

Капітальний ремонт житлового будинку за адресою:вул.Миру, буд.16, м.Ірпінь, Бучанського району,
Київської області

ОБ`ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Житловий будинок за адресою:вул.Миру, буд.16, м.Ірпінь, Бучанського району, Київської області

Кошторисна вартість об`єкта 45917,926 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість 114,72746 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 8851,473 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 4 вересня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	02-01-01	на Демонтажні роботи	3517,72	-	3517,72	21,51654	1594,328	-
2	02-01-02	на Архітектурно-будівельні роботи	20496,646	-	20496,646	55,33338	4269,302	-
3	02-01-03	на Покрівля, фасад, ганки	16367,24	-	16367,24	28,05156	2234,18	-
4	02-01-04	на Доступність та зручності для МГН	852,17	-	852,17	0,51999	40,34	-
5	02-01-05	на Опалення	1801,678	-	1801,678	3,48598	268,32	-
6	02-01-06	на Вентиляція	17,134	-	17,134	0,04420	3,275	-
7	02-01-07	на Водопостачання, каналізація	1328,227	-	1328,227	2,98110	234,609	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	02-01-08	на Електромотажні роботи	1534,513	2,598	1537,111	2,79471	207,119	-
		Всього:	45915,328	2,598	45917,926	114,72746	8851,473	-
		Зворотні суми (підсумок зворотних сум, визначених у локальних кошторисах) :	-	-	0,107	-	-	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудомісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-01	Демонтажні роботи	<u>14,35999</u>	<u>0,45878</u>	<u>3,95164</u>	<u>0,43106</u>	-	<u>19,20147</u>	<u>2,31507</u>	<u>21,51654</u>
		951,799	34,665	305,284	35,491	-	1327,239	267,089	1594,328
02-01-02	Архітектурно-будівельні роботи	<u>47,52320</u>	-	<u>1,88210</u>	-	-	<u>49,40530</u>	<u>5,92808</u>	<u>55,33338</u>
		3438,847	-	146,542	-	-	3585,389	683,913	4269,302
02-01-03	Покрівля, фасад, ганки	<u>24,66579</u>	-	<u>0,38162</u>	-	-	<u>25,04741</u>	<u>3,00415</u>	<u>28,05156</u>
		1856,69	-	30,906	-	-	1887,596	346,584	2234,18
02-01-04	Доступність та зручності для МГН	<u>0,46323</u>	-	<u>0,00106</u>	-	-	<u>0,46429</u>	<u>0,05570</u>	<u>0,51999</u>
		33,835	-	0,079	-	-	33,914	6,426	40,34
02-01-05	Опалення	<u>3,15665</u>	<u>0,00896</u>	<u>0,00289</u>	-	-	<u>3,16850</u>	<u>0,31748</u>	<u>3,48598</u>
		230,802	0,614	0,276	-	-	231,692	36,628	268,32
02-01-06	Вентиляція	<u>0,03713</u>	-	<u>0,00311</u>	-	-	<u>0,04024</u>	<u>0,00396</u>	<u>0,04420</u>
		2,592	-	0,226	-	-	2,818	0,457	3,275
02-01-07	Водопостачання, каналізація	<u>2,26055</u>	<u>0,44200</u>	<u>0,00187</u>	-	-	<u>2,70442</u>	<u>0,27668</u>	<u>2,98110</u>
		171,019	31,516	0,14	-	-	202,675	31,934	234,609
02-01-08	Електромонтажні роботи	-	<u>2,51124</u>	<u>0,03642</u>	-	-	<u>2,54766</u>	<u>0,24705</u>	<u>2,79471</u>
		-	175,78	2,837	-	-	178,617	28,502	207,119
	Разом :	<u>92,46654</u>	<u>3,42098</u>	<u>6,26071</u>	<u>0,43106</u>	-	<u>102,57929</u>	<u>12,14817</u>	<u>114,72746</u>
		6685,584	242,575	486,29	35,491	-	7449,94	1401,533	8851,473

Склав _____

Перевірив _____

Капітальний ремонт житлового будинку за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району,
Київської області

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Благоустрій території

Кошторисна вартість об'єкта 2098,153 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість 3,17634 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 229,801 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 4 вересня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	07-01-01	на Благоустрій	2053,818	44,335	2098,153	3,17634	229,801	-
---	-----	Всього:	2053,818	44,335	2098,153	3,17634	229,801	-
---	-----	Зворотні суми (підсумок зворотних сум, визначених у локальних кошторисах) :	-	-	191,017	-	-	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 07-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудоємність, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
07-01-01	Благоустрій	<u>2,61715</u> 172,264	- -	<u>0,16519</u> 14,161	<u>0,06301</u> 5,188	- -	<u>2,84535</u> 191,613	<u>0,33099</u> 38,188	<u>3,17634</u> 229,801
	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	Разом :	<u>2,61715</u> 172,264	- -	<u>0,16519</u> 14,161	<u>0,06301</u> 5,188	- -	<u>2,84535</u> 191,613	<u>0,33099</u> 38,188	<u>3,17634</u> 229,801

Склав _____

Перевірив _____

Капітальний ремонт житлового будинку за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області
616

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01

на Демонтажні роботи

Житловий будинок за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області

Основа:
креслення (специфікації) № 08-2023-AP

Кошторисна вартість 3517,720 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 21,51654 тис. люд. год.
Кошторисна заробітна плата 1594,328 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "4 вересня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд. год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КР3-2-1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	10 м3	109,2	<u>12951,13</u> 6466,74	<u>6484,39</u> 1671,61	1414263	706168	<u>708095</u> 182540	<u>98,0700</u> 22,2245	<u>10709,24</u> 2426,92
2	КР3-2-2	Розбирання кам'яної кладки стін полегшеної конструкції із цегли /газоблок/	10 м3	19,4	<u>9330,97</u> 4832,08	<u>4498,89</u> 1161,57	181021	93742	<u>87279</u> 22534	<u>73,2800</u> 15,3687	<u>1421,63</u> 298,15
3	КБ7-45-5 к=1,15 к дем.=0,8	(Демонтаж) Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 5 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,25	<u>29443,04</u> 15823,71	<u>13619,33</u> 4353,75	7361	3956	<u>3405</u> 1088	<u>220,1100</u> 55,1008	<u>55,03</u> 13,78
4	КБ7-45-6 к=1,15 к дем.=0,8	(Демонтаж) Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	3,43	<u>50487,56</u> 22486,82	<u>28000,74</u> 8423,00	173172	77130	<u>96042</u> 28891	<u>305,4860</u> 108,7937	<u>1047,82</u> 373,16
5	КБ7-53-5 к дем.=0, 8к=1,15	(Демонтаж) Установлення в будівлях плит балконів і козирків площею до 5 м2	100шт	0,02	<u>51723,88</u> 26120,19	<u>25603,69</u> 9597,11	1034	522	<u>512</u> 192	<u>350,8420</u> 116,8378	<u>7,02</u> 2,34
6	КБ7-47-4 к дем.=0,8	(Демонтаж) Установлення сходових маршів без зварювання масою більше 1 т	100шт	0,27	<u>40280,81</u> 17920,14	<u>22360,67</u> 8121,71	10876	4838	<u>6038</u> 2193	<u>255,2000</u> 100,2725	<u>68,9</u> 27,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ7-47-1 к=1,15 к дем.=0,8	(Демонтаж) Установлення сходових площадок масою до 1 т	100шт	0,27	<u>35590,92</u> 14882,66	<u>20708,26</u> 7089,96	9610	4018	<u>5592</u> 1914	<u>209,4380</u> 88,4729	<u>56,55</u> 23,89
8	КР2-1-3	Розбирання монолітних бетонних сходів	1 м3	0,78	<u>2440,38</u> 573,68	<u>1866,70</u> 476,63	1903	447	<u>1456</u> 372	<u>8,7000</u> 6,5276	<u>6,79</u> 5,09
9	КР8-2-1	Покриття даху будинку Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари	100м2	9,0856	<u>1677,69</u> 1651,98	<u>25,71</u> 22,63	15243	15009	<u>234</u> 206	<u>27,5100</u> 0,3264	<u>249,94</u> 2,97
10	ПР12-1007	Розбирання стяжок	100 м2	9,0856	<u>2967,14</u> 2506,63	<u>460,51</u> 139,20	26958	22774	<u>4184</u> 1265	<u>40,8000</u> 1,9409	<u>370,69</u> 17,63
11	КР8-2-4	Покриття даху магазинів Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів	100м2	0,9088	<u>2797,17</u> 2728,07	<u>69,10</u> 60,81	2542	2479	<u>63</u> 55	<u>45,4300</u> 0,8772	<u>41,29</u> 0,8
12	КР8-1-2	Розбирання лат [решетування] з дощок з прозорами	100м2	0,9088	<u>1722,57</u> 1685,61	<u>36,96</u> 32,53	1565	1532	<u>33</u> 30	<u>26,7600</u> 0,4692	<u>24,32</u> 0,43
13	КР8-37-5 к дем.=0,8	(Демонтаж) Утеплення покриттів плитами із легких [ніздрюватих] бетонів або фіброліту насухо	100м2	0,9088	<u>2068,90</u> 1990,48	<u>78,42</u> 69,01	1880	1809	<u>71</u> 63	<u>31,6000</u> 0,9955	<u>28,72</u> 0,9
14	КР20-12-5 к дем.=0,7	(Демонтаж) Монтаж металоконструкцій / стойки/	1т	0,04278	<u>5276,65</u> 2804,26	<u>2472,39</u> 356,47	226	120	<u>106</u> 15	<u>33,6000</u> 3,7531	<u>1,44</u> 0,16
15	С1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,04278	<u>2500,00</u> -	<u>-</u> -	107	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КР8-2-2	Дашки входів у підвал Розбирання покриттів покрівлі з профлиста	100м2	0,1	<u>1020,74</u> 995,03	<u>25,71</u> 22,63	102	100	<u>2</u> 2	<u>16,5700</u> 0,3264	<u>1,66</u> 0,03
17	КР4-2-1	Плити дашка вхідних груп Розбирання монолітних перекриттів	1 м3	5,97	<u>2942,91</u> 1144,06	<u>1749,00</u> 445,80	17569	6830	<u>10442</u> 2661	<u>17,3500</u> 6,1380	<u>103,58</u> 36,64
18	КР2-1-3	Сходинок вхідних груп, сходи магазину Розбирання монолітних бетонних фундаментів	1 м3	7,7	<u>2440,38</u> 573,68	<u>1866,70</u> 476,63	18791	4417	<u>14374</u> 3670	<u>8,7000</u> 6,5276	<u>66,99</u> 50,26
19	ПУ14-1005	Навантаження і розвантаження устаткування краном на автомобільному ході вантажопідйомністю до 6.3 т, маса 1 штуки вантажу до 1.0 т: навантаження	шт вантажу	9	<u>410,30</u> 54,40	<u>355,65</u> 84,56	3693	490	<u>3201</u> 761	<u>0,7200</u> 0,9900	<u>6,48</u> 8,91
20	ПУ14-1007	Навантаження і розвантаження устаткування краном на автомобільному ході вантажопідйомністю до 6.3 т, маса 1 штуки вантажу до 1.5 т: навантаження	шт вантажу	38	<u>467,30</u> 61,96	<u>405,04</u> 96,31	17757	2354	<u>15392</u> 3660	<u>0,8200</u> 1,1275	<u>31,16</u> 42,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	ПУ14-1009	Навантаження і розвантаження устаткування краном на автомобільному ході вантажопідйомністю до 6.3 т, маса 1 штуки вантажу до 2.5 т: навантаження	шт вантажу	111	<u>535,70</u> 71,03	<u>464,32</u> 110,40	59463	7884	<u>51540</u> 12254	<u>0,9400</u> 1,2925	<u>104,34</u> 143,47
22	ПУ14-1011	Навантаження і розвантаження устаткування краном на автомобільному ході вантажопідйомністю до 6.3 т, маса 1 штуки вантажу до 4.0 т: навантаження	шт вантажу	264	<u>683,87</u> 90,67	<u>592,75</u> 140,94	180542	23937	<u>156486</u> 37208	<u>1,2000</u> 1,6500	<u>316,8</u> 435,6
23	С331-1-1	Перевезення збірного залізобетону довжиною до 3 м транспортом загального призначення на відстань 30 км	т	77	<u>235,11</u> -	<u>235,11</u> -	18103	-	<u>18103</u> -	- -	- -
24	С331-1-2	Перевезення збірного залізобетону довжиною від 3 до 6,6 м транспортом загального призначення на відстань 30 км	т	877,6	<u>277,53</u> -	<u>277,53</u> -	243560	-	<u>243560</u> -	- -	- -
25	КР20-41-3	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,5 м3.	100 т	9,988	<u>2057,83</u> 101,48	<u>1956,35</u> 371,46	20554	1014	<u>19540</u> 3710	<u>1,6900</u> 4,0635	<u>16,88</u> 40,59
26	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	50	<u>97,88</u> 97,88	- -	4894	4894	- -	<u>1,6300</u> -	<u>81,5</u> -
27	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	1048,8	<u>287,46</u> -	<u>287,46</u> 33,84	301488	-	<u>301488</u> 35491	- 0,4110	- 431,06
Разом прямі витрати по кошторису							2734170	986464	<u>1747238</u> 340775		<u>14818,77</u> 4382,7
Разом будівельні роботи, грн.							2734170				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							468				
всього заробітна плата, грн.							1327239				
Загальновиробничі витрати, грн.							783550				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							2315,07				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							267089				
Всього будівельні роботи, грн.							3517720				

Вартість зворотних матеріалів, грн.							107				

Всього по кошторису							3517720				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							21516,54				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						1594328				

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

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

Капітальний ремонт житлового будинку за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області
616

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на Архітектурно-будівельні роботи
Житловий будинок за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області

Основа:
креслення (специфікації) № 12/07/2023

Кошторисна вартість 20496,646 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 55,33338 тис. люд. год.
Кошторисна заробітна плата 4269,302 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "4 вересня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд. год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Монолітні пояси											
		Фундамент МП-1									
1	КБ6-19-1 к=1,15	Улаштування поясів в опалубці	100м3	0,1509	<u>563730,84</u> 83051,02	<u>33748,60</u> 9937,38	85067	12532	<u>5093</u> 1500	<u>1168,7450</u> 119,9082	<u>176,36</u> 18,09
2	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,6145	<u>31666,72</u> -	- -	19459	-	- -	- -	- -
3	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,2764	<u>30789,00</u> -	- -	8510	-	- -	- -	- -
4	КБ6-19-1 к=1,15	Покрівля МП-2 (1-й поверх) Улаштування поясів в опалубці	100м3	0,0296	<u>563730,84</u> 83051,02	<u>33748,60</u> 9937,38	16686	2458	<u>999</u> 294	<u>1168,7450</u> 119,9082	<u>34,59</u> 3,55
5	С124-24 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 18 мм	т	0,072	<u>29649,42</u> -	- -	2135	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,06252	<u>31141,14</u> -	- -	1947	-	- -	- -	- -
7	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,03125	<u>30789,00</u> -	- -	962	-	- -	- -	- -
8 & 6	C111-136- варіант 1	Шпілька М12х550	шт	53	<u>98,05</u> -	- -	5197	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 1							139963	14990	<u>6092</u> 1794		<u>210,95</u> 21,64
Разом будівельні роботи, грн.							139963				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							118881				
всього заробітна плата, грн.							16784				
Загальновиробничі витрати, грн.							9626				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							27,91				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							3220				
Всього будівельні роботи, грн.							149589				

Всього по розділу 1							149589				
Розділ 2. Плити перекриття											
Фундамент											
9	КБ7-45-5 к=1,15	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 5 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,02	<u>56252,09</u> 19779,63	<u>17024,17</u> 5442,19	1125	396	<u>340</u> 109	<u>275.1375</u> 68,8760	<u>5.5</u> 1,38
10	К584211-2067 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК41.12-8	шт	2	<u>3977,97</u> -	- -	7956	-	- -	- -	- -
11	КБ7-45-6 к=1,15	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,53	<u>93801,93</u> 28108,53	<u>35000,92</u> 10528,75	49715	14898	<u>18550</u> 5580	<u>381,8575</u> 135,9921	<u>202,38</u> 72,08
12	К584211-49 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.10-8	шт	1	<u>5849,59</u> -	- -	5850	-	- -	- -	- -
13	К584211-99 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.12-8	шт	22	<u>6162,00</u> -	- -	135564	-	- -	- -	- -
14	К584211-79 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.15-8	шт	19	<u>6438,89</u> -	- -	122339	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	K584211-80 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК41.15-8	шт	11	<u>4613,47</u> -	- -	50748	-	- -	- -	- -
		Посилення до розрізу В-В									
16	KБ6-22-1 к=1,15	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,0528	<u>558653,36</u> 76920,63	<u>17904,09</u> 6422,18	29497	4061	<u>945</u> 339	<u>1109,4855</u> 77,4534	<u>58,58</u> 4,09
17	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,1991	<u>31666,72</u> -	- -	6305	-	- -	- -	- -
18	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,2908	<u>29560,97</u> -	- -	8596	-	- -	- -	- -
19	KБ7-45-5 к=1,15	Плити перекриття першого поверху Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 5 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,03	<u>56252,09</u> 19779,63	<u>17024,17</u> 5442,19	1688	593	<u>511</u> 163	<u>275,1375</u> 68,8760	<u>8,25</u> 2,07
20	K584211-35 варіант 2	Панелі перекриття з/б марки ПК32.12-8	шт	2	<u>3742,94</u> -	- -	7486	-	- -	- -	- -
21	K584211-35 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК41.10-8	шт	1	<u>4079,54</u> -	- -	4080	-	- -	- -	- -
22	KБ7-45-6 к=1,15	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,58	<u>93801,93</u> 28108,53	<u>35000,92</u> 10528,75	54405	16303	<u>20301</u> 6107	<u>381,8575</u> 135,9921	<u>221,48</u> 78,88
23	K584211-80 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК41.15-8	шт	10	<u>4613,47</u> -	- -	46135	-	- -	- -	- -
24	K584211-35 варіант 3	Панелі перекриття з/б марки ПК43.12-8	шт	2	<u>4385,54</u> -	- -	8771	-	- -	- -	- -
25	K584211-49 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.10-8	шт	2	<u>5849,59</u> -	- -	11699	-	- -	- -	- -
26	K584211-99 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.12-8	шт	24	<u>6162,00</u> -	- -	147888	-	- -	- -	- -
27	K584211-79 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.15-8	шт	20	<u>6438,89</u> -	- -	128778	-	- -	- -	- -
		Посилення до розрізу В-В									
28	KБ6-22-1 к=1,15	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,0574	<u>558653,36</u> 76920,63	<u>17904,09</u> 6422,18	32067	4415	<u>1028</u> 369	<u>1109,4855</u> 77,4534	<u>63,68</u> 4,45
29	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,2	<u>31666,72</u> -	- -	6333	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм Другий поверх	т	0,29675	<u>29560,97</u> -	- -	8772	-	- -	- -	- -
31	КБ7-45-5 к=1,15	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 5 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,03	<u>56252,09</u> 19779,63	<u>17024,17</u> 5442,19	1688	593	<u>511</u> 163	<u>275,1375</u> 68,8760	<u>8,25</u> 2,07
32	К584211-35 варіант 2	Панелі перекриття з/б марки ПК32.12-8	шт	2	<u>3742,94</u> -	- -	7486	-	- -	- -	- -
33	К584211-35 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК41.10-8	шт	1	<u>4079,54</u> -	- -	4080	-	- -	- -	- -
34	КБ7-45-6 к=1,15	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,58	<u>93801,93</u> 28108,53	<u>35000,92</u> 10528,75	54405	16303	<u>20301</u> 6107	<u>381,8575</u> 135,9921	<u>221,48</u> 78,88
35	К584211-80 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК41.15-8	шт	10	<u>4613,47</u> -	- -	46135	-	- -	- -	- -
36	К584211-35 варіант 3	Панелі перекриття з/б марки ПК43.12-8	шт	2	<u>4385,54</u> -	- -	8771	-	- -	- -	- -
37	К584211-49 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.10-8	шт	2	<u>5849,59</u> -	- -	11699	-	- -	- -	- -
38	К584211-99 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.12-8	шт	25	<u>6162,00</u> -	- -	154050	-	- -	- -	- -
39	К584211-79 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.15-8	шт	19	<u>6438,89</u> -	- -	122339	-	- -	- -	- -
40	КБ6-22-1 к=1,15	Посилення до розрізу В-В Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,0574	<u>558653,36</u> 76920,63	<u>17904,09</u> 6422,18	32067	4415	<u>1028</u> 369	<u>1109,4855</u> 77,4534	<u>63,68</u> 4,45
41	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,2	<u>31666,72</u> -	- -	6333	-	- -	- -	- -
42	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм Плити перекриття 3,4 поверхи	т	0,29675	<u>29560,97</u> -	- -	8772	-	- -	- -	- -
43	КБ7-45-5 к=1,15	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 5 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,06	<u>56252,09</u> 19779,63	<u>17024,17</u> 5442,19	3375	1187	<u>1021</u> 327	<u>275,1375</u> 68,8760	<u>16,51</u> 4,13
44	К584211-35 варіант 2	Панелі перекриття з/б марки ПК32.12-8	шт	4	<u>3742,94</u> -	- -	14972	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
45	K584211-35 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК41.10-8	шт	2	<u>4079,54</u> -	-	8159	-	-	-	-
46	KБ7-45-6 к=1,15	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	1,16	<u>93801,93</u> 28108,53	<u>35000,92</u> 10528,75	108810	32606	<u>40601</u> 12213	<u>381,8575</u> 135,9921	<u>442,95</u> 157,75
47	K584211-35 варіант 3	Панелі перекриття з/б марки ПК43.12-8	шт	4	<u>4385,54</u> -	-	17542	-	-	-	-
48	K584211-49 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.10-8	шт	4	<u>5849,59</u> -	-	23398	-	-	-	-
49	K584211-99 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.12-8	шт	48	<u>6162,00</u> -	-	295776	-	-	-	-
50	K584211-79 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.15-8	шт	40	<u>6438,89</u> -	-	257556	-	-	-	-
51	K584211-80 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК41.15-8	шт	20	<u>4613,47</u> -	-	92269	-	-	-	-
52	KБ6-22-1 к=1,15	Посилення до розрізу В-В Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,1148	<u>558653,36</u> 76920,63	<u>17904,09</u> 6422,18	64133	8830	<u>2055</u> 737	<u>1109,4855</u> 77,4534	<u>127,37</u> 8,89
53	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,4	<u>31666,72</u> -	-	12667	-	-	-	-
54	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,5935	<u>29560,97</u> -	-	17544	-	-	-	-
55	KБ7-45-5 к=1,15	Перекриття п`ятого поверху Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 5 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,12	<u>56252,09</u> 19779,63	<u>17024,17</u> 5442,19	6750	2374	<u>2043</u> 653	<u>275,1375</u> 68,8760	<u>33,02</u> 8,27
56	K584211-35 варіант 4	Панелі перекриття з/б марки ПК31.12-8	шт	9	<u>3742,94</u> -	-	33686	-	-	-	-
57	K584211-19 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК31.15-8	шт	2	<u>4070,58</u> -	-	8141	-	-	-	-
58	K584211-35 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК41.10-8	шт	1	<u>4079,54</u> -	-	4080	-	-	-	-
59	KБ7-45-6 к=1,15	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,56	<u>93801,93</u> 28108,53	<u>35000,92</u> 10528,75	52529	15741	<u>19601</u> 5896	<u>381,8575</u> 135,9921	<u>213,84</u> 76,16
60	K584211-49 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.10-8	шт	2	<u>5849,59</u> -	-	11699	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	K584211-99 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.12-8	шт	25	<u>6162,00</u> -	-	154050	-	-	-	-
62	K584211-79 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.15-8	шт	19	<u>6438,89</u> -	-	122339	-	-	-	-
63	K584211-80 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК41.15-8	шт	10	<u>4613,47</u> -	-	46135	-	-	-	-
64	КБ6-22-1 к=1,15	Посилення до розрізу В-В Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,0574	<u>558653,36</u> 76920,63	<u>17904,09</u> 6422,18	32067	4415	<u>1028</u> 369	<u>1109,4855</u> 77,4534	<u>63,68</u> 4,45
65	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,2	<u>31666,72</u> -	-	6333	-	-	-	-
66	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,29675	<u>29560,97</u> -	-	8772	-	-	-	-
67	КБ7-45-5 к=1,15	Перекриття технічного поверху та даху Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 5 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,02	<u>56252,09</u> 19779,63	<u>17024,17</u> 5442,19	1125	396	<u>340</u> 109	<u>275,1375</u> 68,8760	<u>5,5</u> 1,38
68	K584211-2067 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК41.12-8	шт	1	<u>3977,97</u> -	-	3978	-	-	-	-
69	K584211-35 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК41.10-8	шт	1	<u>4079,54</u> -	-	4080	-	-	-	-
70	КБ7-45-6 к=1,15	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,6	<u>93801,93</u> 28108,53	<u>35000,92</u> 10528,75	56281	16865	<u>21001</u> 6317	<u>381,8575</u> 135,9921	<u>229,11</u> 81,6
71	K584211-49 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.10-8	шт	2	<u>5849,59</u> -	-	11699	-	-	-	-
72	K584211-99 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.12-8	шт	25	<u>6162,00</u> -	-	154050	-	-	-	-
73	K584211-79 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.15-8	шт	22	<u>6438,89</u> -	-	141656	-	-	-	-
74	K584211-80 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК41.15-8	шт	11	<u>4613,47</u> -	-	50748	-	-	-	-
75	КБ6-22-1 к=1,15	Посилення до розрізу В-В Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,0874	<u>558653,36</u> 76920,63	<u>17904,09</u> 6422,18	48826	6723	<u>1565</u> 561	<u>1109,4855</u> 77,4534	<u>96,97</u> 6,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
76	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,2	<u>31666,72</u>	-	6333	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
77	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,4272	<u>29560,97</u>	-	12628	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
Разом прями витрати по розділу 2							3227808	151114	<u>152770</u>		<u>2082,23</u>
Разом будівельні роботи, грн.							3227808		46488		597,75
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2923924				
всього заробітна плата, грн.							197602				
Загальновиробничі витрати, грн.							111898				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							321,62				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							37102				
Всього будівельні роботи, грн.							3339706				

