

9_СД_ЛС1_02-01-02

4	КБ6-14-4	Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,022	<u>750793,71</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	16517	2838	<u>893</u> 360	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>33,18</u> 3,63
5	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,0521	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	1738	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,12082	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	4063	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КБ6-14-7	Колона монолітна К3-1 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою понад 4 м до 6 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0066	<u>820593,80</u> 183483,30	<u>52253,40</u> 20859,28	5416	1211	<u>345</u> 138	<u>2145,0000</u> 210,5475	<u>14,16</u> 1,39
8	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,01563	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	521	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,03188	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	1072	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	КБ6-14-4	Колона монолітна К4-1 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,024	<u>750793,71</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	18019	3096	<u>974</u> 392	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>36,19</u> 3,96
11	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,05729	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	1911	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,11638	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	3913	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ6-14-5	Пілон монолітний П1-1 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,126	<u>670800,38</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	84521	11284	<u>3613</u> 1426	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>131,91</u> 14,4
14	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,34375	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	11468	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,64933	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	21834	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	КБ6-14-5	Пілон монолітний П2-1 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м,	100м3	0,0123	<u>670800,38</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	8251	1101	<u>353</u> 139	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>12,88</u> 1,41

		<i>периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]</i>									
17	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,03438	<u>33360,97</u>	-	1147	-	-	-	-
18	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,06493	<u>33625,44</u>	-	2183	-	-	-	-
19	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ1-1 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,0683	<u>716651,94</u> <u>99156,75</u>	<u>29793,66</u> <u>10995,47</u>	48947	6772	<u>2035</u> <u>751</u>	<u>1201,9000</u> <u>111,3145</u>	<u>82,09</u> <u>7,6</u>
20	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,04297	<u>33360,97</u>	-	1434	-	-	-	-
21	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,01529	<u>33625,44</u>	-	514	-	-	-	-
22	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,4822	<u>33625,44</u>	-	16214	-	-	-	-
23	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,09063	<u>33625,44</u>	-	3047	-	-	-	-
24	С111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	Т	0,09766	<u>33625,44</u>	-	3284	-	-	-	-
25	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ2-1 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,0681	<u>716651,94</u> <u>99156,75</u>	<u>29793,66</u> <u>10995,47</u>	48804	6753	<u>2029</u> <u>749</u>	<u>1201,9000</u> <u>111,3145</u>	<u>81,85</u> <u>7,58</u>
26	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,04297	<u>33360,97</u>	-	1434	-	-	-	-
27	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,01396	<u>33625,44</u>	-	469	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,4822	<u>33625,44</u>	-	16214	-	-	-	-
29	С111-1175	Гарячекатана арматурна сталь	Т	0,09063	<u>33625,44</u>	-	3047	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

	варіант 1	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм			-	-			-	-	-
30	С111-1177	Гарячекатана арматурна сталь	Т	0,09766	<u>33625,44</u>	-	3284	-	-	-	-
	варіант 1	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм			-	-			-	-	-
31	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ3-1 Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0737	<u>716651,94</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	52817	7308	<u>2196</u> 810	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>88,58</u> 8,2
32	С111-1149	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,04094	<u>33360,97</u>	-	1366	-	-	-	-
	варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь			-	-			-	-	-
33	С111-1172	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,23014	<u>33625,44</u>	-	7739	-	-	-	-
	варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь			-	-			-	-	-
34	С111-1173	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,29867	<u>33625,44</u>	-	10043	-	-	-	-
	варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь			-	-			-	-	-
35	С111-1175	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,12222	<u>33625,44</u>	-	4110	-	-	-	-
	варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь			-	-			-	-	-
36	КБ6-17-4	Стіна монолітна СМ4-1 Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою до 3 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,233	<u>713709,41</u> 96219,75	<u>29788,13</u> 10994,24	166294	22419	<u>6941</u> 2562	<u>1166,3000</u> 111,3006	<u>271,75</u> 25,93
37	С111-1149	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,10808	<u>33360,97</u>	-	3606	-	-	-	-
	варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь			-	-			-	-	-
38	С111-1171	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 8 мм	Т	0,09552	<u>33625,44</u>	-	3212	-	-	-	-
	варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь			-	-			-	-	-
39	С111-1172	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,62063	<u>33625,44</u>	-	20869	-	-	-	-
	варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь			-	-			-	-	-
40	С111-1173	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,74864	<u>33625,44</u>	-	25173	-	-	-	-
	варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь			-	-			-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	КБ6-22-1	Плита перекриття Пм-3 (низ на відм. +3,300) Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,2456	<u>721964,33</u> 79593,53	<u>16629,30</u> 6645,03	177314	19548	<u>4084</u> 1632	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>236,95</u> 16,54

9_СД_ЛС1_02-01-02

42	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,09572	<u>33360,97</u>	-	3193	-	-	-	-
43	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	2,00862	<u>33625,44</u>	-	67541	-	-	-	-
44	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,43221	<u>33625,44</u>	-	14533	-	-	-	-
45	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,13709	<u>33625,44</u>	-	4610	-	-	-	-
46	C111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	Т	0,1153	<u>33625,44</u>	-	3877	-	-	-	-
47	C111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	Т	0,04745	<u>33625,44</u>	-	1596	-	-	-	-
48	КБ6-22-1	Плита перекриття Пм-4 (низ на відм. +3,300) <i>Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,9282	<u>721964,33</u> 79593,53	<u>16629,30</u> 6645,03	670127	73879	<u>15435</u> 6168	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>895,5</u> 62,52
49	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,28069	<u>33360,97</u>	-	9364	-	-	-	-
50	C111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	Т	0,0574	<u>33360,97</u>	-	1915	-	-	-	-
51	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	7,26232	<u>33625,44</u>	-	244199	-	-	-	-
52	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	2,35631	<u>33625,44</u>	-	79232	-	-	-	-
53	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,28459	<u>33625,44</u>	-	9569	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	C111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	Т	0,49832	<u>33625,44</u>	-	16756	-	-	-	-
55	C111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	Т	0,202	<u>33625,44</u>	-	6792	-	-	-	-
56	C111-1178 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр	Т	0,92518	<u>33625,44</u>	-	31110	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

64	КБ6-14-5	Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,3024	<u>684173.00</u> 89551,83	<u>28678.12</u> 11319,10	206894	27080	<u>8672</u> 3423	<u>1046.9000</u> 114,3237	<u>316.58</u> 34,57
65	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,86618	<u>33360.97</u> -	<u>-</u> -	28897	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	1,55839	<u>33625.44</u> -	<u>-</u> -	52402	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	КБ6-14-5	Пілон монолітний П2-1 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0126	<u>684173.00</u> 89551,83	<u>28678.12</u> 11319,10	8621	1128	<u>361</u> 143	<u>1046.9000</u> 114,3237	<u>13.19</u> 1,44
68	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,03609	<u>33360.97</u> -	<u>-</u> -	1204	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,04531	<u>33625.44</u> -	<u>-</u> -	1524	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	С111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	0,04395	<u>33625.44</u> -	<u>-</u> -	1478	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ1-1 Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,2163	<u>730024.57</u> 99156,75	<u>29793.66</u> 10995,47	157904	21448	<u>6444</u> 2378	<u>1201.9000</u> 111,3145	<u>259.97</u> 24,08
72	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,12697	<u>33360.97</u> -	<u>-</u> -	4236	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
73	С111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,02847	<u>33360.97</u> -	<u>-</u> -	950	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,60401	<u>33625.44</u> -	<u>-</u> -	20310	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
75	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,86923	<u>33625.44</u> -	<u>-</u> -	29228	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,19852	<u>33625.44</u> -	<u>-</u> -	6675	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

77	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ2-1 Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,202	<u>730024,57</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	147465	20030	<u>6018</u> 2221	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>242,78</u> 22,49
78	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,12229	<u>33360,97</u>	-	4080	-	-	-	-
79	С111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	Т	0,04475	<u>33360,97</u>	-	1493	-	-	-	-
80	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,56725	<u>33625,44</u>	-	19074	-	-	-	-
81	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,84624	<u>33625,44</u>	-	28455	-	-	-	-
82	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,23725	<u>33625,44</u>	-	7978	-	-	-	-
83	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ3-1 Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,3795	<u>730024,57</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	277044	37630	<u>11307</u> 4173	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>456,12</u> 42,24
84	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,23427	<u>33360,97</u>	-	7815	-	-	-	-
85	С111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	Т	0,01196	<u>33360,97</u>	-	399	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
86	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	1,1606	<u>33625,44</u>	-	39026	-	-	-	-
87	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	1,68779	<u>33625,44</u>	-	56753	-	-	-	-
88	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,48865	<u>33625,44</u>	-	16431	-	-	-	-
89	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ4-1 Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність	100м3	0,121	<u>730024,57</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	88333	11998	<u>3605</u> 1330	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>145,43</u> 13,47

9_СД_ЛС1_02-01-02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<i>заповнювача 5-20мм]</i>									
90	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,08308	<u>33360,97</u>	-	2772	-	-	-	-
91	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,36861	<u>33625,44</u>	-	12395	-	-	-	-
92	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,55685	<u>33625,44</u>	-	18724	-	-	-	-
93	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,18325	<u>33625,44</u>	-	6162	-	-	-	-
94	КБ6-22-1	Плита перекриття Пм-2 (низ на відм. +3,300) <i>Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	2,85	<u>721964,33</u> 79593,53	<u>16629,30</u> 6645,03	2057598	226842	<u>47394</u> 18938	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>2749,59</u> 191,95
95	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,6827	<u>33360,97</u>	-	22776	-	-	-	-
96	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	22,8681	<u>33625,44</u>	-	768950	-	-	-	-
97	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	4,69305	<u>33625,44</u>	-	157806	-	-	-	-
98	C111-1174 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 14 мм	Т	8,93924	<u>33625,44</u>	-	300586	-	-	-	-
99	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	1,3629	<u>33625,44</u>	-	45828	-	-	-	-
100	C111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	Т	0,28235	<u>33625,44</u>	-	9494	-	-	-	-
101	C111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	Т	3,19292	<u>33625,44</u>	-	107363	-	-	-	-
102	C111-1178 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 22 мм	Т	2,10077	<u>33625,44</u>	-	70639	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					4911970	359158	<u>87891</u> 34255		<u>4335,66</u> 346,87
		Разом будівельні роботи, грн.					4911970				

		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.					4464921 393413 221921 561,91 77139 5133891				
		----- -----									
		Всього по розділу 2					5133891				
		Розділ 3. Секція 3 (Вертикальні елементи та перекриття 1-го поверху)									
103	КБ6-14-4	Колона монолітна К1-1 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0784	<u>764166,33</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	59911	10113	<u>3182</u> 1282	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>118,23</u> 12,94
104	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,1965	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	6555	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
105	С111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	0,55378	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	18621	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
106	КБ6-14-4	Колона монолітна К2-1 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0051	<u>764166,33</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	3897	658	<u>207</u> 83	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>7,69</u> 0,84
107	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,01203	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	401	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	С111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	0,03956	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	1330	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
109	КБ6-14-5	Пілон монолітний П1-1 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,1386	<u>684173,00</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	94826	12412	<u>3975</u> 1569	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>145,1</u> 15,85
110	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,397	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	13244	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

9_СД_ЛС1_02-01-02

111	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,71426	<u>33625,44</u>	-	24017	-	-	-	-
112	КБ6-14-5	Пілон монолітний П2-1 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0112	<u>684173,00</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	7663	1003	<u>321</u> 127	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>11,73</u> 1,28
113	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,03094	<u>33360,97</u>	-	1032	-	-	-	-
114	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,06076	<u>33625,44</u>	-	2043	-	-	-	-
115	КБ6-14-5	Пілон монолітний П3-1 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0115	<u>684173,00</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	7868	1030	<u>330</u> 130	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>12,04</u> 1,31
116	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,03266	<u>33360,97</u>	-	1090	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
117	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,06493	<u>33625,44</u>	-	2183	-	-	-	-
118	КБ6-14-5	Пілон монолітний П4-1 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0115	<u>684173,00</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	7868	1030	<u>330</u> 130	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>12,04</u> 1,31
119	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,03266	<u>33360,97</u>	-	1090	-	-	-	-
120	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,06493	<u>33625,44</u>	-	2183	-	-	-	-
121	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ1-1 Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,1492	<u>730024,57</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	108920	14794	<u>4445</u> 1641	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>179,32</u> 16,61
122	С111-1149	Гарячекатана арматурна сталь круглого	Т	0,09527	<u>33360,97</u>	-	3178	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

123	варіант 1 С111-1150	профілю, клас А240С, діаметр 8 мм Гарячекатана арматурна сталь круглого	Т	0,01196	<u>33360,97</u>	-	399	-	-	-	-
124	варіант 1 С111-1172	профілю, клас А240С, діаметр 10 мм Гарячекатана арматурна сталь	Т	0,44167	<u>33625,44</u>	-	14851	-	-	-	-
125	варіант 1 С111-1173	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм Гарячекатана арматурна сталь	Т	0,61763	<u>33625,44</u>	-	20768	-	-	-	-
126	варіант 1 С111-1175	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм Гарячекатана арматурна сталь	Т	0,19852	<u>33625,44</u>	-	6675	-	-	-	-
127	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ2-1 Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,1575	<u>730024,57</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	114979	15617	<u>4693</u> 1732	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>189,3</u> 17,53
128	варіант 1 С111-1149	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,10105	<u>33360,97</u>	-	3371	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
129	варіант 1 С111-1172	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм Гарячекатана арматурна сталь	Т	0,45023	<u>33625,44</u>	-	15139	-	-	-	-
130	варіант 1 С111-1173	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм Гарячекатана арматурна сталь	Т	0,68302	<u>33625,44</u>	-	22967	-	-	-	-
131	варіант 1 С111-1175	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм Гарячекатана арматурна сталь	Т	0,1527	<u>33625,44</u>	-	5135	-	-	-	-
132	КБ6-22-1	Плита перекриття Пм-2 (низ на відм. +3,300) Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площини до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	1,548	<u>721964,33</u> 79593,53	<u>16629,30</u> 6645,03	1117601	123211	<u>25742</u> 10287	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>1493,46</u> 104,26
133	варіант 1 С111-1149	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,5581	<u>33360,97</u>	-	18619	-	-	-	-
134	варіант 1 С111-1172	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм Гарячекатана арматурна сталь	Т	12,35858	<u>33625,44</u>	-	415563	-	-	-	-
135	варіант 1 С111-1173	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм Гарячекатана арматурна сталь	Т	3,83508	<u>33625,44</u>	-	128956	-	-	-	-
136	С111-1174	Гарячекатана арматурна сталь	Т	2,54286	<u>33625,44</u>	-	85505	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

145	КБ6-22-1	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0816	<u>721964,33</u> 79593,53	<u>16629,30</u> 6645,03	58912	6495	<u>1357</u> 542	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>78,73</u> 5,5
146	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,72192	<u>33625,44</u> -	- -	24275	-	- -	- -	- -
147	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,01954	<u>33625,44</u> -	- -	657	-	- -	- -	- -
148	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,08334	<u>33625,44</u> -	- -	2802	-	- -	- -	- -
Разом прями витрати по розділу 4							220725	9986	<u>5218</u> 1849		<u>118,58</u> 19,69
Разом будівельні роботи, грн.							220725				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							205521				
всього заробітна плата, грн.							11835				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Загальновиробничі витрати, грн.							6604				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							16,59				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2277				
Всього будівельні роботи, грн.							227329				

