

Капітальний ремонт харчоблоку Іванівської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 192/а в с. Іванівка Обухівського району Київської області

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на капітальний ремонт: Харчоблок Іванівської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 192/а в с. Іванівка Обухівського району Київської області

Кошторисна вартість об'єкта 7397,122 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 10,39359 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 850,820 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	2600,071	-	2600,071	7,19746	592,743	-
2	02-01-02	на Водопостачання і водовідведення	531,488	-	531,488	1,18735	96,005	-
3	02-01-03	на Опалення та вентиляція	636,856	-	636,856	0,84758	68,217	-
4	02-01-04	на Електромонтажні роботи	376,96	-	376,96	1,16120	93,855	-
5	02-01-05	на придбання устаткування Устаткування	5,584	3246,163	3251,747	-	-	-
Всього:			4150,959	3246,163	7397,122	10,39359	850,82	-

Головний інженер проєкту

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Валентин ІВАНОВ

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Вікторія ФІЛОСОВА

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Валентин ІВАНОВ

Капітальний ремонт харчоблоку Іванівської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 192/а в с. Іванівка Обухівського району Київської області  
05-24-017

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

**Харчоблок Іванівської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 192/а в с. Іванівка Обухівського району Київської області**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2600,071 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 7,19746 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 592,743 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
<b>Розділ 1. Підлога</b>											
1	КР7-3-2	Розбирання цементних плінтусів	100м	1,88	<u>1480,89</u>	<u>22,23</u>	2784	2742	<u>42</u>	<u>22,2120</u>	<u>41,76</u>
					1458,66	5,30			10	0,0605	0,11
2	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	1,4919	<u>8154,39</u>	<u>122,24</u>	12166	11983	<u>183</u>	<u>111,3720</u>	<u>166,16</u>
					8032,15	29,15			43	0,3326	0,5
3	КР7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	1,4919	<u>5850,69</u>	<u>1447,33</u>	8729	6569	<u>2160</u>	<u>61,0560</u>	<u>91,09</u>
					4403,36	422,08			630	5,2783	7,87
4	КР7-2-1	Розбирання дощатих покриттів підлог	100м2	1,3345	<u>4183,70</u>	-	5583	5583	-	<u>63,7080</u>	<u>85,02</u>
					4183,70	-			-	-	-
5	КР7-1-2	Розбирання лаг з дощок і брусків	100м2	1,3345	<u>871,57</u>	-	1163	1163	-	<u>13,2720</u>	<u>17,71</u>
					871,57	-			-	-	-
6	КР7-1-1	Розбирання цегляних стовпчиків під лаги	100м2	1,3345	<u>1268,32</u>	<u>50,01</u>	1693	1626	<u>67</u>	<u>18,5520</u>	<u>24,76</u>
					1218,31	11,92			16	0,1361	0,18
7	КБ11-2-3 Н2,Н5=1,15	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих шарів	м3	53,38	<u>677,38</u>	<u>326,01</u>	36159	18756	<u>17403</u>	<u>4,8720</u>	<u>260,07</u>
					351,37	83,18			4440	1,0439	55,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	C1421-9507 варіант 1	Щебенево-піщана суміш 0-40 мм	м3	68,3264	<u>1799,14</u>	-	122929	-	-	-	-
9	KP7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	100м2	2,8576	<u>5562,18</u>	-	15894	15894	-	<u>77,1240</u>	<u>220,39</u>
10	KP7-17-9 K=10	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до 70 мм)	100м2	2,8576	<u>1869,35</u>	-	5342	5342	-	<u>25,9200</u>	<u>74,07</u>
11	& C111-1650-2	Стяжка для підлоги Polimin СЦ-5	кг	38006,08	<u>6,35</u>	-	241339	-	-	-	-
12	& C101-511-9 варіант 1	Стрічка демпферна з хімічно зшитого поліетилену 150 мм	м	196	<u>21,25</u>	-	4165	-	-	-	-
13	KБ11-11-18 H2,H5=1,15	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	2,8576	<u>1741,57</u>	-	4977	4402	-	<u>22,3560</u>	<u>63,88</u>
14	& C111-874-3 варіант 1	Сітка зварна для армування підлог ВР-1 100x100x4 мм	м2	314,336	<u>83,40</u>	-	26216	-	-	-	-
15	C1555-387	Фіксатори пластмасові	шт	1286	<u>1,66</u>	-	2135	-	-	-	-
16	KБ11-29-1 H2,H5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	1,67	<u>17093,20</u>	-	28546	28196	-	<u>214,7280</u>	<u>358,6</u>
17	& C111-256-2 варіант 2	Плитка керамічна для підлог 400x400 мм	м2	170,34	<u>648,55</u>	-	110474	-	-	-	-
18	& C111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	33,4	<u>33,63</u>	-	1123	-	-	-	-
19	C111-2001-1 варіант 1	Заповнювач швів Polimin Fuga	кг	67,8	<u>54,92</u>	-	3724	-	-	-	-
20	C111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки Polimin П-22	кг	1085,5	<u>14,10</u>	-	15306	-	-	-	-
21	& C119-42-1 варіант 1	Система вирівнювання плитки TecnicBuild (основа) 5-13 мм	шт	4175	<u>0,72</u>	-	3006	-	-	-	-
22	& C119-42-1 варіант 2	Система вирівнювання плитки TecnicBuild клин	шт	1044	<u>0,45</u>	-	470	-	-	-	-
23	KБ11-29-2 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	1,1876	<u>18111,87</u>	-	21510	21256	-	<u>227,6310</u>	<u>270,33</u>
24	& C111-256-2 варіант 1	Плитка керамічна для підлог 300x300 мм	м2	121,1352	<u>567,80</u>	-	68781	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	& С111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	23,752	<u>33,63</u>	-	799	-	-	-	-
26	С111-2001-1 варіант 1	Заповнювач швів Polimin Fuga	кг	53,92	<u>54,92</u>	-	2961	-	-	-	-
27	С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки Polimin П-22	кг	617,552	<u>14,10</u>	-	8707	-	-	-	-
28	& С111-1853-8-1	Хрестики для укладання плитки	шт	857	<u>0,14</u>	-	120	-	-	-	-
29	КБ15-26-2 Н2,Н5=1,15	<i>Улаштування плінтусів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші</i>	1 м2	16,95	<u>958,53</u>	<u>1,47</u>	16247	15891	<u>25</u>	<u>11,9232</u>	<u>202,1</u>
30	& С111-256-2 варіант 2	Плитка керамічна для підлог 400x400 мм	м2	7,73	<u>648,55</u>	-	5013	-	-	-	-
31	С111-256-2 варіант 1	Плитка керамічна для підлог 300x300 мм	м2	9,9008	<u>567,80</u>	-	5622	-	-	-	-
32	& С111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	3,39	<u>33,63</u>	-	114	-	-	-	-
33	С111-2001-1 варіант 1	Заповнювач швів Polimin Fuga	кг	7,73	<u>54,92</u>	-	425	-	-	-	-
34	С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки Polimin П-22	кг	88,14	<u>14,10</u>	-	1243	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							785465	139403	<u>19880</u>		<u>1875,94</u>
Разом будівельні роботи, грн.							785465		5161		64,64
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							626182				
всього заробітна плата, грн.							144564				
Загальновиробничі витрати, грн.							84473				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							232,87				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							29383				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>869938</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>869938</b>				
<b>Розділ 2. Стеля</b>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	КБ15-64-1 Н2,Н5=1,15	Улаштування каркасу одноріневих підвісних стель із металевих профілів	100м2	1,1823	18739,58	-	22156	22156	-	226,7616	268,1
36	& С126- 1300-2 варіант 1	Профілі CD-60 (0,55)	м	301,49	18739,58 55,54	-	16745	-	-	-	-
37	& С126- 1300-4 варіант 1	Профілі UD-27 (0,55)	м	106,41	36,27	-	3859	-	-	-	-
38	& С111- 1895-19 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6x40	шт	281	0,69	-	194	-	-	-	-
39	& С1545-44- С варіант 2	Саморіз 9,5мм метал тайвань	шт	1844	0,36	-	664	-	-	-	-
40	& С126- 1300-12 варіант 1	З'єднувач універ.для CD-профілю (краб) 148 (товщ. 0,60 мм)	шт	201	15,30	-	3075	-	-	-	-
41	& С119-188- 1 варіант 1	Прямий підвіс (Універсальний) 125 (305*30) (товщ. 1,0 мм)	шт	83	8,28	-	687	-	-	-	-
42	& С1545-44- 10 варіант 1	Прут металевий з вушком	шт	83	11,96	-	993	-	-	-	-
43	КБ15-66-1 К=1,15	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	100 м2	1,1823	16794,35 16491,14	-	19856	19497	-	188,1906	222,5
44	С111-1689 варіант 2	Гіпсокартон вологостійкий KNAUF 9,5 мм 2, 5x1,2 м	м2	124,1	158,51	-	19671	-	-	-	-
45	& С1545-44- С варіант 1	Саморізи 3,5 х 25	шт	2483	0,38	-	944	-	-	-	-
46	& С111- 1682-2 варіант 2	Стрічка для швів ГК	м	117	1,03	-	121	-	-	-	-
47	& С111- 1896-2 варіант 1	Шпаклівка "FUGENFULLER" для швів ГК	кг	42,2	16,20	-	684	-	-	-	-
48	& С111- 2014-6-1 варіант 2	Грунтовка глибокопроникна універсальна	л	1,17	33,63	-	39	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	КБ15-56-5 Н2,Н5=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	1,1823	<u>7280,79</u> 7078,65	-	8608	8369	-	<u>86,9400</u>	<u>102,79</u>
50	& С111- 2015-4-3-2 варіант 1	Шпаклівка AyGips гіпсова Saten Ultra White	кг	177,345	<u>11,50</u>	-	2039	-	-	-	-
51	& С111- 2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	17,05	<u>33,63</u>	-	573	-	-	-	-
52	КР12-49-2	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,1823	<u>2837,39</u> 2692,92	-	3355	3184	-	<u>35,0640</u>	<u>41,46</u>
53	С1550-30 варіант 1	Фарба водоемульсійна інтер'єрна	кг	37,24	<u>182,38</u>	-	6792	-	-	-	-
54	КБ15-76-1 Н2,Н5=1,15	Улаштування каркасу підвісних стель	100м2	1,6535	<u>14836,88</u> 14832,46	<u>4,42</u> 3,86	24533	24525	<u>8</u> 6	<u>193,1310</u> 0,0460	<u>319,34</u> 0,08
55	& С111-142- 2 варіант 1	Підвіси в комплекті (спиця кільце+подвійна пружина)	шт	132	<u>31,08</u>	-	4103	-	-	-	-
56	& С111- 1867-1-1П варіант 1	Тяга підвісу (спиця гачок)	шт	132	<u>11,70</u>	-	1544	-	-	-	-
57	С111- 1895-19 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6x40	шт	491	<u>0,69</u>	-	339	-	-	-	-
58	& С126- 1314-1-1 варіант 1	Профіль головний AMF DONN Dх24 Т24/38/3700 мм	м	157,08	<u>53,52</u>	-	8407	-	-	-	-
59	& С126- 1314-1-2 варіант 1	Профіль поперечний 1,2 AMF DONN Dх24 Т2425/1200 мм	м	314,165	<u>41,73</u>	-	13110	-	-	-	-
60	& С126- 1314-1-3 варіант 1	Профіль поперечний 0,6 м AMF DONN Т24/25/600 мм	м	157,08	<u>52,78</u>	-	8291	-	-	-	-
61	& С126- 1314-2-1 варіант 1	Кутник пристінний 21*21 AMF DONN D*24 Т24/25/3000 мм	м	178,58	<u>42,36</u>	-	7565	-	-	-	-
62	КБ15-76-2 Н2,Н5=1,15	Укладання плит стельових в каркас стелі	100м2	1,5815	<u>1785,77</u> 1778,41	<u>7,36</u> 6,43	2824	2813	<u>11</u> 10	<u>23,1564</u> 0,0766	<u>36,62</u> 0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
63	& С114-12-3 варіант 1	Плита підвісної стелі Armstrong	м2	166,06	<u>360,03</u>	-	59787	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2			-	-	241558	80544	<u>19</u> 16		<u>990,81</u> 0,2
		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>					241558 160995 80560 44709 118,91 15005 <b>286267</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>286267</b>				
		<b>Розділ 3. Стіни</b>									
64	КР13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,7344	<u>7253,06</u> 6029,00	<u>1224,06</u> 373,39	5327	4428	<u>899</u> 274	<u>89,1600</u> 4,6028	<u>65,48</u> 3,38
65	КР5-3-1	Розбирання цегляних перегородок	1 м3	18,6	<u>704,46</u> 635,16	<u>69,30</u> 38,63	13103	11814	<u>1289</u> 719	<u>9,6720</u> 0,4525	<u>179,9</u> 8,42
66	КР3-2-5	Розбирання кам'яної кладки склепінь із цегли	10 м3	0,013	<u>18603,28</u> 9839,19	<u>8764,09</u> 2627,37	242	128	<u>114</u> 34	<u>136,4280</u> 32,1352	<u>1,77</u> 0,42
67	КР3-28-4	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли	100 м3	0,1007	<u>80151,21</u> 80151,21	-	8071	8071	-	<u>1069,8240</u>	<u>107,73</u>
68	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	4,028	<u>9060,74</u>	-	36497	-	-	-	-
69	& С111- 1895-22	Мурувальна суміш Siltek М-1	кг	4229,4	<u>6,86</u>	-	29014	-	-	-	-
70	КБ10-9-1 Н2,Н5=1,15	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	100м2	1,5186	<u>20790,40</u> 20790,40	-	31572	31572	-	<u>264,4080</u>	<u>401,53</u>
71	КБ34-57-1 Н2,Н5=1,15	Заповнення каркасів стін мінераловатними плитами	100м2	-1,5186	<u>3476,96</u> 3476,96	-	-5280	-5280	-	<u>47,6100</u>	<u>-72,3</u>
72	С111-1689 варіант 5	Гіпсокартон вологостійкий KNAUF 12,5 мм 2, 5x1,2 м	м2	159,45	<u>132,92</u>	-	21194	-	-	-	-
73	& С126- 1300-2 варіант 1	Профілі CD-60 (0,55)	м	273,35	<u>55,54</u>	-	15182	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74	& C126-1300-4 варіант 1	Профілі UD-27 (0,55)	м	132,12	<u>36,27</u>	-	4792	-	-	-	-
75	& C1545-44-С варіант 7	Саморізи 3,5 x 35	шт	2582	<u>0,52</u>	-	1343	-	-	-	-
76	& C111-1895-19 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6x40	шт	466	<u>0,69</u>	-	322	-	-	-	-
77	& C111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	1,32	<u>33,63</u>	-	44	-	-	-	-
78	& C111-1682-2 варіант 2	Стрічка для швів ГК	м	130,5996	<u>1,03</u>	-	135	-	-	-	-
79	& C111-1896-2 варіант 2	Шпаклівка "FUGENFULLER" для швів ГК	кг	47,7	<u>16,67</u>	-	795	-	-	-	-
80	КБ10-94-1 Н2,Н5=1,15	<i>Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами в один шар без ізоляції у житлових і громадських будівлях</i>	100м2	1,3836	<u>24414,20</u> 24158,53	<u>255,67</u> 168,69	33779	33426	<u>353</u> 233	<u>307,2432</u> 1,9537	<u>425,1</u> 2,7
