

Позднушкин ИАК 554-174

Заключение Общества с ограниченной ответственностью

Приложение № 1  
к договору № 1

### ДОГОВОРНА ЦІЛЯ

-з Законом України "Про публічну працю" по чину, від 14 лютого 2003 року (№74-ВД) в с. Ганчаки м. Онухів Кіровоградської області, що зазначається в п. 202 у

11.2.2020 року - звертаємося

до Кіровоградської обласної державної адміністрації

відповідно до чинного закону № 14 стаття 2020 р.

№	ОБОГАЩЕННЯ	Ім'я підприємства	Відомості, що підтверджують	
			Задовільненість	Задовільненість
1	2	Прийнятий	1120,58549	148,58549
2	3	в тому числі	179,00496	109,00496
3	4	Заробіток - за тиждень	922,32945	792,32945
4	5	Заробіток, що залучений до використання	118,25108	118,25108
5	6	загальний експлуатаційний результат	51,7225	51,7225
6	7	Загальнодержавний вимірювальний результат	-	-
7	8	Щогорукий результат з введенням пристосувань та підладжувань	-	-
8	9	спору,	-	-
9	10	Код - 7 - відсутній відмінні результат	-	-
10	11	всіх критеріїв, що встановлені у законі про обсяг та якість	-	-
11	12	Код 11 на ДСТУ побудови енергетичних споруд	-	-
12	13	підпіл. Це відповідає до таинства у піднімачі	-	-
13	14	14.1. Сумарний результат	1201,25774	1201,25774
14	15	Разом	20,13716	20,13716
15	16	Приймач № 6	3,64545	3,64545
16	17	Код 7 - відсутній відмінні результат	-	-
17	18	всіх критеріїв, що встановлені у законі про обсяг та якість	-	-
18	19	Код 11 на ДСТУ побудови енергетичних споруд	-	-
19	20	підпіл. Це відповідає до таинства у піднімачі	-	-

3		4	5	6	7
111111-72 земельное право	1225.06.32	1221.42.492	-	3.64246	999.990.911
	-	-	-	-	-
	1225.06.35	1221.42.492	-	3.64246	
	245.01.340	-	-	245.01.345	
	1470.08.085	-	-	-	



Виконавчий комітет Одеської міської ради



Затверджено

Ліцензійний сектор інфраструктури та будівництва  
в тому числі земельного фонду та будівельних  
об'єктів на домушніх земельних ділянках

26 л.

## ЗЕДЕННИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОВ ЕКТА БУДІВНИЦТВА №

Капітальний ремонт тротуару по вул. Лісна в с. Гаїрівка. Обухів Київської області.

(Б/Н - А/Б/С)

Складений в посіданнях після стечки № 15 з дня 2020 р.

Грант

№ р/н	Номер кодексу і загороджено розрахунку	Найменування підприємства, будівельно-стяжного, іншими підприємствами та фінансовою підтримкою	Кошторисна вартість, грн		
			Будівництво рівності	Устаткування, меблі та інші витрати	Інші витрати
2	3	4	5	6	7
1	2/1	Грант 2. Об'єкти основного призначення Середньовічні речовини по вул. Лісна в с. Гаїрівка. Обухів Київської області	1201,25774	-	1201,25774
2	2/2	Рахунок по плані 2:	1201,25774	-	1201,25774
		Рахунок по планах 1-7:	1201,25774	-	1201,25774
		Рахунок по планах 1-8:	1201,25774	-	1201,25774
		Рахунок по планах 1-9:	1201,25774	-	1201,25774
		Рахунок по планах 1-12:	20,13718	-	20,13718
		Кошторисний побуток (П)			3,64245
		Кошти на покриття земельних земельних організація (АВ)			3,64245
		Рахунок			1225,08738
			2,64245		2,64245
			1,221,22792		1,221,22792

