

Капітальний ремонт комунального закладу "Ліцей №2" с.м.т.Стрижавка Вінницького району
Вінницької області по вул.Київська, 174 (коригування 3).

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : ЗОШ I-III ступенів.

Кошторисна вартість об'єкта 13782,899 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість 52,96664 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 4063,121 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 14 лютого 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	02-01-01	на ремонтно-будівельні роботи.	13487,288	155,891	13643,179	52,65083	4038,706	-
2	02-01-02	на захист від блискавки.	139,72	-	139,72	0,31581	24,415	-
		Всього:	13627,008	155,891	13782,899	52,96664	4063,121	-

Головний інженер проєкту

[підпис, (ініціали, прізвище)]

І.С.Сич

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

О.В.Олександренко

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 прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-01	ремонтно-будівельні роботи.	<u>46,98404</u> 3394,58	<u>0,04416</u> 3,029	<u>0,22089</u> 17,385	<u>0,01212</u> 0,999	-	<u>47,26121</u> 3415,993	<u>5,38962</u> 622,713	<u>52,65083</u> 4038,706
02-01-02	захист від блискавки.	-	<u>0,27024</u> 19,764	<u>0,01764</u> 1,425	-	-	<u>0,28788</u> 21,189	<u>0,02793</u> 3,226	<u>0,31581</u> 24,415
	Разом :	<u>46,98404</u> 3394,58	<u>0,31440</u> 22,793	<u>0,23853</u> 18,81	<u>0,01212</u> 0,999	-	<u>47,54909</u> 3437,182	<u>5,41755</u> 625,939	<u>52,96664</u> 4063,121

Склав

_____ О.В.Олександренко

Перевірів

_____ І.С.Сич

Капітальний ремонт комунального закладу "Ліцей №2" с.м.т.Стрижавка Вінницького району Вінницької області по вул.Київська, 174 (коригування 3).
318/23-01 (по зауваженнях експертизи)

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

Основа:
креслення (специфікації) № АБ.С1

Кошторисна вартість 13643,179 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 52,65083 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 4038,706 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "14 лютого" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Розділ 1. Дах будівлі.												
		Демонтажні роботи										
1	KP8-2-4	Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів	100м2	22,47	<u>3358,22</u> 3278,05	<u>80,17</u> 73,08	75459	73658	<u>1801</u> 1642	<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>2956,29</u> 2913,41	<u>42,88</u> 39,09	13303	13110	<u>193</u> 176	<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>19272,37</u> 19045,86	<u>226,51</u> 206,48	964	952	<u>12</u> 10	<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>1354,78</u> 1328,68	<u>26,10</u> 23,79	30442	29855	<u>587</u> 535	<u>21,0600</u> 0,3427	<u>473,22</u> 7,7	
5	KP6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,02	<u>3286,66</u> 3286,66	<u>-</u> -	66	66	<u>-</u> -	<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>4882,18</u> 4397,19	<u>484,99</u> 127,28	1845	1662	<u>183</u> 48	<u>73,1280</u> 1,5646	<u>27,64</u> 0,59	
7	KP7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,756	<u>7486,93</u> 7355,01	<u>131,92</u> 26,69	5660	5560	<u>100</u> 20	<u>111,3720</u> 0,3326	<u>84,2</u> 0,25	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					127739	124863	<u>2876</u> 2431		<u>2019,67</u> 34,87
		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.					127739 127294 80191 246,55 28486 207930				
		----- Всього по розділу 1					207930				
		Розділ 2. Монтажні роботи									
8	КР8-36-3	Утеплення горища Улаштування прокладної пароізоляції в один шар	100м2	14,83	<u>7985,91</u> 1090,24	<u>12,12</u> 11,05	118431	16168	<u>180</u> 164	<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>4012,69</u> 3647,85	<u>10,96</u> 9,42	7624	6931	<u>21</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>8563,96</u> -	-	162715	-	-	-	-
11	КБ10-15-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Укладання ходових дошок	100м	2,95	<u>512,18</u> 493,26	-	1511	1455	-	<u>7,6038</u>	<u>22,43</u>
12	С112-52 варіант 2	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, 40х200, II сорт	м3	2,36	<u>8665,96</u> -	-	20452	-	-	-	-
13	КР19-25-1	Теплоізоляція покриттів та перекриттів виробами з волокнистих і зернистих матеріалів насухо	м3	326,26	<u>1565,95</u> 1565,35	-	510907	510711	-	<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>374,09</u> -	-	560323	-	-	-	-
15	& С114-5-У- 1 варіант 2	Утеплювач "Izovat 40" (густина 40кг/м3) б=120мм.	м2	1497,83	<u>449,57</u> -	-	673379	-	-	-	-
16	КБ26-30-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з дифузійної мембрани " Євробар'єр Плюс"	10 м2	148,3	<u>134,65</u> 134,65	-	19969	19969	-	<u>1,9872</u>	<u>294,7</u>
17	С111-1564 варіант 1	Мембрана супердифузійна "Євробар'єр плюс"	м2	1705,45	<u>39,22</u> -	-	66888	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					2142199	555234	<u>201</u> 182		<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. Всього будівельні роботи, грн.					2142199				
							1586764				
							555416				
							288061				
							722,81				
							83512				
							2430260				

