

(незавершений чи залежний)

Затверджено

Зведення кошторисного розрахунку у сумі 125,10750 тис. грн.  
п тому чині зворотних сум є тис. грн.

(посилання № дохуленко про затвердження)

20. в.

## ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВництва №

## Поточний ремонт доріг с. Тацники Обухівської міської ради

Складеніл в поточних грн за стоянкою на 14 січня 2020 р.

№ п/п	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Кошторисне варіанто, тис. грн			
		будівельних робіт	уступування меблів та інвентарю	Інші видрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6
<b>Голова 2. Об'єкти основного призначення</b>					7
	2.1	101,24923	-	-	101,24923
	Поточний ремонт доріг с. Тацники Обухівської міської ради				
	Разом по главі 2:				
	Разом по главах 1-7:	101,24923	-	-	101,24923
	Разом по главах 1-8:	101,24923	-	-	101,24923
	Разом по главах 1-9:	101,24923	-	-	101,24923
	Разом по главах 1-12:	101,24923	-	-	101,24923
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.6.18	2,58878	-	-	2,58878
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.6.16				
	Кошти на покриття адміністративних видрат будівлів				
	організації (АВ)				
	Разом	0,48526	0,48526	0,48526	0,48526
		103,83799	-	-	103,83799

Придністровської АДМ 2 (3-4 листопада).

1	2	3
ДСТУ 5.1.1- 1.22013 n.5.0.16	Податок на додану варість Всього по зведеному холдиновому розрахунку	103.83789

Керівник проектної організації

Керівник вищій



300\_7M\_CSP

Зачальник Виконавчого комітету Обухівської міської ради  
[назва організації]

Підконтрольний  
[назва фізичного особи]

### ДОГОВІРНА ЦІНА

на будівництво Поточний ремонт доріг с. Ташенки Обухівської міської ради, що здійснюється в 2020 році

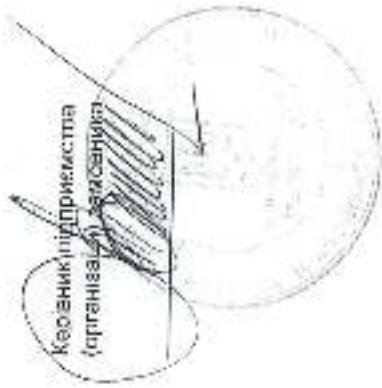
Буд. ділопорядок ціни. динамічна.

Визначення згідно з ДСТУ Б.Д.1.1-2-2013

Складена в поточних цінах спланом на 14 січня 2020 р.

№ п/п	Обсяг та вид витрат	Найменування витрат	Зарплата, тис. грн.		
			Всесою	Будівельник робот	Інші витрати
1	2	3	4	5	6
1	Порахунок №1 Порахунок №2 Порахунок №3 Порахунок №4 Порахунок №5	Порядок виконання. В тому числі Затраті на пласти Вартість матеріальних ресурсів Паралель експлуатації будівельних машин і механізмів Задальнівірхобічні питрати Питрати на зведення (реконструкція) та розбудування та/чи зносу тимчасових будівель і споруд	104,03715	94,63715	94,63715
2	Порахунок №6	Кошти на придбані питрати при виконанні будівельних робіт у звичайній період (на обсяг робіт, що плануються до виконання у звичайному періоді)	13,87095	13,87095	-
3	Порахунок №7	Кошти на придбані питрати при виконанні будівельних робіт у піктій період (на обсяг робіт, що плануються до виконання у літній період)	62,37537	62,37537	-
4	Порахунок №8	Разом	101,24923	101,24923	-
5	Порахунок №9	Прибуток	2,50076	2,50076	-
6	Порахунок №10	Кошти на покриття арміністративних витрат будівельно-монтажних організацій	0,46826	0,46826	-
7	Порахунок №11	Кошти на покриття ризику	-	-	0,46826
8	Порахунок №12	Кошти на покриття початкових витрат, поставлених з інформаційними процесами	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7
11	Розрахунок №13	Рахом (пп. 1-10)	104,30625	103,63799	0,46826	-
12	Податки, збори, обсяг яківі сплаток, встановлені законом земледобством і не практювані спеціальних виртосії будівництва (без ПДВ) Рахом договірна ціна чиєм ПДВ Податок на мотузну виртость, Всього договірна ціна		104,30625	103,63799	0,46826	-



Керівникі підприємства  
(організації) земсантех



ЗАТВЕРДЖЕНО

(назва організації, філії, об'єднання  
Господарська підприємництва)

Ім'я, підпись, ініціали, посада

20 р.

## ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Поточний ремонт доріг с. Тицанка Обухівської міської ради

Умови виконання робіт:

Обсяги робіт

№ п/п	Найменування робіт / затрат	Одиниці вимірю	Кількість	Помітка
1	2	3	4	5
1	Знімання асфальтобетонних покріttів доріг з допомогою машин для ходового фрезерування асфальтобетонних покріttів окремими місцями площею до 10 м <sup>2</sup> шириною фрезерування 500 мм та глибиною фрезерування 50 мм кількість: 152+54	м <sup>2</sup>	196	
2	Насінення швів в покритті дорожнього сиду	м шва	96	
3	Ямковий ремонт асфальтобетонного покріttів доріг одношарового товщиною 50 мм, площею ремонту до 5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	54	
4	Улаштування основ та покріttів з піщано-гравійних сумішей оптимального гранулометричного складу одношарових, товщиною 12 см Загальна товщ. 8 см	м <sup>2</sup>	66,25	
5	На кожий 1 см зміни товщини шару основ та покріttі з піщано-гравійних сумішей додавати або виключати до норм 18-22-1, 18-22-2, 18-22-3	м <sup>2</sup>	-66,25	
6	Ямковий ремонт асфальтобетонного покріttів доріг одношарового товщиною 50 мм, площею ремонту понад 5 м <sup>2</sup> до 25 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	138	
7	Навантаження сміття екскаваторами на автомобіль-самосциди, кількість краша екскаватора 0,4 м <sup>3</sup> .	т	23,04	
8	Перевезення сміття до 10 км	-	23,04	

Склад

Інженер-координатор

Т.В. Камінська

(посада, підпис / ініціали, позивний)

Паралізатор

(посада, підпис / ініціали, позивний)



ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

Поточний ремонт доріг с. Тацени Обухівської міської ради

Будінням розташоване на території с. Обуки Київської області  
Кошторисна документація складена із засвоєнням:

- Ремонтно-будівельний відбіток ДСТУ БЛ 2.4 - 2012;

- Автомобільні дороги та мости СОУ 42.1-3/641918-035:2018, СОУ 42.1-37641918-071:2018;

- Будівельні матеріали, вироби і конструкції;

Перекладені групи і стати.

Вартість матеріальних ресурсів і машинного обладнання за регіональними поточними цінами склала на дату складання документації за усієючими даними Мінрепонбуду України.

Загальні виробничі витрати розраховані відповідно до усієї ресурсів підприємств Додатка 5 до ДСТУ НБ Л.1-3-2013.

При складанні розрахунків інших витрат і прийняті такі нарахування.

1. Усієвденний показник для визначення розміру кошторисного прибутку ДСТУ БД 1.1-1:2013 п.5.8.18
2. Усієвденний показник для визначення розміру залишкових збитків ДСТУ БД 1.1-1:2013 п.5.8.15

Загальна кількість працьомісності

Нормативна трудомісткість робіт, яка поєднується у прямих витратах

Загальна кошторисна заробітна плата

Скоригованість заробітна плата за 1 робітника п розміром північної залізниці (0,924 скоригованість норилької тривалості робочого часу 168,08 под. + за розрив робіт 3,8)

Всього за згаданим кошторисним розрахунком

у тому числі

Будівельні роботи

Вартість устаткування –  
інші витрати

податок на додану вартість –

6.80 грн./под.г

1.23 грн./под.г

0.3807 грн./под.г

0.363 грн./под.г

19.38513 грн.

8000.00 грн.

125.16750 грн.

100.63799 грн.

0.46326 грн.

20.86125 грн.