81	C111-1689 варіант 5	Гіпсокартон вологостійкий KNAUF 12,5 мм 2,5x1,2 м	м2	290,56	<u>132,92</u>	-	38621	-	-	-	-
82	& C111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	2,35	<u>33,63</u>	-	79	-	-	-	-
83	& C111-1682-2 варіант 2	Стрічка для швів ГК	м	276,72	<u>1,03</u>	-	285	-	-	-	-
84	& C111-1896-2 варіант 2	Шпаклівка "FUGENFULLER" для швів ГК	кг	84,3996	<u>16,67</u>	-	1407	-	-	-	-
85	& C126-1300-1 варіант 1	Профілі UW-100 (0,55)	м	114,84	<u>53,74</u>	-	6172	-	-	-	-
86	& C126-1300-5 варіант 1	Профіль CW 100 (0,55)	м	333,45	<u>61,76</u>	-	20594	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
87	& С111-1895-19 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6x40	шт	346	<u>0,69</u>	-	239	-	-	-	-
88	& С1545-44-С варіант 7	Саморізи 3,5 x 35	шт	5161	<u>0,52</u>	-	2684	-	-	-	-
89	& С1545-44-С варіант 5	Гвинт 3,5x9,5	шт	840	<u>0,35</u>	-	294	-	-	-	-
90	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	0,55	<u>2501,62</u> 2495,92	<u>5,70</u> 3,76	1376	1373	<u>3</u> 2	<u>32,4990</u> 0,0436	<u>17,87</u> 0,02
91	& С112-84-6 варіант 1	Брус 50x50	м	56,1	<u>27,43</u>	-	1539	-	-	-	-
92	& С1545-44-15 варіант 1	Шуруп 3,9x75 д/гк/дер пот РН фосф	шт	330	<u>1,15</u>	-	380	-	-	-	-
93	КБ15-63-1 Н2,Н5=1,15	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами на клеї	100м2	2,8235	<u>9296,91</u> 8669,12	<u>358,27</u> 330,94	26250	24477	<u>1012</u> 934	<u>117,1344</u> 4,5087	<u>330,73</u> 12,73
94	С111-1689 варіант 5	Гіпсокартон вологостійкий KNAUF 12,5 мм 2, 5x1,2 м	м2	296,47	<u>132,92</u>	-	39407	-	-	-	-
95	& С111-1650-14	Клей для гіпсокартону KNAUF Perflif	кг	1411,75	<u>13,60</u>	-	19200	-	-	-	-
96	& С111-1682-2 варіант 2	Стрічка для швів ГК	м	248,47	<u>1,03</u>	-	256	-	-	-	-
97	& С111-1896-2 варіант 2	Шпаклівка "FUGENFULLER" для швів ГК	кг	89,67	<u>16,67</u>	-	1495	-	-	-	-
98	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	2,1487	<u>25503,09</u> 25453,05	<u>50,04</u> 43,71	54798	54691	<u>107</u> 94	<u>323,7066</u> 0,5208	<u>695,55</u> 1,12
99	& С111-256-2 варіант 3	Плитка керамічна для стін	м2	217,02	<u>652,80</u>	-	141671	-	-	-	-
100	С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки Polimin П-22	кг	1396,655	<u>14,10</u>	-	19693	-	-	-	-
101	& С111-2014-6-1 варіант 2	Грунтовка глибокопроникна універсальна	л	42,974	<u>33,63</u>	-	1445	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
102	& С111-1853-8-1	Хрестики для укладання плитки	шт	911	<u>0,14</u>	-	128	-	-	-	-		
103	С111-2001-1 варіант 1	Заповнювач швів Polimin Fuga	кг	87,24	<u>54,92</u>	-	4791	-	-	-	-		
104	КБ15-56-3 Н2,Н5=1,15	Безпіджане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	4,7881	<u>4575,21</u> <u>4440,45</u>	-	21907	21261	-	<u>54,5376</u>	<u>261,13</u>		
105	& С111-2015-4-3-2 варіант 1	Шпаклівка AyGips гіпсова Saten Ultra White	кг	478,81	<u>11,50</u>	-	5506	-	-	-	-		
106	& С111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	69	<u>33,63</u>	-	2320	-	-	-	-		
107	КР12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	4,7881	<u>2464,21</u> <u>2413,67</u>	-	11799	11557	-	<u>31,4280</u>	<u>150,48</u>		
108	С1550-30 варіант 1	Фарба водоемульсійна інтер'єрна	кг	150,83	<u>182,38</u>	-	27508	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 3							647976	197518	<u>3777</u> <u>2290</u>		<u>2564,97</u> <u>28,79</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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							647976	446681	199808	114444	311,26	39275	<b>762420</b>
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>762420</b>						
<b>Розділ 4. Укоси</b>													
109	КР11-39-2	Облицювання укосів листами сухої штукатурки гіпсовими чи гіпсоволокнистими	100м2	0,3118	<u>25098,56</u> <u>25051,20</u>	<u>47,36</u> <u>41,36</u>	7826	7811	<u>15</u> <u>13</u>	<u>338,4840</u> <u>0,4928</u>	<u>105,54</u> <u>0,15</u>		
110	С111-1689 варіант 5	Ґіпсокартон вологостійкий KNAUF 12,5 мм 2, 5х1,2 м	м2	32,739	<u>132,92</u>	-	4352	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
111	& C111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	6,2	<u>33,63</u>	-	209	-	-	-	-
112	& C111-1650-14	Клей для гіпсокартону KNAUF Perflif	кг	155,9	<u>13,60</u>	-	2120	-	-	-	-
113	& C1545-44-19 варіант 1	Дюбель ударний гриб 6x60 мм	шт	374	<u>0,87</u>	-	325	-	-	-	-
114	C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	218,9	<u>18,85</u>	-	4126	-	-	-	-
115	KB15-56-3 H2,H5=1,15	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,2866	<u>4575,21</u> <u>4440,45</u>	-	1311	1273	-	<u>54,5376</u>	<u>15,63</u>
116	& C111-2015-4-3-2 варіант 1	Шпаклівка AyGips гіпсова Saten Ultra White	кг	28,66	<u>11,50</u>	-	330	-	-	-	-
117	& C111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	4,1	<u>33,63</u>	-	138	-	-	-	-
118	KP12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,2866	<u>2464,21</u> <u>2413,67</u>	-	706	692	-	<u>31,4280</u>	<u>9,01</u>
119	C1550-30 варіант 1	Фарба водоемульсійна інтер'єрна	кг	9,03	<u>182,38</u>	-	1647	-	-	-	-
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	0,0252	<u>25503,09</u> <u>25453,05</u>	<u>50,04</u> <u>43,71</u>	643	641	<u>2</u> <u>1</u>	<u>323,7066</u> <u>0,5208</u>	<u>8,16</u> <u>0,01</u>
121	& C111-256-2 варіант 3	Плитка керамічна для стін	м2	2,5452	<u>652,80</u>	-	1662	-	-	-	-
122	C111-2000-1 варіант 2	Клеюча суміш для керамічної плитки Polimin П-22	кг	16,38	<u>11,55</u>	-	189	-	-	-	-
123	& C111-2014-6-1 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна універсальна	л	0,504	<u>33,63</u>	-	17	-	-	-	-
124	& C111-1853-8-1 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	шт	11	<u>0,16</u>	-	2	-	-	-	-
125	C111-2001-1 варіант 2	Заповнювач швів Polimin Fuga	кг	1,02	<u>53,84</u>	-	55	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					25658	10417	17 14		138,34 0,16
		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>					25658 15224 10431 6055 16,62 2097 <b>31713</b>				
		----- <b>Всього по розділу 4</b>					<b>31713</b>				
		<b>Розділ 5. Вікна</b>									
126	КР6-2-2	Знімання засклених віконних рам	100 м2	0,1446	<u>4803,62</u> 4615,47	<u>188,15</u> 164,32	695	667	<u>28</u> 24	<u>68,2560</u> 1,9580	<u>9,87</u> 0,28
127	КР6-1-1	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,11	<u>14510,14</u> 13194,07	<u>1316,07</u> 402,59	1596	1451	<u>145</u> 44	<u>191,4960</u> 4,5313	<u>21,06</u> 0,5
128	КР5-3-1	Розширення віконних прорізів	1 м3	0,24	<u>704,46</u> 635,16	<u>69,30</u> 38,63	169	152	<u>17</u> 9	<u>9,6720</u> 0,4525	<u>2,32</u> 0,11
129	КБ10-20-3 Н2,Н5=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,1058	<u>14119,51</u> 13127,02	<u>974,61</u> 643,05	1494	1389	<u>103</u> 68	<u>156,4230</u> 7,4473	<u>16,55</u> 0,79
130	& С123-14-12 варіант 2	Блок віконний металопластиковий	м2	10,58	<u>5461,22</u> -	- -	57780	-	- -	- -	- -
131	& С1545-44-2-5Х варіант 2	Дюбель-шурупи 100x10 мм	шт	41	<u>16,73</u> -	- -	686	-	- -	- -	- -
132	С188888-21 варіант 1	Піна монтажна 750 мл	шт	4,2	<u>184,16</u> -	- -	773	-	- -	- -	- -
133	КБ10-25-3 Н2,Н5=1,15	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,06	<u>3219,26</u> 3219,26	- -	193	193	- -	<u>43,4976</u> -	<u>2,61</u> -
134	& С1421-10373-1 варіант 1	Дошки підвіконні пластикові	м	6,1	<u>225,06</u> -	- -	1373	-	- -	- -	- -
135	С188888-21 варіант 1	Піна монтажна 750 мл	шт	1,1	<u>184,16</u> -	- -	203	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
136	КБ10-25-4 Н2,Н5=1,15	Установлення віконних зливів	100м	0,06	2788,25	-	167	167	-	37,6740	2,26
137	& С1110-149-П1 варіант 1	Відлив віконний	м	6,2	2788,25 108,38	-	672	-	-	-	-
138	& С111-150-2-Л1	Шурупи самонарізні	шт	21	0,18	-	4	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 5							65805	4019	293 145		54,67 1,68
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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							65805			61493 4164 2446 6,76 854 <b>68251</b>	
<b>Всього по розділу 5</b>							<b>68251</b>				
<b>Розділ 6. Двері</b>											
139	КР6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,1687	3589,59	-	606	606	-	53,6160	9,05
140	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,21	3589,59 16645,52	1401,81	3496	3201	295	221,2440	46,46
141	КБ10-96-2 Н2,Н5=1,15	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,0473	15243,71 27263,90	428,81	1290	1290	90	4,8265	1,01
142	& С1115-2187-81 варіант 2	Металеві двері	м2	4,73	27263,90 9566,42	-	45249	-	-	-	-
143	КБ10-28-3 Н2,Н5=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0682	12221,96 6572,74	5649,22 1477,43	834	448	386 101	82,6344 14,1174	5,64 0,96
144	& С123-14-12 варіант 1	Блок дверний металопластиковий у комплекті (в комплекті петлі, ручки, замок)	м2	6,82	6906,23	-	47100	-	-	-	-
145	& С1545-44-2-5Х варіант 1	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками 150мм	шт	18	33,39	-	601	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
146	С188888-21 варіант 1	Піна монтажна 750 мл	шт	1,2	<u>184,16</u>	-	221	-	-	-	-
147	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	0,026	<u>8702,19</u> <u>8702,19</u>	-	226	226	-	<u>109,4064</u>	<u>2,84</u>
148	& С123-14- 12 варіант 1	Блок дверний металопластиковий у комплекті (в комплекті петлі, ручки, замок)	м2	2,6	<u>6906,23</u>	-	17956	-	-	-	-
149	& С1545-44- 2-5Х варіант 1	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками 150мм	шт	9	<u>33,39</u>	-	301	-	-	-	-
150	С188888-21 варіант 1	Піна монтажна 750 мл	шт	0,5	<u>184,16</u>	-	92	-	-	-	-
151	КБ10-28-1 Н2,Н5=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,3314	<u>18969,54</u> <u>10769,06</u>	<u>8200,48</u> <u>2144,66</u>	6287	3569	<u>2718</u> <u>711</u>	<u>135,3918</u> <u>20,4930</u>	<u>44,87</u> <u>6,79</u>
152	& С123-14- 12 варіант 1	Блок дверний металопластиковий у комплекті (в комплекті петлі, ручки, замок)	м2	33,14	<u>6906,23</u>	-	228872	-	-	-	-
153	& С1545-44- 2-5Х варіант 1	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками 150мм	шт	151	<u>33,39</u>	-	5042	-	-	-	-
154	С188888-21 варіант 1	Піна монтажна 750 мл	шт	8,2	<u>184,16</u>	-	1510	-	-	-	-
155	& С111-950- 11	Дотягувач дверний	шт	18	<u>2102,68</u>	-	37848	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 6							397531	9340	<u>3399</u> <u>902</u>		<u>124,23</u> <u>8,76</u>
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							397531				
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							384792				
всього заробітна плата, грн.							10242				
Загальновиборні витрати, грн.							5868				
трудомісткість в загальновиборні витратах, люд.год.							15,96				
заробітна плата в загальновиборні витратах, грн.							2014				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>403399</b>				
<b>Всього по розділу 6</b>							<b>403399</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 7. Ганки</b>									
156	KP2-1-6	Розбирання цегляних ганків без очищення	1 м3	12,08	<u>1064,92</u> 522,87	<u>542,05</u> 161,99	12864	6316	<u>6548</u> 1957	<u>7,2500</u> 2,0062	<u>87,58</u> 24,23
157	KP1-18-1	Ганок №1 Розробка ґрунту вручну	100 м3	0,03	<u>15182,90</u> 15182,90	-	455	455	-	<u>231,2000</u>	<u>6,94</u>
158	KP2-15-1	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	0,0242	<u>440374,62</u> 46942,65	<u>46057,42</u> 11357,52	10657	1136	<u>1115</u> 275	<u>657,0000</u> 108,5551	<u>15,9</u> 2,63
159	KB9-72-1 H2,H5=1,15	Виготовлення металоконструкцій	m	0,579	<u>16686,77</u> 13632,96	<u>801,21</u> 111,09	9662	7893	<u>464</u> 64	<u>167,4400</u> 1,3814	<u>96,95</u> 0,8
160	& C121-782-13 варіант 6	Труба профільна 80x80x3	т	0,337	<u>42929,81</u>	-	14467	-	-	-	-
161	& C121-782-13 варіант 1	Швелер П14	т	0,044	<u>39947,18</u>	-	1758	-	-	-	-
162	& C121-782-13 варіант 2	Труба профільна 40x40x3	т	0,13	<u>42929,81</u>	-	5581	-	-	-	-
163	& C121-782-13 варіант 7	Труба профільна 40x40x2	т	0,012	<u>42929,81</u>	-	515	-	-	-	-
164	& C121-782-13 варіант 5	Труба профільна 30x30x2	т	0,022	<u>42929,81</u>	-	944	-	-	-	-
165	& C121-782-13 варіант 3	Труба профільна 40x20x2	т	0,018	<u>42929,81</u>	-	773	-	-	-	-
166	& C121-782-13 варіант 4	Труба профільна 30x20x2	т	0,014	<u>42929,81</u>	-	601	-	-	-	-
167	C124-21 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь, діаметр 10 мм	т	0,021	<u>32688,83</u>	-	686	-	-	-	-
168	KB9-75-1 H2,H5=1,15	Виготовлення дрібних індивідуальних листових конструкцій масою до 0,5 т	m	0,14	<u>33689,00</u> 23562,93	<u>7993,69</u> 2064,64	4716	3299	<u>1119</u> 289	<u>296,2400</u> 20,2688	<u>41,47</u> 2,84
169	C111-1111 варіант 1	ПВЛ 506	т	0,149	<u>41460,51</u>	-	6178	-	-	-	-
170	KP20-12-1	Монтаж металоконструкцій	1m	0,728	<u>12124,91</u> 8097,45	<u>3695,24</u> 550,72	8827	5895	<u>2690</u> 401	<u>88,7100</u> 5,3174	<u>64,58</u> 3,87