		Всього по розділу 2					2430260				
		Розділ 3. Покрівля									
18	КБ26-30-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Улаштування гідробар'єру	10 м2	224,7	<u>134,65</u> 134,65	-	30256	30256	-	<u>1,9872</u>	<u>446,52</u>
19	& С1633-18В-2 варіант 1	Гідробар'єр	м2	2471,7	<u>29,81</u>	-	73681	-	-	-	-
20	КР8-26-4	Улаштування контррейки при закріпленні гідробар'єра	100м2	22,47	<u>1093,11</u> 1028,90	<u>13,05</u> 11,90	24562	23119	<u>293</u> 267	<u>16,0140</u> 0,1714	<u>359,83</u> 3,85
21	С113-953 варіант 1	Контррейка 50х20мм	м	2055	<u>16,52</u>	-	33949	-	-	-	-
22	КР8-43-3	Улаштування карнизів чистих при кам'яних стінах, виступ карнизу до 500 мм	100м	3,8	<u>13460,67</u> 13170,59	<u>56,86</u> 51,83	51151	50048	<u>216</u> 197	<u>189,6960</u> 0,7466	<u>720,84</u> 2,84
23	С112-285 варіант 1	Бруски обрізні хвойних порід, 50х100мм, II сорт (кобилка)	м3	1,04	<u>8563,96</u>	-	8907	-	-	-	-
24	С112-60 варіант 1	Дошки обрізні з хвойних порід, 50х100мм , II сорт	м3	0,92	<u>8665,96</u>	-	7973	-	-	-	-
25	С112-288 варіант 1	Дошки стругані хвойних порід, товщина 25-32 мм, сорт III	м3	0,95	<u>8665,96</u>	-	8233	-	-	-	-
26	КР4-17-7	Улаштування підшивки стель сталлю покрівельною оцинкованою по дереву	100 м2	0,877	<u>3547,03</u> 3425,03	<u>27,40</u> 23,54	3111	3004	<u>24</u> 21	<u>54,2880</u> 0,3064	<u>47,61</u> 0,27
27	С111-31 варіант 1	Профнастил Н18-1100-0,5	м2	96,47	<u>333,18</u>	-	32142	-	-	-	-
28	КР8-26-1	Улаштування вітрової дошки	100м2	0,57	<u>26728,60</u> 3558,17	<u>65,25</u> 59,48	15235	2028	<u>37</u> 34	<u>55,3800</u> 0,8568	<u>31,57</u> 0,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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>3590,31</u> 2830,93	<u>756,03</u> 58,95	82355	64936	<u>17342</u> 1352	<u>39,3240</u> 0,7966	<u>902,01</u> 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>1873,09</u> 1300,14	<u>570,09</u> 44,44	42965	29823	<u>13077</u> 1019	<u>18,0600</u> 0,6005	<u>414,26</u> 13,77
31	& С1113-279-1-Н варіант 1	Вогнезахисний засіб "Ecosept 450-1"	л	1058,3	<u>77,52</u> -	- -	82039	-	- -	- -	- -
32	КБ12-12-4	Улаштування покрівель шатрових із металочерепиці "Монтерей"	100м2	22,47	<u>13539,64</u> 12413,41	<u>632,39</u> 150,70	304236	278929	<u>14210</u> 3386	<u>187,9680</u> 1,7730	<u>4223,64</u> 39,84
33	С112-60 варіант 2	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 50 мм, товщина 50мм , ІІ сорт (обрешітка)	м3	17,8	<u>8665,96</u> -	- -	154254	-	- -	- -	- -
34	& С111-853-1 варіант 2	Металочерепиця "Монтерей" б=0,5 мм.	м2	2584,05	<u>441,00</u> -	- -	1139566	-	- -	- -	- -
35	С113-1039 варіант 2	Коньок плаский (тип 2) довжина 2м	шт	124	<u>292,60</u> -	- -	36282	-	- -	- -	- -
36	С113-1039 варіант 7	Жолоб плоский (Тип 2).	шт	230	<u>244,96</u> -	- -	56341	-	- -	- -	- -
37	С113-1039 варіант 8	Накладка декоративна	шт	230	<u>188,86</u> -	- -	43438	-	- -	- -	- -
38	С113-1039 варіант 1	Захист карніза (Тип 1)	шт	114	<u>114,10</u> -	- -	13007	-	- -	- -	- -
39	С113-1079 варіант 1	Стінний захист С3	шт	80	<u>141,88</u> -	- -	11350	-	- -	- -	- -
40	С113-1039 варіант 4	Кут зовнішній (Тип 2)	шт	114	<u>181,01</u> -	- -	20635	-	- -	- -	- -
41	С113-1039 варіант 5	Кут внутрішній (Тип-2)	шт	114	<u>181,01</u> -	- -	20635	-	- -	- -	- -
42	С113-1039 варіант 3	Вітрозахист (Тип 1) довж.2м	шт	65	<u>117,46</u> -	- -	7635	-	- -	- -	- -
43	С113-1039 варіант 6	Снігозатримувач з ребром жорсткості СУ (довж.2м)	шт	68	<u>173,56</u> -	- -	11802	-	- -	- -	- -
44	КР8-40-5	Улаштування з листової сталі брандмауерів, парпетів	100м	0,48	<u>6620,82</u> 6187,03	<u>20,51</u> 18,69	3178	2970	<u>10</u> 9	<u>91,3080</u> 0,2693	<u>43,83</u> 0,13
45	& С111-1798-1-А8 варіант 1	Сталь листовая оцинкована, товщина 0,6 мм	м2	24	<u>349,88</u> -	- -	8397	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	КР8-24-3	Слухові вікна (19шт) Улаштування слухових вікон	шт	19	<u>919,12</u> 875,69	<u>9,32</u> 8,50	17463	16638	<u>177</u> 162	<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>8563,96</u>	-	21153	-	-	-	-
48	& С123-13- 2-Р варіант 2	Блоки віконні металопластикові ВС -1 (15шт)	м2	22,05	<u>4433,69</u>	-	97763	-	-	-	-
49	& С123-13- 2-Р варіант 1	Блоки віконні металопластикові ВС -2 (4шт)	м2	5,88	<u>4433,69</u>	-	26070	-	-	-	-
50	КБ9-73-2	Металева драбина Дм-1 (19шт.) Виготовлення сходів прямолінійних і криволінійних з огорожею	т	0,32756	<u>23108,13</u> 17178,62	<u>5272,32</u> 473,49	7569	5627	<u>1727</u> 155	<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>5957,23</u> 4647,37	<u>1006,84</u> 168,20	1951	1522	<u>330</u> 55	<u>63,8112</u> 2,2262	<u>20,9</u> 0,73
52	С111-1814 варіант 1	Сталь кутова	т	0,18278	<u>41012,17</u>	-	7496	-	-	-	-
53	С147-1-8 варіант 1	Стрижнева арматура А-І, діаметр 8 мм	100кг	0,0418	<u>34539,57</u>	-	1444	-	-	-	-
54	С147-1-18 варіант 1	Стрижнева арматура А-І, діаметр 18 мм	100кг	1,406	<u>33732,13</u>	-	47427	-	-	-	-
55	КБ13-16-6 Р2=1,15 Н5=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,089	<u>1350,52</u> 543,94	<u>74,58</u> 7,37	120	48	<u>7</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>2269,95</u> 406,39	<u>60,80</u> 8,25	404	72	<u>11</u> 1	<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>23108,13</u> 17178,62	<u>5272,32</u> 473,49	1660	1234	<u>379</u> 34	<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>5957,23</u> 4647,37	<u>1006,84</u> 168,20	428	334	<u>72</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>41012,17</u>	-	2252	-	-	-	-
60	С124-6 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 16-18 мм	т	0,01694	<u>33998,51</u>	-	576	-	-	-	-
61	КБ13-16-6 Н2=1,15 Н5=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0194	<u>1350,52</u> 543,94	<u>74,58</u> 7,37	26	11	<u>1</u> -	<u>6,5964</u> 0,0994	<u>0,13</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	КБ13-26-6 к=2 Н2=1,15 Н5=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0388	<u>2269,95</u> 406,39	<u>60,80</u> 8,25	88	16	<u>2</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>23108,13</u> 17178,62	<u>5272,32</u> 473,49	623	463	<u>142</u> 13	<u>230,4000</u> 5,7792	<u>6,21</u> 0,16
64	КБ9-29-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею	т	0,02694	<u>5957,23</u> 4647,37	<u>1006,84</u> 168,20	160	125	<u>27</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>41012,17</u> -	-	632	-	-	-	-
66	С147-1-8 варіант 1	Стрижнева арматура А-І, діаметр 8 мм	100кг	0,0044	<u>34539,57</u> -	-	152	-	-	-	-
67	С147-1-18 варіант 1	Стрижнева арматура А-І, діаметр 18 мм	100кг	0,111	<u>33732,13</u> -	-	3744	-	-	-	-
68	КБ13-16-6 Н2=1,15 Н5=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0073	<u>1350,52</u> 543,94	<u>74,58</u> 7,37	10	4	<u>1</u> -	<u>6,5964</u> 0,0994	<u>0,05</u> -
69	КБ13-26-6 к=2 Н2=1,15 Н5=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0146	<u>2269,95</u> 406,39	<u>60,80</u> 8,25	33	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>23108,13</u> 17178,62	<u>5272,32</u> 473,49	771	573	<u>176</u> 16	<u>230,4000</u> 5,7792	<u>7,69</u> 0,19
71	КБ9-29-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею	т	0,03337	<u>5957,23</u> 4647,37	<u>1006,84</u> 168,20	199	155	<u>34</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>41012,17</u> -	-	828	-	-	-	-
73	С147-1-8 варіант 1	Стрижнева арматура А-І, діаметр 8 мм	100кг	0,0022	<u>34539,57</u> -	-	76	-	-	-	-
74	С147-1-18 варіант 1	Стрижнева арматура А-І, діаметр 18 мм	100кг	0,1295	<u>33732,13</u> -	-	4368	-	-	-	-
75	КБ13-16-6 Н2=1,15 Н5=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,018	<u>1350,52</u> 543,94	<u>74,58</u> 7,37	24	10	<u>1</u> -	<u>6,5964</u> 0,0994	<u>0,12</u> -
76	КБ13-26-6 к=2 Н2=1,15 Н5=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,036	<u>2269,95</u> 406,39	<u>60,80</u> 8,25	82	15	<u>2</u> -	<u>4,9956</u> 0,1110	<u>0,18</u> -
77	КР8-39-1	Огорожа покрівлі ДО-30.6 Огородження покрівель перилами	100м	1,74	<u>1800,12</u> 1630,30	<u>134,01</u> 50,38	3132	2837	<u>233</u> 88	<u>23,1840</u> 0,7210	<u>40,34</u> 1,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	& С111-1755-1 варіант 1	Огорожа покрівлі "Бонатрейд" ДО-30.6	шт	58	1643,97	-	95350	-	-	-	-
79	КБ20-11-2 Н3=1,15 Н5=1,15	Установлення вентиляційних решіток	ґрати	6	281,91 196,63	54,10 13,21	1691	1180	325 79	2,8320 0,1782	16,99 1,07
80	С111-1756 варіант 1	Саморізи 4,2x70мм	шт	24	2,20	-	53	-	-	-	-
81	С111-1756 варіант 2	Вентиляційні решітки ОНЛ 400x1000	шт	6	2399,38	-	14396	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							2687529	515983	48857 6912		7636,85 87,82
Разом будівельні роботи, грн.							2687529				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2122689				
всього заробітна плата, грн.							522895				
Загальновиробничі витрати, грн.							302658				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							869,62				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							100474				
Всього будівельні роботи, грн.							2990187				

