

Капітальний ремонт покрівлі хірургічного корпусу на території комунального некомерційного підприємства "Новоукраїнська міська лікарня" Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області за адресою: Кіровоградська область, Новоукраїнський район, м. Новоукраїнка, провулок Лікарняний, 1
20/2024/753

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

**Капітальний ремонт покрівлі хірургічного корпусу на території комунального некомерційного підприємства "Новоукраїнська міська лікарня
"Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області за адресою: Кіровоградська область, Новоукраїнський район, м. Новоукраїнка, провулок
Лікарняний, 1**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 5172,610 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 6,73227 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 527,317 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "21 листопада" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Демонтажні роботи											
1	КР8-4-1	Розбирання жолобів з листової сталі	100м	1,539	1118,19	-	1721	1721	-	17,2560	26,56
					1118,19	-			-	-	-
2	КР15-24-1 к дем.=0,4	(Демонтаж) Установлення водостічних лійок	шт	16	101,76	-	1628	1628	-	1,2480	19,97
					101,76	-			-	-	-
3	КР8-4-2	Розбирання водостічних труб з листової сталі з землі та помостів	100м	2,16	1422,69	-	3073	3073	-	20,9280	45,2
					1422,69	-			-	-	-
4	КБ12-15-1 к дем.=0,7	(Демонтаж) Улаштування дрібних покриттів парпетів із листової оцинкованої сталі	100м2	0,192	9314,77	186,02	1788	1753	35	128,2848	24,63
					9128,75	49,69			10	0,5069	0,1
5	КР8-2-4	Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів	100м2	0,291	3621,25	88,61	1054	1028	26	54,5160	15,86
					3532,64	78,76			23	1,0526	0,31
6	КР8-1-1	Розбирання лат [решетування] з брусків з прозорами	100м2	0,291	1460,51	28,85	425	417	8	21,0600	6,13
					1431,66	25,64			7	0,3427	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КР6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,0513	<u>3541,87</u> 3541,87	<u>-</u> -	182	182	<u>-</u> -	<u>53.6160</u> -	<u>2,75</u> -
8	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,03	<u>16456,58</u> 15040,17	<u>1396,08</u> 423,09	494	451	<u>42</u> 13	<u>221.2440</u> 4,8265	<u>6,64</u> 0,14
9	КР6-1-1	Демонтаж віконних коробок та дерев'яних решіток в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,13	<u>14348,66</u> 13017,90	<u>1310,69</u> 397,21	1865	1692	<u>170</u> 52	<u>191.4960</u> 4,5313	<u>24,89</u> 0,59
10	КР6-2-2	Знімання заскленних віконних рам	100 м2	0,0296	<u>4744,57</u> 4554,04	<u>190,53</u> 162,13	140	135	<u>5</u> 5	<u>68.2560</u> 1,9580	<u>2,02</u> 0,06
11	КР13-15-5	Розбирання облицювання стін та парпетів з керамічних плиток	100м2	0,727	<u>7169,64</u> 5948,76	<u>1220,88</u> 368,41	5212	4325	<u>887</u> 268	<u>89.1600</u> 4,6028	<u>64,82</u> 3,35
12	КР8-2-1	Розбирання покриттів смугою покрівлі з рулонних матеріалів вдовж звису осі А , Г та вентиляційних шахт	100м2	0,74	<u>2172,15</u> 2139,18	<u>32,97</u> 29,31	1607	1583	<u>24</u> 22	<u>33.0120</u> 0,3917	<u>24,43</u> 0,29
13	КР3-2-1	Розбирання кам'яної кладки парпетних стін із цегли, товщиною 250мм	10 м3	0,09	<u>15651,50</u> 8374,39	<u>7277,11</u> 2164,38	1409	754	<u>655</u> 195	<u>117.6840</u> 26,6694	<u>10,59</u> 2,4
14	КР3-12-1	Ремонт цегляної кладки стін окремими місцями	1 м3	5,6	<u>8357,75</u> 3972,04	<u>257,46</u> 118,50	46803	22243	<u>1442</u> 664	<u>53.0880</u> 1,3939	<u>297,29</u> 7,81
