

«Капітальний ремонт частини підвальних приміщень подвійного призначення Кременчуцького закладу дошкільної освіти (ясла-садок) № 63 Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області по вул. Володимира Великого, 50 в м. Кременчуці Полтавської області»

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01

на ремонтно-будівельні роботи

Кременчуцький заклад дошкільної освіти (ясла-садок) №63 Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області

Основа:
креслення (специфікації) № 01/63-2024

Кошторисна вартість 1188,449 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,70025 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 430,610 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "20 травня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Розділ 1. Демонтаж									
1	KP1-3-2	Зміна рівня підлоги у будівлі, виймання ґрунту з розробленням та навантаженням	100 м3	1,159	<u>66868,96</u>	-	77501	77501	-	<u>877,2000</u>	<u>1016,67</u>
2	C311-20	Перевезення ґрунту до 20 км	т	202,8	<u>178,91</u>	<u>178,91</u>	36283	-	<u>36283</u>	-	-
					-	29,70			6023	0,2870	58,2
3	KP12-65-13	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	100м2	2,7	<u>2659,51</u>	-	7181	7181	-	<u>35,2440</u>	<u>95,16</u>
					2659,51	-			-	-	-
4	KP12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	2,575	<u>3377,59</u>	-	8697	8697	-	<u>44,7600</u>	<u>115,26</u>
					3377,59	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
5	KP3-22-1	Пробивання прорізів у бетонних стінах та перегородках (демонтаж з/б блоків)	1 м3	1,4	<u>2757,50</u> 2692,23	<u>65,27</u> 28,27	3861	3769	<u>92</u> 40	<u>34,3440</u> 0,3406	<u>48,08</u> 0,48	
6	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	3,08	<u>147,60</u> 147,60	-	455	455	-	<u>1,9560</u> -	<u>6,02</u> -	
7	C311-20-M	Перевезення сміття до 20 км	т	3,08	<u>196,03</u> -	<u>196,03</u> 29,70	604	-	<u>604</u> 91	<u>-</u> 0,2870	<u>-</u> 0,88	
Разом прямі витрати по розділу 1							134582	97603	<u>36979</u> 6154		<u>1281,19</u> 59,56	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							134582	103757	62996	160,89	23326	197578
Всього по розділу 1							197578					
Розділ 2. Підлога - конструктив												
8	KP1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	0,2575	<u>2096,28</u> 2096,28	-	540	540	-	<u>25,2960</u> -	<u>6,51</u> -	
9	KP7-16-2	Улаштування підстильного шару гравійно-піщаного 0...20 мм	м3	12,9	<u>455,45</u> 455,45	-	5875	5875	-	<u>5,4960</u> -	<u>70,9</u> -	
10	C1421-9641 варіант 2	Суміш піщано-гравійна	м3	14,448	<u>575,44</u> -	-	8314	-	-	-	-	
11	KP8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо	100м2	2,575	<u>678,24</u> 678,24	-	1746	1746	-	<u>8,5680</u> -	<u>22,06</u> -	
12	C111-1720 варіант 2	Плівка поліетиленова 150 мкм	м2	296,125	<u>47,47</u> -	-	14057	-	-	-	-	
13	KB7-57-10 K=1,15	Улаштування у демпферної стрічки	100м шва	1	<u>1836,52</u> 1836,52	-	1837	1837	-	<u>20,8104</u> -	<u>20,81</u> -	
14	C1550-36 варіант 1	Демпферна стрічка 5x100 мм	пм	100	<u>5,62</u> -	-	562	-	-	-	-	
15	KP7-17-3	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею до 20 м2	100м2	0,558	<u>6406,18</u> 6406,18	-	3575	3575	-	<u>77,3040</u> -	<u>43,14</u> -	
16	KP7-17-4	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	100м2	2,017	<u>5841,34</u> 5841,34	-	11782	11782	-	<u>70,4880</u> -	<u>142,17</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
17	КР7-17-9 Крес=12	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (додається до товщини 80 мм)	100м2	2,575	<u>2577,59</u> 2577,59	-	6637	6637	-	<u>31,1040</u>	<u>80,09</u>	
18	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,21012	<u>377550,06</u> 27975,13	<u>4838,96</u> 4693,86	79331	5878	<u>1017</u> 986	<u>370,7280</u> 56,6370	<u>77,9</u> 11,9	
19	КБ11-11-18 К=1,15	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	2,575	<u>1910,58</u> 1769,70	-	4920	4557	-	<u>22,3560</u>	<u>57,57</u>	
20	С111-874 варіант 6	Сітка Ф4 Вр-1 100*100 мм	м2	283	<u>117,49</u>	-	33250	-	-	-	-	
21	КР18-35-2	Нарізування деформаційних швів	100м шва	0,48	<u>4714,37</u> 1489,07	<u>3225,30</u> 729,03	2263	715	<u>1548</u> 350	<u>18,4680</u> 6,7666	<u>8,86</u> 3,25	
Разом прямі витрати по розділу 2							174689	43142	<u>2565</u> 1336		<u>530,01</u> 15,15	
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.							174689					