Всього по розділу 3							2990187				
Розділ 4. Водостічна система "Bryza" RAL 9010											
82	КР8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	100м	3,633	7929,78 4838,24	-	28809	17577	-	66,4320	241,35
83	& С111-1039-М1 варіант 1	Ринва діам.150 довж..3м	шт	65	785,50	-	51058	-	-	-	-
84	& С113-1039-М5 варіант 1	Труба воостічна 110 L=3,0м	шт	51	846,09	-	43151	-	-	-	-
85	& С113-1039-3-Л варіант 1	Лійка 150/110мм	шт	17	523,93	-	8907	-	-	-	-
86	С113-1039 варіант 9	Муфта ринви 150мм	шт	61	306,42	-	18692	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
87	& С113-1039-К1 варіант 1	Кронштейн ринви 150мм	шт	380	<u>188,25</u>	-	71535	-	-	-	-	
88	С113-1293 варіант 1	Муфти діам. 110 мм	шт	38	<u>225,22</u>	-	8558	-	-	-	-	
89	С113-1039 варіант 10	Хомут труби 110мм	шт	190	<u>127,41</u>	-	24208	-	-	-	-	
90	С113-1039 варіант 12	Гак хомута універсальний	шт	190	<u>82,63</u>	-	15700	-	-	-	-	
91	С113-1038 варіант 1	Коліно110мм	шт	51	<u>285,19</u>	-	14545	-	-	-	-	
92	С113-1039 варіант 11	Заглушка ринви права 150мм	шт	9	<u>160,66</u>	-	1446	-	-	-	-	
93	С113-1039 варіант 13	Заглушка ринви ліва150мм	шт	9	<u>160,66</u>	-	1446	-	-	-	-	
94	С113-1039 варіант 14	Кут зовнішній діам. 150мм	шт	2	<u>376,08</u>	-	752	-	-	-	-	
95	С113-1039 варіант 15	Кут внутрішній діам. 150мм	шт	3	<u>376,08</u>	-	1128	-	-	-	-	
96	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	52,816	<u>117,61</u>	-	6212	6212	-	1,9560	<u>103,31</u>	
97	С311-15-М	Перевезення сміття до 15 км	т	54,097	<u>168,86</u>	<u>168,86</u>	9135	-	<u>9135</u>	-	-	
						18,47			999	0,2240	12,12	
		Разом прямі витрати по розділу 4						305282	23789	<u>9135</u>		<u>344,66</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						305282		999		12,12
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						272358				
		всього заробітна плата, грн.						24788				
		Загальновиробничі витрати, грн.						14552				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						42,81				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						4946				
		Всього будівельні роботи, грн.						319834				

		Всього по розділу 4						319834				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 5. Двері.									
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>18785,37</u> 9860,58	<u>8854,21</u> 1963,91	338	177	<u>159</u> 35	<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>14615,67</u> 7968,07	<u>6591,46</u> 1462,02	403	220	<u>182</u> 40	<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>5215,07</u> -	- -	14394	-	- -	- -	- -
101	& С111-1564-Д варіант 2	Двері металопластикові ДП ЗГГ Од 20-9 ПоКБп.	м2	1,8	<u>5215,07</u> -	- -	9387	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 5					24522	397	<u>341</u> 75		<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. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					24522 23784 472 263 0,75 87 24785				
		Всього по розділу 5					24785				
		Розділ 6. Козирок КМ-1 (2шт).									
		Ферма Ф-1.									
102	КБ9-72-1	Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,08794	<u>21206,81</u> 13027,12	<u>7281,27</u> 1194,19	1865	1146	<u>640</u> 105	<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>7033,15</u> 2781,99	<u>2346,64</u> 498,92	618	245	<u>206</u> 44	<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>21206,81</u> 13027,12	<u>7281,27</u> 1194,19	4252	2612	<u>1460</u> 239	<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>4941,18</u> 2109,56	<u>2612,86</u> 596,29	576	246	<u>305</u> 70	<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>7098,13</u> 2781,99	<u>2346,64</u> 498,92	596	233	<u>197</u> 42	<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>143,57</u> -	-	11649	-	-	-	-
108	С1110-175 варіант 1	Сталь кутова 75x75 мм	т	0,0195	<u>39991,31</u> -	-	780	-	-	-	-
109	С147-32 варіант 1	Сталь листовая, штабова 90x5мм	100кг	0,036	<u>41552,07</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>19329,10</u> 5275,55	<u>3179,77</u> 2696,91	3479	950	<u>572</u> 485	<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>3921,34</u> 1847,67	<u>2063,00</u> 498,25	706	333	<u>371</u> 90	<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>402376,47</u> -	-	3984	-	-	-	-
113	КБ12-12-7 Н2=1,15 Н5=1,15	Улаштування покрівель мансардних із металочерепиці "Монтерей"	100м2	0,0924	<u>20496,41</u> 19019,92	<u>727,25</u> 173,30	1894	1757	<u>67</u> 16	<u>288,0060</u> 2,0390	<u>26,61</u> 0,19
114	& С111-853-1 варіант 2	Металочерепиця "Монтерей" б=0,5 мм.	м2	10,626	<u>441,00</u> -	-	4686	-	-	-	-
115	С113-1039 варіант 1	Захист карніза (Тип 1)	шт	4	<u>114,10</u> -	-	456	-	-	-	-
116	С113-1079 варіант 1	Стінний захист С3	шт	6	<u>141,88</u> -	-	851	-	-	-	-
117	С113-1039 варіант 3	Вітрозахист (Тип 1) довж.2м	шт	6	<u>117,46</u> -	-	705	-	-	-	-
118	С113-1039 варіант 4	Кут зовнішній (Тип 2)	шт	6	<u>181,01</u> -	-	1086	-	-	-	-
119	КБ12-15-1	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парпети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,0644	<u>10916,04</u> 10524,13	<u>248,50</u> 57,28	703	678	<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					42462	8200	<u>3834</u> 1095		<u>114,19</u> 13,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					42462 30428 9295 5314 15,38 1776 47776					
		----- Всього по розділу 6					47776					
		Розділ 7. Ганки №1-4.										
121	КБ15-183-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Декоративне штукатурення фасадів	100м2	0,378	<u>44313,97</u> 25972,05	-	16751	9817	-	<u>319,2630</u>	<u>120,68</u>	
122	КР7-17-5	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,433	<u>12001,76</u> 5495,85	<u>127,48</u> 109,51	5197	2380	<u>55</u> 47	<u>83,2200</u> 1,4252	<u>36,03</u> 0,62	
123	КР7-17-10	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону додавати або виключати	100м2	0,866	<u>1780,96</u> 159,29	<u>33,36</u> 28,66	1542	138	<u>29</u> 25	<u>2,4120</u> 0,3730	<u>2,09</u> 0,32	
124	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	0,69	<u>20268,79</u> 15458,27	<u>49,32</u> 42,37	13985	10666	<u>34</u> 29	<u>214,7280</u> 0,5514	<u>148,16</u> 0,38	
125	КБ15-26-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30x30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	74,3	<u>581,02</u> 527,53	<u>1,37</u> 1,18	43170	39195	<u>102</u> 88	<u>7,3278</u> 0,0153	<u>544,46</u> 1,14	
126	С111-1726 варіант 1	Плитка клінкерна.	м2	146,166	<u>412,17</u>	-	60245	-	-	-	-	
127	С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit	кг	834,86	<u>18,70</u>	-	15612	-	-	-	-	
128	& С1416-8709-1 варіант 1	Решітка Standartpark Citi "Щітка-гума 600x400"	шт	4	<u>1644,54</u>	-	6578	-	-	-	-	
129	& С111-1867-10 варіант 1	Грати Standartpark Basic PB-20-24-100 штамповані з нержавіючої сталі з кріпленнями. Кріплення для ґрат Standartpark.	шт	4	<u>130,64</u>	-	523	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
130	& 1906-21018-1	Індивідуальний підйомник. 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	14744,25	11006,60	14744	3029	11007	44,1600	44,16
					3029,38	2383,19			2383	25,0426	25,04
		Разом прямі витрати по розділу 7					328347	65225	11227		895,58
		Разом устаткування, грн.					150000		2572		27,5
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					5891				
		Всього устаткування, грн.					155891				
		Разом будівельні роботи, грн.					178347				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					101895				
		всього заробітна плата, грн.					67797				
		Загальновиробничі витрати, грн.					38013				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					107,94				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					12470				
		Всього будівельні роботи, грн.					216360				

