

Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь Київської області по вул. Северинівська, 128, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України.
Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м.Ірпінь Київської області по вул. Северинівська, 128, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч.проекування)» Коригування.

Кошторисна вартість об'єкта 26085,032 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість 72,02056 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 8574,137 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 17 липня 2024 р.

№ п.п.	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	02-01-01	на Демонтажні роботи	583,609	-	583,609	3,02752	350,84	-
2	02-01-02	на Протиаварійні роботи	84,316	-	84,316	0,30732	36,957	-
3	02-01-03	на Архітектурно-будівельна частина	1458,435	-	1458,435	4,26303	497,926	-
4	02-01-04	на Теплоізоляція будівлі та оздоблення фасадів	11394,866	-	11394,866	33,59636	4111,844	-
5	02-01-05	на Прорізи	1610,583	-	1610,583	0,97932	110,725	-
6	02-01-06	на Опорядження приміщень	4454,455	-	4454,455	16,10727	1868,654	-
7	02-01-07	на Електротехнічна частина	1669,249	322,153	1991,402	5,59642	637,08	-
8	02-01-08	на Опалення та вентиляція, водопостачання та каналізація	2855,994	-	2855,994	4,70300	547,491	-
9	02-01-09	на Блискавкозахист	269,357	-	269,357	0,78151	88,203	-
10	02-01-010	на демонтаж та монтаж обладнання ліфта.	271,803	-	271,803	1,84203	210,937	-
11	02-01-011	на будівельні роботи ліфта	135,088	-	135,088	0,25301	29,05	-
12	02-01-012	на електроосвітлення машинного приміщення, підходів до нього	6,224	-	6,224	0,02385	2,713	-
13	02-01-013	на диспетчеризацію ліфта	3,912	-	3,912	0,01860	2,106	-
14	02-01-014	на придбання устаткування придбання обладнання	-	864,63	864,63	-	-	-
15	02-01-015	на пусконаладжувальні роботи ліфтів	100,358	-	100,358	0,52132	79,611	-
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
		Всього:	24898,249	1186,783	26085,032	72,02056	8574,137	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
		Зворотні суми (підсумок зворотних сум, визначених у локальних кошторисах) :	-	-	14,489	-	-	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь Київської області по вул. Северинівська, 128, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України. Коригування
АБЕ2023/08

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

Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м.Ірпінь Київської області по вул. Северинівська, 128, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч.проектування)» Коригування.

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	583,609 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	3,02752 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	350,840 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "17 липня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
						на одиницю	всього				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
		Розділ 1. Фасад									
1	КБ15-78-1	(Демонтаж) Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм . Стіни гладкі кількість: (1170,14-987,72)	100 м2	1,8242	48853,82	-	89119	89068	-	403,6528	736,34
					48825,84	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		H2=0,805 H3=0,805 H4=0,805 H5=0,7 H6=0									
2	КР6-1-1	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,16	<u>20208,88</u> 18211,27	<u>1997,61</u> -	3233	2914	<u>319</u> -	<u>191,4960</u> -	<u>30,64</u> -
3	КБ10-20-2 к-1,15	(Демонтаж) Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель кількість: (135,72-95,76-9,282)	100м2	0,30678	<u>20644,83</u> 19119,16	<u>1525,67</u> -	6333	5865	<u>468</u> -	<u>165,0480</u> -	<u>50,63</u> -
		H2=0,92 H3=0,92 H4=0,92 H5=0,8 H6=0									
4	КБ10-20-3 к-1,15	(Демонтаж) Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель кількість: 99,59+99,59	100м2	1,9918	<u>15765,52</u> 14496,03	<u>1269,49</u> -	31402	28873	<u>2529</u> -	<u>125,1384</u> -	<u>249,25</u> -
		H2=0,92 H3=0,92 H4=0,92 H5=0,8 H6=0									
5	КБ10-28-1 к-1,15	(Демонтаж) Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах кількість: 160-44,4	100м2	1,156	<u>19811,17</u> 11892,82	<u>7918,35</u> -	22902	13748	<u>9154</u> -	<u>108,3134</u> -	<u>125,21</u> -
		H2=0,92 H3=0,92 H4=0,92 H5=0,8 H6=0									
6	КБ10-28-2 к-1,15	(Демонтаж) Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах кількість: 135-129,69	100м2	0,0531	<u>15505,03</u> 9610,26	<u>5894,77</u> -	823	510	<u>313</u> -	<u>87,5251</u> -	<u>4,65</u> -
		H2=0,92 H3=0,92 H4=0,92 H5=0,8 H6=0									
7	КБ10-25-4 к-1,15	(Демонтаж) Установлення віконних зливів кількість: 193,68-71,8-104,1	100м	0,1778	<u>2828,48</u> 2693,88	<u>134,60</u> -	503	479	<u>24</u> -	<u>26,3718</u> -	<u>4,69</u> -
		H2=0,805 H3=0,805 H4=0,805 H5=0,7 H6=0									
8	КР20-12-1 к дем.=0,7	(Демонтаж) Монтаж металоконструкцій дверей кількість: 2*0,07	1т	0,14	<u>13874,81</u> 9388,32	<u>4486,49</u> 23,42	1942	1314	<u>628</u> 3	<u>74,5164</u> 0,2083	<u>10,43</u> 0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
9	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,04	<u>23168,05</u> 21040,30	<u>2127,75</u> -	927	842	<u>85</u> -	<u>221,2440</u> -	<u>8,85</u> -				
10	КР6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,09506	<u>4955,19</u> 4955,19	<u>-</u> -	471	471	<u>-</u> -	53,6160	5,1 -				
11	КБ7-3-8 к дем. = 0,8	(Демонт аж) Вст ановлення ст інових панелей площею до 8 м2 при найбільшій масі монт ажних елемент ів до 5 т	100шт	0,02	<u>349020,18</u> 63893,94	<u>285126,24</u> 121,86	6980	1278	<u>5702</u> 2	<u>574,8960</u> 1,0852	<u>11,5</u> 0,02				
12	КБ7-3-10 к дем. = 0,8	(Демонт аж) Вст ановлення ст інових панелей площею більше 8 м2 при найбільшій масі монт ажних елемент ів до 5 т	100шт	0,01	<u>409078,19</u> 78230,40	<u>330847,79</u> 172,53	4091	782	<u>3309</u> 2	<u>696,0000</u> 1,5362	<u>6,96</u> 0,02				
Разом прямі витрати по розділу 1							168726	146144	<u>22531</u> 7		<u>1244,25</u> 0,07				
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.							168726			51	146151	73193	149,33	26009	241919
Всього по розділу 1							241919								
Розділ 2. Покрівля															
13	КР8-2-1	Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари кількість: 636,6-42,2-15	100м2	5,794	<u>3036,60</u> 2992,87	<u>43,73</u> 41,00	17594	17341	<u>253</u> 238	<u>33,0120</u> 0,3917	<u>191,27</u> 2,27				
14	КР8-2-7	Додавати на кожний наступний шар розбирання рулонної покрівлі кількість: 636,6-42,2-15	100м2	5,794	<u>841,30</u> 829,00	<u>12,30</u> 11,53	4874	4803	<u>71</u> 67	<u>9,1440</u> 0,1102	<u>52,98</u> 0,64				
15	КР8-45-1 к дем.=0,8	(Демонтаж) Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до цегляних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників, з улаштуванням фартуха з оцинкованої сталі	100 м	2,7195	<u>10204,08</u> 10011,65	<u>192,43</u> 180,40	27750	27227	<u>523</u> 491	<u>91,1808</u> 1,7234	<u>247,97</u> 4,69				
16	КБ7-45-10 к дем. = 0,8	(Демонт аж) Укладання панелей покрит т я площею до 25 м2 [для будівницт ва в районах із сейсмічніст ю до 6 балів]	100шт	0,03	<u>267264,87</u> 71612,23	<u>195652,64</u> 200,46	8018	2148	<u>5870</u> 6	<u>627,7920</u> 1,7898	<u>18,83</u> 0,05				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	КР11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	0,9788	<u>7319,51</u> 6629,78	<u>689,73</u> -	7164	6489	<u>675</u> -	<u>73,1280</u> -	<u>71,58</u> -
21	КБ7-45-3 к дем.= 0,8	(Демонт аж) Укладання панелей перекриття з обпиранням по контуру площею до 20 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів] КВАРТИРИ 67, 71	100шт	0,02	<u>198216,67</u> 44053,46	<u>154163,21</u> 29,18	3964	881	<u>3083</u> 1	<u>410,6400</u> 0,2605	<u>8,21</u> 0,01
22	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,06	<u>23168,05</u> 21040,30	<u>2127,75</u> -	1390	1262	<u>128</u> -	<u>221,2440</u> -	<u>13,27</u> -
23	КР7-2-8	Розбирання цементних стяжок кількість: 65,5+65,5	100м2	1,31	<u>7735,17</u> 6078,12	<u>1657,05</u> 535,14	10133	7962	<u>2171</u> 701	<u>61,0560</u> 4,8852	<u>79,98</u> 6,4
24	КР7-2-5	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	100м2	0,546	<u>2029,81</u> 1958,26	<u>71,55</u> -	1108	1069	<u>39</u> -	<u>21,6000</u> -	<u>11,79</u> -
25	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток кількість: 3,7+12,1	100м2	0,158	<u>11261,97</u> 11087,08	<u>174,89</u> -	1779	1752	<u>27</u> -	<u>111,3720</u> -	<u>17,6</u> -
26	КР7-2-10	Розбирання покриттів підлог з плит OSB та ламінату кількість: 54,6+38,8	100м2	0,934	<u>2293,34</u> 2293,34	<u>-</u> -	2142	2142	<u>-</u> -	25,2960	23,63
27	КР13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток кількість: 26,1+26,1	100м2	0,522	<u>9901,86</u> 8322,19	<u>1579,67</u> 322,75	5169	4344	<u>825</u> 168	<u>89,1600</u> 2,9394	<u>46,54</u> 1,53
28	КР13-10-1	Знімання шпалер простих та поліпшених	100м2	1,743	<u>2100,77</u> 2100,77	<u>-</u> -	3662	3662	<u>-</u> -	23,1720	40,39
29	КБ15-63-5	Демонтаж короба з ГКЛ кількість: 1,325+3,05+1,73+24,4 Н2=0,8 Н3=0,8 Н5=0,8 Н6=0	100м2	0,30505	<u>40436,76</u> 40354,50	<u>82,26</u> -	12335	12310	<u>25</u> -	<u>353,7696</u> -	<u>107,92</u> -
30	КБ15-63-1	Демонтаж обшивки стель з пластикових плиток на клеї Н2=0,8 Н3=0,8 Н5=0,8 Н6=0	100м2	0,037	<u>8704,57</u> 8323,67	<u>380,90</u> 278,29	322	308	<u>14</u> 10	<u>81,4848</u> 2,7955	<u>3,01</u> 0,1
31	КР20-29-1	Пробивання штроб в бетонних стінах кількість: 137+55,8	10м	19,28	<u>382,30</u> 382,30	<u>-</u> -	7371	7371	<u>-</u> -	4,0200	77,51
32	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 кількість: 198,1+197,2-97,88	100м2	2,9742	<u>6448,09</u> 5758,36	<u>689,73</u> -	19178	17127	<u>2051</u> -	<u>63,5160</u> -	<u>188,91</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	КБ15-63-5	Демонтаж коробів ГКЛ в квартирах для підключення стояків (9 шт) Демонтаж короба з ГКЛ Н2=0,8 Н3=0,8 Н5=0,8 Н6=0	100м2	0,15075	<u>40436,76</u> 40354,50	<u>82,26</u> -	6096	6083	<u>13</u> -	<u>353.7696</u> -	<u>53,33</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					81813	72762	<u>9051</u> 880		<u>743,67</u> 8,04
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					81813	73642	40993	90,22	15714
		-----					122806				
		Всього по розділу 4					122806				
		Розділ 5. Інші роботи									
34	КР20-41-2	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,4 м3.	100 т	2,68886	<u>3441,92</u> 233,90	<u>3208,02</u> -	9255	629	<u>8626</u> -	<u>2.5800</u> -	<u>6,94</u> -
35	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км кількість: 228,47+142,00356	т	370,47356	<u>291,64</u> -	<u>291,64</u> 51,10	108045	-	<u>108045</u> 18931	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 152,26
		Разом прямі витрати по розділу 5					117300	629	<u>116671</u> 18931		<u>6,94</u> 152,26
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					117300	19560	9551	19,1	3327
		-----					126851				
		Всього по розділу 5					126851				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					429761	273771	<u>155939</u>		<u>2535,42</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					429761		20620		168,02
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					51				
		всього заробітна плата, грн.					294391				
		Загальновиробничі витрати, грн.					153848				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					324,08				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					56449				
		Всього будівельні роботи, грн.					583609				

		Всього по кошторису					583609				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					3027,52				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					350840				

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

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

Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь Київської області по вул. Северинівська, 128, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України. Коригування
АБЕ2023/08

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на Архітектурно-будівельна частина**

Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м.Ірпінь Київської області по вул. Северинівська, 128, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч.проектування)» Коригування.

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	1458,435 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	4,26303 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	497,926 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "17 липня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
		Розділ 1. Посилення прорізу в стіні									
1	КБ46-4-3	Підсилення цегляних ст ін ст альними т яжами	т	0,332	<u>42529,47</u>	<u>3756,74</u>	14120	12337	<u>1247</u>	<u>368,6160</u>	<u>122,38</u>
					37160,18	11,09			4	0,1109	0,04
2	С1110-175 варіант 1	Сталь кутова 100x100x7 мм кількість: 0,12296+0,1713	т	0,29426	<u>42368,91</u>	-	12467	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	С111-516 варіант 1	Смуга 150x8	т	0,02112	<u>31945,06</u>	-	675	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Демонтажні роботи									
7	KP11-50-1	Відбивання цементної штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	0,003	<u>7319,51</u> 6629,78	<u>689,73</u> -	22	20	<u>2</u> -	<u>73,1280</u> -	<u>0,22</u> -
8	KP9-4-1	Розбирання кам'яних і залізобетонних східців на суцільній основі кількість: 1,2*5*2	100м	0,12	<u>28334,04</u> 25317,94	<u>3016,10</u> 286,96	3400	3038	<u>362</u> 34	<u>261,3600</u> 2,6196	<u>31,36</u> 0,31
9	KP20-36-1	Очищення основи приямку від сміття кількість: 0,264*1,2	100т	0,003168	<u>35588,04</u> 35588,04	<u>-</u> -	113	113	<u>-</u> -	392,5440	1,24 -
		Земляні роботи									
10	KP1-27-2	Розробка ґрунту вручну з переміщенням ручними візками на 20 м для відновлення взідної групи до підвалу №1-2, група ґрунту 2 кількість: 2,52+4,41	1 м3	6,93	<u>359,01</u> 359,01	<u>-</u> -	2488	2488	<u>-</u> -	3,9600	27,44 -
11	KP1-7-5	Планування корита для влаштування майданчиків, група ґрунту 2	1000 м2	0,00736	<u>28726,55</u> 28726,55	<u>-</u> -	211	211	<u>-</u> -	288,5640	2,12 -
		Армування вхідної групи в підвал по осі 1 та 10 в рядах "В-Г" та "Д-В"									
12	KP1-20-2	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2 кількість: 1,92*2	100 м3	0,0384	<u>20714,00</u> 20714,00	<u>-</u> -	795	795	<u>-</u> -	228,4800	8,77 -
13	KP7-16-3	Улаштування підст ильного шару щебеневого кількість: 1,11*2	м3	2,22	<u>1717,52</u> 657,03	<u>634,75</u> 183,34	3813	1459	<u>1409</u> 407	<u>6,6000</u> 1,6698	<u>14,65</u> 3,71
14	C1421-9478 варіант 2	Щебінь для будівельних робіт, фракція 40-70 мм кількість: 2,22*1,26	м3	2,7972	<u>1143,82</u> -	<u>-</u> -	3199	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	KB6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 10-20мм кількість: 0,35*2	100м3	0,007	<u>418156,22</u> 17197,88	<u>4277,10</u> -	2927	120	<u>30</u> -	<u>180,8400</u> -	<u>1,27</u> -
16	KB29-160-2	Улаштування монолітних бет онних сходів кількість: 0,85*2	100м3	0,017	<u>866009,53</u> 354795,26	<u>311,36</u> 84,41	14722	6032	<u>5</u> 1	<u>2976,7200</u> 0,7963	<u>50,6</u> 0,01
17	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм кількість: 0,08747*2	т	0,17494	<u>34303,41</u> -	<u>-</u> -	6001	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм кількість: 0,00187*2	т	0,00374	<u>34201,41</u> -	<u>-</u> -	128	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону кількість: 3,6*2	100м2	0,072	<u>16885,92</u> 4467,83	-	1216	322	-	40,2000	2,89
20	КР12-66-1	Прот равлення цемент ної шт укат урки нейт ралізуючим розчином	100м2	0,056	<u>880,13</u> 880,13	-	49	49	-	9,7080	0,54
21	& С111-1621-П3 варіант 3	Грунтівка СТ-19 кількість: 5,6*17/100	л	0,952	<u>119,03</u> -	-	113	-	-	-	-
22	КР11-54-1	Улашт ування основи під шт укат урку з мет алевої сіт ки по цегляних т а бет онних поверхнях кількіст ь: 2,8*2	100м2	0,056	<u>16108,08</u> 16084,09	<u>23,99</u> -	902	901	<u>1</u> -	<u>161,5680</u> -	<u>9,05</u> -
23	С1555-55 варіант 1	Скросітка Ceresit СТ 325 кількість: 5,6*1,1	м2	6,16	<u>41,83</u> -	-	258	-	-	-	-
24	С111-2000-7 варіант 1	Суміш для приклейки та армування теплоізоляційних плит СТ190 черезіт кількість: (5,6*600)/100	кг	33,6	<u>14,90</u> -	-	501	-	-	-	-
25	КБ15-74-1	Опорядження поверхонь ст ін по каменю і бет ону декорат ивною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм	100м2	0,056	<u>23915,29</u> 23878,57	<u>30,85</u> -	1339	1337	<u>2</u> -	<u>184,4760</u> -	<u>10,33</u> -
26	КБ15-158-3	Полівінілацет ат не фарбування фасадів з ришт увань по підг от овленій поверхні	100м2	-0,056	<u>1248,37</u> 1244,94	<u>3,43</u> -	-70	-70	-	11,0760	-0,62
27	С111-2012-15	Штукатурка декоративно-мозаїчна полімерна Ceresit СТ 77 кількість: 5,89*5,6	кг	32,984	<u>177,92</u> -	-	5869	-	-	-	-
28	& С111-1621-П3 варіант 4	Грунтівка з кварцевим наповнювачем СТ-16 кількість: 5,6*17/100	л	0,952	<u>97,19</u> -	-	93	-	-	-	-
29	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів кількість: 0,5*2	100м2	0,01	<u>12121,07</u> 11508,68	<u>368,06</u> 119,22	121	115	<u>4</u> 1	<u>108,5520</u> 1,0858	<u>1,09</u> 0,01
30	КБ13-13-5	Ґрунт ування бет онних і обшт укат урених поверхонь лаком	100м2	0,01	<u>1643,18</u> 981,61	<u>75,63</u> 5,97	16	10	<u>1</u> -	<u>8,0040</u> 0,0538	<u>0,08</u> -
31	& С111-1618-1	Композит STRONG лак для каменю кількість: 0,17*1	кг	0,17	<u>338,46</u> -	-	58	-	-	-	-
32	КБ13-21-2 К=1, 15; К=2	Фарбування поґрунт ованих бет онних і пошт укат урених поверхонь емаллю АК-11 (сходи) 2шари	100м2	0,01	<u>1840,20</u> 1763,62	<u>76,49</u> -	18	18	<u>1</u> -	<u>14,3804</u> -	<u>0,14</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		H1=2 H2=1,15 H5=1,15									
33	C1633-10 варіант 1	Розчинник Kompozit кількість: 0,06*1	л	0,06	<u>265,62</u>	-	16	-	-	-	-
34	& C1546-33- 1 варіант 1	ЕМАЛЬ АК-11 кількість: 0,8*1	кг	0,8	<u>232,63</u>	-	186	-	-	-	-
		Навіс 2шт									
35	КБ9-75-2	Виготовлення каркасу навісу	т	0,0893432	<u>29195,20</u>	<u>3239,12</u>	2608	2072	<u>289</u>	<u>211,2000</u>	<u>18,87</u>
					23189,76	249,87			22	2,2464	0,2
36	& C101-555- 105-1 варіант 1	Труба профільна прямокутна 20x15x2мм кількість: 0,0893432*1,06	т	#####	<u>43476,80</u>	-	4117	-	-	-	-
37	КР20-12-1	Монт аж м/к каркасу навісу	1т	0,0893432	<u>19937,65</u>	<u>6409,28</u>	1781	1198	<u>573</u>	<u>106,4520</u>	<u>9,51</u>
					13411,89	33,45			3	0,2976	0,03
38	& C171- 2214-11 варіант 3	Анкер металевий для кріплення навісу 16x250	шт	33	<u>29,27</u>	-	966	-	-	-	-
39	КБ9-47-1	Улаштування покрівлі з профільованого листа	100м2	0,11475	<u>6986,01</u>	<u>659,07</u>	802	681	<u>76</u>	<u>57,4080</u>	<u>6,59</u>
					5936,56	8,09			1	0,0809	0,01
40	C111-31 варіант 2	Профільований лист кількість: 11,475*1,15	м2	13,19625	<u>294,97</u>	-	3892	-	-	-	-
41	& C1545- 172-1 варіант 1	Стінова планка ширина 300мм	м/п	7,65	<u>104,73</u>	-	801	-	-	-	-
42	КБ13-16-6 К=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021 кількість: 4,8*2	100м2	0,096	<u>1889,27</u>	<u>86,97</u>	181	79	<u>8</u>	<u>6,5964</u>	<u>0,63</u>
					820,06	6,86			1	0,0618	0,01
		H2=1,15 H5=1,15									
43	КБ13-26-6 К=2; К=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 (за 2 рази) кількість: 4,8*2	100м2	0,096	<u>9613,66</u>	<u>155,24</u>	923	118	<u>15</u>	<u>9,9912</u>	<u>0,96</u>
					1225,32	7,97			1	0,0718	0,01
		H1=2 H2=1,15 H5=1,15									
		Разом прямі витрати по розділу 3					64575	21106	<u>2778</u>		<u>197,73</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					64575		471		4,3

