160</u>	<u>2,24</u>	
90	& С1630-973-1 варіант 3	Сифон	шт	1	<u>272,07</u> -	-	272	-	-	-	-	
91	& С113-1791-4 варіант 1	Шланг для обладнання	шт	14	<u>205,88</u> -	-	2882	-	-	-	-	
92	& С113-1791-4	Шланг для змішувача	шт	28	<u>205,88</u> -	-	5765	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 3						72972	8989	<u>54</u> 30		<u>112,59</u> 0,35
		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.						72972				
								63929				
								9019				
								4930				
								11,85				
								1495				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					77902				

		Всього по розділу 3					77902				
		Розділ 4. Інші роботи									
93	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,244	107,04	-	26	26	-	1,6300	0,4
					107,04	-			-	-	-
94	C311-10-M	Перевезення сміття до 10 км	т	0,244	124,13	124,13	30	-	30	-	-
					-	14,50			4	0,1610	0,04
		Разом прямі витрати по розділу 4					56	26	30		0,4
									4		0,04
		Разом будівельні роботи, грн.					56				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					30				
		Загальновиробничі витрати, грн.					18				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,05				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7				
		Всього будівельні роботи, грн.					74				

		Всього по розділу 4					74				
		Разом прямі витрати по кошторису					278604	48829	156		631,96
									78		0,92
		Разом будівельні роботи, грн.					278604				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					229619				
		всього заробітна плата, грн.					48907				
		Загальновиробничі витрати, грн.					25644				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					60,1				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7583				
		Всього будівельні роботи, грн.					304248				

		Всього по кошторису					304248				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					692,98				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					56490				

Склав Інженер-кошторисник Вікторія ФІЛОСОВА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів ГП Валентин ІВАНОВ
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку Центральненської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 25 в с. Центральне Обухівського району Київської області
05-24-016

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на Опалення та вентиляція**

Харчоблок Центральненської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 25 в с. Центральне Обухівського району Київської області

