

Спортзал-тир у ліцей № 75 імені Лесі Українки ЛМР на вул. Караджича, 7

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ БУДІВНИЦТВА

ліцей - 3К

Том 7

Керівник проектної організації

Головний інженер проекту (Головний архітектор проекту)



2019 р.

(назва організації, що затверджує)

Затверджено

Зведений кошторисний розрахунок у сумі 2500,832 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" " 20 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

Спортзал-тир у ліцей № 75 імені Лесі Українки ЛІМР на вул. Караджича, 7

Складений в поточних цінах станом на 6 вересня 2019 р.

№ п/п	Номери кошторисів і розрахунків	Найменування глав, будинків, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис. грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
1	2-1	Глава 2. Об'єкти основного призначення Спортзал-тир у ліцей № 75 імені Лесі Українки ЛІМР на вул. Караджича, 7	1196,626	812,388	-	2009,014
		Разом по главі 2:	1196,626	812,388	-	2009,014
		Разом по главах 1-7:	1196,626	812,388	-	2009,014
		Разом по главах 1-8:	1196,626	812,388	-	2009,014
		Разом по главах 1-9:	1196,626	812,388	-	2009,014
2	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 Дод. К п.4б	Глава 10. Утримання служби замовника Колшти на здійснення технічного нагляду (1,5 %)	-	-	30,135	30,135
		Разом по главі 10:	-	-	30,135	30,135

2019-9-10 16:02

1	2	3	4	5	6	7
3	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 Дод. К п. 52	Глава 12. Проектно-вишукувальні роботи та авторський нагляд Вартість проектних робіт	-	-	2,842	2,842
4	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 Дод. К п. 53	Вартість експертизи проектної документації	-	-	7,952	7,952
5	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 Дод. К п. 54	Кошти на здійснення авторського нагляду	-	-	-	-
Разом по главі 12:			-	-	10,794	10,794
Разом по главах 1-12:			1196,626	812,388	40,929	2049,943
Кошторисний прибуток (П)			28,863	-	-	28,863
Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)			-	-	5,221	5,221
Разом			1225,489	812,388	46,150	2084,027
Податок на додану вартість			-	-	416,805	416,805
Всього по зведеному кошторисному розрахунку			1225,489	812,388	462,955	2500,832

Керівник проектної організації

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

Керівник відділу



2019-9-10 16:03

ЗАТВЕРДЖЕНО

(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

" _____ " _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Загальнобудівельні роботи

Умови виконання робіт

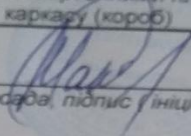
Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	110	
2	Просте штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	207	
3	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	9	
4	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	121	
5	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	194	
6	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	194	
7	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	194	
8	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних	м	64	
9	Навантаження сміття вручну	т	3,71	
10	Перевезення сміття до 10 км	т	3,71	
11	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	м2	182	
12	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	м2	182	
13	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	м2	182,7	
14	Розбирання цементних покриттів підлог	м3	27,4	
15	Розробка ґрунту всередині будівлі в котлованах	т	49,54	
16	Навантаження сміття вручну	т	49,54	
17	Перевезення сміття до 10 км	м3	18,27	
18	Улаштування підстильного шару щебеневого	м2	182,7	
19	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	м2	182,7	
20	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону додавати або виключати до товщини 10 см	м2	182,7	
21	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	м2	182,7	
22	Армування стяжки дріт'яною сіткою	м2	182,7	
23	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	м2	182,7	

1	2	3	4	5
23	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	182,7	
24	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	32,1	
25	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69 товщиною 5 мм	м2	150,6	
26	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69 до товщини 8 мм	м2	150,6	
27	Улаштування покриття з гумових плит	м2	150,6	
28	Розбирання цегляних перегородок	м3	1,68	
29	Обклеювання поверхні ізоляції руберойдом в один шар на мастиках	м2	3	
30	Улаштування неармованих цегляних перегородок з прорізами товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею більше 5 м2	м2	48,5	
31	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	шт	5	
32	Навантаження сміття вручну	т	2,45	
33	Перевезення сміття до 10 км	т	2,45	
34	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1	
35	Знімання дверних полотен	м2	1,89	
36	Установлення дерев'яних дверних блоків у перегородках на металевому каркасі	м2	9,98	
37	Прокладання проводів при схованій проводці по необштукатуреній поверхні	м	290	
38	Установлення штепсельних розеток утепленого типу при схованій проводці	шт	10	
39	Установлення вимикачів утепленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	12	
40	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що установлюються на штирях, кількість ламп до 4	шт	21	
41	Установлення групових щитків освітлювальних у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	
42	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	2	
43	Установлення умивальників одиночних без підведення води	к-т	3	
44	Установлення змішувачів	шт	4	
45	Установлення піддонів душових чавунних	к-т	1	
46	Установлення поручнів для інвалідів	шт	4	
47	Установлення висувачів для рушників	шт	2	
48	Установлення висувачів для рушників	шт	3	
49	Установлення рукосушок	м	8	
50	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	м	14	
51	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	м	24	
52	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	м	18	
53	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	шт	1	
54	Установлення водопідігрівачів ємкісних місткістю до 1 м3	кВт	19,75	
55	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	м	100	

1	2	3	4
56	Ізоляція трубопроводів діаметром 25 мм циліндрами з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 40 мм	м	100
57	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з листової сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	м2	46,8
58	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	6
59	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами (фальшштени) по металевому каркасу (короб)	м2	56

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

Спортзал-тир у ліцей № 75 імені Лесі Українки ЛМР на вул. Караджича, 7

Будівництво розташоване на території області.

Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Будівельні роботи, ДСТУ Б Д.2.2 - 2012;
- Ремонтно-будівельні роботи, ДСТУ Б Д.2.4 - 2012;
- Будівельні матеріали, виробі і конструкції;
- Перевезення ґрунту і сміття;
- Устаткування і матеріали;

Вартість матеріальних ресурсів і машино-годин прийнято за регіональними поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими даними Мінрегіонбуду України.

Загальновиробничі витрати розраховані відповідно до усереднених показників Додатка Б до ДСТУ-Н Б Д.1.1-3-2013.

При складанні розрахунків інших витрат прийняті такі нарахування:

1. Відсоток для визначення ліміту засобів на здійснення технічного нагляду, ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 Дод. К п.46 1,50 %
2. Усереднений показник для визначення розміру кошторисного прибутку, ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16 6,80 грн./люд.-г
3. Усереднений показник для визначення розміру адміністративних витрат, ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16 1,23 грн./люд.-г

Загальна кошторисна трудомісткість

4,24451 тис.люд.-г

Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах

3,842 тис.люд.-г

Загальна кошторисна заробітна плата

383,687 тис.грн.

Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості (при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 166,08 люд.-г та розряді робіт 3,8)

14800,00 грн.

Всього за зведеним кошторисним розрахунком:

2500,832 тис.грн.

у тому числі:

будівельні роботи -

1010,909 тис.грн.

вартість устаткування -

1026,968 тис.грн.

інші витрати -

46,150 тис.грн.

податок на додану вартість -

416,805 тис.грн.

Примітка:

1. Дані про структуру кошторисної вартості будівництва наведені у документі "Підсумкові вартісні параметри".

Склав:

Перевірив:

Спортзал-тир у ліцей № 75 імені Лесі Українки ЛМР на вул. Караджича, 7

Форма №4

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 2-1

на будівництво : Спортзал-тир у ліцей № 75 імені Лесі Українки ЛМР на вул. Караджича, 7

Кошторисна вартість об'єкта
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Вимірник одиничної вартості
Будівельні обсяги

2009,014 тис.грн.
4,24451 тис.люд.-год.
383,687 тис.грн.

Складений в поточних цінах станом на 6 вересня 2019 р.

№ п/п	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.-год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2-1-1	на Загальнобудівельні роботи	1196,626	-	1196,626	4,24451	383,687	-
2	2-1-2	на придбання устаткування устаткування	-	812,388	812,388	-	-	-
		Всього:	1196,626	812,388	2009,014	4,24451	383,687	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Начальник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

2019-9-10 16:04

Спортзал-тир у ліцеї № 75 імені Лесі Українки ЛМР на вул. Караджича, 7
ліцей

**Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-1
на Загальнобудівельні роботи
Спортзал-тир у ліцеї № 75 імені Лесі Українки ЛМР на вул. Караджича, 7**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1196,626 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,24451 тис.люд.-год.
Кошторисна заробітна плата 383,687 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений в поточних цінах станом на "6 вересня" 2019 р.

№ п/п	Об'єктування (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	
										в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	на одиницю	всього
Розділ 1. Стіни											
1	RH11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	1,1	5007,09 4673,51	333,58 155,74	5508	5141	367 171	63,516 1,5646	69,87 1,72
2	RH11-26-1	Просте штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	2,07	12065,21 9345,64	108,20 100,19	24975	19345	224 207	106,092 1,0656	219,61 2,21
3	RH11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,09	42505,23 34890,25	327,31 303,06	3825	3140	29 27	360,66 3,2234	32,46 0,29
4	EH15-25-2	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	1,21	54504,67 27026,36	45,99 42,58	65951	32702	56 52	306,804 0,4529	371,23 0,55

2019-9-10 16:04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	EH15-56-3	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "саменгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	1,94	6147,23 4326,49	4,06 3,76	11926	8393	8 7	47,424 0,04	92 0,08
6	EH15-56-4	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "саменгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	1,94	1887,41 1146,21	2,71 2,50	3662	2224	5 5	12,564 0,0266	24,37 0,05
7	RH12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоємільсими сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,94	7777,28 2704,38	1,35 1,25	15088	5246	3 2	31,428 0,0133	60,97 0,03
8	RH7-31-5	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних	100м	0,64	3707,95 1641,07	2,71 2,50	2373	1050	2 2	17,724 0,0266	11,34 0,02
9	RH20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	3,71	143,92 143,92	-	534	534	-	1,956	7,26
10	C311-10-M	Перевезення сміття до 10 км	т	3,71	79,73 16,24	79,73 16,24	296	-	296 60	- 0,161	- 0,6
Разом прямі витрати по розділу 1							134138	77775	990 533	-	889,11 5,55
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							134138				
вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.							55373				
всього заробітна плата, грн.							78308				
Загальновиробничі витрати, грн.							34043				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							79,34				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							11218				
Всього будівельні роботи, грн.							168181				
Всього по розділу 1							168181				
Розділ 2. Стелі											
11	EH15-76-1	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	1,82	14466,62 14451,24	-	26329	26301	-	167,94	305,65
12 & C1545-206-7		Профілі металеві оцинковані CD 28/27	м	699	9,71	-	6787	-	-	-	-
13 & C1545-206-10		Профілі кутник 19x24	м	196	9,07	-	1778	-	-	-	-

