



**ПП “Науково-виробнича фірма
“МОСТОПРОЕКТ”**

ЄДРПОУ 30604691

03164; м. Київ, вул. Осіння 33, секція 5, оф.492

тел.: (044) 333-84-73;

E-mail: mproekt@ukr.net

ПРОЕКТНО-КОШТОРИСНА ДОКУМЕНТАЦІЯ

«Реконструкція автомобільної дороги державного значення

Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка,

на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область» Коригування

ПРОЕКТ

ТОМ 8

16-03-22-ЗКР

16-03-22-ОЛК

**Зведений кошторисний розрахунок вартості будівництва.
Об’єктні та локальні кошториси**

Примірник № 1

2023



ПП "Науково-виробнича фірма
"МОСТОПРОЕКТ"
ЄДРПОУ 30604691
03164; м. Київ, вул. Осіння 33, секція 5, оф.492
тел.: (044) 333-84-73;
E-mail: mproekt@ukr.net

ПРОЕКТНО-КОШТОРИСНА ДОКУМЕНТАЦІЯ

«Реконструкція автомобільної дороги державного значення

Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка,

на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область» Коригування

ПРОЕКТ

ТОМ 8

16-03-22-ЗКР

16-03-22-ОЛК

Зведений кошторисний розрахунок вартості будівництва.

Об'єкти та локальні кошториси

Директор

Головний інженер проекту



Каплинський Д.М.

Каплинський Д.М.

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Будівництво розташоване на території Полтавської області.
Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на монтаж устаткування, технологічних трубопроводів, контроль якості зварних з'єднань. КНУ РЕКНму;
 - Розрахунки витрат ресурсів на ремонтно-будівельні роботи на автомобільних дорогах загального користування;
 - Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на будівельні роботи. КНУ РЕКНб;
 - Будівельні матеріали, виробі і конструкції;
 - Перевезення ґрунту і сміття;
 - Перевезення будівельних вантажів;
 - Каталог пошлучних виробів, конструкцій, типових вузлів і деталей;
 - Устаткування і матеріали;
 - Індивідуальні ресурсні елементні кошторисні норми;
- Вартість матеріальних ресурсів і машино-годин прийнято за регіональними поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими даними Міністерства України .

Загальновиборничі витрати розраховані відповідно до показників Додатка 18 Настанови з визначення вартості будівництва

При складанні розрахунків інших витрат прийняті такі нарахування:

1. Відсотковий показник літного витрат прийняті такі нарахування: Настанова [4.26]	0,61	%
2. Відсоток для визначення ліміту коштів на утримання служби замовника. Настанова [4.32]	1,00	%
3. Відсоток для визначення ліміту коштів на здійснення технічного нагляду, Настанова [4.32]	1,50	%
4. Показник для визначення вартості проектних робіт (К = 0,6), Настанова [4.34]	2,38	%

5 Кошти на покриття витрат, пов'язаних з інфляційними процесами, визначені з розрахунку закінчення будівництва у

6. Прогнозний рівень інфляції в будівництві першого року будівництва, коефіцієнт, Настанова [4.41]	1,322	
7. Показник для визначення розміру кошторисного прибутку, Настанова [4.38]	22,50	грн./люд.год
8. Показник для визначення розміру адміністративних витрат, Настанова [4.39]	5,66	грн./люд.год

Загальна кошторисна трудомісткість

Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах

Загальна кошторисна заробітна плата

Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості (при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 169 люд.год та розряді робіт 3,8)

88,2409	тис.люд.год
76,256	тис.люд.год
9369,455	тис.грн.
16500,00	грн.

Всього за зведеним кошторисним розрахунком:

у тому числі:	89205,932	тис.грн.
будівельні роботи -	63260,802	тис.грн.
вартість устаткування -	17,733	тис.грн.
інші витрати -	11059,742	тис.грн.
податок на додану вартість -	14867,655	тис.грн.

Примітка:

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

Склав:

Є.Т. Русанюк

Перевірив:

В.В. Дзісяк



(назва організації, що затверджує)

Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок у сумі

Виконані роботи 414489,570 тис. грн.
Залишки робіт 89205,932 тис. грн.
Всього 503695,502 тис. грн.

В тому числі зворотних сум

Виконані роботи 478,800 тис. грн.
Залишки робіт 0,750 тис. грн.
Всього 479,550 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" " 20 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Складений за поточними цінами станом на 24 травня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, 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	01-01	Глава 1. Підготовка території Підготовка території	8949,716	-	-	8949,716
		в тому числі: виконані роботи	997,212	-	-	997,212
		залишки робіт	7952,504	-	-	7952,504
		Перевлаштування мереж системи зв'язку	1113,263	-	-	1113,263
		в тому числі: виконані роботи	1113,263	-	-	1113,263

2	Настанова [3.32]	-	залишки робіт	-	-	-	-	-	-	333,556	-	333,556	-	333,556	-	333,556	-	333,556				
			Розробка містобудівного обґрунтування, землепорядної документації та відшкодування витрат на відчуження в державну власність земельних ділянок та об'єктів нерухомого майна																			
			в тому числі:																			
			виконані роботи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	333,556			
			залишки робіт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3	Настанова [3.32]		Археологічні вишукування																158,414			
			в тому числі:																-			
			виконані роботи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	158,414		
			залишки робіт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			Разом по главі 1:							10062,979									491,970	10554,949		
4	02-01		Глава 2. Земляне полотно Земляне полотно																	28694,534		
			в тому числі:																	-		
			виконані роботи	-	-	-	-	-	-	2110,475										-	2602,445	
			залишки робіт	-	-	-	-	-	-	7952,504										-	7952,504	
			Разом по главі 2:							28694,534										-	28694,534	
			в тому числі:																	-	-	
			виконані роботи	-	-	-	-	-	-	22508,848										-	-	22508,848
			залишки робіт	-	-	-	-	-	-	6185,686										-	-	6185,686
			Разом по главі 3:							28694,534										-	28694,534	
5	03-01		Глава 3. Штучні споруди Пішохідний міст на ПК 20+11																		16335,474	
			в тому числі:																		-	
			виконані роботи	-	-	-	-	-	-	16069,834										-	-	16069,834
			залишки робіт	-	-	-	-	-	-	265,640										-	-	265,640
			Разом по главі 3:							16335,474										-	-	16335,474
6	03-02		Штучні споруди																		18437,349	
			в тому числі:																		-	
			виконані роботи	-	-	-	-	-	-	18001,155										-	-	18001,155
			залишки робіт	-	-	-	-	-	-	436,194										-	-	436,194
			Разом по главі 3:							34772,823										-	-	34772,823
			в тому числі:																		-	
			виконані роботи	-	-	-	-	-	-	34070,989										-	-	34070,989
			залишки робіт	-	-	-	-	-	-	-										-	-	-

7	04-01	Глава 4. Дорожній одяг Дорожній одяг	-	залишки робіт	-	701,834	-	-	701,834
		в тому числі:							
		виконані роботи	-		-	216047,142	-	-	216047,142
		залишки робіт	-		-	215121,121	-	-	215121,121
						926,021	-	-	926,021
		Разом по главі 4:				216047,142	-	-	216047,142
8	05-01	Глава 5. Будівлі та споруди дорожньої та автотранспортної служб Будівлі та споруди дорожньої та автотранспортної служб	-		-	1647,929	-	-	1647,929
		в тому числі:							
		виконані роботи	-		-	555,665	-	-	555,665
		залишки робіт	-		-	1092,264	-	-	1092,264
		Разом по главі 5:				1647,929	-	-	1647,929
9	06-01	Глава 6. Пересічення та примикання Пересічення та примикання	-		-	6457,868	-	-	6457,868
		в тому числі:							
		виконані роботи	-		-	6412,953	-	-	6412,953
		залишки робіт	-		-	44,915	-	-	44,915
		Разом по главі 6:				6457,868	-	-	6457,868
10	07-01	Глава 7. Облаштування та обстановка дороги Облаштування та обстановка дороги	-		-	34124,346	-	-	34124,346
		в тому числі:							
		виконані роботи	-		-	6412,953	-	-	6412,953
		залишки робіт	-		-	44,915	-	-	44,915
11	07-02	Дорожні заки індивідуального проектування. Опори.	-		-	31247,422	-	-	31247,422
						2876,924	-	-	2876,924
						2375,537	-	-	2375,537

12	07-03	Мережі зовнішнього електроосвітлення Електропостачання зовнішнього електроосвітлення			5275,936 1900,578	13,254 83,555	-	5289,190 1984,133
			в тому числі: виконані роботи залишки робіт	- -	1900,578 -	83,555 -	- -	1984,133 -
13	07-04	Майданчик для заважування в русі "WIM"			2863,754	17173,268	-	20037,022
			в тому числі: виконані роботи залишки робіт	- -	2326,704 537,050	17172,642 0,626	- -	19499,346 537,676
		Разом по главі 7:			46540,151	17270,077	-	63810,228
			в тому числі: виконані роботи залишки робіт	- -	35474,704 11065,447	17256,197 13,880	- -	52730,901 11079,327
		Разом по главах 1-7:			344223,426	17270,077	491,970	361985,473
			в тому числі: виконані роботи залишки робіт	- -	316254,755 27968,671	17256,197 13,880	491,970 -	334002,922 27982,551
14	08-01	Глава 8. Тимчасові будівлі і споруди Тимчасові будівлі і споруди			21140,718	-	-	21140,718
		Разом по главі 8:			21140,718	-	-	21140,718
		Разом по главах 1-8:			365364,144	17270,077	491,970	383126,191
			в тому числі: виконані роботи залишки робіт	- -	316254,755 49109,389	17256,197 13,880	491,970 -	334002,922 49123,269
15	Настанова [4.26]	Глава 9. Кошти на інші роботи та витрати Кошти на виконання будівельних робіт у літній період			299,567	-	-	299,567
16	Розрахунок N П-929	Кошти на відрядження працівників будівельних організацій на об'єкт будівництва			-	-	5696,436	5696,436
			в тому числі: виконані роботи залишки робіт	- -	- -	- -	1338,264 4358,172	1338,264 4358,172
17	Настанова [4.30]	Кошти на здійснення науково-технічного супроводу			-	-	506,003	506,003
			в тому числі: виконані роботи залишки робіт	- -	- -	- -	506,003 -	506,003 -
18	Настанова [4.33]	Кошти на перебазування будівельних організацій або їх структурних виробничих підрозділів			-	-	2770,058	2770,058

19	Розрахунок N П-94	Кошти на перевезення працівників будівельних організацій автомобільним транспортом	в тому числі: виконані роботи залишки робіт	- - -	788,817 1981,241 646,958	788,817 1981,241 646,958	788,817 1981,241 646,958	788,817 1981,241 646,958
		Разом по главі 9:		299,567	10073,109	10073,109	10372,676	
		Разом по главах 1-9:		299,567	3122,952	3122,952	3122,952	
				365663,711	6950,157	6950,157	7249,724	
				316254,755	10565,079	10565,079	393498,867	
				49408,956	3614,922	3614,922	337125,874	
					6950,157	6950,157	56372,993	
20	Настанова [4.32]	Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірингові послуги						
21	Настанова [4.32]	Кошти на утримання служби замовника (1 %)		-	563,730	563,730	563,730	
		Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %)		-	845,595	845,595	845,595	
		Кошти на утримання служби замовника (включаючи витрати на технічний нагляд)			3009,053	3009,053	3009,053	
					3009,053	3009,053	3009,053	
22	Настанова [4.32]	Кошти на формування страхового фонду документації		-	-	-	-	
23	Настанова [4.32]	Кошти на оплату послуг, пов'язаних із підготовкою до виконання робіт, їх здійсненням та введенням об'єктів будівництва в експлуатацію (в тому числі кошти на оплату послуг, пов'язаних з приєднанням об'єкта будівництва до діючих інженерних мереж) Отримання сертифікату ССЗ- 5,2 прожиткового мінімуму для працездатних осіб зг. Постанови КМУ №461 від 13.04.2011 : 5,2 x 2684грн=13956,80грн + Плата за приєднання до електричних мереж установок електроосвітлення - 31200,00грн без ПДВ		-	17,500	17,500	17,500	
		Кошти на компенсацію витрат, пов'язаних з наданням висновку з оцінки впливу на довкілля		-	45,157	45,157	45,157	
					15,000	15,000	15,000	
					15,000	15,000	15,000	
					-	-	-	

ПІДСУМКОВІ ВАРТІСНІ ПАРАМЕТРИ

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

1 Ідентифікатор	2 НАЙМЕНУВАННЯ ПІДСУМКОВИХ ВАРТІСНИХ ПАРАМЕТРІВ	3 Значення
П114	Всього по зведеному кошторисному розрахунку з урахуванням витрат за підсумком, тис. грн.	89205,93200
П14С	Всього за зведеним кошторисним будівельних робіт (з урахуванням гірничих), тис грн	63260,80200
П14О	Всього за зведеним кошторисним устаткування, меблів та інвентарю, тис. грн	17,73300
П14П	Всього за зведеним кошторисним інших витрат, тис. грн	25927,39700
П14	Всього по зведеному кошторисному розрахунку, тис. грн.	89205,93200
П17	Разом за відрухуванням зворотніх сум, тис. грн.	89205,03200
П13	Вартість будівництва без урахування ПДВ, тис. грн.	74338,27700
П9	Вартість будівництва з урахуванням кошторисного прибутку, адміністративних витрат, ризику та інфляції, тис. грн.	74338,27700
П12	Вартість будівництва без урахування ПДВ, єдиного податку та вартості устаткування поставки замовника (вартість матеріалів поставки замовника і вартість матеріалів, що повертаються, - у тому числі), тис. грн.	74324,39700
П8	Разом по главах 1-12, тис. грн.	59675,55300
П711	Разом по главах 1-12, будівельні роботи, тис.грн.	49408,95600
П713_ТУП	Разом по главах 1-9, технологічне устаткування підрядника тис.грн.	0,00000
П713_ТУ	Разом по главах 1-9, технологічне устаткування, тис.грн.	0,00000
П713	Разом по главах 1-9, устаткування, тис.грн.	13,88000
П7	Разом по главах 1-12, інші витрати, тис. грн.	10252,71700
П715	Разом по главах 1-12, гірничі роботи, тис.грн.	0,00000
П306	Вартість проектно-вишукувальних робіт, тис. грн.	1183,35400
П10	Будівельні роботи з урахуванням кошторисного прибутку по главах 1 - 13, тис. грн.	63260,80200
П10Г	Гірничі роботи з урахуванням кошторисного прибутку по главах 1 - 13, тис. грн.	0,00000
П6	Інші витрати по главах 1-9, тис. грн.	6950,15700
П4	Будівельні роботи по главах 1-8, тис. грн.	49109,38900
П23	Будівельні роботи по главах 1-9, тис. грн.	49408,95600
П23Г	Гірничі роботи по главах 1-9, тис. грн.	0,00000
П22Г	Гірничі роботи по главах 1-8, тис. грн.	0,00000
П1-7С	Будівельні роботи по главах 1-7, тис. грн.	27968,67100
П1-7Г	Гірничі роботи по главах 1-7, тис. грн.	0,00000
П22Д	Загальношахтні витрати по будові, тис. грн.	0,00000
П1	Будівельні роботи по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	49109,38900
П1Г	Гірничі роботи по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П3	Вартість устаткування по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	13,88000
П3001	Вартість устаткування, що неоподаткована ПДВ (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П234	Вартість устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П234001	Вартість устаткування поставки підрядника, що неоподаткована ПДВ (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П21_1	Прямі витрати по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	44665,05800

1	2	3
П21	Прямі витрати і вартість устаткування по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	44678,93800
П27	Вартість експлуатації машин по об'єктах глав 1-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	24979,26200
П27001	Вартість експлуатації машин, що неоподаткована ПДВ (із ПВР) , тис. грн.	0,00000
П58	Вартість експлуатації машин по об'єктах глав 8-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	18490,35300
П24	Амортизаційні відрахування на повне відновлення машин, тис. грн.	343,91900
П41Г	Вартість експлуатації машин у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П62	Вартість експлуатації машин поставки замовника, тис. грн.	0,00000
П62001	Вартість експлуатації машин - витрати замовника, що неоподаткована ПДВ (із ПВР) , тис. грн.	0,00000
П62Б	Амортизаційні відрахування в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П206	Частини, що швидко зношуються, в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	184,48274
П62В	Частини, що швидко зношуються, в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П207	Енергоносії та гідрол. рідина в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	6557,88592
П62Г	Енергоносії та гідрол. рідина в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П209	Мастильні матеріали в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	994,97813
П62Д	Мастильні матеріали в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П208	Ремонт і податки в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	444,75977
П62Е	Ремонт і податки в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П210	Перебазування в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	184,60373
П62Ж	Перебазування в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П211	Інші витрати в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	0,00000
П62И	Інші витрати в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П752	Зарплата робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	4101,37000
П62А	Заробітна плата в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П72	Загальна кошторисна заробітна плата, тис. грн.	9369,45500
П30	Заробітна плата робітників-будівельників і монтажників по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	3594,51900
П51	Заробітна плата робітників-будівельників і монтажників по главах 8-9, тис. грн.	273,31000
П52	Зарплата робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, по главах 8-9, тис. грн.	2778,71300
П43Г	Заробітна плата робітників у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П32	Зарплата робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, у вартості будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	4101,37000
П44Г	Зарплата робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, у вартості гірничих робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П730	Заробітна плата у прямих витратах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	7810,47300
П751	Заробітна плата у прямих витратах по главах 8-9, тис. грн.	3105,33600
П35	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиборничих витратах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	1558,98200
П42С	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиборничих витратах у будівельних роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	1558,98200
П45Г	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиборничих витратах у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000

1	2	3
П11В	Розрахункова кошторисна заробітна плата у коштах на зведення та розбирання титульних тимчасових будівель і споруд, тис. грн.	3114,51900
П11Г	Розрахункова кошторисна заробітна плата у додаткових витратах при виконанні робіт у зимовий період, тис. грн.	0,00000
П11Д	Розрахункова кошторисна заробітна плата у додаткових витратах при виконанні робіт у літній період, тис. грн.	187,39300
П29В	Заробітна плата у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	114,58400
П30С	Заробітна плата у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9 у будівельних роботах, тис. грн.	114,58400
П30Г	Заробітна плата у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9 у гірничих роботах, тис. грн.	0,00000
П49В	Заробітна плата у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 8-9, тис. грн.	53,31300
П29Д	Заробітна плата у прямих витратах при перевезенні ґрунту і будівельного сміття по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	1864,16800
П49Д	Заробітна плата у прямих витратах при перевезенні ґрунту і будівельного сміття по об'єктах глав 8-9, тис. грн.	1756,20100
П11А	Усереднена вартість людино-години у загальновиробничих витратах, грн./люд. год.	154,88000
П11Б	Усереднена вартість людино-години за розрядом робіт, що виконується, 3,8, грн./люд. год.	97,63000
П28	Вартість матеріалів по об'єктах глав 1-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	16091,27700
П28001	Вартість матеріалів, що неоподаткована ПДВ (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П54	Вартість матеріалів по об'єктах глав 8-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	683,65900
П29	Транспортні витрати у вартості матеріалів по об'єктах глав 1-7, тис. грн.	2735,91200
П49	Транспортна складова в загальній вартості матеріалів, тис. грн.	17615,49435
П29А	Вартість перевезення будівельних вантажів власними силами по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	706,06800
П49А	Вартість перевезення будівельних вантажів власними силами по об'єктах глав 8-9, тис. грн.	307,74700
П499	Загально-складські витрати в загальній вартості матеріалів, тис. грн.	281,25877
П26	Вартість матеріалів поставки замовника, тис. грн.	0,00000
П26001	Вартість матеріалів поставки замовника, що неоподаткована ПДВ (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П39Г	Вартість матеріалів у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П25	Зворотні суми, тис. грн.	0,75000
П7743	Загальновиробничі витрати у вартості будівельних робіт, тис. грн.	0,00000
П774П	Прибуток, тис. грн.	1985,42000
П771П	Прибуток - будівельні роботи, тис. грн.	1985,42000
П775П	Прибуток - гірничі роботи, тис. грн.	0,00000
П774А	Адміністративні витрати, тис. грн.	499,44300
П774І	Підсумкове значення розміру інших витрат, врахованих у складі УПВ, тис. грн.	0,00000
П131Р	Ризики усіх учасників будівництва - будівельні роботи, тис. грн.	1482,26900
П133Р	Ризики усіх учасників будівництва - устаткування, тис. грн.	0,41600
П134Р	Ризики усіх учасників будівництва - інші витрати, тис. грн.	307,58200
П135Р	Ризики усіх учасників будівництва - гірничі роботи, тис. грн.	0,00000
П451И	Інфляція - будівельні роботи, тис. грн.	10384,15700
П453И	Інфляція - устаткування, тис. грн.	3,43700
П455И	Інфляція - гірничі роботи, тис. грн.	0,00000
П1415	Податки, збори, обов'язкові платежі (крім ПДВ), тис. грн.	0,00000

1	2	3
П1154Н	Податок на додану вартість, тис.грн.	14867,65500
П774	Загальновиборничі витрати - усього, тис. грн.	4444,33100
П34	Загальновиборничі витрати у вартості будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	4444,33100
П53	Загальновиборничі витрати у вартості будівельних робіт по главах 8-9, тис. грн.	1693,39600
П42Г	Загальновиборничі витрати у вартості гірничих робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П73П	Загальна кошторисна трудомісткість пусконаладжувальних робіт, тис. люд. год.	0,00000
П73	Загальна кошторисна трудомісткість, тис. люд. год.	88,24090
П731	Витрати труда у прямих витратах по об'єктах глав 1-7 та інших об'єктах глави 9, тис. люд. год.	48,07439
П731Г	Загальна кошторисна трудомісткість гірничих робіт за підсумком глав 1-7, тис. люд. год.	0,00000
П731Д	Загальна кошторисна трудомісткість за підсумком глав 1-7, тис. люд. год.	54,42023
П731Е	Загальна кошторисна трудомісткість за підсумком глав 1-8, тис. люд. год.	86,32148
П731И	Загальна кошторисна трудомісткість у виготовленні ресурсів власними силами по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0,00000
П755	Витрати труда у прямих витратах по главах 8-9, тис. люд. год.	28,18130
П736	Витрати труда працівників, що передбачаються в загальновиборничих витратах по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	10,06579
П31	Витрати труда робітників-будівельників і робітників-монтажників по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	39,32819
П46Г	Витрати труда робітників (крім машиністів) у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0,00000
П260	Трудовитрати в експлуатації машин, тис. люд. год.	35,89098
П62К	Трудовитрати замовника в експлуатації машин і механізмів, тис. люд. год.	0,00000
П33	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, у вартості будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0,00000
П47Г	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, у вартості гірничих робіт по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0,00000
П55	Витрати труда робітників-будівельників і робітників-монтажників по главах 8-9, тис. люд. год.	3,33823
П55Г	Витрати труда робітників (крім машиністів) у гірничих роботах по главах 8-9, тис. люд. год.	0,00000
П56	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, по главах 8-9 у вартості будівельних робіт, тис. люд. год.	24,36091
П56Г	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, по главах 8-9 у вартості гірничих робіт, тис. люд. год.	0,00000
П36	Витрати труда працівників, що передбачаються в загальновиборничих витратах будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	10,06579
П48Г	Витрати труда працівників, що передбачаються в загальновиборничих витратах у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0,00000
П57	Витрати труда працівників, що передбачаються в загальновиборничих витратах по главах 8-9, тис. люд. год.	3,71995
П57Г	Витрати труда на проведення ремонту і підтримки гірничих виробок у період будівництва, тис. люд.-год.	0,00000
П11Е	Розрахункова кошторисна трудомісткість у коштах на зведення та розбирання титульних тимчасових будівель і споруд, тис. люд. год.	31,90125
П11И	Розрахункова кошторисна трудомісткість у додаткових витратах при виконанні робіт у зимовий період, тис. люд. год.	0,00000
П11К	Розрахункова кошторисна трудомісткість у додаткових витратах при виконанні робіт у літній період, тис. люд. год.	1,91942
СС986	Трудовитрати об'єктних кошторисів на інші витрати 9-ї глави, тис.люд. год	0,00000

1	2	3
П11Л	Трудовитрати, що задані в решті інших БМР, тис.люд. год	0,00000
П10М	Трудоємність прямих витрат за видом робіт: монтаж технологічних трубопроводів та технологічного устаткування, тис. люд. год.	0,00000
П10П	Трудоємність прямих витрат за видом робіт: пусконаладжувальні роботи, тис. люд. год.	0,00000
П29Б	Трудоємність у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	1,03652
П31С	Трудоємність у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9 у будівельних роботах, тис. люд. год.	1,03652
П31Г	Трудоємність у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9 у гірничих роботах, тис. люд. год.	0,00000
П31П	Трудоємність у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9 у інших роботах, тис. люд. год.	0,00000
П49Б	Трудоємність у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 8-9, тис. люд. год.	0,48216
П29Г	Трудоємність у прямих витратах при перевезенні ґрунту і будівельного сміття по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	16,86652
П49Г	Трудоємність у прямих витратах при перевезенні ґрунту і будівельного сміття по об'єктах глав 8-9, тис. люд. год.	15,88958
П37	Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками і робітниками-монтажниками, розряд	3,30000
П38	Середній розряд робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, розряд	7,00000
П15	Середньозважений показник для визначення ліміту коштів на тимчасові будівлі і споруди, %	75,58714
П16	Середньозважений показник для визначення ліміту коштів на зимове подорожчання, %	0,00000
П19	Середньозважений показник розміру коштів на покриття ризиків, %	3,00000
П300	Єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування, тис.грн.	2185,10400
П301	Єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування коштів на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травм і внеску до Пенсійного фонду від допомоги у зв'язку з тимчасовою втратою працездатності та витратами, зумовленими похованням (підсумок графи 10 таблиці розрахунку загальновиборничих витрат), тис.грн.	2060,91200
П302	Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травм, тис.грн.	89,16000
П303	Внесок до Пенсійного фонду від допомоги у зв'язку з тимчасовою втратою працездатності та витратами, зумовленими похованням, тис.грн.	0,00000
П304	Кошти на покриття решти статей загальновиборничих витрат (блок III ЗВВ), тис.грн.	700,24500
П305	Додатковий податковий збір для відрахувань за другим блоком загальновиборничих витрат на обов'язкове державне пенсійне страхування, пов'язаний з доставкою та виплатою пільгової пенсії, тис. грн.	35,03200
П246	Вартість перевезення ґрунту і сміття (із ПВР), тис. грн.	11172,78254
П246001	Вартість перевезення ґрунту і сміття (із ПВР), що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0,00000
П247	Вартість перевезення будівельних вантажів (із ПВР), тис. грн.	3399,01860
П1154001	Підсумкова вартість витрат, що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0,00000
П247001	Вартість перевезення будівельних вантажів (із ПВР), що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0,00000
П248	Вартість матеріалів, що повертаються (із ПВР), тис. грн.	0,75000
П248001	Вартість матеріалів, що повертаються (із ПВР), що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0,00000
П249001	Підсумкова вартість ресурсів (із ПВР), що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0,00000
П222	Трудоємність прямих витрат ремонту і техобслуговування при перевезенні будівельних вантажів власними силами, тис. люд. год.	0,00000

1	2	3
П223	Зарплата прямих витрат ремонту і техобслуговування при перевезенні будівельних вантажів власними силами, тис. грн.	0,00000
П224	Витрати труда на ремонт і техобслуговування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. люд. год.	0,02694
П225	Зарплата ремонту і техобслуговування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. грн.	3,23566
П226	Витрати труда на перебазування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. люд. год.	0,00934
П227	Зарплата перебазування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. грн.	1,12382
П228	Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості і розряді робіт 3,8, грн.	16500,00000
П229	Середньомісячна норма тривалості робочого часу, люд. год.	169,00000
П230	Відпущена вартість матеріалів (із ПВР), тис. грн.	12621,40733
П231	Відпущена вартість матеріалів поставки замовника (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П232	Вартість транспортних витрат у кошторисній вартості матеріалів (із ПВР), тис. грн.	3043,28910
П233	Вартість заготівельно-складських витрат у кошторисній вартості матеріалів (із ПВР), тис. грн.	281,25319
П235	Відпущена вартість устаткування (із ПВР), тис. грн.	13,47100
П235002	Сумарна вартість устаткування, що відноситься до мед.виробів, тис.грн	0,00000
П236	Відпущена вартість устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П236002	Вартість устаткування, що відноситься до мед.виробів поставки підрядника, тис.грн.	0,00000
П237	Вартість транспортних витрат устаткування (із ПВР), тис. грн.	0,40300
П238	Вартість транспортних витрат устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П239	Трудовитрати робітників у транспортних витратах устаткування (з ПВР), тис. люд.год	0,00000
П240	Зарплата робітників у транспортних витратах устаткування (з ПВР), тис. грн.	0,00000
П241	ЗВВ до транспортних витрат устаткування, тис. грн.	0,00000
П242	Вартість заготівельно-складських витрат устаткування (із ПВР), тис. грн.	0,00600
П243	Вартість заготівельно-складських витрат устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П244	Вартість неомонтованого устаткування, тис. грн.	0,00000
П991В	Підсумкове значення розміру інших витрат, що враховуються окремо у підсумках Розділу І "Будівельні роботи"	0,00000
П991	Інфляція на вартість устаткування, що враховується окремо у підсумках Розділу ІІ "Устаткування, меблі та інвентар"	0,00000
П99ПУ	Податок на додану вартість по Розділу І "Устаткування, меблі та інвентар"	0,00000
П99ПБ	Податок на додану вартість по Розділу І "Будівельні роботи"	0,00000
П99ЄПБ	Єдиний податок по Розділу І "Будівельні роботи"	0,00000
П99ЄПУ	Єдиний податок по розділу ІІ "Устаткування, меблі та інвентар"	0,00000

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Підсумкова відомість ресурсів