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. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					40691 21577 13264 30,06 5235 77839				
		----- Всього по розділу 3					77839				
		Розділ 4. Установлення кондиціонерів та антен									
44	КМ10-514-20 к дем.=0,4	(Демонтаж) Монтаж приймальної супутникової антени з діаметром дзеркала до 2,5 м	антена	10	<u>720,47</u>	-	7205	7205	-	6,6384	66,38
					720,47	-			-	-	-
45	КБ20-40-1 к дем.=0,4	(Демонтаж) Установлення кондиціонерів ежекційних	10шт	1	<u>1963,17</u>	<u>167,19</u>	1963	1796	<u>167</u>	<u>15,5040</u>	<u>15,5</u>
					1795,98	-			-	-	-
46	КБ20-40-1 к-1,15	Установлення кондиціонерів	10шт	1	<u>5590,01</u>	<u>417,97</u>	5590	5163	<u>418</u>	<u>44,5740</u>	<u>44,57</u>
					5163,45	-			-	-	-
		H2=1,15 H3=1,15 H4=1,15									
47	С130-426 варіант 3	Кондиціонери (раніше демонтовані)	шт	10	-	-	-	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
48	& С1546-94- 1-19	Фреон	кг	1,5	<u>607,41</u>	-	911	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
49	С111-1904 варіант 1	Анкер	шт	70	<u>54,60</u>	-	3822	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
50	КМ12-548-1	Проводка т рубна з т руб кольорових мет алів	100 м	0,14	<u>6655,09</u>	<u>404,34</u>	932	846	<u>57</u>	<u>53,7600</u>	<u>7,53</u>
					6042,62	50,99			7	0,5414	0,08
51	С113-1 варіант 2	Труби мідні діаметр 6 мм кількість: 7*1,04	м	7,28	<u>75,47</u>	-	549	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
52	С113-1 варіант 3	Труби мідні діаметр 9 мм кількість: 7*1,04	м	7,28	<u>116,17</u>	-	846	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
53	КР19-21-1	Ізоляція т рубопроводів т рубками зі спіненого каучуку, поліет илену	100м	0,14	<u>6709,48</u>	-	939	702	-	47,2800	6,62
					5012,63	-			-	-	-
54	С113-142 варіант 43	Термоізоляція К-флекс 9х6 мм кількість: 7*1,022	м	7,154	<u>5,85</u>	-	42	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
55	С113-142 варіант 44	Термоізоляція К-флекс 9х10 мм кількість: 7*1,022	м	7,154	<u>5,85</u>	-	42	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
56	КБ21-14-1 к-1,15	Прокладання коробів пластикових Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100м	0,4	<u>10080,37</u> 7153,45	<u>2400,12</u> 13,75	4032	2861	<u>960</u> 6	<u>65,1498</u> 0,1225	<u>26,06</u> 0,05	
57	С1545-65 варіант 1	Короб пластиковий 16x16	м	40	<u>43,63</u> -	-	1745	-	-	-	-	
58	КБ21-15-1 к-1,15	Прокладання кабелів у коробах Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100м	0,5	<u>471,13</u> 330,32	<u>39,75</u> -	236	165	<u>20</u> -	<u>3,0084</u> -	<u>1,5</u> -	
59	С1545-65 варіант 2	Кабель ВВГ нгд 3x2,5 мм2 кількість: 50*1,02	м	51	<u>51,28</u> -	-	2615	-	-	-	-	
60	КР15-122-2 к дем.=0,4	(Демонтаж) Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі понад 0,25 до 1 м2	ґрати	36	<u>137,47</u> 136,15	<u>1,32</u> 0,22	4949	4901	<u>48</u> 8	<u>1,3008</u> 0,0019	<u>46,83</u> 0,07	
61	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	54	<u>275,64</u> 262,51	<u>3,31</u> 0,54	14885	14176	<u>179</u> 29	<u>2,5080</u> 0,0048	<u>135,43</u> 0,26	
62	& С111- 1756-13-32 варіант 1	ґрати вентиляційні 400x400	шт	36	<u>1173,14</u> -	-	42233	-	-	-	-	
63	& С111- 1756-13-32 варіант 3	ґрати вентиляційні 700x90	шт	18	<u>591,74</u> -	-	10651	-	-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 4							104187	37815	<u>1849</u> 50		<u>350,42</u> 0,46	
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.							104187					

Всього по розділу 4							122277					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 5. Накрівка парапету на покрівлі									
64	КБ6-19-1	Улаштування поясів в опалубці (ремонт ділянок парапету)	100м3	0,0027	<u>535103,01</u> 130834,40	<u>43581,96</u> 628,88	1445	353	<u>118</u> 2	<u>1219,5600</u> 5,8319	<u>3,29</u> 0,02
65	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм кількість: 12,5*0,0027	т	0,03375	<u>34303,41</u> -	<u>-</u> -	1158	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	КБ7-53-11 к-1,15	Установлення дрібних конструкцій [підвіконників, зливів, парапетів та ін.] масою до 0,5 т Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100шт	0,11	<u>35839,94</u> 21851,04	<u>4476,32</u> -	3942	2404	<u>492</u> -	<u>206,1030</u> -	<u>22,67</u> -
67	К589421-1495 варіант 1	Плити парапетів 0,5*1	шт	6	<u>278,12</u> -	<u>-</u> -	1669	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	К589421-1495 варіант 2	Плити парапетів 0,6*1	шт	2	<u>312,60</u> -	<u>-</u> -	625	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	К589421-1495 варіант 3	Плити парапетів 1,1*1,2	шт	3	<u>560,90</u> -	<u>-</u> -	1683	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	КБ9-75-2	Виготовлення м/к каркасу	т	0,215	<u>29195,20</u> 23189,76	<u>3239,12</u> 249,87	6277	4986	<u>696</u> 54	<u>211,2000</u> 2,2464	<u>45,41</u> 0,48
71	& С101-555-105-1 варіант 2	Труба 60x40x3 кількість: 0,215*1,06	т	0,2279	<u>41728,57</u> -	<u>-</u> -	9510	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	КР20-12-1	Монт аж дрібних мет алоконст рукцій вагою до 0,1 т (каркас під накрівку парапет у)	1т	0,215	<u>13411,89</u> 13411,89	<u>-</u> -	2884	2884	<u>-</u> -	<u>106,4520</u> -	<u>22,89</u> -
73	& С171-2214-11 варіант 1	Анкер 10x100 мм	шт	1200	<u>19,07</u> -	<u>-</u> -	22884	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	КБ13-16-6 К=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021 Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,09353	<u>1889,27</u> 820,06	<u>86,97</u> 6,86	177	77	<u>8</u> 1	<u>6,5964</u> 0,0618	<u>0,62</u> 0,01
75	КБ13-26-6 К=2; К=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 (за 2 рази) Н1=2 Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,09353	<u>9613,66</u> 1225,32	<u>155,24</u> 7,97	899	115	<u>15</u> 1	<u>9,9912</u> 0,0718	<u>0,93</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
76	КР4-17-4	Улашт ування накривки плит ами деревноволокнист ими	100 м2	0,878	<u>15122,51</u> 14748,91	<u>373,60</u> -	13278	12950	<u>328</u> -	<u>146,3040</u> -	<u>128,45</u> -
77	& С111-684-1	Плита OSB t=12 мм кількість: 87,8*1,05	м2	92,19	<u>140,61</u> -	- -	12963	-	- -	- -	- -
78	& С1-1-22 варіант 1	Саморіз з пресшайбою по металу 4,2x38 оцинкований зі свердлом	шт	1000	<u>2,53</u> -	- -	2530	-	- -	- -	- -
79	КР8-40-5	Улашт ування з лист ової ст алі брендмауерів, парапет ів	100м	1,7112	<u>9357,18</u> 9327,11	<u>30,07</u> 28,19	16012	15961	<u>51</u> 48	<u>91,3080</u> 0,2693	<u>156,25</u> 0,46
80	& С111-1797-76-1 варіант 1	Накривка парапету з листової оцинкованої сталі t=0,45 мм з ПВХ покриттям	м2	170,4	<u>340,28</u> -	- -	57984	-	- -	- -	- -
81	& С111-1851-3-21 варіант 1	Заклепка 4x10мм з ПВХ покриттям	шт	756	<u>0,66</u> -	- -	499	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 5							156419	39730	<u>1708</u> 106		<u>380,51</u> 0,98
Разом будівельні роботи, грн.							156419				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							114981				
всього заробітна плата, грн.							39836				
Загальновиробничі витрати, грн.							21331				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							45,72				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							7963				
Всього будівельні роботи, грн.							177750				

Всього по розділу 5							177750				
Розділ 6. Улаштування накривки парапетів вхідних груп											
82	КР8-40-5	Улашт ування з лист ової ст алі брендмауерів, парапет ів	100м	0,272	<u>9357,18</u> 9327,11	<u>30,07</u> 28,19	2545	2537	<u>8</u> 8	<u>91,3080</u> 0,2693	<u>24,84</u> 0,07
83	& С111-1797-76-1 варіант 1	Накривка парапету з листової оцинкованої сталі t=0,45 мм з ПВХ покриттям	м2	17,2875	<u>340,28</u> -	- -	5883	-	- -	- -	- -
84	& С111-1851-3-21 варіант 2	Саморіз покрівельний з ПВХ покриттям	шт	142	<u>2,53</u> -	- -	359	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 6							8787	2537	<u>8</u> 8		<u>24,84</u> 0,07

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.					8787 6242 2545 1381 2,99 521 10168				
		----- Всього по розділу 6					10168				
		Розділ 7. Огородження парапету покрівлі									
85	КБ9-75-2	Виготовлення м/к огороження покрівлі кількість: 1,1724+0,21517	т	1,38757	<u>29195,20</u> 23189,76	<u>3239,12</u> 249,87	40510	32177	<u>4495</u> 347	<u>211,2000</u> 2,2464	<u>293,05</u> 3,12
86	& С101-555-105-1 варіант 2	Труба 60x40x3 кількість: 1,1724*1,06	т	1,242744	<u>41728,57</u> -	<u>-</u> -	51858	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	& С111-964К варіант 1	Квадрат 10 * 10 кількість: 0,21517*1,06	т	0,2280802	<u>35549,54</u> -	<u>-</u> -	8108	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	& С111-1721-1-4 варіант 1	Заглушка пластикова 40x60	шт	405	<u>9,84</u> -	<u>-</u> -	3985	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
89	КР8-39-1	Огородження покрівель перилами	100м	1,3705	<u>2812,98</u> 2457,97	<u>115,14</u> 75,91	3855	3369	<u>158</u> 104	<u>23,1840</u> 0,7210	<u>31,77</u> 0,99
90	& С188888-10-83 варіант 1	Хімічний анкер НІТ-НУ по 500 млл	уп.	7,5	<u>1020,15</u> -	<u>-</u> -	7651	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	& С111-115-5И варіант 1	Дюбель під хім.анкер 10x200 мм.	шт	213	<u>9,62</u> -	<u>-</u> -	2049	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
92	КБ13-16-6 К=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021 кількість: 60+12 Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,72	<u>1889,27</u> 820,06	<u>86,97</u> 6,86	1360	590	<u>63</u> 5	<u>6,5964</u> 0,0618	<u>4,75</u> 0,04
93	КБ13-26-6 К=2; К=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 (за 2 рази)	100м2	0,72	<u>9613,66</u> 1225,32	<u>155,24</u> 7,97	6922	882	<u>112</u> 6	<u>9,9912</u> 0,0718	<u>7,19</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		H1=2 H2=1,15 H5=1,15									
		Разом прямі витрати по розділу 7					126298	37018	4828		336,76
		Разом будівельні роботи, грн.					126298		462		4,2
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					84452				
		всього заробітна плата, грн.					37480				
		Загальновиробничі витрати, грн.					19398				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					40,52				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7058				
		Всього будівельні роботи, грн.					145696				

		Всього по розділу 7					145696				
		Розділ 8. Відновлення ділянок стін									
94	КБ6-16-1	Зароблювання бетонних стін біля вікон	100м3	0,003	1057786,97	78845,48	3173	1010	237	3255,8280	9,77
					336685,17	-			-	-	-
95	КР11-26-3	Поліпшене шт укат урення поверхонь ст ін всередині будівлі цемент но-вапняним або цемент ним розчином по каменю т а бет ону	100м2	0,87	23411,06	339,33	20368	15164	295	152,7960	132,93
					17429,44	-			-	-	-
96	КБ6-19-1 H-1,15	Улашт ування моноліт ного пояса в опалубці	100м3	0,00976	561088,50	50119,26	5476	1468	489	1402,4940	13,69
					150459,56	723,21			7	6,7067	0,07
		H2=1,15 H3=1,15 H5=1,15									
97	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,0484	34303,41	-	1660	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
98	& С111-1809-18 варіант 2	Сталь кругла, діаметр 6 мм	т	0,0137	31500,28	-	432	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
99	КР20-33-4	Забивання борозен в бетонних стінах, ширина борозни до 50 мм, глибина борозни до 20 мм	100м	0,125	3110,47	34,28	389	349	4	28,8000	3,6
					2789,86	-			-	-	-
100	КР20-33-5	На кожні наступні 50 мм ширини борозни додавати	100м	0,125	526,48	17,14	66	46	2	3,7800	0,47
					366,17	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
101	КР20-33-6	Н1=0,5 На кожні наступні 10 мм глибини борозни додавати до 80мм	100м	0,125	<u>4079,85</u> 3138,59	<u>82,26</u> -	510	392	<u>10</u> -	<u>32,4000</u> -	<u>4,05</u> -
102	& С1424-11614-15	Н1=6 Розчин РК М-150	м3	0,0619	<u>3676,24</u> -	<u>-</u> -	228	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
103	КБ8-22-1 Н-1,15	Мурування ст ін в будівлях з газобет онних блоків	1 м3	7,336	<u>830,07</u> 703,43	<u>119,97</u> -	6089	5160	<u>880</u> -	<u>6,8862</u> -	<u>50,52</u> -
104	& С111-81-6-1Л варіант 1	Н2=1,15 Н3=1,15 Н5=1,15 Газобетоні блоки 600х300х200 кількість: 7,336*0,99	м3	7,26264	<u>3443,52</u> -	<u>-</u> -	25009	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
105	& С1-111-49-1	Клей для кладки газоблока	кг	183,415	<u>7,19</u> -	<u>-</u> -	1319	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
106	& С101-68-5 варіант 1	Сетка кладочна 50х50х3	м2	10,76	<u>77,34</u> -	<u>-</u> -	832	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
107	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,0211	<u>34303,41</u> -	<u>-</u> -	724	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	КБ30-56-1 Н-1,15	Улашт ування і розбирання елемент ів опалубки (т имчаового переопирання з/б плит)	м2	132	<u>1339,90</u> 1240,44	<u>52,66</u> -	176867	163738	<u>6951</u> -	<u>10,8744</u> -	<u>1435,42</u> -
109	КБ46-68-1	Н2=1,15 Н3=1,15 Н5=1,15 Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS HYDROSTRESS, глибина різання 200 мм	1 м різ.	192	<u>1358,27</u> 176,84	<u>84,28</u> -	260788	33953	<u>16182</u> -	<u>1,6680</u> -	<u>320,26</u> -
110	КБ46-68-2 К=4	Додавати або виключати на кожні 10 мм зміни глибини різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS HYDROSTRESS	1 м різ.	-192	<u>248,74</u> 19,85	<u>9,46</u> -	-47758	-3811	<u>-1816</u> -	<u>0,1872</u> -	<u>-35,94</u> -
111	КБ6-22-1 Н-1,15	Н1=4 Улашт ування моноліт ної плит и т овщ 160 мм (2шт)	100м3	0,032	<u>671270,81</u> 139355,82	<u>31811,88</u> 139,22	21481	4459	<u>1018</u> 4	<u>1331,3826</u> 1,3957	<u>42,6</u> 0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
112	C124-21	H2=1,15 H3=1,15 H5=1,15 Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм кількість: 7,66*0,032	т	0,24512	<u>34303,41</u>	-	8408	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 8							486061	221928	<u>24252</u>		<u>1977,37</u>
Разом будівельні роботи, грн.							486061		11		0,11
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							239881				
всього заробітна плата, грн.							221939				
Загальновиробничі витрати, грн.							128994				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							274,62				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							47832				
Всього будівельні роботи, грн.							615055				

Всього по розділу 8							615055				
Розділ 9. Відновлення плити машинного відділення											
113	KB46-68-1	Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS HYDROSTRESS, глибина різання 200 мм (демонтаж плити)	1 м різ.	86	<u>1358,27</u>	<u>84,28</u>	116811	15208	<u>7248</u>	<u>1,6680</u>	<u>143,45</u>
					176,84	-			-	-	-
114	KB46-68-2 K=4	Додавати або виключати на кожні 10 мм зміни глибини різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS HYDROSTRESS	1 м різ.	-86	<u>248,74</u>	<u>9,46</u>	-21392	-1707	<u>-814</u>	<u>0,1872</u>	<u>-16,1</u>
					19,85	-			-	-	-
		H1=4									
115	KB6-22-1 т ех.ч. п1.3.1 к(т руд)=1, 04 K=1,15	Улаштування перекриття в безбалкових т овциною до 200 мм на висоті і від опорної площадки до 6 м (при проведенні робіт на висоті і (глибині) від поверхні землі від 16 до 35 м)	100м3	0,06	<u>776217,81</u>	<u>112623,82</u>	46573	8696	<u>6757</u>	<u>1384,6379</u>	<u>83,08</u>
					144930,05	139,22			8	1,3957	0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
116	C124-21	H2=1,15 H5=1,15 Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм кількість: 7,66*0,06	т	0,4596	<u>34303,41</u>	-	15766	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 9					157758	22197	<u>13191</u>		<u>210,43</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					157758		8		0,08
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					122370				
		всього заробітна плата, грн.					22205				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11828				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					25,26				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4400				
		Всього будівельні роботи, грн.					169586				

		Всього по розділу 9					169586				
		Розділ 10. Монтаж плит перекриття в вісях 2-4 на відм. +29,000									
117	КР4-13-2	Монт аж перекрит т ів із залізобет онних плит при площі плит до 10 м2	100 шт	0,06	<u>216626,86</u>	<u>141196,80</u>	12998	2540	<u>8472</u>	<u>399,3600</u>	<u>23,96</u>
					42340,15	41,74			3	0,3727	0,02
118	K584211-71 варіант 1	Плити перекриття з/б марки ПК66.10-8	шт	3	<u>5883,80</u>	-	17651	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
119	K584211-48 варіант 1	Плити перекриття з/б марки ПК57.10-8	шт	3	<u>4597,98</u>	-	13794	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
120	КБ46-33-2	Закладення бет оном в залізобет онних перекрит т ях от ворів, гнізд і борозен площею до 0,2 м2	м3	0,75	<u>14335,29</u>	<u>417,97</u>	10751	6246	<u>313</u>	<u>88,4280</u>	<u>66,32</u>
					8328,15	-			-	-	-
121	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм кількість: 0,05*0,75	т	0,0375	<u>34303,41</u>	-	1286	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 10					56480	8786	<u>8785</u>		<u>90,28</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					56480		3		0,02
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					38909				
		всього заробітна плата, грн.					8789				

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.					4911 10,84 1887 61391				
		----- Всього по розділу 10					61391				
		Розділ 11. Встановлення драбини ДМ1 (2шт)									
122	КР20-12-1	Монт аж м/к драбини	1т	0,15	<u>21255,52</u> 13411,89	<u>6409,28</u> 33,45	3188	2012	<u>961</u> 5	<u>106,4520</u> 0,2976	<u>15,97</u> 0,04
123	& С121-772-4	Драбина ДМ1	т	0,15	<u>101107,20</u> -	<u>-</u> -	15166	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
124	КБ13-16-6 К=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021 Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,022	<u>1889,27</u> 820,06	<u>86,97</u> 6,86	42	18	<u>2</u> -	<u>6,5964</u> 0,0618	<u>0,15</u> -
125	КБ13-26-6 К=2; К=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 (за 2 рази) Н1=2 Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,022	<u>9613,66</u> 1225,32	<u>155,24</u> 7,97	212	27	<u>3</u> -	<u>9,9912</u> 0,0718	<u>0,22</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 11					18608	2057	<u>966</u> 5		<u>16,34</u> 0,04
		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.					18608 15585 2062 992 1,95 340 19600				
		----- Всього по розділу 11					19600				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 12. Антикорозійний захист газової труби									
126	КБ13-16-6 К=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021 Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,3	<u>1889,27</u> 820,06	<u>86,97</u> 6,86	567	246	<u>26</u> 2	<u>6,5964</u> 0,0618	<u>1,98</u> 0,02
127	КБ13-26-6 К=2; К=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 (за 2 рази) Н1=2 Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,3	<u>9613,66</u> 1225,32	<u>155,24</u> 7,97	2884	368	<u>47</u> 2	<u>9,9912</u> 0,0718	<u>3</u> 0,02
		Разом прямі витрати по розділу 12					3451	614	<u>73</u> 4		<u>4,98</u> 0,04
		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.					3451				
		-----					2764				
							618				
							263				
							0,43				
							76				
							3714				
		Всього по розділу 12					3714				
		Розділ 13. Інші роботи									
128	КР20-41-2	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,4 м3. кількість: 8,76+0,478	100 т	0,09238	<u>3441,92</u> 233,90	<u>3208,02</u> -	318	22	<u>296</u> -	<u>2,5800</u> -	<u>0,24</u> -
129	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	9,238	<u>291,64</u> -	<u>291,64</u> 51,10	2694	-	<u>2694</u> 472	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 3,8
		Разом прямі витрати по розділу 13					3012	22	<u>2990</u> 472		<u>0,24</u> 3,8
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн.					3012				
							494				

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.					242 0,49 84 3254				
		----- Всього по розділу 13					3254				
		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.					1228139 1228139 753755 413190 230296 486,49 84736 1458435	411586	<u>62798</u> 1604		<u>3762,4</u> 14,14
		----- Всього по кошторису					1458435				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					4263,03 497926				

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

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

Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь Київської області по вул. Северинівська, 128, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України. Коригування
АБЕ2023/08

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

Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м.Ірпінь Київської області по вул. Северинівська, 128, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч.проектування)» Коригування.