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 215,588 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,3077 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 25,280 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "4 липня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Вентиляція									
1	KP15-137-1	Заміна вентиляційних ґрат	100шт	0,08	<u>5738,73</u>	-	459	459	-	<u>79,5720</u>	<u>6,37</u>
					5738,73	-			-	-	-
2	& C113-2296-1-1K	Решітка пластикова вентиляційна	шт	8	<u>238,17</u>	-	1905	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	KP15-115-4	Демонтаж радіальних вентиляторів без напрямних апаратів, маса вентиляторів понад 0,4 до 0,6 т	шт	1	<u>1220,01</u>	-	1220	1219	-	<u>17,3760</u>	<u>17,38</u>
					1219,27	-			-	-	-
4	KP15-114-4	Розбирання сталевих повітроводів периметром 2100 мм з листової сталі	м2	23,26	<u>34,08</u>	-	793	793	-	<u>0,5040</u>	<u>11,72</u>
					34,08	-			-	-	-
5	KP15-114-3	Розбирання сталевих повітроводів периметром 1600 мм з листової сталі	м2	21,472	<u>38,95</u>	-	836	836	-	<u>0,5760</u>	<u>12,37</u>
					38,95	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ46-26-16	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром понад 160 мм	100шт	0,06	<u>50299,31</u> 21200,65	<u>11787,34</u> 10766,84	3018	1272	<u>707</u> 646	<u>245,5200</u> 140,1840	<u>14,73</u> 8,41
7	КБ46-26-32 к=30	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром понад 160 мм (до глибини 500мм)	100шт	0,06	<u>46692,12</u> 13366,98	<u>7358,16</u> 6721,12	2802	802	<u>441</u> 403	<u>154,8000</u> 87,5088	<u>9,29</u> 5,25
8	КР15-129-1	Установлення рекуператорів	шт	5	<u>697,61</u> 697,61	-	3488	3488	-	<u>8,5680</u>	<u>42,84</u>
9	& С130-1-14	Рекуператор Climtec РД-200 ПЛЮС Стандарт	шт	5	<u>12837,84</u>	-	64189	-	-	-	-
10	КР20-37-1	Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 20 см ²	100м	0,1	<u>1474,28</u> 1474,28	-	147	147	-	<u>19,9200</u>	<u>1,99</u>
11	& С111- 1613-1	Універсальний силіконовий герметик Soudal 310 мл	флакони	1	<u>135,67</u>	-	136	-	-	-	-
12	С1550-38	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	1	<u>266,14</u>	-	266	-	-	-	-
13	КР15-128-1	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	0,08	<u>5896,65</u> 914,92	<u>46,34</u> 8,38	472	73	<u>4</u> 1	<u>11,7720</u> 0,0886	<u>0,94</u> 0,01
14	КР15-129-2	Установлення вентиляторів осьових масою понад 0,025 до 0,05 т	шт	1	<u>823,64</u> 823,64	-	824	824	-	<u>10,1160</u>	<u>10,12</u>
15	& С130-1-13	Вентилятор Вентс КСК 250 4Д	шт	1	<u>47478,28</u>	-	47478	-	-	-	-
16	& С130-1-15	Вставка гнучка до вентилятора Вентс ВВГ 250	шт	1	<u>348,60</u>	-	349	-	-	-	-
17	КР15-122-1	Установлення вентиляційних решіток	грати	1	<u>205,14</u> 190,18	<u>3,16</u> 0,39	205	190	<u>3</u>	<u>2,5080</u> 0,0048	<u>2,51</u>
18	& С130-514- 23	Решітка Вентс ОРГ 250x250	шт	1	<u>518,59</u>	-	519	-	-	-	-
19	КР15-125-1	Установлення зонтів над устаткуванням	м ²	2,42	<u>541,26</u> 154,63	-	1310	374	-	<u>1,9440</u>	<u>4,7</u>
20	КР15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м ²	0,1193	<u>33237,93</u> 26738,63	<u>106,47</u> 76,59	3965	3190	<u>13</u> 9	<u>361,2840</u> 0,9407	<u>43,1</u> 0,11
21	& С113-953- 111	Труби повітроводу оцинковані, діам. 250 мм	м.п.	9	<u>885,71</u>	-	7971	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& C113-953-112	Труби повітроводу оцинковані, діам. 200 мм	м.п.	4	<u>486,20</u>	-	1945	-	-	-	-
23	& C130-1-16	Трійник діам. 250/200/250 мм	шт	2	<u>894,30</u>	-	1789	-	-	-	-
24	& C130-1-17 варіант 1	Відведення 90 град. діам. 250 мм	шт	4	<u>612,95</u>	-	2452	-	-	-	-
25	& C130-1-18	Перехід 250/200 мм	шт	1	<u>289,95</u>	-	290	-	-	-	-
26	КБ20-18-1 Н2,Н5=1,15	Установлення над шахтами зонтів із листової сталі круглого перерізу	зонт	1	<u>65,42</u>	-	65	65	-	<u>0,8418</u>	<u>0,84</u>
27	& C130-1-19	Грибок вентиляційний 250 мм з оцинкованої сталі	шт	1	<u>663,95</u>	-	664	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							149557	13732	<u>1168</u> 1059		<u>178,9</u> 13,78
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							149557				
-----							134657				
							14791				
							8318				
							20,82				
							2627				
							157875				
Всього по розділу 1							157875				
Розділ 2. Опалення											
28	КР15-46-3	Спускання води із системи	100м	1	<u>29,76</u>	-	30	30	-	<u>0,4320</u>	<u>0,43</u>
29	КР15-47-1	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	100шт	0,01	<u>9949,04</u>	<u>993,45</u>	99	90	<u>9</u>	<u>126,4200</u>	<u>1,26</u>