Приготовано співробітником АІК № 213427124Р

1	2	3	4	5	6	7
ІСТУВАЛЬНИК 12013нр 5.16	ІСТУВАЛЬНИК 122142492	Поправок на дохідний варіант	-	24501345	24501348	7
		Всіого по зведеному ході розрахункової роботи	-	24085594	147008086	

Керівник структурної одиниці

Керівник: Гаврилюк



Форма №8



## ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Капітальний ремонт тротуару по пул. Лісова в с.Баценівка Обухівського району (БЗ4-Б100)

Умови виконання робіт

## Обсяги робіт

№ рн.	Найменування робіт - затрат	одиниці зиміру	кількість	Поясні
1	2	3	4	5
1	Замінення асфальтобетонних покриттів доріг за допомогою машин для холодного фрезерування асфальтобетонних покриттів зразками площею до 10 м <sup>2</sup> шариково фрезеруванням 500 мм та глибиною фрезерування 50 мм	м <sup>2</sup>	300	
2	Розробка ґрунту екскаватором з доробкою зручної грунту 2	м <sup>3</sup>	300	
3	Установлення бортових камінів бетонних і аплізобетонних при цементобетонних покриттів	м	666	
4	Камені бортові, БР100 20.15	м <sup>3</sup>	666	
5	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	666	
6	Перебрик 100-20-8 сірі 3	м <sup>3</sup>	666	
7	Вигравлення профілю основ щебеневих без додавання нового матеріалу	м <sup>2</sup>	1210	
8	Улаштування односховників основ товщиною 15 см з шебеню фракцій 20-40 мм з меншою міцністю на стисок понад 36,1 МПа [1000 кін.см <sup>2</sup> ]	м <sup>2</sup>	1210	
9	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або відіняти до норм 18-23-1, 18-23-2, 18-23-3 (загальна товщина 12 см)	м <sup>2</sup>	-1210	
10	Улаштування основ та покриттів з піщано-гравійних сумішей отримального транзитометричного складу однотарових, товщиною 12 см	м <sup>2</sup>	1210	
11	На кожний 1 см зміни товщини шару основи та покриття з піщано-гравійних сумішей додавати або відіняти до норм 18-22-1, 18-22-2, 18-22-3, (загальна товщина 8 см)	м <sup>2</sup>	-1210	
12	Улаштування односховників асфальтобетонних покриттів доріжок та тротуарів з ясфальтобетонної суміші товщиною 3 см (загальна товщина 5 см)	м <sup>2</sup>	210	
13	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або відіняти до норм 18-45-1	м <sup>2</sup>	210	
14	Суміш асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетонні шлами №6] (дорожній генеродром) що застосовують у всіх хідках покриттів, дробленістю тил 1-4	т	109,02	
15	Улаштування покриттів товщиною 4 см із пречісих асфальтобетонних сумішей (загальна товщина 5 см)	м <sup>2</sup>	300	
16	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати до норм 18-63-1 загальну товщину 5 см	м <sup>2</sup>	300	

1	2	3	4	5
17	Суміш асфальтоветочні гасячі і теплі (асфальтобетон цільному) (г,осонні) (аеродром-Н), що зв'язуються у верхні шарах покриття, дрібнощмат, тип В10 марка 1		35,88	
18	Підкіплення узбіч арочку при складуванні розтулу на узбічі	м2	200	
19	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі- самоскиди, місткість кузова екскаватора 0,25 м <sup>3</sup>	т	26,5	
20	Геревезення сміття до 10 кн	т	26,5	
21	Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки 1.14.1, 1.14.2 фасово-го трафасету маркуванням машинкою Road Lazer	м2	255	
22	Фарба акріловая для розмітки доріг біла	м <sup>2</sup>	187,5	
23	Фарба акріловая для розмітки доріг жовта	м <sup>2</sup>	87,5	
24	Установлення дорожніх знаків на металевих стоянках	шт	2	
25	Дорожні знаки	шт	3	

Склад

Інженер-контролючик

Т.В. Качинська

Перевірка

(посада, підпись / підпис / підпись)



## ПОГСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

Капітальний ремонт трагуару по азул. Лісна в с. Тацентин м. Обухів Київської області.