Всього по розділу 2							200840					
Розділ 3. Мурування стін та перегородок												
22	КБ8-25-1 К=1,15	ПЕРЕГОРОДКИ ІЗ ГАЗОБЕТОННИХ БЛОКІВ Улаштування перегородок з газобетонних блоків товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м	100м2	0,62	<u>16619,97</u> 16619,97	-	10304	10304	-	<u>175,0392</u>	<u>108,52</u>	
23	С111-2010-1 варіант 1	Суміш для укладання газобетонних блоків	кг	141,4	<u>6,29</u>	-	889	-	-	-	-	
24	С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	1,5	<u>306,22</u>	-	459	-	-	-	-	
25	С1555-304 варіант 1	Дюбелі металеві	100шт	2,48	<u>398,11</u>	-	987	-	-	-	-	
26	С188888-1 варіант 1	Газобетонний блок 600*200*100	м3	6,14	<u>3120,81</u>	-	19162	-	-	-	-	
27	С124-1 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь гладка А240С, діаметр 6 мм	т	0,0018	<u>36784,33</u>	-	66	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,0582	<u>13051,23</u> 11163,62	<u>1670,85</u> 27,86	760	650	<u>97</u> 2	<u>106,4520</u> 0,2976	<u>6,2</u> 0,02
29	С111-1814 варіант 4	Сталь кутова 40*4	т	0,0582	<u>40743,87</u>	-	2371	-	-	-	-
30	КР5-9-1	САНТЕХНІЧНІ ПЕРЕГОРОДКИ Улаштування каркасно-фільончастих перегородок у санвузлах	100 м2	0,152	<u>16481,88</u> 16481,88	-	2505	2505	-	<u>193,8360</u>	<u>29,46</u>
31	С111-1495 варіант 1	Перегородки для санвузлів в комплекті	м2	15,2	<u>4702,76</u>	-	71482	-	-	-	-
32	КБ8-25-1 К=1,15	ОПОРЯДЖЕННЯ КОЛОН ГАЗОБЕТОННИМИ БЛОКАМИ Улаштування перегородок з газобетонних блоків товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м	100м2	0,12	<u>16619,97</u> 16619,97	-	1994	1994	-	<u>175,0392</u>	<u>21</u>
33	С111-2010-1 варіант 1	Суміш для укладання газобетонних блоків	кг	27,4	<u>6,29</u>	-	172	-	-	-	-
34	С1555-304 варіант 1	Дюбелі металеві	100шт	0,48	<u>398,11</u>	-	191	-	-	-	-
35	С188888-1 варіант 1	Газобетонний блок 600*200*100	м3	1,19	<u>3120,81</u>	-	3714	-	-	-	-
36	КР7-16-3	Улаштування підстильного шару гравійно-щебеневого	м3	5	<u>546,94</u> 546,94	-	2735	2735	-	<u>6,6000</u>	<u>33</u>
37	С1421-9634 варіант 2	Гравійно-щебенева суміш, розмір зерен понад 0 до 20 мм	м3	5	<u>737,09</u>	-	3685	-	-	-	-
38	КР7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,1	<u>7094,33</u> 7094,33	-	709	709	-	<u>85,6080</u>	<u>8,56</u>
39	КР7-17-9 Крес=6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (додається до товщини 50 мм)	100м2	0,1	<u>1288,79</u> 1288,79	-	129	129	-	<u>15,5520</u>	<u>1,56</u>
40	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150 МУРУВАННЯ ОКРЕМИХ ДІЛЯНОК СТІН (НІШІ)	100м3	0,0051	<u>377550,06</u> 27975,13	<u>4838,96</u> 4693,86	1926	143	<u>25</u> 24	<u>370,7280</u> 56,6370	<u>1,89</u> 0,29
41	КР3-28-4	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли	100 м3	0,009	<u>587182,45</u> 92090,45	-	5285	829	-	<u>1069,8240</u>	<u>9,63</u>
42	КР20-17-16	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 50	100м3	0,002124	<u>255621,27</u> 27975,13	<u>4838,96</u> 4693,86	543	59	<u>10</u> 10	<u>370,7280</u> 56,6370	<u>0,79</u> 0,12
		Разом прямі витрати по розділу 3					130068	20057	<u>132</u> 36		<u>220,61</u> 0,43
		Разом будівельні роботи, грн.					130068				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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.					109879 20093 11084 26,54 3846 141152				
		----- Всього по розділу 3					141152				
		Розділ 4. Заповнення прорізів									
43	КБ10-96-2 К=1,15	Д-1 - 1 шт; Д-3 - 1 шт Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,0693	<u>31324,89</u> 31324,89	-	2171	2171	-	<u>324,8796</u>	<u>22,51</u>
44	С121-251 варіант 2	Двері металеві утеплені ДГ 2100_900 в комплекті	шт	1	<u>25012,68</u>	-	25013	-	-	-	-
45	С121-251 варіант 3	Двері металеві глухі ДГ 2100_800 в комплекті	шт	1	<u>18967,68</u>	-	18968	-	-	-	-
46	КБ10-28-1 К=1,15	Д-2 - 5 шт Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0945	<u>12373,46</u> 12373,46	-	1169	1169	-	<u>135,3918</u>	<u>12,79</u>
47	& С123-216-6 варіант 2	Двері металопластикові глухи в комплекті	м2	9,45	<u>5580,28</u>	-	52734	-	-	-	-
48	& С111-1632-2	Піна монтажна	л	1,7	<u>407,26</u>	-	692	-	-	-	-
49	С188888-4 варіант 2	Дюбель шуруп	шт	43	<u>3,72</u>	-	160	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					100907	3340	-		<u>35,3</u>
		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.					100907 97567 3340 1802 4,24 615				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					102709				

