

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 №06-01-08
на Зовішні мережі водовідведення
Зовнішні мережі та споруди водопостачання, водовідведення та теплопостачання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1327,183 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,22388 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 173,075 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. Земляні роботи											
1	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	1000м3	0,18459	<u>28297,77</u> 2576,71	<u>25721,06</u> 20123,34	5223	476	<u>4747</u> 3715	<u>22.2360</u> 132,0696	<u>4.1</u> 24,38
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.182 к(труд)=1,15	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2 в місцях, що знаходяться на відстані до 1м від кабелів, що прокладені в трубопроводах або коробах, а також від водопровідних і каналізаційних труб	100м3	0,315	<u>34114,24</u> 34114,24	<u>-</u> -	10746	10746	<u>-</u> -	<u>301.0700</u> -	<u>94.84</u> -
3	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,504	<u>35597,47</u> 35597,47	<u>-</u> -	17941	17941	<u>-</u> -	<u>314.1600</u> -	<u>158.34</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	243,9255	<u>13,22</u>	<u>13,22</u>	3225	-	<u>3225</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	7,63			1861	0,0480	11,71
5	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,182	<u>75430,22</u>	<u>2713,96</u>	13728	333	<u>494</u>	<u>14.7800</u>	<u>2.69</u>
					1830,06	1756,48			320	9,3659	1,7
6	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1(пісок)	1000м3	0,05	<u>3311,97</u>	<u>3311,97</u>	166	-	<u>166</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	2408,75			120	15,1575	0,76
7	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	55	<u>644,42</u>	<u>-</u>	35443	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
8	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,13165	<u>3311,97</u>	<u>3311,97</u>	436	-	<u>436</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	2408,75			317	15,1575	2
9	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,2035	<u>16788,72</u>	<u>-</u>	3417	3417	<u>-</u>	<u>150.4500</u>	<u>30.62</u>
					16788,72	-			-	-	-
10	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,3165	<u>3122,89</u>	<u>786,40</u>	4111	3076	<u>1035</u>	<u>18.3600</u>	<u>24.17</u>
					2336,49	718,23			946	5,1175	6,74
		Разом прямі витрати по розділу 1					94436	35989	<u>10103</u>		<u>314,76</u>
									7279		47,29
		Разом будівельні роботи, грн.					94436				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					48344				
		всього заробітна плата, грн.					43268				
		Загальновиробничі витрати, грн.					24050				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					43,5				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					9683				
		Всього будівельні роботи, грн.					118486				
		Всього по розділу 1					118486				
		Розділ 2. Зовнішні мережі водовідведення									
11	КБ23-13-5	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1,5 м у сухих ґрунтах	10м3	0,72	<u>50401,87</u>	<u>5869,97</u>	36289	14363	<u>4226</u>	<u>147.2000</u>	<u>105.98</u>
					19948,54	4088,11			2943	22,8058	16,42
12	К585521-Л007 варіант 1	Кільця КС15.6 залізобетонні	шт	2	<u>2583,08</u>	<u>-</u>	5166	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	K585521-Л008 варіант 1	Кільця КС15.9 залізобетонні	шт	8	<u>2949,38</u> -	- -	23595	-	- -	- -	- -
14	K585521-Л036 варіант 1	Плити покриття 1ПП15-2 залізобетонні	шт	2	<u>2585,82</u> -	- -	5172	-	- -	- -	- -
15	C113-754 варіант 1	Люк чавунний ф700 мм	шт	5	<u>5558,99</u> -	- -	27795	-	- -	- -	- -
