

Капітальний ремонт будівлі комунального закладу "Ліцей №2" с.м.т.Стрижавка, Вінницького району Вінницької області по вул.Київська,174 (коригування 4).

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : ЗОШ I-III ступенів.

Кошторисна вартість об'єкта	13949,576 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	52,96664 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	4187,144 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 24 січня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	02-01-01	на ремонтно-будівельні роботи.	13652,561	155,891	13808,452	52,65083	4161,985	-
2	02-01-02	на захист від блискавки.	141,124	-	141,124	0,31581	25,159	-
		Всього:	13793,685	155,891	13949,576	52,96664	4187,144	-

Головний інженер проєкту

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

І.С.Сич

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

К.В.Равіч

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

І.С.Сич

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-01	ремонтно-будівельні роботи.	<u>46,98404</u> 3498,24	<u>0,04416</u> 3,122	<u>0,22089</u> 17,906	<u>0,01212</u> 1,03	- -	<u>47,26121</u> 3520,298	<u>5,38962</u> 641,687	<u>52,65083</u> 4161,985
02-01-02	захист від блискавки.	- -	<u>0,27024</u> 20,367	<u>0,01764</u> 1,468	- -	- -	<u>0,28788</u> 21,835	<u>0,02793</u> 3,324	<u>0,31581</u> 25,159
	Разом :	<u>46,98404</u> 3498,24	<u>0,31440</u> 23,489	<u>0,23853</u> 19,374	<u>0,01212</u> 1,03	- -	<u>47,54909</u> 3542,133	<u>5,41755</u> 645,011	<u>52,96664</u> 4187,144

Склав \_\_\_\_\_ К.В.Равіч

Перевірів \_\_\_\_\_ І.С.Сич

Капітальний ремонт будівлі комунального закладу "Ліцей №2" с.м.т.Стрижавка, Вінницького району Вінницької області по вул.Київська, 174 (коригування 4).  
318/24-01

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01**  
**на ремонтно-будівельні роботи.**  
**ЗОШ I-III ступенів.**