		Всього по розділу 4					102709				
		Розділ 5. Опорядження приміщень									
		СТЕЛЯ (приміщення №1; №2; №8 - 222,7 м2)									
50	КБ15-56-5 К=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	2,227	<u>9928,55</u> 8134,11	-	22111	18115	-	<u>86,9400</u>	<u>193,62</u>
51	С111-2015-4 варіант 2	Шпатлівка гіпсова стартова	кг	334,05	<u>14,55</u>	-	4860	-	-	-	-
52	КБ15-56-6 К=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу, на кожен шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	2,227	<u>1795,43</u> 1704,29	-	3998	3795	-	<u>18,2160</u>	<u>40,57</u>
53	С111-2015-4 варіант 2	Шпатлівка гіпсова стартова	кг	111,35	<u>14,55</u>	-	1620	-	-	-	-
54	КБ15-56-6 К=1,15; Крес=2	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу, на кожен шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	2,227	<u>3590,86</u> 3408,58	-	7997	7591	-	<u>36,4320</u>	<u>81,13</u>
55	С111-2015-4 варіант 3	Шпатлівка гіпсова фінішна	кг	222,7	<u>15,57</u>	-	3467	-	-	-	-
56	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	2,227	<u>16797,77</u> 5225,11	-	37409	11636	-	<u>59,2080</u>	<u>131,86</u>
		СТЕЛЯ (приміщення №3; №4; №5; №6; №7 - 23,4 м2)									
57	КБ15-56-5 К=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,234	<u>9031,34</u> 8134,11	-	2113	1903	-	<u>86,9400</u>	<u>20,34</u>
58	С111-2015-4 варіант 2	Шпатлівка гіпсова стартова	кг	334,05	<u>14,55</u>	-	4860	-	-	-	-
59	КБ15-56-6 К=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу, на кожен шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,234	<u>1795,43</u> 1704,29	-	420	399	-	<u>18,2160</u>	<u>4,26</u>
60	С111-2015-4 варіант 2	Шпатлівка гіпсова стартова	кг	111,35	<u>14,55</u>	-	1620	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	КБ15-56-6 К=1,15; Крес=2	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу, на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,234	<u>3590,86</u> 3408,58	-	840	798	-	<u>36,4320</u>	<u>8,53</u>
62	С111-2015-4 варіант 3	Шпатлівка гіпсова фінішна	кг	222,7	<u>15,57</u>	-	3467	-	-	-	-
63	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,234	<u>16797,77</u> 5225,11	-	3931	1223	-	<u>59,2080</u>	<u>13,85</u>
64	КР12-66-1	СТІНИ (приміщення №1; №2; №8 - 324,5 м2) Грунтування поверхні	100м2	3,245	<u>732,57</u> 732,57	-	2377	2377	-	<u>9,7080</u>	<u>31,5</u>
65	С111-1624-2 варіант 1	Грунтовка глибокого проникнення	л	64,9	<u>43,26</u>	-	2808	-	-	-	-
66	КР11-26-1	Просте штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	3,245	<u>9584,35</u> 9584,35	-	31101	31101	-	<u>106,0920</u>	<u>344,27</u>
67	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,048999	<u>376344,56</u> 5 27975,13	<u>4838,96</u> 4693,86	18441	1371	<u>237</u> 230	<u>370,7280</u> 56,6370	<u>18,17</u> 2,78
68	КБ15-56-1 К=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із гіпсу товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	3,245	<u>7333,91</u> 5630,61	-	23799	18271	-	<u>60,1818</u>	<u>195,29</u>
69	С111-2015-4 варіант 2	Шпатлівка гіпсова стартова	кг	389,4	<u>14,55</u>	-	5666	-	-	-	-
70	КБ15-56-4 Крес=2 К=1, 15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	3,245	<u>2885,90</u> 2703,62	-	9365	8773	-	<u>28,8972</u>	<u>93,77</u>
71	С111-2015-4 варіант 3	Шпатлівка гіпсова фінішна	кг	324,5	<u>15,57</u>	-	5052	-	-	-	-
72	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	3,245	<u>15207,65</u> 4641,60	-	49349	15062	-	<u>52,5960</u>	<u>170,67</u>
73	КР12-66-1	СТІНИ (приміщення №3; №4; №5; №6; №7 - 105,1 м2) Грунтування поверхні	100м2	1,051	<u>732,57</u> 732,57	-	770	770	-	<u>9,7080</u>	<u>10,2</u>
