

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою:
вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області
24/03/03

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на будівельно-ремонтні роботи**

**Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27
за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 3247,069 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 9,38667 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 802,771 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 травня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробіт- ної плати	в тому числі зар- обітної плати	в тому числі зар- обітної плати	на одини- цю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Демонтажні роботи											
1	КР6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,0847	<u>3028,41</u>	-	257	257	-	44,6800	3,78
					3028,41	-			-	-	-
2	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,04	<u>14049,34</u>	<u>1172,59</u>	562	514	<u>47</u>	<u>184,3700</u>	<u>7,37</u>
					12859,81	361,76			14	4,0221	0,16
3	КБ10-28-1 к=1,15, Кдем=0,7	(Демонт аж) Заповнення дверних прорізів гот овими дверними блоками площею до 2 м2 з мет алопласт ику у кам'яних ст інах	100м2	0,1617	<u>11226,51</u>	<u>4798,99</u>	1815	1028	<u>776</u>	<u>78,9786</u>	<u>12,77</u>
					6359,35	1266,43			205	11,9543	1,93
4	КБ10-28-1 к=1,15, Кдем=0,7	(Демонт аж) Заповнення дверних прорізів гот овими дверними блоками площею до 2 м2 з мет алу у кам'яних ст інах	100м2	0,02	<u>11226,51</u>	<u>4798,99</u>	225	127	<u>96</u>	<u>78,9786</u>	<u>1,58</u>
					6359,35	1266,43			25	11,9543	0,24
5	КБ10-28-2 к=1,15, Кдем=0,7	Заповнення дверних прорізів гот овими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з мет алу у кам'яних ст інах	100м2	0,021	<u>8765,62</u>	<u>3572,58</u>	184	108	<u>75</u>	<u>63,8204</u>	<u>1,34</u>
					5138,82	942,79			20	8,8993	0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КР15-3-1	Демонтаж раковин [умивальників] прим№ 11, 14,15	100к-т	0,1	<u>4687,72</u> 4459,45	<u>228,27</u> 74,98	469	446	<u>23</u> 7	<u>61,0800</u> 0,8826	<u>6,11</u> 0,09
7	КР5-1-2	Розбирання дерев'яних декоративних решітов прим №12	100 м2	0,186	<u>3189,69</u> 3053,43	<u>136,26</u> 42,04	593	568	<u>25</u> 8	<u>45,9300</u> 0,4674	<u>8,54</u> 0,09
8	КР15-47-1	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг в прим 11,12,14	100шт	0,12	<u>8392,71</u> 7555,70	<u>837,01</u> 366,66	1007	907	<u>100</u> 44	<u>105,3500</u> 4,1874	<u>12,64</u> 0,5
9	КР5-1-2	Розбирання дерев'яних декоративних перегородок між прим №15,12,14	100 м2	0,1175	<u>3189,69</u> 3053,43	<u>136,26</u> 42,04	375	359	<u>16</u> 5	<u>45,9300</u> 0,4674	<u>5,4</u> 0,05
10	КР7-3-1	Розбирання дерев'яних плінтусів в приміщ. № 3,5,9,12,15	100м	0,885	<u>396,22</u> 396,22	- -	351	351	- -	5,9600 -	5,27 -
11	КБ15-77-1 Кдем=0,8, к=1,15	Демонт аж опорядження ст ін - дерев'яну обшивку	100м2	0,9105	<u>17728,71</u> 17673,08	<u>18,28</u> 15,62	16142	16091	<u>17</u> 14	<u>222,0236</u> 0,1838	<u>202,15</u> 0,17
12	КР5-3-1	Розбирання цегляних перегородок - розширення дверного прорізу в цегляній перегородці товщ. 140 мм	1 м3	0,06	<u>594,60</u> 535,83	<u>58,77</u> 32,59	36	32	<u>4</u> 2	<u>8,0600</u> 0,3771	<u>0,48</u> 0,02
13	КР5-3-1	Розбирання цегляних перегородок товщ. 130 - 160 мм в прим №1,11	1 м3	0,493	<u>594,60</u> 535,83	<u>58,77</u> 32,59	293	264	<u>29</u> 16	<u>8,0600</u> 0,3771	<u>3,97</u> 0,19
14	КР12-65-15	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби, прим № 1,2,3,5,8,9,12,15	100м2	3,252	<u>2819,42</u> 2819,42	- -	9169	9169	- -	42,4100 -	137,92 -
15	КР13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток, прим № 4,10,11,14,15	100м2	2,047	<u>6111,23</u> 5085,84	<u>1025,39</u> 315,00	12510	10411	<u>2099</u> 645	<u>74,3000</u> 3,8357	<u>152,09</u> 7,85
16	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток в приміщеннях № 3,4,5,9,14,11	100м2	0,985	<u>6878,23</u> 6776,06	<u>102,17</u> 24,59	6775	6674	<u>101</u> 24	<u>92,8100</u> 0,2772	<u>91,42</u> 0,27
17	КР7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог в приміщеннях № 11	100м2	0,33	<u>4925,21</u> 3714,75	<u>1210,46</u> 356,09	1625	1226	<u>399</u> 118	<u>50,8800</u> 4,3986	<u>16,79</u> 1,45
18	КР7-2-5	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму в приміщеннях № 1,15	100м2	0,187	<u>1238,44</u> 1196,64	<u>41,80</u> 10,06	232	224	<u>8</u> 2	<u>18,0000</u> 0,1134	<u>3,37</u> 0,02
19	КБ15-76-2 к=1,15, к=0,8	Демонт аж плит ст ельових в каркас ст елі в приміщ. № 12	100м2	1,337	<u>1205,35</u> 1200,27	<u>5,08</u> 4,34	1612	1605	<u>7</u> 6	<u>15,4376</u> 0,0511	<u>20,64</u> 0,07
20	КБ15-76-1 к=1,15, к=0,8	Демонт аж каркасу підвісних ст ель в приміщ. № 12	100м2	1,337	<u>10040,20</u> 10010,62	- -	13424	13384	- -	128,7540 -	172,14 -
21	КР20-12-1 к дем.=0,7	(Демонт аж) мет алоконст рукцій вагою до 0,1 т	1т	0,335	<u>8329,18</u> 5737,76	<u>2591,42</u> 390,25	2790	1922	<u>868</u> 131	<u>62,0970</u> 3,7222	<u>20,8</u> 1,25
22	КР20-12-5 к дем.=0,7	(Демонт аж) мет алевого огороження в сходовій кліт ці	1т	0,15	<u>5427,16</u> 3104,64	<u>2322,52</u> 394,67	814	466	<u>348</u> 59	<u>33,6000</u> 3,7531	<u>5,04</u> 0,56
23	С1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,485	<u>3527,00</u> -	- -	1711	-	- -	- -	- -
24	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	17,24	<u>108,36</u> 108,36	- -	1868	1868	- -	1,6300 -	28,1 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	C311-30-M	Перевезення сміття до 30 км	т	17,24	<u>277,55</u>	<u>277,55</u>	4785	-	<u>4785</u>	-	-
					-	37,47			646	0,4110	7,09
		Разом прямі витрати по розділу 1					77913	68001	<u>9823</u>		<u>919,71</u>
									1991		22,19
		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.					77913				
							89				
							69992				
							41157				
							112,73				
							14403				
							119070				

		Вартість зворотних матеріалів, грн.					1711				

		Всього по розділу 1					119070				
		Розділ 2. Прорізи									
26	КБ10-28-2 К=1,15	Заповнення дверних прорізів гот овими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з мет алу у кам'яних ст інах	100м2	0,023	<u>805595,75</u>	-	18529	169	-	91,1720	2,1
					7341,17	-			-	-	-
27	КБ10-28-5 к=1,15	Заповнення дверних прорізів дверними блоками із заст осуванням анкерів і монт ажної піни, серія блоку ДГ-21-9	1 блок	4	<u>16236,72</u>	-	64947	1867	-	6,0030	24,01
					466,73	-			-	-	-
28	КБ10-28-5 к=1,15	Заповнення дверних прорізів дверними блоками із заст осуванням анкерів і монт ажної піни, серія блоку ДГ-20-9	1 блок	1	<u>15505,07</u>	-	15505	467	-	6,0030	6
					466,73	-			-	-	-
29	КБ10-28-5 к=1,15	Заповнення дверних прорізів дверними блоками із заст осуванням анкерів і монт ажної піни, серія блоку ДГ-21-8	1 блок	1	<u>14529,54</u>	-	14530	467	-	6,0030	6
					466,73	-			-	-	-
30	КБ10-28-7	Заповнення дверних прорізів дверними блоками із заст осуванням анкерів і монт ажної піни, серія блоку ДД-21-12	1 блок	1	<u>21501,50</u>	-	21502	582	-	7,4900	7,49
					582,35	-			-	-	-
31	КБ10-28-5 к=1,15	Заповнення дверних прорізів дверними блоками із заст осуванням анкерів і монт ажної піни, серія блоку ДГ-20-8	1 блок	1	<u>13879,19</u>	-	13879	467	-	6,0030	6
					466,73	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	КБ10-28-2 К=1,15	Заповнення дверних прорізів гот овими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з мет алопласт ику у кам'яних ст інах	100м2	0,117	<u>704845,75</u> 7341,17	-	82467	859	-	91,1720	10,67
33	КБ10-20-1 к=1,15	Заповнення віконних прорізів гот овими блоками площею до 1 м2 з мет алопласт ику в кам'яних ст інах жит лових і громадських будівель	100м2	0,0048	<u>64386,99</u> 18407,67	<u>1261,62</u> 815,03	309	88	6	<u>220,0295</u> 9,3231	<u>1,06</u> 0,04
34	КБ10-20-4 к=1,15	Заповнення віконних прорізів гот овими блоками площею більше 3 м2 з мет алопласт ику в кам'яних ст інах жит лових і громадських будівель	100м2	0,0315	<u>27433,99</u> 8467,01	<u>657,17</u> 424,55	864	267	21	<u>99,6705</u> 4,8563	<u>3,14</u> 0,15
35	& С126-1-12 варіант 1	Конструкція металопластикова /вікна полівінілхлоридні по ДСТУ Б.В.2.6-23:2009 з двокамерним склопакетом СГД 4М1-12-4М1-12-4i Rq min окон =0,9 ДСТУ Б В.2.7-107:2008 /	м2	3,63	<u>5111,49</u> -	-	18555	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 2							251087	5233	<u>27</u> 17	<u>66,47</u> 0,19	
Разом будівельні роботи, грн.							251087				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							245827				
всього заробітна плата, грн.							5250				
Загальновиробничі витрати, грн.							2983				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							8				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1022				
Всього будівельні роботи, грн.							254070				