Всього по розділу 4							227329				
Розділ 5. Вертикальні елементи 1-го рівня та перекриття переходу											
Колони першого рівня Км-1											
149	КБ6-14-4	Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0295	<u>750793,71</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	22148	3805	<u>1197</u> 482	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>44,49</u> 4,87
150	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,07553	<u>33360,97</u> -	- -	2520	-	- -	- -	- -
151	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,17361	<u>33625,44</u> -	- -	5838	-	- -	- -	- -
Плита перекриття Пм-1											
152	КБ6-22-1	Улаштування перекриттів безбалкових	100м3	0,145	<u>721964,33</u>	<u>16629,30</u>	104685	11541	<u>2411</u>	<u>964,7700</u>	<u>139,89</u>

9_СД_ЛС1_02-01-02

		товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]			79593,53	6645,03			964	67,3508	9,77
153	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,14541	<u>33360,97</u>	-	4851	-	-	-	-
154	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	1,00377	<u>33625,44</u>	-	33752	-	-	-	-
155	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,1465	<u>33625,44</u>	-	4926	-	-	-	-
156	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,20834	<u>33625,44</u>	-	7006	-	-	-	-
157	С111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	Т	0,13184	<u>33625,44</u>	-	4433	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					190159	15346	<u>3608</u> 1446		<u>184,38</u> 14,64
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.					190159 171205 16792 9448 23,88 3278 199607				
		Всього по розділу 5					199607				
		Разом прямі витрати по відділу 1					9757099	721934	<u>179270</u> 69831		<u>8708,55</u> 708,04
		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.					9757099 8855895 791765 446426 1129,98 155123 10203525				

		Всього по відділу 1					10203525				
		Відділ 2. Вертикальні елементи та перекриття 2-го поверху									
		Розділ 1. Секція 1 (Вертикальні елементи та перекриття 2-го поверху)									
158	КБ6-14-4	Колона монолітна К1-2 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0102	<u>750793,71</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	7658	1316	<u>414</u> 167	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>15,38</u> 1,68
159	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,02475	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	826	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
160	С111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	0,07735	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	2601	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
161	КБ6-14-4	Колона монолітна К2-2 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,022	<u>750793,71</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	16517	2838	<u>893</u> 360	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>33,18</u> 3,63
162	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,0521	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	1738	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
163	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,11805	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	3969	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
164	КБ6-14-5	Пілон монолітний П1-2 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,1224	<u>670800,38</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	82106	10961	<u>3510</u> 1385	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>128,14</u> 13,99
165	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,34375	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	11468	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
166	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,63547	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	21368	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
167	КБ6-14-5	Пілон монолітний П2-2 Улаштування залізобетонних колон у	100м3	0,119	<u>670800,38</u>	<u>28678,12</u>	79825	10657	<u>3413</u>	<u>1046,9000</u>	<u>124,58</u>

		<i>дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]</i>			89551,83	11319,10			1347	114,3237	13,6
168	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,34375	<u>33360,97</u>	-	11468	-	-	-	-
169	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,63547	<u>33625,44</u>	-	21368	-	-	-	-
170	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ1-2 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,0653	<u>716651,94</u> <u>99156,75</u>	<u>29793,66</u> <u>10995,47</u>	46797	6475	<u>1946</u> <u>718</u>	<u>1201,9000</u> <u>111,3145</u>	<u>78,48</u> <u>7,27</u>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
171	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,04297	<u>33360,97</u>	-	1434	-	-	-	-
172	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,01994	<u>33625,44</u>	-	670	-	-	-	-
173	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,46759	<u>33625,44</u>	-	15723	-	-	-	-
174	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,08855	<u>33625,44</u>	-	2978	-	-	-	-
175	C111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	Т	0,09549	<u>33625,44</u>	-	3211	-	-	-	-
176	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ2-2 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,0651	<u>716651,94</u> <u>99156,75</u>	<u>29793,66</u> <u>10995,47</u>	46654	6455	<u>1940</u> <u>716</u>	<u>1201,9000</u> <u>111,3145</u>	<u>78,24</u> <u>7,25</u>
177	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,04297	<u>33360,97</u>	-	1434	-	-	-	-
178	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,01861	<u>33625,44</u>	-	626	-	-	-	-
179	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,46759	<u>33625,44</u>	-	15723	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

180	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,08855	<u>33625,44</u>	-	2978	-	-	-	-
181	C111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	Т	0,09549	<u>33625,44</u>	-	3211	-	-	-	-
182	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМЗ-2 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,0708	<u>716651,94</u> <u>99156,75</u>	<u>29793,66</u> <u>10995,47</u>	50739	7020	<u>2109</u> <u>778</u>	<u>1201,9000</u> <u>111,3145</u>	<u>85,09</u> <u>7,88</u>
183	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,03828	<u>33360,97</u>	-	1277	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
184	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,21156	<u>33625,44</u>	-	7114	-	-	-	-
185	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,29223	<u>33625,44</u>	-	9826	-	-	-	-
186	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,11945	<u>33625,44</u>	-	4017	-	-	-	-
187	КБ6-22-1	Плита перекриття Пм-4 (низ на відм. +6,900) <i>Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,9282	<u>721964,33</u> <u>79593,53</u>	<u>16629,30</u> <u>6645,03</u>	670127	73879	<u>15435</u> <u>6168</u>	<u>964,7700</u> <u>67,3508</u>	<u>895,5</u> <u>62,52</u>
188	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,28069	<u>33360,97</u>	-	9364	-	-	-	-
189	C111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	Т	0,0574	<u>33360,97</u>	-	1915	-	-	-	-
190	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	7,26232	<u>33625,44</u>	-	244199	-	-	-	-
191	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	2,35631	<u>33625,44</u>	-	79232	-	-	-	-
192	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,28459	<u>33625,44</u>	-	9569	-	-	-	-
193	C111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр	Т	0,49832	<u>33625,44</u>	-	16756	-	-	-	-

194	C111-1177 варіант 1	18 мм Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	0,202	<u>33625,44</u>	-	6792	-	-	-	-
195	C111-1178 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 22 мм	т	0,92518	<u>33625,44</u>	-	31110	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							1544388	119601	<u>29660</u> 11639		<u>1438,59</u> 117,82
Разом будівельні роботи, грн.							1544388				
в тому числі:							1395127				
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							131240				
всього заробітна плата, грн.											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Загальновиробничі витрати, грн.							73876				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							186,78				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							25639				
Всього будівельні роботи, грн.							1618264				

Всього по розділу 1							1618264				
Розділ 2. Секція 2 (Вертикальні елементи та перекриття 2-го поверху)											
196	КБ6-14-4	Колона монолітна К1-2 <i>Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,0925	<u>764166,33</u> <u>128994,32</u>	<u>40582,05</u> <u>16353,88</u>	70685	11932	<u>3754</u> <u>1513</u>	<u>1508,0000</u> <u>165,0336</u>	<u>139,49</u> <u>15,27</u>
197	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,22721	<u>33360,97</u>	-	7580	-	-	-	-
198	C111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	0,81158	<u>33625,44</u>	-	27290	-	-	-	-
199	КБ6-14-4	Колона монолітна К2-2 <i>Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,0054	<u>764166,33</u> <u>128994,32</u>	<u>40582,05</u> <u>16353,88</u>	4126	697	<u>219</u> <u>88</u>	<u>1508,0000</u> <u>165,0336</u>	<u>8,14</u> <u>0,89</u>
200	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,01337	<u>33360,97</u>	-	446	-	-	-	-
201	C111-1175	Гарячекатана арматурна сталь	т	0,02951	<u>33625,44</u>	-	992	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

	варіант 1	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм			-	-			-	-	-
202	С111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	0,05317	<u>33625,44</u>	-	1788	-	-	-	-
203	КБ6-14-5	Пілон монолітний П1-2 <i>Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,306	<u>684173,00</u> <u>89551,83</u>	<u>28678,12</u> <u>11319,10</u>	209357	27403	<u>8776</u> <u>3464</u>	<u>1046,9000</u> <u>114,3237</u>	<u>320,35</u> <u>34,98</u>
204	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,85938	<u>33360,97</u>	-	28670	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
205	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	1,58868	<u>33625,44</u>	-	53420	-	-	-	-
206	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ1-2 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,1984	<u>730024,57</u> <u>99156,75</u>	<u>29793,66</u> <u>10995,47</u>	144837	19673	<u>5911</u> <u>2182</u>	<u>1201,9000</u> <u>111,3145</u>	<u>238,46</u> <u>22,08</u>
207	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,11573	<u>33360,97</u>	-	3861	-	-	-	-
208	С111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,02609	<u>33360,97</u>	-	870	-	-	-	-
209	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,57439	<u>33625,44</u>	-	19314	-	-	-	-
210	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,83937	<u>33625,44</u>	-	28224	-	-	-	-
211	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,19401	<u>33625,44</u>	-	6524	-	-	-	-
212	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ2-2 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,1984	<u>730024,57</u> <u>99156,75</u>	<u>29793,66</u> <u>10995,47</u>	144837	19673	<u>5911</u> <u>2182</u>	<u>1201,9000</u> <u>111,3145</u>	<u>238,46</u> <u>22,08</u>
213	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,12229	<u>33360,97</u>	-	4080	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

214	C111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	Т	0,02609	<u>33360,97</u>	-	870	-	-	-	-
215	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,57439	<u>33625,44</u>	-	19314	-	-	-	-
216	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,8585	<u>33625,44</u>	-	28867	-	-	-	-
217	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,19401	<u>33625,44</u>	-	6524	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
218	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ3-2 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,3753	<u>730024,57</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	273978	37214	<u>11182</u> 4127	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>451,07</u> 41,78
219	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,2277	<u>33360,97</u>	-	7596	-	-	-	-
220	C111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	Т	0,01096	<u>33360,97</u>	-	366	-	-	-	-
221	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	1,11573	<u>33625,44</u>	-	37517	-	-	-	-
222	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	1,63554	<u>33625,44</u>	-	54996	-	-	-	-
223	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,47755	<u>33625,44</u>	-	16058	-	-	-	-
224	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ4-2 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,117	<u>730024,57</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	85413	11601	<u>3486</u> 1286	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>140,62</u> 13,02
225	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,07121	<u>33360,97</u>	-	2376	-	-	-	-
226	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,35692	<u>33625,44</u>	-	12002	-	-	-	-
227	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр	Т	0,53921	<u>33625,44</u>	-	18131	-	-	-	-

228	C111-1175 варіант 1	12 мм Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,17908	<u>33625,44</u>	-	6022	-	-	-	-
229	КБ6-22-1	Плита перекриття Пм-2 (низ на відм. +6,900) Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площини до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	2,85	<u>721964,33</u> 79593,53	<u>16629,30</u> 6645,03	2057598	226842	<u>47394</u> 18938	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>2749,59</u> 191,95
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
230	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,6827	<u>33360,97</u>	-	22776	-	-	-	-
231	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	22,8681	<u>33625,44</u>	-	768950	-	-	-	-
232	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	4,69305	<u>33625,44</u>	-	157806	-	-	-	-
233	C111-1174 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 14 мм	т	8,93924	<u>33625,44</u>	-	300586	-	-	-	-
234	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	1,3629	<u>33625,44</u>	-	45828	-	-	-	-
235	C111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	0,28235	<u>33625,44</u>	-	9494	-	-	-	-
236	C111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	3,19292	<u>33625,44</u>	-	107363	-	-	-	-
237	C111-1178 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 22 мм	т	2,10077	<u>33625,44</u>	-	70639	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					4867971	355035	<u>86633</u> 33780		<u>4286,18</u> 342,05
		Разом будівельні роботи, грн.					4867971				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4426303				
		всього заробітна плата, грн.					388815				
		Загальновиробничі витрати, грн.					219341				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					555,4				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					76244				
		Всього будівельні роботи, грн.					5087312				

Всього по розділу 2							5087312					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Розділ 3. Секція 3 (Вертикальні елементи та перекриття 2-го поверху)										
238	КБ6-14-4	Колона монолітна К1-2 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0762	<u>764166.33</u> 128994,32	<u>40582.05</u> 16353,88	58229	9829	<u>3092</u> 1246	<u>1508.0000</u> 165,0336	<u>114.91</u> 12,58	
239	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,18711	<u>33360.97</u>	-	6242	-	-	-	-	
240	С111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	0,54146	<u>33625.44</u>	-	18207	-	-	-	-	
241	КБ6-14-4	Колона монолітна К2-2 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0046	<u>764166.33</u> 128994,32	<u>40582.05</u> 16353,88	3515	593	<u>187</u> 75	<u>1508.0000</u> 165,0336	<u>6.94</u> 0,76	
242	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,01337	<u>33360.97</u>	-	446	-	-	-	-	
243	С111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	0,03868	<u>33625.44</u>	-	1301	-	-	-	-	
244	КБ6-14-5	Пілон монолітний П1-2 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,1469	<u>684173.00</u> 89551,83	<u>28678.12</u> 11319,10	100505	13155	<u>4213</u> 1663	<u>1046.9000</u> 114,3237	<u>153.79</u> 16,79	
245	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,4125	<u>33360.97</u>	-	13761	-	-	-	-	
246	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,76256	<u>33625.44</u>	-	25641	-	-	-	-	
247	КБ6-14-5	Пілон монолітний П2-2 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність	100м3	0,0125	<u>684173.00</u> 89551,83	<u>28678.12</u> 11319,10	8552	1119	<u>358</u> 141	<u>1046.9000</u> 114,3237	<u>13.09</u> 1,43	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
248	С111-1149 варіант 1	<i>заповнювача 5-20мм]</i> Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,03609	<u>33360,97</u>	-	1204	-	-	-	-
249	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,06772	<u>33625,44</u>	-	2277	-	-	-	-
250	КБ6-14-5	Пілон монолітний ПЗ-2 <i>Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,0128	<u>684173,00</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	8757	1146	<u>367</u> 145	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>13,4</u> 1,46
251	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,03438	<u>33360,97</u>	-	1147	-	-	-	-
252	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,06355	<u>33625,44</u>	-	2137	-	-	-	-
253	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ1-2 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,1447	<u>730024,57</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	105635	14348	<u>4311</u> 1591	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>173,91</u> 16,11
254	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,09043	<u>33360,97</u>	-	3017	-	-	-	-
255	С111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,01096	<u>33360,97</u>	-	366	-	-	-	-
256	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,41942	<u>33625,44</u>	-	14103	-	-	-	-
257	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,60014	<u>33625,44</u>	-	20180	-	-	-	-
258	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,19401	<u>33625,44</u>	-	6524	-	-	-	-
259	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ2-2 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,1548	<u>730024,57</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	113008	15349	<u>4612</u> 1702	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>186,05</u> 17,23
260	С111-1149	Гарячекатана арматурна сталь круглого	т	0,0984	<u>33360,97</u>	-	3283	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
261	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,45365	<u>33625,44</u>	-	15254	-	-	-	-
262	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,65938	<u>33625,44</u>	-	22172	-	-	-	-
263	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,14924	<u>33625,44</u>	-	5018	-	-	-	-
264	КБ6-22-1	Плита перекриття Пм-3 (низ на відм. +6,900) Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	1,541	<u>721964,33</u> <u>79593,53</u>	<u>16629,30</u> <u>6645,03</u>	1112547	122654	<u>25626</u> <u>10240</u>	<u>964,7700</u> <u>67,3508</u>	<u>1486,71</u> <u>103,79</u>
265	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,49511	<u>33360,97</u>	-	16517	-	-	-	-
266	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	12,35858	<u>33625,44</u>	-	415563	-	-	-	-
267	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	3,85737	<u>33625,44</u>	-	129706	-	-	-	-
268	С111-1174 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 14 мм	т	2,60534	<u>33625,44</u>	-	87606	-	-	-	-
269	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,77537	<u>33625,44</u>	-	26072	-	-	-	-
270	С111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	1,70427	<u>33625,44</u>	-	57307	-	-	-	-
271	С111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	0,21024	<u>33625,44</u>	-	7069	-	-	-	-
272	С111-1178 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 22 мм	т	0,66961	<u>33625,44</u>	-	22516	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					2435384	178193	<u>42766</u> <u>16803</u>		<u>2148,8</u> <u>170,15</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					2435384				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2214425				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємкість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					194996 109942 278,26 38201 2545326				
		----- ----- Всього по розділу 3					2545326				
		Розділ 4. Вертикальні елементи 2-го рівня та накриття переходу									
273	КБ6-14-4	Колони другого рівня Км-1 <i>Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,0251	<u>750793,71</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	18845	3238	<u>1019</u> 410	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>37,85</u> 4,14
274	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,05209	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	1738	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
275	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,125	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	4203	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
276	КБ6-22-1	Плита накриття Пм-2 <i>Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,135	<u>721964,33</u> 79593,53	<u>16629,30</u> 6645,03	97465	10745	<u>2245</u> 897	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>130,24</u> 9,09
277	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,11546	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	3852	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
278	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,94273	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	31700	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
279	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,1465	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	4926	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
280	С111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	0,39552	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	13300	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					176029	13983	<u>3264</u> 1307		<u>168,09</u> 13,23
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					176029				