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
186	& C111-623-2 варіант 1	Саморіз покрівельний	шт	6	<u>2,04</u>	-	12	-	-	-	-
187	& C111-1895-19 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6x40	шт	6	<u>0,69</u>	-	4	-	-	-	-
188	КР8-41-2	Навішування водостічних ринв з готових елементів	100м	0,034	<u>4403,33</u> 4403,33	-	150	150	-	<u>55,3600</u>	<u>1,88</u>
189	& C126-1300-1-О варіант 1	Ринва 125 3 м	шт	1,1	<u>535,01</u>	-	589	-	-	-	-
190	C113-1878 варіант 2	Тримач ринви металевий	шт	7	<u>157,46</u>	-	1102	-	-	-	-
191	C113-1491 варіант 1	Заглушка 125 права "P"	шт	1	<u>133,79</u>	-	134	-	-	-	-
192	C113-1491 варіант 2	Заглушка 125 ліва "L"	шт	1	<u>133,79</u>	-	134	-	-	-	-
193	КР8-41-2	Навішування водостічних труб з готових елементів	100м	0,0284	<u>4403,33</u> 4403,33	-	125	125	-	<u>55,3600</u>	<u>1,57</u>
194	& C126-1300-2-Ф варіант 1	Труба водостічна 3 м	шт	0,9	<u>652,87</u>	-	588	-	-	-	-
195	& C130-1156-8 варіант 1	З'єднувач для труби водостічної	шт	3	<u>190,07</u>	-	570	-	-	-	-
196	& C126-1300-5-П варіант 1	Лійка 125	шт	1	<u>330,35</u>	-	330	-	-	-	-
197	C113-1467 варіант 1	Коліно	шт	1	<u>232,31</u>	-	232	-	-	-	-
198	& C130-1156-10-С варіант 1	Тримач труби	шт	3	<u>105,64</u>	-	317	-	-	-	-
199	КР1-18-1	Ганок №2 Розробка ґрунту вручну	100 м3	0,01	<u>15182,90</u> 15182,90	-	152	152	-	<u>231,2000</u>	<u>2,31</u>
200	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	0,0077	<u>440374,62</u> 46942,65	<u>46057,42</u> 11357,52	3391	361	<u>355</u> 87	<u>657,0000</u> 108,5551	<u>5,06</u> 0,84
201	КБ9-72-1 Н2,Н5=1,15	Виготовлення металокопонувань	т	0,228	<u>16686,77</u> 13632,96	<u>801,21</u> 111,09	3805	3108	<u>183</u> 25	<u>167,4400</u> 1,3814	<u>38,18</u> 0,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
202	& С121-782-13 варіант 6	Труба профільна 80x80x3	т	0,143	<u>42929,81</u>	-	6139	-	-	-	-
203	& С121-782-13 варіант 1	Швелер П14	т	0,028	<u>39947,18</u>	-	1119	-	-	-	-
204	& С121-782-13 варіант 5	Труба профільна 30x30x2	т	0,03	<u>42929,81</u>	-	1288	-	-	-	-
205	& С121-782-13 варіант 3	Труба профільна 40x20x2	т	0,01	<u>42929,81</u>	-	429	-	-	-	-
206	& С121-782-13 варіант 4	Труба профільна 30x20x2	т	0,009	<u>42929,81</u>	-	386	-	-	-	-
207	& С121-782-13 варіант 8	Труба профільна 80x40x2	т	0,005	<u>42929,81</u>	-	215	-	-	-	-
208	С124-21 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь, діаметр 10 мм	т	0,01	<u>32688,83</u>	-	327	-	-	-	-
209	КБ9-75-1 Н2,Н5=1,15	Виготовлення дрібних індивідуальних листових конструкцій масою до 0,5 т	т	0,048	<u>33689,00</u>	<u>7993,69</u>	1617	1131	<u>384</u>	<u>296,2400</u>	<u>14,22</u>
210	С111-1111 варіант 1	ПВЛ 506	т	0,051	<u>41460,51</u>	-	2114	-	-	-	-
211	КР20-12-1	Монтаж металоконструкцій	1т	0,276	<u>12124,91</u>	<u>3695,24</u>	3346	2235	<u>1020</u>	<u>88,7100</u>	<u>24,48</u>
212	КР12-54-3	Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,061	<u>5347,58</u>	<u>8097,45</u>	326	326	<u>152</u>	<u>5,3174</u>	<u>1,47</u>
213	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,0363	<u>9384,96</u>	<u>5347,58</u>	341	341	<u>99</u>	<u>20,2688</u>	<u>0,97</u>
214	КР12-54-2	Фарбування нових металевих поверхонь за 2 рази (ПВЛ)	100м2	0,0458	<u>1741,06</u>	-	80	80	-	<u>22,6700</u>	<u>1,04</u>
215	& С111-387-1-І варіант 1	Фарба Кіріо база 3 RAL7024 (0,9)	кг	3,91	<u>469,49</u>	-	1836	-	-	-	-
216	КР8-26-2	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	100м2	0,0242	<u>2214,84</u>	<u>43,08</u>	54	53	<u>1</u>	<u>30,9500</u>	<u>0,75</u>
217	С112-26 варіант 1	Бруски обрізні з хвойних порід 40x30 мм	м3	0,014	<u>8569,86</u>	<u>39,45</u>	120	-	-	<u>1</u>	<u>0,5202</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
218	& C111-623-2 варіант 2	Саморіз	шт	24	<u>2,35</u>	-	56	-	-	-	-
219	КР8-30-1	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа Профнастил ПК-20	100м2	0,0242	<u>6080,72</u> <u>6067,20</u>	<u>13,52</u> <u>12,38</u>	147	147	-	<u>79,0000</u> <u>0,1632</u>	<u>1,91</u>
220	& C111-1798-3 варіант 1	Профнастил ПК-20	м2	2,541	<u>327,34</u>	-	832	-	-	-	-
221	& C111-623-2 варіант 1	Саморіз покрівельний	шт	19	<u>2,04</u>	-	39	-	-	-	-
222	КР8-40-6	Улаштування з листової сталі планки примикання до стін	100м	0,019	<u>1701,48</u> <u>1689,65</u>	<u>11,83</u> <u>10,83</u>	32	32	-	<u>22,8300</u> <u>0,1428</u>	<u>0,43</u>
223	& C113-1440-1 варіант 4	Планка примикання	м	2	<u>145,94</u>	-	292	-	-	-	-
224	& C111-623-2 варіант 1	Саморіз покрівельний	шт	4	<u>2,04</u>	-	8	-	-	-	-
225	& C111-1895-19 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6x40	шт	4	<u>0,69</u>	-	3	-	-	-	-
226	КР8-41-2	Навішування водостічних ринв з готових елементів	100м	0,019	<u>4403,33</u> <u>4403,33</u>	-	84	84	-	<u>55,3600</u>	<u>1,05</u>
227	& C126-1300-1-О варіант 1	Ринва 125 3 м	шт	0,6	<u>535,01</u>	-	321	-	-	-	-
228	C113-1878 варіант 2	Тримач ринви металевий	шт	4	<u>157,46</u>	-	630	-	-	-	-
229	C113-1491 варіант 1	Заглушка 125 права "P"	шт	1	<u>133,79</u>	-	134	-	-	-	-
230	C113-1491 варіант 2	Заглушка 125 ліва "L"	шт	1	<u>133,79</u>	-	134	-	-	-	-
231	КР8-41-2	Навішування водостічних труб з готових елементів	100м	0,0258	<u>4403,33</u> <u>4403,33</u>	-	114	114	-	<u>55,3600</u>	<u>1,43</u>
232	& C126-1300-2-Ф варіант 1	Труба водостічна 3 м	шт	0,9	<u>652,87</u>	-	588	-	-	-	-
233	& C126-1300-5-П варіант 1	Лійка 125	шт	1	<u>330,35</u>	-	330	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
234	C113-1467 варіант 1	Коліно	шт	1	<u>232,31</u>	-	232	-	-	-	-
235	& C130- 1156-10-C варіант 1	Тримач труби	шт	3	<u>105,64</u>	-	317	-	-	-	-
236	КР18-50-1	Відновлення покриття Улаштування вимощення з асфальтобетонної суміші товщиною покриття 3 см	1м2	13,72	<u>458,94</u> 80,67	-	6297	1107	-	<u>1,0900</u>	<u>14,95</u>
237	C1421-9840	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип В, марка 1	т	0,98	<u>5093,40</u>	-	4992	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 7							138056	37550	<u>13885</u> 3354		<u>470,28</u> 38,02
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>							138056		86621 40904 22835 60,98 7699		<b>160891</b>
<b>Всього по розділу 7</b>							<b>160891</b>				
<b>Розділ 8. Інші роботи</b>											
238	КР15-33-4	Установлення вішалок	10шт	0,2	<u>429,90</u> 429,90	-	86	86	-	<u>5,2800</u>	<u>1,06</u>
239	& C111- 1895-19 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6x40	шт	4	<u>0,69</u>	-	3	-	-	-	-
240	КР15-33-4	Установлення дзеркала	10шт	0,1	<u>429,90</u> 429,90	-	43	43	-	<u>5,2800</u>	<u>0,53</u>
241	& C111- 1895-19 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6x40	шт	2	<u>0,69</u>	-	1	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
242	КР15-33-4	Установлення тримача для ножів	10шт	0,2	<u>429,90</u> 429,90	-	86	86	-	<u>5,2800</u>	<u>1,06</u>
243	& С111-1895-19 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6x40	шт	4	<u>0,69</u>	-	3	-	-	-	-
244	КР15-33-4	Установлення дозатора для мила	10шт	0,6	<u>429,90</u> 429,90	-	258	258	-	<u>5,2800</u>	<u>3,17</u>
245	& С111-1895-19 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6x40	шт	12	<u>0,69</u>	-	8	-	-	-	-
246	КР17-19-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,02	<u>8391,04</u> 8391,04	-	168	168	-	<u>112,0000</u>	<u>2,24</u>
247	& С111-1895-19 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6x40	шт	4	<u>0,69</u>	-	3	-	-	-	-
248	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,54327	<u>2957,28</u> 217,37	<u>2739,91</u> 738,61	1607	118	<u>1489</u> 401	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>1,8</u> 4,65
249	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	23,283	<u>107,04</u> 107,04	-	2492	2492	-	<u>1,6300</u>	<u>37,95</u>
250	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	77,61	<u>124,13</u>	<u>124,13</u> 14,50	9634	-	<u>9634</u> 1125	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 12,5
Разом прямі витрати по розділу 8							14392	3251	<u>11123</u> 1526		<u>47,81</u> 17,15
Разом будівельні роботи, грн.							14392				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							18				
всього заробітна плата, грн.							4777				
Загальновиробничі витрати, грн.							2800				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							7,65				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							966				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>17192</b>				
<b>Всього по розділу 8</b>							<b>17192</b>				
Разом прямі витрати по кошторису							2316441	482042	<u>52393</u> 13408		<u>6267,05</u> 159,4
Разом будівельні роботи, грн.							2316441				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1782006				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					495450				
		Загальновиробничі витрати, грн.					283630				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					771,01				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					97293				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>2600071</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>2600071</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					7197,46				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					592743				

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

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

Капітальний ремонт харчоблоку Іванівської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 192/а в с. Іванівка Обухівського району Київської області  
05-24-017

