

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту - споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття для потреб Олешнянського ліцею ім. С.Ф. Русової Добрянської селищної ради за адресою: вул. Шкільна, 4-А, с. Олешня, Чернігівського району, Чернігівської області 02-2024

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-02-01

на зовнішні мережі водопостачання

Зовнішні мережі водопостачання

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

140,892 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,40034 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

30,587 тис. грн.

Середній розряд робіт

2,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "27 травня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-18-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ходу з ковшом місткістю 0, 25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	1000м3	0,216	<u>73586,58</u> 3617,10	<u>69969,48</u> 17848,09	15895	781	<u>15114</u> 3855	<u>55,0800</u> 204,9486	<u>11,9</u> 44,27
2	КБ1-164-1 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	0,24	<u>15459,04</u> 15459,04	- -	3710	3710	- -	<u>240,7200</u> -	<u>57,77</u> -
3	КБ1-164-1 тех.ч. п.1.3.181 к(труд)=1,3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1 в місцях, що знаходяться на відстані до 1 м від незахищених кабелів	100м3	0,28	<u>16747,29</u> 16747,29	- -	4689	4689	- -	<u>260,7800</u> -	<u>73,02</u> -
4	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,64	<u>18687,38</u> 1124,45	- -	11960	720	- -	<u>16,3200</u> -	<u>10,44</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1 (з урахуванням засипки піска над трубою)	1000м3	0,2336	<u>6461,44</u> -	<u>6461,44</u> 1365,12	1509	-	<u>1509</u> 319	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 3,54
6	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	2,336	<u>2700,42</u> 1324,12	<u>1376,30</u> 407,04	6308	3093	<u>3215</u> 951	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>42,89</u> 11,95
7	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,28	<u>9514,46</u> 9514,46	<u>-</u> -	2664	2664	<u>-</u> -	<u>150,4500</u> -	<u>42,13</u> -
8	С1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	м3	24,6	<u>1596,63</u> -	<u>-</u> -	39277	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	С311-18	Перевезення ґрунту до 18 км	т	49,6	<u>163,39</u> -	<u>163,39</u> 23,69	8104	-	<u>8104</u> 1175	<u>-</u> 0,2630	<u>-</u> 13,04
10	КБ22-11-1	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 50 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,062	<u>19954,66</u> 18839,75	<u>941,87</u> 104,57	1237	1168	<u>58</u> 6	<u>239,6000</u> 1,2163	<u>14,86</u> 0,08
11	С113-1397 варіант 2	Труба поліетиленова питна ПЕ 100 SDR 11 Дн 25	м	62,62	<u>37,60</u> -	<u>-</u> -	2355	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КБ22-31-1	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 50-65 мм	1000м	0,062	<u>5898,35</u> 5887,48	<u>-</u> -	366	365	<u>-</u> -	<u>82,4000</u> -	<u>5,11</u> -
13	С1534-215 варіант 2	Втулка під фланец	шт	5	<u>104,36</u> -	<u>-</u> -	522	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	23072-12265 варіант 30	Кран кульовий метелик Gross В3 Ду 25	шт	2	<u>309,13</u> -	<u>-</u> -	618	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	23072-12265 варіант 31	Врізний хомут JAFAR	шт	2	<u>1530,55</u> -	<u>-</u> -	3061	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КБ22-41-2	Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у мокрих ґрунтах	10м3	0,076	<u>107860,97</u> 17487,31	<u>18138,64</u> 4933,80	8197	1329	<u>1379</u> 375	<u>222,4000</u> 50,3241	<u>16,9</u> 3,82
17	К585521- Л048 варіант 1 С1415-7976	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1(Ф321) Відпускна ціна: (7403,84-(0,77+0,74)х146,4657)х0,18+14,06:100х4421,99+1,08:100х3068,84	шт	1	<u>2150,07</u> -	<u>-</u> -	2150	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	К585521- Л005 варіант 1 С1415-8014	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1(Ф321) Відпускна ціна: 1830,76х0,89	шт	2	<u>1879,77</u> -	<u>-</u> -	3760	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	К585521- Л032 варіант 2	Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1(Ф321)	шт	1	<u>1691,13</u> -	<u>-</u> -	1691	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	К585521- Л052 варіант 2	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1(Ф321)	шт	1	<u>391,47</u> -	<u>-</u> -	391	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	C121-781-1	Драбини металеві приставні	т	0,01708	<u>108860,25</u>	-	1859	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
22	КБ15-172-4	Фарбування суриком ґрат, рам, радіаторів, труб діаметром менше 50 мм тощо за два рази (драбин)	100м2	0,008881	<u>15167,90</u>	<u>1,09</u>	135	72	-	<u>106,2600</u>	<u>0,94</u>
				6	8160,77	0,93			-	0,0111	-
23	КБ8-5-9	Горловина із цегли	1 м3	0,0704	<u>6354,78</u>	<u>119,14</u>	447	62	8	<u>11,7800</u>	<u>0,83</u>
					882,56	49,66			3	0,5440	0,04
24	C113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	1	<u>3120,16</u>	-	3120	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
25	C111-1789	Скоби ходові	кг	0,48	<u>45,19</u>	-	22	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
26	КБ11-2-9	Влаштування бетонного вимощення навколо колодязів	м3	0,31	<u>5833,62</u>	<u>4,91</u>	1808	125	2	<u>5,5800</u>	<u>1,73</u>
					402,43	1,13			-	0,0139	-
27	КБ8-4-1	Влаштування глиняного замка навколо колодязів в мокрих ґрунтах	1 м3	0,3825	<u>1111,49</u>	<u>176,29</u>	425	206	67	<u>8,1000</u>	<u>3,1</u>
		Герметичне ущільнення (1 шт)			537,35	52,14			20	0,6555	0,25
28	КБ22-2-7	Укладання футляру із азбестоцементних водопровідних труб ВТ-9 діаметром 400 мм	1000м	0,0006	<u>1877421,1</u>	<u>93322,43</u>	1126	35	56	<u>744,6000</u>	<u>0,45</u>
					5	17194,72			10	200,7176	0,12
					57870,31						
29	КБ16-30-1	Зароблення бітумом і пасмом кінців футляра, діаметр труб до 100 мм	сальник	2	<u>374,35</u>	-	749	453	-	<u>2,9500</u>	<u>5,9</u>
					226,56	-			-	-	-
30	КБ8-4-1	Глиняний замок	1 м3	0,06	<u>1111,49</u>	<u>176,29</u>	67	32	11	<u>8,1000</u>	<u>0,49</u>
					537,35	52,14			3	0,6555	0,04
31	КБ6-1-1	Улаштування бетонної заробки	100м3	0,0013	<u>282262,86</u>	<u>2468,08</u>	367	13	3	<u>150,7000</u>	<u>0,2</u>
					10383,23	973,43			1	10,6641	0,01
32	КБ8-3-4	Закладання бокове цементне з рідким склом	100м2	0,0012	<u>15401,36</u>	-	18	11	-	<u>115,8300</u>	<u>0,14</u>
					8895,74	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					128607	19528	<u>29526</u>		<u>288,8</u>
									6718		<u>77,16</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					128607				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					79553				
		всього заробітна плата, грн.					26246				
		Загальновиробничі витрати, грн.					12285				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					34,38				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4341				
		Всього будівельні роботи, грн.					140892				

		Всього по кошторису					140892				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					400,34				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					30587				

Склав _____ Юрчук М.О.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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