2019-9-10 16:04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14 & C111-136-14	Підвіски в комплекті, тяга підвісу	шт.	147	1,58	-	-	232	-	-	-	-
15 & C10-27-12-3	Дюбель металевий 6x40 мм	шт.	540	1,20	-	-	648	-	-	-	-
16 & C1545-206-8	З'єднувач профілів типу "краб"	шт.	147	1,71	-	-	251	-	-	-	-
17 & C111-1478-5	Саморізи 3,5x9,5	шт.	540	0,06	-	-	32	-	-	-	-
18 EH15-76-2	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	1,82	11734,41	6,76	21357	3154	12	20,136	36,65	0,12
	Разом прями витрати по розділу 2			1732,70	6,26		57414	29455	12	0,0666	342,3
	Разом будівельні роботи, грн.						57414		11		0,12
	в тому числі:										
	вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.						27947				
	всього заробітна плата, грн.						29466				
	Загальновиробничі витрати, грн.						12866				
	трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						30,14				
	заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						4259				
	Всього будівельні роботи, грн.						70280				
	Всього по розділу 2						70280				
Розділ 3. Підлога											
19 PH7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	1,827	5982,87	1049,55	10931	9013	1918	61,056	111,55	9,64
				4933,32	472,88			864	5,2783		258,8
20 PH1-1-1	Розробка ґрунту всередині будівлі в котлованах	100 м3	0,274	80002,74	-	21921	20347	-	944,52		
				74258,16	-			-			
21 PH20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	49,54	143,92	-	7130	7130	-	1,956	96,9	
				143,92	-			-			
22 C311-10-M	Перевезення сміття до 10 км	т	49,54	79,73	79,73	3950	-	3950	-	-	-
				-	16,24			805	0,161	7,98	
23 PH7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	18,27	2802,74	392,24	51206	9743	7166	6,6	120,58	35,2
				533,28	174,02			3179	1,9268		
24 PH7-17-5	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	1,827	10897,73	144,72	19910	12285	264	83,22	152,04	2,6
				6724,18	134,00			245	1,4252		

2019-9-10 16:04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25 PH7-17-10 к=16	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону додавати або виключати до товщини 10 см	100м2	1,827	19780,84	605,93	36140	5697	1107	38,592	10,9	
				3118,23	561,04			1025	5,9674		
26 EH11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	1,827	29782,61	27,05	54413	6032	49	39,336	71,87	
				3301,86	25,05			46	0,2664	0,49	
27 EH11-11-18	Армування стяжки дріткою сіткою	100м2	1,827	22588,60	68,98	41269	2742	126	19,44	35,52	
				1500,57	63,87			117	0,6793	1,24	
28 PH7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	1,827	10288,79	144,72	18798	12638	264	85,608	156,41	2,6
				6917,13	134,00			245	1,4252		
29 PH7-17-9 к=6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	1,827	6306,29	227,22	11522	2296	415	15,552	28,41	
				1256,60	210,39			384	2,2378	4,09	
30 EH11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,321	43837,89	48,69	14072	5597	16	197,94	63,54	
				17436,53	45,08			14	0,4795	0,15	
31 EH11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69 товщиною 5 мм	100м2	1,506	26908,63	27,05	40524	9302	41	76,44	115,12	
				6176,35	25,05			38	0,2664	0,4	
32 EH11-11-14 к=3	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69 до товщини 8 мм	100м2	1,506	13871,43	16,23	20890	2326	24	19,116	28,79	
				1544,57	15,03			23	0,1598	0,24	
33 PH7-26-2	Улаштування покриття з гумових плит	100м2	1,506	83243,61	12,17	125365	9071	18	69,996	105,41	
				6023,16	11,27			17	0,1199	0,18	
	Разом прями витрати по розділу 3						478041	114219	15358	1415,45	
	Разом будівельні роботи, грн.						478041		7002		75,71
	в тому числі:										
	вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.						348464				
	всього заробітна плата, грн.						121221				
	Загальновиробничі витрати, грн.						62415				
	трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						173,23				
	заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						24491				
	Всього будівельні роботи, грн.						540456				
	Всього по розділу 3						540456				

2019-9-10 16:05

11 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.											94 СД ЛС1 2-1-1	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Розділ 4. Перегородки										
34	PH5-3-1	Розбирання цегляних перегородок	1 м3	1,68	<u>772,45</u>	<u>60,78</u>	1298	1196	<u>102</u>	<u>9,672</u>	<u>16,25</u>	
35	PH19-29-1	Обклеювання поверхні ізоляції руберойдом в один шар на мастиках	м2	3	<u>711,67</u>	<u>43,28</u>			<u>73</u>	<u>0,4525</u>	<u>0,76</u>	
36	PH5-8-12	Улаштування неармованих цегляних перегородок з прорізами товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею більше 5 м2	100 м2	0,485	<u>117,92</u>	<u>25,77</u>	354	203	<u>77</u>	<u>0,876</u>	<u>2,63</u>	
					<u>67,62</u>	<u>13,47</u>			<u>40</u>	<u>0,1512</u>	<u>0,45</u>	
37	E7-11-1	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	100шт	0,05	<u>48965,37</u>	<u>507,20</u>	23748	12213	<u>246</u>	<u>285,852</u>	<u>138,64</u>	
					<u>25180,70</u>	<u>469,62</u>			<u>228</u>	<u>4,995</u>	<u>2,42</u>	
38	PH20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	2,45	<u>143,92</u>	-	353	353	-	<u>1,956</u>	<u>4,79</u>	
39	C311-10-M	Перевезення сміття до 10 км	т	2,45	<u>143,92</u>	-			-	-	-	
					<u>79,73</u>	<u>79,73</u>	195	-	<u>195</u>	-	-	
					-	<u>16,24</u>			<u>40</u>	<u>0,161</u>	<u>0,39</u>	
		Разом прямі витрати по розділу 4					27554	14551	<u>971</u>		<u>169,38</u>	
									<u>545</u>		<u>5,82</u>	
		Разом будівельні роботи, грн.					27554					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.					12032					
		всього заробітна плата, грн.					15096					
		Загальновиробничі витрати, грн.					7649					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					20,94					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2961					
		Всього будівельні роботи, грн.					35203					

		Всього по розділу 4					35203					
		Розділ 5. Внутрішні двері										
40	PH6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01	<u>18114,99</u>	<u>1029,07</u>	181	171	<u>10</u>	<u>221,244</u>	<u>2,21</u>	
					<u>17077,82</u>	<u>480,45</u>			<u>5</u>	<u>4,8265</u>	<u>0,05</u>	
41	PH6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,0189	<u>4021,74</u>	-	76	76	-	<u>53,616</u>	<u>1,01</u>	
					<u>4021,74</u>	-			-	-	-	
42	EH10-96-1	Установлення дерев'яних дверних блоків у перегородках на металевому каркасі	100м2	0,0998	<u>234022,59</u>	-	23355	1053	-	<u>127,224</u>	<u>12,7</u>	
					<u>10548,14</u>	-			-	-	-	

2019-9-10 16:05

11 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.											94 СД ЛС1 2-1-1	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Разом прямі витрати по розділу 5					23612	1300	10		15,92	
									5		0,05	
		Разом будівельні роботи, грн.					23612					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.					22302					
		всього заробітна плата, грн.					1305					
		Загальновиробничі витрати, грн.					682					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,91					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					270					
		Всього будівельні роботи, грн.					24294					

		Всього по розділу 5					24294					
		Розділ 6. Електромонтажні роботи										
43	PH17-5-2	Прокладання проводів при схованій проводі по необштукатуреній поверхні	100м	2,9	2477,09	-	7184	6884	-	28,28	82,01	
		Проводи ШВВП 3х2,5	1000м	0,06	2373,82	-	1737		-	-	-	
44	C157-264	Установлення штепсельних розеток	100шт	0,1	28952,45	-			-	-	-	
45	PH17-12-11	Утопленого типу при схованій проводі	шт	10	2873,18	-	287	286	-	35,41	3,54	
		Розетка одномісна для прихованої установки	шт	10	2861,13	-	585	-	-	-	-	
46	C1512-14	Коробка для владштування розеток і вимикачів	100шт	0,21	58,45	-	210	-	-	-	-	
47	C1545-90	Установлення вимикачів утопленого типу	100шт	0,12	999,11	-	344	342	-	35,26	4,23	
48	PH17-12-2	при схованій проводі, 1-клавішних	шт	12	2864,29	-			-	-	-	
		Вимикач одноклавішний для прихованої проводки	шт	12	2849,01	-	1053	-	-	-	-	
					87,78	-			-	-	-	
49	C1547-6	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що установлюються на штирях, кількість ламп до 4	100шт	0,21	25471,38	1084,27	5349	5113	228	273,21	57,37	
50	E21-18-2	Світильник 4х18	шт	21	24345,74	1003,94			211	10,6782	2,24	
51	1507-3084	Шиток навісний	шт	1	1480,70	-	31095	-	-	-	-	
52	E21-24-7	Установлення групових щитків освітлювальних у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	338,63	15,34	339	230	15	2,58	2,58	
					229,90	10,79			11	0,1155	0,12	
53	C1547-16	Щиток навісний	шт	1	509,11	-	509	-	-	-	-	
	варіант 1				-	-			-	-	-	

2019-9-10 16:05

11 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	C1547-16 варіант 2	Вимикач автоматичний, ВА 63 С16	шт	5	549,91	-	2750	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					51442	12855	243		149,73
									222		2,36
		Разом будівельні роботи, грн.					51442				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.					38344				
		всього заробітна плата, грн.					13077				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5991				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					14,75				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2087				
		Всього будівельні роботи, грн.					57433				