Всього по розділу 2							3339706				
Розділ 3. Монолитні ділянки											
		Мд-1 3шт.									
78	КБ6-22-3 к=1,15	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м /220мм/	100м3	0,0546	<u>504942,30</u>	<u>14686,26</u>	27570	2954	<u>802</u>	<u>780,2750</u>	<u>42,6</u>
					54096,47	5295,18			289	63,8129	3,48
79	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,15306	<u>31666,72</u>	-	4847	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
80	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,22032	<u>31141,14</u>	-	6861	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Мд-2 1шт.									
81	КБ6-22-3 к=1,15	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м /220мм/	100м3	0,0494	<u>504942,30</u>	<u>14686,26</u>	24944	2672	<u>726</u>	<u>780,2750</u>	<u>38,55</u>
					54096,47	5295,18			262	63,8129	3,15
82	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,1419	<u>31666,72</u>	-	4494	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
83	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,2044	<u>31141,14</u>	-	6365	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
84	КБ6-22-3 к=1,15	Мд-3 1шт. Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м /220мм/	100м3	0,0435	<u>504942,30</u> 54096,47	<u>14686,26</u> 5295,18	21965	2353	<u>639</u> 230	<u>780,2750</u> 63,8129	<u>33,94</u> 2,78
85	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,12216	<u>31666,72</u> -	- -	3868	-	- -	- -	- -
86	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,17582	<u>31141,14</u> -	- -	5475	-	- -	- -	- -
87	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,03841	<u>30789,00</u> -	- -	1183	-	- -	- -	- -
88	КБ6-22-3 к=1,15	Мд-4 3шт. Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м /220мм/	100м3	0,0597	<u>504942,30</u> 54096,47	<u>14686,26</u> 5295,18	30145	3230	<u>877</u> 316	<u>780,2750</u> 63,8129	<u>46,58</u> 3,81
89	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,16953	<u>31666,72</u> -	- -	5368	-	- -	- -	- -
90	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,2547	<u>31141,14</u> -	- -	7932	-	- -	- -	- -
91	КБ6-22-3 к=1,15	Мд-5 16шт. Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м /220мм/	100м3	0,1104	<u>504942,30</u> 54096,47	<u>14686,26</u> 5295,18	55746	5972	<u>1621</u> 585	<u>780,2750</u> 63,8129	<u>86,14</u> 7,04
92	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	1,40064	<u>31141,14</u> -	- -	43618	-	- -	- -	- -
93	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,05424	<u>30789,00</u> -	- -	1670	-	- -	- -	- -
94	КБ6-22-3 к=1,15	Мд-6 1шт. Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м /220мм/	100м3	0,012	<u>504942,30</u> 54096,47	<u>14686,26</u> 5295,18	6059	649	<u>176</u> 64	<u>780,2750</u> 63,8129	<u>9,36</u> 0,77
95	С124-19	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм	т	0,01503	<u>34651,78</u> -	- -	521	-	- -	- -	- -
96	С124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16мм	т	0,09069	<u>29649,42</u> -	- -	2689	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	C124-4	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 12 мм	т	0,06695	<u>27630,38</u>	-	1850	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3			-	-	263170	17830	<u>4841</u> 1746		<u>257,17</u> 21,03
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					263170 240499 19576 11398 33,39 3851 274568				
		----- Всього по розділу 3					274568				
		Розділ 4. Мурувальні роботи									
		1 поверх									
98	KP3-33-1	Мурування зовнішніх простих стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м	1 м3	232	<u>4054,12</u> 571,97	<u>54,16</u> 45,14	940556	132697	<u>12565</u> 10472	<u>8,2500</u> 0,5883	<u>1914</u> 136,49
99	KP3-32-1	Армування кладки стін та інших конструкцій	1 т	0,8919	<u>8080,89</u> 7196,15	<u>884,74</u> 190,23	7207	6418	<u>789</u> 170	<u>102,4800</u> 1,9880	<u>91,4</u> 1,77
100	C1110-112 варіант 1	Сітка кладочна Вр-3 50x50	м2	401,76	<u>174,62</u> -	-	70155	-	-	-	-
101	KB8-22-2 к=1,15	Мурування внутрішніх стін 300мм в монолітно-каркасних будівлях з газобетонних блоків	1 м3	2,16	<u>4011,70</u> 357,97	<u>65,35</u> 24,97	8665	773	<u>141</u> 54	<u>5,2900</u> 0,2991	<u>11,43</u> 0,65
102	KB8-25-1 к=1,15	Улаштування перегородок з газобетонних блоків товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м	100м2	3,584	<u>45539,76</u> 11021,63	<u>593,47</u> 240,17	163214	39502	<u>2127</u> 861	<u>145,8660</u> 2,8778	<u>522,78</u> 10,31
103	& C111-1- 39-4-B1	Піна монтажна	л	38,3488	<u>224,88</u> -	-	8624	-	-	-	-
104	C114-39-У варіант 1	Мати мінераловатні	м3	1,79	<u>3162,02</u> -	-	5660	-	-	-	-
		2 поверх									
105	KP3-33-1	Мурування зовнішніх простих стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м	1 м3	215	<u>4054,12</u> 571,97	<u>54,16</u> 45,14	871636	122974	<u>11644</u> 9705	<u>8,2500</u> 0,5883	<u>1773,75</u> 126,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
106	КР3-32-1	Армування кладки стін та інших конструкцій	1 т	0,595	<u>8080,89</u> 7196,15	<u>884,74</u> 190,23	4808	4282	<u>526</u> 113	<u>102,4800</u> 1,9880	<u>60,98</u> 1,18
107	С1110-112 варіант 1	Сітка кладочна Вр-3 50x50	м2	268	<u>174,62</u> -	<u>-</u> -	46798	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	КБ8-22-2 к=1,15	Мурування внутрішніх стін 200мм в монолітно-каркасних будівлях з газобетонних блоків	1 м3	2,76	<u>4011,70</u> 357,97	<u>65,35</u> 24,97	11072	988	<u>180</u> 69	<u>5,2900</u> 0,2991	<u>14,6</u> 0,83
109	КБ8-25-1 к=1,15	Улаштування перегородок з газобетонних блоків товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м	100м2	3,624	<u>45539,76</u> 11021,63	<u>593,47</u> 240,17	165036	39942	<u>2151</u> 870	<u>145,8660</u> 2,8778	<u>528,62</u> 10,43
110	& С111-1-39-4-В1	Піна монтажна	л	38,7768	<u>224,88</u> -	<u>-</u> -	8720	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
111	С114-39-У варіант 1	Мати мінераловатні	м3	1,81	<u>3162,02</u> -	<u>-</u> -	5723	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
112	КР3-33-1	Мурування зовнішніх простих стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м	1 м3	645	<u>4054,12</u> 571,97	<u>54,16</u> 45,14	2614907	368921	<u>34933</u> 29115	<u>8,2500</u> 0,5883	<u>5321,25</u> 379,45
113	КР3-32-1	Армування кладки стін та інших конструкцій	1 т	1,785	<u>8080,89</u> 7196,15	<u>884,74</u> 190,23	14424	12845	<u>1579</u> 340	<u>102,4800</u> 1,9880	<u>182,93</u> 3,55
114	С1110-112 варіант 1	Сітка кладочна Вр-3 50x50	м2	804	<u>174,62</u> -	<u>-</u> -	140394	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
115	КБ8-25-1 к=1,15	Улаштування перегородок з газобетонних блоків товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м	100м2	11,7	<u>73874,64</u> 11021,63	<u>593,47</u> 240,17	864333	128953	<u>6944</u> 2810	<u>145,8660</u> 2,8778	<u>1706,63</u> 33,67
116	КР3-33-1	Мурування зовнішніх простих стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м	1 м3	97	<u>4054,12</u> 571,97	<u>54,16</u> 45,14	393250	55481	<u>5254</u> 4379	<u>8,2500</u> 0,5883	<u>800,25</u> 57,07
117	КР3-32-1	Армування кладки стін та інших конструкцій	1 т	0,30414	<u>8080,89</u> 7196,15	<u>884,74</u> 190,23	2458	2189	<u>269</u> 58	<u>102,4800</u> 1,9880	<u>31,17</u> 0,6
118	С1110-112 варіант 1	Сітка кладочна Вр-3 50x50	м2	134	<u>174,62</u> -	<u>-</u> -	23399	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					6371039	915965	<u>79102</u> 59016		<u>12959,79</u> 762,48
		Разом будівельні роботи, грн.					6371039				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					5375972				
		всього заробітна плата, грн.					974981				
		Загальновиробничі витрати, грн.					564345				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					1646,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					189976				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					6935384				

		Всього по розділу 4					6935384				
		Розділ 5. Перемички									
		1 поверх									
119	КБ7-44-10 к=1,15	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,84	<u>7916,92</u> 1670,03	<u>5720,17</u> 1834,84	6650	1403	<u>4805</u> 1541	<u>24.6790</u> 23,5155	<u>20.73</u> 19,75
120	К582821-577	Перемички з/б марки ЗПБ13-37-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	42	<u>344,74</u> -	- -	14479	-	- -	- -	- -
121	К582821-608	Перемички з/б марки 5ПБ21-27 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	16	<u>1098,55</u> -	- -	17577	-	- -	- -	- -
122	К582821-584	Перемички з/б марки ЗПБ21-8 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	13	<u>449,01</u> -	- -	5837	-	- -	- -	- -
123	К582821-586	Перемички з/б марки ЗПБ25-8 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	8	<u>528,45</u> -	- -	4228	-	- -	- -	- -
124	К582821-578	Перемички з/б марки ЗПБ16-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	3	<u>432,46</u> -	- -	1297	-	- -	- -	- -
125	К582821-580	Перемички з/б марки ЗПБ18-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	1	<u>460,00</u> -	- -	460	-	- -	- -	- -
126	К582821-606	Перемички з/б марки 5ПБ18-27 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	1	<u>1028,96</u> -	- -	1029	-	- -	- -	- -
127	КБ7-11-1 к=1,15	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	100шт	0,22	<u>28928,42</u> 9174,26	<u>19332,64</u> 6655,88	6364	2018	<u>4253</u> 1464	<u>135.5735</u> 83,4747	<u>29.83</u> 18,36
128	К582821-628	Перемички з/б марки 5ПБ27-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	8	<u>1169,09</u> -	- -	9353	-	- -	- -	- -
129	К582821-624	Перемички з/б марки 5ПБ31-27 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	14	<u>1844,96</u> -	- -	25829	-	- -	- -	- -
130	КБ9-53-2 к=1,15	Монтаж металевих перемичок	т	0,07673	<u>7015,90</u> 5653,96	<u>488,42</u> 101,93	538	434	<u>37</u> 8	<u>85.7440</u> 1,3695	<u>6.58</u> 0,11
131	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,07673	<u>31141,14</u> -	- -	2389	-	- -	- -	- -
132	КБ6-18-9 к=1,15	Улаштування перемичок Б-1	100м3	0,021	<u>649410,43</u> 130178,37	<u>33616,40</u> 10102,10	13638	2734	<u>706</u> 212	<u>1831,9500</u> 122,0611	<u>38.47</u> 2,56
133	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,108	<u>31666,72</u> -	- -	3420	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
134	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм 2 поверх	т	0,01656	<u>30789,00</u> -	- -	510	-	- -	- -	- -
135	КБ7-44-10 к=1,15	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,83	<u>7916,92</u> 1670,03	<u>5720,17</u> 1834,84	6571	1386	<u>4748</u> 1523	<u>24,6790</u> 23,5155	<u>20,48</u> 19,52
136	К582821-577	Перемички з/б марки ЗПБ13-37-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	41	<u>344,74</u> -	- -	14134	-	- -	- -	- -
137	К582821-608	Перемички з/б марки 5ПБ21-27 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	16	<u>1098,55</u> -	- -	17577	-	- -	- -	- -
138	К582821-584	Перемички з/б марки ЗПБ21-8 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	16	<u>449,01</u> -	- -	7184	-	- -	- -	- -
139	К582821-586	Перемички з/б марки ЗПБ25-8 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	9	<u>528,45</u> -	- -	4756	-	- -	- -	- -
140	& К582821-5861	Перемички газобетонні марки ПБ 280х20х40-25Н	шт	1	<u>2060,16</u> -	- -	2060	-	- -	- -	- -
141	КБ7-11-1 к=1,15	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	100шт	0,09	<u>28928,42</u> 9174,26	<u>19332,64</u> 6655,88	2604	826	<u>1740</u> 599	<u>135,5735</u> 83,4747	<u>12,2</u> 7,51
142	К582821-628	Перемички з/б марки 5ПБ27-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	9	<u>1169,09</u> -	- -	10522	-	- -	- -	- -
143	КБ9-53-2 к=1,15	Монтаж металевих перемичок	т	0,06394	<u>7015,90</u> 5653,96	<u>488,42</u> 101,93	449	362	<u>31</u> 7	<u>85,7440</u> 1,3695	<u>5,48</u> 0,09
144	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм 3-5 поверхи	т	0,06394	<u>31141,14</u> -	- -	1991	-	- -	- -	- -
145	КБ7-44-10 к=1,15	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	2,49	<u>7916,92</u> 1670,03	<u>5720,17</u> 1834,84	19713	4158	<u>14243</u> 4569	<u>24,6790</u> 23,5155	<u>61,45</u> 58,55
146	К582821-577	Перемички з/б марки ЗПБ13-37-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	123	<u>344,74</u> -	- -	42403	-	- -	- -	- -
147	К582821-608	Перемички з/б марки 5ПБ21-27 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	48	<u>1098,55</u> -	- -	52730	-	- -	- -	- -
148	К582821-584	Перемички з/б марки ЗПБ21-8 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	48	<u>449,01</u> -	- -	21552	-	- -	- -	- -
149	К582821-586	Перемички з/б марки ЗПБ25-8 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	27	<u>528,45</u> -	- -	14268	-	- -	- -	- -
150	& К582821-5861	Перемички газобетонні марки ПБ 280х20х40-25Н	шт	3	<u>2060,16</u> -	- -	6180	-	- -	- -	- -
151	КБ7-11-1 к=1,15	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	100шт	0,27	<u>28928,42</u> 9174,26	<u>19332,64</u> 6655,88	7811	2477	<u>5220</u> 1797	<u>135,5735</u> 83,4747	<u>36,6</u> 22,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
152	K582821-628	Перемички з/б марки 5ПБ27-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	27	<u>1169,09</u>	-	31565	-	-	-	-
153	KБ9-53-2 κ=1,15	Монтаж металевих перемичок	т	0,19182	<u>7015,90</u>	<u>488,42</u>	1346	1085	<u>94</u>	<u>85,7440</u>	<u>16,45</u>
154	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм Технічний поверх	т	0,19182	<u>31141,14</u>	-	5973	-	-	-	-
155	KБ7-44-10 κ=1,15	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,71	<u>7916,92</u>	<u>5720,17</u>	5621	1186	<u>4061</u>	<u>24,6790</u>	<u>17,52</u>
156	K582821-577	Перемички з/б марки ЗПБ13-37-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	60	<u>344,74</u>	-	20684	-	-	-	-
157	K582821-608	Перемички з/б марки 5ПБ21-27 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	1	<u>1098,55</u>	-	1099	-	-	-	-
158	K582821-584	Перемички з/б марки ЗПБ21-8 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	1	<u>449,01</u>	-	449	-	-	-	-
159	K582821-586	Перемички з/б марки ЗПБ25-8 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	9	<u>528,45</u>	-	4756	-	-	-	-
160	KБ7-11-1 κ=1,15	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	100шт	0,22	<u>28928,42</u>	<u>19332,64</u>	6364	2018	<u>4253</u>	<u>135,5735</u>	<u>29,83</u>
161	K582821-628	Перемички з/б марки 5ПБ27-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	9	<u>1169,09</u>	-	10522	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 5					434482	20087	<u>44191</u>		<u>295,62</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					434482		14507		184,31
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					370204				
		всього заробітна плата, грн.					34594				
		Загальновиробничі витрати, грн.					19854				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					57,6				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6644				
		Всього будівельні роботи, грн.					454336				
		Всього по розділу 5					454336				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
Розділ 6. Сходові клітини														
162	КБ6-1-19 к=1,15	Улаштування сходів залізобетонних бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача 5-10мм	100м3	0,0078	<u>488896,50</u> 34830,35	<u>17578,94</u> 5239,30	3813	272	<u>137</u> 41	<u>484,4950</u> 63,2525	<u>3,78</u> 0,49			
163	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,04071	<u>31666,72</u> -	- -	1289	-	- -	- -	- -			
164	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,0171	<u>29560,97</u> -	- -	505	-	- -	- -	- -			
165	КБ7-47-4 к=1,15	Установлення сходових маршів без зварювання масою більше 1 т	100шт	0,27	<u>59188,87</u> 25760,21	<u>32143,46</u> 11674,96	15981	6955	<u>8679</u> 3152	<u>366,8500</u> 144,1417	<u>99,05</u> 38,92			
166	К589121-2547 варіант 1	Сходові марші залізобетонні марки 1ЛМ30.12.4	шт	27	<u>6022,78</u> -	- -	162615	-	- -	- -	- -			
167	КБ7-47-1 к=1,15	Установлення сходових площадок масою до 1 т	100шт	0,27	<u>47537,75</u> 18603,33	<u>25885,32</u> 8862,45	12835	5023	<u>6989</u> 2393	<u>261,7975</u> 110,5911	<u>70,69</u> 29,86			
168	К589121-М101 варіант 1	Сходові площадки залізобетонні марки 2ЛП28.13-4	шт	27	<u>6220,06</u> -	- -	167942	-	- -	- -	- -			
Разом прями витрати по розділу 6							364980	12250	<u>15805</u> 5586		<u>173,52</u> 69,27			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							364980		336925	17836	10121	29,14	3361	375101
Всього по розділу 6							375101							
Розділ 7. Внутрішні укоси														
169	КР11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	6,71385	<u>36887,77</u> 23728,42	<u>247,30</u> 206,11	247659	159309	<u>1660</u> 1384	<u>300,5500</u> 2,6862	<u>2017,85</u> 18,03			
170	КБ15-182-1 к=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	6,71385	<u>8709,33</u> 6203,45	<u>4,70</u> 3,92	58473	41649	<u>32</u> 26	<u>88,3430</u> 0,0511	<u>593,12</u> 0,34			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
171	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	6,71385	<u>8745,84</u> 3077,74	<u>1,02</u> 0,85	58718	20663	<u>7</u> 6	<u>43,8300</u> 0,0111	<u>294,27</u> 0,07
172	КБ15-47-5 к=1,15	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	100м	20,345	<u>2732,59</u> 1761,34	- -	55595	35834	- -	<u>23,3105</u> -	<u>474,25</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 7					420445	257455	<u>1699</u> 1416		<u>3379,49</u> 18,44
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					420445				
							161291				
							258871				
							143814				
							407,76				
							47043				
							564259				
		Всього по розділу 7					564259				
		Розділ 8. Опорядження приміщень підвального поверху(секція №2)									
173	КР11-26-1	Просте штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	2,9208	<u>9752,98</u> 6355,79	<u>81,75</u> 68,14	28487	18564	<u>239</u> 199	<u>88,4100</u> 0,8880	<u>258,23</u> 2,59
174	КР12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	2,9208	<u>6546,75</u> 1839,06	<u>1,02</u> 0,85	19122	5372	<u>3</u> 2	<u>26,1900</u> 0,0111	<u>76,5</u> 0,03
175	КР4-20-2	Утеплення перекриттів, покриттів мінеральною ватою	100 м3	0,236775	<u>33483,79</u> 33483,79	- -	7928	7928	- -	<u>494,8100</u> -	<u>117,16</u> -
176	& С114-18-У2 варіант 1	Утеплювач плита мінераловатна (ρ=180 кг/м3) - 150 мм	м2	173,635	<u>463,64</u> -	- -	80504	-	- -	- -	- -
177	С188888-56	Тарельчастий дюбель Ceresit СТ 335 KI-220N зі сталевим штифтом та пластиковою термоголівкою, 210мм	100шт	9,471	<u>1218,31</u> -	- -	11539	-	- -	- -	- -
178	КБ15-64-1 к=1,15	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	100м2	1,5785	<u>33968,86</u> 14278,42	<u>57,58</u> 47,99	53620	22538	<u>91</u> 76	<u>188,9680</u> 0,6255	<u>298,29</u> 0,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
179	КБ15-66-1 к=1,15	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	100 м2	1,5785	<u>29595,01</u> 12564,86	<u>24,68</u> 20,57	46716	19834	<u>39</u> 32	<u>156,8255</u> 0,2681	<u>247,55</u> 0,42
180	КБ15-56-5 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	1,5785	<u>8342,55</u> 5393,90	<u>5,88</u> 4,90	13169	8514	<u>9</u> 8	<u>72,4500</u> 0,0638	<u>114,36</u> 0,1
181	КР12-49-2	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Плита підвалу	100м2	1,5785	<u>7212,35</u> 2051,83	<u>1,02</u> 0,85	11385	3239	<u>2</u> 1	<u>29,2200</u> 0,0111	<u>46,12</u> 0,02
182	КБ6-1-16 к=1,15	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача 10-20 мм/	100м3	0,615	<u>432814,55</u> 19647,27	<u>9762,64</u> 3115,66	266181	12083	<u>6004</u> 1916	<u>286,8215</u> 37,6320	<u>176,4</u> 23,14
183	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	2,5297	<u>31666,72</u> -	- -	80107	-	- -	- -	- -
184	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	1,5785	<u>542,61</u> 449,75	<u>8,04</u> 7,07	857	710	<u>13</u> 11	<u>7,1400</u> 0,1020	<u>11,27</u> 0,16
185	С111-1715 варіант 1	Плівка гідроізоляційна	м2	181,5275	<u>19,58</u> -	- -	3554	-	- -	- -	- -
186	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	1,5785	<u>9114,90</u> 4237,96	<u>109,34</u> 91,13	14388	6690	<u>173</u> 144	<u>64,2700</u> 1,1877	<u>101,45</u> 1,87
187	КР7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати /до 15мм/	100м2	-1,5785	<u>1357,29</u> 142,43	<u>28,61</u> 23,85	-2142	-225	<u>-45</u> -38	<u>2,1600</u> 0,3108	<u>-3,41</u> -0,490
188	КБ11-11-13 к=1,15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	1,5785	<u>16650,44</u> 4830,43	<u>23,50</u> 19,59	26283	7625	<u>37</u> 31	<u>73,2550</u> 0,2553	<u>115,63</u> 0,4
189	КР12-66-1	Ґрунтування підлоги	100м2	1,5785	<u>485,80</u> 485,80	- -	767	767	- -	<u>8,0900</u> -	<u>12,77</u> -
190	С111-2014-6 варіант 1	Акриловий Ґрунт для бетону Діспо	л	47,355	<u>120,89</u> -	- -	5725	-	- -	- -	- -
191	КБ13-21-2 к=1,15 к=2	Фарбування поґрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь емаллю АК-11 /за 2 шари/	100м2	1,5785	<u>1511,59</u> 965,91	<u>208,94</u> 16,89	2386	1525	<u>330</u> 27	<u>11,8910</u> 0,2282	<u>18,77</u> 0,36
192	С1113-245 варіант 1	Емаль АК-11	т	0,053669	<u>292398,94</u> -	- -	15693	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 8							686269	115164	<u>6895</u> 2409		<u>1591,09</u> 29,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					686269 564210 117573 67114 193,84 22363 753383				