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
1	1	I. Витрати труда Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	34251,62	92,01				
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,3					
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1738,34	97,71				
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8					
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	11107,49	114,87				
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	8,0					
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	976,94	110,52				
8		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:							
8.1		загально виробничих витрат	люд.год	10065,79	154,88				
8.2		коштів на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд	люд.год	28181,3					
8.3		коштів на виконання будівельних робіт: у літній період	люд.год	1919,42					
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	88240,9					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
	Середній розряд робіт		розряд	3,3					
9	КБМ201-11	<u>ІІ. Будівельні машини і механізми</u> Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	8,2197128	<u>315</u> 2589,21				
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	96,6518632	<u>389.85</u> 37679,73				
11	КБМ201-12-ДР	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	10,617	<u>474.81</u> 5041,06				
12	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	243,277466	<u>419.69</u> 102101,12				
13	КБМ201-13-ДР	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	2,574	<u>807.48</u> 2078,45				
14	КБМ201-24-ДР	Автомобілі-самоскиди, вантажопідйомність 15 т	маш. год	0,04096	<u>1196.87</u> 49,02				
15	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	236,107673	<u>597.54</u> 141083,78				
16	КБМ201-312	Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	1004, 9679904	<u>693.67</u> 697116,15				
17	КБМ201-410	Трактори на пневмоколiсному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	220,22	<u>585.94</u> 129035,71				
18	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	11,17898	<u>319.33</u> 3569,78				
19	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	10,573771	<u>377.96</u> 3996,46				
20	КБМ202-403	Крани козлові при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 32 т	маш. год	1,306758	<u>506.62</u> 662,03				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
21	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	346,23986	<u>713,78</u> 247139,09				
22	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,868	<u>678,49</u> 588,93				
23	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	129,3997544	<u>693,03</u> 89677,91				
24	&КБМ202-1142-11	Кран-маніпулятор на базі автомобіля Mercedes-Benz 3031 К6х4, вантажопідйомність 10,5 т	маш. год	0,1121128	<u>1780,71</u> 199,64				
25	КБМ202-1143-ДР	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 16 т	маш. год	8,268	<u>1014,37</u> 8386,81				
26	КБМ202-1202	Крани на гусеничному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 25 т	маш. год	12,417184	<u>794,9</u> 9870,42				
27	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	43,93059	<u>615,44</u> 27036,64				
28	КБМ202-1244	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	69,421204	<u>714,1</u> 49573,68				
29	КБМ202-1439	Крани на пневмоколісному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	21,312813	<u>886,66</u> 18897,22				
30	КБМ203-101	Автонавантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,3586886	<u>568,18</u> 203,80				
31	КБМ203-1001	Автодропапідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	2,8944	<u>552,61</u> 1599,47				
32	КБМ203-1004	Автодропапідіймачі, висота підйому 28 м	маш. год	63,84	<u>949,45</u> 60612,89				
33	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,08302	<u>131,35</u> 10,90				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
34	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	7,018252	<u>88,62</u> 621,96				
35	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	7,538522	<u>159,13</u> 1199,61				
36	КБМ204-102-ДР	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	174,564	<u>157,86</u> 27556,67				
37	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	133,976894	<u>40,45</u> 5419,37				
38	КБМ204-802	Випрямлячі зварювальні однопостові з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	0,14222	<u>70,83</u> 10,07				
39	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	503,9613	<u>98,94</u> 49861,93				
40	КБМ204-1201	Установки з гнучим індуктором для індукційного нагрівання струмами частотою 50 Гц	маш. год	0,036	<u>112,25</u> 4,04				
41	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	5,20494	<u>47,56</u> 247,55				
42	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	118,32138	<u>359,27</u> 42509,32				
43	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	8,080904	<u>415,03</u> 3353,82				
44	КБМ205-201	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск 800 кПа [8 ат], продуктивність 10 м3/хв	маш. год	0,034936	<u>719,26</u> 25,13				
45	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,09408	<u>54,1</u> 5,09				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
46	КБМ206-248	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,65 м3	маш. год	2129,2551	<u>827</u> 1760893,97				
47	КБМ206-249	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1 м3	маш. год	0,51816	<u>1205,98</u> 624,89				
48	КБМ206-250	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1,25 м3	маш. год	1465, 0895392	<u>1429,89</u> 2094916,88				
49	КБМ206-250-ДР	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1,25 м3	маш. год	193,1828778	<u>1350,03</u> 260802,68				
50	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	55,408854	<u>477,42</u> 26453,30				
51	КБМ206-337-ДР	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	3,410115	<u>585,98</u> 1998,26				
52	КБМ206-338	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,4 м3	маш. год	3,1722	<u>506,97</u> 1608,21				
53	КБМ206-340-ДР	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,65 м3	маш. год	7,7016766	<u>788,67</u> 6074,08				
54	КБМ207-133	Бульдозери при роботі на водогосподарському будівництві, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,59228	<u>700,61</u> 414,96				
55	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	63,9925304	<u>628,25</u> 40203,31				
56	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	1275, 5740113	<u>831,24</u> 1060308,14				
57	КБМ207-150	Бульдозери, потужність 96 кВт [130 к.с.]	маш. год	91,287899	<u>985,02</u> 89920,41				
58	КБМ207-152-ДР	Бульдозери, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	0,20992	<u>1206,3</u> 253,23				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
59	КБМ207-154-ДР	Бульдозери, потужність 243 кВт [330 к.с.]	маш. год	24,0259266	<u>2182,44</u> 52435,14				
60	КБМ209-501	Викорчовувачі-збирачі з трактором потужністю 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	123,4376	<u>868,64</u> 107222,84				
61	КБМ210-1207	Агрегати електронасосні з регулюванням подачі вручну для будівельних розчинів, подача 2 м3/год, напір 150 м	маш. год	3,31592	<u>21,32</u> 70,70				
62	КБМ210-1401	Насоси для нагнітання води з твердими частками, подача 45 м3/год, напір 55 м	маш. год	0,29433	<u>60,47</u> 17,80				
63	КБМ211-255	Розчинонасоси, продуктивність 3 м3/год	маш. год	1,12095	<u>117,06</u> 131,22				
64	КБМ212-101	Автогудронатори, місткість 3500 л	маш. год	0,05088	<u>937,88</u> 47,72				
65	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	331,434428	<u>1110,26</u> 367978,39				
66	КБМ212-203-ДР	Автогрейдери важкого типу, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	73,1213532	<u>1601</u> 117067,29				
67	КБМ212-711	Котки дорожні причіпні на пневмоколісному ході, маса 25 т	маш. год	532,1039904	<u>144,9</u> 77101,87				
68	КБМ212-802-ДР	Котки напівпричіпні на пневмоколісному ході з тягачем, маса 25 т	маш. год	0,14308	<u>1551,92</u> 222,05				
69	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	67,0374916	<u>496,71</u> 33298,19				
70	КБМ212-906-ДР	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	103,1541271	<u>808,15</u> 83364,01				
71	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	1,5781	<u>622,21</u> 981,91				
72	КБМ212-907-ДР	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	0,23912	<u>1042,26</u> 249,23				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
73	КБМ212-908	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 18 т	маш. год	120,5865962	<u>671,36</u> 80957,02				
74	КБМ212-908-ДР	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 18 т	маш. год	0,15876	<u>1079,76</u> 171,42				
75	КБМ212-910	Котки дорожні самохідні на пневмоколісному ході, маса 16 т	маш. год	1,9084	1056,05 2015,37				
76	КБМ212-931-ДР	Котки дорожні самохідні ґрунтові, маса 19 т	маш. год	99,1658343	<u>1331,16</u> 132005,59				
77	КБМ212-1401-ДР	Машини маркірувальні самохідні	маш. год	2,574	<u>761,26</u> 1959,48				
78	КБМ212-1560	Віброуціплювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкі, маса до 100 кг	маш. год	0,304604	80,23 24,44				
79	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	2165, 8378368	<u>850,62</u> 1842304,98				
80	&КБМ212-1601-65	Машини поливально-мийні на базі автомобіля Mercedes-Benz AROCS 6*4ахог, місткість цистерни 10000 л	маш. год	0,0212792	<u>1827,3</u> 38,88				
81	КБМ212-1601-ДР	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	0,2088	<u>1052,94</u> 219,85				
82	&КБМ212-2144-3	Екскаватор однокішвевий на пневмоколісному ході Hidrotek НМК 200W, місткість ковша 0,8м3	маш. год	0,1168768	<u>1237,45</u> 144,63				
83	КБМ212-2206	Асфальтоукладальники універсальні, продуктивність 600 т/год	маш. год	1,15972	3896,25 4518,56				
84	КБМ212-2207-ДР	Асфальтоукладальники універсальні, продуктивність 1000 т/год	маш. год	0,40964	<u>1967,92</u> 806,14				
85	КБМ212-3010-ДР	Машина дорожня комбінована	маш. год	0,96628	<u>930,95</u> 899,56				
86	КБМ213-300	Агрегати для травосіяння на укосах автомобільних доріг та залізниць	маш. год	387,6795	50,55 19597,20				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
87	КБМ214-620	Установки бурові шнекового буріння для улаштування буронабивних палів, глибина свердловини до 20 м, діаметр до 1200 мм	маш. год	59,2144	<u>1499,87</u> 88813,90				
88	КБМ215-101	Агрегати наповнювально-обпресовувальні, продуктивність до 70 м3/год	маш. год	0,0406	<u>967,29</u> 39,27				
89	КБМ215-3101	Котки дорожні самохідні гладкі, маса 5 т	маш. год	0,00416	<u>454,5</u> 1,89				
90	КБМ216-401	Машини бурильно-кранові на тракторі потужністю 66 кВт [90 к.с.], глибина буріння 1,5-3 м	маш. год	8,266	<u>616,51</u> 5096,07				
91	КБМ216-1001	Крани на автомобільному ході для спорудження ліній електропередачі, вантажопідйомність 10 т	маш. год	23,5	<u>742,86</u> 17457,21				
92	КБМ217-202	Комплексна машина для горизонтального проколу ґрунта на базі автомобіля	маш. год	135,86	<u>1313,37</u> 178434,45				
93	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт (працює від пересувної електростанції)	маш. год	0,101152	<u>160,41</u> 16,23				
94	КБМ233-151	Апарат піскоструменевий	маш. год	1,6644	<u>7,28</u> 12,12				
95	КБМ233-201	Машини свердильні електричні	маш. год	3,08	<u>6,45</u> 19,87				
96	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	0,09438	<u>17,35</u> 1,64				
97	КБМ233-325-ДР	Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш. год	174,564	<u>137,74</u> 24044,45				
98	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	16,05	<u>5,48</u> 87,95				
99	КБМ233-340	Прес листозгинальний	маш. год	4,0428	<u>226,35</u> 915,09				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
100	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	14,33372	<u>94,34</u> 1352,24				
101	КБМ233-500	Машини листозгинальні спеціальні [вальці]	маш. год	1,88664	<u>50,07</u> 94,46				
102	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	195,5664	<u>6,07</u> 1187,09				
103	КБМ233-1681	Щітки дорожні навісні на базі трактора	маш. год	98,8467315	<u>504,86</u> 49903,76				
104	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,09408	<u>12,16</u> 1,14				
105	КБМ270-93-1ВД	Свердлильна установка E-Z DRILL 210B SRA	маш. год	0,270754	<u>158,65</u> 42,96				
106	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	Т	2990,268	<u>12,98</u> 38813,68				
107	С311-2	Перевезення ґрунту до 2 км	Т	1681,3	<u>25,04</u> 42099,75				
108	С311-3	Перевезення ґрунту до 3 км	Т	64557,4	<u>37,09</u> 2394433,97				
109	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	Т	1570,83	<u>61,18</u> 96103,38				
110	С311-7-М	Перевезення сміття до 7 км	Т	765,8575	<u>91,45</u> 70037,67				
111	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	Т	66624,7098	<u>128,05</u> 8531294,09				
112	С331-10	Перевезення металопрокату [у т.ч. арматура] транспортом загального призначення з напівпричіпом на відстань 8 км	Т	0,2	<u>114,93</u> 22,99				
113	С331-32	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 1 км	Т	743,264	<u>19,47</u> 14471,35				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
114	S331-32	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 3 км	T	9480	<u>58,42</u> 553821,60				
115	S331-32	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 5 км	T	1418,69	<u>97,37</u> 138137,85				
116	S331-32	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 10 км	T	817,398	<u>194,73</u> 159171,91				
117	S331-32	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 11 км	T	11871,66	<u>205,35</u> 2437845,38				
118	S331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 1 км	T	5091,46005	<u>13,66</u> 69549,34				
119	S331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 10 км	T	190,3095	<u>136,61</u> 25998,18				
		Разом по розділу II	грн.		24979261,19				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	23072,853					
		Дизельне паливо	кг	77146,589					
		Електроенергія	кВт-год	11725,224					
		Стиснене повітря	м3	13669,26					
		Мастильні матеріали	кг	5375,039					
		Гідравлічна рідина	кг	1060,893					
		Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат							
120	КБМ200-40	Котел електричний бітумний, місткість 1 м3	маш. год	8,8328					
121	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	0,10875					
122	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	1,2376					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
123	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 Т	маш. год	210,434535					
124	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 Т]	маш. год	8,1192					
125	КБМ203-305	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 31,39 кН [3,2 Т]	маш. год	0,59076					
126	КБМ203-404	Лебідки електричні, тягове зусилля до 31,39 кН [3,2 Т]	маш. год	11,273496					
127	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 Т]	маш. год	210,09304					
128	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	51,2944					
129	КБМ204-1100	Термопелени з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	599,708824					
130	КБМ205-900-ДР	Повітродувка	маш. год	0,117					
131	КБМ209-200	Граблі чагарникові [без трактора]	маш. год	60,7477					
132	КБМ209-1400	Розпушувачі причіпні [без трактора]	маш. год	137,3419015					
133	КБМ209-1500	Ямокопачі	маш. год	220,22					
134	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	11,571481					
135	КБМ212-500	Гудронатори ручні	маш. год	0,28002					
136	КБМ233-301	Машина шліфувальні електричні	маш. год	38,01162					
137	КБМ233-900	Ножичі листові кривошипні [гільотинні]	маш. год	2,82996					
138	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	85,700816					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
139	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	4,0908					
140	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	0,1026					
141	КБМ270-90	Пилка дискова електрична (працює від пересувної електростанції)	маш. год	13,556504					
142	КБМ270-105	Рама планувальна	маш. год	143,1432					
143	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	135,53357					
144	КБМ270-107	Бензопилка	маш. год	4256,859124					
145	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	5,434					
146	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	6,563904					
147	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	3,63395					
148	КБМ270-116	Вібратори поверхневі (працює від пересувної електростанції)	маш. год	0,209616					
149	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	69,023103					
150	КБМ270-117	Вібратори глибинні (працює від пересувної електростанції)	маш. год	0,287428					
151	КБМ270-120	Рубанки електричні	маш. год	0,64866					
152	КБМ270-126	Фарборозпилувачі ручні	маш. год	11,4654					
153	КБМ270-135	Перфоратори електричні (працює від пересувної електростанції)	маш. год	0,189766					
154	КБМ270-135 варіант 1	Перфоратори електричні	маш. год	0,3					
155	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт (працює від пересувної електростанції)	маш. год	0,24					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		III. Будівельні матеріали, виробі і комплєкти							
156	C111-69	Бензин авіаційний Б-70	Т	0,006448	<u>27531,71</u> 177,52	<u>25788,60</u> 166,28	<u>1203,27</u> 7,76	<u>539,84</u> 3,48	80 км.
157	C111-72	Бітуми нафтові ізоляційні, марка БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,021968	<u>20633,75</u> 453,28	<u>18969,51</u> 416,72	<u>1259,66</u> 27,67	<u>404,58</u> 8,89	80 км.
158	C111-79	Бітуми нафтові для покрівельних мастик, марка БНМ-55/60	Т	0,4684	<u>18928,48</u> 8866,10	<u>17273,21</u> 8090,77	<u>1284,12</u> 601,48	<u>371,15</u> 173,85	80 км.
159	C111-89	Болти із шестигранною головою, діаметр різьби 8 мм	Т	0,00006	<u>45383,88</u> 27,23	<u>43756,27</u> 26,25	<u>737,73</u> 0,44	<u>889,88</u> 0,54	80 км.
160	C111-98	Болти із шестигранною головою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	Т	0,005899	<u>57426,97</u> 338,76	<u>55563,22</u> 327,77	<u>737,73</u> 4,35	<u>1126,02</u> 6,64	80 км.
161	C111-115	Гвинти з напівкруглою головою, довжина 50 мм	Т	0,00022	<u>37521,62</u> 8,25	<u>36048,17</u> 7,93	<u>737,73</u> 0,16	<u>735,72</u> 0,16	80 км.
162	&C111-120-1 варіант 1	Гайка М 6 цб DIN 934	шт	10	<u>0,6</u> 6,00	<u>0,58</u> 5,80	<u>0,01</u> 0,10	<u>0,01</u> 0,10	80 км.
163	C111-136	Дрюбелі з каліброваною головою [в обіймах] 2,5x48,5 мм	Т	0,00024	<u>56512,81</u> 13,56	<u>54666,99</u> 13,12	<u>737,73</u> 0,18	<u>1108,09</u> 0,26	80 км.
164	C111-160	Цвяхи опоряджувальні круглі 1,0x16 мм	Т	0,0001932	<u>65363,44</u> 12,63	<u>63344,07</u> 12,24	<u>737,73</u> 0,14	<u>1281,64</u> 0,25	80 км.
165	C111-175	Цвяхи будівельні з конічною головою 4, 0x100 мм	Т	0,0033627	<u>24921,89</u> 83,80	<u>23695,50</u> 79,68	<u>737,73</u> 2,48	<u>488,66</u> 1,64	80 км.
166	C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головою 1,6x50 мм	Т	0,0000202	<u>31738,71</u> 0,64	<u>30378,65</u> 0,61	<u>737,73</u> 0,01	<u>622,33</u> 0,02	80 км.
167	C111-180	Цвяхи будівельні з плоскою головою 1,8x50 мм	Т	0,02288	<u>30205,54</u> 691,10	<u>28875,54</u> 660,67	<u>737,73</u> 16,88	<u>592,27</u> 13,55	80 км.
168	C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головою 1,8x60 мм	Т	0,0032307	<u>29040,27</u> 93,82	<u>27733,12</u> 89,60	<u>737,73</u> 2,38	<u>569,42</u> 1,84	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
169	C111-181-1	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 3x70 мм	Т	0,006727	<u>29040,27</u> 195,35	<u>27733,12</u> 186,56	<u>737,73</u> 4,96	<u>569,42</u> 3,83	80 км.
170	C111-193	Цвяхи толеві круглі 2,5x32 мм	Т	0,000088	<u>29838,76</u> 2,63	<u>28515,96</u> 2,51	<u>737,73</u> 0,06	<u>585,07</u> 0,06	80 км.
171	C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	Т	0,002082	<u>3432,72</u> 7,15	<u>2289,92</u> 4,77	<u>1075,49</u> 2,24	<u>67,31</u> 0,14	80 км.
172	C111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	Т	0,004664	<u>4029,17</u> 18,79	<u>2885,33</u> 13,46	<u>1064,84</u> 4,97	<u>79</u> 0,36	80 км.
173	C111-253 варіант 1	Вапно	Т	0,014475	<u>4029,17</u> 58,32	<u>2885,33</u> 41,77	<u>1064,84</u> 15,41	<u>79</u> 1,14	80 км.
174	C111-309	Канати прядив'яні просочені	Т	0,00158286	<u>156718,86</u> 248,06	<u>152980,66</u> 242,15	<u>665,28</u> 1,05	<u>3072,92</u> 4,86	80 км.
175	C111-310	Каніфоль соснова	Т	0,0029818	<u>323827,53</u> 965,59	<u>316146,92</u> 942,69	<u>1331,05</u> 3,97	<u>6349,56</u> 18,93	80 км.
176	C111-311	Каболка	Т	0,0002	<u>107529,06</u> 21,51	<u>104355,81</u> 20,87	<u>1064,84</u> 0,21	<u>2108,41</u> 0,43	80 км.
177	C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	98,82855	<u>19,37</u> 1914,31	<u>5,79</u> 572,22	<u>13,2</u> 1304,54	<u>0,38</u> 37,55	80 км.
178	C111-341	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	Т	0,0876	<u>65861,18</u> 5769,44	<u>63387,81</u> 5552,77	<u>1181,97</u> 103,54	<u>1291,4</u> 113,13	80 км.
179	C111-384	Білило густотерте цинкове МА-011-1	Т	0,00006	<u>134381,01</u> 8,06	<u>130564,12</u> 7,83	<u>1181,97</u> 0,07	<u>2634,92</u> 0,16	80 км.
180	C111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	Т	0,00062	<u>52348,51</u> 32,46	<u>50140,10</u> 31,09	<u>1181,97</u> 0,73	<u>1026,44</u> 0,64	80 км.
181	C111-411	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 світло-бежева	Т	0,0089875	<u>109323,19</u> 982,54	<u>105997,63</u> 952,65	<u>1181,97</u> 10,62	<u>2143,59</u> 19,27	80 км.
182	C111-449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	Т	0,0079632	<u>69747,19</u> 555,41	<u>67197,63</u> 535,11	<u>1181,97</u> 9,41	<u>1367,59</u> 10,89	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
183	C111-508	Лак поліакріловий та на акрілових сополімерах АУ-113, АК-113Ф	Т	0,01314	<u>114926,96</u> 1510,14	<u>111331,79</u> 1462,90	<u>1341,7</u> 17,63	<u>2253,47</u> 29,61	80 км.
184	&C111-576-7	Лист товщиною 8 мм	Т	0,353357	<u>41640,14</u> 14713,83	<u>40333,33</u> 14252,06	<u>490,34</u> 173,27	<u>816,47</u> 288,50	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
185	&C111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм	Т	0,828696	41640,14 34507,02	40333,33 33424,07	490,34 406,34	<u>816,47</u> 676,61	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
186	&C111-576-7А	Лист товщиною 18 мм	Т	0,79464	<u>41640,14</u> 33088,92	<u>40333,33</u> 32050,48	<u>490,34</u> 389,64	<u>816,47</u> 648,80	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
187	C111-587	Масло індустрієне ІІ-20А	Т	0,000034	<u>17915,24</u> 0,61	<u>16113,55</u> 0,55	<u>1450,41</u> 0,05	<u>351,28</u> 0,01	80 км.
188	C111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	Т	0,829024	<u>19847,6</u> 16454,14	<u>18382,94</u> 15239,90	<u>1075,49</u> 891,61	<u>389,17</u> 322,63	80 км.
189	C111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	Т	0,138972	<u>33027,16</u> 4589,85	<u>31176,30</u> 4332,63	<u>1203,27</u> 167,22	<u>647,59</u> 90,00	80 км.
190	C111-627	Оліфа комбінована К-2	Т	0,000138	<u>117061,24</u> 16,15	<u>113541,35</u> 15,67	<u>1224,57</u> 0,17	<u>2295,32</u> 0,31	80 км.
191	C111-633	Парафін нафтовий твердий П-3	Т	0,00006	<u>39387,65</u> 2,36	<u>37401,42</u> 2,24	<u>1213,92</u> 0,07	<u>772,31</u> 0,05	80 км.
192	+C111-782	Поківки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	Т	0,16351535	41794,2 6833,99	40333,33 6595,12	641,38 104,88	<u>819,49</u> 133,99	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
193	+C111-783	Поківки з квадратних заготовок, маса 2,825 кг	Т	0,000248	<u>41794,2</u> 10,36	<u>40333,33</u> 10,00	<u>641,38</u> 0,16	<u>819,49</u> 0,20	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
194	+C111-788	Поківки з квадратних заготовок оцинковані, маса 2,825 кг	Т	0,0234	<u>41794,2</u> 977,98	<u>40333,33</u> 943,80	<u>641,38</u> 15,01	<u>819,49</u> 19,17	48400/1,2 ціна замовника 68 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
195	C111-792	Полотно голкопробивне для дорожнього будівництва "Дорнит-2"	10м2	0,066243	<u>1557,26</u> 103,16	<u>1517,20</u> 100,50	<u>9,53</u> 0,63	<u>30,53</u> 2,03	80 км.
196	&C111-792-2 варіант 1	Геотекстиль щільність 400г/м2	1м2	17,535	<u>58,2</u> 1020,54	<u>55,42</u> 971,79	<u>1,64</u> 28,76	<u>1,14</u> 19,99	6650/1,2/100 368 км.
197	+C111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0126952	<u>33149,16</u> 420,84	<u>32404,17</u> 411,38	<u>95,01</u> 1,21	<u>649,98</u> 8,25	38885/1,2 ціна замовника 68 км.
198	+C111-801	Дріт мідний круглий електротехнічний ММ [м'який], діаметр 1-3 мм та вище	т	0,0001	<u>170975,49</u> 17,10	<u>167132,69</u> 16,71	<u>490,34</u> 0,05	<u>3352,46</u> 0,34	68 км.
199	+C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,0043744	<u>37900,15</u> 165,79	<u>36666,67</u> 160,39	<u>490,34</u> 2,14	<u>743,14</u> 3,26	44000/1,2 ціна замовника 68 км.
200	+C111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,002917	<u>37900,15</u> 110,55	<u>36666,67</u> 106,96	<u>490,34</u> 1,43	<u>743,14</u> 2,16	44000/1,2 ціна замовника 68 км.
201	+C111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,003848	<u>37900,15</u> 145,84	<u>36666,67</u> 141,09	<u>490,34</u> 1,89	<u>743,14</u> 2,86	44000/1,2 ціна замовника 68 км.
202	C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	1	<u>198,92</u> 198,92	<u>194,19</u> 194,19	<u>0,83</u> 0,83	<u>3,9</u> 3,90	80 км.
203	C111-850	Гума листована вулканізована кольорова	кг	5,424	<u>97,37</u> 528,13	<u>94,63</u> 513,27	<u>0,83</u> 4,50	<u>1,91</u> 10,36	80 км.
204	+C111-852	Руберойд покрівельний з крупнозернистою засипкою РКК-350Б	м2	105,34	<u>84,38</u> 8888,59	<u>80,00</u> 8427,20	<u>2,73</u> 287,58	<u>1,65</u> 173,81	96/1,2 Ціноутворення, квітень 2023р. 80 км.
205	+C111-856	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б	м2	284,1124	<u>83,53</u> 23731,91	<u>80,00</u> 22728,99	<u>1,89</u> 536,97	<u>1,64</u> 465,95	96/1,2 Ціноутворення, квітень 2023р. 80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
206	+С111-857	Руберойд підкладний з пиловидною засипкою РПП-300Б	м2	14,612	82,99 1212,65	80,00 1168,96	1,36 19,87	1,63 23,82	96/1,2 Ціноутворення, квітень 2023р. 80 км.
207	С111-962	Масило, солідол жирковий "Ж"	т	0,000888	2197,44 19,53	20203,12 17,94	1363 1,21	431,32 0,38	80 км.
208	+С111-1019	Швелери N 40 з гарчечкатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	0,0004152	43926,17 18,24	43504,17 18,06	95,01 0,04	326,99 0,14	52205/1,2 ціна замовника 68 км.
209	&С111-1088-6	Куточок 80х6	т	0,8893776	38788,91 34497,99	37933,33 33737,05	95,01 84,50	760,57 676,44	45520/1,2 КТ Сталь 68 км.
210	С111-1292-1	Уайт-спірит	кг	0,0216	4,43 0,10	2,90 0,06	1,44 0,03	0,09 0,01	80 км.
211	+С111-1296 варіант 1	Брикет кам'яновугільний, марка А	т	0,009636	7351,94 70,84	6359,54 61,28	848,24 8,17	144,16 1,39	80 км.
212	С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,07878	35498,41 2796,56	34058,04 2683,09	744,32 58,64	696,05 54,83	80 км.
213	С111-1483	Шурупи з напівкруглою головою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,000176	41884,47 7,37	40325,48 7,10	737,73 0,13	821,26 0,14	80 км.
214	С111-1484	Шурупи з напівкруглою головою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,0002394	38321,31 9,17	36832,18 8,82	737,73 0,18	751,4 0,17	80 км.
215	С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,007054	72468,35 511,19	70296,49 495,87	750,91 5,30	1420,95 10,02	80 км.
216	С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0156786	36185,21 567,33	34724,79 544,44	750,91 11,77	709,51 11,12	80 км.
217	С111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46	т	0,2658212	37639,31 10005,33	36150,37 9609,53	750,91 199,61	738,03 196,19	80 км.
218	С111-1517	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э50	т	0,0261517	38331,37 1002,43	36828,86 963,14	750,91 19,64	751,6 19,65	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
219	C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	Т	0,3911784	<u>35267,36</u> 13795,83	<u>33824,93</u> 13231,58	<u>750,91</u> 293,74	<u>691,52</u> 270,51	80 км.
220	C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	Т	0,0043944	<u>39147,42</u> 172,03	<u>37628,91</u> 165,36	<u>750,91</u> 3,30	<u>767,6</u> 3,37	80 км.
221	C111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	Т	0,01172	<u>35668,56</u> 613,50	<u>34218,27</u> 588,55	<u>750,91</u> 12,92	<u>699,38</u> 12,03	80 км.
222	C111-1564	Гдроізол	М2	6,292	<u>48,05</u> 302,33	<u>46,25</u> 291,01	<u>0,86</u> 5,41	<u>0,94</u> 5,91	80 км.
223	&C111-1580-1 варіант 1	Плівкоутворювальний матеріал Етсогі В VM	Т	0,006352	<u>79514,63</u> 505,08	<u>75000,00</u> 476,40	<u>2955,52</u> 18,77	<u>1559,11</u> 9,91	90000/1,2 ціна замовника 368 км.
224	C111-1591	Смола кам'яновугільна для дорожнього будівництва	Т	0,0023794	<u>9425,38</u> 22,43	<u>7858,61</u> 18,70	<u>1381,96</u> 3,29	<u>184,81</u> 0,44	80 км.
225	C111-1600	Бензин розчинник	Т	0,00342	<u>22781,73</u> 77,91	<u>21131,76</u> 72,27	<u>1203,27</u> 4,12	<u>446,7</u> 1,52	80 км.
226	C111-1604	Папір шліфувальний	М2	1,65627	<u>227,94</u> 377,53	<u>223,35</u> 369,93	<u>0,12</u> 0,20	<u>4,47</u> 7,40	80 км.
227	C111-1608	Дрантя	кг	2,84844	<u>13,12</u> 37,37	<u>11,10</u> 31,62	<u>1,76</u> 5,01	<u>0,26</u> 0,74	80 км.
228	C111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	100,17	<u>167,67</u> 16795,50	<u>163,04</u> 16331,72	<u>1,34</u> 134,23	<u>3,29</u> 329,55	80 км.
229	C111-1631	Замазка захисна	кг	24,6584	<u>116,72</u> 2878,13	<u>113,09</u> 2788,62	<u>1,34</u> 33,04	<u>2,29</u> 56,47	80 км.
230	C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	9,99936	<u>248,2</u> 2481,84	<u>242,78</u> 2427,64	<u>0,55</u> 5,50	<u>4,87</u> 48,70	80 км.
231	C111-1657	Фарби сухі для внутрішніх робіт	Т	0,00029	<u>23753,6</u> 6,89	<u>22116,52</u> 6,41	<u>1171,32</u> 0,34	<u>465,76</u> 0,14	80 км.
232	C111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	Т	0,0031374	<u>112992,08</u> 354,50	<u>109434,85</u> 343,34	<u>1341,7</u> 4,21	<u>2215,53</u> 6,95	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
233	C111-1659-1	Лак масляний	Т	0,000102	<u>151115,66</u> 15,41	<u>146810,91</u> 14,97	<u>1341,7</u> 0,14	<u>2963,05</u> 0,30	80 км.
234	C111-1667	Оліфа для покращеного фарбування [10% натуральної, 90% комбінованої]	Т	0,0026448	<u>139278</u> 368,36	<u>135322,49</u> 357,90	<u>1224,57</u> 3,24	<u>2730,94</u> 7,22	80 км.
235	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,02	<u>226,11</u> 4,52	<u>220,46</u> 4,41	<u>1,22</u> 0,02	<u>4,43</u> 0,09	80 км.
236	+C111-1672-1 варіант 1	Емаль чорна	Т	0,001969	<u>82114,87</u> 161,68	<u>75333,33</u> 148,33	<u>5171,44</u> 10,18	<u>1610,1</u> 3,17	90400/1,2 ціна замовника [Ф=63,76/1, 2X1000] 368 км.
237	+C111-1672-1 варіант 2	Емаль біла	Т	0,002046	<u>82114,87</u> 168,01	<u>75333,33</u> 154,13	<u>5171,44</u> 10,58	<u>1610,1</u> 3,30	90400/1,2 ціна замовника 368 км.
238	+C111-1672-1 варіант 3	Емаль червона	Т	0,000077	<u>82114,99</u> 6,32	<u>75333,33</u> 5,80	<u>5171,56</u> 0,40	<u>1610,1</u> 0,12	90400/1,2 ціна замовника 368 км.
239	C111-1678	Стрічка герметизувальна самоклейна Герлен-Д, ширина 100 мм	1000м	0,14488	<u>78776,2</u> 11413,10	<u>76888,86</u> 11139,66	<u>342,71</u> 49,65	<u>1544,63</u> 223,79	80 км.
240	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,4	<u>567,62</u> 227,05	<u>554,73</u> 221,89	<u>1,76</u> 0,70	<u>11,13</u> 4,46	80 км.
241	C111-1697	Мастика клеюча кумароно-каучукова, марка КН-3	Т	0,0054	<u>79869,99</u> 431,30	<u>77100,64</u> 416,34	<u>1203,27</u> 6,50	<u>1566,08</u> 8,46	80 км.
242	C111-1708	Ключця просочене	кг	11,4	<u>51,33</u> 585,16	<u>49,12</u> 559,97	<u>1,2</u> 13,68	<u>1,01</u> 11,51	80 км.
243	C111-1708-1	Ключця	кг	4,0047	<u>51,57</u> 206,52	<u>49,38</u> 197,75	<u>1,18</u> 4,73	<u>1,01</u> 4,04	80 км.
244	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	0,66243	<u>7,95</u> 5,27	<u>7,32</u> 4,85	<u>0,47</u> 0,31	<u>0,16</u> 0,11	80 км.
245	C111-1757	Рядно	м2	60,4732	<u>60,37</u> 3650,77	<u>58,87</u> 3560,06	<u>0,32</u> 19,35	<u>1,18</u> 71,36	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
246	С111-1762	Толь з крупнозернистою посипкою гідроізоляційна, марка ТГ-350	М2	12	<u>39,57</u> 474,84	<u>38,03</u> 456,36	<u>0,76</u> 9,12	<u>0,78</u> 9,36	80 км.
247	+С111-1804	Сталь листова	Т	0,572432	<u>41129,85</u> 23544,04	<u>40333,33</u> 23088,09	490,34 280,69	306,18 175,26	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
248	&С111-1804-30	лист товщиною 25 мм	Т	1,5456944	<u>41129,85</u> 63574,18	<u>40333,33</u> 62343,00	<u>490,34</u> 757,92	<u>306,18</u> 473,26	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
249	&С111-1804-10А-Е	Лист товщ. 30 мм	Т	0,9188928	<u>41129,85</u> 37793,92	<u>40333,33</u> 37062,01	<u>490,34</u> 450,57	<u>306,18</u> 281,34	48400/1,2 ціна замовника [Ф=48400/1,2] 68 км.
250	&С111-1804-11Д	Лист товщ. 12 мм	Т	0,264192	<u>41129,85</u> 10866,18	<u>40333,33</u> 10655,74	<u>490,34</u> 129,54	<u>306,18</u> 80,90	48400/1,2 ціна замовника [Ф=45630/1,2] 68 км.
251	&С111-1804-13А	Лист товщ. 16 мм	Т	0,4388064	<u>41129,85</u> 18048,04	<u>40333,33</u> 17698,52	<u>490,34</u> 215,16	<u>306,18</u> 134,36	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
252	&С111-1804-13С	Лист товщ. 50 мм	Т	0,0586176	<u>41640,14</u> 2440,85	<u>40333,33</u> 2364,24	<u>490,34</u> 28,74	<u>816,47</u> 47,87	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
253	+С111-1809	Сталь круга	Т	3,5484	<u>41045,89</u> 145647,24	<u>40250,00</u> 142823,10	490,34 1739,92	305,55 1084,22	48300/1,2 КТ Сталь 68 км.
254	&С111-1809-В5	Сталь круга діам. 36	Т	0,663936	<u>41045,89</u> 27251,84	<u>40250,00</u> 26723,42	<u>490,34</u> 325,55	<u>305,55</u> 202,87	48300/1,2 КТ Сталь 68 км.
255	&С111-1841-31	Кут 80x8	Т	0,1060896	<u>38711,85</u> 4106,92	<u>37933,33</u> 4024,33	<u>490,34</u> 52,02	<u>288,18</u> 30,57	45520/1,2 КТ Сталь 68 км.
256	С111-1846	Болти анкерні	Т	2,5836	<u>54842,41</u> 141690,85	<u>53115,42</u> 137229,00	<u>651,65</u> 1683,60	<u>1075,34</u> 2778,25	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
257	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	Т	0,0090625	<u>69356,98</u> 628,55	<u>67339,52</u> 610,26	<u>657,52</u> 5,96	<u>1359,94</u> 12,33	80 км.
258	+C111-1848-П варіант 1	Метизи	Т	0,2104	<u>69356,98</u> 14592,71	<u>67339,52</u> 14168,24	<u>657,52</u> 138,34	<u>1359,94</u> 286,13	80 км.
259	C111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	Т	0,0008251	<u>26149,9</u> 21,58	<u>24979,64</u> 20,61	<u>657,52</u> 0,54	<u>512,74</u> 0,43	80 км.
260	C111-1853-4	Цвяхи будівельні 4,0x120 мм	Т	0,002351	<u>26149,9</u> 61,48	<u>24979,64</u> 58,73	<u>657,52</u> 1,55	<u>512,74</u> 1,20	80 км.
261	C111-1853-7	Цвяхи будівельні 3,5x90 мм	Т	0,0029868	<u>26149,9</u> 78,10	<u>24979,64</u> 74,61	<u>657,52</u> 1,96	<u>512,74</u> 1,53	80 км.
262	C111-1865	Закріпки металеві	кг	3,45	<u>45,62</u> 157,39	<u>44,01</u> 151,83	<u>0,72</u> 2,48	<u>0,89</u> 3,08	80 км.
263	&C111-1870-2	Шайба 6 цб DIN 125	шт	10	<u>0,6</u> 6,00	<u>0,58</u> 5,80	<u>0,01</u> 0,10	<u>0,01</u> 0,10	80 км.
264	C111-1882	Тканина мішкова	10м2	0,15346	<u>680,21</u> 104,39	<u>660,64</u> 101,38	<u>6,23</u> 0,96	<u>13,34</u> 2,05	80 км.
265	C111-1895	Шлакпівка клейова	Т	0,093862	<u>19611,77</u> 1840,80	<u>17949,42</u> 1684,77	<u>1277,81</u> 119,94	<u>384,54</u> 36,09	80 км.
266	+C111-1901 варіант 2	Емульсія бітумна, дорожня (ЕКШ-50)	Т	0,28002	<u>20108,98</u> 5630,92	<u>19500,00</u> 5460,39	<u>214,69</u> 60,12	<u>394,29</u> 110,41	23400/1,2 ціна замовника 10 км.
267	C111-1907-П1	Диски алмазні відрізнi, тип TSCЕ, FC, А1 Turdo, AR Gen 2, CA, діаметр до 230 мм	шт	1,7344	<u>1065,34</u> 1847,73	<u>1044,04</u> 1810,78	<u>0,41</u> 0,71	<u>20,89</u> 36,24	80 км.
268	+C112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,308631	<u>9041,29</u> 2790,42	<u>8583,33</u> 2649,08	<u>280,68</u> 86,63	<u>177,28</u> 54,71	10300/1,2 ціна замовника 32 км.
269	+C112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	0,0163035	<u>9000,97</u> 146,75	<u>8583,33</u> 139,94	<u>241,15</u> 3,93	<u>176,49</u> 2,88	10300/1,2 ціна замовника 32 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
270	+С112-23 варіант 2	Бруски обрізані з хвойних порід, 80x80x3500	м3	0,0448	<u>9000,97</u> 403,24	<u>8583,33</u> 384,53	<u>241,15</u> 10,80	<u>176,49</u> 7,91	10300/1,2 ціна замовника 32 км.
271	+С112-28	Бруси обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	0,098682	<u>9000,97</u> 888,23	<u>8583,33</u> 847,02	<u>241,15</u> 23,80	<u>176,49</u> 17,41	10300/1,2 ціна замовника 32 км.
272	+С112-53	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,06221	<u>10063,47</u> 626,05	<u>9625,00</u> 598,77	<u>241,15</u> 15,00	<u>197,32</u> 12,28	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
273	+С112-55	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, I сорт	м3	0,42294	<u>10063,47</u> 4256,24	<u>9625,00</u> 4070,80	<u>241,15</u> 101,99	<u>197,32</u> 83,45	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
274	+С112-56	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, II сорт	м3	0,118461	<u>10063,47</u> 1192,13	<u>9625,00</u> 1140,19	<u>241,15</u> 28,57	<u>197,32</u> 23,37	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
275	+С112-57	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, III сорт	м3	0,062062	<u>10063,47</u> 624,56	<u>9625,00</u> 597,35	<u>241,15</u> 14,97	<u>197,32</u> 12,24	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
276	+С112-58	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,48136	<u>10063,47</u> 4844,15	<u>9625,00</u> 4633,09	<u>241,15</u> 116,08	<u>197,32</u> 94,98	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
277	+С112-60	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, II сорт	м3	0,0096	<u>10063,47</u> 96,61	<u>9625,00</u> 92,40	<u>241,15</u> 2,32	<u>197,32</u> 1,89	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
278	+С112-61	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,140327	<u>10063,47</u> 1412,18	<u>9625,00</u> 1350,65	<u>241,15</u> 33,84	<u>197,32</u> 27,69	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
279	+С112-70	Дошки необрізані з хвойних порід, довжина 4- 6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,025236	<u>10063,47</u> 253,96	<u>9625,00</u> 242,90	<u>241,15</u> 6,09	<u>197,32</u> 4,97	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
280	+С112-78	Дошки необрізані з хвойних порід, довжина 4- 6,5 м, усі ширини, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,0008	<u>10063,47</u> 8,05	<u>9625,00</u> 7,70	<u>241,15</u> 0,19	<u>197,32</u> 0,16	11550/1,2 ціна замовника 32 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
281 +С112-135	Дошки необрізані з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, I сорт	м3	0,016692	<u>10063,47</u> 167,98	<u>9625,00</u> 160,66	<u>241,15</u> 4,03	<u>197,32</u> 3,29	11550/1,2 ціна замовника 32 км.	
282 +С112-172	Бруски обрізані з берези, липи, довжина 2-3, 75 м, усі ширини, товщина 32-70 мм, II сорт	м3	0,0141	<u>9000,97</u> 126,91	<u>8583,33</u> 121,02	<u>241,15</u> 3,40	<u>176,49</u> 2,49	10300/1,2 ціна замовника [Ф=9500/1,2] 32 км.	
283 +С112-179	Дошки обрізані з берези, липи, довжина 2-3, 75 м, усі ширини, товщина 19, 22 мм, III сорт	м3	0,2914	<u>10063,47</u> 2932,50	<u>9625,00</u> 2804,73	<u>241,15</u> 70,27	<u>197,32</u> 57,50	11550/1,2 ціна замовника 32 км.	
284 +С112-243	Дрова оброблені, довжина 1,5-2 м, з сосни, вільхи	м3	0,105	<u>1517</u> 159,29	<u>1206,57</u> 126,69	<u>280,68</u> 29,47	<u>29,75</u> 3,13	32 км.	
285 +С112-298	Пробки дерев'яні 250x120x65 мм	шт	61,176	<u>19,78</u> 1210,06	<u>18,92</u> 1157,45	<u>0,47</u> 28,75	<u>0,39</u> 23,86	32 км.	
286 +С113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	0,0234	<u>147,24</u> 3,45	<u>144,34</u> 3,38	<u>1,8</u> 0,04	<u>1,1</u> 0,03	68 км.	
287 &С113-141-1 варіант 1	Стояки металеві СКМ 4.40	м	36	<u>652,89</u> 23504,04	<u>637,92</u> 22965,12	<u>2,17</u> 78,12	<u>12,8</u> 460,80	765,5/1,2 Євроформат 58 км.	
288 &С113-141-1 варіант 2	Стояки металеві СКМ 3.45	м	49,5	<u>482,46</u> 23881,77	<u>470,83</u> 23306,09	<u>2,17</u> 107,42	<u>9,46</u> 468,26	565/1,2 Євроформат 58 км.	
289 &С113-141-1 варіант 5	Стояки металеві СКМ 7.65	м	39	<u>757,83</u> 29555,37	<u>740,80</u> 28891,20	<u>2,17</u> 84,63	<u>14,86</u> 579,54	58 км.	
290 &С113-141-1 варіант 6	Стояки металеві СКМ 5.40	м	12	<u>696,43</u> 8357,16	<u>680,60</u> 8167,20	<u>2,17</u> 26,04	<u>13,66</u> 163,92	58 км.	
291 &С113-141-1 варіант 7	Стояки металеві СКМ 5.45	м	13,5	<u>696,43</u> 9401,81	<u>680,60</u> 9188,10	<u>2,17</u> 29,30	<u>13,66</u> 184,41	58 км.	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
292 +С113-192	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 8 мм	М	126,8	2054,35 260491,58	2018,66 255966,09	20,4 2586,72	15,29 1938,77	2422,39/1,2 прайс Металхолдинг 68 км.	
293 +С113-349 варіант 1	Стояки металеві СКМ 1.35	М	66,5	295 19617,50	291,67 19396,06	1,13 75,15	2,2 146,29	350/1,2 ТОВ "Свроформат" 58 км.	
294 +С113-349 варіант 3	Стояки металеві СКМ 1.30	М	12	295 3540,00	291,67 3500,04	1,13 13,56	2,2 26,40	ТОВ "Свроформат" 58 км.	
295 +С113-356 варіант 1	Стояки металеві СКМ 2.40	М	8	352,68 2821,44	348,33 2786,64	1,72 13,76	2,63 21,04	418/1,2 ТОВ "Свроформат" 58 км.	
296 +С113-477	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 273 мм, товщина стінки 10 мм	М	65,4	4167,02 272523,11	4104,18 268413,37	31,82 2081,03	31,02 2028,71	4925,01/1,2 прайс Металхолдинг 68 км.	
297 &С113-556-1	Труби сталеві діам.299х16	Т	0,0693504	67174,15 4658,55	65366,67 4533,20	490,34 34,01	1317,14 91,34	78440/1,2 прайс "металхолдинг" 68 км.	
298 +С113-576	Труби сталеві обсадні з короткою трикутною різьбою із сталі групи міцності Д, виконання Б, зовнішній діаметр 377 мм, товщина стінки 12 мм	М	1,5861	4727,95 7499,00	4639,79 7359,17	52,96 84,00	35,2 55,83	68 км.	
299 &С113-750-10 варіант 1	Дощоприймач чавунний великий БТ 1050х620х125	ШТ	2	9996,42 19992,84	9676,00 19352,00	124,41 248,82	196,01 392,02	11611,2/1,2 ТОВ "Конкрет груп" 80 км.	
300 &С113-753-3	Люк чавунний для коподязів легкий тип "Л", m=60кг	ШТ	2	3128,25 6256,50	3023,00 6046,00	43,91 87,82	61,34 122,68	3627,6/1,2 Конкретгруп 80 км.	
301 +С113-1369 варіант 1	Труби ПВХ гофровані SN-8 діаметром 300 мм	М	10,0116	1132,68 11339,94	1074,17 10754,16	36,3 363,42	22,21 222,36	7734/1,2/6 Сантекс 80 км.	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
302	&C113-1439-27	Труба гнучка двошарова 40мм	м	24,24	30,54 740,29	29,17 707,08	1,14 27,63	0,23 5,58 80 км.	35/1,2 80 км.
303	&C113-1451-3	Труби ПВХ діаметром 110мм	м	24	281,38 6753,12	270,52 6492,48	5,34 128,16	5,52 132,48 80 км.	324,62/1,2 80 км.
304	C115-118	Шпалы просочені для залізниць широкі колії, обрізні та необрізні з модрина, тип II	шт	11,1027	965,92 10724,32	874,29 9706,98	72,69 807,06	18,94 210,28	80 км.
305	&C115-126-1-1	Щитки дорожніх знаків трикутної форми зі стороною 700мм (1шт - 3,10кг)	100шт	0,004	57972,86 231,89	56700,00 226,80	136,14 0,54	1136,72 4,55 58 км.	68040/1,2 ТОВ "Сигнал"
306	&C115-126-1-Ц	Щитки дорожніх знаків трикутної форми зі стороною 900мм	100шт	0,12	68263,36 8191,60	66700,00 8004,00	224,86 26,98	1338,5 160,62 58 км.	80040/1,2 ТОВ "Сигнал"
307	&C115-126-1-А1	Щитки дорожніх знаків круглі D=700мм (m=5.72кг/шт)	100шт	0,11	98176,23 10799,39	96000,00 10560,00	251,21 27,63	1925,02 211,76 58 км.	115200/1,2 ТОВ "Сигнал"
308	&C115-126-3	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 700x700мм (1шт - 7,44кг)	100шт	0,18	107433,27 19337,99	105000,00 18900,00	326,74 58,81	2106,53 379,18 58 км.	1260/1,2x100 Сигнал
309	&C115-126-3-3	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 350x1050мм (1шт - 5,47кг)	100шт	0,06	68449,97 4107,00	66700,00 4002,00	407,81 24,47	1342,16 80,53 58 км.	800,4/1,2x100 ТОВ "Сигнал"
310	&C115-126-4	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 500x600мм	100шт	0,006	59864,86 359,19	58500,00 351,00	191,04 1,15	1173,82 7,04 58 км.	702/1,2 ТОВ "Сигнал"
311	&C115-126-6-15	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 350x700мм (1шт - 3,72кг)	100шт	0,04	52696,64 2107,87	51500,00 2060,00	163,37 6,53	1033,27 41,34 58 км.	61800/1,2 ТОВ "Сигнал"
312	&C115-126-7-К	Щитки дорожніх знаків індивідуального проектування	100м2	1,2163	212826,55 258860,93	208000,00 252990,40	653,48 794,83	4173,07 5075,70 58 км.	249600/1,2 ТОВ "Сигнал"

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
313	&C115-126-15-1	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 500x2250мм (M=16,74кг/шт)	100шт	0,024	<u>179249,87</u> 4302,00	<u>175000,00</u> 4200,00	<u>735,17</u> 17,64	<u>3514,7</u> 84,36	21000/1,2 ТОВ "Сигнал" 58 км.
314	&C115-126-15-1Г	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 700x1050мм	100шт	0,042	<u>144911,31</u> 6086,28	<u>141600,00</u> 5947,20	<u>469,91</u> 19,74	<u>2841,4</u> 119,34	1699,2/1,2x100 Сигнал 58 км.
315	&C115-126-19-11	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 900x600мм (1шт - 8,06кг)	100шт	0,02	<u>106543,05</u> 2130,86	<u>104100,00</u> 2082,00	<u>353,97</u> 7,08	<u>2089,08</u> 41,78	1249,2/1,2x100 Сигнал 58 км.
316	&C117-1-1-1P	Клема гвинтова ESC-GPA 70 (70мм2, сіра)	шт	1	<u>174,26</u> 174,26	<u>170,83</u> 170,83	<u>0,01</u> 0,01	<u>3,42</u> 3,42	80 км.
317	+C119-198 варіант 1	Бур	шт	0,003017	<u>3030,1</u> 9,14	<u>2958,33</u> 8,93	<u>12,36</u> 0,04	<u>59,41</u> 0,17	3550/1,2 ціна замовника 368 км.
318	+C121-296 варіант 8	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /перильне/	т	10,241	<u>123897,45</u> 1268833,79	<u>120833,33</u> 1237454,13	<u>2141,81</u> 21934,28	<u>922,31</u> 9445,38	145000/1,2 Паско 368 км.
319	C121-599	Площадки посадкові [мостових кранів], для встановлення калориферів, обслуговування рам тощо, мостики для обслуговування світільників, кронштейни для прокладання трубопроводів, маршеві сходи пожежні, щити перехідних площадок, огорожі	т	0,214	<u>79492,65</u> 17011,43	<u>78098,46</u> 16713,07	<u>802,43</u> 171,72	<u>591,76</u> 126,64	80 км.
320	C121-756	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,1 до 0,5 т	т	0,0214	<u>63973,76</u> 1369,04	<u>62677,84</u> 1341,31	<u>819,69</u> 17,54	<u>476,23</u> 10,19	80 км.
321	C121-757	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,5 до 1,0 т	т	0,01496	<u>62905,29</u> 941,06	<u>61617,32</u> 921,80	<u>819,69</u> 12,26	<u>468,28</u> 7,00	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
322	&C121-770-1-4	Опора освітлення сталева восьмигранна гарячеоцинкована, висотою 12 м ОВОГ-12	шт	5	<u>26540,08</u> 132700,40	<u>25200,00</u> 126000,00	<u>819,69</u> 4098,45	<u>520,39</u> 2601,95	ТОВ "ЕНЕЙ" 80 км.
323	&C121-770-1-5	Опора освітлення сталева восьмигранна гарячеоцинкована, висотою 14 м ОВОГ-14	шт	42	<u>42299,08</u> 1776561,36	<u>40650,00</u> 1707300,00	<u>819,69</u> 34426,98	<u>829,39</u> 34834,38	ТОВ "ЕНЕЙ" 80 км.
324	C121-777	Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стел, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, ворот, рам, грат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою профільного прокату, такі, що складаються з двох та більше деталей, з отворами та без отворів, які з'єднуються на зварюванні	т	0,0396	<u>72042,83</u> 2852,90	<u>70686,84</u> 2799,20	<u>819,69</u> 32,46	<u>536,3</u> 21,24	80 км.
325	C121-782	Металеві конструкції	т	0,000093	<u>56657,51</u> 5,27	<u>55416,05</u> 5,15	<u>819,69</u> 0,08	<u>421,77</u> 0,04	80 км.
326	&C121-792-2-13	Оголовок металевий висотою 0,3 м на два різьок ОГ-2 0,3/0,5/15*/180*	шт	10	<u>1927,14</u> 19271,40	<u>1750,00</u> 17500,00	<u>139,35</u> 1393,50	<u>37,79</u> 377,90	ТОВ "ЕНЕЙ" 80 км.
327	&C121-792-2-14 варіант 1	Оголовок металевий висотою 0,3 м на один різьок ОГ-1 0,3/0,5/5*	шт	37	<u>1366,14</u> 50547,18	<u>1200,00</u> 44400,00	<u>139,35</u> 5155,95	<u>26,79</u> 991,23	ТОВ "ЕНЕЙ" 80 км.
328	C122-20	Комплектуючі деталі та метизи	т	0,118599	<u>108580,75</u> 12877,57	<u>106970,03</u> 12686,54	<u>802,43</u> 95,17	<u>808,29</u> 95,86	80 км.
329	C123-3 варіант 1	Блоки віконні - фрамуга	м2	2,1	<u>2130,39</u> 4473,82	<u>2068,13</u> 4343,07	<u>20,49</u> 43,03	<u>41,77</u> 87,72	80 км.
330	+C123-199	Блоки дверні внутрішні щитової конструкції одноповерхні з глухим полотном, ДГ 21-9, площа 1,80 м2	м2	9,2	<u>1995,97</u> 18362,92	<u>1916,67</u> 17633,36	<u>40,16</u> 369,47	<u>39,14</u> 360,09	80 км.
331	+C123-509-У	Щит опалубки інвентарний струганий, товщина 120 мм	м2	29,92	<u>988,64</u> 29580,11	<u>945,53</u> 28290,26	<u>23,72</u> 709,70	<u>19,39</u> 580,15	32 км.
332	+C123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	21,23536	<u>441,33</u> 9371,80	<u>427,15</u> 9070,68	<u>5,53</u> 117,43	<u>8,65</u> 183,69	32 км.
333	+C123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	5,74944	<u>609,96</u> 3506,93	<u>590,09</u> 3392,69	<u>7,91</u> 45,48	<u>11,96</u> 68,76	32 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
334	+С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	T	0,00902	<u>37050,14</u> 334,19	<u>35833,33</u> 323,22	<u>490,34</u> 4,42	<u>726,47</u> 6,55	43000/1,2 КТ Сталь 68 км.
335	+С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	T	0,05	<u>36591,14</u> 1829,56	<u>35383,33</u> 1769,17	<u>490,34</u> 24,52	<u>717,47</u> 35,87	42460/1,2 КТ Сталь 68 км.
336	+С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	T	0,1652	<u>33701,15</u> 5567,43	<u>32550,00</u> 5377,26	<u>490,34</u> 81,00	<u>660,81</u> 109,17	39060/1,2 КТ Сталь 68 км.
337	+С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	T	0,2028	<u>33395,15</u> 6772,54	<u>32250,00</u> 6540,30	<u>490,34</u> 99,44	<u>654,81</u> 132,80	38700/1,2 КТ Сталь 68 км.
338	+С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	T	0,527	<u>33021,14</u> 17402,14	<u>31883,33</u> 16802,51	<u>490,34</u> 258,41	<u>647,47</u> 341,22	38260/1,2 КТ Сталь 68 км.
339	+С124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	T	0,5704	<u>33021,14</u> 18835,26	<u>31883,33</u> 18186,25	<u>490,34</u> 279,69	<u>647,47</u> 369,32	38260/1,2 КТ Сталь 68 км.
340	+С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	T	1,134	<u>33021,14</u> 37445,97	<u>31883,33</u> 36155,70	<u>490,34</u> 556,05	<u>647,47</u> 734,22	38260/1,2 КТ Сталь 68 км.
341	С124-34	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 5-6 мм	T	0,003	<u>10298,5</u> 30,90	<u>10298,50</u> 30,90	-	-	
342	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	T	0,527	<u>6731,41</u> 3547,45	<u>6731,41</u> 3547,45	-	-	
343	+С124-64 варіант 1	Деталі закладні та накладні, виготовлені із застосуванням зварювання, гнуття, свердлення [пробивки] отворів, такі, що поставляються окремо	T	0,002	<u>107571,62</u> 215,14	<u>104899,74</u> 209,80	<u>562,63</u> 1,13	<u>2109,25</u> 4,21	125879,69/1,2 80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
344	C126-1240 варіант 1	Поручні із анодованого профіля із алюмінієвих сплавів балконів, лоджій та сходів, УП-66	шт	2	1374,81 2749,62	1362,22 2724,44	2,36 4,72	10,23 20,46	80 км.
345	+C126-1250 варіант 1	Стационарний опорний поручень	шт	2	774,48 1548,96	768,00 1536,00	0,71 1,42	5,77 11,54	80 км.
346	+C130-906 варіант 1	Унітази типу дачний	шт	2	709,39 1418,78	676,67 1353,34	18,81 37,62	13,91 27,82	80 км.
347	C142-10-2	Вода	м3	5114,9809	42,1 215340,70	42,10 215340,70	- -	- -	-
348	+C147-29	В'язальний дріт	100кг	0,03	3749,69 112,49	3666,67 110,00	9,5 0,29	73,52 2,20	4400/1,2 ціна замовника 68 км.
349	C147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100кг	163,113	2474,53 403628,01	2369,75 386537,03	56,26 9176,74	48,52 7914,24	80 км.
350	&C151-111- 26-ІНБ	Чотирижильний кабель перерізом 4x16мм2 АВББШв	1000м	2,4684	68301,5 168595,42	66858,33 165033,10	103,92 256,52	1339,25 3305,80	80,23/1,2 80 км.
351	C157-173	Проводи мідні гнучкі, марка МГ, переріз 4 мм2	т	0,000476	151030,4 71,89	147325,51 70,13	743,51 0,35	2961,38 1,41	80 км.
352	C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,0019775	37757,68 74,67	36285,53 71,75	731,8 1,45	740,35 1,47	80 км.
353	C1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	0,27	16,69 4,51	16,29 4,40	0,07 0,02	0,33 0,09	80 км.
354	+C1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,00006634	59168,54 3,93	56666,67 3,76	1341,7 0,09	1160,17 0,08	68000/1,2 ціна замовника 80 км.
355	C1113-89	Лак ХВ-784	т	0,000024	61800,99 1,48	59247,51 1,42	1341,7 0,03	1211,78 0,03	80 км.
356	C1113-122	Потверджувач N1	т	0,0000336	293042,03 9,85	285954,41 9,61	1341,7 0,05	5745,92 0,19	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
357	+С1113-156 варіант 1	Розчинник, марка Р-4	Т	0,0000128	<u>74774,54</u> 0,96	<u>71966,67</u> 0,92	<u>1341,7</u> 0,02	<u>1466,17</u> 0,02	86,36/1,2х1000 ціни замовника 80 км.
358	+С1113-158 варіант 1	Розчинник, марка №646	Т	0,000168	<u>74774,54</u> 12,56	<u>71966,67</u> 12,09	<u>1341,7</u> 0,23	<u>1466,17</u> 0,24	86,36/1,2х1000 ціна замовника 80 км.
359	+С1113-210 варіант 1	Емаль ЕП-773 зелена	Т	0,000084	<u>78208,53</u> 65,70	<u>75333,33</u> 63,28	<u>1341,7</u> 1,13	<u>1533,5</u> 1,29	90400/1,2 ціна замовника 80 км.
360	+С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	Т	0,000005	<u>78208,53</u> 3,91	<u>75333,33</u> 3,77	<u>1341,7</u> 0,07	<u>1533,5</u> 0,07	90400/1,2 ціна замовника 80 км.
361	С1113-292	Паста антисептична	Т	0,0003648	<u>122432,65</u> 44,66	<u>118850,04</u> 43,36	<u>1181,97</u> 0,43	<u>2400,64</u> 0,87	80 км.
362	С1113-301	Порошок цинковий, марка ПЦ1	Т	0,000096	<u>189726,62</u> 18,21	<u>184867,11</u> 17,75	<u>1139,38</u> 0,11	<u>3720,13</u> 0,35	80 км.
363	+С1411-8 варіант 1	Блоки фундаментні Ф2	М3	5,936	<u>5718,49</u> 33944,96	<u>4525,51</u> 26863,43	<u>1080,85</u> 6415,93	<u>112,13</u> 665,60	1064,4/1,2/0, 196М3 70 км.
364	+С1411-8 варіант 3	Блоки фундаментні Ф3	М3	3,144	<u>5718,49</u> 17978,93	<u>4525,51</u> 14228,20	<u>1080,85</u> 3398,19	<u>112,13</u> 352,54	1082,2/1,2/0, 196М3 70 км.
365	+С1414-7758 варіант 1	Покрівельні панелі ребристі та часторебристі із бетону щільністю 1600 кг/м3 та більше, зведена товщина 8 см, довжина понад 3 до 6,6 м, ширина більше 1, 4 м	М2	61,5	<u>946</u> 58179,00	<u>859,38</u> 52851,87	<u>68,07</u> 4186,31	<u>18,55</u> 1140,82	1042,8/1,2/1, 0112 м2 (ППП 13-8) ТОВ "БК "Комбінат виробничих підприємств" 70 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
366	+С1414-7849 варіант 1	(Панелі)(плити) перекриттів суцільні плоскі, довжина до 3 м, товщина 12 см, маса до 5 т	м2	125,5	948,56 119044,28	800,26 100432,63	129,7 16277,35	18,6 2334,30	2719,81,2/2, 8322 м2 (ППП 24-12) ТОВ "БК "Комбінат виробничих підприємств" 70 км.
367	+С1414-7850 варіант 1	(Панелі)(плити) перекриттів суцільні плоскі, довжина понад 3 до 12 м, товщина 12 см, маса до 5 т	м2	34,5	990,44 34170,18	800,26 27608,97	170,76 5891,22	19,42 669,99	2719,81,2/2, 8322 м2 (ППП 24-12) ТОВ "БК "Комбінат виробничих підприємств" 70 км.
368	+С1414-7862 варіант 1	(Панелі)(плити) перекриттів типу "ТТ", зведена товщина 10 см, довжина понад 6,6 до 12 м, ширина більше 1,4 м, маса до 5 т	м2	61,5	961,41 59126,72	800,26 49215,99	142,3 8751,45	18,85 1159,28	2719,81,2/2, 8322 м2 (ППП 24-12) ТОВ "БК "Комбінат виробничих підприємств" 70 км.
369	&С1415-7937- 1	Залізобетонний блок ЗП-1 1010х610х800мм, m=0.6т	шт	2	1676,27 3352,54	1384,00 2768,00	259,4 518,80	32,87 65,74	1660,8/1,2 ТОВ "Конкрейт груп" 70 км.
370	&С1415-7937- 2	Залізобетонний блок ЗП-1 1010х610х800мм з днищем, m=0.72т	шт	2	2148,41 4296,82	1795,00 3590,00	311,28 622,56	42,13 84,26	2154/1,2 ТОВ "Конкрейт груп" [Ф=2383,2/1,2] 70 км.
371	&С1415-7975- 6	Плита перекриття плоска ПП20-2 д.-2,2м, Н- 0,16м	шт	2	5547,43 11094,86	4909,50 9819,00	596,63 1193,26	41,3 82,60	5891,40/1,2 ціна замовника 70 км.
372	&С1415-7975- 9	Плита днища ПН 20 д.-2,5м, Н-0,12м	шт	2	5593,5 11187,00	4912,00 9824,00	639,86 1279,72	41,64 83,28	5894,4/1,2 ціна замовника 70 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
373	+С1415-8088 варіант 1	Плити перекриттів	шт	22	<u>2709,5</u> 59609,00	<u>1305,38</u> 28718,36	<u>1350,99</u> 29721,78	<u>53,13</u> 1168,86	79,5м2/54штх0, 12=0,17м3/шт; 8850грн/м3/1, 2х0,177м3 70 км.
374	&С1415-8320- 2	Лотки водопропускні Б-6	шт	248	<u>659,35</u> 163518,80	<u>615,00</u> 152520,00	<u>31,42</u> 7792,16	<u>12,93</u> 3206,64	738/1,2 ціна замовника 70 км.
375	&С1415-8320- 3	Блок Б-9	шт	5	<u>747,86</u> 3739,30	<u>618,00</u> 3090,00	<u>115,2</u> 576,00	<u>14,66</u> 73,30	741,6/1,2 ціна замовника [Ф=828/1,2] 70 км.
376	&С1415-8321- 11-12	Блок Б-5	шт	18	<u>876,92</u> 15784,56	<u>755,00</u> 13590,00	<u>104,73</u> 1885,14	<u>17,19</u> 309,42	906/1,2 ціна замовника 70 км.
377	&С1415-8321- 14	Блок Б-8 0,5х0,5х0,08м	шт	18	<u>333,09</u> 5995,62	<u>303,00</u> 5454,00	<u>23,56</u> 424,08	<u>6,53</u> 117,54	363,6/1,2 ціна замовника 70 км.
378	+С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	112,152	<u>1039,99</u> 116636,96	<u>488,75</u> 54814,29	<u>530,85</u> 59535,89	<u>20,39</u> 2286,78	586,5/1,2 ціна замовника 65 км.
379	+С1421-9454 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М1000 і більше	м3	2,0132	<u>937,97</u> 1888,32	<u>449,18</u> 904,29	<u>470,4</u> 947,01	<u>18,39</u> 37,02	539,02/1,2 ціна замовника 65 км.
380	&С1421-9454- 5	Матеріал від фрезерування	м3	3562,143625	- -	- -	- -	- -	- -
381	&С1421-9653- 1	Щебенево-піщана суміш С-5	м3	684,9171	<u>1005,54</u> 688711,54	<u>515,42</u> 353019,97	<u>470,4</u> 322185,00	<u>19,72</u> 13506,57	618,5/1,2 ціна замовника 65 км.
382	+С1421-9656- 4	Суміш піскоцементна	м3	5,81566	<u>2637,84</u> 15340,78	<u>1639,00</u> 9531,87	<u>947,12</u> 5508,13	<u>51,72</u> 300,78	70 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
383	+С1421-9837 варіант 1	Суміші асфальтобетонні щільні, дрібнозернисті, тип Б, марка 1 АСГ.Др.Щ.Б.НП.І.БНД 70/100	Т	71,4916	4341,74 310397,94	4120,00 294545,39	136,61 9766,47	85,13 6086,08	4944/1,2 ціна замовника 10 км.
384	+С1421-9843 варіант 1	Суміші асфальтобетонні щільні, піщані, тип Г, марка 1 АСГ.Пщ.Щ.Г.НП.І.БНД 70/100	Т	44,61652	4346,84 193940,87	4125,00 184043,15	136,61 6095,06	85,23 3802,66	4950/1,2 ціна замовника 10 км.
385	+С1421-10600 варіант 1	Щебінь декоративний із природного каменю, фракція 5-10 мм	Т	0,10138	882,13 89,43	570,83 57,87	294 29,81	17,3 1,75	65 км.
386	С1421-10602- 3	Скляний дрібняк	Т	0,1302	1354,85 176,40	480,04 62,50	848,24 110,44	26,57 3,46	80 км.
387	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	М3	69,4098	809,25 56169,88	241,67 16774,27	551,71 38294,08	15,87 1101,53	290/1,2 ціна замовника 65 км.
388	&С1421- 10634-1	Ґрунт покулний для засипки	М3	1014	588,5 596739,00	56,67 57463,38	520,29 527574,06	11,54 11701,56	40/1,2x1,7 30 км.
389	&С1421- 10634-3 варіант 1	Цементоґрунт М-40	М3	58,362	1306,05 76223,69	1041,67 60793,94	238,77 13935,09	25,61 1494,66	1250/1,2 ціна замовника 10 км.
390	+С1424-11605	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В35 [М450], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	М3	4,25584	4262,08 18138,73	3667,50 15608,29	511,01 2174,78	83,57 355,66	4401/1,2 ціна замовника (для ц/б покриття - верхній шар) 10 км.
391	+С1424-11610 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	М3	12,9012	2579,08 33273,23	2017,50 26028,17	511,01 6592,64	50,57 652,42	2421/1,2 ціна замовника (для ц/б покриття - "лісний" бетон) 10 км.
392	+С1424-11610 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	М3	5,1	2824,1 14402,91	1733,00 8838,30	1035,73 5282,22	55,37 282,39	2079,6/1,2 ціна замовника 70 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
393	+С1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	1,152	2946,5 3394,37	1853,00 2134,66	1035,73 1193,16	57,77 66,55	2223,6/1,2 ціна замовника 70 км.
394	+С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	46,11768	3028,1 139648,95	1933,00 89145,48	1035,73 47765,46	59,37 2738,01	2319,6/1,2 ціна замовника 70 км.
395	+С1424-11615	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	103,3078	3849,2 397652,38	2738,00 282856,76	1035,73 106998,99	75,47 7796,63	3285,6/1,2 ціна замовника 70 км.
396	+С1424-11619	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	4,5594	2824,1 12876,20	1733,00 7901,44	1035,73 4722,31	55,37 252,45	2079,6/1,2 ціна замовника 70 км.
397	+С1424-11621	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	20,706	3028,1 62699,84	1933,00 40024,70	1035,73 21445,83	59,37 1229,31	2319,6/1,2 ціна замовника 70 км.
398	+С1424-11624 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,6874	3849,2 2645,94	2738,00 1882,10	1035,73 711,96	75,47 51,88	3285,6/1,2 ціна замовника 70 км.
399	+С1424-11632	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	1,716	2946,5 5056,19	1853,00 3179,75	1035,73 1777,31	57,77 99,13	2223,6/1,2 ціна замовника 70 км.
400	+С1424-11634	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	9,0168	3253,52 29336,34	2154,00 19422,19	1035,73 9338,97	63,79 575,18	2584,8/1,2 ціна замовника 70 км.
401	+С1424-11636 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача 10 мм і менше В25 F200 W6	м3	1,8	3849,2 6928,56	2738,00 4928,40	1035,73 1864,31	75,47 135,85	3285,6/1,2 ціна замовника 70 км.
402	+С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше В30 F200 W6	м3	10,3168	3899,18 40227,06	2787,00 28752,92	1035,73 10685,42	76,45 788,72	3344,4/1,2 ціна замовника 70 км.
403	+С1425-11680	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М25	м3	0,0715	1899,72 135,83	913,05 65,28	949,42 67,88	37,25 2,67	70 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
404 +С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	М3	0,57468	2751,37 1581,16	1748,00 1004,54	949,42 545,61	53,95 31,01	2097,6/1,2 ціна замовника 70 км.	
405 +С1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	М3	1,40148	3050,23 4274,84	2041,00 2860,42	949,42 1330,59	59,81 83,83	2449,2/1,2 ціна замовника 70 км.	
406 +С1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	М3	0,012558	2268,91 28,49	1275,00 16,01	949,42 11,92	44,49 0,56	1530/1,2 ціна замовника [Ф=1450,00/1,2] 70 км.	
407 +С1425-11701	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:2	М3	0,02976	2268,91 67,52	1275,00 37,94	949,42 28,25	44,49 1,33	1530/1,2 ціна замовника 70 км.	
408 +С1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	М3	1,55455	2268,91 3527,13	1275,00 1982,05	949,42 1475,92	44,49 69,16	1530/1,2 ціна замовника 70 км.	
409 +С1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні тактильні 500х500	М2	28,3	2179,47 61679,00	1724,00 48789,20	412,74 11680,54	42,73 1209,26	517,2/1,2/0,25м2 Конкрейт груп 368 км.	
410 +С1426-11789 варіант 2	Плити бетонні тротуарні тактильні 300х300	М2	85,2	2472,33 210642,52	2011,11 171346,57	412,74 35165,45	48,48 4130,50	217,2/1,2/0,09м2 Конкрейт груп 368 км.	
411 &С1426-11789-3	Плити бетонні тротуарні 8К8 1000х1000х80мм	шт	2	601,2 1202,40	472,00 944,00	117,41 234,82	11,79 23,58	566,4/1,2 Конкрейт груп 70 км.	
412 &С1426-11789-4	Плити бетонні тротуарні К-6 500х500х70 мм	шт	2	189,55 379,10	160,00 320,00	25,83 51,66	3,72 7,44	192/1,2 Конкрейт груп 70 км.	
413 С1429-95 варіант 1	Дуб з грудкою розміром 0,5х0,5х0,4 м	шт	787	539,73 424767,51	331,54 260921,98	197,61 155519,07	10,58 8326,46	80 км.	
414 +С1429-95 варіант 2	Липа з грудкою розміром 0,5х0,5х0,4 м	шт	3539	529,53 1874006,67	321,54 1137930,06	197,61 699341,79	10,38 36734,82	80 км.	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
415	C1429-99 варіант 1	Клен з грудкою розміром 0,5x0,5x0,4 м	шт	3539	497,81 1761749,59	290,44 1027867,16	197,61 699341,79	9,76 34540,64	80 км.
416	+C1429-117	Суміш насіння газонних трав	ц	19,19795	12307,19 236272,82	12000,00 230375,40	65,87 1264,57	241,32 4632,85	80 км.
417	C1517-164	Листви свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,038888	226594,7 8811,81	221589,04 8617,15	562,63 21,88	4443,03 172,78	80 км.
418	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсур'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00034	778109,44 264,56	762289,76 259,18	562,63 0,19	15257,05 5,19	80 км.
419	&C1530-2-1	Труба ПЕ двошарова гнучка, зовнішній діаметр 50 мм	м	1,5	35,37 53,06	26,14 39,21	8,54 12,81	0,69 1,04	80 км.
420	+C1530-46	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 75 мм	10м	4	2130,2 8520,80	2071,17 8284,68	17,26 69,04	41,77 167,08	248,54/1,2*10 прайс евротрубпласт 80 км.
421	+C1530-72	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип важкий, зовнішній діаметр 110 мм	10м	30	4594,28 137828,40	4448,33 133449,90	55,87 1676,10	90,08 2702,40	533,80/1,2 прайс Евротрубпласт 80 км.
422	+C1530-121	Труби напірні з поліетилену високого тиску, тип важкий, зовнішній діаметр 63 мм	10м	9,4	1547,38 14545,37	1487,50 13982,50	29,54 277,68	30,34 285,19	178,51,2*10 прайс Евротрубпласт 80 км.
423	C1537-97	Канат подвійного звивання, тип ТК, оцинкований, з дроту марки В, маркірувальна група 1770 Н/мм ² , діаметр 5,5 мм	10м	0,29599	449,87 133,16	423,03 125,21	18,02 5,33	8,82 2,62	80 км.
424	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	3,73872	125,36 468,69	122,67 458,63	0,23 0,86	2,46 9,20	80 км.
425	C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,5	97,02 48,51	94,62 47,31	0,5 0,25	1,9 0,95	80 км.
426	C1545-32	Гільза з'єднувальна Г-25	100шт	0,0306	459,19 14,05	443,60 13,57	6,59 0,20	9 0,28	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
427	&C1545-32-1	Гільза з'єднувальна мідно-алюмінієва ГТЛ 70	шт	10	<u>142,02</u> 1420,20	<u>139,17</u> 1391,70	<u>0,07</u> 0,70	<u>2,78</u> 27,80	80 км.
428	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,8437	<u>413,85</u> 349,17	<u>405,09</u> 341,77	<u>0,65</u> 0,55	<u>8,11</u> 6,85	80 км.
429	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,8889	<u>933,19</u> 829,51	<u>914,23</u> 812,66	<u>0,66</u> 0,59	<u>18,3</u> 16,26	80 км.
430	C1545-47	Заглушка У467, У469	100шт	0,0015	<u>67,97</u> 0,10	<u>66,44</u> 0,10	<u>0,2</u> -	<u>1,33</u> -	80 км.
431	C1545-70	Кнопка К227	100шт	4,12928	<u>15,81</u> 65,28	<u>15,10</u> 62,35	<u>0,4</u> 1,65	<u>0,31</u> 1,28	80 км.
432	C1545-74	Ковпачки ізолявальні К-441, К-442	100шт	0,1984	<u>37,09</u> 7,36	<u>36,25</u> 7,19	<u>0,11</u> 0,02	<u>0,73</u> 0,15	80 км.
433	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,47668	<u>455,46</u> 217,11	<u>445,62</u> 212,42	<u>0,91</u> 0,43	<u>8,93</u> 4,26	80 км.
434	&C1545-101-1	Стрічка сигнальна	100м	29,54	<u>128,43</u> 3793,82	<u>125,00</u> 3692,50	<u>0,91</u> 26,88	<u>2,52</u> 74,44	1,25 ТОВ "Контакт Енерго" 80 км.
435	C1545-106	Маса кабельна МБ-90	т	0,0136	<u>91309,34</u> 1241,81	<u>88596,89</u> 1204,92	<u>922,07</u> 12,54	<u>1790,38</u> 24,35	80 км.
436	C1545-119	Муфти поліетиленові	шт	0,12	<u>20,57</u> 2,47	<u>19,75</u> 2,37	<u>0,42</u> 0,05	<u>0,4</u> 0,05	80 км.
437	&C1545-130-1-1С	Наконечник штирьовий мідно-алюмінієвий PBL 50	шт	10	<u>87,01</u> 870,10	<u>85,30</u> 853,00	- -	<u>1,71</u> 17,10	
438	&C1545-130-2	Наконечник штирьовий мідно-алюмінієвий PBL 35	шт	10	<u>76,79</u> 767,90	<u>75,28</u> 752,80	- -	<u>1,51</u> 15,10	
439	C1545-134	Наконечники алюмінієві для опресування 35-10-8а	100шт	0,0612	<u>486,87</u> 29,80	<u>476,19</u> 29,14	<u>1,13</u> 0,07	<u>9,55</u> 0,59	80 км.
440	C1545-138	Наконечники алюмінієві для опресування 95-12-13а	100шт	0,0612	<u>735,46</u> 45,01	<u>719,06</u> 44,01	<u>1,98</u> 0,12	<u>14,42</u> 0,88	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
441 С1545-140	Наконечники алюмінієві для опресування 150-12-16а	100шт	0,0918	<u>1068,03</u> 98,05	<u>1044,00</u> 95,84	<u>3,09</u> 0,28	<u>20,94</u> 1,93	80 км.	
442 С1545-156	Нитки швейні	кг	0,108	<u>295,85</u> 31,95	<u>289,25</u> 31,24	<u>0,8</u> 0,09	<u>5,8</u> 0,62	80 км.	
443 С1545-158	Прикінецьпловач маркувальний А671	100шт	9,4306	<u>13,38</u> 126,18	<u>13,04</u> 122,98	<u>0,08</u> 0,75	<u>0,26</u> 2,45	80 км.	
444 С1545-159	Очіс льняний	т	0,00004	<u>26813,19</u> 1,07	<u>25438,55</u> 1,02	<u>848,89</u> 0,03	<u>525,75</u> 0,02	80 км.	
445 С1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,2185	<u>166,06</u> 36,28	<u>160,39</u> 35,05	<u>2,41</u> 0,53	<u>3,26</u> 0,70	80 км.	
446 С1545-163	Патрони до пістоleta Д-2	100шт	0,8688	<u>81,72</u> 71,00	<u>77,71</u> 67,51	<u>2,41</u> 2,09	<u>1,6</u> 1,40	80 км.	
447 С1545-167	Патрубок У-477	100шт	0,0027	<u>1361,6</u> 3,68	<u>1326,85</u> 3,58	<u>8,05</u> 0,02	<u>26,7</u> 0,08	80 км.	
448 С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	62	<u>32,44</u> 2011,28	<u>31,32</u> 1941,84	<u>0,48</u> 29,76	<u>0,64</u> 39,68	80 км.	
449 С1545-232	Стискачі відгалужувальні У731, У733	100шт	1,71	<u>1057,13</u> 1807,69	<u>1032,73</u> 1765,97	<u>3,67</u> 6,28	<u>20,73</u> 35,44	80 км.	
450 С1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	0,01005	<u>533,95</u> 5,37	<u>523,13</u> 5,26	<u>0,35</u> -	<u>10,47</u> 0,11	80 км.	
451 С1545-244	Скобки дволапкові К146П	100шт	0,0816	<u>270,07</u> 22,04	<u>260,38</u> 21,25	<u>4,39</u> 0,36	<u>5,3</u> 0,43	80 км.	
452 С1545-248	Скобки будівельні	кг	4	<u>29,2</u> 116,80	<u>27,83</u> 111,32	<u>0,8</u> 3,20	<u>0,57</u> 2,28	80 км.	
453 & С1545-266-1	Трубка термоусаджувана з клеєм товстостінна HST-TW-AL 43,2/12 чорна	шт	20	<u>388,45</u> 7769,00	<u>378,27</u> 7565,40	<u>2,56</u> 51,20	<u>7,62</u> 152,40	80 км.	
454 С1546-7	Ваезелін технічний	т	0,00115	<u>116968,16</u> 134,51	<u>113450,10</u> 130,47	<u>1224,57</u> 1,41	<u>2293,49</u> 2,63	80 км.	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
455	C1546-20	Клей БМК5	кг	0,006	<u>339,53</u> 2,04	<u>331,75</u> 1,99	<u>1,12</u> 0,01	<u>6,66</u> 0,04	80 км.
456	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00114	<u>214594,51</u> 244,64	<u>209045,07</u> 238,31	<u>1341,7</u> 1,53	<u>4207,74</u> 4,80	80 км.
457	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,024265	<u>570754,85</u> 13849,37	<u>558498,74</u> 13551,97	<u>1064,84</u> 25,84	<u>11191,27</u> 271,56	80 км.
458	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	18,16718	<u>64,32</u> 1168,51	<u>43,30</u> 786,64	<u>19,76</u> 358,98	<u>1,26</u> 22,89	80 км.
459	C1546-67	Пропан-бутанова суміш	т	0,0145194	<u>47114,39</u> 684,07	<u>44507,07</u> 646,22	<u>1683,51</u> 24,44	<u>923,81</u> 13,41	80 км.
460	C1546-71	Масило АМС-1	т	0,00057	<u>97042,08</u> 55,31	<u>93808,24</u> 53,47	<u>1331,05</u> 0,76	<u>1902,79</u> 1,08	80 км.
461	C1546-78	Масило універсальне контактне 39У	т	0,00003	<u>72428,13</u> 2,17	<u>69676,92</u> 2,09	<u>1331,05</u> 0,04	<u>1420,16</u> 0,04	80 км.
462	C1546-83	Тавот	кг	103	<u>34,31</u> 3533,93	<u>32,42</u> 3339,26	<u>1,22</u> 125,66	<u>0,67</u> 69,01	80 км.
463	&C1551-10-СП1	Стержень М6, 1м, 4,8 цб DIN975	шт	2	<u>27,3</u> 54,60	<u>26,75</u> 53,50	<u>0,01</u> 0,02	<u>0,54</u> 1,08	80 км.
464	C1555-18	Бітуми нафтові дорожні в'язкі	т	0,2202	<u>21078,09</u> 4641,40	<u>19318,91</u> 4254,02	<u>1345,88</u> 296,36	<u>413,3</u> 91,02	80 км.
465	+C1555-56 варіант 1	Рідина для догляду за бетоном Antisol E20	кг	5,6	<u>167,28</u> 936,77	<u>159,90</u> 895,44	<u>4,1</u> 22,96	<u>3,28</u> 18,37	4797/1,2/25 Сіка Україна 368 км.
466	+C1633-16ВД варіант 1	Скляні кульки вітчизняного виробника	т	0,00702	<u>67750,91</u> 475,61	<u>61866,67</u> 434,30	<u>4555,79</u> 31,98	<u>1328,45</u> 9,33	74240/1,2 ціна замовника 368 км.
467	+C1633-20ВД	Стовпчики із пластмаси (спрямовуючі)	шт	24	<u>205,87</u> 4940,88	<u>193,33</u> 4639,92	<u>8,5</u> 204,00	<u>4,04</u> 96,96	232/1,2 ціна замовника 368 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
468	+С1633-28ВД варіант 1	Холодний пластик білий	Т	0,08357	<u>127646,36</u> 10667,41	<u>120875,00</u> 10101,52	<u>4268,49</u> 356,72	<u>2502,87</u> 209,17	145050/1,2 ціна замовника 368 км.
469	+С1633-28ВД варіант 2	Холодний пластик чорний	Т	0,00488	<u>127646,36</u> 622,91	<u>120875,00</u> 589,87	<u>4268,49</u> 20,83	<u>2502,87</u> 12,21	145050/1,2 ціна замовника 368 км.
470	+С1633-28ВД варіант 3	Холодний пластик червоний	Т	0,05429	<u>127646,36</u> 6929,92	<u>120875,00</u> 6562,30	<u>4268,49</u> 231,74	<u>2502,87</u> 135,88	145050/1,2/1,2 ціна замовника 368 км.
471	+С1633-64ВД варіант 1	Розчинники	Т	0,0042822	<u>103194,87</u> 441,90	<u>96000,00</u> 411,09	<u>5171,44</u> 22,15	<u>2023,43</u> 8,66	115200/1,2 ціна замовника 368 км.
472	&С1633- 502ВД-1-С варіант 1	Затверджувач	Т	0,0014274	<u>524553,86</u> 748,75	<u>510000,00</u> 727,97	<u>4268,49</u> 6,09	<u>10285,37</u> 14,69	612000/1,2 ціна замовника 368 км.
473	+К581121- А001	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.3.6-Т ГОСТ 13579-78	шт	18	<u>1278,16</u> 23006,88	<u>832,00</u> 14976,00	<u>421,1</u> 7579,80	<u>25,06</u> 451,08	998,4/1,2 ТОВ "Конкретт груп" 70 км.
474	+К581121- А011	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.3.6-Т ГОСТ 13579-78	шт	18	<u>576,63</u> 10379,34	<u>414,00</u> 7452,00	<u>151,32</u> 2723,76	<u>11,31</u> 203,58	496,8/1,2 ТОВ "Конкретт груп" 70 км.
475	+К582821-639	Перемички з/б марки 2ПП14-4 серія 1.038.1- 1 вип.2	шт	10	<u>826,92</u> 8269,20	<u>729,00</u> 7290,00	<u>81,71</u> 817,10	<u>16,21</u> 162,10	874,8/1,2 ТОВ "Конкретт груп" 70 км.
476	+К582821-642	Перемички з/б марки 2ПП21-6 серія 1.038.1- 1 вип.2	шт	12	<u>1211,65</u> 14539,80	<u>1069,00</u> 12828,00	<u>118,89</u> 1426,68	<u>23,76</u> 285,12	1282,8/1,2 ТОВ "Конкретт груп" 70 км.
477	+К585521- Л011	Кільця КС20.9 залізобетонні серія 3.900.1- 14 випуск 1	шт	4	<u>3183,62</u> 12734,48	<u>2483,50</u> 9934,00	<u>637,7</u> 2550,80	<u>62,42</u> 249,68	2980,2/1,2 ціна замовника 70 км.
478	&К589921- А001-1	Камені бетонні бортові БР 100.20.8	шт	375	<u>144,12</u> 54045,00	<u>124,00</u> 46500,00	<u>17,29</u> 6483,75	<u>2,83</u> 1061,25	148,8/1,2 ціна замовника 70 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
479	&K589921- A001-2	Каміні бетонні бортові БР 100.30.18	шт	303	333,74 101123,22	271,00 82113,00	56,2 17028,60	6,54 1981,62 70 км.	325,2/1,2 ціна замовника
480	&1504-19070-1	Корпус металевий ЩМП-4,4,2-0 IP 54 400x400x250	шт	1	2374,92 2374,92	2327,33 2327,33	1,02 1,02	46,57 46,57	80 км.
481	&1504-19070- 1-5	Щит керування ЩКО 0,4 кВ IP54 У1	шт	1	6023,29 6023,29	5904,17 5904,17	1,02 1,02	118,1 118,10	7085/1,2 80 км.
482	&1507-8047- 19-1 варіант 1	Світильник світлодіодний типу ДКУ 18045Лм/165Вт, потужністю не більш 165Вт, світловим потіком не менш 18045Лм, IP66	шт	52	19411,77 1009412,04	19027,86 989448,72	3,29 171,08	380,62 19792,24	579,57/1,2*39, 3972 грн/євро курс НБУ станом на 24.05.2023р. 80 км.
483	&1507-8047- 19-2 варіант 1	Світильник світлодіодний типу ДКУ 11500Лм/100Вт, потужністю не більш 100Вт, світловим потіком не менш 11500Лм, IP66	шт	5	16580,73 82903,65	16252,33 81261,65	3,29 16,45	325,11 1625,55	495,03/1,2*39, 3972 грн/євро курс НБУ станом на 24.05.2023р. 80 км.
484	&1517-1529-1	DIN-рейка 100см оцинкована ІЕК	шт	1	46,53 46,53	45,33 45,33	0,29 0,29	0,91 0,91	80 км.
485	&2405-1-3	Коробка з'єднувальна на два запобіжника ТВ-2	шт	10	980,55 9805,50	960,00 9600,00	1,32 13,20	19,23 192,30	80 км.
486	&2405-1-4	Коробка з'єднувальна на один запобіжник ТВ-1	шт	37	919,35 34015,95	900,00 33300,00	1,32 48,84	18,03 667,11	80 км.
487	&2405-1556-1	Муфта з'єднувальна термоусаджувальна до 1 кв для кабеля з пластм. ізол. 4ПТСлБ-1 (70-120) з гільзами	комплект	1	1932,95 1932,95	1891,67 1891,67	3,38 3,38	37,9 37,90	80 км.
488	&15093-1 варіант 1	Трижильний кабель напругою 660в перерізом 3,1,0 мм2 ВВГ	1000м	0,8619	26233,99 22611,08	25308,33 21813,25	411,27 354,47	514,39 443,36	30,37/1,2 80 км.
489	&15093- 38163-15	Чотирижильний кабель напругою 660в перерізом 4.70мм2 АВББШв	1000м	0,91596	247677,22 226862,43	242250,00 221891,31	570,8 522,83	4856,42 4448,29	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
490 & 15094-19071-1	Кабель перерізом 4x10мм2 КГ нв	1000м	0,04	206612,62 8264,50	202175,00 8087,00	386,39 15,46	4051,23 162,04	80 км.	
491 +15095-1194	Провід напругою 660в перерізом 2,5мм2 ПВЗ	1000м	0,00204	10600,13 21,62	10366,67 21,15	25,61 0,05	207,85 0,42	12,44/1,2 80 км.	
492 +15095-1224	Провід напругою 660в перерізом 10мм2 ПВЗ	1000м	0,00612	40434,16 247,46	39550,00 242,05	91,33 0,56	792,83 4,85	47,46/1,2 80 км.	
493 +С1545-104 варіант 1	Брухт металевий (зворотній матеріал) Енергоносії машин, врахованих в складі загально виробничих витрат	т	0,2	3750 750,00	3750 750,00				
494 С1999-9003	Бензин	кг	2128,5583	61,48 130863,76	61,48 130863,76				
495 С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	758,0876	4,9123 3723,95	4,9123 3723,95				
496 С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	53,4687	184,55 9867,66	184,55 9867,66				
497 С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	4,2087	186,09 783,20	186,09 783,20				
498 С1999-9009	Дрова	м3	0,6521	119,13 77,68	119,13 77,68				
	Разом	грн.		145316,25	145316,25				
	Разом по розділу III	грн.		16091265, 91	12766723, 60	3043289,12	281253,19		
499 С401-3	Код А1.Самоскиди КамАЗ-5511	маш. год	441, 566857564	953,412507 420995,36					