74	С111-1624-2 варіант 1	Грунтовка глибокого проникнення	л	31,53	<u>43,26</u>	-	1364	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	KP11-26-1	Просте штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	1,051	<u>9584,35</u> 9584,35	-	10073	10073	-	<u>106,0920</u>	<u>111,5</u>
76	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,015870	<u>376344,56</u> 27975,13	<u>4838,96</u> 4693,86	5973	444	<u>77</u> 74	<u>370,7280</u> 56,6370	<u>5,88</u> 0,9
77	KB15-25-2 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	1,051	<u>32739,37</u> 31874,17	-	34409	33500	-	<u>352,8246</u>	<u>370,82</u>
78	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	546,52	<u>11,50</u>	-	6285	-	-	-	-
79	C111-2001-1 варіант 2	Суміш для заповнення швів	кг	47,61	<u>153,28</u>	-	7298	-	-	-	-
80	C188888-32 варіант 2	Хрестики дистанційні	шт	444	<u>0,31</u>	-	138	-	-	-	-
81	C111-256 варіант 2	Плитки керамічні стінові	м2	106,2	<u>541,52</u>	-	57509	-	-	-	-
82	KP11-29-1	ШТУКАТУРЕННЯ ОКРЕМИХ ДІЛЯНОК СТІН - 100 м2 Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	1	<u>5235,73</u> 5235,73	-	5236	5236	-	<u>63,1800</u>	<u>63,18</u>
83	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3 ВІДКОСИ - 9 м2	100м3	0,006	<u>376344,56</u> 27975,13	<u>4838,96</u> 4693,86	2258	168	<u>29</u> 28	<u>370,7280</u> 56,6370	<u>2,22</u> 0,34
84	KP11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,09	<u>35784,69</u> 35784,69	-	3221	3221	-	<u>360,6600</u>	<u>32,46</u>
85	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,0396	<u>376344,56</u> 27975,13	<u>4838,96</u> 4693,86	14903	1108	<u>192</u> 186	<u>370,7280</u> 56,6370	<u>14,68</u> 2,24
86	KB15-56-1 K=1,15	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із гіпсу товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,09	<u>7333,91</u> 5630,61	-	660	507	-	<u>60,1818</u>	<u>5,42</u>
87	C111-2015-4 варіант 2	Шпатлівка гіпсова стартова	кг	10,8	<u>14,55</u>	-	157	-	-	-	-
88	KB15-56-4 Крес=2 K=1,15	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,09	<u>2885,90</u> 2703,62	-	260	243	-	<u>28,8972</u>	<u>2,6</u>
89	C111-2015-4 варіант 3	Шпатлівка гіпсова фінішна	кг	9	<u>15,57</u>	-	140	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування ПІДЛОГИ (приміщення №1; №2; №8 - 222,7 м2)	100м2	0,09	<u>15207,65</u> 4641,60	-	1369	418	-	<u>52,5960</u>	<u>4,73</u>
91	КБ13-13-3 К=1,15	Грунтування бетонних поверхонь розрідженою розчинником на 10-20% емаллю Farbex ProBeton	100м2	2,227	<u>4541,71</u> 707,58	<u>7,59</u> 2,81	10114	1576	<u>17</u> 6	<u>6,4584</u> 0,0309	<u>14,38</u> 0,07
92	КБ13-21-5 К=1,15	Фарбування погрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь емаллю Farbex ProBeton	100м2	2,227	<u>6879,24</u> 456,39	<u>4,40</u> 1,63	15320	1016	<u>10</u> 4	<u>4,2918</u> 0,0179	<u>9,56</u> 0,04
93	КБ11-29-2 К=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,234	<u>21575,64</u> 20564,18	-	5049	4812	-	<u>227,6310</u>	<u>53,27</u>
94	С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	121,7	<u>11,50</u>	-	1400	-	-	-	-
95	С111-2001-1 варіант 2	Суміш для заповнення швів	кг	10,6	<u>153,28</u>	-	1625	-	-	-	-
96	С188888-32 варіант 2	Хрестики дистанційні	шт	169	<u>0,31</u>	-	52	-	-	-	-
97	С111-287 варіант 2	Плитки керамічні для підлог, розмір 300x300	м2	23,9	<u>469,26</u>	-	11215	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					443469	185507	<u>562</u> 528		<u>2048,73</u> 6,37
		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.					443469	257400 186035 102702 245,8 35637 546171			
		Всього по розділу 5					546171				
		Разом прямі витрати по кошторису					983715	349649	<u>40238</u> 8054		<u>4115,84</u> 81,51

