

Нове будівництво лікувально-реабілітаційного корпусу для ветеранів війни та внутрішньо переміщених осіб КП «Рівненський обласний госпіталь ветеранів війни» по вул. Деражненська, 39 в смт Клевань Клеванської територіальної громади Рівненського району Рівненської області;

-

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 15452,025 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 23,96796 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 3394,528 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

№ 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. Влаштування покриттів											
1	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	41,1502	<u>1920.87</u> 1038,90	-	79044	42751	-	<u>8.2400</u> -	<u>339.08</u> -
2	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	11,02	<u>868.01</u> 868,01	-	9565	9565	-	<u>7.1400</u> -	<u>78.68</u> -
3	& С1555-290-1П варіант 1	Протиерозійний геомат Епkamat або аналог	м2	1267,3	<u>269.41</u> -	-	341423	-	-	-	-
4	КБ27-65-5	Тип А (автомобільні проїзди та парковки) - 4564,84 м2 Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням піска площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	4,56484	<u>95379.60</u> 93075,12	<u>19.30</u> 15,40	435393	424873	88 70	<u>670.8600</u> 0,1124	<u>3062.37</u> 0,51
5	& С1426-11787-100П варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 80 мм	м2	4610,49	<u>717.62</u> -	-	3308580	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	290,552	<u>644,42</u>	-	187238	-	-	-	-
7	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих щебневих шарів [Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5-10 мм]	м3	456,484	<u>1678,99</u> 608,30	-	766432	277679	-	<u>4.7800</u>	<u>2181,99</u>
8	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	45,6484	<u>868,01</u> 868,01	-	39623	39623	-	<u>7.1400</u>	<u>325,93</u>
9	& C111-1784-2Г варіант 1	Нетканый термічно скріплений геотекстиль Турар SF 40 або аналог	м2	5249,57	<u>55,81</u>	-	292979	-	-	-	-
10	КБ11-2-1	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих піщаних шарів	м3	912,968	<u>506,49</u> 506,49	-	462409	462409	-	<u>3.9800</u>	<u>3633,61</u>
11	C1421-10634 варіант 1	Пісок річковий	м3	1022,524	<u>795,52</u>	-	813438	-	-	-	-
12	КБ27-65-5	Тип А/1 (автомобільні проїзди над підземними елементами будівлі) - 15,24 м2 Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням піска площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	0,01524	<u>95379,60</u> 93075,12	<u>19,30</u> 15,40	1454	1418	-	<u>670.8600</u> 0,1124	<u>10,22</u>
13	& C1426-11787-100П варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 80 мм	м2	15,39	<u>717,62</u>	-	11044	-	-	-	-
14	C1421-10634 варіант 2	Суміш піщано-цементна	м3	0,97	<u>1464,68</u>	-	1421	-	-	-	-
15	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	0,1524	<u>868,01</u> 868,01	-	132	132	-	<u>7.1400</u>	<u>1,09</u>
16	C1632-80 варіант 1	Гідроізоляційна мембрана шипоподібна	м2	17,53	<u>57,20</u>	-	1003	-	-	-	-
17	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки [бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0152	<u>451478,39</u> 18320,60	<u>3178,18</u> 1717,62	6862	278	<u>48</u> 26	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>2,29</u> 0,16
18	КБ6-11-11	Армування підстиляючих шарів і набетонок	т	0,07518	<u>2068,75</u> 1788,53	<u>150,88</u> 113,57	156	134	<u>11</u> 9	<u>13.5300</u> 0,6150	<u>1,02</u> 0,05
19	C111-1148	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,07518	<u>32735,71</u>	-	2461	-	-	-	-
20	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	0,1524	<u>868,01</u> 868,01	-	132	132	-	<u>7.1400</u>	<u>1,09</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	& С111-1784-2Г варіант 1	Нетканий термічно скріплений геотекстиль Тураг SF 40 або аналог	м2	17,53	<u>55.81</u> -	<u>-</u> -	978	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	КБ26-35-2	Теплоізоляція виробами з пінопласту на бітумній мастиці покриттів і перекриттів зверху	1 м3	2,286	<u>2081.39</u> 2081,39	<u>-</u> -	4758	4758	<u>-</u> -	<u>14.8300</u> -	<u>33.9</u> -
23	С111-594 варіант 1	Мастика бітумна гідроізоляційна	т	0,1143	<u>56978.77</u> -	<u>-</u> -	6513	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	& С114-97-1-50 варіант 2	Спінений пінополістирол EPS 150, ПСБ-С-35	м3	2,263	<u>3334.23</u> -	<u>-</u> -	7545	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	КБ27-65-5	Тип Б (тротуар) - 1527,15 м2 Улаштування покриття з фігурних елементів моцнення з використанням піска площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	1,52715	<u>95379.60</u> 93075,12	<u>19.30</u> 15,40	145659	142140	<u>29</u> 24	<u>670.8600</u> 0,1124	<u>1024.5</u> 0,17