Машини для перевезення будівельних
вантажів власним автомобільним
транспортом

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
500 С402-3	Код А2. Автомобілі бортові ЗИЛ-133Г1	маш. год	41, 093830082	1162,9975 47792,02					
501 С403-1	Код А3. Автотягач зі спеціальним причіпом МАЗ-64224 Напівпричіп - панелевіз ПП-1307А	маш. год	19, 624162785	1117,7155 21934,23					
502 С404-3	Код А4. Тягачі - лісовози КамАЗ-63229	маш. год	0,169581051	507,315 86,03					
503 С408-1	Код А8. Автобетонозмішувачі ЗИЛ-133Д4 5л/час - змішування	маш. год	154, 80486887	1390,4318 215245,61					
504 С410-1	Код А10. Автомобілі - бітумовози КрАЗ-258 10 л/час - насос, 3,8 л/час - підігрів	маш. год	0,012252613	1532,2 18,77					
505 С411-1	Код А11. Автомобілі - тягачі сідельні з напівпричіпами МАЗ-73132 напівпричіпи: панелевіз, балковіз Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом	маш. год	0,000013639	2733,43 0,04					
	Моторна олія	л	288,003						
	Пластичні мастила	кг	32,637						
	Трансмійсйна олія	л	40,538						
	Спеціальна олія	л	14,487						
	Бензин	л	4237,201						
	Дизельне паливо	л	6956,576						
	IV. Устаткування								
506 & 1503-4051-1 варіант 1	Обмежувачі перенапруг СРС-S20/280/3	шт	1	7353,5 7353,50	7139,32 7139,32	214,18 214,18	- -	3% -	
507 & 1504-1-3-17	Вимикач автоматичний ВА47-29-С Зр 4,5кА	шт	1	213,59 213,59	205,51 205,51	6,17 6,17	1,91 1,91	3% 3%	
508 & 1504-1-3-2X	Автоматичний вимикач ЗР РЛ4-С25/3 4.5 кА	шт	1	378,33 378,33	367,31 367,31	11,02 11,02	- -	- 3%	440,77/1,2

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
509 & 1504-1-4-17	Автоматичний вимикач ЗР РL4-С16/3		шт	1	<u>378,33</u> 378,33	<u>367,31</u> 367,31	<u>11,02</u> 11,02	-	3%
510 & 1504-1395-1	Вимикач автоматичний 1Р РL4-С6/1 4.5 КА		шт	1	<u>103,71</u> 103,71	<u>100,69</u> 100,69	<u>3,02</u> 3,02	-	120,83/1,2 3%
511 & 1504-1395-4	Вимикач автоматичний 1Р РL4-С10/1 4.5 КА		шт	6	<u>103,71</u> 622,26	<u>100,69</u> 604,14	<u>3,02</u> 18,12	-	3%
512 & 1504-2001-1	Перемикач(тумблер) Аnslr-22-3		шт	1	<u>124,37</u> 124,37	<u>120,75</u> 120,75	<u>3,62</u> 3,62	-	3%
513 & 1504-2001-1-К	Вимикач-роз'єднувач (рубильник) ВР32-100		шт	1	<u>869,92</u> 869,92	<u>844,58</u> 844,58	<u>25,34</u> 25,34	-	3%
514 & 1504-2001-3В	Модульний контактор МК-4Р-40А		шт	1	<u>1493,32</u> 1493,32	<u>1449,83</u> 1449,83	<u>43,49</u> 43,49	-	3%
515 & 1504-12010-2	Реле часу REV303		шт	1	<u>1931,25</u> 1931,25	<u>1875,00</u> 1875,00	<u>56,25</u> 56,25	-	3%
516 & 1504-17220-1	Коробка розподільна вологостійка ІР65 300х250х120		шт	1	<u>411,45</u> 411,45	<u>395,90</u> 395,90	<u>11,88</u> 11,88	3,67 3,67	3%
	Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом								
	Моторна олія		л	288,003					
	Пластичні мастила		кг	32,637					
	Трансмійсна олія		л	40,538					
	Спеціальна олія		л	14,487					
	Бензин		л	4237,201					
	Дизельне паливо		л	6956,576					
	Разом по розділу ІV		грн.		13880,03	13470,34	404,11	5,58	
	Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин								
	Електроенергія		кВт-год	12483,312					
	Стиснене повітря		м3	13669,26					
	Мастильні матеріали		кг	5428,508					
	Гідравлічна рідина		кг	1065,101					
	Дрова		м3	0,652					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
	Моторна олія		л	288,003					
	Пластичні мастила		кг	32,637					
	Трансмійна олія		л	40,538					
	Спеціальна олія		л	14,487					
	Бензин		л	38293,162					
	Дизельне паливо		л	97717,269					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.

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

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Поточна ціна за електроенергію для машин, врахованих у складі ЗВР, визначена з урахуванням роботи пересувних електростанцій.

Склад _____ Є.Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 01-01

на будівництво : Підготовка території

Кошторисна вартість об'єкта 7952,504 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 24,16270 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 2470,710 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 24 травня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомі- сткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	01-01-01	на підготовчі роботи	7952,504	-	7952,504	24,16270	2470,71	-
		Всього:	7952,504	-	7952,504	24,16270	2470,71	-
		Зворотні суми (підсумок зворотних сум, визначених у локальних кошторисах) :	-	-	0,75	-	-	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Д.М. Каплинський

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірив

В.В. Дзісяк

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 01-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалад-годувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
1	2								
01-01-01	підготовчі роботи	<u>20.08257</u> 1882,073	-	<u>1.25233</u> 151,12	<u>0.01022</u> 1,13	-	<u>21.34512</u> 2034,323	<u>2.81758</u> 436,387	<u>24.16270</u> 2470,71
	Разом :	<u>20.08257</u> 1882,073	-	<u>1.25233</u> 151,12	<u>0.01022</u> 1,13	-	<u>21.34512</u> 2034,323	<u>2.81758</u> 436,387	<u>24.16270</u> 2470,71

Склав _____

Є.Т. Русанок

Перевірів _____

В.В. Дзісяк

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КБ1-192-6	Трелювання деревини на відстань до 300 м тракторами потужністю 79 кВт [108 к.с.], діаметр стовбурів понад 30 см	100шт	5,22	14889,79 2507,78	12382,01 2980,95	77725	13091	64634 15561	31,1100 23,5620	162,39 122,99
9	КБ1-193-4	Обробка деревини м'яких порід, крім модрина, одержаної від звалювання лісу, діаметр стовбурів до 24 см	100шт	4,73	5559,35 4257,56	-	26296	20138	-	48,9500	231,58
10	КБ1-193-6	Обробка деревини м'яких порід, крім модрина, одержаної від звалювання лісу, діаметр стовбурів до 32 см	100шт	2,24	9346,89 7169,85	-	20937	16060	-	82,4500	184,69
11	КБ1-193-11	Обробка деревини твердих порід і модрина, одержаної від звалювання лісу, діаметр стовбурів до 24 см	100шт	29,11	6843,29 5070,64	-	199208	147606	-	58,3100	1697,4
12	КБ1-193-13	Обробка деревини твердих порід і модрина, одержаної від звалювання лісу, діаметр стовбурів до 32 см	100шт	7,51	11935,02 8722,09	-	89632	65503	-	100,3000	753,25
13	КБ1-193-14	Обробка деревини твердих порід і модрина, одержаної від звалювання лісу, діаметр стовбурів понад 32 см	100шт	5,22	19148,22 14605,80	-	99954	76242	-	167,9600	876,75
14	КБ1-205-2	Корчування середнього чагарника і дрібнолісся у грунтах природного залягання викорчовувачами-збирачами на тракторі потужністю 79 кВт [108 к.с.]	га	10,79	9937,24 -	9937,24 2160,33	107223	-	107223 23310	- 16,8168	- 181,45
15	КБ1-207-2	Зрібання зрізаного або викорчуваного середнього чагарника і дрібнолісся чагарниковими граблями на тракторі потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням до 20 м	га	10,79	2781,62 -	2781,62 669,67	30014	-	30014 7226	- 5,2932	- 57,11
16	КБ1-207-5	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення [понад 20 м] при зрібання зрізаного або викорчуваного середнього чагарника і дрібнолісся чагарниковими граблями на тракторі потужністю 79 кВт [108 к.с.]	га	10,79	1123,75 -	1123,75 270,54	12125	-	12125 2919	- 2,1384	- 23,07
17	КБ47-11-1	Н1=3 КОМПЕНСАЦІЙНА ВИСАДКА ДЕРЕВ Підготовлення механізованим способом стандартних місць для садіння дерев-саджанців з оголеною кореневою системою у природному ґрунті кількість: 787+3539+3539	10шт	786,5	557,64 393,58	164,06 41,09	438584	309551	129033 32317	5,0700 0,3668	3987,56 288,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	КБ47-13-1	Садіння дерев-саджанців з оголеною кореневою системою в ями розміром 0,7x0,7 м	10шт	786,5	1373,32 1327,67	- -	1080116	1044212	- -	12,8900	10137,99
19	С1429-95 варіант 1	Дуб з грудкою розміром 0,5x0,5x0,4 м	шт	787	539,73	-	424768	-	-	-	-
20	С1429-95 варіант 2	Липа з грудкою розміром 0,5x0,5x0,4 м	шт	3539	529,53	-	1874007	-	-	-	-
21	С1429-99 варіант 1	Клен з грудкою розміром 0,5x0,5x0,4 м	шт	3539	497,81	-	1761750	-	-	-	-
22	КБ27-67-4	РОЗБИРАННЯ ІСНУЮЧОГО А/Б ПОКРИТТЯ НА ПОСАДКОВИХ МАЙДАНЧИКАХ	100 м3	0,032	37152,72 17561,91	19590,81 5832,84	1189	562	627 187	203,9000 59,0153	6,52 1,89
23	ДБ5-6-4	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішвим, місткість ковша 0,65 м3	100 м3	0,032	2547,40	2547,40 550,33	82	-	82 18	- 4,5543	- 0,15
24	С311-7-М	Перевезення сміття до 7 км	т	6,72	91,45	91,45 13,71	615	-	615 92	- 0,1240	- 0,83
25	КБ30-23-1 к дем. =0,8	РОЗБИРАННЯ З/Б ЕЛЕМЕНТІВ ІСНУЮЧОГО МОСТУ (Демонтаж) Встановлення стріловими кранами на опори автодорожніх мостів залізобетонних прогонових будов плитних	балка	6	3878,51 1190,68	2687,50 767,26	23271	7144	16125 4604	11,5600 6,0693	69,36 36,42
26	КБ46-34-3	Розбирання залізобетонних елементів опор мосту	м3	9	7460,56 3422,00	3974,09 1258,32	67145	30798	35767 11325	36,3000 12,9470	326,7 116,52
27	ДБ5-6-4	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішвим, місткість ковша 0,65 м3 кількість: 2+9	100 м3	0,3	2547,40	2547,40 550,33	764	-	764 165	- 4,5543	- 1,37
28	С311-7-М	Перевезення сміття до 7 км	т	75	91,45	91,45 13,71	6859	-	6859 1028	- 0,1240	- 9,3
29	КБ27-52-1	РОЗБИРАННЯ ІСНУЮЧИХ ДОРОЖНІХ ЗНАКІВ Розбирання дорожніх знаків (один щиток на одному стояку)	1 знак	11	87,99	-	968	968	-	0,9940	10,93
30	КБ27-52-2	Н1=0,7 Розбирання дорожніх знаків (два щитки на одному стояку) кількість: 2+6	1 знак	8	104,10 104,10	-	833	833	-	1,1760	9,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
31	КБ27-52-2	Н1=0,7 ---- Три щитка на одній стійці ---- Розбирання дорожніх знаків (два щитка на одному стояку)	1 знак	1	104,10 104,10	- -	104	104	- -	1.1760	1.18	
32	ДБ3-51-1	Н1=0,7 Розбирання вручну щитів дорожніх знаків або табличок до них з кріпленням на одному стояку	1 щит	1	33,74 33,74	- -	34	34	- -	0.3990	0.4	
33	КБ27-52-13 к дем.=0,7	Н1=0,7 (Демонтаж) Установлення інформаційно-вказівних дорожніх знаків на двох стояках	1 знак	2	615,93 174,74	441,19 112,72	1232	349	883 225	1.9740 0,9328	3,95 1,87	
34	ДБ5-1-2	Навантаження щитків та стійок від розбирання на транспортні засоби вручну, незручні вантажі кількість: 0,2+0,7	1 т	0,9	88,67 88,67	- -	80	80	- -	1.1000	0,99	
35	С331-10 щитки та металеві стійки у металобрух	Перевезення металопрокату [у т.ч. арматура] транспортом загального призначення з напівричіпом на відстань 8 км	т	0,2	114,93	114,93	23	-	23	- -	- -	
36	С1545-104 варіант 1 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,2	3750,00	- -	750	-	- -	- -	- -	
37	С311-7-М	Перевезення сміття до 7 км	т	0,7	91,45 13,71	91,45 13,71	64	-	64 10	- 0,1240	- 0,09	
Разом прями витрати по кошторису							6743863	1882073	626076 152250		20082,57 1262,55	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							6743863					
Всього будівельні роботи, грн.												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- Вартість зворотних матеріалів, грн. -----					750				
		Всього по кошторису					7952504				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					24162,7				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					2470710				

Склав _____ Є.Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Підготовка території

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 01-01-01
підготовчі роботи**

№ п.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						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	I. Витрати труда							
2		Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	20082,57	93,72				
3		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,5					
4		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	1252,33	120,67				
5		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,3					
6		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	10,22	110,56				
6.1		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальноновиробничих витрат	люд.год	2817,58	154,88				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	24162,7					
		Середній розряд робіт	розряд	3,5					
		II. Будівельні машини і механізми							
7	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,096	389,85				
					37,43				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ201-312	Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	472,864	<u>693,67</u> 328011,57				
9	КБМ201-410	Трактори на пневмоколісному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	220,22	<u>585,94</u> 129035,71				
10	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,868	<u>678,49</u> 588,93				
11	КБМ202-1439	Крани на пневмоколісному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	18,144	<u>886,66</u> 16087,56				
12	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	97,7832	<u>359,27</u> 35130,57				
13	КБМ206-340-ДР	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,65 м3	маш. год	1,07236	<u>788,67</u> 845,74				
14	КБМ209-501	Викорчовувачі-збирачі з трактором потужністю 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	123,4376	<u>868,64</u> 107222,84				
15	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	0,06848	<u>1110,26</u> 76,03				
16	КБМ216-401	Машини бурильно-кранові на тракторі потужністю 66 кВт [90 к.с.], глибина буріння 1,5-3 м	маш. год	0,476	<u>616,51</u> 293,46				
17	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	195,5664	<u>6,07</u> 1187,09				
18	С311-7-М	Перевезення сміття до 7 км	т	82,42	<u>91,45</u> 7537,31				
19	С331-10	Перевезення металопрокату [у т.ч. арматура] транспортом загального призначення з напівпричіпом на відстань 8 км	т	0,2	<u>114,93</u> 22,99				
Разом по розділу II					626077,23				
в тому числі енергоносії:									

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
	Бензин		кг	5,303					
	Дизельне паливо		кг	6358,594					
	Стиснене повітря		м3	13552,752					
	Масляні матеріали		кг	373,403					
	Гідравлічна рідина		кг	41,3					
	<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнонавиробничих витрат</u>								
20	КБМ209-200	Граблі чагарникові [без трактора]	маш. год	60,7477					
21	КБМ209-1400	Розпушувачі причіпні [без трактора]	маш. год	0,08096					
22	КБМ209-1500	Ямокопачі	маш. год	220,22					
23	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	31,14					
24	КБМ270-107	Бензопилка	маш. год	4256,5569					
25	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,96					
	<u>ІІІ. Будівельні матеріали, виробі і комплекти</u>								
26	С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	18	19,37 348,66	5,79 104,22	13,2 237,60	0,38 6,84	80 км.
27	С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,07865	35498,41 2791,95	34058,04 2678,66	744,32 58,54	696,05 54,75	80 км.
28	С142-10-2	Вода	м3	786,5	42,1 33111,65	42,10 33111,65	- -	- -	
29	С1429-95 варіант 1	Дуб з грудкою розміром 0,5x0,5x0,4 м	шт	787	539,73 424767,51	331,54 260921,98	197,61 155519,07	10,58 8326,46	80 км.
30	+С1429-95 варіант 2	Липа з грудкою розміром 0,5x0,5x0,4 м	шт	3539	529,53 1874006,67	321,54 1137930,06	197,61 699341,79	10,38 36734,82	80 км.
31	С1429-99 варіант 1	Клен з грудкою розміром 0,5x0,5x0,4 м	шт	3539	497,81 1761749,59	290,44 1027867,16	197,61 699341,79	9,76 34540,64	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
32	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	3,6	<u>64,32</u> 231,55	<u>43,30</u> 155,88	<u>19,76</u> 71,14	<u>1,26</u> 4,53	80 км.
33	+C1545-104 варіант 1	Брухт металевий (зворотній матеріал)	т	0,2	<u>3750</u> 750,00	<u>3750</u> 750,00			
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат							
34	C1999-9003	Бензин	кг	2128,2785	<u>61,48</u> 130846,56	<u>61,48</u> 130846,56			
35	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,4032	<u>4,9416</u> 1,99	<u>4,9416</u> 1,99			
36	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	42,5656	<u>184,55</u> 7855,48	<u>184,55</u> 7855,48			
		Разом	грн.		138704,03	138704,03			
		Разом по розділу III	грн.		4235711,61	2601473,64	1554569,93	79668,04	
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	0,403					
		Стиснене повітря	м3	13552,752					
		Мастильні матеріали	кг	415,968					
		Гідравлічна рідина	кг	41,3					
		Бензин	л	2883,218					
		Дизельне паливо	л	7480,699					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.

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

Склад _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Земляне полотно

Кошторисна вартість об'єкта 6185,686 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 10,78646 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 1200,722 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 24 травня 2023 р.

№ п.п.	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.				Кошторисна трудомі- сткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього	6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	02-01-01	на земляні роботи	6185,686	-	6185,686	10,78646	1200,722	-	
		Всього:	6185,686	-	6185,686	10,78646	1200,722	-	

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

Д.М. Каплинський

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Є.Т. Русанюк

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.В. Дзісяк

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 02-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-01	земляні роботи	<u>2.17867</u> 167,524	-	<u>6.42492</u> 736,139	<u>0.92506</u> 102,232	-	<u>9.52865</u> 1005,895	<u>1.25781</u> 194,827	<u>10.78646</u> 1200,722
	Разом :	<u>2.17867</u> 167,524	-	<u>6.42492</u> 736,139	<u>0.92506</u> 102,232	-	<u>9.52865</u> 1005,895	<u>1.25781</u> 194,827	<u>10.78646</u> 1200,722

Склав _____

Є. Т. Русанюк

Перевірів _____

В. В. Дзісяк

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01

на земляні роботи
Земляне полотно

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 6185,686 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 10,78646 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1200,722 тис. грн.
Середній розряд робіт 1,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ ч. ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.			Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	в тому числі заробітної плати	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	Тих, що обслуговують машини	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	КБ1-24-5	ЗРІЗАННЯ РОСЛИННОГО ШАРУ Зняття рослинного ґрунту з узбіч земляного полотна бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,625	7772,09 -	7772,09 1608,39	4858	-	4858 1005	-	12,3420	- 7,71	
2	КБ1-24-13	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.], група ґрунтів 1	1000м3	0,625	13449,46 -	13449,46 2783,28	8406	-	8406 1740	-	21,3576	- 13,35	
3	КБ1-24-5	Н1=2 Зняття рослинного ґрунту з укосу земляного полотна бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,34721	7772,09 -	7772,09 1608,39	2699	-	2699 558	-	12,3420	- 4,29	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4	КБ1-24-13	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.], група ґрунтів 1	1000м3	0,34721	13449,46	13449,46 2783,28	4670	-	4670 966	-	-	7,42
5	КБ1-24-5	Н1=2 Зняття рослинного ґрунту з підшови насипу бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,581	7772,09	7772,09 1608,39	4516	-	4516 934	-	-	7,17
6	КБ1-24-13	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.], група ґрунтів 1	1000м3	0,581	13449,46	13449,46 2783,28	7814	-	7814 1617	-	-	12,41
7	ДБ5-6-5	Н1=2 Навантаження рослинного ґрунту в транспортні засоби екскаватором одноколішним Volvo EC 240 BLC, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	39,39	1053,02	1053,02 273,87	41478	-	41478 10788	-	-	92,17
8	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	4727	128,05	128,05 19,23	605292	-	605292 90900	-	-	822,5
9	ДБ5-6-5	ПРИСИПНІ УЗБІЧЧЯ Навантаження наявного ґрунту в транспортні засоби екскаватором одноколішним Volvo EC 240 BLC, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	9,89	1053,02	1053,02 273,87	10414	-	10414 2709	-	-	23,14
10	С311-2	Перевезення ґрунту до 2 км кількість: 989х1,7	т	1681,3	25,04	25,04 6,74	42100	-	42100 11332	-	-	102,56
11	КБ1-24-6	Переміщення наявного ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] до 10 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,971	9625,76	9625,76 1991,99	9347	-	9347 1934	-	-	14,84
12	КБ1-24-14	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.], група ґрунтів 2	1000м3	0,971	15228,32	15228,32 3151,41	14787	-	14787 3060	-	-	23,48
13	КБ1-130-2	Н1=2 Ущільнення ґрунту присипних узбіч причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 30 см	1000м3	0,837	19790,81	19790,81 4155,19	16565	-	16565 3478	-	-	26,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	КБ1-135-1	Полив водою ущільнювального ґрунту кількість: 550/2	1000м3	0,275	23399,89 1548,03	17641,86 2777,09	6435	426	4852 764	20,7400 26,9620	5,7 7,41
24	КБ1-24-5	УКРІПЛЮВАЛЬНІ РОБОТИ Насування раніше знятого рослинного ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1	1000м3	8,947	7772,09 -	7772,09 1608,39	69537	-	69537 14390	12,3420	110,42
25	КБ1-24-13	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.], група ґрунтів 1	1000м3	8,947	13449,46 -	13449,46 2783,28	120332	-	120332 24902	21,3576	191,09
26	КБ1-152-2	Н1=2 Укріплення укосів земляного полотна на дорозі посівом багаторічних трав механізованим способом по шару рослинного ґрунту товщиною 15см /100% наваний ґрунт/	100м2	420,46	3381,25 -	3048,07 671,43	1421680	-	1281592 282309	5,5847	2348,14
27	КБ1-153-1	Полив посівів трав водою	100м2	420,46	2900,05 201,53	2483,81 390,99	1219355	84735	1044343 164396	2,7000 3,7960	1135,24 1596,07
28	КБ1-152-2	Укріплення укосів земляного полотна на примиканнях багаторічних трав механізованим способом по шару рослинного ґрунту товщиною 15см /100% наваний ґрунт/	100м2	6,4	3381,25 -	3048,07 671,43	21640	-	19508 4297	5,5847	35,74
29	КБ1-153-1	Полив посівів трав водою	100м2	6,4	2900,05 201,53	2483,81 390,99	18560	1290	15896 2502	2,7000 3,7960	17,28 24,29
30	КБ1-152-2	Укріплення укосів земляного полотна на автобусних зупинках посівом багаторічних трав механізованим способом по шару рослинного ґрунту товщиною 15см /100% наваний ґрунт/	100м2	1,85	3381,25 -	3048,07 671,43	6255	-	5639 1242	5,5847	10,33
31	КБ1-153-1	Полив посівів трав водою	100м2	1,85	2900,05 201,53	2483,81 390,99	5365	373	4595 723	2,7000 3,7960	5 7,02
32	КБ1-152-2	Укріплення водовідвідних каналів посівом багаторічних трав механізованим способом по шару рослинного ґрунту товщиною 15см /100% наваний ґрунт/	100м2	167,72	3381,25 -	3048,07 671,43	567103	-	511222 112612	5,5847	936,67
33	КБ1-153-1	Полив посівів трав водою	100м2	167,72	2900,05 201,53	2483,81 390,99	486396	33801	416585 65577	2,7000 3,7960	452,84 636,67
34	КБ30-1-1	Улаштування укріплення водовідвідних каналів щебенем	100 м3	0,533	32528,95 27768,56	4760,39 1299,09	17338	14801	2537 692	328,3500 13,3052	175,01 7,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
35	С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 53,3х1,3	м3	69,29	1039,99	-	72061	-	-	-	-	
36	КБ1-158-5 тех.ч. п. 1.3.175 к(труд)=0,9	Укріплення водовідвідних каналів монолітними бетонними плитами товщиною до 10 см, В15 /горизонтальних поверхонь/	100м2	2,03	59043,22 15492,78	4286,02 839,97	119858	31450	8701 1705	186,6600 8,2463	378,92 16,74	
37	С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 2,03х10,7	м3	21,721	1039,99	-	22590	-	-	-	-	
Разом прями витрати по кошторису							5623319	167524	4355004 823253		2178,67 7213,22	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							5623319					
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1100791					
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.							136,76					
заробітна плата в транспортуванні, грн.							15118					
всього заробітна плата, грн.							1005895					
Загальновиборничі витрати, грн.							562367					
трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.							1257,81					
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.							194827					
Всього будівельні роботи, грн.							6185686					

Всього по кошторису							6185686					
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							10786,46					
Кошторисна заробітна плата, грн.							1200722					

Склав _____ Є.Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.
Земляне полотно

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01
земляні роботи**

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-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	I. Витрати труда Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	2178,67	76,89				
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	1,4					
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	6424,92	114,58				
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	6,8					
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	925,06	110,51				
6		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:							
6.1		загальновиrobничих витрат	люд.год	1257,81	154,88				
	Разом кошторисна трудомісткість		люд.год	10786,46					
	Середній розряд робіт		розряд	1,4					
		II. Будівельні машини і механізми							
7	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	4,6893	389,85 1828,12				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ201-312	Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	23,63448	693,67 16394,53				
9	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	6,11351	415,03 2537,29				
10	КБМ206-248	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,65 м3	маш. год	2129,2551	827 1760893,97				
11	КБМ206-250-ДР	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1,25 м3	маш. год	38,4384	1350,03 51892,99				
12	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	59,643	628,25 37470,71				
13	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	376,6002813	831,24 313045,22				
14	КБМ212-711	Котки дорожні причіпні на пневмоколісному ході, маса 25 т	маш. год	23,63448	144,9 3424,64				
15	КБМ212-1601	Машина поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	1764,03819	850,62 1500526,17				
16	КБМ213-300	Агрегати для травосіяння на укосах автомобільних доріг та залізниць	маш. год	387,6795	50,55 19597,20				
17	С311-2	Перевезення ґрунту до 2 км	т	1681,3	25,04 42099,75				
18	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	4727	128,05 605292,35				
		Разом по розділу II	грн.		4355002,94				
		В тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	16208,267					
		Дизельне паливо	кг	21121,403					
		Мастильні матеріали	кг	1845,204					
		Гідравлічна рідина	кг	289,962					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Будівельні машини, враховані в складі загально виробничих витрат							
19	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	12,22169	18928,48 6147,97	17273,21 5610,34	1284,12 417,08	371,15 120,55	80 км.
20	КБМ270-105	Рама планувальна	маш. год	143,1432					
21	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	3,857					
		III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти							
22	С111-79	Бітуми нафтові для покрівельних мастик, марка БНМ-55/60	т	0,3248	30205,54 490,54	28875,54 468,94	737,73 11,98	592,27 9,62	80 км.
23	С111-180	Цвяхи будівельні з плоскою головою 1,8х50 мм	т	0,01624	41794,2 3817,90	40333,33 3684,45	641,38 58,59	819,49 74,86	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
24	+С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,09135					
25	+С112-179	Дошки обрізні з берези, липи, довжина 2-3, 75 м, усі ширини, товщина 19, 22 мм, III сорт	м3	0,203	10063,47 2042,88	9625,00 1953,88	241,15 48,95	197,32 40,05	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
26	С142-10-2	Вода	м3	3141,593	42,1 132261,07	42,10 132261,07	- -	- -	
27	+С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	91,011	1039,99 94650,53	488,75 44481,63	530,85 48313,19	20,39 1855,71	586,5/1,2 ціна замовника 65 км.
28	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	3,9179	809,25 3170,56	241,67 946,84	551,71 2161,54	15,87 62,18	290/1,2 ціна замовника 65 км.
29	&С1421-10634-1	Грунт покулний для засипки	м3	1014	588,5 596739,00	56,67 57463,38	520,29 527574,06	11,54 11701,56	40/1,2х1,7 30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
30	+С1424-11621	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	20,706	3028,1 62699,84	1933,00 40024,70	1035,73 21445,83	59,37 1229,31	2319,6/1,2 ціна замовника 70 км.
31	+С1429-117	Суміш насіння газонних трав	ц	16,10361	12307,19 198190,19	12000,00 193243,32	65,87 1060,74	241,32 3886,13	80 км.
32	С1999-9005	Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат Мастильні матеріали	кг	2,8629	184,55 528,34	184,55 528,34			
33	С1999-9009	Дрова	м3	0,4628	119,13 55,14	119,13 55,14			
		Разом	грн.		583,48	583,48			
		Разом по розділу III	грн.		1100793,96	480722,03	601091,96	18979,97	
		<u>Машини для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u>							
34	С401-3	Код А1. Самоскиди КамАЗ-5511	маш. год	81, 759696248	617,358 50475,00				
35	С408-1	Код А8. Автобетонозмішувачі ЗИЛ-133Д4 5л/час - змішування	маш. год	15, 423822714	1390,4318 21445,77				
		Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом							
		Моторна олія	л	27,408					
		Пластичні мастила	кг	3,174					
		Трансмійна олія	л	3,867					
		Спеціальна олія	л	1,408					
		Бензин	л	335,892					
		Дизельне паливо	л	714,932					
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
	Маслильні матеріали		кг	1848,067					
	Гідролічна рідина		кг	289,962					
	Дрова		м3	0,463					
	Моторна олія		л	27,408					
	Пластичні мастила		кг	3,174					
	Трансмисійна олія		л	3,867					
	Спеціальна олія		л	1,408					
	Бензин		л	22238,955					
	Дизельне паливо		л	25563,641					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.

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

Символ & означає що ресурс задан користувачем.

Склав _____ Є.Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 03-01

на будівництво : Пішохідний міст на ПК 20+11

Кошторисна вартість об'єкта 265,640 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,24950 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 27,410 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 24 травня 2023 р.