		Всього по розділу 6					57433				
Розділ 7. Водопровід та каналізація											
55	PH15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднанням бачком	10к-т	0,2	5532,28	24,35	1106	906	5	50,244	10,05
		Унітаз з бачком, арматурою кріпленням	шт	1	4532,01	22,54	1900	-	5	0,2398	0,05
56	C130-909 варіант 1	Унітаз для людей з потребами	шт	1	1900,45	-	5980	-	-	-	-
57	C130-909 варіант 2	Унітаз для людей з потребами	шт	1	5980,45	-	5980	-	-	-	-
58	PH15-32-4	Установлення умивальників одиночних без підведення води	10к-т	0,3	3148,27	10,82	944	886	3	32,364	9,71
		Умивальник (в комплекті з кріпленнями)	комплект	3	2952,57	10,02	8336	-	3	0,1066	0,03
59	C130-670 варіант 1	Умивальник (в комплекті з кріпленнями)	комплект	3	2778,78	-	8336	-	-	-	-
60	PH15-33-3	Установлення змішувачів	10шт	0,4	1490,93	-	596	587	-	15,84	6,34
		Змішувачі для умивальників	комплект	3	1466,63	-	3415	-	-	-	-
61	C130-616 варіант 1	Змішувачі для умивальників	комплект	3	1138,20	-	3415	-	-	-	-
62	C130-616 варіант 2	Змішувачі для душу	комплект	1	1240,20	-	1240	-	-	-	-
63	PH15-32-9	Установлення піддонів душових чавунних	10к-т	0,1	3225,13	32,46	323	302	3	35,076	3,51
		Душова кабіна в зборі	шт	1	3018,29	30,06	7890	-	3	0,3197	0,03
64	C130-540 варіант 1	Душова кабіна в зборі	шт	1	7890,49	-	7890	-	-	-	-
65	PH15-33-4	Установлення поручнів для інвалідів	10шт	0,4	579,19	-	232	231	-	6,336	2,53
					578,03	-					

2019-9-10 16:05

11 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	C126-1252 варіант 1	Поручні для інвалідів	шт	4	2718,62	-	10874	-	-	-	-
67	PH15-33-1	Установлення висушувачів для рушників	10шт	0,2	1210,99	-	242	237	-	13,8	2,76
		Рушникосушки	шт	2	1187,49	-	8406	-	-	-	-
68	C1630-1189 варіант 1	Установлення рукоусушок	шт	2	4203,19	-	8406	-	-	-	-
69	PH15-33-1	Установлення рукоусушок	10шт	0,3	1210,99	-	363	356	-	13,8	4,14
		Рукоусушка	шт	3	1187,49	-	12512	-	-	-	-
70	C1630-1189 варіант 2	Рукоусушка	шт	3	4170,55	-	12512	-	-	-	-
71	C130-616 варіант 3	Кран 1/2	комплект	8	220,20	-	1762	-	-	-	-
72	C1530-175 варіант 1	Американка 1/2	10шт	0,8	1486,27	-	1189	-	-	-	-
73	E16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,08	26147,59	49,83	2092	865	4	114,936	9,19
					10806,28	23,30			2	0,2554	0,02
74	E16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	0,14	58091,54	105,89	8133	1451	15	110,208	15,43
					10361,76	49,51			7	0,5426	0,08
75	E16-14-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,24	22384,80	1600,14	5372	4592	384	206,64	49,59
		Труби поліетиленові 32 мм	м	24	19132,80	947,58			227	10,7692	2,58
76	C113-1354 варіант 1	Труби поліетиленові 32 мм	м	24	49,22	-	1181	-	-	-	-
77	E16-14-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,18	35915,42	4211,74	6465	5379	758	322,752	58,1
					29883,61	2592,31			467	29,5046	5,31
78	C113-1352 варіант 1	Труби поліетиленові 20 мм	м	18	40,75	-	734	-	-	-	-
79	C1530-175 варіант 2	Коліно, діаметр 20 мм	10шт	1,6	364,27	-	583	-	-	-	-
80	& C111-250-Ж-1 варіант 1	Дзеркало	шт	6	781,26	-	4688	-	-	-	-
81	PH15-82-1	Установлення водопідігрівачів емкісних місткістю до 1 м3	шт	1	3050,42	40,85	3050	1818	41	20,16	20,16
					1818,43	3,73			4	0,0413	0,04

2019-9-10 16:05

ІІ Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
82	C130-8 варіант 1	Водонагрівач	шт	1	10979,35	-	10979	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 7					110587	17610	1213 718		191,51 8,14
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					110587				
							91764				
							18328				
							8481				
							20,97				
							2965				
							119068				
		Всього по розділу 7					119068				
		Розділ 8. Опалення									
83	PH15-90-2	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	100кВт	0,1975	14035,25 11363,57	-	2772	2244	-	133,752	26,42
84	C130-9 варіант 2	Сталевий радіатор "RADIK" тип C22-90, L=2,3м	шт	2	7359,21	-	14718	-	-	-	-
85	C130-9 варіант 3	Сталевий радіатор "RADIK" тип C22-90, L=2,6м	шт	2	8867,79	-	17736	-	-	-	-
86	C1630-115 варіант 1	Кронштейни Кр1-РС для радіаторів сталевих спарених	комплект	16	26,65	-	426	-	-	-	-
87	E16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	1	13989,12 10266,38	2623,11 1595,07	13989	10266	2623 1595	110,88 18,1494	110,88 18,15
88	C113-1698 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 20 "STABI" з алюмінієм для гарячої води і опалення діам. 25x4,2 мм	м	100	76,74	-	7674	-	-	-	-
89	C113-1706 варіант 1	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	22	46,08	-	1014	-	-	-	-
90	C113-1765 варіант 1	Трійник із внутрішньою різьбою діам. 25x1/2" мм	шт	4	42,27	-	169	-	-	-	-
91	C113-1880 варіант 1	Хомут із шнуром діам. 25 мм	шт	15	24,08	-	361	-	-	-	-

2019-9-10 16:05

ІІ Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	EH26-3-1	Ізоляція трубопроводів діаметром 25 мм циліндрами з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 40 мм	10м	10	914,96 650,94	109,01 50,96	9150	6509	1090 570	7,476 0,5586	74,76 5,59
93	C113-2443 варіант 2	Ізоляція для труб товщиною 25 мм	м	100	15,71	-	1571	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 8					69580	19019	3713 2105		212,06 23,74
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					69580				
							46848				
							21124				
							9672				
							23,71				
							3352				
							79252				
		Всього по розділу 8					79252				
		Розділ 9. Вентиляція									
94	PH15-120-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з листової сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,468	69023,03 27425,96	106,56 85,81	32303	12835	50 40	330,792 0,9407	154,81 0,44
95	PH15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	6	782,99 781,66	-	4698	4690	-	8,568	51,41
96	C130-59 варіант 1	Вентилятор витяжний	шт	6	4409,88	-	26459	-	-	-	-
97	EH10-9-1	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшштін] по металевому каркасу (короб)	100м2	0,56	44395,90 20253,65	-	24862	11342	-	229,92	128,76
		Разом прямі витрати по розділу 9					88322	28867	50 40		334,98 0,44
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн.					88322				
							59405				
							28907				

2019-9-10 16:06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					14140 37,15 5252 102462				
		----- Всього по розділу 9					102462				
		Разом прямі витрати по кошторису					1040690	315651	22560 11181		3720,44 121,93
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1040690 702479 326832 155936 402,14 56855 1196626				
		----- Всього по кошторису					1196626				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					4244,51 383687				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

2019-9-10 16:06

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 2-1-2

устаткування
Спортзал-тир у ліцеї № 75 імені Лесі Українки ЛМР на вул. Караджича, 7

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Складений в поточних цінах станом на "6 вересня" 2019 р.

Кошторисна вартість 1026,968 тис. грн.

№ п/п	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	& 1802-20033-9-Ж	Лавка; (маса=0,2)	шт	3	10414,00	31242
2	& 241996-19013-7-Ж	Шафа одягова; (маса=0,032)	шт	5	22542,50	112712
3	& 550101-145-Ж	Шведська стінка; (маса=0,025)	шт	4	48946,00	195783
4	& 550101-77-Ж	Канат спортивний в комплексі з кріпленням; (маса=0,002)	шт	2	2184,00	4369
5	& 550101-77-Ж-1	Козел гімнастичний; (маса=0,018)	шт	4	9576,00	38030
6	550101-128-варіант 1	Кільця гімнастичні в комплекті з кріпленням; (маса=0)	шт	2	23038,00	46076
7	& 550101-128-Ж	Кулеприймач; (маса=0,003)	шт	1	123190,00	123190
8	& 550101-77-Ж-2	Мішенна установка; (маса=0,018)	шт	3	34798,00	104394
9	& 550101-168-Ж	Мати; (маса=0,004)	шт	14	13970,00	195580
10	& 550101-77-Ж-3	Каретка для рухливої мішені; (маса=0,018)	шт	1	93980,00	93980
11	& 550101-77-Ж-4	Комплект кріплень каретки; (маса=0,001)	шт	1	16129,00	16129
12	& 550101-77-Ж-5	Рухома мішень; (маса=0,002)	шт	50	152,00	7620
13	& 550101-77-Ж-6	Стійка упорна; (маса=0,011)	шт	2	11684,00	23368
Разом						992746
Транспортні та заготівельно-складські витрати						32222

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по кошторису				1026968

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Підсумкова відомість ресурсів

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	в тому числі:				Об'єднані ціни
					Поточна ціна за одиницю, грн.	відпускна ціна, грн.	транс- портна складова, грн.	заготі- вельно- складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	всього, грн. 6/7	всього, грн. 8/9	всього, грн. 10/11	всього, грн. 12/13	14
1	1	І. Витрати труда							
2	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд-год	3570,71	84,80				
3	27	Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,4					
4	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд-год	149,73	85,85				
5	27	Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,5					
6	27	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд-год	112,96	90,95				
7	27	Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,0					
8	27	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд-год	8,97	100,87				
8.1	27	Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиборничих витрат	люд-год	402,14	141,38				
	Разом кошторисна трудомісткість		люд-год	4244,51					
	Середній розряд робіт		розряд	3,4					

2019-9-10 16:07

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		II. Будівельні машини і механізми							
9	CH201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш-год	0,37	214,71 79,44				
10	CH201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш-год	9,525	259,54 2472,12				
11	CH203-850	Навантажувачі однокошіві, вантажопідйомність 1 т	маш-год	1,61988	262,25 424,81				
12	CH203-851	Навантажувачі однокошіві, вантажопідйомність 2 т	маш-год	4,297104	324,5 1394,41				
13	CH203-902	Підйомні гідралічні, висота підйому 10 м	маш-год	0,376272	132,54 49,87				
14	CH203-1080	Підйомні штовпні будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш-год	28,516968	112,71 3214,15				
15	CH204-502	Установки для зварювання ручного дугового [простий струм]	маш-год	1,974	20,34 40,15				
16	CH204-2900	Установки для гідралічних випробувань трубопроводів, тиск нагнітання: низький 0,1 МПа [1 кгс/см ²], високий 10 МПа [100 кгс/см ²]	маш-год	13,728	7,82 107,35				
17	CH205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м ³ /хв	маш-год	34,09182	224,55 765,32				
18	CH225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш-год	19,73904	134,23 2649,57				
19	CH233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш-год	7,56378	4,51 34,11				
20	СЗ11-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	55,7	79,73 4440,96				
Разом по розділу II			грн.		22562,26				

