

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01
на Зовнішнє освітлення
Зовнішнє освітлення

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 651,656 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,94347 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 91,605 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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
									на одиницю	всього	
1	КБ1-18-5	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,1053	<u>69375.09</u> 3511,81	<u>65863.28</u> 17327,14	7305	370	<u>6935</u> 1825	<u>45.9000</u> 170,7905	<u>4.83</u> 17,98
2	КБ1-20-1	Робота на відвалі, група ґрунтів 1	1000м3	0,1053	<u>4571.29</u> 353,48	<u>4197.81</u> 841,28	481	37	<u>442</u> 89	<u>4.6200</u> 6,8331	<u>0.49</u> 0,72
3	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	184,275	<u>272.23</u> -	<u>272.23</u> 43,12	50165	-	<u>50165</u> 7946	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 75,74
4	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,3159	<u>41241.79</u> 1417,73	<u>39824.06</u> 11070,99	13028	448	<u>12580</u> 3497	<u>18.5300</u> 110,0580	<u>5.85</u> 34,77
5	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	0,126	<u>23502.31</u> 23502,31	<u>-</u> -	2961	2961	<u>-</u> -	<u>314.1600</u> -	<u>39.58</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,2628	<u>7296.63</u> -	<u>7296.63</u> 1590,25	1918	-	<u>1918</u> 418	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 3,98
7	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,657	<u>11083.65</u> 11083,65	<u>-</u> -	7282	7282	<u>-</u> -	<u>150,4500</u> -	<u>98,85</u> -
8	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	2,628	<u>3115.91</u> 1542,61	<u>1573.30</u> 474,19	8189	4054	<u>4135</u> 1246	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>48,25</u> 13,45
9	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	3,9	<u>9044.94</u> 889,54	<u>8155.40</u> 2425,75	35275	3469	<u>31806</u> 9460	<u>9,6000</u> 22,2955	<u>37,44</u> 86,95
10	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	105,3	<u>805.47</u> -	<u>-</u> -	84816	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КБ21-24-2	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 6 кг	шт	1	<u>614.99</u> 358,16	<u>38.86</u> 17,10	615	358	<u>39</u> 17	<u>3,9100</u> 0,1690	<u>3,91</u> 0,17
12	& С130-1200-1 варіант 1	Ящик керування зовнішнім освітленням ЯУО-9602-3474-УЗ.1	шт	1	<u>5611.88</u> -	<u>-</u> -	5612	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КМ8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	13	<u>338.23</u> 151,76	<u>11.81</u> 1,34	4397	1973	<u>154</u> 17	<u>1,6000</u> 0,0146	<u>20,8</u> 0,19
14	1504-1005 варіант 25	Автоматичний вимикач ВА-47-29М 6А 1Р	шт	13	<u>75.50</u> -	<u>-</u> -	982	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,387	<u>19774.19</u> 18479,28	<u>-</u> -	7653	7151	<u>-</u> -	<u>222,0000</u> -	<u>85,91</u> -
16	С113-2311 варіант 1	Труба гнучка двохстінна КФ09040	м	387	<u>43.83</u> -	<u>-</u> -	16962	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КБ21-2-7	Прокладання вінілпластових труб по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу 25 мм	100м	0,91	<u>4734.79</u> 3444,82	<u>574.53</u> 345,90	4309	3135	<u>523</u> 315	<u>41,0000</u> 3,5730	<u>37,31</u> 3,25
18	С113-2311 варіант 2	Труба ПВХ ф25 мм	м	91,91	<u>35.36</u> -	<u>-</u> -	3250	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	С1545-540 варіант 1	Коробка трійникова монтажна КТ1	шт	13	<u>36.72</u> -	<u>-</u> -	477	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КМ8-143-5 застосовн.	Укладання сигнальної стрічки у траншею	100 м тр	3,77	<u>348.51</u> 315,04	<u>33.47</u> 9,96	1314	1188	<u>126</u> 38	<u>3,4000</u> 0,0915	<u>12,82</u> 0,34
21	С111-1721-11А варіант 1	Стрічка сигнальна "Обережно кабель"	м	377	<u>7.96</u> -	<u>-</u> -	3001	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,91	<u>2907.09</u> 1482,56	<u>567.15</u> 167,11	2645	1349	<u>516</u> 152	<u>16,0000</u> 1,5400	<u>14,56</u> 1,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	15093-34023 варіант 2	Кабель 3х2,5 мм2 ВВГнгд-1,0	1000м	0,09282	<u>48487.03</u>	-	4501	-	-	-	-
24	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	3,9	<u>2907.09</u> 1482,56	<u>567.15</u> 167,11	11338	5782	<u>2212</u> 652	<u>16.0000</u> 1,5400	<u>62.4</u> 6,01
25	КМ8-146-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	100 м	0,1	<u>8498.49</u> 1779,07	<u>3849.19</u> 887,23	850	178	<u>385</u> 89	<u>19.2000</u> 9,4105	<u>1.92</u> 0,94
26	15093-34023 варіант 13	Кабель з мідними жилами, з ізоляцією ВВГ-1,0 2х4	1000м	0,4	<u>43948.03</u>	-	17579	-	-	-	-
27	КБ33-259-1	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,1 т	опора	13	<u>845.93</u> 121,68	<u>394.55</u> 77,09	10997	1582	<u>5129</u> 1002	<u>1.3600</u> 0,7168	<u>17.68</u> 9,32
28	& С121-681-1 варіант 2	Опора сталева оцинкована з закладною, h=7м	шт	13	<u>9295.07</u>	-	120836	-	-	-	-
29	& С121-681-1 варіант 3	Фундамент до стійки освітлення FP2	шт	13	<u>2637.51</u>	-	34288	-	-	-	-
30	КБ33-115-2	Установлення світильників з люмінесцентними або ртутними лампами	шт	13	<u>1439.35</u> 284,45	<u>1120.96</u> 234,70	18712	3698	<u>14572</u> 3051	<u>3.2200</u> 2,0314	<u>41.86</u> 26,41
31	& С121-681-1 варіант 1	Світильник світлодіодний вуличний, IP65 LGSF-80-1	шт	13	<u>8547.51</u>	-	111118	-	-	-	-
32	С1545-540 варіант 2	Кронштейн на один світильник К1П	шт	13	<u>224.40</u>	-	2917	-	-	-	-
33	КБ1-164-2	СТАЛЕВІ ВИРОБИ Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,0208	<u>19585.26</u> 19585,26	-	407	407	-	<u>261.8000</u>	<u>5.45</u>
34	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,0208	<u>11083.65</u> 11083,65	-	231	231	-	<u>150.4500</u>	<u>3.13</u>
35	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	0,13	<u>2834.08</u> 2075,58	<u>498.40</u> 103,70	368	270	<u>65</u> 13	<u>22.4000</u> 0,9664	<u>2.91</u> 0,13
36	С1545-251 варіант 2	Заземлюючий провідник А16	м	13	<u>97.42</u>	-	1266	-	-	-	-
37	КМ8-471-4	Заземлювач стержневий, d=20 мм	10 шт	1,3	<u>4981.84</u> 1037,79	<u>3764.68</u> 626,99	6476	1349	<u>4894</u> 815	<u>11.2000</u> 6,1915	<u>14.56</u> 8,05
38	С1545-86 варіант 2	Штир заземлення, L=3 м	шт	13	<u>384.25</u>	-	4995	-	-	-	-
39	С1545-540 варіант 3	Затискач плашковий ПС 2-1	шт	13	<u>47.94</u>	-	623	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					610139	47272	<u>136596</u> 30642		<u>560.51</u> 289,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом устаткування, грн.					982				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					39				
		Всього устаткування, грн.					1021				
		Разом будівельні роботи, грн.					609157				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					425289				
		всього заробітна плата, грн.					77914				
		Загальновиробничі витрати, грн.					41478				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					93,16				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13691				
		Всього будівельні роботи, грн.					650635				

		Всього по кошторису					651656				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					943,47				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					91605				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів ПП _____ В.І. Алексієвець
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-02-01
на вертикальне планування території
Благоустрій території**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 668,692 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,1536 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 125,901 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-24-2	Зняття родючого шару Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2	1000м3	1,1768	<u>12140,35</u> -	<u>12140,35</u> 2645,90	14287	-	<u>14287</u> 3114	<u>-</u> 25,2195	<u>-</u> 29,68
2	КБ1-24-1	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1	1000м3	1,1768	<u>10389,16</u> -	<u>10389,16</u> 2264,24	12226	-	<u>12226</u> 2665	<u>-</u> 21,5817	<u>-</u> 25,4
3	КБ1-20-1	Робота на відвалі, група ґрунтів 1	1000м3	1,1768	<u>4571,29</u> 353,48	<u>4197,81</u> 841,28	5379	416	<u>4940</u> 990	<u>4.6200</u> 6,8331	<u>5,44</u> 8,04
4	КБ1-18-1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,4 [0, 35-0,45] м3, група ґрунтів 1	1000м3	1,17019	<u>39422,51</u> 1846,95	<u>37575,56</u> 10386,12	46132	2161	<u>43971</u> 12154	<u>24.1400</u> 96,9391	<u>28,25</u> 113,44
5	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	1872,304	<u>272,23</u> -	<u>272,23</u> 43,12	509697	-	<u>509697</u> 80734	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 769,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ1-24-2	Планування ділянки Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,414	<u>12140,35</u> -	<u>12140,35</u> 2645,90	5026	-	<u>5026</u> 1095	<u>-</u> 25,2195	<u>-</u> 10,44
7	КБ1-24-10 к=3	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] , група ґрунтів 2 /до 40 м/	1000м3	0,414	<u>31167,49</u> -	<u>31167,49</u> 6792,71	12903	-	<u>12903</u> 2812	<u>-</u> 64,7451	<u>-</u> 26,8
8	КБ1-130-2	Ущільнення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 30 см	1000м3	0,366	<u>19579,43</u> -	<u>19579,43</u> 3943,81	7166	-	<u>7166</u> 1443	<u>-</u> 32,0418	<u>-</u> 11,73
9	КБ1-130-8	Ущільнення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за кожний наступний прохід по одному сліду при товщині шару 30 см	1000м3	0,366	<u>1764,30</u> -	<u>1764,30</u> 407,38	646	-	<u>646</u> 149	<u>-</u> 3,4506	<u>-</u> 1,26
		Разом прямі витрати по кошторису					613462	2577	<u>610862</u> 105156		<u>33,69</u> 996,31
		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.					613462 23 107733 55230 123,6 18168 668692				
		----- Всього по кошторису					668692				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1153,6				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					125901				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ПП _____ В.І. Алексієвець
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-02-03
на озеленення
Благоустрій території**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 485,480 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,37724 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 206,775 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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
									на одиницю	всього	
1	КБ47-25-1	Підготовлення ґрунту механізованим способом для влаштування партерного і звичайного газону без внесення рослинної землі	100м2	63,161	<u>526.39</u> 480,11	<u>46,28</u> 11,14	33247	30324	<u>2923</u> 704	<u>6,3700</u> 0,1048	<u>402,34</u> 6,62
2	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	63,161	<u>1692.00</u> 685,90	-	106868	43322	-	<u>8,2400</u> -	<u>520,45</u> -
3	КБ47-28-1	Підготовлення ґрунту під квітники з внесенням рослинної землі шаром 20 см	100м2	0,996	<u>16498.83</u> 5718,23	-	16433	5695	-	<u>73,3200</u> -	<u>73,03</u> -
4	КБ47-28-2	На кожні 5 см зміни товщини шару додавати або віднімати згідно норми 47-28-1	100м2	-0,996	<u>3358.84</u> 663,69	-	-3345	-661	-	<u>8,5100</u> -	<u>-8,48</u> -
5	КБ47-29-1	Садіння багаторічних квітників густотою насадження 1,6 тис.штук квітів на 100 м2	100м2	0,996	<u>19609.97</u> 17493,88	-	19532	17424	-	<u>211,9700</u> -	<u>211,12</u> -
6	КБ47-7-1	Підготовлення вручну стандартних місць для садіння дерев та кущів із квадратною грудкою землі розміром 0,5х0,5х0,4 м у природному ґрунті	10шт	1	<u>3283.04</u> 3283,04	-	3283	3283	-	<u>42,9100</u> -	<u>42,91</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ47-9-5	Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,5х0,5х0,4 м	10шт	1	<u>4789.06</u> 2694,55	<u>2094.51</u> 465,82	4789	2695	<u>2094</u> 466	<u>29.0800</u> 4,0680	<u>29.08</u> 4,07
8	С1429-105 варіант 1	Дерен білий "Elegantissima" /саджанці/	шт	10	<u>488.36</u> -	<u>-</u> -	4884	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ47-6-1	Підготовлення вручну стандартних місць для садіння дерев та кущів із круглою грудкою землі розміром 0,2х0,15 м і 0,25х0,2 м у природному ґрунті	10шт	50,7	<u>737.56</u> 737,56	<u>-</u> -	37394	37394	<u>-</u> -	<u>9.6400</u> -	<u>488.75</u> -
10	КБ47-9-1	Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,2х0,15 м і 0,25х0,2 м	10шт	50,7	<u>960.87</u> 569,86	<u>345.96</u> 52,11	48716	28892	<u>17540</u> 2642	<u>6.1500</u> 0,5330	<u>311.81</u> 27,02
11	С1429-105 варіант 2	Дерен білий "Sibirica Variegata" /саджанці/	шт	507	<u>207.86</u> -	<u>-</u> -	105385	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КБ47-6-6	Підготовлення вручну стандартних місць для садіння дерев та кущів із круглою грудкою землі розміром 0,3х0,3 м у природному ґрунті	10шт	1,5	<u>1162.95</u> 1162,95	<u>-</u> -	1744	1744	<u>-</u> -	<u>15.2000</u> -	<u>22.8</u> -
13	КБ47-9-2	Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,3х0,3 м	10шт	1,5	<u>1287.03</u> 896,02	<u>345.96</u> 52,11	1931	1344	<u>519</u> 78	<u>9.6700</u> 0,5330	<u>14.51</u> 0,8
14	С1429-60 варіант 1	Спірея аргута (гострозазубрена)	шт	15	<u>274.51</u> -	<u>-</u> -	4118	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	КБ47-6-6	Підготовлення вручну стандартних місць для садіння дерев та кущів із круглою грудкою землі розміром 0,3х0,3 м у природному ґрунті	10шт	1,5	<u>1162.95</u> 1162,95	<u>-</u> -	1744	1744	<u>-</u> -	<u>15.2000</u> -	<u>22.8</u> -
16	КБ47-9-2	Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,3х0,3 м	10шт	1,5	<u>1287.03</u> 896,02	<u>345.96</u> 52,11	1931	1344	<u>519</u> 78	<u>9.6700</u> 0,5330	<u>14.51</u> 0,8
17	С1429-60 варіант 2	Гортензія садова макрофіла "Hydrangea Macrophylla"	шт	15	<u>337.24</u> -	<u>-</u> -	5059	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					393713	174544	<u>23595</u> 3968		<u>2145.63</u> 39,31
		Разом будівельні роботи, грн.					393713				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					195574				
		всього заробітна плата, грн.					178512				
		Загальновиробничі витрати, грн.					91767				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					192,3				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					28263				
		Всього будівельні роботи, грн.					485480				

		Всього по кошторису					485480				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					2377,24				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					206775				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів ПП _____ В.І. Алексівець
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-02-04
на тротуари, доріжки і майданчики
Благоустрій території

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 6622,377 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 7,03654 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 700,787 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Демонтажні роботи									
1	КБ27-67-5	Розбирання дорожніх покриттів та основ цементобетонних	100 м3	0,5357	<u>18440,99</u> 5767,83	<u>12673,16</u> 2649,71	9879	3090	<u>6789</u> 1419	<u>60,8100</u> 22,7782	<u>32,58</u> 12,2
2	КБ27-67-4	Розбирання дорожніх покриттів та основ асфальтобетонних	100 м3	1,109	<u>35962,09</u> 16668,83	<u>19293,26</u> 5535,28	39882	18486	<u>21396</u> 6139	<u>203,9000</u> 59,0153	<u>226,13</u> 65,45
3	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	3,34673	<u>3348,48</u> 253,25	<u>3095,23</u> 860,47	11206	848	<u>10358</u> 2880	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>11,08</u> 28,63
4	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	334,673	<u>296,74</u> -	<u>296,74</u> 43,12	99311	-	<u>99311</u> 14431	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 137,55
		Разом прямі витрати по розділу 1					160278	22424	<u>137854</u> 24869		<u>269,79</u> 243,83
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн.					160278				47293

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.					27347 65,67 9652 187625				

		Всього по розділу 1					187625				
		Розділ 2. Тип 1 - Покриття відмостки з ФЕМ									
5	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,3491	<u>19585,26</u> 19585,26	<u>-</u> -	6837	6837	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>91,39</u> -
6	КБ1-18-1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,4 [0, 35-0,45] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,03491	<u>39422,51</u> 1846,95	<u>37575,56</u> 10386,12	1376	64	<u>1312</u> 363	<u>24.1400</u> 96,9391	<u>0,84</u> 3,38
7	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	55,86	<u>272,23</u> -	<u>272,23</u> 43,12	15207	-	<u>15207</u> 2409	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 22,96
8	КБ11-2-1	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих піщаних шарів	м3	10,58	<u>1386,38</u> 334,40	<u>145,22</u> 37,52	14668	3538	<u>1536</u> 397	<u>3.9800</u> 0,4036	<u>42,11</u> 4,27
9	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих щебених шарів /фракція 20...40 мм/	м3	10,58	<u>2436,31</u> 401,62	<u>463,39</u> 120,78	25776	4249	<u>4903</u> 1278	<u>4.7800</u> 1,3014	<u>50,57</u> 13,77
10	КБ27-65-6	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,1058	<u>123927,34</u> 93924,81	<u>11551,03</u> 1574,76	13112	9937	<u>1222</u> 167	<u>1025.3800</u> 16,4818	<u>108,49</u> 1,74
11	С1421-9599 варіант 1	Щебенивий відсів фракції 0...5 мм	м3	6,73	<u>928,50</u> -	<u>-</u> -	6249	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	С1426-11789 варіант 1	Бруківка бетонна, товщина 80 мм	м2	110,77	<u>548,78</u> -	<u>-</u> -	60788	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	0,98	<u>8199,07</u> 6826,63	<u>662,72</u> 177,39	8035	6690	<u>649</u> 174	<u>81.2500</u> 1,4550	<u>79,63</u> 1,43
14	С1424-11613	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	4,7	<u>3177,87</u> -	<u>-</u> -	14936	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	& C1416-8684-2 варіант 1	Камені бортові, БР100.20.8	шт	98	<u>209,98</u> -	<u>-</u> -	20578	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					187562	31315	<u>24829</u> 4788		<u>373,03</u> 47,55
		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.					187562 131418 36103 21458 52,78 7757 209020				
		Всього по розділу 2					209020				
		Розділ 3. Тип 2 - Покриття тротуарів з ФЕМ									
16	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	1,4971	<u>51082,43</u> 1117,05	<u>47750,34</u> 8063,41	76476	1672	<u>71487</u> 12072	<u>14.6000</u> 66,8696	<u>21,86</u> 100,11
17	КБ1-18-1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,34072	<u>39422,51</u> 1846,95	<u>37575,56</u> 10386,12	13432	629	<u>12803</u> 3539	<u>24.1400</u> 96,9391	<u>8,22</u> 33,03
18	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	545,15	<u>272,23</u> -	<u>272,23</u> 43,12	148406	-	<u>148406</u> 23507	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 224,06
19	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	2,2457	<u>98575,38</u> 1208,27	<u>8554,91</u> 1159,66	221371	2713	<u>19212</u> 2604	<u>14.7800</u> 9,3659	<u>33,19</u> 21,03
20	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см (фракція 20...40 мм)	1000м2	1,4971	<u>233791,97</u> 2618,45	<u>18727,92</u> 3572,83	350010	3920	<u>28038</u> 5349	<u>32.0300</u> 30,7883	<u>47,95</u> 46,09
21	КБ27-13-4	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-13-1 (фракція 20...40 мм) /до товщини 160 мм/	1000м2	1,4971	<u>13569,00</u> -	<u>363,16</u> 57,14	20314	-	<u>544</u> 86	<u>-</u> 0,5408	<u>-</u> 0,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
22	КБ27-65-5	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	1,4971	<u>78419.97</u> 61450,78	<u>8396.94</u> 1187,93	117403	91998	<u>12571</u> 1778	<u>670.8600</u> 12,3806	<u>1004.34</u> 18,53			
23	С1421-9599 варіант 1	Щебенекий відсів фракції 0...5 мм	м3	95,29	<u>928.50</u> -	<u>-</u> -	88477	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
24	С1426-11789 варіант 1	Бруківка бетонна, товщина 80 мм	м2	1477,53	<u>548.78</u> -	<u>-</u> -	810839	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
25	& С111-284-Т	Плитка тактильна бетонна 300х300х60 мм	шт	380	<u>174.12</u> -	<u>-</u> -	66166	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
26	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	7,35	<u>8199.07</u> 6826,63	<u>662.72</u> 177,39	60263	50176	<u>4871</u> 1304	<u>81.2500</u> 1,4550	<u>597.19</u> 10,69			
27	С1424-11613	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	35,28	<u>3177.87</u> -	<u>-</u> -	112115	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
28	& С1416-8684-2 варіант 1	Камені бортові, БР100.20.8	шт	735	<u>209.98</u> -	<u>-</u> -	154335	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
		Разом прямі витрати по розділу 3					2239607	151108	<u>297932</u> 50239		<u>1712.75</u> 454,35			
		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.					2239607		1790567	201347	117684	282,88	41582	2357291