30	КР15-92-1 к дем.=0,4	(Демонтаж) Установлення реєстрів з труб сталевих водогазопровідних неоцинкованих, діаметр нитки реєстра до 70 мм	100м	0,14	<u>8955,59</u>	<u>434,63</u>	145	145	<u>4</u>	<u>5,0249</u>	<u>0,05</u>
31	КР15-90-2	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	100кВт	0,13496	<u>10142,41</u>	-	1369	1369	-	<u>133,7520</u>	<u>18,05</u>
32	& C130-557-9Р1 варіант 9	Радіатор сталевий тип 22 1400x300 мм	шт	4	<u>5206,21</u>	-	20825	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	& C130-557-9P1 варіант 8	Радіатор сталевий тип 22 1000x600 мм	шт	3	<u>3591,22</u>	-	10774	-	-	-	-
34	KP15-19-3	<i>Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм</i>	100м	0,34	<u>6515,78</u> 6461,79	-	2215	2197	-	<u>78,1920</u>	<u>26,59</u>
35	& C113-953-11 варіант 2	Труба поліпропіленова для водопроводу PPR S3,2/SDR7,4/PN16 32x4,4 (Ду25)	пог.м	34	<u>141,30</u>	-	4804	-	-	-	-
36	& C113-1791-32	Кріплення для поліпропіленових PPR труб діам. 32	шт	80	<u>12,08</u>	-	966	-	-	-	-
37	& C113-1791-111	Кран ППР діам. 32 мм	шт	4	<u>408,17</u>	-	1633	-	-	-	-
38	& C113-1791-1	Муфта роз'ємна МРВ діам. 32/ 3/4	шт	4	<u>129,38</u>	-	518	-	-	-	-
39	& C113-1791-21	Відвід поліпропіленовий діам. 32 мм x 90 град.	шт	14	<u>20,57</u>	-	288	-	-	-	-
40	& C113-1791-17	Трійник редукційний поліпропіленовий діам. 32x20x32 мм	шт	3	<u>28,22</u>	-	85	-	-	-	-
41	& C113-1791-71	Перехід редукційний ППР діам. 32/25 мм	шт	4	<u>15,47</u>	-	62	-	-	-	-
42	& C113-1791-70	Перехід редукційний ППР діам. 32/20 мм	шт	3	<u>13,77</u>	-	41	-	-	-	-
43	& C113-1791-15	Трійник поліпропіленовий діам. 32 мм	шт	5	<u>28,22</u>	-	141	-	-	-	-
44	& C113-1791-131	Обвід поліпропіленовий діам. 32 мм	шт	2	<u>28,73</u>	-	57	-	-	-	-
45	& C113-1791-21	Відвід поліпропіленовий діам. 32 мм x 90 град.	шт	4	<u>20,57</u>	-	82	-	-	-	-
46	& C113-1791-7	Перехід редукційний ППР діам. 32/25	шт	2	<u>14,63</u>	-	29	-	-	-	-
47	KP15-19-2	<i>Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм</i>	100м	0,15	<u>5910,85</u> 5856,86	-	887	879	-	<u>70,8720</u>	<u>10,63</u>
48	& C113-953-11 варіант 9	Труба поліпропіленова для водопроводу PPR S3,2/SDR7,4/PN16 25x3,5 (Ду20)	пог.м	15	<u>104,33</u>	-	1565	-	-	-	-
49	& C113-1791-30	Кріплення для поліпропіленових PPR труб діам. 25	шт	36	<u>10,37</u>	-	373	-	-	-	-
50	& C101-44-33	Кран кутовий радіаторний ППР діам. 25 мм 3/4	шт	1	<u>93,50</u>	-	94	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	& C101-44-34	Кран радіаторний ППР діам. 25 мм 3/4	шт	5	<u>229,50</u>	-	1148	-	-	-	-
52	& C113-1791-6	Трійник поліпропіленовий діам. 25 мм	шт	1	<u>18,87</u>	-	19	-	-	-	-
53	& C101-44-35	Кран ППР діам. 25 мм	шт	1	<u>411,40</u>	-	411	-	-	-	-
54	KP15-19-1	<i>Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм</i>	100м	0,03	<u>5664,52</u> <u>5611,92</u>	-	170	168	-	<u>67,9080</u>	<u>2,04</u>
55	& C113-953-11 варіант 10	Труба поліпропіленова для водопроводу PPR S3,2/SDR7,4/PN16 20x2,8 (Ду15)	пог.м	3	<u>80,96</u>	-	243	-	-	-	-
56	& C113-1791-31	Кріплення для поліпропіленових PPR труб діам. 20	шт	6	<u>8,67</u>	-	52	-	-	-	-
57	& C113-1791-35	Різьба коротка стальна 3/4	шт	4	<u>19,73</u>	-	79	-	-	-	-
58	& C101-44-32	Кран кутовий радіаторний ППР діам. 20 мм 1/2	шт	6	<u>161,50</u>	-	969	-	-	-	-
59	KP19-21-1	<i>Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену</i>	100м	0,52	<u>3631,10</u> <u>3631,10</u>	-	1888	1888	-	<u>47,2800</u>	<u>24,59</u>
60	& C113-1791-29	Ізоляція для труб K-FLEX ST 09x035-2 із спіненого синтетичного каучуку діам. 32	м.п.	34,748	<u>44,37</u>	-	1542	-	-	-	-
61	& C113-1791-28	Ізоляція для труб K-FLEX 06x028-2 PE BLUE із спіненого синтетичного каучуку діам. 25	м.п.	15,33	<u>27,38</u>	-	420	-	-	-	-
62	& C113-1791-27	Ізоляція для труб K-FLEX 06x022-2 PE BLUE із спіненого синтетичного каучуку діам. 20	м.п.	3,066	<u>18,87</u>	-	58	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					54081	6766	<u>9</u> <u>4</u>		<u>85,48</u> <u>0,05</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					54081				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					47306				
		всього заробітна плата, грн.					6770				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3631				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					8,67				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1092				
		Всього будівельні роботи, грн.					57712				