9_СД_ЛС1_02-01-02

284	КБ6-14-4	Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,011	<u>750793,71</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	8259	1419	<u>446</u> 180	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>16,59</u> 1,82
285	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,02605	<u>33360,97</u>	-	869	-	-	-	-
286	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,10668	<u>33625,44</u>	-	3587	-	-	-	-
287	КБ6-14-4	Колона монолітна К3-3 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,011	<u>750793,71</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	8259	1419	<u>446</u> 180	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>16,59</u> 1,82
288	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,02605	<u>33360,97</u>	-	869	-	-	-	-
289	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,05333	<u>33625,44</u>	-	1793	-	-	-	-
290	КБ6-14-5	Пілон монолітний П1-3 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0979	<u>670800,38</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	65671	8767	<u>2808</u> 1108	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>102,49</u> 11,19
291	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,275	<u>33360,97</u>	-	9174	-	-	-	-
292	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,50838	<u>33625,44</u>	-	17095	-	-	-	-
293	КБ6-14-5	Пілон монолітний П2-3 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0245	<u>670800,38</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	16435	2194	<u>703</u> 277	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>25,65</u> 2,8
294	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,06875	<u>33360,97</u>	-	2294	-	-	-	-
295	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,10694	<u>33625,44</u>	-	3596	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
296	КБ6-14-5	Пілон монолітний П3-3 Улаштування залізобетонних колон у	100м3	0,0119	<u>670800,38</u>	<u>28678,12</u>	7983	1066	<u>341</u>	<u>1046,9000</u>	<u>12,46</u>

9_СД_ЛС1_02-01-02

		дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]			89551,83	11319,10			135	114,3237	1,36
297	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,03438	<u>33360,97</u>	-	1147	-	-	-	-
298	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,06355	<u>33625,44</u>	-	2137	-	-	-	-
299	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ1-3 Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0653	<u>716651,94</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	46797	6475	<u>1946</u> 718	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>78,48</u> 7,27
300	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,04297	<u>33360,97</u>	-	1434	-	-	-	-
301	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,01994	<u>33625,44</u>	-	670	-	-	-	-
302	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,46759	<u>33625,44</u>	-	15723	-	-	-	-
303	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,08855	<u>33625,44</u>	-	2978	-	-	-	-
304	C111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	Т	0,09549	<u>33625,44</u>	-	3211	-	-	-	-
305	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ2-3 Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0651	<u>716651,94</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	46654	6455	<u>1940</u> 716	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>78,24</u> 7,25
306	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,04297	<u>33360,97</u>	-	1434	-	-	-	-
307	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,01861	<u>33625,44</u>	-	626	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
308	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,46759	<u>33625,44</u>	-	15723	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

309	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,08855	<u>33625,44</u>	-	2978	-	-	-	-
310	C111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	Т	0,09549	<u>33625,44</u>	-	3211	-	-	-	-
311	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМЗ-3 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,0709	<u>716651,94</u> <u>99156,75</u>	<u>29793,66</u> <u>10995,47</u>	50811	7030	<u>2112</u> <u>780</u>	<u>1201,9000</u> <u>111,3145</u>	<u>85,21</u> <u>7,89</u>
312	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,03828	<u>33360,97</u>	-	1277	-	-	-	-
313	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,21156	<u>33625,44</u>	-	7114	-	-	-	-
314	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,29223	<u>33625,44</u>	-	9826	-	-	-	-
315	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,11945	<u>33625,44</u>	-	4017	-	-	-	-
316	КБ6-22-1	Плита перекриття Пм-5 (низ на відм. +10, 500) <i>Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,9307	<u>721964,33</u> <u>79593,53</u>	<u>16629,30</u> <u>6645,03</u>	671932	74078	<u>15477</u> <u>6185</u>	<u>964,7700</u> <u>67,3508</u>	<u>897,91</u> <u>62,68</u>
317	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,28069	<u>33360,97</u>	-	9364	-	-	-	-
318	C111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	Т	0,0574	<u>33360,97</u>	-	1915	-	-	-	-
319	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	7,26232	<u>33625,44</u>	-	244199	-	-	-	-
320	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	2,26699	<u>33625,44</u>	-	76229	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
321	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,26897	<u>33625,44</u>	-	9044	-	-	-	-
322	C111-1176	Гарячекатана арматурна сталь	Т	0,50491	<u>33625,44</u>	-	16978	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

323	варіант 1 С111-1177 варіант 1	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	0,202	33625,44	-	6792	-	-	-	-
324	варіант 1 С111-1178 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 22 мм	т	0,92518	33625,44	-	31110	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							1441684	110219	26633		1329
Разом будівельні роботи, грн.							1441684		10446		105,76
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1304832				
всього заробітна плата, грн.							120665				
Загальновиборнічі витрати, грн.							68027				
трудоємність в загальновиборнічих витратах, люд.год.							172,17				
заробітна плата в загальновиборнічих витратах, грн.							23636				
Всього будівельні роботи, грн.							1509711				
Всього по розділу 1							1509711				
Розділ 2. Секція 2 (Вертикальні елементи та перекриття 3-го поверху)											
325	КБ6-14-4	Колона монолітна К1-2 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0925	764166,33 128994,32	40582,05 16353,88	70685	11932	3754 1513	1508,0000 165,0336	139,49 15,27
326	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,22721	33360,97	-	7580	-	-	-	-
327	С111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	0,81158	33625,44	-	27290	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
328	КБ6-14-4	Колона монолітна К2-2 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0054	764166,33 128994,32	40582,05 16353,88	4126	697	219 88	1508,0000 165,0336	8,14 0,89
329	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,01337	33360,97	-	446	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

330	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,02951	<u>33625,44</u>	-	992	-	-	-	-
331	C111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	0,05317	<u>33625,44</u>	-	1788	-	-	-	-
332	КБ6-14-5	Пілон монолітний П1-2 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,306	<u>684173,00</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	209357	27403	<u>8776</u> 3464	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>320,35</u> 34,98
333	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,85938	<u>33360,97</u>	-	28670	-	-	-	-
334	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	1,58868	<u>33625,44</u>	-	53420	-	-	-	-
335	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ1-2 Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,1984	<u>730024,57</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	144837	19673	<u>5911</u> 2182	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>238,46</u> 22,08
336	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,11573	<u>33360,97</u>	-	3861	-	-	-	-
337	C111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,02609	<u>33360,97</u>	-	870	-	-	-	-
338	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,57439	<u>33625,44</u>	-	19314	-	-	-	-
339	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,83937	<u>33625,44</u>	-	28224	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
340	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,19401	<u>33625,44</u>	-	6524	-	-	-	-
341	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ2-2 Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,1984	<u>730024,57</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	144837	19673	<u>5911</u> 2182	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>238,46</u> 22,08
342	C111-1149	Гарячекатана арматурна сталь круглого	т	0,12229	<u>33360,97</u>	-	4080	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

343	варіант 1 С111-1150	профілю, клас А240С, діаметр 8 мм Гарячекатана арматурна сталь круглого	Т	0,02609	<u>33360,97</u>	-	870	-	-	-	-
344	варіант 1 С111-1172	профілю, клас А240С, діаметр 10 мм Гарячекатана арматурна сталь	Т	0,57439	<u>33625,44</u>	-	19314	-	-	-	-
345	варіант 1 С111-1173	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм Гарячекатана арматурна сталь	Т	0,8585	<u>33625,44</u>	-	28867	-	-	-	-
346	варіант 1 С111-1175	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм Гарячекатана арматурна сталь	Т	0,19401	<u>33625,44</u>	-	6524	-	-	-	-
347	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ3/1-2 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,3753	<u>730024,57</u> <u>99156,75</u>	<u>29793,66</u> <u>10995,47</u>	273978	37214	<u>11182</u> <u>4127</u>	<u>1201,9000</u> <u>111,3145</u>	<u>451,07</u> <u>41,78</u>
348	варіант 1 С111-1149	профілю, клас А240С, діаметр 8 мм Гарячекатана арматурна сталь круглого	Т	0,2277	<u>33360,97</u>	-	7596	-	-	-	-
349	варіант 1 С111-1150	профілю, клас А240С, діаметр 10 мм Гарячекатана арматурна сталь круглого	Т	0,01096	<u>33360,97</u>	-	366	-	-	-	-
350	варіант 1 С111-1172	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм Гарячекатана арматурна сталь	Т	1,11573	<u>33625,44</u>	-	37517	-	-	-	-
351	варіант 1 С111-1173	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм Гарячекатана арматурна сталь	Т	1,63349	<u>33625,44</u>	-	54927	-	-	-	-
352	варіант 1 С111-1175	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм Гарячекатана арматурна сталь	Т	0,47755	<u>33625,44</u>	-	16058	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
353	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ4-3 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,117	<u>730024,57</u> <u>99156,75</u>	<u>29793,66</u> <u>10995,47</u>	85413	11601	<u>3486</u> <u>1286</u>	<u>1201,9000</u> <u>111,3145</u>	<u>140,62</u> <u>13,02</u>
354	варіант 1 С111-1149	профілю, клас А240С, діаметр 8 мм Гарячекатана арматурна сталь круглого	Т	0,07121	<u>33360,97</u>	-	2376	-	-	-	-
355	варіант 1 С111-1172	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм Гарячекатана арматурна сталь	Т	0,35692	<u>33625,44</u>	-	12002	-	-	-	-
356	С111-1173	Гарячекатана арматурна сталь	Т	0,53921	<u>33625,44</u>	-	18131	-	-	-	-

		Всього будівельні роботи, грн.					5085492				

		Всього по розділу 2					5085492				
		Розділ 3. Секція 3 (Вертикальні елементи та перекриття 3-го поверху)									
		Колона монолітна К1-3									
367	КБ6-14-4	Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0816	<u>764166.33</u> 128994,32	<u>40582.05</u> 16353,88	62356	10526	<u>3311</u> 1334	<u>1508.0000</u> 165,0336	<u>123.05</u> 13,47
368	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,20048	<u>33360.97</u> -	<u>-</u> -	6688	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
369	С111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	0,50754	<u>33625.44</u> -	<u>-</u> -	17066	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Пілон монолітний П1-3									
370	КБ6-14-5	Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,1714	<u>684173.00</u> 89551,83	<u>28678.12</u> 11319,10	117267	15349	<u>4915</u> 1940	<u>1046.9000</u> 114,3237	<u>179.44</u> 19,6
371	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,48125	<u>33360.97</u> -	<u>-</u> -	16055	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
372	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,74859	<u>33625.44</u> -	<u>-</u> -	25172	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Стіна монолітна СМ1-3									
373	КБ6-17-9	Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,1447	<u>730024.57</u> 99156,75	<u>29793.66</u> 10995,47	105635	14348	<u>4311</u> 1591	<u>1201.9000</u> 111,3145	<u>173.91</u> 16,11
374	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,09043	<u>33360.97</u> -	<u>-</u> -	3017	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
375	С111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,01096	<u>33360.97</u> -	<u>-</u> -	366	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
376	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,41942	<u>33625.44</u> -	<u>-</u> -	14103	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

9_СД_ЛС1_02-01-02

377	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,56051	<u>33625,44</u>	-	18847	-	-	-	-
378	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,16919	<u>33625,44</u>	-	5689	-	-	-	-
379	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ2-3 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,1605	<u>730024,57</u> <u>99156,75</u>	<u>29793,66</u> <u>10995,47</u>	117169	15915	<u>4782</u> <u>1765</u>	<u>1201,9000</u> <u>111,3145</u>	<u>192,9</u> <u>17,87</u>
380	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,10214	<u>33360,97</u>	-	3407	-	-	-	-
381	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,47024	<u>33625,44</u>	-	15812	-	-	-	-
382	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,61438	<u>33625,44</u>	-	20659	-	-	-	-
383	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,13015	<u>33625,44</u>	-	4376	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
384	КБ6-22-1	Плита перекриття Пм-5 (низ на відм. +10, 500) <i>Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	1,599	<u>721964,33</u> <u>79593,53</u>	<u>16629,30</u> <u>6645,03</u>	1154421	127270	<u>26590</u> <u>10625</u>	<u>964,7700</u> <u>67,3508</u>	<u>1542,67</u> <u>107,69</u>
385	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,46742	<u>33360,97</u>	-	15594	-	-	-	-
386	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	12,97414	<u>33625,44</u>	-	436261	-	-	-	-
387	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	3,84974	<u>33625,44</u>	-	129449	-	-	-	-
388	C111-1174 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 14 мм	Т	2,57078	<u>33625,44</u>	-	86444	-	-	-	-
389	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,87329	<u>33625,44</u>	-	29365	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

390	C111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	1,70405	<u>33625,44</u>	-	57299	-	-	-	-
391	C111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	0,21024	<u>33625,44</u>	-	7069	-	-	-	-
392	C111-1178 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 22 мм	т	0,66961	<u>33625,44</u>	-	22516	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							2492102	183408	<u>43909</u> 17255		<u>2211,97</u> 174,74
Разом будівельні роботи, грн.							2492102				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2264785				
всього заробітна плата, грн.							200663				
Загальновиробничі витрати, грн.							113147				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							286,39				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							39317				
Всього будівельні роботи, грн.							2605249				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Всього по розділу 3							2605249				
Разом прямі витрати по відділу 3							8799937	648662	<u>157175</u> 61481		<u>7827,15</u> 622,55
Разом будівельні роботи, грн.							8799937				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							7994100				
всього заробітна плата, грн.							710143				
Загальновиробничі витрати, грн.							400514				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							1013,96				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							139197				
Всього будівельні роботи, грн.							9200451				

Всього по відділу 3							9200451				
Відділ 4. Вертикальні елементи та перекриття 4-го поверху											
Розділ 1. Секція 1 (Вертикальні											