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

**Харчоблок Іванівської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 192/а в с. Іванівка Обухівського району Київської області**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 531,488 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,18735 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 96,005 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,4 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	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Розділ 1. Водопостачання - демонтажні роботи</b>										
1	КР15-15-2 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	100м	0,3	<u>2434,78</u> 2434,78	-	730	730	-	<u>29,9040</u>	<u>8,97</u>	
		Разом прями витрати по розділу 1					730	730	-		<u>8,97</u>	
		Разом будівельні роботи, грн.					730					
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.					730					
		Загальновиробничі витрати, грн.					395					
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,94					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					119					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1125</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>1125</b>				
		<b>Розділ 2. Водопостачання В0</b>									
2	КР15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,58	<u>5910,85</u> 5856,86	-	3428	3397	-	<u>70,8720</u>	<u>41,11</u>
3 & С113-953-11	варіант 2	Труба поліпропіленова 25х3,5 PN20	пог.м	58	<u>82,02</u>	-	4757	-	-	-	-
4 & С113-3-16-1	варіант 19	Муфта PPR SPK BP 25х1"	шт	1	<u>280,67</u>	-	281	-	-	-	-
5 & С113-3-16-1	варіант 20	Муфта PPR SPK 3P 25х3/4"	шт	4	<u>221,18</u>	-	885	-	-	-	-
6 & С113-3-16-1	варіант 21	Муфта PPR SPK BP 25х3/4"	шт	4	<u>221,18</u>	-	885	-	-	-	-
7 & С113-3-16-1	варіант 6	Муфта PPR SPK 25мм	шт	10	<u>8,67</u>	-	87	-	-	-	-
8 & С113-3-16-1	варіант 23	Муфта роз'ємна (американка) 25х3/4" BP SPK PPR	шт	3	<u>204,17</u>	-	613	-	-	-	-
9 & С113-3-16-1	варіант 24	Муфта роз'ємна (американка) 25х3/4" 3P SPK PPR	шт	7	<u>204,17</u>	-	1429	-	-	-	-
10 & С113-3-16-1	варіант 4	Муфта перехідна 25х20 вн-вн. PPR SPK	шт	7	<u>9,69</u>	-	68	-	-	-	-
11 & С113-3-16-1	варіант 9	Кутник PPR 25мм 90 град. SPK	шт	11	<u>15,47</u>	-	170	-	-	-	-
12 & С113-3-16-1	варіант 27	Трійник PPR SPK 25мм	шт	6	<u>10,37</u>	-	62	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	& C113-3-16-1 варіант 1	Трійник поліпропіленовий 25x1/2" 3P SPK PPR	шт	2	<u>110,67</u>	-	221	-	-	-	-
14	& C113-3-16-1 варіант 42	Кліпса PPR SPK 25 мм	шт	8	<u>8,25</u>	-	66	-	-	-	-
15	& C113-953-11 варіант 8	Гофротруба захисна d29/34 (синя) для труби діам. 25 мм	пог.м	52	<u>24,00</u>	-	1248	-	-	-	-
16	КР15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,33	<u>5664,52</u> <u>5611,92</u>	-	1869	1852	-	<u>67.9080</u>	<u>22,41</u>
17	& C113-953-11 варіант 5	Труба поліпропіленова 20x3,4 PN20	пог.м	33	<u>66,08</u>	-	2181	-	-	-	-
18	& C113-3-16-1 варіант 7	Муфта PPR SPK 20мм	шт	2	<u>6,98</u>	-	14	-	-	-	-
19	& C113-3-16-1 варіант 25	Кутник PPR 20мм 90 град. SPK	шт	14	<u>7,82</u>	-	109	-	-	-	-
20	& C113-3-16-1 варіант 11	Кутник настінний (водорозетка) PPR 20x1/2" BP SPK	шт	29	<u>93,68</u>	-	2717	-	-	-	-
21	& C113-3-16-1 варіант 26	Монтажна планка з водорозетками 20x1/2" BP SPK PPR	шт	5	<u>178,67</u>	-	893	-	-	-	-
22	& C113-3-16-1 варіант 39	Трійник поліпропіленовий 20x20x20мм SPK PPR	шт	16	<u>13,77</u>	-	220	-	-	-	-
23	& C113-3-16-1 варіант 40	Ніпель латунний перехідний 3/4"x1" Fado Fitt нікель	шт	2	<u>65,63</u>	-	131	-	-	-	-
24	& C113-3-16-1 варіант 41	Кліпса PPR SPK 20мм	шт	29	<u>6,98</u>	-	202	-	-	-	-
25	КР15-104-2	Установлення манометрів	комплект	2	<u>61,43</u> <u>40,66</u>	-	123	81	-	<u>0,4920</u>	<u>0,98</u>
26	& C113-3-16-1 варіант 43	Манометр Honeywell M38K 10бар	шт	2	<u>586,67</u>	-	1173	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	& C113-3-16-1 варіант 28	Футорка латунна 1/2"x1/4" B3 Fado Fitt нікель	шт	2	<u>59,67</u>	-	119	-	-	-	-
28	KP15-22-1	Установлення кранів	100 шт	0,49	<u>4836,35</u>	-	2370	2370	-	<u>59,4000</u>	<u>29,11</u>
					<u>4836,35</u>	-			-		
29	& C113-3-16 варіант 21	Кран кульовий RIV4334 Export 3/4" B3 DN20 PN32	шт	12	<u>375,71</u>	-	4509	-	-	-	-
30	& C113-3-16 варіант 20	Кран вентильний сантехнічний Albertoni 1/2"- 1/2" кутовий	шт	37	<u>273,71</u>	-	10127	-	-	-	-
31	KM18-652-1 Вказівки щодо засто сування РЕКНМУ таб.1,к=0,75	Монтаж системи фільтрації води	комплект	1	<u>15538,98</u>	-	15539	15539	-	<u>215,4600</u>	<u>215,46</u>
					<u>15538,98</u>	-			-		
32	& C119-436-1 варіант 1	Система комплексного очищення Ecosoft Fk 1054CE Twin	шт	1	<u>79935,35</u>	-	79935	-	-	-	-
33	& C130-624-2 варіант 5	Колба фільтра Aquafilter FH20B1-WB	шт	1	<u>1870,07</u>	-	1870	-	-	-	-
34	& C130-624-2 варіант 6	Картридж Aquafilter із спіненого поліпропілену	шт	1	<u>561,07</u>	-	561	-	-	-	-
35	& C130-624-2 варіант 2	Шланг для води 80см Cotali 1/2" BB PN10	шт	8	<u>221,07</u>	-	1769	-	-	-	-
36	& C130-624-2 варіант 3	Шланг для води 30см Cotali 1/2" BB PN10	шт	1	<u>144,57</u>	-	145	-	-	-	-
37	& C130-624-2 варіант 4	Шланг для змішувача Cotali M10x1/2" 0,5м PN10 довга голка	шт	28	<u>212,57</u>	-	5952	-	-	-	-
38	& C130-624-2 варіант 8	Хомут Walraven BIS 2S 25-30мм, гайка M8/10, 3/4"	шт	4	<u>40,87</u>	-	163	-	-	-	-
39	KP15-38-1	Установлення баків для води масою до 0,5 т	шт	1	<u>2411,97</u>	-	2412	2412	-	<u>30,3240</u>	<u>30,32</u>
					<u>2411,97</u>	-			-		
40	& C1630-11-1 варіант 1	Пластикова ємність з сольовою системою	шт	1	<u>6809,49</u>	-	6809	-	-	-	-
						-			-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					156112	25651	-		339,39
		Разом будівельні роботи, грн.					156112				-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					130461				
		всього заробітна плата, грн.					25651				
		Загальновиробничі витрати, грн.					13078				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					30,03				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3791				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>169190</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>169190</b>				
		<b>Розділ 3. Водопостачання В1</b>									
41	КР15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,34	<u>5910,85</u> 5856,86	-	2010	1991	-	<u>70,8720</u>	<u>24,1</u>
42	& С113-953-11 варіант 2	Труба поліпропіленова 25х3,5 PN20	пог.м	34	<u>82,02</u>	-	2789	-	-	-	-
43	& С113-3-16-1 варіант 24	Муфта роз'ємна (американка) 25х3/4" ЗР SPK PPR	шт	3	<u>204,17</u>	-	613	-	-	-	-
44	& С113-3-16-1 варіант 4	Муфта перехідна 25х20 вн-вн. PPR SPK	шт	1	<u>9,69</u>	-	10	-	-	-	-
45	& С113-3-16-1 варіант 6	Муфта PPR SPK 25мм	шт	8	<u>8,67</u>	-	69	-	-	-	-
46	& С113-3-16-1 варіант 9	Кутник PPR 25мм 90 град. SPK	шт	6	<u>15,47</u>	-	93	-	-	-	-
47	& С113-3-16-1 варіант 27	Трійник PPR SPK 25мм	шт	1	<u>10,37</u>	-	10	-	-	-	-
48	& С113-3-16-1 варіант 44	Обведення PPR SPK 25 мм	шт	1	<u>37,58</u>	-	38	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	& C113-953-11 варіант 8	Гофротруба захисна d29/34 (синя) для труби діам. 25 мм	пог.м	32	<u>24,00</u>	-	768	-	-	-	-
50	КР15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,02	<u>5664,52</u> <u>5611,92</u>	-	113	112	-	<u>67,9080</u>	<u>1,36</u>
51	& C113-953-11 варіант 5	Труба поліпропіленова 20x3,4 PN20	пог.м	2	<u>66,08</u>	-	132	-	-	-	-
52	& C113-3-16-1 варіант 30	Муфта роз'ємна (американка) 20x1" 3P SPK PPR	шт	1	<u>146,37</u>	-	146	-	-	-	-
53	& C113-3-16-1 варіант 31	Муфта роз'ємна (американка) 20x3/4" BP SPK PPR	шт	2	<u>122,57</u>	-	245	-	-	-	-
54	& C113-3-16-1 варіант 22	Муфта PPR SPK BP 20x3/4"	шт	1	<u>119,18</u>	-	119	-	-	-	-
55	& C113-3-16-1 варіант 25	Кутник PPR 20мм 90 град. SPK	шт	3	<u>7,82</u>	-	23	-	-	-	-
56	& C113-3-16-1 варіант 11	Кутник настінний (водорозетка) PPR 20x1/2" BP SPK	шт	2	<u>93,68</u>	-	187	-	-	-	-
57	КР15-22-1	Установлення кранів	100 шт	0,05	<u>4836,35</u> <u>4836,35</u>	-	242	242	-	<u>59,4000</u>	<u>2,97</u>
58	& C113-3-16 варіант 21	Кран кульовий RIV4334 Export 3/4" B3 DN20 PN32	шт	2	<u>375,71</u>	-	751	-	-	-	-
59	& C113-3-16 варіант 28	Кран кульовий RIV4334 Export 3/4 B3 DN20 PN32	шт	1	<u>375,71</u>	-	376	-	-	-	-
60	& C113-3-16 варіант 29	Американка 1 3/4" BH Fado пряма	шт	2	<u>307,70</u>	-	615	-	-	-	-
61	& C113-3-16-1 варіант 10	Ніпель латунний 1/2" Fado Fitt нікель	шт	1	<u>57,98</u>	-	58	-	-	-	-
62	КМ18-652-1 Вказівки щодо засто сування РЕКНМУ таб.1,κ=0,75	Монтаж системи фільтрації води	комплект	1	<u>15538,98</u> <u>15538,98</u>	-	15539	15539	-	<u>215,4600</u>	<u>215,46</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
63	& C119-436-1 варіант 2	Фільтр зворотнього осмосу BWT THERO 90	шт	1	<u>57835,36</u>	-	57835	-	-	-	-	
64	& C119-436-1 варіант 3	Фільтр Aquafilter HHBB20B	шт	1	<u>6415,45</u>	-	6415	-	-	-	-	
65	KP15-103-1	Установлення фільтрів для очищення води	фільтр	1	<u>134,58</u> <u>134,58</u>	-	135	135	-	<u>1,6920</u>	<u>1,69</u>	
66	& C113-3-16-1 варіант 33	Фільтр грубої очистки RIV2500 Cellini 3/4"	шт	1	<u>408,17</u>	-	408	-	-	-	-	
67	& C130-624-2 варіант 7	Картридж Aquafilter FCCBL20BB для фільтрів очищення води вугільний	шт	1	<u>969,07</u>	-	969	-	-	-	-	
68	& C130-624-2 варіант 6	Картридж Aquafilter із спіненого поліпропілену	шт	2	<u>561,07</u>	-	1122	-	-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 3							91830	18019	-		<u>245,58</u>	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							91830					
							73811					
							18019					
							8947					
							20,18					
							2546					
							<b>100777</b>					
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>100777</b>					
<b>Розділ 4. Водопостачання Т3</b>												
69	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,28	<u>5664,52</u> <u>5611,92</u>	-	1586	1571	-	<u>67,9080</u>	<u>19,01</u>	
70	& C113-953-11 варіант 5	Труба поліпропіленова 20x3,4 PN20	пог.м	28	<u>66,08</u>	-	1850	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
71	& C113-3-16-1 варіант 25	Кутник PPR 20мм 90 град. SPK	шт	17	<u>7,82</u>	-	133	-	-	-	-
72	& C113-3-16-1 варіант 3	Трійник поліпропіленовий 20x20x20мм SPK PPR	шт	11	<u>10,37</u>	-	114	-	-	-	-
73	& C113-3-16-1 варіант 34	Обведення PPR SPK 20мм	шт	6	<u>32,48</u>	-	195	-	-	-	-
74	& C113-3-16-1 варіант 35	Кліпса PPR SPK 20мм	шт	30	<u>6,98</u>	-	209	-	-	-	-
75	& C130-624-2 варіант 9	Хомут Walraven BIS 2S 20-24мм, гайка M8, 1/2"	шт	2	<u>37,47</u>	-	75	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							4162	1571	-	-	<u>19,01</u>
Разом будівельні роботи, грн.							4162				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2591				
всього заробітна плата, грн.							1571				
Загальновиборничі витрати, грн.							842				
трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.							2				
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.							252				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>5004</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 4</b>							<b>5004</b>				
<b>Розділ 5. Каналізація - демонтажні роботи</b>											
76	KP15-1-1	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром до 50 мм	100м	0,3	<u>6396,73</u>	<u>134,55</u>	1919	1879	40	<u>90,8880</u>	<u>27,27</u>
					6262,18	43,32			13	0,5162	0,15
77	KP15-1-2	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром 100 мм	100м	0,17	<u>8031,92</u>	<u>269,09</u>	1365	1320	45	<u>112,6680</u>	<u>19,15</u>
					7762,83	86,65			15	1,0325	0,18
Разом прямі витрати по розділу 5							3284	3199	85		<u>46,42</u>
									28		0,33
Разом будівельні роботи, грн.							3284				
в тому числі:											