		Всього по розділу 2					57712				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					203638	20498	<u>1177</u>		<u>264,38</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					203638		1063		13,83
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					181963				
		всього заробітна плата, грн.					21561				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11950				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					29,49				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3719				
		Всього будівельні роботи, грн.					215588				

		Всього по кошторису					215588				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					307,7				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					25280				

Склав Інженер-кошторисник Вікторія ФІЛОСОВА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ГП Валентин ІВАНОВ
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку Центральненської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 25 в с. Центральне Обухівського району Київської області
05-24-016

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на Електромонтажні роботи**

Харчоблок Центральненської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 25 в с. Центральне Обухівського району Київської області

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 262,207 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,81401 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 64,959 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "4 липня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Демонтажні роботи											
1	KP17-4-1	Демонтаж вимикачів, розеток	100шт	0,16	<u>632,50</u>	-	101	101	-	<u>9,1800</u>	<u>1,47</u>
					632,50	-			-	-	-
2	KP17-4-7	Демонтаж групових щитків	100шт	0,03	<u>3498,97</u>	-	105	105	-	<u>48,5160</u>	<u>1,46</u>
					3498,97	-			-	-	-
3	KP17-4-3	Демонтаж світильників з лампами розжарювання	100шт	0,11	<u>716,58</u>	-	79	79	-	<u>9,9360</u>	<u>1,09</u>
					716,58	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					285	285	-		<u>4,02</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					285				-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					285				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					158 0,39 49 443				
		----- Всього по розділу 1					443				
		Розділ 2. Електрощити									
		Головний розподільний щит									
4	KP17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	<u>1264,83</u>	<u>58,90</u>	1265	1196	<u>59</u>	<u>14,2560</u>	<u>14,26</u>
					1196,36	7,25			7	0,0895	0,09
5 &	C1545-177-11	Щиток навісного виконання 4XN160 2-5	шт	1	<u>7854,70</u>	-	7855	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
6 &	C1545-177-14	Опорний профіль 2 позиційний тип WP-A 5	шт	2	<u>2005,34</u>	-	4011	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
7 &	C1545-177-15	Розділювальний елемент EP-W SET	шт	1	<u>446,95</u>	-	447	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
8 &	C1545-177-17	Лицьова панель 1xEВ2/ED2 125,160,250 3, 4P	шт	2	<u>1428,70</u>	-	2857	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
9 &	C1545-177-12	Монтажна панель 1xEВ2 125,160,250 3, 4P або 1xLA1, 2	шт	2	<u>402,25</u>	-	805	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
10 &	C1545-177-12	Комплект кронштейнів LG-V	шт	10	<u>101,00</u>	-	1010	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
11 &	C1545-177-18	Лицьова панель модульна 12 мод.	шт	8	<u>451,21</u>	-	3610	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
12 &	C1545-177-16	Шина монтажна стальна TH 35/15 1.5 215мм	шт	8	<u>106,96</u>	-	856	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
13 &	C1545-177-111	Розподільний блок EDB (2-полюси) EDB-207	шт	1	<u>187,07</u>	-	187	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	KP17-12-9	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 100 А до 250 А	100шт	0,01	<u>29154,30</u> 29154,30	-	292	292	-	<u>342,4680</u>	<u>3,42</u>
15	& C100-1504-1006-2 варіант 1	Автоматичний вимикач EB2 250/3S 200А 3р	шт	1	<u>11152,07</u>	-	11152	-	-	-	-
16	KP17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,04	<u>28299,25</u> 28299,25	-	1132	1132	-	<u>359,9040</u>	<u>14,4</u>
17	& C100-1504-1006-5	Автоматичний вимикач ETIMAT P6 3р С 40	шт	1	<u>546,62</u>	-	547	-	-	-	-
18	& C100-1504-1006-6	Автоматичний вимикач ETIMAT P6 3р С 32	шт	3	<u>542,71</u>	-	1628	-	-	-	-
19	KP17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,34	<u>20290,52</u> 20290,52	-	6899	6899	-	<u>261,0720</u>	<u>88,76</u>
20	& C100-1504-1006-7	Автоматичний вимикач ETIMAT P6 3р С 20	шт	4	<u>467,57</u>	-	1870	-	-	-	-
21	& C100-1504-1006-9	Автоматичний вимикач ETIMAT P6 3р С 16	шт	5	<u>532,00</u>	-	2660	-	-	-	-
22	& C100-1504-1006-10	Автоматичний вимикач ETIMAT P6 1р С 16	шт	7	<u>150,52</u>	-	1054	-	-	-	-
23	& C100-1504-1006-11	Автоматичний вимикач ETIMAT P6 1р С 10	шт	6	<u>157,12</u>	-	943	-	-	-	-
24	& C100-1504-1006-13 варіант 1	Диференційний автоматичний вимикач KZS-2M C16/0,01 10кА	шт	11	<u>1623,57</u>	-	17859	-	-	-	-
25	& C1511-1-3-6 варіант 1	Незалежний розчіплювач DA ETIMAT P6/P10 110-250V AC/DC	шт	1	<u>568,06</u>	-	568	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					69507	9519	<u>59</u> 7		<u>120,84</u> 0,09
		Разом будівельні роботи, грн.					69507				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					59929				
		всього заробітна плата, грн.					9526				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4974				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					11,73				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1480				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					74481				
		Всього по розділу 2					74481				
		Розділ 3. Електроосвітлення									
26	KP17-11-9	Монтаж LED світильників	100шт	0,18	<u>16765,30</u>	-	3018	3018	-	<u>223,7760</u>	<u>40,28</u>
					16765,30	-			-	-	-
27	& C1547-7-3	Світильник світлодіодний 36w 4320Lm 4000K ДВО20У-36-011 Юпитер-LED-панель	шт	18	<u>793,55</u>	-	14284	-	-	-	-
28	KP17-11-1	Монтаж LED світильників, які встановлюються на штирах	100шт	0,19	<u>14970,06</u>	-	2844	2844	-	<u>188,2080</u>	<u>35,76</u>
					14970,06	-			-	-	-
29	& C1547-7-4	Світильник світлодіодний 40w 4850Lm ДПП07В-40-323	шт	8	<u>833,71</u>	-	6670	-	-	-	-
30	& C1547-7-5	Світильник світлодіодний 20w 2425Lm ДПП07В-20-323	шт	11	<u>782,71</u>	-	8610	-	-	-	-
31	KP17-10-4	Монтаж LED світильника	100шт	0,01	<u>10967,67</u>	-	110	110	-	<u>130,6920</u>	<u>1,31</u>
					10967,67	-			-	-	-
32	& C1547-7-6	Світильник світлодіодний 8w ДББ64В-8-022 УХЛ4 Селена-32А-СД-8	шт	1	<u>357,70</u>	-	358	-	-	-	-
33	KP17-10-6	Монтаж аварійного світильника "Вихід"	100шт	0,09	<u>13872,98</u>	-	1249	1249	-	<u>165,3120</u>	<u>14,88</u>
					13872,98	-			-	-	-
34	& C1547-7-7	Світильник аварійний світлодіодний ДПП06У-8-221	шт	4	<u>339,85</u>	-	1359	-	-	-	-
35	& C1547-7-8	Світильник аварійний світлодіодний ДБ001ВСП-6а-101	шт	5	<u>612,70</u>	-	3064	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					41566	7221	-		<u>92,23</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					41566				-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					34345				
		всього заробітна плата, грн.					7221				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3783				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					8,95				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1129				
		Всього будівельні роботи, грн.					45349				