9_СД_ЛС1_02-01-02

405	КБ6-17-9	Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0661	<u>716651,94</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	47371	6554	<u>1969</u> 727	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>79,45</u> 7,36
406	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,04297	<u>33360,97</u>	-	1434	-	-	-	-
407	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,01994	<u>33625,44</u>	-	670	-	-	-	-
408	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,44591	<u>33625,44</u>	-	14994	-	-	-	-
409	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,07772	<u>33625,44</u>	-	2613	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
410	С111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	0,08052	<u>33625,44</u>	-	2708	-	-	-	-
411	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ3-4, СМ-П Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0948	<u>716651,94</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	67939	9400	<u>2824</u> 1042	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>113,94</u> 10,55
412	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,05281	<u>33360,97</u>	-	1762	-	-	-	-
413	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,39689	<u>33625,44</u>	-	13346	-	-	-	-
414	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,41319	<u>33625,44</u>	-	13894	-	-	-	-
415	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,15667	<u>33625,44</u>	-	5268	-	-	-	-
416	КБ9-71-1	Балка металева Бм-1 Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель	т	0,126	<u>5379,52</u> 3302,64	<u>1593,42</u> 260,75	678	416	<u>201</u> 33	<u>37,2800</u> 2,5290	<u>4,7</u> 0,32
417	С111-1836 варіант 1	Балки металеві двотаврові N20	т	0,12852	<u>48938,18</u>	-	6290	-	-	-	-
418	КБ9-18-1	Монтаж одиночних підкранових балок на відмітці до 25 м масою до 1 т	т	0,126	<u>6232,36</u> 1911,85	<u>3556,57</u> 1164,59	785	241	<u>448</u> 147	<u>22,8800</u> 10,7232	<u>2,88</u> 1,35

9_СД_ЛС1_02-01-02

419	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,048	<u>2091,13</u> 468,34	<u>82,99</u> 6,35	100	22	<u>4</u> -	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>0,23</u> -
420	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,048	<u>3404,43</u> 349,91	<u>61,33</u> 7,11	163	17	<u>3</u> -	<u>3,6200</u> 0,0804	<u>0,17</u> -
421	КБ6-22-1	Плита накриття ліфтової шахти Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,2456	<u>708591,71</u> 79593,53	<u>16629,30</u> 6645,03	174030	19548	<u>4084</u> 1632	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>236,95</u> 16,54
422	С111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,00245	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	82	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
423	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,14654	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	4927	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
424	КБ6-22-1	Плита перекриття Пм-6 (низ на відм. +14, 100) Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,7415	<u>721964,33</u> 79593,53	<u>16629,30</u> 6645,03	535337	59019	<u>12331</u> 4927	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>715,38</u> 49,94
425	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,17685	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	5900	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
426	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	3,3911	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	114027	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
427	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	4,62587	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	155547	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
428	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,3783	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	12721	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
429	С111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	0,28332	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	9527	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
430	С111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	0,16134	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	5425	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
431	С111-1178 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 22 мм	т	0,22966	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	7722	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					1388333	113079	<u>27445</u> 10664		<u>1365,35</u> 107,86
		Разом будівельні роботи, грн.					1388333				

		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.					1247809 123743 69811 176,79 24268 1458144				
		----- -----									
		Всього по розділу 1					1458144				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Секція 2 (Вертикальні елементи та перекриття 4-го поверху)									
432	КБ6-14-4	Колона монолітна К1-3 <i>Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,0762	<u>764166,33</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	58229	9829	<u>3092</u> 1246	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>114,91</u> 12,58
433	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,18711	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	6242	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
434	С111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	0,58489	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	19667	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
435	КБ6-14-4	Колона монолітна К2-3 <i>Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,0109	<u>764166,33</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	8329	1406	<u>442</u> 178	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>16,44</u> 1,8
436	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,02673	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	892	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
437	С111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	0,10525	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	3539	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
438	КБ6-14-4	Колона монолітна К3-3 <i>Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,0062	<u>764166,33</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	4738	800	<u>252</u> 101	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>9,35</u> 1,02
439	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,01538	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	513	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
440	С111-1177	Гарячекатана арматурна сталь	т	0,05262	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	1769	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

9_СД_ЛС1_02-01-02

441	КБ6-14-4	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм Колона монолітна К4-3 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0062	<u>764166,33</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	4738	800	<u>252</u> 101	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>9,35</u> 1,02
442	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,01538	<u>33360,97</u>	<u>-</u>	513	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
443	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,03264	<u>33625,44</u>	<u>-</u>	1098	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
444	С111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	0,05806	<u>33625,44</u>	<u>-</u>	1952	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
445	КБ6-14-5	Пілон монолітний П1-3 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,2081	<u>684173,00</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	142376	18636	<u>5968</u> 2356	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>217,86</u> 23,79
446	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,58438	<u>33360,97</u>	<u>-</u>	19495	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
447	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,90901	<u>33625,44</u>	<u>-</u>	30566	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
448	КБ6-14-5	Пілон монолітний П2-3 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0122	<u>684173,00</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	8347	1093	<u>350</u> 138	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>12,77</u> 1,39
449	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,03438	<u>33360,97</u>	<u>-</u>	1147	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
450	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,0698	<u>33625,44</u>	<u>-</u>	2347	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
451	КБ6-14-5	Пілон монолітний П3-3 Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,097	<u>684173,00</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	66365	8687	<u>2782</u> 1098	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>101,55</u> 11,09

9_СД_ЛС1_02-01-02

452	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,27674	<u>33360,97</u>	-	9232	-	-	-	-
453	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,48857	<u>33625,44</u>	-	16428	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
454	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ1-3 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,1929	<u>730024,57</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	140822	19127	<u>5747</u> 2121	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>231,85</u> 21,47
455	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,11947	<u>33360,97</u>	-	3986	-	-	-	-
456	C111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	Т	0,02609	<u>33360,97</u>	-	870	-	-	-	-
457	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,59109	<u>33625,44</u>	-	19876	-	-	-	-
458	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,80588	<u>33625,44</u>	-	27098	-	-	-	-
459	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,1737	<u>33625,44</u>	-	5841	-	-	-	-
460	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ2-3 <i>Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,2251	<u>730024,57</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	164329	22320	<u>6707</u> 2475	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>270,55</u> 25,06
461	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,13665	<u>33360,97</u>	-	4559	-	-	-	-
462	C111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	Т	0,02609	<u>33360,97</u>	-	870	-	-	-	-
463	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,63507	<u>33625,44</u>	-	21355	-	-	-	-
464	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,94712	<u>33625,44</u>	-	31847	-	-	-	-
465	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,21431	<u>33625,44</u>	-	7206	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
466	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ3-3 Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,4197	<u>730024,57</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	306391	41616	<u>12504</u> 4615	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>504,44</u> 46,72
467	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,26144	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	8722	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
468	С111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,01096	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	366	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
469	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	1,26123	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	42409	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
470	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	1,89126	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	63594	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
471	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,548	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	18427	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
472	КБ6-17-9	Стіна монолітна СМ4-3 Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,1575	<u>730024,57</u> 99156,75	<u>29793,66</u> 10995,47	114979	15617	<u>4693</u> 1732	<u>1201,9000</u> 111,3145	<u>189,3</u> 17,53
473	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,09933	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	3314	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
474	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,42704	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	14359	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
475	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,68077	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	22891	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
476	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,21032	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	7072	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
477	КБ6-22-1	Плита перекриття Пм-4 (низ на відм. +14, 100) Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площини до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	2,95	<u>721964,33</u> 79593,53	<u>16629,30</u> 6645,03	2129795	234801	<u>49056</u> 19603	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>2846,07</u> 198,68
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

9_СД_ЛС1_02-01-02

478	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,80059	<u>33360,97</u>	-	26708	-	-	-	-
479	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	22,86539	<u>33625,44</u>	-	768859	-	-	-	-
480	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	4,89034	<u>33625,44</u>	-	164440	-	-	-	-
481	C111-1174 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 14 мм	Т	8,59562	<u>33625,44</u>	-	289032	-	-	-	-
482	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	1,04171	<u>33625,44</u>	-	35028	-	-	-	-
483	C111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	Т	0,45375	<u>33625,44</u>	-	15258	-	-	-	-
484	C111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	Т	3,62695	<u>33625,44</u>	-	121958	-	-	-	-
485	C111-1178 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 22 мм	Т	2,10077	<u>33625,44</u>	-	70639	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							5061422	374732	<u>91845</u> 35764		<u>4524,44</u> 362,15
Разом будівельні роботи, грн.							5061422				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							4594845				
всього заробітна плата, грн.							410496				
Загальновиробничі витрати, грн.							231577				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							586,39				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							80500				
Всього будівельні роботи, грн.							5292999				

Всього по розділу 2							5292999				
Разом прямі витрати по відділу 4							6449755	487811	<u>119290</u> 46428		<u>5889,79</u> 470,01
Разом будівельні роботи, грн.							6449755				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							5842654				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

		всього заробітна плата, грн. Загальновиборні витрати, грн. трудоємність в загальновиборні витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборні витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.													534239 301388 763,18 104768 6751143

Всього по відділу 4													6751143		
Відділ 5. Вертикальні елементи та перекриття технічного поверху та покрівлі, сходи, драбина на покрівлі, гелікоптерний майданчик (2 секція)															
Розділ 1. Вертикальні елементи та перекриття технічного поверху															
486	КБ6-14-4	Колона монолітна К1-т Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,009	<u>764166,33</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	6877	1161	<u>365</u> 147	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>13,57</u> 1,49				
487	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,02273	<u>33360,97</u>	-	758	-	-	-	-	-	-	-	-
488	С111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	0,06679	<u>33625,44</u>	-	2246	-	-	-	-	-	-	-	-
489	КБ6-14-4	Колона монолітна К2-т Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0045	<u>764166,33</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	3439	580	<u>183</u> 74	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>6,79</u> 0,74				
490	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,01136	<u>33360,97</u>	-	379	-	-	-	-	-	-	-	-
491	С111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	0,04124	<u>33625,44</u>	-	1387	-	-	-	-	-	-	-	-
492	КБ6-14-4	Колона монолітна К3-т Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0045	<u>764166,33</u> 128994,32	<u>40582,05</u> 16353,88	3439	580	<u>183</u> 74	<u>1508,0000</u> 165,0336	<u>6,79</u> 0,74				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
493	С111-1149	Гарячекатана арматурна сталь круглого	т	0,01136	<u>33360,97</u>	-	379	-	-	-	-	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

494	варіант 1 С111-1176 варіант 1	профілю, клас А240С, діаметр 8 мм Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	0,0334	<u>33625,44</u>	-	1123	-	-	-	-
495	КБ6-14-5	Пілон монолітний П1-т Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0101	<u>684173,00</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	6910	904	<u>290</u> 114	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>10,57</u> 1,15
496	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,02922	<u>33360,97</u>	-	975	-	-	-	-
497	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,05521	<u>33625,44</u>	-	1856	-	-	-	-
498	КБ6-14-5	Пілон монолітний П2-т Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0707	<u>684173,00</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	48371	6331	<u>2028</u> 800	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>74,02</u> 8,08
499	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,20451	<u>33360,97</u>	-	6823	-	-	-	-
500	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,38646	<u>33625,44</u>	-	12995	-	-	-	-
501	КБ6-17-4	Стіна монолітна СМ2-т Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою до 3 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,1664	<u>727082,04</u> 96219,75	<u>29788,13</u> 10994,24	120986	16011	<u>4957</u> 1829	<u>1166,3000</u> 111,3006	<u>194,07</u> 18,52
502	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,11057	<u>33360,97</u>	-	3689	-	-	-	-
503	С111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,02609	<u>33360,97</u>	-	870	-	-	-	-
504	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,48918	<u>33625,44</u>	-	16449	-	-	-	-
505	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,67166	<u>33625,44</u>	-	22585	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
506	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр	т	0,14212	<u>33625,44</u>	-	4779	-	-	-	-

507	КБ6-17-4	16 мм Стіна монолітна СМ3-т Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою до 3 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,2984	<u>727082,04</u> 96219,75	<u>29788,13</u> 10994,24	216961	28712	<u>8889</u> 3281	<u>1166,3000</u> 111,3006	<u>348,02</u> 33,21
508	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,17773	<u>33360,97</u>	-	5929	-	-	-	-
509	С111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,03708	<u>33360,97</u>	-	1237	-	-	-	-
510	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,85614	<u>33625,44</u>	-	28788	-	-	-	-
511	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	1,07406	<u>33625,44</u>	-	36116	-	-	-	-
512	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,40658	<u>33625,44</u>	-	13671	-	-	-	-
513	КБ9-71-1	Балка металева Бм-1 Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель	т	0,2709	<u>5379,52</u> 3302,64	<u>1593,42</u> 260,75	1457	895	<u>432</u> 71	<u>37,2800</u> 2,5290	<u>10,1</u> 0,69
514	С111-1836 варіант 1	Балки металеві двотаврові N20	т	0,27632	<u>48938,18</u>	-	13523	-	-	-	-
515	КБ9-18-1	Монтаж одиночних підкранових балок на відмітці до 25 м масою до 1 т	т	0,2709	<u>6232,36</u> 1911,85	<u>3556,57</u> 1164,59	1688	518	<u>963</u> 315	<u>22,8800</u> 10,7232	<u>6,2</u> 2,9
516	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,1032	<u>2091,13</u> 468,34	<u>82,99</u> 6,35	216	48	<u>9</u> 1	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>0,49</u> 0,01
517	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,1032	<u>3404,43</u> 349,91	<u>61,33</u> 7,11	351	36	<u>6</u> 1	<u>3,6200</u> 0,0804	<u>0,37</u> 0,01
518	КБ9-71-1	Балка металева Бм-2 Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель	т	0,6174	<u>5379,52</u> 3302,64	<u>1593,42</u> 260,75	3321	2039	<u>984</u> 161	<u>37,2800</u> 2,5290	<u>23,02</u> 1,56
519	С111-1836 варіант 1	Балки металеві двотаврові N20	т	0,62975	<u>48938,18</u>	-	30819	-	-	-	-
520	КБ9-18-1	Монтаж одиночних підкранових балок на відмітці до 25 м масою до 1 т	т	0,6174	<u>6232,36</u> 1911,85	<u>3556,57</u> 1164,59	3848	1180	<u>2196</u> 719	<u>22,8800</u> 10,7232	<u>14,13</u> 6,62
521	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,2352	<u>2091,13</u> 468,34	<u>82,99</u> 6,35	492	110	<u>20</u> 1	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>1,12</u> 0,02
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
522	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 Плита перекриття Пм-5 (низ на відм. +17, 550)	100м2	0,2352	<u>3404,43</u> 349,91	<u>61,33</u> 7,11	801	82	<u>14</u> 2	<u>3,6200</u> 0,0804	<u>0,85</u> 0,02

9_СД_ЛС1_02-01-02

523	КБ6-22-1	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,87	<u>721964,33</u> 79593,53	<u>16629,30</u> 6645,03	628109	69246	<u>14467</u> 5781	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>839,35</u> 58,6
524	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,17852	<u>33360,97</u> -	-	5956	-	-	-	-
525	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	7,11781	<u>33625,44</u> -	-	239339	-	-	-	-
526	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	1,22758	<u>33625,44</u> -	-	41278	-	-	-	-
527	С111-1174 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 14 мм	т	1,4336	<u>33625,44</u> -	-	48205	-	-	-	-
528	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,68406	<u>33625,44</u> -	-	23002	-	-	-	-
529	С111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	0,21644	<u>33625,44</u> -	-	7278	-	-	-	-
530	С111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	0,26586	<u>33625,44</u> -	-	8940	-	-	-	-
531	С111-1178 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 22 мм	т	0,40702	<u>33625,44</u> -	-	13686	-	-	-	-
532	КБ6-22-1	Плита накриття ліфтової шахти Пн-1 (низ на відм. +15,300) Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0261	<u>721964,33</u> 79593,53	<u>16629,30</u> 6645,03	18843	2077	<u>434</u> 173	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>25,18</u> 1,76
533	С111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,01031	<u>33360,97</u> -	-	344	-	-	-	-
534	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,17701	<u>33625,44</u> -	-	5952	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
535	КБ6-22-1	Плита накриття ліфтової шахти Пн-2 (низ на відм. +15,300) Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 30 (М	100м3	0,0337	<u>721964,33</u> 79593,53	<u>16629,30</u> 6645,03	24330	2682	<u>560</u> 224	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>32,51</u> 2,27