		Всього по розділу 3					2357291							
		Розділ 4. Тип 3 - Покриття проїзду з ФЕМ												
29	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	1,4448	<u>51082.43</u> 1117,05	<u>47750.34</u> 8063,41	73804	1614	<u>68990</u> 11650	<u>14.6000</u> 66,8696	<u>21.09</u> 96,61			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	КБ1-18-1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,92467	<u>39422.51</u> 1846,95	<u>37575.56</u> 10386,12	36453	1708	<u>34745</u> 9604	<u>24.1400</u> 96,9391	<u>22.32</u> 89,64
31	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	1479,47	<u>272.23</u> -	<u>272.23</u> 43,12	402756	-	<u>402756</u> 63795	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 608,06
32	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	2,1672	<u>98575.38</u> 1208,27	<u>8554.91</u> 1159,66	213633	2619	<u>18540</u> 2513	<u>14.7800</u> 9,3659	<u>32.03</u> 20,3
33	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см (фракція 40...70 мм)	1000м2	1,4448	<u>233791.97</u> 2618,45	<u>18727.92</u> 3572,83	337783	3783	<u>27058</u> 5162	<u>32.0300</u> 30,7883	<u>46.28</u> 44,48
34	КБ27-13-4 к=6	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-13-1 (фракція 40...70 мм) /до товщини 210 мм/	1000м2	1,4448	<u>81414.01</u> -	<u>2178.97</u> 342,84	117627	-	<u>3148</u> 495	<u>-</u> 3,2448	<u>-</u> 4,69
35	КБ27-15-1	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за товщини шару 15 см (фракція 0...40 мм)	1000м2	1,4448	<u>12639.01</u> 2096,89	<u>10542.12</u> 2060,95	18261	3030	<u>15231</u> 2978	<u>25.6500</u> 17,3387	<u>37.06</u> 25,05
36	КБ27-15-2 к=3	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-15-1 (фракція 0...40 мм) /до товщини 120 мм/	1000м2	-1,4448	<u>722.24</u> -	<u>633.83</u> 102,79	-1043	-	<u>-916</u> -149	<u>-</u> 0,9204	<u>-</u> -1,33
37	С1421-9453 варіант 1	Піщано-щебенева суміш С-7	м3	218,46	<u>1041.40</u> -	<u>-</u> -	227504	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	КБ27-65-5	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	1,4448	<u>78419.97</u> 61450,78	<u>8396.94</u> 1187,93	113301	88784	<u>12132</u> 1716	<u>670.8600</u> 12,3806	<u>969.26</u> 17,89
39	С1421-9599 варіант 1	Щебенекий відсів фракції 0...5 мм	м3	91,96	<u>928.50</u> -	<u>-</u> -	85385	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	С1426-11789 варіант 2	Бруківка бетонна, товщина 100 мм	м2	1459,25	<u>616.61</u> -	<u>-</u> -	899788	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	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	7,28	<u>9401.89</u> 7728,83	<u>963.34</u> 257,86	68446	56266	<u>7013</u> 1877	<u>92.8500</u> 2,1150	<u>675.95</u> 15,4
42	С1424-11613	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	40,04	<u>3177.87</u> -	<u>-</u> -	127242	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	& C1416-8684-2 варіант 2	Камені бортові, БР100.30.15	шт	728	<u>362.98</u> -	<u>-</u> -	264249	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					2985189	157804	<u>588697</u> 99641		<u>1803.99</u> 920,79
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2985189 2238688 257445 147467 351,03 51598 3132656				
		Всього по розділу 4					3132656				
		Розділ 5. Тип 4 - Дренажне покриття									
44	КБ1-13-2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,24244	<u>28250.73</u> 941,84	<u>27308.89</u> 8198,51	6849	228	<u>6621</u> 1988	<u>12.3100</u> 76,0410	<u>2.98</u> 18,44
45	КБ1-18-1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,14326	<u>39422.51</u> 1846,95	<u>37575.56</u> 10386,12	5648	265	<u>5383</u> 1488	<u>24.1400</u> 96,9391	<u>3.46</u> 13,89
46	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	229,22	<u>272.23</u> -	<u>272.23</u> 43,12	62401	-	<u>62401</u> 9884	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 94,21
47	КБ27-12-3	Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню автогрейдером /фракція 20...40 мм/	100м3	0,9918	<u>141640.49</u> 1530,04	<u>8599.35</u> 1657,14	140479	1517	<u>8529</u> 1644	<u>18.8800</u> 14,1397	<u>18.73</u> 14,02
48	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,4408	<u>98575.38</u> 1208,27	<u>8554.91</u> 1159,66	43452	533	<u>3771</u> 511	<u>14.7800</u> 9,3659	<u>6.52</u> 4,13
49	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,09918	<u>7296.63</u> -	<u>7296.63</u> 1590,25	724	-	<u>724</u> 158	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 1,5
50	КБ1-166-1	Засипка вручну родючого ґрунту	100м3	0,0661	<u>11083.65</u> 11083,65	<u>-</u> -	733	733	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>9.94</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					260286	3276	<u>87429</u> 15673		<u>41.63</u> 146,19
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					260286				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		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.					169581 18949 10077 23,05 3390 270363					
		Всього по розділу 5					270363					
		Розділ 6. Тип 5 - Каучукове покриття										
51	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	0,1651	<u>51082,43</u> 1117,05	<u>47750,34</u> 8063,41	8434	184	<u>7884</u> 1331	<u>14.6000</u> 66,8696	<u>2,41</u> 11,04	
52	КБ1-18-1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,04623	<u>39422,51</u> 1846,95	<u>37575,56</u> 10386,12	1823	85	<u>1738</u> 480	<u>24.1400</u> 96,9391	<u>1,12</u> 4,48	
53	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	73,97	<u>272,23</u> -	<u>272,23</u> 43,12	20137	-	<u>20137</u> 3190	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 30,4	
54	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	0,1651	<u>9376,91</u> 3391,79	<u>5985,12</u> 989,64	1548	560	<u>988</u> 163	<u>43.4900</u> 8,0912	<u>7,18</u> 1,34	
55	С1555-106 варіант 1	Геотекстиль нетканый термічно скріплений Турар SF або аналог	м2	165,1	<u>43,88</u> -	<u>-</u> -	7245	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
56	КБ27-15-1	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за товщини шару 15 см (фракція 0...40 мм)	1000м2	0,1651	<u>12639,01</u> 2096,89	<u>10542,12</u> 2060,95	2087	346	<u>1741</u> 340	<u>25.6500</u> 17,3387	<u>4,23</u> 2,86	
57	КБ27-15-2	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-15-1 (фракція 0...40 мм) /до товщини 160 мм/	1000м2	0,1651	<u>240,75</u> -	<u>211,28</u> 34,26	40	-	<u>35</u> 6	<u>-</u> 0,3068	<u>-</u> 0,05	
58	С1421-9453 варіант 1	Піщано-щебенева суміш С-7	м3	33,28	<u>1041,40</u> -	<u>-</u> -	34658	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
59	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	0,1651	<u>9376,91</u> 3391,79	<u>5985,12</u> 989,64	1548	560	<u>988</u> 163	<u>43.4900</u> 8,0912	<u>7,18</u> 1,34	
60	С1555-106 варіант 1	Геотекстиль нетканый термічно скріплений Турар SF або аналог	м2	165,1	<u>43,88</u> -	<u>-</u> -	7245	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	КБ27-15-1	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за товщини шару 15 см (фракція 0...20 мм)	1000м2	0,1651	<u>12639.01</u> 2096,89	<u>10542.12</u> 2060,95	2087	346	<u>1741</u> 340	<u>25.6500</u> 17,3387	<u>4.23</u> 2,86
62	КБ27-15-2 к=9	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-15-1 (фракція 0...20 мм) /до товщини 60 мм/	1000м2	-0,1651	<u>2166.72</u> -	<u>1901.49</u> 308,38	-358	-	<u>-314</u> -51	<u>-</u> 2,7612	<u>-</u> -0,46
63	С1421-9453 варіант 2	Піщано-щебенева суміш С-9	м3	33,28	<u>1041.40</u> -	<u>-</u> -	34658	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	КБ27-22-1	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових із литої асфальтобетонної суміші за товщини 3 см	100м2	1,651	<u>3586.69</u> 1443,95	<u>-</u> -	5922	2384	<u>-</u> -	<u>15.9500</u> -	<u>26.33</u> -
65	КБ27-22-2 к=4	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових, на кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або вилучати до/з норми 27-22-1	100м2	1,651	<u>934.32</u> 934,32	<u>-</u> -	1543	1543	<u>-</u> -	<u>10.2000</u> -	<u>16.84</u> -
66	С1421-9835 варіант 1	Суміші асфальтобетонні дрібнозернисті	т	19,77898	<u>5511.67</u> -	<u>-</u> -	109015	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	КБ11-41-1	Улаштування модульного спортивного покриття	100м2	1,651	<u>5512.57</u> 5501,27	<u>11.30</u> 9,77	9101	9083	<u>18</u> 16	<u>54.6900</u> 0,0999	<u>90.29</u> 0,16
68	С111-569 варіант 1	Гумова плитка, товщиною 30 мм Інтер Атлетика або аналог	м2	168,4	<u>970.50</u> -	<u>-</u> -	163432	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	КБ11-43-1	Улаштування резинового бордюра БГ-500	100м	0,46	<u>1238.62</u> 1236,11	<u>2.51</u> 2,17	570	569	<u>1</u> 1	<u>12.8400</u> 0,0222	<u>5.91</u> 0,01
70	& С1416-8684-1 варіант 1	Бордюр резиновий БГ-500, розміром 500x210x50(h) мм Інтер Атлетика або аналог	шт	92	<u>466.02</u> -	<u>-</u> -	42874	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					453609	15660	<u>34957</u> 5979		<u>165.72</u> 54,08
		Разом будівельні роботи, грн.					453609				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					402992				
		всього заробітна плата, грн.					21639				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11813				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					27,43				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4032				
		Всього будівельні роботи, грн.					465422				

		Всього по розділу 6					465422				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					6286531	381587	1171698 201189		4366.91 1866,79
		Разом будівельні роботи, грн.					6286531				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4733246				
		всього заробітна плата, грн.					582776				
		Загальновиробничі витрати, грн.					335846				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					802,84				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					118011				
		Всього будівельні роботи, грн.					6622377				

		Всього по кошторису					6622377				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					7036,54				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					700787				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ПП _____ В.І. Алексівець
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП
"Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари
Київської області. Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 07-02-02

малі архітектурні форми і переносні вироби
Благоустрій території

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 434,389 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	550101-87 варіант 1	Декоративна лава - БК-739С ; (маса=0)	шт	18	10800,00	194400
2	550101-87 варіант 2	Урна вулична для сміття "Арт" - 35 л.; (маса=0)	шт	18	3015,00	54270
3	550101-87 варіант 3	Качалка-балансир ТЕ 201; (маса=0)	шт	2	11100,00	22200
4	550101-87 варіант 4	Гойдалка одинарна на металевих стійках ТЕ 412; (маса=0)	шт	1	36400,00	36400
5	550101-87 варіант 5	Карусель ТЕ 211; (маса=0)	шт	1	28200,00	28200
6	550101-87 варіант 6	Пісочниця мала ТЕ 301; (маса=0)	шт	1	10100,00	10100
7	550101-87 варіант 7	Гірка пластикова розбірна ТЕ 101; (маса=0)	шт	1	24000,00	24000
8	550101-87 варіант 8	Вазон бетонний вуличний "Куб 65"; (маса=0)	шт	7	6500,00	45500
		Разом				415070
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				16299
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	431369	0,007	3020
		Всього вартість устаткування				431369
		Всього вартість будівельних робіт				3020

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по кошторису				434389

Склав інженер О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ГП В.І. Алексієвць
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-02

на будівництво : Благоустрій території

Кошторисна вартість об'єкта 8210,938 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 10,56738 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 1033,463 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 31 жовтня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	07-02-01	на вертикальне планування території	668,692	-	668,692	1,15360	125,901	-
2	07-02-02	на придбання устаткування малі архітектурні форми і переносні вироби	3,02	431,369	434,389	-	-	-
3	07-02-03	на озеленення	485,48	-	485,48	2,37724	206,775	-
4	07-02-04	на тротуари, доріжки і майданчики	6622,377	-	6622,377	7,03654	700,787	-
---		Всього:	7779,569	431,369	8210,938	10,56738	1033,463	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В.І. Алексієвець

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 07-02

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудоємність, 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
07-02-01	вертикальне планування території	<u>0.03369</u> 2,577	- -	<u>0.22679</u> 24,422	<u>0.76952</u> 80,734	- -	<u>1.03000</u> 107,733	<u>0.12360</u> 18,168	<u>1.15360</u> 125,901
07-02-02	придбання устаткування малі архітектурні форми і переносні вироби	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
07-02-03	озеленення	<u>2.14563</u> 174,544	- -	<u>0.03931</u> 3,968	- -	- -	<u>2.18494</u> 178,512	<u>0.19230</u> 28,263	<u>2.37724</u> 206,775
07-02-04	тротуари, доріжки і майданчики	<u>4.36691</u> 381,587	- -	<u>0.74955</u> 83,973	<u>1.11724</u> 117,216	- -	<u>6.23370</u> 582,776	<u>0.80284</u> 118,011	<u>7.03654</u> 700,787
	Разом :	<u>6.54623</u> 558,708	- -	<u>1.01565</u> 112,363	<u>1.88676</u> 197,95	- -	<u>9.44864</u> 869,021	<u>1.11874</u> 164,442	<u>10.56738</u> 1033,463

Склав _____

Перевірів _____

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-03
на монолітні з/б елементи для очисних споруд
Зовнішні інженерні мережі

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 505,279 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,86142 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 84,163 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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	тих, що обслуговують машини
											на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Розділ 1. Земляні роботи													
1	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,28142	<u>41241.79</u> 1417,73	<u>39824.06</u> 11070,99	11606	399	<u>11207</u> 3116	<u>18.5300</u> 110,0580	<u>5.21</u> 30,97		
2	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	0,084	<u>23502.31</u> 23502,31	<u>-</u> -	1974	1974	<u>-</u> -	<u>314.1600</u> -	<u>26.39</u> -		
3	КБ1-20-1	Робота на відвалі, група ґрунтів 1	1000м3	0,28142	<u>4571.29</u> 353,48	<u>4197.81</u> 841,28	1286	99	<u>1181</u> 237	<u>4.6200</u> 6,8331	<u>1.3</u> 1,92		
4	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,23618	<u>7296.63</u> -	<u>7296.63</u> 1590,25	1723	-	<u>1723</u> 376	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 3,58		
5	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,084	<u>11083.65</u> 11083,65	<u>-</u> -	931	931	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>12.64</u> -		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	2,3618	<u>3115.91</u> 1542,61	<u>1573.30</u> 474,19	7359	3643	<u>3716</u> 1120	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>43.36</u> 12,09
7	КБ1-18-4	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0, 25 м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,04524	<u>54581.17</u> 2757,42	<u>51823.75</u> 13633,40	2469	125	<u>2344</u> 617	<u>36.0400</u> 134,3816	<u>1.63</u> 6,08
8	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	72,384	<u>272.23</u> -	<u>272.23</u> 43,12	19705	-	<u>19705</u> 3121	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 29,75
		Разом прямі витрати по розділу 1					47053	7171	<u>39876</u> 8587		<u>90.53</u> 84,39
		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.					47053 6 15758 8788 21 3085 55841				
		----- Всього по розділу 1					55841				
		Розділ 2. Фундаментна плита ФП-1									
9	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневої	1 м3	3,1	<u>1509.24</u> 192,62	<u>156.21</u> 47,48	4679	597	<u>484</u> 147	<u>2.4000</u> 0,5009	<u>7.44</u> 1,55
10	КР8-31-1	Улаштування прокладної пароізоляції в один шар	100м2	0,22	<u>583.03</u> 573,06	<u>9.97</u> 9,01	128	126	<u>2</u> 2	<u>7.1400</u> 0,1020	<u>1.57</u> 0,02
11	& С111-1711В варіант 5	Гідроізоляційна плівка	м2	25,3	<u>35.39</u> -	<u>-</u> -	895	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,014	<u>345222.10</u> 12095,18	<u>2573.53</u> 1133,88	4833	169	<u>36</u> 16	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>2.11</u> 0,15
13	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,057	<u>387967.95</u> 21766,01	<u>9231.76</u> 3451,78	22114	1241	<u>526</u> 197	<u>249.4100</u> 32,7235	<u>14.22</u> 1,87
14	С124-2 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,03375	<u>32350.71</u> -	<u>-</u> -	1092	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,51474	<u>32350.71</u> -	<u>-</u> -	16652	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Разом прямі витрати по розділу 2					50393	2133	<u>1048</u> 362		<u>25.34</u> 3,59	
		Разом будівельні роботи, грн.					50393					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					47212					
		всього заробітна плата, грн.					2495					
		Загальновиробничі витрати, грн.					1427					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,47					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					511					
		Всього будівельні роботи, грн.					51820					

		Всього по розділу 2					51820					
		Розділ 3. З/б монолітні стіни										
16	КБ6-13-3	Улаштування з/б монолітних стін висотою до 3 м, товщиною до 300 мм	100м3	0,184	<u>522866.62</u> 93993,28	<u>26056.91</u> 10368,61	96207	17295	<u>4794</u> 1908	<u>1077.0400</u> 97,8795	<u>198.18</u> 18,01	
17	С124-2 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,15689	<u>32350,71</u> -	<u>-</u> -	5076	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
18	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,46176	<u>32350,71</u> -	<u>-</u> -	14938	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
19	С124-23 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 14 мм	т	1,2705	<u>32350,71</u> -	<u>-</u> -	41102	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 3					157323	17295	<u>4794</u> 1908		<u>198.18</u> 18,01	
		Разом будівельні роботи, грн.					157323					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					135234					
		всього заробітна плата, грн.					19203					
		Загальновиробничі витрати, грн.					10799					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					25,94					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3813					
		Всього будівельні роботи, грн.					168122					

		Всього по розділу 3					168122					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 4. З/б монолітна плита перекриття ФП-2									
20	КБ6-22-1	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,0355	<u>550457.02</u> 85227,78	<u>17098.50</u> 7114,23	19541	3026	<u>607</u> 253	<u>964.7700</u> 67,3508	<u>34.25</u> 2,39
21	С124-2 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,06844	<u>32350.71</u> -	<u>-</u> -	2214	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,31724	<u>32350.71</u> -	<u>-</u> -	10263	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					32018	3026	<u>607</u> 253		<u>34.25</u> 2,39
		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.					32018 28385 3279 1837 4,4 646 33855				
		Всього по розділу 4					33855				
		Розділ 5. Гідроізоляція									
23	КБ8-3-8	Гідроізоляція стін, фундаментів бічна з вирівнюванням поверхні будового мурування	100м2	1,15	<u>9910.04</u> 9905,62	<u>-</u> -	11397	11391	<u>-</u> -	<u>108.1400</u> -	<u>124.36</u> -
24	С1550-43 варіант 1	Гідроізоляційна суміш Пенетрон	кг	138	<u>255.49</u> -	<u>-</u> -	35258	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					46655	11391	<u>-</u> -		<u>124.36</u> -
		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.					46655 35264 11391 6293 14,92 2194				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					52948				
		Всього по розділу 5					52948				
		Розділ 6. Надземна частина									
25	КБ8-22-1	Мурування зовнішніх стін з газобетонних блоків	1 м3	6	<u>511,78</u> 430,19	<u>62,77</u> 27,66	3071	2581	<u>377</u> 166	<u>4,9900</u> 0,2601	<u>29,94</u> 1,56
26	& С111-2010-5 варіант 1	Суміш для укладання блоків	кг	150	<u>9,59</u> -	<u>-</u> -	1439	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& С1427-118010 варіант 1	Газобетонні блоки D600	м3	5,94	<u>3669,36</u> -	<u>-</u> -	21796	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	& С1550-38-1-В1 варіант 1	Монтажна піна професійна універсальна	л	1,38	<u>347,24</u> -	<u>-</u> -	479	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	С111-1720 варіант 1	Матеріали рулонні гідроізоляційні	м2	6,6	<u>99,25</u> -	<u>-</u> -	655	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	С1425-11689	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М75	м3	0,05	<u>2733,78</u> -	<u>-</u> -	137	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	КБ9-71-1	Виготовлення металевих перемичок	т	0,03153	<u>5631,93</u> 3536,01	<u>1611,90</u> 279,23	178	111	<u>51</u> 9	<u>37,2800</u> 2,5290	<u>1,18</u> 0,08
32	С111-1824 варіант 9	Сталь кутова L75x75x5 мм	т	0,03074	<u>44023,10</u> -	<u>-</u> -	1353	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	С124-21 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,00142	<u>32350,71</u> -	<u>-</u> -	46	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	КБ9-25-1	Монтаж металевих перемичок в новозбудованих перегородках	т	0,03153	<u>3921,73</u> 1944,90	<u>1976,68</u> 623,87	124	61	<u>62</u> 20	<u>22,5600</u> 5,4568	<u>0,71</u> 0,17
35	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0157	<u>1316,54</u> 501,47	<u>83,43</u> 6,79	21	8	<u>1</u> -	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>0,08</u> -
36	КБ13-26-6 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 /за 2 рази/	100м2	0,0157	<u>7149,40</u> 749,34	<u>123,65</u> 15,21	112	12	<u>2</u> -	<u>7,2400</u> 0,1608	<u>0,11</u> -
37	КБ6-19-1	Улаштування поясів в опалубці	100м3	0,005	<u>538366,52</u> 92005,64	<u>31715,92</u> 11010,52	2692	460	<u>159</u> 55	<u>1016,3000</u> 104,2680	<u>5,08</u> 0,52
38	С124-1 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,00599	<u>32350,71</u> -	<u>-</u> -	194	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,04262	<u>32350,71</u> -	<u>-</u> -	1379	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	КБ9-25-1	Монтаж металевих балок та прогонів	т	0,22145	<u>3921.73</u> 1944,90	<u>1976.68</u> 623,87	868	431	<u>438</u> 138	<u>22.5600</u> 5,4568	<u>5</u> 1,21
41	С111-1032 варіант 11	Швелери №12	т	0,16255	<u>43835.70</u> -	<u>-</u> -	7125	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	С111-964 варіант 5	Труба профільна 60x40x4 мм	т	0,0589	<u>44929.85</u> -	<u>-</u> -	2646	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0894	<u>1316.54</u> 501,47	<u>83.43</u> 6,79	118	45	<u>7</u> 1	<u>4.7800</u> 0,0720	<u>0.43</u> 0,01
44	КБ13-26-6 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 /за 2 рази/	100м2	0,0894	<u>7149.40</u> 749,34	<u>123.65</u> 15,21	639	67	<u>11</u> 1	<u>7.2400</u> 0,1608	<u>0.65</u> 0,01
45	КБ9-42-3	Монтаж покрівельного покриття з багат шарових панелей заводської готовності при висоті будівлі до 50 м	100м2	0,125	<u>16719.15</u> 5726,08	<u>9569.88</u> 3392,48	2090	716	<u>1196</u> 424	<u>64.0000</u> 29,7224	<u>8</u> 3,72
46	С121-258 варіант 1	Покрівельні сендвіч-панелі, товщина 100 мм, наповнювач пінополістирол ПСП-С25	м2	12,5	<u>1203.19</u> -	<u>-</u> -	15040	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	КБ15-78-1	Утеплення стін пінополістиролом товщиною 50 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією. Стіни гладкі	100 м2	0,29	<u>44903.11</u> 42655,15	<u>-</u> -	13022	12370	<u>-</u> -	<u>417.8600</u> -	<u>121.18</u> -
48	С188888-65 варіант 1	Екструдований пінополістирол	м3	1,55	<u>4806.04</u> -	<u>-</u> -	7449	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	С111-1624-2	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	5,8	<u>45.66</u> -	<u>-</u> -	265	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	С188888-8 варіант 2	Дюбель для термоізоляції, l=120 мм	шт	234,32	<u>4.59</u> -	<u>-</u> -	1076	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	С111-1896 варіант 6	Суміш суха клейова для приклеювання пінополістирольних плит	кг	348	<u>14.05</u> -	<u>-</u> -	4889	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	С111-1784 варіант 1	Склянітка	м2	33,35	<u>44.39</u> -	<u>-</u> -	1480	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	С111-2016-2 варіант 2	Ґрунтувальна фарба фасадна	л	4,93	<u>202.63</u> -	<u>-</u> -	999	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	С111-1896 варіант 5	Штукатурка декоративна фасадна	кг	78,3	<u>95.98</u> -	<u>-</u> -	7515	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	& С111- 2014-4-3 варіант 1	Фарба фасадна	кг	14,5	<u>402.36</u> -	<u>-</u> -	5834	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	КР8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і ліжок з готових елементів	100м	0,054	<u>5129.66</u> 5129,66	<u>-</u> -	277	277	<u>-</u> -	<u>55.3600</u> -	<u>2.99</u> -
57	& С111-566- 291 варіант 3	Труба водостічна 110 мм, L=3000 мм	шт	2	<u>739.87</u> -	<u>-</u> -	1480	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	& С111-566-291 варіант 1	Коліно 60 град.	шт	4	<u>232.93</u> -	<u>-</u> -	932	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	& С111-566-291 варіант 2	Держак труби ф110	шт	12	<u>111.55</u> -	<u>-</u> -	1339	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	& С111-566-291 варіант 6	Водоприймач із ПВХ 150x110 мм	шт	2	<u>628.89</u> -	<u>-</u> -	1258	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61	КР8-41-2	<i>Навішування водостічних труб, колін, відливів і ліжок з готових елементів</i>	100м	0,031	<u>5129.66</u> 5129,66	<u>-</u> -	159	159	<u>-</u> -	<u>55.3600</u> -	<u>1.72</u> -
62	& С111-566-291 варіант 7	Ринва водостічна 150 мм, L=3000 мм	шт	2	<u>793.93</u> -	<u>-</u> -	1588	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	& С111-566-291 варіант 8	З'єднувач для ринви 150 мм	шт	1	<u>367.57</u> -	<u>-</u> -	368	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	& С111-566-291 варіант 9	Тримач для ринви 150 мм	шт	7	<u>153.06</u> -	<u>-</u> -	1071	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	КБ10-20-2	<i>Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель</i>	100м2	0,012	<u>15659.02</u> 14615,12	<u>979.92</u> 652,42	188	175	<u>12</u> 8	<u>149.5000</u> 6,4856	<u>1.79</u> 0,08
66	С111-1279 варіант 3	Блоки віконні металопрастикові	м2	1,2	<u>5717.11</u> -	<u>-</u> -	6861	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	& С1550-38-1-В1 варіант 1	Монтажна піна професійна універсальна	л	0,45	<u>347.24</u> -	<u>-</u> -	156	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	С1545-44 варіант 5	Дюбелі 100x10мм	100шт	0,06	<u>481.46</u> -	<u>-</u> -	29	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	КБ10-28-2	<i>Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах</i>	100м2	0,021	<u>12439.25</u> 7346,08	<u>5035.33</u> 1347,83	261	154	<u>106</u> 28	<u>79.2800</u> 11,0550	<u>1.66</u> 0,23
70	С123-81 варіант 6	Блоки дверні металопластикові зовнішні	м2	2,1	<u>5738.36</u> -	<u>-</u> -	12051	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	& С1550-38-1-В1 варіант 1	Монтажна піна професійна універсальна	л	0,3	<u>347.24</u> -	<u>-</u> -	104	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	С1545-44 варіант 5	Дюбелі 100x10мм	100шт	0,08	<u>481.46</u> -	<u>-</u> -	39	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 6					132892	17627	<u>2422</u> 850		<u>180,52</u> 7,59
		Разом будівельні роботи, грн.					132892				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					112843				
		всього заробітна плата, грн.					18477				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9800				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					22,54				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3311				
		Всього будівельні роботи, грн.					142692				