Основа:  
креслення (специфікації ) № АБ.С1

Кошторисна вартість 13808,452 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 52,65083 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 4161,985 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 січня" 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	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
<b>Розділ 1. Дах будівлі.</b>													
		Демонтажні роботи											
1	KP8-2-4	Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів	100м2	22,47	<u>3463,63</u> 3378,36	<u>85,27</u> 75,33	77828	75912	<u>1916</u> 1693	<u>54,5160</u> 1,0526	<u>1224,97</u> 23,65		
2	KP8-1-4	Розбирання крокв зі стояками та підкосами з дощок	100м2	4,5	<u>3048,02</u> 3002,41	<u>45,61</u> 40,29	13716	13511	<u>205</u> 181	<u>42,9960</u> 0,5630	<u>193,48</u> 2,53		
3	KP8-3-3	Розбирання слухових вікон напівкруглих та трикутних	100шт	0,05	<u>19866,43</u> 19625,48	<u>240,95</u> 212,84	993	981	<u>12</u> 11	<u>301,8840</u> 2,9743	<u>15,09</u> 0,15		
4	KP8-1-1	Розбирання лат [решетування] з брусків з прозорами	100м2	22,47	<u>1396,87</u> 1369,11	<u>27,76</u> 24,52	31388	30764	<u>624</u> 551	<u>21,0600</u> 0,3427	<u>473,22</u> 7,7		
5	KP6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,02	<u>3387,46</u> 3387,46	-	68	68	-	<u>53,6160</u> -	<u>1,07</u> -		
6	KP11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	0,378	<u>5017,14</u> 4531,74	<u>485,40</u> 131,16	1896	1713	<u>183</u> 50	<u>73,1280</u> 1,5646	<u>27,64</u> 0,59		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,756	<u>7710,37</u> 7578,86	<u>131,51</u> 27,50	5829	5730	<u>99</u> 21	<u>111,3720</u> 0,3326	<u>84,2</u> 0,25
		Разом прямі витрати по розділу 1					131718	128679	<u>3039</u> 2507		<u>2019,67</u> 34,87
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					131718				
							131186				
							82168				
							246,55				
							29354				
							<b>213886</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>213886</b>				
		<b>Розділ 2. Монтажні роботи</b>									
8	КР8-36-3	Утеплення горища Улаштування прокладної пароізоляції в один шар	100м2	14,83	<u>8010,84</u> 1123,57	<u>12,89</u> 11,39	118801	16663	<u>191</u> 169	<u>15,5040</u> 0,1591	<u>229,92</u> 2,36
9	КБ11-12-3 к2=1,15 Н5=1,15	Укладання брусків по плитах перекриттів для влаштування ходових дошок.	100м2	1,9	<u>4124,50</u> 3759,14	<u>11,58</u> 9,70	7837	7142	<u>22</u> 18	<u>54,5514</u> 0,1225	<u>103,65</u> 0,23
10	С112-88 варіант 1	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 2-3, 75 м, 220х100мм, II сорт	м3	19	<u>8550,17</u> -	-	162453	-	-	-	-
11	КБ10-15-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Укладання ходових дошок	100м	2,95	<u>527,22</u> 508,31	-	1555	1500	-	<u>7,6038</u>	<u>22,43</u>
12	С112-52 варіант 1	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, 40х200, II сорт	м3	2,36	<u>8652,17</u> -	-	20419	-	-	-	-
13	КР19-25-1	Теплоізоляція покриттів та перекриттів виробами з волокнистих і зернистих матеріалів насухо	м3	326,26	<u>1614,04</u> 1613,19	-	526597	526319	-	<u>21,7440</u>	<u>7094,2</u>
14	& С114-5-У-1 варіант 1	Утеплювач "Izovat 40" (густ. 40кг/м3) товщ. 100мм.	м2	1497,83	<u>374,05</u> -	-	560263	-	-	-	-
15	& С114-5-У-1 варіант 2	Утеплювач "Izovat 40" (густина 40кг/м3) б=120мм.	м2	1497,83	<u>449,53</u> -	-	673320	-	-	-	-
16	КБ26-30-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з дифузійної мембрани "Евробар'єр Плюс"	10 м2	148,3	<u>138,77</u> 138,77	-	20580	20580	-	<u>1,9872</u>	<u>294,7</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	C111-1564 варіант 1	Мембрана супердифузійна "Євробар'єр плюс"	м2	1705,45	<u>39,20</u>	-	66854	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					2158679	572204	<u>213</u> 187		<u>7744,9</u> 2,59
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2158679				
							1586262				
							572391				
							295158				
							722,81				
							86056				
							<b>2453837</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>2453837</b>				
		<b>Розділ 3. Покрівля</b>									
18	КБ26-30-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Улаштування гідробар'єру	10 м2	224,7	<u>138,77</u> 138,77	-	31182	31182	-	<u>1,9872</u>	<u>446,52</u>
19	& C1633- 18В-2 варіант 1	Гідробар'єр	м2	2471,7	<u>29,80</u>	-	73657	-	-	-	-
20	КР8-26-4	Улаштування контррейки при закріпленні гідробар'єра	100м2	22,47	<u>1125,45</u> 1060,45	<u>13,88</u> 12,26	25289	23828	<u>312</u> 275	<u>16,0140</u> 0,1714	<u>359,83</u> 3,85
21	C113-953 варіант 1	Контррейка 50х20мм	м	2055	<u>16,51</u>	-	33928	-	-	-	-
22	КР8-43-3	Улаштування карнизів чистих при кам'яних стінах, виступ карнизу до 500 мм	100м	3,8	<u>13866,27</u> 13572,75	<u>60,49</u> 53,43	52692	51576	<u>230</u> 203	<u>189,6960</u> 0,7466	<u>720,84</u> 2,84
23	C112-285 варіант 1	Бруски обрізні хвойних порід, 50х100мм, II сорт (кобилка)	м3	1,04	<u>8550,17</u>	-	8892	-	-	-	-
24	C112-60 варіант 1	Дошки обрізні з хвойних порід, 50х100мм, II сорт	м3	0,92	<u>8652,17</u>	-	7960	-	-	-	-
25	C112-288 варіант 1	Дошки стругані хвойних порід, товщина 25- 32 мм, сорт III	м3	0,95	<u>8652,17</u>	-	8220	-	-	-	-
26	КР4-17-7	Улаштування підшивки стельи сталлю покрівельною оцинкованою по дереву	100 м2	0,877	<u>3652,76</u> 3529,26	<u>28,96</u> 24,26	3203	3095	<u>25</u> 21	<u>54,2880</u> 0,3064	<u>47,61</u> 0,27
27	C111-31 варіант 1	Профнастил Н18-1100-0,5	м2	96,47	<u>332,89</u>	-	32114	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	КР8-26-1	Улаштування вітрової дошки	100м2	0,57	<u>26805,35</u>	<u>69,41</u>	15279	2090	<u>40</u>	<u>55,3800</u>	<u>31,57</u>
					3667,26	61,31			35	0,8568	0,49
29	КБ13-74-1	Нанесення механізованим способом в один шар покриття з вогнезахисного матеріалу на горизонтальні і вертикальні поверхні дерев'яних конструкцій	100м2	22,938	<u>4153,97</u>	<u>1233,18</u>	95284	66920	<u>28287</u>	<u>39,3240</u>	<u>902,01</u>
					2917,45	60,55			1389	0,7966	18,27
30	КБ13-74-3	На кожний наступний шар нанесення механізованим способом покриття з вогнезахисного матеріалу додавати до норми 13-74-1	100м2	22,938	<u>2272,66</u>	<u>929,93</u>	52130	30734	<u>21331</u>	<u>18,0600</u>	<u>414,26</u>