2019-9-10 16:07

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
в тому числі енергоносії:									
		Бензин	кг	30,122					
		Дизельне паливо	кг	148,511					
		Електроенергія	кВт-год	58,086					
		Стиснене повітря	м ³	524,17					
		Масляні матеріали	кг	9,552					
		Гідравлічна рідина	кг	0,19					
III. Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат									
21 СН200-68		Пістолет монтажний	маш-год	11,5872					
22 СН203-303		Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш-год	11,16					
23 СН233-1100		Трамбляки пневматичні при роботі від компресора	маш-год	26,52804					
24 СН270-90		Пилка дискова електрична	маш-год	6,078456					
25 СН270-108		Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш-год	0,036					
26 СН270-115		Дрилі електричні	маш-год	27,144736					
27 СН270-116		Вібратори поверхневі	маш-год	24,050628					
28 СН270-119		Шуруповерти	маш-год	24,6711528					
29 СН270-126		фарбоборозилувачі ручні	маш-год	13,2696					
30 СН270-135		Перфоратори електричні	маш-год	40,182012					
31 СН270-236		Пилосос промисловий	маш-год	3,867408					
32 СН270-250		Станок для різання керамічної плитки	маш-год	26,68776					
IV. Будівельні матеріали, виробі і конструкції									
33 & C10-27-12-3		Дюбель металевий 6x40 мм	шт.	540	1,2 648,00	1,20 648,00	-	-	

2019-9-10 16:07

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
34	C111-20	Азбестовий картон загального призначення [КАОН-1], товщина 2 мм	т	0,00468	35044,02 164,01	33904,54 158,67	452,34 2,12	687,14 3,22	30 км.
35	C111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,0039312	252806,54 993,83	247560,68 973,21	288,87 1,14	4956,99 19,48	30 км.
36	&C111-136-14 варіант 1	Підвіски в комплекті, тяга підвісу	шт	147	1,58 232,26	1,58 232,26	- -	- -	
37	C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0001449	25096,25 3,64	24399,73 3,54	204,44 0,03	492,08 0,07	30 км.
38	C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,062	1613,7 100,05	1306,48 81,00	275,58 17,09	31,64 1,96	30 км.
39	&C111-250-Ж-1 варіант 1	Дзеркало	шт	6	781,26 4687,56	765,39 4592,34	0,55 3,30	15,32 91,92	30 км.
40	C111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,0000166	9050,87 0,15	8589,64 0,14	283,76 -	177,47 0,01	30 км.
41	+C111-258	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однобарвні] без завалу	м2	122,21	220,99 27007,19	212,56 25976,96	4,1 501,06	4,33 529,17	30 км.
42	+C111-283-1 варіант 1	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові без барвників квадратні	м2	32,742	207,09 6780,54	195,00 6384,69	8,03 262,92	4,06 132,93	30 км.
43	C111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	3,65544	94,65 345,99	92,56 338,35	0,23 0,84	1,86 6,80	30 км.
44	C111-311	Каболка	т	0,00048	61007,38 29,28	59538,31 28,58	272,85 0,13	1196,22 0,57	30 км.
45	C111-322	Гас для технічних цілей, марка КТ-1, КТ-2	т	0,0003	13849,44 4,15	13296,84 3,99	281,04 0,08	271,56 0,08	30 км.
46	C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,00109305	23972,74 26,20	23199,83 25,36	302,86 0,33	470,05 0,51	30 км.

2019-9-10 16:07

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
47	C111-432	Фарба олійна та алкідна земляна, готова до застосування, мумія, ПФ-14	т	0,0002	38293,13 7,66	37239,42 7,45	302,86 0,06	750,85 0,15	30 км.
48	C111-540	Стрічка сталеві пакувальна, м'яка, нормальної точності 0,7x(20-50) мм	т	0,0287	35753,63 1026,13	34870,04 1000,77	182,54 5,24	701,05 20,12	30 км.
49	+C111-562 варіант 1	Плити гумові для підлог	м2	153,612	730,15 112159,80	715,00 109832,58	0,83 127,50	14,32 2199,72	30 км.
50	C111-581	Мазут топковий кам'яновугільний	т	0,0003	7175,84 2,15	6679,13 2,00	356,01 0,11	140,7 0,04	30 км.
51	C111-587	Масло індустріальне И-20А	т	0,000142	9768,49 1,39	9193,29 1,31	383,66 0,05	191,54 0,03	30 км.
52	C111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,00240084	28567,95 68,59	27699,47 66,50	308,32 0,74	560,16 1,35	30 км.
53	C111-609	Мастика клеюча каучукова КН-2	кг	81,608	50,35 4108,96	49,05 4002,87	0,31 25,30	0,99 80,79	30 км.
54	C111-622	Міткаль "Т-2" сировий [сиров'є]	10м	0,001	226,01 0,23	218,37 0,22	3,21 -	4,43 0,01	30 км.
55	+C111-741	Листи гіпсокартонні для перегородок, товщина 12 мм	м2	58,8	82,15 4830,42	78,33 4605,80	2,21 129,95	1,61 94,67	30 км.
56	&C111-772-1 варіант 1	Плити стельові 600x600мм	м2	191,1	95,19 18190,81	84,84 16212,92	8,48 1620,53	1,87 357,36	30 км.
57	C111-811	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,1 мм	т	0,003	42809 128,43	41809,09 125,43	160,52 0,48	839,39 2,52	30 км.
58	C111-812	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,0111	35633,1 395,53	34773,89 385,99	160,52 1,78	698,69 7,76	30 км.
59	C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,16	143,78 23,00	140,73 22,52	0,23 0,04	2,82 0,44	30 км.
60	C111-857	Руберойд підкладний з пиловидною засипкою РПП-300Б	м2	3,45	19,35 66,76	18,62 64,24	0,35 1,21	0,38 1,31	30 км.

2019-9-10 16:07

17 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.										94 СД ИВР	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14		
61	C111-874	Сітка дрютяна ткана з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	206,7039	190,2 39315,08	186,29 38506,87	0,18 37,21	3,73 771,00	30 км.		
62	C111-1292	Уайт-спірит	т	0,00001	2134,93 0,02	1724,72 0,02	368,35 -	41,86 -	30 км.		
63	C111-1355	Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний	т	0,0002	7584,11 1,52	7207,88 1,44	227,52 0,05	148,71 0,03	30 км.		
64	&C111-1478-5	Саморізи 3,5х9,5	шт	540	0,06 32,40	0,06 32,40	-	-			
65	C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,0004	41195,74 16,48	40183,54 16,07	204,44 0,08	807,76 0,33	30 км.		
66	C111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,00088875	33245,21 29,55	32388,90 28,79	204,44 0,18	651,87 0,58	30 км.		
67	C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,00005	69324,57 3,47	67757,16 3,39	208,1 0,01	1359,31 0,07	30 км.		
68	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00062	69100 42,84	69100,00 42,84	-	-			
69	C111-1604	Папір шліфувальний	м2	2,91	173,68 505,41	170,24 495,40	0,03 0,09	3,41 9,92	30 км.		
70	C111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	59,082	23,56 1391,97	22,66 1338,80	0,44 26,00	0,46 27,17	30 км.		
71	C111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	100,88	95,22 9605,79	93,01 9382,85	0,34 34,30	1,87 188,64	30 км.		
72	C111-1631	Замазка захисна	кг	1,4	66,16 92,62	64,52 90,33	0,34 0,48	1,3 1,81	30 км.		
73	C111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180х3 мм	шт	0,33384	101,93 34,03	99,85 33,33	0,08 0,03	2 0,67	30 км.		
74	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,50892	128,6 65,45	125,77 64,01	0,31 0,16	2,52 1,28	30 км.		

2019-9-10 16:07

17 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.										94 СД ИВР	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14		
75	C111-1697	Мастика клеюча кумароно-каучукова, марка КН-3	т	0,0168	45182,62 759,07	43988,37 739,00	308,32 5,18	885,93 14,89	30 км.		
76	+C111-1721-11A варіант 1	Стрічка армувальна	м	48,16	5,72 275,48	5,61 270,18	-	0,11 5,30			
77	C111-1722	Плінтуси для підлог з пластику	м	64,64	17,87 1155,12	17,10 1105,34	0,42 27,15	0,35 22,63	30 км.		
78	C111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	0,05	51,19 2,56	49,96 2,50	0,23 0,01	1 0,05	30 км.		
79	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,005148	55355,1 284,97	54086,22 278,44	183,49 0,94	1085,39 5,59	30 км.		
80	C111-1849	Гвинти самонарізні, марка CM1-35	т	0,00033932	323113,42 109,64	316596,01 107,43	181,85 0,06	6335,56 2,15	30 км.		
81	+C111-1851 варіант 1	Гвинти самонарізні	шт	952	0,24 228,48	0,23 218,96	0,01 9,52	-	30 км.		
82	C111-1853-7	Цвяхи будівельні 3,5х90 мм	т	0,00137	20651,75 28,29	20063,32 27,49	183,49 0,25	404,94 0,55	30 км.		
83	C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0097	13601,68 131,94	13007,56 126,17	327,42 3,18	266,7 2,59	30 км.		
84	C111-1896	Шпаклівка полімерцементна	кг	2,8614	60,41 172,86	58,90 168,54	0,33 0,94	1,18 3,38	30 км.		
85	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	796,12	5,14 4092,06	4,75 3781,57	0,29 230,87	0,1 79,62	30 км.		
86	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	69,3864	43,23 2999,57	42,09 2920,47	0,29 20,12	0,85 58,98	30 км.		
87	C111-2005-8	Універсальний засіб для вирівнювання та ремонту Thomsit RS 88	кг	11,3703	23,66 269,02	22,90 260,38	0,3 3,41	0,46 5,23	30 км.		
88	C111-2015-4 варіант 1	Гіпсова шпаклівка фінішна	кг	291	13,37 3890,67	12,81 3727,71	0,3 87,30	0,26 75,66	30 км.		