15	КР20-17-16	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 50	100м3	0,014168	<u>317787,16</u> 24023,17	<u>4971,65</u> 4029,86	4502	340	<u>70</u> 57	<u>370.7280</u> 56,6370	<u>5,25</u> 0,8
16	МП3-1-2	Підсилення вертикальних поверхонь цегляної кладки парпетних стін склосіткою Mapetherm в системі з ремонтним розчином Nivoplan	100 м2	0,727	<u>197042,37</u> 9676,95	<u>-</u> -	143250	7035	<u>-</u> -	<u>111.9240</u> -	<u>81,37</u> -
17	КБ46-22-1	Закладення частини дверного прорізу виходу на покрівлю в цегляних стінах при об'ємі кладки в одному місці до 5 м3	м3	0,4	<u>6282,06</u> 2061,36	<u>132,54</u> 41,03	2513	825	<u>53</u> 16	<u>28.9680</u> 0,5107	<u>11,59</u> 0,2
18	КР20-17-16	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 50	100м3	0,00096	<u>317787,16</u> 24023,17	<u>4971,65</u> 4029,86	305	23	<u>5</u> 4	<u>370.7280</u> 56,6370	<u>0,36</u> 0,05
19	РС1-1-2	Підготовчі роботи при улаштуванні покрівель із полівінілхлоридних мембран по рулонній основі: ремонт існуючого рулонного покриття окремими місцями	10 м2	29,23	<u>3006,91</u> 369,90	<u>25,76</u> 22,90	87892	10812	<u>753</u> 669	<u>5.5440</u> 0,3060	<u>162,05</u> 8,94
		Разом прямі витрати по розділу 1					305863	60020	<u>4175</u> 2005		<u>832,4</u> 25,14
		Разом будівельні роботи, грн.					305863				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					241668				
		всього заробітна плата, грн.					62025				
		Загальновиробничі витрати, грн.					36658				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					102,61				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					12773				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					342521				
		Всього по розділу 1					342521				
		Розділ 2. Покрівля									
20	КР3-28-1	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли /нарощування парпетів/	100 м3	0,093	<u>487374.13</u> 79866,46	<u>6860.36</u> 5837,76	45326	7428	<u>638</u> 543	<u>1067.4480</u> 70,5028	<u>99.27</u> 6,56
21	КР20-17-16	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 50	100м3	0,02232	<u>317787.16</u> 24023,17	<u>4971.65</u> 4029,86	7093	536	<u>111</u> 90	<u>370.7280</u> 56,6370	<u>8.27</u> 1,26
22	КР3-28-1	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли /вдовж звису та вент шахтами ,сходами та вісью 7/	100 м3	0,167	<u>487374.13</u> 79866,46	<u>6860.36</u> 5837,76	81391	13338	<u>1146</u> 975	<u>1067.4480</u> 70,5028	<u>178.26</u> 11,77
23	КР20-17-16	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 50	100м3	0,04008	<u>317787.16</u> 24023,17	<u>4971.65</u> 4029,86	12737	963	<u>199</u> 162	<u>370.7280</u> 56,6370	<u>14.86</u> 2,27
24	КР20-38-1	Очищення металевого вентиляційного дефлектора та пожежної драбини від корозії металевими щітками	м2	3,6	<u>27.51</u> 21,77	<u>-</u> -	99	78	<u>-</u> -	<u>0.3360</u> -	<u>1.21</u> -
25	КБ13-16-6 Н2,3,5-1,15	Ґрунтування металевих поверхонь вентиляційного дефлектора та пожежної драбини за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0306	<u>2232.04</u> 586,16	<u>111.05</u> 7,90	68	18	<u>3</u> -	<u>6.5964</u> 0,0994	<u>0.2</u> -
26	КБ13-26-6 к=2, Н2,3,5-1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь вентиляційного дефлектора та пожежної драбини емаллю ПФ-115 за два рази	100м2	0,0306	<u>7472.85</u> 875,83	<u>161.61</u> 17,73	229	27	<u>5</u> 1	<u>9.9912</u> 0,2219	<u>0.31</u> 0,01
27	КР15-121-1	Нарощування асбестоцементних труб діаметром 130 мм з тонколистової оцинкованої сталі класу товщиною 1 мм	100м2	0,0064	<u>162658.10</u> 26380,96	<u>108.70</u> 75,58	1041	169	<u>1</u> -	<u>361.2840</u> 0,9407	<u>2.31</u> 0,01