		Всього по розділу 6					142692				
		Разом прямі витрати по кошторису					466334	58643	<u>48747</u> 11960		<u>653,18</u> 115,97
		Разом будівельні роботи, грн.					466334				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					358944				
		всього заробітна плата, грн.					70603				
		Загальновиробничі витрати, грн.					38945				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					92,27				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13560				
		Всього будівельні роботи, грн.					505279				

		Всього по кошторису					505279				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					861,42				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					84163				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ПП _____ В.І. Алексівець
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-04
на монтаж очисних споруд
Зовнішні інженерні мережі

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 53,511 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,29774 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 28,571 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ7-218-1 Вказівки щодо застосування РЕКНМУ таб.1,к=1,3	Розділ 1. Каналізаційна насосна станція Монтаж каналізаційної насосної станції на загальній фундаментній плиті, маса 0,064 т /вага 102 кг/	шт	1	<u>6663,04</u> 4553,31	<u>278,16</u> 26,06	6663	4553	<u>278</u> 26	<u>49.1400</u> 0,2525	<u>49.14</u> 0,25
		Разом прями витрати по розділу 1					6663	4553	<u>278</u> 26		<u>49.14</u> 0,25
		Разом будівельні роботи, грн.					6663				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1832				
		всього заробітна плата, грн.					4579				
		Загальноновиробничі витрати, грн.					2083				
		трудомісткість в загальноновиробничих витратах, люд.год.					3,9				
		заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн.					574				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					8746				
		Всього по розділу 1					8746				
		Розділ 2. Станція "УМКА-БІО 20"									
2	KM8-573-5	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 900x600x500 мм /щит управління/	шт	1	<u>985,70</u> 312,83	<u>228,70</u> 55,90	986	313	<u>229</u> 56	<u>3,2000</u> 0,5180	<u>3,2</u> 0,52
3	KM38-2-3	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів у приміщенні, маса устаткування 0,1 т /сепаратор/	шт	1	<u>3638,03</u> 2009,77	<u>395,03</u> 105,92	3638	2010	<u>395</u> 106	<u>22,2000</u> 1,0341	<u>22,2</u> 1,03
4	KM38-2-4	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів у приміщенні, маса устаткування 0,5 т /система аерації з комплектом трубопроводів/	шт	3	<u>4141,64</u> 2190,83	<u>551,22</u> 158,27	12425	6572	<u>1654</u> 475	<u>24,2000</u> 1,4683	<u>72,6</u> 4,4
5	KM38-2-3	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів у приміщенні, маса устаткування 0,1 т /відстійник/	шт	1	<u>3638,03</u> 2009,77	<u>395,03</u> 105,92	3638	2010	<u>395</u> 106	<u>22,2000</u> 1,0341	<u>22,2</u> 1,03
6	KM7-106-1	Монтаж газоповітродувки роторної, маса 0,1 т /компресор Seko/	шт	1	<u>5796,53</u> 3462,48	<u>246,58</u> 29,28	5797	3462	<u>247</u> 29	<u>37,8000</u> 0,2788	<u>37,8</u> 0,28
7	KM7-218-1	Монтаж насосного агрегату лопатевого відцентрового одноступінчастого, багатоступінчастого об'ємного, вихрового, поршневого, приводного, роторного на загальній фундаментній плиті або моноблочного, маса 0,064 т /станція дозування TR-150/	шт	1	<u>5125,42</u> 3502,55	<u>213,97</u> 20,05	5125	3503	<u>214</u> 20	<u>37,8000</u> 0,1942	<u>37,8</u> 0,19
8	KM38-2-3	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів у приміщенні, маса устаткування 0,1 т /система зонування/	шт	1	<u>3638,03</u> 2009,77	<u>395,03</u> 105,92	3638	2010	<u>395</u> 106	<u>22,2000</u> 1,0341	<u>22,2</u> 1,03
		Разом прямі витрати по розділу 2					35247	19880	<u>3529</u> 898		<u>218</u> 8,48
		Разом будівельні роботи, грн.					35247				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					11838				
		всього заробітна плата, грн.					20778				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9518				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					17,97				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2640				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					44765				

		Всього по розділу 2					44765				
		Разом прямі витрати по кошторису					41910	24433	<u>3807</u>		<u>267,14</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					41910		<u>924</u>		<u>8,73</u>
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					13670				
		всього заробітна плата, грн.					25357				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11601				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					21,87				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3214				
		Всього будівельні роботи, грн.					53511				

		Всього по кошторису					53511				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					297,74				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					28571				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ПП _____ В.І. Алексієвець
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-06
на пусконаладжувальні роботи очисних споруд
Зовнішні інженерні мережі

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 108,331 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,656 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 84,544 тис. грн.
Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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
											на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	КП9-14-1 к=0,85	Установка компактна типу БІО для очищення стічних вод, продуктивність до 50 м3/доб.	Установ.	1	<u>76825,55</u> 76825,55	<u>-</u> -	76826	76826	<u>-</u> -	<u>603,5000</u> -	<u>603,5</u> -	
		Разом прями витрати по кошторису					76826	76826	<u>-</u> -		<u>603,5</u> -	
		Разом будівельні роботи, грн.					76826					
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.					76826					
		Загальновиробничі витрати, грн.					31505					
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					52,5					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7718					
		Всього будівельні роботи, грн.					108331					

		Всього по кошторису					108331					
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					656					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						84544				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ПП _____ В.І. Алексієвець
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП
"Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари
Київської області. Корикування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 06-01-05

устаткування очисних споруд
Зовнішні інженерні мережі

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 775,002 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	2301-11015 варіант 1	Каналізаційна насосна станція (в складі: насос подачі стічних вод Pedrollo - 2 шт, копплект трубопроводів - 1 шт); (маса=0,103)	шт	1	128917,00	128917
2	2301-19001 варіант 1	Станція "УМКА БІО 20" (в складі: сепаратор, система аерації з комплектом трубопроводів - 3шт, відстійник, компресор Seko, станція дозування TR-150, система зонування, щит управління); (маса=1,1)	шт	1	616800,00	616800
		Разом				745717
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				29285
		Всього по кошторису				775002

Склав інженер О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів ГП В.І. Алексівець
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Зовнішнє освітлення

Кошторисна вартість об'єкта 651,656 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,94347 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 91,605 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 31 жовтня 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	07-01-01	на Зовнішнє освітлення	650,635	1,021	651,656	0,94347	91,605	-
		Всього:	650,635	1,021	651,656	0,94347	91,605	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В.І. Алексієвець

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 07-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями 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
07-01-01	Зовнішнє освітлення	<u>0.32284</u> 25,711	<u>0.23767</u> 21,561	<u>0.21406</u> 22,696	<u>0.07574</u> 7,946	<u>-</u> -	<u>0.85031</u> 77,914	<u>0.09316</u> 13,691	<u>0.94347</u> 91,605
	Разом :	<u>0.32284</u> 25,711	<u>0.23767</u> 21,561	<u>0.21406</u> 22,696	<u>0.07574</u> 7,946	<u>-</u> -	<u>0.85031</u> 77,914	<u>0.09316</u> 13,691	<u>0.94347</u> 91,605

Склав _____

Перевірив _____

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-02-02
на Зовнішні електричні мережі
Зовнішні електричні мережі

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 48,245 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,11078 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 10,726 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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
									на одиницю	всього	
1	КБ1-18-5	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,0132	<u>69375.09</u> 3511,81	<u>65863.28</u> 17327,14	916	46	<u>870</u> 229	<u>45.9000</u> 170,7905	<u>0.61</u> 2,25
2	КБ1-20-1	Робота на відвалі, група ґрунтів 1	1000м3	0,0132	<u>4571.29</u> 353,48	<u>4197.81</u> 841,28	60	5	<u>55</u> 11	<u>4.6200</u> 6,8331	<u>0.06</u> 0,09
3	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	23,1	<u>272.23</u> -	<u>272.23</u> 43,12	6289	-	<u>6289</u> 996	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 9,49
4	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,0308	<u>41241.79</u> 1417,73	<u>39824.06</u> 11070,99	1270	44	<u>1226</u> 341	<u>18.5300</u> 110,0580	<u>0.57</u> 3,39
5	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	0,013	<u>23502.31</u> 23502,31	<u>-</u> -	306	306	<u>-</u> -	<u>314.1600</u> -	<u>4.08</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,0257	<u>7296.63</u> -	<u>7296.63</u> 1590,25	188	-	<u>188</u> 41	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 0,39
7	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,064	<u>11083.65</u> 11083,65	<u>-</u> -	709	709	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>9.63</u> -
8	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,257	<u>3115.91</u> 1542,61	<u>1573.30</u> 474,19	801	396	<u>405</u> 122	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>4.72</u> 1,32
9	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	0,4	<u>9044.94</u> 889,54	<u>8155.40</u> 2425,75	3618	356	<u>3262</u> 970	<u>9.6000</u> 22,2955	<u>3.84</u> 8,92
10	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	13,2	<u>805.47</u> -	<u>-</u> -	10632	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КМ8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	0,4	<u>348.51</u> 315,04	<u>33.47</u> 9,96	139	126	<u>13</u> 4	<u>3.4000</u> 0,0915	<u>1.36</u> 0,04
12	С111-1721-11А варіант 1	Стрічка сигнальна "Обережно кабель"	м	40	<u>7.96</u> -	<u>-</u> -	318	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ34-103-2	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, більше 2-х каналів	км	0,04	<u>18487.05</u> 17230,68	<u>-</u> -	739	689	<u>-</u> -	<u>207.0000</u> -	<u>8.28</u> -
14	С113-2311 варіант 1	Труба гнучка двохстінна KF09040	м	40	<u>43.83</u> -	<u>-</u> -	1753	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	КМ8-409-4	Труба вінілпластова по стінах, діаметр до 50 мм	100 м	0,44	<u>16316.35</u> 3250,91	<u>9729.36</u> 2142,62	7179	1430	<u>4281</u> 943	<u>36.8000</u> 22,8938	<u>16.19</u> 10,07
16	С113-2311 варіант 1	Труба гнучка двохстінна KF09040	м	44	<u>43.83</u> -	<u>-</u> -	1929	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,84	<u>2907.09</u> 1482,56	<u>567.15</u> 167,11	2442	1245	<u>476</u> 140	<u>16.0000</u> 1,5400	<u>13.44</u> 1,29
18	15096-11341 варіант 2	Кабель з алюм. жилами АВВГ-1,0 3Х16 мм2	1000м	0,084	<u>49046.71</u> -	<u>-</u> -	4120	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					43408	5352	<u>17065</u> 3797		<u>62.78</u> 37,25
		Разом будівельні роботи, грн.					43408				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					20991				
		всього заробітна плата, грн.					9149				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4837				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,75				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1577				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					48245				

		Всього по кошторису					48245				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					110,78				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					10726				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ПП _____ В.І. Алексівець
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01
на мережі каналізації К1
Зовнішні інженерні мережі

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1458,185 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,74702 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 345,959 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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
				на одиницю	всього						
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	1,9604	<u>49490.16</u> 1701,28	<u>47788.88</u> 13285,19	97021	3335	<u>93686</u> 26044	<u>22.2360</u> 132,0696	<u>43.59</u> 258,91
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	1,78	<u>22523.05</u> 22523,05	<u>-</u> -	40091	40091	<u>-</u> -	<u>301.0700</u> -	<u>535.9</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	0,54	<u>23502.31</u> 23502,31	<u>-</u> -	12691	12691	<u>-</u> -	<u>314.1600</u> -	<u>169.65</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	4,44	<u>10170.01</u> 1309,84	- -	45155	5816	- -	<u>16.3200</u> -	<u>72.46</u> -
5	КБ23-1-1	Засипання труб піском	10м3	14,652	<u>10170.01</u> 1309,84	- -	149011	19192	- -	<u>16.3200</u> -	<u>239.12</u> -
6	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	1,70766	<u>7296.63</u> -	<u>7296.63</u> 1590,25	12460	-	<u>12460</u> 2716	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 25,88
7	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	2,32	<u>11083.65</u> 11083,65	- -	25714	25714	- -	<u>150.4500</u> -	<u>349.04</u> -
8	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	17,0766	<u>3115.91</u> 1542,61	<u>1573.30</u> 474,19	53209	26343	<u>26866</u> 8098	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>313.53</u> 87,39
9	КБ1-18-4	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0, 25 м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,25274	<u>54581.17</u> 2757,42	<u>51823.75</u> 13633,40	13795	697	<u>13098</u> 3446	<u>36.0400</u> 134,3816	<u>9.11</u> 33,96
10	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	351,584	<u>272.23</u> -	<u>272.23</u> 43,12	95712	-	<u>95712</u> 15160	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 144,5
11	С311-1	На засипку демонтованих колодязів	т	52,8	<u>12.76</u> -	<u>12.76</u> 5,04	674	-	<u>674</u> 266	<u>-</u> 0,0480	<u>-</u> 2,53
		Разом прямі витрати по розділу 1					545533	133879	<u>242496</u> 55730		<u>1732.4</u> 553,17
		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.					545533 169158 189609 109419 266,18 39126 654952				
		Всього по розділу 1					654952				
		Розділ 2. Влаштування колодязів на мережі К1									
12	КБ23-13-4	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у мокрих ґрунтах	10м3	1,996	<u>73180.60</u> 20900,19	<u>21439.57</u> 5826,40	146068	41717	<u>42793</u> 11629	<u>233.6000</u> 48,8843	<u>466.27</u> 97,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	K585521-Л048 варіант 1	Плити днищ ПН10 залізобетонні	шт	22	<u>1924.33</u> -	<u>-</u> -	42335	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	K585521-Л004 варіант 1	Кільця КС10.6 залізобетонні	шт	5	<u>1235.46</u> -	<u>-</u> -	6177	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	K585521-Л003 варіант 1	Кільця КС10.3 залізобетонні	шт	13	<u>937.81</u> -	<u>-</u> -	12192	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	K585521-Л005 варіант 1	Кільця КС10.9 залізобетонні	шт	43	<u>1598.75</u> -	<u>-</u> -	68746	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	K585521-Л032 варіант 1	Плити покриття ПП10-2 залізобетонні	шт	22	<u>1397.48</u> -	<u>-</u> -	30745	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	K585521-Л052 варіант 1	Кільця опорні КО6 залізобетонні	шт	22	<u>454.68</u> -	<u>-</u> -	10003	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	K585521-Л001 варіант 1	Кільця КС7.3 залізобетонні	шт	22	<u>843.94</u> -	<u>-</u> -	18567	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& С121-781-1-Д варіант 2	Драбина металева С1-05	шт	4	<u>3004.83</u> -	<u>-</u> -	12019	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	& С121-781-1-Д варіант 1	Драбина металева С1-04	шт	10	<u>2717.69</u> -	<u>-</u> -	27177	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& С121-781-1-Д варіант 3	Драбина металева С1-03	шт	8	<u>2717.69</u> -	<u>-</u> -	21742	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	С113-753 варіант 1	Люк чавунний для колодязів тяжкий	шт	22	<u>6081.94</u> -	<u>-</u> -	133803	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ23-13-8	Колодязь для встановлення каналізаційної насосної станції <i>Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 2 м у мокрих ґрунтах</i>	10м3	0,3477	<u>53092.85</u> <u>11681,20</u>	<u>9799.35</u> <u>2666,94</u>	18460	4062	<u>3407</u> <u>927</u>	<u>130.5600</u> <u>22,4238</u>	<u>45.4</u> <u>7,8</u>
25	K585521-Л050 варіант 1	Плити днищ ПН20 залізобетонні	шт	1	<u>9035.56</u> -	<u>-</u> -	9036	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
26	K585521-Л010 варіант 1	Кільця КС20.6 залізобетонні	шт	1	<u>3827.48</u> -	<u>-</u> -	3827	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
27	K585521-Л011 варіант 1	Кільця КС20.9 залізобетонні	шт	3	<u>4526.34</u> -	<u>-</u> -	13579	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
28	K585521-Л041 варіант 1	Плити покриття 1ПП20-1 залізобетонні	шт	1	<u>7167.01</u> -	<u>-</u> -	7167	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
29	K585521-Л052 варіант 1	Кільця опорні КО6 залізобетонні	шт	2	<u>454.68</u> -	<u>-</u> -	909	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
30	& C121-781-1-Д варіант 2	Драбина металева С1-05	шт	1	<u>3004.83</u> -	<u>-</u> -	3005	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
31	C113-753 варіант 1	Люк чавунний для колодязів тяжкий	шт	2	<u>6081.94</u> -	<u>-</u> -	12164	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
		Разом прямі витрати по розділу 2					597721	45779	<u>46200</u> 12556		<u>511.67</u> 105,37		
		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.					597721	505742	58335	28435	58	8526	626156

		Всього по розділу 2					626156						
		Розділ 3. Трубопроводи діаметром 110 мм											
32	КБ23-2-1 застос.	Укладання каналізаційних безнапірних розтрубних труб із полівінілхлориду ПВХ діаметром 110 мм	1000м	0,155	<u>55899.60</u> 51677,87	<u>3463.93</u> 927,20	8664	8010	<u>537</u> 144	<u>577.6000</u> 7,6050	<u>89.53</u> 1,18		
33	C113-1439-1 варіант 1	Труба каналізаційна двошарова діам. 110 мм SN8 (безнапірна) E2-K	м	155	<u>110.77</u> -	<u>-</u> -	17169	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
34	C1545-119-1 варіант 1	Муфта для труб діам. 110 мм	шт	26	<u>51.03</u> -	<u>-</u> -	1327	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
35	C113-2339	Ущільнюючі кільця для труб Е2 діам. 110 мм	шт	52	<u>33,26</u>	-	1730	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 3			-	-	28890	8010	<u>537</u>		<u>89,53</u>	
		Разом будівельні роботи, грн.					28890		144		1,18	
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					20343					
		всього заробітна плата, грн.					8154					
		Загальновиробничі витрати, грн.					4081					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					8,53					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1253					
		Всього будівельні роботи, грн.					32971					

		Всього по розділу 3					32971					
		Розділ 4. Трубопроводи діаметром 160 мм										
36	КБ23-2-1 застос.	Укладання каналізаційних безнапірних розтрубних труб із полівінілхлориду ПВХ діаметром 160 мм	1000м	0,257	<u>55899,60</u>	<u>3463,93</u>	14366	13281	<u>890</u>	<u>577,6000</u>	<u>148,44</u>	
					51677,87	927,20			238	7,6050	1,95	
37	C113-1439-3 варіант 1	Труба каналізаційна двошарова діам. 160 мм SN8 (безнапірна) Е2-К	м	257	<u>220,28</u>	-	56612	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
38	C1545-119-3 варіант 1	Муфта для труб діам. 160 мм	шт	42	<u>101,99</u>	-	4284	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
39	C113-2340	Ущільнюючі кільця для труб Е2 діам. 160 мм	шт	84	<u>40,40</u>	-	3394	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 4					78656	13281	<u>890</u>		<u>148,44</u>	
		Разом будівельні роботи, грн.					78656		238		1,95	
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					64485					
		всього заробітна плата, грн.					13519					
		Загальновиробничі витрати, грн.					6768					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					14,14					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2078					
		Всього будівельні роботи, грн.					85424					

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

		Всього по розділу 4						85424				
		Розділ 5. Трубопроводи діаметром 200 мм										
40	КБ23-2-2 застос.	Укладання каналізаційних безнапірних розтрубних труб із полівінілхлориду ПВХ діаметром 200 мм	1000м	0,032	<u>53682,00</u> 53682,00	- -	1718	1718	- -	<u>600.0000</u> -	<u>19,2</u> -	
41	С113-1455-1 варіант 1	Труба каналізаційна двошарова діам. 200 мм SN8 (безнапірна) Е2-К	м	32	<u>397,07</u> -	- -	12706	-	- -	- -	- -	
42	С1545-119-4 варіант 1	Муфта для труб діам. 200 мм	шт	4	<u>296,81</u> -	- -	1187	-	- -	- -	- -	
43	С113-2341	Ущільнюючі кільця для труб Е2 діам. 200 мм	шт	8	<u>40,40</u> -	- -	323	-	- -	- -	- -	
		Разом прямі витрати по розділу 5						15934	1718	- -		<u>19,2</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.						15934				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						14216				
		всього заробітна плата, грн.						1718				
		Загальновиробничі витрати, грн.						861				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						1,8				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						265				
		Всього будівельні роботи, грн.						16795				

		Всього по розділу 5						16795				
		Розділ 6. Демонтажні роботи на мережі К1										
44	КБ23-13-4 к дем.=0,6	Демонтаж колодязя ф1000 мм, глибиною 1,3 м (Демонтаж) Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у мокрих ґрунтах	10м3	0,108	<u>25413,47</u> 12540,12	<u>12863,74</u> 3495,84	2745	1354	<u>1389</u> 378	<u>140.1600</u> 29,3306	<u>15,14</u> 3,17	