№ Ч.ч	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	03-01-01	на пандуси	265,64	-	265,64	0,24950	27,41	-
		Всього:	265,64	-	265,64	0,24950	27,41	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Д.М. Каплинський

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В.В. Дзісяк

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 03-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудомісткість, тис. люд.год.								Разом кошторисні витрати
		Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати	
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18	
03-01-01	пандуси	0,16971 17,068	-	0,05072 5,836	-	-	0,22043 22,904	0,02907 4,506	0,24950 27,41	
	Разом :	0,16971 17,068	-	0,05072 5,836	-	-	0,22043 22,904	0,02907 4,506	0,24950 27,41	

Склав _____

Є. Т. Русанюк

Перевірив _____

В. В. Дзісяк

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	C1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше В30 F200 W6 кількість: 2x1,04	м3	2,08	3899,18	-	8110	-	-	-	-
6	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	Т	0,001	37050,14	-	37	-	-	-	-
7	C124-34	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 5-6 мм	Т	0,001	10298,50	-	10	-	-	-	-
8	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	Т	0,16	33021,14	-	5283	-	-	-	-
9	C124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	Т	0,16	6731,41	-	1077	-	-	-	-
10	C147-29	В'язальний дріт	100кг	0,01	3749,69	-	37	-	-	-	-
11	C1555-56 варіант 1	Рідина для догляду за бетоном Antisol E20	кг	1,6	167,28	-	268	-	-	-	-
12	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,028	11238,30	-	315	93	-	33,5000	0,94
		Разом прямі витрати по розділу 1			3370,47	-	27846	2641	1873	-	26,98
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					27846		477		3,9
		Всього по розділу 1					30106				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Монолітні залізобетонні пандуси МП-2									
13	КБ30-1-1	Улаштування щелепної основи	100 м3	0,046	32528,95	4760,39	1496	1277	219	328,3500	15,1
14	С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 4,6х1,3	м3	5,98	27768,56	1299,09	6219	-	60	13,3052	0,61
15	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетону важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,031	318736,33	2634,38	9881	395	82	150,7000	4,67
16	КБ30-12-1	Улаштування з монолітного залізобетону пандусів	100 м3	0,0792	215800,86	1194,73	17091	6759	37	10,6641	0,33
17	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше В30 F200 W6 кількість: 7,92х1,04	м3	8,2368	85343,15	86112,81	32117	-	6820	805,2000	63,77
18	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,002	37050,14	-	74	-	-	-	-
19	С124-34	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 5-6 мм	т	0,002	10298,50	-	21	-	-	-	-
20	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,367	33021,14	-	12119	-	-	-	-
21	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,367	6731,41	-	2470	-	-	-	-
22	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,02	3749,69	-	75	-	-	-	-
23	С1555-56 варіант 1	Рідина для догляду за бетоном Antisol E20	кг	4	167,28	-	669	-	-	-	-
24	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,09	11238,30	-	1011	298	-	33,5000	3,02
		Разом прями витрати по розділу 2			3310,47	-	83243	8729	7121	-	86,56
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн.					83243		1798		14,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. -----					12809 7174 16,06 2489 90417					
		Всього по розділу 2					90417					
25	КБ30-84-1	Розділ 3. Перильне огородження Установлення оцинкованого перильного огородження на пандусах кількість: 0,084+1,01	m	1,094	5541,64 5204,89	154,81 48,50	6063	5694	169 53	51,3100 0,4853	56,13 0,53	
26	С121-296 варіант 8	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /перильне/	T	1,094	123897,45	-	135544	-	-	-	-	
27	КБ13-16-3	Нанесення холодного цинкування в місцях з'єднання поручня з перильним огородженням	100м2	0,003	7831,38 1242,51	23,06 6,77	23	4	-	11,8900 0,0677	0,04 -	
		Разом прямі витрати по розділу 3					141630	5698	169 53		56,17 0,53	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. -----					141630					
		Всього по розділу 3					145116	17068	9163 2328		169,71 18,97	
		Разом прямі витрати по кошторису					252719					
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					252719					
							226488					
							31,75					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. - - - - -					3508 22904 12921 29,07 4506 265640					
		Всього по кошторису					265640					
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					249,5					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					27410					

Склад _____ Є.Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ І.В. Савич
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Пішохідний міст на ПК 20+11

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 03-01-01
пандуси**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.		у тому числі:			Обґрунтування ціни
					всього, грн.	6/7	відпускна ціна, грн.	всього, грн.	тран- портна складова, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
1	1	I. Витрати труда Витрати труда робітників-будівельників Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	люд.год розряд	169,71 4,0	100,57					
2	3	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	50,72	115,09					
3	4	Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	8,0						
4	5	Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:								
5.1		загальновиборничих витрат	люд.год	29,07	155,02					
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	249,5						
		Середній розряд робіт	розряд	4,0						
		II. Будівельні машини і механізми								
6	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,395914	389,85					
					154,35					
7	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,311559	377,96					
					117,76					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	10,09856	<u>693,03</u> 6998,61				
9	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,00006	<u>568,18</u> 0,03				
10	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	6,75056	<u>159,13</u> 1074,22				
11	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,14222	<u>40,45</u> 5,75				
12	КБМ204-802	Випрямлячі зварювальні однопостові з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	0,14222	<u>70,83</u> 10,07				
13	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	1,89906	<u>415,03</u> 788,17				
14	КБМ210-1401	Насоси для нагнітання води з твердими частками, подача 45 м3/год, напір 55 м	маш. год	0,229152	<u>60,47</u> 13,86				
		Разом по розділу II	грн.		9162,82				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	15,392					
		Дизельне паливо	кг	65,861					
		Електроенергія	кВт-год	7,632					
		Мастильні матеріали	кг	4,718					
		Гідравлічна рідина	кг	1,111					
		Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат							
15	КБМ203-305	Лобідки ручні та важільні, тягове зусилля до 31,39 кН [3,2 т]	маш. год	0,59076					
16	КБМ203-405	Лобідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,00006					
17	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	0,14222					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
18	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	0,4917					
19	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	1,6051					
20	КБМ270-107	Бензопилка	маш. год	0,25792					
21	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	1,27395					
22	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	13,500128					
		III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти							
23	С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головою 1,8х60 мм	т	0,0002976	<u>29040,27</u> 8,64	<u>27733,12</u> 8,25	<u>737,73</u> 0,22	<u>569,42</u> 0,17	80 км.
24	С111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	т	0,02832	<u>33027,16</u> 935,33	<u>31176,30</u> 882,91	<u>1203,27</u> 34,08	<u>647,59</u> 18,34	80 км.
25	+С111-782	Поківки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0054064	<u>41794,2</u> 225,96	<u>40333,33</u> 218,06	<u>641,38</u> 3,47	<u>819,49</u> 4,43	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
26	С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00547	<u>36185,21</u> 197,93	<u>34724,79</u> 189,94	<u>750,91</u> 4,11	<u>709,51</u> 3,88	80 км.
27	С111-1608	Дрантя	кг	0,0118	<u>13,12</u> 0,15	<u>11,10</u> 0,13	<u>1,76</u> 0,02	<u>0,26</u> -	80 км.
28	С111-1757	Рядно	м2	11,175	<u>60,37</u> 674,63	<u>58,87</u> 657,87	<u>0,32</u> 3,58	<u>1,18</u> 13,18	80 км.
29	+С112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,28768	<u>9041,29</u> 2601,00	<u>8583,33</u> 2469,25	<u>280,68</u> 80,75	<u>177,28</u> 51,00	10300/1,2 ціна замовника 32 км.
30	+С112-56	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, II сорт	м3	0,08928	<u>10063,47</u> 898,47	<u>9625,00</u> 859,32	<u>241,15</u> 21,53	<u>197,32</u> 17,62	11550/1,2 ціна замовника 32 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
31	+С112-57	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, III сорт	м3	0,0496	<u>10063,47</u> 499,15	<u>9625,00</u> 477,40	<u>241,15</u> 11,96	<u>197,32</u> 9,79	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
32	+С121-296 варіант 8	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /лерильне/	т	1,094	<u>123897,45</u> 135543,81	<u>120833,33</u> 132191,66	<u>2141,81</u> 2343,14	<u>922,31</u> 1009,01	145000/1,2 Пасско 368 км.
33	+С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,003	<u>37050,14</u> 111,15	<u>35833,33</u> 107,50	<u>490,34</u> 1,47	<u>726,47</u> 2,18	43000/1,2 КТ Сталь 68 км.
34	+С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,527	<u>33021,14</u> 17402,14	<u>31883,33</u> 16802,51	<u>490,34</u> 258,41	<u>647,47</u> 341,22	38260/1,2 КТ Сталь 68 км.
35	С124-34	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 5-6 мм	т	0,003	<u>10298,5</u> 30,90	<u>10298,50</u> 30,90	-	-	
36	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,527	<u>6731,41</u> 3547,45	<u>6731,41</u> 3547,45	-	-	
37	С142-10-2	Вода	м3	1,28847	<u>42,1</u> 54,24	<u>42,10</u> 54,24	-	-	
38	+С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,03	<u>3749,69</u> 112,49	<u>3666,67</u> 110,00	<u>9,5</u> 0,29	<u>73,52</u> 2,20	4400/1,2 ціна замовника 68 км.
39	С1113-89	Лак ХВ-784	т	0,000024	<u>61800,99</u> 1,48	<u>59247,51</u> 1,42	<u>1341,7</u> 0,03	<u>1211,78</u> 0,03	80 км.
40	С1113-301	Порошок цинковий, марка ПЦ1	т	0,000096	<u>189726,62</u> 18,21	<u>184867,11</u> 17,75	<u>1139,38</u> 0,11	<u>3720,13</u> 0,35	80 км.
41	+С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	9,1	<u>1039,99</u> 9463,91	<u>488,75</u> 4447,63	<u>530,85</u> 4830,74	<u>20,39</u> 185,54	586,5/1,2 ціна замовника 65 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
42	+С1424-11619	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	4,5594	<u>2824,1</u> 12876,20	<u>1733,00</u> 7901,44	<u>1035,73</u> 4722,31	<u>55,37</u> 252,45	2079,6/1,2 ціна замовника 70 км.
43	+С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше В30 F200 W6	м3	10,3168	<u>3899,18</u> 40227,06	<u>2787,00</u> 28752,92	<u>1035,73</u> 10685,42	<u>76,45</u> 788,72	3344,4/1,2 ціна замовника 70 км.
44	+С1425-11701	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:2	м3	0,02976	<u>2268,91</u> 67,52	<u>1275,00</u> 37,94	<u>949,42</u> 28,25	<u>44,49</u> 1,33	1530/1,2 ціна замовника 70 км.
45	+С1555-56 варіант 1	Рідина для догляду за бетоном Antisol E20	кг	5,6	<u>167,28</u> 936,77	<u>159,90</u> 895,44	<u>4,1</u> 22,96	<u>3,28</u> 18,37	4797/1,2/25 Сіка Україна 368 км.
46	С1999-9003	Бензин	кг	0,129	<u>61,48</u> 7,93	<u>61,48</u> 7,93			
47	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	3,5655	<u>4,9416</u> 17,62	<u>4,9416</u> 17,62			
48	С1999-9005	Масляні матеріали	кг	0,1562	<u>184,55</u> 28,83	<u>184,55</u> 28,83			
		Разом	грн.		54,38	54,38			
		Разом по розділу III	грн.		226488,97	200716,31	23052,85	2719,81	
49	С401-3	<u>Машини для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u> Код А1.Самоскиди КамАЗ-5511	маш. год	7,969684211	<u>606,142</u> 4830,76				
50	С402-3	Код А2. Автомобілі бортові ЗИЛ-133Г1	маш. год	0,020616246	<u>1114,857</u> 22,98				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
51 С403-1	Код А3. Автотягач зі спеціальним причіпом МАЗ-64224 Напівпричіп - панелевіз ПП-1307А		маш. год	2,096361102	1117,7155 2343,14				
52 С404-3	Код А4. Тягачі - лісовози КамАЗ-63229		маш. год	0,000561844	507,31 0,29				
53 С408-1	Код А8. Автобетонозмішувачі ЗИЛ-133Д4 Бл/час - змішування		маш. год	11, 101547058	1390,4318 15435,94				
	Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом								
	Моторна олія		л	8,341					
	Пластичні мастила		кг	0,841					
	Трансмійсійна олія		л	1,157					
	Спеціальна олія		л	0,384					
	Бензин		л	242,177					
	Дизельне паливо		л	107,628					
	Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин								
	Електроенергія		кВт-год	11,198					
	Мастильні матеріали		кг	4,874					
	Гідролічна рідина		кг	1,111					
	Моторна олія		л	8,341					
	Пластичні мастила		кг	0,841					
	Трансмійсійна олія		л	1,157					
	Спеціальна олія		л	0,384					
	Бензин		л	263,15					
	Дизельне паливо		л	185,112					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.
Символ '+' визначає, що параметри, що впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Склав _____ Є. Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ І. В. Савич
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 03-02

на будівництво : Штучні споруди

Кошторисна вартість об'єкта 436,194 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,74988 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 77,891 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 24 травня 2023 р.

№ ч.ч	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	03-02-01	на влаштування двошочкової металеві гофрованої водопропускної труби отвором 1,9+2,0м	63,29	-	63,29	0,20390	19,092	-
2	03-02-02	на водоскидні споруди	372,904	-	372,904	0,54598	58,799	-
		Всього:	436,194	-	436,194	0,74988	77,891	-

Д.М. Каплинський

Головний інженер проєкту
 (Головний архітектор проєкту)

 [підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник

 [підпис, (ініціали, прізвище)]

Є.Т. Русанюк

Склав

 [підпис, (ініціали, прізвище)]

В.В. Дзісяк

Перевірив

 [підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 03-02

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудоміскість, тис. люд.год.								Разом кошторисні витрати
		Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати	
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18	
03-02-01	влаштування двохочкової металеві гофрованої водопропускної труби отвором 1,9+2,0м	0,16121 13,381	- -	0,01891 2,029	- -	- -	0,18012 15,41	0,02378 3,682	0,20390 19,092	
03-02-02	водоскидні споруди	0,32798 29,64	- -	0,15434 19,299	- -	- -	0,48232 48,939	0,06366 9,86	0,54598 58,799	
	Разом :	0,48919 43,021	- -	0,17325 21,328	- -	- -	0,66244 64,349	0,08744 13,542	0,74988 77,891	

Склав

Є. Т. Русанюк

Перевірів

В. В. Дзісяк

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-02-01
на влаштування двошочкової металеві гофрованої водопропускної труби отвором 1,9+2,0м
Штучні споруди

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

63,290 тис. грн.
0,2039 тис.люд.год.
19,092 тис. грн.
2,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ п.ч.	Об'єкт вання (шифр норми)	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
				Всього	експлу- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлу- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-158-5 тех.ч. п.1.3.175 к(труд)=0,9	100м2	0,28	28156,60 15492,78	4286,02 839,97	7884	4338	1200 235	186.6600 8,2463	52,26 2,31
2	КБ1-158-6 к=2 тех.ч. п.1.3.175 к(труд)=0,9	100м2	-0,280	2932,13 1934,73	38,99 13,29	-821	-542	-11 -4	23.3100 0,1330	-6,53 -0,040
3	С1424-11634 Н1=2 Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача 10 мм і менше кількість: (10,2-2x1,02)x0,28	м3	2,2848	3253,52	-	7434	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4	КБ1-158-5 тех.ч. п.1.3.175 к(труд)=0,9	Укріплення руслу /вихід/ монолітними бетонними плитами товщиною до 10 см, В20 /горизонтальних поверхонь/ кількість: г(6,60,12)	100м2	0,55	28156,60 15492,78	4286,02 839,97	15486	8521	2357 462	186,6600 8,2463	102,66 4,54	
5	КБ1-158-6 к=2 тех.ч. п.1.3.175 к(труд)=0,9	При укріпленні укосів монолітними бетонними плитами товщиною понад 10 см додавати на кожній 1 см зміни товщини плити (до 12 см) /горизонтальних поверхонь/	100м2	0,55	2932,13 1934,73	38,99 13,29	1613	1064	21 7	23,3100 0,1330	12,82 0,07	
6	С1424-11634	Н1=2 Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача 10 мм і менше кількість: (10,2+2х1,02)х0,55 Разом прями витрати по кошторису	м3	6,732	3253,52	-	21903	-	-	-	-	
							53499	13381	3567		161,21	
							53499		700		6,88	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							63290					

Всього по кошторису							63290					
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							203,9					
Кошторисна заробітна плата, грн.							19092					

Склав _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Штучні споруди

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 03-02-01
вляштування двоохочкової металевої гофрованої труби отвором 1,9+2,0м**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						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	I. Витрати труда Витрати труда робітників-будівельників Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	люд.год розряд	161,21 2,3	83,00				
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	18,91	107,36				
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	8,0					
5		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:	люд.год	23,78	154,86				
5.1		загальновиборничих витрат							
	Разом кошторисна трудомісткість		люд.год	203,9					
	Середній розряд робіт		розряд	2,3					
	II. Будівельні машини і механізми								
6	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,9443	389,85 757,99				
7	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	3,3034	850,62 2809,94				
	Разом по розділу II		грн.		3567,93				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	36,294					
		Мастильні матеріали	кг	1,654					
		Гідравлічна рідина	кг	0,099					
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>							
8	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	1,577					
		<u>III. Будівельні матеріали, виробі і комплекті</u>							
9	С111-79	Бітуми нафтові для покрівельних мастик, марка БНМ-55/60	т	0,1436	18928,48 2718,13	17273,21 2480,43	1284,12 184,40	371,15 53,30	80 км.
10	С111-180	Цвяхи будівельні з плоскою головою 1,8x50 мм	т	0,00664	30205,54 200,56	28875,54 191,73	737,73 4,90	592,27 3,93	80 км.
11	+С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,03735	41794,2 1561,01	40333,33 1506,45	641,38 23,96	819,49 30,60	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
12	+С112-179	Дошки обрізані з берези, липи, довжина 2-3, 75 м, усі ширини, товщина 19, 22 мм, III сорт	м3	0,0884	10063,47 889,61	9625,00 850,85	241,15 21,32	197,32 17,44	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
13	С142-10-2	Вода	м3	12,45	42,1 524,15	42,10 524,15	- -	- -	
14	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	1,6019	809,25 1296,34	241,67 387,13	551,71 883,78	15,87 25,43	290/1,2 ціна замовника 65 км.
15	+С1424-11634	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	9,0168	3253,52 29336,34	2154,00 19422,19	1035,73 9338,97	63,79 575,18	2584,8/1,2 ціна замовника 70 км.
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат							
16	С1999-9009	Дрова	м3	0,1892	119,13 22,54	119,13 22,54			

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
	Разом		грн.		22,54	22,54			
	Разом по розділу III		грн.		36548,68	25385,47	10457,33	705,88	
17	S401-3	Машина для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом Код А1. Самоскиди КамАЗ-5511	маш. год	0,839494078	1052,757 883,78				
18	S408-1	Код А8. Автобетонозмішувачі ЗИЛ-133Д4 5л/час - змішування Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом	маш. год	6,716580926	1390,432 9338,95				
	Моторна олія		л	3,611					
	Пластичні мастила		кг	0,342					
	Трансмійна олія		л	0,495					
	Спеціальна олія		л	0,167					
	Бензин		л	146,27					
	Дизельне паливо		л	14,049					
	Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин								
	Мастильні матеріали		кг	1,654					
	Гідралічна рідина		кг	0,099					
	Дрова		м3	0,189					
	Моторна олія		л	3,611					
	Пластичні мастила		кг	0,342					
	Трансмійна олія		л	0,495					
	Спеціальна олія		л	0,167					
	Бензин		л	195,316					
	Дизельне паливо		л	14,049					

Програмний комплекс АВК - 5 (3.8.2)

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.
Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Склав _____ Є. Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали; прізвище)]

Перевірів _____ В. В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-02-02

на водоскидні споруди
Штучні споруди

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

372,904 тис. грн.
0,54598 тис.люд.год.
58,799 тис. грн.
3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ п.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
				Всього	заробітної плати	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	в тому числі заробітної плати	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ27-4-1	10 м	10,92		4720,07 1246,06	3461,35 968,10	51543	13607	37798 10572	13,5500 7,6514	147,97 83,55
2	С1421-9453	м3	5,03		1039,99 -	- -	5231	-	- -	- -	- -
3 & С1415-8320-2	Лотки водопропускні Б-6	шт	210		659,35 -	- -	138464	-	- -	- -	- -
Разом прями витрати по розділу 1							195238	13607	37798		147,97
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							195238		10572		83,55

Розділ 1. Скиди води відкритими лотками

ТЕЛЕСКОПІЧНІ ЛОТКИ НА УКОСІ

Улаштування телескопічних лотків Б-6 по укосу земляного полотна, М=0,06 т
кількість: 210х0,52

Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше
кількість: 12(4,37х1,15)

Лотки водопропускні Б-6

Разом прями витрати по розділу 1

Разом будівельні роботи, грн.

в тому числі:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
							143833					
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. -----					6,07 672 24851 13968 31,36 4857 209206					
		Всього по розділу 1					209206					
		Розділ 2. Скиди води з тротуарів (примикання до с. Мідянівка)										
4	КБ27-7-1	СКИД ВОДИ ПІД ПОСАДКОВИМ МАЙДАНЧИКОМ ТА ТРОТУАРОМ Улаштування скидів під тротуаром кількість: 0,035+0,16	1 м3	0,195	4399,73	2861,25	858	246	558	14,0900	2,75	
5	С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 0,1х1,15	м3	0,115	1263,03	805,12	120	-	157	6,4488	1,26	
6	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм кількість: г1(0,46х0,195)	м3	0,1	3028,10	-	303	-	-	-	-	
7 & С1426- 11789-3		Плити бетонні тротуарні 8К8 1000х1000х80мм	шт	2	601,20	-	1202	-	-	-	-	
8 & С1426- 11789-4		Плити бетонні тротуарні К-6 500х500х70 мм	шт	2	189,55	-	379	-	-	-	-	
9	ДБ2-13-5	Встановлення бортових каменів на цементобетонну суміш без улаштування земляного корита при ширині борту у верхній його частині до 150 мм	1 м	5	98,95 98,26	-	495	491	-	1,1300	5,65	
10	С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	0,1	1039,99	-	104	-	-	-	-	
11	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм кількість: 5х0,055	м3	0,275	3028,10	-	833	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
12 & К589921-А001-1	Камені бетонні бортові БР 100.20.8		шт	5	144,12	-	721	-	-	-	-	
13 КБ27-4-1	ТЕЛЕСКОПІЧНІ ЛОТКИ НА УКОСИ Улаштування телескопічних лотків Б-6 по укосу земляного полотна, М=0,06 т кількість: 2х0,52		10 м	0,104	4720,07 1246,06	3461,35 968,10	491	130	360 101	13,5500 7,6514	1,41 0,8	
14 С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше		м3	0,1	1039,99	-	104	-	-	-	-	
15 & С1415-8320-2	Лотки водопропускні Б-6		шт	2	659,35	-	1319	-	-	-	-	
16 КБ30-1-1	ГАСНИК БІЛЯ ПІДОШВИ НАСИПУ Улаштування щебеневі основи кількість: 0,65-0,51		100 м3	0,0014	32528,95 27768,56	4760,39 1299,09	46	39	7 2	328,3500 13,3052	0,46 0,02	
17 С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше		м3	0,182	1039,99	-	189	-	-	-	-	
18 КБ30-5-1	Монолітний бетон гасника біля підшви насипу із бетону В15		100 м3	0,007	152606,68 41578,52	63706,48 18131,92	1068	291	446 127	420,7500 143,3412	2,95 1	
19 С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм		м3	0,714	3028,10	-	2162	-	-	-	-	
20 КБ27-8-1	Улаштування водоскидних споруд із проїзної частини з гасителів		гаситель	1	4326,85 1568,08	2758,77 767,54	4327	1568	2759 768	17,8800 5,9860	17,88 5,99	
21 С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше		м3	0,51	1039,99	-	530	-	-	-	-	
22 & С1415-8321-11-12	Блок Б-5		шт	6	876,92	-	5262	-	-	-	-	
23 & С1415-8320-3	Блок Б-9		шт	1	747,86	-	748	-	-	-	-	
24 КБ30-5-1	Улаштування монолітного розтікача		100 м3	0,0001	152606,68 41578,52	63706,48 18131,92	15	4	6 2	420,7500 143,3412	0,04 0,01	
25 С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм		м3	0,0102	3028,10	-	31	-	-	-	-	
							21307	2769	4136		31,14	
									1157			9,08
							Разом прями витрати по розділу 2					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудоємність в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. -----					21307 14402 2,5 275 4201 2450 5,65 872 23757				
		Всього по розділу 2					23757				
		Розділ 3. Скиди води дощоприймальними колодзями									
26	КБ27-6-2	ДОЩОПРИЙМАЛЬНІ КОЛОДЯЗІ Улаштування водоскидних споруд із проміжної частини з водопріймальних колодязів залізобетонних	колодязь	2	<u>2601,42</u> 1679,20	<u>921,80</u> 254,62	5203	3358	<u>1844</u> 509	<u>19,3100</u> 1,9955	<u>38,62</u> 3,99
27	С113-1369 варіант 1	Труби ПВХ гофровані SN-8 діаметром 300 мм кількість: 2x4,42	м	8,84	<u>1132,68</u> -	- -	10013	-	-	-	-
28	С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	0,2	<u>1039,99</u> -	- -	208	-	-	-	-
29 & С1415-7937-2		Залізобетонний блок ЗП-1 1010x610x800мм з днищем, т=0,72т	шт	2	<u>2148,41</u> -	- -	4297	-	-	-	-
30 & С1415-7937-1		Залізобетонний блок ЗП-1 1010x610x800мм, т=0,6т	шт	2	<u>1676,27</u> -	- -	3353	-	-	-	-
31	С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,04	<u>2751,37</u> -	- -	110	-	-	-	-
32 & С113-750-10 варіант 1		Дощоприймач чавунний великий БТ 1050x620x125	шт	2	<u>9996,42</u> -	- -	19993	-	-	-	-
33	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,165	<u>11238,30</u> 3310,47	- -	1854	546	-	<u>33,5000</u> -	<u>5,53</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	КБ22-11-8	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 315 мм /8, 84п.м враховано КБ27-6-2/ кількість: 10-8,84	1000м	0,00116	125971,78 46702,94	79268,84 18659,34	146	54	92 22	489,6000 189,4511	0,57 0,22
35	С113-1369 варіант 1	Труби ПВХ гофровані SN-8 діаметром 300 мм кількість: 1,16x1,01	м	1,1716	1132,68	-	1327	-	-	-	-
36	КБ1-27-1	Засипка труби піском бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1 кількість: 2x1,1	1000м3	0,0022	7381,94 1675,55	7381,94 1675,55	16	-	16 4	15,1575	0,03
37	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	2,2	809,25	-	1780	-	-	-	-
38	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2 ТЕЛЕСКОПІЧНІ ЛОТКИ НА УКОСІ	100м3	0,02	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	64	33	31 10	18,3600 5,1175	0,37 0,1
39	КБ27-4-1	Улаштування телескопічних лотків Б-6 по укосу земляного полотна, М=0,06 т кількість: 36x0,52	10 м	1,872	4720,07 1246,06	3461,35 968,10	8836	2333	6480 1812	13,5500 7,6514	25,37 14,32
40	С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 1(1,872x0,8)	м3	1,5	1039,99	-	1560	-	-	-	-
41	С1415-8320-2	Лотки водопропускні Б-6	шт	36	659,35	-	23737	-	-	-	-
42	КБ30-1-1	ГАСНИК БІЛЯ ПІДОШВИ НАСИПУ Улаштування щебеневої основи кількість: 1,3-1,02	100 м3	0,0028	32528,95 27768,56	4760,39 1299,09	91	78	13 4	328,3500 13,3052	0,92 0,04
43	С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 0,28x1,3	м3	0,364	1039,99	-	379	-	-	-	-
44	КБ30-5-1	Монолітний бетон гасника біля підшови насипу із бетону В15	100 м3	0,014	152606,68 41578,52	63706,48 18131,92	2136	582	892 254	420,7500 143,3412	5,89 2,01
45	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм кількість: 1,4x1,02	м3	1,428	3028,10	-	4324	-	-	-	-
46	КБ27-8-1	Улаштування водоскидних споруд із проїзної частини з гасителів	гаситель	2	4326,85 1568,08	2758,77 767,54	8654	3136	5518 1535	17,8800 5,9860	35,76 11,97

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	C1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 2x0,51	м3	1,02	1039,99	-	1061	-	-	-	-
48	& C1415-8321-11-12	Блок Б-5	шт	12	876,92	-	10523	-	-	-	-
49	& C1415-8320-3	Блок Б-9	шт	2	747,86	-	1496	-	-	-	-
50	КБ30-5-1	Улаштування монолітного розтікача	100 м3	0,0002	152606,68	63706,48	31	8	13	420,7500	0,08
51	C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм кількість: 0,02x1,02 ГАСНИК В КЮВЕТІ	м3	0,0204	41578,52	18131,92	62	-	4	143,3412	0,03
52	КБ27-8-1	Улаштування водоскидних споруд із промізної частини з гасителів	гаситель	2	4326,85	2758,77	8654	3136	5518	17,8800	35,76
53	C1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 0,8x1,15	м3	0,92	1568,08	767,54	957	-	1535	5,9860	11,97
54	& C1415-8321-14	Блок Б-8 0,5x0,5x0,08м	шт	18	333,09	-	5996	-	-	-	-
55	& C1415-8320-3	Блок Б-9	шт	2	747,86	-	1496	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							128357	13264	20417	-	148,87
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудоємність в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							128357		5689		44,68
Всього по розділу 3							139941				

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.
Штучні споруди

Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 03-02-02 водоскидні споруди

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.		у тому числі:			Обґрунтування ціни
					всього, грн.	6/7	відпускна ціна, грн.	8/9	всього, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
1	1	I. Витрати труда	люд.год	327,98	90,38					
2		Витрати труда робітників-будівельників	розряд	3,2						
3		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	люд.год	154,34	125,03					
4		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,7						
5		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	63,66	154,89					
5.1		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиборничих витрат								
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	545,98						
		Середній розряд робіт	розряд	3,2						
6	КБМ201-12	II. Будівельні машини і механізми	маш. год	1,7336412	389,85					
		Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т			675,86					
7	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	84,1281224	693,03					
					58303,31					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ202-1439	Крани на пневмоколісному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	1,525293	<u>886,66</u> 1352,42				
9	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	0,101152	<u>159,13</u> 16,10				
10	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	2,05278	<u>359,27</u> 737,50				
11	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	0,048174	<u>415,03</u> 19,99				
12	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	2,37783	<u>477,42</u> 1135,22				
13	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,02585	<u>628,25</u> 16,24				
14	КБМ210-1401	Насоси для нагнітання води з твердими частками, подача 45 м3/год, напір 55 м	маш. год	0,065178	<u>60,47</u> 3,94				
15	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	0,04	<u>850,62</u> 34,02				
16	КБМ215-101	Агрегати наповнювально-обпресовувальні, продуктивність до 70 м3/год	маш. год	0,0406	<u>967,29</u> 39,27				
17	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт (працює від пересувної електростанції)	маш. год	0,101152	<u>160,41</u> 16,23				
		Разом по розділу II	грн.		62350,10				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	5,902					
		Дизельне паливо	кг	507,189					
		Електроенергія	кВт-год	0,567					
		Мастильні матеріали	кг	32,038					
		Гідралічна рідина	кг	9,304					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат							
18	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	4,380866					
19	КБМ270-107	Бензолілка	маш. год	0,044304					
20	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,099684					
21	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	1,792395					
		III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти							
22	С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,0021726	29040,27 63,09	27733,12 60,25	737,73 1,60	569,42 1,24	80 км.
23	С111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	т	0,0396	33027,16 1307,88	31176,30 1234,58	1203,27 47,65	647,59 25,65	80 км.
24	+С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,001097	41794,2 45,85	40333,33 44,25	641,38 0,70	819,49 0,90	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
25	С111-792	Полотно голкопробивне для дорожнього будівництва "Дорнит-2"	10м2	0,066243	1557,26 103,16	1517,20 100,50	9,53 0,63	30,53 2,03	80 км.
26	С111-1608	Дрантя	кг	0,0165	13,12 0,22	11,10 0,18	1,76 0,03	0,26 0,01	80 км.
27	С111-1720	Плівка поліетиленова	м2	0,66243	7,95 5,27	7,32 4,85	0,47 0,31	0,16 0,11	80 км.
28	С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0005325	69356,98 36,93	67339,52 35,86	657,52 0,35	1359,94 0,72	80 км.
29	С111-1882	Тканина мішкова	10м2	0,078	680,21 53,06	660,64 51,53	6,23 0,49	13,34 1,04	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
30	+С112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,020661	<u>9041,29</u> 186,80	<u>8583,33</u> 177,34	<u>280,68</u> 5,80	<u>177,28</u> 3,66	10300/1,2 ціна замовника 32 км.
31	+С112-28	Бруси обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	0,024282	<u>9000,97</u> 218,56	<u>8583,33</u> 208,42	<u>241,15</u> 5,86	<u>176,49</u> 4,28	10300/1,2 ціна замовника 32 км.
32	+С112-56	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, II сорт	м3	0,029181	<u>10063,47</u> 293,66	<u>9625,00</u> 280,87	<u>241,15</u> 7,04	<u>197,32</u> 5,75	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
33	+С112-57	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, III сорт	м3	0,004686	<u>10063,47</u> 47,16	<u>9625,00</u> 45,10	<u>241,15</u> 1,13	<u>197,32</u> 0,93	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
34	&С113-750-10 варіант 1	Дощоприймач чавунний великий БТ 1050х620х125	шт	2	<u>9996,42</u> 19992,84	<u>9676,00</u> 19352,00	<u>124,41</u> 248,82	<u>196,01</u> 392,02	11611,2/1,2 ТОВ "Конкрет груп" 80 км.
35	+С113-1369 варіант 1	Труби ПВХ гофровані SN-8 діаметром 300 мм	м	10,0116	<u>1132,68</u> 11339,94	<u>1074,17</u> 10754,16	<u>36,3</u> 363,42	<u>22,21</u> 222,36	7734/1,2/6 Сантекс 80 км.
36	С142-10-2	Вода	м3	0,05115	<u>42,1</u> 2,15	<u>42,10</u> 2,15	-	-	
37	&С1415-7937-1	Залізобетонний блок ЗП-1 1010х610х800мм, т=0.6т	шт	2	<u>1676,27</u> 3352,54	<u>1384,00</u> 2768,00	<u>259,4</u> 518,80	<u>32,87</u> 65,74	1660,8/1,2 ТОВ "Конкрет груп" 70 км.
38	&С1415-7937-2	Залізобетонний блок ЗП-1 1010х610х800мм з днищем, т=0.72т	шт	2	<u>2148,41</u> 4296,82	<u>1795,00</u> 3590,00	<u>311,28</u> 622,56	<u>42,13</u> 84,26	2154/1,2 ТОВ "Конкрет груп" [Ф=2383,2/1,2] 70 км.
39	&С1415-8320-2	Лотки водопропускні Б-6	шт	248	<u>659,35</u> 163518,80	<u>615,00</u> 152520,00	<u>31,42</u> 7792,16	<u>12,93</u> 3206,64	738/1,2 ціна замовника 70 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
40	&C1415-8320-3	Блок Б-9	шт	5	747,86 3739,30	618,00 3090,00	115,2 576,00	14,66 73,30	741,6/1,2 ціна замовника [Ф=828/1,2] 70 км.
41	&C1415-8321-11-12	Блок Б-5	шт	18	876,92 15784,56	755,00 13590,00	104,73 1885,14	17,19 309,42	906/1,2 ціна замовника 70 км.
42	&C1415-8321-14	Блок Б-8 0,5x0,5x0,08м	шт	18	333,09 5995,62	303,00 5454,00	23,56 424,08	6,53 117,54	363,6/1,2 ціна замовника 70 км.
43	+С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	10,041	1039,99 10442,54	488,75 4907,54	530,85 5330,26	20,39 204,74	586,5/1,2 ціна замовника 65 км.
44	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	2,2	809,25 1780,35	241,67 531,67	551,71 1213,76	15,87 34,92	290/1,2 ціна замовника 65 км.
45	+С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	2,5476	3028,1 7714,39	1933,00 4924,51	1035,73 2638,63	59,37 151,25	2319,6/1,2 ціна замовника 70 км.
46	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,10057	2751,37 276,71	1748,00 175,80	949,42 95,48	53,95 5,43	2097,6/1,2 ціна замовника 70 км.
47	&C1426-11789-3	Плити бетонні тротуарні 8К8 1000x1000x80мм	шт	2	601,2 1202,40	472,00 944,00	117,41 234,82	11,79 23,58	566,4/1,2 Конкрет груп 70 км.
48	&C1426-11789-4	Плити бетонні тротуарні К-6 500x500x70 мм	шт	2	189,55 379,10	160,00 320,00	25,83 51,66	3,72 7,44	192/1,2 Конкрет груп 70 км.
49	&K589921-A001-1	Камені бетонні бортові БР 100.20.8	шт	5	144,12 720,60	124,00 620,00	17,29 86,45	2,83 14,15	148,8/1,2 ціна замовника 70 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиrobничих витрат							
50	C1999-9003	Бензин	кг	0,0222	<u>61,48</u> 1,36	<u>61,48</u> 1,36			
51	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,4183	<u>4,9416</u> 2,07	<u>4,9416</u> 2,07			
52	C1999-9005	Масильні матеріали	кг	0,0184	<u>184,55</u> 3,39	<u>184,55</u> 3,39			
		Разом	грн.	6,82	6,82	6,82			
		Разом по розділу III	грн.		252907,12	225794,38	22153,64	4959,10	
		<u>Машини для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u>							
53	C401-3	Код А1.Самоскиди КамАЗ-5511	маш. год	9,946737356	<u>657,90972</u> 6544,06				
54	C408-1	Код А8. Автобетонозмішувачі ЗИЛ-133Д4 5л/час - змішування	маш. год	1,966370269	<u>1390,432</u> 2734,10				
		Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом							
		Моторна олія	л	3,585					
		Пластичні мастила	кг	0,416					
		Трансмійна олія	л	0,506					
		Спеціальна олія	л	0,184					
		Бензин	л	42,823					
		Дизельне паливо	л	94,38					
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	0,985					
		Масильні матеріали	кг	32,057					
		Гідролічна рідина	кг	9,304					
		Моторна олія	л	3,585					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
			кг	0,416					
			л	0,506					
			л	0,184					
			л	50,828					
			л	691,074					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.
Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склав _____ Є.Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область "Коригування.

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

на будівництво : Дорожній одяг

Кошторисна вартість об'єкта 926,021 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 2,59157 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 242,830 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 24 травня 2023 р.

№ ч.ч	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	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	04-01-01	на укріплювальні роботи	926,021	-	926,021	2,59157	242,83	-	
		Всього:	926,021	-	926,021	2,59157	242,83	-	

Головний інженер проекту
 (Головний архітектор проекту)

Д.М. Каплинський

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Є.Т. Русанюк

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.В. Дзісяк

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 04-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
1	2								
04-01-01	укріплювальні роботи	1.79990 143,48	-	0.48948 52,546	-	-	2.28938 196,026	0.30219 46,804	2.59157 242,83
	Разом :	1.79990 143,48	-	0.48948 52,546	-	-	2.28938 196,026	0.30219 46,804	2.59157 242,83

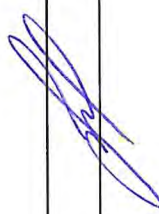
Трудомісткість, тис. люд.год.
Заробітна плата, тис. грн.

Склав _____

Є.Т. Русанюк

Перевірів _____

В.В. Дзісяк




1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ27-27-1	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см із дрібнозернистої щільної асфальтобетонної суміші типу Б марки І асфальтоукладацьким за ширини укладання 4,5 м	1000 м2	0,636	20033,91 1283,76	12426,72 1901,55	12742	816	7903 1209	13,9600 14,8399	8,88 9,44
6	КБ27-27-5	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладацьким, за зміни товщини на кожні 0,5 см додавати або вилучати до/з норм 27-27-1 - 27-27-4	1000 м2	-0,6360	5,52 5,52	-	-4	-4	-	0,0600	-0,040
7	С1421-9837 варіант 1	Н1=2 Суміші асфальтобетонні щільні, дрібнозернисті, тип Б, марка 1 АСГ, Др.Щ.Б.НП.І.БНД 70/100 кількість: (121,6-2x12,1)/1000 УКРІПЛЕННЯ УЗБІЧ	т	61,9464	4341,74	-	268955	-	-	-	-
8	КБ1-24-5	Насування раніше знятого рослинного ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1	1000м3	1,61	7772,09	7772,09 1608,39	12513	-	12513 2590	12,3420	19,87
9	КБ1-24-13	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.], група ґрунтів 1	1000м3	1,61	13449,46	13449,46 2783,28	21654	-	21654 4481	21,3576	34,39
10	КБ27-21-5	Н1=2 Укріплення зовнішньої сторони узбіччя посівом трав по шару рослинного ґрунту завтовшки 15см	1000м2	10,732	14584,16 11261,22	-	156517	120855	-	139,7000	1499,26
11	КБ1-153-1	Полив посівів трав водою	100м2	107,32	2900,05 201,53	2483,81 390,99	311233	21628	266562 41961	2,7000 3,7960	289,76 407,39
		Разом прями витрати по кошторису					801557	143480	326394 52546		1799,9 489,48
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					801557				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					926021				

		Всього по кошторису					926021				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					2591,57				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					242830				

Склав _____ Є.Т. Русанюк
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.
Дорожній одяг

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 04-01-01
укріплювальні роботи**

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	У тому числі:			Обтрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортування, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	14
1	1	I. Витрати труда							
2		Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	1799,9	79,72				
3		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	1,9					
4		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	489,48	107,35				
5		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,5					
5.1		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиборничих витрат	люд.год	302,19	154,88				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	2591,57					
		Середній розряд робіт	розряд	1,9					
		II. Будівельні машини і механізми							
6	КБМ206-340-ДР	Експератори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,65 м3	маш. год	6,1012116	788,67 4811,84				
7	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	41,1033	831,24 34166,71				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ207-154-ДР	Бульдозери, потужність 243 кВт [330 к.с.]	маш. год	0,64872	<u>2182,44</u> 1415,79				
9	КБМ212-101	Автогудронатори, місткість 3500 л	маш. год	0,05088	<u>937,88</u> 47,72				
10	КБМ212-203-ДР	Автогрейдери важкого типу, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	1,3992	1601 2240,12				
11	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	2,33412	<u>496,71</u> 1159,38				
12	КБМ212-906-ДР	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	2,77932	<u>808,15</u> 2246,11				
13	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	1,3674	<u>622,21</u> 850,81				
14	КБМ212-910	Котки дорожні самохідні на пневмоколісному ходу, маса 16 т	маш. год	1,6536	<u>1056,05</u> 1746,28				
15	КБМ212-931-ДР	Котки дорожні самохідні ґрунтові, маса 19 т	маш. год	2,67756	<u>1331,16</u> 3564,26				
16	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	313,59064	<u>850,62</u> 266746,47				
17	КБМ212-2206	Асфальтоукладальники універсальні, продуктивність 600 т/год	маш. год	1,00488	<u>3896,25</u> 3915,26				
18	С331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 1 км	т	255,0042	13,66 3483,36				
		Разом по розділу II	грн.		326394,11				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	2879,229					
		Дизельне паливо	кг	540,428					
		Мастильні матеріали	кг	162,01					
		Гідравлічна рідина	кг	17,313					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		ІІІ. Будівельні матеріали, виробі і комплекти							
19	C142-10-2	Вода	М3	547,332	42,1 23042,68	42,10 23042,68	- -	- -	
20	&C1421-9454-5	Матеріал від фрезерування	М3	188,892	- -	- -	- -	- -	
21	+С1421-9837 варіант 1	Суміші асфальтобетонні щільні, дрібнозернисті, тип Б, марка 1 АСГ. Др.Щ.Б.НП.І.БНД 70/100	Т	61,9464	4341,74 268955,16	4120,00 255219,17	136,61 8462,50	85,13 5273,49	4944/1,2 ціна замовника 10 км.
22	+С1429-117	Суміш насіння газонних трав	Ц	2,89764	12307,19 35661,81	12000,00 34771,68	65,87 190,87	241,32 699,26	80 км.
23	С1555-18	Бітуми нафтові дорожні в'язкі	Т	0,1908	21078,09 4021,70	19318,91 3686,05	1345,88 256,79	413,3 78,86	80 км.
		Разом по розділу ІІІ	грн.		331681,35	316719,58	8910,16	6051,61	
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Мастильні матеріали	кг	162,01					
		Гідравлічна рідина	кг	17,313					
		Бензин	л	3890,85					
		Дизельне паливо	л	635,798					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.

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

Символ '&' визначає що ресурс задан користувачем.

Склад _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область "Коригування.

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 05-01

на будівництво : Будівлі та споруди дорожньої та автотранспортної служб

Кошторисна вартість об'єкта 1092,264 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,21428 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 129,911 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 24 травня 2023 р.

№ і кошторисних розрахунків	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	05-01-01	на зупинковий майданчик. Тип 1.	133,72	-	133,72	0,01234	1,441	-
2	05-01-02	на влаштування дорожнього одягу на технологічних проїздах до туалетів. Тип 2.	146,88	-	146,88	0,13283	14,084	-
3	05-01-03	на автопавільон - 2шт	344,725	-	344,725	0,31542	33,695	-
4	05-01-04	на влаштування туалетів - 2шт	466,939	-	466,939	0,75369	80,691	-
		Всього:	1092,264	-	1092,264	1,21428	129,911	-

Д.М. Каплинський

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірів

В.В. Дзісяк

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 05-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудомісткість, тис. люд.год.						Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	13/14			
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18	
05-01-01	зупинковий майданчик. Тип 1.	0,00624	-	0,00467	-	-	0,01091	0,00143	0,01234	
		0,593	-	0,625	-	-	1,218	0,223	1,441	
05-01-02	влаштування дорожнього одягу на технологічних проїздах до туалетів. Тип 2.	0,07313	-	0,04420	-	-	0,11733	0,01550	0,13283	
		6,547	-	5,138	-	-	11,685	2,399	14,084	
05-01-03	автопавільйон - 2шт	0,22585	-	0,05279	-	-	0,27864	0,03678	0,31542	
		22,22	-	5,78	-	-	28	5,695	33,695	
05-01-04	влаштування туалетів - 2шт	0,53806	-	0,12776	-	-	0,66582	0,08787	0,75369	
		52,054	-	15,027	-	-	67,081	13,61	80,691	
	Разом :	0,84328	-	0,22942	-	-	1,07270	0,14158	1,21428	
		81,414	-	26,57	-	-	107,984	21,927	129,911	

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірів

В.В. Дзісяк

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №05-01-01

на зупинковий майданчик. Тип 1.

Будівлі та споруди дорожньої та автотранспортної служб

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

133,720 тис. грн.
0,01234 тис.люд.год.
1,441 тис. грн.
3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ п.ч.	Об'єкт вання (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	в тому числі за- робітної плати	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	в тому числі за- робітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ДБ2-11-8	Влаштування основи дорожнього одягу з цементогрунту М40 товщиною шару 18 см асфальтоукладачем, при ширині укладання 9 м	1000 м2	0,137	14767,44 834,85	12886,73 2394,72	2023	114	1765 328	8,2300 17,2781	1,13 2,37
2	ДБ2-11-10	Влаштування основи дорожнього одягу з цементогрунту М40 товщиною шару 18 см асфальтоукладачем, при зміні товщини на кожні 1 см додавати або виключати	1000 м2	0,137	715,92 -	- -	98	-	- -	- -	- -
3	С1421-10634-3 варіант 1	Н1=12 Цементогрунт М-40 кількість: 137х0,3х1,42	м3	58,362	1306,05 -	- -	76224	-	- -	- -	- -
4	ДБ2-11-8	Влаштування нижнього шару дорожнього одягу з пісного бетону В7,5 товщиною шару 18 см асфальтоукладачем, при ширині укладання 9 м	1000 м2	0,059	14767,44 834,85	12886,73 2394,72	871	49	760 141	8,2300 17,2781	0,49 1,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	C1424-11610 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм кількість: 59х0,18х1,21	М3	12,8502	2579,08	-	33142	-	-	-	-
6	& КБ27-32-1-4	Улаштування цементобетонного покриття засобами малої механізації, товщиною 26 см	1000 м2	0,01588	97248,50 27068,59	37521,65 9428,81	1544	430	596 150	290,8100 77,0419	4,62 1,22
7	C1424-11605	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В35 [М450], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм кількість: 0,01588х268	М3	4,25584	4262,08	-	18139	-	-	-	-
8	С111-792-2 варіант 1	Геотекстиль щільність 400г/м2 кількість: 16,7х1,05	1м2	17,535	58,20	-	1021	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису							133062	593	3121	619	6,24 4,61
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудоємність в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							133062				
Всього по кошторису							133720				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							12,34				
Кошторисна заробітна плата, грн.							1441				

Склад Є.Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Будівлі та споруди дорожньої та автотранспортної служб

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 05-01-01
зупинковий майданчик. Тип 1.**

№ п.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиноцю, грн.	У тому числі:			Об'рунтування ціни
						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	I. Витрати труда Витрати труда робітників-будівельників Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	люд.год розряд	6,24 3,6	95,24				
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	4,67	134,09				
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	7,6					
5		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:							
5.1		загальновиборничих витрат	люд.год	1,43	155,78				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	12,34					
		Середній розряд робіт	розряд	3,6					
		II. Будівельні машини і механізми							
6	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,1121128	<u>3,15</u> 35,32				
7	&КБМ202- 1142-11	Кран-маніпулятор на базі автомобіля Mercedes-Benz 3031 K6x4, вантажопідйомність 10,5 т	маш. год	0,1121128	<u>1760,71</u> 199,64				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	0,68681	<u>159,13</u> 109,29				
9	КБМ205-201	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск 800 кПа [8 ат], продуктивність 10 м3/хв	маш. год	0,034936	<u>719,26</u> 25,13				
10	КБМ212-802-ДР	Котки напіпрічні на пневмоколісному ходу з тягачем, маса 25 т	маш. год	0,14308	<u>1551,92</u> 222,05				
11	КБМ212-906-ДР	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	0,21952	<u>808,15</u> 177,41				
12	КБМ212-907-ДР	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	0,23912	<u>1042,26</u> 249,23				
13	КБМ212-908-ДР	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 18 т	маш. год	0,15876	<u>1079,76</u> 171,42				
14	&КБМ212-1601-65	Машина поливально-мийні на базі автомобіля Mercedes-Benz AROCS 6*4ахог, місткість цистерни 10000 л	маш. год	0,0212792	<u>1827,3</u> 38,88				
15	&КБМ212-2144-3	Екскаватор однокішеший на пневмоколісному ходу Нідготек НМК 200W, місткість ковша 0,8м3	маш. год	0,1168768	<u>1237,45</u> 144,63				
16	КБМ212-2207-ДР	Асфальтоукладальники універсальні, продуктивність 1000 т/год	маш. год	0,40964	<u>1967,92</u> 806,14				
17	КБМ212-3010-ДР	Машина дорожня комбінована	маш. год	0,96628	930,95 899,56				
18	КБМ270-93-1ВД	Свердильна установка E-Z DRILL 210B SRA	маш. год	0,270754	<u>158,65</u> 42,96				
		Разом по розділу II	грн.		3121,66				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	1,709					
		Дизельне паливо	кг	29,354					
		Мастильні матеріали	кг	1,778					
		Гідравлічна рідина	кг	0,285					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат							
19	КБМ270-116	Вібратори поверхневі (працює від пересувної електростанції)	маш. год	0,209616					
20	КБМ270-117	Вібратори глибинні (працює від пересувної електростанції)	маш. год	0,287428					
21	КБМ270-135	Перфоратори електричні (працює від пересувної електростанції)	маш. год	0,189766					
		ІІІ. Будівельні матеріали, виробі і комплекті							
22	&C111-792-2 варіант 1	Геотекстиль щільність 400г/м2	1м2	17,535	58,2 1020,54	55,42 971,79	1,64 28,76	1,14 19,99	6650/1,2/100 368 км.
23	&C111-1580-1 варіант 1	Плівкоутворювальний матеріал Етсогі В VM	т	0,006352	79514,63 505,08	75000,00 476,40	2955,52 18,77	1559,11 9,91	90000/1,2 ціна замовника 368 км.
24	+C112-135	Дошки необрізані з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, І сорт	м3	0,016692	10063,47 167,98	9625,00 160,66	241,15 4,03	197,32 3,29	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
25	+C119-198 варіант 1	Бур	шт	0,003017	3030,1 9,14	2958,33 8,93	12,36 0,04	59,41 0,17	3550/1,2 ціна замовника 368 км.
26	C142-10-2	Вода	м3	3,29138	42,1 138,57	42,10 138,57	- -	- -	- -
27	&C1421-10634-3 варіант 1	Цементогрунт М-40	м3	58,362	1306,05 76223,69	1041,67 60793,94	238,77 13935,09	25,61 1494,66	1250/1,2 ціна замовника 10 км.
28	+C1424-11605	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В35 [М450], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	4,25584	4262,08 18138,73	3667,50 15608,29	511,01 2174,78	83,57 355,66	4401/1,2 ціна замовника (для ц/б покриття - верхній шар) 10 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
29	+С1424-11610 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	12,8502	2579,08 33141,69	2017,50 25925,28	511,01 6566,58	50,57 649,83	2421/1,2 ціна замовника (для ц/б покриття - "лісний" бетон) 10 км.
30	С1999-9001	Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиrobничих витрат	кВт-год	0,2595	-	-			
31	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,005	184,55 0,92	184,55 0,92			
		Разом	грн.		0,92	0,92			
		Разом по розділу III	грн.		129346,34	104084,78	22728,05	2533,51	
		<u>Машини для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u>							
32	С402-3	Код А2. Автомобілі бортові ЗИП-133Г1	маш. год	0,025821854	1114,857 28,79				
33	С410-1	Код А10. Автомобілі - бітумовози Кра3-258 10 л/час - насос, 3,8 л/час - підігрів	маш. год	0,012252613	1532,2 18,77				
34	С411-1	Код А11. Автомобілі - тягачі сідельні з напівпричіпами МАЗ-73132 напівпричіпи: панелевіз, балковіз	маш. год	0,000013639	2733,43 0,04				
		Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом							
		Моторна олія	л	0,021					
		Пластичні мастила	кг	0,002					
		Трансмійсна олія	л	0,003					
		Спеціальна олія	л	0,001					
		Бензин	л	0,517					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
	Дизельне паливо	Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин Електроенергія Мазильні матеріали Гідравлічна рідина Моторна олія Пластичні мастила Трансмійна олія Спеціальна олія Бензин Дизельне паливо	л	0,333						
	Електроенергія		кВт-год	0,26						
	Мазильні матеріали		кг	1,783						
	Гідравлічна рідина		кг	0,285						
	Моторна олія		л	0,021						
	Пластичні мастила		кг	0,002						
	Трансмійна олія		л	0,003						
	Спеціальна олія		л	0,001						
	Бензин		л	2,827						
	Дизельне паливо		л	34,867						

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.