28	КБ20-20-1	Установлення накривок (грибок) із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 130 мм на труби	зонт	21	<u>686.22</u> 56,13	<u>11.95</u> 2,70	14411	1179	<u>251</u> 57	<u>0.7320</u> 0,0336	<u>15.37</u> 0,71
29	РС1-2-1	Улаштування розділювального шару із геотекстилю зі зварюванням стику	100 м2	1,492	<u>8156.34</u> 496,35	<u>12.36</u> 10,99	12169	741	<u>18</u> 16	<u>6.8880</u> 0,1469	<u>10.28</u> 0,22
30	РС1-2-4	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран з утепленням мінеральною ватою у два шари (товщина 250мм-938,30м2, товщина 200мм-141,30м2)	100 м2	11,88	<u>92247.14</u> 10097,47	<u>393.08</u> 160,95	1095896	119958	<u>4670</u> 1912	<u>144.4560</u> 2,1030	<u>1716.14</u> 24,98
31	С1555-113 варіант 1	Плити теплоізоляційні мінераловатні RoockWool Roofrock 30Е щільністю 100 кг/м3 товщ. 100 мм (ніжній шар)	м2	2182,4	<u>653.47</u> -	<u>-</u> -	1426133	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	C1555-113 варіант 2	Плити теплоізоляційні мінераловатні RoockWool Roofrock 30E щільністю 100 кг/м3 товщ. 50 мм (ніжній шар)	м2	152,8	<u>403.57</u> -	- -	61665	-	- -	- -	- -
33	C1555-115 варіант 1	Плити теплоізоляційні мінераловатні RoockWool Монrock Max E щільністю 220/115 кг/м3 товщ. 50 мм (верхній шар) ЗВІСИ	м2	1111,988	<u>540.42</u> -	- -	600941	-	- -	- -	- -
34	КР8-40-3	Улаштування з листової сталі карнизних зв'язів	100м	1,854	<u>2964.05</u> 2942,41	<u>21.64</u> 19,23	5495	5455	<u>40</u> 36	<u>40.2960</u> 0,2570	<u>74.71</u> 0,48
35	& 1602- 10000-4 варіант 1	Кронштейн Т-подібний -4x40мм (1шт 0,65 кг)	шт	285	<u>53.11</u> -	- -	15136	-	- -	- -	- -
36	C1555-109 варіант 3	ПВХ- жесьть (пластизол) товщ. 0,6мм, шириною 430мм	м2	72,38	<u>1801.79</u> -	- -	130414	-	- -	- -	- -
37	C1555-109 варіант 4	ПВХ- жесьть (пластизол) товщ. 0,6мм, шириною 350мм	м2	9,98	<u>1801.79</u> -	- -	17982	-	- -	- -	- -
38	C1555-109 варіант 4	ПВХ- жесьть (пластизол) товщ. 0,6мм, шириною 350мм	м2	2,24	<u>1801.79</u> -	- -	4036	-	- -	- -	- -
39	& C111-115- 2 варіант 1	Гвинти самонарізні 4.8x35 мм	шт	740	<u>2.20</u> -	- -	1628	-	- -	- -	- -
40	КБ9-40-1 Н2,3,5=1,15	Монтаж сталевих рейки	100м	1,852	<u>2254.52</u> 2192,60	<u>61.92</u> 19,17	4175	4061	<u>114</u> 36	<u>28.2624</u> 0,2386	<u>52.34</u> 0,44
41	C126-1300 варіант 2	Крайова рейка	м	187,05	<u>96.62</u> -	- -	18073	-	- -	- -	- -
42	& C111-115- 2 варіант 1	Гвинти самонарізні 4.8x35 мм	шт	740	<u>2.20</u> -	- -	1628	-	- -	- -	- -
43	PC1-2-3	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран на зв'язі ПРИМИКАННЯ ДО ПАРАПЕТІВ (Н=300мм)	100 м2	0,556	<u>71038.03</u> 3021,81	<u>116.19</u> 71,23	39497	1680	<u>65</u> 40	<u>39.4080</u> 0,9518	<u>21.91</u> 0,53
44	PC1-4-1	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха, висота примикань 400 мм /нaroщений цегляний парапет/	100 м	0,753	<u>50755.59</u> 8721,64	<u>72.12</u> 64,11	38219	6567	<u>54</u> 48	<u>111.1320</u> 0,8568	<u>83.68</u> 0,65
45	PC1-4-2	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха. На перші 100 мм висоти примикань понад 400 мм віднімати до 300мм	100 м	-0,753	<u>19766.54</u> 4056,16	<u>43.27</u> 38,47	-14884	-3054	<u>-33</u> -29	<u>51.6840</u> 0,5141	<u>-38.92</u> -0,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	C126-1300 варіант 2	Крайова рейка	м	76,05	<u>96.62</u>	-	7348	-	-	-	-
47	& C111- 1801-15 варіант 2	Крапельник з оцинкованої сталі , товщина листа 0,6 мм, з полімерним покриттям	м2	19,01	<u>403.32</u>	-	7667	-	-	-	-