					1339,87	45,64			1047	0,6005	13,77
31	& С1113-279-1-Н варіант 1	Вогнезахисний засіб "Ecosept 450-1"	л	1058,3	<u>77,49</u>	-	82008	-	-	-	-
32	КБ12-12-4	Улаштування покрівель шатрових із металочерепиці "Монтерей"	100м2	22,47	<u>13939,01</u>	<u>651,35</u>	313210	287419	<u>14636</u>	<u>187,9680</u>	<u>4223,64</u>
					12791,22	155,29			3489	1,7730	39,84
33	С112-60 варіант 2	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 50 мм, товщина 50мм, II сорт (обрешітка)	м3	17,8	<u>8652,17</u>	-	154009	-	-	-	-
34	& С111-853-1 варіант 1	Металочерепиця "Монтерей" б=0,5 мм.	м2	2584,05	<u>440,91</u>	-	1139333	-	-	-	-
35	С113-1039 варіант 2	Коньок плаский (тип 2) довжина 2м	шт	124	<u>292,59</u>	-	36281	-	-	-	-
36	С113-1039 варіант 7	Жолоб плоский (Тип 2).	шт	230	<u>244,95</u>	-	56339	-	-	-	-
37	С113-1039 варіант 8	Накладка декоративна	шт	230	<u>188,85</u>	-	43436	-	-	-	-
38	С113-1039 варіант 1	Захист карніза ( Тип 1)	шт	114	<u>114,09</u>	-	13006	-	-	-	-
39	С113-1079 варіант 1	Стінний захист С3	шт	80	<u>141,84</u>	-	11347	-	-	-	-
40	С113-1039 варіант 4	Кут зовнішній (Тип 2)	шт	114	<u>181,00</u>	-	20634	-	-	-	-
41	С113-1039 варіант 5	Кут внутрішній (Тип-2)	шт	114	<u>181,00</u>	-	20634	-	-	-	-
42	С113-1039 варіант 3	Вітрозахист (Тип 1) довж.2м	шт	65	<u>117,45</u>	-	7634	-	-	-	-
43	С113-1039 варіант 6	Снігозатримувач з ребром жорсткості СУ (довж.2м)	шт	68	<u>173,55</u>	-	11801	-	-	-	-
44	КР8-40-5	Улаштування з листової сталі брандмауерів, парпетів	100м	0,48	<u>6810,87</u>	<u>21,81</u>	3269	3060	<u>10</u>	<u>91,3080</u>	<u>43,83</u>
					6376,04	19,27			9	0,2693	0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
45	& С111-1798-1-А8 варіант 1	Сталь листовая оцинкована, товщина 0,6 мм	м2	24	<u>349,81</u>	-	8395	-	-	-	-
46	КР8-24-3	Слухові вікна (19шт) Улаштування слухових вікон	шт	19	<u>946,34</u> 902,34	<u>9,92</u> 8,76	17980	17144	<u>188</u> 166	<u>13,2600</u> 0,1224	<u>251,94</u> 2,33
47	С112-23 варіант 1	Бруски обрізні з хвойних порід, 50x100	м3	2,47	<u>8550,17</u>	-	21119	-	-	-	-
48	& С123-13-2-Р варіант 2	Блоки віконні металопластикові ВС -1 (15шт)	м2	22,05	<u>4433,00</u>	-	97748	-	-	-	-
49	& С123-13-2-Р варіант 1	Блоки віконні металопластикові ВС -2 (4шт)	м2	5,88	<u>4433,00</u>	-	26066	-	-	-	-
50	КБ9-73-2	Металева драбина Дм-1 (19шт.) Виготовлення сходів прямолінійних і криволінійних з огорожею	т	0,32756	<u>25453,67</u> 17701,63	<u>7071,71</u> 487,29	8338	5798	<u>2316</u> 160	<u>230,4000</u> 5,7792	<u>75,47</u> 1,89
51	КБ9-29-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею	т	0,32756	<u>6344,80</u> 4789,03	<u>1247,92</u> 173,21	2078	1569	<u>409</u> 57	<u>63,8112</u> 2,2262	<u>20,9</u> 0,73
52	С111-1814 варіант 1	Сталь кутова	т	0,18278	<u>40997,27</u>	-	7493	-	-	-	-
53	С147-1-8 варіант 1	Стрижнева арматура А-І, діаметр 8 мм	100кг	0,0418	<u>34538,06</u>	-	1444	-	-	-	-
54	С147-1-18 варіант 1	Стрижнева арматура А-І, діаметр 18 мм	100кг	1,406	<u>33730,62</u>	-	47425	-	-	-	-
55	КБ13-16-6 Р2=1,15 Н5=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,089	<u>1405,59</u> 560,56	<u>113,34</u> 7,58	125	50	<u>10</u> 1	<u>6,5964</u> 0,0994	<u>0,59</u> 0,01
56	КБ13-26-6 к=2 Н2=1,15 Н5=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,178	<u>2304,18</u> 418,78	<u>83,32</u> 8,49	410	75	<u>15</u> 2	<u>4,9956</u> 0,1110	<u>0,89</u> 0,02
57	КБ9-73-2	Металева драбина Дм-2 (1шт) Виготовлення сходів прямолінійних і криволінійних з огорожею	т	0,07184	<u>25453,67</u> 17701,63	<u>7071,71</u> 487,29	1829	1272	<u>508</u> 35	<u>230,4000</u> 5,7792	<u>16,55</u> 0,42
58	КБ9-29-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею	т	0,07184	<u>6344,80</u> 4789,03	<u>1247,92</u> 173,21	456	344	<u>90</u> 12	<u>63,8112</u> 2,2262	<u>4,58</u> 0,16
59	С111-1814 варіант 1	Сталь кутова	т	0,0549	<u>40997,27</u>	-	2251	-	-	-	-
60	С124-6 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 16-18 мм	т	0,01694	<u>33983,42</u>	-	576	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	КБ13-16-6 H2=1,15 H5=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0194	<u>1405,59</u> 560,56	<u>113,34</u> 7,58	27	11	<u>2</u> -	<u>6,5964</u> 0,0994	<u>0,13</u> -
62	КБ13-26-6 к=2 H2=1,15 H5=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0388	<u>2304,18</u> 418,78	<u>83,32</u> 8,49	89	16	<u>3</u> -	<u>4,9956</u> 0,1110	<u>0,19</u> -
63	КБ9-73-2	Металева драбина Дм-3 (2шт.) Виготовлення сходів прямолінійних і криволінійних з огорожею	т	0,02694	<u>25453,67</u> 17701,63	<u>7071,71</u> 487,29	686	477	<u>191</u> 13	<u>230,4000</u> 5,7792	<u>6,21</u> 0,16
64	КБ9-29-1 H2=1,15 H5=1,15	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею	т	0,02694	<u>6344,80</u> 4789,03	<u>1247,92</u> 173,21	171	129	<u>34</u> 5	<u>63,8112</u> 2,2262	<u>1,72</u> 0,06
65	С111-1814 варіант 1	Сталь кутова	т	0,0154	<u>40997,27</u> -	-	631	-	-	-	-
66	С147-1-8 варіант 1	Стрижнева арматура А-І, діаметр 8 мм	100кг	0,0044	<u>34538,06</u> -	-	152	-	-	-	-
67	С147-1-18 варіант 1	Стрижнева арматура А-І, діаметр 18 мм	100кг	0,111	<u>33730,62</u> -	-	3744	-	-	-	-
68	КБ13-16-6 H2=1,15 H5=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0073	<u>1405,59</u> 560,56	<u>113,34</u> 7,58	10	4	<u>1</u> -	<u>6,5964</u> 0,0994	<u>0,05</u> -
69	КБ13-26-6 к=2 H2=1,15 H5=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0146	<u>2304,18</u> 418,78	<u>83,32</u> 8,49	34	6	<u>1</u> -	<u>4,9956</u> 0,1110	<u>0,07</u> -
70	КБ9-73-2	Металева драбина Дм-4 (1шт.) Виготовлення сходів прямолінійних і криволінійних з огорожею	т	0,03337	<u>25453,67</u> 17701,63	<u>7071,71</u> 487,29	849	591	<u>236</u> 16	<u>230,4000</u> 5,7792	<u>7,69</u> 0,19
71	КБ9-29-1 H2=1,15 H5=1,15	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею	т	0,03337	<u>6344,80</u> 4789,03	<u>1247,92</u> 173,21	212	160	<u>42</u> 6	<u>63,8112</u> 2,2262	<u>2,13</u> 0,07
72	С111-1814 варіант 1	Сталь кутова	т	0,0202	<u>40997,27</u> -	-	828	-	-	-	-
73	С147-1-8 варіант 1	Стрижнева арматура А-І, діаметр 8 мм	100кг	0,0022	<u>34538,06</u> -	-	76	-	-	-	-