всього заробітна плата, грн.							3227				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					1923				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,91				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					619				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>5207</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>5207</b>				
		<b>Розділ 6. Каналізація К1</b>									
78	КР15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,06	6628,34	-	398	398	-	78,9840	4,74
					6628,34	-			-		
79	С113-2226	Труба каналізаційна раструбна для внутрішньої каналізації РР діам. 50	м	6	75,05	-	450	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
80	С113-2275	Трійник РР 45 град. діам. 50	шт	2	38,42	-	77	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
81	С113-2280	Коліно РР 45 град. діам. 50	шт	2	32,48	-	65	-	-	-	-
	варіант 7				-	-			-	-	-
82	С113-2280	Коліно РР 87 град. діам. 50	шт	2	32,48	-	65	-	-	-	-
	варіант 14				-	-			-	-	-
83	С113-2280	Заглушка РР діам. 50	шт	4	32,48	-	130	-	-	-	-
	варіант 15				-	-			-	-	-
84	КР15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,23	6363,49	-	1464	1464	-	75,8280	17,44
					6363,49	-			-		
85	С113-965	Труба каналізаційна раструбна для внутрішньої каналізації РР діам. 110	м	23	128,04	-	2945	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
86	С113-2280	Трійник діам. 110	шт	4	107,27	-	429	-	-	-	-
	варіант 4				-	-			-	-	-
87	С113-2280	Коліно РР 45 град. діам. 110	шт	25	59,67	-	1492	-	-	-	-
	варіант 6				-	-			-	-	-
88	С113-2280	Заглушка діам.110	шт	5	38,42	-	192	-	-	-	-
	варіант 8				-	-			-	-	-
89	С113-2280	Редукція РР діам. 110х50	шт	5	63,08	-	315	-	-	-	-
	варіант 5				-	-			-	-	-
90	С113-2280	Вакумний клапан	шт	1	314,67	-	315	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
91	С113-2280	Технічний вазелін для монтажу каналізації	шт	1	76,67	-	77	-	-	-	-
	варіант 16				-	-			-	-	-
92	КР15-32-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10к-т	0,1	840,19	2,56	84	84	-	10,4040	1,04
					837,63	2,24			-	0,0266	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
93	C113-2280 варіант 13	Трап горизонтальний HL510NPr DN40/50	шт	1	<u>2176,17</u>	-	2176	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6			-	-	10674	1946	-	-	<u>23,22</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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					10674 8728 1946 1035 2,44 308 <b>11709</b>				
		<b>Всього по розділу 6</b>					<b>11709</b>				
		<b>Розділ 7. Каналізація К3</b>									
94	KP15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,39	<u>6363,49</u>	-	2482	2482	-	<u>75,8280</u>	<u>29,57</u>
95	C113-965 варіант 2	Труба каналізаційна раструбна для внутрішньої каналізації PP діам. 110	м	39	<u>128,04</u>	-	4994	-	-	-	-
96	C113-2280 варіант 9	Хрестовина редукційна PP 67 град. діам. 110x110	шт	3	<u>518,67</u>	-	1556	-	-	-	-
97	C113-2280 варіант 5	Редукція PP діам. 110x50	шт	18	<u>63,08</u>	-	1135	-	-	-	-
98	C113-2280 варіант 6	Коліно PP 45 град. діам. 110	шт	37	<u>59,67</u>	-	2208	-	-	-	-
99	C113-2280 варіант 7	Коліно PP 45 град. діам. 50	шт	5	<u>32,48</u>	-	162	-	-	-	-
100	C113-2280 варіант 4	Трійник діам. 110	шт	11	<u>107,27</u>	-	1180	-	-	-	-
101	C113-2280 варіант 8	Заглушка діам.110	шт	13	<u>38,42</u>	-	499	-	-	-	-
102	KP15-32-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10к-т	0,5	<u>840,19</u>	<u>2,56</u>	420	419	<u>1</u>	<u>10,4040</u>	<u>5,2</u>
103	C113-2280 варіант 13	Трап горизонтальний HL510NPr DN40/50	шт	5	<u>2176,17</u>	-	10881	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 7			-	-	25517	2901	<u>1</u>		<u>34,77</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					25517		<u>1</u>		<u>0,01</u>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудоємність в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					22615 2902 1548 3,66 461 <b>27065</b>				
		<b>Всього по розділу 7</b>					<b>27065</b>				
		<b>Розділ 8. Санітарно-технічне приладдя</b>									
104	KP15-3-1	Демонтаж раковин [умивальників]	100к-т	0,05	<u>5557,76</u>	<u>271,65</u>	278	264	14	<u>73,2960</u>	<u>3,66</u>
					5286,11	88,88			4	1,0591	0,05
105	KP15-2-1	Демонтаж змішувачів	100шт	0,05	<u>3277,85</u>	<u>49,76</u>	164	161	3	<u>44,7600</u>	<u>2,24</u>
					3228,09	14,61			1	0,1741	0,01
106	KP15-3-3	Демонтаж унітазів зі змивними бачками	100к-т	0,01	<u>13254,65</u>	<u>545,66</u>	133	127	6	<u>176,2200</u>	<u>1,76</u>
					12708,99	175,70			2	2,0936	0,02
107	KP15-4-6	Знімання трапів чавунних	шт	1	<u>62,41</u>	<u>12,80</u>	62	50	12	<u>0,7200</u>	<u>0,72</u>
					49,61	11,18			11	0,1332	0,13
108	KP15-37-1	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	10к-т	0,4	<u>14215,99</u>	<u>48,64</u>	5686	5667	19	<u>178,1160</u>	<u>71,25</u>
					14167,35	42,48			17	0,5062	0,2
109	KP15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,1	<u>4045,14</u>	-	405	405	-	<u>50,2440</u>	<u>5,02</u>
					4045,14	-			-	-	-
110	& C130-502-2	Унітаз з бачком	шт	1	<u>5105,63</u>	-	5106	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
111	KP15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	0,6	<u>3605,07</u>	<u>11,52</u>	2163	2156	7	<u>44,1360</u>	<u>26,48</u>
					3593,55	10,06			6	0,1199	0,07
112	& C199999-УЦ	Умивальник	шт	6	<u>1258,06</u>	-	7548	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
113	& C130-615-1-СЮ	Змішувач для умивальника	шт	6	<u>1515,71</u>	-	9094	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
114	& C1630-973-1	Сифон для умивальника	шт	6	<u>272,07</u>	-	1632	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
115	KP15-36-1	Установлення мийок на одне відділення	10к-т	0,1	<u>2884,69</u>	<u>10,24</u>	288	287	1	<u>35,3040</u>	<u>3,53</u>
					2874,45	8,94			1	0,1066	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
116	& С130-615-1-СЮ варіант 3	Змішувач для мийки	шт	1	<u>2252,66</u>	-	2253	-	-	-	-
117	& С1630-973-1 варіант 2	Сифон для мийки	шт	1	<u>272,07</u>	-	272	-	-	-	-
118	КР15-36-2	Установлення мийок на два відділення	10к-т	0,4	<u>4212,78</u> <u>4164,14</u>	<u>48,64</u> <u>42,48</u>	1685	1666	<u>19</u> <u>17</u>	<u>51,1440</u> <u>0,5062</u>	<u>20,46</u> <u>0,2</u>
119	& С130-615-1-СЮ варіант 3	Змішувач для мийки	шт	8	<u>2252,66</u>	-	18021	-	-	-	-
120	& С1630-973-1 варіант 2	Сифон для мийки	шт	8	<u>272,07</u>	-	2177	-	-	-	-
121	КР15-36-2	Установлення мийок для яєць	10к-т	0,1	<u>4212,78</u> <u>4164,14</u>	<u>48,64</u> <u>42,48</u>	421	416	<u>5</u> <u>4</u>	<u>51,1440</u> <u>0,5062</u>	<u>5,11</u> <u>0,05</u>
122	& С130-615-1-СЮ варіант 3	Змішувач для мийки	шт	1	<u>2252,66</u>	-	2253	-	-	-	-
123	& С1630-973-1 варіант 2	Сифон для мийки	шт	1	<u>272,07</u>	-	272	-	-	-	-
124	КР15-33-3	Установлення змішувачів	10шт	0,1	<u>1309,02</u> <u>1309,02</u>	-	131	131	-	<u>15,8400</u>	<u>1,58</u>
125	& С130-615-1-СЮ варіант 1	Змішувач для душу з гусаком	шт	1	<u>2283,26</u>	-	2283	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 8							62327	11330	<u>86</u> <u>63</u>		<u>141,81</u> <u>0,74</u>
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							62327				
							50911				
							11393				
							6230				
							14,98				
							1890				
							<b>68557</b>				
<b>Всього по розділу 8</b>							<b>68557</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 9. Зовнішні мережі водовідведення</b>									
126	KP1-5-2	Розробка ґрунту екскаватором з доробкою вручну, група ґрунту 2	100 м3	0,064	<u>6538,38</u> 350,68	<u>6187,70</u> 1668,04	418	22	<u>396</u> 107	<u>5,3400</u> 19,3180	<u>0,34</u> 1,24
127	KP16-39-2	Розбирання трубопроводів каналізації із чаунних труб діаметром 100 мм	100м	0,16	<u>8576,42</u> 8569,28	<u>7,14</u> 2,19	1372	1371	<u>1</u> -	<u>130,4900</u> 0,0246	<u>20,88</u> -
128	KP16-40-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	м3	0,96	<u>1579,59</u> 114,37	<u>125,03</u> 38,25	1516	110	<u>120</u> 37	<u>1,6600</u> 0,4305	<u>1,59</u> 0,41
129	KP16-44-1	Укладання труб ПВХ каналізаційних діаметром 110 мм в траншеї	100м	0,16	<u>4448,51</u> 4425,44	-	712	708	-	<u>58,3600</u> -	<u>9,34</u> -
130	& C113-953-21 варіант 1	Труба каналізаційна діам. 110 мм Ostendorf KG ПВХ (зовнішня)	м.п.	16,1	<u>229,25</u> -	-	3691	-	-	-	-
131	KP16-52-1	Приєднання каналізаційних трубопроводів до існуючої мережі в сухих ґрунтах Сепаратор жиру	шт	1	<u>2948,55</u> 2379,26	<u>72,34</u> 17,83	2949	2379	<u>72</u> 18	<u>30,9800</u> 0,1704	<u>30,98</u> 0,17
132	KP1-5-2	Розробка ґрунту екскаватором з доробкою вручну, група ґрунту 2	100 м3	0,05175	<u>6538,38</u> 350,68	<u>6187,70</u> 1668,04	338	18	<u>320</u> 86	<u>5,3400</u> 19,3180	<u>0,28</u> 1
133	KP2-15-1	Улаштування бетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування	100 м3	0,002	<u>505553,15</u> 46942,65	<u>46057,42</u> 11357,52	1011	94	<u>92</u> 23	<u>657,0000</u> 108,5551	<u>1,31</u> 0,22
134	KB11-11-18 H2,H5=1,15	Армування стяжки дратяною сіткою	100м2	0,0196	<u>1484,85</u> 1283,61	-	29	25	-	<u>18,6300</u> -	<u>0,37</u> -
135	& C111-874-3 варіант 2	Сітка зварна для армування підлог ВР-1 100x100x6 мм	м2	2,156	<u>88,26</u> -	-	190	-	-	-	-
136	C1555-387	Фіксатори пластмасові	шт	9	<u>1,66</u> -	-	15	-	-	-	-
137	KM28-277-3	Монтаж сепаратора для очищення жиру	шт	1	<u>9337,78</u> 6875,65	<u>2453,25</u> 579,68	9338	6876	<u>2453</u> 580	<u>83,2000</u> 6,6559	<u>83,2</u> 6,66
138	& C1415-8070-15 варіант 1	Сепаратор жиру промисловий MakBoxFat-3	шт	1	<u>53782,22</u> -	-	53782	-	-	-	-
139	KP1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1 Септик	100 м3	0,026	<u>11387,18</u> 11387,18	-	296	296	-	<u>173,4000</u> -	<u>4,51</u> -
140	KP1-5-2	Розробка ґрунту екскаватором з доробкою вручну, група ґрунту 2	100 м3	0,33712	<u>6538,38</u> 350,68	<u>6187,70</u> 1668,04	2204	118	<u>2086</u> 562	<u>5,3400</u> 19,3180	<u>1,8</u> 6,51
141	KP16-46-7	Улаштування колодязів круглих каналізаційних діаметром 2,0 м із збірного залізобетону в сухих ґрунтах	м3	3,631	<u>4552,85</u> 983,81	<u>979,61</u> 246,06	16531	3572	<u>3557</u> 893	<u>12,8100</u> 2,4102	<u>46,51</u> 8,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
142	& С1415-8058-1 варіант 1	Кільце колодязне КС20.9	шт	4	<u>4387,15</u>	-	17549	-	-	-	-
143	& С1415-8070-11 варіант 3	Плита перекриття 1ПП 20-2	шт	1	<u>8828,59</u>	-	8829	-	-	-	-
144	& С1415-8070-11 варіант 4	Плита днища колодязя ПН 20	шт	1	<u>8785,56</u>	-	8786	-	-	-	-
145	& С1415-8070-11 варіант 2	Кільце опорне КО-6	шт	1	<u>439,72</u>	-	440	-	-	-	-
146	С113-753 варіант 1	Люк чавунний каналізаційний легкий типу Л	шт	1	<u>3760,46</u>	-	3760	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 9							133756	15589	<u>9097</u>		<u>201,11</u>
Разом будівельні роботи, грн.							133756		2306		24,96
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							109070				
всього заробітна плата, грн.							17895				
Загальновиробничі витрати, грн.							8862				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							20,35				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2570				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>142618</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 9</b>							<b>142618</b>				
<b>Розділ 10. Інші роботи</b>											
147	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,7711	<u>107,04</u>	-	83	83	-	<u>1,6300</u>	<u>1,26</u>
148	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	0,7711	<u>124,13</u>	<u>124,13</u>	96	-	<u>96</u>	-	-
Разом прями витрати по розділу 10							179	83	<u>96</u>		<u>1,26</u>
Разом будівельні роботи, грн.							179		11		0,12
в тому числі:											
всього заробітна плата, грн.							94				0,12