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

		Всього по розділу 6						40936				
51	ЖС7-9-1	Розділ 7. Прочистка елементів на мережі К1										
		Прочищення каналізаційних колекторів внутрішнім діаметром до 200 мм вручну.	10 м	0,4	<u>1555,14</u> 1555,14	<u>-</u> -	622	622	<u>-</u> -	<u>15.6800</u> -	<u>6.27</u> -	
		Разом прями витрати по розділу 7						622	622	<u>-</u> -	<u>6.27</u> -	
		Разом будівельні роботи, грн.						622				
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.						622				
		Загальновиробничі витрати, грн.						329				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						0,75				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						111				
		Всього будівельні роботи, грн.						951				

		Всього по розділу 7						951				
		Разом прями витрати по кошторису						1298666	218737	<u>305971</u> 72977	<u>2680,18</u> 697,81	
		Разом будівельні роботи, грн.						1298666				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						773958				
		всього заробітна плата, грн.						291714				
		Загальновиробничі витрати, грн.						159519				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						369,03				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						54245				
		Всього будівельні роботи, грн.						1458185				

		Всього по кошторису						1458185				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						3747,02				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						345959				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ПП _____ В.І. Алексієвець
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-02
на мережа водопостачання
Зовнішні інженерні мережі

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 333,910 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,31626 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 30,884 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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	тих, що обслуговують машини
											на одиницю	всього	
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	0,08004	<u>49490.16</u> 1701,28	<u>47788.88</u> 13285,19	3961	136	<u>3825</u> 1063	<u>22.2360</u> 132,0696	<u>1.78</u> 10,57		
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	0,046	<u>22523.05</u> 22523,05	<u>-</u> -	1036	1036	<u>-</u> -	<u>301.0700</u> -	<u>13.85</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	0,024	<u>23502.31</u> 23502,31	<u>-</u> -	564	564	<u>-</u> -	<u>314.1600</u> -	<u>7.54</u> -		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,506	<u>10170.01</u> 1309,84	- -	5146	663	- -	<u>16.3200</u> -	<u>8.26</u> -
5	КБ23-1-1	Засипання труб піском	10м3	1,518	<u>10170.01</u> 1309,84	- -	15438	1988	- -	<u>16.3200</u> -	<u>24.77</u> -
6	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,0598	<u>7296.63</u> -	<u>7296.63</u> 1590,25	436	-	<u>436</u> 95	- 15,1575	- 0,91
7	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,07	<u>11083.65</u> 11083,65	- -	776	776	- -	<u>150.4500</u> -	<u>10.53</u> -
8	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,598	<u>3115.91</u> 1542,61	<u>1573.30</u> 474,19	1863	922	<u>941</u> 284	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>10.98</u> 3,06
9	КБ1-18-4	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0, 25 м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,06486	<u>54581.17</u> 2757,42	<u>51823.75</u> 13633,40	3540	179	<u>3361</u> 884	<u>36.0400</u> 134,3816	<u>2.34</u> 8,72
10	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	103,776	<u>272.23</u> -	<u>272.23</u> 43,12	28251	-	<u>28251</u> 4475	- 0,4110	- 42,65
		Разом прямі витрати по розділу 1					61011	6264	<u>36814</u> 6801		<u>80.05</u> 65,91
		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.					61011				
							17933				
							13065				
							7142				
							16,65				
							2448				
							68153				
		Всього по розділу 1					68153				
		Розділ 2. Водопровідний колодезь ВІ-1 (існуючий)									
11	КБ22-41-2	Улаштування круглих колодезів зі збірного залізобетону у мокрих ґрунтах	10м3	0,002	<u>66016.61</u> 20371,84	<u>20523.05</u> 5747,76	132	41	<u>41</u> 11	<u>222.4000</u> 50,3241	<u>0.44</u> 0,1
12	К585521-Л052 варіант 1	Кільця опорні КО6 залізобетонні	шт	1	<u>454.68</u> -	- -	455	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	& С121-781-1-Д варіант 1	Драбина металева С1-04	шт	1	<u>2717.69</u> -	<u>-</u> -	2718	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КБ22-11-2	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 63 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,013	<u>24409.80</u> 22506,12	<u>1287.74</u> 155,46	317	293	<u>17</u> 2	<u>245.7000</u> 1,5461	<u>3.19</u> 0,02
15	С113-1378	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 75х4,5 мм	м	13,13	<u>155.72</u> -	<u>-</u> -	2045	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КБ22-31-2	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 75-80 мм	1000м	0,013	<u>7991.38</u> 6858,98	<u>-</u> -	104	89	<u>-</u> -	<u>82.4000</u> -	<u>1.07</u> -
17	КБ22-34-1	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	10 шт	0,7	<u>5529.47</u> 2368,24	<u>3161.23</u> 1041,28	3871	1658	<u>2213</u> 729	<u>24.6000</u> 11,4566	<u>17.22</u> 8,02
18	С113-1291 варіант 1	Муфта ПЄ терморезисторна діам. 75 мм	шт	2	<u>414.25</u> -	<u>-</u> -	829	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	С113-994-11А варіант 1	Коліно ПЄ терморезисторне діам. 75 мм /90 град.	шт	4	<u>1084.49</u> -	<u>-</u> -	4338	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	С113-1300-11А варіант 1	Буртова втулка під фланець діам. 75 мм SDR 17	шт	1	<u>146.64</u> -	<u>-</u> -	147	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	С113-1300-11А варіант 2	Фланець сталевий вільний розточений діам. 75 мм	шт	1	<u>324.12</u> -	<u>-</u> -	324	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	КБ22-35-1	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 50 мм	шт	1	<u>197.71</u> 123,05	<u>7.66</u> 2,52	198	123	<u>8</u> 3	<u>1.4100</u> 0,0266	<u>1.41</u> 0,03
23	С1630-66 варіант 1	Кран шаровий фланцевий, діам 50 мм Рn16	шт	1	<u>5634.35</u> -	<u>-</u> -	5634	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ22-35-3	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 100 мм	шт	2	<u>341.49</u> 195,48	<u>19.15</u> 6,31	683	391	<u>38</u> 13	<u>2.2400</u> 0,0665	<u>4.48</u> 0,13
25	С1630-68 варіант 1	Засувка з прогумованим клином, діаметр 100 мм	шт	2	<u>6065.67</u> -	<u>-</u> -	12131	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	С113-1300-11А варіант 3	Фланець з'єднувальний обжимний діам. 100 мм	шт	2	<u>324.12</u> -	<u>-</u> -	648	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КБ22-33-1	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	т	0,0193	<u>7901.56</u> 6098,10	<u>452.03</u> 148,86	153	118	<u>9</u> 3	<u>67.3600</u> 1,5694	<u>1.3</u> 0,03
28	С130-923 варіант 1	Трійник чавунний фланцевий перехідний, діаметр 100х50 мм	шт	1	<u>4987.13</u> -	<u>-</u> -	4987	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					39714	2713	<u>2326</u> 761		<u>29.11</u> 8,33

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. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					39714 34675 3474 1709 3,52 518 41423					
		Всього по розділу 2					41423					
		Розділ 3. Водопровідні колодязі ВП-1, ВП-2										
29	КБ23-13-4	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у мокрих ґрунтах	10м3	0,192	<u>73180.60</u> 20900,19	<u>21439.57</u> 5826,40	14051	4013	<u>4116</u> 1119	<u>233.6000</u> 48,8843	<u>44.85</u> 9,39	
30	К585521-Л048 варіант 1	Плити днищ ПН10 залізобетонні	шт	2	<u>1924.33</u> -	<u>-</u> -	3849	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
31	К585521-Л004 варіант 1	Кільця КС10.6 залізобетонні	шт	2	<u>1235.46</u> -	<u>-</u> -	2471	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
32	К585521-Л005 варіант 1	Кільця КС10.9 залізобетонні	шт	4	<u>1598.75</u> -	<u>-</u> -	6395	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
33	К585521-Л032 варіант 1	Плити покриття ПП10-2 залізобетонні	шт	2	<u>1397.48</u> -	<u>-</u> -	2795	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
34	К585521-Л052 варіант 1	Кільця опорні КО6 залізобетонні	шт	2	<u>454.68</u> -	<u>-</u> -	909	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
35	& С121-781-1-Д варіант 1	Драбина металева С1-04	шт	2	<u>2717.69</u> -	<u>-</u> -	5435	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
36	КБ22-35-6	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 200 мм	шт	2	<u>1269.40</u> 439,98	<u>611.37</u> 176,02	2539	880	<u>1223</u> 352	<u>4.8600</u> 1,5275	<u>9.72</u> 3,06	
37	С1630-70 варіант 1	Засувка з прогумованим клином, діаметр 200 мм	шт	2	<u>23413.71</u> -	<u>-</u> -	46827	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
38	КБ22-33-2	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 125-200 мм	т	0,1272	<u>11602.46</u> 4736,53	<u>5773.37</u> 1654,27	1476	602	<u>734</u> 210	<u>52.3200</u> 14,2368	<u>6.66</u> 1,81	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	C130-972 варіант 2	Адаптер універсальний фланцевий чавунний, діаметр 200 мм	шт	4	<u>3735.05</u> -	-	14940	-	-	-	-
40	C130-925 варіант 1	Коліно фланцеве чавунне, діаметр 200 мм	шт	2	<u>10369.07</u> -	-	20738	-	-	-	-
41	КБ22-8-6	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 200 мм	1000м	0,033	<u>187189.57</u> 56671,45	<u>91365.66</u> 8479,49	6177	1870	<u>3015</u> 280	<u>571.4000</u> 87,0980	<u>18.86</u> 2,87
42	C113-190	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 6 мм	м	33,1	<u>2630.15</u> -	-	87058	-	-	-	-
43	КБ22-33-5	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром 100-250 мм	т	0,016	<u>87469.62</u> 38649,11	<u>36351.78</u> 765,25	1400	618	<u>582</u> 12	<u>353.8000</u> 8,0707	<u>5.66</u> 0,13
44	C1534-40 варіант 1	Коліно стальне приварне, діаметр умовного проходу 200 мм	шт	1	<u>2476.88</u> -	-	2477	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					219537	7983	<u>9670</u> 1973		<u>85.75</u> 17,26
		Разом будівельні роботи, грн.					219537				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					201884				
		всього заробітна плата, грн.					9956				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4799				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					9,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1423				
		Всього будівельні роботи, грн.					224336				

		Всього по розділу 3					224336				
		Разом прямі витрати по кошторису					320262	16960	<u>48810</u> 9535		<u>194.91</u> 91,5
		Разом будівельні роботи, грн.					320262				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					254492				
		всього заробітна плата, грн.					26495				
		Загальновиробничі витрати, грн.					13648				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					29,85				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4389				
		Всього будівельні роботи, грн.					333910				

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

		Всього по кошторису						333910				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						316,26				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						30884				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ПП _____ В.І. Алексісвець
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-01

на будівництво : Зовнішні інженерні мережі

Кошторисна вартість об'єкта 3234,218 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 5,87844 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 574,121 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 31 жовтня 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	06-01-01	на мережі каналізації К1	1458,185	-	1458,185	3,74702	345,959	-
2	06-01-02	на мережа водопостачання	333,91	-	333,91	0,31626	30,884	-
3	06-01-03	на монолітні з/б елементи для очисних споруд	505,279	-	505,279	0,86142	84,163	-
4	06-01-04	на монтаж очисних споруд	53,511	-	53,511	0,29774	28,571	-
5	06-01-05	на придбання устаткування устаткування очисних споруд	-	775,002	775,002	-	-	-
6	06-01-06	на пусконаладжувальні роботи очисних споруд	108,331	-	108,331	0,65600	84,544	-
		Всього:	2459,216	775,002	3234,218	5,87844	574,121	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В.І. Алексієвць

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склад

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСЬКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 06-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісність, 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
06-01-01	мережі каналізації К1	<u>2.68018</u> 218,737	<u>-</u> -	<u>0.55078</u> 57,551	<u>0.14703</u> 15,426	<u>-</u> -	<u>3.37799</u> 291,714	<u>0.36903</u> 54,245	<u>3.74702</u> 345,959
06-01-02	мережа водопостачання	<u>0.19491</u> 16,96	<u>-</u> -	<u>0.04885</u> 5,06	<u>0.04265</u> 4,475	<u>-</u> -	<u>0.28641</u> 26,495	<u>0.02985</u> 4,389	<u>0.31626</u> 30,884
06-01-03	монолітні з/б елементи для очисних споруд	<u>0.65318</u> 58,643	<u>-</u> -	<u>0.08622</u> 8,839	<u>0.02975</u> 3,121	<u>-</u> -	<u>0.76915</u> 70,603	<u>0.09227</u> 13,56	<u>0.86142</u> 84,163
06-01-04	монтаж очисних споруд	<u>-</u> -	<u>0.26714</u> 24,433	<u>0.00873</u> 0,924	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.27587</u> 25,357	<u>0.02187</u> 3,214	<u>0.29774</u> 28,571
06-01-05	придбання устаткування устаткування очисних споруд	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
06-01-06	пусконаладжувальні роботи очисних споруд	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.60350</u> -	<u>0.60350</u> 76,826	<u>0.05250</u> 7,718	<u>0.65600</u> 84,544
	Разом :	<u>3.52827</u> 294,34	<u>0.26714</u> 24,433	<u>0.69458</u> 72,374	<u>0.21943</u> 23,022	<u>0.60350</u> -	<u>5.31292</u> 490,995	<u>0.56552</u> 83,126	<u>5.87844</u> 574,121

Склав _____

Перевірив _____

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01
на навіс для дизель-генератору
Дизельна електростанція

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 323,940 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,61292 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 61,083 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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
										на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Розділ 1. Земляні роботи												
1	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,011	<u>41241.79</u> 1417,73	<u>39824.06</u> 11070,99	454	16	<u>438</u> 122	<u>18.5300</u> 110,0580	<u>0.2</u> 1,21	
2	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	0,004	<u>23502.31</u> 23502,31	<u>-</u> -	94	94	<u>-</u> -	<u>314.1600</u> -	<u>1.26</u> -	
3	КБ1-20-1	Робота на відвалі, група ґрунтів 1	1000м3	0,011	<u>4571.29</u> 353,48	<u>4197.81</u> 841,28	50	4	<u>46</u> 9	<u>4.6200</u> 6,8331	<u>0.05</u> 0,08	
4	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,055	<u>11083.65</u> 11083,65	<u>-</u> -	610	610	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>8.27</u> -	
Разом прями витрати по розділу 1							1208	724	<u>484</u> 131		<u>9.78</u> 1,29	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							1208					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					855				
		Загальновиробничі витрати, грн.					523				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,33				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					195				
		Всього будівельні роботи, грн.					1731				

		Всього по розділу 1					1731				
		Розділ 2. Улаштування фундаментної плити									
5	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	2,8	<u>1509.24</u> 192,62	<u>156.21</u> 47,48	4226	539	<u>437</u> 133	<u>2.4000</u> 0,5009	<u>6.72</u> 1,4
6	КР8-31-1	Влаштування плівки поліетиленової насухо	100м2	0,28	<u>821.26</u> 573,06	<u>9.97</u> 9,01	230	160	<u>3</u> 3	<u>7.1400</u> 0,1020	<u>2</u> 0,03
7	С111-1720 варіант 2	Плівка поліетиленова	м2	32,2	<u>30.80</u> -	<u>-</u> -	992	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,101	<u>387967.95</u> 21766,01	<u>9231.76</u> 3451,78	39185	2198	<u>932</u> 349	<u>249.4100</u> 32,7235	<u>25.19</u> 3,31
9	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,77718	<u>32350.71</u> -	<u>-</u> -	25142	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	КБ9-75-1	Виготовлення закладних деталей	т	0,0348	<u>42718.02</u> 23869,22	<u>12645.58</u> 2155,44	1487	831	<u>440</u> 75	<u>257.6000</u> 18,2900	<u>8.96</u> 0,64
11	С111-1126 варіант 9	Сталь листовая, товщина 8 мм	т	0,02661	<u>42995.45</u> -	<u>-</u> -	1144	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	С124-23 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 14 мм	т	0,01028	<u>32350.71</u> -	<u>-</u> -	333	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,0348	<u>20947.69</u> 20667,57	<u>280.12</u> 74,98	729	719	<u>10</u> 3	<u>231.0000</u> 0,6150	<u>8.04</u> 0,02
14	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,085	<u>18129.52</u> 3141,97	<u>-</u> -	1541	267	<u>-</u> -	<u>33.5000</u> -	<u>2.85</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					75009	4714	<u>1822</u> 563		<u>53.76</u> 5,4
		Разом будівельні роботи, грн.					75009				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					68473				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					5277 2961 7,09 1043 77970				
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>											
		Всього по розділу 2					77970				
		Розділ 3. Улаштування навісу									
		Стійки									
15	КБ9-72-1	Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,41165	<u>24109.17</u> 13810,16	<u>7190.07</u> 1265,95	9925	5685	<u>2960</u> 521	<u>145.6000</u> 10,8062	<u>59.94</u> 4,45
16	С111-965 варіант 1	Труба квадратна 80x80x5 мм	т	0,27914	<u>44929.85</u> -	<u>-</u> -	12542	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	С111-965 варіант 2	Труба квадратна 100x100x8 мм	т	0,14569	<u>44929.85</u> -	<u>-</u> -	6546	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	КБ9-17-1	Монтаж колон одноповерхових і багатопверхових будівель і кранових естакад висотою до 25 м суцільного перерізу масою до 1,0 т	т	0,41165	<u>3950.88</u> 1354,33	<u>2279.91</u> 776,77	1626	558	<u>939</u> 320	<u>14.9600</u> 6,8778	<u>6.16</u> 2,83
		Прогони стінові									
19	КБ9-72-1	Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,457	<u>24109.17</u> 13810,16	<u>7190.07</u> 1265,95	11018	6311	<u>3286</u> 579	<u>145.6000</u> 10,8062	<u>66.54</u> 4,94
20	С111-965 варіант 1	Труба квадратна 80x80x5 мм	т	0,47162	<u>44929.85</u> -	<u>-</u> -	21190	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КБ9-25-1	Монтаж прогонів із кроком ферм до 12 м при висоті будівлі до 25 м	т	0,457	<u>4283.62</u> 1944,90	<u>2041.22</u> 648,60	1958	889	<u>933</u> 296	<u>22.5600</u> 5,6596	<u>10.31</u> 2,59
		Вязі									
22	КБ9-72-1	Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,31149	<u>24109.17</u> 13810,16	<u>7190.07</u> 1265,95	7510	4302	<u>2240</u> 394	<u>145.6000</u> 10,8062	<u>45.35</u> 3,37
23	С111-965 варіант 3	Труба квадратна 40x40x4 мм	т	0,32146	<u>44929.85</u> -	<u>-</u> -	14443	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ9-24-1	Монтаж зв'язок і розпірок з одиночних і парних кутів, гнutoзварних профілів для прогонів до 24 м при висоті будівлі до 25 м	т	0,31149	<u>12148.03</u> 7793,38	<u>4050.80</u> 1385,60	3784	2428	<u>1262</u> 432	<u>90.4000</u> 11,7976	<u>28.16</u> 3,67
		Хвіртка									
25	КБ9-72-1	Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,039	<u>24109.17</u> 13810,16	<u>7190.07</u> 1265,95	940	539	<u>280</u> 49	<u>145.6000</u> 10,8062	<u>5.68</u> 0,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	C111-965 варіант 4	Труба квадратна 50x50x4 мм	т	0,04025	<u>44929.85</u>	-	1808	-	-	-	-
27	КБ7-25-9	Улаштування хвіртки без устанавлення стовпів при металевих огорожах і огорожах із панелей	100шт	0,01	<u>13216.30</u> 8649,86	<u>1795.61</u> 426,18	132	86	<u>18</u> 4	<u>102.9500</u> 4,4928	<u>1.03</u> 0,04
28	C111-1867 варіант 2	Завіс приварний діам. 18 мм	шт	2	<u>55.25</u>	-	111	-	-	-	-
29	C111-1867 варіант 3	Петля для навішування замка 80x50x4 мм	шт	4	<u>46.07</u>	-	184	-	-	-	-
30	КБ9-71-1	Елементи накриття Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель	т	0,39768	<u>5631.93</u> 3536,01	<u>1611.90</u> 279,23	2240	1406	<u>641</u> 111	<u>37.2800</u> 2,5290	<u>14.83</u> 1,01
31	C111-1032 варіант 2	Швелери №18	т	0,26536	<u>43835.70</u>	-	11632	-	-	-	-
32	C111-1032 варіант 10	Швелери №10	т	0,14302	<u>43835.70</u>	-	6269	-	-	-	-
33	КБ9-18-1	Монтаж одиночних підкранових балок на відмітці до 25 м масою до 1 т	т	0,39768	<u>6231.23</u> 2047,07	<u>3638.92</u> 1246,94	2478	814	<u>1447</u> 496	<u>22.8800</u> 10,7232	<u>9.1</u> 4,26
34	КБ9-72-1	Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,66197	<u>24109.17</u> 13810,16	<u>7190.07</u> 1265,95	15960	9142	<u>4760</u> 838	<u>145.6000</u> 10,8062	<u>96.38</u> 7,15
35	C111-965 варіант 1	Труба квадратна 80x80x5 мм	т	0,11514	<u>44929.85</u>	-	5173	-	-	-	-
36	C111-965 варіант 3	Труба квадратна 40x40x4 мм	т	0,35526	<u>44929.85</u>	-	15962	-	-	-	-
37	C111-965 варіант 5	Труба квадратна 60x40x4 мм	т	0,21276	<u>44929.85</u>	-	9559	-	-	-	-
38	КБ9-25-1	Монтаж прогонів із кроком ферм до 12 м при висоті будівлі до 25 м	т	0,66197	<u>4283.62</u> 1944,90	<u>2041.22</u> 648,60	2836	1287	<u>1351</u> 429	<u>22.5600</u> 5,6596	<u>14.93</u> 3,75
39	КБ9-42-1	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	0,36	<u>8155.22</u> 4372,57	<u>2848.78</u> 885,27	2936	1574	<u>1026</u> 319	<u>50.7200</u> 7,3742	<u>18.26</u> 2,65
40	C121-282 варіант 2	Металопрофіль ТП-35	м2	41,4	<u>469.26</u>	-	19427	-	-	-	-
41	& C111-115-1 варіант 1	Саморіз по металу	шт	360	<u>1.84</u>	-	662	-	-	-	-
42	& C111-644-1 варіант 4	Планка гребенева	м	10	<u>171.44</u>	-	1714	-	-	-	-
43	КБ9-36-3	Натягування сітки по металевих конструкціях	100м2	0,63	<u>7578.48</u> 6923,73	<u>518.64</u> 189,23	4774	4362	<u>327</u> 119	<u>76.4800</u> 1,9656	<u>48.18</u> 1,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	С1110-112 варіант 2	Канілірована сітка, вічко 50x50 мм, діам. 4 мм Фарбування металевих елементів	м2	66,15	<u>263.85</u> -	<u>-</u> -	17454	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	КБ13-16-6 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	0,75	<u>1448.19</u> 551,62	<u>91.77</u> 7,47	1086	414	<u>69</u> 6	<u>5.2580</u> 0,0792	<u>3.94</u> 0,06
46	КБ13-26-6 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 /за 2 рази/ /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	0,75	<u>7864.33</u> 824,27	<u>136.01</u> 16,73	5898	618	<u>102</u> 13	<u>7.9640</u> 0,1769	<u>5.97</u> 0,13
		Разом прямі витрати по розділу 3					219777	40415	<u>21641</u> 4926		<u>434.76</u> 42,56
		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.					219777 157721 45341 24463 56,95 8372 244240				
		Всього по розділу 3					244240				
		Разом прямі витрати по кошторису					295994	45853	<u>23947</u> 5620		<u>498.3</u> 49,25
		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.					295994 226194 51473 27946 65,37 9610 323940				