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

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Поточна ціна за електроенергію для машин, врахованих у складі ЗВР, визначена з урахуванням роботи пересувних електростанцій.

Склад _____ Є.Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №05-01-02

на влаштування дорожнього одягу на технологічних проїздах до туалетів. Тип 2.
Будівлі та споруди дорожньої та автотранспортної служб

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

146,880 тис. грн.
0,13283 тис.люд.год.
14,084 тис. грн.
3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Об'єкт вання (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.				Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	в тому числі за- робітної плати	на одини- цю
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	КБ27-15-1	Улаштування основи зі щебеневе-піщаної суміші автогрейдером, за товщини шару 15 см	1000м2	0,116	13303,97 2209,23	10652,69 2171,52	1543	256	1236 252	25,6500 17,3387	2,98 2,01	
2	КБ27-15-2	Улаштування основи зі щебеневе-піщаної суміші автогрейдером, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-15-1	1000м2	0,116	1455,51 -	1278,69 216,61	169	-	148 25	- 1,8408	- 0,21	
3 & 9653-1	С1421-1	Щебеневе-піщана суміш С-5 кількість: (189+6х12,6)/1000	м3	30,6936	1005,54	-	30864	-	-	-	-	
4	КБ27-27-1	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см із дрібнозернистої щільної асфальтобетонної суміші типу Б марки І асфальтоукладальником за ширини укладання 4,5 м	1000 м2	0,098	19958,88 1283,76	12351,69 1884,33	1956	126	1210 185	13,9600 14,6727	1,37 1,44	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
5	КБ27-27-5	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником, за зміни товщини на кожні 0,5 см додавати або вилучати доіз норм 27-27-1 - 27-27-4	1000 м2	-0,0980	5,52 5,52	- -	-1	-1	-	0,0600	-0,010	
6	С1421-9837 варіант 1	Н1=2 Суміші асфальтобетонні щільні, дрібнозернисті, тип Б, марка 1 АСГ. Др.Щ.Б.НП.І.БНД 70/100 кількість: (121,6-12,1x2)/1000 БОРТОВИЙ КАМІНЬ	Т	9,5452	4341,74	-	41443	-	-	-	-	
7	КБ27-66-6	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині понад 150 мм	100 м	1,02	11646,57 6045,32	4885,86 1358,46	11880	6166	4984 1386	67,4400 10,5750	68,79 10,79	
8	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм кількість: 1,02x5,9	м3	6,018	3028,10	-	18223	-	-	-	-	
9 & A001-2	Камені бетонні бортові БР 100.30.18		шт	102	333,74	-	34041	-	-	-	-	
Разом прями витрати по кошторису							140118	6547	7578 1848		73,13 14,45	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							140118					
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							125993					
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.							29,75					
заробітна плата в транспортуванні, грн.							3290					
всього заробітна плата, грн.							11685					
Загальновиборничі витрати, грн.							6762					
трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.							15,5					
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.							2399					
Всього будівельні роботи, грн.							146880					
-												
Всього по кошторису							146880					
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							132,83					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					14084				

Склад

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Будівлі та споруди дорожньої та автотранспортної служб

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 05-01-02
власнування дорожнього одягу на технологічних проїздах до туалетів. Тип 2.**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						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	I. Витрати труда Витрати труда робітників-будівельників Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	люд.год розряд	73,13 3,1	89,54				
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	44,2	116,21				
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,4					
5		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:	люд.год	15,5	154,77				
5.1		загальновиборничих витрат							
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	132,83					
		Середній розряд робіт	розряд	3,1					
		II. Будівельні машини і механізми							
6	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	7,191	<u>693,03</u> 4983,58				
7	КБМ207-150	Бульдозери, потужність 96 кВт [130 к.с.]	маш. год	0,32248	<u>985,02</u> 317,65				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	0,2668	<u>1110,26</u> 296,22				
9	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	0,68214	<u>496,71</u> 338,83				
10	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	0,2107	<u>622,21</u> 131,10				
11	КБМ212-908	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 18 т	маш. год	0,60436	<u>671,36</u> 405,74				
12	КБМ212-910	Котки дорожні самохідні на пневмоколісному ходу, маса 16 т	маш. год	0,2548	<u>1056,05</u> 269,08				
13	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	0,27344	<u>850,62</u> 232,59				
14	КБМ212-2206	Асфальтоукладальники універсальні, продуктивність 600 т/год	маш. год	0,15484	<u>3896,25</u> 603,30				
		Разом по розділу II	грн.		7578,09				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	2,51					
		Дизельне паливо	кг	59,743					
		Мастильні матеріали	кг	3,628					
		Гідравлічна рідина	кг	1,09					
		III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти							
15	С111-181-1	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 3x70 мм	т	0,00102	<u>29040,27</u> 29,62	<u>27733,12</u> 28,29	<u>737,73</u> 0,75	<u>569,42</u> 0,58	80 км.
16	+С112-58	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,0612	<u>10063,47</u> 615,88	<u>9625,00</u> 589,05	<u>241,15</u> 14,76	<u>197,32</u> 12,07	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
17	С142-10-2	Вода	м3	1,7052	<u>42,1</u> 71,79	<u>42,10</u> 71,79	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
18	&C1421-9653-1	Щебенево-піщана суміш С-5	м3	30,6936	1005,54 30863,64	515,42 15820,10	470,4 14438,27	19,72 605,27	618,5/1,2 ціна замовника 65 км.
19	+С1421-9837 варіант 1	Суміші асфальтобетонні щільні, дрібнозернисті, тип Б, марка 1 АСГ. Др.Щ.Б.НП.І.БНД 70/100	т	9,5452	4341,74 41442,78	4120,00 39326,22	136,61 1303,97	85,13 812,59	4944/1,2 ціна замовника 10 км.
20	+С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	6,018	3028,1 18223,11	1933,00 11632,79	1035,73 6233,02	59,37 357,30	2319,6/1,2 ціна замовника 70 км.
21	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,0306	2751,37 84,19	1748,00 53,49	949,42 29,05	53,95 1,65	2097,6/1,2 ціна замовника 70 км.
22	С1555-18	Бітуми нафтові дорожні в'язкі	т	0,0294	21078,09 619,70	19318,91 567,98	1345,88 39,57	413,3 12,15	80 км.
23	&K589921- А001-2	Камені бетонні бортові БР 100.30.18	шт	102	333,74 34041,48	271,00 27642,00	56,2 5732,40	6,54 667,08	325,2/1,2 ціна замовника 70 км.
		Разом по розділу III	грн.		125992,19	95731,71	27791,79	2468,69	
		<u>Машина для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u>							
24	С401-3	Код А1. Самоскиди КамАЗ-5511	маш. год	13, 714863158	1052,757 14438,42				
25	С408-1	Код А8. Автобетонозмішувачі ЗИЛ-133Д4 5л/час - змішування	маш. год	4,503680252	1390,432 6262,06				
		Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом							
		Моторна олія	л	8,584					
		Пластичні мастила	кг	0,999					
		Трансмійсна олія	л	1,212					
		Спеціальна олія	л	0,442					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
	Бензин	Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин	л	98,079					
	Дизельне паливо		л	229,524					
	Масляні матеріали		кг	3,628					
	Гідравлічна рідина		кг	1,09					
	Моторна олія		л	8,584					
	Пластичні мастила		кг	0,999					
	Трансмійна олія		л	1,212					
	Спеціальна олія		л	0,442					
	Бензин		л	101,471					
	Дизельне паливо		л	299,809					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.

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

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склад

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	КБ7-49-3	Установлення зовнішніх стінових панелей площею до 6 м2 у безкаркасно-панельних будівлях із розрізкою на поверх [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,06	166880,40 30860,84	31779,05 12569,26	10013	1852	1907 754	316,1000 119,2073	18,97 7,15
4	С1414-7849 варіант 1	(Панелі)(плити) перекриттів суцільні плоскі, довжина до 3 м, товщина 12 см, маса до 5 т	м2	34,5	948,56	-	32725	-	-	-	-
5	КБ7-49-4	Установлення зовнішніх стінових панелей площею до 15 м2 у безкаркасно-панельних будівлях із розрізкою на поверх [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,04	211343,84 38080,58	57226,65 21453,51	8454	1523	2289 858	390,0500 207,3169	15,6 8,29
6	С1414-7850 варіант 1	(Панелі)(плити) перекриттів суцільні плоскі, довжина понад 3 до 12 м, товщина 12 см, маса до 5 т	м2	34,5	990,44	-	34170	-	-	-	-
7	КБ7-49-3	Установлення зовнішніх стінових панелей площею до 6 м2 у безкаркасно-панельних будівлях із розрізкою на поверх [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,08	166880,40 30860,84	31779,05 12569,26	13350	2469	2542 1006	316,1000 119,2073	25,29 9,54
8	С1414-7849 варіант 1	(Панелі)(плити) перекриттів суцільні плоскі, довжина до 3 м, товщина 12 см, маса до 5 т	м2	11,5	948,56	-	10908	-	-	-	-
9	КБ7-13-1	Укладання в одноповерхових будівлях і спорудах плит покриття довжиною до 6 м, площею до 10 м2, при масі кроквяних і підкроквяних конструкцій до 10 т, при висоті будівель до 25 м	100шт	0,04	102266,48 28158,45	37743,90 13017,71	4091	1126	1510 521	298,7000 112,0597	11,95 4,48
10	С1414-7758 варіант 1	Покрівельні панелі ребристі та часторебристі із бетону щільністю 1600 кг/м3 та більше, зведена товщина 8 см, довжина понад 3 до 6,6 м, ширина більше 1,4 м	м2	61,5	946,00	-	58179	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							234547	7899	10849 4045		81,55 37,46
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							234547				
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							215799				
трудоємність в транспортуванні, люд.год.							2,13				
заробітна плата в транспортуванні, грн.							235				
всього заробітна плата, грн.							12179				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					7008 15,99 2477 241555				
		Всього по розділу 1					241555				
		Розділ 2. Покрівля									
11	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	0,614	10384,16 3071,58	2116,11 733,65	6376	1886	1299 450	38.3900 6,4686	23,57 3,97
12	КБ12-2-1	Улаштування покрівель плоских чотиришарових із рулонних покрівельних матеріалів на бітумній мастиці	100м2	0,614	24860,40 2938,66	755,38 269,23	15264	1804	464 165	30.1000 2,3651	18,48 1,45
13	С111-856	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б кількість: 30,7х3,45	м2	211,83	83,53	-	17694	-	-	-	-
14	С111-852	Руберойд покрівельний з крупнозернистою засипкою РКК-350Б кількість: 30,7х1,15	м2	70,61	84,38	-	5958	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					45292	3690	1763 615		42,05 5,42
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудоємність в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					45292 39839 1,02 112 4417 2697 6,4 992 47989				
		Всього по розділу 2					47989				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	КБ9-44-1	Розділ 3. Декоративна решітка Монтаж віконних блоків сталевих із націпниками зі сталі при висоті будівлі до 50 м	т	0,214	110440,60 13617,60	9401,59 2208,07	23634	2914	2012 473	128,4800 17,9652	27,49 3,84
16	КБ13-26-2	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ЕП-773 кількість: 0,042x100	100м2	0,084	1403,40 261,03	93,37 9,87	118	22	8 1	2,3300 0,0992	0,2 0,01
		Разом прями витрати по розділу 3					23752	2936	2020 474		27,69 3,85
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					23752				

		Всього по розділу 3					25632				
17	КБ6-1-13	Розділ 4. Лавка Улаштування фундаментів стовпів бетонних	100м3	0,0042	514703,15 55008,63	10206,92 4618,29	2162	231	43 19	598,1800 41,2362	2,51 0,17
18	КБ10-5-1	Установлення елементів каркаса з брусів	м3	0,08	13996,09 3091,43	- -	1120	247	- -	35,5500	2,84
19	КБ11-35-2	Улаштування покриттів дощатих товщиною 36 мм	100м2	0,114	46293,44 8012,83	242,65 96,26	5277	913	28 11	90,5200 0,8307	10,32 0,09
20	КБ15-165-3	Полірене фарбування лавки колером олійним по дереву кількість: 5,7x2	100м2	0,228	11860,83 7163,58	1,31 1,14	2704	1633	- -	75,9900 0,0111	17,33 -
21	КБ15-175-8	Покриття олійними і спиртовими лаками по пофарбованій або погрунтованій поверхні стін за два рази	100м2	0,004	6721,08 2772,52	1,31 1,14	27	11	- -	24,0900 0,0111	0,1 -
22	КБ15-43-1	Фактурне опорядження фасадів мармуровим дрібняком	100м2	0,24	14198,86 4747,46	696,45 218,77	3408	1139	167 53	41,2500 2,2420	9,9 0,54
		Разом прями витрати по розділу 4					14698	4174	238 83		43 0,8
		Разом будівельні роботи, грн.					14698				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	КБ6-3-1	Улаштування бетонних фундаментів загального призначення об'ємом до 5 м3	100м3	0,0005	358547,31	18794,60	179	21	9	464,4400	0,23
26	КБ6-18-7	Улаштування залізобетонної урни	100м3	0,00044	42709,90	7058,74	230	54	11	55,8405	0,03
27	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм кількість: 3,01/1000	т	0,00602	522574,25	24341,53	223	-	4	1285,2000	0,57
28	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,002	122595,23	9791,57	261	44	-	87,6156	0,04
29	КБ15-43-1	Фактурне опорядження фасадів мармуровим дрібняком кількість: 0,008х100	100м2	0,016	37050,14	-	227	76	11	-	-
		Разом прями витрати по розділу 6			130288,24	284,14	1120	195	32	231,0000	0,46
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.			21776,37	79,00	893	0,05	12	0,6150	-
		- - - - -			14198,86	696,45	0,27	6	4	41,2500	0,66
		- - - - -			4747,46	218,77	1240	195	4	2,2420	0,04
		Всього по розділу 6			- - - - -	- - - - -	1240	2220	15335		225,85
		Разом прями витрати по кошторису					328611	2220	5366		49,04
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					328611				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----	-----	-----	-----	-----					
		Всього по кошторису					344725				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					315,42				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					33695				

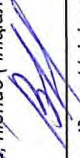
Склад _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



Перевірив _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Будівлі та споруди дорожньої та автотранспортної служб

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 05-01-03
автопавільйон - 2шт**

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:				Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транс- портна складова, грн.	заготі- вельно- складські витрати, грн.	всього, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
1	1	I. Витрати труда			98,40					
2		Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	225,85						
3		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,9						
4		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	52,79	109,45					
5		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	8,0						
5.1		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиробничих витрат	люд.год	36,78	154,89					
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	315,42						
		Середній розряд робіт	розряд	3,9						
		II. Будівельні машини і механізми								
6	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	16,8711	389,85 6577,20					
7	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	9,07038	319,33 2896,44					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,137472	<u>377,96</u> 51,96				
9	КБМ202-403	Крани козлові при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 32 т	маш. год	0,0214	<u>506,62</u> 10,84				
10	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1,11338	<u>693,03</u> 771,61				
11	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	0,0152	<u>615,44</u> 9,35				
12	КБМ202-1244	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	3,37	<u>714,1</u> 2406,52				
13	КБМ202-1439	Крани на пневмоколісному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	1,64352	<u>886,66</u> 1457,24				
14	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,0023046	<u>568,18</u> 1,31				
15	КБМ203-1080	Підйомачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,0503	<u>131,35</u> 6,61				
16	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	10,97602	<u>40,45</u> 443,98				
17	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,7811	<u>47,56</u> 37,15				
18	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	1,6644	<u>359,27</u> 597,97				
19	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,09408	<u>54,1</u> 5,09				
20	КБМ210-1207	Агрегати електронасосні з регулюванням подачі вручну для будівельних розчинів, подача 2 м3/год, напір 150 м	маш. год	2,22268	<u>21,32</u> 47,39				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
21	КБМ233-151	Апарат піскоструменевий	маш. год	1,6644	<u>7,28</u> 12,12				
22	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,09408	<u>12,16</u> 1,14				
		Разом по розділу II в тому числі енергоносії:	грн.		15333,92				
		Бензин	кг	51,794					
		Дизельне паливо	кг	36,409					
		Електроенергія	кВт-год	151,003					
		Стиснене повітря	м3	116,508					
		Мастильні матеріали	кг	4,945					
		Гідравлічна рідина	кг	0,123					
		Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат							
23	КБМ200-40	Котел електричний бітумний, місткість 1 м3	маш. год	6,447					
24	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 Т]	маш. год	0,00168					
25	КБМ204-1100	Термопелали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	10,34048					
26	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	0,160841					
27	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,95872					
28	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	4,0908					
29	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	0,1026					
30	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,8346					
31	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	0,10688					
32	КБМ270-120	Рубанки електричні	маш. год	0,64866					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
33	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	0,9396	45383,88 27,23	43756,27 26,25	737,73 0,44	889,88 0,54	80 км.
34	С111-89	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 8 мм	Т	0,0006					
35	С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	Т	0,0000942	57426,97 5,41	55563,22 5,23	737,73 0,07	1126,02 0,11	80 км.
36	С111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4, 0x100 мм	Т	0,000098	24921,89 2,44	23695,50 2,32	737,73 0,07	488,66 0,05	80 км.
37	С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	Т	0,0000021	31738,71 0,07	30378,65 0,06	737,73 -	622,33 0,01	80 км.
38	С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	Т	0,0003184	29040,27 9,25	27733,12 8,83	737,73 0,23	569,42 0,19	80 км.
39	С111-253 варіант 1	Вапно	Т	0,012583	4029,17 50,70	2885,33 36,31	1064,84 13,40	79 0,99	80 км.
40	С111-309	Канати прядив'яні просочені	Т	0,0000214	156718,86 3,35	152980,66 3,27	665,28 0,01	3072,92 0,07	80 км.
41	С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,4173	19,37 8,08	5,79 2,42	13,2 5,51	0,38 0,15	80 км.
42	С111-341	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	Т	0,0876	65861,18 5769,44	63387,81 5552,77	1181,97 103,54	1291,4 113,13	80 км.
43	С111-449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	Т	0,0057	69747,19 397,56	67197,63 383,03	1181,97 6,74	1367,59 7,79	80 км.
44	С111-508	Лак поліакріловий та на акрілових сополімерах АУ-113, АК-113Ф	Т	0,01314	114926,96 1510,14	111331,79 1462,90	1341,7 17,63	2253,47 29,61	80 км.
45	С111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	Т	0,614	19847,6 12186,43	18382,94 11287,13	1075,49 660,35	389,17 238,95	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
46 +С111-783	Поковки з квадратних заготовок, маса 2,825 кг	Т	0,000248	41794,2 10,36	40333,33 10,00	641,38 0,16	819,49 0,20	48400/1,2 ціна замовника 68 км.	
47 +С111-788	Поковки з квадратних заготовок оцинковані, маса 2,825 кг	Т	0,0234	41794,2 977,98	40333,33 943,80	641,38 15,01	819,49 19,17	48400/1,2 ціна замовника 68 км.	
48 +С111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	Т	0,0000064	33149,14 0,21	32404,17 0,21	94,99 -	649,98 -	38885/1,2 ціна замовника 68 км.	
49 +С111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	Т	0,0000084	37900,15 0,32	36666,67 0,31	490,34 -	743,14 0,01	44000/1,2 ціна замовника 68 км.	
50 +С111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	Т	0,00021357	37900,15 8,09	36666,67 7,83	490,34 0,10	743,14 0,16	44000/1,2 ціна замовника 68 км.	
51 +С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	Т	0,000592	37900,15 22,44	36666,67 21,71	490,34 0,29	743,14 0,44	44000/1,2 ціна замовника 68 км.	
52 +С111-852	Руберойд покрівельний з крупнозернистою засипкою РКК-350Б	М2	70,61	84,38 5958,07	80,00 5648,80	2,73 192,77	1,65 116,50	96/1,2 Ціноутворення, квітень 2023р. 80 км.	
53 +С111-856	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б	М2	214,5316	83,53 17919,82	80,00 17162,53	1,89 405,46	1,64 351,83	96/1,2 Ціноутворення, квітень 2023р. 80 км.	
54 +С111-857	Руберойд підкладний з пиловидною засипкою РПП-300Б	М2	2,248	82,99 186,56	80,00 179,84	1,36 3,06	1,63 3,66	96/1,2 Ціноутворення, квітень 2023р. 80 км.	
55 +С111-1019	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	Т	0,0004152	43926,17 18,24	43504,17 18,06	95,01 0,04	326,99 0,14	52205/1,2 ціна замовника 68 км.	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
56	+С111-1296 варіант 1	Брикет кам'яновугільний, марка А	Т	0,009636	<u>7351,94</u> 70,84	<u>6359,54</u> 61,28	<u>848,24</u> 8,17	<u>144,16</u> 1,39	80 км.
57	С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	Т	0,0000856	<u>72468,35</u> 6,20	<u>70296,49</u> 6,02	<u>750,91</u> 0,06	<u>1420,95</u> 0,12	80 км.
58	С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	Т	0,000029	<u>36185,21</u> 1,05	<u>34724,79</u> 1,01	<u>750,91</u> 0,02	<u>709,51</u> 0,02	80 км.
59	С111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46	Т	0,005535	<u>37639,31</u> 201,37	<u>36150,37</u> 193,40	<u>750,91</u> 4,02	<u>738,03</u> 3,95	80 км.
60	С111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	Т	0,0008	<u>35668,56</u> 28,53	<u>34218,27</u> 27,37	<u>750,91</u> 0,60	<u>699,38</u> 0,56	80 км.
61	С111-1591	Смола кам'яновугільна для дорожнього будівництва	Т	0,0002064	<u>9425,38</u> 1,95	<u>7858,61</u> 1,62	<u>1381,96</u> 0,29	<u>184,81</u> 0,04	80 км.
62	С111-1604	Папір шліфувальний	м2	0,2752	<u>227,94</u> 62,73	<u>223,35</u> 61,47	<u>0,12</u> 0,03	<u>4,47</u> 1,23	80 км.
63	С111-1608	Дрانتя	кг	0,07148	<u>13,12</u> 0,94	<u>11,10</u> 0,79	<u>1,76</u> 0,13	<u>0,26</u> 0,02	80 км.
64	С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,24396	<u>248,2</u> 60,55	<u>242,78</u> 59,23	<u>0,55</u> 0,13	<u>4,87</u> 1,19	80 км.
65	С111-1657	Фарби сухі для внутрішніх робіт	Т	0,00029	<u>23753,6</u> 6,89	<u>22116,52</u> 6,41	<u>1171,32</u> 0,34	<u>465,76</u> 0,14	80 км.
66	С111-1659-1	Лак масляний	Т	0,000102	<u>151115,66</u> 15,41	<u>146810,91</u> 14,97	<u>1341,7</u> 0,14	<u>2963,05</u> 0,30	80 км.
67	С111-1667	Оліфа для покращеного фарбування [10% натуральної, 90% комбінованої]	Т	0,0026448	<u>139278</u> 368,36	<u>135322,49</u> 357,90	<u>1224,57</u> 3,24	<u>2730,94</u> 7,22	80 км.
68	С111-1678	Стрічка герметизувальна самоклейна Герлен-Д, ширина 100 мм	1000м	0,14488	<u>78776,2</u> 11413,10	<u>76888,86</u> 11139,66	<u>342,71</u> 49,65	<u>1544,63</u> 223,79	80 км.
69	С111-1697	Мастика клеюча кумароно-каучукова, марка КН-3	Т	0,0054	<u>79869,99</u> 431,30	<u>77100,64</u> 416,34	<u>1203,27</u> 6,50	<u>1566,08</u> 8,46	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
70	C111-1757	Рядно	M2	2,4338	<u>60,37</u> 146,93	<u>58,87</u> 143,28	<u>0,32</u> 0,78	<u>1,18</u> 2,87	80 км.
71	C111-1762	Толь з крупнозернистою посилкою гідроізоляційна, марка ТГ-350	M2	0,116	<u>39,57</u> 4,59	<u>38,03</u> 4,41	<u>0,76</u> 0,09	<u>0,78</u> 0,09	80 км.
72	C111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	T	0,000004	<u>26149,9</u> 0,10	<u>24979,64</u> 0,10	<u>657,52</u>	<u>512,74</u>	80 км.
73	C111-1853-4	Цвяхи будівельні 4,0x120 мм	T	0,000041	<u>26149,9</u> 1,07	<u>24979,64</u> 1,02	<u>657,52</u> 0,03	<u>512,74</u> 0,02	80 км.
74	C111-1853-7	Цвяхи будівельні 3,5x90 мм	T	0,0029868	<u>26149,9</u> 78,10	<u>24979,64</u> 74,61	<u>657,52</u> 1,96	<u>512,74</u> 1,53	80 км.
75	C111-1895	Шпаклівка клейова	T	0,012312	<u>19611,77</u> 241,46	<u>17949,42</u> 220,99	<u>1277,81</u> 15,73	<u>384,54</u> 4,74	80 км.
76	+C112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	M3	0,00029	<u>9041,29</u> 2,62	<u>8583,33</u> 2,49	<u>280,68</u> 0,08	<u>177,28</u> 0,05	10300/1,2 ціна замовника 32 км.
77	+C112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	M3	0,00022	<u>9000,97</u> 1,98	<u>8583,33</u> 1,89	<u>241,15</u> 0,05	<u>176,49</u> 0,04	10300/1,2 ціна замовника 32 км.
78	+C112-28	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	M3	0,0744	<u>9000,97</u> 669,67	<u>8583,33</u> 638,60	<u>241,15</u> 17,94	<u>176,49</u> 13,13	10300/1,2 ціна замовника 32 км.
79	+C112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	M3	0,0005104	<u>10063,47</u> 5,14	<u>9625,00</u> 4,91	<u>241,15</u> 0,12	<u>197,32</u> 0,11	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
80	+C112-55	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, I сорт	M3	0,42294	<u>10063,47</u> 4256,24	<u>9625,00</u> 4070,80	<u>241,15</u> 101,99	<u>197,32</u> 83,45	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
81	+C112-57	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, III сорт	M3	0,000352	<u>10063,47</u> 3,54	<u>9625,00</u> 3,39	<u>241,15</u> 0,08	<u>197,32</u> 0,07	11550/1,2 ціна замовника 32 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
82	+С112-58	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,01196	<u>10063,47</u> 120,36	<u>9625,00</u> 115,12	<u>241,15</u> 2,88	<u>197,32</u> 2,36	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
83	+С112-60	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, II сорт	м3	0,0096	<u>10063,47</u> 96,61	<u>9625,00</u> 92,40	<u>241,15</u> 2,32	<u>197,32</u> 1,89	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
84	+С112-61	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,006427	<u>10063,47</u> 64,68	<u>9625,00</u> 61,86	<u>241,15</u> 1,55	<u>197,32</u> 1,27	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
85	+С112-70	Дошки необрізані з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,00012	<u>10063,47</u> 1,21	<u>9625,00</u> 1,16	<u>241,15</u> 0,03	<u>197,32</u> 0,02	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
86	+С112-78	Дошки необрізані з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,0008	<u>10063,47</u> 8,05	<u>9625,00</u> 7,70	<u>241,15</u> 0,19	<u>197,32</u> 0,16	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
87	С121-599	Площадки посадкові [мостових кранів], для встановлення калориферів, обслуговування рам тощо, мостики для обслуговування світильників, кронштейни для прокладання трубопроводів, маршеві сходи пожежні, щити перехідних площадок, огорожі	т	0,214	<u>79492,65</u> 17011,43	<u>78098,46</u> 16713,07	<u>802,43</u> 171,72	<u>591,76</u> 126,64	80 км.
88	С121-756	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,1 до 0,5 т	т	0,0214	<u>63973,76</u> 1369,04	<u>62677,84</u> 1341,31	<u>819,69</u> 17,54	<u>476,23</u> 10,19	80 км.
89	С121-777	Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, ворот, рам, грат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою профільного прокату, такі, що складаються з двох та більше деталей, з отворами та без отворів, які з'єднуються на зварюванні	т	0,0024	<u>72042,83</u> 172,90	<u>70686,84</u> 169,65	<u>819,69</u> 1,97	<u>536,3</u> 1,28	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
90	+С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	4,32812	441,33 1910,13	427,15 1848,76	5,53 23,93	8,65 37,44	32 км.
91	+С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,00602	37050,14 223,04	35833,33 215,72	490,34 2,95	726,47 4,37	43000/1,2 КТ Сталь 68 км.
92	+С124-64 варіант 1	Деталі закладні та накладні, виготовлені із застосуванням зварювання, гнуття, свердлення [пробивки] отворів, такі, що поставляються окремо	т	0,002	107571,62 215,14	104899,74 209,80	562,63 1,13	2109,25 4,21	125879,69/1,2 80 км.
93	С142-10-2	Вода	м3	2,67326	42,1 112,54	42,10 112,54	- -	- -	- -
94	+С1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,00006634	59168,54 3,93	56666,67 3,76	1341,7 0,09	1160,17 0,08	68000/1,2 ціна замовника 80 км.
95	С1113-122	Потверджувач N1	т	0,0000336	293042,03 9,85	285954,41 9,61	1341,7 0,05	5745,92 0,19	80 км.
96	+С1113-156 варіант 1	Розчинник, марка Р-4	т	0,0000128	74774,54 0,96	71966,67 0,92	1341,7 0,02	1466,17 0,02	86,36/1,2х1000 ціни замовника 80 км.
97	+С1113-158 варіант 1	Розчинник, марка N646	т	0,000168	74774,54 12,56	71966,67 12,09	1341,7 0,23	1466,17 0,24	86,36/1,2х1000 ціна замовника 80 км.
98	+С1113-210 варіант 1	Емаль ЕП-773 зелена	т	0,000084	78208,53 65,70	75333,33 63,28	1341,7 1,13	1533,5 1,29	90400/1,2 ціна замовника 80 км.
99	С1113-292	Паста антисептична	т	0,0003648	122432,65 44,66	118850,04 43,36	1181,97 0,43	2400,64 0,87	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
100	+С1414-7758 варіант 1	Покрівельні панелі ребристі та часторебристі із бетону щільністю 1600 кг/м ³ та більше, зведена товщина 8 см, довжина понад 3 до 6,6 м, ширина більше 1, 4 м	М2	61,5	<u>946</u> 58179,00	<u>859,38</u> 52851,87	<u>68,07</u> 4186,31	<u>18,55</u> 1140,82	1042,8/1,2/1, 0112 м2 (ПТП 13-8) ТОВ "БК "Комбінат виробничих підприємств"" 70 км.
101	+С1414-7849 варіант 1	(Панелі)(плити) перекриттів суцільні плоскі, довжина до 3 м, товщина 12 см, маса до 5 т	М2	46	<u>948,56</u> 43633,76	<u>800,26</u> 36811,96	<u>129,7</u> 5966,20	<u>18,6</u> 855,60	2719,8/1,2/2, 8322 м2 (ПТП 24-12) ТОВ "БК "Комбінат виробничих підприємств"" 70 км.
102	+С1414-7850 варіант 1	(Панелі)(плити) перекриттів суцільні плоскі, довжина понад 3 до 12 м, товщина 12 см, маса до 5 т	М2	34,5	<u>990,44</u> 34170,18	<u>800,26</u> 27608,97	<u>170,76</u> 5891,22	<u>19,42</u> 669,99	2719,8/1,2/2, 8322 м2 (ПТП 24-12) ТОВ "БК "Комбінат виробничих підприємств"" 70 км.
103	+С1414-7862 варіант 1	(Панелі)(плити) перекриттів типу "ТТ", зведена товщина 10 см, довжина понад 6,6 до 12 м, ширина більше 1,4 м, маса до 5 т	М2	61,5	<u>961,41</u> 59126,72	<u>800,26</u> 49215,99	<u>142,3</u> 8751,45	<u>18,85</u> 1159,28	2719,8/1,2/2, 8322 м2 (ПТП 24-12) ТОВ "БК "Комбінат виробничих підприємств"" 70 км.
104	+С1421-10600 варіант 1	Щебінь декоративний із природного каменю, фракція 5-10 мм	Т	0,10138	<u>882,13</u> 89,43	<u>570,83</u> 57,87	<u>294</u> 29,81	<u>17,3</u> 1,75	65 км.
105	С1421-10602- 3	Скляний дрібняк	Т	0,1302	<u>1354,85</u> 176,40	<u>480,04</u> 62,50	<u>848,24</u> 110,44	<u>26,57</u> 3,46	80 км.
106	+С1424-11610 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	М3	0,051	<u>2579,08</u> 131,53	<u>2017,50</u> 102,89	<u>511,01</u> 26,06	<u>50,57</u> 2,58	2421/1,2 ціна замовника (для ц/б покриття - "лісний" бетон) 10 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
107	+С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	1,36906	<u>3028,1</u> 4145,65	<u>1933,00</u> 2646,39	<u>1035,73</u> 1417,98	<u>59,37</u> 81,28	2319,6/1,2 ціна замовника 70 км.
108	+С1424-11624 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,4284	<u>3849,2</u> 1649,00	<u>2738,00</u> 1172,96	<u>1035,73</u> 443,71	<u>75,47</u> 32,33	3285,6/1,2 ціна замовника 70 км.
109	+С1424-11632	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	0,264	<u>2946,5</u> 777,88	<u>1853,00</u> 489,19	<u>1035,73</u> 273,43	<u>57,77</u> 15,26	2223,6/1,2 ціна замовника 70 км.
110	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,2358	<u>2751,37</u> 648,77	<u>1748,00</u> 412,18	<u>949,42</u> 223,87	<u>53,95</u> 12,72	2097,6/1,2 ціна замовника 70 км.
111	+С1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	0,93942	<u>3050,23</u> 2865,45	<u>2041,00</u> 1917,36	<u>949,42</u> 891,90	<u>59,81</u> 56,19	2449,2/1,2 ціна замовника 70 км.
112	+С1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	0,008	<u>2268,91</u> 18,15	<u>1275,00</u> 10,20	<u>949,42</u> 7,60	<u>44,49</u> 0,35	1530/1,2 ціна замовника 70 км.
113	С1537-97	Канат подвійного звивання, тип ТК, оцинкований, з дроту марки В, маркірувальна група 1770 Н/мм2, діаметр 5, 5 мм	10м	0,004	<u>449,87</u> 1,80	<u>423,03</u> 1,69	<u>18,02</u> 0,07	<u>8,82</u> 0,04	80 км.
114	С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,12626	<u>64,32</u> 8,12	<u>43,30</u> 5,47	<u>19,76</u> 2,49	<u>1,26</u> 0,16	80 км.
115	С1999-9001	Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат	кВт-год	112,921	<u>4,9416</u> 558,01	<u>4,9416</u> 558,01			
116	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	1,5204	<u>184,55</u> 280,59	<u>184,55</u> 280,59			

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
	Разом		грн.		838,60	838,60			
	Разом по розділу III		грн.		291056,08	255505,77	30087,75	5462,55	
117	C401-3	<u>Машини для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u> Код А1. Самоскиди КамАЗ-5511	маш. год	0,028311236	<u>1052,757</u> 29,80				
118	S404-3	Код А4. Тягачі - лісовози КамАЗ-63229	маш. год	0,000078955	<u>507,31</u> 0,04				
119	S408-1	Код А8. Автобетонозмішувачі ЗИЛ-133Д4 5л/час - змішування	маш. год	2,3435021	<u>1390,432</u> 3258,48				
		<u>Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u>							
		Моторна олія	л	1,136					
		Пластичні мастила	кг	0,104					
		Трансмійсна олія	л	0,155					
		Спеціальна олія	л	0,052					
		Бензин	л	51,036					
		Дизельне паливо	л	0,474					
		<u>Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин</u>							
		Електроенергія	кВт-год	263,924					
		Стиснене повітря	м3	116,508					
		Мастильні матеріали	кг	6,465					
		Гідравлічна рідина	кг	0,123					
		Моторна олія	л	1,136					
		Пластичні мастила	кг	0,104					
		Трансмійсна олія	л	0,155					
		Спеціальна олія	л	0,052					
		Бензин	л	121,028					
		Дизельне паливо	л	43,309					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.
Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Склад

Є. Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В. В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №05-01-04

на влаштування туалетів - 2шт
Будівлі та споруди дорожньої та автотранспортної служб

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

466,939 тис. грн.
0,75369 тис.люд.год.
80,691 тис. грн.
3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ Ц.ч.,	Об'єкту- вання (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	заробіт- ної плати	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ТУАЛЕТ									
		Перелік нараховань: Коефіцієнт до об'єму=2									
		<u>А. Підземна частина</u>									
		Розділ 1. Земляні роботи									
1	КБ1-12-2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,024	26837,57 800,46	26037,11 6916,36	644	19	625 166	9,9300 60,8838	0,24 1,46
2	КБ1-24-2 тех.ч. п.1.3.70 к(ЕММ)=0,85	Переміщення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] до 10 м, група ґрунтів 2 /раніше розпушеного ґрунту, за винятком підірваної скельної породи, сипучих пісків/	1000м3	0,024	10439,94 -	10439,94 2369,66	251	-	251 57	- 21,4366	- 0,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	КБ1-163-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,02	40587,57 40587,57	- -	812	812	-	475,3200	9,51
4	КБ1-85-2	Розрівнювання ґрунту на місцевості бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,026	15959,90 3575,78	15959,90 3575,78	415	-	415 93	32,3476	0,84
		Разом прямі витрати по розділу 1					2122	831	1291 316		9,75 2,81
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2122 1147 699 1,65 257 2821				

		Всього по розділу 1					2821				
5	КБ11-1-2	Розділ 2. Вигріб <i>Ущільнення ґрунту щепенем</i>	100м2	0,032	5907,01 702,64	411,46 113,12	189	22	13 4	8,0800 1,1053	0,26 0,04
6	КБ7-1-1	Укладання блоків і плит стрічкових фундаментів при глибині котлована до 4 м, маса конструкцій до 0,5 т	100шт	0,18	28800,34 8588,01	20212,33 7475,99	5184	1546	3638 1346	94,5400 61,6842	17,02 11,1
7	К581121- А011	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.3.6-Т ГОСТ 13579-78	шт	18	576,63	-	10379	-	-	-	-
8	КБ7-1-2	Укладання блоків і плит стрічкових фундаментів при глибині котлована до 4 м, маса конструкцій до 1,5 т	100шт	0,18	39030,31 11001,17	28029,14 10276,40	7025	1980	5045 1850	119,6300 86,6694	21,53 15,6
9	К581121- А001	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.3.6-Т ГОСТ 13579-78	шт	18	1278,16	-	23007	-	-	-	-
10	КБ23-13-7	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 2 м у сухих ґрунтах кількість: 0,59+(0,59x2)+0,55	10м3	0,464	37743,58 10497,91	9733,64 2747,54	17513	4871	4516 1275	111,3600 21,8844	51,67 10,15
11	С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	2	1039,99	-	2080	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,2	3028,10	-	606	-	-	-	-
13 & C1415-7975-9		Плита днища ПН 20 д.-2,5м, Н-0,12м	шт	2	5593,50	-	11187	-	-	-	-
14	K585521-Л011	Кільця КС20.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	3183,62	-	12734	-	-	-	-
15 & C1415-7975-6		Плита перекриття плоска ПП20-2 д.-2,2м, Н-0,16м	шт	2	5547,43	-	11095	-	-	-	-
16 & C113-753-3		Люк чавунний для колодязів легкий тип "Л", т=60кг	шт	2	3128,25	-	6257	-	-	-	-
17	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна по вирівняній поверхні буттового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,246	12889,00 3310,47	-	3171	814	-	33,5000	8,24
18	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів обклеювальна в 2 шари	100м2	0,0286	33700,68 2858,27	-	964	82	-	30,3200	0,87
		Разом прямі витрати по розділу 2					111391	9315	13212 4475		99,59 36,89
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					111391				
		Всього по розділу 2					119661				
		Разом прямі витрати по підземній частині					113513	10146	14503 4791		109,34 39,7
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн.					113513				
							88864				
							5,97				
							660				
							14450				
							8270				
							18,8				
							2911				
							119661				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборничі витрати, грн.					8969				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					20,45				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					3168				
		Всього будівельні роботи, грн.					122482				

		Всього по підземній частині					122482				
		Б. Надземна частина									
		Розділ 1. Підлога та стіни									
19	КБ6-22-1	Улаштування перекриттів (улаштування монолітної з/б плити), В15	100м3	0,022	517262,72	17480,33	11380	1976	385	964,7700	21,22
20	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,05	89800,79	7496,06	1830	-	-	67,3508	1,48
21	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,05	36591,14	-	1670	-	-	-	-
22	КБ7-16-1	Установлення в одноповерхових будівлях панелей зовнішніх стін площею до 10 м2 (Панелі)(плити) перекриттів суцільні плоскі, довжина до 3 м, товщина 12 см, маса до 5 т	100шт	0,12	211729,84	110943,88	25408	9937	13313	816,3500	97,96
23	С1414-7849	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін вручну	м2	79,5	82810,54	38122,58	75411	-	-	316,6905	38
24	КБ15-36-2	Поліпшене фарбування стін	100м2	0,795	948,56	-	12083	8531	131	101,2400	80,49
25	КБ15-179-3	Полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	0,795	15198,45	165,05	28346	9645	105	1,5228	1,21
					10730,43	132,43			4	128,7000	102,32
					35655,69	5,25			4	0,0444	0,04
					12132,55	4,57					
		Н1=2									
		Разом прямі витрати по розділу 1					156128	30089	13833		301,99
								4849			40,73
		Разом будівельні роботи, грн.					156128				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					112206				
		трудоємність в транспортуванні, люд.год.					4,25				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					471				
		всього заробітна плата, грн.					35409				
		Загальновиборничі витрати, грн.					20193				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					45,81				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					7093				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					176321				

		Всього по розділу 1					176321				
26	КБ10-26-1	Розділ 2. Вікна та двері Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	100м2	0,092	28048,22 13323,12	7914,56 2977,22	2580	1226	728 274	139,6700 23,5338	12,85 2,17
27	С123-199	Блоки дверні внутрішні цитової конструкції одноповерхні з глухим полотном, ДГ 21-9, площа 1,80 м2	м2	9,2	1995,97	-	18363	-	-	-	-
28	КБ15-163-4	Просте фарбування колером олійним по дереву заповнень дверних прорізів	100м2	0,092	7103,87 5018,93	1,31 1,14	654	462	-	53,2400 0,0111	4,9 -
29	КБ10-18-3	Установлення віконних блоків з роздільними [роздільно-спареними] рамами у кам'яних стінах житлових і громадських будівель при площі прорізу до 2 м2	100м2	0,021	56563,45 33490,91	5212,78 1960,89	1188	703	109 41	364,1900 15,5001	7,65 0,33
30	С123-3 варіант 1	Блоки віконні - фрамуга	м2	2,1	2130,39	-	4474	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					27259	2391	837		25,4
		Разом будівельні роботи, грн.					27259		315		2,5
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					24031				
		трудоємність в транспортуванні, люд.год.					0,01				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					1				
		всього заробітна плата, грн.					2707				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1592				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					570				
		Всього будівельні роботи, грн.					28851				

		Всього по розділу 2					28851				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. Перекрыття									
31	КБ7-13-1	Укладання в одноповерхових будівлях і спорудах плит покриття довжиною до 6 м, площею до 10 м ² , при масі кроквяних і підкроквяних конструкцій до 10 т, при висоті будівель до 25 м	100шт	0,22	102266,48 28158,45	37743,90 13017,71	22499	6195	8304 2864	298,7000 112,0597	65,71 24,65
32	С1415-8088 варіант 1	Плити перекрыттів	шт	22	2709,50	-	59609	-	-	-	-
33	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т кількість: 5+6	100шт	0,22	8157,58 1949,43	5520,31 2141,76	1795	429	1214 471	21,4600 20,4483	4,72 4,5
34	К582821-639	Перемички з/б марки 2ПП14-4 серія 1.038.1-1 вип.2	шт	10	826,92	-	8269	-	-	-	-
35	К582821-642	Перемички з/б марки 2ПП21-6 серія 1.038.1-1 вип.2	шт	12	1211,65	-	14540	-	-	-	-
36	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	0,302	10384,16 3071,58	2116,11 733,65	3136	928	639 222	38,3900 6,4686	11,59 1,95
37	КБ12-1-1	Улаштування покрівель скатних із трьох шарів покрівельних рулонних матеріалів на бітумній мастиці	100м2	0,302	17951,07 2252,32	575,05 205,59	5421	680	174 62	23,0700 1,8076	6,97 0,55
38	С111-856	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б кількість: 15,1х2,26	м2	68,252	83,53	-	5701	-	-	-	-
39	С111-852	Руберойд покрівельний з крупнозернистою засипкою РКК-350Б кількість: 15,1х1,15	м2	34,73	84,38	-	2931	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					123901	8232	10331 3619		88,99 31,65
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					123901				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					105338				
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					2,32				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					257				
		всього заробітна плата, грн.					12108				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7053				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					16,22				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2514				
		Всього будівельні роботи, грн.					130954				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----	-----	-----	-----	-----					
		Всього по розділу 3					130954				
		Розділ 4. Заходи для маломобільних груп населення									
40	КБ17-3-4	Установлення чаш [унітазів] наземних	10компл.	0,2	8408,15	957,23	1682	1013	191	52,4800	10,5
41	С130-906 варіант 1	Унітази типу дачний	шт	2	5064,84	321,57	1419	-	64	3,1409	0,63
42	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстанників, поручнів і т.п.	10шт	0,4	709,39	-	192	183	-	-	-
43	С126-1250 варіант 1	Стаціонарний опорний поручень	шт	2	480,07	-	1549	-	-	4,5900	1,84
44	С126-1240 варіант 1	Поручні із анодованого профіля із алюмінієвих сплавів балконів, лоджій та сходів. УП-66	шт	2	458,72	-	2750	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4			1374,81	-	7592	1196	191	-	12,34
		Разом будівельні роботи, грн.			-	-	7592		64		0,63
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.			6205						
		всього заробітна плата, грн.			1260						
		Загальновиробничі витрати, грн.			741						
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.			1,71						
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.			265						
		Всього будівельні роботи, грн.			8333						
		-----	-----	-----	-----	-----					
		Всього по розділу 4					8333				
		Разом прямі витрати по надземній частині			314880		314880	41908	25192		428,72
		Разом будівельні роботи, грн.					314880		8847		75,51
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.			247780						
		трудоємність в транспортуванні, люд.год.			6,58						
		заробітна плата в транспортуванні, грн.			729						
		всього заробітна плата, грн.			51484						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальноновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальноновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					29577 67,42 10442 344457				

		Всього по надземній частині					344457				
		Разом прями витрати по кошторису					428393	52054	39695		538,06
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудоємність в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальноновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальноновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					428393 336644 12,55 1389 67081 38546 87,87 13610 466939		13638		115,21

		Всього по кошторису					466939				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					753,69				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					80691				

Склав _____ Є.Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Будівлі та споруди дорожньої та автотранспортної служб

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 05-01-04
власнування туалетів - 2шт**

