

Реставрація з пристосуванням будівлі кінотеатру (літера А-4) під приміщення багатофункціонального простору для бізнесу в м.Луцьку на вул. П'ятницька гірка, 2 (коригування)
936412-23005

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на Опалення, вентиляція та кондиціонування
Реставрація з пристосуванням будівлі кінотеатру (літера А-4)

Основа:
креслення (специфікації) № -ОВ.С

Кошторисна вартість 7768,589 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 6,0394 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 488,166 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "25 вересня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЗАЛИШКИ БАЗОВОГО КОШТОРИСУ											
<u>Відділ 1. Демонтаж модульної котельні та мережі газопостачання</u>											
1	КМ38-1-9 к дем.=0,3 т.ч. п.1.2 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	(Демонтаж) Модульна кришна котельня на відм. +12м, маса устаткування 5 т - в лом [при роботі на висоті від 5 до 15 м]	шт	1	<u>4248,25</u> 2454,81	<u>1784,60</u> 589,48	4248	2455	<u>1785</u> 589	<u>31,8600</u> 5,7571	<u>31,86</u> 5,76
2	С1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	5	<u>4600,00</u> -	- -	23000	-	- -	- -	- -
3	КР15-140-3 к дем.=0,6	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,37	<u>3369,97</u> 2537,93	<u>827,48</u> 220,32	1247	939	<u>306</u> 82	<u>30,5040</u> 2,7314	<u>11,29</u> 1,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	C1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,06364	4600,00	-	293	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по відділу 1					5495	3394	2091 671		43,15 6,77
		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.					5495 10 4065 1948 4,26 534 7443				
		Вартість зворотних матеріалів, грн.					23293				
		Всього по відділу 1					7443				
		Відділ 2. Опалення									
5	KM8-602-1	Монтаж настінних обігрівачів	шт	4	215,02	11,05	860	532	44 11	1,6000 0,0310	6,4 0,12
6 & 2407-90500		Конвектор опалювальний настінний RODA VIVA RCH 500M (механічний термостат, Double-U-Force)	шт	4	1734,61	-	6938	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по відділу 2					7798	532	44 11		6,4 0,12
		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.					7798 7222 543 274 0,63 79 8072				

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

		Всього по відділу 2						8072				
		<u>Відділ 3. Вентиляція</u>										
		Розділ 1. Модель GreenSTR-10 - Припливно-витяжний агрегат Аеростар ПВ1										
7	КБ20-42-1 Ктр=1,15	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год- регулюючий клапан 1200x770(Н) (кінцевий елемент) 4шт; фільтр з інспекційними дверками G4 (ISO Coarse 70%) №2 592x592x360 2шт; роторний рекуператор RRS-P-E16-1250/1250-1155 1шт; повітрянагрівник тип теплообмінника 115А 13/3,0 1шт; реверсивний теплообмінник (випарно-конденсаційний блок) модель EVCO GS10/4R 1шт; блок приточного вентилятора 8000 м3/год ZIEHL GR56С... 116850/А01 1шт; блок витяжного вентилятора 8000 м3/год ZIEHL GR56І... 116908/А01 1шт.	камера	1	<u>6408,52</u> 5969,82	<u>403,72</u> 93,17	6409	5970	<u>404</u> 93	<u>78,3955</u> 1,1154	<u>78,4</u> 1,12	
8 &	2308-48000	Модульний агрегат GreenSTR-10 (Припливно-витяжний агрегат Аеростар ПВ1) у комплекті: регулюючий клапан 1200x770(Н) (кінцевий елемент) 4шт; фільтр з інспекційними дверками G4 (ISO Coarse 70%) №2 592x592x360 2шт; роторний рекуператор RRS-P-E16-1250/1250-1155 1шт; повітрянагрівник тип теплообмінника 115А 13/3,0 1шт; реверсивний теплообмінник (випарно-конденсаційний блок) модель EVCO GS10/4R 1шт; блок приточного вентилятора 8000 м3/год ZIEHL GR56С... 116850/А01 1шт; блок витяжного вентилятора 8000 м3/год ZIEHL GR56І... 116908/А01 1шт.	шт	1	<u>917390,00</u> -	- -	917390	-	- -	- -	- -	
		Разом прямі витрати по розділу 1						923799	5970	<u>404</u> 93	<u>78,4</u> 1,12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. 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.					917390 36026 953416 6409 35 6063 2993 6,28 786 9402				
		----- Всього по розділу 1					962818				
		Розділ 2. Додаткове обладнання та трубопроводи холодоагента R410									
9	KB20-36-1 Kmp=1,15	Установлення агрегатів вентиляційних пилуловлюючих - компресорно-конденсаційний блок модель Hitachi Ras-22HNBCMQ	шт	1	<u>831,51</u> 649,59	<u>178,59</u> 53,95	832	650	<u>179</u> 54	<u>9,4185</u> 0,6469	<u>9,42</u> 0,65
10	& 2308-43022	компресорно-конденсаційний блок модель Hitachi Ras-22HNBCMQ	шт	1	<u>973990,00</u> -	-	973990	-	-	-	-
11	KM12-70-1	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр зовнішній до 18 мм	100 м	0,26	<u>11393,02</u> 10333,44	<u>903,16</u> 291,24	2962	2687	<u>235</u> 76	<u>128,0000</u> 3,9000	<u>33,28</u> 1,01
12	KM12-70-2	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр зовнішній 28 мм	100 м	0,26	<u>14220,80</u> 12916,80	<u>626,44</u> 191,88	3697	3358	<u>163</u> 50	<u>160,0000</u> 2,6400	<u>41,6</u> 0,69
13	KP19-21-1	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену Інші матеріали	100м	0,52	<u>3000,31</u> 3000,31	-	1560	1560	-	<u>39,4000</u> -	<u>20,49</u> -
14	& C1545-265-28	Трубка мідна 28мм	100м	0,26	<u>72232,48</u> -	-	18780	-	-	-	-
15	& C1545-265-15	Трубка мідна 15 мм	100м	0,26	<u>27607,31</u> -	-	7178	-	-	-	-
16	& C114-265-28	Ізоляція для мідних кондиціонерних труб 28мм	100м	0,26	<u>5387,57</u> -	-	1401	-	-	-	-
17	& C114-265-15	Ізоляція для мідних кондиціонерних труб 15мм	100м	0,26	<u>3917,89</u> -	-	1019	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					1011419	8255	<u>577</u> 180		<u>104,79</u> 2,35
		Разом устаткування, грн.					973990				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					38249				
		Всього устаткування, грн.					1012239				
		Разом будівельні роботи, грн.					37429				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					28597				
		всього заробітна плата, грн.					8435				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4014				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					8,73				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1092				
		Всього будівельні роботи, грн.					41443				