Всього по розділу 2							254070				
Розділ 3. Стіни, перегородки											
36	КР5-8-7	Улашт ування армованих глухих цегляних перегородок т овщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею більше 5 м2	100 м2	0,427	<u>72136,74</u> 18820,62	<u>414,00</u> 353,63	30802	8036	177	<u>236,4400</u> 4,1625	<u>100,96</u> 1,78
37	КР3-28-4	Мурування окремих ділянок внут рішніх ст ін із цегли т овщ 380 ...120 мм	100 м3	0,006	<u>515570,35</u> 67612,88	<u>5843,47</u> 4991,30	3093	406	35	<u>891,5200</u> 58,7523	<u>5,35</u> 0,35
38	С124-29	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі ВР-1, діаметр 4 мм	т	0,0344	<u>39996,53</u> -	-	1376	-	-	-	-
39	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0036	<u>36476,67</u> -	-	131	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	КБ10-94-3 к=1,15	Улашт ування перегородок на мет алевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокарт онними лист ами або гіпсоволокнист ими плит ами в один шар з ізоляцією у жит лових і громадських будівлях, от вір над дверним прорізом	100м2	0,013	<u>115227,57</u>	<u>316,35</u>	1498	364	4	<u>351,9690</u>	<u>4,58</u>
					28016,73	204,37			3	2,3377	0,03
41	КБ10-9-1 к=1,15	Улашт ування обшивки ст ін гіпсокарт онними плит ами [фальшт іні] по мет алевому каркасу ніші під радіат ори	100м2	0,1908	<u>103251,76</u>	-	19700	3346	-	220,3400	42,04
					17539,06	-			-	-	-
42	КБ10-94-4 к=1,15	Улашт ування перегородок на мет алевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокарт онними лист ами або гіпсоволокнист ими плит ами у два шари з ізоляцією у жит лових і громадських будівлях, шахт и	100м2	0,191	<u>151717,98</u>	<u>536,66</u>	28978	7003	103	<u>460,6325</u>	<u>87,98</u>
					36666,35	346,69			66	3,9658	0,76
43	КР3-45-1	Улашт ування перемичок із мет алевих кут иків	1 т	0,0659	<u>21848,40</u>	<u>856,84</u>	1440	904	56	<u>196,6300</u>	<u>12,96</u>
					13714,94	256,56			17	3,1488	0,21
44	С1110-173 варіант 1	Сталь кутова 50х5 мм	т	0,0659	<u>41736,32</u>	-	2750	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
45	КБ13-16-6 Н2,Н5=1,15 т ех.ч. п.1.3.16 к(т руд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Ґрунт ування мет алевих поверхонь за один раз ґрунт овкою ГФ-021 /при фарбуванні грат част их поверхонь /	100м2	0,0343	<u>2266,79</u>	<u>91,37</u>	78	19	3	<u>6,0467</u>	<u>0,21</u>
					551,28	4,62			-	0,0567	-
46	КБ13-26-6 Н2,Н5=1,15, Н2=2 т ех.ч. п.1.3.16 к(т руд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Фарбування мет алевих поґрунт ованих поверхонь емаллю ПФ-115 за два раза /при фарбуванні грат част их поверхонь /	100м2	0,0343	<u>7087,50</u>	<u>106,05</u>	243	28	4	<u>9,1586</u>	<u>0,31</u>
					823,72	5,36			-	0,0658	-
		=== Нижня частина мармітів									
47	КБ15-77-1 к=1,15	Опорядження ст ін декорат ивними ЛДСП панелями розмірами 2800х850h	100м2	0,0238	<u>96002,14</u>	<u>19,87</u>	2285	457	-	241,3300	5,74
					19209,87	16,97			-	0,1998	-
48	& С111-50-50-15 варіант 1	Профіль алюмінієвий	м	9	<u>133,60</u>	-	1202	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
49	& С1-1-9 варіант 1	Дюбель забивний	шт	30	<u>1,71</u>	-	51	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	& C111-15-ХЗ-РТ варіант 1	Клей Sika Sikaflex 118 Extreme Grab	шт	1	<u>261,93</u>	-	262	-	-	-	-
51	КБ10-28-5 к=1,15	Заповнення дверних прорізів дверними блоками із заст осуванням анкерів і монт ажної піни, маят никові двері 1000х850h з опорядженням під ЛДСП панелі === художній розпис	1 блок	1	<u>18916,39</u>	-	18916	467	-	6,0030	6
					466,73	-					
52	КР12-60-13	Художній розпис поверхні згідно інт ерерного рішення приміщень	100м2	0,14	<u>43231,12</u>	-	6052	6052	-	455,4000	63,76
					43231,12	-					
53	C130-910 варіант 1	Набір для художнього розпису	шт	1	<u>49167,45</u>	-	49167	-	-	-	-
		* в умивальній зоні			-	-					
54	КБ10-9-1 к=1,15	Улашт ування обшивки ст ін гіпсокарт онними плит ами [фальшт іні] по мет алевому каркасу в умивальній зоні 3850х400х600h	100м2	0,03	<u>103251,76</u>	-	3098	526	-	220,3400	6,61
					17539,06	-					
55	КР20-12-1	Монт аж дрібних мет алоконст рукцій вагою до 0,1 т - консольні опори	1т	0,02	<u>91698,89</u>	<u>3702,03</u>	1834	164	<u>74</u>	<u>88,7100</u>	<u>1,77</u>
					8196,80	557,51			11	5,3174	0,11
56	& C1-4-7 варіант 2	Анкер розпірний М12х100 мм	шт	8	<u>24,54</u>	-	196	-	-	-	-
					-	-					
57	КБ10-37-2 к=1,15	Уст ановлення за місцем ст ільніцю зі шт учного каменю, розмірами 3850х450 мм	100м2	0,017325	<u>16695,37</u>	-	289	272	-	225,3080	3,9
					15715,23	-					
58	& C111-741-В2 варіант 1	Стільниця зі штучного каменю 3850х450 мм	шт	1	<u>12713,37</u>	-	12713	-	-	-	-
					-	-					
59	КР15-33-5	Уст ановлення дзеркал	10шт	0,6	<u>1010,29</u>	-	606	588	-	11,8800	7,13
					979,27	-					
60	& C111-252-1 варіант 1	Дзеркало	шт	6	<u>2894,18</u>	-	17365	-	-	-	-
					-	-					
61	КР15-33-4	Уст ановлення дозат ор	10шт	0,5	<u>437,65</u>	-	219	218	-	5,2800	2,64
					435,23	-					
62	& C111-623-1	Дозатор для рідкого мила	шт	5	<u>860,38</u>	-	4302	-	-	-	-
					-	-					
63	КР17-19-1	Уст ановлення сушарок для рук	100шт	0,02	<u>8537,47</u>	-	171	170	-	112,0000	2,24
					8494,08	-					
64	& C100-2406-1501-8	Електросушарка для рук	шт	2	<u>4433,28</u>	-	8867	-	-	-	-
		* роздавальне вікно В-1			-	-					
65	КБ10-40-1	Уст ановлення і кріплення напичників 70х10	100м	0,0865	<u>13707,81</u>	-	1186	45	-	7,4200	0,64
					517,55	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
66	КР3-38-3	Обшивання стін МДФ-плита 25 мм	100 м2	0,0038	<u>107890,60</u> 2763,80	-	410	11	-	36,8900	0,14				
67	& С111-826-В20 варіант 1	Кутик 65x80x5 мм	шт	4	<u>33,18</u>	-	133	-	-	-	-				
68	КР20-12-5	Монт аж мет алоконт рукцій сходів, площадок, огорожень ОГ1, ОГ2	1т	0,07928	<u>285239,16</u> 4435,20	<u>3317,89</u> 563,81	22614	352	<u>263</u> 45	<u>48,0000</u> 5,3615	<u>3,81</u> 0,43				
69	& С1-4-7 варіант 1	Анкер HILTI HSA M10x100	шт	64	<u>24,13</u>	-	1544	-	-	-	-				
70	КБ10-9-1 к=1,15	Улашт ування обшивки ст ін гіпсокарт онними плит ами [фальшт іни] по мет алевому каркасу ніші під радіат ори	100м2	0,1908	<u>103251,76</u> 17539,06	-	19700	3346	-	220,3400	42,04				
71	КР15-122-4	Уст ановлення грат декорат ивних з вивірянням і закріпленням площею в світ лі понад 1,5 до 2,5 м2	грат и	6	<u>498,38</u> 317,83	<u>17,04</u> 0,64	2990	1907	<u>102</u> 4	<u>4,1400</u> 0,0078	<u>24,84</u> 0,05				
72	& С111-1756-1-ДФ варіант 1	Решітка декоративна радіаторна 1000x600 мм	шт	6	<u>1112,38</u>	-	6674	-	-	-	-				
Разом прямі витрати по розділу 3							272935	34681	<u>821</u> 327		<u>425,65</u> 3,72				
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.							272935			237433	35008	19444	50,94	6506	292379
Всього по розділу 3							292379								
Розділ 4. Опорядження внутрішнє															
=== СТЕЛІ															
73	КБ15-56-5 к=1,15	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу [ст арт] т овщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	2,872	<u>8317,30</u> 5972,05	<u>6,35</u> 5,42	23887	17152	<u>18</u> 16	<u>72,4500</u> 0,0638	<u>208,08</u> 0,18				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74	КБ15-56-6 κ=17, κ=1,15	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу [т ипу "ст арт"], на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и до 10 мм	100 м2	2,872	<u>30921,35</u> 21271,89	<u>43,17</u> 36,87	88806	61093	<u>124</u> 106	<u>258,0600</u> 0,4340	<u>741,15</u> 1,25
75	КБ15-56-5 κ=1,15	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу [фініш] т овщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	2,872	<u>8568,22</u> 5972,05	<u>6,35</u> 5,42	24608	17152	<u>18</u> 16	<u>72,4500</u> 0,0638	<u>208,08</u> 0,18
76	КБ15-56-6 κ=3, κ=1,15	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу [фініш], на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и до 3 мм	100 м2	2,872	<u>5702,95</u> 3753,86	<u>7,62</u> 6,51	16379	10781	<u>22</u> 19	<u>45,5400</u> 0,0766	<u>130,79</u> 0,22
77	КР12-49-10	Високоякісне фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ель по збірних конст рукціях, підгот овлених під фарбування	100м2	2,872	<u>8478,44</u> 8306,89	<u>1,10</u> 0,94	24350	23857	<u>3</u> 3	<u>96,3900</u> 0,0111	<u>276,83</u> 0,03
78	С111-2014-7	Ґрунтовка глибокопроникна безбарвна Ceresit СТ 17 супер	л	57,44	<u>55,59</u> -	-	3193	-	-	-	-
79	& С111-20-В53	Інтер'єрна акрилова фарба Ceresit IN 53 LUX	л	114,88	<u>295,08</u> -	-	33899	-	-	-	-
80	КБ15-76-1 κ=1,15	Улашт ування каркасу підвісних ст ель	100м2	0,681	<u>45007,59</u> 12513,28	-	30650	8522	-	<u>160,9425</u> -	<u>109,6</u> -
81	& С111-196-7 варіант 1	Герметик акриловий 280 мл	шт	3	<u>220,38</u> -	-	661	-	-	-	-
82	КБ15-76-2 κ=1,15	Укладання плит ст ельових в каркас ст елі	100м2	0,681	<u>1500,34</u> 1500,34	-	1022	1022	-	<u>19,2970</u> -	<u>13,14</u> -
83	& С111-772-3 варіант 1	Вологостійка акустична підвісна стеля Rockfon Pacific 600*600*12мм	м2	71,5	<u>174,84</u> -	-	12501	-	-	-	-
84	КБ15-76-1 κ=1,15	Улашт ування каркасу підвісних кубоподібних рейкових ст ель	100м2	0,516	<u>12666,93</u> 12513,28	<u>3,81</u> 3,25	6536	6457	<u>2</u> 2	<u>160,9425</u> 0,0383	<u>83,05</u> 0,02
85	КБ15-76-2 κ=1,15	Укладання панелей ст ельових в каркас ст елі	100м2	0,516	<u>1506,69</u> 1500,34	<u>6,35</u> 5,42	777	774	<u>3</u> 3	<u>19,2970</u> 0,0638	<u>9,96</u> 0,03
86	& С111-772-7 варіант 1	Кубоподібна рейкова стеля з вартістю каркасу	м2	54,18	<u>3347,21</u> -	-	181352	-	-	-	-
87	КБ10-9-1 κ=1,15	Улашт ування обшивки ст ін гіпсокарт онними плит ами [фальшт іні] по мет алевому каркасу - короб ГКЛ шир. 300 мм висот ою 200 мм	100м2	0,741	<u>103251,76</u> 17539,06	-	76510	12996	-	<u>220,3400</u> -	<u>163,27</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
88	КР17-11-6	Монт аж світ ильників LED (1180x70x35мм) OLEDIM DK-1270B	100шт	0,19	<u>14704,76</u> 13967,00	<u>204,24</u> 174,46	2794	2654	<u>39</u> 33	<u>173,4600</u> 2,0535	<u>32,96</u> 0,39
89	С1547-7 варіант 1	Лінійний профільний LED світильник (1180x70x35мм) OLEDIM DK-1270B 36W 4000k === СТІНИ	шт	19	<u>571,65</u> -	-	10861	-	-	-	-
90	КР11-37-1	Шт укат урення цемент но-цезезит ове по каменю т а бет ону	100м2	6,678	<u>12741,16</u> 11290,77	<u>152,35</u> 130,13	85085	75400	<u>1017</u> 869	<u>138,5200</u> 1,5318	<u>925,04</u> 10,23
91	& С1550-28- 25 варіант 1	Штукатурка цементно-вапняна Ceresit СТ-25 для вирівнювання поверхонь всередині будівель	кг	20034	<u>9,08</u> -	-	181909	-	-	-	-
92	С1555-154 варіант 1	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	333,9	<u>79,53</u> -	-	26555	-	-	-	-
93	КБ15-56-3 к=1,15	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу [т ипу "ст арт "] т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	4,495	<u>5523,84</u> 3746,28	<u>3,81</u> 3,25	24830	16840	<u>17</u> 15	<u>45,4480</u> 0,0383	<u>204,29</u> 0,17
94	КБ15-56-4 к=18, к=1,15	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу [т ипу "ст арт "], на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и до 10 мм	100 м2	4,495	<u>28082,04</u> 17864,97	<u>45,71</u> 39,04	126229	80303	<u>205</u> 175	<u>216,7290</u> 0,4595	<u>974,2</u> 2,07
95	КБ15-56-3 к=1,15	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу [т ипу "фініш"] т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	4,495	<u>5691,12</u> 3746,28	<u>3,81</u> 3,25	25582	16840	<u>17</u> 15	<u>45,4480</u> 0,0383	<u>204,29</u> 0,17
96	КБ15-56-4 к=4, к=1,15	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу [т ипу "сат енгіпс"], на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и до 3 мм	100 м2	4,495	<u>6575,01</u> 3969,99	<u>10,16</u> 8,68	29555	17845	<u>46</u> 39	<u>48,1620</u> 0,1021	<u>216,49</u> 0,46
97	КР12-49-9	Високоякісне фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ін по збірних конст рукціях, підгот овлених під фарбування - акрилова фарба Ceresit IN 53 LUX	100м2	4,495	<u>7071,98</u> 6900,43	<u>1,10</u> 0,94	31789	31017	<u>5</u> 4	<u>80,0700</u> 0,0111	<u>359,91</u> 0,05
98	С111-2014-7	Ґрунтовка глибокопроникна безбарвна Ceresit СТ 17 супер	л	89,9	<u>55,59</u> -	-	4998	-	-	-	-
99	& С111-20- В53 варіант 1	Інтер'єрна акрилова фарба Ceresit IN 53 LUX колор	л	179,8	<u>308,46</u> -	-	55461	-	-	-	-
100	КБ15-25-2 Н2,Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеучої суміші, число плит ок в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	2,77	<u>97937,83</u> 23404,03	-	271288	64829	-	<u>294,0205</u> -	<u>814,44</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
117	КБ11-11-13 к=1,15	Улашт ування ст яжок самовирівнювальних з суміші цемент ної для недеформівних основ т овщиною 5 мм	100м2	0,478	<u>6288,06</u> 5348,35	<u>25,39</u> 21,69	3006	2557	<u>12</u> 10	<u>73,2550</u> 0,2553	<u>35,02</u> 0,12
118	КБ11-11-14 к=1,15, к=5	Додават и або виключат и на кожний 1 мм т овщини ст яжок додават и до т овщ 10 мм	100м2	0,478	<u>2237,24</u> 2229,18	- -	1069	1066	- -	30,5325	14,59
119	С111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	860,4	<u>15,53</u> -	- -	13362	-	- -	- -	- -
120	КБ11-29-1 к=1,15	Улашт ування покрит т ів з керамограніт них плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількіст ь плит ок в 1 м2 до 7 шт ==== тип 4	100м2	0,478	<u>110723,84</u> 14243,62	<u>45,71</u> 39,04	52926	6808	<u>22</u> 19	<u>178,9400</u> 0,4595	<u>85,53</u> 0,22
121	КБ11-11-13 к=1,15	Улашт ування ст яжок самовирівнювальних з суміші цемент ної для недеформівних основ т овщиною 5 мм	100м2	0,79	<u>6288,06</u> 5348,35	<u>25,39</u> 21,69	4968	4225	<u>20</u> 17	<u>73,2550</u> 0,2553	<u>57,87</u> 0,2
122	КБ11-11-14 к=1,15, к=10	Додават и або виключат и на кожний 1 мм т овщини ст яжок додават и до т овщ 10... 20 мм по ухилу	100м2	0,79	<u>4474,48</u> 4458,36	- -	3535	3522	- -	61,0650	48,24
123	С111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	2133	<u>15,53</u> -	- -	33125	-	- -	- -	- -
124	КР7-18-3	Улашт ування першого шару обмазувальної гідроізоляції 2 мм	100м2	1,031	<u>2761,17</u> 2752,34	<u>8,83</u> 7,54	2847	2838	<u>9</u> 8	<u>33,3900</u> 0,0888	<u>34,43</u> 0,09
125	С1550-43 варіант 1	Гідроізоляційна суміш Ceresit двокомпонентна CR 66 17,5 кг + 5 л	кг	309,3	<u>99,71</u> -	- -	30840	-	- -	- -	- -
126	КБ11-29-1 к=1,15	Улашт ування покрит т ів з керамограніт них плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількіст ь плит ок в 1 м2 до 7 шт -----	100м2	0,79	<u>110723,84</u> 14243,62	<u>45,71</u> 39,04	87472	11252	<u>36</u> 31	<u>178,9400</u> 0,4595	<u>141,36</u> 0,36
127	КР3-41-1	Гермет изація ст річкою Ceresit CL 82 з гермет иком Ceresit CS 25	100 м	0,724	<u>821,04</u> 821,04	- -	594	594	- -	10,5600	7,65
128	С1550-60	Хімічностійка гідроізоляційна стрічка Ceresit CL 82	м.п.	73,848	<u>154,22</u> -	- -	11389	-	- -	- -	- -
129	& С111-1613-С варіант 1	Герметик Ceresit CS25	л	1,448	<u>981,00</u> -	- -	1420	-	- -	- -	- -
130	КБ15-26-2 к=1,15	Улашт ування плінт усів з керамічних плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, т ип підлог 3 (приміщ. №5) т а в сходових кліт ках	1 м2	4,26	<u>1623,94</u> 790,91	<u>1,27</u> 1,08	6918	3369	<u>5</u> 5	<u>9,9360</u> 0,0128	<u>42,33</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
131	КБ11-43-1 к=1,15	Улаштування плоских алюмінієвих плінтус прихованого монтажу (під штукатурку) Sintezal P-112, 100x2x2500мм на клеї	100м	0,67	<u>38412,68</u>	<u>2,54</u>	25736	828	<u>2</u>	<u>14,7660</u>	<u>9,89</u>	
					1235,32	2,17			1	0,0255	0,02	
132	КР3-43-1	Гермет изація горизонт альних т а верт икальних ст иків гермет иком /В дверних прорізах для з'єднання ст иків покрит т ів з вінілу і керамічної плит ки/	100 м	0,046	<u>2100,03</u>	-	97	97	-	<u>27,0100</u>	<u>1,24</u>	
					2100,03	-			-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 4								2259541	555817	<u>2752</u>		<u>6834,39</u>
Разом будівельні роботи, грн.								2259541		2116		25,8
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								1700972				
всього заробітна плата, грн.								557933				
Загальновиробничі витрати, грн.								311027				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								822,47				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								105059				
Всього будівельні роботи, грн.								2570568				

Всього по розділу 4								2570568				
Розділ 5. Кухонний підйомник												
133	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,016	<u>13337,35</u>	<u>118,13</u>	213	75	<u>2</u>	<u>64,2700</u>	<u>1,03</u>	
					4692,35	100,90			2	1,1877	0,02	
134	КМ3-575-3	Монт аж площадки гідравлічної підйомно- опускної, верт икального підйомника - кухонний підйомник	шт	1	<u>7562,29</u>	-	7562	6633	-	<u>86,4000</u>	<u>86,4</u>	
					6632,93	-			-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 5								7775	6708	<u>2</u>		<u>87,43</u>
Разом будівельні роботи, грн.								7775		2		0,02
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								1065				
всього заробітна плата, грн.								6710				
Загальновиробничі витрати, грн.								3205				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								6,96				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								888				
Всього будівельні роботи, грн.								10980				

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

		Всього по розділу 5					10980				
		Разом прями витрати по кошторису					2869251	670440	<u>13425</u>		<u>8333.65</u>
									4453		51,92
		Разом будівельні роботи, грн.					2869251				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2185386				
		всього заробітна плата, грн.					674893				
		Загальновиробничі витрати, грн.					377818				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1001,1				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					127878				
		Всього будівельні роботи, грн.					3247069				

		Вартість зворотних матеріалів, грн.					1711				

		Всього по кошторису					3247069				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					9386,67				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					802771				