536	C111-1150 варіант 1	400), крупність заповнювача 5-20мм] Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,01418	<u>33360.97</u>	-	473	-	-	-	-
537	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,27459	<u>33625.44</u>	-	9233	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							1701501	133192	<u>36980</u>		<u>1607.15</u>
Разом будівельні роботи, грн.							1701501		13768		138,39
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1531329				
всього заробітна плата, грн.							146960				
Загальновиробничі витрати, грн.							82782				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							209,35				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							28742				
Всього будівельні роботи, грн.							1784283				

Всього по розділу 1							1784283				
Розділ 2. Вертикальні елементи покрівлі, сходи, драбина, гелікоптерний майданчик (2 секція)											
538	КБ6-14-4	Колона монолітна К1-п Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0144	<u>764166.33</u>	<u>40582.05</u>	11004	1858	<u>584</u>	<u>1508.0000</u>	<u>21,72</u>
					128994,32	16353,88			235	165,0336	2,38
539	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,03476	<u>33360.97</u>	-	1160	-	-	-	-
540	C111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	0,09491	<u>33625.44</u>	-	3191	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
541	КБ6-14-4	Колона монолітна К2-п Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0108	<u>764166.33</u>	<u>40582.05</u>	8253	1393	<u>438</u>	<u>1508.0000</u>	<u>16,29</u>
					128994,32	16353,88			177	165,0336	1,78
542	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,02607	<u>33360.97</u>	-	870	-	-	-	-
543	C111-1175	Гарячекатана арматурна сталь	т	0,05627	<u>33625.44</u>	-	1892	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

	варіант 1	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм			-	-			-	-	-
544	КБ6-14-5	Пілон монолітний П1-п Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0486	<u>684173,00</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	33251	4352	<u>1394</u> 550	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>50,88</u> 5,56
545	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,16069	<u>33360,97</u>	<u>-</u>	5361	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
546	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,29999	<u>33625,44</u>	<u>-</u>	10087	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
547	КБ6-14-5	Пілон монолітний П2-п Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0122	<u>684173,00</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	8347	1093	<u>350</u> 138	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>12,77</u> 1,39
548	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,04017	<u>33360,97</u>	<u>-</u>	1340	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
549	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,075	<u>33625,44</u>	<u>-</u>	2522	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
550	КБ6-14-5	Пілон монолітний П3-п Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0101	<u>684173,00</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	6910	904	<u>290</u> 114	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>10,57</u> 1,15
551	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,03656	<u>33360,97</u>	<u>-</u>	1220	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
552	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,0211	<u>33625,44</u>	<u>-</u>	709	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
553	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,05625	<u>33625,44</u>	<u>-</u>	1891	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
554	КБ6-14-5	Пілон монолітний П4-п Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 2 м до 3 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність	100м3	0,0051	<u>684173,00</u> 89551,83	<u>28678,12</u> 11319,10	3489	457	<u>146</u> 58	<u>1046,9000</u> 114,3237	<u>5,34</u> 0,58

555	C111-1149 варіант 1	заповнювача 5-20мм] Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,02043	33360,97	-	682	-	-	-	-
556	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,01582	33625,44	-	532	-	-	-	-
557	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,01876	33625,44	-	631	-	-	-	-
558	КБ6-17-4	Стіна монолітна СМЗ-п Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою до 3 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,1035	727082,04 96219,75	29788,13 10994,24	75253	9959	3083 1138	1166,3000 111,3006	120,71 11,52
559	C111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	Т	0,06559	33360,97	-	2188	-	-	-	-
560	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	Т	0,32391	33625,44	-	10892	-	-	-	-
561	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	Т	0,45221	33625,44	-	15206	-	-	-	-
562	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	Т	0,12632	33625,44	-	4248	-	-	-	-
563	КБ9-75-2	Драбина виходу на покрівлю Дм-1 Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	Т	0,1392	22885,95 15231,04	5270,65 410,09	3186	2120	734 57	176,0000 4,1760	24,5 0,58
564	C111-828 варіант 5	Труба профільна 40x20x2 мм	Т	0,02149	43561,15	-	936	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
565	C111-828 варіант 6	Труба профільна 60x40x3 мм	Т	0,08353	43561,15	-	3639	-	-	-	-
566	C111-1139 варіант 7	Полоса стальна 4x40 мм	Т	0,02939	35908,69	-	1055	-	-	-	-
567	C111-1139 варіант 6	Полоса стальна 6x100 мм	Т	0,00449	35908,69	-	161	-	-	-	-
568	C111-1804 варіант 1	ПВЛ 406	Т	0,00865	35908,69	-	311	-	-	-	-
569	КБ9-29-1	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огороженою	Т	0,1392	10624,20 4001,61	5561,34 1761,13	1479	557	774 245	46,2400 16,0249	6,44 2,23
570	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0701	2091,13 468,34	82,99 6,35	147	33	6 -	4,7800 0,0720	0,34 0,01
571	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих	100м2	0,0701	3404,43	61,33	239	25	4	3,6200	0,25

9_СД_ЛС1_02-01-02

572	КБ13-16-6 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	поверхонь емаллю ПФ-115 Грунтування металевих поверхонь за один раз Грунтовкою ГФ-021 (ПВЛ 406) /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	0,0104	349,91 <u>2300,25</u> 515,18	7,11 <u>91,29</u> 6,99	24	5	- <u>1</u> -	0,0804 <u>5,2580</u> 0,0792	0,01 <u>0,05</u> -
573	КБ13-26-6 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 (ПВЛ 406) /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	0,0104	3744,87 <u>384,90</u>	67,46 7,82	39	4	<u>1</u> -	3,9820 0,0884	0,04 -
574	КБ6-22-1	Плита гелікоптерного майданчика Пм-6 (низ на відм. +20,000) Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,96	<u>721964,33</u> 79593,53	<u>16629,30</u> 6645,03	693086	76410	<u>15964</u> 6379	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>926,18</u> 64,66
575	С111-1149 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,37006	<u>33360,97</u>	-	12346	-	-	-	-
576	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	7,13321	<u>33625,44</u>	-	239857	-	-	-	-
577	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,72755	<u>33625,44</u>	-	24464	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
578	С111-1174 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 14 мм	т	3,57172	<u>33625,44</u>	-	120101	-	-	-	-
579	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,68406	<u>33625,44</u>	-	23002	-	-	-	-
580	С111-1176 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	0,43177	<u>33625,44</u>	-	14518	-	-	-	-
581	С111-1177 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	0,61037	<u>33625,44</u>	-	20524	-	-	-	-
582	КБ9-75-1	Закладна деталь Зд-1 Виготовлення закладних деталей	т	1,00535	<u>40291,16</u> 22292,70	<u>12503,28</u> 2013,14	40507	22412	<u>12570</u> 2024	<u>257,6000</u> 18,2900	<u>258,98</u> 18,39
583	С111-1827	Сталь кутова 100x100x8	т	0,99715	<u>36834,33</u>	-	36729	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

584	варіант 1 С111-1172	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,10874	<u>33625,44</u>	-	3656	-	-	-	-
585	КБ6-11-10	Установлення закладних деталей вагою понад 20 кг	т	1,10589	<u>4002,12</u>	<u>1610,71</u>	4426	2145	<u>1781</u>	<u>23,2100</u>	<u>25,67</u>
586	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,2991	<u>2091,13</u>	<u>82,99</u>	625	140	<u>25</u>	<u>4,7800</u>	<u>1,43</u>
587	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,2991	<u>3404,43</u>	<u>61,33</u>	1018	105	<u>18</u>	<u>3,6200</u>	<u>1,08</u>
588	КБ9-73-2	Сходи металеві См-1 Виготовлення сходів прямолінійних і криволінійних з огорожею	т	2,23114	<u>25038,73</u>	<u>5955,74</u>	55865	37950	<u>13288</u>	<u>192,0000</u>	<u>428,38</u>
589	С111-828	Труба профільна 100x100x4 мм	т	0,25713	<u>43561,15</u>	<u>468,72</u>	11201	-	<u>1046</u>	<u>4,8160</u>	<u>10,75</u>
590	варіант 1 С111-828	Труба профільна 160x80x4 мм	т	0,7156	<u>43561,15</u>	-	31172	-	-	-	-
591	варіант 2 С111-828	Труба профільна 40x40x3 мм	т	0,35071	<u>43561,15</u>	-	15277	-	-	-	-
592	варіант 3 С111-828	Труба профільна 30x30x2 мм	т	0,07208	<u>43561,15</u>	-	3140	-	-	-	-
593	варіант 4 С111-1103	Швелер №12	т	0,09789	<u>42749,62</u>	-	4185	-	-	-	-
594	варіант 1 С111-1103	Швелер №16	т	0,02153	<u>48462,14</u>	-	1043	-	-	-	-
595	варіант 2 С111-1139	Полоса стальна 3x140 мм	т	0,05766	<u>35908,69</u>	-	2070	-	-	-	-
596	варіант 1 С111-1139	Полоса стальна 10x200 мм	т	0,00999	<u>35908,69</u>	-	359	-	-	-	-
597	варіант 2 С111-1139	Полоса стальна 6x150 мм	т	0,00674	<u>35908,69</u>	-	242	-	-	-	-
598	варіант 3 С111-1804	ПВЛ 406	т	0,43584	<u>35908,69</u>	-	15650	-	-	-	-
599	варіант 1 С111-1814	Сталь кутова 50x50x5 мм	т	0,33986	<u>36834,33</u>	-	12519	-	-	-	-
600	варіант 1 КБ9-29-1	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею	т	2,23114	<u>10624,20</u>	<u>5561,34</u>	23704	8928	<u>12408</u>	<u>46,2400</u>	<u>103,17</u>
601	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,7563	<u>2091,13</u>	<u>82,99</u>	1582	354	<u>63</u>	<u>4,7800</u>	<u>3,62</u>
602	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,7563	<u>3404,43</u>	<u>61,33</u>	2575	265	<u>46</u>	<u>3,6200</u>	<u>2,74</u>
603	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 (ПВЛ 406) /при тех.ч.	100м2	0,524	<u>2300,25</u>	<u>91,29</u>	1205	270	<u>48</u>	<u>5,2580</u>	<u>2,76</u>
					<u>515,18</u>	<u>6,99</u>			<u>4</u>	<u>0,0792</u>	<u>0,04</u>

9_СД_ЛС1_02-01-02

604	п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1 КБ13-26-6 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	фарбуванні ґратчастих поверхонь / Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 (ПВЛ 406) /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	0,524	<u>3744,87</u> 384,90	<u>67,46</u> 7,82	1962	202	<u>35</u> 4	<u>3,9820</u> 0,0884	<u>2,09</u> 0,05			
605	КБ9-75-2	Огорожа гелікоптерного майданчика Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	1,92592	<u>22885,95</u> 15231,04	<u>5270,65</u> 410,09	44077	29334	<u>10151</u> 790	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>338,96</u> 8,04			
606	С111-1148 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,64229	<u>33360,97</u>	-	21427	-	-	-	-			
607	С111-1814 варіант 2	Сталь кутова 75х75х6 мм	т	1,39919	<u>36834,33</u>	-	51538	-	-	-	-			
608	КБ9-61-10	Монтаж сходів, площадок, огорожі, панелей і дверцят з теплоізоляційною обшивкою	т	1,92592	<u>7703,50</u> 4860,09	<u>1540,63</u> 302,08	14836	9360	<u>2967</u> 582	<u>56,1600</u> 3,2860	<u>108,16</u> 6,33			
609	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	1,095	<u>2091,13</u> 468,34	<u>82,99</u> 6,35	2290	513	<u>91</u> 7	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>5,23</u> 0,08			
610	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	1,095	<u>3404,43</u> 349,91	<u>61,33</u> 7,11	3728	383	<u>67</u> 8	<u>3,6200</u> 0,0804	<u>3,96</u> 0,09			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
		Разом прямі витрати по розділу 2					1778851	211531	<u>77327</u> 17952		<u>2482,31</u> 175,5			
		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.					1778851		1489993	229483	127257	318,13	43673	1906108
		----- -----												
		Всього по розділу 2					1906108							
		Разом прямі витрати по відділу 5					3480352	344723	<u>114307</u> 31720		<u>4089,46</u> 313,89			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3480352		3021322					

		всього заробітна плата, грн. Загальновиборні витрати, грн. трудоємність в загальновиборні витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборні витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.											376443 210038 527,48 72415 3690390
		----- ----- Всього по відділу 5											3690390
		Відділ 6. Влаштування монолітних сходів											
		Розділ 1. Секція 1 (Влаштування монолітних сходів та площадок)											
		Сходова клітина СК-1 Сходи монолітні СМ-3, СМ-4 <i>Улаштування монолітних сходових маршів та площадок на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,0529	<u>803468,89</u> 125029,58	<u>23012,36</u> 7818,60	42504	6614	<u>1217</u> 414	<u>1515,5100</u> 79,4730	<u>80,17</u> 4,2		
611	КБ6-22-5												
612	С111-1148 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,07203	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	2403	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
613	С111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,01302	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	434	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
614	С111-1171 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 8 мм	т	0,02795	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	940	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
615	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,28316	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	9521	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
616	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,19374	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	6515	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
617	С111-1174 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 14 мм	т	0,10793	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	3629	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
618	КБ9-75-1	<i>Виготовлення закладних деталей</i>	т	0,01056	<u>40291,16</u> 22292,70	<u>12503,28</u> 2013,14	425	235	<u>132</u> 21	<u>257,6000</u> 18,2900	<u>2,72</u> 0,19		
619	С111-1139 варіант 4	Полоса стальна 8х100 мм	т	0,00832	<u>35908,69</u> -	<u>-</u> -	299	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
620	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,0033	<u>33625,44</u> -	<u>-</u> -	111	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

9_СД_ЛС1_02-01-02

621	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	m	0,01056	<u>20267,21</u> 19302,36	<u>275,16</u> 70,02	214	204	<u>3</u> 1	<u>231,0000</u> 0,6150	<u>2,44</u> 0,01
622	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0041	<u>2091,13</u> 468,34	<u>82,99</u> 6,35	9	2	-	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>0,02</u> -
623	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0041	<u>3404,43</u> 349,91	<u>61,33</u> 7,11	14	1	-	<u>3,6200</u> 0,0804	<u>0,01</u> -
624	КБ6-22-5	Улаштування монолітних сходових маршів та площадок на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,1064	<u>803468,89</u> 125029,58	<u>23012,36</u> 7818,60	85489	13303	<u>2449</u> 832	<u>1515,5100</u> 79,4730	<u>161,25</u> 8,46
625	С111-1148 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,14406	<u>33360,97</u> -	-	4806	-	-	-	-
626	С111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,02605	<u>33360,97</u> -	-	869	-	-	-	-
627	С111-1171 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 8 мм	т	0,0559	<u>33625,44</u> -	-	1880	-	-	-	-
628	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,61173	<u>33625,44</u> -	-	20570	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
629	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,38454	<u>33625,44</u> -	-	12930	-	-	-	-
630	С111-1174 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 14 мм	т	0,21586	<u>33625,44</u> -	-	7258	-	-	-	-
631	КБ9-75-1	Виготовлення закладних деталей	m	0,02112	<u>40291,16</u> 22292,70	<u>12503,28</u> 2013,14	851	471	<u>264</u> 43	<u>257,6000</u> 18,2900	<u>5,44</u> 0,39
632	С111-1139 варіант 4	Полоса стальна 8х100 мм	т	0,01663	<u>35908,69</u> -	-	597	-	-	-	-
633	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,0066	<u>33625,44</u> -	-	222	-	-	-	-
634	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	m	0,02112	<u>20267,21</u> 19302,36	<u>275,16</u> 70,02	428	408	<u>6</u> 1	<u>231,0000</u> 0,6150	<u>4,88</u> 0,01
635	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0082	<u>2091,13</u> 468,34	<u>82,99</u> 6,35	17	4	<u>1</u> -	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>0,04</u> -
636	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0082	<u>3404,43</u> 349,91	<u>61,33</u> 7,11	28	3	<u>1</u> -	<u>3,6200</u> 0,0804	<u>0,03</u> -
637	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,79641	<u>22885,95</u> 15231,04	<u>5270,65</u> 410,09	18227	12130	<u>4198</u> 327	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>140,17</u> 3,33

