

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

Розрахунок загальновиробничих витрат до локального кошторису № 02-01-06
на загальnobудівельні роботи

Номер позиції л.к.	Шифр і номер позиції нормативу	Кількість	Нормативно-розрахункова кошторисна трудомісткість робіт, що передбачені в прямих витратах (робітників-будівельників та робітників, що обслуговують машини)	Усереднені коефіцієнти переходу від нормативно-розрахункової трудомісткості робіт, що передбачені в прямих витратах, до трудовитрат працівників, заробітна плата яких враховується в загальновиробничих витратах	Трудомісткість в загальновиробничих витратах	Усереднена вартість людино-години працівників, заробітна плата яких враховується в загальновиробничих витратах	<u>I блок.</u> Заробітна плата в загальновиробничих витратах	Заробітна плата в прямих витратах	<u>II блок.</u> Єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування,	Усереднені показники для визначення коштів на покриття решти статей загальновиробничих витрат	<u>III блок.</u> Кошти на покриття решти статей загальновиробничих витрат	Загальновиробничі витрати без урахування відрахувань на єдиний внесок від коштів на оплату праці непрацездатності,
			люд.год		люд.год гр.4хгр.5	грн.	грн. гр.6хгр.7	грн.	грн. (гр.8+гр.9)* 0,22	грн./ люд.год	грн. гр.4хгр.11	грн. гр.8+гр.10+ гр.12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	КБ1-13-4	0,33556	119,8764 40,23	0,12	14,3852 4,83	126,18	1815,12 609	9994,32 3354	2598,08 872	7,48	896,68 301	5309,88 1782
2	КБ1-164-1	0,3728	240,7200 89,74	0,12	28,8864 10,77	126,18	3644,89 1359	15459,04 5763	4202,86 1567	7,48	1800,59 671	9648,34 3597
3	КБ1-27-1	1,3409	15,1575 20,32	0,12	1,8189 2,44	126,18	229,51 308	1365,12 1830	350,82 470	7,48	113,38 152	693,71 930