Під заявленою поставлення на території м. Обухів Київської області.  
Комп'ютерна документація складена із заснованням:

Немінто будівельні роботи. ДСТУ Б.Д.4-2012;

Архітектурно-планове бюро № СОН 42-1-37641918-035 2018, СОН 42-1-37641918-0712018;

- Будівлі та споруди, вироби і конструкції;

Переважання під'єднання електрическої мережі до державної;

- Капітальний ремонт трагуару відповідно до вимог будівельного регламенту;

Заявлено на територію села Тишине-годин приймач з розповільними робочими

документами Мінресурсу будівництва України,

Затверджені відповідно будівельною підкомісією та Наглядовою комісією;

При супроводі розрекламованої підкомісією та Наглядовою комісією;

При супроводі суперечкою та засудженою розкішкою членом правління

1. Чеснід-Соній Головко під час розгляду відповідної пропозиції та розглядом

2. Усеру гендм. головкою під час засідання комітету з фінансування та розгляду

заявлено з колишніми працівниками та передавальними у прямому трансляції;

Заявленою компетуючою запровадженою

Справедливостю села засебідненою за рахунок 1. розглянуто та засуджено при сортуванні та вимірюванні

робочого логу "ЕБ-58" та засіданням робот 3.0)

Засідання засудженою компетуючою розглянуто

У членів НВС:

Суддівській роботі -

зарплата -

зарплата -

засіданню відсутні -

Засідання засудженою компетуючою розглянуто

1470.36786 ТМС.ПР.

74221.42492	740.094
151.32336	TMС.ПНЧ
8605.03	740.

Приймачі

1. Дані засудженою компетуючою засіданням "Підгрупової засідання" 19.09.2018 року та засіданням 1.07.2018 року  
Справа № Справа № Справа №



Приймач

Справа № Справа № Справа №

Приймач

Кагитанський ремонт тротуару по вул. Лісова в с. Ташенка М. Орхіїв Кіровоградської області  
865

**Показаний кошторис на будівельні роботи № 2-1-1  
на Кагитанський ремонт тротуару по вул. Лісова в с. Ташенка М. Орхіїв Кіровоградської області.**

Основні креслення (справжній) №  
Справжній

Кошторис на підлогу  
Кошторисна тяжільність  
без проміжних заробітів  
Середній розрізний рівень

1201 28774 тис. грн  
2,96135 тис. под.-од.  
151,32305 тис. грн  
3,0 розріз.