74	С147-1-18 варіант 1	Стрижнева арматура А-І, діаметр 18 мм	100кг	0,1295	<u>33730,62</u> -	-	4368	-	-	-	-
75	КБ13-16-6 H2=1,15 H5=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,018	<u>1405,59</u> 560,56	<u>113,34</u> 7,58	25	10	<u>2</u> -	<u>6,5964</u> 0,0994	<u>0,12</u> -
76	КБ13-26-6 к=2 H2=1,15 H5=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,036	<u>2304,18</u> 418,78	<u>83,32</u> 8,49	83	15	<u>3</u> -	<u>4,9956</u> 0,1110	<u>0,18</u> -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
77	КР8-39-1	Огорожа покрівлі ДО-30.6 Огородження покрівель перилами	100м	1,74	<u>1889,44</u> 1680,14	<u>173,51</u> 51,92	3288	2923	<u>302</u> 90	<u>23,1840</u> 0,7210	<u>40,34</u> 1,25	
78	& С111-1755-1 варіант 1	Огорожа покрівлі "Бонатрейд" ДО-30.6	шт	58	<u>1643,10</u> -	- -	95300	-	- -	- -	- -	
79	КБ20-11-2 НЗ=1,15 Н5=1,15	Установлення вентиляційних решіток	єрати	6	<u>292,96</u> 202,63	<u>59,15</u> 13,62	1758	1216	<u>355</u> 82	<u>2,8320</u> 0,1782	<u>16,99</u> 1,07	
80	С111-1756 варіант 1	Саморізи 4,2x70мм	шт	24	<u>2,16</u> -	- -	52	-	- -	- -	- -	
81	С111-1756 варіант 2	Вентиляційні решітки ОНЛ 400x1000	шт	6	<u>2399,34</u> -	- -	14396	-	- -	- -	- -	
Разом прямі витрати по розділу 3							2723283	531714	<u>69579</u> 7113		<u>7636,85</u> 87,82	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							2723283					
-----												
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>3033433</b>					
<b>Розділ 4. Водостічна система "Вруза" RAL 9010</b>												
82	КР8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	100м	3,633	<u>8075,30</u> 4985,72	- -	29338	18113	- -	<u>66,4320</u> -	<u>241,35</u> -	
83	& С111-1039-М1 варіант 1	Ринва діам.150 довж..3м	шт	65	<u>785,42</u> -	- -	51052	-	- -	- -	- -	
84	& С113-1039-М5 варіант 1	Труба воостічна 110 L=3,0м	шт	51	<u>846,01</u> -	- -	43147	-	- -	- -	- -	
85	& С113-1039-3-Л варіант 1	Лійка 150/110мм	шт	17	<u>523,92</u> -	- -	8907	-	- -	- -	- -	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
98	КБ10-28-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,018	<u>19120,91</u> 10161,15	<u>8859,40</u> 2023,75	344	183	<u>159</u> 36	<u>135,3918</u> 20,4930	<u>2,44</u> 0,37
99	КБ10-28-2 Н2=1,15 Н5=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0276	<u>14886,10</u> 8210,95	<u>6595,33</u> 1506,57	411	227	<u>182</u> 42	<u>109,4064</u> 15,2559	<u>3,02</u> 0,42
100	& С111-1564-Д варіант 1	Двері металопластикові ДП ЗГГ Дв 23-12 ПоКБп	м2	2,76	<u>5214,27</u> -	-	14391	-	-	-	-
101	& С111-1564-Д варіант 2	Двері металопластикові ДП ЗГГ Од 20-9 ПоКБп.	м2	1,8	<u>5214,27</u> -	-	9386	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							24532	410	<u>341</u> 78		<u>5,46</u> 0,79
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							24532				
-----							23781				
							488				
							271				
							0,75				
							89				
							<b>24803</b>				
<b>Всього по розділу 5</b>							<b>24803</b>				
<b>Розділ 6. Козирок КМ-1 (2шт).</b>											
Ферма Ф-1.											
102	КБ9-72-1	Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,08794	<u>22664,85</u> 13423,74	<u>8339,15</u> 1230,20	1993	1180	<u>733</u> 108	<u>174,7200</u> 12,9674	<u>15,36</u> 1,14
103	КБ9-34-5 Н2=1,15 Н5=1,15	Монтаж опорних конструкцій етажеркового типу	т	0,08794	<u>7254,92</u> 2866,79	<u>2480,93</u> 514,07	638	252	<u>218</u> 45	<u>38,1984</u> 5,6362	<u>3,36</u> 0,5
104	КБ9-72-1	Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,2005	<u>22664,85</u> 13423,74	<u>8339,15</u> 1230,20	4544	2691	<u>1672</u> 247	<u>174,7200</u> 12,9674	<u>35,03</u> 2,6
105	КБ9-25-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Монтаж прогонів із кроком ферм до 12 м при висоті будівлі до 25 м	т	0,1166	<u>5031,98</u> 2174,00	<u>2640,28</u> 614,47	587	253	<u>308</u> 72	<u>31,1328</u> 6,6042	<u>3,63</u> 0,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
106	КБ9-34-5 Н2=1,15 Н5=1,15	Монтаж опорних конструкцій.	т	0,0839	<u>7319,86</u> 2866,79	<u>2480,93</u> 514,07	614	241	<u>208</u> 43	<u>38,1984</u> 5,6362	<u>3,2</u> 0,47
107	& С113-133-1 варіант 1	Труби сталеві квадратні профільні 40x40x3.	м	81,14	<u>143,54</u> -	-	11647	-	-	-	-
108	С1110-175 варіант 1	Сталь кутова 75x75 мм	т	0,0195	<u>39976,23</u> -	-	780	-	-	-	-
109	С147-32 варіант 1	Сталь листова, штабова 90x5мм	100кг	0,036	<u>41550,56</u> -	-	1496	-	-	-	-
110	КБ46-25-1	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм	100шт	0,18	<u>19661,42</u> 5436,35	<u>3351,29</u> 2779,46	3539	979	<u>603</u> 500	<u>66,7200</u> 38,3489	<u>12,01</u> 6,9
111	КБ9-49-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Ставлення болтів будівельних з гайками й шайбами	100шт	0,18	<u>3905,70</u> 1904,16	<u>1979,94</u> 513,48	703	343	<u>356</u> 92	<u>26,2752</u> 6,8390	<u>4,73</u> 1,23
112	С111-1849 варіант 1	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,0099	<u>402365,86</u> -	-	3983	-	-	-	-
113	КБ12-12-7 Н2=1,15 Н5=1,15	Улаштування покрівель мансардних із металочерепиці "Монтерей"	100м2	0,0924	<u>21100,65</u> 19598,81	<u>749,05</u> 178,58	1950	1811	<u>69</u> 17	<u>288,0060</u> 2,0390	<u>26,61</u> 0,19
114	& С111-853-1 варіант 1	Металочерепиця "Монтерей" б=0,5 мм.	м2	10,626	<u>440,91</u> -	-	4685	-	-	-	-
115	С113-1039 варіант 1	Захист карніза (Тип 1)	шт	4	<u>114,09</u> -	-	456	-	-	-	-
116	С113-1079 варіант 1	Стінний захист С3	шт	6	<u>141,84</u> -	-	851	-	-	-	-
117	С113-1039 варіант 3	Вітрозахист (Тип 1) довж.2м	шт	6	<u>117,45</u> -	-	705	-	-	-	-
118	С113-1039 варіант 4	Кут зовнішній (Тип 2)	шт	6	<u>181,00</u> -	-	1086	-	-	-	-
119	КБ12-15-1	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парпети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,0644	<u>11236,67</u> 10844,45	<u>248,89</u> 59,03	724	698	<u>16</u> 4	<u>159,3600</u> 0,6296	<u>10,26</u> 0,04
120	& С111-1807-3 варіант 1	Профнастил Н 18-1100 товщ.0,7мм.	м2	6,44	<u>323,04</u> -	-	2080	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					43061	8448	<u>4183</u> 1128		<u>114,19</u> 13,84