«Капітальний ремонт частини підвальних приміщень подвійного призначення Кременчуцького закладу дошкільної освіти (ясла-садок) №63 Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області по вул. Володимира Великого, 50 в м. Кременчуці Полтавської області»

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01
ремонтно-будівельні роботи**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни	
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.		
						всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.		
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
		<u>I. Витрати труда</u>								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	4115,84	84,95					
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,2						
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-					
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-						
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	22,43	86,53					
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,3						
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	59,08	103,48					
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-					
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:								
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	502,9	144,98					
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	4700,25						

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
	Середній розряд робіт		розряд	3,2					
	<u>II. Будівельні машини і механізми</u>								
10	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	0,3464064	<u>280,72</u> 97,24				
11	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	17,68226558 4	<u>89,71</u> 1586,28				
12	КБМ212-1200	Нарізувачі швів у свіжоукладеному цементобетоні	маш. год	2,55744	<u>605,35</u> 1548,15				
13	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	15,8928	<u>5,75</u> 91,38				
14	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	5,4396702	<u>4,91</u> 26,71				
15	С311-20	Перевезення ґрунту до 20 км	т	202,8	<u>178,91</u> 36282,95				
16	С311-20-М	Перевезення сміття до 20 км	т	3,08	<u>196,03</u> 603,77				
	Разом по розділу II в тому числі енергоносії:		грн.		40236,48				
		Бензин	кг	1,697					
		Дизельне паливо	кг	6,266					
		Електроенергія	кВт-год	43,252					
		Стиснене повітря	м3	1101,371					
		Мастильні матеріали	кг	0,778					
	<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат</u>								
17	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,1229304					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
18	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	19,03413					
19	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	6,4130256					
20	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,2332656					
21	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	39,9696714					
22	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	13,429104					
23	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	0,52885602					
24	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	58,2153					
25	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	10,017972					
26	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	26,6579844					
<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>									