		Всього по розділу 2					1053682				
		Розділ 3. Мережі повітроводів системи ПВ1									
18	KP15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,2512	<u>104067,44</u> 22089,51	<u>90,89</u> 63,28	26142	5549	<u>23</u> 16	<u>301,0700</u> 0,7839	<u>75,63</u> 0,2
19	KP15-121-2	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,235	<u>107078,44</u> 22089,51	<u>90,89</u> 63,28	25163	5191	<u>21</u> 15	<u>301,0700</u> 0,7839	<u>70,75</u> 0,18
20	KP15-121-9	Прокладання повітроводів периметром до 900 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	1,13425	<u>110148,10</u> 20225,17	<u>90,89</u> 63,28	124935	22940	<u>103</u> 72	<u>275,6600</u> 0,7839	<u>312,67</u> 0,89
21	KP15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	1,2495	<u>107360,80</u> 17499,48	<u>90,89</u> 63,28	134147	21866	<u>114</u> 79	<u>238,5100</u> 0,7839	<u>298,02</u> 0,98
22	KP15-121-11	Прокладання повітроводів периметром понад 1600 до 2400 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	1,304	<u>103557,56</u> 13167,71	<u>44,76</u> 31,17	135039	17171	<u>58</u> 41	<u>179,4700</u> 0,3861	<u>234,03</u> 0,5
23	KP15-121-12	Прокладання повітроводів периметром понад 2400 до 3200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,33	<u>100640,71</u> 10643,05	<u>44,76</u> 31,17	33211	3512	<u>15</u> 10	<u>145,0600</u> 0,3861	<u>47,87</u> 0,13
24	KP15-121-14	Прокладання повітроводів периметром до 4000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,197	<u>99152,17</u> 8950,41	<u>33,91</u> 23,61	19533	1763	<u>7</u> 5	<u>121,9900</u> 0,2925	<u>24,03</u> 0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	& C1630-451-3	Дросель-клапан 200 мм	шт	30	<u>857,89</u>	-	25737	-	-	-	-
26	& C1630-451-1	Дросель-клапан 150 мм	шт	38	<u>684,49</u>	-	26011	-	-	-	-
27	& C1630-450-1	Дросель-клапан 125 мм	шт	10	<u>663,44</u>	-	6634	-	-	-	-
28	& C130-150-1	Анемостат Вентс А 150 ВРФ	шт	38	<u>229,88</u>	-	8735	-	-	-	-
29	& C130-125-1	Анемостат Вентс А 125 ВРФ	шт	10	<u>214,55</u>	-	2146	-	-	-	-
30	& C130-6060-385	Дифузор квадратний пластиковий 600 мм (під адаптер 385) Twitoplast (неварин)	шт	30	<u>2204,29</u>	-	66129	-	-	-	-
31	KP15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	2	<u>180,62</u> 157,13	<u>8,73</u> 0,32	361	314	<u>17</u> 1	<u>2,0900</u> 0,0040	<u>4,18</u> 0,01
32	& C130-10010	Решітка однорядна регульована VENTS OPG 100x100	шт	2	<u>226,65</u>	-	453	-	-	-	-
33	KP15-125-1	Установлення над шахтами зонтів із листової сталі прямокутного перерізу периметром 4000 мм	м2	0,924	<u>571,49</u> 127,75	-	528	118	-	<u>1,6200</u>	<u>1,5</u>
34	& C130-1208	Зонти вентиляційних систем прямокутні із оцинкованої сталі, 1200x770, периметр 4,0 м	шт	1	<u>2302,64</u>	-	2303	-	-	-	-
35	KP19-22-1	Ізоляційні роботи та вогнезахист Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	8,3	<u>5688,41</u> 5688,41	-	47214	47214	-	<u>74,7000</u>	<u>620,01</u>
36	KP19-9-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,2	<u>19391,71</u> 6622,63	<u>8052,55</u> 2891,38	3878	1325	<u>1611</u> 578	<u>84,9600</u> 36,6660	<u>16,99</u> 7,33
37	C114-73	Мати прошивні із супертонкого скловолокна без зв'язувального, товщина 60 мм	м3	1,5	<u>9837,85</u>	-	14757	-	-	-	-
38	KP19-17-1	Покриття ізоляції циліндричної та плоскої поверхні листовим металом із заготовленням покриття сталь оцинковна 1мм	100м2	0,163934 426	<u>14456,94</u> 11798,68	<u>2280,17</u> 818,73	2370	1934	<u>374</u> 134	<u>154,9400</u> 10,3824	<u>25,4</u> 1,7
39	& C111-1801-1	Сталь листовая оцинкована, товщ. 1,0 мм	м2	20	<u>332,89</u>	-	6658	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					712084	128897	<u>2343</u> 951		<u>1731,08</u> 11,98
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					712084				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					580844				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					129848 71301 174,29 21804 783385					
		----- Всього по розділу 3					783385					
		Розділ 4. Системи ПВ2--ПВ15										
40	KP15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	14	<u>590,97</u> 576,41	<u>12,03</u> 2,95	8274	8070	<u>168</u> 41	<u>7,1400</u> 0,0284	<u>99,96</u> 0,4	
41	& 1802-20150-1	Рекуператор Prana 150 Eco Energy M2023	шт	14	<u>18760,93</u> -	<u>-</u> -	262653	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
42	KB46-26-16	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 160 мм	100шт	0,14	<u>149985,87</u> 17515,81	<u>17730,48</u> 11088,72	20998	2452	<u>2482</u> 1552	<u>204,6000</u> 143,9919	<u>28,64</u> 20,16	
43	KB46-26-32 Крес=31	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 160 мм - до заг. товщ. 510мм	100шт	0,14	<u>196139,70</u> 11411,81	<u>6881,55</u> 5737,82	27460	1598	<u>963</u> 803	<u>133,3000</u> 75,3548	<u>18,66</u> 10,55	
		Разом прямі витрати по розділу 4					319385	12120	<u>3613</u> 2396		<u>147,26</u> 31,11	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					319385 303652 14516 7914 19,91 2490 327299					