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
130 & 1906-21018-1	Вертикальний індивідуальний підйомник WLM-01 розм.1250x900мм.	шт	1	150000,00	-	150000	-	-	-	-	-
131 KM3-575-1	Монтаж площадки підйомальної вантажопідйомністю до 500 кг	шт	1	14921,18	11091,46	14921	3122	11091	44,1600	44,16	
				3121,67	2455,79			2456	25,0426	25,04	
		Разом прямі витрати по розділу 7					330324	67218	11324		895,58
		Разом устаткування, грн.					150000		2651		27,5
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					5891				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>155891</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					180324				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					101782				
		всього заробітна плата, грн.					69869				
		Загальновиробничі витрати, грн.					38962				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					107,94				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					12850				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>219286</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 7</b>					<b>375177</b>				
		<b>Розділ 8. Опорядження в неутрішнє.</b>									
		Підвал.									
132	KB15-182-1 H2=1,15 H5=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	2,273	8487,29 7682,66	5,79 4,85	19292	17463	13 11	106,0116 0,0613	240,96 0,14
133	KB15-182-3 H2=1,15 H5=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	2,273	2283,59 2277,43	4,34 3,64	5191	5177	10 8	29,6424 0,0460	67,38 0,1
134	C111-2015-4	Гіпсова шпаклівка фінішна Ceresit CT 126	кг	818,28	18,54	-	15171	-	-	-	-
135	KP12-49-3	Поліішнене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці	100м2	2,273	6633,04 6435,34	2,52 2,11	15077	14628	6 5	88,8000 0,0266	201,84 0,06
136	C111-2014-4	Фарба ґрунтуюча Ceresit CT 16	кг	115,92	62,88	-	7289	-	-	-	-
137	C111-2016-3	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit CT 44	л	102,29	164,96	-	16874	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
138	КР11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	18,19	<u>17198,37</u> 11915,03	<u>124,63</u> 104,41	312838	216734	<u>2267</u> 1899	<u>152,7960</u> 1,3187	<u>2779,36</u> 23,99
139	КБ15-182-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	18,19	<u>7878,63</u> 7682,66	<u>5,79</u> 4,85	143312	139748	<u>105</u> 88	<u>106,0116</u> 0,0613	<u>1928,35</u> 1,11
140	КБ15-182-3 Н2=1,15 Н5=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	18,19	<u>2283,59</u> 2277,43	<u>4,34</u> 3,64	41539	41426	<u>79</u> 66	<u>29,6424</u> 0,0460	<u>539,2</u> 0,84
141	С111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	262,48	<u>42,18</u> -	-	11071	-	-	-	-
142	С111-2015-4	Гіпсова шпаклівка фінішна Ceresit СТ 126	кг	6548,4	<u>18,54</u> -	-	121407	-	-	-	-
143	КР12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці.	100м2	18,19	<u>6441,62</u> 6435,34	<u>2,52</u> 2,11	117173	117059	<u>46</u> 38	<u>88,8000</u> 0,0266	<u>1615,27</u> 0,48
144	С111-2014-4	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	927,69	<u>62,88</u> -	-	58333	-	-	-	-
145	С111-2016-3	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44	л	1011,4	<u>164,96</u> -	-	166841	-	-	-	-
146	КР12-49-4	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці .	100м2	11,246	<u>8092,19</u> 8085,91	<u>2,52</u> 2,11	91005	90934	<u>28</u> 24	<u>111,5760</u> 0,0266	<u>1254,78</u> 0,3
147	С111-2014-4	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	618,53	<u>62,88</u> -	-	38893	-	-	-	-
148	С111-2016-3	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44	л	554,23	<u>164,96</u> -	-	91426	-	-	-	-
149	С188888-9 варіант 1	Багет для стелі	м	846,3	<u>16,32</u> -	-	13812	-	-	-	-
150	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	11,246	<u>10154,26</u> 5248,29	<u>134,70</u> 112,85	114195	59022	<u>1515</u> 1269	<u>77,1240</u> 1,4252	<u>867,34</u> 16,03
151	КБ11-29-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	11,246	<u>69028,43</u> 15930,67	<u>52,12</u> 43,66	776294	179156	<u>586</u> 491	<u>214,7280</u> 0,5514	<u>2414,83</u> 6,2
152	С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit СМ 11	кг	7309,9	<u>7,18</u> -	-	52485	-	-	-	-
153	КБ11-43-1	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних.  Спортзал.	100м	7,987	<u>4165,30</u> 1201,52	<u>2,52</u> 2,11	33268	9597	<u>20</u> 17	<u>15,4080</u> 0,0266	<u>123,06</u> 0,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
154	КБ15-182-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	3,826	<u>8487,29</u> 7682,66	<u>5,79</u> 4,85	32472	29394	<u>22</u> 19	<u>106,0116</u> 0,0613	<u>405,6</u> 0,23
155	КБ15-182-3	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	3,826	<u>1985,97</u> 1980,37	<u>3,78</u> 3,16	7598	7577	<u>14</u> 12	<u>25,7760</u> 0,0400	<u>98,62</u> 0,15
156	С111-2015-4	Гіпсова шпаклівка фінішна Ceresit СТ 126	кг	1377,36	<u>18,54</u> -	-	25536	-	-	-	-
157	КР12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці	100м2	2,273	<u>6633,04</u> 6435,34	<u>2,52</u> 2,11	15077	14628	<u>6</u> 5	<u>88,8000</u> 0,0266	<u>201,84</u> 0,06
158	С111-2014-4	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	115,92	<u>62,88</u> -	-	7289	-	-	-	-
159	С111-2016-3	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44	л	102,3	<u>164,96</u> -	-	16875	-	-	-	-
160	КР12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці .	100м2	3,826	<u>6441,62</u> 6435,34	<u>2,52</u> 2,11	24646	24622	<u>10</u> 8	<u>88,8000</u> 0,0266	<u>339,75</u> 0,1
161	С111-2014-4	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	195,13	<u>62,88</u> -	-	12270	-	-	-	-
162	С111-2016-3	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44	л	172,17	<u>164,96</u> -	-	28401	-	-	-	-
163	КР12-49-4	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці .	100м2	2,775	<u>8092,19</u> 8085,91	<u>2,52</u> 2,11	22456	22438	<u>7</u> 6	<u>111,5760</u> 0,0266	<u>309,62</u> 0,07
164	С111-2014-4	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	152,63	<u>62,88</u> -	-	9597	-	-	-	-
165	С111-2016-3	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44	л	136,77	<u>164,96</u> -	-	22562	-	-	-	-
166	КР12-11-2	Поліпшене фарбування алкідною фарбою раніше пофарбованих підлог усередині будівлі з розчищенням старої фарби до 35%	100м2	2,775	<u>10036,14</u> 9586,27	-	27850	26602	-	<u>133,9800</u> -	<u>371,79</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 8					2515415	1016205	<u>4734</u> 3966		<u>13759,59</u> 50,07
		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.					2515415				
							1494476				
							1020171				
							584579				
							1657,15				
							197304				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>3099994</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 8</b>					<b>3099994</b>				
		<b>Розділ 9. Утеплення будівлі.</b>									
		Утеплення фундаментів									
167	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунту 2	100 м3	1,576	<u>22376,13</u> 22376,13	-	35265	35265	-	<u>361,0800</u>	<u>569,06</u>
168	KP1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	1,4634	<u>12894,72</u> 12894,72	-	18870	18870	-	<u>208,0800</u>	<u>304,5</u>
169	KБ8-3-5 H2=1,15 H5=1,15	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі й бетону в 2 шари	100м2	2,38	<u>5219,91</u> 5219,91	-	12423	12423	-	<u>68,7102</u>	<u>163,53</u>
170	C111-1564 варіант 2	Гідроізоляційна плівка ТЕХНОЕЛАСТ ЕПП	м2	547,4	<u>184,84</u>	-	101181	-	-	-	-
171	C111-609 варіант 1	Грунтовка праймер бітумний ТЕХНОНІКОЛЬ № 01(0,35кг/м2)	кг	83,3	<u>59,83</u>	-	4984	-	-	-	-
172	KБ26-35-1 H2=1,15 H5=1,15	Теплоізоляція фундаментів екструдованим полістиролом Пеноборд товщ.50мм на приклеювальній мастиці ТЕХНОНІКОЛЬ №27	1 м3	11,9	<u>3133,29</u> 3128,29	-	37286	37227	-	<u>40,1166</u>	<u>477,39</u>
173	C111-1720 варіант 1	Екструдований пінополістирол Пеноборд товщ.50мм	м2	242,76	<u>261,02</u>	-	63365	-	-	-	-
174	C111-196 варіант 1	Мастика приклеююча ТехноНІКОЛЬ №27	кг	238	<u>57,48</u>	-	13680	-	-	-	-
175	KБ8-3-5 H2=1,15 H5=1,15	Цоколь Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі й бетону в 2 шари	100м2	2,948	<u>5219,91</u> 5219,91	-	15388	15388	-	<u>68,7102</u>	<u>202,56</u>
176	C111-609 варіант 1	Грунтовка праймер бітумний ТЕХНОНІКОЛЬ № 01(0,35кг/м2)	кг	88,44	<u>59,83</u>	-	5291	-	-	-	-
177	C111-1564 варіант 2	Гідроізоляційна плівка ТЕХНОЕЛАСТ ЕПП	м2	678,04	<u>184,84</u>	-	125329	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
178	КБ15-78-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Утеплення цоколя екструдованим пінополістиролом Пеноборд товщиною 100мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CERESIT".	100 м2	2,948	<u>61293,61</u> 47677,16	-	180694	140552	-	<u>576,6468</u>	<u>1699,95</u>
179	С114-97 варіант 1	Екструдований пінополістирол Пеноборд ПСБ-30-100мм ( густ.30кг/м3)	м3	31,5436	<u>4940,75</u>	-	155849	-	-	-	-
180	С111-196 варіант 1	Мастика приклеююча ТехноНІКОЛЬ №27	кг	176,88	<u>57,48</u>	-	10167	-	-	-	-
181	& С111-155-2 варіант 1	Дюбель з осердям із нержавіючої сталі 120x10мм (норма використання 8шт/м2)	шт	2360	<u>7,99</u>	-	18856	-	-	-	-
182	С111-829-1 варіант 1	Профілі цокольльні	м	14	<u>63,99</u>	-	896	-	-	-	-
183	С111-2014-4 варіант 1	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	50,116	<u>58,31</u>	-	2922	-	-	-	-
184	С111-2012-15 варіант 1	Штукатурка декоративно-мозаїчна полімерна Ceresit СТ 77	кг	795,96	<u>152,32</u>	-	121241	-	-	-	-
185	КР20-5-1	Фасад Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м	100м2	13,95	<u>10819,29</u> 5995,17	-	150929	83633	-	<u>87,0000</u>	<u>1213,65</u>
186	КБ15-78-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі	100 м2	13,95	<u>83131,97</u> 47677,16	-	1159691	665096	-	<u>576,6468</u>	<u>8044,22</u>
187	С1550-20 варіант 1	Розчинова суміш Ceresit СТ 180 рго для приклеювання мінераловатних плит	кг	8370	<u>12,92</u>	-	108140	-	-	-	-
188	& С114-5-У-2 варіант 1	Утеплювач "Izovat" густина 135кг/м2 товщ. 150мм.	м2	1422,9	<u>524,01</u>	-	745614	-	-	-	-
189	С111-155-1 варіант 1	Дюбелі розпірні поліетиленові [комплект], 5x50 мм	1000шт	11,16	<u>2150,53</u>	-	24000	-	-	-	-
190	КБ15-78-3 Н2=1,15 Н5=1,15	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 40-30мм та оздоблення декоративним розчином по технології CEREZIT. Укуси, ширина до 300 мм	100 м2	1,8113	<u>100439,29</u> 54867,64	-	181926	99382	-	<u>663,6144</u>	<u>1202</u>
191	С111-217 варіант 1	Мінераловатні плити "ISOVAT" товщ.30мм, густина -135кг/м2 Утеплення нижнього укусу.	м2	184,7526	<u>220,24</u>	-	40690	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
192	КР19-24-2	Теплоізоляція нижньої частини віконного прорізу виробами з волокнистих та зернистих матеріалів на клейовому шарі Ceresit СТ190.	м3	2,09907	<u>1666,56</u> 1665,71	-	3498	3496	-	<u>22,4520</u>	<u>47,13</u>		
193	С1550-20 варіант 1	Розчинова суміш Ceresit СТ 180 рго для приклеювання мінераловатних плит	кг	420	<u>12,92</u>	-	5426	-	-	-	-		
194	С111-1844-1 варіант 1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	23,5	<u>64,03</u>	-	1505	-	-	-	-		
195	С111-217 варіант 2	Мінераловатні плити "ISOVAT" товщ.30мм, густина -135кг/м2	м2	71,4	<u>118,24</u>	-	8442	-	-	-	-		
196	КБ11-11-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,7	<u>10331,46</u> 5282,38	<u>134,64</u> 112,80	7232	3698	<u>94</u> 79	<u>77,6250</u> 1,4246	<u>54,34</u> 1		
197	КБ10-25-4 Н2=1,15 Н5=1,15	Установлення віконних зливів	100м	2,41	<u>13488,24</u> 2630,78	<u>132,22</u> 81,63	32507	6340	<u>319</u> 197	<u>37,6740</u> 1,0019	<u>90,79</u> 2,41		
198	& С111-155-2 варіант 2	Шурупи самонарізні.	шт	353	<u>2,04</u>	-	720	-	-	-	-		
199	КР18-50-1	Вимощення Улаштування вимощення з асфальтобетонної суміші товщиною покриття 3 см	1м2	335	<u>637,87</u> 91,34	-	213686	30599	-	<u>1,3080</u>	<u>438,18</u>		
		Разом прямі витрати по розділу 9					3607693	1151969	<u>413</u> 276		<u>14507,3</u> 3,41		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					3607693	2455311	1152245	630655	1726,61	205570	<b>4238348</b>
		<b>Всього по розділу 9</b>					<b>4238348</b>						
		Разом прямі витрати по кошторису					11840255	3501362	<u>102591</u> 18936		<u>47028,2</u> 233,01		
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					150000	5891					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>155891</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					11690255				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8086302				
		всього заробітна плата, грн.					3520298				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1962306				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5389,62				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					641687				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>13652561</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>13808452</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>52650,83</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>4161985</b>				