		Всього по розділу 7					372251				
		Розділ 8. Опорядження в неутрішне.									
		Підвал.									
132	KB15-182-1 H2=1,15 H5=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	2,273	8259,52	5,48	18774	16945	12	106,0116	240,96
					7454,74	4,71			11	0,0613	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	2216,07	4,11	5037	5024	9	29,6424	67,38
					2210,14	3,53			8	0,0460	0,1
134	C111-2015-4	Гіпсова шпаклівка фінішна Ceresit CT 126	кг	818,28	18,57	-	15195	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
135	KP12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці	100м2	2,273	6442,00	2,38	14643	14194	5	88,8000	201,84
					6244,42	2,05			5	0,0266	0,06
136	C111-2014-4	Фарба ґрунтуюча Ceresit CT 16	кг	115,92	62,92	-	7294	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
137	C111-2016-3	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit CT 44	л	102,29	165,01	-	16879	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
138	KP11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	18,19	<u>16920,27</u> 11562,07	<u>117,94</u> 101,32	307780	210314	<u>2145</u> 1843	<u>152,7960</u> 1,3187	<u>2779,36</u> 23,99
139	KB15-182-1 H2=1,15 H5=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	18,19	<u>7650,43</u> 7454,74	<u>5,48</u> 4,71	139161	135602	<u>100</u> 86	<u>106,0116</u> 0,0613	<u>1928,35</u> 1,11
140	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	18,19	<u>2216,07</u> 2210,14	<u>4,11</u> 3,53	40310	40202	<u>75</u> 64	<u>29,6424</u> 0,0460	<u>539,2</u> 0,84
141	C111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit CT 17	л	262,48	<u>42,21</u> -	-	11079	-	-	-	-
142	C111-2015-4	Гіпсова шпаклівка фінішна Ceresit CT 126	кг	6548,4	<u>18,57</u> -	-	121604	-	-	-	-
143	KP12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці.	100м2	18,19	<u>6250,57</u> 6244,42	<u>2,38</u> 2,05	113698	113586	<u>43</u> 37	<u>88,8000</u> 0,0266	<u>1615,27</u> 0,48
144	C111-2014-4	Фарба грунтуєча Ceresit CT 16	кг	927,69	<u>62,92</u> -	-	58370	-	-	-	-
145	C111-2016-3	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit CT 44	л	1011,4	<u>165,01</u> -	-	166891	-	-	-	-
146	KP12-49-4	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці.	100м2	11,246	<u>7852,17</u> 7846,02	<u>2,38</u> 2,05	88306	88236	<u>27</u> 23	<u>111,5760</u> 0,0266	<u>1254,78</u> 0,3
147	C111-2014-4	Фарба грунтуєча Ceresit CT 16	кг	618,53	<u>62,92</u> -	-	38918	-	-	-	-
148	C111-2016-3	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit CT 44	л	554,23	<u>165,01</u> -	-	91453	-	-	-	-
149	C188888-9 варіант 1	Багет для стелі	м	846,3	<u>16,32</u> -	-	13812	-	-	-	-
150	KP7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	11,246	<u>10072,28</u> 5093,27	<u>127,48</u> 109,51	113273	57279	<u>1434</u> 1232	<u>77,1240</u> 1,4252	<u>867,34</u> 16,03
151	KB11-29-1 H2=1,15 H5=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>68634,13</u> 15458,27	<u>49,32</u> 42,37	771859	173844	<u>555</u> 476	<u>214,7280</u> 0,5514	<u>2414,83</u> 6,2
152	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	7309,9	<u>7,21</u> -	-	52704	-	-	-	-
153	KB11-43-1	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних.	100м	7,987	<u>4133,80</u> 1165,92	<u>2,38</u> 2,05	33017	9312	<u>19</u> 16	<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	Спортзал. Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	3,826	<u>8259,52</u> 7454,74	<u>5,48</u> 4,71	31601	28522	<u>21</u> 18	<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>1927,25</u> 1921,86	<u>3,57</u> 3,07	7374	7353	<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>18,57</u> -	-	25578	-	-	-	-
157	КР12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці	100м2	2,273	<u>6442,00</u> 6244,42	<u>2,38</u> 2,05	14643	14194	<u>5</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>62,92</u> -	-	7294	-	-	-	-
159	С111-2016-3	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44	л	102,3	<u>165,01</u> -	-	16881	-	-	-	-
160	КР12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці .	100м2	3,826	<u>6250,57</u> 6244,42	<u>2,38</u> 2,05	23915	23891	<u>9</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>62,92</u> -	-	12278	-	-	-	-
162	С111-2016-3	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44	л	172,17	<u>165,01</u> -	-	28410	-	-	-	-
163	КР12-49-4	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці .	100м2	2,775	<u>7852,17</u> 7846,02	<u>2,38</u> 2,05	21790	21773	<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>62,92</u> -	-	9603	-	-	-	-
165	С111-2016-3	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44	л	136,77	<u>165,01</u> -	-	22568	-	-	-	-
166	КР12-11-2	Поліпшене фарбування алкідною фарбою раніше пофарбованих підлог усередині будівлі з розчищенням старої фарби до 35%	100м2	2,775	<u>9753,09</u> 9302,23	-	27065	25814	-	<u>133,9800</u> -	<u>371,79</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 8					2489057	986085	<u>4480</u> 3850		<u>13759,59</u> 50,07
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					2489057				
							1498492				
							989935				

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.					570333 1657,15 191468 3059390				
		----- Всього по розділу 8					3059390				
		Розділ 9. Утеплення будівлі.									
167	KP1-18-2	Утеплення фундаментів Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	1,576	<u>21711,74</u> 21711,74	-	34218	34218	-	<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>12511,85</u> 12511,85	-	18310	18310	-	<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 бутового мурування, цегли й бетону в 2 шари	100м2	2,38	<u>5065,32</u> 5065,32	-	12055	12055	-	<u>68,7102</u>	<u>163,53</u>
170	C111-1564 варіант 2	Гідроізоляційна плівка ТЕХНОЕЛАСТ ЕПП	м2	547,4	<u>184,86</u> -	-	101192	-	-	-	-
171	C111-609 варіант 1	Грунтовка праймер бітумний ТЕХНОНІКОЛЬ № 01(0,35кг/м2)	кг	83,3	<u>59,87</u> -	-	4987	-	-	-	-
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>3038,77</u> 3035,62	-	36161	36124	-	<u>40,1166</u>	<u>477,39</u>
173	C111-1720 варіант 1	Екструдований пінополістирол Пеноборд товщ.50мм	м2	242,76	<u>261,04</u> -	-	63370	-	-	-	-
174	C111-196 варіант 1	Мастика приклеююча ТехноНІКОЛЬ №27	кг	238	<u>57,52</u> -	-	13690	-	-	-	-
175	KБ8-3-5 H2=1,15 H5=1,15	Цоколь Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні бутового мурування, цегли й бетону в 2 шари	100м2	2,948	<u>5065,32</u> 5065,32	-	14933	14933	-	<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>59,87</u> -	-	5295	-	-	-	-
177	C111-1564 варіант 2	Гідроізоляційна плівка ТЕХНОЕЛАСТ ЕПП	м2	678,04	<u>184,86</u> -	-	125342	-	-	-	-