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

		Всього по розділу 4						327299				
		Розділ 5. Система В1										
44	KP15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	590,97	12,03	591	576	12	7,1400	7,14	
					576,41	2,95			3	0,0284	0,03	
45 &	2308-10200-20	Вентилятор ВЕНТС ВКМ 200	шт	1	6580,80	-	6581	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
46	KP15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,14287	104067,44	90,89	14868	3156	13	301,0700	43,01	
					22089,51	63,28			9	0,7839	0,11	
47 &	C1630-451-1	Дросель-клапан 150 мм	шт	2	684,49	-	1369	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
48 &	C130-10200	Зворотний клапан для витяжної вентиляції ОК200	шт	1	265,41	-	265	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
49 &	C130-4150	Повітророзподілювач (дифузор припливно-витяжний) Вентс МВ 150 ПФс	шт	9	127,83	-	1150	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
50	KP15-125-1 заст	Установлення над шахтами зонтів із листової сталі круглого перерізу діаметром 200 мм	м2	0,1	571,49	-	57	13	-	1,6200	0,16	
					127,75	-			-	-	-	
51	C130-296	Зонти вентиляційних систем круглі із листової сталі, марка ЗК200, діаметр шахт 200 мм	шт	1	412,22	-	412	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
52	KP19-22-1	Ізоляційні роботи та вогнезахист Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,012	5688,41	-	68	68	-	74,7000	0,9	
					5688,41	-			-	-	-	
53	KP19-9-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,005	19391,71	8052,55	97	33	40	84,9600	0,42	
					6622,63	2891,38			14	36,6660	0,18	
54	C114-73	Мати прошивні із супертонкого скловолокна без зв'язувального, товщина 60 мм	м3	0,03	9837,85	-	295	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
55	KP19-17-1	Покриття ізоляції циліндричної та плоскої поверхні листовим металом із заготовленням покриття сталь оцинковна 1мм	100м2	0,004098	101975,30	2280,17	418	48	9	154,9400	0,64	
					361	11798,68	818,73		3	10,3824	0,04	
56 &	C111-1801-1	Сталь листовая оцинкована, товщ. 1,0 мм	м2	0,5	332,89	-	166	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 5						26337	3894	74		52,27
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:						26337		29		0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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.					22369 3923 2219 5,5 687 28556				
		----- Всього по розділу 5					28556				
		Розділ 6. Система В2, В8									
57	KP15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	2	<u>590,97</u> 576,41	<u>12,03</u> 2,95	1182	1153	<u>24</u> 6	<u>7,1400</u> 0,0284	<u>14,28</u> 0,06
58 &	2308-10150-9	Вентилятор ВЕНТС ВКМ 150	шт	2	<u>5381,59</u> -	<u>-</u> -	10763	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	KP15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,12717	<u>104067,44</u> 22089,51	<u>90,89</u> 63,28	13234	2809	<u>12</u> 8	<u>301,0700</u> 0,7839	<u>38,29</u> 0,1
60 &	C1630-451-1	Дросель-клапан 150 мм	шт	2	<u>684,49</u> -	<u>-</u> -	1369	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61 &	C130-10150-1	Зворотний клапан для витяжної вентиляції ОК150	шт	2	<u>214,41</u> -	<u>-</u> -	429	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62 &	C130-4150	Повітророзподілювач (дифузор припливно-витяжний) Вентс МВ 150 ПФс	шт	6	<u>127,83</u> -	<u>-</u> -	767	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	KP15-125-1 Заст	Установлення зонтів із листової сталі круглого перерізу діаметром до 200 мм - 150мм	м2	0,07	<u>571,49</u> 127,75	<u>-</u> -	40	9	<u>-</u> -	<u>1,6200</u> -	<u>0,11</u> -
64 &	C130-283-2	Зонт круглий ЗК-150 мм	шт	2	<u>255,13</u> -	<u>-</u> -	510	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	KP19-22-1	Ізоляційні роботи та вогнезахист Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,025	<u>5688,41</u> 5688,41	<u>-</u> -	142	142	<u>-</u> -	<u>74,7000</u> -	<u>1,87</u> -
66	KP19-9-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,012	<u>19391,71</u> 6622,63	<u>8052,55</u> 2891,38	233	79	<u>97</u> 35	<u>84,9600</u> 36,6660	<u>1,02</u> 0,44
67	C114-73	Мати прошивні із супертонкого скловолокна без зв'язувального, товщина 60 мм	м3	0,07	<u>9837,85</u> -	<u>-</u> -	689	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
68	KP19-17-1	Покриття ізоляції циліндричної та плоскої поверхні листовим металом із заготовленням покриття сталь оцинкована 1мм	100м2	0,008196721	101975,3011798,68	2280,17818,73	836	97	197	154,940010,3824	1,270,09
69	& C111-1801-1	Сталь листовая оцинкована, товщ. 1,0 мм	м2	1	332,89	-	333	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 6							30527	4289	15256		56,840,69
Разом будівельні роботи, грн.							30527				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							26086				
всього заробітна плата, грн.							4345				
Загальновиробничі витрати, грн.							2429				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							5,97				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							747				
Всього будівельні роботи, грн.							32956				