		Всього по розділу 8					753383				
		Розділ 9. Опорядження приміщень 1-го поверху(секція №2)									
193	КБ15-47-1 к=1,15	Високоякісне штукатурення стін по каменю гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	16,3598	<u>29538,26</u> 8436,58	<u>617,01</u> 99,86	483240	138021	<u>10094</u> 1634	<u>109,9515</u> 1,3140	<u>1798,78</u> 21,5
194	КБ15-47-3 к=10 к=1,15	Додавати або виключати на кожний 1 мм зміни товщини штукатурного шару, норми 15-47-1 і 15-47-2 /до 10мм/	100м2	-16,3598	<u>11501,91</u> 1405,21	<u>271,02</u> 47,41	-188169	-22989	<u>-4434</u> -776	<u>19,0900</u> 0,6233	<u>-312,31</u> -10,2
195	КБ15-56-3 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	16,3598	<u>5549,04</u> 3383,60	<u>3,53</u> 2,94	90781	55355	<u>58</u> 48	<u>45,4480</u> 0,0383	<u>743,52</u> 0,63
196	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	16,3598	<u>8745,84</u> 3077,74	<u>1,02</u> 0,85	143080	50351	<u>17</u> 14	<u>43,8300</u> 0,0111	<u>717,05</u> 0,18
197	КР11-26-1	Просте штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	1,9801	<u>9752,98</u> 6355,79	<u>81,75</u> 68,14	19312	12585	<u>162</u> 135	<u>88,4100</u> 0,8880	<u>175,06</u> 1,76
198	КБ15-25-1 к=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	1,9801	<u>67128,48</u> 19392,72	<u>39,96</u> 33,30	132921	38400	<u>79</u> 66	<u>269,7555</u> 0,4340	<u>534,14</u> 0,86
199	КБ15-56-5 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	4,9974	<u>8342,55</u> 5393,90	<u>5,88</u> 4,90	41691	26955	<u>29</u> 24	<u>72,4500</u> 0,0638	<u>362,06</u> 0,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
200	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	4,9974	<u>9672,89</u> 3464,65	<u>1,02</u> 0,85	48339	17314	<u>5</u> 4	<u>49,3400</u> 0,0111	<u>246,57</u> 0,06	
201	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	4,9974	<u>542,61</u> 449,75	<u>8,04</u> 7,07	2712	2248	<u>40</u> 35	<u>7,1400</u> 0,1020	<u>35,68</u> 0,51	
202	С111-1715 варіант 1	Плівка гідроізоляційна	м2	574,701	<u>19,58</u> -	<u>-</u> -	11253	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
203	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	4,9974	<u>9114,90</u> 4237,96	<u>109,34</u> 91,13	45551	21179	<u>546</u> 455	<u>64,2700</u> 1,1877	<u>321,18</u> 5,94	
204	КР7-17-9 к=8	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати /до 60мм/	100м2	4,9974	<u>10858,39</u> 1139,44	<u>228,91</u> 190,78	54264	5694	<u>1144</u> 953	<u>17,2800</u> 2,4864	<u>86,36</u> 12,43	
205	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	1,4794	<u>2794,31</u> 449,75	<u>8,04</u> 7,07	4134	665	<u>12</u> 10	<u>7,1400</u> 0,1020	<u>10,56</u> 0,15	
206	С1555-212 варіант 1	Звукоізоляційне полотно з екструдованого пінополіетилену 5мм/ Гемафон (ρ=0,046 Вт/м*К)	м2	170,131	<u>126,70</u> -	<u>-</u> -	21556	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
207	КР7-26-2	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	100м2	1,4794	<u>57748,96</u> 4095,93	<u>9,20</u> 7,67	85434	6060	<u>14</u> 11	<u>58,3300</u> 0,0999	<u>86,29</u> 0,15	
208	КБ11-29-1 к=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	2,2813	<u>64956,63</u> 12864,00	<u>42,31</u> 35,26	148186	29347	<u>97</u> 80	<u>178,9400</u> 0,4595	<u>408,22</u> 1,05	
		Разом прямі витрати по розділу 9					1144285	381185	<u>7863</u> 2693		<u>5213,16</u> 35,34	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1144285	755237	383878	218411	629,82	72663
		Всього по розділу 9					1362696					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 10. Опорядження приміщень 2-го поверху(секція №2)									
209	КБ15-47-1 к=1,15	Високоякісне штукатурення стін по каменю гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	16,4276	<u>29538,26</u> 8436,58	<u>617,01</u> 99,86	485243	138593	<u>10136</u> 1640	<u>109,9515</u> 1,3140	<u>1806,24</u> 21,59
210	КБ15-47-3 к=10 к=1,15	Додавати або виключати на кожний 1 мм зміни товщини штукатурного шару, норми 15-47-1 і 15-47-2 /до 10мм/	100м2	-16,4276	<u>11501,91</u> 1405,21	<u>271,02</u> 47,41	-188949	-23084	<u>-4452</u> -779	<u>19,0900</u> 0,6233	<u>-313,6</u> -10,24
211	КБ15-56-3 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	16,4276	<u>5549,04</u> 3383,60	<u>3,53</u> 2,94	91157	55584	<u>58</u> 48	<u>45,4480</u> 0,0383	<u>746,6</u> 0,63
212	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	16,4276	<u>8745,84</u> 3077,74	<u>1,02</u> 0,85	143673	50560	<u>17</u> 14	<u>43,8300</u> 0,0111	<u>720,02</u> 0,18
213	КР11-26-1	Просте штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	1,9124	<u>9752,98</u> 6355,79	<u>81,75</u> 68,14	18652	12155	<u>156</u> 130	<u>88,4100</u> 0,8880	<u>169,08</u> 1,7
214	КБ15-25-1 к=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	1,9124	<u>67128,48</u> 19392,72	<u>39,96</u> 33,30	128377	37087	<u>76</u> 64	<u>269,7555</u> 0,4340	<u>515,88</u> 0,83
215	КБ15-56-5 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	4,4043	<u>8342,55</u> 5393,90	<u>5,88</u> 4,90	36743	23756	<u>26</u> 22	<u>72,4500</u> 0,0638	<u>319,09</u> 0,28
216	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	4,4043	<u>9672,89</u> 3464,65	<u>1,02</u> 0,85	42602	15259	<u>4</u> 4	<u>49,3400</u> 0,0111	<u>217,31</u> 0,05
217	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	4,4043	<u>9114,90</u> 4237,96	<u>109,34</u> 91,13	40145	18665	<u>482</u> 401	<u>64,2700</u> 1,1877	<u>283,06</u> 5,23
218	КР7-17-9 к=8	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати /до 60мм/	100м2	4,4043	<u>10858,39</u> 1139,44	<u>228,91</u> 190,78	47824	5018	<u>1008</u> 840	<u>17,2800</u> 2,4864	<u>76,11</u> 10,95
219	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	3,6688	<u>2794,31</u> 449,75	<u>8,04</u> 7,07	10252	1650	<u>29</u> 26	<u>7,1400</u> 0,1020	<u>26,2</u> 0,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
220	С1555-212 варіант 1	Звукоізоляційне полотно з екструдованого пінополіетилену 5мм/ Гемафон (ρ=0,046 Вт/м*К)	м2	421,912	<u>126,70</u> -	- -	53456	-	- -	- -	- -			
221	КР7-26-2	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	100м2	3,6688	<u>57748,96</u> 4095,93	<u>9,20</u> 7,67	211869	15027	<u>34</u> 28	<u>58,3300</u> 0,0999	<u>214</u> 0,37			
222	КБ11-29-1 к=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,7355	<u>64956,63</u> 12864,00	<u>42,31</u> 35,26	47776	9461	<u>31</u> 26	<u>178,9400</u> 0,4595	<u>131,61</u> 0,34			
Разом прямі витрати по розділу 10							1168820	359731	<u>7605</u> 2464		<u>4911,6</u> 32,28			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							1168820		801484	362195	205873	593,26	68446	1374693
Всього по розділу 10							1374693							
Розділ 11. Опорядження приміщень 3-5-го поверху(секція №2)														
223	КБ15-47-1 к=1,15	Високоякісне штукатурення стін по каменю гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	41,9394	<u>29538,26</u> 8436,58	<u>617,01</u> 99,86	1238817	353825	<u>25877</u> 4188	<u>109,9515</u> 1,3140	<u>4611,3</u> 55,11			
224	КБ15-47-3 к=10 к=1,15	Додавати або виключати на кожний 1 мм зміни товщини штукатурного шару, норми 15-47-1 і 15-47-2 /до 10мм/	100м2	-41,9394	<u>11501,91</u> 1405,21	<u>271,02</u> 47,41	-482383	-58934	<u>-11366</u> -1988	<u>19,0900</u> 0,6233	<u>-800,62</u> -26,14			
225	КБ15-56-3 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	41,9394	<u>5549,04</u> 3383,60	<u>3,53</u> 2,94	232723	141906	<u>148</u> 123	<u>45,4480</u> 0,0383	<u>1906,06</u> 1,61			
226	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	41,9394	<u>8745,84</u> 3077,74	<u>1,02</u> 0,85	366795	129079	<u>43</u> 36	<u>43,8300</u> 0,0111	<u>1838,2</u> 0,47			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
227	КР11-26-1	Просте штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	6,2694	<u>9752,98</u> 6355,79	<u>81,75</u> 68,14	61145	39847	<u>513</u> 427	<u>88,4100</u> 0,8880	<u>554,28</u> 5,57
228	КБ15-25-1 к=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	6,2694	<u>67128,48</u> 19392,72	<u>39,96</u> 33,30	420855	121581	<u>251</u> 209	<u>269,7555</u> 0,4340	<u>1691,21</u> 2,72
229	КБ15-56-5 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	13,2573	<u>8342,55</u> 5393,90	<u>5,88</u> 4,90	110600	71509	<u>78</u> 65	<u>72,4500</u> 0,0638	<u>960,49</u> 0,85
230	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	13,2573	<u>9672,89</u> 3464,65	<u>1,02</u> 0,85	128236	45932	<u>14</u> 11	<u>49,3400</u> 0,0111	<u>654,12</u> 0,15
231	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	13,2573	<u>9114,90</u> 4237,96	<u>109,34</u> 91,13	120839	56184	<u>1450</u> 1208	<u>64,2700</u> 1,1877	<u>852,05</u> 15,75
232	КР7-17-9 к=8	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати /до 60мм/	100м2	13,2573	<u>10858,39</u> 1139,44	<u>228,91</u> 190,78	143953	15106	<u>3035</u> 2529	<u>17,2800</u> 2,4864	<u>229,09</u> 32,96
233	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	11,043	<u>2794,31</u> 449,75	<u>8,04</u> 7,07	30858	4967	<u>89</u> 78	<u>7,1400</u> 0,1020	<u>78,85</u> 1,13
234	С1555-212 варіант 1	Звукоізоляційне полотно з екструдованого пінополіетилену 5мм/ Гемафон (ρ=0,046 Вт/м*К)	м2	1269,945	<u>126,70</u> -	<u>-</u> -	160902	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
235	КР7-26-2	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	100м2	11,043	<u>57748,96</u> 4095,93	<u>9,20</u> 7,67	637722	45231	<u>102</u> 85	<u>58,3300</u> 0,0999	<u>644,14</u> 1,1
236	КБ11-29-1 к=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	13,2573	<u>64956,63</u> 12864,00	<u>42,31</u> 35,26	861150	170542	<u>561</u> 467	<u>178,9400</u> 0,4595	<u>2372,26</u> 6,09
Разом прямі витрати по розділу 11							4032212	1136775	<u>20795</u> 7438		<u>15591,43</u> 97,37
Разом будівельні роботи, грн.							4032212				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2874642				
всього заробітна плата, грн.							1144213				
Загальновиробничі витрати, грн.							652109				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							1882,66				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							217200				
Всього будівельні роботи, грн.							4684321				

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

		Всього по розділу 11						4684321				
		Розділ 12. Опорядження приміщень технічного поверху(секція №2)										
237	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	2,1565	<u>2794,31</u> 449,75	<u>8,04</u> 7,07	6026	970	<u>17</u> 15	<u>7,1400</u> 0,1020	<u>15,4</u> 0,22	
238	КР7-20-1	Улаштування суцільної теплоізоляції та звукоізоляції з плит або матів мінераловатних 150мм	100м2	2,1565	<u>49928,52</u> 2613,74	<u>23,50</u> 19,59	107671	5637	<u>51</u> 42	<u>37,7000</u> 0,2553	<u>81,3</u> 0,55	
239	КР7-17-4	Улаштування цементної стяжки М100 товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	100м2	2,1565	<u>8299,06</u> 3873,32	<u>109,34</u> 91,13	17897	8353	<u>236</u> 197	<u>58,7400</u> 1,1877	<u>126,67</u> 2,56	
240	КР7-17-9 к=8	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до 60мм	100м2	2,1565	<u>9964,42</u> 1139,44	<u>228,91</u> 190,78	21488	2457	<u>494</u> 411	<u>17,2800</u> 2,4864	<u>37,26</u> 5,36	
		Разом прями витрати по розділу 12						153082	17417	<u>798</u> 665		<u>260,63</u> 8,69
		Разом будівельні роботи, грн.						153082				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						134867				
		всього заробітна плата, грн.						18082				
		Загальновиробничі витрати, грн.						10830				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						32,32				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						3728				
		Всього будівельні роботи, грн.						163912				

		Всього по розділу 12						163912				
		Розділ 13. Інші роботи										
		Отвори в плиті перекриття /підвальный поверх секція1/										
241	КР20-25-14	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 200х200 мм в бетонних стелях	10шт	0,9	<u>773,68</u> 749,58	-	696	675	-	<u>11,9000</u> -	<u>10,71</u> -	
242	КР20-25-30 к=12	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 200х200 мм в залізобетонних та бетонних стелях додавати або виключати	10шт	0,9	<u>718,32</u> 695,41	-	646	626	-	<u>11,0400</u> -	<u>9,94</u> -	
243	КР20-26-1	Пробивання отворів в залізобетонних перекриттях, переріз отворів 300х300 мм	100шт	0,09	<u>14566,80</u> 14385,42	<u>37,84</u> 9,99	1311	1295	<u>3</u> 1	<u>222,1000</u> 0,1230	<u>19,99</u> 0,01	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Отвори в плиті перекриття /підвальний поверх секція 2/									
244	KP20-25-14	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 200x200 мм в бетонних стелях	10шт	0,9	<u>773,68</u> 749,58	-	696	675	-	<u>11,9000</u> -	<u>10,71</u> -
245	KP20-25-30 κ=12	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 200x200 мм в залізобетонних та бетонних стелях додавати або виключати	10шт	0,9	<u>718,32</u> 695,41	-	646	626	-	<u>11,0400</u> -	<u>9,94</u> -
246	KP20-26-1	Пробивання отворів в залізобетонних перекриттях, переріз отворів 300x300 мм Отвори в плиті перекриття /перший поверх секція 1/	100шт	0,09	<u>14566,80</u> 14385,42	<u>37,84</u> 9,99	1311	1295	<u>3</u> 1	<u>222,1000</u> 0,1230	<u>19,99</u> 0,01
247	KP20-25-14	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 200x200 мм в бетонних стелях	10шт	0,9	<u>773,68</u> 749,58	-	696	675	-	<u>11,9000</u> -	<u>10,71</u> -
248	KP20-25-30 κ=12	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 200x200 мм в залізобетонних та бетонних стелях додавати або виключати	10шт	0,9	<u>718,32</u> 695,41	-	646	626	-	<u>11,0400</u> -	<u>9,94</u> -
249	KP20-26-1	Пробивання отворів в залізобетонних перекриттях, переріз отворів 300x300 мм Отвори в плиті перекриття /перший поверх секція 2/	100шт	0,09	<u>14566,80</u> 14385,42	<u>37,84</u> 9,99	1311	1295	<u>3</u> 1	<u>222,1000</u> 0,1230	<u>19,99</u> 0,01
250	KP20-25-14	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 200x200 мм в бетонних стелях	10шт	0,9	<u>773,68</u> 749,58	-	696	675	-	<u>11,9000</u> -	<u>10,71</u> -
251	KP20-25-30 κ=12	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 200x200 мм в залізобетонних та бетонних стелях додавати або виключати	10шт	0,9	<u>718,32</u> 695,41	-	646	626	-	<u>11,0400</u> -	<u>9,94</u> -
252	KP20-26-1	Пробивання отворів в залізобетонних перекриттях, переріз отворів 300x300 мм Отвори в плиті перекриття /другий поверх секція 1/	100шт	0,09	<u>14566,80</u> 14385,42	<u>37,84</u> 9,99	1311	1295	<u>3</u> 1	<u>222,1000</u> 0,1230	<u>19,99</u> 0,01
253	KP20-25-14	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 200x200 мм в бетонних стелях	10шт	0,9	<u>773,68</u> 749,58	-	696	675	-	<u>11,9000</u> -	<u>10,71</u> -
254	KP20-25-30 κ=12	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 200x200 мм в залізобетонних та бетонних стелях додавати або виключати	10шт	0,9	<u>718,32</u> 695,41	-	646	626	-	<u>11,0400</u> -	<u>9,94</u> -
255	KP20-26-1	Пробивання отворів в залізобетонних перекриттях, переріз отворів 300x300 мм Отвори в плиті перекриття /другий поверх секція 2/	100шт	0,09	<u>14566,80</u> 14385,42	<u>37,84</u> 9,99	1311	1295	<u>3</u> 1	<u>222,1000</u> 0,1230	<u>19,99</u> 0,01
256	KP20-25-14	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 200x200 мм в бетонних стелях	10шт	0,9	<u>773,68</u> 749,58	-	696	675	-	<u>11,9000</u> -	<u>10,71</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
257	KP20-25-30 κ=12	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 200x200 мм в залізобетонних та бетонних стелях додавати або виключати	10шт	0,9	<u>718,32</u> 695,41	- -	646	626	- -	<u>11,0400</u> -	<u>9,94</u> -
258	KP20-26-1	Пробивання отворів в залізобетонних перекрыттях, переріз отворів 300x300 мм Отвори в плиті перекрыття /третій-п'ятий поверхи секція 1/	100шт	0,09	<u>14566,80</u> 14385,42	<u>37,84</u> 9,99	1311	1295	<u>3</u> 1	<u>222,1000</u> 0,1230	<u>19,99</u> 0,01
259	KP20-25-14	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 200x200 мм в бетонних стелях	10шт	2,7	<u>773,68</u> 749,58	- -	2089	2024	- -	<u>11,9000</u> -	<u>32,13</u> -
260	KP20-25-30 κ=12	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 200x200 мм в залізобетонних та бетонних стелях додавати або виключати	10шт	2,7	<u>718,32</u> 695,41	- -	1939	1878	- -	<u>11,0400</u> -	<u>29,81</u> -
261	KP20-26-1	Пробивання отворів в залізобетонних перекрыттях, переріз отворів 300x300 мм Отвори в плиті перекрыття /третій-п'ятий поверхи секція 2/	100шт	0,27	<u>14566,80</u> 14385,42	<u>37,84</u> 9,99	3933	3884	<u>10</u> 3	<u>222,1000</u> 0,1230	<u>59,97</u> 0,03
262	KP20-25-14	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 200x200 мм в бетонних стелях	10шт	2,7	<u>773,68</u> 749,58	- -	2089	2024	- -	<u>11,9000</u> -	<u>32,13</u> -
263	KP20-25-30 κ=12	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 200x200 мм в залізобетонних та бетонних стелях додавати або виключати	10шт	2,7	<u>718,32</u> 695,41	- -	1939	1878	- -	<u>11,0400</u> -	<u>29,81</u> -
264	KP20-26-1	Пробивання отворів в залізобетонних перекрыттях, переріз отворів 300x300 мм	100шт	0,27	<u>14566,80</u> 14385,42	<u>37,84</u> 9,99	3933	3884	<u>10</u> 3	<u>222,1000</u> 0,1230	<u>59,97</u> 0,03
265	KP20-28-3	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 100 см2 /100x100мм/ для прокладання труб води	100м	1,62	<u>5541,32</u> 4775,23	<u>718,98</u> 189,85	8977	7736	<u>1165</u> 308	<u>67,2000</u> 2,3370	<u>108,86</u> 3,79
Разом прямі витрати по розділу 13								40817	38884	<u>1203</u> 320	<u>596,52</u> 3,91
Разом будівельні роботи, грн.								40817			
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								730			
всього заробітна плата, грн.								39204			
Загальновиробничі витрати, грн.								23882			
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								72,08			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								8316			
Всього будівельні роботи, грн.								64699			
Всього по розділу 13								64699			
Разом прямі витрати по кошторису								18447372	3438847	<u>349659</u> 146542	<u>47523,2</u> 1882,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. -----					18447372 14658866 3585389 2049274 5928,08 683913 20496646				
		Всього по кошторису					20496646				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					55333,38 4269302				