**Складений в пісочниках інших станції за "15 січня" 2020 р.**

№ п/п	Споруди- заєм- ність (індекс- норами)	Справжній вимірю- вання	Вартість одиниці трн		Задання варіантів		Вартість робіт різниці, тис. грн.
			Відсутні- ть	Існує- ти	Відсутні- ть	Існує- ти	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Перекіп на рівнізані	Коврілінг що використовується підлоги на заробіті відповідно до вимірювань будівельного звіту з розрахунком загальноприйнятих відбитків 0,4122	Конкр'єнт, що використовується щоб виконати затяжі на покрівлях виграт на земельній землі відносно поземку у земельній землі з урахуванням відбитку загальні відбитки земель відповідно до проекту/Х підходу для буд. земель організації=0,7521				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1) PH18-4-1	Заделаны швов теплоизолированных покрытий дюбелями из поливинил-хлоридного фосфорированного асфальтобетонных покрытий окраинами мицелием шириной до 10 см и шириной фасонованием 50 см на толщину 2-3 см	100 м3	3	7221,09 408,16	7220,59 1603,42	23/53,27	14,34,45	22018,77 4810,2	11,000,0 25,7,44	32 77,44	
2) PH11-5-2	Разработаны ручные виброплатформы з дюбелью з деревом, звука фундук, 2	100 м3	3	2902,15 297,77	3674,85 1081,07	11776,45	551,81	11024,64 3243,21	5,3400 19,510,0	16,92 57,95	
3) PH18-25-1	Установлены болтовых креплений (стяжек) из полизбетонных при цементной обивке покрытиях	100 м3	5,96	129,2,36 5251,45	330,14 105,34	77324,8	31299,22	2235,23 633,4	112,400,0 1,9520	675,20 0,31	
4) С1416-5Е84 предант 1	Камень вороты БР10-30-15	100 м3	596	261,12 596	-	140750,52 53793,12	-	-	-	-	
5) РР116-20-1	Установлены на балансирные опоры балансирные на балансирные опоры	100 м3	595	157,22 60,60	60,60	-	36,11,6	-	1,3200	780,02	
6) Р88925-1 АДС9	Городок 100-20-5 дюбеля	100 м3	595	100,64	-	59951,44	-	-	-	-	
7) Р1110-5-2	Выполнены посты для листов из стекловолокна с зонами крепления из бетонных блоков	100 м3	12,1	2020,93 45,70	2212,53 485,06	57705,25	5477,67 5010,23	23573,71 7,5211	10,0400 91,91	121,48	
8) Р1110-25-1	Установлены облицовочные блоки из шебенки фракции 20-40 мм с макером на блоки из гранита 98,7	100 м3	12,1	16279,19 298,71	2345,09 554,51	221177,17	32219,55 6336,56	26,897,08 6,7320	5,0800 72,72	105,67	
9) РР116-23-4 к/н=3	На склоне 1-го этажа облицованы плитами из гранита 19-23-1, 19-23-2, 16-23-2 (закреплены болтами, 12 шт.)	100 м3	-12,1	2942,65	39,59 5,35	-36518,17	-473,04 78,36	-	-4,42	-	
10) Р1110-22-1	Установлены теплоизолированные покрытия из поливинил-хлоридных супензий с отверстиями для дюбелей диаметром 12 см	100 м3	12,1	12639,10 344,78	1128,60 257,63	153297,58	21,18,4 3117,32	13036,05 3,9073	7,5100 48,25	90,87	
11) PH18-27-4 к/н=5	На склоне 1-го этажа облицованы плитами из гранита 19-23-1, 18-22-2, 16-23-2, 16-23-3, закреплены болтами 6 см)	100 м3	-12,1	5572,5 8,49	12,1	68034,3 -8,49	-	539,04 -62,73	0,1580 0,1580	-1,89	
12) РН18-5-1	Установлены теплоизолированные покрытия из поливинил-хлоридных супензий с отверстиями для дюбелей диаметром 12 см (закреплены болтами 6 см)	100 м3	9,1 322,95	-	13778,76	12057,14	-	-	26,3000 236,0	-	