Всього по розділу 6							32956				
Розділ 7. Система В3											
70	KP15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	590,97	12,03	591	576	123	7,14000,0284	7,140,03
71	& 2308-10150-8	Вентилятор ВЕНТС ВКМ 125	шт	1	5019,28	-	5019	-	-	-	-
72	KP15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,051025	104067,4422089,51	90,8963,28	5310	1127	53	301,07000,7839	15,360,04
73	& C1630-450-1	Дросель-клапан 125 мм	шт	1	663,44	-	663	-	-	-	-
74	& C130-11125-1	Зворотний клапан для витяжної вентиляції ОК125	шт	1	183,81	-	184	-	-	-	-
75	& C130-4125	Повіторозподільювач (дифузор припливно-витяжний) Вентс МВ 125 ПФс	шт	2	112,49	-	225	-	-	-	-
76	KP15-125-1	Установлення зонтів із листової сталі круглого перерізу діаметром до 200 мм - 125мм	м2	0,05	571,49127,75	-	29	6	-	1,6200	0,08
77	& C130-283-3	Зонт круглий ЗК-125 мм	шт	1	212,29	-	212	-	-	-	-
Ізоляційні роботи та вогнезахист											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	KP19-22-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,012	<u>5688,41</u> 5688,41	-	68	68	-	<u>74,7000</u>	<u>0,9</u>
79	KP19-9-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,005	<u>19391,71</u> 6622,63	<u>8052,55</u> 2891,38	97	33	<u>40</u> 14	<u>84,9600</u> 36,6660	<u>0,42</u> 0,18
80	C114-73	Мати прошивні із супертонкого скловолкна без зв'язувального, товщина 60 мм	м3	0,03	<u>9837,85</u>	-	295	-	-	-	-
81	KP19-17-1	Покриття ізоляції циліндричної та плоскої поверхні листовим металом із заготовленням покриття сталь оцинковна 1мм	100м2	0,004098	<u>101975,30</u> 361	<u>2280,17</u> 818,73	418	48	<u>9</u> 3	<u>154,9400</u> 10,3824	<u>0,64</u> 0,04
82	& C111-1801-1	Сталь листовая оцинкована, товщ. 1,0 мм	м2	0,5	<u>332,89</u>	-	166	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 7					13277	1858	<u>66</u> 23		<u>24,54</u> 0,29
		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.					13277				

		Всього по розділу 7					14326				
		Розділ 8. Система В4, В7									
83	KP15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	2	<u>590,97</u> 576,41	<u>12,03</u> 2,95	1182	1153	<u>24</u> 6	<u>7,1400</u> 0,0284	<u>14,28</u> 0,06
84	& 2308-10125	Вентилятор VENTS 125 Квайт	шт	2	<u>2254,64</u>	-	4509	-	-	-	-
85	KP15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0628	<u>104067,44</u> 22089,51	<u>90,89</u> 63,28	6535	1387	<u>6</u> 4	<u>301,0700</u> 0,7839	<u>18,91</u> 0,05
86	KP15-125-1	Установлення зонтів із листової сталі круглого перерізу діаметром до 200 мм - 125мм	м2	0,1	<u>571,49</u> 127,75	-	57	13	-	<u>1,6200</u>	<u>0,16</u>
87	& C130-283-3	Зонт круглий ЗК-125 мм	шт	2	<u>212,29</u>	-	425	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
88	KP19-22-1	Ізоляційні роботи та вогнезахист Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,01	<u>5688,41</u> 5688,41	-	57	57	-	<u>74,7000</u>	<u>0,75</u>
89	KP19-9-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,01	<u>19391,71</u> 6622,63	<u>8052,55</u> 2891,38	194	66	<u>81</u> 29	<u>84,9600</u> 36,6660	<u>0,85</u> 0,37
90	C114-73	Мати прошивні із супертонкого скловолокна без зв'язувального, товщина 60 мм	м3	0,06	<u>9837,85</u>	-	590	-	-	-	-
91	KP19-17-1	Покриття ізоляції циліндричної та плоскої поверхні листовим металом із заготовленням покриття сталь оцинковна 1мм	100м2	0,008196 721	<u>101975,30</u> 11798,68	<u>2280,17</u> 818,73	836	97	<u>19</u> 7	<u>154,9400</u> 10,3824	<u>1,27</u> 0,09
92 & C111-1801-1		Сталь листовая оцинкована, товщ. 1,0 мм	м2	1	<u>332,89</u>	-	333	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 8							14718	2773	<u>130</u> 46		<u>36,22</u> 0,57
Разом будівельні роботи, грн.							14718				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							11815				
всього заробітна плата, грн.							2819				
Загальновиробничі витрати, грн.							1561				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							3,82				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							478				
Всього будівельні роботи, грн.							16279				