Примітка:

1. Дани про структуру кошторисного розрахунку складено відповідно до засвоєння "Підсумковій параметри

Складані:   
Інженер-кошторисник Т. В. Хайнісова

Перегляд:

  
Інженер-кошторисник І. В. Ковальчук



**Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-1**  
**на Поточний ремонт доріг с. Ташені Обухівської міської ради**

Опис: кріслення (спеціалізовані) №  
кількість (шифр норми)

161.24923 тис. грн.  
0,3807 тис. грн.  
19,38513 тис. грн.  
3,0 розряд

Складений в поточних цінках станом на "14 листопада" 2020 р.

№ п/п	Обсяг руко-взяття (шифр норми)	Найменування робот і витрат	Вартість одиниці, грн.		Запланена питомість, грн.		Витрасти труда робітників, грн.-год.	
			Всого	експлуатаційні	Всего	засобами оплати	експлуатаційні	не зарплатих обслуговуванням машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	FV110-4-1	Знімання асфальтогрунтових покривів зі зносом за бордюром та заміна для корінного фрекингуєння асфальтобетонних покривів середньою міцністю площею до 10 м <sup>2</sup> ширинною фрезерування 500 мм та склінкою: 132+54	100м <sup>2</sup>	7,86	7613,48	7143,12	74167,07	874,87
2	DН10-9-12-1	Нарізування ШВІ в покритті дорожнього сайдингу	1 м шва	98	14,27	-	1396,46	986,86
3	FН118-8-1	Якісний ремонт залізнисто-бетонного покриву при борі обновленням шару та заміною 50 міл. товщиною розчину до 5 м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	0,54	10455,36	1631,05	5645,89	4324,27

Възможности за

ПОДІЛЮЧИСЛІ

52376,37  
17913,58  
6812,08  
18,00  
1481,56  
101249,23

104

17913,58  
8812,08  
18,03  
1481,55  
**101249,23**

1

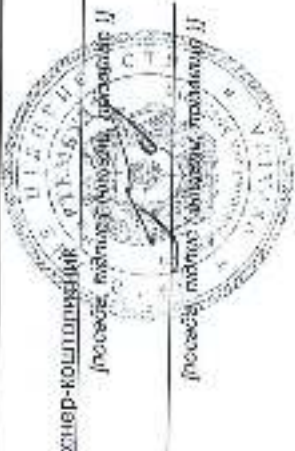
1

104

1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всіого по кошторису											
Кошторисна трудомісткість, люд.год.											
Кошторисна заробітна плата, грн.											

902\_ДЛ\_ЛС1\_2-4-1



T. V. Kaminskaya



O. V. Kovalchuk

## Підсумкова відомість ресурсів

№ п/п	Найменування ресурсу	Найменування	Очікування експлуатації	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	Відпускна ціна, грн.	В тому числі:		Собутримування щін	
							транспорта, грн.	запасно-сировини, грн.		
1	2	3	4	5	6	7	8/9	10/11	12/13	14
<u>I. Витрати труду</u>										
1	1	Витрати труда робітників будівельних Середній розріз робіт, що виконуються рабітниками-будівельниками	лес. і ср., 2000 год	293,83	46,53					
2		Витрати труда робітників, зайнятих комуунізацією та обслуговуванням машин	під-год.	65,13	61,81					
3		Середній розріз ланки робітників, залежить від усіх видів обслуговуванням машин	роздрід	5,1						
4		Витрати труда робітників, зайнятих комуунізацією та обслуговуванням автомобілістів при перевезенні (розв'язуванні)	під-год	2,71	58,63					
5		Витрати труда робітників, заробітна плата яких вираховується в складі: заплановані робітничих витрат	під-год	18,03	82,17					
6	7	Разом кількісна трудомісткість	під-год	380,7						
		Середній розріз робіт	роздрід	3,0						
		<u>II. Будівельні машини і механізми</u>								
7	СН201-22	Автомобільні самососи. Енергопотужність 7,7	маш. год	10,23	215,89	2208,55				