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

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

Капітальний ремонт житлового будинку за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області
616

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03

на Покрівля, фасад, ганки

Житловий будинок за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області

Основа:
креслення (специфікації) № 12/07/2023

Кошторисна вартість 16367,240 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 28,05156 тис. люд. год.
Кошторисна заробітна плата 2234,180 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "4 вересня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд. год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Покрівля даху секція №1											
1	KP8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	4,5428	<u>5147,21</u> 449,75	<u>8,04</u> 7,07	23383	2043	<u>37</u> 32	<u>7,1400</u> 0,1020	<u>32,44</u> 0,46
2	KP8-37-5	Утеплення покриттів плитами із легких [ніздрюватих] бетонів або фіброліту насухо /200мм/	100м2	4,5428	<u>2586,14</u> 2488,11	<u>98,03</u> 86,27	11748	11303	<u>445</u> 392	<u>39,5000</u> 1,2444	<u>179,44</u> 5,65
3	C1555-115 варіант 1	Плити теплоізоляційні мінераловатні щільністю 220 кг/м3 товщ. 50мм	м2	467,9084	<u>257,45</u> -	-	120463	-	-	-	-
4	C1555-113 варіант 1	Плити теплоізоляційні мінераловатні щільністю 100 кг/м3 товщ. 100мм	м2	935,8168	<u>290,51</u> -	-	271864	-	-	-	-
5	KP8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	4,5428	<u>5147,21</u> 449,75	<u>8,04</u> 7,07	23383	2043	<u>37</u> 32	<u>7,1400</u> 0,1020	<u>32,44</u> 0,46
6	KP8-38-1	Утеплення покриттів легким [ніздрюватим] бетоном	м3	45,428	<u>543,45</u> 438,99	<u>104,46</u> 91,92	24688	19942	<u>4746</u> 4176	<u>7,1000</u> 1,3260	<u>322,54</u> 60,24
7	C1424-11649	Суміші бетонні готові легкі на керамзитовому ґравії, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача 10-20 мм	м3	47,24512	<u>3566,85</u> -	-	168516	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КР8-35-1	Улаштування цементної вирівнювальної стяжки	100м2	4,5428	<u>11488,85</u> 4680,06	<u>157,49</u> 138,59	52192	21261	<u>715</u> 630	<u>69,1600</u> 1,9992	<u>314,18</u> 9,08
9	КР8-35-3 к=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної вирівнювальної стяжки додавати до товщ. 50мм	100м2	4,5428	<u>4894,33</u> 481,81	<u>106,06</u> 93,34	22234	2189	<u>482</u> 424	<u>7,1200</u> 1,3464	<u>32,34</u> 6,12
10	КР8-32-3	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в два шари	100м2	4,5428	<u>48008,73</u> 2413,18	<u>40,98</u> 36,06	218094	10963	<u>186</u> 164	<u>33,1800</u> 0,5202	<u>150,73</u> 2,36
11	КР8-45-3	Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до цегляних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників, з наклеюванням стрічки типу "Экобит"	100 м	1,65	<u>29867,09</u> 3647,41	<u>126,95</u> 111,72	49281	6018	<u>209</u> 184	<u>50,1500</u> 1,6116	<u>82,75</u> 2,66
12	КР8-40-5	Улаштування з листової сталі брандмауерів, парапетів	100м	1,155	<u>5579,71</u> 5149,01	<u>17,68</u> 15,56	6445	5947	<u>20</u> 18	<u>76,0900</u> 0,2244	<u>87,88</u> 0,26
13	& С111-1798-1-В1-В1	Сталь оцінкована 0,55мм	м2	97,02	<u>353,73</u> -	- -	34319	-	- -	- -	- -
14	КР8-40-10	Улаштування з листової сталі зонтів над ДВК	100 м2	0,0764	<u>4829,26</u> 4566,37	<u>20,09</u> 17,68	369	349	<u>2</u> 1	<u>67,4800</u> 0,2550	<u>5,16</u> 0,02
15	& С111-1798-1-В1-В1	Сталь оцінкована 0,55мм	м2	8,022	<u>353,73</u> -	- -	2838	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					1029817	82058	<u>6879</u> 6053		<u>1239,9</u> 87,31
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1029817	940880 88111 53140 159,27 18372			1082957
		Всього по розділу 1					1082957				
		Розділ 2. Покрівля даху секція №2									
16	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	4,5428	<u>5147,21</u> 449,75	<u>8,04</u> 7,07	23383	2043	<u>37</u> 32	<u>7,1400</u> 0,1020	<u>32,44</u> 0,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	КР8-37-5	Утеплення покриттів плитами із легких [ніздрюватих] бетонів або фіброліту насухо /200мм/	100м2	4,5428	<u>2586,14</u> 2488,11	<u>98,03</u> 86,27	11748	11303	445 392	<u>39,5000</u> 1,2444	<u>179,44</u> 5,65
18	С1555-115 варіант 1	Плити теплоізоляційні мінераловатні щільністю 220 кг/м3 товщ.50мм	м2	467,9084	<u>257,45</u> -	- -	120463	-	- -	- -	- -
19	С1555-113 варіант 1	Плити теплоізоляційні мінераловатні щільністю 100 кг/м3 товщ.100мм	м2	935,8168	<u>290,51</u> -	- -	271864	-	- -	- -	- -
20	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромок	100м2	4,5428	<u>5147,21</u> 449,75	<u>8,04</u> 7,07	23383	2043	37 32	<u>7,1400</u> 0,1020	<u>32,44</u> 0,46
21	КР8-38-1	Утеплення покриттів легким [ніздрюватим] бетоном	м3	45,428	<u>543,45</u> 438,99	<u>104,46</u> 91,92	24688	19942	<u>4746</u> 4176	<u>7,1000</u> 1,3260	<u>322,54</u> 60,24
22	С1424-11649	Суміші бетонні готові легкі на керамзитовому ґравії, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача 10-20 мм	м3	47,24512	<u>3566,85</u> -	- -	168516	-	- -	- -	- -
23	КР8-35-1	Улаштування цементної вирівнювальної стяжки	100м2	4,5428	<u>11488,85</u> 4680,06	<u>157,49</u> 138,59	52192	21261	715 630	<u>69,1600</u> 1,9992	<u>314,18</u> 9,08
24	КР8-35-3 к=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної вирівнювальної стяжки додавати до товщ. 50мм	100м2	4,5428	<u>4894,33</u> 481,81	<u>106,06</u> 93,34	22234	2189	482 424	<u>7,1200</u> 1,3464	<u>32,34</u> 6,12
25	КР8-32-3	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в два шари	100м2	4,5428	<u>48008,73</u> 2413,18	<u>40,98</u> 36,06	218094	10963	186 164	<u>33,1800</u> 0,5202	<u>150,73</u> 2,36
26	КР8-45-3	Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до цегляних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників, з наклеюванням стрічки типу "Екобит"	100 м	1,65	<u>29867,09</u> 3647,41	<u>126,95</u> 111,72	49281	6018	209 184	<u>50,1500</u> 1,6116	<u>82,75</u> 2,66
27	КР8-40-5	Улаштування з листової сталі брандмауерів, парапетів	100м	1,155	<u>5579,71</u> 5149,01	<u>17,68</u> 15,56	6445	5947	20 18	<u>76,0900</u> 0,2244	<u>87,88</u> 0,26
28	& С111-1798-1-В1-В1	Сталь оцинкована 0,55мм	м2	97,02	<u>353,73</u> -	- -	34319	-	- -	- -	- -
29	КР8-40-10	Улаштування з листової сталі зонтів над ДВК	100 м2	0,0752	<u>4829,26</u> 4566,37	<u>20,09</u> 17,68	363	343	2 1	<u>67,4800</u> 0,2550	<u>5,07</u> 0,02
30	& С111-1798-1-В1-В1	Сталь оцинкована 0,55мм	м2	7,896	<u>353,73</u> -	- -	2793	-	- -	- -	- -
Разом прями витрати по розділу 2							1029766	82052	<u>6879</u> 6053		<u>1239,81</u> 87,31
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							1029766				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					940835 88105 53137 159,26 18371 1082903					
		----- Всього по розділу 2					1082903					
		Розділ 3. Покрівля навісу (1-го поверху)										
31	КР8-24-2	Улаштування мауерлатів	м3	0,87	<u>3929,73</u> 1549,59	<u>36,96</u> 32,53	3419	1348	<u>32</u> 28	<u>23,5000</u> 0,4692	<u>20,45</u> 0,41	
32	С112-23 варіант 1	Бруски обрізні з хвойних порід 150x150	м3	0,7875	<u>9417,17</u> -	- -	7416	-	- -	- -	- -	
33	С112-24 варіант 1	Бруски обрізні з хвойних порід 100x50	м3	0,021	<u>9417,17</u> -	- -	198	-	- -	- -	- -	
34	С112-25 варіант 1	Бруски обрізні з хвойних порід 150x70	м3	0,105	<u>9417,17</u> -	- -	989	-	- -	- -	- -	
35	КР8-24-2	Улаштування крокв	м3	1,54	<u>6991,87</u> 1549,59	<u>36,96</u> 32,53	10767	2386	<u>57</u> 50	<u>23,5000</u> 0,4692	<u>36,19</u> 0,72	
36	С112-26 варіант 1	Бруски обрізні з хвойних порід 50x200	м3	1,617	<u>9417,17</u> -	- -	15228	-	- -	- -	- -	
37	КБ10-53-1	Укладання по фермах прогонів із дошок /контррештування верхнє/	м3	0,48	<u>10913,34</u> 1484,71	<u>57,95</u> 12,92	5238	713	<u>28</u> 6	<u>20,1700</u> 0,1350	<u>9,68</u> 0,06	
38	КР8-26-2	Улаштування лат [решетування] з прозорами із брусків під покрівлю з листової сталі	100м2	0,9088	<u>2172,78</u> 1985,75	<u>40,98</u> 36,06	1975	1805	<u>37</u> 33	<u>30,9500</u> 0,5202	<u>28,13</u> 0,47	
39	С112-26	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, IV сорт	м3	0,714	<u>4572,08</u> -	- -	3264	-	- -	- -	- -	
40	С112-52	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, II сорт	м3	0,27264	<u>7232,23</u> -	- -	1972	-	- -	- -	- -	
41	КР8-37-5	Утеплення покриттів плитами із легких [ніздрюватих] бетонів або фіброліту насухо 200мм	100м2	0,9088	<u>2586,14</u> 2488,11	<u>98,03</u> 86,27	2350	2261	<u>89</u> 78	<u>39,5000</u> 1,2444	<u>35,9</u> 1,13	
42	С1555-113 варіант 1	Плити теплоізоляційні мінераловатні щільністю 100 кг/м3 товщ.100мм	м2	187,2128	<u>290,51</u> -	- -	54387	-	- -	- -	- -	
43	КБ10-53-1 к=1,15	Укладання по фермах прогонів із дошок /контррештування нижнє/	м3	0,48	<u>11144,77</u> 1707,42	<u>66,64</u> 14,86	5349	820	<u>32</u> 7	<u>23,1955</u> 0,1553	<u>11,13</u> 0,07	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки /гідробар"єр/	100м2	0,9088	<u>2811,56</u> 449,75	<u>8,04</u> 7,07	2555	409	<u>7</u> 6	<u>7,1400</u> 0,1020	<u>6,49</u> 0,09
45	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки /паробар"єр/	100м2	0,9088	<u>2794,31</u> 449,75	<u>8,04</u> 7,07	2539	409	<u>7</u> 6	<u>7,1400</u> 0,1020	<u>6,49</u> 0,09
46	КР8-30-1	Улаштування покриття з листової сталі тільки скатів	100м2	0,98	<u>5560,24</u> 5547,38	<u>12,86</u> 11,31	5449	5436	<u>13</u> 11	<u>79,0000</u> 0,1632	<u>77,42</u> 0,16
47	С121-283 варіант 2	Профлист товщ.0,6мм	м2	99,968	<u>438,38</u> -	- -	43824	-	- -	- -	- -
48	& С111-95-13 варіант 1	Саморізи кровельні в комплекті із гумовою прокладкою	шт	728	<u>2,13</u> -	- -	1551	-	- -	- -	- -
49	& С111-825-5К варіант 1	Планка коника 200х200	пог.м	12	<u>163,93</u> -	- -	1967	-	- -	- -	- -
50	& С111-825-5К варіант 3	Планка примикань 200х200	пог.м	5,2	<u>169,03</u> -	- -	879	-	- -	- -	- -
51	КР8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	100м	0,15	<u>4026,33</u> 4026,33	- -	604	604	- -	<u>55,3600</u> -	<u>8,3</u> -
52	& С111-829-12-ПК варіант 1	Труба водостічна	м	15,6	<u>134,93</u> -	- -	2105	-	- -	- -	- -
53	& С111-829-20 варіант 1	Коліно 60*	шт	3	<u>228,62</u> -	- -	686	-	- -	- -	- -
54	& С113-996-1-Я-В5	Воронка "Лійка"	шт	5	<u>459,78</u> -	- -	2299	-	- -	- -	- -
55	КР8-41-2	Навішування водостічних жолобів з готових елементів	100м	0,172	<u>4026,33</u> 4026,33	- -	693	693	- -	<u>55,3600</u> -	<u>9,52</u> -
56	& С113-1248-1 варіант 1	Желоб, 3м	шт	6	<u>337,17</u> -	- -	2023	-	- -	- -	- -
57	& С113-1248-9 варіант 1	З'єднувач желоба	шт	5	<u>285,99</u> -	- -	1430	-	- -	- -	- -
58	& С113-1248-10 варіант 1	Тримач жолоба металевий	шт	68	<u>92,03</u> -	- -	6258	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 3							187414	16884	<u>302</u> 225		<u>249,7</u> 3,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					187414 170228 17109 10201 30,35 3502 197615				
		----- Всього по розділу 3					197615				
		Розділ 4. Ганки в вісях 2-3									
59	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,01	<u>18069,05</u> 18069,05	- -	181	181	- -	<u>300,9000</u> -	<u>3,01</u> -
60	KP1-7-4	Планування площ ручним способом, група ґрунту 1	1000 м2	0,005	<u>12891,27</u> 12891,27	- -	64	64	- -	<u>195,5000</u> -	<u>0,98</u> -
61	КБ6-1-19 к=1,15	Улаштування фундаментних плит залізобетонних із сходами бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,0227	<u>488896,50</u> 34830,35	<u>17578,94</u> 5239,30	11098	791	<u>399</u> 119	<u>484,4950</u> 63,2525	<u>11</u> 1,44
62	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,08481	<u>31666,72</u> -	- -	2686	-	- -	- -	- -
63	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,02462	<u>30789,00</u> -	- -	758	-	- -	- -	- -
64	KP19-26-5	Теплоізоляція стіни з пінопласту насухо	м3	0,0255	<u>1179,66</u> 1178,95	- -	30	30	- -	<u>16,2100</u> -	<u>0,41</u> -
65	C1555-13 варіант 1	Плити пінополістирольні 50мм	м2	0,5202	<u>153,26</u> -	- -	80	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 4					14897	1066	<u>399</u> 119		<u>15,4</u> 1,44
		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.					14897 13432 1185 687 2,01 232				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					15584				

		Всього по розділу 4					15584				
		Розділ 5. Ганки в вісях 4-5									
66	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,007	<u>18069,05</u> 18069,05	- -	126	126	- -	<u>300,9000</u> -	<u>2,11</u> -
67	KP1-7-4	Планування площ ручним способом, група ґрунту 1	1000 м2	0,005	<u>12891,27</u> 12891,27	- -	64	64	- -	<u>195.5000</u> -	<u>0,98</u> -
68	КБ6-1-19 к=1,15	Улаштування фундаментних плит залізобетонних із сходами бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,0195	<u>488896,50</u> 34830,35	<u>17578,94</u> 5239,30	9533	679	<u>343</u> 102	<u>484,4950</u> 63,2525	<u>9,45</u> 1,23
69	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,12955	<u>31666,72</u> -	- -	4102	-	- -	- -	- -
70	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,01758	<u>30789,00</u> -	- -	541	-	- -	- -	- -
71	KP19-26-5	Теплоізоляція стіни з пінопласту насухо	м3	0,0255	<u>1179,66</u> 1178,95	- -	30	30	- -	<u>16,2100</u> -	<u>0,41</u> -
72	C1555-13 варіант 1	Плити пінополістирольні 50мм	м2	0,5202	<u>153,26</u> -	- -	80	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 5					14476	899	<u>343</u> 102		<u>12,95</u> 1,23
		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.					14476				
		Всього будівельні роботи, грн.					15055				

		Всього по розділу 5					15055				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 6. Ганки в вісях 6-7											
73	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,005	<u>18069,05</u> 18069,05	- -	90	90	- -	<u>300,9000</u> -	<u>1,5</u> -
74	KP1-7-4	Планування площ ручним способом, група ґрунту 1	1000 м2	0,005	<u>12891,27</u> 12891,27	- -	64	64	- -	<u>195,5000</u> -	<u>0,98</u> -
75	КБ6-1-19 к=1,15	Улаштування фундаментних плит залізобетонних із сходами бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,0162	<u>488896,50</u> 34830,35	<u>17578,94</u> 5239,30	7920	564	<u>285</u> 85	<u>484,4950</u> 63,2525	<u>7,85</u> 1,02
76	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,05676	<u>31666,72</u> -	- -	1797	-	- -	- -	- -
77	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,01624	<u>30789,00</u> -	- -	500	-	- -	- -	- -
78	KP19-26-5	Теплоізоляція стіни з пінопласту насухо	м3	0,0255	<u>1179,66</u> 1178,95	- -	30	30	- -	<u>16,2100</u> -	<u>0,41</u> -
79	C1555-13 варіант 1	Плити пінополістирольні 50мм	м2	0,5202	<u>153,26</u> -	- -	80	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 6							10481	748	<u>285</u> 85		<u>10,74</u> 1,02
Разом будівельні роботи, грн.							10481				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							9448				
всього заробітна плата, грн.							833				
Загальновиробничі витрати, грн.							483				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							1,4				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							162				
Всього будівельні роботи, грн.							10964				

Всього по розділу 6							10964				
Розділ 7. Ганки в вісях 2											
80	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,007	<u>18069,05</u> 18069,05	- -	126	126	- -	<u>300,9000</u> -	<u>2,11</u> -
81	KP1-7-4	Планування площ ручним способом, група ґрунту 1	1000 м2	0,005	<u>12891,27</u> 12891,27	- -	64	64	- -	<u>195,5000</u> -	<u>0,98</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
82	КБ6-1-19 к=1,15	Улаштування фундаментних плит залізобетонних із сходами бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,0186	<u>488896,50</u> 34830,35	<u>17578,94</u> 5239,30	9093	648	<u>327</u> 97	<u>484,4950</u> 63,2525	<u>9,01</u> 1,18
83	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,10537	<u>31666,72</u> -	- -	3337	-	- -	- -	- -
84	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,01542	<u>30789,00</u> -	- -	475	-	- -	- -	- -
85	КР19-26-5	Теплоізоляція стіни з пінопласту насухо	м3	0,0255	<u>1179,66</u> 1178,95	- -	30	30	- -	<u>16,2100</u> -	<u>0,41</u> -
86	С1555-13 варіант 1	Плити пінополістирольні 50мм	м2	0,5304	<u>153,26</u> -	- -	81	-	- -	- -	- -
87	КБ6-11-7 к=1,15	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,006	<u>19213,66</u> 18653,94	<u>303,58</u> 67,67	115	112	<u>2</u> -	<u>265,6500</u> 0,7073	<u>1,59</u> -
88	С111-1804 варіант 1	Сталь листова 8мм	т	0,006	<u>33441,95</u> -	- -	201	-	- -	- -	- -
89	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,2323	<u>12555,99</u> 7403,74	<u>3958,52</u> 503,54	2917	1720	<u>920</u> 117	<u>88,7100</u> 5,3174	<u>20,61</u> 1,24
90	С124-31 варіант 1	Профтруба 120x120x8	т	0,2323	<u>46180,89</u> -	- -	10728	-	- -	- -	- -
91	КР12-54-3	Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,041	<u>7820,02</u> 4889,42	<u>1,02</u> 0,85	321	200	- -	<u>69,6300</u> 0,0111	<u>2,85</u> -
		Разом прями витрати по розділу 7					27488	2900	<u>1249</u> 214		<u>37,56</u> 2,42
		Разом будівельні роботи, грн.					27488				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					23339				
		всього заробітна плата, грн.					3114				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1707				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,78				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					552				
		Всього будівельні роботи, грн.					29195				