16	КБ8-5-9	Мурування горловин із цегли	1 м3	1,25	<u>1826,78</u> 1557,20	<u>155,14</u> 87,62	2283	1947	<u>194</u> 110	<u>11,7800</u> 0,5440	<u>14,73</u> 0,68
17	C1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	0,5	<u>6206,70</u> -	- -	3103	-	- -	- -	- -
18	C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	0,3	<u>2979,52</u> -	- -	894	-	- -	- -	- -
19	КБ15-46-2	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	0,06	<u>16482,43</u> 10857,79	<u>290,20</u> 266,16	989	651	<u>17</u> 16	<u>78,2600</u> 2,1293	<u>4,7</u> 0,13
20	КБ8-3-4	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова цементна з рідким склом	100м2	2,0808	<u>24257,85</u> 15697,28	- -	50476	32663	- -	<u>115,8300</u> -	<u>241,02</u> -
21	КР20-37-2	Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 50 см2	100м	0,49	<u>2384,39</u> 2384,39	- -	1168	1168	- -	<u>18,2600</u> -	<u>8,95</u> -
22	& C111-196-1	Піна монтажна	л	9	<u>259,91</u> -	- -	2339	-	- -	- -	- -
23	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	2,0808	<u>25690,22</u> 4759,35	- -	53456	9903	- -	<u>33,5000</u> -	<u>69,71</u> -
24	КБ46-30-3	Пробивання отворів в бетонних стінах, підлогах товщиною 100 мм, площею до 500 см2	100шт	0,1	<u>28390,79</u> 22358,98	<u>6031,81</u> 5341,66	2839	2236	<u>603</u> 534	<u>157,3800</u> 38,2360	<u>15,74</u> 3,82
25	КГ23-1-3	Укладання трубопроводів з двошарових гофрованих труб "КОРСИС" довжиною 6 м і діаметром 150 мм	100 м	0,09	<u>1687,05</u> 1493,60	<u>191,74</u> 149,47	152	134	<u>17</u> 13	<u>11,5900</u> 0,8094	<u>1,04</u> 0,07
26	C113-1439-3 варіант 1	Труби з поліетилену без розтруба з гладким внутрішнім шаром з первинного поліетилену та гофрованим зовнішнім шаром типу В "КОРСИС" для будівництва безнапірних каналізаційних мереж, діаметр 160 мм	м	0,028	<u>216,01</u> -	- -	6	-	- -	- -	- -
27	КГ23-1-4	Укладання трубопроводів з двошарових гофрованих труб "КОРСИС" довжиною 6 м і діаметром 200 мм	100 м	0,09	<u>2285,80</u> 2024,55	<u>259,02</u> 201,91	206	182	<u>23</u> 18	<u>15,7100</u> 1,0934	<u>1,41</u> 0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	C113-1439-4 варіант 1	Труби з поліетилену без розтруба з гладким внутрішнім шаром з первинного поліетилену і гофрованим зовнішнім шаром типу В "КОРСИС" для будівництва безнапірних каналізаційних мереж, діаметр 200 мм	м	9	<u>328,56</u> -	<u>-</u> -	2957	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	& C111-196- П варіант 5	Глідекс	шт	30	<u>153,30</u> -	<u>-</u> -	4599	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	КБ23-23-1	Приєднання каналізаційних трубопроводів до існуючої мережі в сухих ґрунтах	шт	2	<u>4121,59</u> 3650,91	<u>99,52</u> 54,45	8243	7302	<u>199</u> 109	<u>26,9400</u> 0,3362	<u>53,88</u> 0,67
31	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,04	<u>58384,87</u> 43064,90	<u>15319,97</u> 6464,62	2335	1723	<u>612</u> 259	<u>310,4000</u> 46,7206	<u>12,42</u> 1,87
32	C113-1451 варіант 3	Труба ПЕ ф110мм	м	40,4	<u>349,03</u> -	<u>-</u> -	14101	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КБ22-11-6	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 200 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,016	<u>93297,36</u> 55433,43	<u>37863,93</u> 18906,09	1493	887	<u>606</u> 302	<u>404,2400</u> 138,6203	<u>6,47</u> 2,22
34	C113-1451-1 варіант 2	Труба ПЕ ф200мм	м	16,16	<u>1121,68</u> -	<u>-</u> -	18126	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	КБ22-36-4	Установлення сталевих засувок або клапанів зворотних діаметром 200 мм	шт	1	<u>1802,91</u> 858,43	<u>373,23</u> 256,11	1803	858	<u>373</u> 256	<u>6,2600</u> 1,4662	<u>6,26</u> 1,47