Склав _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01
на будівельно-ремонтні роботи**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>I. Витрати труда</u>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	8212,05	80,49			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,7				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	121,6	77,77			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,5				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	44,83	84,80			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,2				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	7,09	91,17			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	1001,1	127,74			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	9386,67				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	1,58119	604,67			
11	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1,57265	602,17			
12	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,526634	358,59			
13	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,31933	464,40			
14	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	20,10618	110,40			
15	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	0,81453	163,74			
16	КБМ203-1811	Навантажувачі одноковшеві універсальні, фронтальні, пневмоколісні, вантажопідйомність 2т	маш. год	1,22326	517,56			
17	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	1,9202	311,16			
18	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	2,34	43,68			
19	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	5,660724	310,41			
20	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	1,19391	359,26			
21	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,105	51,44			
22	КБМ211-901	Розчиномішувачі пересувні, місткість 65 л	маш. год	6,01612	86,06			
23	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	1,1385	5,45			
24	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,105	13,05			
25	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	17,24	277,55			
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>						
26	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	0,408				
27	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,00260337				
28	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	22,908322				
29	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	1,465252				
30	КБМ270-113	Шприц пневматичний для забивання швів	маш. год	0,24242				
31	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	146,92483559				
32	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	0,06304				
33	КБМ270-119	Шурупверти	маш. год	60,685815				
34	КБМ270-121	Машини мозаїчно-шліфувальні	маш. год	48,9808				
35	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	70,34885				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	8,882334				
37	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	88,58736225				
38	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	7,134439				
39	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	108,72721				
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти								
40	+&C1-1-7-1	Дюбель-шурупи 100x10	шт	135,4354	13,09	12,60	0,23	0,26
41	+&C1-1-9 варіант 1	Дюбель забивний	шт	30	1,71	1,45	0,23	0,03
42	+&C1-4-7 варіант 1	Анкер HILTI HSA M10x100	шт	64	24,13	23,60	0,06	0,47
43	+&C1-4-7 варіант 2	Анкер розпірний M12x100 мм	шт	8	24,54	24,00	0,06	0,48
44	+&C1-37-104- БД	Дюбель	шт	12	1,43	1,40	-	0,03
45	+&C1-100-2 варіант 1	Герметик	л	0,3903	530,24	526,00	0,29	3,95
46	+&C100-2406- 1501-8	Електросушарка для рук	шт	2	4433,28	4345,00	1,35	86,93
47	+&C111-15-X3- РТ варіант 1	Клей Sika Sikaflex 118 Extreme Grab	шт	1	261,93	256,67	0,12	5,14
48	+&C111-20- B53	Інтер'єрна акрилова фарба Ceresit IN 53 LUX	л	114,88	295,08	288,61	0,68	5,79
49	+&C111-20- B53 варіант 1	Інтер'єрна акрилова фарба Ceresit IN 53 LUX колор	л	179,8	308,46	301,73	0,68	6,05
50	+&C111-23- 200 варіант 1	Силовa армувальна сітка для підлог 530 г/м2 -SCHONOX PZG 1mx25m ROL	м2	146,41	338,80	331,97	0,19	6,64
51	+&C111-50-50- 15 варіант 1	Профіль алюмінієвий	м	9	133,60	130,45	0,53	2,62
52	+&C111-137-6 варіант 1	Шурупи самонарізи 3.5x25	шт	1959,42	0,38	0,37	-	0,01
53	+&C111-146-5 варіант 1	Дюбель - шуруп	шт	353,8482	0,32	0,30	0,01	0,01
54	+&C111-146-6- 4 варіант 1	Гвинти самонарізні 9мм	шт	7,891	0,31	0,27	0,03	0,01
55	C111-147	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] 3x58,5 мм	т	0,0013356	44976,96	43756,27	338,79	881,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9
56	+&C111-153-ЦГ-ЗИ	Дюбелі 6 мм х 40 мм в комплекті	шт	153,252	0,38	0,36	0,01	0,01
57	C111-155-1	Дюбелі розпірні поліетиленові [комплект], 5х50 мм	1000шт	0,01785	237,87	232,85	0,36	4,66
58	+&C111-155-20 варіант 1	Дюбелі 6х40	шт	202,257	0,48	0,47	-	0,01
59	+C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,0001224	69433,35	67733,12	338,79	1361,44
60	+&C111-196-7 варіант 1	Герметик акриловий 280 мл	шт	3	220,38	215,83	0,23	4,32
61	C111-219	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,0006	2803,14	2289,92	458,26	54,96
62	+&C111-252-1 варіант 1	Дзеркало	шт	6	2894,18	2830,00	7,43	56,75
63	+C111-258 варіант 1	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін	м2	279,77	598,57	580,00	6,83	11,74
64	+&C111-286-В1 варіант 1	Плитка керамічна для підлог 8 мм	м2	129,336	703,57	680,00	9,77	13,80
65	+&C111-286-В1 варіант 2	Плитка керамічна для підлог 300х300	м2	29,8146	662,77	640,00	9,77	13,00
66	+C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,06205	56,74	50,00	5,63	1,11
67	+C111-609 варіант 1	Клей-герметик	кг	3,4505	786,77	770,83	0,51	15,43
68	+&C111-623-1	Дозатор для рідкого мила	шт	5	860,38	843,33	0,18	16,87
69	+C111-698 варіант 1	МДФ-плита 25 мм	100м2	0,003895	102278,22	99798,14	474,62	2005,46
70	+&C111-741-2-20 варіант 1	Листи гіпсокартонні , товщина 12,5 мм	м2	203,973	135,24	126,26	6,33	2,65
71	+&C111-741-В2 варіант 1	Стільниця зі штучного каменю 3850х450 мм	шт	1	12713,37	12454,60	9,49	249,28
72	+&C111-772-3 варіант 1	Вологостійка акустична підвісна стеля Rockfon Pacific 600*600*12мм	м2	71,5	174,84	170,00	1,41	3,43
73	+&C111-772-7 варіант 1	Кубоподібна рейкова стеля з вартістю каркасу	м2	54,18	3347,21	3280,00	1,58	65,63
74	C111-812	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,0003954	44431,90	43294,90	265,79	871,21
75	+&C111-826-55 варіант 1	Профіль напрямний	м	100,2762	181,16	176,81	0,80	3,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9
76	+&C111-826-56 варіант 1	Профіль стійковий	м	207,468	154,25	150,43	0,80	3,02
77	+&C111-826-B20 варіант 1	Кутик 65x80x5 мм	шт	4	33,18	32,00	0,53	0,65
78	+&C111-828-B5 варіант 1	Підвіс в комплекті 250-250 мм	шт	54,48	16,00	15,65	0,04	0,31
79	+&C111-829-2-Э варіант 1	Профіль пристінний	м	64,695	47,73	46,75	0,04	0,94
80	+&C111-829-3-Ю варіант 1	Профіль 1200мм	м	129,39	67,09	65,74	0,03	1,32
81	+&C111-829-4-С	Профіль UW 75x40x0,6	м	15,853	81,63	80,00	0,03	1,60
82	+&C111-829-4-Я варіант 1	Профіль 600мм	м	64,695	67,08	65,74	0,02	1,32
83	+&C111-829-4-С1 варіант 1	Профіль UW 100	м	1,079	72,45	71,00	0,03	1,42
84	+&C111-829-5-Т	Профіль CW 75x50x0,6	м	46,031	81,63	80,00	0,03	1,60
85	+&C111-829-5-10 варіант 1	Профіль 3600	м	73,548	68,34	66,96	0,04	1,34
86	+&C111-829-5-Т1 варіант 1	Профіль CW 100	м	3,133	82,07	80,43	0,03	1,61
87	C111-874	Сітка дротяна ткани з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	35,3934	236,87	231,94	0,29	4,64
88	+C111-1292 варіант 1	Уайт-спірит	т	0,00010564	123720,23	120681,82	612,52	2425,89
89	C111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,060102	3258,39	2814,80	379,70	63,89
90	+&C111-1375-У	Шпаклівка Уніфлотт	кг	21,612	32,57	31,48	0,45	0,64
91	+&C111-1477-12	Дюбель К 6x45	шт	51	3,05	2,99	-	0,06
92	+C111-1480-П	Шурупи з плоскою головкою 3,5x35 мм	т	0,001772	161709,57	158200,00	338,79	3170,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9
93	C111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,0000035	37914,39	36832,18	338,79	743,42
94	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00124978	138051,74	135000,00	344,84	2706,90
95	+C111-1604	Папір шліфувальний	м2	83,09976	188,75	185,00	0,05	3,70
96	C111-1608	Дрантя	кг	2,79827	12,08	11,10	0,74	0,24
97	+&C111-1613-1	Герметик КНАУФ	л	1,632	981,00	961,31	0,45	19,24
98	+&C111-1613-С варіант 1	Герметик Ceresit CS25	л	1,448	981,00	961,31	0,45	19,24
99	+C111-1624-2 варіант 1	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	332,48614	44,65	43,04	0,73	0,88
100	C111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	1,94487	140,68	137,79	0,13	2,76
101	+&C111-1648-19	Хрестики для плитки	шт	2537,572	0,32	0,31	-	0,01
102	+&C111-1678-7 варіант 1	Стрічка армувальна	м	99,1236	4,97	4,79	0,08	0,10
103	C111-1697	Мастика клеюча кумароно-каучукова, марка КН-3	т	0,035254	79165,61	77100,64	512,70	1552,27
104	+&C111-1714-1	Стрічка ущільнююча КНАУФ 70/3,2	м	40,41	3,94	3,80	0,06	0,08
105	+&C111-1714-2	Стрічка самоклеюча КНАУФ	м	67,54	5,98	5,80	0,06	0,12
106	+C111-1722 варіант 1	Плоский алюмінієвий плінтус прихованого монтажу (під штукатурку) Sinteza P-112, 100x2x2500мм	м	67,67	327,95	320,83	0,69	6,43
107	+&C111-1726-8 варіант 1	Плитки керамічні для підлог 8 мм	м2	4,4304	605,21	580,00	13,34	11,87
108	+&C111-1756-1-ДФ варіант 1	Решітка декоративна радіаторна 1000x600 мм	шт	6	1112,38	1090,00	0,57	21,81
109	+C111-1848 варіант 1	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0094	148207,71	145000,00	301,68	2906,03
110	+&C111-1895-1-Р	Шпаклівка клейова для зароблення місць примикань	кг	2,448	32,17	31,00	0,54	0,63
111	+&C111-1896-2-4Л варіант 1	Шпаклівка Фугенфюллер	кг	36,98464	15,51	14,76	0,45	0,30
112	+&C111-1896-3 варіант 1	Шпаклівка стартова	т	7,367	9735,35	9000,00	544,46	190,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9
113	+&C111-1896-4 варіант 1	Шпаклівка фінішна	т	2,2101	11408,15	10640,00	544,46	223,69
114	+&C111-2000-14 варіант 1	Клеюча суміш для плитки	кг	1440,4	14,16	13,40	0,48	0,28
115	+&C111-2000-14 варіант 2	Клеюча суміш Sika ADEPLAST AF- S	кг	180	32,45	31,33	0,48	0,64
116	+&C111-2000-14 варіант 3	Клеюча суміш Ceresit CM 11pro	кг	22,152	12,76	12,03	0,48	0,25
117	+&C111-2000-B17	Клеюча суміш для плитки Ceresit CM 117 pro	кг	824,2	28,41	27,37	0,48	0,56
118	+C111-2001-2 варіант 1	Еластичний водостійкий кольоровий шов	кг	178,90436	122,89	120,00	0,48	2,41
119	+C111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	2993,4	15,53	14,75	0,48	0,30
120	+C111-2005-1 варіант 1	Суміш "Sikafloor PurCem"	кг	266,2	319,88	313,13	0,48	6,27
121	+C111-2005-1 варіант 2	Суміш промпідлога "Sikafloor Pur Cem 21"	кг	931,7	320,00	313,25	0,48	6,27
122	+C111-2005-2 варіант 1	Суміш Schonox PL Pus	кг	441	60,90	59,23	0,48	1,19
123	+C111-2008-6 варіант 1	Епоксидна шпаклівка	кг	0,34932	637,99	625,00	0,48	12,51
124	+C111-2014-7	Ґрунтовка глибокопроникна безбарвна Ceresit CT 17 супер	л	147,34	55,59	54,00	0,50	1,09
125	+&C111-14842-1-1П	Шурупи самонарізні КНАУФ TN 3,5x25	шт.	1028,32	0,23	0,20	0,03	-
126	+&C111-14842-2	Шурупи КНАУФ TN 3,5x25	шт.	115,937	0,38	0,34	0,03	0,01
127	C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,0096	6180,79	5836,14	223,46	121,19
128	C112-73	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,000096	4179,62	3874,21	223,46	81,95
129	+&C114-4-У-Р варіант 1	Плити теплоізоляційні	м2	118,7178	231,36	185,19	41,63	4,54
130	+C114-5-У	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, марка M125	м3	1,0506	2620,85	2500,00	69,46	51,39
131	+&C114-70-28	Піна монтажна	л	8,04421	438,91	430,00	0,30	8,61
132	+&C121-250-5-П варіант 1	Двері металеві клас енергозбереження А-1	м2	2,3	7867,32	7800,00	8,75	58,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9
133	+&C121-250-5-П варіант 2	Двері металопластикові клас енергозбереження А-1	м2	11,7	6859,82	6800,00	8,75	51,07
134	+&C121-623-К1 варіант 1	Декоративна ЛДСП панель 18 мм	м2	2,499	729,08	720,29	3,36	5,43
135	+С121-650 варіант 1	Огорожа сходових прорізів, сходові марші	т	0,07928	277415,05	275000,00	349,93	2065,12
136	+С121-783 варіант 1	Металоконструкції індивідуальні - консольні опори	т	0,02	79546,70	78600,00	354,54	592,16
137	+&C123-218-3 варіант 1	Блоки дверні внутрішні ДД Г Од 21-9 модель Loft 00 виробництва Danapris Doors /комплект/	шт	4	15385,43	15063,30	20,45	301,68
138	+&C123-218-3 варіант 3	Блоки дверні внутрішні ДД Г Од 20-8 модель Loft 00 виробництва Danapris Doors/комплект/	шт	1	13027,90	12752,00	20,45	255,45
139	+&C123-218-3 варіант 4	Маятникові двері 1000х850h з опорядженням під ЛДСП панелі	шт	1	18065,10	17690,43	20,45	354,22
140	+&C123-218-3 варіант 5	Блоки дверні внутрішні ДД Г Од 20-9 модель Loft 00 виробництва Danapris Doors/комплект/	шт	1	14653,78	14346,00	20,45	287,33
141	+&C123-218-3 варіант 6	Блоки дверні внутрішні ДД Г Од 21-8 модель Loft 00 виробництва Danapris Doors/комплект/	шт	1	13678,25	13389,60	20,45	268,20
142	+&C123-218-3 варіант 7	Блоки дверні внутрішні ДД 21-12 модель Loft 00 виробництва Danapris Doors/комплект/	шт	1	20506,95	20084,40	20,45	402,10
143	+&C123-357-1 варіант 1	Лиштва 70х10	м	9,688	117,33	114,88	0,15	2,30
144	С123-499	Розкладки, розмір 19х19 мм	пм	0,45392	30,23	29,57	0,07	0,59
145	+С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0036	36476,67	35495,65	265,79	715,23
146	С124-29	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі ВР-1, діаметр 4 мм	т	0,0344	39996,53	38946,49	265,79	784,25
147	+&C126-1-12 варіант 1	Конструкція металопластикова /вікна полівінілхлоридні по ДСТУ Б.В.2.6-23:2009 з двокамерним склопакетом СПД 4М1-12-4М1-12-4і Rq min окон =0,9 ДСТУ Б В.2.7-107:2008 /	м2	3,63	5111,49	5000,00	11,26	100,23
148	+&C130-479-В1	Стрічка звукоізолююча поліуретанова самоклейна, 30х3 мм	м	27,504	4,30	4,20	0,02	0,08
149	+С130-910 варіант 1	Набір для художнього розпису	шт	1	49167,45	48200,00	3,38	964,07
150	С142-10-2	Вода	м3	9,90535	42,10	42,10	-	-
151	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,027951	5760,34	5620,81	26,58	112,95
152	+С1110-173 варіант 1	Сталь кутова 50х5 мм	т	0,0659	41736,32	40652,17	265,79	818,36
153	С1112-27	Карборунд	кг	2,662	60,81	59,12	0,50	1,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9
154	+С1113-21 варіант 1	Грунтовка ГФ-021	т	0,0003396	143440,14	140055,90	571,69	2812,55
155	+С1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,0000566	123562,90	120681,84	458,26	2422,80
156	+С1113-246 варіант 1	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00143374	138188,09	134906,83	571,69	2709,57
157	+С1113-306 варіант 1	Лак Sikafloor 419	кг	33,275	1078,29	1056,56	0,59	21,14
158	&С1113-306-2 варіант 1	Фуґа для затирання швів SCHONOX WD Flex	кг	18	79,40	77,39	0,45	1,56
159	+С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	2,412563	8996,40	7800,00	1020,00	176,40
160	+С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	1,146476	3485,33	2691,30	725,69	68,34
161	+С1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	0,03264	4168,29	3360,87	725,69	81,73
162	С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,0612	138,51	135,03	0,76	2,72
163	С1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,0005871	151703,26	148356,69	372,00	2974,57
164	С1546-7	Вазелін технічний	т	0,001	116251,32	113450,10	521,78	2279,44
165	С1546-45	Масло машинне	т	0,003	73427,05	71465,52	521,78	1439,75
166	С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,00577	52,75	43,30	8,42	1,03
167	+С1547-7 варіант 1	Лінійний профільний LED світильник (1180x70x35мм) OLEDIM DK-1270В 36W 4000к	шт	19	571,65	560,00	0,44	11,21
168	&С1550-28-25 варіант 1	Штукатурка цементно-вапняна Ceresit СТ-25 для вирівнювання поверхонь всередині будівель	кг	20034	9,08	8,44	0,46	0,18
169	+С1550-43 варіант 1	Гідроізоляційна суміш Ceresit двокомпонентна CR 66 17,5 кг + 5 л	кг	309,3	99,71	97,29	0,46	1,96
170	+С1550-60	Хімічностійка гідроізоляційна стрічка Ceresit CL 82	м.п.	73,848	154,22	151,19	0,01	3,02
171	+С1555-154 варіант 1	Грунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	333,9	79,53	77,44	0,53	1,56
172	С1545-104	Брухт металевий (зворотній матеріал)	т	0,485	3527,00	3527,00		
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
173	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	169,179	5,754	5,754		
174	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,4945	163,15	163,15		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 6 травня 2024 р.

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

Перевірив _____ Гречаниченко М.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою:
вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області
24/03/03

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на вентиляція**

**Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27
за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області**

Основа:
креслення (специфікації) № -ОВ

Кошторисна вартість 230,929 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,24236 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 20,494 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 травня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробіт- ної плати	в тому числі зар- обітної плати			в тому числі зар- обітної плати	на одини- цю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Вентиляція									
1	КБ20-33-1	Уст ановлення вент илят орів дахових масою до 0,1 т	шт	2	<u>1390,85</u> 704,78	<u>458,86</u> 122,69	2782	1410	<u>918</u> 245	<u>8,5500</u> 1,1847	<u>17,1</u> 2,37
2	& С130-63-Д2	Вентилятор даховий ВКГц 190 ЕС	шт	2	<u>14554,08</u>	-	29108	-	-	-	-
3	КР15-129-1	Уст ановлення вент илят орів масою до 0,025 т	шт	2	<u>591,08</u> 588,55	-	1182	1177	-	7,1400	14,28
4	& С130-64-В450 варіант 1	Вентилятор ВЕНТС 125 МА Л	шт	2	<u>2052,55</u>	-	4105	-	-	-	-
5	КР15-122-1	Уст ановлення ґрат жалюзійних ст алевих з вивірянням і закріпленням площею в світ лі до 0,25 м2	ґрат и	6	<u>185,33</u> 160,45	<u>8,74</u> 0,33	1112	963	<u>52</u> 2	<u>2,0900</u> 0,0040	<u>12,54</u> 0,02
6	& С130-КК160	Анемостат металевий КК 160	шт	6	<u>539,16</u>	-	3235	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КР15-121-1	Прокладання повіт роводів діамет ром до 200 мм з оцинкованої ст алі класу С т овщиною 0,5 мм	100м2	0,0476	<u>87602,35</u>	<u>92,22</u>	4170	1074	4	<u>301,0700</u>	<u>14,33</u>
					22556,16	64,61			3	0,7839	0,04
8	КР15-121-2	Прокладання повіт роводів перимет ром до 600 мм з оцинкованої ст алі класу С т овщиною 0,5 мм	100м2	0,06	<u>93577,35</u>	<u>92,22</u>	5615	1353	6	<u>301,0700</u>	<u>18,06</u>
					22556,16	64,61			4	0,7839	0,05
9 & С1630-465-4	варіант 1	Дросель-клапани 200x100 мм	шт	3	<u>1029,25</u>	-	3088	-	-	-	-
10	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	20	<u>86,07</u>	-	1721	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1								56118	5977	980	76,31
									254		2,48
Разом будівельні роботи, грн.								56118			
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								49161			
всього заробітна плата, грн.								6231			
Загальновиробничі витрати, грн.								3443			
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								8,27			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								1058			
Всього будівельні роботи, грн.								59561			

Всього по розділу 1								59561			
Розділ 2. Опалення											
11	КР15-47-1	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	100шт	0,13	<u>8392,71</u>	<u>837,01</u>	1091	982	109	<u>105,3500</u>	<u>13,7</u>
					7555,70	366,66			48	4,1874	0,54
12	КР15-83-2	(Демонт аж) Прокладання т рубопроводів опалення зі ст алевих водогазопровідних неоцинкованих т руб діамет ром 20 мм	100м	1	<u>1869,87</u>	<u>68,65</u>	1870	1799	69	<u>22,0720</u>	<u>22,07</u>
					1799,09	23,50			24	0,2429	0,24
13	КР15-90-2	Уст ановлення опалювальних радіат орів ст алевих	100кВт	0,32032	<u>9903,54</u>	-	3172	2741	-	<u>111,4600</u>	<u>35,7</u>
					8556,78	-			-	-	-
14	& С130-22-5-18	Радіатор сталевий панельний з боковим підключенням повітряним клапаном і кріпленням, Кермі, тип 22 500x1600	шт	13	<u>9213,23</u>	-	119772	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
15	КР15-73-1	Перевірка опалювальних приладів на прогрівання з регулюванням	прилад	13	<u>20,13</u>	-	262	262	-	0,2500	3,25
					20,13	-			-	-	-
16	КР15-104-5	Уст ановлення ручних клапанів	комплект	26	<u>23,55</u>	-	612	523	-	<u>0,2300</u>	<u>5,98</u>
					20,11	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	& C130-47-1 варіант 1	Комплект термостатичних кранів радіаторний	комплект	13	<u>1210,07</u>	-	15731	-	-	-	-
18	& C1630- 1433-1	Крани кульові затискні, діаметр 15 мм V3000	шт	13	<u>330,29</u>	-	4294	-	-	-	-
19	КР15-19-2	Прокладання т рубопроводів водопост ачання з т руб поліет иленових [поліпропіленових] напірних діамет ром 25 мм	100м	1	<u>5013,22</u>	-	5013	4941	-	59,0600	59,06
20	C113-1698 варіант 1	Труба поліпропіленова армована скловолокном PN 25 з фасонними частинами діам. 25х3,5 мм	м	100	<u>116,43</u>	-	11643	-	-	-	-
21	C1630-114 варіант 1	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	20	<u>86,07</u>	-	1721	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							165181	11248	<u>178</u>		<u>139,76</u>
Разом будівельні роботи, грн.							165181		72		0,78
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							153755				
всього заробітна плата, грн.							11320				
Загальновиробничі витрати, грн.							6187				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							14,76				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1885				
Всього будівельні роботи, грн.							171368				

Всього по розділу 2							171368				
Разом прямі витрати по кошторису							221299	17225	<u>1158</u>		<u>216,07</u>
Разом будівельні роботи, грн.							221299		326		3,26
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							202916				
всього заробітна плата, грн.							17551				
Загальновиробничі витрати, грн.							9630				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							23,03				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2943				
Всього будівельні роботи, грн.							230929				

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

		Всього по кошторису						230929				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						242,36				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						20494				

Склав

Гречаниченко М.М.


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

Гречаниченко М.М.


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-02
на вентиляція**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>I. Витрати труда</u>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	216,07	79,71			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,7				
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	3,26	99,69			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,3				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	23,03	127,74			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	242,36				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>II. Будівельні машини і механізми</u>						
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,18	347,94			
11	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,096	604,67			
12	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1,42	602,17			
13	КБМ203-850	Навантажувачі однокошіві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,2314	358,59			
14	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш. год	0,07209	137,64			
15	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,33	110,40			
16	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	1,2	43,68			
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>						
17	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	3,1				
18	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	0,252				
19	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	4,484				
20	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	12,21116				
21	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	7,8				
22	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	2,66				
		<u>III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти</u>						
23	С111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,00095764	348934,85	341614,40	478,59	6841,86
24	С111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,00001	12571,43	11853,06	471,87	246,50
25	С111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	1,8448	130,66	127,72	0,38	2,56
26	+С111-388-1 варіант 1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0011505	92122,51	89812,56	503,63	1806,32
27	С111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,0005391	50044,23	48550,27	512,70	981,26
28	+С111-1483 варіант 1	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,0014414	161709,57	158200,00	338,79	3170,78
29	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0006	138051,74	135000,00	344,84	2706,90
30	С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,70589	225,40	220,46	0,52	4,42
31	С111-1846	Болти анкерні	т	0,0056	54482,70	53115,42	298,99	1068,29
32	+С111-1848 варіант 1	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,001754	148207,71	145000,00	301,68	2906,03
33	+С113-1698 варіант 1	Труба поліпропіленова армована скловолокном PN 25 з фасонними частинами діам. 25x3,5 мм	м	100	116,43	114,00	0,15	2,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9
34	+&C130-22-5-18 варіант 1	Радіатор сталевий панельний з боковим підключенням повітряним клапаном і кріпленням, Кермі, тип 22 500x1600	шт	13	9213,23	9013,64	18,94	180,65
35	+&C130-47-1 варіант 1	Комплект термостатичних кранів радіаторний	комплект	13	1210,07	1186,00	0,34	23,73
36	+&C130-63-Д2	Вентилятор даховий ВКГц 190 ЕС	шт	2	14554,08	14266,00	2,71	285,37
37	+&C130-64-В450 варіант 1	Вентилятор ВЕНТС 125 МА Л	шт	2	2052,55	2001,82	10,48	40,25
38	+С130-1124 варіант 1	Повітроводи класу С з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 250 мм (комплект)	м2	4,76	583,23	570,00	1,79	11,44
39	+С130-1125 варіант 1	Повітроводи класу С з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	6	642,98	628,00	2,37	12,61
40	+&C130-КК160	Анемостат металевий КК 160	шт	6	539,16	528,00	0,59	10,57
41	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,0018	3502,70	2708,33	725,69	68,68
42	С1545-159	Очіс льняний	т	0,0007437	26347,46	25438,55	392,29	516,62
43	+С1630-114 варіант 1	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	40	86,07	84,00	0,38	1,69
44	+&C1630-465-4 варіант 1	Дросель-клапани 200x100 мм	шт	3	1029,25	1004,00	5,07	20,18
45	+&C1630-1433-1	Крани кульові затискні, діаметр 15 мм V3000	шт	13	330,29	323,64	0,17	6,48
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
46	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	7,0663	5,754	5,754		
47	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,031	163,15	163,15		
48	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,39	115,36	115,36		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 6 травня 2024 р.