		Всього по розділу 7					29195				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 8. Пандуси									
		фундамент									
92	КР1-19-2	Копання ям вручну глибиною до 1,5 м під будівельні конструкції, група ґрунту 2	100 м3	0,231	<u>32871,37</u>	-	7593	7593	-	<u>547,4000</u>	<u>126,45</u>
					32871,37	-			-	-	-
93	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,1344	<u>8699,02</u>	-	1169	1169	-	<u>150,4500</u>	<u>20,22</u>
					8699,02	-			-	-	-
94	КР1-7-4	Планування площ ручним способом, група ґрунту 1	1000 м2	0,035	<u>12891,27</u>	-	451	451	-	<u>195,5000</u>	<u>6,84</u>
					12891,27	-			-	-	-
95	КБ6-1-1 к=1,15	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,021	<u>302465,26</u>	<u>2679,18</u>	6352	229	<u>56</u>	<u>173,3050</u>	<u>3,64</u>
					10916,48	1023,58			21	12,2637	0,26
96	КР2-15-4	Улаштування залізобетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм]	100 м3	0,0756	<u>573083,02</u>	<u>48484,99</u>	43325	3335	<u>3665</u>	<u>675,3400</u>	<u>51,06</u>
					44119,96	10391,00			786	108,6453	8,21
97	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,196	<u>31666,72</u>	-	6207	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
98	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,147	<u>30789,00</u>	-	4526	-	-	-	-
		каркас			-	-			-	-	-
99	КБ9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	3,2088	<u>21233,50</u>	<u>6917,39</u>	68134	34783	<u>22197</u>	<u>145,6000</u>	<u>467,2</u>
					10839,92	993,27			3187	10,8062	34,67
100	С124-31 варіант 2	Профтруба 80x80x4	т	0,16832	<u>46180,89</u>	-	7773	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
101	С124-31 варіант 3	Профтруба 60x60x4	т	1,3935	<u>46180,89</u>	-	64353	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
102	С111-1814 варіант 1	Сталь кутова 125x8	т	1,5633	<u>23111,50</u>	-	36130	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
103	С111-1804 варіант 2	Сталь листова 6мм	т	0,1864	<u>33441,95</u>	-	6234	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
104	КР20-12-5	Монтаж металоконструкцій сходів, площадок, огорожень	1т	4,2987	<u>7594,09</u>	<u>3531,99</u>	32645	17221	<u>15183</u>	<u>48,0000</u>	<u>206,34</u>
					4006,08	509,24			2189	5,3615	23,05
105	С111-1066 варіант 1	Лист ПВ 606	т	1,0899	<u>57739,53</u>	-	62930	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
106	& С111-125-5-6 варіант 1	Анкер розпірний М10	шт	168	<u>24,51</u>	-	4118	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
107	КР12-54-3	Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	1,64	<u>7820,02</u>	<u>1,02</u>	12825	8019	<u>2</u>	<u>69,6300</u>	<u>114,19</u>
					4889,42	0,85			1	0,0111	0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
108	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,98	<u>7602,35</u> 5033,64	<u>333,02</u> 12,34	7450	4933	<u>326</u> 12	<u>69,2100</u> 0,1668	<u>67,83</u> 0,16
109	& С121-393-В1	Огорожа пандуса з нержавіючої сталі	пм	98	<u>3025,11</u> -	<u>-</u> -	296461	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 8					668676	77733	<u>41429</u> 6196		<u>1063,77</u> 66,37
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					668676				

		Всього по розділу 8					716002				
Розділ 9. Вікна, двері											
110	КБ10-28-3 к=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	5,9076	<u>17177,19</u> 5008,33	<u>5049,87</u> 1125,71	101476	29587	<u>29833</u> 6650	<u>68,8620</u> 11,7645	<u>406,81</u> 69,5
111	КБ10-28-2 к=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	1,104	<u>21132,97</u> 6630,94	<u>5457,12</u> 1216,49	23331	7321	<u>6025</u> 1343	<u>91,1720</u> 12,7133	<u>100,65</u> 14,04
112	КБ10-28-1 к=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,3318	<u>26748,54</u> 8205,87	<u>7330,46</u> 1634,09	8875	2723	<u>2432</u> 542	<u>112,8265</u> 17,0775	<u>37,44</u> 5,67
113	& С111-876-12-1-В2	Дверні блоки металопластикові	м2	734,34	<u>4919,56</u> -	<u>-</u> -	3612630	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
114	КБ10-20-1 к=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0633	<u>47325,39</u> 16625,43	<u>1206,83</u> 736,06	2996	1052	<u>76</u> 47	<u>220,0295</u> 9,3231	<u>13,93</u> 0,59
115	КБ10-20-2 к=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,028	<u>34605,02</u> 13191,81	<u>965,47</u> 588,85	969	369	<u>27</u> 16	<u>171,9250</u> 7,4584	<u>4,81</u> 0,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
116	КБ10-20-3 к=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	3,3844	<u>26765,94</u> 10001,95	<u>803,36</u> 489,97	90587	33851	<u>2719</u> 1658	<u>130,3525</u> 6,2061	<u>441,17</u> 21		
117	КБ10-20-4 к=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	4,1104	<u>20310,98</u> 7647,72	<u>628,63</u> 383,41	83486	31435	<u>2584</u> 1576	<u>99,6705</u> 4,8563	<u>409,69</u> 19,96		
118	& С123-1-2-11	Блоки віконні металопластикові	м2	758,61	<u>5114,31</u> -	- -	3879767	-	- -	- -	- -		
119	КР15-122-2	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі понад 0,25 до 1 м2	ґрати	37	<u>241,51</u> 187,88	<u>7,99</u> 0,30	8936	6952	<u>296</u> 11	<u>2,7100</u> 0,0040	<u>100,27</u> 0,15		
120	& С111-17551-1-Щ варіант 1	Елнменти жалюзійні ВР-1 400х800	м2	11,84	<u>2550,50</u> -	- -	30198	-	- -	- -	- -		
Разом прямі витрати по розділу 9							7843251	113290	<u>43992</u> 11843		<u>1514,77</u> 131,12		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							7843251	7685969	125133	69508	195,99	22613	7912759
Всього по розділу 9							7912759						
Розділ 10. Фасад													
121	КР20-5-1	Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м	100м2	37,17	<u>8577,54</u> 4841,55	- -	318827	179960	- -	<u>72,5000</u> -	<u>2694,83</u> -		
122	КР20-5-2 к=0,5	Додавати на кожні наступні 4 м висоти риштувань /до висоти 18м/	100м2	37,17	<u>367,96</u> 367,96	- -	13677	13677	- -	<u>5,5100</u> -	<u>204,81</u> -		
123	КБ15-78-1 к=1,15	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі	100 м2	27,913	<u>44115,38</u> 38500,78	- -	1231393	1074672	- -	<u>480,5390</u> -	<u>13413,29</u> -		
124	С111-2012-2 35	Штукатурка декоративна (коройд) Ceresit СТ	кг	9769,55	<u>28,47</u> -	- -	278139	-	- -	- -	- -		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
125	C114-4-У варіант 1	Утеплювач мінераловатний - 100 мм р=135 кг/м3, л=0,045 Вт/(м·К) товщ. 100мм	м3	298,6691	<u>3409,82</u>	-	1018408	-	-	-	-
126	C1550-32	Силікатна фарба Ceresit CT 54	кг	921,129	<u>188,94</u>	-	174038	-	-	-	-
127	& C1550-42- 1	Грунтующая краска Ceresit CT 16	л	474,521	<u>95,36</u>	-	45250	-	-	-	-
128	C1555-55	Армуюча лугостійка склосітка, щільність 150- 250 г/м2, чарунка 5х5 мм	м2	3209,995	<u>35,49</u>	-	113923	-	-	-	-
129	C111-2011-6	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit CT 190	кг	33495,6	<u>14,47</u>	-	484681	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 10								3678336	1268309	-	<u>16312,93</u>
Разом будівельні роботи, грн.								3678336			
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								2410027			
всього заробітна плата, грн.								1268309			
Загальновиробничі витрати, грн.								696382			
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								1957,55			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								225842			
Всього будівельні роботи, грн.								4374718			

Всього по розділу 10								4374718			
Розділ 11. Зовнішні укуси											
130	КБ15-78-3 к=1,15	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 50 мм з опорядженням декоративним розчином. Укуси, ширина до 300 мм	100 м2	1,3503	<u>49716,32</u> 44307,32	-	67132	59828	-	<u>553,0120</u>	<u>746,73</u>
131	C111-1844-1 варіант 1	Карніз для зовнішнього оздоблення вікон 40х40мм	м	435	<u>65,62</u>	-	28545	-	-	-	-
132	C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	1350,3	<u>9,25</u>	-	12490	-	-	-	-
133	C111-2012-2	Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit CT 35	кг	472,605	<u>28,47</u>	-	13455	-	-	-	-
134	C114-4-У варіант 2	Утеплювач мінераловатний - 50 мм р=135 кг/м3, л=0,045 Вт/(м·К) товщ. 50мм	м3	6,75	<u>5477,05</u>	-	36970	-	-	-	-
135	C1550-32	Силікатна фарба Ceresit CT 54	кг	44,5599	<u>188,94</u>	-	8419	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
136	& C1550-42-1	Грунтуюча краска Ceresit CT 16	л	22,9551	<u>95,36</u>	-	2189	-	-	-	-
137	C1555-55	Армуюча лугостійка склосітка, щільність 150-250 г/м2, чарунка 5x5 мм	м2	172,8384	<u>35,49</u>	-	6134	-	-	-	-
138	C111-2011-6	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit CT 190	кг	1620,36	<u>14,47</u>	-	23447	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 11					198781	59828	-	-	<u>746,73</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					198781				
							138953				
							59828				
							32289				
							89,61				
							10338				
							231070				
		Всього по розділу 11					231070				
		Розділ 12. Цоколь									
139	KP2-6-6	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів рулонними матеріалами в 2 шари	100 м2	1,761	<u>66528,12</u>	-	117156	11022	-	<u>85,0300</u>	<u>149,74</u>
					6259,06	-			-	-	-
140	KB10-64-1 к=1,15	Утеплення цоколю плитами мінераловатними напівжорсткими товщиною 50 мм	100м	1,761	<u>6224,40</u>	-	10961	10961	-	<u>93,2075</u>	<u>164,14</u>
					6224,40	-			-	-	-
141	C1555-13 варіант 1	Плити пінополістирольні 50мм	м2	184,905	<u>153,26</u>	-	28339	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
142	C188888-56 варіант 1	Тарельчастий дюбель Ceresit CT 335 KI-220N зі сталевим штифтом та пластиковою термоголівкою, 80мм	100шт	10,56	<u>961,27</u>	-	10151	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
143	KB15-74-1 к=1,15	Опорядження поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2,5 мм	100м2	1,761	<u>16017,71</u>	<u>10,58</u>	28207	26693	<u>19</u>	<u>176,7895</u>	<u>311,33</u>
					15157,93	8,82			<u>16</u>	<u>0,1149</u>	<u>0,2</u>
144	C111-2014-4	Фарба грунтуюча Ceresit CT 16	кг	100,377	<u>62,87</u>	-	6311	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
145	C111-2012-2	Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit CT 35	кг	616,35	<u>28,47</u>	-	17547	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
146	C1550-32	Силікатна фарба Ceresit CT 54	кг	58,113	<u>188,94</u>	-	10980	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прями витрати по розділу 12					229652	48676	19 16		625,21 0,2
		Разом будівельні роботи, грн.					229652				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					180957				
		всього заробітна плата, грн.					48692				
		Загальновиробничі витрати, грн.					26713				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					75,05				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8658				
		Всього будівельні роботи, грн.					256365				

		Всього по розділу 12					256365				
		Розділ 13. Утеплення фундаментів нижче рівня ґрунту									
147	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	2,022	<u>18069,05</u> 18069,05	-	36536	36536	-	<u>300,9000</u>	<u>608,42</u>
148	KP1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	1,8535	<u>10412,67</u> 10412,67	-	19300	19300	-	<u>173,4000</u>	<u>321,4</u>
149	KP1-7-4	Планування площ ручним способом, група ґрунту 1	1000 м2	0,337	<u>12891,27</u> 12891,27	-	4344	4344	-	<u>195,5000</u>	<u>65,88</u>
150	KP2-6-6	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів рулонними матеріалами в 2 шари	100 м2	3,3698	<u>66528,12</u> 6259,06	-	224186	21092	-	<u>85,0300</u>	<u>286,53</u>
151	KB10-64-1 к=1,15	Утеплення цоколю плитами мінераловатними напівжорсткими товщиною 50 мм	100м	3,3698	<u>6224,40</u> 6224,40	-	20975	20975	-	<u>93,2075</u>	<u>314,09</u>
152	C1555-13 варіант 1	Плити пінополістирольні 50мм	м2	353,829	<u>153,26</u> -	-	54228	-	-	-	-
153	C188888-56 варіант 1	Тарельчастий дюбель Ceresit CT 335 KI- 220N зі сталевим штифтом та пластиковою термоголівкою, 80мм	100шт	20,22	<u>961,27</u> -	-	19437	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 13					379006	102247	-		<u>1596,32</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					379006				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					276759				
		всього заробітна плата, грн.					102247				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					63044 191,56 22100 442050				
		----- Всього по розділу 13					442050				
		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. Всього будівельні роботи, грн.					15312041 15312041 13353575 1887596 1055199 3004,15 346584 16367240	1856690	<u>101776</u> 30906		<u>24665,79</u> 381,62
		----- Всього по кошторису					16367240				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					28051,56 2234180				

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

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

Капітальний ремонт житлового будинку за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області
616

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на Доступність та зручності для МГН
Житловий будинок за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області

Основа:
креслення (специфікації) № 002-2023-AP

Кошторисна вартість 852,170 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,51999 тис. люд. год.
Кошторисна заробітна плата 40,340 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "4 вересня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд. год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
					на одиницю	всього					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ10-21-1 к=1,15	Установлення доводчиків	100шт	0,12	<u>11730,56</u> 11730,56	-	1408	1408	-	<u>136,8155</u> -	<u>16,42</u> -
2	& С111-954-2 за проектом	Система механічного закривання дверей	шт	12	<u>3787,37</u> -	-	45448	-	-	-	-
3	КР13-13-1	Обклеювання стін полівінілхлоридною декоративно-оздоблювальною самоклеюною плівкою	100м2	0,1054	<u>7049,37</u> 5484,66	<u>1,02</u> 0,85	743	578	-	<u>71,4800</u> 0,0111	<u>7,53</u> -
4	& С111-11-1 варіант 1 за проектом	Контрастна розмітка дверного проріза	м	182	<u>72,18</u> -	-	13137	-	-	-	-
5	& С126-951-12	Тактильні наліпки для перил	шт	144	<u>226,72</u> -	-	32648	-	-	-	-
6	КБ11-29-2 к=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт (із плиток тактильних попереджувальних та направляючих)	100м2	0,7956	<u>23808,14</u> 13636,99	<u>42,31</u> 35,26	18942	10850	<u>34</u> 28	<u>189,6925</u> 0,4595	<u>150,92</u> 0,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& С111-256-1 варіант 1 за проектом	Тактильна плитка керамограніт ZCMT3S0R 300x300 ZEUS (попереджувальна)	м2	81,1512	<u>2149,30</u> -	- -	174418	-	- -	- -	- -
8	KP9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	3,94	<u>7602,35</u> 5033,64	<u>333,02</u> 12,34	29953	19833	<u>1312</u> 49	<u>69,2100</u> 0,1668	<u>272,69</u> 0,66
9	& С123-361-1-2Ц варіант 1	Поручень сходів (огородження)	м	75	<u>1632,43</u> -	- -	122432	-	- -	- -	- -
10	& С111-825-1-Л4 варіант 1	Пристенний поручень сходів	пм	139	<u>1102,33</u> -	- -	153224	-	- -	- -	- -
11	& С123-361-1 варіант 1 за проектом	Поручень сходів безперервний	м	180	<u>1275,43</u> -	- -	229577	-	- -	- -	- -
12	КБ11-43-3 к=1,15	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	1,104	<u>1156,69</u> 1056,52	<u>2,35</u> 1,96	1277	1166	<u>3</u> 2	<u>14,1910</u> 0,0255	<u>15,67</u> 0,03
13	С111-1722 варіант 2 за проектом	Антивандальне маркування східців маршру (промаркувати першу та останню сходинки зовнішніх сходів) Матеріал: AL, поліуретан. Тип покажчика: позначення крайніх ступенів (смуга). Кольор: жовтий	м	52,8	<u>87,43</u> -	- -	4616	-	- -	- -	- -
14	С111-1722 варіант 3 за проектом	Тактильна стрічка для приміщень з середньою і високою прохідністю (розташувати на зовнішніх пандусах попереду та вкінці спусків). Матеріал - ПВХ, в алюмінієвому профілі. Розміри - 1000x46x7 мм. Колір жовтий	м	57,6	<u>87,43</u> -	- -	5036	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по кошторису					832859	33835	<u>1349</u> 79		<u>463,23</u> 1,06
		Разом будівельні роботи, грн.					832859				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					797675				
		всього заробітна плата, грн.					33914				
		Загальновиробничі витрати, грн.					19311				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					55,7				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6426				
		Всього будівельні роботи, грн.					852170				

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

		Всього по кошторису						852170				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						519,99				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						40340				

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

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

Капітальний ремонт житлового будинку за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області
616

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05

на Опалення

Житловий будинок за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області

Основа:
креслення (специфікації) № 08-2023-ОВ

Кошторисна вартість 1801,678 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,48598 тис. люд. год.
Кошторисна заробітна плата 268,320 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "4 вересня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд. год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Секція 1											
1	KP17-19-1	Установлення конвекторів електричних	100шт	0,05	<u>7713,38</u>	-	386	384	-	<u>112,0000</u>	<u>5,6</u>
					7672,00	-			-	-	-
2	& C130-557-6-TV	Конвектор електричний бризгозахисний IP24 2,5кВт з термостатом та захистом від перегріву ЄВРО ряд Класік EBNA-2,5/230C2	шт.	3	<u>3244,59</u>	-	9734	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
3	& C130-557-6-TV	Конвектор електричний бризгозахисний IP24 2,0кВт з термостатом та захистом від перегріву ЄВРО ряд Класік EBNA-2,0/230C2	шт.	1	<u>2317,21</u>	-	2317	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
4	& C130-557-6-TV	Конвектор електричний бризгозахисний IP24 1,0кВт з термостатом та захистом від перегріву ЄВРО ряд Класік EBNA-1,0/230C2	шт.	1	<u>1978,57</u>	-	1979	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
5	KP15-90-2	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	100кВт	1,17167	<u>11286,07</u>	<u>537,17</u>	13224	9054	<u>629</u>	<u>111,4600</u>	<u>130,59</u>
					7727,52	115,50			135	1,2070	1,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& C130-5551	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 22V-500 L=1, 1м	шт	1	<u>4089,12</u> -	- -	4089	-	- -	- -	- -
7	& C130-5552	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 22V-500 L=1, 0м	шт	1	<u>3555,66</u> -	- -	3556	-	- -	- -	- -
8	& C130-5553	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 22V-500 L=0, 9м	шт	7	<u>3280,66</u> -	- -	22965	-	- -	- -	- -
9	& C130-5554	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 22V-500 L=0, 8м	шт	5	<u>3008,62</u> -	- -	15043	-	- -	- -	- -
10	& C130-5556	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 22V-500 L=0, 7м	шт	17	<u>2633,57</u> -	- -	44771	-	- -	- -	- -
11	& C130-5557	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 22V-500 L=0, 6м	шт	16	<u>2369,39</u> -	- -	37910	-	- -	- -	- -
12	& C130-5558	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 22V-500 L=0, 5м	шт	3	<u>2087,52</u> -	- -	6263	-	- -	- -	- -
13	& C130-5559	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=1, 4м	шт	2	<u>3173,96</u> -	- -	6348	-	- -	- -	- -
14	& C130-5560	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=1, 2м	шт	1	<u>2864,64</u> -	- -	2865	-	- -	- -	- -
15	& C130-5561	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=1, 1м	шт	1	<u>2700,84</u> -	- -	2701	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	& C130-5562	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=1, 0м	шт	2	<u>2552,30</u> -	- -	5105	-	- -	- -	- -
17	& C130-5563	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=0, 9м	шт	7	<u>2413,92</u> -	- -	16897	-	- -	- -	- -
18	& C130-5564	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=0, 8м	шт	18	<u>2276,63</u> -	- -	40979	-	- -	- -	- -
19	& C130-5565	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=0, 7м	шт	6	<u>2067,91</u> -	- -	12407	-	- -	- -	- -
20	& C130-5566	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=0, 6м	шт	16	<u>1933,33</u> -	- -	30933	-	- -	- -	- -
21	& C130-5567	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=0, 5м	шт	6	<u>1793,27</u> -	- -	10760	-	- -	- -	- -
22	& C130-5568	Н-подібне з'єднання для нижнього піделючення радіатора	шт	109	<u>612,36</u> -	- -	66747	-	- -	- -	- -
23	KP15-104-5	Установлення клапанів термостатичних	комплект	109	<u>21,10</u> 18,16	- -	2300	1979	- -	<u>0,2300</u> -	<u>25,07</u> -
24	C113-2299 варіант 1	Клапан термостатичний вбудований (інсерт) RA-N Danfoss	шт	109	<u>918,08</u> -	- -	100071	-	- -	- -	- -
25	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	14,52	<u>4389,33</u> 4275,94	- -	63733	62087	- -	<u>56,5900</u> -	<u>821,69</u> -
26	C113-1696 варіант 1	Труби поліпропіленові д.16x2,2мм PE-Xa "Heat-Pex"	м	1241	<u>89,84</u> -	- -	111491	-	- -	- -	- -
27	C113-1697 варіант 1	Труби поліпропіленові д.20x2,8мм PE-Xa "Heat-Pex"	м	211	<u>112,28</u> -	- -	23691	-	- -	- -	- -
28	& C1530-159-13K варіант 1	Фітінг для поліпропіленових труб /комплект/	шт	1	<u>2550,13</u> -	- -	2550	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
29	C113-1873-1A варіант 1	Кран кульовий муфтовий з американкою діам. 20 мм	шт	66	<u>697,37</u>	-	46026	-	-	-	-	
30	C1630-103 варіант 1	Фільтр сітчастий діаметром 20 мм	шт	33	<u>274,30</u>	-	9052	-	-	-	-	
31	KP19-21-1	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	100м	14,52	<u>2766,67</u>	-	40172	40172	-	<u>39,4000</u>	<u>572,09</u>	
32	& C111-11-22-РП варіант 1	Стрічка зі спіненого каучуку самоклеюча K-FLEX ST 3 мм х 50 мм х 15 м	мп	2005,7928	<u>22,57</u>	-	45271	-	-	-	-	
33	& C111-1787-1-2B	Кліпса монтажна	шт	4356	<u>1,54</u>	-	6708	-	-	-	-	
34	& C111-3291	Клей монтажний для спінених теплоізоляційних матеріалів K-FLEX K414	л	20,6184	<u>346,86</u>	-	7152	-	-	-	-	
35	& C1633-101	Очищувач для ізоляції K-FLEX 1 л	л	4,5012	<u>474,07</u>	-	2134	-	-	-	-	
36	& C111-31-1-B1-B3	Теплова трубна ізоляція із спіненого поліетилену 6мм д.16мм	м	1268,302	<u>6,28</u>	-	7965	-	-	-	-	
37	& C111-31-1-B1-B1	Теплова трубна ізоляція із спіненого поліетилену 6мм д.20мм	м	215,642	<u>10,36</u>	-	2234	-	-	-	-	
		Разом прями витрати по розділу 1					828529	113676	<u>629</u> 135		<u>1555,04</u> 1,41	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					828529	714224	113811	61384	155,94	17992
		Всього по розділу 1					889913					
		Розділ 2. Секція 2										
38	KP17-19-1	Установлення конвекторів електричних	100шт	0,03	<u>7713,38</u>	-	231	230	-	<u>112,0000</u>	<u>3,36</u>	
					7672,00	-			-	-	-	
39	& C130-557-6-TB варіант 1	Конвектор електричний бризгозахисений IP24 2,5кВт з термостатом та захистом від перегріву ЄВРО ряд Класік EBNA-2,5/230C2	шт.	3	<u>3244,59</u>	-	9734	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	КР15-90-2	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	100кВт	1,22284	<u>11286,07</u> 7727,52	<u>537,17</u> 115,50	13801	9450	<u>657</u> 141	<u>111,4600</u> 1,2070	<u>136,3</u> 1,48
41	& С130-5551	Радіатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 22V-500 L=1, 1м	шт	2	<u>4089,12</u> -	- -	8178	-	- -	- -	- -
42	& С130-5552	Радіатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 22V-500 L=1, 0м	шт	1	<u>3555,66</u> -	- -	3556	-	- -	- -	- -
43	& С130-5553	Радіатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 22V-500 L=0, 9м	шт	10	<u>3280,66</u> -	- -	32807	-	- -	- -	- -
44	& С130-5554	Радіатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 22V-500 L=0, 8м	шт	5	<u>3008,62</u> -	- -	15043	-	- -	- -	- -
45	& С130-5556	Радіатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 22V-500 L=0, 7м	шт	15	<u>2633,57</u> -	- -	39504	-	- -	- -	- -
46	& С130-5557	Радіатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 22V-500 L=0, 6м	шт	13	<u>2369,39</u> -	- -	30802	-	- -	- -	- -
47	& С130-5558	Радіатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 22V-500 L=0, 5м	шт	3	<u>2087,52</u> -	- -	6263	-	- -	- -	- -
48	& С130-5559	Радіатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=1, 4м	шт	2	<u>3173,96</u> -	- -	6348	-	- -	- -	- -
49	& С130-5560	Радіатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=1, 2м	шт	1	<u>2864,64</u> -	- -	2865	-	- -	- -	- -
50	& С130-5561	Радіатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=1, 1м	шт	1	<u>2700,84</u> -	- -	2701	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	& C130-5562	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=1, 0м	шт	6	<u>2552,30</u> -	- -	15314	-	- -	- -	- -
52	& C130-5563	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=0, 9м	шт	9	<u>2413,92</u> -	- -	21725	-	- -	- -	- -
53	& C130-5564	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=0, 8м	шт	19	<u>2276,63</u> -	- -	43256	-	- -	- -	- -
54	& C130-5565	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=0, 7м	шт	3	<u>2067,91</u> -	- -	6204	-	- -	- -	- -
55	& C130-5566	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=0, 6м	шт	14	<u>1933,33</u> -	- -	27067	-	- -	- -	- -
56	& C130-5567	Радиатор сталевий панельний "HeatVeil" з нижнім підключенням з краном Маєвського, з кріпленнями Н=500мм тип 11V-500 L=0, 5м	шт	6	<u>1793,27</u> -	- -	10760	-	- -	- -	- -
57	& C130-5568	Н-подібне з'єднання для нижнього піделючення радіатора	шт	110	<u>612,36</u> -	- -	67360	-	- -	- -	- -
58	KP15-104-5	Установлення клапанів термостатичних	комплект	110	<u>21,10</u> 18,16	- -	2321	1998	- -	<u>0,2300</u> -	<u>25,3</u> -
59	C113-2299 варіант 1	Клапан термостатичний вбудований (інсерт) RA-N Danfoss	шт	110	<u>918,08</u> -	- -	100989	-	- -	- -	- -
60	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	15,06	<u>4389,33</u> 4275,94	- -	66103	64396	- -	<u>56,5900</u> -	<u>852,25</u> -
61	C113-1696 варіант 1	Труби поліпропіленові д.16x2,2мм PE-Ха "Heat-Pex"	м	1226	<u>89,84</u> -	- -	110144	-	- -	- -	- -
62	C113-1697 варіант 1	Труби поліпропіленові д.20x2,8мм PE-Ха "Heat-Pex"	м	280	<u>112,28</u> -	- -	31438	-	- -	- -	- -
63	& C1530-159-13K варіант 1	Фітінг для поліпропіленових труб /комплект/	шт	1	<u>2550,13</u> -	- -	2550	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
64	C113-1873-1A варіант 1	Кран кульовий муфтовий з американкою діам. 20 мм	шт	66	<u>697,37</u>	-	46026	-	-	-	-	
65	C1630-103 варіант 1	Фільтр сітчастий діаметром 20 мм	шт	33	<u>274,30</u>	-	9052	-	-	-	-	
66	KP19-21-1	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	100м	15,06	<u>2766,67</u>	-	41666	41666	-	<u>39,4000</u>	<u>593,36</u>	
67	& C111-11-22-РП варіант 1	Стрічка зі спіненого каучуку самоклеюча K-FLEX ST 3 мм х 50 мм х 15 м	мп	2080, 3884	<u>22,57</u>	-	46954	-	-	-	-	
68	& C111-1787-1-2B	Кліпса монтажна	шт	4518	<u>1,54</u>	-	6958	-	-	-	-	
69	& C111-3291	Клей монтажний для спінених теплоізоляційних матеріалів K-FLEX K414	л	21,3852	<u>346,86</u>	-	7418	-	-	-	-	
70	& C1633-101	Очищувач для ізоляції K-FLEX 1 л	л	4,6686	<u>474,07</u>	-	2213	-	-	-	-	
71	& C111-31-1-B1-B3	Теплова трубна ізоляція із спіненого поліетилену 6мм д.16мм	м	1252,972	<u>6,28</u>	-	7869	-	-	-	-	
72	& C111-31-1-B1-B1	Теплова трубна ізоляція із спіненого поліетилену 6мм д.20мм	м	286,16	<u>10,36</u>	-	2965	-	-	-	-	
		Разом прями витрати по розділу 2					848185	117740	<u>657</u> 141		<u>1610,57</u> 1,48	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					848185	729788	117881	63580	161,54	18636
		Всього по розділу 2					911765					
		Разом прями витрати по кошторису					1676714	231416	<u>1286</u> 276		<u>3165,61</u> 2,89	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					1676714	1444012	231692			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					124964				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					317,48				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					36628				
		Всього будівельні роботи, грн.					1801678				