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>59827,15</u> 46264,37	-	176370	136387	-	<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>4941,38</u>	-	155869	-	-	-	-
180	С111-196 варіант 1	Мастика приклеююча ТехноНІКОЛЬ №27	кг	176,88	<u>57,52</u>	-	10174	-	-	-	-
181	& С111-155-2 варіант 1	Дюбель з осердяем із нержавіючої сталі 120х10мм (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 2	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	50,116	<u>58,35</u>	-	2924	-	-	-	-
184	С111-2012-15 варіант 1	Штукатурка декоративно-мозаїчна полімерна Ceresit СТ 77	кг	795,96	<u>152,35</u>	-	121265	-	-	-	-
185	КР20-5-1	Фасад Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м	100м2	13,95	<u>10644,25</u> 5817,69	-	148487	81157	-	<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>81665,10</u> 46264,37	-	1139228	645388	-	<u>576,6468</u>	<u>8044,22</u>
187	С1550-20 варіант 1	Розчинова суміш Ceresit СТ 180 про для приклеювання мінераловатних плит	кг	8370	<u>12,93</u>	-	108224	-	-	-	-
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], 5х50 мм	1000шт	11,16	<u>2150,55</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. Укоси, ширина до 300 мм	100 м2	1,8113	<u>98763,40</u> 53241,78	-	178890	96437	-	<u>663,6144</u>	<u>1202</u>
191	С111-217 варіант 1	Мінераловатні плити "ISOVAT" товщ.30мм, густина -135кг/м2	м2	184,7526	<u>220,26</u>	-	40694	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
192	КР19-24-2	Утеплення нижнього укосу. Теплоізоляція нижньої частини віконного прорізу виробами з волокнистих та зернистих матеріалів на клейовому шарі Ceresit СТ190.	м3	2,09907	<u>1616,92</u> 1616,32	-	3394	3393	-	<u>22,4520</u>	<u>47,13</u>	
193	С1550-20 варіант 1	Розчинова суміш Ceresit СТ 180 про для приклеювання мінераловатних плит	кг	420	<u>12,93</u>	-	5431	-	-	-	-	
194	С111-1844-1 варіант 1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	23,5	<u>64,04</u>	-	1505	-	-	-	-	
195	С111-217 варіант 2	Мінераловатні плити "ISOVAT" товщ.30мм, густина -135кг/м2	м2	71,4	<u>118,26</u>	-	8444	-	-	-	-	
196	КБ11-11-1 Н2=1,15 Н5=1,15	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,7	<u>10248,46</u> 5126,36	<u>127,42</u> 109,46	7174	3588	<u>89</u> 77	<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>13401,41</u> 2552,79	<u>126,63</u> 79,21	32297	6152	<u>305</u> 191	<u>37,6740</u> 1,0019	<u>90,79</u> 2,41	
198	& С111-155-2 варіант 2	Щурупи 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>643,46</u> 88,63	-	215559	29691	-	<u>1,3080</u>	<u>438,18</u>	
		Разом прямі витрати по розділу 9					3575568	1117833	<u>394</u> 268		<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. Всього будівельні роботи, грн.					3575568	2457341	1118101	615195	1726,61	199494
		-----					4190763					
		Всього по розділу 9					4190763					
		Разом прямі витрати по кошторису					11722705	3397609	<u>81345</u> 18384		<u>47028,2</u> 233,01	
		Разом устаткування, грн.					150000					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. 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. ----- Всього по кошторису					5891 155891 11572705 8093751 3415993 1914583 5389,62 622713 13487288 13643179				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					52650,83 4038706				