27	+С111-256 варіант 2	Плитки керамічні стінові	м2	106,2	<u>541,52</u> 57509,42	<u>527,00</u> 55967,40	<u>3,9</u> 414,18	<u>10,62</u> 1127,84	15 км.
28	+С111-287 варіант 2	Плитки керамічні для підлог, розмір 300x300	м2	23,9	<u>469,26</u> 11215,31	<u>452,00</u> 10802,80	<u>8,06</u> 192,63	<u>9,2</u> 219,88	15 км.
29	+С111-874 варіант 6	Сітка Ф4 Вр-1 100*100 мм	м2	283	<u>117,49</u> 33249,67	<u>115,00</u> 32545,00	<u>0,19</u> 53,77	<u>2,3</u> 650,90	15 км.
30	+С111-1323 варіант 2	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка М400	т	4,666906	<u>6850,53</u> 31970,78	<u>6500,00</u> 30334,89	<u>216,21</u> 1009,03	<u>134,32</u> 626,86	15 км.
31	+С111-1324	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 400	т	8,953152	<u>6850,53</u> 61333,84	<u>6500,00</u> 58195,49	<u>216,21</u> 1935,76	<u>134,32</u> 1202,59	15 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
32	+С111-1495 варіант 1	Перегородки для санвузлів в комплекті	м2	15,2	<u>4702,76</u> 71481,95	<u>4600,00</u> 69920,00	<u>10,55</u> 160,36	<u>92,21</u> 1401,59	15 км.
33	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0000757	<u>153962,63</u> 11,65	<u>150724,00</u> 11,41	<u>219,75</u> 0,02	<u>3018,88</u> 0,22	15 км.
34	С111-1604	Папір шліфувальний	м2	13,05503	<u>227,85</u> 2974,59	<u>223,35</u> 2915,84	<u>0,03</u> 0,39	<u>4,47</u> 58,36	15 км.
35	+С111-1624-2 варіант 1	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	125,50428	<u>43,26</u> 5429,32	<u>42,00</u> 5271,18	<u>0,41</u> 51,46	<u>0,85</u> 106,68	15 км.
36	+С111-1624-2 варіант 3	Ґрунтовка бетон-контакт	л	80,20404	<u>105,48</u> 8459,92	<u>103,00</u> 8261,02	<u>0,41</u> 32,88	<u>2,07</u> 166,02	15 км.
37	С111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	379,914	<u>166,63</u> 63305,07	<u>163,04</u> 61941,18	<u>0,32</u> 121,57	<u>3,27</u> 1242,32	15 км.
38	&С111-1632-2	Піна монтажна	л	1,7	<u>407,26</u> 692,34	<u>398,94</u> 678,20	<u>0,33</u> 0,56	<u>7,99</u> 13,58	
39	С111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180х3 мм	шт	0,24336	<u>140,63</u> 34,22	<u>137,79</u> 33,53	<u>0,08</u> 0,02	<u>2,76</u> 0,67	15 км.
40	+С111-1720 варіант 2	Плівка поліетиленова 150 мкм	м2	296,125	<u>47,47</u> 14057,05	<u>46,43</u> 13749,08	<u>0,11</u> 32,57	<u>0,93</u> 275,40	15 км.
41	+С111-1814 варіант 4	Сталь кутова 40*4	т	0,0582	<u>40743,87</u> 2371,29	<u>40267,50</u> 2343,57	<u>173,07</u> 10,07	<u>303,3</u> 17,65	15 км.
42	+С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit СМ 11	кг	668,22	<u>11,5</u> 7684,53	<u>11,00</u> 7350,42	<u>0,27</u> 180,42	<u>0,23</u> 153,69	15 км.
43	+С111-2001-1 варіант 2	Суміш для заповнення швів	кг	58,21	<u>153,28</u> 8922,43	<u>150,00</u> 8731,50	<u>0,27</u> 15,72	<u>3,01</u> 175,21	15 км.
44	+С111-2010-1 варіант 1	Суміш для укладання газобетонних блоків	кг	168,8	<u>6,29</u> 1061,75	<u>5,90</u> 995,92	<u>0,27</u> 45,58	<u>0,12</u> 20,25	15 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
45	+С111-2015-4 варіант 2	Шпатлівка гіпсова стартова	кг	1291	<u>14,55</u> 18784,05	<u>14,00</u> 18074,00	<u>0,26</u> 335,66	<u>0,29</u> 374,39	15 км.
46	+С111-2015-4 варіант 3	Шпатлівка гіпсова фінішна	кг	778,9	<u>15,57</u> 12127,47	<u>15,00</u> 11683,50	<u>0,26</u> 202,51	<u>0,31</u> 241,46	15 км.
47	+С121-251 варіант 2	Двері металеві утеплені ДГ 2100_900 в комплекті	шт	1	<u>25012,68</u> 25012,68	<u>24800,00</u> 24800,00	<u>26,48</u> 26,48	<u>186,2</u> 186,20	15 км.