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
13) 1418-45-2 шт/ц-4		[На складах СИСЛИМ ГОДУ ТОЧНОГО ПЛАСТИКА додавати після злиття міді вагами 16-46 г. тип А]	100шт	9,1	554,76	-	7772,22	7772,22	-	-	16,7600	-	152,52	-	
14) C1421-95-7 шт/ц-1		Суміш агентів з обробкою парникового пластикового та пластифіцированого пластиків, що використовується виробником в домені, для зміни складу і перевих вимірювань пластикової для нозерників.	1	109,07	2590,06	-	279156,43	-	-	-	-	-	-	-	
15) ОРД-45-1		Установка для обробки пізної пластификації пластиків алюміній-алюміній різальною тофтою, б. зе!	400шт	3	1208,16	305,39	7024,54	560,93	2716,74	6,2000	6,2000	-	22,26	-	
15) ОРД-45-2 б.з=2		Набор для обробки пізної пластификації пластиків з обробкою 16-43 г/м2 залежно від питомої маси.	160шт	3	5,55	-	16,65	6,33	-	-	0,6000	-	0,12	-	
16) C1421-95-0 шт/ц-1		Суміш агентів з обробкою парникового пластикового та пластифіцированого пластиків, що використовується виробником в домені.	1	35,88	231,62	-	637,49	637,49	-	-	-	-	-	-	
16) C1421-95-0 шт/ц-1		Суміш агентів з обробкою парникового пластикового та пластифіцированого пластиків, що використовується виробником в домені.	100шт	2	875,44	-	1750,88	1750,88	-	-	16,7300	-	17,65	-	
18) Д-17-1		Пружина залізна рулону під склінажені руну на узбічко.	100шт	0,285	178,19	1607,23	503,91	45,15	652,76	3,3100	0,94	-	-	-	
19) F-H20-21-1		Напівзвішання підгот. в обробленому між шківом обідком на кільцеві ковіль експедитор 0,25 кг.	+	26,5	22,85	725,30	291,37	291,37	291,37	291,37	0,1610	4,59	4,59	-	
20) C211-12-14		Переваження сплаву до 16-40 Кор. міст.	1 шт	25,5	95,89	42,87	14505,95	3570,1	10931,65	0,3050	0,3050	0,3050	0,53	0,53	-
21) 215-8-2		Підстуційні термоплатинові діодові термометри 1, 2, 3, 4, 2, базис-б по теплеричні термокуплони Keston's Laser	1	16,62	14,02	27,13	-	-	-	5382,15	0,3050	0,3050	0,3050	88,13	-
22) X-C1-1419-6 шт/ц-4		Схема злівова для розливу під бутоні тиксозаємої речовини для жестяного тарілки експлуатації та під час	1	167,5	56,55	-	980,4	-	-	-	-	-	-	-	
22) X-C1-1419-6 шт/ц-4		Установка для обробки пізної пластифи- кації пакуванням злівової речовини пакувальними ящищами	1	57,5	52,55	-	5222	-	-	-	-	-	-	-	
23) F-H4-51-1		Установка для обробки пізної пластифи- кації пакуванням злівової речовини пакувальними ящищами.	1	0,92	17949,22	9707,29	750,38	455,54	184,18	502,4000	16,65	27,26	24,8967	0,49	-
25) C-633-2284 шт/ц-1		Паровий ліній	1	2	1239,02	-	-	2450	-	-	-	-	-	2328,47	422,94
		Разом промежні види			149525,	-	-	149525,	-	-	20876,53	20876,53	-	-	-

1	2	Різновиди виконання роботи, грн.	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі варіків матеріалів, видобутку та конструкцій, грн. Всієї заробтної плати плюс 2, Т.Н. Загальна сумарність заробтної плати обсягом праці та заробтної плати в загальному обсязі матеріалів, грн. Всього будівельні роботи, грн.										
		Всього по конторису										
		Конторисна та грумівськість, плюс год.										
		Конторисна заробітна плата, грн.										