2019-9-10 16:08

17 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.										94 СД ИВР	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14		
89	C112-82	Дошки необрізані з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 44 мм і більше, IV сорт	м3	0,4658	<u>2294,4</u> 1068,73	<u>2114,84</u> 985,09	<u>134,57</u> 62,68	<u>44,99</u> 20,96	30 км.		
90	C112-284	Колоди будівельні	м3	0,2329	<u>2048,05</u> 476,99	<u>1851,26</u> 431,16	<u>156,63</u> 36,48	<u>40,16</u> 9,35	30 км.		
91	+C113-1352 варіант 1	Труби поліетиленові 20 мм	м	18	<u>40,75</u> 733,50	<u>39,90</u> 718,20	<u>0,05</u> 0,90	<u>0,8</u> 14,40	30 км.		
92	+C113-1354 варіант 1	Труби поліетиленові 32 мм	м	24	<u>49,22</u> 1181,28	<u>48,13</u> 1155,12	<u>0,12</u> 2,88	<u>0,97</u> 23,28	30 км.		
93	+C113-1698 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 20 "STABI" з алюмінієм для гарячої води і опалення діам. 25x4,2 мм	м	100	<u>76,74</u> 7674,00	<u>75,18</u> 7518,00	<u>0,06</u> 6,00	<u>1,5</u> 150,00	30 км.		
94	+C113-1706 варіант 1	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	22	<u>46,08</u> 1013,76	<u>45,15</u> 993,30	<u>0,03</u> 0,66	<u>0,9</u> 19,80	30 км.		
95	+C113-1765 варіант 1	Трійник із внутрішньою різьбою діам. 25x1/2" мм	шт	4	<u>42,27</u> 169,08	<u>41,41</u> 165,64	<u>0,03</u> 0,12	<u>0,83</u> 3,32	30 км.		
96	+C113-1880 варіант 1	Хомут із шурупом діам. 25 мм	шт	15	<u>24,08</u> 361,20	<u>23,58</u> 353,70	<u>0,03</u> 0,45	<u>0,47</u> 7,05	30 км.		
97	+C113-2443 варіант 2	Ізоляція для труб товщиною 25 мм	м	100	<u>15,71</u> 1571,00	<u>15,40</u> 1540,00	-	<u>0,31</u> 31,00	30 км.		
98	+C123-214 варіант 2	Блоки дверні металопластикові	м2	9,98	<u>2223,71</u> 22192,63	<u>2168,23</u> 21638,94	<u>11,88</u> 118,56	<u>43,6</u> 435,13	30 км.		
99	+C126-1252 варіант 1	Поручні для інвалідів	шт	4	<u>2718,62</u> 10874,48	<u>2697,46</u> 10789,84	<u>0,92</u> 3,68	<u>20,24</u> 80,96	30 км.		
100	+C126-1315 варіант 2	Профілі холодногнуті напрямний ПН75x40	м	48,72	<u>40,37</u> 1966,83	<u>40,00</u> 1948,80	<u>0,07</u> 3,41	<u>0,3</u> 14,62	30 км.		
101	+C126-1316 варіант 2	Профілі холодногнуті стійковий ПС75x50	м	100,8	<u>48,49</u> 4887,79	<u>48,06</u> 4844,45	<u>0,07</u> 7,06	<u>0,36</u> 36,28	30 км.		
102	+C130-8 варіант 1	Водонагрівач	шт	1	<u>10979,35</u> 10979,35	<u>10757,75</u> 10757,75	<u>6,32</u> 6,32	<u>215,28</u> 215,28	30 км.		

2019-9-10 16:08

17 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.										94 СД ИВР	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14		
103	+C130-9 варіант 2	Сталевий радіатор "RADIK" тип C22-90, L=2,3м	шт	2	<u>7359,21</u> 14718,42	<u>7192,00</u> 14384,00	<u>22,91</u> 45,82	<u>144,3</u> 288,60	30 км.		
104	+C130-9 варіант 3	Сталевий радіатор "RADIK" тип C22-90, L=2,6м	шт	2	<u>8867,79</u> 17735,58	<u>8671,00</u> 17342,00	<u>22,91</u> 45,82	<u>173,88</u> 347,76	30 км.		
105	C130-38	Болти з гайками та шайбами, діаметр 10 мм	т	0,00001	<u>33827,07</u> 0,34	<u>32934,69</u> 0,33	<u>229,1</u> -	<u>663,28</u> 0,01	30 км.		
106	C130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,0036284	<u>27173,78</u> 98,60	<u>26411,86</u> 95,83	<u>229,1</u> 0,83	<u>532,82</u> 1,94	30 км.		
107	+C130-59 варіант 1	Вентилятор витяжний	шт	6	<u>4409,88</u> 26459,28	<u>4268,67</u> 25612,02	<u>54,74</u> 328,44	<u>86,47</u> 518,82	30 км.		
108	+C130-540 варіант 1	Душова кабіна в зборі	шт	1	<u>7890,49</u> 7890,49	<u>7730,98</u> 7730,98	<u>4,79</u> 4,79	<u>154,72</u> 154,72	30 км.		
109	+C130-616 варіант 1	Змішувачі для умивальників	комплект	3	<u>1138,2</u> 3414,60	<u>1115,58</u> 3346,74	<u>0,3</u> 0,90	<u>22,32</u> 66,96	30 км.		
110	+C130-616 варіант 2	Змішувачі для душу	комплект	1	<u>1240,2</u> 1240,20	<u>1215,58</u> 1215,58	<u>0,3</u> 0,30	<u>24,32</u> 24,32	30 км.		
111	+C130-616 варіант 3	Кран 1/2	комплект	8	<u>220,2</u> 1761,60	<u>215,58</u> 1724,64	<u>0,3</u> 2,40	<u>4,32</u> 34,56	30 км.		
112	C130-670 варіант 1	Умивальник (в комплекті з кріпленнями)	комплект	3	<u>2778,78</u> 8336,34	<u>2718,85</u> 8156,55	<u>5,44</u> 16,32	<u>54,49</u> 163,47	30 км.		
113	C130-909 варіант 1	Унітаз з бачком, арматурою кріпленням	шт	1	<u>1900,45</u> 1900,45	<u>1858,36</u> 1858,36	<u>4,83</u> 4,83	<u>37,26</u> 37,26	30 км.		
114	+C130-909 варіант 2	Унітаз для людей з потребами	шт	1	<u>5980,45</u> 5980,45	<u>5858,36</u> 5858,36	<u>4,83</u> 4,83	<u>117,26</u> 117,26	30 км.		
115	C130-966	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	3	<u>164,17</u> 492,51	<u>160,53</u> 481,59	<u>0,42</u> 1,26	<u>3,22</u> 9,66	30 км.		
116	C130-967	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 65 мм	шт	2	<u>198,54</u> 397,08	<u>194,08</u> 388,16	<u>0,57</u> 1,14	<u>3,89</u> 7,78	30 км.		

2019-9-10 16:08

17 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.

- 10 -

94 СД ИВР

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
117	C130-1110	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,6 мм, круглого перерізу, діаметр від 250 до 450 мм	м2	46,8	<u>378,91</u> 17732,99	<u>370,19</u> 17324,89	<u>1,29</u> 60,37	<u>7,43</u> 347,73	30 км.
118	C130-1199	Вузли укрупнені монтажні з поліетиленових труб для каналізації, діаметр 50 мм	м	7,984	<u>152,61</u> 1218,44	<u>149,44</u> 1193,13	<u>0,18</u> 1,44	<u>2,99</u> 23,87	30 км.
119	C147-29	В'язальний дріт	100кг	0,038367	<u>4621,22</u> 177,30	<u>4514,56</u> 173,21	<u>16,05</u> 0,62	<u>90,61</u> 3,47	30 км.
120	+C157-264 варіант 2	Проводи ШВВП 3х2,5	1000м	0,06	<u>28952,45</u> 1737,15	<u>28380,00</u> 1702,80	<u>4,75</u> 0,29	<u>567,7</u> 34,06	30 км.
121	C1110-172	Сталь кутова 32х32 мм	т	0,001	<u>26790,73</u> 26,79	<u>26104,90</u> 26,10	<u>160,52</u> 0,16	<u>525,31</u> 0,53	30 км.
122	C1113-74	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, I сорт	т	0,00016	<u>60530,32</u> 9,68	<u>58975,10</u> 9,44	<u>368,35</u> 0,06	<u>1186,87</u> 0,18	30 км.
123	C1113-79	Лак БТ-577	т	0,00058	<u>18183,33</u> 10,55	<u>17483,00</u> 10,14	<u>343,79</u> 0,20	<u>356,54</u> 0,21	30 км.
124	C1113-266	Водний розчин нітрата та карбоната натрію	м3	0,132325	<u>1631,49</u> 215,89	<u>1272,08</u> 168,33	<u>327,42</u> 43,33	<u>31,99</u> 4,23	30 км.
125	+C1421-9474	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5[3]-10 мм, марка М200-300	м3	3,2886	<u>1205,61</u> 3964,77	<u>850,00</u> 2795,31	<u>331,97</u> 1091,72	<u>23,64</u> 77,74	30 км.
126	+C1421-9476	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	1,6443	<u>1205,61</u> 1982,38	<u>850,00</u> 1397,66	<u>331,97</u> 545,86	<u>23,64</u> 38,86	30 км.
127	+C1421-9478	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	18,27	<u>1205,61</u> 22026,49	<u>850,00</u> 15529,50	<u>331,97</u> 6065,09	<u>23,64</u> 431,90	30 км.
128	+C1421-9479-1	Клинець, марка 300	м3	1,68084	<u>1253,98</u> 2107,74	<u>850,00</u> 1428,71	<u>379,39</u> 637,69	<u>24,59</u> 41,34	30 км.
129	+C1421-9479-2	Кам'яний дріб'язок, марка 300	м3	3,36168	<u>1253,98</u> 4215,48	<u>850,00</u> 2857,43	<u>379,39</u> 1275,39	<u>24,59</u> 82,66	30 км.

2019-9-10 16:08

17 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.