48	+С121-251 варіант 3	Двері металеві глухі ДГ 2100_800 в комплекті	шт	1	<u>18967,68</u> 18967,68	<u>18800,00</u> 18800,00	<u>26,48</u> 26,48	<u>141,2</u> 141,20	15 км.
49	&С123-216-6 варіант 2	Двері металопластикові глухи в комплекті	м2	9,45	<u>5580,28</u> 52733,65	<u>5460,00</u> 51597,00	<u>10,86</u> 102,63	<u>109,42</u> 1034,02	15 км.
50	+С124-1 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь гладка А240С, діаметр 6 мм	т	0,0018	<u>36784,33</u> 66,21	<u>35890,00</u> 64,60	<u>173,07</u> 0,31	<u>721,26</u> 1,30	15 км.
51	+С147-29 варіант 1	В'язальний дріт	100кг	0,054075	<u>6708,38</u> 362,76	<u>6559,53</u> 354,71	<u>17,31</u> 0,94	<u>131,54</u> 7,11	15 км.
52	+С1113-156 варіант 1	Розчинник універсальний	т	0,01770465	<u>262164,38</u> 4641,53	<u>256700,00</u> 4544,78	<u>323,9</u> 5,73	<u>5140,48</u> 91,02	15 км.
53	+С1113-240 варіант 1	Емаль Farbex ProBeton для бетонних підлог	т	0,071264	<u>255024,38</u> 18174,06	<u>249700,00</u> 17794,62	<u>323,9</u> 23,08	<u>5000,48</u> 356,36	15 км.
54	+С1421-9552 варіант 2	Пісок	м3	37,491022	<u>515,12</u> 19312,38	<u>208,50</u> 7816,88	<u>296,52</u> 11116,84	<u>10,1</u> 378,66	15 км.
55	С1421-9634 варіант 2	Гравійно-щебенева суміш, розмір зерен понад 0 до 20 мм	м3	5	<u>737,09</u> 3685,45	<u>335,15</u> 1675,75	<u>387,49</u> 1937,45	<u>14,45</u> 72,25	15 км.
56	С1421-9641 варіант 2	Суміш піщано-гравійна	м3	14,448	<u>575,44</u> 8313,96	<u>176,67</u> 2552,53	<u>387,49</u> 5598,46	<u>11,28</u> 162,97	15 км.
57	+С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,36	<u>12377,3</u> 4455,83	<u>11500,00</u> 4140,00	<u>634,61</u> 228,46	<u>242,69</u> 87,37	15 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
58	+С1546-66 варіант 1	Пропан-бутан технічний	м3	0,0064	<u>151,03</u> 0,97	<u>143,30</u> 0,92	<u>4,77</u> 0,03	<u>2,96</u> 0,02	15 км.
59	+С1550-36 варіант 1	Демпферна стрічка 5x100 мм	пм	100	<u>5,62</u> 562,00	<u>5,50</u> 550,00	<u>0,01</u> 1,00	<u>0,11</u> 11,00	15 км.
60	+С1555-304 варіант 1	Дюбелі металеві	100шт	2,96	<u>398,11</u> 1178,41	<u>390,00</u> 1154,40	<u>0,3</u> 0,89	<u>7,81</u> 23,12	15 км.
61	+С188888-1 варіант 1	Газобетонний блок 600*200*100	м3	7,33	<u>3120,81</u> 22875,54	<u>2975,00</u> 21806,75	<u>84,62</u> 620,26	<u>61,19</u> 448,53	15 км.
62	+С188888-4 варіант 2	Дюбель шуруп	шт	43	<u>3,72</u> 159,96	<u>3,65</u> 156,95	- -	<u>0,07</u> 3,01	
63	+С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	1,5	<u>306,22</u> 459,33	<u>300,00</u> 450,00	<u>0,22</u> 0,33	<u>6</u> 9,00	15 км.
64	+С188888-32 варіант 2	Хрестики дистанційні	шт	613	<u>0,31</u> 190,03	<u>0,30</u> 183,90	- -	<u>0,01</u> 6,13	
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат							
65	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	34,0792	- -	- -			
66	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,1355	- -	- -			
		Разом по розділу III	грн.		593829,08	558249,72	24484,53	11094,83	
		Підсумкові витрати енергоносіїв							
		для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	77,331					
		Стиснене повітря	м3	1101,371					
		Мастильні матеріали	кг	0,913					
		Бензин	л	2,294					
		Дизельне паливо	л	7,371					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Довідкові дані Будівельне сміття	т	3,08					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "20 травня" 2024 р.