36	C1630-70 варіант 7	Засувка ножова з подовженим штоком ф200	шт	1	<u>20552,02</u> -	<u>-</u> -	20552	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	КБ22-36-2	Установлення сталевих засувок або клапанів зворотних діаметром 100 мм	шт	2	<u>740,38</u> 377,11	<u>35,84</u> 15,29	1481	754	<u>72</u> 31	<u>2,7500</u> 0,1064	<u>5,5</u> 0,21
38	C1630-1373 варіант 1	Засувка ножова з подовженим штоком ф100 мм	шт	2	<u>13863,55</u> -	<u>-</u> -	27727	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	КБ22-34-1	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	10 шт	3	<u>7388,89</u> 3587,17	<u>3801,72</u> 1590,66	22167	10762	<u>11405</u> 4772	<u>24,6000</u> 11,5566	<u>73,8</u> 34,67
40	C113-2329 варіант 2	Муфта терморезисторна ПЕ100	шт	8	<u>589,12</u> -	<u>-</u> -	4713	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	C113-2330 варіант 2	Муфта терморезисторна пе200	шт	2	<u>2767,68</u> -	<u>-</u> -	5535	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	C113-1478 варіант 4	Буртова втулка під фланець пе100	шт	8	<u>425,49</u> -	<u>-</u> -	3404	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	C113-1479 варіант 4	Буртова втулка під фланець пе200	шт	2	<u>1483,41</u> -	<u>-</u> -	2967	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	C130-1003 варіант 2	Фланець під буртову втулку ПЕ 100	шт	8	<u>1328,04</u> -	<u>-</u> -	10624	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
45	C130-1004 варіант 2	Фланець під буртову втулку ПЕ 200	шт	2	<u>2943,84</u>	-	5888	-	-	-	-
46	KB18-13-1	Установлення дренажного насосу з муфтами і направляючими штангами з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	2	<u>4156,74</u> 2957,94	<u>184,28</u> 74,90	8313	5916	<u>369</u> 150	<u>21,3200</u> 0,5002	<u>42,64</u> 1
47	C1630-1162 варіант 2	96075917 Каналізаційний насос GRUNDFOS SEG.50.26.2.50B 8413702100	шт	2	<u>161220,68</u>	-	322441	-	-	-	-
48	C130-1168 варіант 3	96090992 Автоматична муфта DN50 (SEG SEV та SE1)	шт	2	<u>22368,90</u>	-	44738	-	-	-	-
49	C130-1168 варіант 2	Поплавцевий вимикач FS1, кабель10м 8536201000	шт	5	<u>3762,26</u>	-	18811	-	-	-	-
50	KM11-168-1	Щити, пульти, стативи, маса до 50 кг	шт	1	<u>1862,47</u> 1136,56	<u>83,43</u> 28,15	1862	1137	<u>83</u> 28	<u>8,0000</u> 0,1736	<u>8</u> 0,17
51	C113-2136 варіант 2	Шафа керування LC 231 2x 1-9 DOL 3x460PI CE6,3-10,0A	шт	1	<u>62516,54</u>	-	62517	-	-	-	-
52	KB16-26-5	Монтаж каналізаційного лічильника	шт	1	<u>3136,25</u> 610,52	<u>179,65</u> 61,37	3136	611	<u>180</u> 61	<u>4,3500</u> 0,4238	<u>4,35</u> 0,42
53	C1630-1453 варіант 2	Лічильник води двоканальний «Ергомера-125БВ ду100В комплекті :- Перетворювач електронний (обчислювач) - 1шт- Витратомірна ділянка (фланцеве з'єднання) Ду100– 2шт- Кабель з'єднувальний – 50 метрів по 4штGSM-модем - 1шт	шт	1	<u>323171,96</u>	-	323172	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					1159633	93197	<u>18979</u> 9602		<u>676,6</u> 63,92
		Разом будівельні роботи, грн.					1159633				
		в тому числі:					1047457				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					102799				
		всього заробітна плата, грн.					49064				
		Загальновиробничі витрати, грн.					77,81				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					17325				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1208697				
		Всього будівельні роботи, грн.									

		Всього по розділу 2					1208697				
		Разом прямі витрати по кошторису					1254069	129186	<u>29082</u> 16881		<u>991,36</u> 111,21
		Разом будівельні роботи, грн.					1254069				

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.					1095801 146067 73114 121,31 27008 1327183				
		----- Всього по кошторису					1327183				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					1223,88 173075				

Склав

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

Перевірив

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