

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
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

Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-015
структурована кабельна мережа (СКС)

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
					відпускна ціна, грн.	транс- портна складова, грн.	заготі- вельно- складські витрати, грн.		
					всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
1	1	<u>I. Витрати труда</u>							
2		Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-				
3	27	Середній розряд робіт, що виконуються	розряд	-					
4		робітниками-будівельниками	люд.год	148,33	76,05				
5		Витрати труда робітників-монтажників	розряд	3,4					
6		Середній розряд робіт, що виконуються	люд.год	26,15	80,71				
7		робітниками-монтажниками	розряд	4,0					
8		Витрати труда робітників, зайнятих	люд.год	-	-				
9		керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-	-				
9.1		Середній розряд ланки робітників, зайнятих	люд.год	-	-				
		керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-				
		Витрати труда робітників, зайнятих	люд.год	-	-				
		керуванням та обслуговуванням	люд.год	-	-				
		автотранспорту при перевезенні ґрунту і	люд.год	-	-				
		будівельного сміття	люд.год	-	-				
		Витрати труда пусконаладжувального	люд.год	-	-				
		персоналу	люд.год	-	-				
		Витрати труда робітників, заробітна плата	люд.год	-	-				
		яких враховується в складі:	люд.год	-	-				
		загальновиробничих витрат	люд.год	15,7	126,28				
	Разом кошторисна трудомісткість		люд.год	190,18					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
	Середній розряд робіт		розряд	3,4					
		<u>II. Будівельні машини і механізми</u>							
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,639032	<u>277,58</u> 177,38				
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,559032	<u>618,5</u> 345,76				
12	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	2,3519	<u>491,46</u> 1155,86				
13	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	15,4595	<u>487,99</u> 7544,08				
14	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,7445	<u>109,25</u> 81,34				
15	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,378277	<u>43,66</u> 16,52				
		Разом по розділу II в тому числі енергоносії:	грн.		9320,94				
		Бензин	кг	82,374					
		Дизельне паливо	кг	15,181					
		Електроенергія	кВт-год	2,34					
		Мастильні матеріали	кг	4,988					
		Гідравлічна рідина	кг	1,341					
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат</u>							
16	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	0,572					
17	КБМ203-401 варіант 1	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	2,13					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
18	КБМ270-115 варіант 1	Дрилі електричні	маш. год	5,6716					
		<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>							
19	&C1-1-9-6	Медіаконвертер MC220L 1GEBase-TX-1GEBase-FX, SM 10km, MM 0.5km, SFP	шт	1	<u>808,23</u> 808,23	<u>792,00</u> 792,00	<u>0,38</u> 0,38	<u>15,85</u> 15,85	60 км.
20	&C1-1-9-8	Дільник потужності 1/2 698-2700 Wilkinson	шт	1	<u>1057,11</u> 1057,11	<u>1036,00</u> 1036,00	<u>0,38</u> 0,38	<u>20,73</u> 20,73	60 км.
21	&C1-1-9-9	Кабельна збірка SLL-400 SF супергнучкий N-male to N-male J01020A0127 20 метрів	шт	1	<u>4687,29</u> 4687,29	<u>4595,00</u> 4595,00	<u>0,38</u> 0,38	<u>91,91</u> 91,91	60 км.
22	&C1-5-1-2-5	Патчкорд SC/UPC-SC/UPC SM 0.5м (2мм)	шт	1	<u>105,91</u> 105,91	<u>100,00</u> 100,00	<u>3,83</u> 3,83	<u>2,08</u> 2,08	60 км.
23	&C1-5-1-4-1-4-4	Комутатор UISP-S	шт	1	<u>5489,47</u> 5489,47	<u>5378,00</u> 5378,00	<u>3,83</u> 3,83	<u>107,64</u> 107,64	60 км.
24	&C1-5-1-4-1-4-6	Контроллер UniFi Cloud Key Gen 2	шт	1	<u>8258,77</u> 8258,77	<u>8093,00</u> 8093,00	<u>3,83</u> 3,83	<u>161,94</u> 161,94	60 км.
25	+C111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00065	<u>67924,72</u> 44,15	<u>66050,00</u> 42,93	<u>542,86</u> 0,35	<u>1331,86</u> 0,87	60 км.
26	+C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,0013	<u>8948,44</u> 11,63	<u>8000,00</u> 10,40	<u>772,98</u> 1,00	<u>175,46</u> 0,23	60 км.