26	& С1426-11787-60П варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм	м2	1542,42	<u>602.60</u> -	<u>-</u> -	929462	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	97,203	<u>644.42</u> -	<u>-</u> -	62640	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих щебеневи шарів [Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5-10 мм]	м3	152,715	<u>1678.99</u> 608,30	<u>-</u> -	256407	92897	<u>-</u> -	<u>4.7800</u> -	<u>729.98</u> -
29	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	15,2715	<u>868.01</u> 868,01	<u>-</u> -	13256	13256	<u>-</u> -	<u>7.1400</u> -	<u>109.04</u> -
30	& С111-1784-2Г варіант 1	Нетканий термічно скріплений геотекстиль Тураг SF 40 або аналог	м2	1756,22	<u>55.81</u> -	<u>-</u> -	98015	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	КБ11-2-1	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих піщаних шарів	м3	305,43	<u>506.49</u> 506,49	<u>-</u> -	154697	154697	<u>-</u> -	<u>3.9800</u> -	<u>1215.61</u> -
32	С1421-10634 варіант 1	Пісок річковий	м3	342,082	<u>795.52</u> -	<u>-</u> -	272133	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КБ27-65-5	Тип Б2 (тротуар) - 143,92м2 Улаштування покриття з фігурних елементів моцнення з використанням піска площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	0,14392	<u>95379.60</u> 93075,12	<u>19.30</u> 15,40	13727	13395	<u>3</u> 2	<u>670.8600</u> 0,1124	<u>96.55</u> 0,02
34	& С1426-11787-60П варіант 2	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм старий двір з фаскою	м2	145,36	<u>633.20</u> -	<u>-</u> -	92042	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	9,161	<u>644,42</u>	-	5904	-	-	-	-
36	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих щебених шарів [Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5-10 мм]	м3	14,392	<u>1678,99</u> 608,30	-	24164	8755	-	<u>4.7800</u>	<u>68,79</u>
37	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	1,4392	<u>868,01</u> 868,01	-	1249	1249	-	<u>7.1400</u>	<u>10,28</u>
38	& C111-1784-2Г варіант 1	Нетканый термічно скріплений геотекстиль Турар SF 40 або аналог	м2	1315,51	<u>55,81</u>	-	73419	-	-	-	-
39	КБ11-2-1	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих піщаних шарів	м3	28,784	<u>506,49</u> 506,49	-	14579	14579	-	<u>3.9800</u>	<u>114,56</u>
40	C1421-10634 варіант 1	Пісок річковий	м3	32,238	<u>795,52</u>	-	25646	-	-	-	-
41	КБ27-65-5	Тип Б/1 (тротуар над підземними елементами будівлі) - 196,18 м2 Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням піска площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	0,19618	<u>95379,60</u> 93075,12	<u>19,30</u> 15,40	18712	18259	<u>4</u> 3	<u>670.8600</u> 0,1124	<u>131,61</u> 0,02
42	& C1426-11787-60П варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм	м2	198,14	<u>602,60</u>	-	119399	-	-	-	-
43	C1421-10634 варіант 2	Суміш піщано-цементна	м3	12,487	<u>1464,68</u>	-	18289	-	-	-	-
44	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	1,9618	<u>868,01</u> 868,01	-	1703	1703	-	<u>7.1400</u>	<u>14,01</u>
45	C1632-80 варіант 1	Гідроізоляційна мембрана шипоподібна	м2	225,61	<u>57,20</u>	-	12905	-	-	-	-
46	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки [бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,1962	<u>451478,39</u> 18320,60	<u>3178,18</u> 1717,62	88580	3595	<u>624</u> 337	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>29,57</u> 2,09
47	КБ6-11-11	Армування підстиляючих шарів і набетонок	т	0,96772	<u>2068,75</u> 1788,53	<u>150,88</u> 113,57	2002	1731	<u>146</u> 110	<u>13.5300</u> 0,6150	<u>13,09</u> 0,6
48	C111-1148	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,96772	<u>32735,71</u>	-	31679	-	-	-	-
49	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	1,9618	<u>868,01</u> 868,01	-	1703	1703	-	<u>7.1400</u>	<u>14,01</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	& С111-1784-2Г варіант 1	Нетканый термічно скріплений геотекстиль Тураг SF 40 або аналог	м2	225,61	<u>55.81</u> -	- -	12591	-	- -	- -	- -
51	КБ26-35-2	Теплоізоляція виробами з пінопласту на бітумній мастиці покриттів і перекриттів зверху	1 м3	35,3124	<u>2081.39</u> 2081,39	- -	73499	73499	- -	<u>14.8300</u> -	<u>523.68</u> -
52	С111-594 варіант 1	Мастика бітумна гідроізоляційна	т	1,76562	<u>56978.77</u> -	- -	100603	-	- -	- -	- -