T.S. Камінська

Іванчук-Ситоринська

Олена

Горбаков



POLY(4-METHYL-1-PENTENE) POLYMERS

卷之三

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22 С1212-2000	Ліфтово-підйомний пристрій №100 типод.	маш-под	1,53	270,61	414,03								
23 С1212-2210	Машини підвищеної працездатності асфальтостяжонного покриття, ширини працювання 1200 см	маш-под	16,5	785,22	12945,53								
24 С1218-501	Машини будівельні на гусеничному підсніжнику 115 к.с. (Гусенична будівельна машинка)	маш-под	0,3454	992,06	194,18								
25 С1233-803	Установка підйомно-занавісочна, при роботі в перевезеному комплекті зі складу	маш-под	2,19	3,42	7,62								
26 С1233-165*	Шланговий насос на базі трактора	маш-под	0,16	254,86	45,87								
27 С1211-034	Парковання складу при 10% нак.	Т	70,5	72,89	2377,37								
		грн.				118250,26							
		Рахунок по розрядам II											
		в тому числі енергоносії:											
		Бензин	81	250,36									
		Дизельне паливо	81	1526,559									
		Стиснене повітря	32	51,787									
		Вастильні матеріали	81	89,345									
		Горячі чайників	81	24,236									
		III. Бумажний матеріал, віссоколіній склесі загальнозвібучих пурпрат											
		Гуарансія при роботі											
		Кримський ліс											
			0,75										
			2,175										
		IV. Енергетичні матеріали, видобуті вониєві											
		Фарбовий пигмент А79 ріжково-корій блак матриксу	81	67,5	59,68	58,33	2,15	1,17	32,98				
					9256,40	87,44,28	30,15	23,37					
		Сербес експлуатації для розкладки доріг житла варант 2	81	87,5	69,08	59,33	2,15	1,17	32,98				
					9222,00	87,03,65	15,75	10,37					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
22 С11-82	Бумага из шестиполосного гофрированного картона, толщина 10 мм	т	0,00095	3369,12	23225,15	204,44	665,81	50 км.	
33 С11-21	Листы бумаги в пакетах отрывные 1,8*60 см	т	0,00095	22926,05	22274,85	204,44	449,59	50 км.	
34 С11-223	Гранитная плитка Г601	т	0,000317	60855,65	19390,75	302,85	3164,05	30 км.	
25 +С11-205	Портфели для документов из искусственной кожи с замком, цвета 400	т	0,0324	2022,17	1666,00	227,52	39,65	30 км.	
30 +С11-351	Бумага напечатанная на листах А4 (С1) цвет	т	0,5512	11458,81	11458,81	—	—	—	Этапно-последовательное сканирование
37 С11-25	Бумага для принтеров, плотность 45-47 г/м <sup>2</sup> , цвета 40-75 %, виды: 11	м2	0,025	4672,08	4447,85	134,57	94,95	30 км.	
38 С11-28	Бумага для принтеров, плотность 55-56 %, цвета 40-125 %, виды: 11	м2	1,0132	2927,90	2735,97	234,67	57,41	30 км.	
39 С11-210,2	Бумага для принтеров, плотность 55-56 %, цвета 40-125 %, виды: 11	м2	73,707	22,28	22,25	—	50,17	30 км.	
40 +С11-8988	Картон коричневый ЕРЦУ 30, 15 кг/м <sup>2</sup>	м2	5,98	251,27	1790,32	—	—	230,50	
41 +С11-8702	Шифон из полупрозрачного камомии, ткань	м2	18,15	764,42	732,42	—	—	—	
42 С11-9755	М10000 (однотонный)	м2	182,952	764,42	664,42	—	—	—	
43 +С11-9855	М10000 (однотонный)	м2	92,442	724,89	724,89	—	—	—	Стандартное производство
3	Бумага СМ		57336,17	67936,17	67936,17				Черновые



Призначений міністру міжтериторіальних зв'язків і промисловості стаття 15 "Із дією" 2020 р.

Секретар ім'я: БУДНІВСЬКА Ольга Іванівна  
Секретар ім'я: ВІЧЕНЦЕВА Ольга Іванівна



Секретар

БУДНІВСЬКА Ольга Іванівна



Секретар

ВІЧЕНЦЕВА Ольга Іванівна

Г. Вінниця

15 липня 2020 р.

ІМ'ІАНІСТР

Розрахунок загальновиробничих витрат до локального кошторису № 2-1-1  
на Капітальний ремонт тротуару по вул. Лісна в с. Таченки м. Обухів Київської області.