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

		Всього по розділу 3						45349				
		Розділ 4. Розетки, вимикачі										
36	KP17-12-11	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	100шт	0,17	<u>3064,52</u> 3064,52	-	521	521	-	<u>42,4920</u>	<u>7,22</u>	
37	& C1512-13-2	Розетка одинарна для внутрішнього монтажу із заземленням Asfoga	шт	17	<u>106,26</u>	-	1806	-	-	-	-	
38	KP17-12-2	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,1	<u>3051,54</u> 3051,54	-	305	305	-	<u>42,3120</u>	<u>4,23</u>	
39	& C1547-6-5	Вимикач одноклавішний для прихованої установки Asfoga	шт	10	<u>202,37</u>	-	2024	-	-	-	-	
40	KP17-12-3	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	100шт	0,04	<u>3246,27</u> 3246,27	-	130	130	-	<u>45,0120</u>	<u>1,8</u>	
41	& C1547-6-6	Вимикач двоклавішний для прихованої установки Asfoga	шт	4	<u>230,36</u>	-	921	-	-	-	-	
42	KP17-12-13	Установлення блоків з кількістю установлюваних апаратів [вимикачів і штепсельних розеток] до 3	100шт	0,02	<u>4639,62</u> 4639,62	-	93	93	-	<u>64,3320</u>	<u>1,29</u>	
43	& C1512-13-2	Рамка подвійна Asfoga	шт	2	<u>57,81</u>	-	116	-	-	-	-	
	варіант 1											
44	KP17-12-14	Установлення блоків з кількістю установлюваних апаратів [вимикачів і штепсельних розеток] до 4	100шт	0,01	<u>5056,77</u> 5056,77	-	51	51	-	<u>70,1160</u>	<u>0,7</u>	
45	& C1512-13-2	Рамка потрійна Asfoga	шт	1	<u>97,76</u>	-	98	-	-	-	-	
	варіант 2											
46	KP17-12-12	Установлення штепсельних розеток 380 В	100шт	0,02	<u>4531,44</u> 4531,44	-	91	91	-	<u>62,8320</u>	<u>1,26</u>	
47	& C1512-13-11	Силова розетка стаціонарна e.socket.pro.5. 63, 5п., 380В	шт	2	<u>616,86</u>	-	1234	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 4						7390	1191	-		<u>16,5</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						7390				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						6199				
		всього заробітна плата, грн.						1191				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					652 1,59 202 8042				
		----- Всього по розділу 4					8042				
		Розділ 5. Кабельні мережі									
48	KP17-7-9	Монтаж гофротруб для електропроводки діаметром до 25 мм	100м	6,33	<u>2260,13</u> 2260,13	-	14307	14307	-	<u>30,9480</u>	<u>195,9</u>
49	& C113-953-13 варіант 1	Металорукав оцинкований, ізолюваний діам. 15 мм	пог.м	281,79	<u>20,36</u>	-	5737	-	-	-	-
50	& C113-953-14 варіант 1	Металорукав оцинкований, ізолюваний діам. 18 мм	пог.м	357,54	<u>25,67</u>	-	9178	-	-	-	-
51	KP17-7-10	Монтаж гофротруб для електропроводки діаметром до 32 мм	100м	0,65	<u>2676,40</u> 2676,40	-	1740	1740	-	<u>36,6480</u>	<u>23,82</u>
52	& C113-953-15 варіант 1	Металорукав оцинкований, ізолюваний діам. 25	пог.м	65,65	<u>46,92</u>	-	3080	-	-	-	-
53	KP17-7-10	Монтаж ПВХ труб для електропроводки діаметром до 32 мм	100м	0,77	<u>2676,40</u> 2676,40	-	2061	2061	-	<u>36,6480</u>	<u>28,22</u>
54	& C113-953-16 варіант 1	Труба ПВХ діам. 25 мм	пог.м	77,77	<u>13,77</u>	-	1071	-	-	-	-
55	KP17-7-12	Монтаж ПВХ труб для електропроводки діаметром до 25 мм	100м	0,34	<u>2449,43</u> 2449,43	-	833	833	-	<u>33,0960</u>	<u>11,25</u>
56	& C113-953-17 варіант 1	Труба ПВХ діам. 20 мм	пог.м	34,34	<u>18,71</u>	-	643	-	-	-	-
57	KP17-9-1	Прокладання кабелю перерізом до 6 мм ² на скобах	100м	0,32	<u>6564,79</u> 6564,79	-	2101	2101	-	<u>81,5400</u>	<u>26,09</u>