Склав \_\_\_\_\_ К.В.Равіч  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ І.С.Сич  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01**  
на ремонтно-будівельні роботи.

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I. Витрати труда</b>								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	46984,04	74,46			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,7				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	44,16	70,69			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,3				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	220,89	81,04			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,4				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	12,12	85,00			
8		Витрати труда працівників, заробітна плата яких передбачена в загальновиробничих витратах	люд.год	5389,62	119,06			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	52650,83				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				
<b>II. Будівельні машини і механізми</b>								
9	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,576	286,55			
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	14,83042	359,11			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,87436	383,09			
12	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	46,25184	82,63			
13	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	19,05875	669,51			
14	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,828804	636,31			
15	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	14,09325	648,47			
16	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,00923	536,05			
17	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,48082	381,60			
18	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,19958	498,16			
19	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	48,69321	104,91			
20	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	1,99548	159,69			
21	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	17,19359	39,99			
22	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	35,54243	98,01			
23	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,48818	47,10			
24	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	1,05322	333,30			
25	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	809,69914	53,64			
26	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	174,28995	6,24			
27	КБМ233-325	Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш. год	5,84496	102,94			
28	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	1,72504	91,67			
29	КБМ234-101	Агрегати фарбувальні високого тиску для фарбування поверхонь конструкцій, потужність 1 кВт	маш. год	793,01254	7,83			
30	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,4465	11,70			
31	С311-15-М	Перевезення сміття до 15 км	т	54,097	162,03			
<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат</u></b>								
32	КБМ200-61	Гайковерт пневматичний	маш. год	1,053216				
33	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	0,875471724				
34	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	570,6172684				
35	КБМ203-403	Лебідки електричні, тягове зусилля до 19,62 кН [2 т]	маш. год	11,33118				
36	КБМ203-404	Лебідки електричні, тягове зусилля до 31,39 кН [3,2 т]	маш. год	0,327252096				
37	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,01107036				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
38	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	46,10842635 6				
39	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,6565668				
40	КБМ233-900	Ножиці листові кривошипні [гільйотинні]	маш. год	0,7171476				
41	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	532,9252879 2				
42	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	4,9243233				
43	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	521,0876174 4				
44	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	59,622852				
45	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	16,695516				
46	КБМ270-123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш. год	60,3380988				
47	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	400,721064				
48	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	655,1002347				
49	КБМ270-244	Котки ручні, 30-40 кг	маш. год	24,12				
50	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	57,41904				
<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>								
51	+С111-31 варіант 1	Профнастил Н18-1100-0,5	м2	96,47	332,89	321,52	4,84	6,53
52	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,000329186	57034,17	55563,25	352,60	1118,32
53	+С111-155-1 варіант 1	Дюбелі розпірні поліетиленові [комплект], 5x50 мм	1000шт	11,16	2150,53	2108,00	0,36	42,17
54	+&С111-155-2 варіант 1	Дюбель з осердям із нержавіючої сталі 120x10мм (норма використання 8шт/м2)	шт	2360	7,99	7,79	0,04	0,16
55	+&С111-155-2 варіант 2	Шурупки самонарізні.	шт	353	2,04	1,96	0,04	0,04
56	+С111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,03802	24529,07	23695,51	352,60	480,96
57	+С111-176	Цвяхи будівельні з конічною головкою 5,0x120 мм	т	0,073787	24341,84	23511,95	352,60	477,29
58	+С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0021903	31345,89	30378,66	352,60	614,63
59	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,0048411	28647,44	27733,13	352,60	561,71
60	+С111-191	Цвяхи толеві круглі 2,0x20 мм	т	0,0002576	35832,24	34777,05	352,60	702,59
61	+С111-196 варіант 1	Мастика приклеююча ТехноНІКОЛЬ №27	кг	414,88	57,48	55,68	0,67	1,13
62	+С111-217 варіант 1	Мінераловатні плити "ISOVAT" товщ.30мм, густина - 135кг/м2	м2	184,7526	220,24	215,58	0,34	4,32
63	+С111-217 варіант 2	Мінераловатні плити "ISOVAT" товщ.30мм, густина - 135кг/м2	м2	71,4	118,24	115,58	0,34	2,32
64	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,10914	2822,73	2289,93	477,45	55,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9
65	+С111-287	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x13 мм	м2	1147,092	473,27	450,00	13,99	9,28
66	С111-309	Канати прядив'яні просочені	т	0,0000201	156364,60	152980,66	317,97	3065,97
67	С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	2,48466	11,88	5,79	5,86	0,23
68	+С111-464 варіант 1	Фарба алкіда Rolax ПФ-266.	т	0,04773	635,39	98,21	524,72	12,46
69	+С111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	т	0,7415	19237,61	18382,95	477,45	377,21
70	С111-609	Мастика клеюча каучукова КН-2	кг	41,13305	88,24	85,98	0,53	1,73
71	+С111-609 варіант 1	Грунтовка праймер бітумний ТЕХНОНІКОЛЬ № 01(0, 35кг/м2)	кг	171,74	59,83	58,13	0,53	1,17
72	+С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,345135	32446,04	31457,24	352,60	636,20
73	+С111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0010986	24032,42	23285,82	275,38	471,22
74	+С111-823	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 3 мм	т	0,00576	26241,87	25451,94	275,38	514,55
75	+С111-829-1	Маячні профілі металеві оцинковані	м	46,035	5,06	4,92	0,04	0,10
76	+С111-829-1 варіант 1	Профілі цокольні	м	14	63,99	62,70	0,04	1,25
77	+&С111-853-1 варіант 1	Металочерепиця "Монтерей" б=0,5 мм.	м2	2594,676	440,91	430,95	1,31	8,65
78	+С111-856	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б	м2	1631,3	53,75	51,86	0,84	1,05
79	+С111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	100,7726	236,90	231,95	0,30	4,65
80	С111-1019	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	0,000389	21169,41	20736,44	275,38	157,59
81	+&С111-1039- М1 варіант 1	Ринва діам.150 довж..3м	шт	65	785,42	768,75	1,27	15,40
82	+С111-1292	Уайт-спірит	т	0,0003744	3539,70	2832,12	638,17	69,41
83	+&С111-1477- Б варіант 1	Металічний відлив	м	249,917	103,32	101,22	0,07	2,03
84	+С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,0002993	72068,48	70296,48	358,89	1413,11
85	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00174	35785,37	34724,81	358,89	701,67
86	+С111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46	т	0,0071659	37239,46	36150,38	358,89	730,19
87	+С111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,014157	35785,37	34724,81	358,89	701,67
88	С111-1561	Бітуми нафтові дорожні МГ і СГ, рідкі	т	0,67	18800,10	17822,98	608,49	368,63
89	+С111-1564 варіант 1	Мембрана супердифузійна "Євробар'єр плюс"	м2	1705,45	39,20	38,04	0,39	0,77
90	+С111-1564 варіант 2	Гідроізоляційна плівка ТЕХНОЕЛАСТ ЕПП	м2	1225,44	184,84	180,83	0,39	3,62