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	84,316 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,30732 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	36,957 тис. грн.
Середній розряд робіт	4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "17 липня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
1	КБ9-75-2	Виготовлення траверси металевої для демонтажу стінової з/б плити кількість: 0,142+0,298+0,1136	т	0,5536	<u>29204,15</u>	<u>3239,12</u>	16167	12838	<u>1793</u>	<u>211,2000</u>	<u>116,92</u>
					23189,76	249,87			138	2,2464	1,24
2	& С113-5-1 варіант 1	Швеллер №16 кількість: (0,142+0,298+0,1136)*1,06	т	0,586816	<u>46553,61</u>	-	27318	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КР20-12-1	Монт аж дрібних мет алоконт рукцій вагою до 0,1 т	1т	0,5536	<u>19971,13</u>	<u>6409,28</u>	11056	7425	<u>3548</u>	<u>106,4520</u>	<u>58,93</u>
					13411,89	33,45			19	0,2976	0,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	& 7549-2-68-М варіант 1	Шпилька 20L-500	м	9	186,24	-	1676	-	-	-	-
5	& С1-89-25 варіант 1	Гайка М20	шт	18	7,62	-	137	-	-	-	-
6	& С1545-251-75 варіант 1	Шайба М20	шт	18	3,06	-	55	-	-	-	-
7	КБ9-75-2 к дем.=0,7	(Демонтаж) траверси металевої для демонтажу стінової з/б плити	т	0,5536	18501,31	2267,38	10242	8986	1255	147,8400	81,84
8	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 25 мм	100шт	0,09	19395,25	369,59	1746	1712	97	1,5725	0,87
		Н2=1,15 Н3=1,15			19025,66	67,32			34	159,6246	14,37
		Разом прямі витрати по кошторису					68397	30961	6630		272,06
		Разом будівельні роботи, грн.					68397		260		2,33
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					30806				
		всього заробітна плата, грн.					31221				
		Загальновиробничі витрати, грн.					15919				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					32,93				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5736				
		Всього будівельні роботи, грн.					84316				

		Всього по кошторису					84316				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					307,32				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					36957				

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

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

Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь Київської області по вул. Северинівська, 128, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України. Коригування
АБЕ2023/08

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на Теплоізоляція будівлі та оздоблення фасадів**

Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м.Ірпінь Київської області по вул. Северинівська, 128, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч.проекування)» Коригування.

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	11394,866 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	33,59636 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	4111,844 тис. грн.
Середній розряд робіт	4,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "17 липня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
		Розділ 1. Роботи по фасаду вище 0.000									
1	КР20-6-6	Уст ановлення т а знімання підвісних люльок	шт	5	651,47	-	3257	3257	-	5,7960	28,98
					651,47	-			-	-	-
2	КР20-6-1	Пересування підвісних люльок по горизонт алі на плоскій покрівлі	10 шт	0,5	2806,85	-	1403	1403	-	24,9720	12,49
					2806,85	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	КБ15-78-1 к-1,15	Ут еплення фасадів мінеральними плит ами т овщиною 150 мм з опорядженням декорат ивним розчином. Ст іни гладкі Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100 м2	12,3805	<u>74041,15</u> 69751,20	- -	916666	863555	-	576,6468	7139,18
4	& С111- 1621-П3 варіант 4	Грунтівка з кварцевим наповнювачем СТ-16 кількість: (1238,05*17/100)	л	210,4685	<u>97,19</u> -	- -	20455	-	-	-	-
5	С111-2000-4 варіант 2	Суміш полімерна для декоративного штукатурення та систем теплоізоляції, готова CERESIT СТ 137 кількість: (1238,05*270/100)	кг	3342,735	<u>36,62</u> -	- -	122411	-	-	-	-
6	С111-2000-7 варіант 1	Суміш для приклепки та армування теплоізоляційних плит СТ190 черезіт кількість: ((1238,05*1200)/100)	кг	14856,6	<u>14,90</u> -	- -	221363	-	-	-	-
7	С111-2014-4 варіант 1	Акрилова фасадна фарба CERESIT СТ 44 кількість: (1238,05*70/100)	кг	866,635	<u>161,34</u> -	- -	139823	-	-	-	-
8	С114-4-У варіант 19	Плити теплоізоляційні товщ 150 мм IZOVAT 135 кількість: (1238,05*0,15*1,07)	м3	198,707025	<u>4632,46</u> -	- -	920502	-	-	-	-
9	С1555-55 варіант 1	Скросітка Ceresit СТ 325 кількість: (1238,05*115/100)	м2	1423,7575	<u>41,83</u> -	- -	59556	-	-	-	-
10	С188888-4 варіант 13	Дюбель для кріплення ізоляції з металевим стержнем та термоголовкою 10*240, Амекс кількість: R0(1238,05*808/100)	шт	10003	<u>6,86</u> -	- -	68621	-	-	-	-
11	С111-1844-1 варіант 1	Кутики штукатурні зі склосіткою	м	976,9305	<u>11,29</u> -	- -	11030	-	-	-	-
12	КБ15-157-2	Силікат не фарбування фасадів з ришт увань по підгот овленій поверхні	100м2	11,7988	<u>2315,58</u> <u>2305,30</u>	<u>10,28</u> -	27321	27200	<u>121</u> -	<u>21,7440</u> -	<u>256,55</u> -
13	С111-2014-4 варіант 1	Акрилова фасадна фарба CERESIT СТ 44 кількість: 1179,88*0,7 ОЗДОБЛЕННЯ ТОРЦІВ БЕЗ УТЕПЛЕННЯ	кг	825,916	<u>161,34</u> -	- -	133253	-	-	-	-
14	КР11-54-1	Улашт ування основи під шт укат урку з мет алевої сіт ки по цегляних т а бет онних поверхнях	100м2	0,4766	<u>16108,08</u> 16084,09	<u>23,99</u> -	7677	7666	<u>11</u> -	<u>161,5680</u> -	<u>77</u> -
15	С1555-55 варіант 1	Скросітка Ceresit СТ 325 кількість: 47,66*115/100	м2	54,809	<u>41,83</u> -	- -	2293	-	-	-	-
16	С111-2000-7 варіант 1	Суміш для приклепки та армування теплоізоляційних плит СТ190 черезіт кількість: (47,66*600)/100	кг	285,96	<u>14,90</u> -	- -	4261	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
17	КБ15-74-1 К=1,15	Опорядження поверхонь ст ін по каменю і бет ону декорат ивною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,4766	<u>27501,71</u> 27460,36	<u>35,48</u> -	13107	13088	<u>17</u> -	<u>212,1474</u> -	<u>101,11</u> -		
18	С111-2000-4 варіант 2	Суміш полімерна для декоративного штукатурення та систем теплоізоляції, готова CERESIT СТ 137 кількість: 47,66*270/100	кг	128,682	<u>36,62</u> -	-	4712	-	-	-	-		
19	& С111-1621-П3 варіант 4	Грунтівка з кварцевим наповнювачем СТ-16 кількість: 47,66*17/100	л	8,1022	<u>97,19</u> -	-	787	-	-	-	-		
20	КБ15-157-2 К=1,15	Силікат не фарбування фасадів з ришт увань по підгот овленій поверхні Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,4766	<u>2662,92</u> 2651,09	<u>11,83</u> -	1269	1264	<u>5</u> -	<u>25,0056</u> -	<u>11,92</u> -		
21	С111-2014-4 варіант 1	Акрилова фасадна фарба CERESIT СТ 44 кількість: 47,66*70/100	кг	33,362	<u>161,34</u> -	-	5383	-	-	-	-		
		Разом прямі витрати по розділу 1					2685150	917433	<u>154</u> -		<u>7627,23</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.					2685150	1767563	917433	453381	915,27	159420	3138531
		Всього по розділу 1					3138531						
		Розділ 2. Роботи по фасаді стелі 1-го поверху+ стеля вхідних груп, + торець на вхідній групі											
22	КБ15-78-1 к-1,15	Ут еплення фасадів мінеральними плит ами т овщиною 50 мм з опорядженням декорат ивним розчином. Ст іни г гладкі	100 м2	0,8668	<u>74041,15</u> 69751,20	-	64179	60460	-	576,6468	499,84		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	КБ15-78-1 к-1,15	Ут еплення фасадів мінеральними плит ами т овщиною 50 мм з опорядженням декорат ивним розчином. Ст іни гладкі Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100 м2	0,265	74041,15 69751,20	- -	19621	18484	-	576,6468	152,81
31	& С111- 1621-П3 варіант 4	Грунтівка з кварцевим наповнювачем СТ-16 кількість: 26,5*17/100	л	4,505	97,19	-	438	-	-	-	-
32	С111-2000-4 варіант 2	Суміш полімерна для декоративного штукатурення та систем теплоізоляції, готова CERESIT СТ 137 кількість: 26,5*270/100	кг	71,55	36,62	-	2620	-	-	-	-
33	С111-2000-7 варіант 1	Суміш для приклепки та армування теплоізоляційних плит СТ190 церезіт кількість: (26,5*1200)/100	кг	318	14,90	-	4738	-	-	-	-
34	С111-2014-4 варіант 1	Акрилова фасадна фарба CERESIT СТ 44 кількість: 26,5*70/100	кг	18,55	161,34	-	2993	-	-	-	-
35	С114-4-У варіант 13	Плити теплоізоляційні товщ 50 мм IZOVAT 135 кількість: 26,5*0,05*1,07	м3	1,41775	4632,46	-	6568	-	-	-	-
36	С1555-55 варіант 1	Скросітка Ceresit СТ 325 кількість: 26,5*115/100	м2	30,475	41,83	-	1275	-	-	-	-
37	С188888-4 варіант 15	Дюбель для кріплення ізоляції з металевим стержнем та термоголовкою 10*100, Амекс кількість: R0(26,2*808/100)	шт	212	5,30	-	1124	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					39377	18484	-		152,81
		Разом будівельні роботи, грн.					39377				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					20893				
		всього заробітна плата, грн.					18484				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9106				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					18,34				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3194				
		Всього будівельні роботи, грн.					48483				

		Всього по розділу 3					48483				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 4. Роботи по утепленню цоколю вище рівня землі									
38	КР12-66-1	Прот равлення цемент ної шт укат урки нейт ралізуючим розчином (в 2 шари) Н1=2	100м2	0,954	<u>1760,25</u> 1760,25	- -	1679	1679	- -	19,4160	18,52 -
39	С111-1624-1 варіант 1	Грунтовка вододисперсійна СТ-14 кількість: 0,4*95,4	кг	38,16	<u>629,06</u> -	- -	24005	-	- -	- -	- -
40	КР11-41-1	Поліпшене шт укат урення цемент но-вапняним розчином по каменю ст ін фасадів	100м2	0,954	<u>16920,57</u> 16581,24	<u>339,33</u> -	16142	15819	<u>323</u> -	<u>139,1160</u> -	<u>132,72</u> -
41	С111-2010-3	Штукатурка вирівнювальна для основ із пінобетонних блоків Ceresit СТ 24 кількість: 1,3*95,4	кг	124,02	<u>8,88</u> -	- -	1101	-	- -	- -	- -
42	КБ10-64-2 к-1,15	Утеплення фундаменту Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100м	1,418	<u>12458,90</u> 12458,90	- -	17667	17667	- -	125,1522	177,47 -
43	С114-4-У варіант 14	Мінераловатні плити IZOVAT 135 товщина 100мм кількість: 95,4*0,1*1,1	м3	10,494	<u>4566,39</u> -	- -	47920	-	- -	- -	- -
44	С111-2000-7 варіант 1	Суміш для приклейки та армування теплоізоляційних плит СТ190 черезіт кількість: 95,4*600/100	кг	572,4	<u>14,90</u> -	- -	8529	-	- -	- -	- -
45	С188888-4 варіант 16	Дюбель для кріплення ізоляції з металевим стержнем та термоголовкою 10*180, Амекс кількість: R0(8,08*95,4)	шт	771	<u>5,97</u> -	- -	4603	-	- -	- -	- -
46	КР11-54-1	Улашт ування основи під шт укат урку з мет алевої сіт ки по цегляних т а бет онних поверхнях	100м2	1,3812	<u>16108,08</u> 16084,09	<u>23,99</u> -	22248	22215	<u>33</u> -	<u>161,5680</u> -	<u>223,16</u> -
47	С1555-55 варіант 1	Скросітка Ceresit СТ 325 кількість: 138,12*1,1	м2	151,932	<u>41,83</u> -	- -	6355	-	- -	- -	- -
48	С111-2000-7 варіант 1	Суміш для приклейки та армування теплоізоляційних плит СТ190 черезіт кількість: (138,12*600)/100	кг	828,72	<u>14,90</u> -	- -	12348	-	- -	- -	- -
49	КР3-55-2	Гідроізоляція зовнішніх ст ін маст икою без прокладання склот канини т овщина шару 3мм	100 м2	1,3812	<u>38012,32</u> 29078,32	- -	52503	40163	- -	274,2720	378,82 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		H1=2									
50	C1550-33 варіант 1	Еластична двокомпонентна гідроізоляційна суміш Ceresit CR 66 кількість: 6*138,12	кг	828,72	<u>83,16</u>	-	68916	-	-	-	-
51	КБ15-74-1	Опорядження поверхонь ст ін по каменю і бет ону декорат ивною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм	100м2	1,3812	<u>23915,29</u>	<u>30,85</u>	33032	32981	43	<u>184,4760</u>	<u>254,8</u>
					23878,57	-			-	-	-
52	КР12-51-6	Полівінілацет ат не фарбування нових фасадів з ришт увань по підгот овленій поверхні	100м2	-1,3812	<u>1436,10</u>	<u>3,43</u>	-1984	-1977	-5	<u>12,7320</u>	<u>-17,59</u>
					1431,08	-			-	-	-
53	C111-2012-15	Штукатурка декоративно-мозаїчна полімерна Ceresit СТ 77 кількість: 5,89*138,12	кг	813,5268	<u>177,92</u>	-	144743	-	-	-	-
54	& C111-1621-П3 варіант 4	Грунтівка з кварцевим наповнювачем СТ-16 кількість: 138,12*17/100	л	23,4804	<u>97,19</u>	-	2282	-	-	-	-
		Зароблення стика між цоколем та основним фасадом									
55	КР20-37-1	Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 20 см2	100м	1,418	<u>2034,83</u>	-	2885	2885	-	19,9200	28,25
					2034,83	-			-	-	-
56	C1550-38	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	20	<u>298,78</u>	-	5976	-	-	-	-
57	КР3-41-1	Гермет изація горизонт альних т а верт икальних ст иків ст інових панелей прокладками на клею в один ряд	100 м	1,418	<u>1343,49</u>	-	1905	1905	-	12,6720	17,97
					1343,49	-			-	-	-
58	& C111-1747-6	Джут ущільнюючий зі вспіненого поліетилену діам. 60мм кількість: 141,8*1,05	м	148,89	<u>16,93</u>	-	2521	-	-	-	-
59	& C111-196-1	Герметик бутилкаучуковий "Ореон" R-21	кг	18,512	<u>217,40</u>	-	4025	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					479401	133337	394		<u>1214,12</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					479401		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					345670				
		всього заробітна плата, грн.					133337				
		Загальновиробничі витрати, грн.					69374				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					145,71				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					25376				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					548775				

		Всього по розділу 4					548775				
		Розділ 5. Опорядження цоколю входу в підвал									
60	КР12-66-1	Протравлення цементної шпательної урки нейтралізуючим розчином (в 2 шари) Н1=2	100м2	0,1	<u>1760,25</u> 1760,25	- -	176	176	- -	19,4160	1,94 -
61	С111-1624-1 варіант 1	Грунтовка вододисперсійна СТ-14 кількість: 0,4*10	кг	4	<u>629,06</u> -	- -	2516	-	- -	- -	- -
62	КР11-54-1	Улаштування основи під шпательну урку з металевої сітки по цегляних та бетонних поверхнях	100м2	0,1	<u>16108,08</u> 16084,09	<u>23,99</u> -	1611	1608	<u>3</u> -	<u>161,5680</u> -	<u>16,16</u> -
63	С111-2000-7 варіант 1	Суміш для приклеювання та армування теплоізоляційних плит СТ190 цезезіт	кг	40	<u>14,90</u> -	- -	596	-	- -	- -	- -
64	С1555-55 варіант 1	Скловітка Ceresit СТ 325	м2	11,5	<u>41,83</u> -	- -	481	-	- -	- -	- -
65	КБ15-74-1	Опорядження поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм	100м2	0,1	<u>23915,29</u> 23878,57	<u>30,85</u> -	2392	2388	<u>3</u> -	<u>184,4760</u> -	<u>18,45</u> -
66	КР12-51-6	Полівінілацетатне фарбування нових фасадів з риштувань по підготовленій поверхні	100м2	-0,1	<u>1436,10</u> 1431,08	<u>3,43</u> -	-144	-143	- -	12,7320	-1,27 -
67	С111-2012-15	Штукатурка декоративно-мозаїчна полімерна Ceresit СТ 77 кількість: 5,5*10	кг	55	<u>177,92</u> -	- -	9786	-	- -	- -	- -
68	& С111-1621-П3 варіант 4	Грунтування з кварцевим наповнювачем СТ-16 кількість: 10*17/100	л	1,7	<u>97,19</u> -	- -	165	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 5					17579	4029	<u>6</u> -		<u>35,28</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					17579				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					13544				
		всього заробітна плата, грн.					4029				