1	2	3	4	5	6	7	8	10/11	12/13	14
ІІІ.ДІЛЕНІЯ МОДУЛІВ										
8 СН20Е-118	Гідравлічний одноканальний дизельний містоколоніку ходу, місткість ковша 0,4 м <sup>3</sup>	маш-тод	1.225602	256,79	328,96					
9 +CH205-102	Комплект для пересування з дзвінцем внутрішнього згоряння, тиск до 600 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м <sup>3</sup> /хв	маш-тод	5,3482	179,88	114,53					
10 СН212-500	Котел дріжджевий самозливний вібраційний пневмовакуумний, маси 8 т	маш-тод	9,191025	257,23	238,42					
11 СН212-2210	Машини Гора ходопольного фрезерування з ефектом лоблення покріття, ширини фрезерування 500 мм	маш-тод	10,23	785,86	8139,25					
12 СН233-600	Монолітний лібній пневматичний, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш-тод	11,3346	3,49	39,56					
13 СН203-851	Настилувач одноканальний, вантажопідйомність 2 т	маш-тод	10,23	272,67	2789,47					
14 С311-10 M	Перевезення сип'яти до 10 км	т	23,04	72,53	1680,31					
Разом по щодину II										
В тому числі енергоефективні:										
Дизельне Паливо	кт	230,322								
Спиртове паливо	м3	785,486								
Маслична матеріалі	т	12,618								
Гидравлична рідина	кт	1,753								
<u>ІІІ. Б) Діловельні машини, враховані як складу зваженої обробничих виробіт</u>										
15 СJ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш-тод	1,32							
16 СН212-1503- 16ВЦ	Машини для нарязання швів ручна типу заготов	маш-тод	18,60							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10/11	12/13	14
<b>IV. Ендеселні матеріали, імброби і конструкції</b>											
17 +С111-1554	Бітумна нафтова горючина БНД, 4С180, перший сорт	т	0,1344	12458,81	11456,81	-	-	-	-	-	-
18 +С1421-96Б-3	Сухий пшано-гравійна природна	кг	6,6294	734,89	734,89	-	-	-	-	-	-
19 +С1421-9837-першаг 2	Сухий асфальтобетонні гарні і теготі [асфальтобетонні цівочний] (дорожній) експресії, що засновуються у первісних підрах покриття. дробо-зберністі, тип В-10, марка 1	т	23,96	2317,42	2317,42	-	-	-	-	-	-
20 С1993-9003	Енергності машин, візокомплектів в складі загальнозимобінних вагонів	кт.	11,7305	31,64	31,64	-	-	-	-	-	-
21 С1828-9006	Бензин	л	371,16	371,16	371,16	-	-	-	-	-	-
22 С1999-9009	Масляни матеріал	л	0,5593	71,54	71,54	-	-	-	-	-	-
	Дріжжа	кг	0,2304	38,96	38,96	-	-	-	-	-	-
	Рисова	кг	119,13	27,45	27,45	-	-	-	-	-	-
	Разом по розділу IV	грн.	438,57	438,57	438,57	-	-	-	-	-	-
	Підсумкові питрати енергопостачання для усіх машин		62375,89	62375,89	62375,89	-	-	-	-	-	-
	Стиснене повітря	м3	725,48	725,48	725,48	-	-	-	-	-	-
	Масличні матеріали	л	13,377	13,377	13,377	-	-	-	-	-	-
	Гуараніана рідкіна	л	1,753	1,753	1,753	-	-	-	-	-	-
	Дрова	м3	0,23	0,23	0,23	-	-	-	-	-	-
	Бензин	л	15,859	15,859	15,859	-	-	-	-	-	-
	Дизельне паливо	л	270,957	270,957	270,957	-	-	-	-	-	-

Співав	Інженер-кошторсник	Т.Г.Козаківна
Перевірив	[підпис, підпись, підпись, підпись, підпись ]	[підпис, підпись, підпись, підпись, підпись ]
	[підпис, підпись, підпись, підпись, підпись ]	[підпис, підпись, підпись, підпись, підпись ]

**Розрахунок затральних витрат до локального кошторису № 2-1-1  
на Поточний ремонт доріг с. Таценки Обухівської міської ради**