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

		Всього по кошторису						323940				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						612,92				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						61083				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ПП _____ В.І. Алексісвець
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-02
на монтаж дизельної електростанції
Дизельна електростанція

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 229,290 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,81639 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 85,892 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ6-407-3 Вказівки щодо застосування РЕКНМУ таб.1,к=0,9	Монтаж дизель-генератора стаціонарного, маса до 3 т	т	2,75	<u>71184,00</u> 23618,73	<u>10772,42</u> 4419,57	195756	64952	<u>29624</u> 12154	<u>238,1400</u> 36,9937	<u>654,89</u> 101,73
		Разом прями витрати по кошторису					195756	64952	<u>29624</u> 12154		<u>654,89</u> 101,73
		Разом будівельні роботи, грн.					195756				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					101180				
		всього заробітна плата, грн.					77106				
		Загальноновиробничі витрати, грн.					33534				
		трудомісткість в загальноновиробничих витратах, люд.год.					59,77				
		заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн.					8786				
		Всього будівельні роботи, грн.					229290				

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

		Всього по кошторису						229290				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						816,39				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						85892				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ПП _____ В.І. Алексісвець
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-02-01
на Зовнішні електричні мережі до дизельної електростанції
Зовнішні електричні мережі**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 198,935 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,31375 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 30,312 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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	КБ1-18-5	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ходу з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,0165	<u>69375.09</u> 3511,81	<u>65863.28</u> 17327,14	1145	58	<u>1087</u> 286	<u>45.9000</u> 170,7905	<u>0.76</u> 2,82
2	КБ1-20-1	Робота на відвалі, група ґрунтів 1	1000м3	0,0165	<u>4571.29</u> 353,48	<u>4197.81</u> 841,28	75	6	<u>69</u> 14	<u>4.6200</u> 6,8331	<u>0.08</u> 0,11
3	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	28,875	<u>272.23</u> -	<u>272.23</u> 43,12	7861	-	<u>7861</u> 1245	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 11,87
4	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,0385	<u>41241.79</u> 1417,73	<u>39824.06</u> 11070,99	1588	55	<u>1533</u> 426	<u>18.5300</u> 110,0580	<u>0.71</u> 4,24
5	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	0,017	<u>23502.31</u> 23502,31	<u>-</u> -	400	400	<u>-</u> -	<u>314.1600</u> -	<u>5.34</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,0322	<u>7296.63</u> -	<u>7296.63</u> 1590,25	235	-	<u>235</u> 51	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 0,49
7	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,08	<u>11083.65</u> 11083,65	<u>-</u> -	887	887	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>12.04</u> -
8	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,454	<u>3115.91</u> 1542,61	<u>1573.30</u> 474,19	1415	700	<u>715</u> 215	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>8.34</u> 2,32
9	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	0,5	<u>9044.94</u> 889,54	<u>8155.40</u> 2425,75	4522	445	<u>4077</u> 1213	<u>9.6000</u> 22,2955	<u>4.8</u> 11,15
10	КМ8-142-2	Додавати до норми 8-142-1 на кожний наступний кабель при улаштуванні постелі	100 м	1	<u>2639.38</u> 296,51	<u>2342.87</u> 696,86	2639	297	<u>2342</u> 697	<u>3.2000</u> 6,4050	<u>3.2</u> 6,41
11	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	16,5	<u>805.47</u> -	<u>-</u> -	13290	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	0,5	<u>348.51</u> 315,04	<u>33.47</u> 9,96	174	158	<u>16</u> 5	<u>3.4000</u> 0,0915	<u>1.7</u> 0,05
13	С111-1721-11А варіант 1	Стрічка сигнальна "Обережно кабель"	м	50	<u>7.96</u> -	<u>-</u> -	398	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КБ34-103-2	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, більше 2-х каналів	км	0,15	<u>18487.05</u> 17230,68	<u>-</u> -	2773	2585	<u>-</u> -	<u>207.0000</u> -	<u>31.05</u> -
15	& 2415-1028-В1 варіант 1	Труба гнучка двохстінна діам. 90 мм КФ09090	м	100	<u>90.13</u> -	<u>-</u> -	9013	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	С113-2311 варіант 1	Труба гнучка двохстінна КФ09040	м	50	<u>43.83</u> -	<u>-</u> -	2192	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КМ8-409-4	Труба вініпластова по стінах на конструкціях, діаметр до 50 мм	100 м	0,4	<u>16316.35</u> 3250,91	<u>9729.36</u> 2142,62	6527	1300	<u>3892</u> 857	<u>36.8000</u> 22,8938	<u>14.72</u> 9,16
18	С113-2311 варіант 1	Труба гнучка двохстінна КФ09040	м	40	<u>43.83</u> -	<u>-</u> -	1753	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КМ8-409-5	Труба вініпластова по стінах на конструкціях, діаметр до 63 мм	100 м	0,8	<u>20013.97</u> 3674,94	<u>12317.48</u> 2722,69	16011	2940	<u>9854</u> 2178	<u>41.6000</u> 29,0782	<u>33.28</u> 23,26
20	& 2415-1028-В1 варіант 1	Труба гнучка двохстінна діам. 90 мм КФ09090	м	80	<u>90.13</u> -	<u>-</u> -	7210	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,9	<u>2907.09</u> 1482,56	<u>567.15</u> 167,11	2616	1334	<u>510</u> 150	<u>16.0000</u> 1,5400	<u>14.4</u> 1,39
22	15096-11341 варіант 1	Кабель з алюм. жилами КВВГнг-1,0 10х2,5 мм2	1000м	0,09	<u>161848.51</u> -	<u>-</u> -	14566	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	КМ8-148-3	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	100 м	1,8	<u>5486.04</u> 2816,86	<u>1721.71</u> 507,30	9875	5070	<u>3099</u> 913	<u>30.4000</u> 4,6750	<u>54.72</u> 8,42
24	15093-38333 варіант 1	Кабель з алюм. жилами АВВГ-1,0 4x120 мм2	1000м	0,18	<u>399936.40</u> -	<u>-</u> -	71989	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,0192	<u>19585.26</u> 19585,26	<u>-</u> -	376	376	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>5.03</u> -
26	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,0192	<u>11083.65</u> 11083,65	<u>-</u> -	213	213	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>2.89</u> -
27	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	0,12	<u>2509.99</u> 2075,58	<u>174.31</u> 8,21	301	249	<u>21</u> 1	<u>22.4000</u> 0,0864	<u>2.69</u> 0,01
28	С1545-251 варіант 1	Полоса 40x4	м	12	<u>70.42</u> -	<u>-</u> -	845	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	КМ8-471-4	Заземлювач стержневий, d=16 мм	10 шт	0,4	<u>4769.16</u> 1037,79	<u>3552.00</u> 564,33	1908	415	<u>1421</u> 226	<u>11.2000</u> 5,6140	<u>4.48</u> 2,25
30	С1545-86 варіант 1	Заземлювач стержневий (прокат круглого профілю d=16мм, L=3 м)	шт	4	<u>640.04</u> -	<u>-</u> -	2560	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					185357	17488	<u>36732</u> 8477		<u>200.23</u> 83,95
		Разом будівельні роботи, грн.					185357				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					131137				
		всього заробітна плата, грн.					25965				
		Загальновиробничі витрати, грн.					13578				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					29,57				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4347				
		Всього будівельні роботи, грн.					198935				
		Всього по кошторису					198935				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					313,75				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						30312				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ПП _____ В.І. Алексієвець
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП
"Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари
Київської області. Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 04-01-03
придбання устаткування дизельної електростанції
Дизельна електростанція

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 1614,820 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	2202-1010 варіант 1	Дизельна електростанція GJI275-ST Gucbir 275 кВа, або аналог; (маса=0)	шт	1	1553802,00	1553802
		Разом				1553802
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				61018
		Всього по кошторису				1614820

Склав інженер О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів ГП В.І. Алексієвець
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

на будівництво : Дизельна електростанція

Кошторисна вартість об'єкта 2168,050 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,42931 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 146,975 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 31 жовтня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	04-01-01	на навіс для дизель-генератору	323,94	-	323,94	0,61292	61,083	-
2	04-01-02	на монтаж дизельної електростанції	229,29	-	229,29	0,81639	85,892	-
3	04-01-03	на придбання устаткування придбання устаткування дизельної електростанції	-	1614,82	1614,82	-	-	-
		Всього:	553,23	1614,82	2168,05	1,42931	146,975	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В.І. Алексієвець

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 04-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями 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
04-01-01	навіс для дизель-генератору	<u>0.49830</u> 45,853	- -	<u>0.04925</u> 5,62	- -	- -	<u>0.54755</u> 51,473	<u>0.06537</u> 9,61	<u>0.61292</u> 61,083
04-01-02	монтаж дизельної електростанції	- -	<u>0.65489</u> 64,952	<u>0.10173</u> 12,154	- -	- -	<u>0.75662</u> 77,106	<u>0.05977</u> 8,786	<u>0.81639</u> 85,892
04-01-03	придбання устаткування придбання устаткування дизельної електростанції	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Разом :	<u>0.49830</u> 45,853	<u>0.65489</u> 64,952	<u>0.15098</u> 17,774	- -	- -	<u>1.30417</u> 128,579	<u>0.12514</u> 18,396	<u>1.42931</u> 146,975

Склав _____

Перевірив _____

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-02

на будівництво : Зовнішні електричні мережі

Кошторисна вартість об'єкта 247,180 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,42453 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 41,038 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 31 жовтня 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	04-02-01	на Зовнішні електричні мережі до дизельної електростанції	198,935	-	198,935	0,31375	30,312	-
2	04-02-02	на Зовнішні електричні мережі	48,245	-	48,245	0,11078	10,726	-
		Всього:	247,18	-	247,18	0,42453	41,038	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В.І. Алексієвець

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 04-02

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудомісткість, 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
04-02-01	Зовнішні електричні мережі до дизельної електростанції	<u>0.06624</u> 5,28	<u>0.13399</u> 12,208	<u>0.07208</u> 7,232	<u>0.01187</u> 1,245	<u>-</u> -	<u>0.28418</u> 25,965	<u>0.02957</u> 4,347	<u>0.31375</u> 30,312
04-02-02	Зовнішні електричні мережі	<u>0.02795</u> 2,195	<u>0.03483</u> 3,157	<u>0.02776</u> 2,801	<u>0.00949</u> 0,996	<u>-</u> -	<u>0.10003</u> 9,149	<u>0.01075</u> 1,577	<u>0.11078</u> 10,726
	Разом :	<u>0.09419</u> 7,475	<u>0.16882</u> 15,365	<u>0.09984</u> 10,033	<u>0.02136</u> 2,241	<u>-</u> -	<u>0.38421</u> 35,114	<u>0.04032</u> 5,924	<u>0.42453</u> 41,038

Склад _____

Перевірив _____

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-038
на водопостачання та каналізація протирадіаційного укриття
Інфекційне відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1181,099 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,79199 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 177,372 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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	тих, що обслуговують машини
											на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Розділ 1. Санітарні прилади (ПРУ)													
1	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	1,5	<u>4947.81</u> 3414,89	-	7422	5122	-	<u>36.4100</u>	<u>54.62</u>		
2	С130-901 варіант 1	Унітаз "Компакт" 3/6 л бачком та сидінням дюропласт	шт	15	<u>4433.91</u> -	-	66509	-	-	-	-		
3	КБ17-1-6	Установлення умивальників одиночних з підведеннямю холодної і гарячої води	10компл.	2,5	<u>3338.38</u> 3033,30	-	8346	7583	-	<u>31.9800</u>	<u>79.95</u>		
4	С130-653 варіант 1	Умивальник з отвором 605x485 мм President 60 Cersanit або аналог	комплект	25	<u>1264.42</u> -	-	31611	-	-	-	-		
5	С130-670 варіант 1	П'єдестал під умивальник DEKO Cersanit або аналог	комплект	25	<u>988.68</u> -	-	24717	-	-	-	-		
6	С130-612 варіант 1	Одноважільний змішувач для раковини M-Size Grohe або аналог	комплект	25	<u>4648.56</u> -	-	116214	-	-	-	-		
7	С113-2288 варіант 1	Сифон для умивальника	шт	25	<u>226.52</u> -	-	5663	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КБ17-1-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10компл.	1,4	803.14 707,18	- -	1124	990	- -	7.5400	10.56
9	С130-635 варіант 1	Трап точковий комбінованим затвором і нержавіючою решіткою ф50 Virgo Q-тар або аналог	комплект	14	1501.53 -	- -	21021	-	- -	- -	- -
10	КБ17-5-1	Установлення мийок на одне відділення	10компл.	0,1	3214.49 2426,26	186.54 64,37	321	243	19 6	25.5800 0,6671	2.56 0,07
11	С130-491 варіант 1	Кухонна мийка з сушаркою для посуду Kroner KRP Geburstet-6050HM або аналог	шт	1	3724.97 -	- -	3725	-	- -	- -	- -
12	КБ17-2-3	Установлення змішувачів	10шт	0,1	1195.29 1105,18	- -	120	111	- -	11.4800	1.15
13	С130-612 варіант 4	Змішувач для мийки Damixa або аналог	комплект	1	3221.58 -	- -	3222	-	- -	- -	- -
14	С113-2288 варіант 5	Сифон для мийки	шт	1	220.40 -	- -	220	-	- -	- -	- -
15	С113-2288 варіант 2	Гнучкий шланг для води 1/2"x1/2" PARIGI Rapinox або аналог	шт	93	172.36 -	- -	16029	-	- -	- -	- -
16	КР15-22-1	Установлення муфтових кранів водорозбірних	100 шт	0,93	4732.64 4695,08	- -	4401	4366	- -	49.5000	46.04
17	С1630-669 варіант 1	Кран для підключення сантехприладів кутовий	шт	93	314.27 -	- -	29227	-	- -	- -	- -
18	КБ17-1-10	Установлення піддонів душових пластикових	10компл.	0,4	1786.47 1452,99	- -	715	581	- -	16.2400	6.5
19	С130-541 варіант 1	Піддон придверний 400x600 мм Hidrolica або аналог	шт	4	559.13 -	- -	2237	-	- -	- -	- -
20	С113-2296 варіант 1	Решітка придверна для піддону 390x590 мм Hidrolica або аналог	шт	4	1285.28 -	- -	5141	-	- -	- -	- -
21	КБ17-2-3	Установлення змішувачів (набір для гігієнічного для душу)	10шт	1,3	1195.29 1105,18	- -	1554	1437	- -	11.4800	14.92
22	С130-612 варіант 2	Набір для гігієнічного душу Grohe або аналог	комплект	13	2847.24 -	- -	37014	-	- -	- -	- -
23	КБ17-1-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10компл.	0,1	803.14 707,18	- -	80	71	- -	7.5400	0.75
24	С130-635 варіант 2	Трап для душу під плитку квадратний 250x250 мм ф50 Aqua-World або аналог	комплект	1	5428.53 -	- -	5429	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					392062	20504	19 6		217.05 0,07
		Разом будівельні роботи, грн.					392062				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					371539				
		всього заробітна плата, грн.					20510				

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.					10804 22,79 3352 402866				