		Всього по кошторису					1801678				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					3485,98				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					268320				

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

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

Капітальний ремонт житлового будинку за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області
616

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06

на Вентиляція

Житловий будинок за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області

Основа:
креслення (специфікації) № 08-2023-ОВ

Кошторисна вартість 17,134 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,0442 тис. люд. год.
Кошторисна заробітна плата 3,275 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "4 вересня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд. год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. ВП-1											
1	KP15-121-2	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0375	<u>25910,54</u> 20373,41	<u>94,81</u> 58,36	972	764	<u>4</u> 2	<u>301,0700</u> 0,7839	<u>11,29</u> 0,03
2	C130-1125 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм 150x100мм	м2	3,75	<u>870,23</u> -	- -	3263	-	- -	- -	- -
3	C111-871 варіант 1	Сітка металева з чарунками	м2	0,07	<u>128,80</u> -	- -	9	-	- -	- -	- -
4	KP19-9-4	Ізоляція фасонних поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,01	<u>20004,91</u> 8372,65	<u>7831,02</u> 2530,18	200	84	<u>78</u> 25	<u>112,4600</u> 34,7886	<u>1,12</u> 0,35
5	C114-269-У варіант 1	Вогнезахисна система FIX-M-150 (EI-150) фольгований 15мм	1000м2	0,001	<u>1123025,</u> 27	- -	1123	-	- -	- -	- -
6	KP19-9-4	Ізоляція фасонних поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,023	<u>20004,91</u> 8372,65	<u>7831,02</u> 2530,18	460	193	<u>180</u> 58	<u>112,4600</u> 34,7886	<u>2,59</u> 0,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	С114-5-У варіант 1	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати 50мм	м3	0,1265	<u>3946,17</u> -	-	499	-	-	-	-
8	КР19-17-1	Покриття ізоляції циліндричної та плоскої поверхні листовим металом із заготівленням покриття	100м2	0,023	<u>13262,23</u> 10879,89	<u>2337,11</u> 755,11	305	250	<u>54</u> 17	<u>154,9400</u> 10,3824	<u>3,56</u> 0,24
9	С111-1798	Сталь листова оцинкована, товщина 0,7 мм	т	0,016	<u>77006,67</u> -	-	1232	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							8063	1291	<u>316</u> 102		<u>18,56</u> 1,42
Разом будівельні роботи, грн.							8063				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							6456				
всього заробітна плата, грн.							1393				
Загальновиробничі витрати, грн.							768				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							1,99				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							229				
Всього будівельні роботи, грн.							8831				

Всього по розділу 1							8831				
Розділ 2. ВП-2											
10	КР15-121-3	Прокладання повітроводів периметром 700 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0315	<u>24191,04</u> 18653,91	<u>94,81</u> 58,36	762	588	<u>3</u> 2	<u>275,6600</u> 0,7839	<u>8,68</u> 0,02
11	С130-1125 варіант 2	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм 200x150мм	м2	3,15	<u>870,23</u> -	-	2741	-	-	-	-
12	С111-871 варіант 1	Сітка металева з чарунками	м2	0,1	<u>128,80</u> -	-	13	-	-	-	-
13	КР19-9-4	Ізоляція фасонних поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,037	<u>20004,91</u> 8372,65	<u>7831,02</u> 2530,18	740	310	<u>290</u> 94	<u>112,4600</u> 34,7886	<u>4,16</u> 1,29
14	С114-5-У варіант 1	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати 50мм	м3	0,2035	<u>3946,17</u> -	-	803	-	-	-	-
15	КР19-17-1	Покриття ізоляції циліндричної та плоскої поверхні листовим металом із заготівленням покриття	100м2	0,037	<u>13262,23</u> 10879,89	<u>2337,11</u> 755,11	491	403	<u>86</u> 28	<u>154,9400</u> 10,3824	<u>5,73</u> 0,38
16	С111-1798	Сталь листова оцинкована, товщина 0,7 мм	т	0,02573	<u>77006,67</u> -	-	1981	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 2							7531	1301	<u>379</u> 124		<u>18,57</u> 1,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					7531 5851 1425 772 1,97 228 8303				
		----- Всього по розділу 2					8303				
		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. Всього будівельні роботи, грн.					15594 15594 12307 2818 1540 3,96 457 17134	2592	<u>695</u> 226		<u>37,13</u> 3,11
		----- Всього по кошторису					17134				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					44,2 3275				

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

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

Капітальний ремонт житлового будинку за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області
616

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07
на Водопостачання, каналізація
Житловий будинок за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області

Основа:
креслення (специфікації) № 08-2023-ВК

Кошторисна вартість 1328,227 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,9811 тис. люд. год.
Кошторисна заробітна плата 234,609 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "4 вересня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд. год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Відділ 1. Секція 1										
		Розділ 1. Господарсько-питний водопровід В1										
1	KP15-19-6	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 63 мм	100м	0,15	<u>5864,02</u> 5559,93	- -	880	834	- -	<u>74,6800</u> -	<u>11,2</u> -	
2	C113-1686	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 63x8,6 мм	м	15	<u>325,84</u> -	- -	4888	-	- -	- -	- -	
3	KP15-19-5	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм	100м	0,35	<u>5510,55</u> 5280,74	- -	1929	1848	- -	<u>70,9300</u> -	<u>24,83</u> -	
4	C113-1685	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 50x6,9 мм	м	35	<u>220,02</u> -	- -	7701	-	- -	- -	- -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	C113-1873-1Г варіант 1	Кран кульовий д.50мм 11Б33п	шт	1	<u>800,13</u> -	- -	800	-	- -	- -	- -
6	KP15-19-4	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм	100м	0,05	<u>5424,29</u> 5243,11	- -	271	262	- -	<u>69,3900</u> -	<u>3,47</u> -
7	C113-1684	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 40x5,5 мм	м	5	<u>124,42</u> -	- -	622	-	- -	- -	- -
8	C113-1873-1В варіант 1	Кран кульовий д.40мм 11Б33п	шт	1	<u>380,48</u> -	- -	380	-	- -	- -	- -
9	KP15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,65	<u>4589,74</u> 4462,57	- -	2983	2901	- -	<u>59,0600</u> -	<u>38,39</u> -
10	C113-1682	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 25x3,5 мм	м	64,9	<u>49,13</u> -	- -	3189	-	- -	- -	- -
11	C113-1873-1Б варіант 1	Кран кульовий д.25мм 11Б33п	шт	3	<u>236,21</u> -	- -	709	-	- -	- -	- -
12	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	4,45	<u>4389,33</u> 4275,94	- -	19533	19028	- -	<u>56,5900</u> -	<u>251,83</u> -
13	C113-1681 варіант 1	Труби поліпропіленові PEX-A 20мм	м	444,5	<u>102,08</u> -	- -	45375	-	- -	- -	- -
14	C113-1873-1А варіант 2	Кран кульовий д.20мм 11Б33п	шт	26	<u>187,37</u> -	- -	4872	-	- -	- -	- -
15	KP15-106-3	Установлення регуляторів витрати і тиску води діаметром 50 мм	шт	1	<u>2535,04</u> 389,38	<u>11,98</u> 0,44	2535	389	<u>12</u> -	<u>4,8600</u> 0,0060	<u>4,86</u> 0,01
16	C130-592 варіант 1	Регулятор тиску 50мм	шт	1	<u>9064,42</u> -	- -	9064	-	- -	- -	- -
17	KP15-23-2	Установлення поливальних кранів діаметром 25 мм	шт	1	<u>45,25</u> 42,31	- -	45	42	- -	<u>0,5600</u> -	<u>0,56</u> -
18	C130-1159	Головки для приєднання рукавів поливальних, діаметр 25 мм	шт	2	<u>14,58</u> -	- -	29	-	- -	- -	- -
19	C1630-26	Вентилі прохідні муфтові 15кч18р для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 25 мм	шт	1	<u>183,37</u> -	- -	183	-	- -	- -	- -
20	C130-1186	Рукава поливальні, діаметр 25 мм	м	5	<u>111,42</u> -	- -	557	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	КР15-25-1	Лічильник холодної води Улаштування водомірних вузлів, що поставляються на місце монтажу зібраними в блоки, без обвідної лінії, на фланцях, діаметр 50 мм	шт	1	<u>1072,54</u> 786,46	<u>30,75</u> 1,14	1073	786	<u>31</u> 1	<u>11,2000</u> 0,0154	<u>11,2</u> 0,02
22	С1630-981 варіант 1	Лічильники [водоміри] води 25мм	шт	1	<u>2551,43</u> -	- -	2551	-	- -	- -	- -
23	С1630-103	Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм	шт	1	<u>358,96</u> -	- -	359	-	- -	- -	- -
24	С1630-113 варіант 1	Манометр технічний 0...10атм д.100	комплект	1	<u>554,65</u> -	- -	555	-	- -	- -	- -
25	С130-471 варіант 1	Крани регулювальні триходові 116186к, діаметр 15 мм	шт	1	<u>289,84</u> -	- -	290	-	- -	- -	- -
26	С1630-24	Вентилі прохідні муфтові 15кч18р для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 15 мм	шт	1	<u>132,51</u> -	- -	133	-	- -	- -	- -
27	С1630-26	Вентилі прохідні муфтові 15кч18р для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 25 мм	шт	2	<u>183,37</u> -	- -	367	-	- -	- -	- -
28	С113-61	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані посилені, діаметр умовного проходу 15 мм, товщина стінки 3,2 мм	м	0,3	<u>81,52</u> -	- -	24	-	- -	- -	- -
29	С113-63	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані посилені, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,7	<u>149,08</u> -	- -	104	-	- -	- -	- -
30	С113-66	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані посилені, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 4,5 мм	м	1,63	<u>287,11</u> -	- -	468	-	- -	- -	- -
31	& С1630- 14381	Відводи гнуті Ду25мм	комплект	2	<u>66,39</u> -	- -	133	-	- -	- -	- -
32	С130-949	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 0,6 МПа [6 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	2	<u>164,75</u> -	- -	330	-	- -	- -	- -
33	С1110-75 варіант 1	Прокладки гумові товщ.5мм д.50мм	100шт	0,02	<u>982,02</u> -	- -	20	-	- -	- -	- -
34	& С111-93- 5-3Б варіант 1	Болт з гайкою М16	шт	8	<u>12,28</u> -	- -	98	-	- -	- -	- -
35	С113-102 варіант 1	Муфта д.25 мм	10шт	0,2	<u>129,83</u> -	- -	26	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	C113-120 варіант 1	Контргайка д. 25 мм	10шт	0,2	<u>50,29</u>	-	10	-	-	-	-
37	C113-1807 варіант 1	Герметичне ущільнення вводу д.63мм	шт	1	<u>473,58</u>	-	474	-	-	-	-
38	KP17-7-15	Монтаж труб діаметром до 25 мм, укладених по основі підлоги	100м	3,75	<u>1330,80</u>	-	4991	4809	-	<u>18,7200</u>	<u>70,2</u>
39	C113-2127 варіант 1	Захисна трубка /гофрована/ 25x2,5 мм /пешель/	м	378,75	<u>15,13</u>	-	5730	-	-	-	-
40	KP19-21-1	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	100м	1,2	<u>6985,99</u>	-	8383	3320	-	<u>39,4000</u>	<u>47,28</u>
41	& C111-31- 1-B1-B7	Теплова трубна ізоляція із спіненого поліетилену 6мм д.65мм	м	15,33	<u>61,36</u>	-	941	-	-	-	-
42	& C111-31- 1-B1-B6	Теплова трубна ізоляція із спіненого поліетилену 6мм д.50мм	м	35,77	<u>51,16</u>	-	1830	-	-	-	-
43	& C111-31- 1-B1-B5	Теплова трубна ізоляція із спіненого поліетилену 6мм д.40мм	м	5,11	<u>40,96</u>	-	209	-	-	-	-
44	& C111-31- 1-B1-B4	Теплова трубна ізоляція із спіненого поліетилену 6мм д.25мм	м	66,43	<u>12,40</u>	-	824	-	-	-	-
45	KP15-27-4	Водомірний вузол для квартир Установлення лічильників [водомірів] на різьбі діаметром до 40 мм	шт	26	<u>137,57</u>	-	3577	3194	-	<u>1,6500</u>	<u>42,9</u>
46	C1630-981 варіант 2	Лічильники [водоміри] холодної води крильчасті 15мм	шт	26	<u>633,83</u>	-	16480	-	-	-	-
47	C1630-536 варіант 1	Клапани зворотні тип 601, діаметр 15 мм	шт	26	<u>751,56</u>	-	19541	-	-	-	-
48	C113-100 варіант 2	Муфта д.15 мм	10шт	5,2	<u>101,69</u>	-	529	-	-	-	-
49	C113-118 варіант 1	Контргайка д.15 мм	10шт	5,2	<u>29,29</u>	-	152	-	-	-	-
50	C113-120 варіант 1	Контргайка д. 25 мм	10шт	0,2	<u>50,29</u>	-	10	-	-	-	-
51	C113-1774 варіант 1	Фітінг-адаптер для труб РЕХ-а Ду 20x1/2	шт	26	<u>251,70</u>	-	6544	-	-	-	-
52	KM12-799-1 в.в. п.2.12.1.2 κ(труд)=1,25	Вентилі сталеві муфтові та цапкові, діаметр умовного проходу 6-25 мм [електричний або електромагнітний привід]	10 шт	2,6	<u>2978,00</u>	-	7743	7743	-	<u>40,0000</u>	<u>104</u>
53	& C130-4163	Автоматичний клапан з дистанційним керуванням Ду15мм	шт	26	<u>5303,43</u>	-	137889	-	-	-	-
54	KP15-103-1	Установлення фільтрів для очищення води діаметром 15 мм	фільтр	26	<u>129,70</u>	<u>15,97</u>	3372	2666	<u>415</u>	<u>1,4100</u>	<u>36,66</u>
					102,55	0,59			15	0,0080	0,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	C1630-103 варіант 2	Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 15 мм	шт	26	<u>158,82</u> -	- -	4129	-	- -	- -	- -
56	KP15-106-1	Установлення регуляторів витрати і тиску гарячої води діаметром 15 мм	шт	26	<u>398,18</u> 378,17	- -	10353	9832	- -	<u>4,7200</u> -	<u>122,72</u> -
57	C130-592 варіант 2	Регулятори тиску води Ду15мм	шт	26	<u>598,42</u> -	- -	15559	-	- -	- -	- -
58	KP15-22-1	Установлення муфтових кранів	100 шт	0,26	<u>3722,84</u> 3685,28	- -	968	958	- -	<u>49,5000</u> -	<u>12,87</u> -
59	C130-465 варіант 1	Кран кульовий латунний муфтовий, діаметр 15 мм	шт	26	<u>245,98</u> -	- -	6395	-	- -	- -	- -
60	C113-1841	Перехідник /зовнішня різьба/ діам. 25x1/2" мм	шт	26	<u>66,44</u> -	- -	1727	-	- -	- -	- -
61	KP15-104-5	Установлення кранів повітряних	комплект	3	<u>21,10</u> 18,16	- -	63	54	- -	<u>0,2300</u> -	<u>0,69</u> -
62	& C130-276- 10	Клапан повітряний автоматичний VALMAT	шт	3	<u>169,49</u> -	- -	508	-	- -	- -	- -
63	KP15-103-1	Установлення фільтрів для очищення води діаметром 15 мм /перед котлом/	фільтр	26	<u>129,70</u> 102,55	<u>15,97</u> 0,59	3372	2666	<u>415</u> 15	<u>1,4100</u> 0,0080	<u>36,66</u> 0,21
64	C1630-103 варіант 2	Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 15 мм	шт	26	<u>158,82</u> -	- -	4129	-	- -	- -	- -
65	C130-417 варіант 1	Муфта протипожежна	шт	15	<u>301,02</u> -	- -	4515	-	- -	- -	- -
66	KP15-19-1	Горячий водопровід ТЗ Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	2,85	<u>4389,33</u> 4275,94	- -	12510	12186	- -	<u>56,5900</u> -	<u>161,28</u> -
67	C113-1681 варіант 1	Труби поліпропіленові PEX-A 20мм	м	284,48	<u>102,08</u> -	- -	29040	-	- -	- -	- -
68	C113-1873- 1A варіант 2	Кран кульовий д.20мм 11Б33п	шт	26	<u>187,37</u> -	- -	4872	-	- -	- -	- -
69	KP17-7-15	Монтаж труб діаметром до 25 мм, укладених по основі підлоги	100м	2,5	<u>1330,80</u> 1282,32	- -	3327	3206	- -	<u>18,7200</u> -	<u>46,8</u> -
70	C113-2127 варіант 1	Захисна трубка /гофрована/ 25x2,5 мм /пешель/	м	252,5	<u>15,13</u> -	- -	3820	-	- -	- -	- -
71	KP15-18-1	Каналізація господарсько-побутова К1 Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	1,75	<u>5071,90</u> 5050,37	<u>5,11</u> 4,26	8876	8838	<u>9</u> 7	<u>65,8200</u> 0,0555	<u>115,19</u> 0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	C113-2226	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	175	<u>97,01</u>	-	16977	-	-	-	-
73	KP15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	2,5	<u>4923,87</u>	<u>9,20</u>	12310	12121	<u>23</u>	<u>63,1900</u>	<u>157,98</u>
74	C113-2227	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	240,2	<u>159,28</u>	-	38259	-	-	-	-
75	C113-2266	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	55	<u>37,59</u>	-	2067	-	-	-	-
76	C113-2291	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт	30	<u>40,30</u>	-	1209	-	-	-	-
77	C113-2291 варіант 1	Прочистка із поліпропілену діам. 110 мм	шт	13	<u>40,30</u>	-	524	-	-	-	-
78	C113-938 варіант 1	Герметичне ущільнення випуску 110мм	10шт	0,3	<u>1604,24</u>	-	481	-	-	-	-
79	C130-417 варіант 2	Манжета протипожежна для внутрішньої каналізації	шт	60	<u>213,05</u>	-	12783	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							531078	97683	<u>905</u>		<u>1301,57</u>
Разом будівельні роботи, грн.							531078		57		0,8
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							432490				
всього заробітна плата, грн.							97740				
Загальновиробничі витрати, грн.							52531				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							132,48				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							15290				
Всього будівельні роботи, грн.							583609				