Всього по розділу 8							16279				
Розділ 9. Система В5											
93	KP15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>590,97</u> 576,41	<u>12,03</u> 2,95	591	576	<u>12</u> 3	<u>7,1400</u> 0,0284	<u>7,14</u> 0,03
94 & 2308-10150-9		Вентилятор ВЕНТС ВКМ 150	шт	1	<u>5381,59</u>	-	5382	-	-	-	-
95	KP15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,15543	<u>104067,44</u> 22089,51	<u>90,89</u> 63,28	16175	3433	<u>14</u> 10	<u>301,0700</u> 0,7839	<u>46,8</u> 0,12
96 & C1630-451-1		Дросель-клапан 150 мм	шт	1	<u>684,49</u>	-	684	-	-	-	-
97 & C130-10150-1		Зворотний клапан для витяжної вентиляції ОК150	шт	1	<u>214,41</u>	-	214	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
98	& C130-4150	Повітророзподільувач (дифузор припливно-втяжний) Вентс МВ 150 ПФс	шт	3	<u>127,83</u>	-	383	-	-	-	-
99	KP15-125-1 Заст	Установлення зонтів із листової сталі круглого перерізу діаметром до 200 мм - 150мм	м2	0,035	<u>571,49</u> 127,75	-	20	4	-	<u>1,6200</u>	<u>0,06</u>
100	& C130-283-2	Зонт круглий ЗК-150 мм	шт	1	<u>255,13</u>	-	255	-	-	-	-
101	KP19-22-1	Ізоляційні роботи та вогнезахист Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,012	<u>5688,41</u> 5688,41	-	68	68	-	<u>74,7000</u>	<u>0,9</u>
102	KP19-9-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,005	<u>19391,71</u> 6622,63	<u>8052,55</u> 2891,38	97	33	<u>40</u> 14	<u>84,9600</u> 36,6660	<u>0,42</u> 0,18
103	C114-73	Мати прошивні із супертонкого скловолокна без зв'язувального, товщина 60 мм	м3	0,03	<u>9837,85</u>	-	295	-	-	-	-
104	KP19-17-1	Покриття ізоляції циліндричної та плоскої поверхні листовим металом із заготовленням покриття сталь оцинкована 1мм	100м2	0,004098 361	<u>101975,30</u> 11798,68	<u>2280,17</u> 818,73	418	48	<u>9</u> 3	<u>154,9400</u> 10,3824	<u>0,64</u> 0,04
105	& C111-1801-1	Сталь листовая оцинкована, товщ. 1,0 мм	м2	0,5	<u>332,89</u>	-	166	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 9					24748	4162	<u>75</u> 30		<u>55,96</u> 0,37
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					24748 20511 4192 2372 5,89 736 27120				
		Всього по розділу 9					27120				
		Розділ 10. Системи У1, 2 (повітряні завіси)									
106	KB20-36-1 Ктр=1,15	Установлення агрегатів вентиляційних пилоуловлюючих - Повітряно-теплова завіса	шт	6	<u>831,51</u> 649,59	<u>178,59</u> 53,95	4989	3898	<u>1072</u> 324	<u>9,4185</u> 0,6469	<u>56,51</u> 3,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
107	& 2308-41208	Повітряно-теплова завіса 8,2кВт MUTSUSITO MAC 1208S	шт	6	<u>12540,00</u>	-	75240	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 10			-	-	80229	3898	<u>1072</u> 324		<u>56,51</u> 3,88
		Разом устаткування, грн.					75240				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2955				
		Всього устаткування, грн.					78195				
		Разом будівельні роботи, грн.					4989				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					19				
		всього заробітна плата, грн.					4222				
		Загальновиборничі витрати, грн.					2183				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					4,77				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					597				
		Всього будівельні роботи, грн.					7172				

		Всього по розділу 10					85367				
		Розділ 11. Система ВП1									
108	KP15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,027475	<u>104067,44</u> 22089,51	<u>90,89</u> 63,28	2859	607	<u>2</u> 2	<u>301,0700</u> 0,7839	<u>8,27</u> 0,02
109	& C130-1313	Грати регульовальні, марка РРГ, розмір 125x125 мм	шт	1	<u>124,65</u>	-	125	-	-	-	-
110	KP15-125-1	Установлення зонтів із листової сталі круглого перерізу діаметром до 200 мм - 125мм	м2	0,05	<u>571,49</u> 127,75	-	29	6	-	<u>1,6200</u>	<u>0,08</u>
111	& C130-283-3	Зонт круглий ЗК-125 мм	шт	1	<u>212,29</u>	-	212	-	-	-	-
112	KP19-22-1	Ізоляційні роботи та вогнезахист Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,01	<u>5688,41</u> 5688,41	-	57	57	-	<u>74,7000</u>	<u>0,75</u>
113	KP19-9-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,01	<u>19391,71</u> 6622,63	<u>8052,55</u> 2891,38	194	66	<u>81</u> 29	<u>84,9600</u> 36,6660	<u>0,85</u> 0,37
114	C114-73	Мати прошивні із супертонкого скловолокна без зв'язувального, товщина 60 мм	м3	0,06	<u>9837,85</u>	-	590	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
115	КР19-17-1	Покриття ізоляції циліндричної та плоскої поверхні листовим металом із заготовленням покриття сталь оцинкована 1мм	100м2	0,008196721	101975,30 11798,68	2280,17 818,73	836	97	19 7	154,9400 10,3824	1,27 0,09
116	& С111-1801-1	Сталь листована оцинкована, товщ. 1,0 мм	м2	1	332,89	-	333	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 11							5235	833	102 38		11,22 0,48
Разом будівельні роботи, грн.							5235				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							4300				
всього заробітна плата, грн.							871				
Загальновиробничі витрати, грн.							482				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							1,18				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							149				
Всього будівельні роботи, грн.							5717				