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	КБ1-134-1	0,35	<u>23,4775</u>	0,12	<u>2,8173</u>	126,18	<u>355,49</u>	<u>1731,16</u>	<u>459,06</u>	7,48	<u>175,61</u>	<u>990,16</u>
			8,22		0,99		124	605	162		61	347
5	КБ1-166-1	0,3784	<u>150,4500</u>	0,12	<u>18,0540</u>	126,18	<u>2278,05</u>	<u>9514,46</u>	<u>2594,35</u>	7,48	<u>1125,37</u>	<u>5997,77</u>
			56,93		6,83		862	3600	982		426	2270
7	КБ1-18-5	0,82398	<u>216,6905</u>	0,12	<u>26,0029</u>	126,18	<u>3281,04</u>	<u>17887,66</u>	<u>4657,11</u>	7,48	<u>1620,84</u>	<u>9558,99</u>
			178,55		21,43		2704	14739	3836		1336	7876
8	С311-30	1359,567	<u>0,4110</u>	0,12	<u>0,0493</u>	126,18	<u>6,22</u>	<u>37,01</u>	<u>9,51</u>	7,48	<u>3,07</u>	<u>18,80</u>
			558,78		67,05		8457	50318	12929		4174	25560
9	КБ6-1-1	0,5363	<u>150,7000</u>	0,12	<u>18,0840</u>	126,18	<u>2281,84</u>	<u>10383,23</u>	<u>2786,32</u>	7,48	<u>1127,24</u>	<u>6195,40</u>
			80,82		9,7		1224	5569	1494		605	3323
11	КБ11-4-5	5,3633	<u>31,7777</u>	0,12	<u>3,8133</u>	126,18	<u>481,17</u>	<u>2587,53</u>	<u>675,11</u>	7,48	<u>237,70</u>	<u>1393,98</u>
			170,44		20,45		2581	13878	3620		1275	7476
13	КБ11-4-5	5,3633	<u>31,7777</u>	0,12	<u>3,8133</u>	126,18	<u>481,17</u>	<u>2587,53</u>	<u>675,11</u>	7,48	<u>237,70</u>	<u>1393,98</u>
			170,44		20,45		2581	13878	3620		1275	7476
15	КБ11-11-1	5,3633	<u>57,2823</u>	0,12	<u>6,8739</u>	126,18	<u>867,35</u>	<u>4143,38</u>	<u>1102,36</u>	7,48	<u>428,47</u>	<u>2398,18</u>
			307,23		36,87		4652	22223	5912		2298	12862
17	КБ11-11-2	5,3633	<u>8,5856</u>	0,12	<u>1,0303</u>	126,18	<u>130,00</u>	<u>631,76</u>	<u>167,59</u>	7,48	<u>64,22</u>	<u>361,81</u>
			46,05		5,53		697	3389	899		344	1940
19	КБ6-1-16	2,1012	<u>282,1335</u>	0,12	<u>33,8560</u>	126,18	<u>4271,95</u>	<u>21648,83</u>	<u>5702,57</u>	7,48	<u>2110,36</u>	<u>12084,88</u>
			592,82		71,14		8976	45489	11983		4434	25393
22	КБ11-4-5	4,3517	<u>63,5554</u>	0,12	<u>7,6266</u>	126,18	<u>962,33</u>	<u>5175,07</u>	<u>1350,23</u>	7,48	<u>475,39</u>	<u>2787,95</u>
			276,58		33,19		4188	22521	5875		2069	12132
24	КБ26-35-5	18,4535	<u>15,1500</u>	0,092	<u>1,3938</u>	126,18	<u>175,87</u>	<u>1205,03</u>	<u>303,80</u>	7,15	<u>108,32</u>	<u>587,99</u>
			279,57		25,72		3245	22237	5606		1999	10850
26	КБ11-11-1	3,6907	<u>57,2823</u>	0,12	<u>6,8739</u>	126,18	<u>867,35</u>	<u>4143,38</u>	<u>1102,36</u>	7,48	<u>428,47</u>	<u>2398,18</u>
			211,41		25,37		3201	15292	4069		1581	8851
27	КБ11-11-2	3,6907	<u>10,7320</u>	0,12	<u>1,2878</u>	126,18	<u>162,50</u>	<u>789,71</u>	<u>209,49</u>	7,48	<u>80,28</u>	<u>452,27</u>
			39,61		4,75		600	2915	773		296	1669
28	КБ11-11-18	3,6907	<u>16,7661</u>	0,12	<u>2,0119</u>	126,18	<u>253,87</u>	<u>1163,69</u>	<u>311,86</u>	7,48	<u>125,41</u>	<u>691,14</u>
			61,88		7,43		937	4294	1151		463	2551
30	КБ11-11-13	3,0162	<u>63,9220</u>	0,12	<u>7,6706</u>	126,18	<u>967,88</u>	<u>4612,67</u>	<u>1227,72</u>	7,48	<u>478,14</u>	<u>2673,74</u>
			192,8		23,14		2919	13913	3704		1442	8065
31	КБ11-11-14	3,0162	<u>80,3160</u>	0,12	<u>9,6379</u>	126,18	<u>1216,11</u>	<u>5800,25</u>	<u>1543,60</u>	7,48	<u>600,76</u>	<u>3360,47</u>
			242,25		29,07		3668	17495	4656		1812	10136
34	КБ11-4-5	0,3633	<u>31,7777</u>	0,12	<u>3,8133</u>	126,18	<u>481,17</u>	<u>2587,53</u>	<u>675,11</u>	7,48	<u>237,70</u>	<u>1393,98</u>
			11,55		1,39		175	940	245		86	506
35	КБ11-4-6	0,3633	<u>10,3322</u>	0,12	<u>1,2399</u>	126,18	<u>156,45</u>	<u>841,30</u>	<u>219,51</u>	7,48	<u>77,28</u>	<u>453,24</u>
			3,76		0,45		57	306	80		28	165
37	КБ11-29-2	0,5785	<u>165,3496</u>	0,12	<u>19,8420</u>	126,18	<u>2503,66</u>	<u>13003,55</u>	<u>3411,59</u>	7,48	<u>1236,82</u>	<u>7152,07</u>
			95,65		11,48		1448	7522	1973		716	4137
43	КБ6-52-6	2,3815	<u>996,1595</u>	0,12	<u>119,5391</u>	126,18	<u>15083,45</u>	<u>83561,83</u>	<u>21701,96</u>	7,48	<u>7451,27</u>	<u>44236,68</u>
			2372,35		284,68		35921	199003	51684		17745	105350