Номер посл ції Г.к.	Шифр: номер зочин ції Г.к.	Кількість	Норматив нормати ческі	Установлені кількості послуг	Установлені кількості з за- безпечення підприєм- ства	Трудоміст- кість з за- безпечення підприєм- ства	Заробітна плата пі- дрядників	ІІ блок заробітна плата пі- дрядників	ІІІ блок заробітна плата пі- дрядників	Загальні нормативи нормати в без ураху- вання від- разувань за сданій період		
										Установлені кількості послуг	Заробітна плата пі- дрядників	
1	2Н16-2-1	3	367144	0,346476	1,8106	0,176	148,16	2071,56	468,42	2,135133	78,39	775,36
2	2Н16-2	3	110,12	0,346476	5,45	0,8952	646,65	6214,86	1465,26	235,17	2146,08	475,86
3	2Н18-2-1	5,96	0,346476	0,346476	2,95	0,176	51,45	1305,34	326,76	1,728441	42,62	1285,58
4	2Н18-2-1	5,96	0,346476	0,346476	5,6875	0,176	244,44	3925,02	917,26	177,56	1991,59	1889,88
5	2Н18-2-1	5,96	0,346476	0,346476	33,9	0,5515	635,74	1290,06	2135,23	245,46	1060,72	1281,32
6	2Н18-2-1	5,96	0,346476	0,346476	0,0652	0,176	2772,29	41930,04	7634,65	142,94	36,92	336,49
7	2Н18-2-2	12,1	17,5611	0,346476	0,0666	0,176	5,34	60,53	14,31	2,135133	2,62	22,67
			212,69				3152,54	26117,5	6647,96	1060,72		
							71,05	937,75	221,94	2,135133	36,92	336,49
							10,51	656,71	11345,9	2589,47	43,75	3069,93

## Программа расчетов АБК: 5.0.2.201900

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
6	РН18-23-	12,1	14.8930	0,046476	0,7270	81,70	56,46	330012	195,82	7 135133	31,57	266,64		
9	РН18-25,4	-12,1	177,9	0,0110	8,8	719,35	10050,5	2390,41	1,90	2,135133	0,25	3455,34		
10	РН18-22,5	12,1	-1,49	0,019476	0,0058	61,78	0,47	6,36	-18,14	-3,03	2,22	2,22		
11	РН18-22,4	-12,1	174,93	0,019476	-0,070	0,72	5,59	76,96	142,76	24,69	-20,80	243,83		
12	РН18-45-	9,1	-20,7	0,046476	0,5585	6,86	45,52	62,41	1727,59	287,01	287,34	287,34		
13	РН18-46,2	9,	21950	0,046476	0,0077	81,76	0,63	6,45	2,01	2,135133	0,23	2,97		
14	РН18-43,4	3	-1,89	0,046476	0,090	7,62	-7,62	-102,73	-24,33	-2,98	35,91			
15	РН18-43,1	3	26,0020	0,046476	1,2064	81,76	126,20	1224,96	2,135133	65,51	475,35	475,35		
16	РН18-43,2	3	235,5	0,046476	1,171	95,32	17357,14	2863,23	506,44	4325,69				
17	РН18-46,2	9,	16,7610	0,046476	0,8292	81,78	67,61	652,09	202,92	2,135133	35,78	305,41		
18	РН18-43,2	3	152,52	0,046476	7,55	81,78	617,37	772,22	1849,46	325,15	2706,33			
19	РН18-43,1	3	0,2262	0,046476	0,462	81,78	32,76	585,28	132,11	2,135133	20,91	193,25		
20	РН18-43,1	3	20,40	0,046476	1,46	119,25	1625,34	356,33	62,96	62,96	381,55			
21	РН18-43,2	3	0,2262	0,046476	0,0020	81,78	0,16	2,11	0,50	2,135133	0,29	0,75		
22	РН18-43,2	3	0,12	0,046476	0,35	81,78	0,46	6,53	1,5	2,135133	0,27	2,25		
23	РН18-43,2	2	18,7300	0,046476	1,0194	81,78	25,30	875,44	210,94	6,56056	130,37	224,57		
24	РН18-43,2	2	37,46	0,046476	2,04	160,72	>70,66	420,88	2,135133	260,74	220,22	220,22		
25	РН22-47	6,285	11.6545	0,046476	0,6070	81,76	48,03	619,57	146,87	2,135133	26,32	62,75		
26	С311-5,4	25,5	2,18,0	0,046476	0,0200	81,76	13,62	176,56	41,26	2,135133	0,34	3,20		
27	С311-5,2	255	3,35	0,046476	0,17	81,76	2,68	9,40	2,21	2,135133	0,24	0,12		
28	С311-5,4	25,5	4,59	0,046476	0,23	12,52	267,9	62,28	0,69	2,135133	0,24	15,62		
29	С311-5,2	255	0,046476	0,0200	0,2361	81,78	2,87	35,15	6,35	5,96056	1149,95	4339,0		
30	С311-5,4	6,52	104,83	0,046476	8,96	739,89	8932,25	2131,5	2,135133	1125,42	9132,4	9132,4		
31	С311-5,4	6,52	927,0901	0,046476	25,049	51,78	2132,71	24044,51	205,01	2,135133	22,51	152,69		
	Разом:		2821,41			139,94	11441,24	139881,84	33291,89		6969,12	51702,25		