Всього по розділу 11							5717				
Розділ 12. Системи ВД1-4 (димовидалення)											
117	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т - стакани для встановлення вентиляторів	1т	0,38	13462,43 8028,26	3690,56 546,04	5116	3051	1402 207	88,7100 5,3174	33,71 2,02
118	& С130-1390-4	Стакан С2 серия 1.494-24 (720мм)	шт	4	5018,75	-	20075	-	-	-	-
119	КБ20-33-1	Установлення вентиляторів дахових масою до 0,1 т	шт	4	1558,96 793,78	456,33 120,17	6236	3175	1825 481	9,8325 1,1847	39,33 4,74
120	КР15-121-6	Прокладання повітроводів діаметром понад 355 до 450 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,27318	91179,79 17499,48	90,89 63,28	24908	4781	25 17	238,5100 0,7839	65,16 0,21
121	КР15-122-2	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі понад 0,25 до 1 м2	ґрати	4	271,00 203,74	8,73 0,32	1084	815	35 1	2,7100 0,0040	10,84 0,02
122	& С130-7070	Решітка металева декоративна 700x700(Н) нерегульована з сіткою	шт	4	3514,26	-	14057	-	-	-	-
123	КБ20-30-1	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	1	3182,51 755,82	194,88 43,38	3183	756	195 43	9,8095 0,5244	9,81 0,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
124	C121-777	Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, ворот, рам, ґрат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою профільного прокату, такі, що складаються з двох та більше деталей, з отворами та без отворів, які з'єднуються на зварюванні	т	0,1	97496,50	-	9750	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 12					84409	12578	3482 749		158,85 7,51
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					84409 68349 13327 7290 18,01 2253 91699				
		Всього по розділу 12					91699				
		Разом прямі витрати по відділу 3					3246167	189527	12090 4915		2513,94 60,71
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1966620 77230 2043850 1279547 1077930 194442 105806 256,93 32141 1385353				
		Всього по відділу 3					3429203				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Відділ 4. Кондиціонування									
		Розділ 1. Монтажні роботи									
		Система К1									
125	КБ20-36-1 Ктр=1,15 тех.ч. п.1.3.3 к(труд)=1,02	Установлення агрегатів вентиляційних на висоті від підлоги понад 1 м до 3 м	шт	13	<u>844,51</u> 662,59	<u>178,59</u> 53,95	10979	8614	<u>2322</u> 701	<u>9,6069</u> 0,6469	<u>124,89</u> 8,41
126	КБ20-36-1 Ктр=1,15 тех.ч. п.1.3.3 к(труд)=1,06	Установлення агрегатів вентиляційних на висоті від підлоги понад 3 м до 6 м	шт	1	<u>870,49</u> 688,57	<u>178,59</u> 53,95	870	689	<u>179</u> 54	<u>9,9836</u> 0,6469	<u>9,98</u> 0,65
		Система К2									
127	КБ20-36-1 Ктр=1,15 тех.ч. п.1.3.3 к(труд)=1,02	Установлення агрегатів вентиляційних на висоті від підлоги понад 1 м до 3 м	шт	9	<u>844,51</u> 662,59	<u>178,59</u> 53,95	7601	5963	<u>1607</u> 486	<u>9,6069</u> 0,6469	<u>86,46</u> 5,82
128	КБ20-36-1 Ктр=1,15	Установлення агрегатів вентиляційних	шт	1	<u>746,78</u> 564,86	<u>178,59</u> 53,95	747	565	<u>179</u> 54	<u>8,1900</u> 0,6469	<u>8,19</u> 0,65
		Система К3									
129	КБ20-36-1 Ктр=1,15 тех.ч. п.1.3.3 к(труд)=1,02	Установлення агрегатів вентиляційних на висоті від підлоги понад 1 м до 3 м	шт	9	<u>1067,46</u> 662,59	<u>178,59</u> 53,95	9607	5963	<u>1607</u> 486	<u>9,6069</u> 0,6469	<u>86,46</u> 5,82
130	КБ20-36-1 Ктр=1,15	Установлення агрегатів вентиляційних	шт	1	<u>1054,46</u> 649,59	<u>178,59</u> 53,95	1054	650	<u>179</u> 54	<u>9,4185</u> 0,6469	<u>9,42</u> 0,65
		Система К4									
131	КБ20-36-1 Ктр=1,15 тех.ч. п.1.3.3 к(труд)=1,02	Установлення агрегатів вентиляційних на висоті від підлоги понад 1 м до 3 м	шт	13	<u>1067,46</u> 662,59	<u>178,59</u> 53,95	13877	8614	<u>2322</u> 701	<u>9,6069</u> 0,6469	<u>124,89</u> 8,41
132	КБ20-36-1 Ктр=1,15	Установлення агрегатів вентиляційних	шт	1	<u>1054,46</u> 649,59	<u>178,59</u> 53,95	1054	650	<u>179</u> 54	<u>9,4185</u> 0,6469	<u>9,42</u> 0,65
		Разом прями витрати по розділу 1					45789	31708	<u>8574</u> 2590		<u>459,71</u> 31,06
		Разом будівельні роботи, грн.					45789				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					5507 34298 17739 38,78 4848 63528				
		----- Всього по розділу 1					63528				
		Розділ 2. Деталі та трубопроводи систем кондиціонування									
133	KM12-70-1	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр зовнішній до 18 мм	100 м	10,56	<u>11393,02</u> 10333,44	<u>903,16</u> 291,24	120310	109121	<u>9537</u> 3075	<u>128,0000</u> 3,9000	<u>1351,68</u> 41,18
134	KM12-70-2	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр зовнішній 28 мм	100 м	2,56	<u>14220,80</u> 12916,80	<u>626,44</u> 191,88	36405	33067	<u>1604</u> 491	<u>160,0000</u> 2,6400	<u>409,6</u> 6,76
135	KM12-698-1	Монтаж бобишок, штуцерів на умовний тиск до 10 МПа [100 кгс/см ²]- приєднання рефнетів	10 шт	4,1	<u>750,79</u> 750,79	- -	3078	3078	- -	<u>9,3000</u> -	<u>38,13</u> -
136	KB26-11-1 Kтр=1,15	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	131,2	<u>308,26</u> 308,26	- -	40444	40444	- -	<u>4,0480</u> -	<u>531,1</u> -
		Матеріали									
137	& C1545-265-28	Труби та ізоляція Трубка мідна 28мм	100м	0,71	<u>72232,48</u> -	- -	51285	-	- -	- -	- -
138	& C1545-265-25	Трубка мідна 25мм	100м	0,27	<u>57665,05</u> -	- -	15570	-	- -	- -	- -
139	& C1545-265-22	Трубка мідна 22 мм	100м	0,51	<u>46491,75</u> -	- -	23711	-	- -	- -	- -
140	& C1545-265-19	Трубка мідна 19 мм	100м	1,07	<u>39196,80</u> -	- -	41941	-	- -	- -	- -
141	& C1545-265-15	Трубка мідна 15 мм	100м	1,68	<u>27607,31</u> -	- -	46380	-	- -	- -	- -
142	& C1545-265-12	Трубка мідна 12 мм	100м	3,06	<u>19619,42</u> -	- -	60035	-	- -	- -	- -
143	& C1545-265-10	Трубка мідна 10 мм	100м	3,36	<u>14426,78</u> -	- -	48474	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
144	& С1545-265-6	Трубка мідна 6 мм	100м	2,46	<u>8764,33</u>	-	21560	-	-	-	-
145	& С1630-2340	Спец'єднання мідні [коліна, муфти, гайки накидні, муфтові]	шт	165	<u>221,42</u>	-	36534	-	-	-	-
146	& С114-265-28	Ізоляція для мідних кондиціонерних труб 28мм	100м	0,7242	<u>5387,57</u>	-	3902	-	-	-	-
147	& С114-265-25	Ізоляція для мідних кондиціонерних труб 25мм	100м	0,2754	<u>5157,84</u>	-	1420	-	-	-	-
148	& С114-265-22	Ізоляція для мідних кондиціонерних труб 22мм	100м	0,5202	<u>4305,93</u>	-	2240	-	-	-	-
149	& С114-265-19	Ізоляція для мідних кондиціонерних труб 19мм	100м	1,0914	<u>4111,91</u>	-	4488	-	-	-	-
150	& С114-265-15	Ізоляція для мідних кондиціонерних труб 15мм	100м	1,7136	<u>3917,89</u>	-	6714	-	-	-	-
151	& С114-265-12	Ізоляція для мідних кондиціонерних труб 12 мм	100м	3,1212	<u>3601,48</u>	-	11241	-	-	-	-
152	& С114-265-10	Ізоляція для мідних кондиціонерних труб 10 мм	100м	3,4272	<u>3295,25</u>	-	11293	-	-	-	-
153	& С114-265-6	Ізоляція для мідних кондиціонерних труб 6 мм	100м	2,5296	<u>2989,04</u>	-	7561	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					594586	185710	<u>11141</u>		<u>2330,51</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					594586		3566		47,94
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					397735				
		всього заробітна плата, грн.					189276				
		Загальновиробничі витрати, грн.					89510				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					194,8				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					24370				
		Всього будівельні роботи, грн.					684096				