27	&C111-240-104-2	Коробка установча для твердих стін D68x45 IMT35100 (стандартна)	шт	1	<u>10,28</u> 10,28	<u>10,00</u> 10,00	<u>0,08</u> 0,08	<u>0,2</u> 0,20	60 км.
28	C111-318	Картон будівельний прокладний, марка А	т	0,000003	<u>68664,02</u> 0,21	<u>66203,57</u> 0,20	<u>1114,1</u> -	<u>1346,35</u> 0,01	60 км.
29	+C111-1306	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 500	т	0,000235	<u>6028,41</u> 1,42	<u>5269,83</u> 1,24	<u>640,38</u> 0,15	<u>118,2</u> 0,03	60 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
30	C111-1374	Шпагат паперовий	т	0,000001	<u>51173,68</u> 0,05	<u>49622,56</u> 0,05	<u>547,71</u> -	<u>1003,41</u> -	60 км.
31	+C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,000002	<u>71984,46</u> 1,44	<u>70030,14</u> 1,40	<u>542,86</u> 0,01	<u>1411,46</u> 0,03	60 км.
32	+C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,000002	<u>148463,61</u> 2,97	<u>145000,00</u> 2,90	<u>552,56</u> 0,01	<u>2911,05</u> 0,06	60 км.
33	+C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,00001974	<u>148463,61</u> 2,93	<u>145000,00</u> 2,86	<u>552,56</u> 0,01	<u>2911,05</u> 0,06	60 км.
34	C111-1647	Клей столярний сухий	кг	0,03	<u>189,33</u> 5,68	<u>184,85</u> 5,55	<u>0,77</u> 0,02	<u>3,71</u> 0,11	60 км.
35	+C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0001269	<u>130385,5</u> 16,55	<u>127339,52</u> 16,16	<u>489,4</u> 0,06	<u>2556,58</u> 0,33	60 км.
36	C111-1882	Тканина мішкова	10м2	0,04	<u>966,81</u> 38,67	<u>943,39</u> 37,74	<u>4,46</u> 0,18	<u>18,96</u> 0,75	60 км.
37	C112-263	Фанера клеєна, марка ФК і ФБА, сорт В/ВВ, товщина 5-7 мм	м3	0,008	<u>33421,11</u> 267,37	<u>32275,56</u> 258,20	<u>490,23</u> 3,92	<u>655,32</u> 5,25	60 км.
38	C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0047	<u>92528,87</u> 434,89	<u>91249,52</u> 428,87	<u>590,55</u> 2,78	<u>688,8</u> 3,24	60 км.
39	&C153-1-38-3 варіант 3	Кабельний канал 25x16	1000м	0,101	<u>14939,22</u> 1508,86	<u>14570,00</u> 1471,57	<u>76,29</u> 7,71	<u>292,93</u> 29,58	60 км.
40	&C153-2-196-3	Кабельний канал 25x25	1000м	0,0303	<u>18737,95</u> 567,76	<u>18370,00</u> 556,61	<u>0,54</u> 0,02	<u>367,41</u> 11,13	60 км.
41	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	0,00071	<u>1596,63</u> 1,13	<u>790,50</u> 0,56	<u>774,82</u> 0,55	<u>31,31</u> 0,02	60 км.
42	&C1511-1-34-1	Полиця консольна CMS 19" 1U 200мм, чорна	шт	1	<u>275,4</u> 275,40	<u>268,00</u> 268,00	<u>2</u> 2,00	<u>5,4</u> 5,40	60 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
43	&C1511-1-37	Модуль SFPd-1SM-1550nm-3SC	шт	1	<u>443,86</u> 443,86	<u>435,00</u> 435,00	<u>0,16</u> 0,16	<u>8,7</u> 8,70	60 км.
44	&C1511-1-38	Модуль SFPd-1SM-1310nm-3SC	шт	1	<u>443,86</u> 443,86	<u>435,00</u> 435,00	<u>0,16</u> 0,16	<u>8,7</u> 8,70	60 км.
45	+C1544-89 варіант 4	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,3275	<u>515,53</u> 168,84	<u>505,00</u> 165,39	<u>0,42</u> 0,14	<u>10,11</u> 3,31	15 км.
46	+C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,3275	<u>187,62</u> 61,45	<u>183,77</u> 60,18	<u>0,17</u> 0,06	<u>3,68</u> 1,21	60 км.