- 11 -

94 СД ИВР

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
130	C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	2,425	<u>4014,86</u> 9736,04	<u>3323,16</u> 8058,66	<u>612,98</u> 1486,48	<u>78,72</u> 190,90	30 км.
131	C1424-11632	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	18,6354	<u>1967,73</u> 36669,44	<u>1451,74</u> 27053,76	<u>477,41</u> 8896,73	<u>38,58</u> 718,95	30 км.
132	C1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,0115	<u>1218,5</u> 14,01	<u>756,99</u> 8,71	<u>437,62</u> 5,03	<u>23,89</u> 0,27	30 км.
133	C1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	9,3177	<u>1575,97</u> 14684,42	<u>1107,45</u> 10318,89	<u>437,62</u> 4077,61	<u>30,9</u> 287,92	30 км.
134	C1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	1,10095	<u>1411,09</u> 1553,54	<u>945,80</u> 1041,28	<u>437,62</u> 481,80	<u>27,67</u> 30,46	30 км.
135	C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	3,1347	<u>1372,9</u> 4303,63	<u>908,36</u> 2847,44	<u>437,62</u> 1371,81	<u>26,92</u> 84,38	30 км.
136	C1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	0,387	<u>1475,24</u> 570,92	<u>1008,69</u> 390,36	<u>437,62</u> 169,36	<u>28,93</u> 11,20	30 км.
137	+C1512-14 варіант 1	Розетка одномісна для прихованої установки	шт	10	<u>58,45</u> 584,50	<u>57,29</u> 572,90	<u>0,01</u> 0,10	<u>1,15</u> 11,50	30 км.
138	C1530-149	Муфта, діаметр 20 мм	10шт	0,828	<u>20,31</u> 16,82	<u>19,90</u> 16,48	<u>0,01</u> 0,01	<u>0,4</u> 0,33	30 км.
139	C1530-151	Муфта, діаметр 32 мм	10шт	0,384	<u>32,97</u> 12,66	<u>32,28</u> 12,40	<u>0,04</u> 0,02	<u>0,65</u> 0,24	30 км.
140	C1530-155	Перехід, діаметр 20х16 мм	10шт	0,072	<u>14,37</u> 1,03	<u>14,08</u> 1,01	<u>0,01</u> -	<u>0,28</u> 0,02	30 км.
141	C1530-156	Перехід, діаметр 25х20 мм	10шт	0,4	<u>20,32</u> 8,13	<u>19,90</u> 7,96	<u>0,02</u> 0,01	<u>0,4</u> 0,16	30 км.
142	C1530-157	Перехід, діаметр 32х25 мм	10шт	0,096	<u>27,03</u> 2,59	<u>26,47</u> 2,54	<u>0,03</u> -	<u>0,53</u> 0,05	30 км.
143	C1530-165	Трійник прямий, діаметр 20 мм	10шт	0,414	<u>27,88</u> 11,54	<u>27,30</u> 11,30	<u>0,03</u> 0,01	<u>0,55</u> 0,23	30 км.

2019-9-10 16:08

17 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр										94 СД ИВР	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14		
144	C1530-167	Трійник прямий, діаметр 32 мм	10шт	0,408	<u>77,75</u> 31,72	<u>76,13</u> 31,06	0,1 0,04	<u>1,52</u> 0,62	30 км.		
145	C1530-175	Кутник прямий, діаметр 20 мм	10шт	0,144	<u>58,27</u> 8,39	<u>57,10</u> 8,22	0,03 -	<u>1,14</u> 0,17	30 км.		
146	+C1530-175 варіант 1	Американка 1/2	10шт	0,8	<u>1486,27</u> 1189,02	<u>1457,10</u> 1165,68	0,03 0,02	<u>29,14</u> 23,32	30 км.		
147	+C1530-175 варіант 2	Коліно, діаметр 20 мм	10шт	1,6	<u>364,27</u> 582,83	<u>357,10</u> 571,36	0,03 0,05	<u>7,14</u> 11,42	30 км.		
148	C1530-177	Кутник прямий, діаметр 32 мм	10шт	0,192	<u>98,86</u> 18,98	<u>96,84</u> 18,59	0,08 0,02	<u>1,94</u> 0,37	30 км.		
149	C1544-89	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,023	<u>515,1</u> 11,85	<u>504,54</u> 11,60	0,46 0,01	<u>10,1</u> 0,24	30 км.		
150	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,29	<u>100,29</u> 29,08	<u>97,86</u> 28,38	0,46 0,13	<u>1,97</u> 0,57	30 км.		
151	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,02	<u>72,17</u> 1,44	<u>70,68</u> 1,41	0,07 -	<u>1,42</u> 0,03	30 км.		
152	+C1545-90 варіант 1	Коробка для встановлення розеток і вимикачів	100шт	0,21	<u>999,11</u> 209,81	<u>978,50</u> 205,49	1,02 0,21	<u>19,59</u> 4,11	30 км.		
153	+C1545-170 варіант 1	Перемички	шт	5	<u>130,87</u> 654,35	<u>128,16</u> 640,80	0,14 0,70	<u>2,57</u> 12,85	30 км.		
154	&C1545-206-7	Профілі металеві оцинковані CD 28/27	м	699	<u>9,71</u> 6787,29	<u>9,24</u> 6458,76	0,28 195,72	<u>0,19</u> 132,81	30 км.		
155	&C1545-206-8 варіант 1	З'єднувач профілів типу "краб"	шт	147	<u>1,71</u> 251,37	<u>1,68</u> 246,96	0,03 4,41	<u>-</u> -	30 км.		
156	&C1545-206-10	Профілі кутник 19x24	м	196	<u>9,07</u> 1777,72	<u>8,61</u> 1687,56	0,28 54,88	<u>0,18</u> 35,28	30 км.		
157	C1545-248	Скоби будівельні	кг	4	<u>23,02</u> 92,08	<u>22,34</u> 89,36	0,23 0,92	<u>0,45</u> 1,80	30 км.		

2019-9-10 16:08

17 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр										94 СД ИВР	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14		
158	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,002527	<u>109889,62</u> 277,69	<u>107509,91</u> 271,68	225,01 0,57	<u>2154,7</u> 5,44	30 км.		
159	&C1546-23-3-Ж варіант 1	Самовирівнюючий шар CERESIT CN-72	т	1,7638272	<u>28025,09</u> 49431,42	<u>27200,00</u> 47976,10	275,58 486,08	<u>549,51</u> 969,24	30 км.		
160	+C1547-6 варіант 1	Вимикач одноклавішний для прихованої проводки	шт	12	<u>87,78</u> 1053,36	<u>85,97</u> 1031,64	0,09 1,08	<u>1,72</u> 20,64	30 км.		
161	+C1547-16 варіант 1	Щиток навісний	шт	1	<u>509,11</u> 509,11	<u>498,95</u> 498,95	0,18 0,18	<u>9,98</u> 9,98	30 км.		
162	+C1547-16 варіант 2	Вимикач автоматичний, ВА 63 C16	шт	5	<u>549,91</u> 2749,55	<u>538,95</u> 2694,75	0,18 0,90	<u>10,78</u> 53,90	30 км.		
163	+C1555-101 варіант 1	Шпаклівка Уніфлот	кг	17,584	<u>5,81</u> 102,16	<u>5,42</u> 95,31	0,28 4,92	<u>0,11</u> 1,93	30 км.		
164	C1555-115	Плити теплоізоляційні мінераловатні щільністю 165-200 кг/м3	м2	186,354	<u>259,35</u> 48330,91	<u>249,59</u> 46512,09	4,67 870,27	<u>5,09</u> 948,55	30 км.		
165	C1630-1	Вузли укрупнені монтажні із поліетиленових труб для внутрішньої каналізації, діаметр 100 мм	м	13,972	<u>475,9</u> 6649,27	<u>466,09</u> 6512,21	0,48 6,71	<u>9,33</u> 130,35	30 км.		
166	C1630-115	Кронштейни Кр1-РС для радіаторів сталевих спарених	комплект	8,7295	<u>26,67</u> 232,82	<u>25,97</u> 226,71	0,18 1,57	<u>0,52</u> 4,54	30 км.		
167	+C1630-115 варіант 1	Кронштейни Кр1-РС для радіаторів сталевих спарених	комплект	16	<u>26,65</u> 426,40	<u>26,00</u> 416,00	0,13 2,08	<u>0,52</u> 8,32	30 км.		
168	C1630-118	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 15 мм	шт	2,52	<u>4,48</u> 11,29	<u>4,37</u> 11,01	0,02 0,05	<u>0,09</u> 0,23	30 км.		
169	C1630-119	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 20 мм	шт	8	<u>4,91</u> 39,28	<u>4,79</u> 38,32	0,02 0,16	<u>0,1</u> 0,80	30 км.		
170	C1630-120	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 25 мм	шт	1,44	<u>6,43</u> 9,26	<u>6,26</u> 9,01	0,04 0,06	<u>0,13</u> 0,19	30 км.		
171	C1630-126	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 15 мм	шт	1,26	<u>11,93</u> 15,03	<u>11,58</u> 14,59	0,12 0,15	<u>0,23</u> 0,29	30 км.		

2019-9-10 16:08

17 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.									
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
					4	14,41 57,64	13,99 55,96	0,14 0,56	0,28 1,12 30 км.
172	C1630-127	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 20 мм	шт						
173	C1630-128	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 25 мм	шт	0,72	17,41 12,54	16,86 12,14	0,21 0,15	0,34 0,25	30 км.
174	C1630-134	Спец'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 15 мм	шт	10,08	26,14 263,49	25,55 257,54	0,08 0,81	0,51 5,14	30 км.
175	C1630-135	Спец'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 20 мм	шт	32	31,07 994,24	30,36 971,52	0,1 3,20	0,61 19,52	30 км.
176	C1630-136	Спец'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 25 мм	шт	6,72	45,93 308,65	44,84 301,32	0,19 1,28	0,9 6,05	30 км.
177	+C1630-1189 варіант 1	Рушникосушки	шт	2	4203,19 8406,38	4119,95 8239,90	0,82 1,64	82,42 164,84	30 км.
178	+C1630-1189 варіант 2	Рукоушка	шт	3	4170,55 12511,65	4087,95 12263,85	0,82 2,46	81,78 245,34	30 км.
179	+C188888-8 варіант 1	Дюбелі з каліброваною головкою	шт	171,92	2,55 438,40	2,50 429,80	- -	0,05 8,60	
180	+1507-3084 варіант 1	Світильник 4x18	шт	21	1480,7 31094,70	1480,00 31080,00	0,7 14,70	- -	30 км.
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат							
181	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	60,708	2,2929 139,20	2,2929 139,20			
182	C1999-9005	Масильні матеріали	кг	0,3521	71,54 25,19	71,54 25,19			
183	C1999-9009	Дрова	м3	0,0043	119,13 0,51	119,13 0,51			
		Разом	грн.		164,90	164,90			
		Разом по розділу IV	грн.		702476,62	657794,41	31764,31	12917,88	