58	& C100-15091-1086 варіант 1	Провід з мідними жилами, ПВХ ізоляцією жовтозеленого кольору 1х6мм ²	1000м	0,03296	<u>20899,25</u>	-	689	-	-	-	-
59	KP17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	100м	3,72	<u>844,81</u> 844,81	-	3143	3143	-	<u>11,5680</u>	<u>43,03</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	& C100-15091-1085	Кабель силовий пер. 3x1,5 мм2 ВВГнгд	1000м	0,38316	<u>29676,90</u>	-	11371	-	-	-	-
61	КР17-9-1	Прокладання кабелю перерізом до 6 мм2 на скобах	100м	0,19	<u>7746,14</u> 6564,79	-	1472	1247	-	<u>81,5400</u>	<u>15,49</u>
62	& C100-15091-1085	Кабель силовий пер. 3x1,5 мм2 ВВГнгд	1000м	0,01957	<u>29676,90</u>	-	581	-	-	-	-
63	КР17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	100м	5,26	<u>1338,20</u> 1338,20	-	7039	7039	-	<u>18,3240</u>	<u>96,38</u>
64	& C100-15091-1084	Кабель силовий пер. 3x2,5 мм2 ВВГнгд	1000м	0,44778	<u>31077,94</u>	-	13916	-	-	-	-
65	& C100-15091-1083	Кабель силовий пер. 5x2,5 мм2 ВВГнгд	1000м	0,08874	<u>64459,49</u>	-	5720	-	-	-	-
66	КР17-9-2	Прокладання кабелю перерізом понад 6 мм2 до 10 мм2 на скобах	100м	0,22	<u>8095,87</u> 6914,52	-	1781	1521	-	<u>85,8840</u>	<u>18,89</u>
67	& C100-15091-1084	Кабель силовий пер. 3x2,5 мм2 ВВГнгд	1000м	0,02266	<u>31077,94</u>	-	704	-	-	-	-
68	КР17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	100м	0,05	<u>1338,20</u> 1338,20	-	67	67	-	<u>18,3240</u>	<u>0,92</u>
69	& C100-15091-1083	Кабель силовий пер. 5x2,5 мм2 ВВГнгд	1000м	0,0051	<u>64459,49</u>	-	329	-	-	-	-
70	КР17-8-4	Затягування першого проводу перерізом понад 16 мм2 до 35 мм2 в труби	100м	1,08	<u>1737,82</u> 1737,82	-	1877	1877	-	<u>23,7960</u>	<u>25,7</u>
71	& C100-15091-1082	Кабель силовий пер. 5x4 мм2 ВВГнгд	1000м	0,09486	<u>83779,91</u>	-	7947	-	-	-	-
72	& C100-15091-1081	Кабель силовий пер. 5x6 мм2 ВВГнгд	1000м	0,0153	<u>122651,99</u>	-	1877	-	-	-	-
73	КР17-8-5	Затягування першого проводу перерізом понад 35 мм2 до 70 мм2 в труби	100м	0,59	<u>1817,57</u> 1817,57	-	1072	1072	-	<u>24,8880</u>	<u>14,68</u>
74	& C100-15091-1080	Кабель силовий пер. 5x10 мм2 ВВГнгд	1000м	0,06018	<u>187908,78</u>	-	11308	-	-	-	-
75	КР17-9-3	Прокладання кабелю перерізом понад 10 мм2 на скобах	100м	0,09	<u>8339,33</u> 7157,98	-	751	644	-	<u>88,9080</u>	<u>8</u>
76	& C100-15091-1082	Кабель силовий пер. 5x4 мм2 ВВГнгд	1000м	0,00816	<u>83779,91</u>	-	684	-	-	-	-
77	& C100-15091-1081	Кабель силовий пер. 5x6 мм2 ВВГнгд	1000м	0,00102	<u>122651,99</u>	-	125	-	-	-	-
78	& C1512-61-11 варіант 1	Коробка установочна цегла/бетон, одиночна	шт	5	<u>11,97</u>	-	60	-	-	-	-
79	& C1512-61-11 варіант 2	Коробка установочна цегла/бетон, блочна	шт	5	<u>11,97</u>	-	60	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
80	& С1512-61-12 варіант 1	Коробка установочна гіпсокартон, блочна, упор металевий	шт	21	10,27	-	216	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					113540	37652	-		508,37
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					113540 75888 37652 20351 49,3 6224 133891		-		-
		Всього по розділу 5					133891				
		Разом прямі витрати по кошторису					232288	55868	59 7		741,96 0,09
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					232288 176361 55875 29919 71,96 9084 262207				
		Всього по кошторису					262207				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					814,01				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						64959				