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
44	КБ6-55-3	14	<u>32,4988</u> 454,98	0,12	<u>3,8999</u> 54,6	126,18	<u>492,08</u> 6889	<u>2621,81</u> 36705	<u>685,06</u> 9591	7,48	<u>243,09</u> 3403	<u>1420,23</u> 19883
47	КБ6-58-9	2,3815	<u>256,5250</u> 610,91	0,12	<u>30,7830</u> 73,31	126,18	<u>3884,20</u> 9250	<u>20864,31</u> 49689	<u>5444,67</u> 12966	7,48	<u>1918,81</u> 4570	<u>11247,68</u> 26786
49	КБ8-5-7	6,89	<u>9,2720</u> 63,89	0,12	<u>1,1126</u> 7,67	126,18	<u>140,39</u> 967	<u>704,67</u> 4855	<u>185,91</u> 1281	7,48	<u>69,35</u> 478	<u>395,65</u> 2726
50	КБ8-6-3	0,0452	<u>212,7400</u> 9,62	0,12	<u>25,5288</u> 1,15	126,18	<u>3221,22</u> 146	<u>16727,75</u> 756	<u>4388,77</u> 198	7,48	<u>1591,30</u> 72	<u>9201,29</u> 416
52	КБ6-11-7	0,1	<u>231,6150</u> 23,16	0,12	<u>27,7938</u> 2,78	126,18	<u>3507,02</u> 351	<u>17805,16</u> 1780	<u>4688,68</u> 469	7,48	<u>1732,48</u> 173	<u>9928,18</u> 993
54	КБ7-44-10	0,09	<u>41,9083</u> 3,77	0,12	<u>5,0290</u> 0,45	126,18	<u>634,56</u> 57	<u>3333,21</u> 300	<u>872,91</u> 79	7,48	<u>313,47</u> 28	<u>1820,94</u> 164
58	КБ13-13-11	0,138	<u>4,7357</u> 0,65	0,087	<u>0,4120</u> 0,06	126,18	<u>51,99</u> 7	<u>437,86</u> 60	<u>107,77</u> 16	6,83	<u>32,34</u> 4	<u>192,10</u> 27
60	КБ11-4-5	0,138	<u>31,7777</u> 4,38	0,12	<u>3,8133</u> 0,53	126,18	<u>481,17</u> 66	<u>2587,53</u> 357	<u>675,11</u> 93	7,48	<u>237,70</u> 33	<u>1393,98</u> 192
63	КБ15-51-3	0,138	<u>437,3427</u> 60,35	0,12	<u>52,4811</u> 7,24	126,18	<u>6622,07</u> 914	<u>40992,46</u> 5657	<u>10475,20</u> 1446	7,48	<u>3271,32</u> 451	<u>20368,59</u> 2811
66	КБ15-78-1	4,2835	<u>417,8600</u> 1789,9	0,12	<u>50,1432</u> 214,79	126,18	<u>6327,07</u> 27102	<u>36617,07</u> 156849	<u>9447,71</u> 40470	7,48	<u>3125,59</u> 13388	<u>18900,37</u> 80960
67	КБ15-36-2	-4,2835	<u>101,2400</u> -433,66	0,12	<u>12,1488</u> -52,04	126,18	<u>1532,94</u> -6566	<u>8742,07</u> -37447	<u>2260,50</u> -9683	7,48	<u>757,28</u> -3244	<u>4550,72</u> -19493
68	КБ15-157-2	-4,2835	<u>18,1200</u> -77,62	0,12	<u>2,1744</u> -9,31	126,18	<u>274,37</u> -1175	<u>1391,62</u> -5961	<u>366,52</u> -1570	7,48	<u>135,54</u> -581	<u>776,43</u> -3326
75	КБ8-3-2	4,2835	<u>28,1300</u> 120,49	0,12	<u>3,3756</u> 14,46	126,18	<u>425,93</u> 1824	<u>2160,38</u> 9254	<u>568,99</u> 2438	7,48	<u>210,41</u> 901	<u>1205,33</u> 5163
78	КБ6-54-1	2,178	<u>503,8517</u> 1097,39	0,12	<u>60,4622</u> 131,69	126,18	<u>7629,12</u> 16616	<u>41172,82</u> 89674	<u>10736,43</u> 23385	7,48	<u>3768,81</u> 8208	<u>22134,36</u> 48209
79	КБ6-58-6	2,178	<u>159,5611</u> 347,53	0,12	<u>19,1473</u> 41,7	126,18	<u>2416,01</u> 5262	<u>12601,90</u> 27447	<u>3303,94</u> 7197	7,48	<u>1193,52</u> 2599	<u>6913,47</u> 15058
81	КБ6-55-4	30	<u>34,1160</u> 1023,48	0,12	<u>4,0939</u> 122,82	126,18	<u>516,57</u> 15497	<u>2752,02</u> 82560	<u>719,09</u> 21573	7,48	<u>255,19</u> 7656	<u>1490,85</u> 44726
84	КБ12-20-3	4,8494	<u>11,1429</u> 54,04	0,12	<u>1,3371</u> 6,48	126,18	<u>168,72</u> 818	<u>856,58</u> 4154	<u>225,57</u> 1094	7,48	<u>83,35</u> 404	<u>477,64</u> 2316
86	КБ26-35-5	121,3	<u>15,1500</u> 1837,7	0,092	<u>1,3938</u> 169,07	126,18	<u>175,87</u> 21333	<u>1205,03</u> 146170	<u>303,80</u> 36851	7,15	<u>108,32</u> 13139	<u>587,99</u> 71323
88	КБ12-22-1	4,8494	<u>44,8586</u> 217,54	0,12	<u>5,3830</u> 26,1	126,18	<u>679,23</u> 3294	<u>3100,33</u> 15034	<u>831,50</u> 4032	7,48	<u>335,54</u> 1627	<u>1846,27</u> 8953
89	КБ12-22-2	4,8494	<u>22,3800</u> 108,53	0,12	<u>2,6856</u> 13,02	126,18	<u>338,87</u> 1643	<u>1691,48</u> 8203	<u>446,68</u> 2166	7,48	<u>167,40</u> 812	<u>952,95</u> 4621
90	КБ11-11-18	4,8494	<u>16,2000</u> 78,56	0,12	<u>1,9440</u> 9,43	126,18	<u>245,29</u> 1190	<u>1116,18</u> 5413	<u>299,52</u> 1452	7,48	<u>121,18</u> 588	<u>665,99</u> 3230