№ п.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транс- портна складова, грн.	заготі- вельно- складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
1	1	I. Витрати труда	люд.год	538,06	96,75				
2		Витрати труда робітників-будівельників	розряд	3,7					
3		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	люд.год	127,76	117,59				
4		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	8,0					
5		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	87,87	154,91				
5.1		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиробничих витрат							
	Разом	кошторисна трудомісткість	люд.год	753,69					
	Середній	розряд робіт	розряд	3,7					
6	КБМ201-12	II. Будівельні машини і механізми Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	22,54684	389,85				
7	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	2,1086	8789,89				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,92312	<u>377,96</u> 348,90				
9	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	6,60568	<u>693,03</u> 4577,93				
10	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	12,19339	615,44 7504,30				
11	КБМ202-1244	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	22,1444	<u>714,1</u> 15813,32				
12	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,039	<u>568,18</u> 22,16				
13	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,03272	<u>131,35</u> 4,30				
14	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	12,1376	<u>40,45</u> 490,97				
15	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м ³ /хв	маш. год	0,02016	<u>415,03</u> 8,37				
16	КБМ206-249	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1 м ³	маш. год	0,51816	<u>1205,98</u> 624,89				
17	КБМ207-133	Бульдозери при роботі на водогосподарському будівництві, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,59228	<u>700,61</u> 414,96				
18	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,39882	<u>628,25</u> 250,56				
19	КБМ210-1207	Агрегати електронасосні з регулюванням подачі вручну для будівельних розчинів, подача 2 м ³ /год, напір 150 м	маш. год	1,09324	<u>21,32</u> 23,31				
20	КБМ211-255	Розчинонасоси, продуктивність 3 м ³ /год	маш. год	1,12095	<u>117,06</u> 131,22				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
21	КБМ215-3101	Котки дорожні самхідні гладкі, маса 5 т	маш. год	0,00416	<u>454,5</u> 1,89				
22	КБМ233-261	Верстат трубогиднальний гідралічний	маш. год	0,09438	<u>17,35</u> 1,64				
23	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	0,15664	<u>94,34</u> 14,78				
		Разом по розділу II	грн.		39696,73				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	69,219					
		Дизельне паливо	кг	183,735					
		Електроенергія	кВт-год	96,489					
		Мастильні матеріали	кг	14,868					
		Гідралічна рідина	кг	0,834					
		Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат							
24	КБМ200-40	Котел електричний бітумний, місткість 1 м3	маш. год	2,3858					
25	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	0,65934					
26	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	0,02016					
27	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	0,935					
28	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	10,5258					
		III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти							
29	С111-72	Бітуми нафтові ізоляційні, марка БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	0,021968	<u>20633,75</u> 453,28	<u>18969,51</u> 416,72	<u>1259,66</u> 27,67	<u>404,58</u> 8,89	80 км.
30	С111-136	Дюбелі з каліброваною головою [в об'єм] 2,5x48,5 мм	т	0,00024	<u>56512,81</u> 13,56	<u>54666,99</u> 13,12	<u>737,73</u> 0,18	<u>1108,09</u> 0,26	80 км.
31	С111-160	Цвяхи опоряджувальні круглі 1,0x16 мм	т	0,0001932	<u>65363,44</u> 12,63	<u>63344,07</u> 12,24	<u>737,73</u> 0,14	<u>1281,64</u> 0,25	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
32	C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	Т	0,000442	<u>29040,27</u> 12,84	<u>27733,12</u> 12,26	<u>737,73</u> 0,33	<u>569,42</u> 0,25	80 км.
33	C111-193	Цвяхи толеві круглі 2,5x32 мм	Т	0,000088	<u>29838,76</u> 2,63	<u>28515,96</u> 2,51	<u>737,73</u> 0,06	<u>585,07</u> 0,06	80 км.
34	C111-219	Гіпсові вяжучі Г-3	Т	0,002082	<u>3432,72</u> 7,15	<u>2289,92</u> 4,77	<u>1075,49</u> 2,24	<u>67,31</u> 0,14	80 км.
35	C111-253 варіант 1	Вапно	Т	0,00189	<u>4029,17</u> 7,62	<u>2885,33</u> 5,45	<u>1064,84</u> 2,01	<u>79</u> 0,16	80 км.
36	C111-311	Каболка	Т	0,0002	<u>107529,06</u> 21,51	<u>104355,81</u> 20,87	<u>1064,84</u> 0,21	<u>2108,41</u> 0,43	80 км.
37	C111-384	Білоло густотерте цинкове МА-011-1	Т	0,00006	<u>134381,01</u> 8,06	<u>130564,12</u> 7,83	<u>1181,97</u> 0,07	<u>2634,92</u> 0,16	80 км.
38	C111-449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	Т	0,0022632	<u>69747,19</u> 157,85	<u>67197,63</u> 152,08	<u>1181,97</u> 2,68	<u>1367,59</u> 3,09	80 км.
39	C111-587	Масло індустрієне І-20А	Т	0,000034	<u>17915,24</u> 0,61	<u>16113,55</u> 0,55	<u>1450,41</u> 0,05	<u>351,28</u> 0,01	80 км.
40	C111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	Т	0,215024	<u>19847,6</u> 4267,71	<u>18382,94</u> 3952,77	<u>1075,49</u> 231,26	<u>389,17</u> 83,68	80 км.
41	C111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	Т	0,071052	<u>33027,16</u> 2346,65	<u>31176,30</u> 2215,14	<u>1203,27</u> 85,49	<u>647,59</u> 46,02	80 км.
42	C111-627	Оліфа комбінована К-2	Т	0,000138	<u>117061,24</u> 16,15	<u>113541,35</u> 15,67	<u>1224,57</u> 0,17	<u>2295,32</u> 0,31	80 км.
43	+C111-782	Поківки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	Т	0,00004	<u>41794,2</u> 1,67	<u>40333,33</u> 1,61	<u>641,38</u> 0,03	<u>819,49</u> 0,03	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
44	+C111-801	Дріт мідний круглий електротехнічний ММ [М'який], діаметр 1-3 мм та вище	Т	0,0001	<u>170975,49</u> 17,10	<u>167132,69</u> 16,71	<u>490,34</u> 0,05	<u>3352,46</u> 0,34	68 км.
45	+C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	Т	0,00055	<u>37900,15</u> 20,85	<u>36666,67</u> 20,17	<u>490,34</u> 0,27	<u>743,14</u> 0,41	44000/1,2 ціна замовника 68 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
46	+С111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	Т	0,0004136	<u>37900,15</u> 15,68	<u>36666,67</u> 15,17	<u>490,34</u> 0,20	<u>743,14</u> 0,31	44000/1,2 ціна замовника 68 км.
47	+С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	Т	0,003256	<u>37900,15</u> 123,40	<u>36666,67</u> 119,39	<u>490,34</u> 1,60	<u>743,14</u> 2,41	44000/1,2 ціна замовника 68 км.
48	С111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	1	<u>198,92</u> 198,92	<u>194,19</u> 194,19	<u>0,83</u> 0,83	<u>3,9</u> 3,90	80 км.
49	+С111-852	Руберойд покрівельний з крупнозернистою засипкою РКК-350Б	м2	34,73	<u>84,38</u> 2930,52	<u>80,00</u> 2778,40	<u>2,73</u> 94,81	<u>1,65</u> 57,31	96/1,2 Ціноутворення, квітень 2023р. 80 км.
50	+С111-856	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б	м2	69,5808	<u>83,53</u> 5812,08	<u>80,00</u> 5566,46	<u>1,89</u> 131,51	<u>1,64</u> 114,11	96/1,2 Ціноутворення, квітень 2023р. 80 км.
51	+С111-857	Руберойд підкладний з пиловидною засипкою РПП-300Б	м2	12,364	<u>82,99</u> 1026,09	<u>80,00</u> 989,12	<u>1,36</u> 16,82	<u>1,63</u> 20,15	96/1,2 Ціноутворення, квітень 2023р. 80 км.
52	С111-1483	Шурупи з напівкруглою головою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	Т	0,000176	<u>41884,47</u> 7,37	<u>40325,48</u> 7,10	<u>737,73</u> 0,13	<u>821,26</u> 0,14	80 км.
53	С111-1484	Шурупи з напівкруглою головою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	Т	0,0002394	<u>38321,31</u> 9,17	<u>36832,18</u> 8,82	<u>737,73</u> 0,18	<u>751,4</u> 0,17	80 км.
54	С111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	Т	0,0164	<u>35668,56</u> 584,96	<u>34218,27</u> 561,18	<u>750,91</u> 12,31	<u>699,38</u> 11,47	80 км.
55	С111-1564	Гідроізол	м2	6,292	<u>48,05</u> 302,33	<u>46,25</u> 291,01	<u>0,86</u> 5,41	<u>0,94</u> 5,91	80 км.
56	С111-1591	Смола кам'яновугільна для дорожнього будівництва	Т	0,002173	<u>9425,38</u> 20,48	<u>7858,61</u> 17,08	<u>1381,96</u> 3,00	<u>184,81</u> 0,40	80 км.
57	С111-1604	Папір шліфувальний	м2	1,3724	<u>227,94</u> 312,82	<u>223,35</u> 306,53	<u>0,12</u> 0,16	<u>4,47</u> 6,13	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
58	C111-1608	Дрантя	кг	0,62866	<u>13,12</u> 8,25	<u>11,10</u> 6,98	<u>1,76</u> 1,11	<u>0,26</u> 0,16	80 км.
59	C111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна неластифікована	кг	100,17	<u>167,67</u> 16795,50	<u>163,04</u> 16331,72	<u>1,34</u> 134,23	<u>3,29</u> 329,55	80 км.
60	C111-1631	Замазка захисна	кг	0,8	<u>116,72</u> 93,38	<u>113,09</u> 90,47	<u>1,34</u> 1,07	<u>2,29</u> 1,84	80 км.
61	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,02	<u>226,11</u> 4,52	<u>220,46</u> 4,41	<u>1,22</u> 0,02	<u>4,43</u> 0,09	80 км.
62	C111-1708-1	Ключа	кг	4,0047	<u>51,57</u> 206,52	<u>49,38</u> 197,75	<u>1,18</u> 4,73	<u>1,01</u> 4,04	80 км.
63	C111-1757	Рядно	м2	11,638	<u>60,37</u> 702,59	<u>58,87</u> 685,13	<u>0,32</u> 3,72	<u>1,18</u> 13,74	80 км.
64	C111-1762	Толь з крупнозернистою посипкою гідроізоляційна, марка ТГ-350	м2	11,884	<u>39,57</u> 470,25	<u>38,03</u> 451,95	<u>0,76</u> 9,03	<u>0,78</u> 9,27	80 км.
65	C111-1853-4	Цвяхи будівельні 4,0х120 мм	т	0,00231	<u>26149,9</u> 60,41	<u>24979,64</u> 57,70	<u>657,52</u> 1,52	<u>512,74</u> 1,19	80 км.
66	C111-1865	Закріпки металеві	кг	3,45	<u>45,62</u> 157,39	<u>44,01</u> 151,83	<u>0,72</u> 2,48	<u>0,89</u> 3,08	80 км.
67	C111-1882	Тканина мішкова	10м2	0,07546	<u>680,21</u> 51,33	<u>660,64</u> 49,85	<u>6,23</u> 0,47	<u>13,34</u> 1,01	80 км.
68	C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,08155	<u>19611,77</u> 1599,34	<u>17949,42</u> 1463,78	<u>1277,81</u> 104,21	<u>384,54</u> 31,35	80 км.
69	+C112-53	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,0617	<u>10063,47</u> 620,92	<u>9625,00</u> 593,86	<u>241,15</u> 14,88	<u>197,32</u> 12,18	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
70	+C112-57	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, III сорт	м3	0,007424	<u>10063,47</u> 74,71	<u>9625,00</u> 71,46	<u>241,15</u> 1,79	<u>197,32</u> 1,46	11550/1,2 ціна замовника 32 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
71	+С112-58	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,06578	<u>10063,47</u> 661,98	<u>9625,00</u> 633,13	<u>241,15</u> 15,86	<u>197,32</u> 12,99	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
72	+С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,06182	<u>10063,47</u> 622,12	<u>9625,00</u> 595,02	<u>241,15</u> 14,91	<u>197,32</u> 12,19	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
73	&С113-753-3	Ліук чавунний для колодязів легкий тип "Л", m=60кг	шт	2	<u>3128,25</u> 6256,50	<u>3023,00</u> 6046,00	<u>43,91</u> 87,82	<u>61,34</u> 122,68	3627,6/1,2 Конкретгруп 80 км.
74	С121-777	Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, ворот, рам, ґрат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою профільного прокату, такі, що складаються з двох та більше деталей, з отворами та без отворів, які з'єднуються на зварюванні	т	0,0372	<u>72042,83</u> 2679,99	<u>70686,84</u> 2629,55	<u>819,69</u> 30,49	<u>536,3</u> 19,95	80 км.
75	С123-3 варіант 1	Блоки віконні - фрамуга	м2	2,1	<u>2130,39</u> 4473,82	<u>2088,13</u> 4343,07	<u>20,49</u> 43,03	<u>41,77</u> 87,72	80 км.
76	+С123-199	Блоки дверні внутрішні щитової конструкції однопольні з глухим полотном, ДГ 21-9, площа 1,80 м2	м2	9,2	<u>1995,97</u> 18362,92	<u>1916,67</u> 17633,36	<u>40,16</u> 369,47	<u>39,14</u> 360,09	80 км.
77	+С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	2,10364	<u>441,33</u> 928,40	<u>427,15</u> 898,57	<u>5,53</u> 11,63	<u>8,65</u> 18,20	32 км.
78	+С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,05	<u>36591,14</u> 1829,56	<u>35383,33</u> 1769,17	<u>490,34</u> 24,52	<u>717,47</u> 35,87	42460/1,2 КТ Сталь 68 км.
79	+С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,05	<u>33395,15</u> 1669,76	<u>32250,00</u> 1612,50	<u>490,34</u> 24,52	<u>654,81</u> 32,74	38700/1,2 КТ Сталь 68 км.
80	С126-1240 варіант 1	Поручні із анодованого профіля із алюмінієвих сплавів балконів, лоджій та сходів, УП-66	шт	2	<u>1374,81</u> 2749,62	<u>1362,22</u> 2724,44	<u>2,36</u> 4,72	<u>10,23</u> 20,46	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
81	+С126-1250 варіант 1	Стационарний опорний поручень	шт	2	<u>774,48</u> 1548,96	<u>768,00</u> 1536,00	<u>0,71</u> 1,42	<u>5,77</u> 11,54	80 км.
82	+С130-906 варіант 1	Унітази типу дачний	шт	2	<u>709,39</u> 1418,78	<u>676,67</u> 1353,34	<u>18,81</u> 37,62	<u>13,91</u> 27,82	80 км.
83	С142-10-2	Вода	м3	1,45364	<u>42,1</u> 61,20	<u>42,10</u> 61,20	-	-	
84	+С1414-7849 варіант 1	(Панелі)(плити) переkritтів суцільні плоскі, довжина до 3 м, товщина 12 см, маса до 5 т	м2	79,5	<u>948,56</u> 75410,52	<u>800,26</u> 63620,67	<u>129,7</u> 10311,15	<u>18,6</u> 1478,70	2719,8/1,2/2, 8322 м2 (ППП 24-12) ТОВ "БК "Комбінат виробничих підприємств" 70 км.
85	&С1415-7975- 6	Плита переkritтя плоска ПП20-2 д.-2,2м, Н- 0,16м	шт	2	<u>5547,43</u> 11094,86	<u>4909,50</u> 9819,00	<u>596,63</u> 1193,26	<u>41,3</u> 82,60	5891,40/1,2 ціна замовника 70 км.
86	&С1415-7975- 9	Плита днища ПН 20 д.-2,5м, Н-0,12м	шт	2	<u>5593,5</u> 11187,00	<u>4912,00</u> 9824,00	<u>639,86</u> 1279,72	<u>41,64</u> 83,28	5894,4/1,2 ціна замовника 70 км.
87	+С1415-8088 варіант 1	Плити переkritтів	шт	22	<u>2709,5</u> 59609,00	<u>1305,38</u> 28718,36	<u>1350,99</u> 29721,78	<u>53,13</u> 1168,86	79,5м2/54штх0, 12=0,177м3/шт; 8850грн/м3/1, 2х0,177м3 70 км.
88	+С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	2	<u>1039,99</u> 2079,98	<u>488,75</u> 977,50	<u>530,85</u> 1061,70	<u>20,39</u> 40,78	586,5/1,2 ціна замовника 65 км.
89	+С1421-9454 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М1000 і більше	м3	0,1632	<u>937,97</u> 153,08	<u>449,18</u> 73,31	<u>470,4</u> 76,77	<u>18,39</u> 3,00	539,02/1,2 ціна замовника 65 км.
90	+С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	5,09172	<u>3028,1</u> 15418,24	<u>1933,00</u> 9842,29	<u>1035,73</u> 5273,65	<u>59,37</u> 302,30	2319,6/1,2 ціна замовника 70 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
91	+С1424-11632	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	1,452	<u>2946,5</u> 4278,32	<u>1853,00</u> 2690,56	<u>1035,73</u> 1503,88	<u>57,77</u> 83,88	2223,6/1,2 ціна замовника 70 км.
92	+С1425-11680	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М25	м3	0,0715	<u>1899,72</u> 135,83	<u>913,05</u> 65,28	<u>949,42</u> 67,88	<u>37,25</u> 2,67	70 км.
93	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,055	<u>2751,37</u> 151,33	<u>1748,00</u> 96,14	<u>949,42</u> 52,22	<u>53,95</u> 2,97	2097,6/1,2 ціна замовника 70 км.
94	+С1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	0,46206	<u>3050,23</u> 1409,39	<u>2041,00</u> 943,06	<u>949,42</u> 438,69	<u>59,81</u> 27,64	2449,2/1,2 ціна замовника 70 км.
95	+С1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,012558	<u>2268,91</u> 28,49	<u>1275,00</u> 16,01	<u>949,42</u> 11,92	<u>44,49</u> 0,56	1530/1,2 ціна замовника [Ф=1450,00/1,2] 70 км.
96	+С1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	1,54655	<u>2268,91</u> 3508,98	<u>1275,00</u> 1971,85	<u>949,42</u> 1468,33	<u>44,49</u> 68,80	1530/1,2 ціна замовника 70 км.
97	С1545-159	Очіс льяний	т	0,00004	<u>26813,19</u> 1,07	<u>25438,55</u> 1,02	<u>848,89</u> 0,03	<u>525,75</u> 0,02	80 км.
98	С1545-248	Скоби будівельні	кг	4	<u>29,2</u> 116,80	<u>27,83</u> 111,32	<u>0,8</u> 3,20	<u>0,57</u> 2,28	80 км.
99	+К581121-А001	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.3.6-Т ГОСТ 13579-78	шт	18	<u>1278,16</u> 23006,88	<u>832,00</u> 14976,00	<u>421,1</u> 7579,80	<u>25,06</u> 451,08	998,4/1,2 ТОВ "Конкрет груп" 70 км.
100	+К581121-А011	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.3.6-Т ГОСТ 13579-78	шт	18	<u>576,63</u> 10379,34	<u>414,00</u> 7452,00	<u>151,32</u> 2723,76	<u>11,31</u> 203,58	496,8/1,2 ТОВ "Конкрет груп" 70 км.
101	+К582821-639	Перемички з/б марки ЗПП14-4 серія 1.038.1-1 вип.2	шт	10	<u>826,92</u> 8269,20	<u>729,00</u> 7290,00	<u>81,71</u> 817,10	<u>16,21</u> 162,10	874,8/1,2 ТОВ "Конкрет груп" 70 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
102	+K582821-642	Перемички з/б марки 2ПП21-6 серія 1.038.1-1 вип.2	шт	12	<u>1211,65</u> 14539,80	<u>1069,00</u> 12828,00	<u>118,89</u> 1426,68	<u>23,76</u> 285,12	1282,8/1,2 ТОВ "Конкрет груп" 70 км.
103	+K585521-ЛЮ11	Кільця КС20.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	<u>3183,62</u> 12734,48	<u>2483,50</u> 9934,00	<u>637,7</u> 2550,80	<u>62,42</u> 249,68	2980,2/1,2 ціна замовника 70 км.
104	C1999-9001	Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат	кВт-год	41,5687	<u>4,9416</u> 205,42	<u>4,9416</u> 205,42			
105	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,5342	<u>184,55</u> 98,59	<u>184,55</u> 98,59			
		Разом	грн.		304,01	304,01			
		Разом по розділу III	грн.		336637,01	261271,54	69127,46	6238,01	
		<u>Машини для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u>							
106	C401-3	Код А1. Самоскиди КамАЗ-5511	маш. год	1,824501825	<u>623,993</u> 1138,48				
107	C408-1	Код А8. Автобетонозмішувачі ЗИЛ-133Д4 5л/час - змішування	маш. год	6,34086691	<u>1390,432</u> 8816,54				
		<u>Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u>							
		Моторна олія	л	3,491					
		Пластичні мастила	кг	0,333					
		Трансмійсйна олія	л	0,479					
		Спеціальна олія	л	0,162					
		Бензин	л	138,088					
		Дизельне паливо	л	16,176					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
	Електроенергія		кВт-год	138,058					
	Масильні матеріали		кг	15,402					
	Гідролічна рідина		кг	0,834					
	Моторна олія		л	3,491					
	Пластичні мастила		кг	0,333					
	Трансмісійна олія		л	0,479					
	Спеціальна олія		л	0,162					
	Бензин		л	231,627					
	Дизельне паливо		л	232,335					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.

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

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склад _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-01

на будівництво : Пересічення та примикання

Кошторисна вартість об'єкта 44,915 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,11718 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 12,695 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 24 травня 2023 р.

№ Ч.ч	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	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	06-01-01	на додожній одяг за межами радіусів заокруглень на примиканнях без твердого покриття. Тип 4	44,915	-	44,915	0,11718	12,695	-	
		Всього:	44,915	-	44,915	0,11718	12,695	-	

Головний інженер проекту
 (Головний архітектор проекту)

Д.М. Каплинський

Керівник

Склав

Перевірив

Є.Т. Русанюк

В.В. Дзісяк

[підпис, (ініціали, прізвище)]

[підпис, (ініціали, прізвище)]

[підпис, (ініціали, прізвище)]

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 06-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудомісткість, тис. люд.год.									Разом кошторисні витрати
		Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом		
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18		
06-01-01	додожній одяг за межами радіусів заокруглень на примиканнях без твердого покриття. Тип 4	0,05838 5,116	- -	0,03910 4,796	0,00604 0,668	- -	0,10352 10,58	0,01366 2,115	0,11718 12,695		
	Разом :	0,05838 5,116	- -	0,03910 4,796	0,00604 0,668	- -	0,10352 10,58	0,01366 2,115	0,11718 12,695		

Склад

Є.Т. Русанюк

Перевірив

В.В. Дзісяк

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01

на додожній одязі за межами радіусів заокруглень на примиканнях без твердого покриття. Тип 4
Пересічення та примикання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 44,915 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,11718 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 12,695 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ п.ч.	Об'єкт вання (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	на одини- цю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	КБ1-130-2	Уціплення основи земляного полотна причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 30 см	1000м3	0,36048	19790,81	19790,81	7134	-	7134	-	-	11,55
2	КБ1-130-8	Уціплення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за кожний наступний прохід по одному сліду при товщині шару 30 см	1000м3	0,36048	12503,08	12503,08	4507	-	4507	-	-	8,71
3	КБ1-16-14	Н1=7 Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на еусенічному ходу з ковшом місткістю 1,25 [1,25-1,5] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,07404	27963,50	27225,11	2070	55	2015	9,1600	0,68	4,23
4	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 74,04х1,7	т	125,868	12,98	12,98	1634	-	1634	0,0480	-	6,04
						5,31	6685,32	495	57,1200	57,1200	0,0480	6,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-24-2	Переміщення ґрунту в насип бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,07404	12282,29	12282,29 2787,83	909	-	909 206	-	1,87
6	КБ1-24-10	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] , група ґрунтів 2	1000м3	0,07404	21021,25	21021,25 4771,40	1556	-	1556 353	-	3,2
7	КБ1-130-2	Н1=2 Уцілення основи земляного полотна причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 30 см	1000м3	0,07404	19790,81	19790,81 4155,19	1465	-	1465 308	-	2,37
8	КБ1-130-8	Уцілення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за кожний наступний прохід по одному сліду при товщині шару 30 см	1000м3	0,07404	12503,08	12503,08 3004,66	926	-	926 222	-	1,79
9	ДБ5-6-5	Н1=7 Навантаження відфрезерованого матеріалу в транспортні засоби екскаватором однокішшевим Volvo EC 240 BLC, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	2,26357	1053,02	1053,02 273,87	2384	-	2384 620	-	5,3
10	С331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 1 км	т	475,3497	13,66	13,66	6493	-	6493	-	-
11	ДБ2-53-1	Улаштування основ із асфальтогрануляту, одношарових товщиною 15 см	1000 м2	0,00543	15175,69	14884,09 1988,30	82	2	80 11	3,2100 15,3886	0,02 0,08
12	ДБ2-53-3	Улаштування основ із асфальтогрануляту, на кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати	1000 м2	0,00543	-	-	-	-	-	-	-
13	КБ47-25-6	Н1=10 Укріплення узбіч за межами радіусів заокруглення примикань посівом трав вручну	100м2	7	1389,79	-	9729	5059	-	8,2400	57,68
		Разом прями витрати по кошторису			722,65	-	38889	5116	29103	-	58,38
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					38889		5464		45,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					6026 13,66 2115 44915				
		Всього по кошторису					44915				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					117,18				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					12695				

Склав _____ Є.Т. Русанюк
(посада, підпис (ініціали, прізвище))

Перевірив _____ В.В. Дзісяк
(посада, підпис (ініціали, прізвище))

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Пересічення та примикання

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 06-01-01
додожній одяг за межами радіусів заокруглень на примиканнях без твердого покриття. Тип 4**

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	
					всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
1	1	I. Витрати труда							
2		Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	58,38	87,62				
3		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,9					
4		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	39,1	122,70				
5		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,4					
6		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	6,04	110,63				
6.1		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиборничих витрат	люд.год	13,66	154,92				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	117,18					
		Середній розряд робіт	розряд	2,9					
		II. Будівельні машини і механізми							
7	КЕМ201-312	Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	7,4042208	693,67				
					5136,09				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ206-250	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1,25 м3	маш. год	1,4097216	<u>1429,89</u> 2015,75				
9	КБМ206-250-ДР	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1,25 м3	маш. год	1,7655846	<u>1350,03</u> 2383,59				
10	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	3,9248604	<u>628,25</u> 2465,79				
11	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	9,4117032	<u>831,24</u> 7823,38				
12	КБМ207-154-ДР	Бульдозери, потужність 243 кВт [330 к.с.]	маш. год	0,0055386	<u>2182,44</u> 12,09				
13	КБМ212-203-ДР	Автогрейдери важкого типу, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	0,011946	<u>1601</u> 19,13				
14	КБМ212-711	Котки дорожні причіпні на пневмоколісному ході, маса 25 т	маш. год	7,4042208	<u>144,9</u> 1072,87				
15	КБМ212-906-ДР	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	0,0237291	<u>808,15</u> 19,18				
16	КБМ212-931-ДР	Котки дорожні самохідні ґрунтові, маса 19 т	маш. год	0,0228603	<u>1331,16</u> 30,43				
17	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	125,868	<u>12,98</u> 1633,77				
18	С331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 1 км	т	475,3497	<u>13,66</u> 6493,28				
		Разом по розділу II	грн.		29105,35				
		в тому числі енергоносії:							
		Дизельне паливо	кг	199,254					
		Мастильні матеріали	кг	10,409					
		Гідравлічна рідина	кг	3,901					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		III. Будівельні матеріали, виробні комплекти							
19	S142-10-2	Вода	м3	70	42,1 2947,00	42,10 2947,00	- -	- -	
20	&S1421-9454-5	Матеріал від фрезерування	м3	1,832625	- -	- -	- -	- -	
21	+S1429-117	Суміш насіння газонних трав	ц	0,14	12307,19 1723,01	12000,00 1680,00	65,87 9,22	241,32 33,79	80 км.
		Разом по розділу III	грн.		4670,01	4627,00	9,22	33,79	
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Мастильні матеріали	кг	10,409					
		Гідравлічна рідина	кг	3,901					
		Дизельне паливо	л	234,417					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.

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

Символ & означає що ресурс задан користувачем.

Склад

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Облаштування та обстановка дороги

Кошторисна вартість об'єкта 2876,924 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 3,17387 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 325,417 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 24 травня 2023 р.

№ Ч.ч	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	07-01-01	на влаштування дорожнього одягу на тротуарах. Тип 3	538,113	-	538,113	0,31987	34,108	-
2	07-01-02	на влаштування бортового каменю та укріплення берм тротуару	305,19	-	305,19	0,61324	60,864	-
3	07-01-03	на дорожні знаки	535,671	-	535,671	0,18796	19,937	-
4	07-01-04	на дорожнє огородження	1471,74	-	1471,74	2,03071	207,997	-
5	07-01-05	на дорожня розмітка	26,21	-	26,21	0,02209	2,511	-
		Всього:	2876,924	-	2876,924	3,17387	325,417	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

Д.М. Каплинський

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склад

Є.Т. Русанюк

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірів

В.В. Дзісяк

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 07-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
1	2								
07-01-01	влаштування дорожнього одягу на тротуарах. Тип 3	0,21118 20,287	-	0,07138 8,044	-	-	0,28256 28,331	0,03731 5,777	0,31987 34,108
07-01-02	влаштування бортового каменю та укріплення берм тротуару	0,47099 41,532	-	0,07074 8,257	-	-	0,54173 49,789	0,07151 11,075	0,61324 60,864
07-01-03	дорожні знаки	0,13048 12,536	-	0,03072 3,471	0,00484 0,534	-	0,16604 16,541	0,02192 3,396	0,18796 19,937
07-01-04	дорожнє огородження	1,51239 143,618	-	0,28152 27,704	-	-	1,79391 171,322	0,23680 36,675	2,03071 207,997
07-01-05	дорожня розмітка	0,00797 0,777	-	0,01156 1,335	-	-	0,01953 2,112	0,00256 0,399	0,02209 2,511
	Разом :	2,33301 218,75	-	0,46592 48,811	0,00484 0,534	-	2,80377 268,095	0,37010 57,322	3,17387 325,417

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірив

В.В. Дзісяк

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6	КБ27-22-1	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових із асфальтобетонної суміші АСГ.Пц.Щ.Г.НП.І.БНД 60/90 за товщини 3 см	100м2	4,667	2728,01 1521,47	- -	12732	7101	-	15,9500	74,44	
7	КБ27-22-2	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових, на кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або вилучати до/з норми 27-22-1	100м2	4,667	492,20 492,20	- -	2297	2297	-	5,1000	23,8	
8	С1421-9843 варіант 1	Н1=2 Суміші асфальтобетонні щільні, піщані, тип Г, марка 1 АСГ.Пц.Щ.Г.НП.І.БНД 70/100 кількість: (7,14+2х1,21)/100	т	44,61652	4346,84	-	193941	-	-	-	-	
9	КБ27-65-6	ТАКТИЛЬНА ПЛИТКА Улаштування тактильної плитки з використанням готової піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м кількість: 27+81,4	1000 м2	0,1084	112910,22 98959,42	11635,30 1659,04	12239	10727	1261 180	1025,3800 16,4818	111,15 1,79	
10	С111-1907- П1	Диски алмазні відрізи, тип ТССЕ, FC, AI Turbo, AR Gen 2, СА, діаметр до 230 мм кількість: 0,1084х16	шт	1,7344	1065,34	-	1848	-	-	-	-	
11	С1421-9656- 4	Суміш піскоцементна кількість: 0,1084х53,65	м3	5,81566	2637,84	-	15341	-	-	-	-	
12	С1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні тактильні 500х500 кількість: г1(0,027х1047)	м2	28,3	2179,47	-	61679	-	-	-	-	
13	С1426-11789 варіант 2	Плити бетонні тротуарні тактильні 300х300 кількість: г1(0,0814х1047)	м2	85,2	2472,33	-	210643	-	-	-	-	
							Разом прями витрати по кошторису	20287	12166 1534		211,18 12,47	
							Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:	521787				
							вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.	489334				
							трудоємність в транспортуюванні, люд.год.	58,91				
							заробітна плата в транспортуюванні, грн.	6510				
							всього заробітна плата, грн.	28331				
							Загальновиборничі витрати, грн.	16326				
							трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.	37,31				
							заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.	5777				
							Всього будівельні роботи, грн.	538113				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----		-----	-----						
	Всього по кошторису						538113				
	Кошторисна трудомісткість, люд.год.						319,87				
	Кошторисна заробітна плата, грн.						34108				

Склав _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



Перевірів _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Облаштування та обстановка дороги

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 07-01-01
влаштування дорожнього одягу на тротуарах. Тип 3**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						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	I. Витрати труда							
2		Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	211,18	96,07				
3		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,7					
4		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	71,38	112,71				
5		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,8					
5.1		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиробничих витрат	люд.год	37,31	154,83				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	319,87					
		Середній розряд робіт	розряд	3,7					
		II. Будівельні машини і механізми							
6	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,137668	389,85				
7	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,304604	53,67				
					<u>568,18</u>				
					173,07				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	6,778252	88,62 600,69				
9	КБМ206-250-ДР	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1,25 м3	маш. год	0,7038252	1350,03 950,19				
10	КБМ207-154-ДР	Бульдозери, потужність 243 кВт [330 к.с.]	маш. год	0,56814	2182,44 1239,93				
11	КБМ212-203-ДР	Автогрейдері важкого типу, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	1,2254	1601 1961,87				
12	КБМ212-906-ДР	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	2,43409	808,15 1967,11				
13	КБМ212-931-ДР	Котки дорожні самохідні ґрунтові, маса 19 т	маш. год	2,34497	1331,16 3121,53				
14	КБМ212-1560	Віброуціплювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкі, маса до 100 кг	маш. год	0,304604	80,23 24,44				
15	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	0,481296	850,62 409,40				
16	С331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 1 км	т	121,8159	13,66 1664,01				
		Разом по розділу II	грн.		12165,91				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	12,632					
		Дизельне паливо	кг	101,377					
		Мастильні матеріали	кг	7,162					
		Гідравлічна рідина	кг	0,834					
		Будівельні машини, втрачені в складі загальнопромислових витрат							
17	КБМ212-500	Гудронатори ручні	маш. год	0,28002					
18	КБМ270-90	Пилка дискова електрична (працює від пересувної електростанції)	маш. год	13,556504					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти							
19	+С111-1901 варіант 2	Емульсія бітумна, дорожня (ЕКШ-50)	т	0,28002	<u>20108,98</u> 5630,92	<u>19500,00</u> 5460,39	<u>214,69</u> 60,12	<u>394,29</u> 110,41	23400/1,2 ціна замовника 10 км.
20	С111-1907-П1	Диски алмазні відрізні, тип TSCE, FC, AI Turdo, AR Gen 2, CA, діаметр до 230 мм	шт	1,7344	<u>1065,34</u> 1847,73	<u>1044,04</u> 1810,78	<u>0,41</u> 0,71	<u>20,89</u> 36,24	80 км.
21	С142-10-2	Вода	м3	5,962	<u>42,1</u> 251,00	<u>42,10</u> 251,00	-	-	
22	&С1421-9454- 5	Матеріал від фрезерування	м3	90,234	-	-	-	-	
23	+С1421-9656- 4	Суміш піскоцементна	м3	5,81566	<u>2637,84</u> 15340,78	<u>1639,00</u> 9531,87	<u>947,12</u> 5508,13	<u>51,72</u> 300,78	70 км.
24	+С1421-9843 варіант 1	Суміші асфальтобетонні щільні, піщані, тип Г, марка 1 АСГ.Пщ.Щ.Г.НП.І.БНД 70/100	т	44,61652	<u>4346,84</u> 193940,87	<u>4125,00</u> 184043,15	<u>136,61</u> 6095,06	<u>85,23</u> 3802,66	4950/1,2 ціна замовника 10 км.
25	+С1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні тактильні 500x500	м2	28,3	<u>2179,47</u> 61679,00	<u>1724,00</u> 48789,20	<u>412,74</u> 11680,54	<u>42,73</u> 1209,26	517,2/1,2/0,25м2 Конкрет груп 368 км.
26	+С1426-11789 варіант 2	Плити бетонні тротуарні тактильні 300x300	м2	85,2	<u>2472,33</u> 210642,52	<u>2011,11</u> 171346,57	<u>412,74</u> 35165,45	<u>48,48</u> 4130,50	217,2/1,2/0,09м2 Конкрет груп 368 км.
27	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	4,067	-	-	-	-	
		Разом по розділу III	грн.		489332,82	421232,96	58510,01	9589,85	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
28	С402-3	<u>Машини для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u> Код А2. Автомобілі бортові ЗИЛ-133Г1 Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом Моторна олія Пластичні мастила Трансмійсна олія Спеціальна олія Бензин Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин Електроенергія Мастильні матеріали Гідравлічна рідина Моторна олія Пластичні мастила Трансмійсна олія Спеціальна олія Бензин Дизельне паливо	маш. год л кг л л л кВт-год кг кг л кг л л л	40, 252607723 18,676 1,698 2,547 0,849 848,911 4,067 7,162 0,834 18,676 1,698 2,547 0,849 865,982 119,267	<u>1163,7905</u> 46845,60				

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.

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

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Поточна ціна за електроенергію для машин, врахованих у складі ЗВР, визначена з урахуванням роботи пересувних електростанцій.

Склав _____ Є. Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ В. В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6 & K589921-A001-1	Камені бетонні бортові БР 100.20.8		шт	370	144,12	-	53324	-	-	-	-
7 КБ1-24-5	УКРІПЛЕННЯ БЕРМ ТРОТУАРУ Насування раніше знятого рослинного ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1		1000м3	0,032	7772,09 1608,39	7772,09 1608,39	249	-	249 51	12,3420	0,39
8 КБ1-24-13	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.], група ґрунтів 1		1000м3	0,032	13449,46 2783,28	13449,46 2783,28	430	-	430 89	21,3576	0,68
9 КБ27-21-5	Н1=2 Укріплення берм тротуару посівом трав по шару рослинного ґрунту завтовшки 15см		1000м2	0,21	14584,16 11261,22	-	3063	2365	-	139,7000	29,34
10 КБ1-153-1	Полив посівів трав водою		100м2	2,1	2900,05 201,53	2483,81 390,99	6090	423	5216 821	2,7000 3,7960	5,67 7,97
	Разом прями витрати по кошторису						274944	41532	18188 4379		470,99 35,64
	Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.						274944 215224 35,1 3878 49789 30246 71,51 11075 305190				

	Всього по кошторису						305190				
	Кошторисна трудомісткість, люд.год.						613,24				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.									
							60864				

Склад _____ Є.Т. Русанюк
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Облаштування та обстановка дороги

Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 07-01-02 влаштування бортового каменю та укріплення берм тротуару

№ п.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						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	I. Витрати труда	люд.год	470,99	88,18				
2		Витрати труда робітників-будівельників	розряд	3,0					
3		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	люд.год	70,74	116,72				
4		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	6,1					
5		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	71,51	154,88				
5.1		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиборчих витрат							
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	613,24					
		Середній розряд робіт	розряд	3,0					
6	КБМ202-1141	II. Будівельні машини і механізми	маш. год	17,73835	693,03				
		Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т			12293,21				
7	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	0,81696	831,24				
					679,09				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	6,132	850,62 5216,00				
		Разом по розділу II в тому числі енергоносії:	грн.		18188,30				
		Бензин	кг	56,292					
		Дизельне паливо	кг	108,053					
		Масильні матеріали	кг	9,325					
		Гідравлічна рідина	кг	2,25					
		III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти							
9	C111-181-1	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 3x70 мм	т	0,005707	29040,27 165,73	27733,12 158,27	737,73 4,21	569,42 3,25	80 км.
10	+C112-58	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,34242	10063,47 3445,93	9625,00 3295,79	241,15 82,57	197,32 67,57	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
11	C142-10-2	Вода	м3	10,71	42,1 450,89	42,10 450,89	- -	- -	
12	+C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	29,6013	3028,1 89635,70	1933,00 57219,31	1035,73 30658,95	59,37 1757,44	2319,6/1,2 ціна замовника 70 км.
13	+C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,15271	2751,37 420,16	1748,00 266,94	949,42 144,99	53,95 8,23	2097,6/1,2 ціна замовника 70 км.
14	+C1429-117	Суміш насіння газонних трав	ц	0,0567	12307,19 697,82	12000,00 680,40	65,87 3,73	241,32 13,69	80 км.
15	&K589921-A001-1	Камені бетонні бортові БР 100.20.8	шт	370	144,12 53324,40	124,00 45880,00	17,29 6397,30	2,83 1047,10	148,8/1,2 ціна замовника 70 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
16 & K589921- A001-2	Камені бетонні бортові БР 100.30.18		шт	201	333,74 67081,74	271,00 54471,00	56,2 11296,20	6,54 1314,54	325,2/1,2 ціна замовника 70 км.
17 С408-1	Код А8. Автобетонозмішувачі ЗИП-133Д4 5л/час - змішування Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом Моторна олія Пластичні мастила Трансмійна олія Спеціальна олія Бензин Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин Масильні матеріали Гідралічна рідина Моторна олія Пластичні мастила Трансмійна олія Спеціальна олія Бензин Дизельне паливо	Разом по розділу III <u>Машини для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u>	грн. маш. год л кг л л л кг кг л кг л л л л	22, 154172429 10,614 0,965 1,447 0,482 482,462 9,325 2,25 10,614 0,965 1,447 0,482 558,532 127,121	215222,37 1390,432 30803,87	162422,60	48587,95	4211,82	

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.
Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склад _____ Є.Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" (коригування).

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-03

на дорожні знаки

Облаштування та обстановка дороги

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 535,671 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,18796 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 19,937 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ п.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	заробітної плати	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	в тому числі заробітної плати	на одиницю
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ27-52-7	Установлення дорожніх знаків на одному стояку під час копання ям механізовано, (один щиток на одній стійці)	1 знак	16	267,04 63,73	129,47 29,60	4273	1020	2072 474	0,7200 0,2793	11,52 4,47
2	КБ27-52-9	Установлення дорожніх знаків на двох стояках під час копання ям механізовано	1 знак	2	537,60 124,81	265,10 60,62	1075	250	530 121	1,4100 0,5719	2,82 1,14
3	КБ27-52-8	Установлення дорожніх знаків на одному стояку під час копання ям механізовано, двобічних (два щитка на одній стійці) кількість: 10+2	1 знак	12	289,17 85,86	129,47 29,60	3470	1030	1554 355	0,9700 0,2793	11,64 3,35
4	КБ27-52-8	Три щитка на одному стояку Установлення дорожніх знаків на одному стояку під час копання ям механізовано, двобічних (два щитка на одній стійці)	1 знак	4	289,17 85,86	129,47 29,60	1157	343	518 118	0,9700 0,2793	3,88 1,12
5	ДБ3-51-1	Встановлення вручну щитів дорожніх знаків або табличок до них з кріпленням на одній опорі	1 щит	4	68,26 48,20	- -	273	193	- -	0,5700 -	2,28 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ27-52-8	Чотири щитка на одному стояку Установлення дорожніх знаків на одному стояку під час копання ям механізовано, двобічних (два щитка на одній стійці)	1 знак	1	289,17 85,86	129,47 29,60	289	86	129 30	0,9700 0,2793	0,97 0,28
7	ДБЗ-51-1	Встановлення вручну щитів дорожніх знаків або табличок до них з кріпленням на одній опорі	1 щит	2	68,26 48,20	-	137	96	-	0,5700	1,14
8	С113-349 варіант 3	Стояки металеві СКМ 1.30 кількість: 4x3	М	12	295,00	-	3540	-	-	-	-
9	С113-349 варіант 1	Стояки металеві СКМ 1.35 кількість: 19x3,5	М	66,5	295,00	-	19618	-	-	-	-
10	С113-356 варіант 1	Стояки металеві СКМ 2.40 кількість: 2x4	М	8	352,68	-	2821	-	-	-	-
11	С113-141-1 варіант 2	Стояки металеві СКМ 3.45 кількість: 11x4,5	М	49,5	482,46	-	23882	-	-	-	-
12	С113-141-1 варіант 1	Стояки металеві СКМ 4.40 кількість: 1x4	М	4	652,89	-	2612	-	-	-	-
13	С115-126-15-1	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 500x2250мм (M=16,74кг/шт)	100шт	0,02	179249,87	-	3585	-	-	-	-
14	С115-126-1-Ц	Щитки дорожніх знаків трикутної форми зі стороною 900мм кількість: 4+6+2	100шт	0,12	68263,36	-	8192	-	-	-	-
15	С115-126-1-A1	Щитки дорожніх знаків круглі D=700мм (m=5,72кг/шт)	100шт	0,1	98176,23	-	9818	-	-	-	-
16	С115-126-3-3	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 350x1050мм (1шт - 5,47кг) кількість: 2+4	100шт	0,06	68449,97	-	4107	-	-	-	-
17	С115-126-3	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 700x700мм (1шт - 7,44кг) кількість: 2+2+4+2+2+2	100шт	0,18	107433,27	-	19338	-	-	-	-
18	С115-126-19-11	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 900x600мм (1шт - 8,06кг)	100шт	0,02	106543,05	-	2131	-	-	-	-
19	С115-126-15-1Г	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 700x1050мм кількість: 2+2	100шт	0,04	144911,31	-	5796	-	-	-	-
20	С115-126-6-15	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 350x700мм (1шт - 3,72кг) кількість: 2+2	100шт	0,04	52696,64	-	2108	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	ДБЗ-22-1	ДОРОЖНІ ЗНАКИ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ПРОЕКТУВАННЯ	1 опора	20	172,61 172,61	-	3452	3452	-	1,9500	39
22	С1421-10634	Встановлення трубчастих сталевих опор дорожніх знаків із застосуванням готових бетонних фундаментів кількість: 14+6	м3	5,46	809,25	-	4419	-	-	-	-
23	С1424-11612	Пісок природний, рядовий	м3	1,49	3028,10	-	4512	-	-	-	-
24	С1411-8 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	5,936	5718,49	-	33945	-	-	-	-
25	С1411-8 варіант 3	Блоки фундаментні Ф2 кількість: 14,84/2,5	м3	3,144	5718,49	-	17979	-	-	-	-
26 & С113-141-1	варіант 1	Блоки фундаментні Ф3 кількість: 7,86/2,5	м	32	652,89	-	20892	-	-	-	-
27 & С113-141-1	варіант 1	Стояки металеві СКМ 4.40 кількість: 8x4	м	12	696,43	-	8357	-	-	-	-
28 & С113-141-1	варіант 6	Стояки металеві СКМ 5.40 кількість: 3x4	м	13,5	696,43	-	9402	-	-	-	-
29 & С113-141-1	варіант 7	Стояки металеві СКМ 5.45 кількість: 3x4,5	м	39	757,83	-	29555	-	-	-	-
30	ДБ5-6-4	Стояки металеві СКМ 7.65 кількість: 6x6,5	100 м3	0,1635	2547,40 550,33	2547,40 550,33	416	-	416 90	4,5543	0,74
31	С311-11	Навантаження силких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішневим, місткість ковша 0,65 м3	т	27,795	128,05	128,05	3559	-	3559	0,1740	4,84
32	КБ9-31-1	Перевезення ґрунту до 11 км кількість: 16,35x1,7	т	1,8065	6936,15	2542,80	12530	6066	4594	31,6800	57,23
33 & С115-126-7-К		Улаштування знаків індивідуального проектування на рамих опорах кількість: (319,4+352+115,3x2+115,8x2+72,1x2+177,1+144,8+103,4x2)/1000	100м2	1,2163	3357,76	765,11	258861	-	1382	6,3496	11,47
		Щитки дорожніх знаків індивідуального проектування кількість: г2(4,964x4,324+5,423x4,362+2,98x2,6x2+2,78x2,84x2+3,187x1,52x2+5,244x2,269+5,239x1,858+3,654x1,902x2)			212826,55	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прями витрати по кошторису					526101	12536	13372		130,48
		Разом будівельні роботи, грн.					526101		3104		27,41
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					500193				
		трудоємність в транспортуванні, люд.год.					8,15				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					901				
		всього заробітна плата, грн.					16541				
		Загальновиборничі витрати, грн.					9570				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					21,92				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					3396				
		Всього будівельні роботи, грн.					535671				

		Всього по кошторису					535671				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					187,96				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					19937				

Склав _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Облаштування та обстановка дороги

Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 07-01-03

Дорожні знаки

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготовельно-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	I. Витрати труда	люд.год	130,48	96,08				
2		Витрати труда робітників-будівельників	розряд	3,7					
3		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	люд.год	30,72	112,96				
4		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	8,0					
5		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	4,84	110,52				
6		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	21,92	154,86				
6.1		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиборничих витрат	люд.год						
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	187,96					
		Середній розряд робіт	розряд	3,7					
		II. Будівельні машини і механізми							
7	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	1,48133	419,69				
					621,70				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ202-1244	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	4,37173	<u>714,1</u> 3121,85				
9	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	19,65472	<u>40,45</u> 795,03				
10	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	1,15616	<u>47,56</u> 54,99				
11	КБМ206-340-ДР	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,65 м ³	маш. год	0,528105	<u>788,67</u> 416,50				
12	КБМ216-401	Машини бурильно-кранові на тракторі потужністю 66 кВт [90 к.с.], глибина буріння 1,5-3 м	маш. год	7,79	<u>616,51</u> 4802,61				
13	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	27,795	<u>128,05</u> 3559,15				
		Разом по розділу II	грн.		13371,83				
		в тому числі енергоносії:							
		Дизельне паливо	кг	72,831					
		Електроенергія	кВт-год	114,229					
		Мастильні матеріали	кг	4,943					
		Гідравлічна рідина	кг	1,076					
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</u>							
14	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	0,343235					
15	КБМ204-1100	Термопелали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	19,65472					
16	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	19,65472					
17	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	7,04535					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		ІІІ. Будівельні матеріали, виробі і комплєкти							
18	С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	Т	0,000795	57426,97 45,65	55563,22 44,17	737,73 0,59	1126,02 80 км. 0,89	
19	С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	Т	0,000018	31738,71 0,57	30378,65 0,55	737,73 0,01	622,33 80 км. 0,01	
20	С111-324	Кисень технічний газоподібний	М3	3,52268	19,37 68,23	5,79 20,40	13,2 46,50	0,38 80 км. 1,33	
21	+С111-782	Поківки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	Т	0,00288	41794,2 120,37	40333,33 116,16	641,38 1,85	819,49 48400/1,2 ціна 2,36 замовника 68 км.	
22	С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	Т	0,0007226	72468,35 52,37	70296,49 50,80	750,91 0,54	1420,95 80 км. 1,03	
23	С111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46	Т	0,007226	37639,31 271,98	36150,37 261,22	750,91 5,43	738,03 80 км. 5,33	
24	С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	ШТ	4,98594	248,2 1237,51	242,78 1210,49	0,55 2,74	4,87 80 км. 24,28	
25	&С113-141-1 варіант 1	Стояки металеві СКМ 4.40	М	36	652,89 23504,04	637,92 22965,12	2,17 78,12	12,8 765,5/1,2 460,80 Євроформат 58 км.	
26	&С113-141-1 варіант 2	Стояки металеві СКМ 3.45	М	49,5	482,46 23881,77	470,83 23306,09	2,17 107,42	9,46 565/1,2 468,26 Євроформат 58 км.	
27	&С113-141-1 варіант 5	Стояки металеві СКМ 7.65	М	39	757,83 29555,37	740,80 28891,20	2,17 84,63	14,86 58 км. 579,54	
28	&С113-141-1 варіант 6	Стояки металеві СКМ 5.40	М	12	696,43 8357,16	680,60 8167,20	2,17 26,04	13,66 58 км. 163,92	
29	&С113-141-1 варіант 7	Стояки металеві СКМ 5.45	М	13,5	696,43 9401,81	680,60 9188,10	2,17 29,30	13,66 58 км. 184,41	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
30	+С113-349 варіант 1	Стояки металеві СКМ 1.35	М	66,5	<u>295</u> 19617,50	<u>291,67</u> 19396,06	<u>1,13</u> 75,15	<u>2,2</u> 146,29	350/1,2 ТОВ "Евроформат" 58 км.
31	+С113-349 варіант 3	Стояки металеві СКМ 1.30	М	12	<u>295</u> 3540,00	<u>291,67</u> 3500,04	<u>1,13</u> 13,56	<u>2,2</u> 26,40	ТОВ "Евроформат" 58 км.
32	+С113-356 варіант 1	Стояки металеві СКМ 2.40	М	8	<u>352,68</u> 2821,44	<u>348,33</u> 2786,64	<u>1,72</u> 13,76	<u>2,63</u> 21,04	418/1,2 ТОВ "Евроформат" 58 км.
33	&С115-126-1- Ц	Щитки дорожніх знаків трикутної форми зі сторонами 900мм	100шт	0,12	<u>68263,36</u> 8191,60	<u>66700,00</u> 8004,00	<u>224,86</u> 26,98	<u>1338,5</u> 160,62	80040/1,2 ТОВ "Сигнал" 58 км.
34	&С115-126-1- А1	Щитки дорожніх знаків круглі D=700мм (m=5,72кг/шт)	100шт	0,1	<u>98176,23</u> 9817,62	<u>96000,00</u> 9600,00	<u>251,21</u> 25,12	<u>1925,02</u> 192,50	115200/1,2 ТОВ "Сигнал" 58 км.
35	&С115-126-3	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 700x700мм (1шт - 7,44кг)	100шт	0,18	<u>107433,27</u> 19337,99	<u>105000,00</u> 18900,00	<u>326,74</u> 58,81	<u>2106,53</u> 379,18	1260/1,2x100 Сигнал 58 км.
36	&С115-126-3-3	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 350x1050мм (1шт - 5,47кг)	100шт	0,06	<u>68449,97</u> 4107,00	<u>66700,00</u> 4002,00	<u>407,81</u> 24,47	<u>1342,16</u> 80,53	800,4/1,2x100 ТОВ "Сигнал" 58 км.
37	&С115-126-6- 15	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 350x700мм (1шт - 3,72кг)	100шт	0,04	<u>52696,64</u> 2107,87	<u>51500,00</u> 2060,00	<u>163,37</u> 6,53	<u>1033,27</u> 41,34	61800/1,2 ТОВ "Сигнал" 58 км.
38	&С115-126-7-К	Щитки дорожніх знаків індивідуального проектування	100м2	1,2163	<u>212826,55</u> 258860,93	<u>208000,00</u> 252990,40	<u>653,48</u> 794,83	<u>4173,07</u> 5075,70	249600/1,2 ТОВ "Сигнал" 58 км.
39	&С115-126- 15-1	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 500x2250мм (M=16,74кг/шт)	100шт	0,02	<u>179249,87</u> 3585,00	<u>175000,00</u> 3500,00	<u>735,17</u> 14,70	<u>3514,7</u> 70,30	210000/1,2 ТОВ "Сигнал" 58 км.
40	&С115-126- 15-1Г	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 700x1050мм	100шт	0,04	<u>144911,31</u> 5796,45	<u>141600,00</u> 5664,00	<u>469,91</u> 18,80	<u>2841,4</u> 113,65	1699,2/1,2x100 Сигнал 58 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
41	&C115-126-19-11	Щітки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 900х600мм (1шт - 8,06кг)	100шт	0,02	<u>106543,05</u> 2130,86	<u>104100,00</u> 2082,00	<u>353,97</u> 7,08	<u>2089,08</u> 41,78	1249,2/1,2х100 Сигнал 58 км.
42	+C1411-8 варіант 1	Блоки фундаментні Ф2	м3	5,936	<u>5718,49</u> 33944,96	<u>4525,51</u> 26863,43	<u>1080,85</u> 6415,93	<u>112,13</u> 665,60	1064,4/1,2/0, 196м3 70 км.
43	+C1411-8 варіант 3	Блоки фундаментні Ф3	м3	3,144	<u>5718,49</u> 17978,93	<u>4525,51</u> 14228,20	<u>1080,85</u> 3398,19	<u>112,13</u> 352,54	1082,2/1,2/0, 196м3 70 км.
44	+C1421-9454 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М1000 і більше	м3	1,85	<u>937,97</u> 1735,24	<u>449,18</u> 830,98	<u>470,4</u> 870,24	<u>18,39</u> 34,02	539,02/1,2 ціна замовника 65 км.
45	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	5,46	<u>809,25</u> 4418,51	<u>241,67</u> 1319,52	<u>551,71</u> 3012,34	<u>15,87</u> 86,65	290/1,2 ціна замовника 65 км.
46	+C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	1,49	<u>3028,1</u> 4511,87	<u>1933,00</u> 2880,17	<u>1035,73</u> 1543,24	<u>59,37</u> 88,46	2319,6/1,2 ціна замовника 70 км.
47	+C1424-11624 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,259	<u>3849,2</u> 996,94	<u>2738,00</u> 709,14	<u>1035,73</u> 268,25	<u>75,47</u> 19,55	3285,6/1,2 ціна замовника 70 км.
48	C1546-66	Пропан-булган технічний	м3	1,06584	<u>64,32</u> 68,55	<u>43,30</u> 46,15	<u>19,76</u> 21,06	<u>1,26</u> 1,34	80 км.
49	C1999-9001	Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат	кВт-год	10,417	<u>4,9416</u> 51,48	<u>4,9416</u> 51,48			
50	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,3965	<u>184,55</u> 73,18	<u>184,55</u> 73,18			
51	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,0069	<u>186,09</u> 1,28	<u>186,09</u> 1,28			

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
	Разом		грн.		125,94	125,94			
	Разом по розділу III		грн.		500192,03	473710,17	16992,21	9489,65	
52	S401-3	Код А1. Самоскиди КамАЗ-5511	маш. год	3,688013686	<u>1052,757</u> 3882,58				
53	S408-1	Код А8. Автобетонозмішувачі ЗИЛ-133Д4 5л/час - змішування	маш. год	1,302823623	<u>1390,432</u> 1811,49				
		Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом							
		Моторна олія	л	2,352					
		Пластичні мастила	кг	0,273					
		Трансмійна олія	л	0,332					
		Спеціальна олія	л	0,121					
		Бензин	л	28,372					
		Дизельне паливо	л	61,72					
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	124,646					
		Мастильні матеріали	кг	5,339					
		Гідравлічна рідина	кг	1,083					
		Моторна олія	л	2,352					
		Пластичні мастила	кг	0,273					
		Трансмійна олія	л	0,332					
		Спеціальна олія	л	0,121					
		Бензин	л	28,372					
		Дизельне паливо	л	147,404					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.
Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склав _____ Є.Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" (Коригування).