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>					58 0,16 21 <b>237</b>				
		----- <b>Всього по розділу 10</b>					<b>237</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису  Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					488571 488571 398187 83428 42917 99,65 12577 <b>531488</b>	81019	9365 2409		1061,54 26,16
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>531488</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>1187,35</b> <b>96005</b>				

Склав Інженер-кошторисник В.П. Філосова  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів ГП В.Є. Іванов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт харчоблоку Іванівської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 192/а в с. Іванівка Обухівського району Київської області  
05-24-017

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

**Харчоблок Іванівської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 192/а в с. Іванівка Обухівського району Київської області**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	636,856 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,84758 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	68,217 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 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
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Вентиляція</b>											
1	KP15-115-4	Демонтаж радіальних вентиляторів без напрямних апаратів, маса вентиляторів понад 0,4 до 0,6 т	шт	2	<u>1220,01</u> 1219,27	-	2440	2439	-	<u>17,3760</u>	<u>34,75</u>
2	KP15-114-3	Розбирання сталевих повітроводів з листової сталі товщиною до 0,9 мм	м2	32	<u>38,95</u> 38,95	-	1246	1246	-	<u>0,5760</u>	<u>18,43</u>
3	KB46-26-16	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром понад 160 мм	100шт	0,05	<u>50299,31</u> 21200,65	<u>11787,34</u> 10766,84	2515	1060	<u>589</u> 538	<u>245,5200</u> 140,1840	<u>12,28</u> 7,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	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	0,05	46692,12 13366,98	7358,16 6721,12	2335	668	368 336	154,8000 87,5088	7,74 4,38
5	КР20-37-1	Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 20 см2	100м	0,1	1474,28 1474,28	-	147	147	-	19,9200	1,99
6 & С111-1613-1	Універсальний силіконовий герметик Soudal 310 мл		флакон	1	135,67	-	136	-	-	-	-
7	С1550-38	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	1	266,14	-	266	-	-	-	-
8	КБ20-36-1 Н2,Н5=1,15	Установлення припливно-витяжної установки	шт	2	786,29 786,29	-	1573	1573	-	11,3022	22,6
9 & С130-514-20	Припливна установка Вентс МПА 3200 Е3 в комплекті з автоматикою		шт	1	101929,75	-	101930	-	-	-	-
10 & С130-514-20	Припливна установка Вентс МПА 1200 Е3 в комплекті з автоматикою		шт	1	54550,75	-	54551	-	-	-	-
11	КР15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	4	697,61 697,61	-	2790	2790	-	8,5680	34,27
12 & С130-1-12	Вентилятор каналний ВКМ 400		шт	2	47687,38	-	95375	-	-	-	-
13 & С130-1-12	Вентилятор каналний ВКМС 315		шт	1	12922,38	-	12922	-	-	-	-
14 & С130-1-12	Вентилятор каналний ТТ ПРО 100 В		шт	1	2977,38	-	2977	-	-	-	-
15	КР17-12-2	Установлення регуляторів швидкості	100шт	0,03	3051,54 3051,54	-	92	92	-	42,3120	1,27
16 & С130-1-12	Регулятор швидкості РС-1-300		шт	3	1107,37	-	3322	-	-	-	-
17	КБ20-26-4 Н2,Н5=1,15	Установлення шумоглушників вентиляційних 600х300	шт	1	344,10 319,47	-	344	319	-	4,2642	4,26
18 & С130-514-21	Шумоглушник СР 600х300		шт	1	10393,25	-	10393	-	-	-	-
19	КБ20-26-3 Н2,Н5=1,15	Установлення шумоглушників вентиляційних 400х200	шт	1	336,47 319,47	-	336	319	-	4,2642	4,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	& С130-514-21 варіант 3	Шумоглушник СР 400х200	шт	1	<u>7928,25</u>	-	7928	-	-	-	-
21	КБ20-25-4 Н2,Н5=1,15	Установлення шумоглушників вентиляційних діаметром 315 мм	шт	3	<u>295,24</u> <u>270,88</u>	-	886	813	-	<u>3,6156</u>	<u>10,85</u>
22	& С130-514-21 варіант 4	Шумоглушник СР 315	шт	1	<u>4443,24</u>	-	4443	-	-	-	-
23	КБ20-37-1 Н2,Н5=1,15	Установлення фільтрів	м2	0,25	<u>776,69</u> <u>772,75</u>	-	194	193	-	<u>9,7152</u>	<u>2,43</u>
24	& С130-514-21 варіант 10	Фільтр жировий ФяЖ 500х500	шт	1	<u>5208,24</u>	-	5208	-	-	-	-
25	КБ20-29-1 Н2,Н5=1,15	Установлення вставок гнучких до вентиляторів	м2	1,22	<u>998,87</u> <u>998,87</u>	-	1219	1219	-	<u>13,4964</u>	<u>16,47</u>
26	& С130-514-21 варіант 5	Гнучка вставка Вентс ВВГ 315	шт	2	<u>465,24</u>	-	930	-	-	-	-
27	& С130-514-21 варіант 6	Гнучка вставка Вентс ВВГ 400	шт	4	<u>567,24</u>	-	2269	-	-	-	-
28	& С130-514-21 варіант 7	Гнучка вставка Вентс ВВГ 100	шт	2	<u>210,24</u>	-	420	-	-	-	-
29	& С130-514-21 варіант 8	Гнучка вставка Вентс ВВГ 400х200	шт	2	<u>1408,74</u>	-	2817	-	-	-	-
30	& С130-514-21 варіант 9	Гнучка вставка Вентс ВВГ 600х300	шт	2	<u>1655,25</u>	-	3311	-	-	-	-
31	& С130-514-22 варіант 18	Зворотний клапан Вентс КОМ 100	шт	1	<u>1063,45</u>	-	1063	-	-	-	-
32	& С130-514-22 варіант 16	Зворотний клапан Вентс КОМ 315	шт	1	<u>1785,95</u>	-	1786	-	-	-	-
33	& С130-514-22 варіант 17	Зворотний клапан Вентс КОМ 400	шт	2	<u>2329,95</u>	-	4660	-	-	-	-
34	КБ20-13-7 Н2,Н5=1,15	Установлення клапанів зворотних периметром до 2400 мм	клапан	1	<u>336,02</u> <u>336,02</u>	-	336	336	-	<u>4,4850</u>	<u>4,49</u>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	& С130-514-22 варіант 14	Клапан відсікаючий з сервоприводом, 600х300	шт	1	<u>8840,95</u>	-	8841	-	-	-	-
36	КБ20-13-6 Н2,Н5=1,15	Установлення клапанів зворотних периметром до 1600 мм	клапан	1	<u>225,39</u> 225,39	-	225	225	-	<u>3,0084</u>	<u>3,01</u>
37	& С130-514-22 варіант 15	Клапан відсікаючий з сервоприводом, 400х200	шт	1	<u>8330,95</u>	-	8331	-	-	-	-
38	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	2	<u>205,14</u> 190,18	<u>3,16</u> 0,39	410	380	<u>6</u> 1	<u>2,5080</u> 0,0048	<u>5,02</u> 0,01
39	С111-1756 варіант 2	Решітка зовнішня 400х300 мм	шт	1	<u>1174,28</u>	-	1174	-	-	-	-
40	С111-1756 варіант 3	Решітка зовнішня 600х450 мм	шт	1	<u>1344,28</u>	-	1344	-	-	-	-
41	КБ20-18-1 Н2,Н5=1,15	Установлення зонтів круглого перерізу діаметром 100 мм	зонт	1	<u>65,42</u> 65,42	-	65	65	-	<u>0,8418</u>	<u>0,84</u>
42	С111-1756 варіант 6	Зонт вентиляційний діам. 100 мм	шт	1	<u>230,78</u>	-	231	-	-	-	-
43	КБ20-18-3 Н2,Н5=1,15	Установлення зонтів круглого перерізу діаметром 315 мм	зонт	1	<u>89,02</u> 89,02	-	89	89	-	<u>1,1454</u>	<u>1,15</u>
44	С111-1756 варіант 4	Зонт вентиляційний діам. 315 мм	шт	1	<u>443,27</u>	-	443	-	-	-	-
45	КБ20-18-4 Н2,Н5=1,15	Установлення зонтів круглого перерізу діаметром 400 мм	зонт	2	<u>104,04</u> 104,04	-	208	208	-	<u>1,3386</u>	<u>2,68</u>
46	С111-1756 варіант 5	Зонт вентиляційний діам. 400 мм	шт	2	<u>630,28</u>	-	1261	-	-	-	-
47	КР15-125-1	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	2,97	<u>541,26</u> 154,63	-	1608	459	-	<u>1,9440</u>	<u>5,77</u>
48	& С130-277-11 варіант 7	Зонт витяжний, 1200х1100х450h	шт	1	<u>11771,07</u>	-	11771	-	-	-	-
49	& С130-277-11 варіант 1	Зонт витяжний, 1000х900х450h	шт	2	<u>6042,07</u>	-	12084	-	-	-	-
50	КР15-121-11	Прокладання повітроводів периметром понад 1600 до 2400 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0319	<u>23659,56</u> 15939,09	<u>52,44</u> 37,72	755	508	<u>2</u> 1	<u>215,3640</u> 0,4633	<u>6,87</u> 0,01
51	С130-1128 варіант 4	Повітроводи з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	1,8	<u>817,55</u>	-	1472	-	-	-	-
52	С130-1128 варіант 5	Фасонні вироби з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	1,39	<u>1041,95</u>	-	1448	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	КР15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0571	<u>28054,94</u> 21182,55	<u>106,47</u> 76,59	1602	1210	<u>6</u> 4	<u>286,2120</u> 0,9407	<u>16,34</u> 0,05
54	С130-1128 варіант 4	Повітроводи з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	4,8	<u>817,55</u>	-	3924	-	-	-	-
55	С130-1128 варіант 5	Фасонні вироби з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,91	<u>1041,95</u>	-	948	-	-	-	-
56	КР15-121-6	Прокладання повітроводів діаметром понад 355 до 450 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,2565	<u>27355,54</u> 21182,55	<u>106,47</u> 76,59	7017	5433	<u>27</u> 20	<u>286,2120</u> 0,9407	<u>73,41</u> 0,24
57	С130-1126 варіант 5	Повітроводи з оцинкованої сталі товщиною 0,6 мм	м2	25,2	<u>735,46</u>	-	18534	-	-	-	-
58	С130-1128 варіант 6	Фасонні вироби з оцинкованої сталі товщиною 0,6 мм	м2	0,45	<u>922,95</u>	-	415	-	-	-	-
59	КР15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,2047	<u>30654,91</u> 24481,92	<u>106,47</u> 76,59	6275	5011	<u>22</u> 16	<u>330,7920</u> 0,9407	<u>67,71</u> 0,19
60	С130-1126 варіант 5	Повітроводи з оцинкованої сталі товщиною 0,6 мм	м2	19,8	<u>735,46</u>	-	14562	-	-	-	-
61	С130-1128 варіант 6	Фасонні вироби з оцинкованої сталі товщиною 0,6 мм	м2	0,67	<u>922,95</u>	-	618	-	-	-	-
62	КР15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,0687	<u>33237,93</u> 26738,63	<u>106,47</u> 76,59	2283	1837	<u>7</u> 5	<u>361,2840</u> 0,9407	<u>24,82</u> 0,06
63	С130-1126 варіант 5	Повітроводи з оцинкованої сталі товщиною 0,6 мм	м2	6,87	<u>735,46</u>	-	5053	-	-	-	-
64	КР15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,181	<u>33237,93</u> 26738,63	<u>106,47</u> 76,59	6016	4840	<u>19</u> 14	<u>361,2840</u> 0,9407	<u>65,39</u> 0,17
65	С130-1126 варіант 6	Повітроводи з оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм	м2	17,76	<u>701,45</u>	-	12458	-	-	-	-
66	С130-1128 варіант 7	Фасонні вироби з оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм	м2	0,34	<u>880,44</u>	-	299	-	-	-	-
67	С1630-83 варіант 1	Металокріплення для повітроводів та вент. обладнання	кг	120	<u>33,01</u>	-	3961	-	-	-	-
68	КР15-135-1	Прокладання гнучких повітроводів	м2	21,44	<u>111,64</u> 111,64	-	2394	2394	-	<u>1,5480</u>	<u>33,19</u>
69	С130-1126 варіант 7	Повітроводи гнучкі	м2	21,44	<u>109,16</u>	-	2340	-	-	-	-
70	КР15-123-6	Установлення повітряних заслінок	клапан	16	<u>300,29</u> 300,29	-	4805	4805	-	<u>3,9600</u>	<u>63,36</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
71	& С130-514-22 варіант 19	Повітряна заслінка ВЕНТС КР 315	шт	2	<u>1369,45</u>	-	2739	-	-	-	-
72	& С130-514-22 варіант 20	Повітряна заслінка ВЕНТС КР 250	шт	1	<u>1139,95</u>	-	1140	-	-	-	-
73	& С130-514-22 варіант 21	Повітряна заслінка ВЕНТС КР 200	шт	1	<u>1029,45</u>	-	1029	-	-	-	-
74	& С130-514-22 варіант 22	Повітряна заслінка ВЕНТС КР 225	шт	1	<u>1182,45</u>	-	1182	-	-	-	-
75	& С130-514-22 варіант 23	Повітряна заслінка ВЕНТС КР 125	шт	6	<u>808,45</u>	-	4851	-	-	-	-
76	& С130-514-22 варіант 24	Повітряна заслінка ВЕНТС КР 100	шт	5	<u>757,45</u>	-	3787	-	-	-	-
77	КБ26-24-1 Н2,Н5=1,15	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними прошивними на склотканині або металевій сітці	10 м2	1,473	<u>908,11</u> 749,19	-	1338	1104	-	<u>9,5280</u>	<u>14,03</u>
78	& С101-511-91 варіант 1	Базальтовая вата Rockwool Alu Lamella Mat 30 мм	м2	14,73	<u>266,31</u>	-	3923	-	-	-	-
79	КР15-122-1	Установлення вентиляційної решітки дверної	ґрати	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>
80	С111-1756 варіант 7	Вентиляційна решітка дверна, МВ 350/2	шт	1	<u>460,28</u>	-	460	-	-	-	-
81	КБ20-10-1 Н2,Н5=1,15	Установлення анемостатів	шт	40	<u>227,21</u> 227,21	-	9088	9088	-	<u>2,8566</u>	<u>114,26</u>
82	& С1512-61-1 варіант 1	Анемостат вентиляційний, МВ 100 ПФ	шт	10	<u>210,02</u>	-	2100	-	-	-	-
83	& С1512-61-1 варіант 2	Анемостат вентиляційний, МВ 125 ПФ	шт	11	<u>238,07</u>	-	2619	-	-	-	-
84	& С1512-61-1 варіант 3	Анемостат вентиляційний, МВ 150 ПФ	шт	3	<u>272,07</u>	-	816	-	-	-	-
85	& С1512-61-1 варіант 4	Анемостат вентиляційний, МВ 250 ПФ	шт	16	<u>331,57</u>	-	5305	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					519006	51060	<u>1049</u>		<u>676,45</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					519006		935		12,12
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					466897				
		всього заробітна плата, грн.					51995				
		Загальновиробничі витрати, грн.					29235				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					72,02				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					9089				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>548241</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>548241</b>				
		<b>Розділ 2. Опалення</b>									
86	KP15-46-3	Спускання води із системи	100м	1	<u>29,76</u>	-	30	30	-	<u>0,4320</u>	<u>0,43</u>
					29,76	-			-	-	-
87	KP15-47-1	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	100шт	0,12	<u>9949,04</u>	<u>993,45</u>	1194	1075	<u>119</u>	<u>126,4200</u>	<u>15,17</u>
					8955,59	434,63			52	5,0249	0,6
88	KP15-92-2 к дем.=0,4	Демонтаж реєстрів з труб сталевих електрозварних, діаметр нитки реєстра 89 і 108 мм	100м	0,06	<u>1661,83</u>	-	100	100	-	<u>21,6384</u>	<u>1,3</u>
					1661,83	-			-	-	-
89	KP15-15-1	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 15 мм	100м	0,3	<u>6401,25</u>	<u>30,72</u>	1920	1863	<u>9</u>	<u>76,2720</u>	<u>22,88</u>
					6210,07	26,83			8	0,3197	0,1
90	C113-1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 15 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	30	<u>65,56</u>	-	1967	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
91	& C113-3-16-1 варіант 37	Кран Маєвського Ду15	шт	15	<u>40,97</u>	-	615	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
92	& C113-3-16-1 варіант 38	Термостатичний клапан, діам. 15 мм	шт	15	<u>943,67</u>	-	14155	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
93	KP15-15-2	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	100м	0,15	<u>6230,46</u>	-	935	913	-	<u>74,7600</u>	<u>11,21</u>
					6086,96	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
94	C113-2	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	15	<u>81,05</u>	-	1216	-	-	-	-
95	KP15-90-2	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	100кВт	0,20201	<u>10142,41</u>	-	2049	2049	-	<u>133,7520</u>	<u>27,02</u>
96	& C130-557-9P1 варіант 3	Радіатор сталевий Тип22 300x1600	шт	1	<u>5461,21</u>	-	5461	-	-	-	-
97	& C130-557-9P1 варіант 4	Радіатор сталевий Тип22 500x1800	шт	3	<u>6634,21</u>	-	19903	-	-	-	-
98	& C130-557-9P1 варіант 5	Радіатор сталевий Тип22 500x800	шт	2	<u>4526,22</u>	-	9052	-	-	-	-
99	& C130-557-9P1 варіант 6	Радіатор сталевий Тип22 500x700	шт	4	<u>3336,22</u>	-	13345	-	-	-	-
100	& C130-557-9P1 варіант 7	Радіатор сталевий Тип22 500x500	шт	5	<u>2656,21</u>	-	13281	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							85223	6030	<u>128</u> 60		<u>78,01</u> 0,7
Разом будівельні роботи, грн.							85223				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							79065				
всього заробітна плата, грн.							6090				
Загальновиробничі витрати, грн.							3392				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							8,28				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1043				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>88615</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>88615</b>				
Разом прямі витрати по кошторису							604229	57090	<u>1177</u> 995		<u>754,46</u> 12,82
Разом будівельні роботи, грн.							604229				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							545962				
всього заробітна плата, грн.							58085				