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.					2051 4,23 738 19630				
		----- Всього по розділу 5					19630				
		Розділ 6. Утеплення цоколю нижче рівня землі									
69	КР3-55-2 к-2	Гідроізоляція зовнішніх ст ін маст икою без прокладання склот канини (2 шари) Н1=2	100 м2	1,84	<u>29193,62</u> 29078,32	- -	53716	53504	- -	274,2720 -	504,66 -
70	С111-2003-4 варіант 1	Мастика ,бітумно-полімерна, IZOFAST кількість: 184*4	кг	736	<u>103,73</u> -	- -	76345	-	- -	- -	- -
71	КБ10-64-2 к-1,15	Утеплення фундаменту Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100м	1,418	<u>12458,90</u> 12458,90	- -	17667	17667	- -	125,1522 -	177,47 -
72	С114-4-У варіант 15	Мінераловатні плити Реноboard пінополістірол 1200Х550 ММ, ТОЛЩИНА 100 ММ, щільність 35 кг/м3 кількість: 184*0,100*1,1	м3	20,24	<u>4224,46</u> -	- -	85503	-	- -	- -	- -
73	С111-2000-7 варіант 1	Суміш для приклейки та армування теплоізоляційних плит СТ190 черезіт кількість: 184*600/100	кг	1104	<u>14,90</u> -	- -	16450	-	- -	- -	- -
74	С188888-4 варіант 16	Дюбель для кріплення ізоляції з металевим стержнем та термоголовкою 10*180, Амекс кількість: 6*184	шт	1104	<u>5,97</u> -	- -	6591	-	- -	- -	- -
75	КР11-54-1	Улашт ування основи під шт укат урку з мет алевой сіт ки по цегляних т а бет онних поверхнях	100м2	1,4128	<u>16108,08</u> 16084,09	<u>23,99</u> -	22757	22724	<u>33</u> -	<u>161,5680</u> -	<u>228,26</u> -
76	С1555-55 варіант 1	Скросітка Ceresit СТ 325 кількість: 141,28*1,1	м2	155,408	<u>41,83</u> -	- -	6501	-	- -	- -	- -
77	С111-2000-7 варіант 1	Суміш для приклейки та армування теплоізоляційних плит СТ190 черезіт кількість: (141,28*600)/100	кг	847,68	<u>14,90</u> -	- -	12630	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	КР3-55-1 К=2	Гідроізоляція зовнішніх ст ін маст якою з прокладанням склот канини (2 шари) Н1=2	100 м2	1,4128	<u>45576,24</u> 34986,60	- -	64390	49429	- -	330,0000	466,22 -
79	С111-2003-4 варіант 1	Мастика ,бітумно-полімерна, IZOFAST кількість: 4*141,28	кг	565,12	<u>103,73</u> -	- -	58620	-	- -	- -	- -
80	С1555-55 варіант 3	Геотекстіль кількість: 1,1*184	м2	202,4	<u>26,02</u> -	- -	5266	-	- -	- -	- -
81	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	2,253	<u>32735,51</u> 32735,51	- -	73753	73753	- -	361,0800	813,51 -
82	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1 (піском)	100 м3	2,253	<u>18864,53</u> 18864,53	- -	42502	42502	- -	208,0800	468,8 -
83	С1421-10634	Пісок природний, рядовий кількість: 1,2*225,3	м3	270,36	<u>813,25</u> -	- -	219870	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 6					762561	259579	33		<u>2658,92</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.					762561	502949			
							259579	144798			
							319,08	55576			
							907359				
		Всього по розділу 6					907359				
		Розділ 7. Укоси зовнішні віконні (верхні та бокові 300мм)									
84	КБ15-78-3 к-1,15	Ут еплення фасадів мінеральними плит ами т овщиною 30 мм з опорядженням декорат ивним розчином. Укоси, ширина до 300 мм кількіст ь: 143,44-52,9 Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100 м2	0,9054	<u>84930,89</u> 80270,80	- -	76896	72677	- -	663,6144	600,84 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	C114-4-У варіант 12	Плити теплоізоляційні товщ 20 мм IZOVAT 135 кількість: (143,44*0,03)-1,058	м3	3,2452	<u>4632,46</u>	-	15033	-	-	-	-
86	& C111- 1621-П3 варіант 4	Грунтівка з кварцевим наповнювачем СТ-16 кількість: (143,44*17/100)-8,993	л	15,3918	<u>97,19</u>	-	1496	-	-	-	-
87	C111-2000-4 варіант 2	Суміш полімерна для декоративного штукатурення та систем теплоізоляції, готова CERESIT СТ 137 кількість: (143,44*275/100)-145,475	кг	248,985	<u>36,62</u>	-	9118	-	-	-	-
88	C111-2000-7 варіант 1	Суміш для приклепки та армування теплоізоляційних плит СТ190 черезіт кількість: (143,44*1220/100)-645,38	кг	1104,588	<u>14,90</u>	-	16458	-	-	-	-
89	C111-2014-4 варіант 1	Акрилова фасадна фарба CERESIT СТ 44 кількість: (70*143,44/100)-26,5558	кг	73,8522	<u>161,34</u>	-	11915	-	-	-	-
90	C1555-55 варіант 1	Скловітка Ceresit СТ 325 кількість: (143,44*1,28)-67,712	м2	115,8912	<u>41,83</u>	-	4848	-	-	-	-
91	C188888-4 варіант 18	Дюбель для кріплення ізоляції з металевим стержнем та термоголовкою 10*90, Амекс кількість: (607*143,44/100)-321	шт	549,6808	<u>5,06</u>	-	2781	-	-	-	-
92	C111-1844-1 варіант 1	Кутики штукатурні зі скловіткою	м	365,8	<u>11,29</u>	-	4130	-	-	-	-
93	КР12-51-6	<i>Полівінілацет ат не фарбування нових фасадів з ришт увань по підгот овленій поверхні</i>	100м2	0,529	<u>1436,10</u>	<u>3,43</u>	760	757	<u>2</u>	<u>12,7320</u>	<u>6,74</u>
					1431,08	-			-	-	-
94	C111-2014-4 варіант 2	Акрилова фасадна фарба CERESIT СТ 44 кількість: 52,9*0,7	кг	37,03	<u>161,34</u>	-	5974	-	-	-	-
95	КБ15-47-5	Установлення кутика з крапельником	100м	1,859	<u>7615,14</u>	-	14157	5158	-	24,3240	45,22
		ОЗДОБЛЕННЯ ТОРЦІВ УКОСІВ БЕЗ УТЕПЛЕННЯ			2774,64	-			-	-	-
96	КР11-54-1	<i>Улашт ування основи під шт укат урку з мет алевої сіт ки по цегляних т а бет онних поверхнях</i>	100м2	0,1687	<u>16108,08</u>	<u>23,99</u>	2717	2713	<u>4</u>	<u>161,5680</u>	<u>27,26</u>
					16084,09	-			-	-	-
97	C1555-55 варіант 1	Скловітка Ceresit СТ 325 кількість: 16,87*115/100	м2	19,4005	<u>41,83</u>	-	812	-	-	-	-
98	C111-2000-7 варіант 1	Суміш для приклепки та армування теплоізоляційних плит СТ190 черезіт кількість: (16,87*600)/100	кг	101,22	<u>14,90</u>	-	1508	-	-	-	-
99	КБ15-74-1	<i>Опорядження поверхонь ст ін по каменю і бет ону декорат ивною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм</i>	100м2	0,1687	<u>23915,29</u>	<u>30,85</u>	4035	4028	<u>5</u>	<u>184,4760</u>	<u>31,12</u>
					23878,57	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	C111-2000-4 варіант 2	Суміш полімерна для декоративного штукатурення та систем теплоізоляції, готова CERESIT СТ 137 кількість: 16,87*275/100	кг	46,3925	<u>36,62</u>	-	1699	-	-	-	-
101	& C111- 1621-П3 варіант 4	Грунтівка з кварцевим наповнювачем СТ-16 кількість: 16,87*17/100	л	2,8679	<u>97,19</u>	-	279	-	-	-	-
102	КР12-51-6	<i>Полівінілацет ат не фарбування нових фасадів з ришт увань по підгот овленій поверхні</i>	100м2	0,1687	<u>1436,10</u>	<u>3,43</u>	242	241	<u>1</u>	<u>12,7320</u>	<u>2,15</u>
					<u>1431,08</u>	-			-	-	-
103	C111-2014-4 варіант 1	Акрилова фасадна фарба CERESIT СТ 44 кількість: 16,87*70/100	кг	11,809	<u>161,34</u>	-	1905	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 7					176763	85574	<u>12</u>		<u>713,33</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					176763				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					91177				
		всього заробітна плата, грн.					85574				
		Загальновиробничі витрати, грн.					42353				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					85,6				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					14909				
		Всього будівельні роботи, грн.					219116				

		Всього по розділу 7					219116				
		Розділ 8. Укоси (верхні та бокові 120мм)									
104	КР11-54-1	<i>Улашт ування основи під шт укат урку з мет алевої сіт ки по цегляних т а бет онних поверхнях</i>	100м2	0,736	<u>16108,08</u>	<u>23,99</u>	11856	11838	<u>18</u>	<u>161,5680</u>	<u>118,91</u>
					<u>16084,09</u>	-			-	-	-
105	C1555-55 варіант 1	Скломітка Ceresit СТ 325 кількість: 73,6*115/100	м2	84,64	<u>41,83</u>	-	3540	-	-	-	-
106	C111-2000-7 варіант 1	Суміш для приклепки та армування теплоізоляційних плит СТ190 черезіт кількість: (73,6*600)/100	кг	441,6	<u>14,90</u>	-	6580	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
107	КБ15-74-1	<i>Опорядження поверхонь ст ін по каменю і бет ону декорат ивною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм</i>	100м2	0,736	<u>23915,29</u>	<u>30,85</u>	17602	17575	<u>23</u>	<u>184,4760</u>	<u>135,77</u>
					<u>23878,57</u>	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
108	C111-2000-4 варіант 2	Суміш полімерна для декоративного штукатурення та систем теплоізоляції, готова CERESIT СТ 137 кількість: 73,6*275/100	кг	202,4	<u>36,62</u>	-	7412	-	-	-	-
109	& C111- 1621-П3 варіант 4	Грунтівка з кварцевим наповнювачем СТ-16 кількість: 73,6*17/100	л	12,512	<u>97,19</u>	-	1216	-	-	-	-
110	КР12-51-6	<i>Полівінілацет ат не фарбування нових фасадів з ришт увань по підгот овленій поверхні</i>	100м2	0,736	<u>1436,10</u>	<u>3,43</u>	1057	1053	<u>3</u>	<u>12,7320</u>	<u>9,37</u>
111	C111-2014-4 варіант 1	Акрилова фасадна фарба CERESIT СТ 44 кількість: 73,6*70/100	кг	51,52	<u>161,34</u>	-	8312	-	-	-	-
112	КБ15-47-5 К=1,15	Укріплення зовнішніх кут ів кут иком зі склосіт кою Н2=1,15 Н5=1,15	100м	4,7113	<u>3190,83</u>	-	15033	15033	-	27,9726	131,79
		Разом прямі витрати по розділу 8					72608	45499	<u>44</u>		<u>395,84</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					72608				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					27065				
		всього заробітна плата, грн.					45499				
		Загальновиробничі витрати, грн.					23065				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					47,49				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8274				
		Всього будівельні роботи, грн.					95673				

		Всього по розділу 8					95673				
		Розділ 9. ГЕРМЕТИЗАЦІЯ СТИКІВ									
113	КР3-41-1	Гермет изація горизонт альних т а верт икальних ст иків ст інових панелей прокладками на клею в один ряд	100 м	7,758	<u>1343,49</u>	-	10423	10423	-	12,6720	98,31
					<u>1343,49</u>	-			-	-	-
114	& C111- 1747-6	Джут ущільнюючий зі вспіненого поліетилену діам. 60мм кількість: 775,8*1,05	м	814,59	<u>16,93</u>	-	13791	-	-	-	-
115	КБ7-57-9 К=1,15	Гермет изація зовнішніх віконних ст иків	100м шва	12,525	<u>7939,66</u>	<u>3450,65</u>	99444	56225	<u>43219</u>	<u>42,3412</u>	<u>530,32</u>
					<u>4489,01</u>	<u>1200,60</u>			<u>15038</u>	<u>10,9344</u>	<u>136,95</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
116	& C111-196-2	H1=1,15 H2=1,15 Герметик Стіз-А кількість: 0,105*1252,5	кг	131,5125	<u>159,36</u>	-	20958	-	-	-	-			
117	КБ7-57-9 K=1,15	Гермет изація внут рішніх віконних ст иків	100м шва	13,842	<u>7939,66</u> 4489,01	<u>3450,65</u> 1200,60	109901	62137	<u>47764</u> 16619	<u>42,3412</u> 10,9344	<u>586,09</u> 151,35			
118	& C111-196-2 варіант 1	H1=1,15 H2=1,15 Герметик Стіз-В кількість: 0,105*1384,2	кг	145,341	<u>155,23</u>	-	22561	-	-	-	-			
Разом прямі витрати по розділу 9							277078	128785	<u>90983</u> 31657		<u>1214,72</u> 288,3			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							277078		57310	160442	84867	180,36	31416	361945
Всього по розділу 9							361945							
Розділ 10. Укоси зовнішні віконні (нижні 300мм)														
119	КР11-54-1	Улашт ування основи під шт укат урку з мет алевої сіт ки по цегляних т а бет онних поверхнях	100м2	0,4834	<u>16108,08</u> 16084,09	<u>23,99</u> -	7787	7775	<u>12</u> -	<u>161,5680</u> -	<u>78,1</u> -			
120	C111-2000-7	Еластична клеюча суміш Ceresit CM 17	кг	193,36	<u>35,88</u>	-	6938	-	-	-	-			
121	C1555-55	Армуюча лугостійка склосітка, щільність 150-250 г/м2, чарунка 5x5 мм	м2	55,591	<u>41,83</u>	-	2325	-	-	-	-			
122	КБ15-47-5 K=1,15	Уст ановлення перфорованих шт укат урних кут иків	100м	1,859	<u>3190,83</u> 3190,83	-	5932	5932	-	27,9726	52			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
130	C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані кількість: 755,57*1,05	м	793,3485	13,41	-	10639	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 11					50940	31493	11		285,53
		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.					50940				
		-----					19436				
							31493				
							16345				
							34,26				
							5968				
							67285				
		Всього по розділу 11					67285				
		Розділ 12. Утеплення екранів балкону з зовнішньої сторони									
131	КБ15-78-1 к-1,15	Ут еплення фасадів мінеральними плит ами т овщиною 50 мм з опорядженням декорат ивним розчином. Ст іни г ладкі Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100 м2	6,6907	74041,15 69751,20	-	495387	466684	-	576,6468	3858,17
132	& C111-1621-П3 варіант 4	Грунтівка з кварцевим наповнювачем СТ-16 кількість: 669,07*17/100	л	113,7419	97,19	-	11055	-	-	-	-
133	C111-2000-4 варіант 2	Суміш полімерна для декоративного штукатурення та систем теплоізоляції, готова CERESIT СТ 137 кількість: 669,07*270/100	кг	1806,489	36,62	-	66154	-	-	-	-
134	C111-2000-7 варіант 1	Суміш для приклейки та армування теплоізоляційних плит СТ190 черезіт кількість: (669,07*1200)/100	кг	8028,84	14,90	-	119630	-	-	-	-
135	C111-2014-4 варіант 1	Акрилова фасадна фарба CERESIT СТ 44 кількість: 669,07*70/100	кг	468,349	161,34	-	75563	-	-	-	-
136	C114-4-У варіант 16	Плити теплоізоляційні товщ 50 мм IZOVAT 135 кількість: 669,07*0,05*1,07	м3	35,795245	4632,46	-	165820	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
137	C1555-55 варіант 1	Скловітка Ceresit СТ 325 кількість: 669,07*115/100	м2	769,4305	<u>41,83</u>	-	32185	-	-	-	-
138	C188888-4 варіант 15	Дюбель для кріплення ізоляції з металевим стержнем та термоголовкою 10*100, Амекс кількість: R0(669,07*808/100)	шт	5406	<u>5,30</u>	-	28652	-	-	-	-
139	C111-1844-1 варіант 1	Кутики штукатурні зі скловіткою	м	803,86	<u>11,29</u>	-	9076	-	-	-	-
140	C111-1844-1 варіант 2	Кутики з крапельником	м	53,91	<u>46,10</u>	-	2485	-	-	-	-
141	KP20-37-3	Забивання виступів на екранах балконів піною	100м	20,3076	<u>2574,18</u>	-	52275	52275	-	25,2000	511,75
142	& C11-4-10- 220 варіант 1	Клей-піна кількість: 2030,76*0,043	л	87,32268	<u>326,25</u>	-	28489	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 12							1086771	518959	-	-	4369,92
Разом будівельні роботи, грн.							1086771				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							567812				
всього заробітна плата, грн.							518959				
Загальновиробничі витрати, грн.							258291				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							524,39				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							91338				
Всього будівельні роботи, грн.							1345062				

Всього по розділу 12							1345062				
Розділ 13. Утеплення екранів балконів з внутрішньої сторони											
143	ХБ4-14-1	Улаштування додаткового захисного армувального шару товщиною 3 мм при теплоізоляції зовнішніх стінових будівельних конструкцій із застосуванням систем утеплення CERESIT MB чи CERESIT ППС	100 м2	2,6028	<u>27005,82</u>	-	70291	20415	-	70,5720	183,68
					7843,37	-					
144	КБ15-78-1 к-1,15	Утеплення фасадів мінеральними плитками товщиною 50 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі	100 м2	2,6028	<u>74041,15</u>	-	192714	181548	-	576,6468	1500,9
					69751,20	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
152	КБ15-78-1 к-1,15	Ут еплення фасадів мінеральними плит ами т овщиною 30 мм з опорядженням декорат ивним розчином. Ст іни гладкі Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100 м2	1,6452	<u>74041,15</u> 69751,20	-	121812	114755	-	576,6468	948,7
153	КР12-51-6	Полівінілацет ат не фарбування нових фасадів з ришт увань по підгот овленій поверхні	100м2	-1,6452	<u>1436,10</u> 1431,08	<u>3,43</u>	-2363	-2354	-6	<u>12,7320</u>	<u>-20,95</u>
154	КБ15-74-1	Опорядження поверхонь ст ін по каменю і бет ону декорат ивною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм	100м2	-1,6452	<u>23915,29</u> 23878,57	<u>30,85</u>	-39345	-39285	-51	<u>184,4760</u>	<u>-303,5</u>
155	КР11-54-1	Улашт ування основи під шт укат урку з мет алевої сіт ки по цегляних т а бет онних поверхнях	100м2	-1,6452	<u>16108,08</u> 16084,09	<u>23,99</u>	-26501	-26462	-39	<u>161,5680</u>	<u>-265,81</u>
156	& С111- 1621-П3 варіант 4	Грунтівка з кварцевим наповнювачем СТ-16 кількість: 164,52*17/100	л	27,9684	<u>97,19</u>	-	2718	-	-	-	-
157	С114-4-У варіант 18	Мінераловатні плити IZOVAT 135 товщина 30мм кількість: (164,52)*1,1*0,03	м3	5,42916	<u>4566,39</u>	-	24792	-	-	-	-
158	С111-2000-7 варіант 1	Суміш для приклейки та армування теплоізоляційних плит СТ190 черезіт кількість: 164,52*1200/100	кг	1974,24	<u>14,90</u>	-	29416	-	-	-	-
159	С188888-4 варіант 18	Дюбель для кріплення ізоляції з металевим стержнем та термоголовкою 10*90, Амекс кількість: R0(8,08*164,52)	шт	1329	<u>5,06</u>	-	6725	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 14								117254	46654	-96	<u>358,44</u>
Разом будівельні роботи, грн.								117254			
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								70696			
всього заробітна плата, грн.								46654			
Загальновиробничі витрати, грн.								22085			
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.								43,01			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								7491			
Всього будівельні роботи, грн.								139339			

Всього по розділу 14								139339			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 15. Утеплення внутрішньої стіни балконів									
160	КБ15-78-1 к-1,15	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 50 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100 м2	6,2537	<u>74041,15</u> 69751,20	- -	463031	436203	- -	576,6468	3606,18 -
161	& С111-1621-П3 варіант 4	Грунтівка з кварцевим наповнювачем СТ-16 кількість: 625,37*17/100	л	106,3129	<u>97,19</u> -	- -	10333	-	- -	- -	- -
162	С111-2000-4 варіант 2	Суміш полімерна для декоративного штукатурення та систем теплоізоляції, готова CERESIT СТ 137 кількість: 625,37*270/100	кг	1688,499	<u>36,62</u> -	- -	61833	-	- -	- -	- -
163	С111-2000-7 варіант 1	Суміш для приклеювання та армування теплоізоляційних плит СТ190 черезіт кількість: (625,37*1200)/100	кг	7504,44	<u>14,90</u> -	- -	111816	-	- -	- -	- -
164	С111-2014-4 варіант 1	Акрилова фасадна фарба CERESIT СТ 44 кількість: 625,37*70/100	кг	437,759	<u>161,34</u> -	- -	70628	-	- -	- -	- -
165	С114-4-У варіант 16	Плити теплоізоляційні товщ 50 мм IZOVAT 135 кількість: 625,37*0,05*1,07	м3	33,457295	<u>4632,46</u> -	- -	154990	-	- -	- -	- -
166	С1555-55 варіант 1	Скросітка Ceresit СТ 325 кількість: 625,37*115/100	м2	719,1755	<u>41,83</u> -	- -	30083	-	- -	- -	- -
167	С188888-4 варіант 15	Дюбель для кріплення ізоляції з металевим стержнем та термоголовкою 10*100, Амекс кількість: R0(625,37*808/100)	шт	5053	<u>5,30</u> -	- -	26781	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 15					929495	436203	- -		3606,18 -
		Разом будівельні роботи, грн.					929495				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					493292				
		всього заробітна плата, грн.					436203				
		Загальновиробничі витрати, грн.					214896				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					432,74				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					75375				
		Всього будівельні роботи, грн.					1144391				