1	2	3	4	5	6	7	8	9
91	+&C111-1564-Д варіант 1	Двері металопластикові ДП ЗГГ Дв 23-12 ПоКБп	м2	2,76	5214,27	5100,00	12,03	102,24
92	+&C111-1564-Д варіант 2	Двері металопластикові ДП ЗГГ Од 20-9 ПоКБп.	м2	1,8	5214,27	5100,00	12,03	102,24
93	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	202,00024	227,88	223,36	0,05	4,47
94	+С111-1608	Дрантя	кг	49,38765	12,12	11,11	0,77	0,24
95	+С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	539,84894	41,31	39,74	0,76	0,81
96	С111-1633 варіант 1	Суміш суха для зароблення швів	кг	518,4824	92,24	89,83	0,60	1,81
97	+С111-1638	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180х3 мм	шт	12,79884	140,67	137,78	0,13	2,76
98	+С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,1325	247,84	242,72	0,26	4,86
99	+С111-1720 варіант 1	Екструдований пінополістирол Пеноборд товщ.50мм	м2	242,76	261,02	255,70	0,20	5,12
100	С111-1722	Плінтуси для підлог з пластикату	м	806,687	24,82	23,61	0,72	0,49
101	+С111-1726 варіант 1	Плитка клінкерна.	м2	146,166	411,27	389,22	13,99	8,06
102	+&C111-1755-1 варіант 1	Огорожа покрівлі "Бонатрейд" ДО-30.6	шт	58	1643,10	1596,70	14,18	32,22
103	+С111-1756 варіант 1	Саморізи 4,2х70мм	шт	24	2,16	1,53	0,59	0,04
104	+С111-1756 варіант 2	Вентиляційні решітки ОНЛ 400х1000	шт	6	2399,34	2351,70	0,59	47,05
105	С111-1776	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 20 мм	шт	0,4536	4307,59	4223,08	0,05	84,46
106	С111-1784	Сітка скляна будівельна, марка СС-1	м2	2175,1164	25,89	25,22	0,16	0,51
107	+&C111-1798-1-А8 варіант 1	Сталь листова оцинкована, товщина 0,6 мм	м2	24	349,81	345,83	1,38	2,60
108	+&C111-1807-3 варіант 1	Профнастил Н 18-1100 товщ.0,7мм.	м2	6,44	323,04	321,52	0,35	1,17
109	+С111-1814 варіант 1	Сталь кутова	т	0,27328	40997,27	40416,70	275,38	305,19
110	С111-1815	Прокат листовий гарячекатаний загального призначення з вуглецевої сталі марки СтЗсп звичайної якості, товщина 13-20 мм	т	0,003	31814,18	31301,97	275,38	236,83
111	+С111-1843	Сталеві деталі риштувань	т	0,5022	90528,76	89514,15	340,70	673,91
112	С111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	608,5968	4,42	4,26	0,07	0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9
113	+С111-1844-1 варіант 1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	23,5	64,03	62,70	0,07	1,26
114	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00708736	68996,65	67339,53	304,24	1352,88
115	+С111-1849 варіант 1	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,0099	402365,86	394174,81	301,52	7889,53
116	+С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,032916	25789,57	24979,65	304,24	505,68
117	+&С111-1867-10 варіант 1	Кріплення для ґрат Standartpark.	шт	4	130,64	130,00	0,05	0,59
118	С111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0324675	18887,01	17949,42	567,26	370,33
119	С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit СМ 11	кг	7309,9	7,18	6,54	0,50	0,14
120	+С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit	кг	834,86	18,67	17,80	0,50	0,37
121	+С111-2012-15 варіант 1	Штукатурка декоративно-мозаїчна полімерна Ceresit СТ 77	кг	795,96	152,32	148,81	0,52	2,99
122	+С111-2014-4	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	2393,7621	62,88	60,94	0,71	1,23
123	+С111-2014-4 варіант 1	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	50,116	58,31	56,46	0,71	1,14
124	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	350,48857	42,18	40,83	0,52	0,83
125	С111-2015-4	Гіпсова шпаклівка фінішна Ceresit СТ 126	кг	8744,04	18,54	17,66	0,52	0,36
126	С111-2016-3	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44	л	2079,16	164,96	161,07	0,66	3,23
127	+С111-2016-4	Силіконова фарба Ceresit СТ 48	л	791,21726	265,99	260,08	0,69	5,22
128	С112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	0,0007706	9515,21	9096,12	232,52	186,57
129	+С112-23 варіант 1	Бруски обрізні з хвойних порід, 50x100	м3	2,47	8550,17	8150,00	232,52	167,65
130	+С112-52	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, II сорт	м3	1,5048	8652,17	8250,00	232,52	169,65
131	+С112-52 варіант 1	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, 40x200 , II сорт	м3	2,36	8652,17	8250,00	232,52	169,65
132	+С112-60 варіант 1	Дошки обрізні з хвойних порід, 50x100мм , II сорт	м3	0,92	8652,17	8250,00	232,52	169,65
133	+С112-60 варіант 2	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 50 мм, товщина 50мм , II сорт (обрешітка)	м3	17,8	8652,17	8250,00	232,52	169,65
134	+С112-88 варіант 1	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, 220x100мм, II сорт	м3	19	8550,17	8150,00	232,52	167,65
135	+С112-285 варіант 1	Бруски обрізні хвойних порід, 50x100мм, II сорт (кобилка)	м3	1,04	8550,17	8150,00	232,52	167,65
136	+С112-288 варіант 1	Дошки стругані хвойних порід, товщина 25-32 мм, сорт III	м3	0,95	8652,17	8250,00	232,52	169,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9
137	+&C113-133-1 варіант 1	Труби сталеві квадратні профільні 40x40x3.	м	81,14	143,54	141,83	0,64	1,07
138	+C113-953 варіант 1	Контррейка 50x20мм	м	2055	16,51	16,10	0,09	0,32
139	+C113-1038 варіант 1	Коліно110мм	шт	51	284,08	259,60	18,91	5,57
140	+C113-1039 варіант 1	Захист карніза ( Тип 1)	шт	118	114,09	111,70	0,15	2,24
141	+C113-1039 варіант 2	Коньок плаский (тип 2) довжина 2м	шт	124	292,59	286,70	0,15	5,74
142	+C113-1039 варіант 3	Вітрозахист (Тип 1) довж.2м	шт	71	117,45	115,00	0,15	2,30
143	+C113-1039 варіант 4	Кут зовнішній (Тип 2)	шт	120	181,00	177,30	0,15	3,55
144	+C113-1039 варіант 5	Кут внутрішній (Тип-2)	шт	114	181,00	177,30	0,15	3,55
145	+C113-1039 варіант 6	Снігоузахисувач з ребром жорсткості СУ (довж.2м)	шт	68	173,55	170,00	0,15	3,40
146	+C113-1039 варіант 7	Жолоб плоский (Тип 2).	шт	230	244,95	240,00	0,15	4,80
147	+C113-1039 варіант 8	Накладка декоративна	шт	230	188,85	185,00	0,15	3,70
148	+C113-1039 варіант 9	Муфта ринви 150мм	шт	61	306,41	300,25	0,15	6,01
149	+C113-1039 варіант 10	Хомут труби 110мм	шт	190	127,40	124,75	0,15	2,50
150	+C113-1039 варіант 11	Заглушка ринви права 150мм	шт	9	160,65	157,35	0,15	3,15
151	+C113-1039 варіант 12	Гак хомута універсальний	шт	190	82,62	80,85	0,15	1,62
152	+C113-1039 варіант 13	Заглушка ринви ліва150мм	шт	9	160,65	157,35	0,15	3,15
153	+C113-1039 варіант 14	Кут зовнішній діам.150мм	шт	2	376,07	368,55	0,15	7,37
154	+C113-1039 варіант 15	Кут внутрішній діам.150мм	шт	3	376,07	368,55	0,15	7,37
155	+&C113-1039- 3-Л варіант 1	Лйка 150/110мм	шт	17	523,92	513,50	0,15	10,27
156	+&C113-1039- К1 варіант 1	Кронштейн ринви 150мм	шт	380	188,24	184,40	0,15	3,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9
157	+&C113-1039- M5 варіант 1	Труба воостічна 110 L=3,0м	шт	51	846,01	828,15	1,27	16,59
158	+C113-1079 варіант 1	Стінний захист С3	шт	86	141,84	138,30	0,76	2,78
159	+C113-1293 варіант 1	Муфти діам. 110 мм	шт	38	225,08	218,40	2,27	4,41
160	+&C114-5-У-1 варіант 1	Утеплювач "Izovat 40" (густ. 40кг/м3) товщ.100мм.	м2	1497,83	374,05	366,00	0,72	7,33
161	+&C114-5-У-1 варіант 2	Утеплювач "Izovat 40" (густина 40кг/м3) б=120мм.	м2	1497,83	449,53	440,00	0,72	8,81
162	+&C114-5-У-2 варіант 1	Утеплювач "Izovat" густина 135кг/м2 товщ.150мм.	м2	1422,9	524,01	521,53	0,34	2,14
163	+C114-97 варіант 1	Екструдований пінополістирол Пеноборд ПСБ-30-100мм ( густ.30кг/м3)	м3	31,5436	4940,75	4832,07	11,80	96,88
164	C121-756	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колонни, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,1 до 0,5 т	т	0,0008709	63523,87	62677,84	373,15	472,88
165	+&C123-13-2-Р варіант 1	Блоки віконні металопластикові ВС -2 (4шт)	м2	5,88	4433,00	4335,00	11,08	86,92
166	+&C123-13-2-Р варіант 2	Блоки віконні металопластикові ВС -1 (15шт)	м2	22,05	4433,00	4335,00	11,08	86,92
167	+C123-521	Дерев'яні деталі риштувань	м3	0,104625	9256,67	8809,08	266,09	181,50
168	+C123-535	Щити з дошок, товщина 40 мм	м2	32,085	627,86	605,58	9,97	12,31
169	+C124-6 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 16-18 мм	т	0,01694	33983,42	33041,70	275,38	666,34
170	C142-10-2	Вода	м3	12,27079	42,10	42,10	-	-
171	+C147-1-8 варіант 1	Стрижнева арматура А-І, діаметр 8 мм	100кг	0,0484	34538,06	33833,30	27,54	677,22
172	+C147-1-18 варіант 1	Стрижнева арматура А-І, діаметр 18 мм	100кг	1,6465	33730,62	33041,70	27,54	661,38
173	+C147-32 варіант 1	Сталь листовая, штабова 90х5мм	100кг	0,036	41550,56	40708,30	27,54	814,72
174	+C1110-175 варіант 1	Сталь кутова 75х75 мм	т	0,0195	39976,23	38917,00	275,38	783,85
175	+C1113-21	Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,0014352	77690,76	75571,78	595,63	1523,35
176	+C1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,00020055	21514,86	20615,55	477,45	421,86
177	+C1113-107	Натрій фтористий технічний, марка А, І сорт	т	0,0152	44140,54	42679,41	595,63	865,50
178	+C1113-110	Натрій кремнієфтористий технічний, І сорт	т	0,6421304	17118,26	16186,98	595,63	335,65
179	+C1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,0000449	47488,53	45961,75	595,63	931,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9
180	+С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0050806	94574,91	92124,87	595,63	1854,41
181	+&С1113-279-1-Н варіант 1	Вогнезахисний засіб "Еcossept 450-1"	л	1058,3	77,49	75,50	0,47	1,52
182	+&С1416-8709-1 варіант 1	Грати Standartpark Basic PB-20-24-100 штамповані з нержавіючої сталі з кріпленнями.	шт	4	1644,46	1611,04	1,18	32,24
183	С1421-9476	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	5,025	1070,63	480,04	569,60	20,99
184	С1421-9478	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	63,315	872,01	285,31	569,60	17,10
185	+С1421-9838	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 2	т	23,919	4594,69	4154,00	350,60	90,09
186	+С1424-11633	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	1,32498	3066,95	2186,25	820,56	60,14
187	С1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	24,36984	2325,99	1528,20	752,18	45,61
188	+С1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	34,0153	2045,77	1253,48	752,18	40,11
189	С1537-97	Канат подвійного звивання, тип ТК, оцинкований, з дроту марки В, маркірувальна група 1770 Н/мм2, діаметр 5,5 мм	10м	0,00375	440,49	423,03	8,82	8,64
190	С1546-7	Вазелін технічний	т	0,001	116273,60	113450,10	543,63	2279,87
191	С1546-45	Масло машинне	т	0,003	73449,33	71465,52	543,63	1440,18
192	+С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,5626	53,12	43,31	8,77	1,04
193	+С1550-4	Штукатурка декоративна "камінцева" Ceresit СТ 137, зерно 1,5 мм	кг	4264,6075	24,31	23,35	0,48	0,48
194	+С1550-20 варіант 1	Розчинова суміш Ceresit СТ 180 про для приклеювання мінераловатних плит	кг	8790	12,92	12,43	0,24	0,25
195	+С1550-21	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 про для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	10579,786	13,88	13,37	0,24	0,27
196	С1550-24	Розчинова суміш Ceresit СТ 85 про для приклеювання та захисту пінополістирольних плит	кг	1768,8	13,88	13,13	0,48	0,27
197	+С1550-50	Полімерцементна шпаклівка Ceresit CD 24	кг	120,96	43,18	41,85	0,48	0,85
198	+С1555-101	Шпаклівка мінеральна Cerezit СТ 29	кг	75,6	13,53	12,78	0,48	0,27
199	+&С1633-18В-2 варіант 1	Гідробар'єр	м2	2471,7	29,80	28,98	0,24	0,58
200	+С188888-9 варіант 1	Багет для стелі	м	846,3	16,32	16,00	-	0,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
201	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	916,0035	4,9416	4,9416		
202	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	6,4907	184,55	184,55		
203	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,0175	186,09	186,09		
		<b>IV. Устаткування</b>						
204	+&1906-21018-1	Вертикальний індивідуальний підйомник WLM-01 розм. 1250x900мм.	шт	1	155890,50	150000,00	4500,00	1390,50