Склав _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою:
вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області
24/03/03

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на водопровід та каналізація.**

**Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27
за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області**

Основа:
креслення (специфікації) № -ВК.С

Кошторисна вартість	338,299 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,3053 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	25,879 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 травня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробіт- ної плати	в тому числі зар- обітної плати	в тому числі зар- обітної плати	на одини- цю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Водопровід господарчо-питний холодної та гарячої води (Ремонт)									
1	КР15-19-1	Прокладання т рубопроводів водопост ачання з т руб поліет иленових [поліпропіленових] напірних діамет ром 20 мм	100м	0,38	<u>4804,66</u>	-	1826	1799	-	56,5900	21,5
					4734,32	-			-	-	-
2	КР15-19-2	Прокладання т рубопроводів водопост ачання з т руб поліет иленових [поліпропіленових] напірних діамет ром 25 мм	100м	0,52	<u>5013,10</u>	-	2607	2569	-	59,0600	30,71
					4940,96	-			-	-	-
3	КР15-19-3	Прокладання т рубопроводів водопост ачання з т руб поліет иленових [поліпропіленових] напірних діамет ром 32 мм	100м	0,25	<u>5576,35</u>	-	1394	1363	-	65,1600	16,29
					5451,29	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	& C1630-218-Ф16 варіант 1	Кран кульовий муфтовий ду 15	шт	54	<u>207,86</u>	-	11224	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& C1630-218-Ф20 варіант 1	Кран кульовий муфтовий ду 20	шт	8	<u>332,47</u>	-	2660	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	& C1630-218-Ф25 варіант 1	Кран кульовий муфтовий ду 25	шт	6	<u>555,56</u>	-	3333	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
7	& C113-1689-B20 варіант 1	Труби PP PN 16 Дз20x2,8 (du15) Ekokoplastik	м	38	<u>61,32</u>	-	2330	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
8	& C113-1690-B25 варіант 1	Труби PP PN 16 Дз25x3,5 (du20) Ekokoplastik	м	52	<u>105,92</u>	-	5508	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
9	& C113-1690-B32 варіант 1	Труби PP PN 16 Дз32x4,4 (du25) Ekokoplastik	м	25	<u>184,23</u>	-	4606	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
10	C113-1707 варіант 1	Коліно із поліпропілену діам. 32 мм	шт	6	<u>29,35</u>	-	176	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
11	C113-1706 варіант 1	Коліно із поліпропілену діам. 25 мм	шт	10	<u>12,05</u>	-	121	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
12	C113-1705 варіант 1	Коліно із поліпропілену діам. 20 мм	шт	59	<u>7,61</u>	-	449	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
13	C113-1746	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 25x20 мм	шт	50	<u>18,26</u>	-	913	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
14	C113-1778	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32x25 мм	шт	2	<u>18,85</u>	-	38	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
15	C113-1777	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32x20 мм	шт	4	<u>17,50</u>	-	70	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
16	C113-1776	Перехід редукційний /редукція/ діам. 25x20 мм	шт	7	<u>10,42</u>	-	73	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
17	C113-1823 варіант 1	Муфта діам. 20x1/2" мм	шт	54	<u>64,98</u>	-	3509	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
18	C113-1811 варіант 1	Муфта діам. 25x3/4" мм	шт	10	<u>99,86</u>	-	999	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
19	C113-1825	Муфта розбірна гайка із зовнішньою різьбою діам. 32x1" мм	шт	4	<u>410,73</u>	-	1643	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
20	КМ35-6-5	Монт аж водонагрівника елект ричного	шт	1	<u>561,19</u>	-	561	537	-	7,0000	7
					537,39	-			-	-	-
21	& C130-9-10 варіант 1	Бойлер ємн.300л, N=3,0 Квт, VSRS 300	шт	1	<u>34503,34</u>	-	34503	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& C1-4-3	Анкер розпірний с L-крюком 14x120 мм EXPERT FIX	шт	4	<u>56,82</u>	-	227	-	-	-	-
23	& C130- 1107-K20 варіант 1	Клапан зворотній Ду 25	шт	1	<u>459,06</u>	-	459	-	-	-	-
24	КР15-103-1	Уст ановлення фільтр рів для очищення води діамет ром 25 мм	фільтр р	1	<u>140,66</u>	<u>17,47</u>	141	114	<u>17</u>	<u>1,4100</u>	<u>1,41</u>
					<u>113,53</u>	<u>0,66</u>			<u>1</u>	<u>0,0080</u>	<u>0,01</u>
25	C1630-103 варіант 1	Фільтри для очищення води діаметром 25 мм	шт	1	<u>493,27</u>	-	493	-	-	-	-
26	C113-1879	Хомут із шурупом діам. 20 мм	шт	38	<u>7,21</u>	-	274	-	-	-	-
27	C113-1880	Хомут із шурупом діам. 25 мм	шт	52	<u>7,72</u>	-	401	-	-	-	-
28	C113-1881	Хомут із шурупом діам. 32 мм	шт	25	<u>13,33</u>	-	333	-	-	-	-
29	КР15-16-4	Під'єднання нових ділянок т рубопроводу до існуючих мереж водопост ачання чи опалення діамет ром 32 мм	1 шт	2	<u>96,68</u>	-	193	180	-	<u>1,0600</u>	<u>2,12</u>
					<u>90,05</u>	-			-	-	-
30	КР15-16-3	Під'єднання нових ділянок т рубопроводу до існуючих мереж водопост ачання чи опалення діамет ром 25 мм	1 шт	4	<u>87,57</u>	-	350	330	-	<u>0,9700</u>	<u>3,88</u>
					<u>82,40</u>	-			-	-	-
31	КР15-15-1 к дем.=0,4	(Демонт аж) т рубопроводу водопост ачання з т руб ст алевих водогазопровідних оцинкованих діамет ром 15 мм	100м	0,38	<u>2110,30</u>	<u>10,60</u>	802	796	4	<u>25,4240</u>	<u>9,66</u>
					<u>2095,70</u>	<u>9,05</u>			3	<u>0,1066</u>	<u>0,04</u>
32	КР15-15-2 к дем.=0,4	(Демонт аж) т рубопроводу водопост ачання з т руб ст алевих водогазопровідних оцинкованих діамет ром 20 мм	100м	0,52	<u>2068,57</u>	<u>10,60</u>	1076	1068	6	<u>24,9200</u>	<u>12,96</u>
					<u>2054,16</u>	<u>9,05</u>			5	<u>0,1066</u>	<u>0,06</u>
33	КР15-15-3 к дем.=0,4	(Демонт аж) Прокладання т рубопроводу водопост ачання з т руб ст алевих водогазопровідних оцинкованих діамет ром 25 мм	100м	0,25	<u>2043,84</u>	<u>10,60</u>	511	507	3	<u>24,6200</u>	<u>6,16</u>
					<u>2029,43</u>	<u>9,05</u>			2	<u>0,1066</u>	<u>0,03</u>
		Разом прямі витрати по розділу 1					83803	9263	<u>30</u>		<u>111,69</u>
									11		<u>0,14</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					83803				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					74510				
		всього заробітна плата, грн.					9274				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4940				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					11,56				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1476				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					88743				

		Всього по розділу 1					88743				
		Розділ 2. Каналізація побутова(внутрішня)									
34	КР15-18-1	Прокладання т рубопроводів каналізації з поліет иленових т руб діамет ром 50 мм	100м	0,45	<u>5591,41</u> 5591,41	-	2516	2516	---	65,8200	29,62
35	КР15-18-2	Прокладання т рубопроводів каналізації з поліет иленових т руб діамет ром 100 мм	100м	0,05	<u>5367,99</u> 5367,99	-	268	268	---	63,1900	3,16
36	C113-2226	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	45	<u>116,60</u> -	-	5247	-	---	---	---
37	C113-2227	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	5	<u>216,21</u> -	-	1081	-	---	---	---
38	C113-1883 варіант 1	Хомут труби сталевий універсальний діам. 50 мм	шт	23	<u>32,53</u> -	-	748	-	---	---	---
39	C113-1885 варіант 1	Хомут труби сталевий універсальний діам. 100 мм	шт	2	<u>109,42</u> -	-	219	-	---	---	---
40	КР15-34-1	Уст ановлення уніт азів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,3	<u>4867,54</u> 3412,82	-	1460	1024	---	41,8700	12,56
41	& C130-9-B1 варіант 1	Унітаз компакт керамічний з горизонтальним випуском, з чашею, бачком та сидінням	шт	1	<u>3457,48</u> -	-	3457	-	---	---	---
42	C113-2306 варіант 1	Патрубок приборний для унітаза Ф110	шт	1	<u>346,87</u> -	-	347	-	---	---	---
43	& C1545-13-1-3Т варіант 1	Рукав гнучкий напірний металевий L=500мм	шт	1	<u>156,23</u> -	-	156	-	---	---	---
44	КР15-35-3	Уст ановлення фонт анчиків пит них	10к-т	0,1	<u>3610,02</u> 3124,10	-	361	312	---	37,9000	3,79
45	C130-1096 варіант 1	Питний фонтанчик в комплекті	шт	1	<u>38601,76</u> -	-	38602	-	---	---	---
46	КР15-32-6	Уст ановлення умивальників одиночних з підведенням холодної т а гарячої води	10к-т	0,7	<u>3346,46</u> 3031,78	-	2343	2122	---	36,7800	25,75
47	& C130-647-3 варіант 2	Умивальник керамічний "Cersanit"	шт	1	<u>1633,72</u> -	-	1634	-	---	---	---
48	& C130-647-3 варіант 1	Умивальник Sensea Studio 37 см CIRCUS (828543)	шт	6	<u>1826,50</u> -	-	10959	-	---	---	---

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	& C130-6-B1 варіант 1	Змішувачі для умивальників	комплект	7	<u>1950,56</u>	-	13654	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
50	& C1545-13- 1-3Т варіант 1	Рукав гнучкий напірний металевий L=500мм	шт	14	<u>156,23</u>	-	2187	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
51	& C1630-9- B1 варіант 2	Сифон	шт	7	<u>337,57</u>	-	2363	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
52	C113-2283 варіант 1	Перехідники гумові /манжет/ до каналізаційних труб діам. 50 мм	шт	7	<u>141,85</u>	-	993	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
53	КР15-32-10	Уст ановлення піддонів душових ст алевих	10к-т	0,1	<u>1888,19</u>	<u>14,35</u>	189	145	<u>1</u>	<u>18,6800</u>	<u>1,87</u>
					<u>1452,37</u>	<u>12,26</u>			<u>1</u>	<u>0,1443</u>	<u>0,01</u>
54	C130-539 варіант 1	Піддон душовий "AGUAFORM"	шт	1	<u>4318,68</u>	-	4319	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
55	& C1630-9- B2	Сифон для душового піддона	шт	1	<u>234,95</u>	-	235	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
56	КР15-33-3	Уст ановлення змішувачів	10шт	0,1	<u>1164,35</u>	-	116	110	-	<u>13,2000</u>	<u>1,32</u>
					<u>1104,31</u>	-			-	-	-
57	& C130-616- ИНБ2 варіант 1	Змішувачі для душа типа "Ravak"	шт	1	<u>5034,86</u>	-	5035	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
58	& C1-3-B1 варіант 2	Змішувач одноричажний до технологичної мийки типа "Ravak"	шт	14	<u>6315,98</u>	-	88424	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
59	& C130- 1155-109 варіант 1	Сифон пластмасовий ф50	шт	6	<u>253,27</u>	-	1520	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
60	КР15-32-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10к-т	0,7	<u>6800,06</u>	<u>2,21</u>	4760	495	<u>2</u>	<u>8,6700</u>	<u>6,07</u>
					<u>706,69</u>	<u>1,89</u>			<u>1</u>	<u>0,0222</u>	<u>0,02</u>
61	C113-2294 варіант 1	Трап К-7-101 діам. 50 мм	шт	7	<u>1813,90</u>	-	12697	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
62	КР15-32-12	Уст ановлення т рапів діамет ром 100 мм	10к-т	0,1	<u>1383,11</u>	<u>6,62</u>	138	121	<u>1</u>	<u>14,9000</u>	<u>1,49</u>
					<u>1214,50</u>	<u>5,66</u>			<u>1</u>	<u>0,0666</u>	<u>0,01</u>
63	C113-2295 варіант 1	Трап HL72.1N діам. 110 мм	шт	1	<u>8023,48</u>	-	8023	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
64	КР15-103-7	Уст ановлення піскоуловлювача М-0. 5/50(110/50)	фільтр р	1	<u>244,37</u>	-	244	244	-	<u>3,0700</u>	<u>3,07</u>
					<u>244,37</u>	-			-	-	-
65	& 2303-5201- 1	Піскоуловлювач М-0.5/50(110/50)	шт	1	<u>6581,78</u>	-	6582	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
66	КР15-103-4	Уст ановлення жируловлювача під мийку "Опт има-60"	фільтр р	2	<u>136,12</u>	-	272	272	-	<u>1,7100</u>	<u>3,42</u>
					<u>136,12</u>	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67	& 2415-1357-2 варіант 1	Жироуловлювач під мийку "Оптима-60"	шт	2	<u>2880,30</u>	-	5761	-	-	-	-
68	C113-2280 варіант 1	Перехід (воронка) ф110/50 К-5-103	шт	2	<u>842,59</u>	-	1685	-	-	-	-
69	& C1630-973-3 варіант 1	Сифон-ревізія	шт	3	<u>450,91</u>	-	1353	-	-	-	-
70	& C1630-973-3 варіант 1	Сифон-ревізія	шт	6	<u>450,91</u>	-	2705	-	-	-	-
71	C113-2290	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 50 мм	шт	15	<u>78,88</u>	-	1183	-	-	-	-
72	C113-2291	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт	1	<u>197,54</u>	-	198	-	-	-	-
73	C113-2273 варіант 1	Хрестовина каналізаційна із поліпропілену діам. 50/50 мм	шт	2	<u>283,01</u>	-	566	-	-	-	-
74	& C119-406-1	Трійник з ПВХ 50x50/88	шт	25	<u>70,57</u>	-	1764	-	-	-	-
75	& C119-406-3	Трійник з ПВХ 110x110/88	шт	1	<u>158,52</u>	-	159	-	-	-	-
76	& C113-1466-2	Коліно ПВХ діам. 50x88мм	шт	1	<u>69,33</u>	-	69	-	-	-	-
77	& C113-1466-11	Коліно ПВХ діам. 110/88мм	шт	1	<u>198,74</u>	-	199	-	-	-	-
78	C113-2280	Редукції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	2	<u>38,83</u>	-	78	-	-	-	-
79	КР15-28-1	Врізування в діючі внут рішні мережі т рубопроводів каналізації діамет ром 50 мм	шт	5	<u>877,90</u>	-	4390	4220	-	11,5600	57,8
80	КР15-28-2	Врізування в діючі внут рішні мережі т рубопроводів каналізації діамет ром 100 мм	шт	1	<u>1127,00</u>	-	1127	1070	-	14,6600	14,66
		Разом прямі витрати по розділу 2					242386	12919		<u>4</u> 3	<u>164,58</u> 0,04
		Разом будівельні роботи, грн.					242386				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					229463				
		всього заробітна плата, грн.					12922				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7170				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					17,29				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2207				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					249556				

		Всього по розділу 2					249556				
		Разом прямі витрати по кошторису					326189	22182	34		276.27
									14		0,18
		Разом будівельні роботи, грн.					326189				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					303973				
		всього заробітна плата, грн.					22196				
		Загальновиробничі витрати, грн.					12110				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					28,85				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3683				
		Всього будівельні роботи, грн.					338299				

		Всього по кошторису					338299				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					305,3				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					25879				