53	& С114-97-1-50 варіант 2	Спінений пінополістирол EPS 150, ПСБ-С-35	м3	34,959	<u>3334.23</u> -	- -	116561	-	- -	- -	- -
54	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	100м2	1,9618	<u>4108.97</u> 4108,97	- -	8061	8061	- -	<u>30.3200</u> -	<u>59.48</u> -
55	& С111-859П варіант 1	Руберойд ЕПП 3,5	м2	431,6	<u>178.50</u> -	- -	77041	-	- -	- -	- -
56	& С111-1624-1П	Бітумний праймер	т	0,15694	<u>90678.12</u> -	- -	14231	-	- -	- -	- -
57	С111-594 варіант 1	Мастика бітумна гідроізоляційна	т	0,82396	<u>56978.77</u> -	- -	46948	-	- -	- -	- -
58	КБ27-65-6	Тип В (відмостка) - 520,98 м2 Улаштування покриття з фігурних елементів моцнення з використанням піску тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,52098	<u>146573.20</u> 142261,22	<u>19.30</u> 15,40	76362	74115	10 8	<u>1025.3800</u> 0,1124	<u>534.2</u> 0,06
59	& С1426-11787-60П варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм	м2	545,47	<u>602.60</u> -	- -	328700	-	- -	- -	- -
60	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	33,16	<u>644.42</u> -	- -	21369	-	- -	- -	- -
61	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебневих шарів [Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-30 мм]	м3	78,147	<u>2310.81</u> 608,30	- -	180583	47537	- -	<u>4.7800</u> -	<u>373.54</u> -
62	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	5,2098	<u>868.01</u> 868,01	- -	4522	4522	- -	<u>7.1400</u> -	<u>37.2</u> -
63	& С111-1784-2Г варіант 1	Нетканый термічно скріплений геотекстиль Тураг SF 40 або аналог	м2	599,13	<u>55.81</u> -	- -	33437	-	- -	- -	- -
64	КБ11-2-1	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих піщаних шарів	м3	104,196	<u>506.49</u> 506,49	- -	52774	52774	- -	<u>3.9800</u> -	<u>414.7</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	C1421-10634 варіант 1	Пісок річковий	м3	116,7	<u>795,52</u> -	- -	92837	-	- -	- -	- -
66	КБ27-65-6	Тип В/1 (відмостка над підземними елементами будівлі) - 72,87 м2 Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням піску тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,07287	<u>146573,20</u> 142261,22	<u>19,30</u> 15,40	10681	10367	<u>1</u> 1	<u>1025,3800</u> 0,1124	<u>74,72</u> 0,01
67	& C1426-11787-60П варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм	м2	76,29	<u>602,60</u> -	- -	45972	-	- -	- -	- -
68	C1421-10634 варіант 2	Суміш піщано-цементна	м3	4,638	<u>1464,68</u> -	- -	6793	-	- -	- -	- -
69	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	0,7287	<u>868,01</u> 868,01	- -	633	633	- -	<u>7,1400</u> -	<u>5,2</u> -
70	C1632-80 варіант 1	Гідроізоляційна мембрана шипоподібна	м2	83,8	<u>57,20</u> -	- -	4793	-	- -	- -	- -
71	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки [бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0729	<u>451478,39</u> 18320,60	<u>3178,18</u> 1717,62	32913	1336	<u>232</u> 125	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>10,99</u> 0,78
72	КБ6-11-11	Армування підстилаючих шарів і набетонок	т	0,35946	<u>2068,75</u> 1788,53	<u>150,88</u> 113,57	744	643	<u>54</u> 41	<u>13,5300</u> 0,6150	<u>4,86</u> 0,22
73	C111-1148	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,35946	<u>32735,71</u> -	- -	11767	-	- -	- -	- -
74	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	0,7287	<u>868,01</u> 868,01	- -	633	633	- -	<u>7,1400</u> -	<u>5,2</u> -
75	& C111-1784-2Г варіант 1	Нетканий термічно скріплений геотекстиль Тураг SF 40 або аналог	м2	83,8	<u>55,81</u> -	- -	4677	-	- -	- -	- -
76	КБ26-35-2	Теплоізоляція виробами з пінопласту на бітумній мастиці покриттів і перекриттів зверху	1 м3	10,9305	<u>2081,39</u> 2081,39	- -	22751	22751	- -	<u>14,8300</u> -	<u>162,1</u> -
77	C111-594 варіант 1	Мастика бітумна гідроізоляційна	т	0,546525	<u>56978,77</u> -	- -	31140	-	- -	- -	- -
78	& C114-97-1-50 варіант 2	Спінений пінополістирол EPS 150, ПСБ-С-35	м3	10,821	<u>3334,23</u> -	- -	36080	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					10708250	2028582	<u>1250</u> 756		<u>15448,74</u> 4,69
		Разом будівельні роботи, грн.					10708250				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		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.					8678418 2029338 1081411 1882,61 419168 11789661					
		Всього по розділу 1					11789661					
		Розділ 2. Бортові камені										
79	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	4,82	<u>11290.61</u> 10339,88	<u>356.95</u> 268,68	54421	49838	<u>1720</u> 1295	<u>81.2500</u> 1,4550	<u>391.63</u> 7,01	