		Всього по розділу 1					402866				
		Розділ 2. Бочки запасу питної води (ПРУ)									
25	КБ18-10-9	Установлення баків розширювальних круглих і прямокутних місткістю 1 м3	шт	3	<u>1834.38</u> 1574,35	<u>186.22</u> 62,16	5503	4723	<u>559</u> 186	<u>18.0400</u> 0,6224	<u>54.12</u> 1,87
26	С130-15 варіант 1	Бочка для питної води пластикова одношарова, горизонтальна, 1000 л	шт	3	<u>8521.70</u> -	<u>-</u> -	25565	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	С1630-1433 варіант 1	Поплавковий вимикач для контролю рівня води з електромагнітним клапаном 25 мм, ВР, набір до 9 м3/год	шт	3	<u>2821.78</u> -	<u>-</u> -	8465	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	КР15-22-1	Установлення муфтових кранів водорозбірних	100 шт	0,18	<u>4732.64</u> 4695,08	<u>-</u> -	852	845	<u>-</u> -	<u>49.5000</u> -	<u>8.91</u> -
29	С130-472 варіант 5	Кран кульовий з американкою прямою 1"	шт	12	<u>527.51</u> -	<u>-</u> -	6330	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	С130-472 варіант 6	Кран кульовий з американкою прямою 1 1/4"	шт	2	<u>827.39</u> -	<u>-</u> -	1655	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	С1630-544 варіант 3	Зворотній клапан 1"	шт	3	<u>399.72</u> -	<u>-</u> -	1199	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	С1630-544 варіант 4	Зворотній клапан 1 1/4"	шт	1	<u>716.86</u> -	<u>-</u> -	717	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	С113-2075 варіант 5	Перехід різьбовий 1/2" 3х 1" 3	шт	3	<u>144.92</u> -	<u>-</u> -	435	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	С113-1805 варіант 6	Муфта 25х1" 3Р	шт	8	<u>297.51</u> -	<u>-</u> -	2380	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	С113-1805 варіант 10	Муфта 32х1 1/4" 3Р	шт	2	<u>505.72</u> -	<u>-</u> -	1011	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	С113-1805 варіант 11	Муфта 40х1 1/4" ВР	шт	2	<u>501.59</u> -	<u>-</u> -	1003	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	С113-1805 варіант 5	Муфта 32х1" ВР	шт	1	<u>333.87</u> -	<u>-</u> -	334	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	С113-1805 варіант 7	Муфта 32х1" 3Р	шт	1	<u>378.48</u> -	<u>-</u> -	378	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	С113-1778 варіант 1	Муфта редукційна ніпельна PN 20 32х25	шт	2	<u>12.63</u> -	<u>-</u> -	25	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	C113-1706 варіант 1	Відвід 90° PN 20 ф25	шт	6	<u>14.95</u>	-	90	-	-	-	-
41	C113-1707 варіант 1	Відвід 90° PN 20 ф32	шт	2	<u>20.74</u>	-	41	-	-	-	-
42	C113-1748 варіант 1	Трійник 32x25x32 PN 20	шт	5	<u>33.13</u>	-	166	-	-	-	-
43	C113-1740 варіант 1	Трійник 40x40x40 мм PN 20	шт	1	<u>51.31</u>	-	51	-	-	-	-
44	C113-1739 варіант 1	Трійник 32x32x32 PN 20	шт	2	<u>30.65</u>	-	61	-	-	-	-
45	C113-2053 варіант 2	Трійник різьбовий BBB 1"	шт	3	<u>226.87</u>	-	681	-	-	-	-
46	C113-2064 варіант 4	Ніпель 1" різьбовий	шт	3	<u>125.54</u>	-	377	-	-	-	-
47	C113-2045 варіант 1	Відвід різьбовий 1" ЗР	шт	4	<u>141.40</u>	-	566	-	-	-	-
48	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	1	<u>2460.02</u>	<u>173.20</u>	2460	1953	<u>173</u>	<u>21.3200</u>	<u>21.32</u>
					1952,91	49,44			49	0,5002	0,5
49	C1630-1614 варіант 2	Насосна станція BS 1100L 24L TEKK HAUS або аналог	шт	1	<u>7702.67</u>	-	7703	-	-	-	-
50	& C119-412-1-О варіант 1	Шланг для води 1"	шт	1	<u>706.62</u>	-	707	-	-	-	-
51	C113-1832 варіант 1	Конектор на кран для шланга 1"	шт	1	<u>274.46</u>	-	274	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					69029	7521	<u>732</u>		<u>84.35</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					69029		235		2,37
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					60776				
		всього заробітна плата, грн.					7756				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4057				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					8,54				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1255				
		Всього будівельні роботи, грн.					73086				
		Всього по розділу 2					73086				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. Бочки запасу технічної води (ПРУ)									
52	КБ18-10-8	Установлення баків розширювальних круглих і прямокутних місткістю 0,8 м3	шт	3	<u>1392,75</u> 1240,98	<u>117,95</u> 38,84	4178	3723	<u>354</u> 117	<u>14.2200</u> 0,3917	<u>42.66</u> 1,18
53	С130-17 варіант 1	Бочка для питної води пластикова одношарова, вертикальна, 750 л	шт	3	<u>6127,98</u> -	-	18384	-	-	-	-
54	КР15-22-1	Установлення муфтових кранів водорозбірних	100 шт	0,06	<u>4732,64</u> 4695,08	-	284	282	-	<u>49,5000</u> -	<u>2,97</u> -
55	С130-472 варіант 5	Кран кульовий з американкою прямою 1"	шт	6	<u>527,51</u> -	-	3165	-	-	-	-
56	С113-1805 варіант 7	Муфта 32x1" 3Р	шт	3	<u>378,48</u> -	-	1135	-	-	-	-
57	С113-1778 варіант 1	Муфта редукційна ніпельна PN 20 32x25	шт	1	<u>12,63</u> -	-	13	-	-	-	-
58	С113-1707 варіант 1	Відвід 90° PN 20 ф32	шт	3	<u>20,74</u> -	-	62	-	-	-	-
59	С113-1739 варіант 1	Трійник 32x32x32 PN 20	шт	3	<u>30,65</u> -	-	92	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3					27313	4005	<u>354</u> 117		<u>45,63</u> 1,18
		Разом будівельні роботи, грн.					27313				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					22954				
		всього заробітна плата, грн.					4122				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2259				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,91				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					723				
		Всього будівельні роботи, грн.					29572				
		Всього по розділу 3					29572				
		Розділ 4. Система водопостачання В1, Т3, Т4 (ПРУ)									
60	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм	100м	1,5	<u>13172,46</u> 8654,67	<u>4497,58</u> 2265,43	19759	12982	<u>6746</u> 3398	<u>89.9000</u> 24,7574	<u>134,85</u> 37,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	C113-1689 варіант 1	Труба поліпропіленова PN 20 Stabi-AI 20x3, 4 мм KAN-Therm або аналог	м	150	<u>127.48</u> -	<u>-</u> -	19122	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм	100м	1,2	<u>11772.67</u> 8895,35	<u>2845.74</u> 1401,34	14127	10674	<u>3415</u> 1682	<u>92.4000</u> 15,2947	<u>110.88</u> 18,35
63	C113-1690 варіант 1	Труба поліпропіленова PN 20 Stabi-AI 25x4, 2 мм KAN-Therm або аналог	м	120	<u>175.63</u> -	<u>-</u> -	21076	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм	100м	0,14	<u>12054.31</u> 10214,25	<u>1788.39</u> 840,29	1688	1430	<u>250</u> 118	<u>106.1000</u> 9,1445	<u>14.85</u> 1,28
65	C113-1691 варіант 1	Труба поліпропіленова PN 20 Stabi-AI 32x5, 4 мм KAN-Therm або аналог	м	14	<u>261.98</u> -	<u>-</u> -	3668	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	КБ16-14-15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм	100м	1	<u>13302.25</u> 11090,30	<u>2132.08</u> 1024,00	13302	11090	<u>2132</u> 1024	<u>115.2000</u> 11,1495	<u>115.2</u> 11,15
67	C113-1692 варіант 1	Труба поліпропіленова PN 20 Stabi-AI 40x6, 7 мм KAN-Therm або аналог	м	100	<u>359.28</u> -	<u>-</u> -	35928	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	C1534-140 варіант 1	Трійник сталевий Ду50	шт	1	<u>164.74</u> -	<u>-</u> -	165	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	C1534-256 варіант 1	Перехід сталевий приварний Ду 50x32	шт	1	<u>58.43</u> -	<u>-</u> -	58	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	C130-472 варіант 6	Кран кульовий з американкою прямою 1 1/4"	шт	1	<u>827.39</u> -	<u>-</u> -	827	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	C1534-7 варіант 1	Різьба коротка приварна 1 1/4"	шт	1	<u>20.80</u> -	<u>-</u> -	21	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	C113-1805 варіант 11	Муфта 40x1 1/4" ВР	шт	1	<u>501.59</u> -	<u>-</u> -	502	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	C113-1705 варіант 2	Коліно настінне водорозетка 20x1/2 ВР KAN- Therm або аналог	шт	93	<u>122.02</u> -	<u>-</u> -	11348	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	C113-1862 варіант 1	Заглушка з різьбою 1/2 ЗР	шт	93	<u>27.62</u> -	<u>-</u> -	2569	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
75	C113-1792 варіант 2	Муфта PN 20 ф20	шт	50	<u>8.34</u> -	<u>-</u> -	417	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	C113-1793 варіант 1	Муфта PN 20 ф25	шт	26	<u>10.82</u> -	<u>-</u> -	281	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
77	C113-1794 варіант 1	Муфта PN 20 ф32	шт	4	<u>18.26</u> -	<u>-</u> -	73	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	C113-1795 варіант 1	Муфта PN 20 ф40	шт	4	<u>30.65</u> -	<u>-</u> -	123	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
79	C113-1747 варіант 1	Трійник 32x20x32 PN 20	шт	6	<u>31.48</u>	-	189	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
80	C113-1748 варіант 1	Трійник 32x25x32 PN 20	шт	16	<u>33.13</u>	-	530	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
81	C113-1746 варіант 1	Трійник 25x20x25 PN 20	шт	90	<u>19.08</u>	-	1717	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
82	C113-1737 варіант 1	Трійник 20x20x20 PN 20	шт	20	<u>14.95</u>	-	299	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
83	C113-1777 варіант 1	Муфта редукційна ніпельна PN 20 32x20	шт	1	<u>11.80</u>	-	12	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
84	C113-1778 варіант 1	Муфта редукційна ніпельна PN 20 32x25	шт	8	<u>12.63</u>	-	101	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
85	C113-1776 варіант 1	Муфта редукційна ніпельна PN 20 25x20	шт	20	<u>11.80</u>	-	236	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
86	C113-1705 варіант 1	Відвід 90° PN 20 ф20	шт	98	<u>11.65</u>	-	1142	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
87	C113-1706 варіант 1	Відвід 90° PN 20 ф25	шт	40	<u>14.95</u>	-	598	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
88	C113-1707 варіант 1	Відвід 90° PN 20 ф32	шт	12	<u>20.74</u>	-	249	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
89	C113-1708 варіант 2	Відвід 90° PN 20 ф40	шт	14	<u>35.61</u>	-	499	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
90	C113-1879 варіант 5	Хомут одинарний із резиновими вкладками 20-23 KAN або аналог	шт	150	<u>82.86</u>	-	12429	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
91	C113-1879 варіант 6	Хомут одинарний із резиновими вкладками 25-28 KAN або аналог	шт	120	<u>97.74</u>	-	11729	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
92	C113-1879 варіант 7	Хомут одинарний із резиновими вкладками 32-36 KAN або аналог	шт	14	<u>99.23</u>	-	1389	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
93	C113-1879 варіант 8	Хомут одинарний із резиновими вкладками 40-44 KAN або аналог	шт	100	<u>109.14</u>	-	10914	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
94	C1630-640 варіант 5	Протипожежна гільза 29-36 мм (DN 32) Walraven або аналог	шт	24	<u>1377.96</u>	-	33071	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
95	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	42,2	<u>314.93</u>	-	13290	13290	-	<u>3.5200</u>	<u>148.54</u>
					314,93	-			-	-	-
96	C113-2443 варіант 4	Ізоляція труба 22x13 Climaflex Stabil або аналог	м	168,3	<u>47.94</u>	-	8068	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
97	C113-2443 варіант 5	Ізоляція труба 28x13 Climaflex Stabil або аналог	м	134,64	<u>55.08</u>	-	7416	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
98	C113-2443 варіант 6	Ізоляція труба 35x13 Climaflex Stabil або аналог	м	15,3	<u>70.38</u>	-	1077	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
99	C113-2443 варіант 7	Ізоляція труба 42x13 Climaflex Stabil або аналог	м	112,2	<u>95.88</u>	-	10758	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	C1551-40-СП варіант 1	Клей монтажний для спінених каучукових матеріалів	л	5,99	<u>480.70</u> -	<u>-</u> -	2879	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
101	C1551-40-СП варіант 2	Очищувач для клею	л	1,31	<u>505.35</u> -	<u>-</u> -	662	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
102	C1555-145 варіант 2	Стрічка самоклеюча для спінених теплоізоляційних матеріалів 3x50 мм	п.м.	582,95	<u>8.59</u> -	<u>-</u> -	5008	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
103	C188888-5 варіант 2	Монтажна кліпса	шт	1266	<u>1.33</u> -	<u>-</u> -	1684	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 4					271000	49466	<u>12543</u> 6222		<u>524.32</u> 67,92
		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.					271000 208991 55688 28834 60,26 8857 299834				
		Всього по розділу 4					299834				
		Розділ 5. Система водовідведення К1 (ПРУ)									
104	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	0,9	<u>9478.88</u> 8978,28	<u>166.32</u> 55,61	8531	8080	<u>150</u> 50	<u>91.8400</u> 0,5652	<u>82.66</u> 0,51
105	C113-2227 варіант 2	Труба DN 110, аналог Wavin	м	90	<u>280.94</u> -	<u>-</u> -	25285	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
106	C130-912 варіант 1	Заглушка DN 110, аналог Wavin	шт	45	<u>49.93</u> -	<u>-</u> -	2247	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
107	C130-912 варіант 2	Трійник DN 110x110/45°, аналог Wavin	шт	45	<u>201.77</u> -	<u>-</u> -	9080	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	C130-912 варіант 3	Трійник DN 110x50/45°, аналог Wavin	шт	50	<u>137.33</u> -	<u>-</u> -	6867	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
109	C130-912 варіант 4	Перехідник DN 110x50, аналог Wavin	шт	10	<u>75.06</u> -	<u>-</u> -	751	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
110	C130-912 варіант 7	Відвід DN 110x110/45°, аналог Wavin	шт	90	<u>148,12</u> -	<u>-</u> -	13331	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
111	C130-918 варіант 8	Ревізія DN 110 тип RU, аналог Wavin	шт	10	<u>383,31</u> -	<u>-</u> -	3833	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
112	C130-918 варіант 10	Хомут з гумовим ущільненням із шпилькою і дюбелем DN 110	шт	90	<u>90,57</u> -	<u>-</u> -	8151	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
113	C1630-640 варіант 1	Противопожежна гільза 104-113 мм Pacifire МК II Walraven або аналог	шт	6	<u>2814,60</u> -	<u>-</u> -	16888	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
114	C130-912 варіант 8	Муфта двох раструбна DN 110, аналог Wavin	шт	4	<u>104,55</u> -	<u>-</u> -	418	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
115	C113-2300 варіант 1	Повітряний клапан Maxi Vent 75/110 або аналог	шт	10	<u>3905,48</u> -	<u>-</u> -	39055	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
116	C113-2291 варіант 1	Зворотній каналізаційний клапан ф110 мм REDI або аналог	шт	7	<u>2616,48</u> -	<u>-</u> -	18315	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
117	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	1,13	<u>9585,87</u> 9363,45	<u>81,19</u> 26,73	10832	10581	<u>92</u> 30	<u>95.7800</u> 0,2700	<u>108,23</u> 0,31
118	C113-2226 варіант 1	Труба DN 50, аналог Wavin	м	113	<u>135,30</u> -	<u>-</u> -	15289	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
119	C130-911 варіант 6	Заглушка DN 50, аналог Wavin	шт	50	<u>32,50</u> -	<u>-</u> -	1625	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
120	C130-911 варіант 9	Трійник DN 50x50/45°, аналог Wavin	шт	30	<u>75,76</u> -	<u>-</u> -	2273	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
121	C130-911 варіант 8	Відвід DN 50x50/45°, аналог Wavin	шт	80	<u>41,88</u> -	<u>-</u> -	3350	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
122	C130-917 варіант 1	Хомут з гумовим ущільненням із шпилькою і дюбелем DN 50	шт	113	<u>44,93</u> -	<u>-</u> -	5077	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
123	C1630-640 варіант 2	Противопожежна гільза 46-52 мм Pacifire МК II Walraven або аналог	шт	3	<u>1856,56</u> -	<u>-</u> -	5570	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
124	C130-911 варіант 7	Муфта двох раструбна DN 50, аналог Wavin	шт	4	<u>57,70</u> -	<u>-</u> -	231	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
125	КБ20-28-7	Установлення люків стінових 300x300 мм	шт	10	<u>642,41</u> 215,26	<u>139,95</u> 34,70	6424	2153	<u>1400</u> 347	<u>2.1400</u> 0,3658	<u>21,4</u> 3,66
126	2415-2438 варіант 5	Люк стіновий 300x300 мм MegaLuk або аналог	шт	10	<u>1371,49</u> -	<u>-</u> -	13715	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
127	КБ20-28-7	Установлення люків підлогових під плитку 300x300 мм	шт	7	<u>642,41</u> 215,26	<u>139,95</u> 34,70	4497	1507	<u>980</u> 243	<u>2.1400</u> 0,3658	<u>14,98</u> 2,56
128	2415-2438 варіант 6	Люк підлоговий під плитку 300x300 мм MegaLuk або аналог	шт	7	<u>1470,43</u> -	<u>-</u> -	10293	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
129	КБ22-34-1	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	10 шт	0,7	<u>5529,47</u> 2368,24	<u>3161,23</u> 1041,28	3871	1658	<u>2213</u> 729	<u>24.6000</u> 11,4566	<u>17,22</u> 8,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
130	С113-1229 варіант 1	Герметичний прохід через стінку фундаменту DN 110 Hutterer & Lechner або аналог	шт	7	<u>8252.23</u> -	<u>-</u> -	57766	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					293565	23979	<u>4835</u> 1399		<u>244.49</u> 15,06
		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.					293565 264751 25378 13024 26,97 3966 306589				
		Всього по розділу 5					306589				
		Розділ 6. Штробіння та пробивання отворів									
131	КБ46-32-3	Пробивання в бетонних стінах і підлогах борозен площею перерізу до 100 см ²	100м	0,63	<u>17753.63</u> 11212,79	<u>6540.84</u> 1997,64	11185	7064	<u>4121</u> 1259	<u>121.0100</u> 21,6590	<u>76.24</u> 13,65
132	КБ46-32-7 к=10	При пробиванні в бетонних стінах і підлогах борозен площею перерізу понад 100 см ² додавати на кожні 20 см ² /борозна 200x150 мм/ Отвір ф150, L=400 мм	100м	0,63	<u>56673.58</u> 41326,36	<u>15347.22</u> 4687,20	35704	26036	<u>9668</u> 2953	<u>446.0000</u> 50,8200	<u>280.98</u> 32,02
133	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,09	<u>761.16</u> 745,26	<u>-</u> -	69	67	<u>-</u> -	<u>8.8700</u> -	<u>0.8</u> -
134	КР20-27-2 к=3	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати /до товщини ~40 см/	100шт	0,09	<u>1720.40</u> 1686,28	<u>-</u> -	155	152	<u>-</u> -	<u>20.0700</u> -	<u>1.81</u> -
135	КР20-27-3 к=13	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати /до діаметру 150 мм/ Отвір ф100, L=400 мм	100шт	0,09	<u>6003.16</u> 5898,20	<u>-</u> -	540	531	<u>-</u> -	<u>70.2000</u> -	<u>6.32</u> -
136	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,06	<u>761.16</u> 745,26	<u>-</u> -	46	45	<u>-</u> -	<u>8.8700</u> -	<u>0.53</u> -
137	КР20-27-2 к=3	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати /до товщини ~40 см/	100шт	0,06	<u>1720.40</u> 1686,28	<u>-</u> -	103	101	<u>-</u> -	<u>20.0700</u> -	<u>1.2</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
138	КР20-27-3 к=8	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати /до діаметру 100 мм/	100шт	0,06	3694,25 3629,66	- -	222	218	- -	43,2000 -	2,59 -
		Разом прямі витрати по розділу 6					48024	34214	13789 4212		370,47 45,67
		Разом будівельні роботи, грн.					48024				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					21				
		всього заробітна плата, грн.					38426				
		Загальновиробничі витрати, грн.					21127				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					49,94				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7339				
		Всього будівельні роботи, грн.					69151				

		Всього по розділу 6					69151				
		Разом прямі витрати по кошторису					1100993	139689	32272 12191		1486,31 132,27
		Разом будівельні роботи, грн.					1100993				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					929032				
		всього заробітна плата, грн.					151880				
		Загальновиробничі витрати, грн.					80106				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					173,41				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					25492				
		Всього будівельні роботи, грн.					1181099				