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

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склав: Інженер-проектувальник

А.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Анна ГРИЩИНСЬКА (ГРИГОРЕНКО)

Перевірив: Головний інженер проєкту

А.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Олександр ЯЦИНА



Кременчуцького закладу дошкільної освіти (ясла-садок) № 63 Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області
(назва організації, що затверджує)

Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок в сумі 1601,514 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

"__" _____ 20__ р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА № _____

«Капітальний ремонт частини підвальних приміщень подвійного призначення Кременчуцького закладу дошкільної освіти (ясла-садок) № 63 Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області по вул. Володимира Великого, 50 в м. Кременчуці Полтавської області»

Складений за поточними цінами станом на 20 травня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
1	02-01	Глава 2. Об'єкти основного призначення Кременчуцький заклад дошкільної освіти (ясла-садок) №63 Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області	1188,449	-	-	1188,449
		Разом по главі 2:	1188,449	-	-	1188,449
		Разом по главах 1-7:	1188,449	-	-	1188,449
		Разом по главах 1-8:	1188,449	-	-	1188,449
		Разом по главах 1-9:	1188,449	-	-	1188,449
		Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірингові послуги				

1	2	3	4	5	6	7
2	Настанова [4.32]	Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %)	-	-	17,827	17,827
		Разом по главі 10:	-	-	17,827	17,827
		Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза та авторський нагляд				
3	Настанова	Вартість технічного обстеження	-	-	19,031	19,031
4	Настанова [4.34]	Вартість проектних робіт	-	-	58,509	58,509
5	Настанова [4.34]	Вартість експертизи проектної документації	-	-	5,500	5,500
6	Настанова [4.35]	Кошти на здійснення авторського нагляду	-	-	4,754	4,754
		Разом по главі 12:	-	-	87,794	87,794
		Разом по главах 1-12:	1188,449	-	105,621	1294,070
	Настанова [4.38]	Кошторисний прибуток (П)	35,957	-	-	35,957
	Настанова [4.39]	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	-	-	18,284	18,284
		Разом	1224,406	-	123,905	1348,311
	Настанова [4.43]	Податок на додану вартість	-	-	253,203	253,203
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку	1224,406	-	377,108	1601,514

Керівник проектної організації



Яцина О.П.

Головний інженер проекту



Яцина О.П.

(Головний архітектор проекту)