80	& K589921-A001-20-8М варіант 1	Камені бетонні бортові, БР 100.20.8	м	482	<u>184.43</u> -	<u>-</u> -	88895	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
81	C1424-11600 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 5 до 20 мм	м3	23,136	<u>4214.57</u> -	<u>-</u> -	97508	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
82	КБ27-66-5	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині понад 100 мм до 150 мм	100 м	12,865	<u>12819.18</u> 11706,53	<u>518.87</u> 390,56	164919	150605	<u>6675</u> 5025	<u>92.8500</u> 2,1150	<u>1194.52</u> 27,21	
83	& K589921-A001-30-15М варіант 1	Камені бетонні бортові, БР 100.30.15	м	1286,5	<u>330.91</u> -	<u>-</u> -	425716	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
84	C1424-11600 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 5 до 20 мм	м3	70,758	<u>4214.57</u> -	<u>-</u> -	298215	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прями витрати по розділу 2					1129674	200443	<u>8395</u> 6320		<u>1586.15</u> 34,22	
		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.					1129674					
							920836 206763 118461 213,89 47622					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
89	КБ27-65-5	Улаштування покриття з фігурних елементів моцнення з використанням піска площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	1,147	<u>95379.60</u> 93075,12	<u>19,30</u> 15,40	109400	106757	<u>22</u> 18	<u>670,8600</u> 0,1124	<u>769,48</u> 0,13
90	& С1426- 11787-100П варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 80 мм	м2	1158,47	<u>717.62</u> -	<u>-</u> -	831341	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	С1421- 10634	Пісок природний, рядовий	м3	73,007	<u>644.42</u> -	<u>-</u> -	47047	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
92	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих щебеневи шарів [Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5-10 мм]	м3	114,7	<u>1678.99</u> 608,30	<u>-</u> -	192580	69772	<u>-</u> -	<u>4.7800</u> -	<u>548.27</u> -
93	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	11,47	<u>868.01</u> 868,01	<u>-</u> -	9956	9956	<u>-</u> -	<u>7,1400</u> -	<u>81.9</u> -
94	& С111- 1784-2Г варіант 1	Нетканий термічно скріплений геотекстиль Турар SF 40 або аналог	м2	1319,05	<u>55.81</u> -	<u>-</u> -	73616	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
95	КБ11-2-1	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих піщаних шарів	м3	229,4	<u>506.49</u> 506,49	<u>-</u> -	116189	116189	<u>-</u> -	<u>3.9800</u> -	<u>913.01</u> -
96	С1421- 10634 варіант 1	Пісок річковий	м3	256,928	<u>795.52</u> -	<u>-</u> -	204391	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
97	КБ27-66-5	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині понад 100 мм до 150 мм	100 м	1,99	<u>12819.18</u> 11706,53	<u>518.87</u> 390,56	25510	23296	<u>1033</u> 777	<u>92,8500</u> 2,1150	<u>184.77</u> 4,21
98	& К589921- А001-30- 15М варіант 1	Камені бетонні бортові, БР 100.30.15	м	199	<u>330.91</u> -	<u>-</u> -	65851	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
99	С1424- 11600 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 5 до 20 мм	м3	10,94965	<u>4214.57</u> -	<u>-</u> -	46148	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					1722029	325970	<u>1055</u> 795		<u>2497.43</u> 4,34
		Разом будівельні роботи, грн.					1722029				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1395004				
		всього заробітна плата, грн.					326765				
		Загальновиробничі витрати, грн.					176901				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					311,72				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					69403				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					1898930				
		Всього по розділу 4					1898930				
		Разом прямі витрати по кошторису					13944055	2740359	<u>209254</u>		<u>20907,55</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					13944055		67297		424,57
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10994442				
		всього заробітна плата, грн.					2807656				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1507970				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2635,84				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					586872				
		Всього будівельні роботи, грн.					15452025				
		Всього по кошторису					15452025				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					23967,96				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					3394528				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]