Склав Інженер-кошторисник Вікторія ФІЛОСОВА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів ГП Валентин ІВАНОВ
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку Центральненської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 25 в с. Центральне Обухівського району Київської області

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-05

Устаткування

Харчоблок Центральненської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 25 в с. Центральне Обухівського району Київської області

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 1687,843 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "4 липня" 2024 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	& 2406-7003-1	Котел електричний Orest EBP-60L; (маса=0,075)	шт	1	57895,83	57896
2	& 2406-3031-1 варіант 1	Картоплечистка EWT INOX X6D; (маса=0,062)	шт	1	29333,33	29333
3	& 2406-3031-2	Машина протирочно-різальна; (маса=0,032)	шт	1	32333,33	32333
4	& 2406-3031-3	М'ясорубка електрична; (маса=0,038)	шт	1	72610,00	72610
5	& 2406-12001-1	Сковорода електрична Orest EFPT-45L; (маса=0,13)	шт	1	57138,00	57138
6	& 2406-3041-1	Овощерізка Fimar TV2500 (220В); (маса=0,024)	шт	1	35298,68	35299
7	& 2406-11001-4	Парконвектомат Unox XEVC1011E1RM лінія ONE; (маса=0,108)	шт	1	382938,38	382938
8	& 241996-17031-120	Підставка під пароконвектомат; (маса=0,01)	шт	1	6533,33	6533
9	& 2406-11001-5	Шафа гаряча Ефес ШЖЕ 3 GN 2/1 Е; (маса=0,25)	шт	1	39932,50	39933
10	& 2406-5001-2	Котломиюча машина Elframo LP 61 VE; (маса=0,132)	шт	1	253333,33	253333
11	& 2406-5001-3	Посудомийна машина Elframo CE 24F VE; (маса=0,115)	шт	1	148889,26	148889
12	& 2406-9001-5	Вітрина холодильна CD-4GN1/1; (маса=0,041)	шт	1	34709,17	34709
13	& 2406-9001-6	Мармит універсальний ME-4GN 1/1; (маса=0,032)	шт	1	20433,33	20433
14	& 2406-9001-7	Мармит перших страв Orest ME-3; (маса=0,021)	шт	1	28793,33	28793
15	& 241996-17031-128	Стелаж з нержавіючої сталі 5-рівневий 1500x500x1800 мм; (маса=0,042)	шт	3	7916,67	23750
16	& 17064-4046-4	Мийка двохсекційна з бортом 1200x600x850(300); (маса=0,04)	шт	3	7315,00	21945
17	& 2403-3047-2	Тістоміс Pizza Group IFM15; (маса=0,064)	шт	1	37548,33	37548