48	PC1-4-1	ПРИМИКАННЯ ДО ПАРАПЕТІВ (Н=450мм) Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха, висота примикань 400 мм /нарощений цегляний парапет/	100 м	0,55	<u>50755.59</u> 8721,64	<u>72.12</u> 64,11	27916	4797	<u>40</u> 35	<u>111.1320</u> 0,8568	<u>61.12</u> 0,47
49	PC1-4-2 к=1,5	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха. На перші 100 мм висоти примикань понад 400 мм до 450мм	100 м	0,55	<u>29649.81</u> 6084,24	<u>64.91</u> 57,70	16307	3346	<u>36</u> 32	<u>77.5260</u> 0,7711	<u>42.64</u> 0,42
50	PC1-4-1	ПРИМИКАННЯ ДО ПАРАПЕТІВ (Н=700мм) Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха, висота примикань 400 мм /нарощений цегляний парапет/	100 м	0,428	<u>50755.59</u> 8721,64	<u>72.12</u> 64,11	21723	3733	<u>31</u> 27	<u>111.1320</u> 0,8568	<u>47.56</u> 0,37
51	PC1-4-2	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха. На перші 100 мм висоти примикань понад 400 мм	100 м	0,428	<u>19766.54</u> 4056,16	<u>43.27</u> 38,47	8460	1736	<u>19</u> 16	<u>51.6840</u> 0,5141	<u>22.12</u> 0,22
52	PC1-4-3 к=2	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха. На кожні наступні 100 мм висоти примикань понад 500 мм до 700 мм додавати	100 м	0,428	<u>13206.87</u> 392,56	<u>28.85</u> 25,64	5653	168	<u>12</u> 11	<u>5.3760</u> 0,3427	<u>2.3</u> 0,15
53	PC1-4-1	ПРИМИКАННЯ Профіль Protan Улаштування примикань профіля PROTAN - кишеня з профілем PROTAN- рельс до стін	100 м	1,769	<u>10029.02</u> 8721,64	<u>72.12</u> 64,11	17741	15429	<u>128</u> 113	<u>111.1320</u> 0,8568	<u>196.59</u> 1,52
54	& C111- 1630-6 варіант 2	Профіль Protan-кишеня	м	178,669	<u>251.01</u>	-	44848	-	-	-	-
55	& C111- 1630-6 варіант 1	Protan-рельс	м	178,669	<u>128.85</u>	-	23022	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	КБ7-19-3 Н2,3,5=1,15	Герметизація швів	100м шва	2,836	<u>2430,58</u>	<u>19,05</u>	6893	6839	<u>54</u>	<u>31,8228</u>	<u>90,25</u>
					2411,53	5,90			17	0,0734	0,21
57	& С1550-38-11 варіант 1	Герметик поліуретановий (600мл.)	шт	57	<u>459,43</u>	-	26188	-	-	-	-
		ПОКРИТТЯ ПАРАПЕТІВ			-	-			-	-	-
58	КР8-40-5	Улаштування з листової сталі парпетів	100м	0,97	<u>6689,98</u>	<u>22,67</u>	6489	6467	<u>22</u>	<u>91,3080</u>	<u>88,57</u>
					6667,31	20,15			20	0,2693	0,26
59	& С111-1801-15 варіант 1	Парапет з оцинкованої сталі , товщина листа 0,6 мм	м2	49,91	<u>428,51</u>	-	21387	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
60	С188888-4 варіант 1	Дюбель	шт	485	<u>1,22</u>	-	592	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					3862832	201659	<u>7624</u>		<u>2791,35</u>
									4158		53,12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3862832	3653549			
							205817	121668			
							341,02	42459			
							3984500				
		Всього по розділу 2					3984500				
		Розділ 3. Огорожа									
61	КР20-12-5	Монтаж металоконструкцій огорожень. ОГ-1	1т	0,5196	<u>9865,54</u>	<u>3964,31</u>	5126	2695	<u>2060</u>	<u>57,6000</u>	<u>29,93</u>
					5187,46	659,42			343	6,4338	3,34
62	КБ9-75-2	Виготовлення огороження ОГ-1	т	0,5196	<u>26611,02</u>	<u>6679,37</u>	13827	8612	<u>3471</u>	<u>211,2000</u>	<u>109,74</u>
					16574,98	445,80			232	5,0112	2,6
63	С1110-173 варіант 1	Сталь кутова 50x50 мм	т	0,097	<u>42450,63</u>	-	4118	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
64	С111-1804 варіант 1	Сталь листова	т	0,255	<u>45522,29</u>	-	11608	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
65	С124-6 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 16мм	т	0,198	<u>41865,97</u>	-	8289	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