Номер пози- ції	Шифр і номер позиції	Кількість	Порядок ре- зультатив- ності	Усреднені коєфіцієнти перехожу- від норма- тивної місткості до робіт- ність, що робіт, що передбачені чні в при- між вит- ратах (ро- бітників та робітни- ків, що об- слуговують експлуатацію)	Усреднені трудоміст- ність в за- галових витратах	1 блок заробітна плата з загальними витратами	ІІ блок. Складний внесок на загальні витрати	ІІІ блок. Кошти на покриття реши- стяї загальними витратами	Усереднені плата з загальними витратами	ІІІ блок. Кошти на покриття реши- стяї загальними витратами	Загаль- ні виробничі витрати	
1	РН18-4-1	1,86	38 1164	0,049476	6	6	6	9	10	11	12	13
2	ДН10-9-12-	90	67,18	0,049476	1,869	82,15	146,79	2048,37	482,94	2,135133	77,11	706,02
3	РН10-8-1	0,54	0,1900	0,0544230	3,32	82,15	273,03	3000,97	880,27	143,42	143,42	1314,72
5	РН18-22-1	0,6525	177,0389	0,049476	1,01	82,15	83,3	985,88	235,2	6,85009	1,32	4,57
7	РН18-8-2	1,36	95,6	0,049476	4,73	82,15	219,57	8506,92	2030,49	2,135133	129,38	447,06
			11,1181	0,049476	0,5501	82,15	398,57	4695,38	1093,46	378,00	3120,06	
			7,25	0,049476	0,36	82,15	46,19	972,81	125,86	2,135133	204,12	1629,15
			122,1360	0,049476	6,0428	82,15	29,49	373,78	88,71	2,135133	23,74	204,89
			168,55	0,34			685,05	3680,67	1353,86	15,49	153,63	252,76
									7638,33	1875,35	2116,16	2900,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	РН20.41-2	0,2304	7,9016	0,016476	0,3/61	82,15	20,50	394,08	93,50	2,135133	16,23	13
10	С3.11-10-М	23,04	1,75	0,01610	0,09	7,12	80,8	21,54	2,135133	3,74	32,4	140,63
				0,019476	0,0080	82,15	0,65	9,44	2,22	2,135133	0,34	3,21
					0,18	14,98	217,5	51,15	51,15	7,63	73,98	
	<b>Разом:</b>	<b>362,67</b>		<b>18,03</b>		<b>1481,55</b>	<b>17913,58</b>	<b>4266,69</b>		<b>863,84</b>	<b>6612,08</b>	

Крім того:

Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внеслися зажахорновенням або травми.

Де:  

$$( \text{трафа } 8 + \text{трафа } 9 * \text{Н124} ) * \text{Н21} / 100 =$$
  

$$=(1401,55 + 17913,58 * 1) * 0 = 0 \text{ грн.}$$

- Н124 - існуєфіксант, що визначається платником самостійно і використовує приведені розрахункові суми єдиного внеску до суми, не менше за розмір мінімального страхового внеску;
- Н21 - відсоток до кіногорисної зарплати за другим блоком загальномиробничих витрат для урахування коштів на сплату перших п'яти днів непрацездатності внеслися зажахорновенням або травми, %;

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

$$( \text{трафа } 8 + \text{трафа } 9 * \text{Н124} ) * \text{Н21} / 100 * \text{Н18} / 100 =$$

$$=(1401,55 + 17913,58 * 1) * 0 * 0,22 = 0 \text{ грн.}$$

Н18 - відрахування віл фонду оплати труда на соціальні законодавства, %;

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

$$( \text{трафа } 8 + \text{трафа } 9 * \text{Н124} ) * \text{Н18} / 100 =$$

$$=(1401,55 + 17913,58 * 1) * 0 = 0 \text{ грн.}$$

Н115 - єдиний внесок на величину допомоги на тимчасову втрату непрацездатності понад 5 днів, %;

Разом загальномиробничі витрати: **6612,08 + 0 + 0 = 6612,08** грн.

Складав Івановський Олег Миколайович  
 Післядії підпис Івановський Олег Миколайович

Підпільник  
 Підпільник  
 Підпільник

Післядії підпис Івановський Олег Миколайович