		Всього по кошторису					1181099				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1791,99				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					177372				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ПП _____ В.І. Алексієвць
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-039
на система опалення протирадіаційного укриття
Інфекційне відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1487,285 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,89338 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 186,266 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Система опалення (ПРУ)											
1	КБ18-6-2	Установлення радіаторів сталевих	100кВт	0,4415	<u>13548.30</u>	<u>2132.99</u>	5982	3780	<u>942</u>	<u>96.9200</u>	<u>42.79</u>
					8561,91	722,55			319	7,4618	3,29
2	& С130-555-1	Радіатор сталевий Т30 700х500(н) 1130 Вт RADIK CLEAN KORADO або аналог	шт	7	<u>13242.53</u>	-	92698	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
3	& С130-555-1	Радіатор сталевий Т30 500х500(н) 807 Вт RADIK CLEAN KORADO або аналог	шт	12	<u>11272.81</u>	-	135274	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
4	& С130-555-1	Радіатор сталевий Т22 800х500(н) 1209 Вт RADIK KLASIK-Z KORADO або аналог	шт	1	<u>9909.47</u>	-	9909	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
5	& С130-555-1	Радіатор сталевий Т22 1000х500(н) 1837 Вт RADIK KLASIK KORADO або аналог	шт	2	<u>11406.63</u>	-	22813	-	-	-	-
	варіант 4				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& C130-555-1 варіант 5	Радіатор сталевий T22 900x500(h) 1653 Вт RADIK KLASIK KORADO або аналог	шт	1	<u>10658,05</u> -	<u>-</u> -	10658	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	& C130-555-1 варіант 6	Радіатор сталевий T22 600x500(h) 1102 Вт RADIK KLASIK KORADO або аналог	шт	6	<u>8099,28</u> -	<u>-</u> -	48596	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	& C130-555-1 варіант 7	Радіатор сталевий T22 500x500(h) 918 Вт RADIK KLASIK KORADO або аналог	шт	5	<u>7149,35</u> -	<u>-</u> -	35747	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	& C130-555-1 варіант 8	Радіатор сталевий T22 400x500(h) 735 Вт RADIK KLASIK KORADO або аналог	шт	8	<u>6563,87</u> -	<u>-</u> -	52511	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	& C130-555-1 варіант 9	Радіатор сталевий T22 800x500(h) 1469 Вт RADIK KLASIK KORADO або аналог	шт	2	<u>10238,22</u> -	<u>-</u> -	20476	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КБ34-58-1	Приклеювання тепловідбиваючого екрану	100м2	0,66	<u>2577,68</u> 2577,68	<u>-</u> -	1701	1701	<u>-</u> -	<u>29,9000</u> -	<u>19,73</u> -
12	С114-103 варіант 1	Екран тепловідбиваючий на вспіненій клейкій основі	м2	69,3	<u>265,37</u> -	<u>-</u> -	18390	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КМ11-350-1	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі, діаметр трубопроводу до 20 мм	шт	132	<u>154,43</u> 148,26	<u>-</u> -	20385	19570	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>211,2</u> -
14	С1630-210-1 варіант 1	Термостатичний елемент RA2996 Danfoss або аналог	шт	44	<u>792,13</u> -	<u>-</u> -	34854	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	С1630-1916 варіант 1	Запірний клапан із можливістю приєднання дренажного крана кутовий 1/2" RLV Danfoss або аналог	шт	44	<u>589,92</u> -	<u>-</u> -	25956	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	С1630-1916 варіант 2	Клапан з попередньою настройкою кутовий 1/2" RA-N 15 Danfoss або аналог	шт	44	<u>1027,29</u> -	<u>-</u> -	45201	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм	100м	3,1	<u>13172,46</u> 8654,67	<u>4497,58</u> 2265,43	40835	26829	<u>13942</u> 7023	<u>89,9000</u> 24,7574	<u>278,69</u> 76,75
18	С113-1681 варіант 1	Труба поліпропіленова PN 28 Stabi-Plus 20x2,8 мм Ekorplastik або аналог	м	310	<u>119,42</u> -	<u>-</u> -	37020	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм	100м	2,1	<u>11772,67</u> 8895,35	<u>2845,74</u> 1401,34	24723	18680	<u>5976</u> 2943	<u>92,4000</u> 15,2947	<u>194,04</u> 32,12
20	С113-1682 варіант 1	Труба поліпропіленова PN 28 Stabi-Plus 25x3,5 мм Ekorplastik або аналог	м	210	<u>173,55</u> -	<u>-</u> -	36446	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм	100м	0,96	<u>12054.31</u> 10214,25	<u>1788.39</u> 840,29	11572	9806	<u>1717</u> 807	<u>106.1000</u> 9,1445	<u>101.86</u> 8,78
22	С113-1683 варіант 1	Труба поліпропіленова PN 28 Stabi-Plus 32x4,4 мм Екоplastik або аналог	м	96	<u>263.39</u> -	<u>-</u> -	25285	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КБ16-14-15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм	100м	0,18	<u>13302.25</u> 11090,30	<u>2132.08</u> 1024,00	2394	1996	<u>384</u> 184	<u>115.2000</u> 11,1495	<u>20.74</u> 2,01
24	С113-1684 варіант 1	Труба поліпропіленова PN 28 Stabi-Plus 40x5,5 мм Екоplastik або аналог	м	18	<u>376.77</u> -	<u>-</u> -	6782	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	КБ16-14-16	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм	100м	0,44	<u>15494.59</u> 11154,36	<u>4215.73</u> 2170,91	6818	4908	<u>1855</u> 955	<u>117.6000</u> 23,7433	<u>51.74</u> 10,45
26	С113-1685 варіант 1	Труба поліпропіленова PN 28 Stabi-Plus 50x6,9 мм Екоplastik або аналог	м	44	<u>570.72</u> -	<u>-</u> -	25112	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КБ16-14-17	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 63 мм	100м	1,54	<u>16288.71</u> 11875,22	<u>4215.73</u> 2170,91	25085	18288	<u>6492</u> 3343	<u>125.2000</u> 23,7433	<u>192.81</u> 36,56
28	С113-1686 варіант 1	Труба поліпропіленова PN 28 Stabi-Plus 63x8,6 мм Екоplastik або аналог	м	154	<u>851.46</u> -	<u>-</u> -	131125	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	С113-1808 варіант 1	Муфта 3Р 20x1/2" PN 20 Екоplastik або аналог	ШТ	88	<u>111.26</u> -	<u>-</u> -	9791	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	С113-1792 варіант 3	Муфта ф20 Екоplastik або аналог	ШТ	70	<u>11.30</u> -	<u>-</u> -	791	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	С113-1793 варіант 2	Муфта ф25 Екоplastik або аналог	ШТ	44	<u>15.38</u> -	<u>-</u> -	677	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	С113-1794 варіант 2	Муфта ф32 мм Екоplastik або аналог	ШТ	24	<u>18.44</u> -	<u>-</u> -	443	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	С113-1795 варіант 2	Муфта ф40 мм Екоplastik або аналог	ШТ	6	<u>44.96</u> -	<u>-</u> -	270	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	С113-1796 варіант 1	Муфта ф50 мм Екоplastik або аналог	ШТ	10	<u>84.74</u> -	<u>-</u> -	847	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	С113-1797 варіант 4	Муфта ф63 мм Екоplastik або аналог	ШТ	38	<u>134.72</u> -	<u>-</u> -	5119	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	С113-1705 варіант 3	Відвід 90° ф20 Екоplastik або аналог	ШТ	296	<u>13.34</u> -	<u>-</u> -	3949	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	С113-1706 варіант 2	Відвід 90° ф25 Екоplastik або аналог	ШТ	54	<u>16.40</u> -	<u>-</u> -	886	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	C113-1707 варіант 2	Відвід 90° ф32 Ekoplastik або аналог	шт	6	<u>25.58</u>	-	153	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
39	C113-1708 варіант 3	Відвід 90° ф40 Ekoplastik або аналог	шт	2	<u>55.16</u>	-	110	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
40	C113-1709 варіант 1	Відвід 90° ф50 Ekoplastik або аналог	шт	2	<u>116.36</u>	-	233	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
41	C113-1710 варіант 2	Відвід 90° ф63 Ekoplastik або аналог	шт	16	<u>205.10</u>	-	3282	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
42	C113-1776 варіант 2	Муфта редукційна ф25x20 мм Ekoplastik або аналог	шт	70	<u>15.53</u>	-	1087	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
43	C113-1785 варіант 2	Муфта редукційна ф63x32 мм Ekoplastik або аналог	шт	2	<u>112.43</u>	-	225	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
44	C113-1787 варіант 1	Муфта редукційна ф63x50 мм Ekoplastik або аналог	шт	2	<u>124.67</u>	-	249	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
45	C113-1783 варіант 1	Муфта редукційна ф50x40 мм Ekoplastik або аналог	шт	2	<u>57.35</u>	-	115	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
46	C113-1782 варіант 1	Муфта редукційна ф50x32 мм Ekoplastik або аналог	шт	2	<u>58.37</u>	-	117	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
47	C113-1778 варіант 2	Муфта редукційна ф32x25 мм Ekoplastik або аналог	шт	4	<u>19.61</u>	-	78	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
48	C113-1784 варіант 1	Муфта редукційна ф63x25 мм Ekoplastik або аналог	шт	2	<u>112.43</u>	-	225	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
49	C113-1780 варіант 2	Муфта редукційна ф40x25 мм Ekoplastik або аналог	шт	2	<u>34.91</u>	-	70	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
50	C113-1742 варіант 2	Трійник 63x63x63 мм Ekoplastik або аналог	шт	4	<u>272.42</u>	-	1090	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
51	C113-1756 варіант 1	Трійник 63x25x63 мм Ekoplastik або аналог	шт	20	<u>307.25</u>	-	6145	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
52	C113-1753 варіант 1	Трійник 50x25x50 мм Ekoplastik або аналог	шт	10	<u>150.09</u>	-	1501	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
53	C113-1750 варіант 1	Трійник 40x25x40 мм Ekoplastik або аналог	шт	2	<u>100.07</u>	-	200	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
54	C113-1749 варіант 1	Трійник 40x20x40 мм Ekoplastik або аналог	шт	2	<u>95.99</u>	-	192	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
55	C113-1748 варіант 2	Трійник 32x25x32 мм Ekoplastik або аналог	шт	6	<u>44.96</u>	-	270	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
56	C113-1739 варіант 2	Трійник 32x32x32 мм Ekoplastik або аналог	шт	2	<u>36.80</u>	-	74	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
57	C113-1747 варіант 2	Трійник 32x20x32 мм Ekoplastik або аналог	шт	6	<u>40.88</u>	-	245	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
58	C113-1746 варіант 2	Трійник 25x20x25 мм Ekoplastik або аналог	шт	26	<u>22.52</u>	-	586	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
59	C113-1738 варіант 2	Трійник 25x25x25 мм Ekoplastik або аналог	шт	6	<u>22.52</u>	-	135	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
60	C113-1763 варіант 1	Трійник ВР 20x1/2" Ekoplastik або аналог	шт	34	<u>120.44</u>	-	4095	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
61	C113-1765 варіант 1	Трійник ВР 25x1/2" Ekoplastik або аналог	шт	26	<u>122.48</u>	-	3184	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
62	C113-1879 варіант 4	Хомут одинарний із гумовою вкладкою 25-28 (DN20) Walraven або аналог	шт	310	<u>37.82</u>	-	11724	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
63	C113-1879 варіант 3	Хомут одинарний із гумовою вкладкою 31-35 (DN25) Walraven або аналог	шт	210	<u>44.23</u>	-	9288	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
64	C113-1882 варіант 3	Хомут одинарний із гумовою вкладкою 40-45 (DN32) Walraven або аналог	шт	96	<u>54.14</u>	-	5197	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
65	C113-1882 варіант 4	Хомут одинарний із гумовою вкладкою 48-52 (DN40) Walraven або аналог	шт	18	<u>83.72</u>	-	1507	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
66	C113-1884 варіант 3	Хомут одинарний із гумовою вкладкою 60-64 (DN65) Walraven або аналог	шт	44	<u>91.88</u>	-	4043	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
67	C113-1884 варіант 4	Хомут одинарний із гумовою вкладкою 75-79 (DN65) Walraven або аналог	шт	154	<u>100.04</u>	-	15406	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
68	C1630-640 варіант 3	Протипожежна гільза 18-20 мм (DN 20) Walraven або аналог	шт	24	<u>1175.96</u>	-	28223	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
69	C1630-640 варіант 4	Протипожежна гільза 23-28 мм (DN 25) Walraven або аналог	шт	12	<u>1483.02</u>	-	17796	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
70	C1630-640 варіант 5	Протипожежна гільза 29-36 мм (DN 32) Walraven або аналог	шт	4	<u>1377.96</u>	-	5512	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
71	C1630-640 варіант 6	Протипожежна гільза 61-67 мм (DN 63) Walraven або аналог	шт	2	<u>1612.65</u>	-	3225	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
72	C113-2071 варіант 1	Перехідник М6xМ8 Walraven або аналог	шт	832	<u>32.72</u>	-	27223	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
73	C188888-4 варіант 2	Саморіз для бетону ВР F Walraven або аналог	шт	832	<u>0.61</u>	-	508	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
74	C188888-4 варіант 3	Шпилька різьбова М6, 1 м Walraven або аналог	шт	416	<u>21.73</u>	-	9040	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
75	C188888-4 варіант 4	Дюбель нейлоновий Walraven або аналог	шт	832	<u>12.14</u>	-	10100	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
76	КБ18-17-10	Установлення повітровідвідників	шт	60	<u>215.60</u>	<u>40.48</u>	12936	9341	<u>2429</u>	<u>1.6600</u>	<u>99.6</u>
					<u>155.69</u>	<u>12.49</u>			749	<u>0,1231</u>	<u>7,39</u>
77	C1630-1531 варіант 1	Повітровідвідник автоматичний 1/2 кутівий Caleffi або аналог	шт	60	<u>740.75</u>	-	44445	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
78	КБ26-2-11	Ізоляція трубопроводів діаметром 76 мм напівліндрами з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 40 мм	10м	15,4	<u>675.27</u>	<u>103.43</u>	10399	7068	<u>1593</u>	<u>5,0700</u>	<u>78.08</u>
					<u>458,99</u>	<u>34,06</u>			525	<u>0,3591</u>	<u>5,53</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
79	C113-2450 варіант 1	Напівциліндр з мінеральної вати, фольгований ф76х40 мм Трейдізол або аналог	м	154	<u>139,17</u> -	<u>-</u> -	21432	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	КБ26-2-9	Ізоляція трубопроводів діаметром 57 мм напівциліндрами з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 40 мм	10м	4,4	<u>625.89</u> 430,02	<u>91.94</u> 30,28	2754	1892	<u>405</u> 133	<u>4.7500</u> 0,3192	<u>20.9</u> 1,4
81	C113-2450 варіант 2	Напівциліндр з мінеральної вати, фольгований ф57х40 мм Трейдізол або аналог	м	44	<u>120,13</u> -	<u>-</u> -	5286	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	КБ26-2-7	Ізоляція трубопроводів діаметром 42 мм напівциліндрами з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 30 мм	10м	1,8	<u>476.52</u> 328,62	<u>68.95</u> 22,71	858	592	<u>124</u> 41	<u>3.6300</u> 0,2394	<u>6.53</u> 0,43
83	C113-2450 варіант 3	Напівциліндр з мінеральної вати, фольгований ф42х30 мм Трейдізол або аналог	м	18	<u>79,72</u> -	<u>-</u> -	1435	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	КБ26-2-5	Ізоляція трубопроводів діаметром 36 мм напівциліндрами з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 30 мм	10м	9,6	<u>458.92</u> 314,14	<u>68.95</u> 22,71	4406	3016	<u>662</u> 218	<u>3.4700</u> 0,2394	<u>33.31</u> 2,3
85	C113-2450 варіант 4	Напівциліндр з мінеральної вати, фольгований ф36х30 мм Трейдізол або аналог	м	96	<u>74,29</u> -	<u>-</u> -	7132	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
86	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	52	<u>314.93</u> 314,93	<u>-</u> -	16376	16376	<u>-</u> -	<u>3.5200</u> -	<u>183.04</u> -
87	C113-2443 варіант 4	Ізоляція трубна 22х13 Climaflex Stabil або аналог	м	316,2	<u>47,94</u> -	<u>-</u> -	15159	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	C113-2443 варіант 5	Ізоляція трубна 28х13 Climaflex Stabil або аналог	м	214,2	<u>55,08</u> -	<u>-</u> -	11798	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
89	C1551-40- СП варіант 1	Клей монтажний для спінених каучукових матеріалів	л	7,38	<u>480,70</u> -	<u>-</u> -	3548	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
90	C1551-40- СП варіант 2	Очищувач для клею	л	1,61	<u>505,35</u> -	<u>-</u> -	814	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	C1555-145 варіант 2	Стрічка самоклеюча для спінених теплоізоляційних матеріалів 3х50 мм	п.м.	718,33	<u>8,59</u> -	<u>-</u> -	6170	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
92	C188888-5 варіант 2	Монтажна кліпса	шт	1560	<u>1,33</u> -	<u>-</u> -	2075	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
93	& C130-420-5	Конвектор, який не монтується Конвектор ЕСН/Т 1500 М Electrolux або аналог	шт	18	<u>4896,51</u> -	<u>-</u> -	88137	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					1404734	143843	<u>36521</u> 17240		<u>1535,06</u> 187,01
		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.					1404734 1224370 161083 82551 171,31 25183 1487285				
		-----					1487285				
		Всього по розділу 1					1487285				
		Разом прямі витрати по кошторису					1404734	143843	<u>36521</u> 17240		<u>1535,06</u> 187,01
		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.					1404734 1224370 161083 82551 171,31 25183 1487285				
		-----					1487285				
		Всього по кошторису					1487285				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1893,38				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						186266				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ПП _____ В.І. Алексієвець
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-036
на система вентиляції протирадіаційного укриття
Інфекційне відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2380,974 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,7684 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 260,078 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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
									на одиницю	всього	
Розділ 1. В59, В60, В63											
1	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	3	<u>632.36</u>	<u>40.48</u>	1897	1767	<u>121</u>	<u>6.2100</u>	<u>18.63</u>
					589,02	12,49			37	0,1231	0,37
2	& С1630-1515-В варіант 4	Витяжний вентилятор RV125L, аналог Aerostar	шт	3	<u>4963.07</u>	-	14889	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КБ21-22-6	Установлення перемикачів заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,03	<u>5795.89</u>	-	174	74	-	<u>29.3000</u>	<u>0.88</u>
					2461,79	-			-	-	-
4	С113-2109 варіант 2	Регулятор швидкості обертів, аналог Aerostar	шт	3	<u>1661.66</u>	-	4985	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до вентиляторів	м2	0,3	<u>876.39</u>	<u>7.66</u>	263	253	<u>2</u>	<u>9.7800</u>	<u>2.93</u>
					843,13	2,52			1	0,0266	0,01
6	& С130-231-Г варіант 1	Гнучка вставка ф125	шт	6	<u>184.67</u>	-	1108	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ20-4-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,0873	<u>36997.18</u> 22569,78	<u>592.37</u> 198,02	3230	1970	<u>52</u> 17	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>22.86</u> 0,18
8	С130-1136 варіант 1	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм	м2	8,64	<u>1123.47</u> -	<u>-</u> -	9707	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	С130-1124 варіант 1	Фасонні частини повітропроводів товщиною 0,7 мм	м2	0,09	<u>1378.89</u> -	<u>-</u> -	124	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	2415-2441 варіант 2	Припливно-витяжна радіальна решітка 400x125	шт	8	<u>620.30</u> -	<u>-</u> -	4962	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КБ20-13-1	Установлення клапанів діаметром до 355 мм	клапан	1	<u>216.42</u> 152,72	<u>7.66</u> 2,52	216	153	<u>8</u> 3	<u>1.7500</u> 0,0266	<u>1.75</u> 0,03
12	С130-404 варіант 1	Противопожежний клапан ДН 125/ЕІ60 ПЛ-10-1А Вентс або аналог	шт	1	<u>1889.37</u> -	<u>-</u> -	1889	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	3	<u>218.44</u> 160,78	<u>28.96</u> 7,02	655	482	<u>87</u> 21	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>5.46</u> 0,22
14	2415-2439 варіант 2	Решітка зовнішня РЗ 125 мм, аналог Вентс	шт	3	<u>256.11</u> -	<u>-</u> -	768	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					44867	4699	<u>270</u> 79		<u>52.51</u> 0,81
		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.					44867				39898 4778 2591 5,6 822 47458
		Всього по розділу 1					47458				
		Розділ 2. В58									
15	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>632.36</u> 589,02	<u>40.48</u> 12,49	632	589	<u>40</u> 12	<u>6.2100</u> 0,1231	<u>6.21</u> 0,12
16	& С1630-1515-В варіант 5	Витяжний вентилятор RV160L, аналог Aerostar	шт	1	<u>6268.67</u> -	<u>-</u> -	6269	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КБ21-22-6	Установлення перемикачів заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,01	<u>5795.89</u> 2461,79	<u>-</u> -	58	25	<u>-</u> -	<u>29.3000</u> -	<u>0.29</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	С113-2109 варіант 2	Регулятор швидкості обертів, аналог Aerostar	шт	1	<u>1661,66</u>	-	1662	-	-	-	-
19	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до вентиляторів	м2	0,18	<u>876,39</u>	<u>7,66</u>	158	152	1	<u>9,7800</u>	<u>1,76</u>
					843,13	2,52			-	0,0266	-
20	& С130-231- Г варіант 4	Гнучка вставка ф160	шт	6	<u>223,43</u>	-	1341	-	-	-	-
21	КБ20-4-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,0809	<u>36997,18</u>	<u>592,37</u>	2993	1826	48	<u>261,8000</u>	<u>21,18</u>
					22569,78	198,02			16	2,0876	0,17
22	С130-1136 варіант 1	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм	м2	8,04	<u>1123,47</u>	-	9033	-	-	-	-
23	С130-1124 варіант 1	Фасонні частини повітропроводів товщиною 0,7 мм	м2	0,05	<u>1378,89</u>	-	69	-	-	-	-
24	2415-2441 варіант 3	Припливно-витяжна радіальна решітка 400x160	шт	5	<u>666,20</u>	-	3331	-	-	-	-
25	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	1	<u>218,44</u>	<u>28,96</u>	218	161	29	<u>1,8200</u>	<u>1,82</u>
					160,78	7,02			7	0,0745	0,07
26	2415-2439 варіант 3	Решітка зовнішня РЗ 160 мм, аналог Вентс	шт	1	<u>256,11</u>	-	256	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					26020	2753	118		<u>31,26</u>
									35		0,36
		Разом будівельні роботи, грн.					26020				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					23149				
		всього заробітна плата, грн.					2788				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1528				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,32				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					487				
		Всього будівельні роботи, грн.					27548				

		Всього по розділу 2					27548				
		Розділ 3. В54									
27	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>632,36</u>	<u>40,48</u>	632	589	40	<u>6,2100</u>	<u>6,21</u>
					589,02	12,49			12	0,1231	0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	& С1630-1515-В варіант 6	Витяжний вентилятор ВКПФІ 4Д 400x200, аналог Вентс	шт	1	<u>28554.65</u> -	<u>-</u> -	28555	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	КБ21-22-6	Установлення перемикачів заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,01	<u>5795.89</u> 2461,79	<u>-</u> -	58	25	<u>-</u> -	<u>29.3000</u> -	<u>0.29</u> -
30	С113-2109 варіант 1	Регулятор швидкості обертів РС-1-300	шт	1	<u>959.90</u> -	<u>-</u> -	960	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до вентиляторів	м2	0,36	<u>876.39</u> 843,13	<u>7.66</u> 2,52	316	304	<u>3</u> 1	<u>9.7800</u> 0,0266	<u>3.52</u> 0,01
32	& С130-231-Г варіант 5	Гнучка вставка ВВГ 400x200	шт	2	<u>1375.01</u> -	<u>-</u> -	2750	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КБ20-4-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,107	<u>24962.16</u> 17879,95	<u>473.62</u> 158,91	2671	1913	<u>51</u> 17	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>22.19</u> 0,18
34	С130-1136 варіант 1	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм	м2	9,6	<u>1123.47</u> -	<u>-</u> -	10785	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	С130-1124 варіант 1	Фасонні частини повітропроводів товщиною 0,7 мм	м2	1,1	<u>1378.89</u> -	<u>-</u> -	1517	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	2415-2441 варіант 4	Припливно-витяжна радіальна решітка 400x200	шт	6	<u>982.40</u> -	<u>-</u> -	5894	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	1	<u>218.44</u> 160,78	<u>28.96</u> 7,02	218	161	<u>29</u> 7	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>1.82</u> 0,07
38	2415-2439 варіант 4	Решітка зовнішня РЗ 400x200 мм, аналог Вентс	шт	1	<u>1523.97</u> -	<u>-</u> -	1524	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					55880	2992	<u>123</u> 37		<u>34.03</u> 0,38
		Разом будівельні роботи, грн.					55880				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					52765				
		всього заробітна плата, грн.					3029				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1660				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,61				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					530				
		Всього будівельні роботи, грн.					57540				

		Всього по розділу 3					57540				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 4. В55-В57, В61-В62, В65-В66									
39	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	7	<u>632.36</u> 589,02	<u>40.48</u> 12,49	4427	4123	<u>283</u> 87	<u>6.2100</u> 0,1231	<u>43.47</u> 0,86
40	& С1630-1515-В варіант 7	Витяжний вентилятор RV100L, аналог Aerostar	шт	7	<u>4147.07</u> -	<u>-</u> -	29029	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	КБ21-22-6	Установлення перемикачів заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,07	<u>5795.89</u> 2461,79	<u>-</u> -	406	172	<u>-</u> -	<u>29.3000</u> -	<u>2.05</u> -
42	С113-2109 варіант 2	Регулятор швидкості обертів, аналог Aerostar	шт	7	<u>1661.66</u> -	<u>-</u> -	11632	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до вентиляторів	м2	0,56	<u>876.39</u> 843,13	<u>7.66</u> 2,52	491	472	<u>4</u> 1	<u>9.7800</u> 0,0266	<u>5.48</u> 0,01
44	& С130-231-Г варіант 6	Гнучка вставка ф100	шт	14	<u>144.89</u> -	<u>-</u> -	2028	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	КБ20-4-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,434	<u>36997.18</u> 22569,78	<u>592.37</u> 198,02	16057	9795	<u>257</u> 86	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>113.62</u> 0,91
46	С130-1136 варіант 1	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм	м2	38,47	<u>1123.47</u> -	<u>-</u> -	43220	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	С130-1124 варіант 1	Фасонні частини повітропроводів товщиною 0,7 мм	м2	4,93	<u>1378.89</u> -	<u>-</u> -	6798	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	КБ15-104-8	Установлення припливно-витяжних анемостатів площею до 0,1 м2	шт	14	<u>58.04</u> 55,45	<u>-</u> -	813	776	<u>-</u> -	<u>0.6600</u> -	<u>9.24</u> -
49	2415-2434 варіант 1	Припливно-витяжний анемостат ф125 мм Вентс або аналог	шт	14	<u>169.67</u> -	<u>-</u> -	2375	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					117276	15338	<u>544</u> 174		<u>173.86</u> 1,78
		Разом будівельні роботи, грн.					117276				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					101394				
		всього заробітна плата, грн.					15512				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8498				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					18,57				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2729				
		Всього будівельні роботи, грн.					125774				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всього по розділу 4						125774				
		Розділ 5. В64, В67										
50	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	2	<u>632,36</u> 589,02	<u>40,48</u> 12,49	1265	1178	<u>81</u> 25	<u>6,2100</u> 0,1231	<u>12,42</u> 0,25	
51	& С1630-1515-В варіант 1	Витяжний вентилятор 14 Вт, 230 В, аналог Bravo100S Blauberg	шт	2	<u>2922,05</u> -	<u>-</u> -	5844	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
52	КБ20-4-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,026	<u>36997,18</u> 22569,78	<u>592,37</u> 198,02	962	587	<u>15</u> 5	<u>261,8000</u> 2,0876	<u>6,81</u> 0,05	
53	С130-1136 варіант 1	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм	м2	2,36	<u>1123,47</u> -	<u>-</u> -	2651	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
54	С130-1124 варіант 1	Фасонні частини повітропроводів товщиною 0,7 мм	м2	0,24	<u>1378,89</u> -	<u>-</u> -	331	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
55	КБ20-13-1	Установлення клапанів діаметром до 355 мм	клапан	1	<u>216,42</u> 152,72	<u>7,66</u> 2,52	216	153	<u>8</u> 3	<u>1,7500</u> 0,0266	<u>1,75</u> 0,03	
56	С130-404 варіант 3	Протипожежний клапан ДН 100/ЕІ60 ПЛ-10-1А Вентс або аналог	шт	1	<u>1757,79</u> -	<u>-</u> -	1758	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
57	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	1	<u>218,44</u> 160,78	<u>28,96</u> 7,02	218	161	<u>29</u> 7	<u>1,8200</u> 0,0745	<u>1,82</u> 0,07	
58	2415-2439 варіант 5	Решітка зовнішня Р3 100 мм, аналог Вентс	шт	1	<u>158,19</u> -	<u>-</u> -	158	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 5						13403	2079	<u>133</u> 40		<u>22,8</u> 0,4
		Разом будівельні роботи, грн.						13403				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						11191				
		всього заробітна плата, грн.						2119				
		Загальновиробничі витрати, грн.						1136				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						2,44				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						357				
		Всього будівельні роботи, грн.						14539				
		Всього по розділу 5						14539				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					39748					
		всього заробітна плата, грн.					1454					
		Загальновиробничі витрати, грн.					728					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,4					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					205					
		Всього будівельні роботи, грн.					42201					

		Всього по розділу 7					42201					
		Розділ 8. ПБ5										
67	КБ20-31-2	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,12 т	шт	2	<u>1785,97</u> 1225,27	<u>120,10</u> 38,29	3572	2451	<u>240</u> 77	<u>14,0400</u> 0,3908	<u>28,08</u> 0,78	
68	С130-121 варіант 1	Вентилятор електроручний для укриттів ERV-4 СОК або аналог	шт	2	<u>54149,26</u> -	<u>-</u> -	108299	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
69	& С1630-1119-ГВ варіант 1	Вставка СОМ 100-ERV-040А-ZS-RAL7016 СОК або аналог	шт	2	<u>1534,44</u> -	<u>-</u> -	3069	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
70	& С1630-1119-ГВ варіант 2	Вставка СОМ 100-ERV-040Б-ZS-RAL7016 СОК або аналог	шт	2	<u>1478,34</u> -	<u>-</u> -	2957	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
71	С130-144 варіант 1	Комплект віброізоляторів КІV-3 СОК або аналог	шт	2	<u>826,37</u> -	<u>-</u> -	1653	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
72	С1630-1772 варіант 1	Рама монтажна для вентилятора ERV-4 К-RV СОК або аналог	шт	2	<u>8640,55</u> -	<u>-</u> -	17281	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
73	КБ20-13-19	Установлення клапанів перекидних периметром до 1600 мм	клапан	2	<u>388,68</u> 328,62	<u>19,15</u> 6,31	777	657	<u>38</u> 13	<u>3,7200</u> 0,0665	<u>7,44</u> 0,13	
74	С130-383 варіант 1	Клапан прямокутний витратомір-відсікач К-ВВ-3 СОК або аналог	шт	2	<u>11456,04</u> -	<u>-</u> -	22912	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
75	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	2	<u>208,47</u> 184,63	<u>8,07</u> 0,38	417	369	<u>16</u> 1	<u>2,0900</u> 0,0040	<u>4,18</u> 0,01	
76	С1630-773 варіант 1	Противибуховий пристрій К-UZS-1 СОК або аналог	шт	2	<u>8234,73</u> -	<u>-</u> -	16469	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
77	КБ20-37-1	Установлення фільтрів чарункових	м2	0,52	<u>723,04</u> 652,33	<u>53,63</u> 17,66	376	339	<u>28</u> 9	<u>7,0400</u> 0,1862	<u>3,66</u> 0,1	
78	С1630-1625	Фільтри повітряні чарункові ФЯР	шт	2	<u>1182,56</u> -	<u>-</u> -	2365	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
79	КБ20-4-6	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 2 мм, діаметром до 450 мм	100м2	0,3245	<u>26474,38</u> 17879,95	<u>473,62</u> 158,91	8591	5802	<u>154</u> 52	<u>207,4000</u> 1,6753	<u>67,3</u> 0,54	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
80	C130-1138 варіант 2	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 2,0 мм	м2	22,61	<u>1540.04</u> -	- -	34820	-	- -	- -	- -
81	C130-1124 варіант 4	Фасонні частини повітропроводів товщиною 2,0 мм	м2	9,84	<u>2053.11</u> -	- -	20203	-	- -	- -	- -
82	КБ20-4-11	Прокладання повітропроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 1,0 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,96	<u>19557.43</u> <u>13453,93</u>	<u>371.40</u> <u>118,77</u>	18775	12916	<u>357</u> <u>114</u>	<u>156.0600</u> <u>1,2521</u>	<u>149.82</u> <u>1,2</u>
83	C130-1138 варіант 1	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 1,0 мм	м2	91,2	<u>1226.90</u> -	- -	111893	-	- -	- -	- -
84	C130-1124 варіант 3	Фасонні частини повітропроводів товщиною 1,0 мм	м2	4,8	<u>1480.89</u> -	- -	7108	-	- -	- -	- -
85	& C1630-1119-ДК варіант 4	Дросель-клапан 600х350	шт	2	<u>2835.96</u> -	- -	5672	-	- -	- -	- -
86	КБ20-4-10	Прокладання повітропроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 1,0 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	1,1623	<u>24962.16</u> <u>17879,95</u>	<u>473.62</u> <u>158,91</u>	29014	20782	<u>550</u> <u>185</u>	<u>207.4000</u> <u>1,6753</u>	<u>241.06</u> <u>1,95</u>
87	C130-1138 варіант 1	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 1,0 мм	м2	95,2	<u>1226.90</u> -	- -	116801	-	- -	- -	- -
88	C130-1124 варіант 3	Фасонні частини повітропроводів товщиною 1,0 мм	м2	21,03	<u>1480.89</u> -	- -	31143	-	- -	- -	- -
89	2415-2441 варіант 6	Припливно-витяжна решітка 500х300	шт	20	<u>876.32</u> -	- -	17526	-	- -	- -	- -
90	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	2	<u>218.44</u> <u>160,78</u>	<u>28.96</u> <u>7,02</u>	437	322	<u>58</u> <u>14</u>	<u>1.8200</u> <u>0,0745</u>	<u>3.64</u> <u>0,15</u>
91	2415-2439 варіант 6	Решітка зовнішня РЗ 450 мм, аналог Вентс	шт	2	<u>1417.89</u> -	- -	2836	-	- -	- -	- -
92	КБ26-24-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними	10 м2	3,109	<u>2285.69</u> <u>727,30</u>	<u>1041.98</u> <u>343,13</u>	7106	2261	<u>3240</u> <u>1067</u>	<u>7.9400</u> <u>3,6176</u>	<u>24.69</u> <u>11,25</u>
93	C1555-113 варіант 4	Теплова ізоляція з мін. вати повітропроводу ф450 t=50 мм з армованим алюмінієвим шаром Isotec Kim-Al Isover або аналог	м2	31,09	<u>259.91</u> -	- -	8081	-	- -	- -	- -
94	КБ20-14-1	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	шт	2	<u>233.11</u> <u>159,01</u>	<u>7.66</u> <u>2,52</u>	466	318	<u>15</u> <u>5</u>	<u>1.8000</u> <u>0,0266</u>	<u>3.6</u> <u>0,05</u>
95	C130-272 варіант 1	Клапан надлишкового тиску КІД 150 мм	шт	2	<u>5611.61</u> -	- -	11223	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 8					611842	46217	<u>4696</u> <u>1537</u>		<u>533.47</u> <u>16,16</u>