		Всього по розділу 2					684096				
		Розділ 3. Металоконструкції під системи кондиціонування									
154	KP15-128-1	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	4	<u>1020,12</u>	<u>86,16</u>	4080	3023	<u>345</u>	<u>9,8100</u>	<u>39,24</u>
					755,86	6,95			28	0,0738	0,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
155	C121-777	Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, ворот, рам, ґрат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою профільного прокату, такі, що складаються з двох та більше деталей, з отворами та без отворів, які з'єднуються на зварюванні =====	т	0,4	97496,50	-	38999	-	-	-	-
		БУДІВЕЛЬНІ РОБОТИ, ЩО ДОДАЮТЬСЯ (ЗГІДНО КОРИГУЮЧОГО АКТУ № 2.)									
		Разом прямі витрати по розділу 3					43079	3023	345 28		39,24 0,3
		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.					43079 39711 3051 1696 4,15 519 44775				

		Всього по розділу 3					44775				
		Разом прямі витрати по відділу 4					683454	220441	20060 6184		2829,46 79,3
		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.					683454 442953 226625 108947 237,73 29737 792401				

		Всього по відділу 4					792401				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Відділ 5. Вентиляція									
		Розділ 1. Модель GreenSTR-10 - Припливно-витяжний агрегат Аеростар ПВ1									
156 & 2308-48001		Комплект автоматики ПВ 1	шт	1	133390,00	-	133390	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					133390	-	-	-	-
		Разом устаткування, грн.					133390				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					5239				
		Всього устаткування, грн.					138629				

		Всього по розділу 1					138628				
		Розділ 2. Мережі повітроводів системи ПВ1									
157 & С114-2693		Мінеральна вата 50 мм фольгована.	м2	846,6	480,36	-	406673	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					406673	-	-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн.					406673				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					406673				
		Всього будівельні роботи, грн.					406673				

		Всього по розділу 2					406673				
		Розділ 3. Система В1									
158 & С114-2693		Мінеральна вата 50 мм фольгована.	м2	1,224	480,36	-	588	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					588	-	-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн.					588				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					588				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всього будівельні роботи, грн.						588				

		Всього по розділу 3						588				
159 & C114-2693		Розділ 4. Система В2, В8 Мінеральна вата 50 мм фольгована.	м2	2,55	<u>480,36</u>	-	1225	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 4						1225		-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн.						1225		-	-	-
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						1225		-	-	-
		Всього будівельні роботи, грн.						1225				