47	&C1545-32-4-1	Оптичний бокс FOB-07-08R	шт	2	<u>265,25</u> 530,50	<u>260,00</u> 520,00	<u>0,05</u> 0,10	<u>5,2</u> 10,40	60 км.
48	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	2,106	<u>619,45</u> 1304,56	<u>606,82</u> 1277,96	<u>0,48</u> 1,01	<u>12,15</u> 25,59	60 км.
49	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,00376	<u>1399,05</u> 5,26	<u>1370,97</u> 5,15	<u>0,65</u> -	<u>27,43</u> 0,11	60 км.
50	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,261	<u>1397,41</u> 364,72	<u>1369,52</u> 357,44	<u>0,49</u> 0,13	<u>27,4</u> 7,15	60 км.
51	C1545-70	Кнопка К227	100шт	1,31	<u>23,38</u> 30,63	<u>22,62</u> 29,63	<u>0,3</u> 0,39	<u>0,46</u> 0,61	60 км.
52	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,3275	<u>681,58</u> 223,22	<u>667,54</u> 218,62	<u>0,68</u> 0,22	<u>13,36</u> 4,38	60 км.
53	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,261	<u>219,4</u> 57,26	<u>213,32</u> 55,68	<u>1,78</u> 0,46	<u>4,3</u> 1,12	60 км.
54	+C1545-180 варіант 2	Полоски К-404	100шт	1,703	<u>16,8</u> 28,61	<u>16,18</u> 27,55	<u>0,29</u> 0,49	<u>0,33</u> 0,57	60 км.
55	+C1545-208 варіант 2	Пряжки К-405	100шт	1,703	<u>41,58</u> 70,81	<u>40,54</u> 69,04	<u>0,22</u> 0,37	<u>0,82</u> 1,40	60 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
56	C1545-282	Шайба квадратна K859/2	100шт	0,00667	<u>727,42</u> 4,85	<u>712,94</u> 4,76	<u>0,22</u> -	<u>14,26</u> 0,09	60 км.
57	&C1545-2169-2	Розетка комп'ютерна RJ45 кат.5е UTP подвійна біла Asfora, EPH4400121 Schneider Electric	шт	1	<u>358,05</u> 358,05	<u>351,00</u> 351,00	<u>0,03</u> 0,03	<u>7,02</u> 7,02	15 км.
58	C1546-10	Віск бджолиний	кг	0,0005	<u>218,66</u> 0,11	<u>213,50</u> 0,11	<u>0,87</u> -	<u>4,29</u> -	60 км.
59	&C1630-64-1-P-11-1	Трійник побутовий на 2 гнізда з заземленням 16А	шт	1	<u>55,19</u> 55,19	<u>54,00</u> 54,00	<u>0,11</u> 0,11	<u>1,08</u> 1,08	60 км.
60	&C1630-113-27-2-1-5	LC 1,5м Пігтейл	шт	1	<u>22,91</u> 22,91	<u>21,00</u> 21,00	<u>1,46</u> 1,46	<u>0,45</u> 0,45	60 км.
61	&15093-35013-1	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.1,5мм2 ВВГнг-LS	1000м	0,0515	<u>29620,06</u> 1525,43	<u>29020,00</u> 1494,53	<u>19,27</u> 0,99	<u>580,79</u> 29,91	15 км.
62	&15097-23011-18	Кабель кручена пара (внутрішня), КПВнг-HF-ВП (350)4*2*0,51 (UTP-CAT.5E LSOH)	1000м	0,31415	<u>11838,55</u> 3719,08	<u>11600,00</u> 3644,14	<u>6,42</u> 2,02	<u>232,13</u> 72,92	15 км.
63	&15097-23011-40	Оптичний кабель UT004-SM-15 FinMark	1000м	0,309	<u>10204,37</u> 3153,15	<u>10000,00</u> 3090,00	<u>4,28</u> 1,32	<u>200,09</u> 61,83	15 км.
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат							
64	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	2,9146	<u>5,754</u> 16,77	<u>5,754</u> 16,77			
65	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0213	<u>163,15</u> 3,48	<u>163,15</u> 3,48			
		Разом	грн.		20,25	20,25			
		Разом по розділу III	грн.		36190,77	35445,67	41,10	703,99	
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	5,254					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Мастильні матеріали	кг	5,009					
		Гідравлічна рідина	кг	1,341					
		Бензин	л	111,316					
		Дизельне паливо	л	17,86					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "27 травня" 2024 р.

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склад _____ Н.А.Тихонюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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