2019-9-10 16:09

17 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.									
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		V. Устаткування							
184	&1802-20033-9-Ж	Лавка	шт	3	8522,01 25566,03	8200,00 24600,00	246,00 738,00	76,01 228,03	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	3	8522,01 25566,03	8200,00 24600,00	246,00 738,00	76,01 228,03	
185	&241996-19013-7-Ж	Шафа одягова	шт	5	18447,04 92235,20	17750,00 88750,00	532,50 2662,50	164,54 822,70	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	5	18447,04 92235,20	17750,00 88750,00	532,50 2662,50	164,54 822,70	
186	&550101-77-Ж	Канат спортивний в комплексі з кріпленням	шт	2	1787,54 3575,08	1720,00 3440,00	51,60 103,20	15,94 31,88	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	2	1787,54 3575,08	1720,00 3440,00	51,60 103,20	15,94 31,88	
187	&550101-77-Ж-1	Козел гімнастичний	шт	4	7836,1 31344,40	7540,00 30160,00	226,20 904,80	69,90 279,60	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	4	7836,1 31344,40	7540,00 30160,00	226,20 904,80	69,90 279,60	
188	&550101-77-Ж-2	Мішенна установка	шт	3	28476 85428,00	27400,00 82200,00	822,00 2466,00	254,00 762,00	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	3	28476 85428,00	27400,00 82200,00	822,00 2466,00	254,00 762,00	
189	&550101-77-Ж-3	Каретка для рухливої мішені	шт	1	76905,98 76905,98	74000,00 74000,00	2220,00 2220,00	685,98 685,98	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	76905,98 76905,98	74000,00 74000,00	2220,00 2220,00	685,98 685,98	
190	&550101-77-Ж-4	Комплект кріплень каретки	шт	1	13198,73 13198,73	12700,00 12700,00	381,00 381,00	117,73 117,73	

2019-9-10 16:09

17 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.

94 СД. Укр

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	13198,73	12700,00	381,00	117,73	
					13198,73	12700,00	381,00	117,73	
191	8550101-77-Ж-5	Рухома мішень	шт	50	124,71	120,00	3,60	1,11	
					6235,50	6000,00	180,00	55,50	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	50	124,71	120,00	3,60	1,11	
					6235,50	6000,00	180,00	55,50	
192	8550101-77-Ж-6	Стійка упорна	шт	2	9561,28	9200,00	276,00	85,28	
					19122,56	18400,00	552,00	170,56	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	2	9561,28	9200,00	276,00	85,28	
					19122,56	18400,00	552,00	170,56	
193	+550101-128 варіант 1	Кільця гімнастичні в комплекті з кріпленням	шт	2	18852,36	18140,00	544,20	168,16	
					37704,72	36280,00	1088,40	336,32	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	2	18852,36	18140,00	544,20	168,16	
					37704,72	36280,00	1088,40	336,32	
194	8550101-128-Ж	Кулеприймач	шт	1	100809,19	97000,00	2910,00	899,19	
					100809,19	97000,00	2910,00	899,19	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	100809,19	97000,00	2910,00	899,19	
					100809,19	97000,00	2910,00	899,19	
195	8550101-145-Ж	Шведська стінка	шт	4	40053,47	38540,00	1156,20	357,27	
					160213,88	154160,00	4624,80	1429,08	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	4	40053,47	38540,00	1156,20	357,27	
					160213,88	154160,00	4624,80	1429,08	
196	8550101-168-Ж	Мати	шт	14	11431,97	11000,00	330,00	101,97	
					160047,58	154000,00	4620,00	1427,58	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	14	11431,97	11000,00	330,00	101,97	
					160047,58	154000,00	4620,00	1427,58	
		Разом по розділу V	грн.		812386,85	781690,00	23450,70	7246,15	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	грн.		812386,85	781690,00	23450,70	7246,15	

2019-9-10 16:09

17 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.

94 СД. Укр

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	118,734					
		Спиритне паливо	л	324,17					
		Масляні матеріали	кг	3,904					
		Гідрравлічна рідина	л	0,19					
		Дрова	м3	0,004					
		Бензин	л	40,706					
		Дизельне паливо	л	174,718					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "6 вересня" 2019 р.
Символ "+" визначає, що параметри, які впливають на калібричну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Символ "&" визначає, що ресурс задан користувачем.

Склад _____
[посада, підпис, ініціали, прізвище]

Перевірів _____
[посада, підпис, ініціали, прізвище]

2019-9-10 16:09

5 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.
Спортзал-тир у ліцеї № 75 імені Лесі Українки ЛМР на вул. Караджича, 7

Розрахунок загально-виробничих витрат до локального кошторису № 2-1-1 на Загальнобудівельні роботи

Номер позиції л.к.	Шифр і номер позиції нормативу	Кількість	Нормативно-розрахункова кошторисна трудомісткість робіт, що передбачені в прямих витратах (робітників-будівельників та робітників, що обслуговують машини)	Усереднені коефіцієнти переходу від нормативно-розрахункової кошторисної трудомісткості робіт, що передбачені в прямих витратах, до трудомісткості робітників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	Трудомісткість в загально-виробничих витратах	Усереднена вартість людино-години працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	I блок. Заробітна плата в загально-виробничих витратах	Заробітна плата в прямих витратах	II блок. Єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування,	Усереднені показники для визначення коштів на покриття решти статей загально-виробничих витрат	III блок. Кошти на покриття решти статей загально-виробничих витрат	Загально-виробничі витрати без урахування відрахувань на єдиний внесок від коштів на оплату праці непрацездатності,
			люд-год		люд-год гр.4хгр.5	грн.	грн. гр.6хгр.7	грн.	грн. (гр.8+гр.9)* 0,22	грн./ люд-год	грн. гр.4хгр.11	грн. гр.8+гр.10+ гр.12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	PH11-50-2	1,1	65,0806	0,088	5,7271	141,37	809,64	4829,25	1240,56	2,16	140,57	2190,77
			71,59		6,3		891	5312	1364		155	2410
2	PH11-26-1	2,07	107,1576	0,088	9,4299	141,37	1333,10	9445,83	2371,36	2,16	231,46	3935,92
			221,82		19,52		2760	19552	4908		479	8147
3	PH11-30-1	0,09	363,8834	0,088	32,0217	141,37	4526,91	35193,31	8738,45	2,16	785,99	14051,35
			32,75		2,88		407	3167	787		71	1265
4	EH15-25-2	1,21	307,2569	0,088	27,0386	141,37	3822,45	27068,94	6796,11	2,16	663,67	11282,23
			371,78		32,72		4625	32754	8223		803	13651
5	EH15-56-3	1,94	47,464	0,088	4,1768	141,37	590,48	4330,25	1082,56	2,16	102,52	1775,56
			92,08		8,1		1146	8400	2100		199	3445

2019-9-10 16:09

5 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	EH15-56-4	1,94	12,5906	0,088	1,108	141,37	156,63	1148,71	287,17	2,16	27,20	415,87
			24,42		2,15		304	2229	557		53	874
7	PH12-49-1	1,94	31,4413	0,088	2,7668	141,37	391,15	2705,63	681,29	2,16	67,91	1140,38
			61		5,37		759	5248	1321		132	2212
8	PH7-31-5	0,64	17,7506	0,12	2,1301	141,37	301,13	1643,57	427,83	2,73	48,46	777,42
			11,36		1,36		193	1052	274		31	498
9	PH20-40-1	3,71	1,956	0,12	0,2347	141,37	33,18	143,92	38,96	2,73	5,34	77,48
			7,26		0,87		123	534	144		20	287
10	C311-10-M	3,71	0,161	0,12	0,0193	141,37	2,73	16,24	4,17	2,73	0,44	7,34
			0,6		0,07		10	60	15		2	27
11	EH15-76-1	1,82	167,94	0,088	14,7787	141,37	2089,27	14451,24	3638,91	2,16	362,75	6090,93
			305,65		26,9		3802	26301	6623		660	11085
18	EH15-76-2	1,82	20,2026	0,088	1,7778	141,37	251,33	1738,96	437,86	2,16	43,64	732,83
			36,77		3,24		457	3165	798		79	1334
19	PH7-2-8	1,827	66,3343	0,12	7,9601	141,37	1125,32	5406,20	1436,93	2,73	181,09	2743,34
			121,19		14,54		2056	9877	2625		331	5012
20	PH1-1-1	0,274	944,52	0,098	92,563	141,37	13085,63	74258,16	19215,63	2,21	2087,39	34388,65
			258,8		25,36		3585	20347	5265		572	9422
21	PH20-40-1	49,54	1,956	0,12	0,2347	141,37	33,18	143,92	38,96	2,73	5,34	77,48
			96,9		11,63		1644	7130	1929		265	3838
22	C311-10-M	49,54	0,161	0,12	0,0193	141,37	2,73	16,24	4,17	2,73	0,44	7,34
			7,98		0,96		135	805	207		22	364
23	PH7-16-3	18,27	8,5268	0,12	1,0232	141,37	144,65	707,30	187,43	2,73	23,28	355,36
			155,78		18,69		2643	12922	3424		425	6492
24	PH7-17-5	1,827	84,6452	0,12	10,1574	141,37	1435,96	6858,18	1824,71	2,73	231,08	3491,75
			154,64		18,56		2623	12530	3334		422	6379
25	PH7-17-10	1,827	44,5594	0,12	5,3471	141,37	755,92	3679,27	975,74	2,73	121,65	1853,31
			81,41		9,77		1381	6722	1783		222	3386
26	EH11-9-1	1,827	39,6024	0,12	4,7523	141,37	671,83	3326,91	879,72	2,73	108,11	1659,66
			72,36		8,68		1227	6078	1607		198	3032
27	EH11-11-18	1,827	20,1193	0,12	2,4143	141,37	341,31	1564,44	419,27	2,73	54,93	815,51
			36,76		4,41		624	2859	766		100	1490
28	PH7-17-1	1,827	87,0332	0,12	10,444	141,37	1476,47	7051,13	1876,07	2,73	237,60	3590,14
			159,01		19,08		2698	12883	3427		434	6559
29	PH7-17-9	1,827	17,7898	0,12	2,1348	141,37	301,79	1466,99	389,13	2,73	48,57	739,49
			32,5		3,9		551	2680	711		89	1351
30	EH11-29-2	0,321	198,4195	0,12	23,8103	141,37	3366,07	17481,61	4586,49	2,73	541,69	8494,25
			63,69		7,64		1081	5611	1472		174	2727
31	EH11-11-13	1,506	76,7064	0,12	9,2048	141,37	1301,28	6201,40	1650,59	2,73	209,41	3161,28
			115,52		13,86		1960	9340	2486		315	4761
32	EH11-11-14	1,506	19,2758	0,12	2,3131	141,37	327,00	1559,60	415,05	2,73	52,62	794,67
			29,03		3,48		492	2349	626		79	1197