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>					32627 80,3 10132 <b>636856</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>636856</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>847,58</b> <b>68217</b>				

Склав Інженер-кошторисник В.П. Філосова  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірів ГП В.Є. Іванов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Капітальний ремонт харчоблоку Іванівської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 192/а в с. Іванівка Обухівського району Київської області  
05-24-017

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

**Харчоблок Іванівської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 192/а в с. Іванівка Обухівського району Київської області**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 376,960 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,1612 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 93,855 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	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Розділ 1. Демонтажні роботи</b>												
1	KP17-4-1	Демонтаж вимикачів, розеток	100шт	0,25	<u>632,50</u>	-	158	158	-	<u>9,1800</u>	<u>2,3</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	KP17-1-1	Демонтаж схованої електропроводки	100м	1,05	<u>429,94</u>	-	451	451	-	<u>6,2400</u>	<u>6,55</u>	
					429,94	-			-	-	-	
Разом прями витрати по розділу 1							714	714	-		<u>10,31</u>	
Разом будівельні роботи, грн.							714					
в тому числі:												
всього заробітна плата, грн.							714					

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>					401 1 126 <b>1115</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>1115</b>				
		<b>Розділ 2. Електрощити</b>									
		Головний розподільний щит									
4	КР17-13-1	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>
					<u>1196,36</u>	<u>7,25</u>			<u>7</u>	<u>0,0895</u>	<u>0,09</u>
5 & С1545-177-11	варіант 2	Щиток навісного виконання 4ХN160 2-5	шт	1	<u>7854,70</u>	-	7855	-	-	-	-
6 & С1545-177-14	варіант 2	Опорний профіль 2 позиційний тип WP-A 5	шт	2	<u>2005,34</u>	-	4011	-	-	-	-
7 & С1545-177-15	варіант 1	Розділювальний елемент EP-W SET	шт	1	<u>446,95</u>	-	447	-	-	-	-
8 & С1545-177-17	варіант 1	Лицьова панель 1хEB2/ED2 125,160,250 3, 4P	шт	2	<u>1428,70</u>	-	2857	-	-	-	-
9 & С1545-177-12	варіант 1	Монтажна панель 1хEB2 125,160,250 3, 4P або 1хLA1, 2	шт	2	<u>402,25</u>	-	805	-	-	-	-
10 & С1545-177-12	варіант 2	Комплект кронштейнів LG-V	шт	10	<u>101,00</u>	-	1010	-	-	-	-
11 & С1545-177-18	варіант 1	Лицьова панель модульна 12 мод.	шт	6	<u>451,21</u>	-	2707	-	-	-	-
12 & С1545-177-16	варіант 1	Шина монтажна стальна TH 35/15 1.5 215мм	шт	6	<u>106,96</u>	-	642	-	-	-	-
13	КР17-12-9	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 100 А до 250 А	100шт	0,02	<u>29154,30</u>	-	583	583	-	<u>342,4680</u>	<u>6,85</u>
					<u>29154,30</u>	-					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	& C100-1504-1006-2 варіант 1	Автоматичний вимикач EB2 250/3S 200A 3р	шт	1	<u>11152,07</u>	-	11152	-	-	-	-
15	& C100-1504-1006-2 варіант 2	Автоматичний вимикач EB2 125/3S 125A 3р	шт	1	<u>6239,07</u>	-	6239	-	-	-	-
16	КР17-12-8	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	& C100-1504-1006-4	Автоматичний вимикач ETIMAT P6 3р С 50	шт	1	<u>828,31</u>	-	828	-	-	-	-
18	& C100-1504-1006-5	Автоматичний вимикач ETIMAT P6 3р С 40	шт	1	<u>546,62</u>	-	547	-	-	-	-
19	& C100-1504-1006-6	Автоматичний вимикач ETIMAT P6 3р С 32	шт	1	<u>542,71</u>	-	543	-	-	-	-
20	& C100-1504-1006-6 варіант 1	Автоматичний вимикач ETIMAT P6 3р С 25	шт	1	<u>535,57</u>	-	536	-	-	-	-
21	КР17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,22	<u>20290,52</u> 20290,52	-	4464	4464	-	<u>261,0720</u>	<u>57,44</u>
22	& C100-1504-1006-7	Автоматичний вимикач ETIMAT P6 3р С 20	шт	1	<u>467,57</u>	-	468	-	-	-	-
23	& C100-1504-1006-9	Автоматичний вимикач ETIMAT P6 3р С 16	шт	4	<u>532,00</u>	-	2128	-	-	-	-
24	& C100-1504-1006-11	Автоматичний вимикач ETIMAT P6 1р С 10	шт	6	<u>157,12</u>	-	943	-	-	-	-
25	& C100-1504-1006-13 варіант 1	Диференційний автоматичний вимикач KZS-2M C16/0,01 10кА	шт	11	<u>1623,57</u>	-	17859	-	-	-	-
26	КР17-13-1	Щит вентиляції Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	<u>1264,83</u> 1196,36	<u>58,90</u> 7,25	1265	1196	<u>59</u> 7	<u>14,2560</u> 0,0895	<u>14,26</u> 0,09
27	& C1545-177-11 варіант 1	Щиток навісного виконання 4XN160 2-3	шт	1	<u>6248,20</u>	-	6248	-	-	-	-
28	& C1545-177-14 варіант 1	Опорні профілі двопозиційні WP-A 3	шт	2	<u>527,71</u>	-	1055	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	& C1545-177-15 варіант 1	Розділювальний елемент EP-W SET	шт	1	<u>446,95</u>	-	447	-	-	-	-
30	& C1545-177-17 варіант 1	Лицьова панель 1хEB2/ED2 125,160,250 3, 4P	шт	1	<u>1428,70</u>	-	1429	-	-	-	-
31	& C1545-177-12 варіант 1	Монтажна панель 1хEB2 125,160,250 3, 4P або 1хLA1, 2	шт	1	<u>402,25</u>	-	402	-	-	-	-
32	& C1545-177-12 варіант 2	Комплект кронштейнів LG-V	шт	4	<u>101,00</u>	-	404	-	-	-	-
33	& C1545-177-18 варіант 1	Лицьова панель модульна 12 мод.	шт	2	<u>451,21</u>	-	902	-	-	-	-
34	& C1545-177-16 варіант 1	Шина монтажна стальна ТН 35/15 1.5 215мм	шт	2	<u>106,96</u>	-	214	-	-	-	-
35	& C1545-177-19 варіант 1	Лицьова фальшпанель суцільна CP 1-1 F	шт	2	<u>446,11</u>	-	892	-	-	-	-
36	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>
37	& C100-1504-1006-16 варіант 1	Автоматичний вимикач EB2 125/3S 100A 3p	шт	1	<u>6060,57</u>	-	6061	-	-	-	-
38	KP17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,02	<u>28299,25</u> 28299,25	-	566	566	-	<u>359,9040</u>	<u>7,2</u>
39	& C100-1504-1006-4	Автоматичний вимикач ETIMAT P6 3p C 50	шт	1	<u>828,31</u>	-	828	-	-	-	-
40	& C100-1504-1006-6 варіант 1	Автоматичний вимикач ETIMAT P6 3p C 25	шт	1	<u>535,57</u>	-	536	-	-	-	-
41	KP17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,07	<u>20290,52</u> 20290,52	-	1420	1420	-	<u>261,0720</u>	<u>18,28</u>
42	& C100-1504-1006-11	Автоматичний вимикач ETIMAT P6 1p C 10	шт	6	<u>157,12</u>	-	943	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	& C100-1504-1006-11 варіант 1	Незалежний розчіплювач АС 380-450V	шт	1	<u>1785,07</u>	-	1785	-	-	-	-
44	KP17-14-1	Щит освітлення Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1	<u>285,06</u> 283,48	<u>1,58</u> 0,19	285	283	<u>2</u>	<u>3,5640</u> 0,0024	<u>3,56</u>
45	& C1545-177-20 варіант 1	Щиток навісного виконання WRP12-2	шт	1	<u>2389,21</u>	-	2389	-	-	-	-
46	KP17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,07	<u>20290,52</u> 20290,52	-	1420	1420	-	<u>261,0720</u>	<u>18,28</u>
47	& C100-1504-1006-7	Автоматичний вимикач ЕТІМАТ Р6 Зр С 20	шт	1	<u>467,57</u>	-	468	-	-	-	-
48	& C100-1504-1006-13 варіант 1	Диференційний автоматичний вимикач KZS-2M C16/0,01 10kA	шт	6	<u>1623,57</u>	-	9741	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 2							109013	12552	<u>120</u> 14		<u>157,95</u> 0,18
Разом будівельні роботи, грн.							109013				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							96341				
всього заробітна плата, грн.							12566				
Загальновиробничі витрати, грн.							6529				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							15,33				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1937				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>115542</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>115542</b>				
<b>Розділ 3. Електроосвітлення</b>											
49	KP17-11-9	Монтаж LED світильників	100шт	0,15	<u>16765,30</u> 16765,30	-	2515	2515	-	<u>223,7760</u>	<u>33,57</u>
50	& C1547-7-3	Світильник світлодіодний 36w 4320Lm 4000K ДВО20У-36-011 Юпитер-LED-панель	шт	15	<u>793,55</u>	-	11903	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	KP17-11-1	Монтаж LED світильників, які встановлюються на щитрах	100шт	0,33	<u>14970,06</u> 14970,06	-	4940	4940	-	<u>188,2080</u>	<u>62,11</u>
52 & C1547-7-4		Світильник світлодіодний 40w 4850Lm ДПП07В-40-323	шт	12	<u>833,71</u>	-	10005	-	-	-	-
53 & C1547-7-5		Світильник світлодіодний 20w 2425Lm ДПП07В-20-323	шт	21	<u>782,71</u>	-	16437	-	-	-	-
54	KP17-10-4	Монтаж LED світильника	100шт	0,04	<u>10967,67</u> 10967,67	-	439	439	-	<u>130,6920</u>	<u>5,23</u>
55 & C1547-7-6		Світильник світлодіодний 8w ДББ64В-8-022 УХЛ4 Селена-32А-СД-8	шт	4	<u>357,70</u>	-	1431	-	-	-	-
56	KP17-10-6	Монтаж аварійного світильника "Вихід"	100шт	0,11	<u>13872,98</u> 13872,98	-	1526	1526	-	<u>165,3120</u>	<u>18,18</u>
57 & C1547-7-7		Світильник аварійний світлодіодний ДПП06У-8-221	шт	5	<u>339,85</u>	-	1699	-	-	-	-
58 & C1547-7-8		Світильник аварійний світлодіодний ДБ001ВСП-6а-101	шт	6	<u>612,70</u>	-	3676	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							54571	9420	-		<u>119,09</u>
Разом будівельні роботи, грн.							54571				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							45151				
всього заробітна плата, грн.							9420				
Загальновиробничі витрати, грн.							4909				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							11,55				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1458				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>59480</b>				
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>59480</b>				
<b>Розділ 4. Розетки, вимикачі</b>											
59	KP17-12-11	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	100шт	0,26	<u>3064,52</u> 3064,52	-	797	797	-	<u>42,4920</u>	<u>11,05</u>
60 & C1512-13-2		Розетка одинарна для внутрішнього монтажу із заземленням Asfoга	шт	26	<u>106,26</u>	-	2763	-	-	-	-
61	KP17-12-2	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,14	<u>3051,54</u> 3051,54	-	427	427	-	<u>42,3120</u>	<u>5,92</u>
62 & C1547-6-5		Вимикач одноклавішний для прихованої установки Asfoга	шт	14	<u>202,37</u>	-	2833	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
63	КР17-12-3	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	100шт	0,03	3246,27	-	97	97	-	45,0120	1,35	
64	& С1547-6-6	Вимикач двоклавішний для прихованої установки Asfora	шт	3	230,36	-	691	-	-	-	-	
65	КР17-12-12	Установлення штепсельних розеток 380 В	100шт	0,02	4531,44	-	91	91	-	62,8320	1,26	
66	& С1512-13-11	Силова розетка стаціонарна e.socket.pro.5. 63, 5п., 380В	шт	2	616,86	-	1234	-	-	-	-	
Разом прями витрати по розділу 4							8933	1412	-		19,58	
Разом будівельні роботи, грн.							8933					
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							7521					
всього заробітна плата, грн.							1412					
Загальновиробничі витрати, грн.							775					
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							1,89					
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							240					
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>9708</b>					
<b>Всього по розділу 4</b>							<b>9708</b>					
<b>Розділ 5. Кабельні мережі</b>												
67	КР17-7-9	Монтаж гофротруб для електропроводки діаметром до 25 мм	100м	8,24	2260,13	-	18623	18623	-	30,9480	255,01	
68	& С113-953-13	Металорукав оцинкований, ізолюваний діам. 15 мм	пог.м	390,87	20,36	-	7958	-	-	-	-	
69	& С113-953-14	Металорукав оцинкований, ізолюваний діам. 18 мм	пог.м	441,37	25,67	-	11330	-	-	-	-	
70	КР17-7-10	Монтаж гофротруб для електропроводки діаметром до 32 мм	100м	1,02	2676,40	-	2730	2730	-	36,6480	37,38	
71	& С113-953-15	Металорукав оцинкований, ізолюваний діам. 25	пог.м	103,02	46,92	-	4834	-	-	-	-	
72	КР17-7-11	Монтаж гофротруб для електропроводки діаметром до 50 мм	100м	0,54	3025,19	-	1634	1634	-	41,4240	22,37	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
73	& C113-953-16 варіант 1	Металорукав оцинкований, ізольований діам. 32 мм	пог.м	54,54	<u>64,77</u>	-	3533	-	-	-	-
74	KP17-7-12	Монтаж ПВХ труб для електропроводки діаметром до 25 мм	100м	0,17	<u>2449,43</u>	-	416	416	-	<u>33,0960</u>	<u>5,63</u>
75	& C113-953-17	Труба ПВХ діам. 20 e.pipe.stand.gray.20	пог.м	17,17	<u>18,71</u>	-	321	-	-	-	-
76	KP17-9-1	Прокладання кабелю перерізом до 6 мм2 на скобах	100м	0,32	<u>6564,79</u>	-	2101	2101	-	<u>81,5400</u>	<u>26,09</u>
77	& C100-15091-1086 варіант 1	Провід з мідними жилами, ПВХ ізоляцією жовтозеленого кольору 1х6мм2	1000м	0,03296	<u>20899,25</u>	-	689	-	-	-	-
78	KP17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби	100м	3,87	<u>844,81</u>	-	3269	3269	-	<u>11,5680</u>	<u>44,77</u>
79	& C100-15091-1085	Кабель силовий пер. 3х1,5 мм2 ВВГнгд	1000м	0,39861	<u>29676,90</u>	-	11830	-	-	-	-
80	KP17-9-1	Прокладання кабелю перерізом до 6 мм2 на скобах	100м	1,25	<u>7746,14</u>	-	9683	8206	-	<u>81,5400</u>	<u>101,93</u>
81	& C100-15091-1085	Кабель силовий пер. 3х1,5 мм2 ВВГнгд	1000м	0,12875	<u>29676,90</u>	-	3821	-	-	-	-
82	KP17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	100м	4,72	<u>1338,20</u>	-	6316	6316	-	<u>18,3240</u>	<u>86,49</u>
83	& C100-15091-1084	Кабель силовий пер. 3х2,5 мм2 ВВГнгд	1000м	0,408	<u>31077,94</u>	-	12680	-	-	-	-
84	& C100-15091-1083	Кабель силовий пер. 5х2,5 мм2 ВВГнгд	1000м	0,07344	<u>64459,49</u>	-	4734	-	-	-	-
85	KP17-9-2	Прокладання кабелю перерізом понад 6 мм2 до 10 мм2 на скобах	100м	0,89	<u>8095,87</u>	-	7205	6154	-	<u>85,8840</u>	<u>76,44</u>
86	& C100-15091-1084	Кабель силовий пер. 3х2,5 мм2 ВВГнгд	1000м	0,09167	<u>31077,94</u>	-	2849	-	-	-	-
87	KP17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	100м	0,41	<u>1338,20</u>	-	549	549	-	<u>18,3240</u>	<u>7,51</u>
88	& C100-15091-1083	Кабель силовий пер. 5х2,5 мм2 ВВГнгд	1000м	0,04182	<u>64459,49</u>	-	2696	-	-	-	-
89	KP17-8-4	Затягування першого проводу перерізом понад 16 мм2 до 35 мм2 в труби	100м	0,84	<u>1737,82</u>	-	1460	1460	-	<u>23,7960</u>	<u>19,99</u>
90	& C100-15091-1082	Кабель силовий пер. 5х4 мм2 ВВГнгд	1000м	0,06732	<u>83779,91</u>	-	5640	-	-	-	-
91	& C100-15091-1081	Кабель силовий пер. 5х6 мм2 ВВГнгд	1000м	0,01836	<u>122651,99</u>	-	2252	-	-	-	-
92	KP17-8-5	Затягування першого проводу перерізом понад 35 мм2 до 70 мм2 в труби	100м	0,59	<u>1817,57</u>	-	1072	1072	-	<u>24,8880</u>	<u>14,68</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
93	& C100-15091-1080	Кабель силовий пер. 5x10 мм2 ВВГнгд	1000м	0,06018	<u>187908,78</u>	-	11308	-	-	-	-		
94	КР17-9-3	Прокладання кабелю перерізом понад 10 мм2 на скобах	100м	0,29	<u>8339,33</u> <u>7157,98</u>	-	2418	2076	-	<u>88,9080</u>	<u>25,78</u>		
95	& C100-15091-1082	Кабель силовий пер. 5x4 мм2 ВВГнгд	1000м	0,01836	<u>83779,91</u>	-	1538	-	-	-	-		
96	& C100-15091-1081	Кабель силовий пер. 5x6 мм2 ВВГнгд	1000м	0,00102	<u>122651,99</u>	-	125	-	-	-	-		
97	& C100-15091-1080	Кабель силовий пер. 5x10 мм2 ВВГнгд	1000м	0,00306	<u>187908,78</u>	-	575	-	-	-	-		
98	& C100-15091-1079	Кабель силовий пер. 5x25 мм2 ВВГнгд	1000м	0,00721	<u>467196,51</u>	-	3368	-	-	-	-		
99	& C1512-61-11	Коробка розподільча зовнішня е.db.stand. 900.90.90.52	шт	43	<u>35,09</u>	-	1509	-	-	-	-		
100	& C1512-61-12	Коробка установочна гіпсокартон, одиночна, упор ПВХ е.db.stand.103.d65	шт	37	<u>7,72</u>	-	286	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 5							151352	54606	-	-	<u>724,07</u>		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							151352	96746	54606	29214	70,24	8865	<b>180566</b>
<b>Всього по розділу 5</b>							<b>180566</b>						
<b>Розділ 6. Заземлення</b>													
101	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 20 мм	10 шт	2	<u>1160,89</u> <u>1069,02</u>	<u>55,27</u> <u>6,80</u>	2322	2138	<u>111</u> <u>14</u>	<u>13,4400</u> <u>0,0840</u>	<u>26,88</u> <u>0,17</u>		
102	& C1545-291-2-9 варіант 1	Бойок до шпильки заземлення	шт	1	<u>35,17</u>	-	35	-	-	-	-		
103	& 290518-1070-1В варіант 1	Головка для забивання	шт	1	<u>479,50</u>	-	480	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
104	2405-1917 варіант 2	Клема для стержня заземлення	шт	1	<u>202,34</u>	-	202	-	-	-	-
105	& С1545- 291-1-8 варіант 1	Шпилька заземлення J.Propster	шт	10	<u>599,43</u>	-	5994	-	-	-	-
106	КМ8-472-6	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм <sup>2</sup>	100 м	0,01	<u>5628,97</u> <u>2443,47</u>	<u>73,27</u> <u>9,02</u>	56	24	<u>1</u>	<u>30.7200</u> <u>0,1114</u>	<u>0,31</u>
107	2405-1917 варіант 1	Затискач провoda плаского	шт	3	<u>73,65</u>	-	221	-	-	-	-
108	& 15091- 7021-31 варіант 1	Провід плаский 30x3.5 оц.	1000м	0,001	<u>110233,39</u>	-	110	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 6							9420	2162	<u>112</u> 14		<u>27,19</u> 0,17
Разом будівельні роботи, грн.							9420				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							7146				
всього заробітна плата, грн.							2176				
Загальновиробничі витрати, грн.							1129				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							2,65				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							335				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>10549</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 6</b>							<b>10549</b>				
Разом прямі витрати по кошторису							334003	80866	<u>232</u> 28		<u>1058,19</u> 0,35
Разом будівельні роботи, грн.							334003				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							252905				
всього заробітна плата, грн.							80894				
Загальновиробничі витрати, грн.							42957				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							102,66				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							12961				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>376960</b>				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>376960</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>1161,2</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>93855</b>				