Склав

Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів № 27 за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-03
на водопровід та каналізація.**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>І. Витрати труда</u>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	269,27	80,40			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,8				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	7	76,77			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,4				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,18	84,84			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,2				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	28,85	127,71			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	305,3				
		Середній розряд робіт	розряд	3,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ203-1080	Підйомачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,1434	110,40			
11	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,4	43,68			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
12	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	0,88				
13	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	0,97176				
14	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	7,21556				
15	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	11,27				
16	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	8,894				
17	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	3,1132				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
18	+&C1-3-B1 варіант 2	Змішувач одноричажний до технологічної мийки типа "Ravak"	шт	14	6315,98	6191,67	0,47	123,84
19	+&C1-4-3	Анкер розпірний с L-крюком 14x120 мм EXPERT FIX	шт	4	56,82	55,64	0,07	1,11
20	C111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,0000025	12571,43	11853,06	471,87	246,50
21	C111-311	Каболка	т	0,00105	106905,72	104355,81	453,72	2096,19
22	+C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,2086	56,74	50,00	5,63	1,11
23	+C111-388-1 варіант 1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,000596	92122,51	89812,56	503,63	1806,32
24	C111-587	Масло індустрієне І-20А	т	0,000002	17082,13	16113,55	633,64	334,94
25	C111-787	Поковки з квадратних заготовок оцинковані, маса 1,8 кг	т	0,0002	46913,27	45654,61	338,79	919,87
26	C111-806	Дріт зварювальний легований, діаметр 2 мм	т	0,00025	42907,98	41800,86	265,79	841,33
27	+C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,24	198,46	194,19	0,38	3,89
28	C111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	0,1	96,91	94,63	0,38	1,90
29	+C111-1355	Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний	т	0,00984	10532,52	9946,30	379,70	206,52
30	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00007	138051,74	135000,00	344,84	2706,90
31	C111-1599	Ацетилен газоподібний технічний	м3	0,1324	85,90	75,60	8,62	1,68
32	C111-1608	Дрантя	кг	0,029	12,08	11,10	0,74	0,24
33	C111-1631	Замазка захисна	кг	2,8	115,93	113,09	0,57	2,27
34	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,293	225,40	220,46	0,52	4,42
35	C111-1708	Ключья просочене	кг	2,82	50,62	49,12	0,51	0,99
36	+&C113-1466- 2	Коліно ПВХ діам. 50x88мм	шт	1	69,33	67,75	0,22	1,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9
37	+&C113-1466-11	Коліно ПВХ діам. 110/88мм	шт	1	198,74	194,62	0,22	3,90
38	+&C113-1689-B20 варіант 1	Труби PP PN 16 Дз20х2,8 (dy15) Ekoplastik	м	38	61,32	60,00	0,12	1,20
39	+&C113-1690-B25 варіант 1	Труби PP PN 16 Дз25х3,5 (dy20) Ekoplastik	м	52	105,92	103,64	0,20	2,08
40	+&C113-1690-B32 варіант 1	Труби PP PN 16 Дз32х4,4 (dy25) Ekoplastik	м	25	184,23	180,42	0,20	3,61
41	+C113-1705 варіант 1	Коліно із поліпропілену діам. 20 мм	шт	59	7,61	7,39	0,07	0,15
42	+C113-1706 варіант 1	Коліно із поліпропілену діам. 25 мм	шт	10	12,05	11,74	0,07	0,24
43	+C113-1707 варіант 1	Коліно із поліпропілену діам. 32 мм	шт	6	29,35	28,70	0,07	0,58
44	+C113-1746	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 25х20 мм	шт	50	18,26	17,83	0,07	0,36
45	+C113-1776	Перехід редукційний /редукція/ діам. 25х20 мм	шт	7	10,42	10,00	0,22	0,20
46	+C113-1777	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32х20 мм	шт	4	17,50	16,94	0,22	0,34
47	+C113-1778	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32х25 мм	шт	2	18,85	18,26	0,22	0,37
48	+C113-1811 варіант 1	Муфта діам. 25х3/4" мм	шт	10	99,86	97,83	0,07	1,96
49	+C113-1823 варіант 1	Муфта діам. 20х1/2" мм	шт	54	64,98	63,64	0,07	1,27
50	+C113-1825	Муфта розбірна гайка із зовнішньою різьбою діам. 32х1" мм	шт	4	410,73	402,61	0,07	8,05
51	+C113-1879	Хомут із шурупом діам. 20 мм	шт	38	7,21	7,00	0,07	0,14
52	+C113-1880	Хомут із шурупом діам. 25 мм	шт	52	7,72	7,50	0,07	0,15
53	+C113-1881	Хомут із шурупом діам. 32 мм	шт	25	13,33	13,00	0,07	0,26
54	+C113-1883 варіант 1	Хомут труби сталевий універсальний діам. 50 мм	шт	23	32,53	31,82	0,07	0,64
55	+C113-1885 варіант 1	Хомут труби сталевий універсальний діам. 100 мм	шт	2	109,42	107,20	0,07	2,15
56	+C113-2226	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	45	116,60	114,20	0,11	2,29
57	+C113-2227	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	5	216,21	211,82	0,15	4,24
58	+C113-2273 варіант 1	Хрестовина каналізаційна із поліпропілену діам. 50/50 мм	шт	2	283,01	277,39	0,07	5,55
59	+C113-2280	Редукції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110х50 мм	шт	2	38,83	38,00	0,07	0,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9
60	+С113-2280 варіант 1	Перехід (воронка) ф110/50 К-5-103	шт	2	842,59	826,00	0,07	16,52
61	+С113-2283 варіант 1	Перехідники гумові /манжет/ до каналізаційних труб діам. 50 мм	шт	7	141,85	139,00	0,07	2,78
62	+С113-2290	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 50 мм	шт	15	78,88	77,26	0,07	1,55
63	+С113-2291	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт	1	197,54	193,60	0,07	3,87
64	+С113-2294 варіант 1	Трап К-7-101 діам. 50 мм	шт	7	1813,90	1778,26	0,07	35,57
65	+С113-2295 варіант 1	Трап HL72.1N діам. 110 мм	шт	1	8023,48	7866,09	0,07	157,32
66	+С113-2306 варіант 1	Патрубок приборний для унітаза Ф110	шт	1	346,87	340,00	0,07	6,80
67	+%С119-406-1	Трійник з ПВХ 50x50/88	шт	25	70,57	68,98	0,21	1,38
68	+%С119-406-3	Трійник з ПВХ 110x110/88	шт	1	158,52	155,20	0,21	3,11
69	+%С130-6-В1 варіант 1	Змішувачі для умивальників	комплект	7	1950,56	1911,82	0,49	38,25
70	+%С130-9-10 варіант 1	Бойлер емн.300л, N=3,0 Квт, VSRS 300	шт	1	34503,34	33818,18	8,62	676,54
71	+%С130-9-В1 варіант 1	Унітаз компакт керамічний з горизонтальним випуском, з чашею, бачком та сидінням	шт	1	3457,48	3381,00	8,69	67,79
72	С130-38	Болти з гайками та шайбами, діаметр 10 мм	т	0,00001	42211,46	41005,02	378,76	827,68
73	+С130-539 варіант 1	Піддон душовий "AGUAFORM"	шт	1	4318,68	4226,09	7,91	84,68
74	+%С130-616- ИНБ2 варіант 1	Змішувачі для душа типа "Ravak"	шт	1	5034,86	4935,65	0,49	98,72
75	С130-635	Трапи Т-50 чавунні емальовані з прямим відводом, ґратами та гумовою пробкою, розмір 260x140x110 мм	комплект	7	599,49	585,72	2,02	11,75
76	+%С130-647-3 варіант 1	Умивальник Sensea Studio 37 см CIRCUS (828543)	шт	6	1826,50	1789,00	1,69	35,81
77	+%С130-647-3 варіант 2	Умивальник керамічний "Cersanit"	шт	1	1633,72	1600,00	1,69	32,03
78	+С130-1096 варіант 1	Питний фонтанчик в комплекті	шт	1	38601,76	37833,33	11,53	756,90
79	+%С130-1107- К20 варіант 1	Клапан зворотній Ду 25	шт	1	459,06	450,00	0,06	9,00
80	+%С130-1155- 109 варіант 1	Сифон пластмасовий ф50	шт	6	253,27	247,83	0,47	4,97
81	С142-10-2	Вода	м3	0,3025	42,10	42,10	-	-

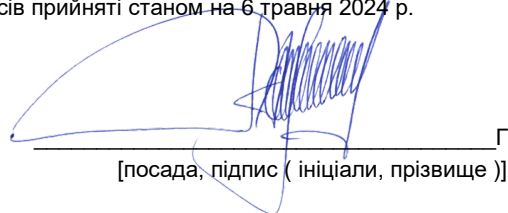
1	2	3	4	5	6	7	8	9
82	C1113-74	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, I сорт	т	0,00024	106060,77	103368,63	612,52	2079,62
83	+&C1545-13-1-3Т варіант 1	Рукав гнучкий напірний металевий L=500мм	шт	15	156,23	153,00	0,17	3,06
84	C1545-159	Очіс льняний	т	0,000265	26347,46	25438,55	392,29	516,62
85	C1545-248	Скоби будівельні	кг	6	28,76	27,83	0,37	0,56
86	+&C1630-9-B1 варіант 2	Сифон	шт	7	337,57	330,61	0,34	6,62
87	+&C1630-9-B2	Сифон для душевого піддона	шт	1	234,95	230,00	0,34	4,61
88	+C1630-103 варіант 1	Фільтри для очищення води діаметром 25 мм	шт	1	493,27	481,74	1,86	9,67
89	+&C1630-218-Ф16 варіант 1	Кран кульовий муфтовий ду 15	шт	54	207,86	203,48	0,30	4,08
90	+&C1630-218-Ф20 варіант 1	Кран кульовий муфтовий ду 20	шт	8	332,47	325,65	0,30	6,52
91	+&C1630-218-Ф25 варіант 1	Кран кульовий муфтовий ду 25	шт	6	555,56	544,35	0,32	10,89
92	+&C1630-973-3 варіант 1	Сифон-ревізія	шт	9	450,91	442,00	0,07	8,84
93	+&2303-5201-1	Піскоуловлювач М-0.5/50(110/50)	шт	1	6581,78	6402,00	50,73	129,05
94	+&2415-1357-2 варіант 1	Жироуловлювач під мийку "Оптима-60"	шт	2	2880,30	2790,00	33,82	56,48
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
95	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	7,7762	5,754	5,754		
96	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0088	163,15	163,15		
97	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,4447	115,36	115,36		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 6 травня 2024 р.

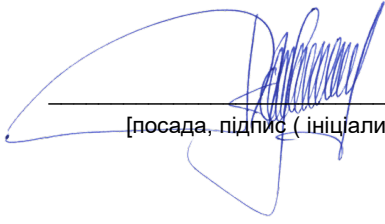
Склав



Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів



Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою:
вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області
24/03/03

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на електротехнічні рішення**

**Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27
за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області**

Основа:
креслення (специфікації) № -ЕТР

Кошторисна вартість	325,671 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,87745 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	70,940 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 травня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробіт- ної плати	в тому числі зар- обітної плати
					на одини- цю	всього					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		=== Демонтажні роботи									
1	КР17-4-7	Демонтаж щитків	100шт	0,02	<u>2951,79</u>	-	59	59	-	40,4300	0,81
					2951,79	-			-	-	-
2	КР17-4-5	Демонтаж світильників	100шт	0,5	<u>1711,35</u>	-	856	856	-	23,4400	11,72
					1711,35	-			-	-	-
3	КР17-4-1	Демонтаж вимикачів, розеток	100шт	0,42	<u>533,59</u>	-	224	224	-	7,6500	3,21
					533,59	-			-	-	-
4	КР17-3-1	Демонтаж кабелю	100м	3	<u>880,94</u>	-	2643	2643	-	12,6300	37,89
					880,94	-			-	-	-
		=== Електрообладнання									
5	КР17-12-9	* встановити в існ. щиті РЩ-2А в щитовій Уст ановлення вимикачів т а перемикачів пакет них 2-х і 3-х полюсних на ст рум понад 100 А до 250 А	100шт	0,01	<u>30432,59</u>	-	304	246	-	285,3900	2,85
					24594,91	-			-	-	-
6	& С1547-88- 35-160	Автоматичний вимикач, 3 пол., Ін=160А, хар. С, Іу=35кА, ВА88-35 ЗР 160А 35кА	шт	1	<u>3525,06</u>	-	3525	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КР17-15-1	----- Уст ановлення т трансформат орів понижувальних пот ужніст ю до 0,25 кВ.А	шт	1	<u>444,11</u> 176,40	<u>10,99</u> 5,82	444	176	<u>11</u> 6	<u>2,1400</u> 0,0686	<u>2,14</u> 0,07
8	1517-2346 варіант 1	Ящик з трансформатором знижувальним ЯТП-220/24В IP54	шт	1	<u>8408,72</u> -	-	8409	-	-	-	-
9	КМ8-524-11	Ящик силовий, що уст ановлюєт ься на конст рукції на ст іні або колоні, ст рум до 250 А	шт	1	<u>973,77</u> 395,66	<u>24,96</u> 1,64	974	396	<u>25</u> 2	<u>4,8000</u> 0,0204	<u>4,8</u> 0,02
10	& 1517-2341- В1 варіант 1	Ящик з перекидним рубильником ЯПР-250	шт	1	<u>8884,89</u> -	-	8885	-	-	-	-
11	КМ11-31-1	Прилади, що уст ановлюєт ься на конст рукціях, регулят ор швидкост і	шт	6	<u>78,33</u> 67,96	-	470	408	-	<u>0,8000</u> -	<u>4,8</u> -
12	С130-592 варіант 2	Регулятор швидкості вентилятора, Ін=2,5А, 220В RV1-2,5	шт	4	<u>1830,59</u> -	-	7322	-	-	-	-
13	С130-592 варіант 1	Регулятор швидкості тиристорний вентилятора, Ін=10А, 220В РС-5,0-ТА	шт	2	<u>8450,39</u> -	-	16901	-	-	-	-
14	КР17-14-3	Уст ановлення щит ків освіт лювальних групових масою понад 6 кг до 10 кг у гот овій ніші або на ст іні, щит ЩО	шт	1	<u>579,13</u> 338,18	<u>15,41</u> 9,59	579	338	<u>15</u> 10	<u>4,2000</u> 0,1130	<u>4,2</u> 0,11
15	КР17-14-5	Уст ановлення щит ків масою понад 20 кг до 40 кг у гот овій ніші або на ст іні, щит ЩС	шт	1	<u>834,54</u> 583,77	<u>31,97</u> 23,74	835	584	<u>32</u> 24	<u>7,2500</u> 0,2795	<u>7,25</u> 0,28
16	КР17-10-4	=== Світільники Монт аж світ ильників НПП1101	100шт	0,1	<u>9307,25</u> 9251,90	-	931	925	-	<u>108,9100</u> -	<u>10,89</u> -
17	& С1547-4- В25 варіант 1	Світільник герметичний 220В, IP54, цоколь Е27, білий круг, НПП1101	шт	10	<u>474,66</u> -	-	4747	-	-	-	-
18	С1547-1 варіант 1	Світлодіодна лампа Euroelectric LED A60 Е27 15W 4000К, LED-A60-15274(ЕЕ)	шт	10	<u>89,54</u> -	-	895	-	-	-	-
19	КР17-11-2	Монт аж світ ильників LED-SH-40 IP65 Slim, кількіст ь ламп 2 шт	100шт	0,55	<u>25982,30</u> 16683,74	<u>218,59</u> 186,71	14290	9176	<u>120</u> 103	<u>207,2000</u> 2,1978	<u>113,96</u> 1,21
20	& С1547-4- В23 варіант 1	Світільник LED-SH-40 2*1200 IP65	шт	55	<u>560,67</u> -	-	30837	-	-	-	-
21	С1547-1 варіант 2	Світлодіодна лампа Euroelectric LED A60 Е27 15W 4000К, LED-A60-15274(ЕЕ)	шт	110	<u>152,27</u> -	-	16750	-	-	-	-
22	КР17-11-11	Монт аж світ ильників - світ лодіодна панель (універсальна) PANEL-B2В-595	100шт	0,13	<u>30832,40</u> 29581,39	<u>292,56</u> 249,90	4008	3846	<u>38</u> 32	<u>390,0500</u> 2,9415	<u>50,71</u> 0,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	& C1547-4-В22 варіант 1	Світильник LED панель 42Вт, PANEL-В2В-595	шт	13	<u>818,20</u>	-	10637	-	-	-	-
24	КБ21-17-12	Монт аж сигнальних ліхт арів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т .п.	100шт	0,08	<u>11509,77</u> 11145,44	-	921	892	-	131,2000	10,5
25	& C1547-4-22 варіант 1	Світильник світлодіодний настінний для евакуаційного освітлення з акумуляторною батареєю, 220В, 3Вт, IP20. З наклейкою "Вихід" SFT-AF-EX-03	шт	8	<u>388,00</u>	-	3104	-	-	-	-
26	КР17-11-2	Монт аж світ ильників ДПА 5042-3	100шт	0,03	<u>25982,30</u> 16683,74	<u>218,59</u> 186,71	779	501	7 6	<u>207,2000</u> 2,1978	<u>6,22</u> 0,07
27	& C1547-4-16 варіант 1	Світильник аварійний LED, з акумулятором 3 год., 5Вт, IP65 ДПА 5042-3	шт	3	<u>2586,48</u>	-	7759	-	-	-	-
28	КР17-12-12	- Електромонтажні вироби Уст ановлення шт епсельних розет ок гермет ичних т а напівгермет ичних	100шт	0,11	<u>3850,59</u> 3822,80	-	424	421	-	52,3600	5,76
29	& C100-15-5 варіант 1	Розетка силова стаціонарна 135 ЗР+Е+N 63А 380В IP54 PSR12-063-5	шт	3	<u>781,44</u>	-	2344	-	-	-	-
30	& C100-15-8 варіант 1	Вилка 035 ЗР+РЕ+N 63А 380В IP54 , PSR02-063-5	шт	3	<u>554,38</u>	-	1663	-	-	-	-
31	& C100-15-7 варіант 1	Розетка одинарна вбудовуєма з заземлюючим контактом 220В, 16А, IP44	шт	7	<u>255,03</u>	-	1785	-	-	-	-
32	& C100-290902-226 варіант 1	Розетка стаціонарна ЗР+РЕ+N 32А 380В IP44 ССИ-125	шт	8	<u>169,38</u>	-	1355	-	-	-	-
33	& C153-РТС-93 варіант 1	Вилка переносна ЗР+РЕ+N 32А 380В IP44 ССИ-025	шт	8	<u>221,20</u>	-	1770	-	-	-	-
34	КР17-12-13	Уст ановлення блоків з кількістю уст ановлюваних апарат ів [вимикачів і шт епсельних розет ок] до 3	100шт	0,15	<u>3941,81</u> 3914,07	-	591	587	-	53,6100	8,04
35	& C1-51-13 варіант 1	Збірка із двох розеток штепсельних вбудовуєма 220В, 16А, IP20	шт	4	<u>331,55</u>	-	1326	-	-	-	-
36	& C1-51-13 варіант 3	Збірка з 3-х розеток вбудовуєма з заземлюючим контактом 220В, 16А, IP20	шт	2	<u>442,73</u>	-	885	-	-	-	-
37	& C1-51-13 варіант 2	Збірка із двох розеток штепсельних вбудовуєма 220В, 16А, IP44	шт	9	<u>419,27</u>	-	3773	-	-	-	-
38	КР17-12-4	Уст ановлення вимикачів гермет ичних і напівгермет ичних	100шт	0,17	<u>3829,95</u> 3822,80	-	651	650	-	52,3600	8,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	& С111-830-2 варіант 1	Вимикач 2-х клавішний вбудовуємий 220В, 10А, IP44	шт	6	<u>311,48</u>	-	1869	-	-	-	-
40	& С111-830-2 варіант 2	Вимикач 1-х клавішний вбудовуємий 220В, 10А, IP44	шт	11	<u>209,25</u>	-	2302	-	-	-	-
41	КР17-12-2	Уст ановлення вимикачів ут опленого т ипу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,11	<u>2607,76</u> <u>2574,33</u>	-	287	283	-	35,2600	3,88
42	& С100-29-В04 варіант 1	Вимикач освітлення 1-но клавішний вбудовуємий 220В, 10А, IP20	шт	11	<u>104,14</u>	-	1146	-	-	-	-
43	& С100-15-К10 варіант 1	Коробка розподільна ІМТ35121	шт	50	<u>18,39</u>	-	920	-	-	-	-
44	& С100-15-К11	Коробка ІМТ35100	шт	71	<u>10,13</u>	-	719	-	-	-	-
		=== Кабельні системи									
45	КБ21-2-7 к=1,15	Прокладання вініпласт ових т руб, що пост авляють ься нормалізованими елемент ами в комплект і, по ст інах і колонах із кріпленням накладними скобами, діамет р умовного проходу до 25 мм	100м	1,77	<u>3938,47</u> <u>2993,41</u>	<u>399,76</u> <u>297,95</u>	6971	5298	<u>708</u> <u>527</u>	<u>41,0000</u> <u>3,6030</u>	<u>72,57</u> <u>6,38</u>
46	& С111-1301-8 варіант 1	Труба ПВХ гнучка гофра, легка з протяжкою, ф20мм	м	25,25	<u>11,96</u>	-	302	-	-	-	-
47	& С111-1301-16 варіант 1	Труба ПВХ гнучка гофра, легка з протяжкою, ф16мм	м	153,52	<u>9,78</u>	-	1501	-	-	-	-
48	& С1545-ДКС38-500 варіант 1	Тримач оцинкований двосторонній, буд. 19-20мм	шт	50	<u>3,97</u>	-	199	-	-	-	-
49	& С1545-ДКС51-16 варіант 1	Тримач оцинкований двосторонній, буд. 16мм	шт	304	<u>3,32</u>	-	1009	-	-	-	-
50	КР17-7-10	Монт аж вініпласт ових т руб для елект ропроводки діамет ром понад 25 мм до 32 мм, укладених в борознах під заливку	100м	0,08	<u>2509,57</u> <u>2257,82</u>	<u>66,24</u> <u>56,58</u>	201	181	<u>5</u> <u>5</u>	<u>30,5400</u> <u>0,6660</u>	<u>2,44</u> <u>0,05</u>
51	С113-1354 варіант 1	Труба поліетиленова водопровідна, 32х2.0мм	м	8,08	<u>32,84</u>	-	265	-	-	-	-
52	КР17-5-3	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	100м	0,08	<u>2448,03</u> <u>2299,47</u>	-	196	184	-	30,3200	2,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	& 15093-35103-59	Кабель ВВГнгд 5х10мм2	1000м	0,00824	<u>257691,04</u>	-	2123	-	-	-	-
54	КР17-5-3	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	100м	1,02	<u>2448,03</u> 2299,47	-	2497	2345	-	30,3200	30,93
55	КР17-8-2	Зат ягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в т руби	100м	0,06	<u>836,11</u> 712,69	<u>8,83</u> 7,54	50	43	1	<u>9,6400</u> 0,0888	<u>0,58</u> 0,01
56	& 15093-35103-61	Кабель ВВГнгд 5х6мм2	1000м	0,04223	<u>172164,31</u>	-	7270	-	-	-	-
57	& 15093-35103-60	Кабель ВВГнгд 5х4мм2	1000м	0,06901	<u>121176,41</u>	-	8362	-	-	-	-
58	КР17-5-3	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	100м	3,1	<u>2448,03</u> 2299,47	-	7589	7128	-	30,3200	93,99
59	& 15093-35103-56	Кабель ВВГнгд 5х2,5мм2	1000м	0,07107	<u>89499,44</u>	-	6361	-	-	-	-
60	КР17-8-1	Зат ягування першого проводу перерізом до 2,5 мм2 в т руби	100м	1,45	<u>689,39</u> 572,22	<u>5,52</u> 4,72	1000	830	8	<u>7,7400</u> 0,0555	<u>11,22</u> 0,08
61	КР17-5-3	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	100м	5,47	<u>2448,03</u> 2299,47	-	13391	12578	-	30,3200	165,85
62	& 15093-35103-54	Кабель ВВГнгд 3х2,5мм2	1000м	0,27604	<u>55203,14</u>	-	15238	-	-	-	-
63	& 15093-35103-35	Кабель ВВГнгд 3х1,5 мм2.	1000м	0,43672	<u>35361,57</u>	-	15443	-	-	-	-
64	КР17-5-3	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	100м	1,63	<u>2448,03</u> 2299,47	-	3990	3748	-	30,3200	49,42
65	КР17-8-1	Зат ягування першого проводу перерізом до 2,5 мм2 в т руби	100м	0,34	<u>689,39</u> 572,22	<u>5,52</u> 4,72	234	195	2	<u>7,7400</u> 0,0555	<u>2,63</u> 0,02
66	& 1509-83-2-1 варіант 1	Кабель мідний вогнетривкий (N)НХН FE180/E30-2х1.0	1000 м	0,02	<u>36781,94</u>	-	736	-	-	-	-
67	& 1509-83-3-15	Кабель мідний вогнетривкий (N)НХН FE180/E30-3х1,5 === Заземлення та урівнювання потенціалів	1000 м	0,18231	<u>45959,00</u>	-	8379	-	-	-	-
68	КР17-7-10	Монт аж вініпласт ових т руб для елект ропроводки діамет ром понад 25 мм до 32 мм, укладених в борознах під заливку	100м	0,42	<u>2509,57</u> 2257,82	<u>66,24</u> 56,58	1054	948	28	<u>30,5400</u> 0,6660	<u>12,83</u> 0,28
69	& С111-1301-16 варіант 1	Труба ПВХ гнучка гофра, легка з протяжкою, ф16мм	м	42,42	<u>9,78</u>	-	415	-	-	-	-
70	КР17-8-1	Зат ягування першого проводу перерізом до 2,5 мм2 в т руби	100м	0,42	<u>689,39</u> 572,22	<u>5,52</u> 4,72	290	240	2	<u>7,7400</u> 0,0555	<u>3,25</u> 0,02
71	& 15095-1044-26	Провід ПВнгд3 1х25	1000м	0,002	<u>119383,85</u>	-	239	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	& 15095-1044-6	Провід ПВнгд3 1х6	1000м	0,04	<u>28090,78</u>	-	1124	-	-	-	-
73	& С18-40001 варіант 1	Мідний кабельний наконечник DT6	шт	60	<u>38,79</u>	-	2327	-	-	-	-
74	& С18-39002 варіант 1	Мідний кабельний наконечник DT25	шт	2	<u>60,20</u>	-	120	-	-	-	-
75	& С111-Б825	Болт М8х25 8.8 цб пр	шт	62	<u>3,34</u>	-	207	-	-	-	-
76	& С111-ГО-8	Гайка оцинкована М 8	шт	62	<u>6,12</u>	-	379	-	-	-	-
77	& С111-1851-С5	Шайба оцинкована М8	шт	124	<u>1,66</u>	-	206	-	-	-	-
78	<i>КМ8-472-6</i>	<i>Провідник заземлюючий відкрит о по будівельних основах зі шт абової ст алі перерізом 100 мм2</i>	<i>100 м</i>	<i>0,7</i>	<u><i>4875,55</i></u>	<u><i>202,68</i></u>	<i>3413</i>	<i>1443</i>	<u><i>142</i></u>	<u><i>25,6000</i></u>	<u><i>17,92</i></u>
					<i>2061,31</i>	<i>7,61</i>			<i>5</i>	<i>0,0928</i>	<i>0,06</i>
79	& С1110-171-В3 варіант 1	Штаба стальна 25х4мм	м	70	<u>41,45</u>	-	2902	-	-	-	-
80	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунту 2	100 м3	0,0336	<u>20003,83</u>	-	672	672	-	300,9000	10,11
81	КР1-20-2	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2	100 м3	0,0336	<u>12657,79</u>	-	425	425	-	190,4000	6,4
82	<i>КМ8-472-2</i>	<i>Заземлювач горизонт альний у т раншеї зі ст алі шт абової, переріз 160 мм2</i>	<i>100 м</i>	<i>0,12</i>	<u><i>8159,06</i></u>	<u><i>188,70</i></u>	<i>979</i>	<i>216</i>	<u><i>23</i></u>	<u><i>22,4000</i></u>	<u><i>2,69</i></u>
					<i>1803,65</i>	<i>7,08</i>			<i>1</i>	<i>0,0864</i>	<i>0,01</i>
83	<i>КМ8-471-4</i>	<i>Заземлювач верт икальний з круглої ст алі діамет ром 16 мм</i>	<i>10 шт</i>	<i>0,4</i>	<u><i>7771,54</i></u>	<u><i>3200,78</i></u>	<i>3109</i>	<i>361</i>	<u><i>1280</i></u>	<u><i>11,2000</i></u>	<u><i>4,48</i></u>
					<i>901,82</i>	<i>490,38</i>			<i>196</i>	<i>5,6140</i>	<i>2,25</i>
		Разом прямі витрати по кошторису					293066	60046	<u>2447</u>		<u>788,27</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					293066		952		11,3
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					230573				
		всього заробітна плата, грн.					60998				
		Загальновиробничі витрати, грн.					32605				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					77,88				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					9942				
		Всього будівельні роботи, грн.					325671				