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

		Всього по розділу 15						1144391				
		Розділ 16. Утеплення стелі підвалу										
168	КБ15-78-1 к-1,15	Ут еплення мінеральними плит ами т овщиною 100 мм Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100 м2	5,95	<u>71656,35</u> 69751,20	- -	426355	415020	- -	576,6468	3431,05	
169	& С111- 1621-П3 варіант 3	Грунтівка СТ-19 кількість: 595*17/100	л	101,15	<u>119,03</u> -	- -	12040	-	- -	- -	- -	
170	С111-2000-7 варіант 1	Суміш для приклейки та армування теплоізоляційних плит СТ190 черезіт кількість: (595*1200)/100	кг	7140	<u>14,90</u> -	- -	106386	-	- -	- -	- -	
171	С114-4-У варіант 17	Плити теплоізоляційні товщ 100 мм IZOVAT 135 кількість: 595*0,10*1,07	м3	63,665	<u>4632,46</u> -	- -	294926	-	- -	- -	- -	
172	С1555-55 варіант 1	Скросітка Ceresit СТ 325 кількість: 595*115/100	м2	684,25	<u>41,83</u> -	- -	28622	-	- -	- -	- -	
173	С188888-4 варіант 16	Дюбель для кріплення ізоляції з металевим стержнем та термоголовкою 10*180, Амекс кількість: R0(595*808/100)	шт	4808	<u>5,97</u> -	- -	28704	-	- -	- -	- -	
174	КР12-36-2	Клейове прост е фарбування нових поверхонь ст ель всередині будівлі по шт укат урці т а бет ону	100м2	-5,95	<u>1675,54</u> 1675,54	- -	-9969	-9969	- -	15,8040	-94,03	
175	КР11-25-2	Прост е шт укат урення поверхонь ст ель всередині будівлі вапняним розчином по каменю т а бет ону всередині будівлі	100м2	-5,95	<u>11578,49</u> 11321,42	<u>257,07</u> -	-68892	-67362	<u>-1530</u> -	<u>104,3160</u> -	<u>-620,68</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 16						818172	337689	<u>-1530</u>		<u>2716,34</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						818172		-		-
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						482013				
		всього заробітна плата, грн.						337689				
		Загальновиробничі витрати, грн.						163876				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						325,97				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						56776				
		Всього будівельні роботи, грн.						982048				

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

		Всього по розділу 16						982048				
		Розділ 17. Гідроізоляція покрівлі										
176	KP8-31-1	Улаштування пароізоляції насухо без промазування кромки	100м2	6,366	<u>943,92</u> 814,82	<u>13,67</u> 12,81	6009	5187	<u>87</u> 82	<u>8,5680</u> 0,1224	<u>54,54</u> 0,78	
177	C1632-112 варіант 5	Пароізоляція Біполь кількість: 636,6*1,15	м2	732,09	<u>147,00</u> -	<u>-</u> -	107617	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
178	KP8-35-1	Улаштування цементної вирівнювальної стяжки	100м2	0,552	<u>17851,29</u> 8477,63	<u>267,87</u> 251,12	9854	4680	<u>148</u> 139	<u>82,9920</u> 2,3990	<u>45,81</u> 1,32	
179	KP8-35-3 к-6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної вирівнювальної стяжки додавати або виключати (товщ 60 мм)	100м2	0,552	<u>10400,51</u> 1309,15	<u>270,60</u> 253,69	5741	723	<u>149</u> 140	<u>12,8160</u> 2,4235	<u>7,07</u> 1,34	
		Н1=6										
180	KB11-11-18 к-1,15	Армування ст яжки дрот яною сіт кою	100м2	0,552	<u>2639,81</u> 2126,06	<u>348,72</u> -	1457	1174	<u>192</u> -	<u>22,3560</u> -	<u>12,34</u> -	
		Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15										
181	C111-872 варіант 3	Сітка ВР1 50х50х3 кількість: 55,2*1,1	м2	60,72	<u>77,80</u> -	<u>-</u> -	4724	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
182	KP8-32-3	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в два шари	100м2	6,366	<u>7230,78</u> 4371,80	<u>69,70</u> 65,34	46031	27831	<u>444</u> 416	<u>39,8160</u> 0,6242	<u>253,47</u> 3,97	
183	C1633-127ВД варіант 1	Праймер бітумний Техноніколь № 01 кількість: 80*636,6/100	кг	509,28	<u>64,27</u> -	<u>-</u> -	32731	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
184	C111-852 варіант 5	Уніфлекс ЕПП 4,1 кількість: 636,6*1,13	м2	719,358	<u>171,09</u> -	<u>-</u> -	123075	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
185	C111-852 варіант 4	Техноеласт ЕКП 4,2 кількість: 636,6*1,15	м2	732,09	<u>194,14</u> -	<u>-</u> -	142128	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
186	KP15-24-4	Установлення дефлектора діаметром 75 мм	шт	8	<u>339,34</u> 317,68	<u>-</u> -	2715	2541	<u>-</u> -	<u>3,0720</u> -	<u>24,58</u> -	
187	C113-2297 варіант 7	Дефлектор DN 75 (труба 300 мм)	шт	8	<u>469,27</u> -	<u>-</u> -	3754	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
188	KP15-126-1	Установлення дефлекторів діаметром патрубку 280 мм	шт	1	<u>664,60</u> 636,19	<u>-</u> -	665	636	<u>-</u> -	<u>6,2280</u> -	<u>6,23</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
189	C113-2297 варіант 8	Дефлектор зі оцинкованої сталі Д.235 мм	шт	1	<u>1233,25</u>	-	1233	-	-	-	-
190	KP8-32-3	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в два шари (наплення на кришки вентканалів)	100м2	0,265	<u>7230,78</u>	<u>69,70</u>	1916	1159	<u>18</u>	<u>39,8160</u>	<u>10,55</u>
191	C1633-127ВД варіант 1	Праймер бітумний Техноніколь № 01 кількість: 80*26,5/100	кг	21,2	<u>64,27</u>	-	1363	-	-	-	-
192	C111-852 варіант 5	Уніфлекс ЕПП 4,1 кількість: 26,5*1,13	м2	29,945	<u>171,09</u>	-	5123	-	-	-	-
193	C111-852 варіант 4	Техноеласт ЕКП 4,2 кількість: 26,5*1,15	м2	30,475	<u>194,14</u>	-	5916	-	-	-	-
194	KP8-40-4	Встановлення відлива шириною 600мм	100м	0,13	<u>5418,89</u>	<u>12,30</u>	704	658	<u>2</u>	<u>49,5240</u>	<u>6,44</u>
195	C111-852 варіант 7	Спецпланка 0,70 Zn кількість: 1,05*13*0,6	м2	8,19	<u>477,25</u>	-	3909	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 17							506665	44589	<u>1040</u>		<u>421,03</u>
Разом будівельні роботи, грн.							506665		795		7,59
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							461036				
всього заробітна плата, грн.							45384				
Загальновиробничі витрати, грн.							24060				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							50,97				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							8878				
Всього будівельні роботи, грн.							530725				

Всього по розділу 17							530725				
Розділ 18. Улаштування примикань											
196	KP8-45-6 K=6	Підсилення примикання додатковим шаром з рулонних покрівельних матеріалів до бетонних стін і парапетів [при улаштуванні примикань] (Н=600мм)	100 м	1,911	<u>1360,72</u>	-	2600	1586	-	7,5600	14,45
		Н1=6			830,09	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
197	C111-852 варіант 5	Уніфлекс ЕПП 4,1 кількість: 191,1*0,6*1,15	м2	131,859	171,09	-	22560	-	-	-	-
198	KP8-45-2	Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до бетонних стін і парапетів із застосуванням газопламених пальників, з улаштуванням фартуха з оцинкованої сталі	100 м	1,911	20811,99	240,54	39772	25560	460	121,8120	232,78
199	KP8-45-6 K=1,15	Додавати або виключати на кожні 100 мм зміни висоти примикання з рулонних покрівельних матеріалів до бетонних стін і парапетів [при улаштуванні примикань] (віднімати до 250мм)	100 м	-1,911	390,77	-	-747	-304	-	1,4490	-2,77
		H1=1,15			159,10	-			-	-	-
200	KP8-45-6 K=0,1	Додавати або виключати на кожні 100 мм зміни висоти примикання з рулонних покрівельних матеріалів до бетонних стін і парапетів [при улаштуванні примикань] (додавати до 410мм)	100 м	1,911	22,67	-	43	26	-	0,1260	0,24
		H1=0,1			13,83	-			-	-	-
201	C1633-127ВД варіант 1	Праймер бітумний Техноніколь № 01 кількість: 43*1,911	кг	82,173	64,27	-	5281	-	-	-	-
202	C111-852 варіант 5	Уніфлекс ЕПП 4,1 кількість: 0,25*191,1*1,13	м2	53,98575	171,09	-	9236	-	-	-	-
203	C111-852 варіант 4	Техноеласт ЕКП 4,2 кількість: 0,410*191,1*1,15	м2	90,10365	194,14	-	17493	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 18					96238	26868	460		244,7
		Разом будівельні роботи, грн.					96238		431		4,12
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					68910				
		всього заробітна плата, грн.					27299				
		Загальновиробничі витрати, грн.					14212				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					29,86				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5201				
		Всього будівельні роботи, грн.					110450				

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

		Всього по розділу 18						110450				
		Розділ 19. Примикання конструкції покрівлі до вентканалу										
204	КР8-45-6 К=5	Підсилення примикання додатковим шаром з рулонних покрівельних матеріалів до бетонних стін і парапетів [при улаштуванні примикань] (Н=500мм) Н1=5	100 м	0,436	1133,94	-	494	302	-	6,3000	2,75	
					691,74	-			-	-	-	
205	С111-852 варіант 5	Уніфлекс ЕПП 4,1 кількість: 0,5*43,6*1,15	м2	25,07	171,09	-	4289	-	-	-	-	
206	КР8-45-2	Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до бетонних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників, з улаштуванням фартуха з оцинкованої сталі	100 м	0,436	20811,99	240,54	9074	5831	105	121,8120	53,11	
					13374,96	225,50			98	2,1542	0,94	
207	КР8-45-6	Додавати на кожні 100 мм зміни висоти примикання з рулонних покрівельних матеріалів до бетонних стін і парапетів [при улаштуванні примикань] до 500 мм	100 м	0,436	226,79	-	99	60	-	1,2600	0,55	
					138,35	-			-	-	-	
208	С1633-127ВД варіант 1	Праймер бітумний Техноніколь № 01 кількість: 0,051*43,6	кг	2,2236	64,27	-	143	-	-	-	-	
209	С111-852 варіант 5	Уніфлекс ЕПП 4,1 кількість: 0,5*43,6*1,13	м2	24,634	171,09	-	4215	-	-	-	-	
210	С111-852 варіант 4	Техноеласт ЕКП 4,2 кількість: 0,5*43,6*1,15	м2	25,07	194,14	-	4867	-	-	-	-	
211	КР8-40-4	Встановлення прижимної планки	100м	0,436	5418,89	12,30	2363	2206	5	49,5240	21,59	
					5058,88	11,53			5	0,1102	0,05	
212	С111-852 варіант 10	Спецпланка 0,45 РЕМА	м2	6,37	325,99	-	2077	-	-	-	-	
213	КР20-37-1	Додаткова герметизація прижимної планки каучуковим герметиком	100м	0,436	2034,83	-	887	887	-	19,9200	8,69	
					2034,83	-			-	-	-	
214	& С11-4-10-222 варіант 1	Герметик каучуковий Tytan прозорий	л	1,126	617,20	-	695	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 19						29203	9286	110	86,69	
									103		0,99	

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.					29203 19807 9389 4957 10,53 1832 34160					

		Всього по розділу 19					34160					
		Розділ 20. Утеплення тех. поверха										
215	KP8-31-1	Улаштування пароізоляції насухо без промазування кромки	100м2	4,6475	<u>943,92</u> 814,82	<u>13,67</u> 12,81	4387	3787	<u>64</u> 60	<u>8,5680</u> 0,1224	<u>39,82</u> 0,57	
216	S1632-112 варіант 7	Плівка "паробар"єр" 110 мг/м2 кількість: 1,15*464,72	м2	534,428	<u>37,04</u> -	<u>-</u> -	19795	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
217	KP8-37-3	Ут еплення покрит т ів плит ами із мінеральної ват и або перліт у в один шар	100м2	4,6475	<u>6204,18</u> 6055,21	<u>148,97</u> 139,66	28834	28142	<u>692</u> 649	<u>63,6720</u> 1,3342	<u>295,92</u> 6,2	
218	KP8-37-4	Додават и на кожний наст упний шар при ут епленні покрит т ів плит ами із мінеральної ват и або перліт у	100м2	4,6475	<u>4837,02</u> 4688,05	<u>148,97</u> 139,66	22480	21788	<u>692</u> 649	<u>49,2960</u> 1,3342	<u>229,1</u> 6,2	
219	S114-1-У варіант 1	Плити мінераловатні товщ. 100мм 135 кг/м2 (2 шари) кількість: 1,06*0,2*464,75	м3	98,527	<u>4628,71</u> -	<u>-</u> -	456053	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
220	KP8-31-1	Улашт ування покрит т я з рулонних мат еріалів насухо без промазування кромки	100м2	4,6475	<u>828,49</u> 814,82	<u>13,67</u> 12,81	3850	3787	<u>63</u> 60	<u>8,5680</u> 0,1224	<u>39,82</u> 0,57	
221	S111-1761 варіант 1	Руберойд "Бікроеласт ЕПП" 2,5 мм кількість: 464,75*1,15	м2	534,4625	<u>102,42</u> -	<u>-</u> -	54740	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
222	KP15-24-4	Установлення дефлектора діаметром 75 мм	шт	8	<u>339,34</u> 317,68	<u>-</u> -	2715	2541	<u>-</u> -	3,0720	24,58	
223	S113-2297 варіант 7	Дефлектор DN 75 (труба 300 мм)	шт	8	<u>469,27</u> -	<u>-</u> -	3754	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 20					596608	60045	<u>1511</u> 1418		<u>629,24</u> 13,54	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					596608 535052 61463					

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.					34671 76,77 13370 631279				
		----- Всього по розділу 20					631279				
		Розділ 21. Улаштування гідроізоляції плит покриття на відм. +29.000									
224	КР8-2-1	Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари	100м2	0,543	<u>3036,60</u> 2992,87	<u>43,73</u> 41,00	1649	1625	<u>24</u> 22	<u>33,0120</u> 0,3917	<u>17,93</u> 0,21
225	КР8-45-1 к дем.=0,8	(Демонтаж) Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до цегляних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників, з улаштуванням фартуха з оцинкованої сталі	100 м	0,609	<u>10204,08</u> 10011,65	<u>192,43</u> 180,40	6214	6097	<u>117</u> 110	<u>91,1808</u> 1,7234	<u>55,53</u> 1,05
226	КБ11-11-18 к-1,15	Армування ст яжки дрот яною сіт кою Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100м2	0,543	<u>2639,81</u> 2126,06	<u>348,72</u> -	1433	1154	<u>189</u> -	<u>22,3560</u> -	<u>12,14</u> -
227	С111-872 варіант 2	Сітка ВР1 100х100 кількість: 54,3*1,1	м2	59,73	<u>77,80</u> -	<u>-</u> -	4647	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
228	КР8-35-1	Улаштування цементної вирівнювальної стяжки	100м2	0,543	<u>17851,29</u> 8477,63	<u>267,87</u> 251,12	9693	4603	<u>145</u> 136	<u>82,9920</u> 2,3990	<u>45,06</u> 1,3
229	КР8-32-3	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в два шари	100м2	0,543	<u>7230,78</u> 4371,80	<u>69,70</u> 65,34	3926	2374	<u>38</u> 35	<u>39,8160</u> 0,6242	<u>21,62</u> 0,34
230	С1633- 127ВД варіант 1	Праймер бітумний Техноніколь № 01 кількість: 80*54,3/100	кг	43,44	<u>64,27</u> -	<u>-</u> -	2792	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
231	С111-852 варіант 4	Техноеласт ЕКП 4,2 кількість: 54,3*1,15	м2	62,445	<u>194,14</u> -	<u>-</u> -	12123	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
232	С111-852 варіант 8	Уніфлекс Вент ЕПВ рубероид для гідроізоляції кількість: 54,3*1,13	м2	61,359	<u>161,83</u> -	<u>-</u> -	9930	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
233	КР8-45-2	Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до бетонних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників, з улаштуванням фартуха з оцинкованої сталі	100 м	0,609	<u>20811,99</u>	<u>240,54</u>	12675	8145	<u>146</u>	<u>121,8120</u>	<u>74,18</u>
					13374,96	225,50			137	2,1542	1,31
234	КР8-45-6	Додавати на кожні 100 мм зміни висоти примикання з рулонних покрівельних матеріалів до бетонних стін і парапетів [при улаштуванні примикань] до 500 мм	100 м	0,609	<u>226,79</u>	-	138	84	-	1,2600	0,77
					138,35	-			-	-	-
235	С1633-127ВД варіант 1	Праймер бітумний Техноніколь № 01 кількість: 0,0609*43,6	кг	2,65524	<u>64,27</u>	-	171	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
236	С111-852 варіант 5	Уніфлекс ЕПП 4,1 кількість: 0,5*60,9*1,13	м2	34,4085	<u>171,09</u>	-	5887	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
237	С111-852 варіант 4	Техноеласт ЕКП 4,2 кількість: 0,5*60,9*1,15	м2	35,0175	<u>194,14</u>	-	6798	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 21					78076	24082	<u>659</u>		<u>227,23</u>
									440		4,21
		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.					78076				
							53335				
							24522				
							13028				
							27,78				
							4838				
							91104				

		Всього по розділу 21					91104				
		Розділ 22. Відновлення покрівлі та парапету вхідної групи									
238	КР8-2-1	Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари	100м2	0,2912	<u>3036,60</u>	<u>43,73</u>	884	872	<u>12</u>	<u>33,0120</u>	<u>9,61</u>
					2992,87	41,00			12	0,3917	0,11
239	ПР12-1007	Розбирання бетонних і асфальтобетонних стяжок	100 м2	0,2912	<u>5133,36</u>	<u>592,27</u>	1495	1322	<u>173</u>	<u>48,9600</u>	<u>14,26</u>
					4541,09	252,19			73	2,3291	0,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
240	КР8-45-1 к дем.=0,8	(Демонтаж) Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до цегляних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників, з улаштуванням фартуха з оцинкованої сталі	100 м	0,3665	<u>10204,08</u>	<u>192,43</u>	3740	3669	<u>71</u>	<u>91,1808</u>	<u>33,42</u>
					10011,65	180,40			66	1,7234	0,63
241	КР8-37-1	Ут еплення покрит т ів плит ами із пінопласт у поліст ирольного	100м2	0,2912	<u>2946,50</u>	<u>151,70</u>	858	814	<u>44</u>	<u>29,3880</u>	<u>8,56</u>
					2794,80	142,22			41	1,3586	0,4
242	С111-1598 варіант 6	Полістірол товщ 100 мм кількість: 29,12*1,03	м2	29,9936	<u>295,84</u>	-	8873	-	-	-	-
243	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,2912	<u>2188,58</u>	<u>174,81</u>	637	538	<u>51</u>	<u>19,4400</u>	<u>5,66</u>
					1848,74	-			-	-	-
244	С111-874 варіант 2	Сітка ВР1 50х50х3 кількість: 1,1*29,12	м2	32,032	<u>77,31</u>	-	2476	-	-	-	-
245	КР8-35-1	Улаштування цементної вирівнювальної стяжки	100м2	0,2912	<u>17851,29</u>	<u>267,87</u>	5198	2469	<u>78</u>	<u>82,9920</u>	<u>24,17</u>
					8477,63	251,12			73	2,3990	0,7
246	КР8-35-3 К=10	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної вирівнювальної стяжки додавати або виключати (додавати до 80мм)	100м2	0,2912	<u>17334,18</u>	<u>451,00</u>	5048	635	<u>131</u>	<u>21,3600</u>	<u>6,22</u>
		Н1=10			2181,92	422,81			123	4,0392	1,18
247	КБ6-19-1	Улашт ування бет онного парапет у	100м3	0,01632	<u>517988,91</u>	<u>39995,24</u>	8454	2135	<u>653</u>	<u>1219,5600</u>	<u>19,9</u>
					130834,40	17,14			-	0,1680	-
248	КР8-32-3	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в два шари	100м2	0,2772	<u>7230,78</u>	<u>69,70</u>	2004	1212	<u>19</u>	<u>39,8160</u>	<u>11,04</u>
					4371,80	65,34			18	0,6242	0,17
249	С1633- 127ВД варіант 1	Праймер бітумний Техноніколь № 01 кількість: 80*27,72/100	кг	22,176	<u>64,27</u>	-	1425	-	-	-	-
250	С111-852 варіант 5	Уніфлекс ЕПП 4,1 кількість: 27,72*1,13	м2	31,3236	<u>171,09</u>	-	5359	-	-	-	-
251	С111-852 варіант 4	Техноеласт ЕКП 4,2 кількість: 27,72*1,15	м2	31,878	<u>194,14</u>	-	6189	-	-	-	-
252	КР8-45-2	Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до бетонних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників, з улаштуванням фартуха з оцинкованої сталі	100 м	0,3665	<u>20811,99</u>	<u>240,54</u>	7628	4902	<u>88</u>	<u>121,8120</u>	<u>44,64</u>
					13374,96	225,50			83	2,1542	0,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
253	КР8-45-6	Додавати або виключати на кожні 100 мм зміни висоти примикання з рулонних покрівельних матеріалів до бетонних стін і парапетів [при улаштуванні примикань] (h-0,5м)	100 м	0,3665	<u>339,80</u>	-	125	51	-	1,2600	0,46	
					138,35	-			-	-	-	
254	С1633-127ВД варіант 1	Праймер бітумний Техноніколь № 01 кількість: 0,83*36,65	кг	30,4195	<u>64,27</u>	-	1955	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
255	С111-852 варіант 4	Техноеласт ЕКП 4,2 кількість: 0,5*1,15*36,65	м2	21,07375	<u>194,14</u>	-	4091	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
256	С111-852 варіант 5	Уніфлекс ЕПП 4,1 кількість: 0,5*1,13*36,65	м2	20,70725	<u>171,09</u>	-	3543	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
257	С111-852 варіант 9	Планка примикання	м2	14,05	<u>358,18</u>	-	5032	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 22								75014	18619	<u>1320</u>		<u>177,94</u>
Разом будівельні роботи, грн.								75014		489		4,66
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								55075				
всього заробітна плата, грн.								19108				
Загальновиробничі витрати, грн.								10225				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.								21,92				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								3817				
Всього будівельні роботи, грн.								85239				