66	КР8-39-1	Огороження покрівель перилами ОГ-2	100м	0,06	<u>2273,57</u>	<u>186,56</u>	136	105	<u>11</u>	<u>23,1840</u>	<u>1,39</u>
					1756,88	54,26			3	0,7210	0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
76	КБ10-20-1 Н2,3,5=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0026	<u>57952.40</u> 21529,45	<u>1489.07</u> 953,17	151	56	<u>4</u> 2	<u>264.0354</u> 11,1877	<u>0.69</u> 0,03
77	С123-8 варіант 1	Блоки віконні з металопластику (стеклопакет двокамерний, профіль чотирикамерний) /поставка комплектна /	м2	0,26	<u>6130.07</u> -	<u>-</u> -	1594	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	0,164	<u>217.56</u> 187,65	<u>10.47</u> 0,38	36	31	<u>2</u> -	<u>2.5080</u> 0,0048	<u>0.41</u> -
79	С111-1756 варіант 1	ґрати вентиляційні металеві,400х410мм	шт	1	<u>397.36</u> -	<u>-</u> -	397	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	КР15-122-2	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі понад 0,25 до 1 м2	ґрати	3,3405	<u>315.62</u> 243,31	<u>10.47</u> 0,38	1054	813	<u>35</u> 1	<u>3.2520</u> 0,0048	<u>10.86</u> 0,02
81	С111-1756 варіант 4	ґрати вентиляційні металеві, 910х510мм	шт	1	<u>1499.98</u> -	<u>-</u> -	1500	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	С111-1756 варіант 3	ґрати вентиляційні металеві, 510х510мм	шт	8	<u>581.98</u> -	<u>-</u> -	4656	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
83	С111-1756 варіант 2	ґрати вентиляційні металеві,760х510мм	шт	2	<u>1193.98</u> -	<u>-</u> -	2388	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	КБ10-28-1 Н2,3,5=1,15	ДВЕРНІ Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0562	<u>29831.33</u> 10625,55	<u>8171.93</u> 2116,11	1677	597	<u>459</u> 119	<u>135.3918</u> 20,4930	<u>7.61</u> 1,15
85	С123-198 варіант 2	Блоки дверні з металопластикуі, /поставка комплектна /	м2	5,62	<u>6647.98</u> -	<u>-</u> -	37362	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 4							50815	1497	<u>500</u> 122		<u>19.57</u> 1,2
Разом будівельні роботи, грн.							50815				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							48818				
всього заробітна плата, грн.							1619				
Загальновиробничі витрати, грн.							903				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							2,32				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							289				
Всього будівельні роботи, грн.							51718				
Всього по розділу 4							51718				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 5. Водостічна система									
86	КР8-42-2	Навішування водостічних ринв	100м	1,74	<u>5502.18</u> 5475,39	<u>26.79</u> 23,81	9574	9527	<u>47</u> 41	<u>69.7680</u> 0,3182	<u>121.4</u> 0,55
87	С113-1352 варіант 1	Жолоб водостічний 160х3000 мм Каньон TM Wavin	м	174	<u>336.69</u> -	<u>-</u> -	58584	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	КР8-42-2	Навішування водостічних труб	100м	2,04	<u>5502.18</u> 5475,39	<u>26.79</u> 23,81	11224	11170	<u>54</u> 49	<u>69.7680</u> 0,3182	<u>142.33</u> 0,65
89	С113-1352 варіант 3	Труба водостічна ф110х3000 мм Каньон TM Wavin	м	204	<u>302.69</u> -	<u>-</u> -	61749	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
90	С113-1041 варіант 2	Водозливна воронка 160/110 Каньон TM Wavin	шт	17	<u>353.24</u> -	<u>-</u> -	6005	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	С113-1491 варіант 1	Заглушка зовнішня ліва 160/ права 160 Каньон TM Wavin	шт	12	<u>190.81</u> -	<u>-</u> -	2290	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