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. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					611842 560929 47754 26243 57,25 8414 638085				
Всього по розділу 8							638085				
Розділ 9. ПБ6, ПБ6.1											
96	КБ20-31-2	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,12 т	шт	4	<u>1785,97</u> 1225,27	<u>120,10</u> 38,29	7144	4901	<u>480</u> 153	<u>14.0400</u> 0,3908	<u>56,16</u> 1,56
97	С130-121 варіант 1	Вентилятор електроручний для укриттів ERV-4 СОК або аналог	шт	4	<u>54149,26</u> -	<u>-</u> -	216597	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
98	& С1630-1119-ГВ варіант 1	Вставка СОМ 100-ERV-040А-ZS-RAL7016 СОК або аналог	шт	4	<u>1534,44</u> -	<u>-</u> -	6138	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
99	& С1630-1119-ГВ варіант 2	Вставка СОМ 100-ERV-040Б-ZS-RAL7016 СОК або аналог	шт	4	<u>1478,34</u> -	<u>-</u> -	5913	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
100	С130-144 варіант 1	Комплект віброізоляторів КІВ-3 СОК або аналог	шт	4	<u>826,37</u> -	<u>-</u> -	3305	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
101	С1630-1772 варіант 1	Рама монтажна для вентилятора ERV-4 К-RV СОК або аналог	шт	4	<u>8640,55</u> -	<u>-</u> -	34562	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
102	КБ20-13-19	Установлення клапанів перекидних периметром до 1600 мм	клапан	4	<u>388,68</u> 328,62	<u>19,15</u> 6,31	1555	1314	<u>77</u> 25	<u>3.7200</u> 0,0665	<u>14,88</u> 0,27
103	С130-383 варіант 1	Клапан прямокутний витратомір-відсікач К-ВВ-3 СОК або аналог	шт	4	<u>11456,04</u> -	<u>-</u> -	45824	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
104	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	2	<u>208,47</u> 184,63	<u>8,07</u> 0,38	417	369	<u>16</u> 1	<u>2,0900</u> 0,0040	<u>4,18</u> 0,01
105	С1630-773 варіант 1	Противовибуховий пристрій К-UZS-1 СОК або аналог	шт	2	<u>8234,73</u> -	<u>-</u> -	16469	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
106	КБ20-37-1	Установлення фільтрів чарункових	м2	1,04	<u>723,04</u> 652,33	<u>53,63</u> 17,66	752	678	<u>56</u> 18	<u>7,0400</u> 0,1862	<u>7,32</u> 0,19
107	С1630-1625	Фільтри повітряні чарункові ФЯР	шт	4	<u>1182,56</u> -	<u>-</u> -	4730	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
108	КБ20-4-6	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 2 мм, діаметром до 450 мм	100м2	0,4229	<u>26474.38</u> 17879,95	<u>473.62</u> 158,91	11196	7561	<u>200</u> 67	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>87.71</u> 0,71
109	С130-1138 варіант 2	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 2,0 мм	м2	22,61	<u>1540.04</u> -	<u>-</u> -	34820	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
110	С130-1124 варіант 4	Фасонні частини повітропроводів товщиною 2,0 мм	м2	19,68	<u>2053.11</u> -	<u>-</u> -	40405	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
111	КБ20-4-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 1,0 мм, периметром до 2400 мм	100м2	1,995	<u>19557.43</u> 13453,93	<u>371.40</u> 118,77	39017	26841	<u>741</u> 237	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>311.34</u> 2,5
112	С130-1138 варіант 1	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 1,0 мм	м2	182,4	<u>1226.90</u> -	<u>-</u> -	223787	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
113	С130-1124 варіант 3	Фасонні частини повітропроводів товщиною 1,0 мм	м2	17,1	<u>1480.89</u> -	<u>-</u> -	25323	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
114	& С1630- 1119-ДК варіант 4	Дросель-клапан 600х350	шт	6	<u>2835.96</u> -	<u>-</u> -	17016	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
115	КБ20-4-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 1,0 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	1,9018	<u>24962.16</u> 17879,95	<u>473.62</u> 158,91	47473	34004	<u>901</u> 302	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>394.43</u> 3,19
116	С130-1138 варіант 1	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 1,0 мм	м2	159,6	<u>1226.90</u> -	<u>-</u> -	195813	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
117	С130-1124 варіант 3	Фасонні частини повітропроводів товщиною 1,0 мм	м2	30,58	<u>1480.89</u> -	<u>-</u> -	45286	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
118	2415-2441 варіант 6	Припливно-витяжна решітка 500х300	шт	47	<u>876.32</u> -	<u>-</u> -	41187	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
119	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	4	<u>218.44</u> 160,78	<u>28.96</u> 7,02	874	643	<u>116</u> 28	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>7.28</u> 0,3
120	2415-2439 варіант 6	Решітка зовнішня РЗ 450 мм, аналог Вентс	шт	4	<u>1417.89</u> -	<u>-</u> -	5672	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
121	КБ26-24-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними	10 м2	6,217	<u>2285.69</u> 727,30	<u>1041.98</u> 343,13	14210	4522	<u>6478</u> 2133	<u>7.9400</u> 3,6176	<u>49.36</u> 22,49
122	С1555-113 варіант 4	Теплова ізоляція з мін. вати повітропроводу ф450 t=50 мм з армованим алюмінієвим шаром Isotec Kim-Al Isover або аналог	м2	62,17	<u>259.91</u> -	<u>-</u> -	16159	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
123	КБ20-14-1	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	шт	2	<u>233.11</u> 159,01	<u>7.66</u> 2,52	466	318	<u>15</u> 5	<u>1.8000</u> 0,0266	<u>3.6</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
124	C130-272 варіант 1	Клапан надлишкового тиску КІД 150 мм	шт	2	<u>5611.61</u>	<u>-</u>	11223	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
		Разом прямі витрати по розділу 9			-	-	1113333	81151	<u>9080</u>		<u>936.26</u>	
		Разом будівельні роботи, грн.					1113333		<u>2969</u>		<u>31,27</u>	
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1023102					
		всього заробітна плата, грн.					84120					
		Загальновиробничі витрати, грн.					46176					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					100,65					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					14797					
		Всього будівельні роботи, грн.					1159509					

		Всього по розділу 9					1159509					
		Розділ 10. Кріплення та допоміжні матеріали										
125	КБ26-24-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними прошивними на склотканині або металевій сітці	10 м2	55,6	<u>1769.28</u>	<u>1041.98</u>	98372	40438	<u>57934</u>	<u>7.9400</u>	<u>441.46</u>	
					<u>727,30</u>	<u>343,13</u>			<u>19078</u>	<u>3,6176</u>	<u>201,14</u>	
126	C1555-113 варіант 6	Самоклеючі ламельні мати з кам'яної вати із шаром алюмінієвої фольги, НГ, 35 кг/м3	м2	556	<u>152.81</u>	<u>-</u>	84962	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
					-	-			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
127	C1545-201 варіант 1	Оцинкований прошивний дріт, діаметром 1, 0-2,0 мм	м	278	<u>6.02</u>	<u>-</u>	1674	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
					-	-			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
128	& C111-196A варіант 2	Жаростійкий герметик, 310 мл	бал	3	<u>765.68</u>	<u>-</u>	2297	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
					-	-			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
129	C111-1721- 11В варіант 3	Стрічка бандажна (оцинкована стрічка товщиною 0,5 мм та шириною 15 мм)	м	278	<u>10.20</u>	<u>-</u>	2836	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
					-	-			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
130	C113-1885 варіант 7	Хомут ХЦ ф150 Вентс або аналог	шт	18	<u>273.44</u>	<u>-</u>	4922	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
					-	-			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
131	C113-1885 варіант 5	Хомут ХЦ ф125 Вентс або аналог	шт	28	<u>245.90</u>	<u>-</u>	6885	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
					-	-			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
132	C113-1885 варіант 6	Хомут ХЦ ф100 Вентс або аналог	шт	16	<u>231.62</u>	<u>-</u>	3706	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
					-	-			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
133	C1630-114 варіант 1	Металоконструкції для кріплення трубопроводів	кг	148	<u>82.00</u>	<u>-</u>	12136	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
					-	-			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
134	С111-1721-11Г варіант 1	Монтажна стрічка Вентс АЛТ	рулон	16	<u>350,91</u> -	<u>-</u> -	5615	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 10					223405	40438	<u>57934</u> 19078		<u>441,46</u> 201,14
		Разом будівельні роботи, грн.					223405				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					125033				
		всього заробітна плата, грн.					59516				
		Загальновиробничі витрати, грн.					29194				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					59,12				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8690				
		Всього будівельні роботи, грн.					252599				

		Всього по розділу 10					252599				
		Разом прямі витрати по кошторису					2262299	198609	<u>73461</u> 24131		<u>2260,19</u> 254,17
		Разом будівельні роботи, грн.					2262299				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1990229				
		всього заробітна плата, грн.					222740				
		Загальновиробничі витрати, грн.					118675				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					254,04				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					37338				
		Всього будівельні роботи, грн.					2380974				

		Всього по кошторису					2380974				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2768,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						260078				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ПП _____ В.І. Алексієвець
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція інфекційного відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР по вул. Ярослава Мудрого, 47 в м. Бровари Київської області.
Коригування
220

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-037
на електротехнічні рішення протирадіаційного укриття
Інфекційне відділення центру "Дитяча лікарня" КНП "Броварська БКЛ" БРР БМР

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 992,538 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,14084 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 197,559 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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	
										в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Щит силовий укриття набірний (ЩС-ск)											
1	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>490,38</u> 311,44	<u>17,35</u> 10,05	490	311	<u>17</u> 10	<u>3,4000</u> 0,1029	<u>3,4</u> 0,1
2	С126-1257 варіант 6	Корпус щита навісного виконання ЩМП-6-036	шт	1	<u>9411,16</u> -	<u>-</u> -	9411	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КМ8-526-2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1	<u>565,48</u> 265,58	<u>11,81</u> 1,34	565	266	<u>12</u> 1	<u>2,8000</u> 0,0146	<u>2,8</u> 0,01
4	1504-1005 варіант 7	Автоматичний вимикач NM1-125S 80A 3р, аналог Chint	шт	1	<u>1700,00</u> -	<u>-</u> -	1700	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КМ8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	31	<u>338.23</u> 151,76	<u>11.81</u> 1,34	10485	4705	<u>366</u> 42	<u>1.6000</u> 0,0146	<u>49.6</u> 0,45
6	1504-1005 варіант 24	Автоматичний вимикач NXB-63 6А 3р, аналог Chint	шт	4	<u>240.00</u> -	-	960	-	-	-	-
7	1504-1005 варіант 3	Автоматичний вимикач NXB-63 10А 1р, аналог Chint	шт	11	<u>109.00</u> -	-	1199	-	-	-	-
8	1504-1006 варіант 2	Диф. автомат NXBLE-32 25А 30МА 4р	шт	1	<u>951.00</u> -	-	951	-	-	-	-
9	1504-1006 варіант 1	Диф. автомат NXBLE-32 16А 30МА 2р	шт	15	<u>302.00</u> -	-	4530	-	-	-	-
10	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів	шт	4	<u>158.73</u> 156,42	-	635	626	-	<u>1.6000</u> -	<u>6.4</u> -
11	С1512-10 варіант 2	Незалежний розчіплювач S9	шт	4	<u>315.64</u> -	-	1263	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					32189	5908	<u>395</u> 53		<u>62.2</u> 0,56
		Разом устаткування, грн.					9340				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					368				
		Всього устаткування, грн.					9708				
		Разом будівельні роботи, грн.					22849				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					16546				
		всього заробітна плата, грн.					5961				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2974				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,09				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					895				
		Всього будівельні роботи, грн.					25823				
		Всього по розділу 1					35530				
		Розділ 2. Світлотехнічне обладнання									
12	КБ21-18-5	Монтаж світильників світлодіодних, що встановлюються на підвісках [штангах]	100шт	0,5	<u>18233.52</u> 14232,58	<u>3145.96</u> 2231,19	9117	7116	<u>1573</u> 1116	<u>153.6000</u> 23,3810	<u>76.8</u> 11,69
13	1507-1197-15 варіант 2	Світильник світлодіодний ДПП07В-40-323	шт	50	<u>2193.59</u> -	-	109680	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	КБ21-17-4	Монтаж світильників світлодіодних захищених на кронштейнах	100шт	0,8	<u>21132.01</u> 15328,77	<u>3813.10</u> 2328,91	16906	12263	<u>3050</u> 1863	<u>156.8000</u> 24,0958	<u>125.44</u> 19,28
15	1507-1197-15 варіант 3	Світильник світлодіодний ДББ64В-12-033	шт	73	<u>2967.83</u> -	<u>-</u> -	216652	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	1507-1197-15 варіант 6	Світильник світлодіодний ДББ37У-20-У3	шт	7	<u>3903.11</u> -	<u>-</u> -	27322	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КБ21-17-12	Монтаж світильників світлодіодних (вказівник виходу)	100шт	0,23	<u>13839.24</u> 12826,11	<u>628.86</u> 198,26	3183	2950	<u>145</u> 46	<u>131.2000</u> 2,1382	<u>30.18</u> 0,49
18	1507-1197-15 варіант 5	Світильник світлодіодний аварійний, ДБО01ВСП-8-В-101 IP65	шт	15	<u>3927.59</u> -	<u>-</u> -	58914	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	1507-1197-15 варіант 4	Світильник світлодіодний аварійний "Вихід", ДБО02ВСП-8-В-101 IP65	шт	8	<u>4801.73</u> -	<u>-</u> -	38414	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					480188	22329	<u>4768</u> 3025		<u>232.42</u> 31,46
		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.					480188				
							453091				
							25354				
							12575				
							25,59				
							3762				
							492763				

		Всього по розділу 2					492763				
		Розділ 3. Кабельно-провідникова продукція									
20	КБ21-2-7	Прокладання вінілпластових труб по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу 20 мм	100м	26,5	<u>4453.02</u> 3444,82	<u>574.53</u> 345,90	118005	91288	<u>15225</u> 9166	<u>41.0000</u> 3,5730	<u>1086.5</u> 94,68
21	С113-2126 варіант 2	Труба гофрована із ПВХ-пластику діам. 20 мм	м	2676,5	<u>9.93</u> -	<u>-</u> -	26578	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	С113-1879	Хомут із шурупом діам. 20 мм	шт	2650	<u>4.93</u> -	<u>-</u> -	13065	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	КБ21-2-7	Прокладання вінілплатових труб по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу 25 мм	100м	1,85	<u>4453.02</u> 3444,82	<u>574.53</u> 345,90	8238	6373	<u>1063</u> 640	<u>41.0000</u> 3,5730	<u>75.85</u> 6,61
24	С113-2126 варіант 3	Труба гофрована із ПВХ-пластику діам. 25 мм	м	186,85	<u>15.38</u> -	<u>-</u> -	2874	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	С113-1879 варіант 1	Хомут із шурупом діам. 25 мм	шт	185	<u>5.28</u> -	<u>-</u> -	977	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	КБ21-2-9	Прокладання вінілплатових труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр труб 40 мм	100м	0,2	<u>5543.16</u> 4165,71	<u>1115.89</u> 536,88	1109	833	<u>223</u> 107	<u>49.5800</u> 5,3814	<u>9.92</u> 1,08
27	С113-2128 варіант 2	Труба гофрована із ПВХ-пластику діам. 40 мм	м	20,2	<u>26.54</u> -	<u>-</u> -	536	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	С113-1882	Хомут із шурупом діам. 40 мм	шт	20	<u>7.99</u> -	<u>-</u> -	160	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом 6 мм ²	100м	16,6	<u>919.85</u> 731,69	<u>62.76</u> 45,84	15270	12146	<u>1042</u> 761	<u>8.6000</u> 0,4809	<u>142.76</u> 7,98
30	15093-34023 варіант 6	Кабель 3х1,5 мм ² ВВГнг-FRLS/E30-1,0	1000м	0,1957	<u>151721.23</u> -	<u>-</u> -	29692	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	15093-34023 варіант 1	Кабель 3х1,5 мм ² ВВГнгд-1,0	1000м	1,5141	<u>30382.03</u> -	<u>-</u> -	46001	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм ²	100м	11,6	<u>1322.51</u> 1037,98	<u>110.29</u> 81,08	15341	12041	<u>1279</u> 941	<u>12.2000</u> 0,8497	<u>141.52</u> 9,86
33	15093-34023 варіант 2	Кабель 3х2,5 мм ² ВВГнгд-1,0	1000м	1,0098	<u>48487.03</u> -	<u>-</u> -	48962	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	15093-34023 варіант 12	Кабель 4х2,5 мм ² ВВГнгд-1,0	1000м	0,1734	<u>62501.83</u> -	<u>-</u> -	10838	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	КБ21-4-4	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм ²	100м	0,15	<u>1788.54</u> 1385,10	<u>154.60</u> 115,42	268	208	<u>23</u> 17	<u>16.2800</u> 1,2066	<u>2.44</u> 0,18
36	15093-34023 варіант 4	Кабель 5х4,0 мм ² ВВГнгд-1,0	1000м	0,0153	<u>126843.43</u> -	<u>-</u> -	1941	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	КМ8-412-7	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 150 мм ²	100 м	0,2	<u>4468.47</u> 3558,14	<u>435.49</u> 128,32	894	712	<u>87</u> 26	<u>38.4000</u> 1,1825	<u>7.68</u> 0,24
38	15093-34083 варіант 2	Кабель 5x25,0 мм ² ВВГнгд-1,0	1000м	0,0204	<u>722402.38</u> -	<u>-</u> -	14737	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	290902-256 варіант 1	Коробка розгалужувальна універсальна КОР-73	шт	104	<u>40.86</u> -	<u>-</u> -	4249	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					359735	123601	<u>18942</u> 11658		<u>1466.67</u> 120,63
		Разом будівельні роботи, грн.					359735				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					217192				
		всього заробітна плата, грн.					135259				
		Загальновиробничі витрати, грн.					71619				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					153,96				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					22631				
		Всього будівельні роботи, грн.					431354				

		Всього по розділу 3					431354				
		Розділ 4. Електромонтажні вироби									
40	КБ21-22-2	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій провідці одноклавішних	100шт	0,38	<u>5659.77</u> 2325,67	<u>-</u> -	2151	884	<u>-</u> -	<u>27.6800</u> -	<u>10.52</u> -
41	С1512-14 варіант 2	Вимикач 1-полюсний одноклавішний, 220В, 16А, IP20	шт	38	<u>108.14</u> -	<u>-</u> -	4109	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	КБ21-22-3	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій провідці двоклавішних	100шт	0,3	<u>5795.89</u> 2461,79	<u>-</u> -	1739	739	<u>-</u> -	<u>29.3000</u> -	<u>8.79</u> -
43	С1512-14 варіант 1	Вимикач 1-полюсний двоклавішний, 220В, 16А, IP20	шт	30	<u>126.50</u> -	<u>-</u> -	3795	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КБ21-22-8	Установлення штепсельних розеток заглибленого типу при схованій провідці	100шт	0,64	<u>5661.39</u> 2337,44	<u>-</u> -	3623	1496	<u>-</u> -	<u>27.8200</u> -	<u>17.8</u> -
45	С1512-14 варіант 6	Розетка штепсельна 1-полюсна з захисним контактом, 220В, 16А, IP20	шт	64	<u>195.86</u> -	<u>-</u> -	12535	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	КБ21-22-9	Установлення штепсельних розеток герметичних і напівгерметичних	100шт	0,01	<u>4190.92</u> 4190,92	<u>-</u> -	42	42	<u>-</u> -	<u>49.8800</u> -	<u>0.5</u> -
47	С1512-14 варіант 3	Розетка штепсельна 1-полюсна з захисним контактом, 220В, 16А, IP44	шт	1	<u>234.62</u> -	<u>-</u> -	235	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	С1512-11 варіант 1	Коробка для установки вимикачів і розеток КУ1105	шт	132	<u>22,54</u> -	<u>-</u> -	2975	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 4					31204	3161	<u>-</u> -		<u>37,61</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					31204				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					28043				
		всього заробітна плата, грн.					3161				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1687				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,65				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					536				
		Всього будівельні роботи, грн.					32891				

		Всього по розділу 4					32891				
		Разом прями витрати по кошторису					903316	154999	<u>24105</u> 14736		<u>1798,9</u> 152,65
		Разом устаткування, грн.					9340				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					368				
		Всього устаткування, грн.					9708				
		Разом будівельні роботи, грн.					893976				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					714872				
		всього заробітна плата, грн.					169735				
		Загальновиробничі витрати, грн.					88855				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					189,29				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					27824				
		Всього будівельні роботи, грн.					982831				

		Всього по кошторису					992538				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2140,84				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						197559				

Склав інженер _____ О.А. Блищик
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив ПП _____ В.І. Алексієвець
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]