9_СД_ЛС1_02-01-02

638	С111-828 варіант 7	Труба профільна 50x25x2 мм	т	0,13588	<u>43561,15</u>	-	5919	-	-	-	-
639	С111-828 варіант 8	Труба профільна 40x25x2 мм	т	0,11647	<u>43561,15</u>	-	5074	-	-	-	-
640	С111-828 варіант 9	Труба профільна 25x25x2 мм	т	0,59185	<u>43561,15</u>	-	25782	-	-	-	-
641	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,5907	<u>8222,69</u>	<u>883,77</u>	4857	3076	<u>522</u>	<u>60,1800</u>	<u>35,55</u>
642	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,5193	<u>2091,13</u>	<u>82,99</u>	1086	243	<u>43</u>	<u>4,7800</u>	<u>2,48</u>
643	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,5193	<u>3404,43</u>	<u>61,33</u>	1768	182	<u>32</u>	<u>3,6200</u>	<u>1,88</u>
		Разом прями витрати по розділу 1					265676	36876	<u>8868</u>		<u>437,08</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					265676		1764		18
							219932				
							38640				
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.					21635 54,45 7475 287311				
		Всього по розділу 1					287311				
		Розділ 2. Секція 2 (Влаштування монолітних сходів та площадок)									
644	КБ6-22-5	Сходова клітина СК-1 Сходи монолітні СМ3-1, СМ4-1 Улаштування монолітних сходових маршів та площадок на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,039	<u>803468,89</u>	<u>23012,36</u>	31335	4876	<u>897</u>	<u>1515,5100</u>	<u>59,1</u>
					<u>125029,58</u>	<u>7818,60</u>			<u>305</u>	<u>79,4730</u>	<u>3,1</u>
645	С111-1148 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,06943	<u>33360,97</u>	-	2316	-	-	-	-
646	С111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,00683	<u>33360,97</u>	-	228	-	-	-	-
647	С111-1171 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 8 мм	т	0,02856	<u>33625,44</u>	-	960	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

648	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,09435	<u>33625,44</u>	-	3173	-	-	-	-
649	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,20519	<u>33625,44</u>	-	6900	-	-	-	-
650	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,32989	<u>33625,44</u>	-	11093	-	-	-	-
651	КБ9-75-1	<i>Виготовлення закладних деталей</i>	т	0,01056	<u>40291,16</u>	<u>12503,28</u>	425	235	<u>132</u>	<u>257,6000</u>	<u>2,72</u>
					<u>22292,70</u>	<u>2013,14</u>			<u>21</u>	<u>18,2900</u>	<u>0,19</u>
652	C111-1139 варіант 4	Полоса стальна 8х100 мм	т	0,00832	<u>35908,69</u>	-	299	-	-	-	-
653	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,0033	<u>33625,44</u>	-	111	-	-	-	-
654	КБ6-11-7	<i>Установлення закладних деталей вагою до 5 кг</i>	т	0,01056	<u>20267,21</u>	<u>275,16</u>	214	204	<u>3</u>	<u>231,0000</u>	<u>2,44</u>
					<u>19302,36</u>	<u>70,02</u>			<u>1</u>	<u>0,6150</u>	<u>0,01</u>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
655	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0041	<u>2091,13</u>	<u>82,99</u>	9	2	-	<u>4,7800</u>	<u>0,02</u>
					468,34	6,35			-	0,0720	-
656	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0041	<u>3404,43</u>	<u>61,33</u>	14	1	-	<u>3,6200</u>	<u>0,01</u>
					349,91	7,11			-	0,0804	-
657	КБ6-22-5	<i>Сходи монолітні СМ5-1, СМ6-1 Улаштування монолітних сходових маршів та площадок на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,078	<u>803468,89</u>	<u>23012,36</u>	62671	9752	<u>1795</u>	<u>1515,5100</u>	<u>118,21</u>
					<u>125029,58</u>	<u>7818,60</u>			<u>610</u>	<u>79,4730</u>	<u>6,2</u>
658	C111-1148 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,14461	<u>33360,97</u>	-	4824	-	-	-	-
659	C111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,01366	<u>33360,97</u>	-	456	-	-	-	-
660	C111-1171 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 8 мм	т	0,05955	<u>33625,44</u>	-	2002	-	-	-	-
661	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,19672	<u>33625,44</u>	-	6615	-	-	-	-
662	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,41624	<u>33625,44</u>	-	13996	-	-	-	-
663	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,67019	<u>33625,44</u>	-	22535	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

664	КБ9-75-1	Виготовлення закладних деталей	m	0,02112	<u>40291,16</u> 22292,70	<u>12503,28</u> 2013,14	851	471	<u>264</u> 43	<u>257,6000</u> 18,2900	<u>5,44</u> 0,39
665	С111-1139 варіант 4	Полоса стальна 8x100 мм	T	0,01664	<u>35908,69</u>	-	598	-	-	-	-
666	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	T	0,0066	<u>33625,44</u>	-	222	-	-	-	-
667	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	m	0,02112	<u>20267,21</u> 19302,36	<u>275,16</u> 70,02	428	408	<u>6</u> 1	<u>231,0000</u> 0,6150	<u>4,88</u> 0,01
668	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0082	<u>2091,13</u> 468,34	<u>82,99</u> 6,35	17	4	<u>1</u>	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>0,04</u> -
669	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0082	<u>3404,43</u> 349,91	<u>61,33</u> 7,11	28	3	<u>1</u>	<u>3,6200</u> 0,0804	<u>0,03</u> -
670	КБ9-75-2	Огородження СК-1 Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	T	0,55546	<u>22885,95</u> 15231,04	<u>5270,65</u> 410,09	12712	8460	<u>2928</u> 228	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>97,76</u> 2,32
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
671	С111-828 варіант 7	Труба профільна 50x25x2 мм	T	0,09477	<u>43561,15</u>	-	4128	-	-	-	-
672	С111-828 варіант 8	Труба профільна 40x25x2 мм	T	0,08123	<u>43561,15</u>	-	3538	-	-	-	-
673	С111-828 варіант 9	Труба профільна 25x25x2 мм	T	0,41279	<u>43561,15</u>	-	17982	-	-	-	-
674	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,412	<u>8222,69</u> 5207,98	<u>883,77</u> 199,06	3388	2146	<u>364</u> 82	<u>60,1800</u> 2,2464	<u>24,79</u> 0,93
675	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,3622	<u>2091,13</u> 468,34	<u>82,99</u> 6,35	757	170	<u>30</u> 2	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>1,73</u> 0,03
676	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,3622	<u>3404,43</u> 349,91	<u>61,33</u> 7,11	1233	127	<u>22</u> 3	<u>3,6200</u> 0,0804	<u>1,31</u> 0,03
677	КБ6-22-5	Сходова клітина СК-2 Сходи монолітні СМ3-2, СМ4-2 Улаштування монолітних сходових маршів та площадок на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0392	<u>803468,89</u> 125029,58	<u>23012,36</u> 7818,60	31496	4901	<u>902</u> 306	<u>1515,5100</u> 79,4730	<u>59,41</u> 3,12
678	С111-1148 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	T	0,07234	<u>33360,97</u>	-	2413	-	-	-	-
679	С111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	T	0,00683	<u>33360,97</u>	-	228	-	-	-	-
680	С111-1171 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 8 мм	T	0,03002	<u>33625,44</u>	-	1009	-	-	-	-
681	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр	T	0,09825	<u>33625,44</u>	-	3304	-	-	-	-

682	C111-1173 варіант 1	10 мм Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,21057	<u>33625,44</u>	-	7081	-	-	-	-
683	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,33785	<u>33625,44</u>	-	11360	-	-	-	-
684	КБ9-75-1	<i>Виготовлення закладних деталей</i>	т	0,01056	<u>40291,16</u> <u>22292,70</u>	<u>12503,28</u> <u>2013,14</u>	425	235	<u>132</u> <u>21</u>	<u>257,6000</u> <u>18,2900</u>	<u>2,72</u> <u>0,19</u>
685	C111-1139 варіант 4	Полоса стальна 8х100 мм	т	0,00832	<u>35908,69</u>	-	299	-	-	-	-
686	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,0033	<u>33625,44</u>	-	111	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
687	КБ6-11-7	<i>Установлення закладних деталей вагою до 5 кг</i>	т	0,01056	<u>20267,21</u> <u>19302,36</u>	<u>275,16</u> <u>70,02</u>	214	204	<u>3</u> <u>1</u>	<u>231,0000</u> <u>0,6150</u>	<u>2,44</u> <u>0,01</u>
688	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0041	<u>2091,13</u> <u>468,34</u>	<u>82,99</u> <u>6,35</u>	9	2	-	<u>4,7800</u> <u>0,0720</u>	<u>0,02</u> <u>-</u>
689	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0041	<u>3404,43</u> <u>349,91</u>	<u>61,33</u> <u>7,11</u>	14	1	-	<u>3,6200</u> <u>0,0804</u>	<u>0,01</u> <u>-</u>
690	КБ6-22-5	<i>Сходи монолітні СМ5-2, СМ6-2 Улаштування монолітних сходових маршів та площадок на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,078	<u>803468,89</u> <u>125029,58</u>	<u>23012,36</u> <u>7818,60</u>	62671	9752	<u>1795</u> <u>610</u>	<u>1515,5100</u> <u>79,4730</u>	<u>118,21</u> <u>6,2</u>
691	C111-1148 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,14461	<u>33360,97</u>	-	4824	-	-	-	-
692	C111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,01366	<u>33360,97</u>	-	456	-	-	-	-
693	C111-1171 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 8 мм	т	0,05955	<u>33625,44</u>	-	2002	-	-	-	-
694	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,1967	<u>33625,44</u>	-	6614	-	-	-	-
695	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,41624	<u>33625,44</u>	-	13996	-	-	-	-
696	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,67019	<u>33625,44</u>	-	22535	-	-	-	-
697	КБ9-75-1	<i>Виготовлення закладних деталей</i>	т	0,02112	<u>40291,16</u> <u>22292,70</u>	<u>12503,28</u> <u>2013,14</u>	851	471	<u>264</u> <u>43</u>	<u>257,6000</u> <u>18,2900</u>	<u>5,44</u> <u>0,39</u>

9_СД_ЛС1_02-01-02

698	С111-1139 варіант 4	Полоса стальна 8x100 мм	т	0,01664	<u>35908,69</u>	-	598	-	-	-	-
699	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,0066	<u>33625,44</u>	-	222	-	-	-	-
700	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,02112	<u>20267,21</u> 19302,36	<u>275,16</u> 70,02	428	408	6 1	<u>231,0000</u> 0,6150	<u>4,88</u> 0,01
701	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0082	<u>2091,13</u> 468,34	<u>82,99</u> 6,35	17	4	1	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>0,04</u> -
702	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0082	<u>3404,43</u> 349,91	<u>61,33</u> 7,11	28	3	1	<u>3,6200</u> 0,0804	<u>0,03</u> -
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
703	КБ6-22-5	Сходи монолітні СМ7-2, СМ8-2 Улаштування монолітних сходових маршів та площадок на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,043	<u>803468,89</u> 125029,58	<u>23012,36</u> 7818,60	34549	5376	990 336	<u>1515,5100</u> 79,4730	<u>65,17</u> 3,42
704	С111-1148 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,08092	<u>33360,97</u>	-	2700	-	-	-	-
705	С111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,00683	<u>33360,97</u>	-	228	-	-	-	-
706	С111-1171 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 8 мм	т	0,03342	<u>33625,44</u>	-	1124	-	-	-	-
707	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,11041	<u>33625,44</u>	-	3713	-	-	-	-
708	С111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,21789	<u>33625,44</u>	-	7327	-	-	-	-
709	С111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,35246	<u>33625,44</u>	-	11852	-	-	-	-
710	КБ9-75-1	Виготовлення закладних деталей	т	0,01232	<u>40291,16</u> 22292,70	<u>12503,28</u> 2013,14	496	275	154 25	<u>257,6000</u> 18,2900	<u>3,17</u> 0,23
711	С111-1139 варіант 4	Полоса стальна 8x100 мм	т	0,0097	<u>35908,69</u>	-	348	-	-	-	-
712	С111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,00385	<u>33625,44</u>	-	129	-	-	-	-
713	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,01232	<u>20267,21</u> 19302,36	<u>275,16</u> 70,02	250	238	3 1	<u>231,0000</u> 0,6150	<u>2,85</u> 0,01
714	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0047	<u>2091,13</u> 468,34	<u>82,99</u> 6,35	10	2	-	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>0,02</u> -

9_СД_ЛС1_02-01-02

715	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 Огородження СК-2	100м2	0,0047	<u>3404,43</u> 349,91	<u>61,33</u> 7,11	16	2	-	<u>3,6200</u> 0,0804	<u>0,02</u> -			
716	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,63905	<u>22885,95</u> 15231,04	<u>5270,65</u> 410,09	14625	9733	<u>3368</u> 262	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>112,47</u> 2,67			
717	С111-828 варіант 7	Труба профільна 50x25x2 мм	т	0,10903	<u>43561,15</u> -	<u>-</u> -	4749	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
718	С111-828 варіант 8	Труба профільна 40x25x2 мм	т	0,09345	<u>43561,15</u> -	<u>-</u> -	4071	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
719	С111-828 варіант 9	Труба профільна 25x25x2 мм	т	0,47491	<u>43561,15</u> -	<u>-</u> -	20688	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
720	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,474	<u>8222,69</u> 5207,98	<u>883,77</u> 199,06	3898	2469	<u>419</u> 94	<u>60,1800</u> 2,2464	<u>28,53</u> 1,06			
721	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,4167	<u>2091,13</u> 468,34	<u>82,99</u> 6,35	871	195	<u>35</u> 3	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>1,99</u> 0,03			
722	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,4167	<u>3404,43</u> 349,91	<u>61,33</u> 7,11	1419	146	<u>26</u> 3	<u>3,6200</u> 0,0804	<u>1,51</u> 0,03			
Разом прями витрати по розділу 2							502326	61276	<u>14542</u> 3002		<u>727,41</u> 30,58			
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.							502326		426508	64278	36020	90,71	12452	538346