Всього по розділу 22								85239				
Розділ 23. Інші роботи												
258	КР20-41-2	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,4 м3. кількість: 0,65+(225,3*1,6)	100 т	3,6113	<u>3441,92</u>	<u>3208,02</u>	12430	845	<u>11585</u>	<u>2,5800</u>	<u>9,32</u>	
					233,90	-			-	-	-	
259	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	0,65	<u>291,64</u>	<u>291,64</u>	190	-	<u>190</u>	-	-	
					-	51,10			33	0,4110	0,27	
260	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	360,48	<u>268,00</u>	<u>268,00</u>	96609	-	<u>96609</u>	-	-	
					-	51,10			18421	0,4110	148,16	
Разом прямі витрати по розділу 23								109229	845	<u>108384</u>		<u>9,32</u>
Разом будівельні роботи, грн.								109229		18454		148,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. ----- Всього по розділу 23					19299 9445 18,93 3298 118674 118674				
		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. ----- Всього по кошторису					9638966 9638966 6004249 3484997 1755900 3598,9 626847 11394866 11394866	3431210	<u>203507</u> 53787		<u>29525,62</u> 471,84
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					33596,36 4111844				

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

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

Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь Київської області по вул. Северинівська, 128, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України. Коригування
АБЕ2023/08

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05
на Прорізи**

Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м.Ірпінь Київської області по вул. Северинівська, 128, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч.проектування)» Коригування.

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	1610,583 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,97932 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	110,725 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "17 липня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
		Розділ 1. Віконні прорізи									
1	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	0,00672	<u>33058,09</u>	<u>2857,09</u>	222	202	<u>19</u>	<u>264,0354</u>	<u>1,77</u>
					30118,52	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		H2=1,15 H3=1,15 H4=1,15									
2	C111-1764 варіант 1	Свердла металеві , діаметр 10 мм кількість: 0,0087*0,672/100	шт	#####	10,26	-	-	-	-	-	-
3	C123-1 варіант 1	Блоки віконні металопластикові: Профіль OpenTeck ELITE 70, 5 камер, склопакет 4I- 10arg-4-12arg-4I, фурнітура MACO, опір теплопередачі - Rqmin, = 0,90 м2/ К/Вт	м2	0,672	4704,10	-	3161	-	-	-	-
4	C1633- 116ВД варіант 1	Герметик силіконовий Ceresit CS 15 кількість: 17*0,672/400	л	0,02856	786,59	-	22	-	-	-	-
5	C188888-4 варіант 5	Дюбель шуруп 100x10 мм кількість: 833*0,672/100	шт	5,59776	5,18	-	29	-	-	-	-
6	& C188888- 21-1-К варіант 2	Піна монтажна кількість: 56,2*0,672/100	л	0,377664	289,38	-	109	-	-	-	-
7	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	0,11308	26224,15	2285,68	2965	2702	258	206.3100	23,33
		H2=1,15 H3=1,15 H4=1,15			23898,95	-			-	-	-
8	C111-1764 варіант 1	Свердла металеві , діаметр 10 мм кількість: 0,00525*11,308/100	шт	0,00059367	10,26	-	-	-	-	-	-
9	C123-1 варіант 1	Блоки віконні металопластикові: Профіль OpenTeck ELITE 70, 5 камер, склопакет 4I- 10arg-4-12arg-4I, фурнітура MACO, опір теплопередачі - Rqmin, = 0,90 м2/ К/Вт	м2	11,308	4704,10	-	53194	-	-	-	-
10	C1633- 116ВД варіант 1	Герметик силіконовий Ceresit CS 15 кількість: 15*11,308/100	л	1,6962	786,59	-	1334	-	-	-	-
11	C188888-4 варіант 5	Дюбель шуруп 100x10 мм кількість: 505*11,308/100	шт	57,1054	5,18	-	296	-	-	-	-
12	& C188888- 21-1-К варіант 2	Піна монтажна кількість: 37,5*11,308/100	л	4,2405	289,38	-	1227	-	-	-	-
13	КР13-7-2	Скління мет алевих рам двошаровими склопакет ами площею до 1 м2 кількіст ь: 5,17+0,88	100м2	0,0605	35265,63	202,23	2134	2121	13	311.9520	18,87
					35063,40	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	C111-1880 варіант 1	Склопакети 4I-16-4I	м2	5,17	<u>2358,34</u> -	-	12193	-	-	-	-
15	C111-1880 варіант 2	Седвіч плита 24мм	м2	0,88	<u>2358,34</u> -	-	2075	-	-	-	-
16	КБ10-25-3 к-1,15	Установлення пластикових підвіконних дошок Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100м	4,57699	<u>4784,43</u> 4443,28	<u>341,15</u> -	21898	20337	<u>1561</u> -	<u>43.4976</u> -	<u>199,09</u> -
17	C123-382 варіант 8	Дошки підвіконні пластикові 150 мм PATRIOT кількість: 442,66*1,02	м	451,5132	<u>276,59</u> -	-	124884	-	-	-	-
18	C123-382 варіант 4	Дошки підвіконні пластикові 250 мм PATRIOT кількість: (46,65*1,02)-43,299	м	4,284	<u>274,04</u> -	-	1174	-	-	-	-
19	C123-382 варіант 9	Дошки підвіконні пластикові 300 мм PATRIOT кількість: 10,839*1,02	м	11,05578	<u>505,99</u> -	-	5594	-	-	-	-
20	& C1551-21- СП-1 варіант 1	Кутик монтажний метал 100x75	шт	700	<u>23,00</u> -	-	16100	-	-	-	-
21	& C188888- 21-1-К варіант 2	Піна монтажна кількість: 13,88*4,57699	л	63,5286212	<u>289,38</u> -	-	18384	-	-	-	-
22	КБ10-25-4 к-1,2	Установлення віконних зливів Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100м	5,6287	<u>4104,26</u> 3848,40	<u>255,86</u> -	23102	21661	<u>1441</u> -	<u>37.6740</u> -	<u>212,06</u> -
23	C123-382 варіант 10	Зливи із оцинкованої сталі з полімерним покриттям ширина 150 мм кількість: 562,87*1,037	м	583,69619	<u>72,59</u> -	-	42371	-	-	-	-
24	C123-382 варіант 11	Планка примикання із оцинкованої сталі з полімерним покриттям ширина 200 мм кількість: 14,5*1,037	м	15,0365	<u>154,19</u> -	-	2318	-	-	-	-
25	C1633-61ВД варіант 1	Гермобутил кількість: 29,37*5,6287	кг	165,314919	<u>126,14</u> -	-	20853	-	-	-	-
26	C188888-8 варіант 2	Шурупи самонарізні кількість: R0(3,53*562,87)	шт	1987	<u>0,36</u> -	-	715	-	-	-	-
27	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 (балкон)	100м2	1,4053	<u>15357,00</u> 13855,00	<u>1488,25</u> -	21581	19470	<u>2091</u> -	<u>119.6046</u> -	<u>168,08</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		H2=1,15 H3=1,15 H4=1,15									
28	C111-1764 варіант 1	Свердла металеві , діаметр 10 мм кількість: 0,0042*140,53/100	шт	0,00590226	10,26	-	-	-	-	-	-
29	C123-1 варіант 1	Блоки віконні металопластикові: Профіль OpenTeck ELITE 70, 5 камер, склопакет 4I- 10arg-4-12arg-4I, фурнітура MACO, опір теплопередачі - Rqmin, = 0,90 м2/ К/Вт	м2	140,53	4704,10	-	661067	-	-	-	-
30	C1633- 116ВД варіант 1	Герметик силіконовий Ceresit CS 15 кількість: 9,8*140,53/100	л	13,77194	786,59	-	10833	-	-	-	-
31	C188888-4 варіант 5	Дюбель шуруп 100x10 мм кількість: 278*140,53/100	шт	390,6734	5,18	-	2024	-	-	-	-
32	& C188888- 21-1-К варіант 2	Піна монтажна кількість: 21,5*1,4053	л	30,21395	289,38	-	8743	-	-	-	-
33	КБ10-25-4	Установлення віконних зливів (козирьок над вікнами)	100м	5,323	3574,66	228,23	19028	17813	1215	32,7600	174,38
34	C123-382 варіант 7	Козирьок із оцинкованої сталі з полімерним покриттям ширина 350мм кількість: 532,3*1,037	м	551,9951	404,09	-	223056	-	-	-	-
35	C1633-61ВД варіант 1	Гермобутил кількість: 29,37*5,323	кг	156,33651	126,14	-	19720	-	-	-	-
36	C188888-8 варіант 2	Шурупи самонарізні кількість: R0(353*5,323)	шт	1879	0,36	-	676	-	-	-	-
37	& C1551-21- СП-1 варіант 2	Кутик монтажний метал 125x100	шт	500	31,88	-	15940	-	-	-	-
38	КБ10-28-4 к-1,15	Заповнення дверних прорізів металевими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажною піни, H2=1,15 H3=1,15 H4=1,15	1 блок	11	761,85	-	8380	8144	-	6,9828	76,81
39	& C188888- 21-1-К варіант 2	Піна монтажна кількість: 0,525*11	л	5,775	289,38	-	1671	-	-	-	-
40	C121-251 варіант 6	Двері вхідні металеві з фрамугою RAL-7035 1000*2500	шт	1	18682,82	-	18683	-	-	-	-
41	C121-251 варіант 24	Двері вхідні металеві з фрамугою RAL-7035 980*2500	шт	1	23720,32	-	23720	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	C121-251 варіант 3	Двері вхідні металеві двостулкові RAL-7035 1370*2150	шт	1	<u>24237,17</u> -	-	24237	-	-	-	-
43	C121-251 варіант 19	Двері вхідні металеві двостулкові RAL-7035 1370*2190	шт	1	<u>24237,17</u> -	-	24237	-	-	-	-
44	C121-251 варіант 4	Двері вхідні металеві двостулкові RAL-7035 1510*2000	шт	1	<u>25244,88</u> -	-	25245	-	-	-	-
45	C121-251 варіант 20	Двері вхідні металеві двостулкові RAL-7035 1510*2030	шт	1	<u>25244,88</u> -	-	25245	-	-	-	-
46	C121-251 варіант 18	Двері вхідні металеві RAL-7035 800*1570	шт	2	<u>12637,82</u> -	-	25276	-	-	-	-
47	C121-251 варіант 23	Двері вхідні металеві RAL-7035 800*2020	шт	1	<u>12637,82</u> -	-	12638	-	-	-	-
48	& C130-601- 1K варіант 1	Двері металеві 800 x 800 мм	шт.	2	<u>16525,77</u> -	-	33052	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							1561406	92450	<u>6598</u>		<u>874,39</u>
Разом будівельні роботи, грн.							1561406		-		-
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1462358				
всього заробітна плата, грн.							92450				
Загальновиробничі витрати, грн.							49177				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							104,93				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							18275				
Всього будівельні роботи, грн.							1610583				

Всього по розділу 1							1610583				
Разом прямі витрати по кошторису							1561406	92450	<u>6598</u>		<u>874,39</u>
Разом будівельні роботи, грн.							1561406		-		-
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1462358				
всього заробітна плата, грн.							92450				
Загальновиробничі витрати, грн.							49177				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							104,93				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							18275				
Всього будівельні роботи, грн.							1610583				

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

		Всього по кошторису						1610583				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						979,32				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						110725				

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

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

Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь Київської області по вул. Северинівська, 128, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України. Коригування
АБЕ2023/08

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06
на Опорядження приміщень**

Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м.Ірпінь Київської області по вул. Северинівська, 128, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч.проектування)» Коригування.

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	4454,455 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	16,10727 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	1868,654 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "17 липня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
						на одиницю	всього				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
		Розділ 1. Підлоги									
1	КР12-66-1	Прот равлення основи підлоги нейт ралізуючим розчином	100м2	5,03	<u>880,13</u>	-	4427	4427	-	9,7080	48,83
					880,13	-			-	-	-
2	С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	251,5	<u>79,53</u>	-	20002	-	-	-	-
		кількість: 0,5*503			-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	КР7-17-2	Улашт ування цемент ної ст яжки т овщиною 20 мм по бет онній основі площею понад 20 м2	100м2	0,984	<u>14196,42</u> 7677,69	<u>366,75</u> -	13969	7555	<u>361</u> -	<u>77,1240</u> -	<u>75,89</u> -
4	КР7-17-9 к-2	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до товщини 10 мм) Н1=2	100м2	-0,984	<u>3779,57</u> 516,07	<u>191,94</u> -	-3719	-508	<u>-189</u> -	<u>5,1840</u> -	<u>-5,1</u> -
5	КБ11-29-1 к-1,15	Улашт ування покрит т ів з керамограніт них плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількіст ь плит ок в 1 м2 до 7 шт Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100м2	5,03	<u>24501,95</u> 23304,43	<u>123,39</u> -	123245	117221	<u>621</u> -	<u>214,7280</u> -	<u>1080,08</u> -
6	С111-283 варіант 4	Плитки керамогранітні для підлог Атем Грес Pimento 300x300 кількість: 503*1,02	м2	513,06	<u>462,41</u> -	-	237244	-	-	-	-
7	С111-2000-1 варіант 4	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit СМ 12 кількість: 6,5*503	кг	3269,5	<u>11,23</u> -	-	36716	-	-	-	-
8	С111-2000-4 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Ceresit 33 кількість: 40,6*5,03	кг	204,218	<u>67,30</u> -	-	13744	-	-	-	-
9	С188888-4 варіант 8	Система для укладання плитки кількість: R0(4,24*503)	шт	2133	<u>0,46</u> -	-	981	-	-	-	-
10	КБ15-26-2 К=1,15	Улашт ування плит усів шириною 100 мм з керамічних плит ок розміром 30x30 см на розчині із сухої клеючої суміші Н2=1,15 Н5=1,15	1 м2	80	<u>1326,13</u> 1294,02	<u>3,94</u> -	106090	103522	<u>315</u> -	<u>11,9232</u> -	<u>953,86</u> -
11	С111-283 варіант 4	Плитки керамогранітні для підлог Атем Грес Pimento 300x300 кількість: 80*1,04	м2	83,2	<u>462,41</u> -	-	38473	-	-	-	-
12	С111-2000-1 варіант 4	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit СМ 12 кількість: 5,2*80	кг	416	<u>11,23</u> -	-	4672	-	-	-	-
13	С111-2000-4 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Ceresit 33 кількість: 45,6*80/100	кг	36,48	<u>67,30</u> -	-	2455	-	-	-	-
14	КБ13-13-5	Ґрунт ування бет онних і обшт укат урених поверхонь лаком	100м2	0,2096	<u>1643,18</u> 981,61	<u>75,63</u> 5,97	344	206	<u>16</u> 1	<u>8,0040</u> 0,0538	<u>1,68</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	& C111-1618-1	Композит STRONG лак для каменю кількість: 0,17*20,96	кг	3,5632	<u>338,46</u>	-	1206	-	-	-	-
16	КБ13-21-2 K=1,15; K=2	Фарбування поґрунт ованих бет онних і пошт укат урених поверхонь емаллю АК-11 (сапожок на сходових маршах) в 2 шари Н1=2 Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,2096	<u>1840,20</u> 1763,62	<u>76,49</u> -	386	370	<u>16</u> -	<u>14,3804</u> -	<u>3,01</u> -
17	& C1546-33-1 варіант 1	ЕМАЛЬ АК-11 кількість: 0,8*20,96	кг	16,768	<u>232,63</u>	-	3901	-	-	-	-
18	C1633-10 варіант 1	Розчинник Композит кількість: 0,06*20,96	л	1,2576	<u>265,62</u>	-	334	-	-	-	-
СХОДИ											
19	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	1,807	<u>12121,07</u> 11508,68	<u>368,06</u> 119,22	21903	20796	<u>665</u> 215	<u>108,5520</u> 1,0858	<u>196,15</u> 1,96
20	КБ13-31-3 K=1,15	Шпаклювання поверхонь сходів Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,18	<u>8707,25</u> 8669,01	<u>38,24</u> -	1567	1560	<u>7</u> -	<u>69,7314</u> -	<u>12,55</u> -
21	КБ13-31-4 K=2; K=1,15	Додават и на кожний наст упний 1 мм збільшення шару при шпаклюванні поверхонь с (віднімат и до 1мм) Н1=2 Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	-0,18	<u>3421,94</u> 3345,45	<u>76,49</u> -	-616	-602	<u>-14</u> -	<u>26,9100</u> -	<u>-4,84</u> -
22	C111-2009-4	Ремонтно-відновлювальна дрібнозерниста суміш Ceresit CD 25 кількість: 2*18	кг	36	<u>81,23</u>	-	2924	-	-	-	-
23	КБ13-13-5	Ґрунт ування бет онних і обшт укат урених поверхонь лаком	100м2	1,807	<u>1643,18</u> 981,61	<u>75,63</u> 5,97	2969	1774	<u>137</u> 11	<u>8,0040</u> 0,0538	<u>14,46</u> 0,1
24	& C111-1618-1	Композит STRONG лак для каменю кількість: 0,17*180,7	кг	30,719	<u>338,46</u>	-	10397	-	-	-	-
25	КБ13-21-2 K=1,15; K=2	Фарбування поґрунт ованих бет онних і пошт укат урених поверхонь емаллю АК-11 (сходи) 2шари Н1=2 Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	1,807	<u>1840,20</u> 1763,62	<u>76,49</u> -	3325	3187	<u>138</u> -	<u>14,3804</u> -	<u>25,99</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	C111-2015-6 варіант 1	Шпаклівка START кількість: 2*564,6	кг	1129,2	<u>11,60</u> -	-	13099	-	-	-	-
33	KB15-73-2	Механізоване опорядження під дрібнозернист у факт уру "шагрень" поверхні ст ель	100м2	5,646	<u>5049,26</u> 4521,09	<u>373,30</u> 347,86	28508	25526	<u>2108</u> 1964	<u>31,7760</u> 3,4944	<u>179,41</u> 19,73
34	C111-2012-3 варіант 1	Штукатурка декоративна "Американка" кількість: 0,6*564,6	кг	338,76	<u>20,43</u> -	-	6921	-	-	-	-
35	KP12-49-4	Поліпшене фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ель по шт укат урці	100м2	5,646	<u>12010,71</u> 11829,29	<u>6,86</u> -	67812	66788	<u>39</u> -	<u>111,5760</u> -	<u>629,96</u> -
36	C111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 0,2*564,6	кг	112,92	<u>42,82</u> -	-	4835	-	-	-	-
37	C111-2014-4 варіант 1	Акрилова фасадна фарба CERESIT СТ 44 кількість: 564,6*0,7	кг	395,22	<u>161,34</u> -	-	63765	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							274565	159047	<u>2303</u> 1964		<u>1403,08</u> 19,73
Разом будівельні роботи, грн.							274565				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							113215				
всього заробітна плата, грн.							161011				
Загальновиробничі витрати, грн.							82346				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							170,73				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							29739				
Всього будівельні роботи, грн.							356911				