		Всього по кошторису					325671				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					877,45				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					70940				

Склав _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-04
на електротехнічні рішення

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>I. Витрати труда</u>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	16,51	66,48			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,0				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	771,76	76,38			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,4				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	11,3	84,13			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,1				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	77,88	127,69			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	877,45				
		Середній розряд робіт	розряд	3,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>II. Будівельні машини і механізми</u>						
10	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	5,08875	125,80			
11	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	2,92885	110,40			
12	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	5,9064	43,68			
13	КБМ216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3, 5 м	маш. год	1,68	725,69			
14	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	1,16	4,95			
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат</u>						
15	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	18,8924				
16	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	11,69504				
17	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	0,3736				
18	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	3,6288				
19	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	36,7075				
20	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	1,0956				
		<u>III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти</u>						
21	+&C1-37-104-БД	Дюбель	шт	38,94	1,43	1,40	-	0,03
22	+&C1-51-13 варіант 1	Збірка із двох розеток штепсельних вбудовуєма 220В, 16А, IP20	шт	4	331,55	325,00	0,05	6,50
23	+&C1-51-13 варіант 2	Збірка із двох розеток штепсельних вбудовуєма 220В, 16А, IP44	шт	9	419,27	411,00	0,05	8,22
24	+&C1-51-13 варіант 3	Збірка з 3-х розеток вбудовуєма з заземлюючим контактом 220В, 16А, IP20	шт	2	442,73	434,00	0,05	8,68
25	+&C18-39002 варіант 1	Мідний кабельний наконечник DT25	шт	2	60,20	58,99	0,03	1,18
26	+&C18-40001 варіант 1	Мідний кабельний наконечник DT6	шт	60	38,79	38,00	0,03	0,76
27	+&C100-15-5 варіант 1	Розетка силова стаціонарна 135 3P+E+N 63A 380В IP54 PSR12-063-5	шт	3	781,44	766,09	0,03	15,32
28	+&C100-15-7 варіант 1	Розетка одинарна вбудовуєма з заземлюючим контактом 220В, 16А, IP44	шт	7	255,03	250,00	0,03	5,00
29	+&C100-15-8 варіант 1	Вилка 035 3P+PE+N 63A 380В IP54 , PSR02-063-5	шт	3	554,38	543,48	0,03	10,87
30	+&C100-15-К10 варіант 1	Коробка розподільна IMT35121	шт	50	18,39	18,00	0,03	0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	+&C100-15-K11	Коробка ІМТ35100	шт	71	10,13	9,90	0,03	0,20
32	+&C100-29-B04 варіант 1	Вимикач освітлення 1-но клавiшний вбудовуємий 220В, 10А, ІР20	шт	11	104,14	102,00	0,10	2,04
33	+&C100-290902-226 варіант 1	Розетка стаціонарна 3Р+РЕ+N 32А 380В ІР44 ССИ-125	шт	8	169,38	166,00	0,06	3,32
34	+С111-88	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 6 мм	т	0,00052	148245,57	145000,00	338,79	2906,78
35	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00058	148245,57	145000,00	338,79	2906,78
36	+&C111-ГО-8	Гайка оцинкована М 8	шт	62	6,12	6,00	-	0,12
37	С111-120	Гайки шестигранні, діаметр різьби 6 мм	т	0,00026	118304,51	115646,02	338,79	2319,70
38	С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,021426	2803,14	2289,92	458,26	54,96
39	С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00005	51656,60	50140,10	503,63	1012,87
40	С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,009619	30800,52	29930,80	265,79	603,93
41	+&C111-830-2 варіант 1	Вимикач 2-х клавiшний вбудовуємий 220В, 10А, ІР44	шт	6	311,48	305,22	0,15	6,11
42	+&C111-830-2 варіант 2	Вимикач 1-х клавiшний вбудовуємий 220В, 10А, ІР44	шт	11	209,25	205,00	0,15	4,10
43	С111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	0,6	96,91	94,63	0,38	1,90
44	+&C111-1301-8 варіант 1	Труба ПВХ гнучка гофра, легка з протяжкою, ф20мм	м	25,25	11,96	11,60	0,13	0,23
45	+&C111-1301-16 варіант 1	Труба ПВХ гнучка гофра, легка з протяжкою, ф16мм	м	195,94	9,78	9,46	0,13	0,19
46	С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00001	35087,85	34058,04	341,81	688,00
47	+С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,004457	161709,57	158200,00	338,79	3170,78
48	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00015	138051,74	135000,00	344,84	2706,90
49	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,000875	138051,74	135000,00	344,84	2706,90
50	С111-1663	Лак, марка 177	т	0,001244	35627,18	34356,92	571,69	698,57
51	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,07	566,58	554,73	0,74	11,11
52	+С111-1809 варіант 1	Сталь кругла 16 мм	т	0,0324	43086,53	42500,00	265,79	320,74
53	+С111-1848 варіант 1	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00042	148207,71	145000,00	301,68	2906,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9
54	+&C111-1851-C5	Шайба оцинкована М8	шт	124	1,66	1,62	0,01	0,03
55	C111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,0009863	12235,39	11537,22	458,26	239,91
56	+&C111-Б825	Болт М8х25 8.8 цб пр	шт	62	3,34	3,27	-	0,07
57	C113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	1,484	146,55	144,34	1,12	1,09
58	+C113-1354 варіант 1	Труба поліетиленова водопровідна, 32х2.0мм	м	8,08	32,84	32,00	0,20	0,64
59	C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0033	67658,73	66800,53	354,54	503,66
60	+C130-592 варіант 1	Регулятор швидкості тиристорний вентилятора, Ін=10А, 220В РС-5,0-ТА	шт	2	8450,39	8284,55	0,15	165,69
61	+C130-592 варіант 2	Регулятор швидкості вентилятора, Ін=2.5А, 220В RV1-2,5	шт	4	1830,59	1794,55	0,15	35,89
62	C142-10-2	Вода	м3	0,00991	42,10	42,10	-	-
63	+&C153-PTC-93 варіант 1	Вилка переносна 3Р+РЕ+N 32А 380В ІР44 ССИ-025	шт	8	221,20	216,52	0,34	4,34
64	C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,00105	37356,18	36285,53	338,18	732,47
65	+C1110-171	Сталь штабова 40х4 мм	т	0,0156	45438,56	44281,82	265,79	890,95
66	+&C1110-171-В3 варіант 1	Штаба стальна 25х4мм	м	70	41,45	40,43	0,21	0,81
67	+C1110-172	Сталь кутова 32х32 мм	т	0,011	41736,32	40652,17	265,79	818,36
68	C1113-79	Лак БТ-577	т	0,00058	31839,32	30643,33	571,69	624,30
69	+C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,015	3502,70	2708,33	725,69	68,68
70	C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,024	710,92	696,22	0,76	13,94
71	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	1,8672	138,51	135,03	0,76	2,72
72	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,0604	125,24	122,67	0,11	2,46
73	C1545-37	Утримувач К188	100шт	0,938	807,21	789,52	1,86	15,83
74	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,0143	413,50	405,09	0,30	8,11
75	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,6148	932,82	914,23	0,30	18,29
76	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,0169	454,96	445,62	0,42	8,92
77	C1545-140	Наконечники алюмінієві для опресування 150-12-16а	100шт	0,0612	1066,34	1044,00	1,43	20,91
78	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,574	164,74	160,39	1,12	3,23
79	C1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,0408	80,41	77,71	1,12	1,58
80	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	5	32,17	31,32	0,22	0,63
81	C1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	0,105	18,89	18,15	0,37	0,37
82	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,011443	151703,26	148356,69	372,00	2974,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9
83	C1545-291	Шпилька	комплект	118,32	42,11	41,14	0,14	0,83
84	+&C1545- ДКС38-500 варіант 1	Тримач оцинкований двосторонній, буд.19-20мм	шт	50	3,97	3,86	0,03	0,08
85	+&C1545- ДКС51-16 варіант 1	Тримач оцинкований двосторонній, буд.16мм	шт	304	3,32	3,22	0,03	0,07
86	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,00005	116251,32	113450,10	521,78	2279,44
87	C1546-29	Фарба емалева МО-1	т	0,0014	115316,41	112483,61	571,69	2261,11
88	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00003	213809,10	209045,07	571,69	4192,34
89	+C1547-1 варіант 1	Світлодіодна лампа Euroelectric LED A60 E27 15W 4000K, LED-A60-15274(EE)	шт	10	89,54	87,50	0,28	1,76
90	+C1547-1 варіант 2	Світлодіодна лампа Euroelectric LED A60 E27 15W 4000K, LED-A60-15274(EE)	шт	110	152,27	149,00	0,28	2,99
91	+&C1547-4-16 варіант 1	Світильник аварійний LED, з акумулятором 3 год., 5Вт, IP65 ДПА 5042-3	шт	3	2586,48	2534,75	1,01	50,72
92	+&C1547-4-22 варіант 1	Світильник світлодіодний настінний для евакуаційного освітлення з акумулятором, 220В, 3Вт, IP20. З наклейкою "Вихід" SFT-AF- EX-03	шт	8	388,00	379,00	1,39	7,61
93	+&C1547-4- B22 варіант 1	Світильник LED панель 42Вт, PANEL-B2B-595	шт	13	818,20	800,00	2,16	16,04
94	+&C1547-4- B23 варіант 1	Світильник LED-SH-40 2*1200 IP65	шт	55	560,67	549,00	0,68	10,99
95	+&C1547-4- B25 варіант 1	Світильник герметичний 220В, IP54, цоколь E27, білий круг, НПП1101	шт	10	474,66	464,00	1,35	9,31
96	+&C1547-88- 35-160	Автоматичний вимикач, 3 пол., Ін=160А, хар. С, Іу=35кА, ВА88-35 ЗР 160А 35кА	шт	1	3525,06	3454,55	1,39	69,12
97	+&1509-83-2-1 варіант 1	Кабель мідний вогнетривкий (N)НХН FE180/E30-2x1.0	1000 м	0,02	36781,94	36000,00	60,73	721,21
98	+&1509-83-3- 15	Кабель мідний вогнетривкий (N)НХН FE180/E30-3x1,5	1000 м	0,18231	45959,00	45000,00	57,84	901,16
99	+&1517-2341- B1 варіант 1	Ящик з перекидним рубильником ЯПР-250	шт	1	8884,89	8706,96	3,72	174,21
100	+1517-2346 варіант 1	Ящик з трансформатором знижувальним ЯТП-220/24В IP54	шт	1	8408,72	8240,80	3,04	164,88
101	+&15093- 35103-35	Кабель ВВГнгд 3x1,5 мм2.	1000м	0,43672	35361,57	34630,00	38,21	693,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9
102	+"&15093-35103-54	Кабель ВВГнгд 3х2,5мм2	1000м	0,27604	55203,14	54070,00	50,73	1082,41
103	+"&15093-35103-56	Кабель ВВГнгд 5х2,5мм2	1000м	0,07107	89499,44	87660,00	84,55	1754,89
104	+"&15093-35103-59	Кабель ВВГнгд 5х10мм2	1000м	0,00824	257691,04	252443,48	194,79	5052,77
105	+"&15093-35103-60	Кабель ВВГнгд 5х4мм2	1000м	0,06901	121176,41	118709,09	91,31	2376,01
106	+"&15093-35103-61	Кабель ВВГнгд 5х6мм2	1000м	0,04223	172164,31	168636,36	152,18	3375,77
107	+"&15095-1044-6	Провід ПВнгд3 1х6	1000м	0,04	28090,78	27530,00	9,98	550,80
108	+"&15095-1044-26	Провід ПВнгд3 1х25	1000м	0,002	119383,85	117000,00	42,99	2340,86
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
109	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	22,1326	5,754	5,754		
110	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,3853	163,15	163,15		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 6 травня 2024 р.

Склав _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області
24/03/03

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05
на система оповіщення про пожежу

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27
за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області

Основа:
креслення (специфікації) № ОП

Кошторисна вартість	24,220 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,0473 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	4,003 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 травня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати			в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ21-17-12	Монт аж сигнальних ліхт арів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т .п.	100шт	0,08	11509,77	-	921	892	-	131,2000	10,5
					11145,44	-			-	-	-
2	& 1602-30001-4-9Д	Оповіщувач світловий ОС3-2	шт	5	930,31	-	4652	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	& 1602-30001-4-6Д	Оповіщувач світловий ОС-1	шт	3	716,11	-	2148	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС ручний адресний	шт	1	154,64	6,09	155	117	6	1,6000	1,6
					116,82	0,74			1	0,0101	0,01
5	& 2405-40-3 варіант 1	Сповіщувач пожежний ручний ІПР-1	шт	1	190,07	-	190	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	КМ10-309-2	Реле, уст ановлюване на пульт ах і панелях	шт	1	131,89	-	132	132	-	1,6000	1,6
					131,89	-			-	-	-
7	& 1602-6-1	Реле контролю фаз УК-2	шт	1	375,40	-	375	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
8	КМ10-309-2	Реле, уст ановлюване на пульт ах і панелях	шт	1	131,89	-	132	132	-	1,6000	1,6
					131,89	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	& 1602-6-2	Пристрій комутаційний HRN-54N (Реле напруги 3-ф DIN, послед/обриву фаз AC3*400/230 1мод.з нейтраллю ETI HRN-54N (1*16A AC1) 2471412)	шт	1	1911,43	-	1911	-	-	-	-
10	КБ21-12-2 κ=1,15	Прокладання коробів пластикових	100м	0,65	3499,45	-	2275	1677	-	32,8000	21,32
11	& 2405-1205-4	Канал кабельний 25x40	м	65,65	47,08	-	3091	-	-	-	-
12	КБ21-13-1 κ=1,15	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	1,05	586,86	-	616	529	-	6,2600	6,57
13	& С100-1509-2-1-34 варіант 1	КОРκнс FRHF FE180 2x1,5 (Ек 30)	1000м	0,10815	37958,35	-	4105	-	-	-	-
14	& 290220-2365-2	UDF 7	шт	270	6,43	-	1736	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							22439	3479	6		43,19
Разом будівельні роботи, грн.							22439		1		0,01
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							18954				
всього заробітна плата, грн.							3480				
Загальновиробничі витрати, грн.							1781				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							4,1				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							523				
Всього будівельні роботи, грн.							24220				

Всього по кошторису							24220				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							47,3				
Кошторисна заробітна плата, грн.							4003				

Склав

Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-05
на система оповіщення про пожежу

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>I. Витрати труда</u>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	43,19	80,55			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,01	73,27			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	4,1	127,66			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	47,3				
		Середній розряд робіт	розряд	3,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	1,01	6,03			
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>						
11	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	6,10335				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
12	+&C100-1509-2-1-34 варіант 1	КОРкнс FRHF FE180 2x1,5 (Ек 30)	1000м	0,10815	37958,35	36910,00	304,07	744,28
13	+C111-115 варіант 1	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,000325	151509,57	148200,00	338,79	2970,78
14	C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,0007	2803,14	2289,92	458,26	54,96
15	+C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,000032	161709,57	158200,00	338,79	3170,78
16	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00001	777806,66	762289,76	265,79	15251,11
17	C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,0765	710,92	696,22	0,76	13,94
18	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,0525	125,24	122,67	0,11	2,46
19	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	1,053	413,50	405,09	0,30	8,11
20	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,01	933,92	915,20	0,41	18,31
21	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,1105	932,82	914,23	0,30	18,29
22	C1545-70	Кнопка К227	100шт	0,21	15,60	15,10	0,19	0,31
23	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,0525	454,96	445,62	0,42	8,92
24	C1545-180	Полоски К-404	100шт	0,273	16,69	16,18	0,18	0,33
25	C1545-208	Пряжки К-405	100шт	0,273	41,49	40,54	0,14	0,81
26	C1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	0,05	213,52	208,96	0,37	4,19
27	C1546-22	Клей нітрогліфталевий	кг	0,02	189,94	185,74	0,48	3,72
28	+&1602-6-1	Реле контролю фаз УК-2	шт	1	375,40	368,00	0,04	7,36
29	+&1602-6-2	Пристрій комутаційний HRN-54N (Реле напруги 3-ф DIN, послед/обриву фаз АС3*400/230 1мод.з нейтраллю ETI HRN-54N (1*16A АС1) 2471412)	шт	1	1911,43	1873,91	0,04	37,48
30	+&1602-30001-4-6Д	Оповіщувач світловий ОС-1	шт	3	716,11	702,00	0,07	14,04
31	+&1602-30001-4-9Д	Оповіщувач світловий ОС3-2	шт	5	930,31	912,00	0,07	18,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9
32	+&2405-40-3 варіант 1	Сповіщувач пожежний ручний ІПР-1	шт	1	190,07	186,00	0,34	3,73
33	+&2405-1205-4	Канал кабельний 25x40	м	65,65	47,08	46,09	0,07	0,92
34	+&290220- 2365-2	UDF 7	шт	270	6,43	6,30	-	0,13
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
35	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	2,5634	5,754	5,754		

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

Символ & означає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 6 травня 2024 р.