2019-9-10 16:09

94 СД ОПРЛС 2-1-1

- 3 -

5 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
33	PH7-26-2	1,506	70,1159	0,12	8,4139	141,37	1189,47	6034,43	1589,26	2,73	191,42	2970,15
			105,59		12,67		1791	9088	2394		288	4473
34	PH5-3-1	1,68	10,1245	0,12	1,2149	141,37	171,76	754,95	203,88	2,73	27,64	403,28
			17,01		2,04		289	1269	343		46	678
35	PH19-29-1	3	1,0272	0,092	0,0945	141,37	13,36	81,09	20,78	2,26	2,32	36,46
			3,08		0,28		40	243	62		7	109
36	PH5-8-12	0,485	290,847	0,12	34,9016	141,37	4934,04	25650,32	6728,56	2,73	794,01	12456,61
			141,06		16,93		2393	12441	3263		385	6041
37	E7-11-1	0,05	177,4578	0,12	21,2949	141,37	3010,47	15012,57	3965,07	2,73	484,46	7460,00
			8,87		1,06		151	750	198		24	373
38	PH20-40-1	2,45	1,956	0,12	0,2347	141,37	33,18	143,92	38,96	2,73	5,34	77,48
			4,79		0,58		81	353	96		13	190
39	C311-10-M	2,45	0,161	0,12	0,0193	141,37	2,73	16,24	4,17	2,73	0,44	7,34
			0,39		0,05		7	40	10		1	18
40	PH6-13-1	0,01	226,0705	0,12	27,1285	141,37	3835,15	17558,27	4706,55	2,73	617,17	9158,87
			2,26		0,27		38	176	48		6	92
41	PH6-14-1	0,0189	53,616	0,12	6,4339	141,37	909,56	4021,74	1084,89	2,73	146,37	2140,82
			1,01		0,12		17	76	20		3	40
42	EH10-96-1	0,0998	127,224	0,12	15,2669	141,37	2158,28	10548,14	2795,41	2,73	347,32	5301,01
			12,7		1,52		215	1053	279		35	529
43	PH17-5-2	2,9	28,28	0,097	2,7432	141,37	387,80	2373,82	607,56	2,42	68,44	1063,80
			82,01		7,96		1125	6884	1762		198	3085
45	PH17-12-11	0,1	35,41	0,097	3,4348	141,37	485,57	2861,13	736,27	2,42	85,69	1307,53
			3,54		0,34		49	286	73		9	131
48	PH17-12-2	0,12	35,26	0,097	3,4202	141,37	483,52	2849,01	733,16	2,42	85,33	1302,01
			4,23		0,41		58	342	88		10	156
50	E21-18-2	0,21	283,8882	0,097	27,5372	141,37	3892,93	25349,68	6433,37	2,42	687,01	11013,31
			59,61		5,78		818	5324	1351		144	2313
52	E21-24-7	1	2,6955	0,097	0,2615	141,37	36,96	240,69	61,08	2,42	6,52	104,56
			2,7		0,26		37	241	61		7	105
55	PH15-34-1	0,2	50,4838	0,105	5,3008	141,37	749,37	4554,55	1166,86	2,75	138,83	2055,06
			10,1		1,06		150	911	233		28	411
58	PH15-32-4	0,3	32,4706	0,105	3,4094	141,37	481,99	2962,59	757,81	2,75	89,29	1329,09
			9,74		1,02		145	889	227		27	399
60	PH15-33-3	0,4	15,84	0,105	1,6632	141,37	235,13	1466,63	374,39	2,75	43,56	653,08
			6,34		0,67		94	587	150		17	261
63	PH15-32-9	0,1	35,3957	0,105	3,7165	141,37	525,41	3048,35	786,23	2,75	97,34	1408,98
			3,54		0,37		53	305	78		10	141
65	PH15-33-4	0,4	6,336	0,105	0,6653	141,37	94,05	578,03	147,86	2,75	17,42	259,33
			2,53		0,27		38	231	59		7	104
67	PH15-33-1	0,2	13,8	0,105	1,449	141,37	204,85	1187,49	306,31	2,75	37,95	549,11
			2,76		0,29		41	237	61		8	110

2019-9-10 16:10

94 СД ОПРЛС 2-1-1

- 4 -

5 Програмний комплекс АВК - 5 (3.4.1) укр.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
69	PH15-33-1	0,3	13,8	0,105	1,449	141,37	204,85	1187,49	306,31	2,75	37,95	549,11
			4,14		0,43		61	356	93		11	165
73	E16-13-1	0,08	115,1914	0,105	12,0951	141,37	1709,88	10829,58	2758,68	2,75	316,78	4785,34
			9,21		0,97		137	867	221		25	383
74	E16-13-2	0,14	110,7506	0,105	11,6288	141,37	1643,97	10411,27	2652,15	2,75	304,56	4600,68
			15,51		1,63		230	1458	371		43	644
75	E16-14-3	0,24	217,4092	0,105	22,828	141,37	3227,19	20080,38	5127,67	2,75	597,88	8952,74
			52,17		5,48		775	4819	1231		143	2149
77	E16-14-1	0,18	352,2566	0,105	36,9869	141,37	5228,84	32475,92	8295,05	2,75	968,71	14492,60
			63,41		6,66		941	5846	1494		174	2609
81	PH15-82-1	1	20,2013	0,105	2,1211	141,37	299,87	1822,16	466,85	2,75	55,55	822,27
			20,2		2,12		300	1822	466		56	822
83	PH15-90-2	0,1975	133,752	0,105	14,044	141,37	1985,39	11363,57	2936,77	2,75	367,82	5289,98
			26,42		2,77		392	2244	580		73	1045
87	E16-14-13	1	129,0294	0,105	13,5481	141,37	1915,29	11861,45	3030,88	2,75	354,83	5301,00
			129,03		13,55		1915	11861	3031		355	5301
92	EH26-3-1	10	8,0346	0,092	0,7392	141,37	104,50	701,90	177,41	2,26	18,16	300,07
			80,35		7,39		1045	7019	1774		182	3001
94	PH15-120-5	0,468	331,7327	0,105	34,8319	141,37	4924,19	27511,77	7135,91	2,75	912,26	12972,36
			155,25		16,3		2305	12875	3339		427	6071
95	PH15-129-1	6	8,568	0,105	0,8996	141,37	127,18	781,66	199,94	2,75	23,56	350,68
			51,41		5,4		763	4690	1200		141	2104
97	EH10-9-1	0,56	229,92	0,12	27,5904	141,37	3900,45	20253,65	5313,90	2,73	627,68	9842,03
			128,76		15,45		2184	11342	2976		352	5512
Разом:			3842,37		402,14		56855	326832	84408		9587	150850

Крім того:

Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травми.
 (граф 8 + графа 9 * Н124) * Н21 / 100 =
 =(56855 + 326832 * 1) * 0,0078 = 2993 грн.

де:

Н124 - коефіцієнт, що визначається платником самостійно і враховує приведення розрахункової суми єдиного внеску до суми, не меншої за розмір мінімального страхового внеску;
 Н21 - відсоток до кошторисної зарплати за другим блоком загальнопромислових витрат для урахування коштів на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювань або травм, %;

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

2019-9-10 16:10

$$\begin{aligned} & \text{(графа 8 + графа 9 * Н124) * Н21 / 100 * Н18 / 100 =} \\ & = (56855 + 326832 * 1) * 0,0078 * 0,22 = \mathbf{658 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де: Н18 - відрахування від фонду оплати труда на соціальні заходи відповідно до законодавства, %;

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

$$\begin{aligned} & \text{(графа 8 + графа 9 * Н124) * Н116 / 100 =} \\ & = (56855 + 326832 * 1) * 0,003739 = \mathbf{1435 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де: Н116 - єдиний внесок на величину допомоги на тимчасову втрату непрацездатності понад 5 днів, %;
Разом загальнопробірні витрати: 150850 + 2993 + 658 + 1435 = 155936 грн.

Склад

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевіряв

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК № П1130

Кошторисний прибуток

94_сд_ср

1. Вихідні дані

п.1.1. Показник розміру кошторисного прибутку, грн./люд.-г:

ПКТ = 6,8;

п.1.2. Загальна кошторисна трудомісткість, тис.люд.-г:

ПТЗ = 4,24451;

п.1.3. Загальна трудомісткість у виготовленні ресурсів власними силами, тис. люд.-год:

ПТЗ1И = 0;

п.1.4. Прямі витрати по об'єктах глав 1-9, тис. грн.

ПТ1 = 1853,078;

п.1.5. Загальновиrobничі витрати - всього, тис. грн.

ПТ44 = 155,936;

2. Розрахунок

п.2.1. Сумарний розмір кошторисного прибутку:

= п.1.1 X (п.1.2 + п.1.3) X ИП130 = 6,8 X (4,24451 + 0) X 1 = 28,863;

п.2.2. Сумарна вартість прямих і загальновиrobничих витрат будівництва), тис.грн

= п.1.4 + п.1.5 = 1853,078 + 155,936 = 2009,014;

п.2.3. Контрольне максимально допустиме значення прибутку (15% від вартості прямих і загальновиrobничих витрат будівництва)

= п.2.2 X 0,15 = 2009,014 X 0,15 = 301,3521;

п.2.4. Співвідношення кошторисного прибутку від трудовитрат з контрольним максимально допустимим значенням прибутку

= п.2.1 : п.2.3 = 28,863 : 301,3521 = 0,095778327;

п.2.5. Параметр, керуючий вибором числового значення прибутку

= Ц((п.2.4) = Ц(0,095778327) = 0;

п.2.6. Сумарний кошторисний прибуток, прийнятий до розрахунку, тис. грн.

= п.2.1 X W(п.2.5) + п.2.3 X V(п.2.5) = 28,863 X W(0) + 301,3521 X V(0) = 28,863;

Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій

1. Вихідні дані

п.1.1. Усереднений показник для визначення розміру адміністративних витрат, грн./люд.-г.
А1471 = 1,23;

п.1.2. Загальна кошторисна трудомісткість, тис.люд.-г.
П73 = 4,24451;

2. Розрахунок

п.2.1. Сумарний розмір коштів на покриття адміністративних витрат будівельних організацій:
= п.1.1 X п.1.2 X ИНП147 = 1,23 X 4,24451 X 1 = 5,221.