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
92	КБ12-20-4	4,8494	14,8049	0,12	1,7766	126,18	224,17	1098,31	290,95	7,48	110,74	625,86
			71,8		8,62		1087	5326	1411		537	3035
93	КБ12-20-5	4,8494	6,5466	0,12	0,7856	126,18	99,13	485,63	128,65	7,48	48,97	276,75
			31,74		3,81		481	2355	624		237	1342
96	КБ12-20-3	4,8494	11,1429	0,12	1,3371	126,18	168,72	856,58	225,57	7,48	83,35	477,64
			54,04		6,48		818	4154	1094		404	2316
Разом:			13661,15		1580,06		199364	1104417	286835		101476	587675

Крім того:

Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травми.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 = \\ & = (199364 + 1104417 * 1) * 0,0078 = \mathbf{10169 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

- H124 - коефіцієнт, що визначається платником самостійно і враховує приведення розрахункової суми єдиного внеску до суми, не меншої за розмір мінімального страхового внеску;
- H21 - відсоток до кошторисної зарплати за другим блоком загальнопромислових витрат для урахування коштів на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювань або травм, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму оплати перших п'яти днів тимчасової непрацездатності.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 * \text{H18} / 100 = \\ & = (199364 + 1104417 * 1) * 0,0078 * 0,22 = \mathbf{2237 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

- H18 - відрахування від фонду оплати труда на соціальні заходи відповідно до законодавства, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму допомоги по тимчасовій непрацездатності понад п'яти днів.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H116} / 100 = \\ & = (199364 + 1104417 * 1) * 0,003739 = \mathbf{4875 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

- H116 - єдиний внесок на величину допомоги на тимчасову втрату непрацездатності понад 5 днів, %;

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

Разом загальновиробничі витрати: 587675 + 10169 + 2237 + 4875 = 604956 грн.

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]