Всього по розділу 2							538346							
Розділ 3. Секція 3 (Влаштування монолітних сходів та площадок)														
723	КБ6-22-5	Сходова клітина СК-1 Сходи монолітні СМ3-1, СМ4-1 Улаштування монолітних сходових маршів та площадок на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,038	<u>803468,89</u> 125029,58	<u>23012,36</u> 7818,60	30532	4751	<u>874</u> 297	<u>1515,5100</u> 79,4730	<u>57,59</u> 3,02			
724	С111-1148 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,06943	<u>33360,97</u> -	<u>-</u> -	2316	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			

9_СД_ЛС1_02-01-02

725	C111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,00683	<u>33360,97</u>	-	228	-	-	-	-
726	C111-1171 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 8 мм	т	0,02856	<u>33625,44</u>	-	960	-	-	-	-
727	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,09435	<u>33625,44</u>	-	3173	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
728	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,18207	<u>33625,44</u>	-	6122	-	-	-	-
729	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,27146	<u>33625,44</u>	-	9128	-	-	-	-
730	КБ9-75-1	<i>Виготовлення закладних деталей</i>	т	0,01056	<u>40291,16</u>	<u>12503,28</u>	425	235	<u>132</u>	<u>257,6000</u>	<u>2,72</u>
					<u>22292,70</u>	<u>2013,14</u>			<u>21</u>	<u>18,2900</u>	<u>0,19</u>
731	C111-1139 варіант 4	Полоса стальна 8x100 мм	т	0,00832	<u>35908,69</u>	-	299	-	-	-	-
732	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,0033	<u>33625,44</u>	-	111	-	-	-	-
733	КБ6-11-7	<i>Установлення закладних деталей вагою до 5 кг</i>	т	0,01056	<u>20267,21</u>	<u>275,16</u>	214	204	<u>3</u>	<u>231,0000</u>	<u>2,44</u>
					<u>19302,36</u>	<u>70,02</u>			<u>1</u>	<u>0,6150</u>	<u>0,01</u>
734	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0041	<u>2091,13</u>	<u>82,99</u>	9	2	-	<u>4,7800</u>	<u>0,02</u>
					<u>468,34</u>	<u>6,35</u>			-	<u>0,0720</u>	-
735	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0041	<u>3404,43</u>	<u>61,33</u>	14	1	-	<u>3,6200</u>	<u>0,01</u>
		Сходи монолітні СМ5-1, СМ6-1			<u>349,91</u>	<u>7,11</u>			-	<u>0,0804</u>	-
736	КБ6-22-5	<i>Улаштування монолітних сходових маршів та площадок на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,0385	<u>803468,89</u>	<u>23012,36</u>	30934	4814	<u>886</u>	<u>1515,5100</u>	<u>58,35</u>
					<u>125029,58</u>	<u>7818,60</u>			<u>301</u>	<u>79,4730</u>	<u>3,06</u>
737	C111-1148 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,0723	<u>33360,97</u>	-	2412	-	-	-	-
738	C111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,00683	<u>33360,97</u>	-	228	-	-	-	-
739	C111-1171 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 8 мм	т	0,02978	<u>33625,44</u>	-	1001	-	-	-	-
740	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,09836	<u>33625,44</u>	-	3307	-	-	-	-
741	C111-1173	Гарячекатана арматурна сталь	т	0,18481	<u>33625,44</u>	-	6214	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

	варіант 1	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм			-	-			-	-	-
742	С111-1175	Гарячекатана арматурна сталь	т	0,27632	<u>33625,44</u>	-	9291	-	-	-	-
	варіант 1	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм			-	-			-	-	-
743	КБ9-75-1	Виготовлення закладних деталей	т	0,01056	<u>40291,16</u> <u>22292,70</u>	<u>12503,28</u> <u>2013,14</u>	425	235	<u>132</u> <u>21</u>	<u>257,6000</u> <u>18,2900</u>	<u>2,72</u> <u>0,19</u>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
744	С111-1139	Полоса стальна 8х100 мм	т	0,00832	<u>35908,69</u>	-	299	-	-	-	-
	варіант 4				-	-			-	-	-
745	С111-1172	Гарячекатана арматурна сталь	т	0,0033	<u>33625,44</u>	-	111	-	-	-	-
	варіант 1	періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм			-	-			-	-	-
746	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,01056	<u>20267,21</u> <u>19302,36</u>	<u>275,16</u> <u>70,02</u>	214	204	<u>3</u> <u>1</u>	<u>231,0000</u> <u>0,6150</u>	<u>2,44</u> <u>0,01</u>
747	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0041	<u>2091,13</u> <u>468,34</u>	<u>82,99</u> <u>6,35</u>	9	2	-	<u>4,7800</u> <u>0,0720</u>	<u>0,02</u> <u>-</u>
748	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0041	<u>3404,43</u> <u>349,91</u>	<u>61,33</u> <u>7,11</u>	14	1	-	<u>3,6200</u> <u>0,0804</u>	<u>0,01</u> <u>-</u>
		Огородження СК-1									
749	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,7496	<u>22885,95</u> <u>15231,04</u>	<u>5270,65</u> <u>410,09</u>	17155	11417	<u>3951</u> <u>307</u>	<u>176,0000</u> <u>4,1760</u>	<u>131,93</u> <u>3,13</u>
750	С111-828	Труба профільна 50х25х2 мм	т	0,12789	<u>43561,15</u>	-	5571	-	-	-	-
	варіант 7				-	-			-	-	-
751	С111-828	Труба профільна 40х25х2 мм	т	0,10962	<u>43561,15</u>	-	4775	-	-	-	-
	варіант 8				-	-			-	-	-
752	С111-828	Труба профільна 25х25х2 мм	т	0,55706	<u>43561,15</u>	-	24266	-	-	-	-
	варіант 9				-	-			-	-	-
753	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,556	<u>8222,69</u> <u>5207,98</u>	<u>883,77</u> <u>199,06</u>	4572	2896	<u>491</u> <u>111</u>	<u>60,1800</u> <u>2,2464</u>	<u>33,46</u> <u>1,25</u>
754	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,4887	<u>2091,13</u> <u>468,34</u>	<u>82,99</u> <u>6,35</u>	1022	229	<u>41</u> <u>3</u>	<u>4,7800</u> <u>0,0720</u>	<u>2,34</u> <u>0,04</u>
755	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,4887	<u>3404,43</u> <u>349,91</u>	<u>61,33</u> <u>7,11</u>	1664	171	<u>30</u> <u>3</u>	<u>3,6200</u> <u>0,0804</u>	<u>1,77</u> <u>0,04</u>
		Сходова клітина СК-2									
		Сходи монолітні СМ3-2, СМ4-2									
756	КБ6-22-5	Улаштування монолітних сходових маршів та площадок на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]	100м3	0,0392	<u>803468,89</u> <u>125029,58</u>	<u>23012,36</u> <u>7818,60</u>	31496	4901	<u>902</u> <u>306</u>	<u>1515,5100</u> <u>79,4730</u>	<u>59,41</u> <u>3,12</u>
757	С111-1148	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,07234	<u>33360,97</u>	-	2413	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
758	С111-1150	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,00683	<u>33360,97</u>	-	228	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

759	C111-1171 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 8 мм	т	0,03002	<u>33625,44</u>	-	1009	-	-	-	-
760	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,09825	<u>33625,44</u>	-	3304	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
761	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,21057	<u>33625,44</u>	-	7081	-	-	-	-
762	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,33785	<u>33625,44</u>	-	11360	-	-	-	-
763	КБ9-75-1	<i>Виготовлення закладних деталей</i>	т	0,01056	<u>40291,16</u>	<u>12503,28</u>	425	235	<u>132</u>	<u>257,6000</u>	<u>2,72</u>
					<u>22292,70</u>	<u>2013,14</u>			<u>21</u>	<u>18,2900</u>	<u>0,19</u>
764	C111-1139 варіант 4	Полоса стальна 8х100 мм	т	0,00832	<u>35908,69</u>	-	299	-	-	-	-
765	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,0033	<u>33625,44</u>	-	111	-	-	-	-
766	КБ6-11-7	<i>Установлення закладних деталей вагою до 5 кг</i>	т	0,01056	<u>20267,21</u>	<u>275,16</u>	214	204	<u>3</u>	<u>231,0000</u>	<u>2,44</u>
					<u>19302,36</u>	<u>70,02</u>			<u>1</u>	<u>0,6150</u>	<u>0,01</u>
767	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0041	<u>2091,13</u>	<u>82,99</u>	9	2	-	<u>4,7800</u>	<u>0,02</u>
					<u>468,34</u>	<u>6,35</u>			-	<u>0,0720</u>	-
768	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0041	<u>3404,43</u>	<u>61,33</u>	14	1	-	<u>3,6200</u>	<u>0,01</u>
					<u>349,91</u>	<u>7,11</u>			-	<u>0,0804</u>	-
769	КБ6-22-5	<i>Улаштування монолітних сходових маршів та площадок на висоті від опорної площадки до 6 м [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-20мм]</i>	100м3	0,039	<u>803468,89</u>	<u>23012,36</u>	31335	4876	<u>897</u>	<u>1515,5100</u>	<u>59,1</u>
					<u>125029,58</u>	<u>7818,60</u>			<u>305</u>	<u>79,4730</u>	<u>3,1</u>
770	C111-1148 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,0723	<u>33360,97</u>	-	2412	-	-	-	-
771	C111-1150 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь круглого профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,00683	<u>33360,97</u>	-	228	-	-	-	-
772	C111-1171 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 8 мм	т	0,02978	<u>33625,44</u>	-	1001	-	-	-	-
773	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,09836	<u>33625,44</u>	-	3307	-	-	-	-
774	C111-1173 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,20812	<u>33625,44</u>	-	6998	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

775	C111-1175 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,33509	<u>33625,44</u>	-	11268	-	-	-	-
776	КБ9-75-1	Виготовлення закладних деталей	т	0,01056	<u>40291,16</u> <u>22292,70</u>	<u>12503,28</u> <u>2013,14</u>	425	235	<u>132</u> <u>21</u>	<u>257,6000</u> <u>18,2900</u>	<u>2,72</u> <u>0,19</u>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
777	C111-1139 варіант 4	Полоса стальна 8x100 мм	т	0,00832	<u>35908,69</u>	-	299	-	-	-	-
778	C111-1172 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,0033	<u>33625,44</u>	-	111	-	-	-	-
779	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,01056	<u>20267,21</u> <u>19302,36</u>	<u>275,16</u> <u>70,02</u>	214	204	<u>3</u> <u>1</u>	<u>231,0000</u> <u>0,6150</u>	<u>2,44</u> <u>0,01</u>
780	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0041	<u>2091,13</u> <u>468,34</u>	<u>82,99</u> <u>6,35</u>	9	2	-	<u>4,7800</u> <u>0,0720</u>	<u>0,02</u> <u>-</u>
781	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 Огородження СК-2	100м2	0,0041	<u>3404,43</u> <u>349,91</u>	<u>61,33</u> <u>7,11</u>	14	1	-	<u>3,6200</u> <u>0,0804</u>	<u>0,01</u> <u>-</u>
782	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,32626	<u>22885,95</u> <u>15231,04</u>	<u>5270,65</u> <u>410,09</u>	7467	4969	<u>1720</u> <u>134</u>	<u>176,0000</u> <u>4,1760</u>	<u>57,42</u> <u>1,36</u>
783	C111-828 варіант 7	Труба профільна 50x25x2 мм	т	0,05566	<u>43561,15</u>	-	2425	-	-	-	-
784	C111-828 варіант 8	Труба профільна 40x25x2 мм	т	0,04771	<u>43561,15</u>	-	2078	-	-	-	-
785	C111-828 варіант 9	Труба профільна 25x25x2 мм	т	0,24246	<u>43561,15</u>	-	10562	-	-	-	-
786	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,242	<u>8222,69</u> <u>5207,98</u>	<u>883,77</u> <u>199,06</u>	1990	1260	<u>214</u> <u>48</u>	<u>60,1800</u> <u>2,2464</u>	<u>14,56</u> <u>0,54</u>
787	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,2127	<u>2091,13</u> <u>468,34</u>	<u>82,99</u> <u>6,35</u>	445	100	<u>18</u> <u>1</u>	<u>4,7800</u> <u>0,0720</u>	<u>1,02</u> <u>0,02</u>
788	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,2127	<u>3404,43</u> <u>349,91</u>	<u>61,33</u> <u>7,11</u>	724	74	<u>13</u> <u>2</u>	<u>3,6200</u> <u>0,0804</u>	<u>0,77</u> <u>0,02</u>
Разом прямі витрати по розділу 3								308290	42226	<u>10577</u> <u>1906</u>	<u>498,48</u> <u>19,5</u>
Разом будівельні роботи, грн.								308290			
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								255487			
всього заробітна плата, грн.								44132			
Загальновиробничі витрати, грн.								24656			
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								61,93			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								8502			
Всього будівельні роботи, грн.								332946			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього по розділу 3					332946				
		Разом прямі витрати по відділу 6					1076292	140378	<u>33987</u>		<u>1662,97</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1076292		6672		68,08
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					901927				
		всього заробітна плата, грн.					147050				
		Загальновиробничі витрати, грн.					82311				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					207,09				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					28429				
		Всього будівельні роботи, грн.					1158603				
		Всього по відділу 6					1158603				
		Відділ 7. Конструкції з цегли та блоків									
		Розділ 1. Стіни та перегородки 1-го поверху									
789	КБ8-5-1	Мурування зовнішніх простих стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	147,01	<u>814,26</u>	<u>135,91</u>	119704	99452	<u>19980</u>	<u>8,2000</u>	<u>1205,48</u>
790	С1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	57,922	<u>7317,13</u>	<u>60,78</u>	423823	-	<u>8935</u>	<u>0,6120</u>	<u>89,97</u>
791	С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	35,282	<u>3953,41</u>	<u>-</u>	139484	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
792	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	157	<u>842,63</u>	<u>135,91</u>	132293	110823	<u>21338</u>	<u>8,6600</u>	<u>1359,62</u>
793	С1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	62,015	<u>7317,13</u>	<u>60,78</u>	453772	-	<u>9542</u>	<u>0,6120</u>	<u>96,08</u>
794	С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	37,68	<u>3953,41</u>	<u>-</u>	148964	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
795	КБ8-6-5	Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	11,2944	<u>17640,74</u>	<u>1274,57</u>	199242	184703	<u>14396</u>	<u>191,1800</u>	<u>2159,26</u>
796	С1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	56,924	<u>7317,13</u>	<u>569,95</u>	416520	-	<u>6437</u>	<u>5,7392</u>	<u>64,82</u>
797	С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	25,977	<u>3953,41</u>	<u>-</u>	102698	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
798	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	2,85	<u>7005,01</u>	<u>1727,96</u>	19964	4925	<u>15039</u>	<u>21,4600</u>	<u>61,16</u>
									<u>5411</u>	<u>20,4483</u>	<u>58,28</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
799	C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	0,713	3953,41	-	2819	-	-	-	-
800	K582821-592	Перемички з/б марки ЗПБ34-4п	шт	1	1017,04	-	1017	-	-	-	-
801	K582821-570	Перемички з/б марки 2ПБ26-4п	шт	2	343,05	-	686	-	-	-	-
802	K582821-566	Перемички з/б марки 2ПБ22-3п	шт	4	323,94	-	1296	-	-	-	-
803	K582821-564	Перемички з/б марки 2ПБ19-3п	шт	23	307,79	-	7079	-	-	-	-
804	K582821-562	Перемички з/б марки 2ПБ17-2п	шт	143	292,14	-	41776	-	-	-	-
805	K582821-561	Перемички з/б марки 2ПБ16-2п	шт	86	251,69	-	21645	-	-	-	-
806	K582821-558	Перемички з/б марки 2ПБ13-1п	шт	15	214,12	-	3212	-	-	-	-
807	K582821-556	Перемички з/б марки 2ПБ10-1п	шт	9	181,91	-	1637	-	-	-	-
808	K582821-581	Перемички з/б марки ЗПБ18-37п	шт	2	455,09	-	910	-	-	-	-
809	КБ7-11-1	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	100шт	0,02	27402,69	17910,19	548	190	358	117,8900	2,36
					9492,50	6886,92			138	72,5867	1,45
810	K582821-648	Перемички з/б марки ЗПП21-71п	шт	2	1884,80	-	3770	-	-	-	-
811	C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	0,005	3953,41	-	20	-	-	-	-
812	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	42,09	842,63	135,91	35466	29710	5720	8,6600	364,5
813	C1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	16,626	7317,13	60,78	121655	-	2558	0,6120	25,76
814	C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	10,102	3953,41	-	39937	-	-	-	-
815	КБ12-20-3	Гідроізоляція конструкцій з цегли Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар	100м2	2,7248	3995,76	126,57	10888	2498	345	10,9700	29,89
816	C111-856	Руберойд РКП-350	м2	299,73	916,65	39,78	9708	-	108	0,4017	1,09
					32,39	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					2460533	432301	77176		5182,27
		Разом будівельні роботи, грн.					2460533		33129		337,45
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