Всього по розділу 2							356911				
Розділ 3. Стіни											
38	KP11-26-3	Поліпшене шт укат урення поверхонь ст ін всередені будівлі цемент но-вапняним або цемент ним розчином по каменю т а бет ону	100м2	2,1202	<u>18532,59</u> 17429,44	<u>339,33</u> -	39293	36954	<u>719</u> -	<u>152,7960</u> -	<u>323,96</u> -
39	& C111- 1891-10 варіант 1	Штукатурка Siltek PM-20 цементна кількість: 212,02*1,5*10	кг	3180,3	<u>11,33</u> -	-	36033	-	-	-	-
40	KP11-54-1	Улашт ування основи під шт укат урку з сіт ки по цегляних т а бет онних поверхнях	100м2	17,5197	<u>18817,44</u> 16084,09	<u>23,99</u> -	329676	281788	<u>420</u> -	<u>161,5680</u> -	<u>2830,62</u> -
41	C111-874 варіант 4	Сітка фасадна 5х5 мм кількість: 1751,97*1,1	м2	1927,167	<u>35,67</u> -	-	68742	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	КБ15-56-3 K=1,15	Безпіддане накрите т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу [т ипу "сат енгіпс"] т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази Н1=1,15 Н2=1,15	100 м2	17,5197	<u>7061,36</u> 7049,53	<u>11,83</u> -	123713	123506	<u>207</u> -	<u>62,7182</u> -	<u>1098,8</u> -
43	КБ15-56-2 K=4	Безпіддане накрите т я поверхонь ст ін розчином із гіпсу, на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и або вилучат и Н1=4	100 м2	17,5197	<u>8659,74</u> 8632,32	<u>27,42</u> -	151716	151236	<u>480</u> -	<u>76,8000</u> -	<u>1345,51</u> -
44	& С111-1614-1 варіант 1	Сітка шліфувальна 15x280 мм кількість: 10*1751,97/100	шт	175,197	<u>5,04</u> -	<u>-</u> -	883	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт кількість: 0,5*1751,97	кг	875,985	<u>79,53</u> -	<u>-</u> -	69667	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	С111-2015-6 варіант 1	Шпаклівка START кількість: 2*1751,97	кг	3503,94	<u>11,60</u> -	<u>-</u> -	40646	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	& С180-1-2-1-2 варіант 1	Шпаклівка FINISH кількість: 1751,97*0,9*1	кг	1576,773	<u>14,26</u> -	<u>-</u> -	22485	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	КБ15-73-1	Механізоване опорядження під дрібнозернист у факт уру "шагрень" поверхні ст ін	100м2	17,1335	<u>3634,36</u> 3261,06	<u>373,30</u> 347,86	62269	55873	<u>6396</u> 5960	<u>22,9200</u> 3,4944	<u>392,7</u> 59,87
49	С111-2012-3 варіант 1	Штукатурка декоративна "Американка" кількість: 0,6*1713,35	кг	1028,01	<u>20,43</u> -	<u>-</u> -	21002	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	КР12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ін по шт укат урці	100м2	17,1335	<u>9596,00</u> 9414,58	<u>6,86</u> -	164413	161305	<u>118</u> -	<u>88,8000</u> -	<u>1521,45</u> -
51	С111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 0,2*1713,35	кг	342,67	<u>42,82</u> -	<u>-</u> -	14673	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	С111-2014-4 варіант 1	Акрилова фасадна фарба CERESIT СТ 44 кількість: 1713,35*0,7	кг	1199,345	<u>161,34</u> -	<u>-</u> -	193502	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 3					1338713	810662	<u>8340</u> 5960		<u>7513,04</u> 59,87
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					1338713				
							519711				
							816622				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					429411 908,74 158286 1768124				
		----- Всього по розділу 3					1768124				
		Розділ 4. Внутрішні укоси									
53	КБ15-56-1 К=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із гіпсу товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази Н2=1,15 Н5=1,15	100 м2	0,3476	<u>6780,20</u> 6764,43	<u>15,77</u> -	2357	2351	<u>6</u> -	<u>60,1818</u> -	<u>20,92</u> -
54	С111-2015-6 варіант 1	Шпаклівка START кількість: 1*34,76	кг	34,76	<u>11,60</u> -	- -	403	-	- -	- -	- -
55	& С111-1614-1 варіант 1	Сітка шліфувальна 15x280 мм кількість: R0(10*34,76/100)	шт	3	<u>5,04</u> -	- -	15	-	- -	- -	- -
56	С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт кількість: 0,5*34,76	кг	17,38	<u>79,53</u> -	- -	1382	-	- -	- -	- -
57	КР12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по шпательній урці	100м2	0,3476	<u>9596,00</u> 9414,58	<u>6,86</u> -	3336	3273	<u>2</u> -	<u>88,8000</u> -	<u>30,87</u> -
58	С111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 0,2*34,76	кг	6,952	<u>42,82</u> -	- -	298	-	- -	- -	- -
59	& С180-1-2-1-2 варіант 1	Шпаклівка FINISH кількість: 34,76*0,9*1	кг	31,284	<u>14,26</u> -	- -	446	-	- -	- -	- -
60	С111-2014-4 варіант 1	Акрилова фасадна фарба CERESIT СТ 44 кількість: 34,76*0,7	кг	24,332	<u>161,34</u> -	- -	3926	-	- -	- -	- -
61	С111-1724 варіант 1	Куточок для укосів	м	205	<u>12,24</u> -	- -	2509	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 4					14672	5624	<u>8</u> -		<u>51,79</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					14672 9040				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	КР11-26-3	Поліпшене шт укат урення поверхонь ст ін всередені будівлі цемент но-вапняним або цемент ним розчином по каменю т а бет ону	100м2	1,981	18532,59	339,33	36713	34528	672	152,7960	302,69
					17429,44	-			-	-	-
73	& С111-1891-10 варіант 1	Штукатурка Siltek PM-20 цементна кількість: 198,1*1,5*10	кг	2971,5	11,33	-	33667	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
74	КБ15-25-2 К = 1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 понад 7 до 12 шт (фарт ух на кухні, санвузол, ванна кімнат а) Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,282	39148,45	-	11040	10798	-	352,8246	99,5
					38292,05	-			-	-	-
75	С111-256 варіант 1	Плитки керамічні облицювання стін кількість: 1,01*28,2	м2	28,482	474,77	-	13522	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
76	С111-2000-1 варіант 3	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11 кількість: 5.2*28.2	кг	146,64	8,14	-	1194	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
77	С111-2000-4 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Ceresit 33 кількість: 0.453*28.2	кг	12,7746	67,30	-	860	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
78	& С111-134-4-21-В1 варіант 1	СВП для укладання плитки кількість: R0(722*0,282)	шт	204	0,59	-	120	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
79	КБ15-56-1 К=1,15	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із гіпсу т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази Н2=1,15 Н5=1,15	100 м2	1,743	6780,20	15,77	11818	11790	28	60,1818	104,9
					6764,43	-			-	-	-
80	КБ15-56-4 К=2; К=1,15	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу [т ипу "сат енгіпс"], на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и або вилучат и Н1=2 Н2=1,15 Н5=1,15	100 м2	1,743	3263,82	15,77	5689	5661	28	28,8972	50,37
					3248,05	-			-	-	-
81	& С111-1614-1 варіант 1	Сітка шліфувальна 15x280 мм кількість: 10*174,3/100	шт	17,43	5,04	-	88	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
82	С111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 20*174,3/100	кг	34,86	42,82	-	1493	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
83	C111-2015-6 варіант 1	Шпаклівка START кількість: 1*174,3	кг	174,3	11,60	-	2022	-	-	-	-
84	& C180-1-2- 1-2 варіант 1	Шпаклівка FINISH кількість: 174,3*0,9*1	кг	156,87	14,26	-	2237	-	-	-	-
85	КР13-11-1	Обклеювання стін шпалерами простими та середньої щільності	100м2	1,743	5347,17 5343,58	3,43	9320	9314	6	49,2360	85,82
86	C111-1704 варіант 1	Шпалери для стін кількість: 1,13*174,3	м2	196,959	80,34	-	15824	-	-	-	-
87	& C111- 1648-1	Клей для наклеювання шпалер кількість: 0,02*174,3	кг	3,486	527,61	-	1839	-	-	-	-
88	КБ10-9-1	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшштін] по металевому каркасу (короб) кількість: 1,325+3,047+1,73 Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,06102	28733,45 28696,20	-	1753	1751	-	264,4080	16,13
89	C1545-269 варіант 2	Профіль металевий оцинкований 28/27 мм кількість: R2(0,87*6,102)	м	5,31	26,12	-	139	-	-	-	-
90	C1545-269 варіант 6	Профіль металевий оцинкований 60/27 мм кількість: R2(1,8*6,102)	м	10,98	40,57	-	445	-	-	-	-
91	& C111-136- 2-И варіант 1	Дюбель ударний 6x40 мм кількість: R0(3,07*6,102)	шт	19	1,26	-	24	-	-	-	-
92	& C111-155- 2 варіант 2	Саморіз 3,5x9,5 мм кількість: R0(17*6,102)	шт	104	0,32	-	33	-	-	-	-
93	C111-741 варіант 2	Гіпсокартон 12,5 мм кількість: R2(6,105*1,02)	м2	6,23	140,90	-	878	-	-	-	-
94	& C180-1-2- 1-2 варіант 1	Шпаклівка FINISH кількість: 0,314*6,102	кг	1,916028	14,26	-	27	-	-	-	-
95	& C1-15-108- 23	Стрічка армувальна кількість: 0,86*6,102	м	5,24772	3,26	-	17	-	-	-	-
96	КБ15-56-1	Безпечне покриття поверхні стін розчином із гіпсу та овчиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази Н2=1,15 Н5=1,15	100 м2	0,06102	6780,20 6764,43	15,77	414	413	1	60,1818	3,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	& C111-1614-1 варіант 1	Сітка шліфувальна 15x280 мм кількість: 10*6,102/100	шт	0,6102	5,04	-	3	-	-	-	-
98	C111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 20*6,102/100	кг	1,2204	42,82	-	52	-	-	-	-
99	& C180-1-2-1-2 варіант 1	Шпаклівка FINISH кількість: 6,102*0,9*1	кг	5,4918	14,26	-	78	-	-	-	-
УКОСИ											
100	КР11-30-1	Шт укат урення плоских поверхонь віконних т а дверних укосів по бет ону т а каменю кількіст ь: 37,9*0,2	100м2	0,0758	43816,54 42987,07	829,47	3321	3258	63	360,6600	27,34
101	& C111-1891-10 варіант 1	Штукатурка Siltek PM-20 цементна кількість: 7,58*1,5*10	кг	113,7	11,33	-	1288	-	-	-	-
102	КБ15-56-1 K=1,15	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із гіпсу т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази Н2=1,15 Н5=1,15	100 м2	0,0758	6780,20 6764,43	15,77	514	513	1	60,1818	4,56
103	& C111-1614-1 варіант 1	Сітка шліфувальна 15x280 мм кількість: 10*7,58/100	шт	0,758	5,04	-	4	-	-	-	-
104	C111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 20*7,58/100	кг	1,516	42,82	-	65	-	-	-	-
105	C111-2015-6 варіант 1	Шпаклівка START кількість: 1*7,58	кг	7,58	11,60	-	88	-	-	-	-
106	КР12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ін по шт укат урці	100м2	0,0758	9596,00 9414,58	6,86	727	714	1	88,8000	6,73
107	C111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 0,2*7,58	кг	1,516	42,82	-	65	-	-	-	-
108	& C180-1-2-1-2 варіант 1	Шпаклівка FINISH кількість: 7,58*0,9*1	кг	6,822	14,26	-	97	-	-	-	-
109	& C180-8-17 варіант 1	Фарба акрилова водоемульсійна кількість: R2(0,14*7,58*2) ПІДЛОГА	л	2,12	234,94	-	498	-	-	-	-
110	КБ11-11-13 K=1,15	Улашт ування ст яжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69 т овщиною 5 мм	100м2	0,519	8829,87 8751,04	78,83	4583	4542	41	87,9060	45,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		H2=1,15 H5=1,15									
111	КБ11-11-14 K= 5	Додават и або виключат и на кожний 1 мм т овщини ст яжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-68 (до 10 мм)	100м2	0,519	<u>3726,24</u> 3647,41	<u>78,83</u> -	1934	1893	<u>41</u> -	<u>36,6390</u> -	<u>19,02</u> -
		H1=5 H2=1,15 H5=1,15									
112	C111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 20*51,9/100	кг	10,38	<u>42,82</u> -	- -	444	-	- -	- -	- -
113	C111-2005-1 варіант 1	Ceresit CN 69 кількість: 1,8*10*51,9	кг	934,2	<u>14,90</u> -	- -	13920	-	- -	- -	- -
114	КР12-66-1	Прот равлення основи підлоги нейт ралізуючим розчином	100м2	0,136	<u>880,13</u> 880,13	- -	120	120	- -	9,7080	1,32
115	C111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 20*13,6/100	кг	2,72	<u>42,82</u> -	- -	116	-	- -	- -	- -
116	КБ11-29-1 к-1,15	Улашт ування покрит т ів з керамограніт них плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількіст ь плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,136	<u>24501,95</u> 23304,43	<u>123,39</u> -	3332	3169	<u>17</u> -	<u>214,7280</u> -	<u>29,2</u> -
		H2=1,15 H3=1,15 H4=1,15									
117	C111-283 варіант 6	Плитки керамогранітні для підлог кількість: 13,6*1,02	м2	13,872	<u>481,41</u> -	- -	6678	-	- -	- -	- -
118	C111-2000-1 варіант 3	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11 кількість: 650*13,6/100	кг	88,4	<u>8,14</u> -	- -	720	-	- -	- -	- -
119	C111-2000-4 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Ceresit 33 кількість: 40,6*13,6/100	кг	5,5216	<u>67,30</u> -	- -	372	-	- -	- -	- -
120	& C111-134- 4-21-B1 варіант 1	СВП для укладання плитки кількість: R0(124*0,136)	шт	17	<u>0,59</u> -	- -	10	-	- -	- -	- -
121	КБ11-38-2 K=1,15	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці без проклеювання швів клеєм	100м2	0,519	<u>12251,46</u> 12020,33	<u>228,62</u> -	6359	6239	<u>119</u> -	<u>105,3768</u> -	<u>54,69</u> -
		H2=1,15 H5=1,15									
122	C111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 0,2*51,9	кг	10,38	<u>42,82</u> -	- -	444	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
123	& C171-2148-П	Ламінат для підлоги кількість: 1,02*51,9	м2	52,938	<u>717,77</u> -	-	37997	-	-	-	-
124	& C111-542-1	Прокладка шумогідроізоляційна під ламінат кількість: 1,02*51,9	м2	52,938	<u>10,17</u> -	-	538	-	-	-	-
125	КР7-31-5	Улашт ування плінт усів полівінілхлоридних	100м	0,701	<u>10958,42</u> 2021,78	<u>6,86</u> -	7682	1417	5	<u>17,7240</u> -	<u>12,42</u> -
ПРОРІЗИ											
126	КБ10-28-4 к-1,15	Заповнення дверних прорізів дверними блоками МДФ із застосуванням анкерів і монтажної піни, Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	1 блок	6	<u>777,32</u> 740,32	-	4664	4442	-	6,9828	41,9
127	C121-251 варіант 15	Двері міжкімнатні (900x2050) Дверний блок, полотно, коробка, лиштва, добірна дошка (двері №5)	шт	4	<u>9480,31</u> -	-	37921	-	-	-	-
128	C121-251 варіант 16	Двері міжкімнатні (700x2050) Дверний блок, полотно, коробка, лиштва, добірна дошка (двері №6)	шт	1	<u>8591,70</u> -	-	8592	-	-	-	-
129	C121-251 варіант 17	Двері з розсувною системою розсувна система	шт	1	<u>19103,46</u> -	-	19103	-	-	-	-
130	& C188888- 21-1-К варіант 2	Піна монтажна кількість: 0,525*6	л	3,15	<u>289,38</u> -	-	912	-	-	-	-
131	& C111-953- 4	Ручка на розетке MVM Z-1325 матовый никель/полированный хром	шт	5	<u>1098,99</u> -	-	5495	-	-	-	-
132	& C111-960- 1	Накладка MVM T7 SN/PC	шт	2	<u>525,87</u> -	-	1052	-	-	-	-
133	КБ10-28-4 к-1,15	Заповнення дверних прорізів металевими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажної піни, Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	1 блок	1	<u>777,32</u> 740,32	-	777	740	-	6,9828	6,98
134	C121-251 варіант 14	Двері вхідні металеві в квартиру з МДФ RAL- 8017 860*2050	шт	1	<u>12637,82</u> -	-	12638	-	-	-	-
135	& C188888- 21-1-К варіант 2	Піна монтажна кількість: 0,525*1	л	0,525	<u>289,38</u> -	-	152	-	-	-	-
КВАРТИРА № 71 СТЕЛЯ											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
136	КБ15-56-5	Безпіджане накрите т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу [т ипу "сат енгіпс"] т овщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази Н2=1,15 Н5=1,15	100 м2	0,2215	<u>9791,77</u> 9772,06	<u>19,71</u> -	2169	2165	<u>4</u> -	<u>86.9400</u> -	<u>19,26</u> -
137	КБ15-56-6	Безпіджане накрите т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу [т ипу "сат енгіпс"], на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и або вилучат и Н2=1,15 Н5=1,15	100 м2	0,2215	<u>2055,36</u> 2047,48	<u>7,88</u> -	455	454	<u>1</u> -	<u>18,2160</u> -	<u>4,03</u> -
138	& С111-1614-1 варіант 1	Сітка шліфувальна 15х280 мм кількість: 10*22,15/100	шт	2,215	<u>5,04</u> -	<u>-</u> -	11	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
139	С111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 20*22,15/100	кг	4,43	<u>42,82</u> -	<u>-</u> -	190	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
140	С111-2015-6 варіант 1	Шпаклівка START кількість: 2*22,15	кг	44,3	<u>11,60</u> -	<u>-</u> -	514	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
141	КР12-49-4	Поліпшене фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ель по шт укат урці	100м2	0,2215	<u>12010,71</u> 11829,29	<u>6,86</u> -	2660	2620	<u>2</u> -	<u>111,5760</u> -	<u>24,71</u> -
142	С111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 0,2*22,15	кг	4,43	<u>42,82</u> -	<u>-</u> -	190	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
143	& С180-1-2-1-2 варіант 1	Шпаклівка FINISH кількість: 22,15*0,9*1	кг	19,935	<u>14,26</u> -	<u>-</u> -	284	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
144	& С180-8-17 варіант 1	Фарба акрилова водоемульсійна кількість: R2(0,14*22,15*2)	л	6,2	<u>234,94</u> -	<u>-</u> -	1457	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
145	КР7-31-5	Улашт ування плінт усів ст ельових СТІНИ	100м	0,389	<u>5263,03</u> 2021,78	<u>6,86</u> -	2047	786	<u>3</u> -	<u>17,7240</u> -	<u>6,89</u> -
146	КР11-26-3	Поліпшене шт укат урення поверхонь ст ін всередені будівлі цемент но-вапняним або цемент ним розчином по каменю т а бет ону	100м2	1,981	<u>18532,59</u> 17429,44	<u>339,33</u> -	36713	34528	<u>672</u> -	<u>152,7960</u> -	<u>302,69</u> -
147	& С111-1891-10 варіант 1	Штукатурка Siltek РМ-20 цементна кількість: 198,1*1,5*10	кг	2971,5	<u>11,33</u> -	<u>-</u> -	33667	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
148	КБ15-56-4 K=2; K=1,15	Безпідчане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу [т ипу "сат енгіпс"], на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и або вилучат и Н1=2 Н2=1,15 Н5=1,15	100 м2	1,07	<u>3263,82</u> 3248,05	<u>15,77</u> -	3492	3475	<u>17</u> -	<u>28,8972</u> -	<u>30,92</u> -
149	КБ15-56-1 K=1,15	Безпідчане накрит т я поверхонь ст ін розчином із гіпсу т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази Н2=1,15 Н5=1,15	100 м2	1,07	<u>6780,20</u> 6764,43	<u>15,77</u> -	7255	7238	<u>17</u> -	<u>60,1818</u> -	<u>64,39</u> -
150	& С111-1614-1 варіант 1	Сітка шліфувальна 15x280 мм	шт	17	<u>5,04</u> -	- -	86	-	- -	- -	- -
151	С111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 20*107/100	кг	21,4	<u>42,82</u> -	- -	916	-	- -	- -	- -
152	С111-2015-6 варіант 1	Шпаклівка START кількість: 100*107/100	кг	107	<u>11,60</u> -	- -	1241	-	- -	- -	- -
153	& С180-1-2-1-2 варіант 1	Шпаклівка FINISH кількість: 107*0,9*1	кг	96,3	<u>14,26</u> -	- -	1373	-	- -	- -	- -
154	КР13-11-1	Обклеювання ст ін шпалерами прост ими т а середньої щільност і	100м2	1,07	<u>5347,17</u> 5343,58	<u>3,43</u> -	5721	5718	<u>4</u> -	<u>49,2360</u> -	<u>52,68</u> -
155	С111-1704 варіант 1	Шпалери для стін кількість: 1,13*107	м2	120,91	<u>80,34</u> -	- -	9714	-	- -	- -	- -
156	& С111-1648-1	Клей для наклеювання шпалер кількість: 2*1,07	кг	2,14	<u>527,61</u> -	- -	1129	-	- -	- -	- -
157	КБ15-56-1 K=1,15	Безпідчане накрит т я поверхонь ст ін розчином із гіпсу т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази Н2=1,15 Н5=1,15	100 м2	0,673	<u>6780,20</u> 6764,43	<u>15,77</u> -	4563	4552	<u>11</u> -	<u>60,1818</u> -	<u>40,5</u> -
158	& С111-1614-1 варіант 1	Сітка шліфувальна 15x280 мм	шт	7	<u>5,04</u> -	- -	35	-	- -	- -	- -
159	С111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 20*67,3/100	кг	13,46	<u>42,82</u> -	- -	576	-	- -	- -	- -
160	С111-2015-6 варіант 1	Шпаклівка START кількість: 1*67,3	кг	67,3	<u>11,60</u> -	- -	781	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
161	КР12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ін по шт укат урці	100м2	0,673	<u>9596,00</u> 9414,58	<u>6,86</u> -	6458	6336	<u>5</u> -	<u>88,8000</u> -	<u>59,76</u> -
162	С111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 0,2*67,3	кг	13,46	<u>42,82</u> -	- -	576	-	- -	- -	- -
163	& С180-1-2- 1-2 варіант 1	Шпаклівка FINISH кількість: 67,3*0,9*1	кг	60,57	<u>14,26</u> -	- -	864	-	- -	- -	- -
164	& С180-8-17 варіант 1	Фарба акрилова водоемульсійна кількість: R2(0,14*67,3*2)	л	18,84	<u>234,94</u> -	- -	4426	-	- -	- -	- -
165	КБ10-9-1	Улашт ування обшивки ст ін гіпсокарт онними плит ами [фальшт іни] по мет алевому каркасу (короб для закрит т я ст ояка каналізації т а ст ояка опалення) кількіст ь: 6,102+4,68 Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,10782	<u>28733,45</u> 28696,20	- -	3098	3094	- -	264,4080 -	28,51 -
166	С1545-269 варіант 2	Профіль металевий оцинкований 28/27 мм кількість: R2(0,87*10,782)	м	9,38	<u>26,12</u> -	- -	245	-	- -	- -	- -
167	С1545-269 варіант 6	Профіль металевий оцинкований 60/27 мм кількість: R2(1,8*10,782)	м	19,41	<u>40,57</u> -	- -	787	-	- -	- -	- -
168	& С111-136- 2-И варіант 1	Дюбель ударний 6x40 мм кількість: R0(3,07*10,782)	шт	33	<u>1,26</u> -	- -	42	-	- -	- -	- -
169	& С111-155- 2 варіант 2	Саморіз 3,5x9,5 мм кількість: R0(17*10,782)	шт	183	<u>0,32</u> -	- -	59	-	- -	- -	- -
170	С111-741 варіант 2	Гіпсокартон 12,5 мм кількість: R2(10,782*1,02)	м2	11	<u>140,90</u> -	- -	1550	-	- -	- -	- -
171	& С180-1-2- 1-2 варіант 1	Шпаклівка FINISH кількість: 0,314*10,782	кг	3,385548	<u>14,26</u> -	- -	48	-	- -	- -	- -
172	& С1-15-108- 23	Стрічка армувальна кількість: 0,86*10,782	м	9,27252	<u>3,26</u> -	- -	30	-	- -	- -	- -
173	КБ15-56-1	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із гіпсу т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази Н2=1,15 Н5=1,15	100 м2	0,10782	<u>6780,20</u> 6764,43	<u>15,77</u> -	731	729	<u>2</u> -	<u>60,1818</u> -	<u>6,49</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
174	& С111-1614-1 варіант 1	Сітка шліфувальна 15х280 мм кількість: 10*10,782/100	шт	1,0782	5,04	-	5	-	-	-	-
175	С111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 20*10,782/100	кг	2,1564	42,82	-	92	-	-	-	-
176	& С180-1-2-1-2 варіант 1	Шпаклівка FINISH кількість: 10,782*0,9*1	кг	9,7038	14,26	-	138	-	-	-	-
177	КБ15-25-2 К = 1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 понад 7 до 12 шт (фарт ух на кухні, санвузол, ванна кімнат а) Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,282	39148,45 38292,05	-	11040	10798	-	352,8246	99,5
178	С111-256 варіант 1	Плитки керамічні облицювання стін кількість: 1,01*28,2	м2	28,482	474,77	-	13522	-	-	-	-
179	С111-2000-1 варіант 3	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11 кількість: 520*28,2/100	кг	146,64	8,14	-	1194	-	-	-	-
180	С111-2000-4 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Ceresit 33 кількість: 45,3*28,2/100	кг	12,7746	67,30	-	860	-	-	-	-
181	& С111-134-4-21-В1 варіант 1	СВП для укладання плитки кількість: R0(722*0,282)	шт	204	0,59	-	120	-	-	-	-
182	КР11-30-1	УКОСИ Шт укат урення плоских поверхонь віконних т а дверних укосів по бет ону т а каменю	100м2	0,0758	43816,54 42987,07	829,47	3321	3258	63	360,6600	27,34
183	& С111-1891-10 варіант 1	Штукатурка Siltek PM-20 цементна кількість: 7,58*1,5*10	кг	113,7	11,33	-	1288	-	-	-	-
184	КБ15-56-1 К=1,15	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із гіпсу т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази Н2=1,15 Н5=1,15	100 м2	0,0758	6780,20 6764,43	15,77	514	513	1	60,1818	4,56
185	& С111-1614-1 варіант 1	Сітка шліфувальна 15х280 мм кількість: 10*7,58/100	шт	0,758	5,04	-	4	-	-	-	-
186	С111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 20*7,58/100	кг	1,516	42,82	-	65	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
187	C111-2015-6 варіант 1	Шпаклівка START кількість: 1*7,58	кг	7,58	11,60	-	88	-	-	-	-
188	KP12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ін по шт укат урці	100м2	0,0758	9596,00	6,86	727	714	1	88,8000	6,73
					9414,58	-			-	-	-
189	C111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 0,2*7,58	кг	1,516	42,82	-	65	-	-	-	-
190	& C180-1-2- 1-2 варіант 1	Шпаклівка FINISH кількість: 7,58*0,9*1	кг	6,822	14,26	-	97	-	-	-	-
191	& C180-8-17 варіант 1	Фарба акрилова водоемульсійна кількість: R2(0,14*7,58*2)	л	2,12	234,94	-	498	-	-	-	-
		ПІДЛОГА									
192	КБ11-11-13 K=1,15	Улашт ування ст яжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69 т овщиною 5 мм	100м2	0,535	8829,87	78,83	4724	4682	42	87,9060	47,03
		H2=1,15 H5=1,15			8751,04	-			-	-	-
193	КБ11-11-14 K= 5	Додават и або виключат и на кожний 1 мм т овщини ст яжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-68 (до 10 мм)	100м2	0,535	3726,24	78,83	1994	1951	43	36,6390	19,6
		H1=5 H2=1,15 H5=1,15			3647,41	-			-	-	-
194	C111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 20*53,5/100	кг	10,7	42,82	-	458	-	-	-	-
195	C111-2005-1 варіант 1	Ceresit CN 69 кількість: 1,8*10*53,5	кг	963	14,90	-	14349	-	-	-	-
196	KP12-66-1	Прот равлення основи підлоги нейт ралізуючим розчином	100м2	0,12	880,13	-	106	106	-	9,7080	1,16
					880,13	-			-	-	-
197	C111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 20*12/100	кг	2,4	42,82	-	103	-	-	-	-
198	КБ11-29-1 к-1,15	Улашт ування покрит т ів з керамограніт них плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількіст ь плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,12	24501,95	123,39	2940	2797	15	214,7280	25,77
		H2=1,15 H3=1,15 H4=1,15			23304,43	-			-	-	-
199	C111-283 варіант 4	Плитки керамогранітні для підлог Атем Грес Pimento 300x300 кількість: 12*1,02	м2	12,24	462,41	-	5660	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
200	C111-2000-1 варіант 3	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11 кількість: 650*12/100	кг	78	<u>8,14</u>	-	635	-	-	-	-
201	C111-2000-4 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Ceresit 33 кількість: 40,6*12/100	кг	4,872	<u>67,30</u>	-	328	-	-	-	-
202	& C111-134- 4-21-B1 варіант 1	СВП для укладання плитки кількість: R0(124*0,12)	шт	15	<u>0,59</u>	-	9	-	-	-	-
ПРОРІЗИ											
203	КБ10-28-4 к-1,15	Заповнення дверних прорізів дверними блоками МДФ із застосуванням анкерів і монтажної піни, Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	1 блок	5	<u>777,32</u>	-	3887	3702	-	6,9828	34,91
					740,32	-					
204	C121-251 варіант 25	Двері міжкімнатні (900x2050) Дверний блок, полотно, коробка, лиштва, добірна дошка	шт	3	<u>8043,33</u>	-	24130	-	-	-	-
205	C121-251 варіант 26	Двері міжкімнатні (700x2050) Дверний блок, полотно, коробка, лиштва, добірна дошка	шт	2	<u>8043,33</u>	-	16087	-	-	-	-
206	& C188888- 21-1-K варіант 2	Піна монтажна кількість: 0,525*6	л	3,15	<u>289,38</u>	-	912	-	-	-	-
207	КБ10-28-4 к-1,15	Заповнення дверних прорізів металевими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажної піни, Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	1 блок	1	<u>777,32</u>	-	777	740	-	6,9828	6,98
					740,32	-					
208	C121-251 варіант 14	Двері вхідні металеві в квартиру з МДФ RAL-8017 860*2050	шт	1	<u>12637,82</u>	-	12638	-	-	-	-
209	& C188888- 21-1-K варіант 2	Піна монтажна кількість: 0,525*1	л	0,525	<u>289,38</u>	-	152	-	-	-	-
КВАРТИРА № 63											
210	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,064	<u>6448,09</u>	<u>689,73</u>	413	369	44	<u>63,5160</u>	<u>4,07</u>
					5758,36	-					
211	KP11-26-3	Поліпшене шт укат урення поверхонь ст ін всередені будівлі цемент но-вапняним або цемент ним розчином по каменю т а бет ону	100м2	0,064	<u>18532,59</u>	<u>339,33</u>	1186	1115	22	<u>152,7960</u>	<u>9,78</u>
					17429,44	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
212	& С111-1891-10 варіант 1	Штукатурка Siltek PM-20 цементна кількість: 6,4*1,5*35	кг	336	11,33	-	3807	-	-	-	-
213	КБ15-56-3 К=1,15	Безпіддане накрите т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу [т ипу "сат енгіпс"] т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази Н2=1,15 Н5=1,15	100 м2	0,064	6303,43 6130,03	11,83	403	392	1	54,5376	3,49
214	КБ15-56-4 К=2; К=1,15	Безпіддане накрите т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу [т ипу "сат енгіпс"], на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и або вилучат и Н1=2 Н2=1,15 Н5=1,15	100 м2	0,064	3263,82 3248,05	15,77	209	208	1	28,8972	1,85
215	С111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 0,1*6,4	кг	0,64	42,82	-	27	-	-	-	-
216	С111-2015-6 варіант 1	Шпаклівка START кількість: 1*6,4	кг	6,4	11,60	-	74	-	-	-	-
217	& С180-1-2-1-2 варіант 1	Шпаклівка FINISH кількість: 6,4*0,9*1	кг	5,76	14,26	-	82	-	-	-	-
218	КР11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 кількість: 5*0,23	100м2	0,0115	7319,51 6629,78	689,73	84	76	8	73,1280	0,84
219	КР11-30-1	Шт укат урення плоских поверхонь віконних т а дверних укосів по бет ону т а каменю	100м2	0,0115	43816,54 42987,07	829,47	504	494	10	360,6600	4,15
220	& С111-1891-10	Штукатурка Siltek PM-11 цементна кількість: 1,15*1,5*30	кг	51,75	6,81	-	352	-	-	-	-
221	КБ15-56-3 К=1,15	Безпіддане накрите т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу [т ипу "сат енгіпс"] т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази Н2=1,15 Н5=1,15	100 м2	0,0115	6303,43 6130,03	11,83	72	70	-	54,5376	0,63
222	С111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 0,2*1,15	кг	0,23	42,82	-	10	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
223	& C180-1-2-1-2 варіант 1	Шпаклівка FINISH кількість: 1,15*0,9*1 КВАРТИРА №68	кг	1,035	14,26	-	15	-	-	-	-
224	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,064	6448,09	689,73	413	369	44	63,5160	4,07
225	KP11-26-3	Поліпшене шт укат урення поверхонь ст ін всередені будівлі цемент но-вапняним або цемент ним розчином по каменю т а бет ону	100м2	0,064	18532,59	339,33	1186	1115	22	152,7960	9,78
226	& C111-1891-10	Штукатурка Siltek PM-11 цементна кількість: 6,4*1,5*35	кг	336	6,81	-	2288	-	-	-	-
227	KB15-56-3 K=1,15	Безпіддане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу [т ипу "сат енгіпс"] т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази H2=1,15 H5=1,15	100 м2	0,064	6303,43	11,83	403	392	1	54,5376	3,49
228	KB15-56-4 K=2; K=1,15	Безпіддане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу [т ипу "сат енгіпс"], на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и або вилучат и H1=2 H2=1,15 H5=1,15	100 м2	0,064	3263,82	15,77	209	208	1	28,8972	1,85
229	C111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 0,2*6,4	кг	1,28	42,82	-	55	-	-	-	-
230	C111-2015-6 варіант 1	Шпаклівка START кількість: 1*6,4	кг	6,4	11,60	-	74	-	-	-	-
231	& C180-1-2-1-2 варіант 1	Шпаклівка FINISH кількість: 6,4*0,9*1	кг	5,76	14,26	-	82	-	-	-	-
232	KP11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 кількість: 5*0,23	100м2	0,0115	7319,51	689,73	84	76	8	73,1280	0,84
233	KP11-30-1	Шт укат урення плоских поверхонь віконних т а дверних укосів по бет ону т а каменю	100м2	0,0115	43816,54	829,47	504	494	10	360,6600	4,15
234	& C111-1891-10	Штукатурка Siltek PM-11 цементна кількість: 1,15*1,5*30	кг	51,75	6,81	-	352	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
235	КБ15-56-3 К=1,15	Безпіддане накрите та поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [т ипу "сат енгіпс"] та овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази Н2=1,15 Н5=1,15	100 м2	0,0115	<u>6303,43</u> 6130,03	<u>11,83</u> -	72	70	___-___ -	54,5376 -	0,63 -
236	С111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 кількість: 0,2*1,15	кг	0,23	<u>42,82</u> -	- -	10	-	___-___ -	___-___ -	___-___ -
237	& С180-1-2- 1-2 варіант 1	Шпаклівка FINISH кількість: 1,15*0,9*1	кг	1,035	<u>14,26</u> -	- -	15	-	___-___ -	___-___ -	___-___ -
ІНШІ РОБОТИ											
238	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	т	0,51	<u>177,33</u> 177,33	- -	90	90	___-___ -	1,9560 -	1 -
239	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	0,51	<u>291,64</u> -	<u>291,64</u> 51,10	149	-	<u>149</u> 26	___-___ 0,4110	___-___ 0,21
Разом прямі витрати по розділу 5							635141	223976	<u>2273</u> 26		<u>2025,78</u> 0,21
Разом будівельні роботи, грн.							635141				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							408892				
всього заробітна плата, грн.							224002				
Загальновиробничі витрати, грн.							116099				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							243,13				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							42352				
Всього будівельні роботи, грн.							751240				