Всього по розділу 1							583609				
Розділ 2. Каналізація дощова К2											
80	KP8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і ліжок з готових елементів	100м	0,7	<u>7115,91</u>	-	4981	2818	-	<u>55,3600</u>	<u>38,75</u>
81	C113-1451	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 110x3,2 мм	м	72,8	<u>4026,33</u>	-	20064	-	-	-	-
82	C113-1478	Ревізія ПВХ діам. 110 мм	шт	6	<u>275,60</u>	-	1252	-	-	-	-
83	C113-2277 варіант 1	Компенсаційний патрубок (для воронки з електропідігрівом) діам. 110 мм	шт	4	<u>208,59</u>	-	2975	-	-	-	-
					<u>743,66</u>	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
84	& С113-996-1-Я-В5 варіант 1	Воронка водостічна з електропідігрівом 100	шт	4	<u>9865,20</u> -	- -	39461	-	- -	- -	- -
85	С130-417 варіант 3	Манжета протипожежна	шт	12	<u>213,05</u> -	- -	2557	-	- -	- -	- -
86	КР15-95-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном масою до 0,1 т	насос	1	<u>2298,94</u> 1762,74	<u>90,82</u> 13,49	2299	1763	<u>91</u> 13	<u>24,5200</u> 0,1448	<u>24,52</u> 0,14
87	С130-508 варіант 1	Насос для відведення стічних вод ТС 40/8 Wilo TC40/8 в комплекті зі зв.клапаном	шт	1	<u>14337,80</u> -	- -	14338	-	- -	- -	- -
88	& С1545-361	Гільзи прохідні	шт	45	<u>87,06</u> -	- -	3918	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 2							91845	4581	<u>91</u> 13		<u>63,27</u> 0,14
Разом будівельні роботи, грн.							91845				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							87173				
всього заробітна плата, грн.							4594				
Загальновиробничі витрати, грн.							2605				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							7,24				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							836				
Всього будівельні роботи, грн.							94450				

Всього по розділу 2							94450				
Разом прямі витрати по відділу 1							622923	102264	<u>996</u> 70		<u>1364,84</u> 0,94
Разом будівельні роботи, грн.							622923				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							519663				
всього заробітна плата, грн.							102334				
Загальновиробничі витрати, грн.							55136				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							139,72				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							16126				
Всього будівельні роботи, грн.							678059				

Всього по відділу 1							678059				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Відділ 2. Секція 2									
		Розділ 1. Господарсько-питний водопровід В1									
89	KP15-19-4	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм	100м	0,05	<u>5424,29</u> 5243,11	- -	271	262	- -	<u>69,3900</u> -	<u>3,47</u> -
90	C113-1684	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 40x5,5 мм	м	5	<u>124,42</u> -	- -	622	-	- -	- -	- -
91	KP15-19-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	100м	0,32	<u>5072,04</u> 4923,49	- -	1623	1576	- -	<u>65,1600</u> -	<u>20,85</u> -
92	C113-1683	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 32x4,4 мм	м	32	<u>81,52</u> -	- -	2609	-	- -	- -	- -
93	KP15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,65	<u>4589,74</u> 4462,57	- -	2983	2901	- -	<u>59,0600</u> -	<u>38,39</u> -
94	C113-1682	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 25x3,5 мм	м	64,9	<u>49,13</u> -	- -	3189	-	- -	- -	- -
95	C113-1873-1Б варіант 1	Кран кульовий д.25мм 11Б33п	шт	3	<u>236,21</u> -	- -	709	-	- -	- -	- -
96	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	4,45	<u>4389,33</u> 4275,94	- -	19533	19028	- -	<u>56,5900</u> -	<u>251,83</u> -
97	C113-1681 варіант 1	Труби поліпропіленові PEX-A 20мм	м	444,5	<u>102,08</u> -	- -	45375	-	- -	- -	- -
98	C113-1873-1А варіант 2	Кран кульовий д.20мм 11Б33п	шт	26	<u>187,37</u> -	- -	4872	-	- -	- -	- -
99	KP15-23-2	Установлення поливальних кранів діаметром 25 мм	шт	1	<u>45,25</u> 42,31	- -	45	42	- -	<u>0,5600</u> -	<u>0,56</u> -
100	C130-1159	Головки для приєднання рукавів поливальних, діаметр 25 мм	шт	2	<u>14,58</u> -	- -	29	-	- -	- -	- -
101	C1630-26	Вентилі прохідні муфтові 15кч18р для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 25 мм	шт	1	<u>183,37</u> -	- -	183	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
102	C130-1186	Рукава поливальні, діаметр 25 мм	м	5	<u>111,42</u>	-	557	-	-	-	-
		Лічильник холодної води			-	-			-	-	-
103	KP15-25-1	Улаштування водомірних вузлів, що поставляються на місце монтажу зібраними в блоки, без обвідної лінії, на фланцях, діаметр 50 мм	шт	1	<u>1072,54</u>	<u>30,75</u>	1073	786	<u>31</u>	<u>11,2000</u>	<u>11,2</u>
					786,46	1,14			1	0,0154	0,02
104	C1630-981 варіант 1	Лічильники [водоміри] води 25мм	шт	1	<u>2551,43</u>	-	2551	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
105	C1630-103	Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм	шт	1	<u>358,96</u>	-	359	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
106	C1630-113 варіант 1	Манометр технічний 0...10атм д.100	комплект	1	<u>554,65</u>	-	555	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
107	C130-471 варіант 1	Крани регульовальні триходові 116186к, діаметр 15 мм	шт	1	<u>289,84</u>	-	290	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
108	C1630-24	Вентилі прохідні муфтові 15кч18р для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 15 мм	шт	1	<u>132,51</u>	-	133	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
109	C1630-26	Вентилі прохідні муфтові 15кч18р для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 25 мм	шт	2	<u>183,37</u>	-	367	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
110	C113-61	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані посилені, діаметр умовного проходу 15 мм, товщина стінки 3,2 мм	м	0,3	<u>81,52</u>	-	24	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
111	C113-63	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані посилені, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,7	<u>149,08</u>	-	104	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
112	C113-66	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані посилені, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 4,5 мм	м	1,63	<u>287,11</u>	-	468	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
113	& C1630-14381	Відводи гнуті Ду25мм	комплект	2	<u>66,39</u>	-	133	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
114	C130-949	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 0,6 МПа [6 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	2	<u>164,75</u>	-	330	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
115	C1110-75 варіант 1	Прокладки гумові товщ.5мм д.50мм	100шт	0,02	<u>982,02</u>	-	20	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
116	& C111-93-5-3Б варіант 1	Болт з гайкою М16	шт	8	<u>12,28</u>	-	98	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
117	C113-102 варіант 1	Муфта д.25 мм	10шт	0,2	<u>129,83</u> -	-	26	-	-	-	-
118	C113-120 варіант 1	Контргайка д. 25 мм	10шт	0,2	<u>50,29</u> -	-	10	-	-	-	-
119	C113-1807 варіант 1	Герметичне ущільнення вводу д.63мм	шт	1	<u>473,58</u> -	-	474	-	-	-	-
120	KP17-7-15	Монтаж труб діаметром до 25 мм, укладених по основі підлоги	100м	3,75	<u>1330,80</u> 1282,32	-	4991	4809	-	<u>18,7200</u>	<u>70,2</u>
121	C113-2127 варіант 1	Захисна трубка /гофрована/ 25x2,5 мм /пешель/	м	378,75	<u>15,13</u> -	-	5730	-	-	-	-
122	KP19-21-1	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	100м	1,02	<u>6985,99</u> 2766,67	-	7126	2822	-	<u>39,4000</u>	<u>40,19</u>
123	& C111-31- 1-B1-B8	Теплова трубна ізоляція із спіненого поліетилену 6мм д.32мм	м	32,704	<u>35,86</u> -	-	1173	-	-	-	-
124	& C111-31- 1-B1-B5	Теплова трубна ізоляція із спіненого поліетилену 6мм д.40мм	м	5,11	<u>40,96</u> -	-	209	-	-	-	-
125	& C111-31- 1-B1-B4	Теплова трубна ізоляція із спіненого поліетилену 6мм д.25мм	м	66,43	<u>12,40</u> -	-	824	-	-	-	-
126	KP15-27-4	Водомірний вузол для квартир Установлення лічильників [водомірів] на різьбі діаметром до 40 мм	шт	26	<u>137,57</u> 122,84	-	3577	3194	-	<u>1,6500</u>	<u>42,9</u>
127	C1630-981 варіант 2	Лічильники [водоміри] холодної води крильчасті 15мм	шт	26	<u>633,83</u> -	-	16480	-	-	-	-
128	C1630-536 варіант 1	Клапани зворотні тип 601, діаметр 15 мм	шт	26	<u>751,56</u> -	-	19541	-	-	-	-
129	C113-100 варіант 2	Муфта д.15 мм	10шт	5,2	<u>101,69</u> -	-	529	-	-	-	-
130	C113-118 варіант 1	Контргайка д.15 мм	10шт	5,2	<u>29,29</u> -	-	152	-	-	-	-
131	C113-1774 варіант 1	Фітінг-адаптер для труб РЕХ-а Ду 20x1/2	шт	26	<u>251,70</u> -	-	6544	-	-	-	-
132	KM12-799-1 в.в. п.2.12.1.2 к(труд)=1,25	Вентилі сталеві муфтові та цапкові, діаметр умовного проходу 6-25 мм [електричний або електромагнітний привід]	10 шт	2,6	<u>2978,00</u> 2978,00	-	7743	7743	-	<u>40,0000</u>	<u>104</u>
133	& C130-4163	Автоматичний клапан з дистанційним керуванням Ду15мм	шт	26	<u>5303,43</u> -	-	137889	-	-	-	-
134	KP15-103-1	Установлення фільтрів для очищення води діаметром 15 мм	фільтр	26	<u>129,70</u> 102,55	<u>15,97</u> 0,59	3372	2666	<u>415</u> 15	<u>1,4100</u> 0,0080	<u>36,66</u> 0,21
135	C1630-103 варіант 2	Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 15 мм	шт	26	<u>158,82</u> -	-	4129	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
136	KP15-106-1	Установлення регуляторів витрати і тиску гарячої води діаметром 15 мм	шт	26	<u>398,18</u> 378,17	-	10353	9832	-	<u>4,7200</u>	<u>122,72</u>
137	C130-592 варіант 2	Регулятори тиску води Ду15мм	шт	26	<u>598,42</u>	-	15559	-	-	-	-
138	KP15-22-1	Установлення муфтових кранів	100 шт	0,26	<u>3722,84</u> 3685,28	-	968	958	-	<u>49,5000</u>	<u>12,87</u>
139	C130-465 варіант 1	Кран кульовий латунний муфтовий, діаметр 15 мм	шт	26	<u>245,98</u>	-	6395	-	-	-	-
140	C113-1841	Перехідник /зовнішня різьба/ діам. 25x1/2" мм	шт	26	<u>66,44</u>	-	1727	-	-	-	-
141	KP15-104-5	Установлення кранів повітряних	комплект	3	<u>21,10</u> 18,16	-	63	54	-	<u>0,2300</u>	<u>0,69</u>
142	& C130-276-10	Клапан повітряний автоматичний VALMAT	шт	3	<u>169,49</u>	-	508	-	-	-	-
143	KP15-103-1	Установлення фільтрів для очищення води діаметром 15 мм /перед котлом/	фільтр	26	<u>129,70</u> 102,55	<u>15,97</u> 0,59	3372	2666	<u>415</u> 15	<u>1,4100</u> 0,0080	<u>36,66</u> 0,21
144	C1630-103 варіант 2	Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 15 мм	шт	26	<u>158,82</u>	-	4129	-	-	-	-
145	C130-417 варіант 1	Муфта протипожежна	шт	15	<u>301,02</u>	-	4515	-	-	-	-
146	KP15-19-1	Горячий водопровід ТЗ Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	2,85	<u>4389,33</u> 4275,94	-	12510	12186	-	<u>56,5900</u>	<u>161,28</u>
147	C113-1681 варіант 1	Труби поліпропіленові PEX-A 20мм	м	284,48	<u>102,08</u>	-	29040	-	-	-	-
148	C113-1873-1A варіант 2	Кран кульовий д.20мм 11Б33п	шт	26	<u>187,37</u>	-	4872	-	-	-	-
149	KP17-7-15	Монтаж труб діаметром до 25 мм, укладених по основі підлоги	100м	2,5	<u>1330,80</u> 1282,32	-	3327	3206	-	<u>18,7200</u>	<u>46,8</u>
150	C113-2127 варіант 1	Захисна трубка /гофрована/ 25x2,5 мм /пешель/ Каналізація господарсько-побутова К1	м	252,5	<u>15,13</u>	-	3820	-	-	-	-
151	KP15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	1,75	<u>5071,90</u> 5050,37	<u>5,11</u> 4,26	8876	8838	<u>9</u> 7	<u>65,8200</u> 0,0555	<u>115,19</u> 0,1
152	C113-2226	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	175	<u>97,01</u>	-	16977	-	-	-	-
153	KP15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	2,5	<u>4923,87</u> 4848,57	<u>9,20</u> 7,67	12310	12121	<u>23</u> 19	<u>63,1900</u> 0,0999	<u>157,98</u> 0,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
154	C113-2227	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	240,2	<u>159,28</u>	-	38259	-	-	-	-
155	C113-2266	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	55	<u>37,59</u>	-	2067	-	-	-	-
156	C113-2291	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт	30	<u>40,30</u>	-	1209	-	-	-	-
157	C113-2291 варіант 1	Прочистка із поліпропілену діам. 110 мм	шт	13	<u>40,30</u>	-	524	-	-	-	-
158	C113-938 варіант 1	Герметичне ущільнення випуску 110мм	10шт	0,3	<u>1604,24</u>	-	481	-	-	-	-
159	C130-417 варіант 2	Манжета протипожежна для внутрішньої каналізації	шт	60	<u>213,05</u>	-	12783	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							504268	95690	<u>893</u> 57		<u>1274,44</u> 0,79
Разом будівельні роботи, грн.							504268				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							407685				
всього заробітна плата, грн.							95747				
Загальновиробничі витрати, грн.							51449				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							129,72				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							14972				
Всього будівельні роботи, грн.							555717				

Всього по розділу 1							555717				
Розділ 2. Каналізація дощова К2											
160	KP8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	100м	0,7	<u>7115,91</u> 4026,33	-	4981	2818	-	<u>55.3600</u>	<u>38,75</u>
161	C113-1451	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 110x3,2 мм	м	72,8	<u>275,60</u>	-	20064	-	-	-	-
162	C113-1478	Ревізія ПВХ діам. 110 мм	шт	6	<u>208,59</u>	-	1252	-	-	-	-
163	C113-2277 варіант 1	Компенсаційний патрубок (для воронки з електропідігрівом) діам. 110 мм	шт	4	<u>743,66</u>	-	2975	-	-	-	-
164	& C113-996- 1-Я-В5 варіант 1	Воронка водостічна з електропідігрівом 100	шт	4	<u>9865,20</u>	-	39461	-	-	-	-
165	C130-417 варіант 3	Манжета протипожежна	шт	12	<u>213,05</u>	-	2557	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
166	КР15-95-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном масою до 0,1 т	насос	1	<u>2298,94</u> 1762,74	<u>90,82</u> 13,49	2299	1763	<u>91</u> 13	<u>24,5200</u> 0,1448	<u>24,52</u> 0,14
167	С130-508 варіант 1	Насос для відведення стічних вод ТС 40/8 Wilo ТС40/8 в комплекті зі зв.клапаном	шт	1	<u>14337,80</u> -	- -	14338	-	- -	- -	- -
168	& С1545-361	Гільзи прохідні	шт	45	<u>87,06</u> -	- -	3918	-	- -	- -	- -
Разом прями витрати по розділу 2							91845	4581	<u>91</u> 13		<u>63,27</u> 0,14
Разом будівельні роботи, грн.							91845				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							87173				
всього заробітна плата, грн.							4594				
Загальновиробничі витрати, грн.							2605				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							7,24				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							836				
Всього будівельні роботи, грн.							94450				

Всього по розділу 2							94450				
Разом прями витрати по відділу 2							596113	100271	<u>984</u> 70		<u>1337,71</u> 0,93
Разом будівельні роботи, грн.							596113				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							494858				
всього заробітна плата, грн.							100341				
Загальновиробничі витрати, грн.							54054				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							136,96				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							15808				
Всього будівельні роботи, грн.							650167				

Всього по відділу 2							650167				
Разом прями витрати по кошторису							1219036	202535	<u>1980</u> 140		<u>2702,55</u> 1,87
Разом будівельні роботи, грн.							1219036				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1014521				
всього заробітна плата, грн.							202675				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					109191				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					276,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					31934				
		Всього будівельні роботи, грн.					1328227				

		Всього по кошторису					1328227				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2981,1				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					234609				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт житлового будинку за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області
616

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08
на Електромонтажні роботи
Житловий будинок за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області

Основа:
креслення (специфікації) № 08-2023-ЕТР

Кошторисна вартість 1537,111 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,79471 тис. люд. год.
Кошторисна заробітна плата 207,119 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "4 вересня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд. год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Силове щитове обладнання											
1	КР17-14-1	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	98	<u>319,75</u> 216,01	<u>14,21</u> 8,67	31336	21169	<u>1393</u> 850	<u>2,9700</u> 0,1130	<u>291,06</u> 11,07
2	С111-1810	Сталь штабова кипляча, розмір 40x4 мм	т	0,0252	<u>24919,10</u> -	- -	628	-	- -	- -	- -
3	С188888-4 варіант 3	Дюбель шуруп 8x80	шт	200	<u>1,22</u> -	- -	244	-	- -	- -	- -
4	& С1514-1-15	Корпус ел. щита сталевий поверховий обліково-розподільчий вбуд.установки в комплекті з шинами ЩЗ-1-1 36 УХЛЗ	шт	2	<u>10036,90</u> -	- -	20074	-	- -	- -	- -
5	& С1514-1-16	Корпус ел. щита сталевий поверховий обліково-розподільчий вбуд.установки в комплекті з шинами ЩЗ-2-1 36 УХЛЗ	шт	20	<u>10036,90</u> -	- -	200738	-	- -	- -	- -
6	& С1514-1-17	Корпус ел. щита сталевий поверховий обліково-розподільчий вбуд.установки в комплекті з шинами ЩЗ-3-1 36 УХЛЗ	шт	8	<u>10036,90</u> -	- -	80295	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& С1514-1-18	Корпус ел. щита сталевий розподільчий зовн. установки 24мод. ШРз-24з-1 36 12 УХЛЗ	шт	1	<u>1517,86</u> -	- -	1518	-	- -	- -	- -
8	& С1514-1-19	Щит сталевий розподільчий зовн. установки 24мод. готового виконання ШРз-24з-1 36 12 УХЛЗ	шт	1	<u>1517,86</u> -	- -	1518	-	- -	- -	- -
9	& С1514-1-20	Корпус ел. щита сталевий розподільчий вбуд. установки 24мод. ШРв-24з-1 36 12 УХЛЗ	шт	66	<u>1517,86</u> -	- -	100179	-	- -	- -	- -
10	КР17-15-3	Установлення електролічильників побутових трифазових	шт	68	<u>165,85</u> 141,95	<u>6,13</u> 5,11	11278	9653	<u>417</u> 347	<u>1,8500</u> 0,0666	<u>125,8</u> 4,53
11	& С121-545-10	Лічильник обліку активно-реактивної електроенергії 3ф. електронний трансформаторного підключення 5(10)А GAMA 300 G3Y.147.230.F38.B2.P4.C100.V1.H6 5(10)A Кл.т. 1.0, 380В	шт	1	<u>5604,46</u> -	- -	5604	-	- -	- -	- -
12	& С121-545-11	Лічильник обліку активно-реактивної електроенергії 3ф. електронний прямого підключення 100А GAMA 300 G3Y.144.230.F38.B2.P4.C100.V1.R1.H6 5(100)A Кл.т. 1.0, 380В	шт	1	<u>5660,73</u> -	- -	5661	-	- -	- -	- -
13	& С121-545-12	Лічильник обліку активно-реактивної електроенергії 1ф. електронний прямого підключення 80А GAMA 100 G1Y.163.220.F18.B2.P4.C100.V1.R1.H6 5(80)A Кл.т. 1.0, 220В	шт	66	<u>3162,75</u> -	- -	208742	-	- -	- -	- -
14	КР17-15-1	Установлення трансформаторів понижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	шт	3	<u>226,13</u> 159,32	<u>10,12</u> 5,26	678	478	<u>30</u> 16	<u>2,1400</u> 0,0686	<u>6,42</u> 0,21
15	1503-5012	Трансформатор струму Т-0,66-5-05 (1)-100-200/5	шт	3	<u>985,07</u> -	- -	2955	-	- -	- -	- -
16	КР17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	1,6	<u>18387,53</u> 15459,81	- -	29420	24736	- -	<u>217,5600</u> -	<u>348,1</u> -
17	С1547-16 варіант 1	Автоматичний вимикач 1 пол. 25А "С"	шт	66	<u>215,54</u> -	- -	14226	-	- -	- -	- -
18	С1547-16 варіант 2	Автоматичний вимикач 2 пол. 25А "D"	шт	66	<u>439,94</u> -	- -	29036	-	- -	- -	- -
19	С1547-16 варіант 3	Диференційний автоматичний вимикач 2 пол. 16А "С"	шт	1	<u>1514,00</u> -	- -	1514	-	- -	- -	- -
20	С1547-16 варіант 4	Автоматичний вимикач 1 пол. 16А "С"	шт	12	<u>156,38</u> -	- -	1877	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	С1547-16 варіант 5	Автоматичний вимикач 1 пол. 25А "С"	шт	8	<u>167,19</u> -	-	1338	-	-	-	-
22	С1547-16 варіант 6	Автоматичний вимикач 3 пол. 25А "С"	шт	7	<u>978,50</u> -	-	6850	-	-	-	-
23	КР17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,07	<u>25458,27</u> 21561,25	-	1782	1509	-	<u>299,9200</u> -	<u>20,99</u> -
24	С1547-16 варіант 7	Автоматичний вимикач 3 пол. 50А "D"	шт	7	<u>1444,64</u> -	-	10112	-	-	-	-
25	КР17-12-9	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 100 А до 250 А	100шт	0,01	<u>28050,38</u> 22214,76	-	281	222	-	<u>285,3900</u> -	<u>2,85</u> -
26	С1547-16 варіант 8	Автоматичний вимикач 3 пол. 200А	шт	1	<u>2097,44</u> -	-	2097	-	-	-	-
27	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	3	<u>117,86</u> 115,02	<u>2,84</u> 0,92	354	345	<u>9</u> 3	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>4,8</u> 0,04
28	& 1503- 82391	PLC фільтр 230В 40А NIK FP1-LN-40	шт	3	<u>1495,01</u> -	-	4485	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							774820	58112	<u>1849</u> 1216		<u>800,02</u> 15,85
Разом будівельні роботи, грн.							774820				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							714859				
всього заробітна плата, грн.							59328				
Загальновиробничі витрати, грн.							31329				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							79,06				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							9121				
Всього будівельні роботи, грн.							806149				