Склав _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою:
вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області
24/03/03

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06
на система пожежної сигналізації**

**Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27
за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	50,143 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,11838 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	9,508 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 травня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати			в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-667-4	Монтаж "Тірас-4П.1"	шт	1	<u>1406,62</u>	<u>1,27</u>	1407	1335	<u>1</u>	<u>17,6000</u>	<u>17,6</u>
					1334,78	0,15			-	0,0021	-
2	& 1602-30-В1	Базовий прилад пожежної сигналізації на 4 зони сигналізації. Вбудований GSM-комунікатор.	шт	1	<u>10338,00</u>	-	10338	-	-	-	-
3	КМ8-125-1	Монт аж акумулят ора, ємкіст ь 10 А.год	шт	7	<u>50,19</u>	-	351	348	-	0,6400	4,48
					49,76	-			-	-	-
4	& 1511-5038-В7	Акумулятори 8,5 А/г	шт	7	<u>1111,08</u>	-	7778	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	1	<u>170,81</u>	<u>6,09</u>	171	117	<u>6</u>	<u>1,6000</u>	<u>1,6</u>
					116,82	0,74			1	0,0101	0,01
6	& 2405-39-1	Сповіщувач пожежний тепловий ІПК-9	шт	1	<u>495,27</u>	-	495	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	KM10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	12	<u>300,23</u> 233,63	<u>1,57</u> 0,19	3603	2804	<u>19</u> 2	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>38,4</u> 0,03
8	& 2405-40-1 варіант 1	Сповіщувач пожежний димовий ІПК-8	шт	12	<u>239,03</u> -	-	2868	-	-	-	-
9	KM10-668-1	Сповіщувач ПС ручний адресний	шт	1	<u>154,64</u> 116,82	<u>6,09</u> 0,74	155	117	<u>6</u> 1	<u>1,6000</u> 0,0101	<u>1,6</u> 0,01
10	& 2405-40-3 варіант 1	Сповіщувач пожежний ручний ІПР-1	шт	1	<u>190,07</u> -	-	190	-	-	-	-
11	KM10-386-7	Оповіщувач світлозвуковий "Джміль"	шт	2	<u>260,13</u> 248,80	-	520	498	-	<u>3,2000</u> -	<u>6,4</u> -
12	& 1602-300- B2 варіант 1	Світлозвуковий оповіщувач "Джміль-2"	шт	2	<u>1462,78</u> -	-	2926	-	-	-	-
13	KM8-593-6	Світільник аварійний Rel 228	100 шт	0,01	<u>11201,48</u> 9514,40	-	112	95	-	<u>112,0000</u> -	<u>1,12</u> -
14	& 1507-1045- 1-B варіант 1	Світільник аварійний Rel 228	шт	1	<u>999,88</u> -	-	1000	-	-	-	-
15	KB21-12-2 κ=1,15	Прокладання коробів пластикових	100м	0,78	<u>3527,45</u> 2580,38	-	2751	2013	-	<u>32,8000</u> -	<u>25,58</u> -
16	& 2405-1205- 4	Канал кабельний 25x40	м	12,12	<u>47,08</u> -	-	571	-	-	-	-
17	& 2405-1205- 3 варіант 1	Канал кабельний 10x20	м	66,66	<u>20,93</u> -	-	1395	-	-	-	-
18	KM8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр р до 48 мм	100 м	0,05	<u>9744,39</u> 3852,08	<u>36,78</u> 4,45	487	193	<u>2</u> -	<u>47,8400</u> 0,0610	<u>2,39</u> -
19	& C1545- 318-1B варіант 1	Металорукав з оцинкованої сталі ф12 мм Р90 , 667DM12	м	5	<u>140,08</u> -	-	700	-	-	-	-
20	KP17-8-1	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм ² в т руби	100м	0,05	<u>689,39</u> 572,22	<u>5,52</u> 4,72	34	29	-	<u>7,7400</u> 0,0555	<u>0,39</u> -
21	KB21-13-1 κ=1,15	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	1,5	<u>586,86</u> 504,06	-	880	756	-	<u>6,2600</u> -	<u>9,39</u> -
22	& C100- 1509-2-1-34	КОРκНс FRHF FE180 3x1,5 (Ек 30)	1000м	0,01545	<u>54370,15</u> -	-	840	-	-	-	-
23	& C100- 1509-2-1-34 варіант 1	КОРκНс FRHF FE180 2x1,5 (Ек 30)	1000м	0,00515	<u>37958,35</u> -	-	195	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	& С100-15097-3201-6 варіант 1	Провод J-Y(St)Y-Lq-1x2x0,8 мм2	1000м	0,13905	<u>33587,59</u>	-	4670	-	-	-	-
25	& 290220-2365-2	UDF 7	шт	60	<u>6,43</u>	-	386	-	-	-	-
26	& 2405-40-1 варіант 1	РЕЗЕРВ Сповіщувач пожежний димовий ІПК-8	шт	2	<u>239,03</u>	-	478	-	-	-	-
27	& 2405-40-3 варіант 1	Сповіщувач пожежний ручний ІПР-1	шт	1	<u>190,07</u>	-	190	-	-	-	-
28	& 2405-39-1 варіант 1	Сповіщувач пожежний тепловий ІПК-9	шт	1	<u>495,27</u>	-	495	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису							45986	8305	<u>34</u>		<u>108,95</u>
Разом будівельні роботи, грн.							45986		4		0,05
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							37647				
всього заробітна плата, грн.							8309				
Загальновиробничі витрати, грн.							4157				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							9,38				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1199				
Всього будівельні роботи, грн.							50143				

Всього по кошторису							50143				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							118,38				
Кошторисна заробітна плата, грн.							9508				

Склав

Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-06
на система пожежної сигналізації

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>I. Витрати труда</u>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	108,95	76,21			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,3				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,05	73,64			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,1				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	9,38	127,74			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	118,38				
		Середній розряд робіт	розряд	3,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,0025	110,40			
11	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	5,655	6,03			
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>						
12	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	0,3065				
13	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	0,436				
14	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	3,89298				
15	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	0,024				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
16	+&C100-1509-2-1-34	КОРкНс FRHF FE180 3x1,5 (Ек 30)	1000м	0,01545	54370,15	53000,00	304,07	1066,08
17	+&C100-1509-2-1-34	КОРкНс FRHF FE180 2x1,5 (Ек 30)	1000м	0,00515	37958,35	36910,00	304,07	744,28
	варіант 1							
18	+&C100-15097-3201-6	Провод J-Y(St)Y-Lq-1x2x0,8 мм2	1000м	0,13905	33587,59	32921,74	7,27	658,58
	варіант 1							
19	+С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,000543	151509,57	148200,00	338,79	2970,78
	варіант 1							
20	С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,001	2803,14	2289,92	458,26	54,96
21	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,00012	323048,35	316146,92	567,15	6334,28
22	С111-322	Гас для технічних цілей, марка КТ-1, КТ-2	т	0,00007	22747,80	21834,43	467,33	446,04
23	С111-500	Лак кам'яновугільний, марка Г	т	0,00014	9972,52	9205,29	571,69	195,54
24	С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,00013	30800,52	29930,80	265,79	603,93
25	+С111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,0013	161709,57	158200,00	338,79	3170,78
26	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,04	566,58	554,73	0,74	11,11
27	С111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,0000215	12235,39	11537,22	458,26	239,91
28	С1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,00015	37356,18	36285,53	338,18	732,47
29	+С1110-171	Сталь штабова 40x4 мм	т	0,002575	45438,56	44281,82	265,79	890,95
30	С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00017	777806,66	762289,76	265,79	15251,11
31	С1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,075	710,92	696,22	0,76	13,94
32	С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,008	138,51	135,03	0,76	2,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,075	125,24	122,67	0,11	2,46
34	C1545-24	Втулка В69	100шт	0,005	128,73	125,77	0,44	2,52
35	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	1,3044	413,50	405,09	0,30	8,11
36	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,35	933,92	915,20	0,41	18,31
37	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,2416	932,82	914,23	0,30	18,29
38	C1545-70	Кнопка К227	100шт	0,3	15,60	15,10	0,19	0,31
39	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,075	454,96	445,62	0,42	8,92
40	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,2416	164,74	160,39	1,12	3,23
41	C1545-168	Патрубок У-479	100шт	0,005	3473,59	3391,28	14,20	68,11
42	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	0,25	32,17	31,32	0,22	0,63
43	C1545-180	Полоски К-404	100шт	0,39	16,69	16,18	0,18	0,33
44	C1545-208	Пряжки К-405	100шт	0,39	41,49	40,54	0,14	0,81
45	C1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	0,79	213,52	208,96	0,37	4,19
46	+&C1545-318-1В варіант 1	Металорукав з оцинкованої сталі ф12 мм Р90 , 667DM12	м	5	140,08	135,20	2,13	2,75
47	C1546-22	Клей нітрогліфталевий	кг	0,28	189,94	185,74	0,48	3,72
48	+&1507-1045-1-В варіант 1	Світильник аварійний Rel 228	шт	1	999,88	980,00	0,27	19,61
49	+&1511-5038-В7 варіант 1	Акумулятори 8,5 А/г	шт	7	1111,08	1085,00	4,29	21,79
50	+&1602-30-В1 варіант 1	Базовий прилад пожежної сигналізації на 4 зони сигналізації. Вбудований GSM-комунікатор.	шт	1	10338,00	10134,00	1,29	202,71
51	+&1602-300-В2 варіант 1	Світлозвуковий оповіщувач "Джміль-2"	шт	2	1462,78	1434,00	0,10	28,68
52	+&2405-39-1 варіант 1	Сповіщувач пожежний тепловий ІПК-9	шт	2	495,27	485,22	0,34	9,71
53	+&2405-40-1 варіант 1	Сповіщувач пожежний димовий ІПК-8	шт	14	239,03	234,00	0,34	4,69
54	+&2405-40-3 варіант 1	Сповіщувач пожежний ручний ІПР-1	шт	2	190,07	186,00	0,34	3,73
55	+&2405-1205-3 варіант 1	Канал кабельний 10х20	м	66,66	20,93	20,45	0,07	0,41
56	+&2405-1205-4	Канал кабельний 25х40	м	12,12	47,08	46,09	0,07	0,92
57	+&290220-2365-2	UDF 7	шт	60	6,43	6,30	-	0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
58	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	1,7232	5,754	5,754		
59	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0061	163,15	163,15		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 6 травня 2024 р.

Склав _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою:
вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області
24/03/03

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07
на система пожежогасіння кухонного обладнання ВКС-20**

**Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27
за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	176,913 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,26163 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	22,123 тис. грн.
Середній розряд робіт	4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 травня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Кухонне пожежогасіння ВКС-20											
1	КМ18-556-3	Монт аж бат ареї авт омат ичної двобалонної	комплект	1	<u>6454,87</u>	<u>547,32</u>	6455	5906	<u>547</u>	<u>74,2000</u>	<u>74,2</u>
					5906,32	17,45			17	0,2128	0,21
2	2402-4041 варіант 1	Модуль ВКС-20-2-МТ з механічним пуском ВКС-20-2-МТ	шт	1	<u>65378,26</u>	-	65378	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КМ12-595-2	Монтаж ролика натягу збуджувальної системи	100 шт	0,1	<u>14707,67</u>	<u>644,64</u>	1471	1319	<u>64</u>	<u>160,0000</u>	<u>16</u>
					13188,80	51,10			5	0,6300	0,06
4	& С1534-20-700 варіант 1	Дистанційний ручний пускач ДРА.ВКС	шт	1	<u>2133,51</u>	-	2134	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КМ12-592-2	==== Розподільний трубопровід і насадки Трубопроводи уст ановок газового пожежогасіння зі ст алевих т руб, що монт уют ься з гот ових вузлів, діамет р умовного проходу до 32 мм	100 м	0,51	<u>31723,21</u>	<u>11309,93</u>	16179	10358	<u>5768</u>	<u>246,4000</u>	<u>125,66</u>
					20310,75	1396,05			712	19,3344	9,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C113-1 варіант 1	Труба неіржавіюча 16x1 [ТН-16-ВКС]	м	51	<u>109,12</u>	-	5565	-	-	-	-
7	& C1534-20-87 варіант 1	Фітинг прямиий під трубу 16x1, V-NW-13-HS	шт	17	<u>351,91</u>	-	5982	-	-	-	-
8	& C1534-20-88 варіант 1	Коліно під трубу 16x1, W-NW-13-HS	шт	18	<u>529,39</u>	-	9529	-	-	-	-
9	& C1534-20-89 варіант 1	Трійник під трубу 16x1, T-NW-13-HS	шт	12	<u>805,81</u>	-	9670	-	-	-	-
10	& C1534-20-47 варіант 1	Введення для труб 16x1, ВТ16-ВКС	шт	11	<u>548,77</u>	-	6036	-	-	-	-
11	КМ12-594-3	Монт аж зрошувачів, насадок дренчерних уст ановок водяного т а пінного пожежогасіння, діамет р умовного проходу до 16 мм	10 шт	1,3	<u>530,18</u>	-	689	686	-	6,4000	8,32
12	& C1534-20-76 варіант 1	Насадок з кутом розпилу 20* [РЦ-3-Ф3 2]	шт	2	<u>553,93</u>	-	1108	-	-	-	-
13	& C1534-20-77 варіант 1	Насадок з кутом розпилу 30* [РЦ-3-30]	шт	4	<u>553,93</u>	-	2216	-	-	-	-
14	& C1534-20-82 варіант 1	Насадок з кутом розпилу 50* [РЦ-3-50]	шт	7	<u>554,03</u>	-	3878	-	-	-	-
15	& C1534-20-43 варіант 1	Хомут з гайкою під трубу 16x1, ХТ-М8-3/8"	шт	71	<u>30,63</u>	-	2175	-	-	-	-
16	& C1534-20-44 варіант 1	Шпилька М8 DIN 975 довжина 3 м, 106.D975. ШПМ8-3М	шт	4	<u>178,67</u>	-	715	-	-	-	-
17	& C1534-20-500 варіант 1	Лазерний показчик напрямку розпилу ЛУНР-ВКС	шт	1	<u>2773,73</u>	-	2774	-	-	-	-
18	КМ12-595-3	===== Елементи механічної системи пускувідкритого типу Монт аж т роса із замками т росової сист еми	100 м	0,15	<u>4484,24</u> 4484,19	-	673	673	-	54,4000	8,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	& С1545-197-11 варіант 1	Трос натяжний нержавіючий Ф 1 мм, ТМГ-ВКС	м	15	14,76	-	221	-	-	-	-
20	& С1534-20-3 варіант 1	Комплект тросових зажимів (10 шт), КТЗ-ВКС	шт	2	37,84	-	76	-	-	-	-
21	& С1534-20-1-1 варіант 1	Механічний замок зі скляною колбою, ЗТ93-ВКС	шт	7	258,09	-	1807	-	-	-	-
22	& С1534-20-93 варіант 1	Груз натяжний, ГН-ВКС	шт	1	611,68	-	612	-	-	-	-
23	& С1534-20-93-1	Рим-болт з гайкою РБГ- ВКС	шт	1	31,65	-	32	-	-	-	-
24	& С1534-20-701 варіант 1	Направляючий ролик закритий НРЗ.ВКС	шт	9	628,49	-	5656	-	-	-	-
25	& С1534-20-702 варіант 1	Хомут обвідний ХО.ВКС	шт	14	580,45	-	8126	-	-	-	-
26	& С1534-20-205 варіант 1	Вогнегасна речовина Prevento (10 л) в пластиковій тарі	шт	2	2915,89	-	5832	-	-	-	-
27	& С1534-20-108 варіант 1	Розривна мембрана для В0435,МРА-ВКС, 029205000	шт	1	238,71	-	239	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							165228	18942	6379		232,34
Разом устаткування, грн.							65378		734		10,13
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							2567				
Всього устаткування, грн.							67945				
Разом будівельні роботи, грн.							99850				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							74529				
всього заробітна плата, грн.							19676				
Загальновиробничі витрати, грн.							9118				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							19,16				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2447				
Всього будівельні роботи, грн.							108968				

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

		Всього по розділу 1					176913				
		Разом прями витрати по кошторису					165228	18942	6379		232,34
		Разом устаткування, грн.					65378		734		10,13
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2567				
		Всього устаткування, грн.					67945				
		Разом будівельні роботи, грн.					99850				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					74529				
		всього заробітна плата, грн.					19676				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9118				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					19,16				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2447				
		Всього будівельні роботи, грн.					108968				

		Всього по кошторису					176913				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					261,63				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					22123				