92	С113-1041 варіант 1	Муфта жолоба з вкладкою 160, Каньон TM Wavin	шт	52	<u>476.66</u> -	<u>-</u> -	24786	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
93	С113-1041 варіант 3	Хомут жолоба сталевий прямий 160х250 мм, Каньон TM Wavin	шт	296	<u>275.72</u> -	<u>-</u> -	81613	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
94	С113-1041 варіант 5	Відвід двораструбний 110х67, Каньон TM Wavin	шт	34	<u>195.34</u> -	<u>-</u> -	6642	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
95	С113-1041 варіант 7	Відвід однораструбний 110х67, Каньон TM Wavin	шт	17	<u>132.61</u> -	<u>-</u> -	2254	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
96	С113-1041 варіант 6	Хомут (скоба) універсальний сталевий 110, Каньон TM Wavin	шт	136	<u>241.04</u> -	<u>-</u> -	32781	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
97	С113-1041 варіант 8	Лапка хомута (скоби), Каньон TM Wavin	шт	136	<u>83.96</u> -	<u>-</u> -	11419	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
98	КР20-5-1	Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м (для водостічної системи)	100м2	20,88	<u>13403.39</u> 6269,22	<u>-</u> -	279863	130901	<u>-</u> -	<u>87.0000</u> -	<u>1816.56</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					588784	151598	<u>101</u> 90		<u>2080.29</u> 1,2
		Разом будівельні роботи, грн.					588784				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					437085				
		всього заробітна плата, грн.					151688				
		Загальновиробничі витрати, грн.					89302				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					249,78				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					31097				
		Всього будівельні роботи, грн.					678086				

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

		Всього по розділу 5						678086				
		Розділ 6. Різні роботи										
		ВИВЕЗЕННЯ СМІТТЯ										
99	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	8,75321	<u>105,62</u>	<u>-</u>	925	925	<u>-</u>	<u>1,6300</u>	<u>14,27</u>	
					105,62	-			-	-	-	
100	С311-12-М	Перевезення сміття до 12 км	т	8,75321	<u>137,72</u>	<u>137,72</u>	1205	-	<u>1205</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
					-	16,53			145	0,1860	1,63	
		Разом прямі витрати по розділу 6						2130	925	<u>1205</u>		<u>14,27</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						2130		145		1,63
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.						1070				
		Загальновиробничі витрати, грн.						661				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						1,91				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						237				
		Всього будівельні роботи, грн.						2791				

		Всього по розділу 6						2791				
		Разом прямі витрати по кошторису						4914904	430428	<u>19794</u>		<u>5922,48</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						4914904		7207		89,45
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						4464682				
		всього заробітна плата, грн.						437635				
		Загальновиробничі витрати, грн.						257706				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						720,34				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						89682				
		Всього будівельні роботи, грн.						5172610				

		Всього по кошторису						5172610				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						6732,27				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						527317				

Склав _____ Корінфіл Ю.Д.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Згама В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]