Склав _____ О.В.Олександренко
[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
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	46984,04	72,25			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,7				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	44,16	68,60			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,3				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	220,89	78,68			
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	82,46			
8		Витрати труда працівників, заробітна плата яких передбачена в загальноновиробничих витратах	люд.год	5389,62	115,54			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	52650,83				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				
II. Будівельні машини і механізми								
9	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,576	286,00			
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	14,83042	356,64			
11	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,87436	382,71			
12	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	46,25184	77,68			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
13	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	19,05875	664,33			
14	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,8288	633,26			
15	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	14,09325	648,09			
16	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,00923	537,34			
17	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,48082	381,28			
18	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,19958	499,69			
19	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	48,69321	99,28			
20	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	1,99548	152,93			
21	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	17,19359	27,89			
22	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	35,54243	67,45			
23	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,48818	34,00			
24	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	1,053216	347,53			
25	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	809,69914	31,17			
26	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	174,28995	3,94			
27	КБМ233-325	Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш. год	5,84496	97,66			
28	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	1,72504	73,86			
29	КБМ234-101	Агрегати фарбувальні високого тиску для фарбування поверхонь конструкцій, потужність 1 кВт	маш. год	793,01254	6,55			
30	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,4465	9,10			
31	С311-15-М	Перевезення сміття до 15 км	т	54,097	168,86			
<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат</u>								
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,				
				61726848				
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				
38	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	46,				
				108426356				
39	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,6565668				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
40	КБМ233-900	Ножиці листові кривошипні [гільйотинні]	маш. год	0,7171476				
41	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	532, 92528792				
42	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	4,9243233				
43	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	521, 08761744				
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				
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти								
51	+С111-31 варіант 1	Профнастил Н18-1100-0,5	м2	96,47	333,18	321,52	5,13	6,53
52	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0003292	57054,75	55563,25	372,78	1118,72
53	+С111-155-1 варіант 1	Дюбелі розпірні поліетиленові [комплект], 5х50 мм	1000шт	11,16	2150,55	2108,00	0,38	42,17
54	+&С111-155-2 варіант 1	Дюбель з осердям із нержавіючої сталі 120х10мм (норма використання 8шт/м2)	шт	2360	7,99	7,79	0,04	0,16
55	+&С111-155-2 варіант 2	Шурупи самонарізні.	шт	353	2,04	1,96	0,04	0,04
56	+С111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0х100 мм	т	0,03802	24549,66	23695,51	372,78	481,37
57	+С111-176	Цвяхи будівельні з конічною головкою 5,0х120 мм	т	0,073787	24362,42	23511,95	372,78	477,69
58	+С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6х50 мм	т	0,0021903	31366,47	30378,66	372,78	615,03
59	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,004841	28668,03	27733,13	372,78	562,12
60	+С111-191	Цвяхи толеві круглі 2,0х20 мм	т	0,0002576	35852,83	34777,05	372,78	703,00
61	+С111-196 варіант 1	Мастика приклеююча ТехноНІКОЛЬ №27	кг	414,88	57,52	55,68	0,71	1,13
62	+С111-217 варіант 1	Мінераловатні плити "ISOVAT" товщ.30мм, густина - 135кг/м2	м2	184,7526	220,26	215,58	0,36	4,32
63	+С111-217 варіант 2	Мінераловатні плити "ISOVAT" товщ.30мм, густина - 135кг/м2	м2	71,4	118,26	115,58	0,36	2,32
64	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,10914	2852,14	2289,93	506,29	55,92
65	+С111-287	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200х200х13 мм	м2	1147,092	474,17	450,00	14,87	9,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9
66	C111-309	Канати прядив'яні просочені	т	0,0000201	156383,17	152980,66	336,17	3066,34
67	C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	2,48466	12,25	5,79	6,22	0,24
68	+C111-464 варіант 1	Фарба алкіда Rolax ПФ-266.	т	0,04773	667,72	98,21	556,42	13,09
69	+C111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	т	0,7415	19267,02	18382,95	506,29	377,78
70	C111-609	Мастика клеюча каучукова КН-2	кг	41,13305	88,28	85,98	0,57	1,73
71	+C111-609 варіант 1	Грунтовка праймер бітумний ТЕХНОНИКОЛЬ № 01(0, 35кг/м2)	кг	171,74	59,87	58,13	0,57	1,17
72	+C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,345135	32466,62	31457,24	372,78	636,60
73	+C111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0010986	24047,51	23285,82	290,17	471,52
74	+C111-823	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 3 мм	т	0,00576	26256,95	25451,94	290,17	514,84
75	+C111-829-1	Маячні профілі металеві оцинковані	м	46,035	5,06	4,92	0,04	0,10
76	+C111-829-1 варіант 1	Профілі цокольні	м	14	63,99	62,70	0,04	1,25
77	+&C111-853-1 варіант 2	Металочерепиця "Монтерей" б=0,5 мм.	м2	2594,676	441,00	430,95	1,40	8,65
78	+C111-856	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б	м2	1631,3	53,82	51,86	0,90	1,06
79	+C111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	100,7726	236,92	231,95	0,32	4,65
80	C111-1019	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	0,000389	21184,31	20736,44	290,17	157,70
81	+&C111-1039- М1 варіант 1	Ринва діам.150 довж..3м	шт	65	785,50	768,75	1,35	15,40
82	+C111-1292	Уайт-спірит	т	0,000374	3579,03	2832,12	676,73	70,18
83	+&C111-1477- Б варіант 1	Металічний відлив	м	249,917	103,32	101,22	0,07	2,03
84	+C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,00029926	72089,44	70296,48	379,44	1413,52
85	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00174	35806,34	34724,81	379,44	702,09
86	+C111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46	т	0,0071659	37260,42	36150,38	379,44	730,60
87	+C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,0141568	35806,34	34724,81	379,44	702,09
88	C111-1561	Бітуми нафтові дорожні МГ і СГ, рідкі	т	0,67	18829,94	17822,98	637,75	369,21
89	+C111-1564 варіант 1	Мембрана супердифузійна "Євробар'єр плюс"	м2	1705,45	39,22	38,04	0,41	0,77
90	+C111-1564 варіант 2	Гідроізоляційна плівка ТЕХНОЕЛАСТ ЕПП	м2	1225,44	184,86	180,83	0,41	3,62
91	+&C111-1564- Д варіант 1	Двері металопластикові ДП ЗГг Дв 23-12 ПоКБп	м2	2,76	5215,07	5100,00	12,81	102,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9
92	+&C111-1564-Д варіант 2	Двері металопластикові ДП ЗГГ ОД 20-9 ПоКБп.	м2	1,8	5215,07	5100,00	12,81	102,26
93	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	202,00024	227,89	223,36	0,06	4,47
94	+С111-1608	Дрантя	кг	49,38765	12,16	11,11	0,81	0,24
95	+С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	539,84894	41,35	39,74	0,80	0,81
96	С111-1633 варіант 1	Суміш суха для зароблення швів	кг	518,4824	92,27	89,83	0,63	1,81
97	+С111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	12,79884	140,68	137,78	0,14	2,76
98	+С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	0,1325	247,86	242,72	0,28	4,86
99	+С111-1720 варіант 1	Екструдований пінополістирол Пеноборд товщ.50мм	м2	242,76	261,04	255,70	0,22	5,12
100	С111-1722	Плінтуси для підлог з пластикату	м	806,687	24,86	23,61	0,76	0,49
101	+С111-1726 варіант 1	Плитка клінкерна.	м2	146,166	412,17	389,22	14,87	8,08
102	+&C111-1755-1 варіант 1	Огорожа покрівлі "Бонатрейд" ДО-30.6	шт	58	1643,97	1596,70	15,04	32,23
103	+С111-1756 варіант 1	Саморізи 4,2x70мм	шт	24	2,20	1,53	0,63	0,04
104	+С111-1756 варіант 2	Вентиляційні решітки ОНЛ 400x1000	шт	6	2399,38	2351,70	0,63	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	25,90	25,22	0,17	0,51
107	+&C111-1798-1-А8 варіант 1	Сталь листова оцинкована, товщина 0,6 мм	м2	24	349,88	345,83	1,45	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	41012,17	40416,70	290,17	305,30
110	С111-1815	Прокат листовий гарячекатаний загального призначення з вуглецевої сталі марки СтЗсп звичайної якості, товщина 13-20 мм	т	0,003	31829,08	31301,97	290,17	236,94
111	+С111-1843	Сталеві деталі риштувань	т	0,5022	90553,02	89514,15	364,78	674,09
112	С111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	608,5968	4,43	4,26	0,08	0,09
113	+С111-1844-1 варіант 1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	23,5	64,04	62,70	0,08	1,26
114	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0070874	69007,36	67339,53	314,74	1353,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9
115	+С111-1849 варіант 1	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,0099	402376,47	394174,81	311,93	7889,73
116	+С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,032916	25800,28	24979,65	314,74	505,89
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	18921,98	17949,42	601,54	371,02
119	С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	7309,9	7,21	6,54	0,53	0,14
120	+С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit	кг	834,86	18,70	17,80	0,53	0,37
121	+С111-2012-15 варіант 1	Штукатурка декоративно-мозаїчна полімерна Ceresit СТ 77	кг	795,96	152,35	148,81	0,55	2,99
122	+С111-2014-4	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	2393,7621	62,92	60,94	0,75	1,23
123	+С111-2014-4 варіант 2	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	50,116	58,35	56,46	0,75	1,14
124	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	350,48857	42,21	40,83	0,55	0,83
125	С111-2015-4	Ґіпсова шпаклівка фінішна Ceresit СТ 126	кг	8744,04	18,57	17,66	0,55	0,36
126	С111-2016-3	Акрилова фарба СУПЕР Ceresit СТ 44	л	2079,16	165,01	161,07	0,70	3,24
127	+С111-2016-4	Силіконова фарба Ceresit СТ 48	л	791,21726	266,03	260,08	0,73	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	9529,00	9096,12	246,04	186,84
129	+С112-23 варіант 1	Бруски обрізні з хвойних порід, 50x100	м3	2,47	8563,96	8150,00	246,04	167,92
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	8665,96	8250,00	246,04	169,92
131	+С112-52 варіант 2	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, 40x200, II сорт	м3	2,36	8665,96	8250,00	246,04	169,92
132	+С112-60 варіант 1	Дошки обрізні з хвойних порід, 50x100мм, II сорт	м3	0,92	8665,96	8250,00	246,04	169,92
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	8665,96	8250,00	246,04	169,92
134	+С112-88 варіант 1	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, 220x100мм, II сорт	м3	19	8563,96	8150,00	246,04	167,92
135	+С112-285 варіант 1	Бруски обрізні хвойних порід, 50x100мм, II сорт (кобилка)	м3	1,04	8563,96	8150,00	246,04	167,92
136	+С112-288 варіант 1	Дошки стругані хвойних порід, товщина 25-32 мм, сорт III	м3	0,95	8665,96	8250,00	246,04	169,92
137	+&С113-133-1 варіант 1	Труби сталеві квадратні профільні 40x40x3.	м	81,14	143,57	141,83	0,67	1,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9
138	+С113-953 варіант 1	Контррейка 50x20мм	м	2055	16,52	16,10	0,10	0,32
139	+С113-1038 варіант 1	Коліно 110мм	шт	51	285,19	259,60	20,00	5,59
140	+С113-1039 варіант 1	Захист карніза (Тип 1)	шт	118	114,10	111,70	0,16	2,24
141	+С113-1039 варіант 2	Коньок плоский (тип 2) довжина 2м	шт	124	292,60	286,70	0,16	5,74
142	+С113-1039 варіант 3	Вітрозахист (Тип 1) довж.2м	шт	71	117,46	115,00	0,16	2,30
143	+С113-1039 варіант 4	Кут зовнішній (Тип 2)	шт	120	181,01	177,30	0,16	3,55
144	+С113-1039 варіант 5	Кут внутрішній (Тип-2)	шт	114	181,01	177,30	0,16	3,55
145	+С113-1039 варіант 6	Снігоузахисувач з ребром жорсткості СУ (довж.2м)	шт	68	173,56	170,00	0,16	3,40
146	+С113-1039 варіант 7	Жолоб плоский (Тип 2).	шт	230	244,96	240,00	0,16	4,80
147	+С113-1039 варіант 8	Накладка декоративна	шт	230	188,86	185,00	0,16	3,70
148	+С113-1039 варіант 9	Муфта ринви 150мм	шт	61	306,42	300,25	0,16	6,01
149	+С113-1039 варіант 10	Хомут труби 110мм	шт	190	127,41	124,75	0,16	2,50
150	+С113-1039 варіант 11	Заглушка ринви права 150мм	шт	9	160,66	157,35	0,16	3,15
151	+С113-1039 варіант 12	Гак хомути універсальний	шт	190	82,63	80,85	0,16	1,62
152	+С113-1039 варіант 13	Заглушка ринви ліва 150мм	шт	9	160,66	157,35	0,16	3,15
153	+С113-1039 варіант 14	Кут зовнішній діам. 150мм	шт	2	376,08	368,55	0,16	7,37
154	+С113-1039 варіант 15	Кут внутрішній діам. 150мм	шт	3	376,08	368,55	0,16	7,37
155	+&С113-1039- З-Л варіант 1	Ліпка 150/110мм	шт	17	523,93	513,50	0,16	10,27
156	+&С113-1039- К1 варіант 1	Кронштейн ринви 150мм	шт	380	188,25	184,40	0,16	3,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9
157	+С113-1039-М5 варіант 1	Труба воостічна 110 L=3,0м	шт	51	846,09	828,15	1,35	16,59
158	+С113-1079 варіант 1	Стінний захист С3	шт	86	141,88	138,30	0,80	2,78
159	+С113-1293 варіант 1	Муфти діам. 110 мм	шт	38	225,22	218,40	2,40	4,42
160	+С114-5-У-1 варіант 1	Утеплювач "Izovat 40" (густ. 40кг/м3) товщ.100мм.	м2	1497,83	374,09	366,00	0,75	7,34
161	+С114-5-У-1 варіант 2	Утеплювач "Izovat 40" (густина 40кг/м3) б=120мм.	м2	1497,83	449,57	440,00	0,75	8,82
162	+С114-5-У-2 варіант 1	Утеплювач "Izovat" густина 135кг/м2 товщ.150мм.	м2	1422,9	524,01	521,53	0,34	2,14
163	+С114-97 варіант 1	Екструдований пінополістирол Пеноборд ПСБ-30-100мм (густ.30кг/м3)	м3	31,5436	4941,38	4832,07	12,42	96,89
164	С121-756	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	63549,19	62677,84	398,28	473,07
165	+С123-13-2-Р варіант 1	Блоки віконні металопластикові ВС -2 (4шт)	м2	5,88	4433,69	4335,00	11,75	86,94
166	+С123-13-2-Р варіант 2	Блоки віконні металопластикові ВС -1 (15шт)	м2	22,05	4433,69	4335,00	11,75	86,94
167	+С123-521	Дерев'яні деталі риштувань	м3	0,104625	9272,97	8809,08	282,07	181,82
168	+С123-535	Щити з дошок, товщина 40 мм	м2	32,085	628,48	605,58	10,58	12,32
169	+С124-6 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 16-18 мм	т	0,01694	33998,51	33041,70	290,17	666,64
170	С142-10-2	Вода	м3	12,27079	42,10	42,10	-	-
171	+С147-1-8 варіант 1	Стрижнева арматура А-І, діаметр 8 мм	100кг	0,0484	34539,57	33833,30	29,02	677,25
172	+С147-1-18 варіант 1	Стрижнева арматура А-І, діаметр 18 мм	100кг	1,6465	33732,13	33041,70	29,02	661,41
173	+С147-32 варіант 1	Сталь листовая, штабова 90х5мм	100кг	0,036	41552,07	40708,30	29,02	814,75
174	+С1110-175 варіант 1	Сталь кутова 75х75 мм	т	0,0195	39991,31	38917,00	290,17	784,14
175	+С1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,00143523	77727,46	75571,78	631,61	1524,07
176	+С1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,0002006	21544,28	20615,55	506,29	422,44
177	+С1113-107	Натрій фтористий технічний, марка А, І сорт	т	0,0152	44177,24	42679,41	631,61	866,22
178	+С1113-110	Натрій кремнієфтористий технічний, І сорт	т	0,6421304	17154,96	16186,98	631,61	336,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9
179	+C1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,0000449	47525,23	45961,75	631,61	931,87
180	+C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0050806	94611,61	92124,87	631,61	1855,13
181	+&C1113-279-1-Н варіант 1	Вогнезахисний засіб "Ecosept 450-1"	л	1058,3	77,52	75,50	0,50	1,52
182	+&C1416-8709-1 варіант 1	Грати Standartpark Basic РВ-20-24-100 штамповані з нержавіючої сталі з кріпленнями.	шт	4	1644,54	1611,04	1,25	32,25
183	C1421-9476	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	5,025	1103,58	480,04	601,90	21,64
184	C1421-9478	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	63,315	904,95	285,31	601,90	17,74
185	+C1421-9838	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 2	т	23,919	4615,93	4154,00	371,42	90,51
186	+C1424-11633	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	1,32498	3114,34	2186,25	867,02	61,07
187	C1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	24,36984	2369,43	1528,20	794,77	46,46
188	+C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	34,0153	2089,22	1253,48	794,77	40,97
189	C1537-97	Канат подвійного звивання, тип ТК, оцинкований, з дроту марки В, маркірувальна група 1770 Н/мм2, діаметр 5,5 мм	10м	0,00375	440,97	423,03	9,29	8,65
190	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,001	116307,10	113450,10	576,47	2280,53
191	C1546-45	Масло машинне	т	0,003	73482,83	71465,52	576,47	1440,84
192	+C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,5626	53,66	43,31	9,30	1,05
193	+C1550-4	Штукатурка декоративна "камінцева" Ceresit СТ 137, зерно 1,5 мм	кг	4264,6075	24,34	23,35	0,51	0,48
194	+C1550-20 варіант 1	Розчинова суміш Ceresit СТ 180 pro для приклеювання мінераловатних плит	кг	8790	12,93	12,43	0,25	0,25
195	+C1550-21	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 pro для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	10579,786	13,89	13,37	0,25	0,27
196	C1550-24	Розчинова суміш Ceresit СТ 85 pro для приклеювання та захисту пінополістирольних плит	кг	1768,8	13,91	13,13	0,51	0,27
197	+C1550-50	Полімерцементна шпаклівка Ceresit CD 24	кг	120,96	43,21	41,85	0,51	0,85
198	+C1555-101	Шпаклівка мінеральна Cerezit СТ 29	кг	75,6	13,56	12,78	0,51	0,27
199	+&C1633-18В-2 варіант 1	Гідробар'єр	м2	2471,7	29,81	28,98	0,25	0,58
200	+C188888-9 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 загальновиборничих витрат						
201	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	916,0035	3,4755	3,4755		
202	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	6,4907	91,20	91,20		
203	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,0175	97,10	97,10		
		IV. Устаткування						
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 14 лютого 2023 р.