Всього по розділу 5							751240				
Розділ 6. Інклюзивність будівель та споруд											
240	КБ15-253-1 к-1,15	Обклеювання стін полівінілхлоридною декоративно-оздоблювальною самоклеючою плівкою кількість: 0,57+0,9 Н2=1,15 Н3=1,15 Н4=1,15	100м2	0,0147	<u>10003,54</u> 9936,85	<u>3,43</u> -	147	146	___-___ -	85,7808 -	1,26 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
241	& С111-1578-1	Контрастна смуга (0,1*0,3) внутрішні двері, ліфти	м.п	19	<u>55,72</u>	-	1059	-	-	-	-
242	& С111-1578-1 варіант 1	Контрастна смуга (0,1*0,3) сходи	м.п	30	<u>55,72</u>	-	1672	-	-	-	-
243	& С113-2106-1 варіант 4	Тактильна мнемосхема	шт	2	<u>560,05</u>	-	1120	-	-	-	-
244	& С113-2106-1 варіант 5	Тактильна пнемосхема	шт	2	<u>560,05</u>	-	1120	-	-	-	-
245	КР9-20-4	Установлення огорож з нержавіючої сталі	100м	0,04	<u>10899,63</u>	<u>137,91</u>	436	365	<u>6</u>	<u>83,0520</u>	<u>3,32</u>
					9119,11	22,42			1	0,2002	0,01
246	С121-393 варіант 3	Огородження з нержавіючої сталі для сходів	пм	4	<u>3814,25</u>	-	15257	-	-	-	-
247	КБ46-25-1	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм	100шт	0,08	<u>29113,62</u>	<u>4357,57</u>	2329	636	<u>349</u>	<u>66,7200</u>	<u>5,34</u>
					7952,36	4062,25			325	38,3170	3,07
248	КБ46-25-17 К=10	Додається або вилючається на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 20 мм	100шт	-0,08	<u>9800,25</u>	<u>497,33</u>	-784	-72	<u>-40</u>	<u>7,5600</u>	<u>-0,6</u>
					901,08	465,37			-37	4,3896	-0,35
		Н1=10									
249	& С111-1-1-46-88-9 варіант 1	Анкер с гайкой 10x125мм одnorаспорный	шт	8	<u>13,48</u>	-	108	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					22464	1075	<u>315</u>		<u>9,32</u>
									289		2,73
		Разом будівельні роботи, грн.					22464				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					21074				
		всього заробітна плата, грн.					1364				
		Загальновиробничі витрати, грн.					697				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,45				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					252				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					23161				

		Всього по розділу 6					23161				
		Розділ 7. Улаштування перильних огорожень									
250	КР9-20-4 к дем.=0,7	Установлення металевих огорож без поручня кількість: 128,5-2,7 Н2=0,7 Н3=0,7 Н5=0,7 Н6=0	100м	1,258	<u>6479,92</u> 6383,38	<u>96,54</u> 15,69	8152	8030	<u>122</u> 20	<u>58,1364</u> 0,1401	<u>73,14</u> 0,18
251	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	1,258	<u>10899,63</u> 9119,11	<u>137,91</u> 22,42	13712	11472	<u>173</u> 28	<u>83,0520</u> 0,2002	<u>104,48</u> 0,25
252	С121-393 варіант 3	Огородження з нержавіючої сталі для сходів	пм	125,8	<u>3814,25</u> -	<u>-</u> -	479833	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
253	КБ46-25-1	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм	100шт	6,7	<u>29113,62</u> 7952,36	<u>4357,57</u> 4062,25	195061	53281	<u>29196</u> 27217	<u>66,7200</u> 38,3170	<u>447,02</u> 256,72
254	КБ46-25-17 К=10	Додається або вилючається на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 20 мм Н1=10	100шт	-6,7	<u>9800,25</u> 901,08	<u>497,33</u> 465,37	-65662	-6037	<u>-3332</u> -3118	<u>7,5600</u> 4,3896	<u>-50,65</u> -29,41
255	& С111-1-1-46-88-9 варіант 1	Анкер с гайкой 10x125мм однораспорний	шт	670	<u>13,48</u> -	<u>-</u> -	9032	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 7					640128	66746	<u>26159</u> 24147		<u>573,99</u> 227,74
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					640128				
							547223				
							90893				

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.					46437 96,21 16757 686565				
		----- Всього по розділу 7					686565				
		Розділ 8. Установлення поштових скриньок									
256	КБ10-39-1	Уст ановлення пошт ових скриньок	100шт	0,71	<u>12778,64</u>	-	9073	9073	---	128,3640	91,14
257	& С113-2135-1 варіант 1	Скринька поштова	шт	71	<u>12778,64</u> <u>259,47</u>	-	18422	-	---	---	-
		Разом прямі витрати по розділу 8					27495	9073	---		91,14
		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.					27495 18422 9073 5002 10,94 1905 32497		---		-
		----- Всього по розділу 8					32497				
		Разом прямі витрати по кошторису					3635478	1535711	<u>41471</u>		<u>14070,7</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3635478 2058296 1568324 818977 1724,22 300330		32613		312,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					4454455				

		Всього по кошторису					4454455				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					16107,27				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					1868654				

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

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