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 24 січня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ К.В.Равіч  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ І.С.Сич  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт будівлі комунального закладу "Ліцей №2" с.м.т.Стрижавка, Вінницького району Вінницької області по вул.Київська,174 (коригування 4).  
318/24-01

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02

на захист від блискавки.

ЗОШ I-III ступенів.

Основа:  
креслення (специфікації) № БЗ.С1

Кошторисна вартість 141,124 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,31581 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 25,159 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 січня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.			
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин			
										заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати	тих, що обслуговують машини	
												на одини- цю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	КМ8-472-8	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм	100 м	4,3	<u>2454,10</u> 2041,36	<u>338,52</u> 45,82	10553	8778	<u>1456</u> 197	<u>27,2000</u> 0,5328	<u>116,96</u> 2,29		
2	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	3,526	<u>195,56</u>	-	690	-	-	-	-		
3	& С111-1809-2 варіант 1	Сталь кругла оцинкована діам.8мм W-08/ST для блискавкозахисту.	м	430	<u>48,63</u>	-	20911	-	-	-	-		
4	& С1110-15-6 варіант 1	Тримач дроту пластиковий NIRO.	шт	390	<u>28,55</u>	-	11135	-	-	-	-		
5	& С1110-15-9 варіант 1	Тримач коньковий з пластиком Н-041.	шт	166	<u>40,64</u>	-	6746	-	-	-	-		
6	& С1545-62-9 варіант 1	Злучник дроту універсальний С-011.	шт	80	<u>42,15</u>	-	3372	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& C113-50-1 варіант 1	Труба монтажна для блискавкозахисту К-201.	м	64	<u>47,82</u>	-	3060	-	-	-	-
8	& C113-101-2 варіант 1	Затискач UD-20 для труби монтажної К-203	шт	56	<u>7,02</u>	-	393	-	-	-	-
9	& C1545-62-9 варіант 2	Затискач дроту для ринви С-061.	шт	16	<u>53,93</u>	-	863	-	-	-	-
10	& C113-1878-1 варіант 1	Хомут для тру універсальний Н-820 Ni.	шт	56	<u>45,57</u>	-	2552	-	-	-	-
11	& C1545-51-10 варіант 1	Затискач для полоси хрестовий С-022.	шт	50	<u>64,26</u>	-	3213	-	-	-	-
12	& C1545-169-11 варіант 1	Блискавкоприймач регульований М-10/10 Н=1м (комплект).	шт	11	<u>489,83</u>	-	5388	-	-	-	-
13	КМ8-472-7	<i>Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 160 мм<sup>2</sup></i>	100 м	2,6	<u>2803,46</u> 2161,44	<u>539,30</u> 96,57	7289	5620	<u>1402</u> 251	<u>28,8000</u> 1,1103	<u>74,88</u> 2,89
14	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	2,132	<u>195,56</u>	-	417	-	-	-	-
15	& C1110-171-2 варіант 1	Сталь штабова оцинкована W-25х4/ST мм для блискавкозахисту.	м	55	<u>125,03</u>	-	6877	-	-	-	-
16	КМ8-472-6	<i>Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм<sup>2</sup></i>	100 м	0,55	<u>2414,25</u> 1921,28	<u>443,69</u> 72,40	1328	1057	<u>244</u> 40	<u>25,6000</u> 0,8353	<u>14,08</u> 0,46
17	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,451	<u>195,56</u>	-	88	-	-	-	-
18	& C1110-171-2 варіант 1	Сталь штабова оцинкована W-25х4/ST мм для блискавкозахисту.	м	55	<u>125,03</u>	-	6877	-	-	-	-
19	& C1110-15-6 варіант 2	Тримач смуги металевий Фір з дюбелем Н-037.	шт	8	<u>43,34</u>	-	347	-	-	-	-
20	КМ8-471-4	<i>Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм</i>	10 шт	1,6	<u>4541,69</u> 840,56	<u>3645,55</u> 507,86	7267	1345	<u>5833</u> 813	<u>11,2000</u> 6,1915	<u>17,92</u> 9,91
21	& C111-1809-4 варіант 1	Комплект заземлювача G-16/45 діам.16мм L=4,5м.	шт	16	<u>1299,96</u>	-	20799	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& С1545-62-9 варіант 3	Злучник для стержня D16 та дроту С-042.	шт	20	<u>76,93</u>	-	1539	-	-	-	-
23	& С1545-250-1 варіант 1	Клема з'єднувальна (приєднання дроту діам. 8мм до металевих конструкцій) С-092.	шт	5	<u>95,47</u>	-	477	-	-	-	-
24	КМ8-545-1	Коробка, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні.	шт	8	<u>419,09</u>	<u>19,81</u>	3353	2950	<u>158</u>	<u>4,8000</u>	<u>38,4</u>
25	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,1056	<u>368,78</u>	<u>2,83</u>	21	-	<u>23</u>	<u>0,0329</u>	<u>0,26</u>
26	& 2405-1352-10 варіант 1	Коробка для фасадного контрольного з'єднання К-681.	шт	8	<u>235,47</u>	-	1884	-	-	-	-
27	& С1546-56-1 варіант 1	Паста антикорозійна (технічний вазелін) К-950 0,5кг	шт	2	<u>143,04</u>	-	286	-	-	-	-
28	КМ8-572-3	Підключення інвалідного підйомника. Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що встановлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм	шт	1	<u>454,88</u>	<u>176,24</u>	455	253	<u>176</u>	<u>3,2000</u>	<u>3,2</u>
29	КМ8-538-4	Вимикач колійний або кінцевий контактний малогабаритний одно-, двокнопковий або мікроперемикач, що встановлюється на металевій основі	шт	2	<u>253,38</u>	<u>35,47</u>	243	148	<u>35</u>	<u>0,4062</u>	<u>0,41</u>
30	КМ8-146-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	100 м	0,15	<u>121,59</u>	<u>5,03</u>	948	216	<u>10</u>	<u>0,9600</u>	<u>1,92</u>
31	15093-35013 варіант 1	Трижильний кабель напругою до 660В перерізом 3,1,5мм <sup>2</sup> ВВГнг	1000м	0,015	<u>73,76</u>	<u>0,30</u>	355	-	<u>1</u>	<u>0,0041</u>	<u>0,01</u>
		Разом прями витрати по кошторису			<u>6323,03</u>	<u>3680,61</u>			<u>552</u>	<u>19,2000</u>	<u>2,88</u>
					<u>1440,96</u>	<u>718,64</u>			<u>108</u>	<u>9,4105</u>	<u>1,41</u>
		Разом будівельні роботи, грн.			<u>23678,71</u>	-			-	-	-
		в тому числі:					129726	20367	<u>9831</u>		<u>270,24</u>
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							<u>1468</u>		<u>17,64</u>
		всього заробітна плата, грн.					129726				
		Загальновиробничі витрати, грн.					99528				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					21835				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					11398				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>141124</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>141124</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>315,81</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>25159</b>				

Склав \_\_\_\_\_ К.В.Равіч  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ І.С.Сич  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-02**  
на захист від блискавки.

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I. Витрати труда</b>								
1	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	270,24	75,36			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	17,64	83,20			
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,5				
5		Витрати труда працівників, заробітна плата яких передбачена в загальновиробничих витратах	люд.год	27,93	119,03			
	Разом кошторисна трудомісткість		люд.год	315,81				
	Середній розряд робіт		розряд	3,8				
<b>II. Будівельні машини і механізми</b>								
6	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	2,407	286,55			
7	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	2,407	669,51			
8	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	0,96	522,81			
9	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	43,408	39,99			
10	КБМ216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3, 5 м	маш. год	6,72	786,86			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,78	6,24			
		<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u></b>						
12	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	10,43				
13	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	25,924				
14	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	0,72				
15	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,72				
16	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	0,093				
17	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	3,427				
		<b><u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u></b>						
18	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00044	57034,17	55563,25	352,60	1118,32
19	С111-152	Дюбелі з каліброваною головкою [розсипом] з цинковим хроматованим покриттям 3x58,5 мм	т	0,000225	65974,40	64328,18	352,60	1293,62
20	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,000009	323072,58	316146,92	590,90	6334,76
21	С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00006	51678,12	50140,10	524,72	1013,30
22	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,0095305	71256,07	69500,00	358,89	1397,18
23	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,000432	112231,09	109434,85	595,63	2200,61
24	+С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,34	566,63	554,75	0,77	11,11
25	+&С111-1809-2	Сталь кругла оцинкована діам.8мм W-08/ST для блискавкозахисту.	м	430	48,63	47,58	0,69	0,36
	варіант 1							
26	+&С111-1809-4	Комплект заземлювача G-16/45 діам.16мм L=4,5м.	шт	16	1299,96	1290,00	0,28	9,68
	варіант 1							
27	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00017	68996,65	67339,53	304,24	1352,88
28	+&С113-50-1	Труба монтажна для блискавкозахисту К-201.	м	64	47,82	47,00	0,46	0,36
	варіант 1							
29	+&С113-101-2	Затискач UD-20 для труби монтажної К-203	шт	56	7,02	6,50	0,38	0,14
	варіант 1							
30	+&С113-1878-1	Хомут для тру універсальний Н-820 Ni.	шт	56	45,57	44,60	0,08	0,89
	варіант 1							
31	+&С1110-15-6	Тримач дроту пластиковий NIRO.	шт	390	28,55	27,75	0,24	0,56
	варіант 1							
32	+&С1110-15-6	Тримач смуги металевий Flip з дюбелем Н-037.	шт	8	43,34	42,25	0,24	0,85
	варіант 2							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	+&C1110-15-9 варіант 1	Тримач коньковий з пластиком Н-041.	шт	166	40,64	39,60	0,24	0,80
34	C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,000015	37367,29	36285,53	349,07	732,69
35	+&C1110-171-2 варіант 1	Сталь штабова оцинкована W-25x4/ST мм для блискавкозахисту.	м	110	125,03	122,00	0,58	2,45
36	+C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00003	94574,91	92124,87	595,63	1854,41
37	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,0357	125,24	122,67	0,11	2,46
38	+C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	6,2146	195,56	191,42	0,31	3,83
39	+&C1545-51-10 варіант 1	Затискач для полоси хрестовий С-022.	шт	50	64,26	62,90	0,10	1,26
40	+&C1545-62-9 варіант 1	Злучник дроту універсальний С-011.	шт	80	42,15	40,80	0,52	0,83
41	+&C1545-62-9 варіант 2	Затискач дроту для ринви С-061.	шт	16	53,93	52,35	0,52	1,06
42	+&C1545-62-9 варіант 3	Злучник для стержня D16 та дроту С-042.	шт	20	76,93	74,90	0,52	1,51
43	C1545-70	Кнопка К227	100шт	0,0312	15,60	15,10	0,19	0,31
44	C1545-74	Ковпачки ізолювальні К-441, К-442	100шт	0,372	37,03	36,25	0,05	0,73
45	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,00368	454,98	445,62	0,44	8,92
46	C1545-158	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	0,0408	13,34	13,04	0,04	0,26
47	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	2	32,18	31,32	0,23	0,63
48	+&C1545-169-11 варіант 1	Блискавкоприймач регульований М-10/10 Н=1м (комплект).	шт	11	489,83	480,00	0,23	9,60
49	C1545-244	Скоби дволапкові К146П	100шт	0,153	267,72	260,38	2,09	5,25
50	+&C1545-250-1 варіант 1	Клема з'єднувальна (приєднання дроту діам.8мм до металевих конструкцій) С-092.	шт	5	95,47	93,25	0,35	1,87
51	+&C1546-56-1 варіант 1	Паста антикорозійна (технічний вазелін) К-950 0,5кг	шт	2	143,04	140,00	0,24	2,80
52	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,000075	570150,89	558498,74	472,72	11179,43
53	+&2405-1352-10 варіант 1	Коробка для фасадного контрольного з'єднання К-681.	шт	8	235,47	230,50	0,35	4,62
54	+15093-35013 варіант 1	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.1,5мм2 ВВГнг	1000м	0,015	23678,71	23183,00	31,42	464,29
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
55	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	6,1753	4,9416	4,9416		
56	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,2915	184,55	184,55		
57	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,0144	186,09	186,09		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 24 січня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ К.В.Равіч  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ І.С.Сич  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]