Всього по розділу 1							806149				
Розділ 2. Системи прокладки кабельних трас, кабельні кріплення											
29	КБ21-14-1 к=1,15	Прокладання лотків	100м	0,45	<u>6445,28</u> 3948,62	<u>1299,89</u> 453,95	2900	1777	<u>585</u> 204	<u>54,2915</u> 5,6658	<u>24,43</u> 2,55
30	& С118-37- 2-ИНБ	Лоток кабельний сталевий перфорований 200х50х3000 мм	м	45,45	<u>235,16</u> -	-	10688	-	-	-	-
31	& С118-37- 31	Кришка лотка кабельного сталеве 200х3000 мм	м	6	<u>128,52</u> -	-	771	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	& С111-1844-3-Л6	Поворот 90° для кабельного лотка сталевий перфорований 200x200x50 мм	шт	8	<u>296,52</u>	-	2372	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
33	& С111-1844-3-Л7	З'єднувач для кабельного лотка сталевий h=50 мм	шт	10	<u>179,76</u>	-	1798	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
34	& С111-1844-3-Л8	Кутовий з'єднувач для кабельного лотка сталевий h=50 мм	шт	4	<u>387,84</u>	-	1551	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
35	& С1545-203-В2-Т	Консоль стельова l=200 мм	шт	45	<u>424,01</u>	-	19080	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
36	& С113-1-100-4С варіант 1	Нарізний стержень l=1000 мм д.8мм	шт	25	<u>45,45</u>	-	1136	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
37	& С1-ПР118-18-1 варіант 1	Анкер сталевий забивний д.8x30	шт.	90	<u>3,58</u>	-	322	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
38	КР17-7-15	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених по основі підлоги	100м	28	<u>1398,58</u>	-	39160	35905	-	<u>18,7200</u>	<u>524,16</u>
					1282,32	-			-	-	-
39	& С130-2406	Гофротруба прох. д.25мм нг.нд.	м	606	<u>16,77</u>	-	10163	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
40	& С130-2405	Гофротруба прох. д.20мм нг.нд.	м	2222	<u>12,21</u>	-	27131	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
41	& С111-879-1-М-В4 варіант 2	Кліпса гофротруби пласт. д.25мм	шт	500	<u>2,08</u>	-	1040	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
42	& С111-879-1-М-В4 варіант 1	Кліпса гофротруби пласт. д.20мм КМ д.20	шт	2000	<u>1,88</u>	-	3760	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
43	КР17-7-8	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром понад 50 мм до 80 мм, укладених в борознах під заливку	100м	0,9	<u>5851,12</u>	<u>454,17</u>	5266	4336	<u>409</u>	<u>66,2400</u>	<u>59,62</u>
					4817,64	304,11			274	3,9651	3,57
44	С113-140 варіант 1	Труби сталеві 63мм	м	91,8	<u>180,50</u>	-	16570	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
45	С1555-385 варіант 1	Коробка розподільча сталева 200x200мм	к-т	30	<u>722,18</u>	-	21665	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
46	КМ8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	3	<u>9893,23</u>	<u>1325,36</u>	29680	10438	<u>3976</u>	<u>47,8400</u>	<u>143,52</u>
					3479,40	115,44			346	1,4338	4,3
47	С1545-241 варіант 1	Кліпса оцинкована д.20мм	100шт	3	<u>533,77</u>	-	1601	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
48	С1545-318	Гнучкий металорукав, діаметр 20 мм	1000м	0,303	<u>3595,01</u>	-	1089	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					197743	52456	<u>4970</u>		<u>751,73</u>
									824		10,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					197743 140317 53280 28785 73,93 8529 226528				

		Всього по розділу 2					226528				
		Розділ 3. Кабельно-провідникова продукція									
49	КБ21-15-2	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм2 у лотках	100м	3,1	<u>348,99</u> 228,37	<u>47,43</u> 11,71	1082	708	<u>147</u> 36	<u>3.1400</u> 0,1375	<u>9.73</u> 0,43
50	& 15093-351631 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами 5x16,0 мм2 ВВГнг.нд.	1000м	0,3162	<u>287197,94</u> -	- -	90812	-	- -	- -	- -
51	КР17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби	100м	25	<u>765,87</u> 643,76	<u>8,18</u> 6,81	19147	16094	<u>205</u> 170	<u>9,6400</u> 0,0888	<u>241</u> 2,22
52	КР17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	100м	17	<u>1165,52</u> 1019,73	<u>17,37</u> 14,48	19814	17335	<u>295</u> 246	<u>15,2700</u> 0,1887	<u>259,59</u> 3,21
53	КР17-8-4	Затягування першого проводу перерізом понад 16 мм2 до 35 мм2 в труби	100м	0,1	<u>1505,79</u> 1324,25	<u>35,77</u> 29,81	151	132	<u>4</u> 3	<u>19,8300</u> 0,3885	<u>1,98</u> 0,04
54	КМ8-472-10	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізольованого проводу перерізом 25 мм2	100 м	1	<u>7714,31</u> 4538,35	<u>47,43</u> 11,71	7714	4538	<u>47</u> 12	<u>62,4000</u> 0,1375	<u>62,4</u> 0,14
55	15093-35033 варіант 1	Трижильний кабель перерізом 3.4мм2 ВВГнгд	1000м	0,714	<u>64045,22</u> -	- -	45728	-	- -	- -	- -
56	& 15093-350531	Кабель силовий з мідними жилами 5x4,0 мм2 ВВГнг.нд.	1000м	0,0102	<u>98373,14</u> -	- -	1003	-	- -	- -	- -
57	15093-35113	Трижильний кабель напругою 1000в перерізом 3.2,5мм2 ВВГ	1000м	1,02	<u>37203,24</u> -	- -	37947	-	- -	- -	- -
58	15093-35103	Трижильний кабель напругою 1000в перерізом 3.1,5мм2 ВВГ	1000м	2,55	<u>23928,63</u> -	- -	61018	-	- -	- -	- -
59	С157-251	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 6 мм2	1000м	0,103	<u>26320,10</u> -	- -	2711	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	C1545-150 варіант 1	Наконечник кабельний мідь. 16мм2 Си-16	100шт	0,3	<u>3181,15</u>	-	954	-	-	-	-
61	C1545-150 варіант 2	Проколюючий клемний контакт мідь 16мм2 Си-16	100шт	0,66	<u>10710,79</u>	-	7069	-	-	-	-
62	& C113- 1878-B5-C варіант 1	Хомут кабельний 200x2,5мм	шт	3000	<u>0,67</u>	-	2010	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 3								297160	38807	<u>698</u> 467	<u>574,7</u> 6,04
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.								297160		257655 39274 21625 56,34 6500	318785
Всього по розділу 3								318785			
Розділ 4. Інсталяційне обладнання											
63	KP17-12-2	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,93	<u>2370,56</u> 2325,04	-	2205	2162	-	<u>35,2600</u>	<u>32,79</u>
64	C1547-6 варіант 1	Вимикач освітлення 1-но кл. 10А ір.20 стаціонарний внутр. уст.	шт	77	<u>97,06</u>	-	7474	-	-	-	-
65	C1547-6 варіант 2	Вимикач освітлення прохідний 1-но кл. 10А ір.20 стаціонарний внутр. уст.	шт	16	<u>112,36</u>	-	1798	-	-	-	-
66	KP17-12-11	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	100шт	1,41	<u>2367,21</u> 2334,94	-	3338	3292	-	<u>35.4100</u>	<u>49,93</u>
67	C113-2107 варіант 1	Штепсельний роз'єм 1ф 3-х пол. 16А ір.20 стаціонарний вбуд. уст.	шт	132	<u>224,48</u>	-	29631	-	-	-	-
68	C113-2106 варіант 1	Штепсельний роз'єм 1ф 3-х пол. 16А ір.44 стаціонарний вбуд. уст.	шт	9	<u>285,68</u>	-	2571	-	-	-	-
69	КБ21-17-18 к=1,15	Монтаж світильників із лампами розжарювання місцевого освітлення	100шт	2,3	<u>10599,48</u> 9057,27	<u>484,69</u> 142,16	24379	20832	<u>1115</u> 327	<u>130,6400</u> 1,7717	<u>300,47</u> 4,07
70	C1547-7 варіант 2	Світильник накладний круглий ір. 54 з датчиком руху	шт	76	<u>533,92</u>	-	40578	-	-	-	-
71	C1547-7 варіант 1	Світильник накладний круглий ір. 54	шт	154	<u>357,46</u>	-	55049	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	C1512-3 варіант 1	Коробка розподільча вбудована для бетон. стіни 80 мм	шт	40	<u>30,62</u> -	- -	1225	-	- -	- -	- -
73	KM8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво- , триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	1	<u>188,32</u> 119,12	<u>21,00</u> 3,38	188	119	<u>21</u> 3	<u>1.6000</u> 0,0421	<u>1,6</u> 0,04
74	C1545-169 варіант 1	Дін-рейка	шт	1	<u>32,18</u> -	- -	32	-	- -	- -	- -
75	& 1503- 1127-1-2Э	Реле керування освітленням CP25	шт	1	<u>2500,00</u> -	- -	2500	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 4							170968	26405	<u>1136</u> 330		<u>384,79</u> 4,11
Разом устаткування, грн.							2500				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							98				
Всього устаткування, грн.							2598				
Разом будівельні роботи, грн.							168468				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							140927				
всього заробітна плата, грн.							26735				
Загальновиробничі витрати, грн.							14582				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							37,72				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4352				
Всього будівельні роботи, грн.							183050				

Всього по розділу 4							185648				
Разом прямі витрати по кошторису							1440691	175780	<u>8653</u> 2837		<u>2511,24</u> 36,42
Разом устаткування, грн.							2500				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							98				
Всього устаткування, грн.							2598				
Разом будівельні роботи, грн.							1438191				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1253758				
всього заробітна плата, грн.							178617				
Загальновиробничі витрати, грн.							96322				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							247,05				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							28502				
Всього будівельні роботи, грн.							1534513				

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

		Всього по кошторису						1537111				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						2794,71				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						207119				

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

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

Капітальний ремонт житлового будинку за адресою: вул. Миру, буд. 16, м. Ірпінь, Бучанського району, Київської області
616

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01
на Благоустрій
Благоустрій території**

Основа:
креслення (специфікації) № 08-2023-ГП

Кошторисна вартість 2098,153 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,17634 тис. люд. год.
Кошторисна заробітна плата 229,801 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "4 вересня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд. год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Демонтажні роботи											
1	KP18-1-6	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну /отмостка/	100м3	0,1569	<u>18345,28</u> 18345,28	-	2878	2878	-	<u>305,5000</u> -	<u>47,93</u> -
2	KP18-1-5	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	100м3	0,74308	<u>32784,63</u> 11506,78	<u>21277,85</u> 4687,09	24362	8550	<u>15812</u> 3483	<u>191,6200</u> 62,1681	<u>142,39</u> 46,2
3	C1421-9835 варіант 1 (зворотні матеріали)	Суміші асфальтобетонні (зворотні матеріали)	т	216	<u>884,34</u> -	-	191017	-	-	-	-
4	KP20-41-3	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,5 м3.	100 т	2,16	<u>2057,83</u> 101,48	<u>1956,35</u> 371,46	4445	219	<u>4226</u> 802	<u>1,6900</u> 4,0635	<u>3,65</u> 8,78
5	C331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 30 км	т	216	<u>350,60</u> -	<u>350,60</u> -	75730	-	<u>75730</u> -	-	-
6	KP18-2-1	Розбирання бортових каменів	100м	4,9735	<u>7453,11</u> 6126,30	<u>1326,81</u> 307,92	37068	30469	<u>6599</u> 1531	<u>102,0200</u> 3,9000	<u>507,4</u> 19,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
7	КР18-49-1 к дем.=0,8	(Демонтаж) Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	100м2	2,5285	<u>7141,53</u> 6971,61	<u>169,92</u> 42,84	18057	17628	<u>429</u> 108	<u>95,8560</u> 0,5282	<u>242,37</u> 1,34	
8	КР18-1-3	Розбирання щеленевих покриттів та основ	100м3	0,614625	<u>7271,51</u> 1556,50	<u>5715,01</u> 794,42	4469	957	<u>3512</u> 488	<u>25,9200</u> 8,6041	<u>15,93</u> 5,29	
9	КР20-41-3	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,5 м3.	100 т	1,483	<u>2057,83</u> 101,48	<u>1956,35</u> 371,46	3052	150	<u>2902</u> 551	<u>1,6900</u> 4,0635	<u>2,51</u> 6,03	
10	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	5	<u>97,88</u> 97,88	<u>-</u> -	489	489	<u>-</u> -	<u>1,6300</u> -	<u>8,15</u> -	
11	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	153,3	<u>287,46</u> -	<u>287,46</u> 33,84	44068	-	<u>44068</u> 5188	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 63,01	
Разом прями витрати по розділу 1							214618	61340	<u>153278</u> 12151		<u>970,33</u> 150,05	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							214618					

Вартість зворотних матеріалів, грн.							191017					

Всього по розділу 1							259269					
Розділ 2. Асфальтобетонне покриття проїзду												
12	КР18-58-1	Розливання в'язучих матеріалів	1т	0,222924	<u>19832,07</u> -	<u>467,97</u> 84,99	4421	-	<u>104</u> 19	<u>-</u> 1,1077	<u>-</u> 0,25	
13	КР18-44-1	Улаштування покриття з гарячих асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником при ширині смуги до 3,5 м [нижнього шару товщиною 70 мм].	1000 м2	0,74308	<u>856105,16</u> 1675,13	<u>21960,74</u> 2296,04	636155	1245	<u>16319</u> 1706	<u>22,5000</u> 23,7072	<u>16,72</u> 17,62	
14	КР18-44-2 к=2	На кожні 5 мм змінення товщини шару додавати або виключати до норми 18-44-1 /до 6см/	1000 м2	-0,743080	<u>121075,25</u> 241,22	<u>2054,25</u> 145,21	-89969	-179	<u>-1526</u> -108	<u>3,2400</u> 1,4094	<u>-2,41</u> -1,05	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
15	КР18-44-3	Улаштування покриття з гарячих асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником при ширині смуги до 3,5 м [верхнього шару товщиною 50 мм].	1000 м2	0,74308	<u>584636,51</u> 1594,72	<u>20917,34</u> 2187,37	434432	1185	<u>15543</u> 1625	<u>21,4200</u> 22,5879	<u>15,92</u> 16,78			
16	КР18-44-4 к=2	На кожні 5 мм змінення товщини шару додавати або виключати до норми 18-44-3	1000 м2	-0,743080	<u>110397,96</u> 312,69	<u>2662,92</u> 188,24	-82035	-232	<u>-1979</u> -140	<u>4,2000</u> 1,8270	<u>-3,12</u> -1,36			
		Разом прямі витрати по розділу 2					903004	2019	<u>28461</u> 3102		<u>27,11</u> 32,24			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					903004		872524	5121	2651	7,12	821	905655
		Всього по розділу 2					905655							
		Розділ 3. Покриття пішохідних доріжок з фігурної плитки												
17	КР18-23-1	Улаштування одношарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 20-40 мм з межею міцності на стиск понад 98,1 МПа [1000 кг/см2]	100м2	2,5285	<u>30886,17</u> 375,42	<u>4246,35</u> 796,53	78096	949	<u>10737</u> 2014	<u>5,9600</u> 8,7330	<u>15,07</u> 22,08			
18	КБ6-1-1 к=1,15	Улаштування бетонної основи бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,25285	<u>415956,58</u> 10916,48	<u>2679,18</u> 1023,58	105175	2760	<u>677</u> 259	<u>173,3050</u> 12,2637	<u>43,82</u> 3,1			
19	КР18-49-1	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	100м2	2,5285	<u>9032,16</u> 8714,51	<u>212,40</u> 53,55	22838	22035	<u>537</u> 135	<u>119,8200</u> 0,6603	<u>302,96</u> 1,67			
20	С1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 30 мм, бетон В30 [М400] [МР3200]	м2	255,38	<u>329,99</u> -	<u>-</u> -	84273	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
21	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	13,98	<u>940,81</u> -	<u>-</u> -	13153	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
		Разом прямі витрати по розділу 3					303535	25744	<u>11951</u> 2408		<u>361,85</u> 26,85			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					303535		265840					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					28152 16111 46,65 5381 319646				
		----- Всього по розділу 3					319646				
		Розділ 4. Отмостка									
22	КБ27-17-3 к=1,15	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	1,569	<u>26447,24</u> 2175,75	<u>1524,67</u> 346,35	41496 3414	2392 543	<u>33,3040</u> 4,1398	<u>52,25</u> 6,5	
23	КР18-49-1	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	100м2	1,569	<u>9032,16</u> 8714,51	<u>212,40</u> 53,55	14171 13673	333 84	<u>119,8200</u> 0,6603	<u>188</u> 1,04	
24	С1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 30 мм, бетон В30 [М400] [МР3200]	м2	158,469	<u>329,99</u> -	- -	52293 -	- -	- -	- -	
25	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	8,67	<u>940,81</u> -	- -	8157 -	- -	- -	- -	
		Разом прями витрати по розділу 4					116117	17087	<u>2725</u> 627	<u>240,25</u> 7,54	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					116117 96305 17714 10415 30,43 3512 126532				
		----- Всього по розділу 4					126532				
		Розділ 5. Газон									
26	КР18-97-1	Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів механізованим способом без внесення рослинної землі	100м2	20,5559	<u>489,54</u> 440,17	<u>49,37</u> 9,84	10063 9048	<u>1015</u> 202	<u>7,3300</u> 0,1179	<u>150,67</u> 2,42	
27	КР18-97-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	20,5559	<u>2047,76</u> 619,33	- -	42094 12731	- -	<u>9,4800</u> -	<u>194,87</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 5					52157	21779	<u>1015</u> 202		<u>345,54</u> 2,42
		Разом будівельні роботи, грн.					52157				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					29363				
		всього заробітна плата, грн.					21981				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11917				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					30,62				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3533				
		Всього будівельні роботи, грн.					64074				

		Всього по розділу 5					64074				
		Розділ 6. Водовідведення									
28	КБ6-1-1 к=1,15	Улаштування бетонної основи бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,03546	<u>415956,58</u> 10916,48	<u>2679,18</u> 1023,58	14750	387	<u>95</u> 36	<u>173,3050</u> 12,2637	<u>6,15</u> 0,43
29	КР18-17-5	Улаштування скидів води	100м	0,9	<u>12331,90</u> 7272,72	<u>244,89</u> 30,59	11099	6545	<u>220</u> 28	<u>104,9000</u> 0,3151	<u>94,41</u> 0,28
30	С113-671 варіант 1	Система лінійного водовідведення HAURATON Жолоб DN 90 (119/95/1000), PE-PP (чорний), з ґратами PP прямоуг. (або аналог)	м	91,8	<u>649,09</u> -	<u>-</u> -	59586	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					85435	6932	<u>315</u> 64		<u>100,56</u> 0,71
		Разом будівельні роботи, грн.					85435				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					78188				
		всього заробітна плата, грн.					6996				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4119				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					12,15				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1402				
		Всього будівельні роботи, грн.					89554				

		Всього по розділу 6					89554				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 7. Бордюр									
31	КР18-29-1	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при цементнобетонних покриттях	100м	4,9735	<u>22892,58</u> 7408,42	<u>695,16</u> 149,47	113856	36846	<u>3457</u> 743	<u>113.4000</u> 1,5620	<u>563,99</u> 7,77
32	& К589921-А001-1	Камені бетонні БР 100х30х15	шт	180	<u>412,78</u> -	- -	74300	-	- -	- -	- -
33	& К589921-А002	Камені бетонні бортові БР 100.20.8	м	318	<u>223,42</u> -	- -	71048	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 7					259204	36846	<u>3457</u> 743		<u>563,99</u> 7,77
		Разом будівельні роботи, грн.					259204				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					218901				
		всього заробітна плата, грн.					37589				
		Загальновиробничі витрати, грн.					22807				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					68,61				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7916				
		Всього будівельні роботи, грн.					282011				

		Всього по розділу 7					282011				
		Розділ 8. Інші роботи									
34	КБ6-1-2 к=1,15	Улаштування бетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3 бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,0096	<u>464496,70</u> 38993,63	<u>10602,73</u> 4040,41	4459	374	<u>102</u> 39	<u>569.2500</u> 48,4245	<u>5.46</u> 0,46
35	КБ6-11-4 к=1,15	Установлення анкерних болтів при бетонуванні на підтримуючі конструкції	т	0,002088	<u>4041,07</u> 3125,06	<u>436,75</u> 72,61	8	7	<u>1</u> -	<u>43.4700</u> 0,7740	<u>0,09</u> -
36	& С171-1114П варіант 1	Анкер м12х100мм	шт	24	<u>15,32</u> -	- -	368	-	- -	- -	- -
37	& 550101-144-11	Лава вулична	шт	6	<u>5090,00</u> -	- -	30540	-	- -	- -	- -
38	КБ6-1-2 к=1,15	Улаштування бетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3 бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,0033	<u>464496,70</u> 38993,63	<u>10602,73</u> 4040,41	1533	129	<u>35</u> 13	<u>569.2500</u> 48,4245	<u>1,88</u> 0,16
39	КБ6-11-4 к=1,15	Установлення анкерних болтів при бетонуванні на підтримуючі конструкції	т	0,002088	<u>4041,07</u> 3125,06	<u>436,75</u> 72,61	8	7	<u>1</u> -	<u>43.4700</u> 0,7740	<u>0,09</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	& С171-1114П варіант 1	Анкер м12х100мм	шт	24	<u>15,32</u> -	- -	368	-	- -	- -	- -
41	& 550101-145-8-А	Урна вулична металева	шт	6	<u>2200,00</u> -	- -	13200	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 8							50484	517	<u>139</u> 52		<u>7,52</u> 0,62
Разом устаткування, грн.							43740				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							594				
Всього устаткування, грн.							44334				
Разом будівельні роботи, грн.							6744				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							6088				
всього заробітна плата, грн.							569				
Загальновиробничі витрати, грн.							333				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							0,97				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							112				
Всього будівельні роботи, грн.							7077				

Всього по розділу 8							51412				
Разом прямі витрати по кошторису							1984554	172264	<u>201341</u> 19349		<u>2617,15</u> 228,2
Разом устаткування, грн.							43740				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							594				
Всього устаткування, грн.							44334				
Разом будівельні роботи, грн.							1940814				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1567209				
всього заробітна плата, грн.							191613				
Загальновиробничі витрати, грн.							113004				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							330,99				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							38188				
Всього будівельні роботи, грн.							2053818				

Вартість зворотних матеріалів, грн.							191017				

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

		Всього по кошторису						2098153				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						3176,34				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						229801				

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

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