1	2	3	4	5	6	7
18	& 1704-20976-2	Фільтр для води DVA 12/LT; (маса=0,011)	шт	2	4100,00	8200
19	& 241996-18014-35	Стіл виробничий з полицею та пристінним бортом 1100x600x850 мм; (маса=0,03)	шт	1	4695,00	4695
20	& 2303-5704-4	Бойлер (водонагрівач) 100 л; (маса=0,032)	шт	1	10240,00	10240
21	& 280222-15013-1	Кип'ятильник електричний 100 л; (маса=0,02)	шт	1	13416,67	13417
22	& 2415-2464-1	Зонт витяжний острівний 1200x1000x400 мм; (маса=0,035)	шт	1	9033,33	9033
23	& 2415-2464-2	Зонт витяжний пристінний 1100x1000x400 мм; (маса=0,032)	шт	1	7540,00	7540
24	& 2406-15018-2	Сушарка для рук; (маса=0,006)	шт	2	8697,50	17395
25	& 241996-17031-130	Стелаж для сушки посуду з піддоном 900x300x1800 мм; (маса=0,038)	шт	3	6508,33	19525
26	& 241996-18014-37	Стіл виробничий без борта 1000x600x850 мм; (маса=0,028)	шт	1	4533,33	4533
27	& 241996-18014-38	Стіл виробничий без борта 800x600x850 мм; (маса=0,026)	шт	1	3250,00	3250
28	& 241996-18014-39	Стіл виробничий з бортом та полицею 1200x700x850 мм; (маса=0,03)	шт	1	6233,33	6233
29	& 1704-20976-3	Система зворотнього осмосу; (маса=0,054)	шт	1	8180,00	8180
30	& 241996-18014-40	Підтоварник 1200x630x230 мм; (маса=0,012)	шт	4	4000,00	16000
31	& 241996-17031-131	Стелаж 4 полиці 1000x400x1800 мм; (маса=0,038)	шт	1	5333,33	5333
32	& 241996-17031-133	Стелаж 4 полиці 1600x400x1800 мм; (маса=0,042)	шт	2	7116,67	14233
33	& 2407-1401-22	Душова кабіна; (маса=0,065)	шт	1	10000,00	10000
34	& 17064-4046-5	Мийка односекційна 600x600x850 мм; (маса=0,02)	шт	1	4080,00	4080
35	& 2303-5704-5	Бойлер Gorenje FTG 50 SMV9; (маса=0,031)	шт	1	13404,67	13405
36	& 241996-11008-6	Гастроємність GN 1/1 h65; (маса=0,0001)	шт	4	584,17	2337
37	& 241996-11008-7	Гастроємність GN 1/1 h20; (маса=0,0001)	шт	4	333,33	1333
38	& 241996-11008-8	Гастроємність виготовлена GN 1/2 h65; (маса=0,0001)	шт	3	250,83	752
39	& 241996-11008-9	Кришка для гастроємності GN 1/2; (маса=0,0001)	шт	3	320,00	960

1	2	3	4	5	6	7
40	& 241996-11008-10	Гастроємність GN 1/1 h100; (маса=0,0001)	шт	2	333,33	667
41	& 241996-11008-19	Гастроємність GN1/1 h150; (маса=0,0001)	шт	2	595,00	1190
42	& 241996-11008-5	Форма для випікання Multibaker GN 1/1; (маса=0,0001)	шт	2	5222,23	10444
43	& 241996-11008-4	Деко для смаження та випікання TriLax GN 1/1; (маса=0,0001)	шт	5	3481,48	17407
44	& 241996-11008-3	Перфорована ємність GN 1/1 h55; (маса=0,0001)	шт	3	1766,67	5300
45	& 241996-11008-18	Контейнер з гранітно-емалевим покриттям GN 1/1 h60 мм; (маса=0,0001)	шт	2	5925,93	11852
46	& 241996-11008-12	Кришка для гастроємності GN 1/1; (маса=0,0001)	шт	12	345,83	4150
47	& 2406-3041-11	Комплект дисків для овочерізки; (маса=0,001)	шт	1	36242,50	36243
48	& 2406-3041-12	Набір для картопляного пюре на овочерізку; (маса=0,001)	шт	1	14000,00	14000
49	& 2406-3041-13	Комплект очисних решіток для нарізки кубиків ; (маса=0,001)	шт	1	12416,67	12417
50	варіант 1 & 170312-5001-1	Ваги електронні настільні; (маса=0,0045)	шт	4	2164,17	8657
51	& 241996-11008-1	Корзина CombiFry GN 1/1; (маса=0,0002)	шт	2	4583,33	9167
52	& 241996-17031-117	Візок сервірувальний з хромонікелевої сталі 600x940x920 мм; (маса=0,09)	шт	1	6055,28	6055
53	& 241996-17031-116	Візок із нержавіючої сталі під гастроємності GN 1/1 на 18 рівнів, однорядний 380x550x1735 мм; (маса=0,01)	шт	2	10166,67	20333
		Разом				1621969
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	311050	0,007	63697 2177
		Всього вартість устаткування				1685666
		Всього вартість будівельних робіт				2177

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по кошторису				1687843

Склав Інженер-кошторисник Вікторія ФІЛОСОВА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ГП Валентин ІВАНОВ
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]