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-04
на дорожнє огородження
Облаштування та обстановка дороги

Основа:
креслення (специфікації) №

1471,740 тис. грн.
2,03071 тис.люд.год.
207,997 тис. грн.
3,6 розряд

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ п.ч.	Об'єкт вання (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ДБ4-47-1	Влаштування оцинкованого перильного огородження з кріпленням на болтах	100 м.п.	3,9	49493,98	16430,85	193027	128946	64081	346,6100	1351,78
2	С121-296 варіант 8	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /перильне/	т	4,875	33063,13	6161,43	604000	-	24030	63,6005	248,04
3	С122-20	Комплектуючі деталі та метизи кількість: ((20,06+10,35)х3,9)/1000	т	0,118599	123897,45	-	12878	-	-	-	-
4	ДБ3-31-8	Улаштування одностороннього металевого бар'єрного огородження на металевих стійках вручну з використанням для заливки бетонної суміші, відстань між стійками 2 м	100 м	1,08	108580,75	-	13114	12165	949	122,4900	132,29
5	С1424-11636 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача 10 мм і менше В25 F200 W6	м3	1,8	12142,58	-	6929	-	266	2,4605	2,66
6	С121-296 варіант 8	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /перильне/	т	4,272	11264,18	-	529290	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	ДБЗ-19-1	Встановлення напрямних пластикових стовпчиків	1 ст	24	451,75 104,45	- -	10842	2507	-	1.1800	28,32
		Разом прями витрати по кошторису					1370080	143618	65030	-	1512,39
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					1370080		24296		250,7
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1161432				
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					30,82				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					3408				
		всього заробітна плата, грн.					171322				
		Загальновиборничі витрати, грн.					101660				
		трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.					236,8				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					36675				
		Всього будівельні роботи, грн.					1471740				

		Всього по кошторису					1471740				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					2030,71				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					207997				

Склав Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" (коригування).

Облаштування та обстановка дороги

Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 07-01-04

дорожнє огородження

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-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	I. Витрати труда	люд.год	1512,39	94,96				
2		Витрати труда робітників-будівельників	розряд	3,6					
3		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	люд.год	281,52	98,40				
4		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	6,5					
5		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	236,8	154,88				
5.1		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиборничих витрат							
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	2030,71					
		Середній розряд робіт	розряд	3,6					
		II. Будівельні машини і механізми							
6	КБМ201-12-ДР	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	10,617	<u>474,81</u> 5041,06				
7	КБМ202-1143-ДР	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 16 т	маш. год	8,268	<u>1014,37</u> 8386,81				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ204-102-ДР	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	174,564	<u>157,86</u> 27556,67				
9	КБМ233-325-ДР	Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш. год	174,564	<u>137,74</u> 24044,45				
		Разом по розділу II	грн.		65028,99				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	366,584					
		Дизельне паливо	кг	110,941					
		Електроенергія	кВт-год	282,794					
		Мастильні матеріали	кг	24,527					
		Гідравлічна рідина	кг	1,736					
		III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти							
10	+С121-296 варіант 8	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /перильне/	т	9,147	<u>123897,45</u> 1133289,98	<u>120833,33</u> 1105262,47	<u>2141,81</u> 19591,14	<u>922,31</u> 8436,37	145000/1,2 Пасско 368 км.
11	С122-20	Комплектуючі деталі та метизи	т	0,118599	<u>108580,75</u> 12877,57	<u>106970,03</u> 12686,54	<u>802,43</u> 95,17	<u>808,29</u> 95,86	80 км.
12	+С1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	1,152	<u>2946,5</u> 3394,37	<u>1853,00</u> 2134,66	<u>1035,73</u> 1193,16	<u>57,77</u> 66,55	2223,6/1,2 ціна замовника 70 км.
13	+С1424-11636 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача 10 мм і менше В25 F200 W6	м3	1,8	<u>3849,2</u> 6928,56	<u>2738,00</u> 4928,40	<u>1035,73</u> 1864,31	<u>75,47</u> 135,85	3285,6/1,2 ціна замовника 70 км.
14	+С1633-20ВД	Стовпчики із пластмаси (спрямовуючі)	шт	24	<u>205,87</u> 4940,88	<u>193,33</u> 4639,92	<u>8,5</u> 204,00	<u>4,04</u> 96,96	232/1,2 ціна замовника 368 км.
		Разом по розділу III	грн.		1161431,36	1129651,99	22947,78	8831,59	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Машини для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом							
15	S402-3	Код А2. Автомобілі бортові ЗИЛ-133Г1	маш. год	0,1752381	<u>1163,79</u> 203,94				
16	S403-1	Код А3. Автотягач зі спеціальним причіпом МАЗ-64224 Напівпричіп - панелевіз ПП-1307А	маш. год	17, 527801683	<u>1117,7155</u> 19591,10				
17	S408-1	Код А8. Автобетонозмішувачі ЗИЛ-133Д4 5л/час - змішування	маш. год	2,198933868	<u>1390,432</u> 3057,47				
		Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом							
		Моторна олія	л	10,4					
		Пластичні мастила	кг	1,096					
		Трансмійсна олія	л	1,478					
		Спеціальна олія	л	0,382					
		Бензин	л	51,583					
		Дизельне паливо	л	330,897					
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	282,794					
		Мастильні матеріали	кг	24,527					
		Гідравлічна рідина	кг	1,736					
		Моторна олія	л	10,4					
		Пластичні мастила	кг	1,096					
		Трансмійсна олія	л	1,478					
		Спеціальна олія	л	0,382					
		Бензин	л	546,967					
		Дизельне паливо	л	461,416					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.
Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Склав _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-05

на дорожня розмітка

Облаштування та обстановка дороги

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

26,210 тис. грн.
0,02209 тис.люд.год.
2,511 тис. грн.
3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ п.ч.	Об'єкт виробництва (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	в тому числі за- робітної плати	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ДБЗ-13-4	Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки пластиком холодного нанесення по трафарету маркірувальною машиною Hoffmann H18-2K, тип лінії 1.26 кількість: 13,7+0,8+8,9	10 м2	2,34	1928,16 199,17	1725,61 527,84	4512	466	4038 1235	2,2500 4,5540	5,27 10,66
2	С1633-16ВД варіант 1	Скляні кульки вітчизняного виробника кількість: 23,4х0,3/1000	т	0,00702	67750,91	-	476	-	-	-	-
3	С1633-28ВД варіант 1	Холодний пластик білий кількість: 13,7х6,1/1000	т	0,08357	127646,36	-	10667	-	-	-	-
4	С1633-28ВД варіант 2	Холодний пластик чорний кількість: 0,8х6,1/1000	т	0,00488	127646,36	-	623	-	-	-	-
5	С1633-28ВД варіант 3	Холодний пластик червоний кількість: 8,9х6,1/1000	т	0,05429	127646,36	-	6930	-	-	-	-
6	С1633- 502ВД-1-С варіант 1	Затверджувач кількість: 23,4х6,1/1000х0,01	т	0,014274	524553,86	-	749	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	С1633-64ВД варіант 1	Розчинники кількість: 23,4х6,1/1000х0,03	Т	0, 0042822	103194,87	-	442	-	-	-	-
8	КБ15-170-1	Нанесення розмітки 2.3 кількість: 0,7+0,7	100м2	0,014	834,40	-	12	12	-	7.2500	0,1
9	С111-1672-1 варіант 2	Емаль біла кількість: 0,7х0,011/100	Т	0,000077	834,40	-	6	-	-	-	-
10	С111-1672-1 варіант 3	Емаль червона кількість: 0,7х0,011/100	Т	0,000077	82114,87	-	6	-	-	-	-
11	КБ15-170-1	Нанесення розмітки 2.6 кількість: 17,9+17,9	100м2	0,358	834,40	-	299	299	-	7.2500	2,6
12	С111-1672-1 варіант 2	Емаль біла кількість: 17,9х0,011/100	Т	0,001969	82114,87	-	162	-	-	-	-
13	С111-1672-1 варіант 1	Емаль чорна кількість: 17,9х0,011/100	Т	0,001969	82114,87	-	162	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису					-	-	25046	777	4038	-	7,97
Разом будівельні роботи, грн.					-	-	25046	-	1235	-	10,66
в тому числі:					-	-	-	-	-	-	-
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					-	-	20231	-	-	-	-
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					-	-	0,9	-	-	-	-
заробітна плата в транспортуванні, грн.					-	-	100	-	-	-	-
всього заробітна плата, грн.					-	-	2112	-	-	-	-
Загальновиробничі витрати, грн.					-	-	1164	-	-	-	-
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-	-	2,56	-	-	-	-
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-	-	399	-	-	-	-
Всього будівельні роботи, грн.					-	-	26210	-	-	-	-
-----					-	-	-	-	-	-	-
Всього по кошторису					-	-	26210	-	-	-	-
Кошторисна трудомісткість, люд.год.					-	-	22,09	-	-	-	-
Кошторисна заробітна плата, грн.					-	-	2511	-	-	-	-

Склад Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Облаштування та обстановка дороги

Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 07-01-05

дорожня розмітка

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	14
1	1	I. Витрати труда Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	7,97	97,52				
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,8					
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	11,56	115,49				
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,0					
5		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:							
5.1		загальновиrobничих витрат	люд.год	2,56	155,85				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	22,09					
		Середній розряд робіт	розряд	3,8					
		II. Будівельні машини і механізми							
6	КБМ201-13-ДР	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	2,574	<u>807,48</u> 2078,45				
7	КБМ212-1401-ДР	Машини маркірувальні самохідні	маш. год	2,574	<u>761,26</u> 1959,48				
		Разом по розділу II	грн.		4037,93				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		в тому числі енергоносії:							
		Дизельне паливо	кг	34,723					
		Мастильні матеріали	кг	2,085					
		Гідрравлічна рідина	кг	0,386					
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</u>							
		Повітродувка	маш. год	0,117					
		<u>III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти</u>							
9	+С111-1672-1 варіант 1	Емаль чорна	т	0,001969	<u>82114,87</u> 161,68	<u>75333,33</u> 148,33	<u>5171,44</u> 10,18	<u>1610,1</u> 3,17	90400/1,2 ціна замовника [Ф=63,76/1, 2x1000] 368 км.
10	+С111-1672-1 варіант 2	Емаль біла	т	0,002046	<u>82114,87</u> 168,01	<u>75333,33</u> 154,13	<u>5171,44</u> 10,58	<u>1610,1</u> 3,30	90400/1,2 ціна замовника 368 км.
11	+С111-1672-1 варіант 3	Емаль червона	т	0,000077	<u>82114,99</u> 6,32	<u>75333,33</u> 5,80	<u>5171,56</u> 0,40	<u>1610,1</u> 0,12	90400/1,2 ціна замовника 368 км.
12	+С1633-16ВД варіант 1	Скляні кульки вітчизняного виробника	т	0,00702	<u>67750,91</u> 475,61	<u>61866,67</u> 434,30	<u>4555,79</u> 31,98	<u>1328,45</u> 9,33	74240/1,2 ціна замовника 368 км.
13	+С1633-28ВД варіант 1	Холодний пластик білий	т	0,08357	<u>127646,36</u> 10667,41	<u>120875,00</u> 10101,52	<u>4268,49</u> 356,72	<u>2502,87</u> 209,17	145050/1,2 ціна замовника 368 км.
14	+С1633-28ВД варіант 2	Холодний пластик чорний	т	0,00488	<u>127646,36</u> 622,91	<u>120875,00</u> 589,87	<u>4268,49</u> 20,83	<u>2502,87</u> 12,21	145050/1,2 ціна замовника 368 км.
15	+С1633-28ВД варіант 3	Холодний пластик червоний	т	0,05429	<u>127646,36</u> 6929,92	<u>120875,00</u> 6562,30	<u>4268,49</u> 231,74	<u>2502,87</u> 135,88	145050/1,2/1,2 ціна замовника 368 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
16	+С1633-64ВД варіант 1	Розчинники	Т	0,0042822	103194,87 441,90	96000,00 411,09	5171,44 22,15	2023,43 8,66	115200/1,2 ціна замовника 368 км.
17	&С1633- 502ВД-1-С варіант 1	Затверджувач	Т	0,0014274	524553,86 748,75	510000,00 727,97	4268,49 6,09	10285,37 14,69	612000/1,2 ціна замовника 368 км.
18	С1999-9003	Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат	кг	0,1287	61,48 7,91	61,48 7,91			
		Бензин	кг		7,91	7,91			
		Разом	грн.		7,91	7,91			
		Разом по розділу III	грн.		20230,42	19143,22	690,67	396,53	
19	С402-3	<u>Машини для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u>	маш. год	0,619510097	1114,857 690,67				
		Код А2. Автомобілі бортові ЗИЛ-133Г1							
		Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом							
		Моторна олія	л	0,273					
		Пластичні мастила	кг	0,025					
		Трансмійсна олія	л	0,037					
		Спеціальна олія	л	0,012					
		Бензин	л	12,402					
		<u>Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин</u>							
		Мастильні матеріали	кг	2,085					
		Гідравлічна рідина	кг	0,386					
		Моторна олія	л	0,273					
		Пластичні мастила	кг	0,025					
		Трансмійсна олія	л	0,037					
		Спеціальна олія	л	0,012					
		Бензин	л	12,576					

1													
2		3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14				
	Дизельне паливо		л	40,851									

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.
Символ '+' означає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Символ & означає що ресурс задан користувачем.

Склад _____ Є.Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-02

на будівництво : Дорожні заки індивідуального проектування. Опори.

Кошторисна вартість об'єкта 2375,537 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 5,15315 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 534,392 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 24 травня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.				Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			Будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього	6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	07-02-01	на РМП 1 на ПК 16+64	1191,866	-	1191,866	2,59817	269,154	-	
2	07-02-02	на РМП 1 на ПК 22+56	1183,671	-	1183,671	2,55498	265,238	-	
		Всього:	2375,537	-	2375,537	5,15315	534,392	-	

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

Д.М. Каплинський

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Є.Т. Русанюк

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.В. Дзісяк

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 07-02

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудоміскість, тис. люд.год.										Разом кошторисні витрати
		Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Заробітна плата, тис. грн.			
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18			
07-02-01	РМП 1 на ПК 16+64	2,07627 196,185	-	0,20916 24,966	0,00976 1,079	-	2,29519 222,23	0,30298 46,924	2,59817 269,154			
07-02-02	РМП 1 на ПК 22+56	2,04322 193,619	-	0,20843 24,881	0,00538 0,595	-	2,25703 219,095	0,29795 46,143	2,55498 265,238			
	Разом :	4,11949 389,804	-	0,41759 49,847	0,01514 1,674	-	4,55222 441,325	0,60093 93,067	5,15315 534,392			

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірів

В.В. Дзісяк

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Корикування.

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-02-01

на РМП 1 на ПК 16+64

Дорожні заки індивідуального проектування. Опори.

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість 1191,866 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,59817 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 269,154 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.,	Об'єкт вання (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлу- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлу- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-163-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною понад 2 м і котлованах площею перерізу до 5 м2 з кріпленнями при глибині траншей і котлованів до 2 м, група ґрунтів 2	100м3	0,782	33822,98	-	26450	26450	-	396,1000	309,75
					33822,98	-				-	-
2	КБ1-171-2	Кріплення откосів котлована дерев'яними щитами	100м2	0,68	26260,65	806,99	17857	2048	549	34,3400	23,35
					3011,62	275,14			187	2,7531	1,87
3	ДБ1-23-2	Розробка ґрунту екскаватором, місткість ковшу 1,25 м3 з навантаженням у транспортні засоби, ґрунт II групи (підвоз ґрунту з резерву для влаштування берми)	100 м3	0,33	1863,04	1863,04	615	-	615	-	-
					-	484,55			160	4,1400	1,37
4	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	56,1	128,05	128,05	7184	-	7184	-	-
					-	19,23			1079	0,1740	9,76
5	ДБ1-25-2	Робота на відвалі бульдозера потужністю 121 кВт [165 к.с.], ґрунт II групи	100 м3	0,33	590,33	590,33	195	-	195	-	-
					-	89,20			29	0,7397	0,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2 та влаштування берми	100м3	1,145	12827,58	-	14688	14688	-	165,2400	189,2
		Разом прями витрати по розділу 1			12827,58	-	66989	43186	8543	-	522,3
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					66989	43186	1455		13,24

		Всього по розділу 1					95821				
7	КБ6-1-1	Розділ 2. Фундамент монолітний Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,025	318736,33	2634,38	7968	319	66	150,7000	3,77
8	КБ6-1-8	Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом понад 10 м3 до 25 м3 бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,212	437149,65	8175,83	92676	5138	1733	263,5500	55,87
9	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,567	33021,14	-	18723	-	-	-	-
10	С124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,2852	33021,14	-	9418	-	-	-	-
11	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,0764	33395,15	-	2551	-	-	-	-
12	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0826	33701,15	-	2784	-	-	-	-
13	КБ9-75-1	Виготовлення анкерів	т	0,4048	39600,34	12761,03	16030	10181	5166	257,6000	104,28
14	КБ6-11-4	Установлення анкерних болтів	т	0,4048	25149,49	2270,89	1683	1477	919	18,2900	7,4
					4158,09	401,45			163	37,8000	15,3
					3648,08	84,80			34	0,6730	0,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	& C111-1804-10A-Є	Лист товщ. 30 мм кількість: 0,4452*1,032	T	0, 4594464	41129,85	-	18897	-	-	-	-
26	& C111-1804-30	лист товщиною 25 мм кількість: 0,2594*1,032	T	0, 2677008	41129,85	-	11010	-	-	-	-
27	& C111-576-7A	Лист товщиною 18 мм кількість: 0,385*1,032	T	0,39732	41640,14	-	16544	-	-	-	-
28	& C111-1804-13A	Лист товщ. 16 мм кількість: 0,2126*1,032	T	0, 2194032	41129,85	-	9024	-	-	-	-
29	& C111-1804-11Д	Лист товщ. 12 мм кількість: 0,128*1,032	T	0,132096	41129,85	-	5433	-	-	-	-
30	& C111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,2924*1,032	T	0, 3017568	41640,14	-	12565	-	-	-	-
31	КБ9-22-1	Монтаж ферми	m	3,7227	8604,50	5123,38	32032	12445	19073	36,8000	137
32	C113-192	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 8 мм	m	59,1	3342,91	1832,63	121412	-	6822	15,4292	57,44
33	& C111-1841-31	Кут 80x8 кількість: 0,0514*1,032	T	0, 0530448	38711,85	-	2053	-	-	-	-
34	& C111-1088-6	Куточок 80x6 кількість: 0,4309*1,032	T	0, 4446888	38788,91	-	17249	-	-	-	-
35	& C111-1804-30	лист товщиною 25 мм кількість: 0,4169*1,032	T	0, 4302408	41129,85	-	17696	-	-	-	-
36	& C111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,1091*1,032	T	0, 1125912	41640,14	-	4688	-	-	-	-
37	& C111-576-7	Лист товщиною 8 мм кількість: 0,1712*1,032	T	0, 1766784	41640,14	-	7357	-	-	-	-
38	C111-1848-П варіант 1	Метизи	T	0,0828	69356,98	-	5743	-	-	-	-
39	C147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури кількість: 4084,6+3639,9	100кг	77,245	2474,53	-	191145	-	-	-	-
					Разом прями витрати по розділу 3		821317	135884	83052	1374,75	
					Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн.		821317		19688	162,36	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					89161 202,93 31427 910478				

		Всього по розділу 3					910478				
		Разом прямі витрати по кошторису					1061092	196185	98723		2076,27
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудоємність в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн.					1061092 766184 28,52 3152 222230		22893		190,4
		Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					130774 302,98 46924 1191866				

		Всього по кошторису					1191866				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2598,17				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					269154				

Склав _____ Р.О. Тинда
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Дорожні заки індивідуального проектування. Опори.

Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 07-02-01

РМП 1 на ПК 16+64

№ п.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.			у тому числі:			Обґрунтування ціни
					всього, грн.	8/9	всього, грн.	відпускна ціна, грн.	транс- портна складова, грн.	заготі- вельно- складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	всього, грн.	10/11	12/13	14	
1	1	I. Витрати труда									
2		Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	2076,27	94,49						
3		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,5							
4		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	209,16	119,36						
5		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	8,0							
6		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	9,76	110,52						
6.1		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиборничих витрат	люд.год	302,98	154,87						
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	2598,17							
		Середній розряд робіт	розряд	3,5							
		II. Будівельні машини і механізми									
7	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	5,47225	389,85						
					2133,36						

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	14,788918	<u>419,69</u> 6206,76				
9	КБМ201-24-ДР	Автомобілі-самоскиди, вантажопідйомність 15 т	маш. год	0,0264	<u>1196,87</u> 31,60				
10	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	4,60081	<u>377,96</u> 1738,92				
11	КБМ202-403	Крани козлові при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 32 т	маш. год	0,642679	<u>506,62</u> 325,59				
12	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	49,62588	<u>713,78</u> 35421,96				
13	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,165968	<u>693,03</u> 115,02				
14	КБМ202-1202	Крани на гусеничному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 25 т	маш. год	6,208592	<u>794,9</u> 4935,21				
15	КБМ202-1244	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	19,767537	<u>714,1</u> 14116,00				
16	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,00636	<u>568,18</u> 3,61				
17	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	33,978972	<u>40,45</u> 1374,45				
18	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	235,57165	<u>98,94</u> 23307,46				
19	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	1,63384	<u>47,56</u> 77,71				
20	КБМ206-250-ДР	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1,25 м3	маш. год	0,4554	<u>1350,03</u> 614,80				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
21	КБМ207-152-ДР	Бульдозери, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	0,1353	1206,3 163,21				
22	КБМ233-340	Прес листозгинальний	маш. год	1,2144	226,35 274,88				
23	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	7,08854	94,34 668,73				
24	КБМ233-500	Машина листозгинальні спеціальні [валці]	маш. год	0,56672	50,07 28,38				
25	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	56,1	128,05 7183,61				
		Разом по розділу II	грн.		98721,26				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	16,8					
		Дизельне паливо	кг	442,726					
		Електроенергія	кВт-год	3757,075					
		Мастильні матеріали	кг	53,508					
		Гідравлічна рідина	кг	7,532					
		Будівельні машини, втрачені в складі загально виробничих витрат							
26	КБМ203-404	Лобідки електричні, тягове зусилля до 31,39 кН [3,2 т]	маш. год	5,636748					
27	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	268,376702					
28	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	5,1298					
29	КБМ233-301	Машина шліфувальні електричні	маш. год	8,61839					
30	КБМ233-900	Ножиці листові кривошипні [гільйотинні]	маш. год	0,85008					
31	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	38,90161					
32	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	2,39831					
33	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	0,7125					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
34	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	2,756					
<p align="center">III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти</p>									
35	С111-175	Цяпки будівельні з конічною головкою 4, 0x100 мм	Т	0,0016324	24921,89 40,68	23695,50 38,68	737,73 1,20	488,66 0,80	80 км.
36	С111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	Т	0,002332	4029,17 9,40	2885,33 6,73	1064,84 2,48	79 0,19	80 км.
37	С111-309	Канати прядив'яні просочені	Т	0,00078073	156718,86 122,36	152980,66 119,44	665,28 0,52	3072,92 2,40	80 км.
38	С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	35,75322	19,37 692,54	5,79 207,01	13,2 471,94	0,38 13,59	80 км.
39	&С111-576-7	Лист товщиною 8 мм	Т	0,1766784	41640,14 7356,91	40333,33 7126,03	490,34 86,63	816,47 144,25	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
40	&С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм	Т	0,414348	41640,14 17253,51	40333,33 16712,03	490,34 203,17	816,47 338,31	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
41	&С111-576-7А	Лист товщиною 18 мм	Т	0,39732	41640,14 16544,46	40333,33 16025,24	490,34 194,82	816,47 324,40	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
42	+С111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	Т	0,001908	37900,15 72,31	36666,67 69,96	490,34 0,94	743,14 1,41	44000/1,2 ціна замовника 68 км.
43	+С111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	Т	0,0011448	37900,15 43,39	36666,67 41,98	490,34 0,56	743,14 0,85	44000/1,2 ціна замовника 68 км.
44	&С111-1088-6	Куточок 80x6	Т	0,4446888	38788,91 17248,99	37933,33 16868,53	95,01 42,25	760,57 338,21	45520/1,2 КТ Сталь 68 км.
45	С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	Т	0,0031229	72468,35 226,31	70296,49 219,53	750,91 2,35	1420,95 4,43	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
46	С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	Т	0,0012144	<u>36185,21</u> 43,94	<u>34724,79</u> 42,17	<u>750,91</u> 0,91	<u>709,51</u> 0,86	80 км.
47	С111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46	Т	0,1266226	<u>37639,31</u> 4765,99	<u>36150,37</u> 4577,45	<u>750,91</u> 95,08	<u>738,03</u> 93,46	80 км.
48	С111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	Т	0,183807	<u>35267,36</u> 6482,39	<u>33824,93</u> 6217,26	<u>750,91</u> 138,02	<u>691,52</u> 127,11	80 км.
49	С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	2,35783	<u>248,2</u> 585,21	<u>242,78</u> 572,43	<u>0,55</u> 1,30	<u>4,87</u> 11,48	80 км.
50	С111-1757	Рядно	м2	17,6132	<u>60,37</u> 1063,31	<u>58,87</u> 1036,89	<u>0,32</u> 5,64	<u>1,18</u> 20,78	80 км.
51	&С111-1804-30	лист товщиною 25 мм	Т	0,7728472	<u>41129,85</u> 31787,09	<u>40333,33</u> 31171,50	<u>490,34</u> 378,96	<u>306,18</u> 236,63	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
52	&С111-1804-10А-Е	Лист товщ. 30 мм	Т	0,4594464	<u>41129,85</u> 18896,96	<u>40333,33</u> 18531,00	<u>490,34</u> 225,28	<u>306,18</u> 140,68	48400/1,2 ціна замовника [Ф=48400/1,2] 68 км.
53	&С111-1804-11Д	Лист товщ. 12 мм	Т	0,132096	<u>41129,85</u> 5433,09	<u>40333,33</u> 5327,87	<u>490,34</u> 64,77	<u>306,18</u> 40,45	48400/1,2 ціна замовника [Ф=45630/1,2] 68 км.
54	&С111-1804-13А	Лист товщ. 16 мм	Т	0,2194032	<u>41129,85</u> 9024,02	<u>40333,33</u> 8849,26	<u>490,34</u> 107,58	<u>306,18</u> 67,18	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
55	&С111-1804-13С	Лист товщ. 50 мм	Т	0,0293088	<u>41640,14</u> 1220,42	<u>40333,33</u> 1182,12	<u>490,34</u> 14,37	<u>816,47</u> 23,93	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
56	&С111-1809-В5	Сталь кругла діам.36	Т	0,331968	<u>41045,89</u> 13625,92	<u>40250,00</u> 13361,71	<u>490,34</u> 162,78	<u>305,55</u> 101,43	48300/1,2 КТ Сталь 68 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
57	&C111-1841-31	Кут 80x8	Т	0,0530448	<u>38711,85</u> 2053,46	<u>37933,33</u> 2012,17	<u>490,34</u> 26,01	<u>288,18</u> 15,28	45520/1,2 КТ Сталь 68 км.
58	+С111-1848-П варіант 1	Метизи	Т	0,1052	<u>69356,98</u> 7296,35	<u>67339,52</u> 7084,12	<u>657,52</u> 69,17	<u>1359,94</u> 143,06	80 км.
59	+С112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	М3	0,0080415	<u>9000,97</u> 72,38	<u>8583,33</u> 69,02	<u>241,15</u> 1,94	<u>176,49</u> 1,42	10300/1,2 ціна замовника 32 км.
60	+С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	М3	0,03604	<u>10063,47</u> 362,69	<u>9625,00</u> 346,89	<u>241,15</u> 8,69	<u>197,32</u> 7,11	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
61	+С113-192	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 8 мм	М	63,4	<u>2054,35</u> 130245,79	<u>2018,66</u> 127983,04	<u>20,4</u> 1293,36	<u>15,29</u> 969,39	2422,39/1,2 прайс Металхолдінг 68 км.
62	+С113-477	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 273 мм, товщина стінки 10 мм	М	32,7	<u>4167,02</u> 136261,55	<u>4104,18</u> 134206,69	<u>31,82</u> 1040,51	<u>31,02</u> 1014,35	4925,01/1,2 прайс Металхолдінг 68 км.
63	&C113-556-1	Труби сталеві діам.299x16	Т	0,0346752	<u>67174,15</u> 2329,28	<u>65366,67</u> 2266,60	<u>490,34</u> 17,00	<u>1317,14</u> 45,68	78440/1,2 прайс "металхолдінг" 68 км.
64	С121-757	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,5 до 1,0 т	Т	0,00748	<u>62905,29</u> 470,53	<u>61617,32</u> 460,90	<u>819,69</u> 6,13	<u>468,28</u> 3,50	80 км.
65	+С123-509-У	Щит опалубки інвентарний струганий, товщина 120 мм	М2	14,96	<u>988,64</u> 14790,05	<u>945,53</u> 14145,13	<u>23,72</u> 354,85	<u>19,39</u> 290,07	32 км.
66	+С123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	М2	2,87472	<u>609,96</u> 1753,46	<u>590,09</u> 1696,34	<u>7,91</u> 22,74	<u>11,96</u> 34,38	32 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
67	+С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	Т	0,0826	33701,15 2783,71	32550,00 2688,63	490,34 40,50	660,81 54,58	39060/1,2 КТ Сталь 68 км.
68	+С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	Т	0,0764	33395,15 2551,39	32250,00 2463,90	490,34 37,46	654,81 50,03	38700/1,2 КТ Сталь 68 км.
69	+С124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	Т	0,2852	33021,14 9417,63	31883,33 9093,13	490,34 139,84	647,47 184,66	38260/1,2 КТ Сталь 68 км.
70	+С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	Т	0,567	33021,14 18722,99	31883,33 18077,85	490,34 278,02	647,47 367,12	38260/1,2 КТ Сталь 68 км.
71	С142-10-2	Вода	м3	0,07809	42,1 3,29	42,10 3,29	- -	- -	
72	С147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100кг	78,333	2474,53 193837,36	2369,75 185629,63	56,26 4407,01	48,52 3800,72	80 км.
73	+С1424-11610 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	2,55	2824,1 7201,46	1733,00 4419,15	1035,73 2641,11	55,37 141,20	2079,6/1,2 ціна замовника 70 км.
74	+С1424-11615	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	21,518	3849,2 82827,09	2738,00 58916,28	1035,73 22286,84	75,47 1623,97	3285,6/1,2 ціна замовника 70 км.
75	С1537-97	Канат подвійного звивання, тип ТК, оцинкований, з дроту марки В, маркірувальна група 1770 Н/мм2, діаметр 5, 5 мм	10м	0,146	449,87 65,68	423,03 61,76	18,02 2,63	8,82 1,29	80 км.
76	С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	6,64612	64,32 427,48	43,30 287,78	19,76 131,33	1,26 8,37	80 км.
77	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	24,2444	4,9416 119,81	4,9416 119,81			
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат							

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
78	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,2974	<u>184,55</u> 54,89	<u>184,55</u> 54,89			
		Разом	грн.		174,70	174,70			
		Разом по розділу III	грн.		766187,52	720391,82	35006,69	10789,01	
		<u>Машины для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u>							
79	С404-3	Код А4. Тягачі - лісовози КамАЗ-63229	маш. год	0,083281937	<u>507,315</u> 42,25				
80	С408-1	Код А8. Автобетонозмішувачі ЗИЛ-133Д4 Бл/час - змішування	маш. год	17, 928164066	<u>1390,432</u> 24927,89				
		Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом							
		Моторна олія	л	8,605					
		Пластичні мастила	кг	0,783					
		Трансмійна олія	л	1,173					
		Спеціальна олія	л	0,391					
		Бензин	л	390,43					
		Дизельне паливо	л	0,537					
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	3781,319					
		Мастильні матеріали	кг	53,805					
		Гідравлічна рідина	кг	7,532					
		Моторна олія	л	8,605					
		Пластичні мастила	кг	0,783					
		Трансмійна олія	л	1,173					
		Спеціальна олія	л	0,391					
		Бензин	л	413,133					
		Дизельне паливо	л	521,392					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.
Символ '+' означає, що параметри, що впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Символ & означає що ресурс задан користувачем.

Склав _____ Р.О. Тинда
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-02-02

на РМП 1 на ПК 22+56

Дорожні заки індивідуального проектування. Опори.

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

1183,671 тис. грн.
2,55498 тис.люд.год.
265,238 тис. грн.
3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Об'єкт-вання (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-163-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною понад 2 м і котлованах площею перерізу до 5 м2 з кріпленнями при глибині траншей і котлованів до 2 м, група ґрунтів 2	100м3	0,782	33822,98	-	26450	26450	-	396,1000	309,75
2	КБ1-171-2	Кріплення откосів котлована дерев'яними щитами	100м2	0,68	26260,65	806,99	17857	2048	549	34,3400	23,35
3	ДБ1-23-2	Розробка ґрунту екскаватором, місткість ковша 1,25 м3 з навантаженням у транспортні засоби, ґрунт II групи (підвоз ґрунту з резерву для влаштування берми)	100 м3	0,182	3011,62	275,14	339	-	187	2,7531	1,87
4	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	30,94	1863,04	484,55	3962	-	339	-	-
5	ДБ1-25-2	Робота на відвалі бульдозера потужністю 121 кВт [165 к.с.], ґрунт II групи	100 м3	0,182	-	128,05	107	-	595	0,1740	5,38
						19,23	89,20		107		
						590,33			107		
						-			16		
										0,7397	0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2 та влаштування берми	100м3	0,945	12827,58	-	12122	12122	-	165,2400	156,15
		Разом прями витрати по розділу 1			12827,58	-	60837	40620	4957	-	489,25
		Разом будівельні роботи, грн.					60837		886		8,13
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					15260				
		всього заробітна плата, грн.					41506				
		Загальновиробничі витрати, грн.					26788				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					65,66				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					10169				
		Всього будівельні роботи, грн.					87625				

		Всього по розділу 1					87625				
		Розділ 2. Фундамент монолітний									
7	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,025	318736,33	2634,38	7968	319	66	150,7000	3,77
					12744,70	1194,73			30	10,6641	0,27
8	КБ6-1-8	Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом понад 10 м3 до 25 м3 бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,212	437149,65	8175,83	92676	5138	1733	263,5500	55,87
					24236,06	3615,78			767	32,3560	6,86
9	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,567	33021,14	-	18723	-	-	-	-
10	С124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,2852	33021,14	-	9418	-	-	-	-
11	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,0764	33395,15	-	2551	-	-	-	-
12	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0826	33701,15	-	2784	-	-	-	-
13	КБ9-75-1	Виготовлення анкерів	т	0,4048	39600,34	12761,03	16030	10181	5166	257,6000	104,28
					25149,49	2270,89			919	18,2900	7,4
14	КБ6-11-4	Установлення анкерних болтів	т	0,4048	4158,09	401,45	1683	1477	163	37,8000	15,3
					3648,08	84,80			34	0,6730	0,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15 & С111-1809-В5	Сталь кругла діам.36 кількість: 0,312*1,064		Т	0,331968	41045,89	-	13626	-	-	-	-
16 & С111-1804-30	лист товщиною 25 мм кількість: 0,0704*1,064		Т	0,0749056	41129,85	-	3081	-	-	-	-
17 С111-1848-П варіант 1	Метизи		Т	0,0224	69356,98	-	1554	-	-	-	-
18 С147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури		100кг	1,088	2474,53	-	2692	-	-	-	-
	Разом прями витрати по розділу 2						172786	17115	7128		179,22
	Разом будівельні роботи, грн.						172786		1750		14,8
	в тому числі:										
	вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						148543				
	трудомісткість в транспортуванні, люд.год.						28,4				
	заробітна плата в транспортуванні, грн.						3139				
	всього заробітна плата, грн.						22004				
	Загальноновиробничі витрати, грн.						12782				
	трудомісткість в загальноновиробничих витратах, люд.год.						29,36				
	заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн.						4547				
	Всього будівельні роботи, грн.						185568				

	Всього по розділу 2						185568				
19 КБ9-72-1	Розділ 3. Металоконструкції Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.] кількість: (4,0846+3,7227)*0,0828		т	7,7245	22720,15	7257,91	175502	112401	56064	145,6000	1124,69
20 КБ9-34-5	Монтаж опорних конструкцій етажеркового типу		т	4,0846	5954,55	1333,79	24322	11038	7915	27,6800	113,06
21 & С113-556-1	Труби сталеві діам.299х16 кількість: 0,0336*1,032		Т	0,0346752	2702,40	627,50	2329	-	-	-	-
22 С113-477	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 273 мм, товщина стінки 10 мм		М	32,7	4167,02	-	136262	-	-	-	-
23 С113-192	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 8 мм		М	4,3	2054,35	-	8834	-	-	-	-
24 & С111-1804-13С	Лист товщ. 50 мм кількість: 0,0284*1,032		Т	0,0293088	41640,14	-	1220	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
25 & С111-1804-10А-Е	Лист товщ. 30 мм кількість: 0,4452*1,032	Т	0, 4594464	41129,85	-	18997	-	-	-	-	-	
26 & С111-1804-30	Лист товщиною 25 мм кількість: 0,2594*1,032	Т	0, 2677008	41129,85	-	11010	-	-	-	-	-	
27 & С111-576-7А	Лист товщиною 18 мм кількість: 0,385*1,032	Т	0,39732	41640,14	-	16544	-	-	-	-	-	
28 & С111-1804-13А	Лист товщ. 16 мм кількість: 0,2126*1,032	Т	0, 2194032	41129,85	-	9024	-	-	-	-	-	
29 & С111-1804-11Д	Лист товщ. 12 мм кількість: 0,128*1,032	Т	0,132096	41129,85	-	5433	-	-	-	-	-	
30 & С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,2924*1,032	Т	0, 3017568	41640,14	-	12565	-	-	-	-	-	
31 К59-22-1	Монтаж ферми	т	3,7227	8604,50 3342,91	5123,38 1832,63	32032	12445	19073 6822	36,8000 15,4292	137 57,44		
32 С113-192	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 8 мм	М	59,1	2054,35	-	121412	-	-	-	-	-	
33 & С111-1841-31	Кут 80x8 кількість: 0,0514*1,032	Т	0, 0530448	38711,85	-	2053	-	-	-	-	-	
34 & С111-1088-6	Куточок 80x6 кількість: 0,4309*1,032	Т	0, 4446888	38788,91	-	17249	-	-	-	-	-	
35 & С111-1804-30	Лист товщиною 25 мм кількість: 0,4169*1,032	Т	0, 4302408	41129,85	-	17696	-	-	-	-	-	
36 & С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,1091*1,032	Т	0, 1125912	41640,14	-	4688	-	-	-	-	-	
37 & С111-576-7	Лист товщиною 8 мм кількість: 0,1712*1,032	Т	0, 1766784	41640,14	-	7357	-	-	-	-	-	
38 С111-1848-П варіант 1	Метизи	Т	0,0828	69356,98	-	5743	-	-	-	-	-	
39 С147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури кількість: 4084,6+3639,9	100кг	77,245	2474,53	-	191145	-	-	-	-	-	
				Разом прями витрати по розділу 3		821317	135884	83052	1374,75	162,36		
				Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн.		821317		19688				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					89161 202,93 31427 910478				

		Всього по розділу 3					910478				
		Разом прямі витрати по кошторису					1054940	193619	95137		2043,22
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудоємність в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1054940 766184 28,52 3152 219095 128731 297,95 46143 1183671		22324		185,29

		Всього по кошторису					1183671				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2554,98				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					265238				

Склав _____ Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Дорожні заки індивідуального проектування. Опори.

Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 07-02-02
РМП 1 на ПК 22+56

№ п.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.		у тому числі:			Обґрунтування ціни
					всього, грн.	6/7	відпускна ціна, грн.	всього, грн.	транспортування, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
1	1	I. Витрати труда	люд.год	2043,22	94,76					
2		Витрати труда робітників-будівельників	розряд	3,5						
3		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	люд.год	208,43	119,37					
4		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	8,0						
5		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	5,38	110,52					
6		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	297,95	154,87					
6.1		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиборничих витрат	люд.год							
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	2554,98						
		Середній розряд робіт	розряд	3,5						
		II. Будівельні машини і механізми								
7	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	5,47225	389,85					
					2133,36					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	14,788918	<u>419,69</u> 6206,76				
9	КБМ201-24-ДР	Автомобілі-самоскиди, вантажопідйомність 15 т	маш. год	0,01456	<u>1196,87</u> 17,43				
10	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	4,60081	<u>377,96</u> 1738,92				
11	КБМ202-403	Крани козлові при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 32 т	маш. год	0,642679	<u>506,62</u> 325,59				
12	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	49,62588	<u>713,78</u> 35421,96				
13	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ходу, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,165968	<u>693,03</u> 115,02				
14	КБМ202-1202	Крани на гусеничному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 25 т	маш. год	6,208592	<u>794,9</u> 4935,21				
15	КБМ202-1244	Крани на гусеничному ходу, вантажопідйомність 25 т	маш. год	19,767537	<u>714,1</u> 14116,00				
16	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,00636	<u>568,18</u> 3,61				
17	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	33,978972	<u>40,45</u> 1374,45				
18	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	235,57165	<u>98,94</u> 23307,46				
19	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	1,63384	<u>47,56</u> 77,71				
20	КБМ206-250-ДР	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ходу, місткість ковша 1,25 м3	маш. год	0,25116	<u>1350,03</u> 339,07				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
21	КБМ207-152-ДР	Бульдозери, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	0,07462	<u>1206,3</u> 90,01				
22	КБМ233-340	Прес листозагинальний	маш. год	1,2144	<u>226,35</u> 274,88				
23	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	7,08854	94,34 668,73				
24	КБМ233-500	Машина листозгинальні спеціальні [вальці]	маш. год	0,56672	<u>50,07</u> 28,38				
25	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	30,94	<u>128,05</u> 3961,87				
		Разом по розділу II	грн.		95136,42				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	16,8					
		Дизельне паливо	кг	439,083					
		Електроенергія	кВт-год	3757,075					
		Мастильні матеріали	кг	53,285					
		Гідравлічна рідина	кг	7,501					
		Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат							
26	КБМ203-404	Лобідки електричні, тягове зусилля до 31,39 кН [3,2 т]	маш. год	5,636748					
27	КБМ204-1100	Термопелали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	268,376702					
28	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	5,1298					
29	КБМ233-301	Машина шліфувальні електричні	маш. год	8,61839					
30	КБМ233-900	Ножиці листові кривошипні [гільйотинні]	маш. год	0,85008					
31	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	38,90161					
32	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	2,39831					
33	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	0,7125					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
34	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	2,756					
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти									
35	С111-175	Цявяхи будівельні з конічною головкою 4, 0x100 мм	Т	0,0016324	<u>24921,89</u> 40,68	<u>23695,50</u> 38,68	<u>737,73</u> 1,20	<u>488,66</u> 0,80	80 км.
36	С111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	Т	0,002332	<u>4029,17</u> 9,40	<u>2885,33</u> 6,73	<u>1064,84</u> 2,48	<u>79</u> 0,19	80 км.
37	С111-309	Канати прядив'яні просочені	Т	0,00078073	<u>156718,86</u> 122,36	<u>152980,66</u> 119,44	<u>665,28</u> 0,52	<u>3072,92</u> 2,40	80 км.
38	С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	35,75322	<u>19,37</u> 692,54	<u>5,79</u> 207,01	<u>13,2</u> 471,94	<u>0,38</u> 13,59	80 км.
39	&С111-576-7	Лист товщиною 8 мм	Т	0,1766784	<u>41640,14</u> 7356,91	<u>40333,33</u> 7126,03	<u>490,34</u> 86,63	<u>816,47</u> 144,25	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
40	&С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм	Т	0,414348	<u>41640,14</u> 17263,51	<u>40333,33</u> 16712,03	<u>490,34</u> 203,17	<u>816,47</u> 338,31	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
41	&С111-576-7А	Лист товщиною 18 мм	Т	0,39732	<u>41640,14</u> 16544,46	<u>40333,33</u> 16025,24	<u>490,34</u> 194,82	<u>816,47</u> 324,40	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
42	+С111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	Т	0,001908	<u>37900,15</u> 72,31	<u>36666,67</u> 69,96	<u>490,34</u> 0,94	<u>743,14</u> 1,41	44000/1,2 ціна замовника 68 км.
43	+С111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	Т	0,0011448	<u>37900,15</u> 43,39	<u>36666,67</u> 41,98	<u>490,34</u> 0,56	<u>743,14</u> 0,85	44000/1,2 ціна замовника 68 км.
44	&С111-1088-6	Куточок 80x6	Т	0,4446888	<u>38788,91</u> 17248,99	<u>37933,33</u> 16868,53	<u>95,01</u> 42,25	<u>760,57</u> 338,21	45520/1,2 КТ Сталь 68 км.
45	С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	Т	0,0031229	<u>72468,35</u> 226,31	<u>70296,49</u> 219,53	<u>750,91</u> 2,35	<u>1420,95</u> 4,43	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
46	С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	Т	0,0012144	<u>36185,21</u> 43,94	<u>34724,79</u> 42,17	<u>750,91</u> 0,91	<u>709,51</u> 0,86	80 км.
47	С111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46	Т	0,1266226	<u>37639,31</u> 4765,99	<u>36150,37</u> 4577,45	<u>750,91</u> 95,08	<u>738,03</u> 93,46	80 км.
48	С111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	Т	0,183807	<u>35267,36</u> 6482,39	<u>33824,93</u> 6217,26	<u>750,91</u> 138,02	<u>691,52</u> 127,11	80 км.
49	С111-1639	Крути армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	ШТ	2,35783	<u>248,2</u> 585,21	<u>242,78</u> 572,43	<u>0,55</u> 1,30	<u>4,87</u> 11,48	80 км.
50	С111-1757	Рядно	м2	17,6132	<u>60,37</u> 1063,31	<u>58,87</u> 1036,89	<u>0,32</u> 5,64	<u>1,18</u> 20,78	80 км.
51	&С111-1804-30	лист товщиною 25 мм	Т	0,7728472	<u>41129,85</u> 31787,09	<u>40333,33</u> 31171,50	<u>490,34</u> 378,96	<u>306,18</u> 236,63	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
52	&С111-1804-10А-Е	Лист товщ. 30 мм	Т	0,4594464	<u>41129,85</u> 18896,96	<u>40333,33</u> 18531,00	<u>490,34</u> 225,28	<u>306,18</u> 140,68	48400/1,2 ціна замовника [Ф=48400/1,2] 68 км.
53	&С111-1804-11Д	Лист товщ. 12 мм	Т	0,132096	<u>41129,85</u> 5433,09	<u>40333,33</u> 5327,87	<u>490,34</u> 64,77	<u>306,18</u> 40,45	48400/1,2 ціна замовника [Ф=45630/1,2] 68 км.
54	&С111-1804-13А	Лист товщ. 16 мм	Т	0,2194032	<u>41129,85</u> 9024,02	<u>40333,33</u> 8849,26	<u>490,34</u> 107,58	<u>306,18</u> 67,18	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
55	&С111-1804-13С	Лист товщ. 50 мм	Т	0,0293088	<u>41640,14</u> 1220,42	<u>40333,33</u> 1182,12	<u>490,34</u> 14,37	<u>816,47</u> 23,93	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
56	&С111-1809-В5	Сталь круга діам.36	Т	0,331968	<u>41045,89</u> 13625,92	<u>40250,00</u> 13361,71	<u>490,34</u> 162,78	<u>305,55</u> 101,43	48300/1,2 КТ Сталь 68 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
57	&C111-1841-31	Кут 80x8	Т	0,0530448	38711,85 2053,46	37933,33 2012,17	490,34 26,01	288,18 15,28	45520/1,2 КТ Сталь 68 км.
58	+С111-1848-П варіант 1	Метизи	Т	0,1052	69356,98 7296,35	67339,52 7084,12	657,52 69,17	1359,94 143,06	80 км.
59	+С112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	М3	0,0080415	9000,97 72,38	8583,33 69,02	241,15 1,94	176,49 1,42	10300/1,2 ціна замовника 32 км.
60	+С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	М3	0,03604	10063,47 362,69	9625,00 346,89	241,15 8,69	197,32 7,11	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
61	+С113-192	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 8 мм	М	63,4	2054,35 130245,79	2018,66 127983,04	20,4 1293,36	15,29 969,39	2422,39/1,2 прайс Металхолдинг 68 км.
62	+С113-477	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 273 мм, товщина стінки 10 мм	М	32,7	4167,02 136261,55	4104,18 134206,69	31,82 1040,51	31,02 1014,35	4925,01/1,2 прайс Металхолдинг 68 км.
63	&C113-556-1	Труби сталеві діам.299x16	Т	0,0346752	67174,15 2329,28	65366,67 2266,60	490,34 17,00	1317,14 45,68	78440/1,2 прайс "металхолдинг" 68 км.
64	С121-757	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд (колонни, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо) з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,5 до 1,0 т	Т	0,00748	62905,29 470,53	61617,32 460,90	819,69 6,13	468,28 3,50	80 км.
65	+С123-509-У	Щити опалубки інвентарний струганий, товщина 120 мм	М2	14,96	988,64 14790,05	945,53 14145,13	23,72 354,85	19,39 290,07	32 км.
66	+С123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	М2	2,87472	609,96 1753,46	590,09 1696,34	7,91 22,74	11,96 34,38	32 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
67	+С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	Т	0,0826	33701,15 2783,71	32550,00 2688,63	490,34 40,50	660,81 54,58	39060/1,2 КТ Сталь 68 км.
68	+С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	Т	0,0764	33395,15 2551,39	32250,00 2463,90	490,34 37,46	654,81 50,03	38700/1,2 КТ Сталь 68 км.
69	+С124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	Т	0,2852	33021,14 9417,63	31883,33 9093,13	490,34 139,84	647,47 184,66	38260/1,2 КТ Сталь 68 км.
70	+С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	Т	0,567	33021,14 18722,99	31883,33 18077,85	490,34 278,02	647,47 367,12	38260/1,2 КТ Сталь 68 км.
71	С142-10-2	Вода	м3	0,07809	42,1 3,29	42,10 3,29	- -	- -	
72	С147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100кг	78,333	2474,53 193837,36	2369,75 185629,63	56,26 4407,01	48,52 3800,72	80 км.
73	+С1424-11610 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	2,55	2824,1 7201,46	1733,00 4419,15	1035,73 2641,11	55,37 141,20	2079,6/1,2 ціна замовника 70 км.
74	+С1424-11615	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	21,518	3849,2 82827,09	2738,00 58916,28	1035,73 22286,84	75,47 1623,97	3285,6/1,2 ціна замовника 70 км.
75	С1537-97	Канат подвійного звивання, тип ТК, оцинкований, з дроту марки В, маркірувальна група 1770 Н/мм ² , діаметр 5, 5 мм	10м	0,146	449,87 65,68	423,03 61,76	18,02 2,63	8,82 1,29	80 км.
76	С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	6,64612	64,32 427,48	43,30 287,78	19,76 131,33	1,26 8,37	80 км.
77	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	24,2444	4,9416 119,81	4,9416 119,81			
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат							