Склав _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-07
на система пожежогасіння кухонного обладнання ВКС-20**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>I. Витрати труда</u>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	232,34	81,53			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,0				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	10,13	72,47			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	19,16	127,71			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	261,63				
		Середній розряд робіт	розряд	4,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,03	278,82			
11	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	1,16	43,68			
12	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,1	54,31			
13	КБМ205-201	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск 800 кПа [8 ат], продуктивність 10 м3/хв	маш. год	1,4688	625,12			
14	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	10,64	51,44			
15	КБМ215-101	Агрегати наповнювально-обпресовувальні, продуктивність до 70 м3/год	маш. год	5,712	849,07			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
16	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	4,37				
17	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	0,0969				
18	КБМ203-403	Лебідки електричні, тягове зусилля до 19,62 кН [2 т]	маш. год	0,00835				
19	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	1,16				
20	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,642				
		III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти						
21	С111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,000255	89597,95	79447,31	8393,82	1756,82
22	С111-147	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] 3х58,5 мм	т	0,0001	44976,96	43756,27	338,79	881,90
23	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,32	56,74	50,00	5,63	1,11
24	С111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0002	116344,39	113541,35	521,78	2281,26
25	С111-802	Дріт порошковий для дугового зварювання	т	0,000153	77001,82	75226,19	265,79	1509,84
26	С111-806	Дріт зварювальний легований, діаметр 2 мм	т	0,00001	42907,98	41800,86	265,79	841,33
27	+С111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,0002	138051,74	135000,00	344,84	2706,90
28	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0001	148207,71	145000,00	301,68	2906,03
	варіант 1							
29	+С113-1	Труба неіржавіюча 16х1 [ТН-16-ВКС]	м	51	109,12	108,00	0,31	0,81
	варіант 1							
30	+&С1534-20-1-1	Механічний замок зі скляною колбою, ЗТ93-ВКС	шт	7	258,09	253,00	0,03	5,06
	варіант 1							
31	+&С1534-20-3	Комплект тросових зажимів (10 шт), КТ3-ВКС	шт	2	37,84	37,00	0,10	0,74
	варіант 1							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
32	+&C1534-20-43 варіант 1	Хомут з гайкою під трубу 16x1, ХТ-М8-3/8"	шт	71	30,63	30,00	0,03	0,60
33	+&C1534-20-44 варіант 1	Шпилька М8 DIN 975 довжина 3 м, 106.D975.ШПМ8-3М	шт	4	178,67	175,00	0,17	3,50
34	+&C1534-20-47 варіант 1	Введення для труб 16x1, ВТ16-ВКС	шт	11	548,77	538,00	0,01	10,76
35	+&C1534-20-76 варіант 1	Насадок з кутом розпилу 20* [РЦ-3-Ф3 2]	шт	2	553,93	543,00	0,07	10,86
36	+&C1534-20-77 варіант 1	Насадок з кутом розпилу 30* [РЦ-3-30]	шт	4	553,93	543,00	0,07	10,86
37	+&C1534-20-82 варіант 1	Насадок з кутом розпилу 50* [РЦ-3-50]	шт	7	554,03	543,00	0,17	10,86
38	+&C1534-20-87 варіант 1	Фітинг прямий під трубу 16x1, V-NW-13-HS	шт	17	351,91	345,00	0,01	6,90
39	+&C1534-20-88 варіант 1	Коліно під трубу 16x1, W-NW-13-HS	шт	18	529,39	519,00	0,01	10,38
40	+&C1534-20-89 варіант 1	Трійник під трубу 16x1, T-NW-13-HS	шт	12	805,81	790,00	0,01	15,80
41	+&C1534-20-93 варіант 1	Груз натяжний, ГН-ВКС	шт	1	611,68	598,00	1,69	11,99
42	+&C1534-20-93-1	Рим-болт з гайкою РБГ- ВКС	шт	1	31,65	31,00	0,03	0,62
43	+&C1534-20-108 варіант 1	Розривна мембрана для В0435, МРА-ВКС, 029205000	шт	1	238,71	234,00	0,03	4,68
44	+&C1534-20-205 варіант 1	Вогнегасна речовина Prevento (10 л) в пластиковій тарі	шт	2	2915,89	2855,00	3,72	57,17
45	+&C1534-20-500 варіант 1	Лазерний показчик напрямку розпилу ЛУНР-ВКС	шт	1	2773,73	2719,00	0,34	54,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9
46	+&C1534-20-700 варіант 1	Дистанційний ручний пускач ДРА.ВКС	шт	1	2133,51	2091,00	0,68	41,83
47	+&C1534-20-701 варіант 1	Направляючий ролик закритий НРЗ.ВКС	шт	9	628,49	616,00	0,17	12,32
48	+&C1534-20-702 варіант 1	Хомут обвідний ХО.ВКС	шт	14	580,45	569,00	0,07	11,38
49	C1545-73	Ковпачки ізолювальні К-440	100шт	0,1	24,63	24,11	0,04	0,48
50	C1545-159	Очіс льяний	т	0,00013	26347,46	25438,55	392,29	516,62
51	C1545-164	Патрони до пістолета МПУ-2	100шт	0,1	145,23	141,26	1,12	2,85
52	+&C1545-197-11 варіант 1	Трос натяжний нержавіючий Ф 1 мм, ТМП-ВКС	м	15	14,76	14,00	0,47	0,29
53	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,00017	52,75	43,30	8,42	1,03
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
54	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,0648	5,754	5,754		
55	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0011	163,15	163,15		
		IV. Устаткування						
56	+2402-4041 варіант 1	Модуль ВКС-20-2-МТ з механічним пуском ВКС-20-2-МТ	шт	1	67945,67	65378,26	1961,35	606,06

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 6 травня 2024 р.

Склав _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою:
вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області
24/03/03

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08
на налагоджувальні роботи систем**

**Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27
за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	33,519 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,23227 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	26,011 тис. грн.
Середній розряд робіт	6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 травня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати	в тому числі за- робітної плати	на одини- цю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Опалення									
1	КП7-61-1	Регулювання внутрішньої водяної системи теплоспоживання будівлі з тепловим навантаженням до 0.2 Гкал/год	система	1	7610,66	-	7611	7611	-	68,8000	68,8
		Разом прями витрати по розділу 1			7610,66	-			-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн.					7611				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					7611				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3181				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,99				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					765				
		Всього будівельні роботи, грн.					10792				

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

		Всього по розділу 1						10792				
		Розділ 2. Система вентиляції										
2	КПЗ-2-1	Вентилятор осьовий з вхідними елементами мережі, встановлений у повітроводі, шахті, прорізі, або дахового типу, N 4-8	пристр.	2	<u>796,46</u>	-	1593	1593	-	7,2000	14,4	
					796,46	-			-	-	-	
3	КПЗ-12-1	Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 5	вен.мер.	1	<u>1769,92</u>	-	1770	1770	-	16,0000	16	
					1769,92	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 2						3363	3363	-		30,4
		Разом будівельні роботи, грн.						3363		-		-
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.						3363				
		Загальновиробничі витрати, грн.						1406				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						2,64				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						338				
		Всього будівельні роботи, грн.						4769				

		Всього по розділу 2						4769				
		Розділ 3. Система оповіщення про пожежу										
4	КП1-59-2	Схема контролю ізоляції електричної мережі з застосуванням релейно-контакторної апаратури і безконтактних елементів	схема	1	<u>1327,44</u>	-	1327	1327	-	12,0000	12	
					1327,44	-			-	-	-	
5	КП1-58-2	Схеми сигналізації. Схема утворення ділянки сигналізації [центральна, технологічна, місцева, аварійна, попереджувальна та ін.]	ділянка	1	<u>2477,89</u>	-	2478	2478	-	22,4000	22,4	
					2477,89	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 3						3805	3805	-		34,4
		Разом будівельні роботи, грн.						3805		-		-
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.						3805				

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.					1592 2,99 382 5397				

Всього по розділу 3							5397				
		Розділ 4. Система пожежної сигналізації									
6	КП1-59-2	Схема контролю ізоляції електричної мережі з застосуванням релейно-контакторної апаратури і безконтактних елементів	схема	1	1327,44	-	1327	1327	-	12,0000	12
					1327,44	-			-	-	-
7	КП1-58-2	Схеми сигналізації. Схема утворення ділянки сигналізації	ділянка	1	2477,89	-	2478	2478	-	22,4000	22,4
					2477,89	-			-	-	-
8	КП2-11-4	Модуль зв'язку з апаратурою передачі даних.	шт	1	2035,41	-	2035	2035	-	18,4000	18,4
					2035,41	-			-	-	-

Разом прями витрати по розділу 4							5840	5840	-		52,8
Разом будівельні роботи, грн.							5840				
в тому числі:											
всього заробітна плата, грн.							5840				
Загальновиробничі витрати, грн.							2442				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							4,59				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							586				
Всього будівельні роботи, грн.							8282				

Всього по розділу 4							8282				
		Розділ 5. система пожежогасіння кухонного обладнання									
9	ПЖ5-12	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Вузол управління дренажною системою пожежогасіння з тросовою спонукальною системою	комплект	1	2285,41	-	2285	2285	-	20,6600	20,66
					2285,41	-			-	-	-
10	ПЖ5-6	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Батарея з ручним приводом двобалонна	комплект	1	732,30	-	732	732	-	6,6200	6,62
					732,30	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 5					3017	3017	—		27,28
		Разом будівельні роботи, грн.					3017		-		-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					3017				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1261				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,38				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					304				
		Всього будівельні роботи, грн.					4278				

		Всього по розділу 5					4278				
		Разом прямі витрати по кошторису					23636	23636	—		213,68
		Разом будівельні роботи, грн.					23636		-		-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					23636				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9883				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					18,59				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2375				
		Всього будівельні роботи, грн.					33519				

		Всього по кошторису					33519				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					232,27				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					26011				

Склав _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області

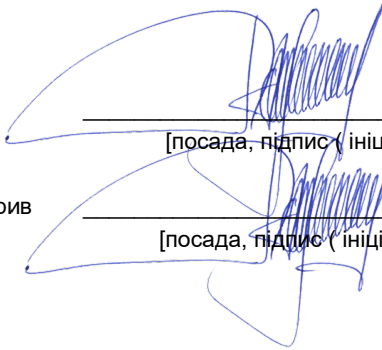
**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-08
на налагоджувальні роботи систем**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
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	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконалагоджувального персоналу	люд.год	213,68	110,62			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	18,59	127,74			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	232,27				
		Середній розряд робіт	розряд	6,0				

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 6 травня 2024 р.

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

Перевірив _____ Гречаниченко М.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

A large, stylized handwritten signature in blue ink is written over the signature lines. The signature is highly cursive and overlaps the text of both the 'Склав' and 'Перевірив' sections.

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою:
вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області
24/03/03

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09
на монтаж технологічного обладнання**

**Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27
за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	27,446 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,05884 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	4,905 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 травня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.			
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин			
										заробіт- ної плати	в тому числі зар- обітної плати	тих, що обслуговують машини	
												на одини- цю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	КМ28-927-1	Монт аж - марміт для других ст рав	шт	1	996,33	-	996	995	-	12,8000	12,8		
					995,20	-			-	-	-		
2	КБ10-39-1	Уст ановлення - рукомийник навісний з нержавійки, управління ст егном габарит ні розміри, мм: 400х400х330h	100шт	0,02	21189,75	-	424	156	-	106,9700	2,14		
					7809,88	-			-	-	-		
3	& С1630-9- В1 варіант 1	Сифон для умивальника	шт	2	265,14	-	530	-	-	-	-		
					-	-			-	-	-		
4	КР15-36-2	Уст ановлення мийок на два відділення	10к-т	0,4	4073,44	-	1629	1405	-	42,6200	17,05		
					3513,17	-			-	-	-		
5	& С1630-9- В4 варіант 1	Сифон для мийки універсальний подвійний	шт	4	734,75	-	2939	-	-	-	-		
					-	-			-	-	-		
6	& С130-6-В7	Змішувачі для мийки	комплект	8	1897,82	-	15183	-	-	-	-		
					-	-			-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& C130-1186-3	Рукав гнучкий напірний в металевій оплетке, для води, гайка/гайка Ду 15 L=0.5 м	шт.	16	107,27	-	1716	-	-	-	-
8	КМЗ6-2-3 Вказівки щодо застосування РЕКНМУ т аб. 1, κ=0,75	Монт аж машини пральної	шт	1	1892,06	1,79	1892	1735	2	22,0500	22,05
					1734,67	0,29			-	0,0032	-
Разом прямі витрати по кошторису							25309	4291	2		54,04
Разом будівельні роботи, грн.							25309				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							21016				
всього заробітна плата, грн.							4291				
Загальновиробничі витрати, грн.							2137				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							4,8				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							614				
Всього будівельні роботи, грн.							27446				

Всього по кошторису							27446				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							58,84				
Кошторисна заробітна плата, грн.							4905				

Склав

Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-09
на монтаж технологічного обладнання**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>I. Витрати труда</u>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	19,19	81,38			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,9				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	34,85	78,33			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,6				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	92,06			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,8				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	4,8	127,74			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	58,84				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	КБМ225-2301	II. Будівельні машини і механізми Тельфери електричні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,1575	11,36			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
11	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	0,1875				
12	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	0,21				
13	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	0,8				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
14	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,000044	69433,35	67733,12	338,79	1361,44
15	С111-311	Каболка	т	0,00056	106905,72	104355,81	453,72	2096,19
16	+С111-388-1 варіант 1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,00016	92122,51	89812,56	503,63	1806,32
17	С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0007	32431,94	31457,23	338,79	635,92
18	С111-1631	Замазка захисна	кг	0,8	115,93	113,09	0,57	2,27
19	С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,08	225,40	220,46	0,52	4,42
20	С111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	0,416	70,71	68,94	0,38	1,39
21	С123-499	Розкладки, розмір 19х19 мм	пм	8	30,23	29,57	0,07	0,59
22	+&С130-6-В7	Змішувачі для мийки	комплект	8	1897,82	1860,00	0,61	37,21
23	+&С130-1186-3	Рукав гнучкий напірний в металевій оплетке, для води, гайка/гайка Ду 15 L=0.5 м	шт.	16	107,27	105,00	0,17	2,10
24	С1545-159	Очіс льняний	т	0,00028	26347,46	25438,55	392,29	516,62
25	С1545-211	Гума листова підвищеної маслостійкості без тканинної прокладки	кг	1,5	103,35	100,93	0,39	2,03
26	+&С1630-9-В1 варіант 1	Сифон для умивальника	шт	2	265,14	259,60	0,34	5,20
27	+&С1630-9-В4 варіант 1	Сифон для мийки універсальний подвійний	шт	4	734,75	720,00	0,34	14,41
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
28	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,5194	5,754	5,754		
29	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,004	163,15	163,15		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 6 травня 2024 р.

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

Перевірив _____ Гречаниченко М.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень
 Кошторисна вартість 308,779 тис. грн.
 Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за
 адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-010

придбання обладнання систем

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Кошторисна вартість 308,779 тис. грн.
 Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою:
 вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 308,779 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "6 травня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
Розділ 1. Будівельно-ремонтні роботи						
1	1906-14006 варіант 1	Підйомник кухонний; (маса=0,86)	шт	1	216666,67	216667
		Разом по розділу 1				216667
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				8509
		Всього по розділу 1				225176
Розділ 2. Електротехнічні рішення						
2	& 99-11-6 варіант 1	Щит ЩО; (маса=0,06)	шт	1	10730,00	10730
3	& 99-1-1-1K варіант 1	Щит ЩС; (маса=0,1)	шт	1	69714,00	69714
		Разом по розділу 2				80444
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				3159
		Всього по розділу 2				83603

1	2	3	4	5	6	7
		Разом				297111
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				11668
		Всього по кошторису				308779

Склав

Гречаниченко М.М.*[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Перевірив

Гречаниченко М.М.*[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень
 Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за
 адресою: вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-011

придбання технологічного обладнання

Капітальний ремонт харчоблоку, обідньої зали та підсобних приміщень Комунальної установи Сумської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 27 за адресою:
 вул. Охтирська, буд. 33 в м. Суми Сумської області

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 1187,877 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "6 травня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
		==== 1 поверх ====				
		=== Приймання сировини				
1	560110-40 варіант 5	Стелаж з нержавіючої сталі на 2 полиці габаритні розміри, мм: 700x600x850h ; (маса=0)	шт	1	4021,00	4021
2	560110-41 варіант 1	Ваги товарні до 150 кг розміри платформи 400x500 мм Jadever JWI-700H; (маса=0)	шт	1	9618,00	9618
3	560110-18 варіант 2	Шафа для інвентарю габаритні розміри , мм: 500x500x1800h ; (маса=0)	шт	2	4820,00	9640
		=== Комора зберігання овочів				
4	560110-84 варіант 1	Піддон габаритні розміри, мм: 900x500x300h; (маса=0)	шт	3	1335,00	4005
5	560110-42 варіант 1	Візок з нерж.сталі для перевезення продуктів габаритні розміри, мм: 900x500x850h ; (маса=0)	шт	1	4620,00	4620
		=== Роздягальня				
6	560110-39 варіант 1	Шафа для верхнього одягу металева з перфорованою полицю для взуття та полицю для головного убору габаритні розміри, мм: 400x500x1800h, ШОМ-400/1; (маса=0)	шт	5	3276,00	16380
7	560110-39 варіант 2	Шафа для чистого одягу металева (на 2 секції) габаритні розміри, мм: 400x500x1800h ШОМ-Г-400/1-2; (маса=0)	шт	3	3756,00	11268
8	& 2410-3001-1 варіант 1	Прально-сушильна машина - 8 кг Electrolux; (маса=0,07)	шт	1	21250,00	21250
9	560110-8 варіант 1	Шафа господарська габаритні розміри, мм: 500x500x1800h ШМХ-500/1; (маса=0)	шт	2	4377,00	8754

1	2	3	4	5	6	7
10	560110-35 варіант 1	Шафа напольна для пральної машини габаритні розміри, мм: 700x700x950h ; (маса=0)	шт	1	3569,00	3569
11	560110-9 варіант 1	Стілець ; (маса=0) ==== 2 поверх ==== === Приміщення зберігання сухих продуктів	шт	2	1250,00	2500
12	560110-40 варіант 6	Стелаж з нерж.сталі з 3-мя полицями габаритні розміри, мм: 900x500x1500h ; (маса=0) === Приміщення зберігання продуктів	шт	1	7105,00	7105
13	560110-42 варіант 2	Морозильна камера габаритні розміри, мм: 600x675x1500h Whirpool; (маса=0)	шт	1	36000,00	36000
14	560110-40 варіант 1	Стелаж з нержавіючої сталі на 4 полиці габаритні розміри, мм: 1200x500x1550h ; (маса=0) === Цех обробки овочів	шт	1	8790,00	8790
15	560110-31 варіант 2	Мийка з нерж.сталі 2-х секційна габаритні розміри, мм: 800x500x850h ; (маса=0)	шт	1	7518,00	7518
16	560110-30 варіант 1	Рукомийник навісний з нержавіючої сталі управління стегом габаритні розміри , мм: 400x 400x330h ; (маса=0)	шт	1	14680,00	14680
17	560110-21 варіант 1	Стіл з нержавіючої сталі з 1-ю полицею габаритні розміри, мм: 1200x700x850h ; (маса=0) === Цех обробки м'яса та риби	шт	1	7100,00	7100
18	560110-31 варіант 1	Мийка з нерж.сталі 2-х секційна габаритні розміри, мм: 1400x800x850h ; (маса=0)	шт	1	11000,00	11000
19	560110-31 варіант 3	Мийка з нерж.сталі 2-х секційна габаритні розміри, мм: 1200x600x850h ; (маса=0)	шт	1	11000,00	11000
20	560110-21 варіант 2	Стіл для відходів з нерж. сталі габаритні розміри, мм: 1400x600x850h ; (маса=0)	шт	1	9230,00	9230
21	560110-25 варіант 1	Стіл-тумба з нерж.сталі з дверцятами та висувними шухлядками габаритні розміри, мм: 1000x700x850h ; (маса=0)	шт	1	22020,00	22020
22	560110-27 варіант 2	Ваги настільні до 20 кг; (маса=0) === мийна	шт	2	6500,00	13000
23	560110-31 варіант 1	Мийка з нерж.сталі 2-х секційна габаритні розміри, мм: 1400x800x850h ; (маса=0)	шт	1	11000,00	11000
24	560110-40 варіант 3	Стелаж для кухонного посуду з нерж. сталі з 4-ма регульованими по висоті полицями габаритні розміри, мм: 1200x800x1800h ; (маса=0)	шт	1	11800,00	11800
25	560110-40 варіант 2	Стелаж з нержавіючої сталі на 4 полиці габаритні розміри, мм: 1400x500x1800h ; (маса=0)	шт	1	8960,00	8960
26	560110-40 варіант 4	Стелаж – сушка для посуду з нерж.сталі (2 рівня для тарілок, 2 рівня для стаканів) габаритні розміри, мм: 1400x480x870h; (маса=0)	шт	1	11100,00	11100

1	2	3	4	5	6	7
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) Всього вартість устаткування Всього вартість будівельних робіт Всього по кошторису	грн.	507280	0,007	44751 3551 1184326 3551 1187877

Склав _____ Гречаниченко М.М.


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Гречаниченко М.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]