Краткого:

Колтак на оплату первых 2400 единиц израсходованной стоимости земельного участка санатория включая налог на имущество на сумму 11441,24 + 139881,84 = 151423,08 руб.

Колтак на оплату вторых 2400 единиц израсходованной стоимости земельного участка санатория включая налог на имущество на сумму 11441,24 + 139881,84 = 151423,08 руб.

124

Колтак на оплату первых 2400 единиц израсходованной стоимости земельного участка санатория включая налог на имущество на сумму 11441,24 + 139881,84 = 151423,08 руб.

Колтак на оплату вторых 2400 единиц израсходованной стоимости земельного участка санатория включая налог на имущество на сумму 11441,24 + 139881,84 = 151423,08 руб.

$$\begin{aligned} & \text{(трафа } 5 + \text{ трафа } 9 * H124) * H21 / 100 * H18 / 100 = \\ & = (11441,24 + 139881,84 * 1) * 0 * 0,22 = 0 \text{ грн.} \end{aligned}$$

де:

$H18$  - використаний ВіЦ Фонду оплати труда за соціальні зважки на підставі законодавства, %;

Кошти на оплату будівництва та послуг, що надаються на суму витрат по імовісності непрацездатності по відповідно до дії:

$$\begin{aligned} & \text{(трафа } 9 + \text{ трафа } 9 * H124) * H18 / 100 = \\ & = (11441,24 + 139881,84 * 1) * 0 = 0 \text{ грн.} \end{aligned}$$

або:

$H18$  - використаний ВіЦ Фонду оплати труда на тимчасову відсутність непрацездатності понад 5 років, %, разом з пільгово-виробничими витратами:  $51702,25 + 0 + 0 + 0 = 51702,25$  грн.



Сергій

—законодавчий

законодавчий

законодавчий

Городицький



ОБЕКТИЙ КОШТОРИС № 2-1

на будівництво: Капітальний ремонт та прибуття в с. Ташенка м. Орхідея Кіровоградської області

Кошторисно підприємство об'єкти  
кошторисна трудовість  
без залізничної заробітної плати  
Залізничних одиниць залізничної залізниці  
Будівництво: земля

:120128774 тис. грн.  
2,36135 тис. грн.  
151,32308 тис. грн.

Складаний і підписано: 15 січня 2020 р.

№	Ім'я/найменування/фірми/підприємства	Суб'єктова под	Установи- ччя, меблів та інше- важлив	Кошторис- тво- від- мін- ни- ти- ти	Кошторис- тво- заробі- ні від- мін- ни- ти	Підписано заробі- ні від- мін- ни- ти
1	2	3	4	5	6	7
2-1-1	за Капітальну землю земельного участку в с. Ташенка м. Орхідея Кіровоградської області	120128774	-	120128774	2,36135	151,32308
	Іншого	120128774	-	120128774	2,36135	151,32308

Головний інженер проекту  
Головний інженер проекту

Національ

Іванов, Іван, підпис №



Сільськ

Сільськ, Микола, підпис №

Іванов, Іван, підпис №