Склав Інженер-кошторисник В.П. Філосова  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив ГП В.Є. Іванов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Капітальний ремонт харчоблоку Іванівської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 192/а в с. Іванівка Обухівського району Київської області

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

#### Устаткування

Харчоблок Іванівської гімназії Миронівської міської ради Київської області по вул. Центральна, 192/а в с. Іванівка Обухівського району Київської області

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 3251,747 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	& 2303-5704-1	Бойлер Atlantic Opro Sample R 50; ( маса=0,015)	шт	2	4415,83	8832
2	& 2303-5704-3	Бойлер Atlantic Round VMR 80; ( маса=0,0175)	шт	2	3815,83	7632
3	560110-216	Дзеркало; ( маса=0)	шт	1	612,50	613
4	& 241996- 14064-1	Вішалка настінна для верхнього одягу на 5 гаків; ( маса=0,001)	шт	2	470,83	942
5	& 1517-1928-1	Інформаційна табличка на двері; ( маса=0,0001)	шт	13	415,00	5395
6	& 290220- 2365-1	Тримач магнітний для ножів; ( маса=0,001)	шт	2	368,33	737
7	& 290220- 2365-2	Дозатор для мила навісний; ( маса=0,001)	шт	6	495,83	2975
8	& 2406-15018- 1	Сушилка для рук M99ACS Optima; ( маса=0,004)	шт	2	8220,00	16440
9	& 2406-11001- 12	Піч пароконвекційна на 6 рівнів; ( маса=0,108)	шт	1	448182,92	448183
10	& 241996- 17031-115	Підставка до 6 рівневої пароконвекційної печі 860x705x900 мм; ( маса=0,01)	шт	1	8216,67	8217
11	& 2406-5001-1	Посудомийна машина купольного типу; ( маса=0,115)	шт	1	112500,00	112500
12	& 2406-9001-1	Марміт перших страв з нержавійки; ( маса=0,072)	шт	1	26666,67	26667
13	& 2406-9001-2	Марміт електричний універсальний; ( маса=0,08)	шт	1	25833,33	25833
14	& 2406-9001-3	Прилавок охолоджуючий; ( маса=0,05)	шт	1	39833,33	39833
15	& 2406-9001-4	Вітрина холодильна; ( маса=0,05)	шт	1	103500,00	103500
16	& 2406-3031-2	Машина протирочно-різальна; ( маса=0,032)	шт	1	32333,33	32333
17	& 2406-3031-1	Картоплечистка електрична професійна промислова; ( маса=0,062)	шт	1	43583,33	43583
18	& 2406-3031-3	М'ясорубка електрична; ( маса=0,038)	шт	1	72610,00	72610
19	& 2403-3047-1	Тістоміс; ( маса=0,05)	шт	1	25783,33	25783

1	2	3	4	5	6	7
20	& 2406-11001-2	Плита електрична на 4 конфорки; ( маса=0,135)	ШТ	1	28931,67	28932
21	& 2406-11001-3	Мультифункціональний тепловий прилад 100 літрів; ( маса=0,15)	ШТ	1	962383,33	962383
22	& 15062-6039-1	Шафа холодильна однодверна 700 літрів; ( маса=0,106)	ШТ	4	60226,67	240907
23	& 15062-6039-2	Шафа морозильна однодверна 700 літрів; ( маса=0,14)	ШТ	1	71633,33	71633
24	& 170312-5001-1	Ваги електронні настільні; ( маса=0,0045)	ШТ	4	2164,17	8657
25	& 170312-5001-2	Ваги підлогові до 500 кг; ( маса=0,02)	ШТ	1	5878,33	5878
26	& 241996-18014-26 варіант 1	Стіл з нержавіючої сталі з бортом та отвором для збору відходів 1200x600x850 мм; ( маса=0,015)	ШТ	1	5235,00	5235
27	& 241996-18014-26	Стіл з нержавіючої сталі 1200x600x850 мм; ( маса=0,015)	ШТ	13	4690,00	60970
28	& 241996-17031-113	Стелаж з нержавіючої сталі на 4 полиці 1100x600x1800 мм; ( маса=0,03)	ШТ	2	5775,83	11552
29	& 241996-18014-25	Стіл з нержавіючої сталі 1000x500x850 мм; ( маса=0,015)	ШТ	1	4200,00	4200
30	& 241996-18014-30 варіант 1	Полиця настінна з нержавіючої сталі 1200x300x450 мм; ( маса=0,015)	ШТ	2	5166,67	10333
31	& 17064-4046-1	Ванна мийна для обробки яєць 700x700x850 мм; ( маса=0,026)	ШТ	1	13848,33	13848
32	& 17064-4046-3	Ванна мийна із нержавіючої сталі двохсекційна 1200x600x850 мм; ( маса=0,025)	ШТ	4	7885,83	31543
33	& 17064-4046-2	Ванна мийна із нержавіючої сталі односекційна 600x600x850 мм; ( маса=0,02)	ШТ	1	3458,33	3458
34	& 241996-17031-114	Стелаж з нержавіючої сталі 4-рівневий для сушки посуду 1200x320x1650 мм; ( маса=0,015)	ШТ	1	11986,67	11987
35	& 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
36	& 241996-17031-117	Візок сервірувальний з хромонікелевої сталі 600x940x920 мм; ( маса=0,09)	ШТ	1	6055,28	6055
37	& 241996-17031-118	Візок GN 1/1 для теплової кулінарної системи 800x865x620 мм; ( маса=0,015)	ШТ	1	10813,33	10813
38	& 1507-1001-1	Знищувач комах електричний; ( маса=0,001)	ШТ	1	1731,67	1732
39	& 241996-18014-29	Стіл обідній 1400x750x800 мм; ( маса=0,01)	ШТ	1	6650,00	6650

1	2	3	4	5	6	7
40	& 241996-11034-1	Стілець 560x535x815 мм; ( маса=0,005)	шт	2	1100,00	2200
41	& 241996-12008-1	Стіл обідній 900x775x750 мм; ( маса=0,01)	шт	16	4583,33	73333
42	& 241996-11034-2	Стілець 380x380x450 мм; ( маса=0,005)	шт	64	825,00	52800
43	& 241996-11008-1	Корзина CombiFry GN 1/1; ( маса=0,0002)	шт	4	4583,33	18333
44	& 241996-11008-2	Контейнер з гранітно-емалевим покриттям GN 1/1 h60 мм; ( маса=0,0002)	шт	6	5725,00	34350
45	& 241996-11008-3	Перфорована ємність GN 1/1 h55; ( маса=0,0001)	шт	4	650,83	2603
46	& 241996-11008-4	Деко для смаження та випікання TriLax GN 1/1; ( маса=0,0001)	шт	6	2082,50	12495
47	& 241996-11008-5	Форма для випікання Multibaker GN 1/1; ( маса=0,0001)	шт	4	4493,78	17975
48	& 241996-11008-6	Гастроємність GN 1/1 h65; ( маса=0,0001)	шт	6	584,17	3505
49	& 241996-11008-7	Гастроємність GN 1/1 h20; ( маса=0,0001)	шт	6	333,33	2000
50	& 241996-11008-8	Гастроємність виготовлена GN 1/2 h65; ( маса=0,0001)	шт	6	250,83	1505
51	& 241996-11008-9	Кришка для гастроємності GN 1/2; ( маса=0,0001)	шт	6	320,00	1920
52	& 241996-11008-10	Гастроємність GN 1/1 h100; ( маса=0,0001)	шт	2	333,33	667
53	& 241996-11008-19	Гастроємність GN1/1 h150; ( маса=0,0001)	шт	4	595,00	2380
54	& 241996-11008-12	Кришка для гастроємності GN 1/1; ( маса=0,0001)	шт	4	345,83	1383
55	& 241996-11008-13	Комплект аксесуарів для теплової кулінарної системи з одним тигелем на 100 літрів; ( маса=0,0001)	шт	1	30703,33	30703
56	& 241996-12008-11	Питний фонтанчик Formula Vody; ( маса=0,015)	шт	1	31433,33	31433
57	& 241996-10001-11	Наклейка на стіну для шкільної їдальні; ( маса=0,00001)	шт	2	1000,00	2000
58	& 290518-4043-1	Жалюзі віконні; ( маса=0,001)	м2	36,4	266,67	9707
59	& 2203-6027-1	Мобільна збірно-розбірна сцена; ( маса=0,3)	шт	1	322500,00	322500
		<b>Разом</b>				<b>3123499</b>

1	2	3	4	5	6	7
	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>  <b>Всього вартість будівельних робіт</b>  <b>Всього по кошторису</b>	грн.	797711	0,007	122664 5584 <b>3246163</b> <b>5584</b> <b>3251747</b>

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

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