9_СД_ЛС1_02-01-02

		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.					1951056 465430 261991 662,36 90930 2722524				
		Всього по розділу 1					2722524				
		Розділ 2. Стіни та перегородки 2-го поверху									
817	КБ8-5-1	Мурування зовнішніх простих стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	105,06	<u>814,26</u>	<u>135,91</u>	85546	71073	<u>14279</u>	<u>8,2000</u>	<u>861,49</u>
					676,50	60,78			6386	0,6120	64,3
818	С1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	41,394	<u>7317,13</u>	-	302885	-	-	-	-
819	С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	25,214	<u>3953,41</u>	-	99681	-	-	-	-
820	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	112,88	<u>842,63</u>	<u>135,91</u>	95116	79680	<u>15342</u>	<u>8,6600</u>	<u>977,54</u>
					705,88	60,78			6861	0,6120	69,08
821	С1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	44,588	<u>7317,13</u>	-	326256	-	-	-	-
822	С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	27,091	<u>3953,41</u>	-	107102	-	-	-	-
823	КБ8-6-5	Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	15,9847	<u>17640,74</u>	<u>1274,57</u>	281982	261406	<u>20374</u>	<u>191,1800</u>	<u>3055,95</u>
					16353,54	569,95			9110	5,7392	91,74
824	С1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	80,563	<u>7317,13</u>	-	589490	-	-	-	-
825	С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	36,765	<u>3953,41</u>	-	145347	-	-	-	-
826	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	2,68	<u>7005,01</u>	<u>5277,05</u>	18773	4631	<u>14142</u>	<u>21,4600</u>	<u>57,51</u>
					1727,96	1898,50			5088	20,4483	54,8
827	С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	0,67	<u>3953,41</u>	-	2649	-	-	-	-
828	К582821-594 варіант 1	Перемички з/б марки ЗПБ36-4п	шт	2	<u>1188,51</u>	-	2377	-	-	-	-
829	К582821-592 варіант 1	Перемички з/б марки ЗПБ34-4п	шт	2	<u>1017,04</u>	-	2034	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
830	К582821-568	Перемички з/б марки 2ПБ25-3п	шт	1	<u>334,73</u>	-	335	-	-	-	-

9_СД_ЛС1_02-01-02

831	варіант 1 K582821-566	Перемички з/б марки 2ПБ22-3п	шт	1	<u>323,94</u>	-	324	-	-	-	-
832	варіант 1 K582821-564	Перемички з/б марки 2ПБ19-3п	шт	40	<u>307,79</u>	-	12312	-	-	-	-
833	варіант 1 K582821-562	Перемички з/б марки 2ПБ17-2п	шт	153	<u>292,14</u>	-	44697	-	-	-	-
834	варіант 1 K582821-561	Перемички з/б марки 2ПБ16-2п	шт	52	<u>251,69</u>	-	13088	-	-	-	-
835	варіант 1 K582821-558	Перемички з/б марки 2ПБ13-1п	шт	9	<u>214,12</u>	-	1927	-	-	-	-
836	варіант 1 K582821-556	Перемички з/б марки 2ПБ10-1п	шт	8	<u>181,91</u>	-	1455	-	-	-	-
837	KB8-5-7	Вентиляційні шахти 2-го поверху Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	38,96	<u>842,63</u>	<u>135,91</u>	32829	27501	<u>5295</u>	<u>8,6600</u>	<u>337,39</u>
838	C1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	15,389	<u>705,88</u> <u>7317,13</u>	<u>60,78</u>	112603	-	<u>2368</u>	<u>0,6120</u>	<u>23,84</u>
839	C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	9,35	<u>3953,41</u>	-	36964	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					2315772	444291	<u>69432</u> <u>29813</u>		<u>5289,88</u> <u>303,76</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. Всього будівельні роботи, грн.					2315772	1802049	474104	266069	671,23
							92148	2581841			
		Всього по розділу 2					2581841				
		Розділ 3. Стіни та перегородки 3-го поверху									
840	KB8-5-1	Мурування зовнішніх простих стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	104,9	<u>814,26</u> <u>676,50</u>	<u>135,91</u> <u>60,78</u>	85416	70965	<u>14257</u> <u>6376</u>	<u>8,2000</u> <u>0,6120</u>	<u>860,18</u> <u>64,2</u>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
841	C1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	41,331	<u>7317,13</u>	-	302424	-	-	-	-
842	C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий	м3	25,176	<u>3953,41</u>	-	99531	-	-	-	-

843	КБ8-5-7	цементний, марка М75 Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	139,49	<u>842,63</u> 705,88	<u>135,91</u> 60,78	117538	98463	<u>18958</u> 8478	<u>8,6600</u> 0,6120	<u>1207,98</u> 85,37
844	С1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	55,099	<u>7317,13</u>	-	403167	-	-	-	-
845	С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	33,478	<u>3953,41</u>	-	132352	-	-	-	-
846	КБ8-6-5	Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	13,233	<u>17640,74</u> 16353,54	<u>1274,57</u> 569,95	233440	216406	<u>16866</u> 7542	<u>191,1800</u> 5,7392	<u>2529,88</u> 75,95
847	С1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	66,694	<u>7317,13</u>	-	488009	-	-	-	-
848	С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	30,436	<u>3953,41</u>	-	120326	-	-	-	-
849	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	2,75	<u>7005,01</u> 1727,96	<u>5277,05</u> 1898,50	19264	4752	<u>14512</u> 5221	<u>21,4600</u> 20,4483	<u>59,02</u> 56,23
850	С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	0,688	<u>3953,41</u>	-	2720	-	-	-	-
851	К582821-568	Перемички з/б марки 2ПБ25-3п варіант 1	шт	1	<u>334,73</u>	-	335	-	-	-	-
852	К582821-566	Перемички з/б марки 2ПБ22-3п варіант 1	шт	12	<u>323,94</u>	-	3887	-	-	-	-
853	К582821-564	Перемички з/б марки 2ПБ19-3п варіант 1	шт	25	<u>307,79</u>	-	7695	-	-	-	-
854	К582821-562	Перемички з/б марки 2ПБ17-2п варіант 1	шт	135	<u>292,14</u>	-	39439	-	-	-	-
855	К582821-561	Перемички з/б марки 2ПБ16-2п варіант 1	шт	77	<u>251,69</u>	-	19380	-	-	-	-
856	К582821-558	Перемички з/б марки 2ПБ13-1п варіант 1	шт	17	<u>214,12</u>	-	3640	-	-	-	-
857	К582821-556	Перемички з/б марки 2ПБ10-1п варіант 1	шт	8	<u>181,91</u>	-	1455	-	-	-	-
858	КБ8-5-7	Вентиляційні шахти 3-го поверху Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	40,16	<u>842,63</u> 705,88	<u>135,91</u> 60,78	33840	28348	<u>5458</u> 2441	<u>8,6600</u> 0,6120	<u>347,79</u> 24,58
859	С1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	15,863	<u>7317,13</u>	-	116072	-	-	-	-
860	С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	9,638	<u>3953,41</u>	-	38103	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
861	КБ8-6-5	Кладка стін парапетів 3-го поверху Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	0,4175	<u>17640,74</u> 16353,54	<u>1274,57</u> 569,95	7365	6828	<u>532</u> 238	<u>191,1800</u> 5,7392	<u>79,82</u> 2,4

9_СД_ЛС1_02-01-02

862	C1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	2,104	<u>7317,13</u>	-	15395	-	-	-	-
863	C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	0,96	<u>3953,41</u>	-	3795	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 3							2294588	425762	<u>70583</u>		<u>5084,67</u>
Разом будівельні роботи, грн.							2294588		<u>30296</u>		<u>308,73</u>
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1798243				
всього заробітна плата, грн.							456058				
Загальновиробничі витрати, грн.							256292				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							647,21				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							88848				
Всього будівельні роботи, грн.							2550880				

Всього по розділу 3							2550880				
Розділ 4. Стіни та перегородки 4-го поверху											
864	КБ8-5-1	Мурування зовнішніх простих стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	91,45	<u>814,26</u>	<u>135,91</u>	74464	61866	<u>12429</u>	<u>8,2000</u>	<u>749,89</u>
865	C1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	36,031	<u>7317,13</u>	-	263644	-	<u>5558</u>	<u>0,6120</u>	<u>55,97</u>
866	C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	21,948	<u>3953,41</u>	-	86769	-	-	-	-
867	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	83,66	<u>842,63</u>	<u>135,91</u>	70494	59054	<u>11370</u>	<u>8,6600</u>	<u>724,5</u>
868	C1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	33,046	<u>7317,13</u>	-	241802	-	<u>5085</u>	<u>0,6120</u>	<u>51,2</u>
869	C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	20,078	<u>3953,41</u>	-	79377	-	-	-	-
870	КБ8-6-5	Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	4,5917	<u>17640,74</u>	<u>1274,57</u>	81001	75091	<u>5852</u>	<u>191,1800</u>	<u>877,84</u>
					<u>16353,54</u>	<u>569,95</u>			<u>2617</u>	<u>5,7392</u>	<u>26,35</u>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
871	C1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	23,142	<u>7317,13</u>	-	169333	-	-	-	-
872	C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	10,561	<u>3953,41</u>	-	41752	-	-	-	-
873	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	1,34	<u>7005,01</u>	<u>5277,05</u>	9387	2315	<u>7072</u>	<u>21,4600</u>	<u>28,76</u>
					<u>1727,96</u>	<u>1898,50</u>			<u>2544</u>	<u>20,4483</u>	<u>27,4</u>

		заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					52376 1620668				
		----- ----- Всього по розділу 4					1620668				
		Розділ 5. Стіни та перегородки технічного поверху, покрівлі									
890	КБ8-5-1	Мурування зовнішніх простих стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	27,51	814,26	135,91	22400	18611	3739	8,2000	225,58
					676,50	60,78			1672	0,6120	16,84
891	С1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М75	1000шт	10,839	7317,13	-	79310	-	-	-	-
892	С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	6,602	3953,41	-	26100	-	-	-	-
893	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	19,7	842,63	135,91	16600	13906	2677	8,6600	170,6
					705,88	60,78			1197	0,6120	12,06
894	С1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М75	1000шт	7,782	7317,13	-	56942	-	-	-	-
895	С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	4,728	3953,41	-	18692	-	-	-	-
896	КБ8-6-5	Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	0,059	17640,74	1274,57	1041	965	75	191,1800	11,28
					16353,54	569,95			34	5,7392	0,34
897	С1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М75	1000шт	0,297	7317,13	-	2173	-	-	-	-
898	С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	0,136	3953,41	-	538	-	-	-	-
899	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,31	7005,01	5277,05	2172	536	1636	21,4600	6,65
					1727,96	1898,50			589	20,4483	6,34
900	С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	0,078	3953,41	-	308	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
901	К582821-564 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ19-3п	шт	5	307,79	-	1539	-	-	-	-
902	К582821-562 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ17-2п	шт	16	292,14	-	4674	-	-	-	-
903	К582821-561 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ16-2п	шт	8	251,69	-	2014	-	-	-	-
904	К582821-558 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ13-1п	шт	2	214,12	-	428	-	-	-	-
905	КБ8-5-7	Вентиляційні шахти технічного поверху Мурування внутрішніх стін з цегли	1 м3	11,5	842,63	135,91	9690	8118	1563	8,6600	99,59

9_СД_ЛС1_02-01-02

906	C1422-10937	<i>[керамічної] при висоті поверху до 4 м</i> Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	4,543	<u>705,88</u> <u>7317,13</u>	<u>60,78</u> <u>-</u>	33242	-	<u>699</u> <u>-</u>	<u>0,6120</u> <u>-</u>	<u>7,04</u> <u>-</u>
907	C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	2,76	<u>3953,41</u>	<u>-</u>	10911	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
908	КБ8-5-1	Кладка стін парапетів технічного поверху <i>Мурування зовнішніх простих стін з цегли</i> <i>[керамічної] при висоті поверху до 4 м</i>	1 м3	72,17	<u>814,26</u> <u>676,50</u>	<u>135,91</u> <u>60,78</u>	58765	48823	<u>9809</u> <u>4386</u>	<u>8,2000</u> <u>0,6120</u>	<u>591,79</u> <u>44,17</u>
909	C1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	28,435	<u>7317,13</u>	<u>-</u>	208063	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
910	C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	17,321	<u>3953,41</u>	<u>-</u>	68477	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
911	КБ8-6-5	<i>Мурування перегородок неармованих з</i> <i>цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли</i> <i>при висоті поверху до 4 м</i>	100м2	0,8592	<u>17640,74</u> <u>16353,54</u>	<u>1274,57</u> <u>569,95</u>	15157	14051	<u>1095</u> <u>490</u>	<u>191,1800</u> <u>5,7392</u>	<u>164,26</u> <u>4,93</u>
912	C1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	4,33	<u>7317,13</u>	<u>-</u>	31683	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
913	C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	1,976	<u>3953,41</u>	<u>-</u>	7812	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Разом прямі витрати по розділу 5							678731	105010	<u>20594</u> <u>9067</u>		<u>1269,75</u> <u>91,72</u>
Разом будівельні роботи, грн.							678731				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							553127				
всього заробітна плата, грн.							114077				
Загальновиробничі витрати, грн.							64453				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							163,38				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							22429				
Всього будівельні роботи, грн.							743184				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Всього по розділу 5							743184				
Разом прямі витрати по відділу 7							9219550	1654972	<u>283379</u> <u>122076</u>		<u>19805,14</u> <u>1242,52</u>
Разом будівельні роботи, грн.							9219550				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							7281199				
всього заробітна плата, грн.							1777048				
Загальновиробничі витрати, грн.							999546				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							2525,69				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							346731				

		Всього будівельні роботи, грн.					10219096				

		Всього по відділу 7					10219096				
		Разом прямі витрати по кошторису					47806757	4665292	<u>1049731</u>		<u>56024,72</u>
									401737		4068,34
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					47806757				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					42091734				
		всього заробітна плата, грн.					5067029				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2851990				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7209,58				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					989734				
		Всього будівельні роботи, грн.					50658747				

		Всього по кошторису					50658747				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					67302,64				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					6056763				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]