Склад _____ О.В.Олександренко
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Капітальний ремонт комунального закладу "Ліцей №2" с.м.т.Стрижавка Вінницького району Вінницької області по вул.Київська, 174 (коригування 3).
318/23-01 (по зауваженнях експертизи)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на захист від блискавки.
ЗОШ I-III ступенів.

Основа:
креслення (специфікації) № БЗ.С1

Кошторисна вартість 139,720 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,31581 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 24,415 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "14 лютого" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати			в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ8-472-8	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм	100 м	4,3	<u>2332,25</u> 1980,98	<u>281,46</u> 44,49	10029	8518	<u>1210</u> 191	<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>195,59</u>	-	690	-	-	-	-
3	& С111-1809-2 варіант 1	Сталь кругла оцинкована діам.8мм W-08/ST для блискавкозахисту.	м	430	<u>48,67</u>	-	20928	-	-	-	-
4	& С1110-15-6 варіант 1	Тримач дроту пластиковий NIRO.	шт	390	<u>28,56</u>	-	11138	-	-	-	-
5	& С1110-15-9 варіант 1	Тримач коньковий з пластиком Н-041.	шт	166	<u>40,65</u>	-	6748	-	-	-	-
6	& С1545-62-9 варіант 1	Злучник дроту універсальний С-011.	шт	80	<u>42,18</u>	-	3374	-	-	-	-