		Всього по розділу 4						1225				
160 & C114-2693		Розділ 5. Система В4, В7 Мінеральна вата 50 мм фольгована.	м2	1,02	<u>480,36</u>	-	490	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 5						490		-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн.						490		-	-	-
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						490		-	-	-
		Всього будівельні роботи, грн.						490				

		Всього по розділу 5						490				
161 & C114-2693		Розділ 6. Система В5 Мінеральна вата 50 мм фольгована.	м2	1,224	<u>480,36</u>	-	588	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 6						588		-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн.						588		-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. Всього будівельні роботи, грн.					588 588				
		----- Всього по розділу 6					588				
162 & С114-2693		Розділ 7. Система ВП1 Мінеральна вата 50 мм фольгована.	м2	1,02	<u>480,36</u>	-	490	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 7					490	-	-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. Всього будівельні роботи, грн.					490 490 490				
		----- Всього по розділу 7					490				
163 & С130-139-6		Розділ 8. Системи ВД1-4 (димовидалення) Вентилятори ВКРН-В-4	шт	4	<u>38780,75</u>	-	155123	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 8					155123	-	-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. Всього будівельні роботи, грн.					155123 155123 155123				
		----- Всього по розділу 8					155123				
		Разом прямі витрати по відділу 5					698567	-	-	-	-
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					133390 5239				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього устаткування, грн.					138629				
		Разом будівельні роботи, грн.					565177				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					565177				
		Всього будівельні роботи, грн.					565177				

		Всього по відділу 5					703805				
		<u>Відділ 6. Кондиціонування</u>									
		Розділ 1. Монтажні роботи									
		Система К1									
164	& 2308-4001-451	Блок зовнішній BLAUBERG BLHVE-S450-O/3R1A	шт	1	<u>440100,00</u>	-	440100	-	-	-	-
165	& 2308-4025-57	Блок внутрішній BLAUBERG BLHV-56-I-CR-AC/1R1A	шт	3	<u>29259,17</u>	-	87778	-	-	-	-
166	& 2308-4015-40	Блок внутрішній BLAUBERG BLHV-36-I-W-DC/1R1A	шт	10	<u>18105,00</u>	-	181050	-	-	-	-
167	& 2308-4005-281	Система К2 Блок зовнішній BLAUBERG BLHVE-S280-O/3R1A	шт	1	<u>327480,00</u>	-	327480	-	-	-	-
168	& 2308-4025-57	Блок внутрішній BLAUBERG BLHV-56-I-CR-AC/1R1A	шт	1	<u>29259,17</u>	-	29259	-	-	-	-
169	& 2308-4015-38	Блок внутрішній BLAUBERG BLHV-36-I-C4-AC/1R1A	шт	2	<u>25055,00</u>	-	50110	-	-	-	-
170	& 2308-4015-23	Блок внутрішній BLAUBERG BLHV-22-I-W-DC/1R1A	шт	6	<u>16193,33</u>	-	97160	-	-	-	-
171	& 2308-4000-505	Система К3 Блок зовнішній BLAUBERG BLHVE-S500-O/3R1A	шт	1	<u>451617,50</u>	-	451618	-	-	-	-
172	& 2308-4025-517	Контролер центральний BL-SP-D182.	шт	4	<u>41526,67</u>	-	166107	-	-	-	-
173	& 2308-4025-57	Блок внутрішній BLAUBERG BLHV-56-I-CR-AC/1R1A	шт	9	<u>29259,17</u>	-	263333	-	-	-	-
174	& 2308-4005-281	Система К4 Блок зовнішній BLAUBERG BLHVE-S280-O/3R1A	шт	1	<u>327480,00</u>	-	327480	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
175	& 2308-4015-23	Блок внутрішній BLAUBERG BLHV-22-I-W-DC/1R1A	шт	13	<u>16193,33</u>	-	210513	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					2631988	-	-	-	-
		Разом устаткування, грн.					2631988				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					103358				
		Всього устаткування, грн.					2735346				

		Всього по розділу 1					2735346				
		Розділ 2. Деталі та трубопроводи систем кондиціонування									
		Матеріали									
176	& 2308-4047-71	Трійник внутрішнього блока BL-SP-A03D	шт	4	<u>4111,66</u>	-	16447	-	-	-	-
177	& 2308-4047-31	Трійник внутрішнього блока BL-SP-A02D	шт	2	<u>2977,77</u>	-	5956	-	-	-	-
178	& 2308-4047-22	Трійник внутрішнього блока BL-SP-A01D	шт	34	<u>2056,36</u>	-	69916	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					92319	-	-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн.					92319				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					92319				
		Всього будівельні роботи, грн.					92319				

		Всього по розділу 2					92319				
		Разом прямі витрати по відділу 6					2724307	-	-	-	-
		Разом устаткування, грн.					2631988				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					103358				
		Всього устаткування, грн.					2735346				
		Разом будівельні роботи, грн.					92319				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					92319				
		Всього будівельні роботи, грн.					92319				

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

		Всього по відділу 6					2827665				
		Разом прямі витрати по кошторису					7365788	413894	<u>34285</u> 11781		<u>5392,95</u> 146,9
		Разом устаткування, грн.					4731998				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					185827				
		Всього устаткування, грн.					4917825				
		Разом будівельні роботи, грн.					2633790				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2185611				
		всього заробітна плата, грн.					425675				
		Загальновиробничі витрати, грн.					216975				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					499,55				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					62491				
		Всього будівельні роботи, грн.					2850765				

		Вартість зворотних матеріалів, грн.					23293				

		Всього по кошторису					7768589				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					6039,4				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					488166				

Склав _____ Деркачов Г.К.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Куницький С.В.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]