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>47,84</u>	-	3062	-	-	-	-
8	& C113-101-2 варіант 1	Затискач UD-20 для труби монтажної К-203	шт	56	<u>7,04</u>	-	394	-	-	-	-
9	& C1545-62-9 варіант 2	Затискач дроту для ринви С-061.	шт	16	<u>53,96</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>64,27</u>	-	3214	-	-	-	-
12	& C1545-169-11 варіант 1	Блискавкоприймач регульований М-10/10 Н=1м (комплект).	шт	11	<u>489,84</u>	-	5388	-	-	-	-
13	КМ8-472-7	<i>Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 160 мм²</i>	100 м	2,6	<u>2676,85</u> 2097,50	<u>481,03</u> 93,75	6960	5454	<u>1251</u> 244	<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>195,59</u>	-	417	-	-	-	-
15	& C1110-171-2 варіант 2	Сталь штабова оцинкована W-25х4/ST мм для блискавкозахисту.	м	55	<u>125,06</u>	-	6878	-	-	-	-
16	КМ8-472-6	<i>Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм²</i>	100 м	0,55	<u>2295,31</u> 1864,45	<u>386,00</u> 70,29	1262	1025	<u>212</u> 39	<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>195,59</u>	-	88	-	-	-	-
18	& C1110-171-2 варіант 2	Сталь штабова оцинкована W-25х4/ST мм для блискавкозахисту.	м	55	<u>125,06</u>	-	6878	-	-	-	-
19	& C1110-15-6 варіант 2	Тримач смуги металевий Flip з дюбелем Н-037.	шт	8	<u>43,35</u>	-	347	-	-	-	-
20	КМ8-471-4	<i>Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм</i>	10 шт	1,6	<u>4484,72</u> 815,70	<u>3613,42</u> 492,86	7176	1305	<u>5781</u> 789	<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>1299,97</u>	-	20800	-	-	-	-

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>76,96</u>	-	1539	-	-	-	-
23	& С1545-250-1 варіант 1	Клема з'єднувальна (приєднання дроту діам.8мм до металевих конструкцій) С-092.	шт	5	<u>95,49</u>	-	477	-	-	-	-
24	КМ8-545-1	Коробка, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні.	шт	8	<u>405,03</u> <u>357,89</u>	<u>16,63</u> <u>2,75</u>	3240	2863	<u>133</u> <u>22</u>	<u>4,8000</u> <u>0,0329</u>	<u>38,4</u> <u>0,26</u>
25	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,1056	<u>195,59</u>	-	21	-	-	-	-
26	& 2405-1352-10 варіант 1	Коробка для фасадного контрольного з'єднання К-681.	шт	8	<u>235,49</u>	-	1884	-	-	-	-
27	& С1546-56-1 варіант 1	Паста антикорозійна (технічний вазелін) К-950 0,5кг	шт	2	<u>143,06</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>433,76</u> <u>245,89</u>	<u>162,61</u> <u>34,43</u>	434	246	<u>163</u> <u>34</u>	<u>3,2000</u> <u>0,4062</u>	<u>3,2</u> <u>0,41</u>
29	КМ8-538-4	Вимикач колійний або кінцевий контактний малогабаритний одно-, двокнопковий або мікроперемикач, що встановлюється на металевій основі	шт	2	<u>117,81</u> <u>71,58</u>	<u>3,42</u> <u>0,29</u>	236	143	<u>7</u> <u>1</u>	<u>0,9600</u> <u>0,0041</u>	<u>1,92</u> <u>0,01</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>6239,73</u> <u>1398,34</u>	<u>3670,02</u> <u>697,33</u>	936	210	<u>551</u> <u>105</u>	<u>19,2000</u> <u>9,4105</u>	<u>2,88</u> <u>1,41</u>
31	15093-35013 варіант 1	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.1,5мм ² ВВГнг	1000м	0,015	<u>23680,35</u>	-	355	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					128594	19764	<u>9308</u> <u>1425</u>		<u>270,24</u> <u>17,64</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.					128594	99522 21189 11126 27,93 3226 139720			

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

		Всього по кошторису						139720				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						315,81				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						24415				

Склав _____ О.В.Олександренко
[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.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	270,24	73,14			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	17,64	80,75			
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	115,51			
	Разом кошторисна трудомісткість		люд.год	315,81				
	Середній розряд робіт		розряд	3,8				
II. Будівельні машини і механізми								
6	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	2,407	286,00			
7	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	2,407	664,33			
8	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	0,96	521,47			
9	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	43,408	27,89			
10	КБМ216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3, 5 м	маш. год	6,72	789,58			
11	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,78	3,94			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>						
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				
		<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>						
18	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00044	57054,75	55563,25	372,78	1118,72
19	С111-152	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] з цинковим хроматованим покриттям 3x58,5 мм	т	0,000225	65994,98	64328,18	372,78	1294,02
20	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,000009	323108,99	316146,92	626,60	6335,47
21	С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00006	51710,45	50140,10	556,42	1013,93
22	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,0095305	71277,03	69500,00	379,44	1397,59
23	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,000432	112267,79	109434,85	631,61	2201,33
24	+С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,34	566,67	554,75	0,81	11,11
25	+&С111-1809-2	Сталь кругла оцинкована діам.8мм W-08/ST для блискавкозахисту.	м	430	48,67	47,58	0,73	0,36
	варіант 1							
26	+&С111-1809-4	Комплект заземлювача G-16/45 діам.16мм L=4,5м.	шт	16	1299,97	1290,00	0,29	9,68
	варіант 1							
27	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00017	69007,36	67339,53	314,74	1353,09
28	+&С113-50-1	Труба монтажна для блискавкозахисту К-201.	м	64	47,84	47,00	0,48	0,36
	варіант 1							
29	+&С113-101-2	Затискач UD-20 для труби монтажної К-203	шт	56	7,04	6,50	0,40	0,14
	варіант 1							
30	+&С113-1878-1	Хомут для тру універсальний Н-820 Ні.	шт	56	45,57	44,60	0,08	0,89
	варіант 1							
31	+&С1110-15-6	Тримач дроту пластиковий NIRO.	шт	390	28,56	27,75	0,25	0,56
	варіант 1							
32	+&С1110-15-6	Тримач смуги металевий Flip з дюбелем Н-037.	шт	8	43,35	42,25	0,25	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	40,65	39,60	0,25	0,80
34	C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,000015	37385,54	36285,53	366,96	733,05
35	+&C1110-171-2 варіант 2	Сталь штабова оцинкована W-25x4/ST мм для блискавкозахисту.	м	110	125,06	122,00	0,61	2,45
36	+C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00003	94611,61	92124,87	631,61	1855,13
37	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,0357	125,25	122,67	0,12	2,46
38	+C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	6,2146	195,59	191,42	0,33	3,84
39	+&C1545-51-10 варіант 1	Затискач для полоси хрестовий С-022.	шт	50	64,27	62,90	0,11	1,26
40	+&C1545-62-9 варіант 1	Злучник дроту універсальний С-011.	шт	80	42,18	40,80	0,55	0,83
41	+&C1545-62-9 варіант 2	Затискач дроту для ринви С-061.	шт	16	53,96	52,35	0,55	1,06
42	+&C1545-62-9 варіант 3	Злучник для стержня D16 та дроту С-042.	шт	20	76,96	74,90	0,55	1,51
43	C1545-70	Кнопка К227	100шт	0,0312	15,61	15,10	0,20	0,31
44	C1545-74	Ковпачки ізолювальні К-441, К-442	100шт	0,372	37,04	36,25	0,06	0,73
45	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,00368	455,00	445,62	0,46	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	32,19	31,32	0,24	0,63
48	+&C1545-169-11 варіант 1	Блискавкоприймач регульований М-10/10 Н=1м (комплект).	шт	11	489,84	480,00	0,24	9,60
49	C1545-244	Скоби дволапкові К146П	100шт	0,153	267,83	260,38	2,20	5,25
50	+&C1545-250-1 варіант 1	Клема з'єднувальна (приєднання дроту діам.8мм до металевих конструкцій) С-092.	шт	5	95,49	93,25	0,37	1,87
51	+&C1546-56-1 варіант 1	Паста антикорозійна (технічний вазелін) К-950 0,5кг	шт	2	143,06	140,00	0,25	2,81
52	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,000075	570180,02	558498,74	501,28	11180,00
53	+&2405-1352-10 варіант 1	Коробка для фасадного контрольного з'єднання К-681.	шт	8	235,49	230,50	0,37	4,62
54	+15093-35013 варіант 1	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.1,5мм2 ВВГнг	1000м	0,015	23680,35	23183,00	33,03	464,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
55	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	6,1753	3,4755	3,4755		
56	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,2915	91,20	91,20		
57	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,0144	97,10	97,10		

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 14 лютого 2023 р.

Склав _____ О.В.Олександренко
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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