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
78 С1999-9005	Мастильні матеріали		кг	0,2974	184,55 54,89	184,55 54,89			
	Разом		грн.		174,70	174,70			
	Разом по розділу III		грн.		766187,52	720391,82	35006,69	10789,01	
	<u>Машины для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u>								
79 С404-3	Код А4. Тягачі - лісовози КамАЗ-63229		маш. год	0,083281937	507,315 42,25				
80 С408-1	Код А8. Автобетонозмішувачі ЗИЛ-133Д4 Бл/час - змішування		маш. год	17, 928164066	1390,432 24927,89				
	<u>Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u>								
	Моторна олія		л	8,605					
	Пластичні мастила		кг	0,783					
	Трансмійна олія		л	1,173					
	Спеціальна олія		л	0,391					
	Бензин		л	390,43					
	Дизельне паливо		л	0,537					
	<u>Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин</u>								
	Електроенергія		кВт-год	3781,319					
	Мастильні матеріали		кг	53,583					
	Гідравлічна рідина		кг	7,501					
	Моторна олія		л	8,605					
	Пластичні мастила		кг	0,783					
	Трансмійна олія		л	1,173					
	Спеціальна олія		л	0,391					
	Бензин		л	413,133					
	Дизельне паливо		л	517,106					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.
Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склад _____ Р.О. Тинда
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-03

на будівництво : Мережі зовнішнього електроосвітлення

Кошторисна вартість об'єкта 5289,190 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 4,88073 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 533,039 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 24 травня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.				Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього	6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	07-03-01	на мережі освітлення	5275,936	-	5275,936	4,88073	533,039	-	
2	07-03-02	на придбання устаткування придбання обладнання	-	13,254	13,254	-	-	-	
		Всього:	5275,936	13,254	5289,19	4,88073	533,039	-	

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

Д.М. Каплинський

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірив

В.В. Дзісяк

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 07-03

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
1	2								
07-03-01	мережі освітлення	1,58500 156,597	1,40011 136,5	1,31086 150,064	0,01564 1,729	-	4,31161 444,89	0,56912 88,149	4,88073 533,039
07-03-02	придбання устаткування придбання обладнання	-	-	-	-	-	-	-	-
	Разом :	1,58500 156,597	1,40011 136,5	1,31086 150,064	0,01564 1,729	-	4,31161 444,89	0,56912 88,149	4,88073 533,039

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірив

В.В. Дзісяк

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-27-5	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,378	8619,96	9619,96 1783,85	3258	-	3258 674	-	5,17
6	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	3,78	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	12187	6143	6044 1889	18,3600 5,1175	69,4 19,34
		Разом прями витрати по розділу 1					242154	35606	206548 62907		395,4 566,08
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					242154 98513 55703 125,58 19453 297857				

		Всього по розділу 1					297857				
		Розділ 2. Прокладання труб методом проколу та відкритим									
7	КБ34-113-1	Прокол 2х20 бшт. Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою до 10 м	перехід	6	9713,32 2387,66	7171,00 934,86	58280	14326	43026 5609	21,6000 7,8624	129,6 47,17
8	КБ34-113-2	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою додавати на кожні наступні 5 м	перехід	12	3861,45 972,75	2810,61 366,41	46337	11673	33727 4397	8,8000 3,0816	105,6 36,98
9	КБ34-113-3	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами до 10 м	перехід	6	8230,10 2033,94	6041,50 787,61	49381	12204	36249 4726	18,4000 6,6240	110,4 39,74
10	КБ34-113-4	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами додавати на кожні наступні 5 м	перехід	12	3412,09 799,20	2534,80 330,45	40945	9590	30418 3965	7,2300 2,7792	86,76 33,35
11	КБ34-113-1	Прокол 3х20 1шт. Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою до 10 м	перехід	1	9713,32 2387,66	7171,00 934,86	9713	2388	7171 935	21,6000 7,8624	21,6 7,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	КБ34-113-2	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою додавати на кожні наступні 5 м	перехід	2	3861,45 972,75	2810,61 366,41	7723	1946	5621 733	8,8000 3,0816	17,6 6,16
13	КБ34-113-3	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами до 10 м	перехід	2	8230,10 2033,94	6041,50 787,61	16460	4068	12083 1575	18,4000 6,6240	36,8 13,25
14	КБ34-113-4	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами додавати на кожні наступні 5 м	перехід	4	3412,09 799,20	2534,80 330,45	13648	3197	10139 1322	7,2300 2,7792	28,92 11,12
15	С1530-72	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип важкий, зовнішній діаметр 110 мм	10м	30	4594,28	-	137828	-	-	-	-
16	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,04	20770,85 19469,40	-	831	779	-	222,0000	8,88
17	С1530-46	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 75 мм	10м	4	2130,20	-	8521	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2			-	-	389667	60171	178434 23262		546,16 195,63
		Разом будівельні роботи, грн.					389667				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					151062				
		всього заробітна плата, грн.					83433				
		Загальновиробничі витрати, грн.					44973				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					97,91				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					15167				
		Всього будівельні роботи, грн.					434640				

		Всього по розділу 2					434640				
18	КМ8-148-1	Розділ 3. Прокладання кабелю Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах та в опорах, маса 1 м до 1 кг	100 м	11,86	2998,61 1562,08	576,12 176,08	35564	18526	6833 2088	16,0000 1,5400	189,76 18,26
19	КМ8-141-1	Кількість: 341+845 Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	27,21	2943,03 1718,29	618,03 181,62	80080	46755	16817 4942	17,6000 1,5792	478,9 42,97

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	КМ8-146-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг (ошиновка) кількість: 6+2	100 м	0,08	7653,35 1874,50	3896,78 934,82	612	150	312 75	19,2000 9,4105	1,54 0,75
21	С151-111-26-ІНБ	Чотирижильний кабель перерізом 4x16мм ² АВБШВ кількість: 2420*1,02	1000м	2,4684	68301,50	-	168595	-	-	-	-
22	15093-1 варіант 1	Трижильний кабель напругою 660в перерізом 3,1,0 мм ² ВВГ кількість: 845*1,02	1000м	0,8619	26233,99	-	22611	-	-	-	-
23	15095-1224	Провід напругою 660в перерізом 10мм ² ПВЗ кількість: 6*1,02	1000м	0,00612	40434,16	-	247	-	-	-	-
24	15095-1194	Провід напругою 660в перерізом 2,5мм ² ПВЗ кількість: 2*1,02	1000м	0,00204	10600,13	-	22	-	-	-	-
25	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	21,2	365,94 331,94	34,00 10,49	7758	7037	721 222	3,4000 0,0915	72,08 1,94
26	С1545-101-1	Стрічка сигнальна	100м	21,2	128,43	-	2723	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							318212	72468	24683 7327		742,28 63,92
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							318212		221061 79795 46340 106,42 16482 364552		

Всього по розділу 3							364552				
Розділ 4. Встановлення опоросвітлення											
Встановлення опор освітлення 14 м на фундамент ФМ1											
27	К55-29-9	Улаштування буронабивних паль з бурінням свердловин обертальним [шнековим] способом у ґрунтах групи 2, діаметром до 600-1600 мм, довжиною до 12 м	м3	48,72	7195,46 249,00	2079,54 517,56	350563	12131	101315 25216	2,5800 4,6716	125,7 227,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	КБ5-75-5	Виготовлення арматурних каркасів при улаштуванні буровісційних палів	т	3,2634	43059,21 1491,51	-	140519	4867	-	17,9700	58,64
29	КБ6-11-3	Установлення анкерних болтів при бетонуванні із зв'язками з арматури	т	2,4486	13567,81 13057,80	401,45 84,80	33222	31973	983 208	135,3000 0,6730	331,3 1,65
30	С111-1846	Болти анкерні	т	2,4486	54842,41	-	134287	-	-	-	-
31	КБ6-11-9	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг	т	0,483	8798,34 6636,61	1593,97 443,19	4250	3205	770 214	70,4000 3,4500	34 1,67
32	КБ9-75-1	Виготовлення закладних деталей	т	0,483	83362,50 25149,49	12761,03 2270,89	40264	12147	6164 1097	257,6000 18,2900	124,42 8,83
33	С147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100кг	5,922	2474,53	-	14654	-	-	-	-
34	ДБ5-6-1	Навантаження силкових матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,4872	3779,57	3779,57 888,75	1841	-	1841 433	-	- 4,09
35	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	82,8198	128,05	128,05 19,23	10605	-	10605 1593	-	- 14,41
36	КБ33-259-3	Установлення сталевих восьмигранних опор освітлення	опора	42	633,45 228,73	402,62 95,92	26605	9581	16910 4029	2,4200 0,8014	101,64 33,66
37	С1530-121	Труби напірні з поліетилену високого тиску, тип важкий, зовнішній діаметр 63 мм	10м	8,4	1547,38	-	12998	-	-	-	-
38	С121-770-1-5	Опора освітлення сталева восьмигранна гарячецинкована, висотою 14 м ОВОГ-14	шт	42	42299,08	-	1776561	-	-	-	-
39	КБ5-29-9	Встановлення опор освітлення 12 м на фундамент ФМ2	м3	4,15	7195,46 249,00	2079,54 517,56	29861	1033	8630 2148	2,5800 4,6716	10,71 19,39
40	КБ5-75-5	Виготовлення арматурних каркасів при улаштуванні буровісційних палів	т	0,285	43059,21 1491,51	-	12272	425	-	17,9700	5,12
41	КБ6-11-3	Установлення анкерних болтів при бетонуванні із зв'язками з арматури	т	0,135	13567,81 13057,80	401,45 84,80	1832	1763	54 11	135,3000 0,6730	18,27 0,09
42	С111-1846	Болти анкерні	т	0,135	54842,41	-	7404	-	-	-	-
43	КБ6-11-8	Установлення закладних деталей вагою понад 5 кг до 10 кг	т	0,055	11539,04 11254,90	284,14 79,00	635	619	16 4	119,3900 0,6150	6,57 0,03
44	КБ9-75-1	Виготовлення закладних деталей	т	0,055	83362,50 25149,49	12761,03 2270,89	4585	1383	702 125	257,6000 18,2900	14,17 1,01
45	С147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100кг	0,525	2474,53	-	1299	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	ДБ5-6-1	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішшевим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,0415	3779,57	3779,57	157	-	157	-	-
47	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	7,055	128,05	888,75	903	-	903	8,3850	0,35
48	КБ33-259-3	Установлення сталевих восьмигранних опор освітлення	опора	5	633,45	19,23	3167	1141	2013	0,1740	1,23
49	С1530-121	Труби напірні з поліетилену високого тиску, тип важкий, зовнішній діаметр 63 мм	10м	1	1547,38	402,62	1547	-	480	2,4200	12,1
50	С121-770-1-4	Опора освітлення сталева восьмигранна гарячецинкована, висотою 12 м ОВОГ-12	шт	5	26540,08	95,92	132700	-	-	0,8014	4,01
51	КМ8-545-1	Монтаж коробок	шт	47	571,47	20,66	26859	22546	971	4,8000	225,6
52	2405-1-4	Кількість: 37+10	шт	37	479,71	3,68	34016	-	173	0,0329	1,55
53	2405-1-3	Коробка з'єднувальна на один запобіжник ТВ-1	шт	10	980,55	-	9806	-	-	-	-
54	КБ33-115-2	Коробка з'єднувальна на два запобіжника ТВ-2	шт	10	980,55	-	9806	-	-	-	-
55	1507-8047-19-2	Монтаж світильника, що установлюється на крошительнях	шт	57	1467,33	1133,56	83638	17084	64613	3,2200	183,54
56	1507-8047-19-1	Кількість: 52+5	шт	5	299,72	247,30	82904	-	14096	2,0314	115,79
57	1507-8047-19-1	Світильник світлодіодний типу ДКУ 11500Лм/100Вт, потужністю не більш 100Вт, світловим потіком не менш 11500Лм, ІР66	шт	52	19411,77	-	1009412	-	-	-	-
58	С121-792-2-14	Світильник світлодіодний типу ДКУ 18045Лм/165Вт, потужністю не більш 165Вт, світловим потіком не менш 18045Лм, ІР66	шт	37	1366,14	-	50547	-	-	-	-
59	С121-792-2-13	Оголовок металевий висотою 0,3 м на один різок ОГ-1 0,3/0,5/5* кількість: 32+5	шт	10	1927,14	-	19271	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 4							4059184	119898	216647		1251,78
Разом будівельні роботи, грн.							4059184		50000		435,36
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.											
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.							3722639				
заробітна плата в транспортуванні, грн.							71,12				
всього заробітна плата, грн.							7860				
							177758				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. - - - - - Всього по розділу 4					101935 232,09 35946 4161119 4161119					
59	КМ8-572-3	Розділ 5. Монтажні щитка розподільчого Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на стіні, висота і ширина до 600x600 мм	шт	1	536,52 329,60	186,91 46,14	537	330	187 46	3.2000 0,4062	3,2 0,41	
60 & 1504-19070-1-5		Щит керування ЦҚО 0,4 кВ IP54 У1	шт	1	6023,29	-	6023	-	-	-	-	
61	КМ8-55-1	Монтаж роз'єднувача однополюсного з однією тягою напругою до 10 кВ, струм до 600 А	шт	1	200,69 159,90	20,58 6,29	201	160	21 6	1,6000 0,0550	1,6 0,06	
62	КМ8-529-3	Монтаж контакторів	шт	1	695,91 494,40	15,94 2,72	696	494	16 3	4,8000 0,0282	4,8 0,03	
63	КМ8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	9	246,28 159,90	15,02 2,63	2217	1439	135 24	1,6000 0,0272	14,4 0,24	
64	КМ10-698-3	Реле керування	шт	1	141,39 131,89	-	141	132	-	1,4900	1,49	
65	КМ8-522-15	Перемикач [рубильник, що перемикає] триполюсний на плиті з центральною або бічною рукояткою або керуванням штангою, що установлюється на металевій основі, струм до 250 А	шт	1	769,83 479,71	23,95 5,37	770	480	24 5	4,8000 0,0513	4,8 0,05	
66	КМ8-15-10	Монтаж обмежувача перенапруги [комплект - 3 фази], напруга до 220 кВ	комплект	1	4070,76 1978,85	1408,70 352,88	4071	1979	1409 353	19,2000 3,5962	19,2 3,6	
		Разом прями витрати по розділу 5					14656	4954	1792 437		49,49 4,39	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					14656					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3111 7,12 1101 17767				
		-----					17767				
		Всього по розділу 5					5023873	293097	628104		2985,11
		Разом прями витрати по кошторису					5023873		143933		1255,38
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					4102672 71,12 7860 444890 252063 569,12 88149 5275936				

		Всього по кошторису					5275936				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					4880,73				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					533039				

Склав _____ Р.О. Тинда
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Мережі зовнішнього електроосвітлення

Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 07-03-01

мережі освітлення

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортування, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	14
1	1	I. Витрати труда			67	8/9	10/11	12/13	
2	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	1585	98,80				
3	27	Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	4,0					
4		Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1400,11	97,49				
5		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8					
6		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	1310,86	114,48				
7		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	8,0					
8		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	15,64	110,52				
8.1		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загально виробничих витрат	люд.год	569,12	154,88				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	4880,73					
		Середній розряд робіт	розряд	3,8					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		II. Будівельні машини і механізми							
9	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	7,4096	<u>315</u> 2334,02				
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	30,1066	<u>389,85</u> 11737,06				
11	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	152,3185	<u>419,69</u> 63926,55				
12	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	179,2235	<u>713,78</u> 127926,15				
13	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	2,192726	<u>693,03</u> 1519,62				
14	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	31,722	<u>615,44</u> 19522,99				
15	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	2,652	<u>552,61</u> 1465,52				
16	КБМ203-1004	Автогідропідіймачі, висота підйому 28 м	маш. год	63,84	<u>949,45</u> 60612,89				
17	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	21,61244	<u>40,45</u> 874,22				
18	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	32,818	<u>98,94</u> 3247,01				
19	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м ³ /хв	маш. год	16,821	<u>359,27</u> 6043,28				
20	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м ³	маш. год	53,031024	<u>477,42</u> 25318,07				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
21	КБМ206-337-ДР	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	3,410115	<u>585,98</u> 1998,26				
22	КБМ206-338	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,4 м3	маш. год	3,1722	<u>506,97</u> 1608,21				
23	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	3,91986	<u>831,24</u> 3258,34				
24	КБМ214-620	Установки бурові шнекового буріння для улаштування буронабивних палей, глибина свердловини до 20 м, діаметр до 1200 мм	маш. год	59,2144	<u>1499,87</u> 88813,90				
25	КБМ216-1001	Крани на автомобільному ході для спорудження ліній електропередачі, вантажопідйомність 10 т	маш. год	23,5	<u>742,86</u> 17457,21				
26	КБМ217-202	Комплексна машина для горизонтального проколу ґрунта на базі автомобіля	маш. год	135,86	<u>1313,37</u> 178434,45				
27	КБМ233-201	Машини свердильні електричні	маш. год	3	<u>6,45</u> 19,35				
28	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	13,34	<u>5,48</u> 73,10				
29	КБМ233-340	Прес листозгинальний	маш. год	1,614	<u>226,35</u> 365,33				
30	КБМ233-500	Машини листозгинальні спеціальні [валці]	маш. год	0,7532	<u>50,07</u> 37,71				
31	СЗ11-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	89,8748	<u>128,05</u> 11508,47				
		Разом по розділу II	грн.		628101,71				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	2587,026					
		Дизельне паливо	кг	2600,244					
		Електроенергія	кВт-год	3549,876					
		Мастильні матеріали	кг	272,311					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Гідравлічна рідина	кг	61,942					
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</u>							
32	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	1,1536					
33	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	168,3643					
34	КБМ203-405	Ледідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	168,3643					
35	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	42,015					
36	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	32,818					
37	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,1614					
38	КБМ233-900	Ножиці листові кривошипні [гільютинні]	маш. год	1,1298					
39	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	67,473					
40	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	18,7104					
41	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,7076					
42	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	48,1117					
		<u>III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти</u>							
43	С111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,003232	27531,71 88,98	25788,60 83,35	1203,27 3,89	539,84 1,74	80 км.
44	С111-98	Болти із шестигранною головою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00409	57426,97 234,88	55563,22 227,25	737,73 3,02	1126,02 4,61	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
45	C111-115	Гвинти з напівкруглою головою, довжина 50 мм	Т	0,00022	<u>37521,62</u> 8,25	<u>36048,17</u> 7,93	<u>737,73</u> 0,16	<u>735,72</u> 0,16	80 км.
46	C111-310	Каніфоль соснова	Т	0,002349	<u>323827,53</u> 760,67	<u>316146,92</u> 742,63	<u>1331,05</u> 3,13	<u>6349,56</u> 14,91	80 км.
47	C111-324	Кисень технічний газоподібний	М3	5,38214	<u>19,37</u> 104,25	<u>5,79</u> 31,16	<u>13,2</u> 71,04	<u>0,38</u> 2,05	80 км.
48	C111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	Т	0,00052	<u>52348,51</u> 27,22	<u>50140,10</u> 26,07	<u>1181,97</u> 0,61	<u>1026,44</u> 0,54	80 км.
49	C111-411	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 світло-бежева	Т	0,0068025	<u>109323,19</u> 743,67	<u>105997,63</u> 721,05	<u>1181,97</u> 8,04	<u>2143,59</u> 14,58	80 км.
50	+C111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	Т	0,0126888	<u>33149,16</u> 420,62	<u>32404,17</u> 411,17	<u>95,01</u> 1,21	<u>649,98</u> 8,24	38885/1,2 ціна замовника 68 км.
51	C111-1374	Шпагат паперовий	Т	0,00011	<u>35498,41</u> 3,90	<u>34058,04</u> 3,75	<u>744,32</u> 0,08	<u>696,05</u> 0,07	80 км.
52	C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	Т	0,0077508	<u>36185,21</u> 280,46	<u>34724,79</u> 269,14	<u>750,91</u> 5,82	<u>709,51</u> 5,50	80 км.
53	C111-1517	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э50	Т	0,0261517	<u>38331,37</u> 1002,43	<u>36828,86</u> 963,14	<u>750,91</u> 19,64	<u>751,6</u> 19,65	80 км.
54	C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	Т	0,0235644	<u>35267,36</u> 831,05	<u>33824,93</u> 797,06	<u>750,91</u> 17,69	<u>691,52</u> 16,30	80 км.
55	C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	Т	0,00414	<u>39147,42</u> 162,07	<u>37628,91</u> 155,78	<u>750,91</u> 3,11	<u>767,6</u> 3,18	80 км.
56	C111-1600	Бензин розчинник	Т	0,00342	<u>22781,73</u> 77,91	<u>21131,76</u> 72,27	<u>1203,27</u> 4,12	<u>446,7</u> 1,52	80 км.
57	C111-1604	Папір шліфувальний	М2	0,00867	<u>227,94</u> 1,98	<u>223,35</u> 1,94	<u>0,12</u> -	<u>4,47</u> 0,04	80 км.
58	C111-1631	Замазка захисна	кг	23,7056	<u>116,72</u> 2766,92	<u>113,09</u> 2680,87	<u>1,34</u> 31,77	<u>2,29</u> 54,28	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
59	С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	0,0538	248,2 13,35	242,78 13,06	0,55 0,03	4,87 0,26	80 км.
60	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,0025746	112992,08 290,91	109434,85 281,75	1341,7 3,45	2215,53 5,71	80 км.
61	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,27	567,62 153,26	554,73 149,78	1,76 0,48	11,13 3,00	80 км.
62	С111-1708	Ключчя просочене	кг	11,4	51,33 585,16	49,12 559,97	1,2 13,68	1,01 11,51	80 км.
63	+С111-1804	Сталь листова	т	0,572432	41129,85 23544,04	40333,33 23088,09	490,34 280,69	306,18 175,26	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
64	+С111-1809	Сталь кругла	т	3,5484	41045,89 145647,24	40250,00 142823,10	490,34 1739,92	305,55 1084,22	48300/1,2 КТ Сталь 68 км.
65	С111-1846	Болти анкерні	т	2,5836	54842,41 141690,85	53115,42 137229,00	651,65 1683,60	1075,34 2778,25	80 км.
66	С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00853	69356,98 591,62	67339,52 574,41	657,52 5,61	1359,94 11,60	80 км.
67	С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,000821	26149,9 21,47	24979,64 20,51	657,52 0,54	512,74 0,42	80 км.
68	+С112-70	Дошки необрізані з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, ІV сорт	м3	0,025116	10063,47 252,75	9625,00 241,74	241,15 6,06	197,32 4,95	11550/1,2 ціна замовника 32 км.
69	+С112-172	Бруски обрізані з берези, липи, довжина 2-3, 75 м, усі ширини, товщина 32-70 мм, ІІ сорт	м3	0,0141	9000,97 126,91	8583,33 121,02	241,15 3,40	176,49 2,49	10300/1,2 ціна замовника [Ф=9500/1,2] 32 км.
70	+С112-243	Дрова оброблені, довжина 1,5-2 м, з сосни, вільхи	м3	0,105	1517 159,29	1206,57 126,69	280,68 29,47	29,75 3,13	32 км.
71	+С112-298	Пробки дерев'яні 250x120x65 мм	шт	60,784	19,78 1202,31	18,92 1150,03	0,47 28,57	0,39 23,71	32 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
72	+С113-576	Труби сталеві обсадні з короткою трикутною різьбою із сталі групи міцності Д, виконання Б, зовнішній діаметр 377 мм, товщина стінки 12 мм	М	1,5861	4727,95 7499,00	4639,79 7359,17	52,96 84,00	35,2 55,83	68 км.
73	С115-118	Шпали просочені для залізниць широкої колії, обрізані та необрізані з модрина, тип ІІ	шт	11,1027	965,92 10724,32	874,29 9706,98	72,69 807,06	18,94 210,28	80 км.
74	&С121-770-1-4	Опора освітлення сталева восьмигранна гарячеоцинкована, висотою 12 м ОВОГ-12	шт	5	26540,08 132700,40	25200,00 126000,00	819,69 4098,45	520,39 2601,95	ТОВ "ЕНЕЙ" 80 км.
75	&С121-770-1-5	Опора освітлення сталева восьмигранна гарячеоцинкована, висотою 14 м ОВОГ-14	шт	42	42299,08 1776561,36	40650,00 1707300,00	819,69 34426,98	829,39 34834,38	ТОВ "ЕНЕЙ" 80 км.
76	&С121-792-2-13	Оголовок металевий висотою 0,3 м на два різьки ОГ-2 0,3/0,5/15*/180*	шт	10	1927,14 19271,40	1750,00 17500,00	139,35 1393,50	37,79 377,90	ТОВ "ЕНЕЙ" 80 км.
77	&С121-792-2-14 варіант 1	Оголовок металевий висотою 0,3 м на один різьок ОГ-1 0,3/0,5/5*	шт	37	1366,14 50547,18	1200,00 44400,00	139,35 5155,95	26,79 991,23	ТОВ "ЕНЕЙ" 80 км.
78	+С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	14,8036	441,33 6533,27	427,15 6323,36	5,53 81,86	8,65 128,05	32 км.
79	С147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100кг	6,447	2474,53 15953,29	2369,75 15277,78	56,26 362,71	48,52 312,80	80 км.
80	&С151-111-26-ІНБ	Чотирижильний кабель перерізом 4х16мм2 АВББШв	1000М	2,4684	68301,5 168595,42	66858,33 165033,10	103,92 256,52	1339,25 3305,80	80,23/1,2 80 км.
81	С1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,0015708	37757,68 59,31	36285,53 57,00	731,8 1,15	740,35 1,16	80 км.
82	+С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00003	78208,53 2,35	75333,33 2,26	1341,7 0,04	1533,5 0,05	90400/1,2 ціна замовника 80 км.
83	+С1424-11615	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], круплність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	60,2718	3849,2 231998,21	2738,00 165024,19	1035,73 62425,31	75,47 4548,71	3285,6/1,2 ціна замовника 70 км.
84	С1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,031384	226594,7 7111,45	221589,04 6954,35	562,63 17,66	4443,03 139,44	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
85	+С1530-46	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 75 мм	10м	4	<u>2130,2</u> 8520,80	<u>2071,17</u> 8284,68	<u>17,26</u> 69,04	<u>41,77</u> 167,08	248,54/1,2*10 прайс евротрубласт 80 км.
86	+С1530-72	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип важкий, зовнішній діаметр 110 мм	10м	30	<u>4594,28</u> 137828,40	<u>4448,33</u> 133449,90	<u>55,87</u> 1676,10	<u>90,08</u> 2702,40	533,80/1,2 прайс Евротрубласт 80 км.
87	+С1530-121	Труби напірні з поліетилену високого тиску, тип важкий, зовнішній діаметр 63 мм	10м	9,4	<u>1547,38</u> 14545,37	<u>1487,50</u> 13982,50	<u>29,54</u> 277,68	<u>30,34</u> 285,19	178,5/1,2*10 прайс Евротрубласт 80 км.
88	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	3,27442	<u>125,36</u> 410,48	<u>122,67</u> 401,67	<u>0,23</u> 0,75	<u>2,46</u> 8,06	80 км.
89	С1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,4744	<u>97,02</u> 46,03	<u>94,62</u> 44,89	<u>0,5</u> 0,24	<u>1,9</u> 0,90	80 км.
90	С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,8151	<u>413,85</u> 337,33	<u>405,09</u> 330,19	<u>0,65</u> 0,53	<u>8,11</u> 6,61	80 км.
91	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,8424	<u>933,19</u> 786,12	<u>914,23</u> 770,15	<u>0,66</u> 0,56	<u>18,3</u> 15,41	80 км.
92	С1545-70	Кнопка К227	100шт	3,26726	<u>15,81</u> 51,66	<u>15,10</u> 49,34	<u>0,4</u> 1,31	<u>0,31</u> 1,01	80 км.
93	С1545-74	Ковпачки ізолювальні К-441, К-442	100шт	0,1984	<u>37,09</u> 7,36	<u>36,25</u> 7,19	<u>0,11</u> 0,02	<u>0,73</u> 0,15	80 км.
94	С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,37703	<u>455,46</u> 171,72	<u>445,62</u> 168,01	<u>0,91</u> 0,34	<u>8,93</u> 3,37	80 км.
95	&С1545-101-1	Стрічка сигнальна	100м	21,2	<u>128,43</u> 2722,72	<u>125,00</u> 2650,00	<u>0,91</u> 19,29	<u>2,52</u> 53,43	1,25 ТОВ "Контакт Енерго" 80 км.
96	С1545-138	Наконечники алюмінієві для опресування 95-12-13а	100шт	0,0612	<u>735,46</u> 45,01	<u>719,06</u> 44,01	<u>1,98</u> 0,12	<u>14,42</u> 0,88	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
97	C1545-140	Наконечники алюмінієві для опресування 150-12-16а	100шт	0,0918	<u>1068,03</u> 98,05	<u>1044,00</u> 95,84	<u>3,09</u> 0,28	<u>20,94</u> 1,93	80 км.
98	C1545-156	Нитки швейні	кг	0,108	<u>295,85</u> 31,95	<u>289,25</u> 31,24	<u>0,8</u> 0,09	<u>5,8</u> 0,62	80 км.
99	C1545-158	Прикінецьлювач маркувальний А671	100шт	9,4306	<u>13,38</u> 126,18	<u>13,04</u> 122,98	<u>0,08</u> 0,75	<u>0,26</u> 2,45	80 км.
100	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,1984	<u>166,06</u> 32,95	<u>160,39</u> 31,82	<u>2,41</u> 0,48	<u>3,26</u> 0,65	80 км.
101	C1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,8424	<u>81,72</u> 68,84	<u>77,71</u> 65,46	<u>2,41</u> 2,03	<u>1,6</u> 1,35	80 км.
102	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	58	<u>32,44</u> 1881,52	<u>31,32</u> 1816,56	<u>0,48</u> 27,84	<u>0,64</u> 37,12	80 км.
103	C1545-232	Стискачі відгалужувальні У731, У733	100шт	1,71	<u>1057,13</u> 1807,69	<u>1032,73</u> 1765,97	<u>3,67</u> 6,28	<u>20,73</u> 35,44	80 км.
104	C1545-244	Скоби дволапкові К146П	100шт	0,0816	<u>270,07</u> 22,04	<u>260,38</u> 21,25	<u>4,39</u> 0,36	<u>5,3</u> 0,43	80 км.
105	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,00112	<u>116968,16</u> 131,00	<u>113450,10</u> 127,06	<u>1224,57</u> 1,37	<u>2293,49</u> 2,57	80 км.
106	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,0011	<u>214594,51</u> 236,05	<u>209045,07</u> 229,95	<u>1341,7</u> 1,48	<u>4207,74</u> 4,62	80 км.
107	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,019575	<u>570754,85</u> 11172,53	<u>558498,74</u> 10932,61	<u>1064,84</u> 20,84	<u>11191,27</u> 219,08	80 км.
108	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,08285	<u>64,32</u> 5,33	<u>43,30</u> 3,59	<u>19,76</u> 1,64	<u>1,26</u> 0,10	80 км.
109	C1546-67	Пропан-бутанова суміш	т	0,0058194	<u>47114,39</u> 274,18	<u>44507,07</u> 259,00	<u>1683,51</u> 9,80	<u>923,81</u> 5,38	80 км.
110	C1546-71	Масило АМС-1	т	0,00057	<u>97042,08</u> 55,31	<u>93808,24</u> 53,47	<u>1331,05</u> 0,76	<u>1902,79</u> 1,08	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
111	C1546-78	Мастило універсальне контактне 39У	т	0,00003	<u>72428,13</u> 2,17	<u>69676,92</u> 2,09	<u>1331,05</u> 0,04	<u>1420,16</u> 0,04	80 км.
112	C1546-83	Тавот	кг	97,7264	<u>34,31</u> 3352,99	<u>32,42</u> 3168,29	<u>1,22</u> 119,23	<u>0,67</u> 65,47	80 км.
113	&1504-19070-1-5	Щит керування ЩҚО 0,4 кВ IP54 У1	шт	1	<u>6023,29</u> 6023,29	<u>5904,17</u> 5904,17	<u>1,02</u> 1,02	<u>118,1</u> 118,10	7085/1,2 80 км.
114	&1507-8047-19-1 варіант 1	Світильник світододний типу ДКУ 18045Лм/165Вт, потужністю не більш 165Вт, світловим потіком не менш 18045Лм, IP66	шт	52	<u>19411,77</u> 1009412,04	<u>19027,86</u> 989448,72	<u>3,29</u> 171,08	<u>380,62</u> 19792,24	579,57/1,2*39, 3972 грн/євро курс НБУ станом на 24.05.2023р. 80 км.
115	&1507-8047-19-2 варіант 1	Світильник світлододний типу ДКУ 11500Лм/100Вт, потужністю не більш 100Вт, світловим потіком не менш 11500Лм, IP66	шт	5	<u>16580,73</u> 82903,65	<u>16252,33</u> 81261,65	<u>3,29</u> 16,45	<u>325,11</u> 1625,55	495,03/1,2*39, 3972 грн/євро курс НБУ станом на 24.05.2023р. 80 км.
116	&2405-1-3	Коробка з'єднувальна на два запобіжника ТВ-2	шт	10	<u>980,55</u> 9805,50	<u>960,00</u> 9600,00	<u>1,32</u> 13,20	<u>19,23</u> 192,30	80 км.
117	&2405-1-4	Коробка з'єднувальна на один запобіжник ТВ-1	шт	37	<u>919,35</u> 34015,95	<u>900,00</u> 33300,00	<u>1,32</u> 48,84	<u>18,03</u> 667,11	80 км.
118	&15093-1 варіант 1	Трижильний кабель напругою 660в перерізом 3,1,0 мм2 ВВГ	1000м	0,8619	<u>26233,99</u> 22611,08	<u>25308,33</u> 21813,25	<u>411,27</u> 354,47	<u>514,39</u> 443,36	30,37/1,2 80 км.
119	+15095-1194	Провід напругою 660в перерізом 2,5мм2 ПВЗ	1000м	0,00204	<u>10600,13</u> 21,62	<u>10366,67</u> 21,15	<u>25,61</u> 0,05	<u>207,85</u> 0,42	12,44/1,2 80 км.
120	+15095-1224	Провід напругою 660в перерізом 10мм2 ПВЗ	1000м	0,00612	<u>40434,16</u> 247,46	<u>39550,00</u> 242,05	<u>91,33</u> 0,56	<u>792,83</u> 4,85	47,46/1,2 80 км.
121	C1999-9001	Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат Електроенергія	кВт-год	437,8952	<u>4,9416</u> 2163,90	<u>4,9416</u> 2163,90			

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
122	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	3,8968	<u>184,55</u> 719,16	<u>184,55</u> 719,16			
123	C1999-9006	Гідролічна рідина	кг	3,3673	<u>186,09</u> 626,62	<u>186,09</u> 626,62			
		Разом	грн.	3509,68	3509,68	3509,68			
		Разом по розділу III	грн.		4102673,43	3908522,28	115924,94	78226,21	
		<u>Машина для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u>							
124	C404-3	Код А4. Тягачі - лісовози КамАЗ-63229	маш. год	0,002376375	<u>507,31</u> 1,21				
125	C408-1	Код А8. Автобетонозмішувачі ЗИЛ-133Д4 5л/час - змішування	маш. год	44, 896240603	<u>1390,4318</u> 62425,16				
		Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом							
		Моторна олія	л	21,51					
		Пластичні мастила	кг	1,956					
		Трансмійна олія	л	2,933					
		Спеціальна олія	л	0,978					
		Бензин	л	977,727					
		Дизельне паливо	л	0,015					
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	3987,771					
		Мастильні матеріали	кг	276,208					
		Гідролічна рідина	кг	65,31					
		Моторна олія	л	21,51					
		Пластичні мастила	кг	1,956					
		Трансмійна олія	л	2,933					
		Спеціальна олія	л	0,978					
		Бензин	л	4473,708					
		Дизельне паливо	л	3059,126					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.
Символ '+' означає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Символ & означає що ресурс задан користувачем.

Склад _____ Р.О. Тинда
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 07-03-02

придбання обладнання
Мережі зовнішнього електроосвітлення

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Кошторисна вартість 13,254 тис. грн.
Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ 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	& 1504-2001-1-К	Вимикач-роз'єднувач (рубильник) ВР32-100; (маса=0,000102)	шт	1	844,58	845
2	& 1504-2001-3В	Модульний контактор МК-4Р-40А; (маса=0,000102)	шт	1	1449,83	1450
3	& 1504-1-3-2Х	Автоматичний вимикач 3Р РЛ4-С25/3 4.5 кА; (маса=0,00185)	шт	1	367,31	367
4	& 1504-1-4-17	Автоматичний вимикач 3Р РЛ4-С16/3; (маса=0,00185)	шт	1	367,31	367
5	& 1504-1395-4	Вимикач автоматичний 1Р РЛ4-С10/1 4.5 кА; (маса=0,0088)	шт	6	100,69	604
6	& 1504-1395-1	Вимикач автоматичний 1Р РЛ4-С6/1 4.5 кА; (маса=0,0088)	шт	1	100,69	101
7	& 1504-12010-2	Реле часу REV303; (маса=0,0025)	шт	1	1875,00	1875
8	& 1504-2001-1	Перемикач(тумблер) Аnсіr-22-3; (маса=0,000102)	шт	1	120,75	121
9	& 1503-4051-1 варіант 1	Обмежувачі перенапруг SPC-S20/280/3; (маса=0,115)	шт	1	7139,32	7139
	Разом					12869
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				385

1	2	3	4	5	6	7
	Всього по кошторису					13254

Склад

Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-04

на будівництво : Майданчик для зважування в русі "WIM"

Кошторисна вартість об'єкта 537,676 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,34091 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 132,984 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 24 травня 2023 р.

№ Ц.ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	07-04-01	на Електропостачання WIM	537,05	0,626	537,676	1,34091	132,984	-
		Всього:	537,05	0,626	537,676	1,34091	132,984	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

Д.М. Каплінський

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склад

Є.Т. Русанюк

Перевірів

В.В. Дзісяк

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 07-04

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудомісткість, тис. люд.год.										Разом кошторисні витрати
		Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Заробітна плата, тис. грн.			
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18			
07-04-01	Електропостачання WIM	<u>0.59242</u> 46,507	<u>0.33823</u> 33,355	<u>0.25390</u> 28,904	-	-	<u>1.18455</u> 108,766	<u>0.15636</u> 24,218	<u>1.34091</u> 132,984			
	Разом :	<u>0.59242</u> 46,507	<u>0.33823</u> 33,355	<u>0.25390</u> 28,904	-	-	<u>1.18455</u> 108,766	<u>0.15636</u> 24,218	<u>1.34091</u> 132,984			

Склав

Є. Т. Русанюк

Перевірив

В. В. Дзісяк

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-04-01
на Електропостачання WIM
Майданчик для зважування в русі "WIM"

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

537,676 тис. грн.
1,34091 тис.люд.год.
132,984 тис. грн.
2,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Об'єкт (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.				Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	заробітної плати	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	в тому числі заробітної плати	не зайнятих обслуговуванням машин	Тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,128	20635,08	-	2641	2641	-	261,8000	33,51	
2	КМВ-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	0,4	9222,92 937,25	8285,67 2556,01	3689	375	3314 1022	9,6000 22,2955	3,84 8,92	
3	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	3,2	809,25	-	2590	-	-	-	-	
4	КМВ-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	0,4	365,94 331,94	34,00 10,49	146	133	13	3,4000 0,0915	1,36 0,04	
5	С1545-101-1	Стрічка сигнальна	100м	0,4	128,43	-	51	-	-	-	-	
6	КБ1-166-2	Засипка вручну траншеї, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,096	12827,58 12827,58	-	1231	1231	-	165,2400	15,86	
7	КМВ-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x350 мм	шт	1	478,22 329,60	142,52 33,40	478	330	143 33	3,2000 0,2946	3,2 0,29	
8	1504-19070-1	Корпус металевий ЩМП-4,4,2-0 IP 54 400x400x250	шт	1	2374,92	-	2375	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9 & 1517-1529-1	DIN-рейка 100см оцинкована ІЕК		шт	1	46,53	-	47	-	-	-	-
10 & С1551-10-СП1	Стержень М6, 1м, 4,8 цб DIN975		шт	2	27,30	-	55	-	-	-	-
11 & С111-120-1	Гайка М 6 6 цб DIN 934		шт	10	0,60	-	6	-	-	-	-
12 & С111-1870-2	Шайба 6 цб DIN 125		шт	10	0,60	-	6	-	-	-	-
13 КМ8-526-2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А		шт	1	439,65 279,83	22,16 4,54	440	280	22	2,8000 0,0421	2,8 0,04
14 & 1504-1-3-17	Вимикач автоматичний ВА47-29-С 3р 4,5кА		шт	1	205,51	-	206	-	-	-	-
15 КМ8-141-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готельних траншеях без покривтів, маса 1 м до 2 кг		100 м	0,4	3394,62 1874,50	904,98 265,95	1358	750	362 106	19,2000 2,3124	7,68 0,92
16 & 15093-38163-15	Чотирижильний кабель напругою 660В перерізом 4,70мм2 АВББШВ кількість: 40*1,02		1000м	0,0408	247677,22	-	10105	-	-	-	-
17 КМ8-166-3	Монтаж муфти сполучної свинцевої із захисним кожухом із заливанням кожука масою для кабеля напругою до 10 кВ, переріз однієї жили до 70 мм2		шт	1	1952,08 1548,86	82,30 25,15	1952	1549	82 25	14,4000 0,2200	14,4 0,22
18 & 2405-1556-1	Муфта з'єднувальна термоусаджувальна до 1 кВ для кабеля з пластм. ізол. 4ПТСБ-1 (70-120) з гільзами		комплект	1	1932,95	-	1933	-	-	-	-
19 КМ8-166-2	Монтаж муфти сполучної свинцевої із захисним кожухом із заливанням кожука масою для кабеля напругою до 10 кВ, переріз однієї жили до 35 мм2		шт	1	3253,25 1376,77	61,73 18,87	3253	1377	62 19	12,8000 0,1650	12,8 0,17
20 КМ8-158-16	Закладення кінцеве для 3-4 жильного кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 120 мм2		шт	1	220,02 180,89	-	220	181	-	1,8100	1,81
21 КМ8-409-4	Труба вініпластова по стелях на конструкціях, діаметр до 50 мм		100 м	0,015	16683,72 3425,34	9844,27 2257,53	250	51	148 34	36,8000 22,8938	0,55 0,34
22 & С1530-2-1	Труба ПЕ двошарова гнучка, зовнішній діаметр 50 мм		м	1,5	35,37	-	53	-	-	-	-
23 КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг		100 м	0,4	2998,61 1562,08	576,12 176,08	1199	625	230 70	16,0000 1,5400	6,4 0,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24 & 15094-19071-1	Кабель перерізом 4x10мм ² КГнв	1000м	0,04	206612,62	-	-	8265	-	-	-	-
25 КМВ-158-15	Закладення кінцеве для 3-4 жильного кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 35 мм ²	шт	1	199,03 159,90	-	-	199	160	-	1,6000	1,6
26 КМВ-545-11	Коробка із затискачами для кабелів і проводів перерізом жили до 70 мм ² , що установлюється на конструкції на стіні або колоні, кількість затискачів у коробці до 4	шт	1	821,85 639,62	42,68 8,46	822	640	43	8	6,4000 0,0775	6,4 0,08
27 & 1504-17220-1	Коробка розподільна вологостійка IP65 300x250x120	шт	1	395,90	-	-	396	-	-	-	-
28 & С1545-32-1	Гільза з'єднувальна мідно-алюмінієва GTL 70	шт	10	142,02	-	-	1420	-	-	-	-
29 & С1545-130-2	Наконечник штирьовий мідно-алюмінієвий PBL 35	шт	10	76,79	-	-	768	-	-	-	-
30 & С1545-130-1-1С	Наконечник штирьовий мідно-алюмінієвий PBL 50	шт	10	87,01	-	-	870	-	-	-	-
31 & С1545-266-1	Трубка термоусаджувана з клеєм товстостінна HST-TW-AL 43,2/12 чорна	шт	20	388,45	-	-	7769	-	-	-	-
32 КМ10-386-11	Колодка клемна на металевій конструкції, кількість пірів до 20	шт	1	834,22 799,52	-	-	834	800	-	8,0000	8
33 & С117-1-1-1Р	Клема гвинтова ESC-GPA 70 (70мм ² , сіра)	шт	1	174,26	-	-	174	-	-	-	-
34 КМВ-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	7,76	9222,92 937,25	8285,67 2556,01	71570	7273	64297	19835	9,6000 22,2955	74,5 173,01
35 С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м ³	53,03	809,25	-	-	42915	-	-	-	-
36 КМВ-141-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покріттів, маса 1 м до 2 кг	100 м	8,34	3394,62 1874,50	904,98 265,95	28311	15633	7548	2218	19,2000 2,3124	160,13 19,29
37 & 15093-38163-15	Чотирижильний кабель напругою 660В перерізом 4.70мм ² АВБ6Шв кількість: 834*1,02	1000м	0,85068	247677,22	-	-	210694	-	-	-	-
38 КМВ-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	7,94	365,94 331,94	34,00 10,49	2906	2636	270	83	3,4000 0,0915	27 0,73
39 & С1545-101-1	Стрічка сигнальна	100м	7,94	128,43	-	-	1020	-	-	-	-
40 КБ1-166-2	Засипка вручну траншеї, пауз котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м ³	3,1297	12827,58 12827,58	-	-	40146	40146	-	165,2400	517,15
41 КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,02	20770,85 19469,40	-	-	415	389	-	222,0000	4,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42 & С113-1451-3	Труби ПВХ діаметром 110мм	М	24	281,38	-	6753	-	-	-	-	-
43 КБ22-60-1	Збирання нитки трубопроводу зі поліетиленових труб, зовнішній діаметр 50 мм	10 м	2,4	59,62 50,72	8,86 0,79	143	122	21	2	0,5000 0,0080	1,2 0,02
44 КБ22-47-1	Протягування у фугляр труб	100м	0,24	12864,07 8239,97	31,19 10,63	3087	1978	7	3	84,4000 0,1064	20,26 0,03
45 & С113-1439-27	Труба гнучка двошарова 40мм кількість: 24*1,01	М	24,24	30,54	-	740	-	-	-	-	-
46 КМ8-148-2	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 2 кг	100 м	0,24	4079,77 2343,12	843,60 257,82	979	562	202	62	24,0000 2,2550	5,76 0,54
47 & 15093-38163-15	Чотирижильний кабель напругою 660в перерізом 4.70мм2 АВБ6Шв кількість: 24*1,02	1000м	0,02448	247677,22	-	6063	-	-	-	-	-
	Разом прями витрати по кошторису					471543	79862	76764	23529		930,65 205,26
	Разом устаткування, грн.					602					
	Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					24					
	Всього устаткування, грн.					626					
	Разом будівельні роботи, грн.					470941					
	в тому числі:										
	вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					314315					
	трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					48,64					
	заробітна плата в транспортуванні, грн.					5375					
	всього заробітна плата, грн.					108766					
	Загальновиборничі витрати, грн.					66109					
	трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.					156,36					
	заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					24218					
	Всього будівельні роботи, грн.					537050					

	Всього по кошторису					537676					
	Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1340,91					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					132984				

Склад

Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Майданчик для зважування в русі "WIM"

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 07-04-01
Електропостачання WIM**

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:				Об'єднані ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортування, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	всього, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
1	1	I. Витрати труда Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	592,42	78,50					
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	1,6						
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	338,23	98,61					
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,9						
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	253,9	113,85					
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,0						
7		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:								
7.1		загальновиробничих витрат	люд.год	156,36	154,88					
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	1340,91						
		Середній розряд робіт	розряд	2,7						
		II. Будівельні машини і механізми								
8	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,698	315					
					219,87					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
9	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	7,186	<u>389,85</u> 2801,46				
10	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	59,8998	<u>419,69</u> 25139,35				
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	67,7646	713,78 48369,02				
12	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	0,2424	<u>552,61</u> 133,96				
13	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	0,24	88,62 21,27				
14	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	1,49595	40,45 60,51				
15	КБМ204-1201	Установки з гнучким індуктором для індукційного нагрівання струмами частотою 50 Гц	маш. год	0,036	<u>112,25</u> 4,04				
16	КБМ233-201	Машини свердильні електричні	маш. год	0,08	6,45 0,52				
17	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	2,71	<u>5,48</u> 14,85				
		Разом по розділу II	грн.		76764,84				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	25,254					
		Дизельне паливо	кг	566,557					
		Електроенергія	кВт-год	8,486					
		Мастильні матеріали	кг	34,501					
		Гідравлічна рідина	кг	10,179					
		Будівельні машини, втрачені в складі загальновиrobничих витрат							
18	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	0,10875					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
19	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	0,084					
20	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 Т	маш. год	41,727					
21	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 Т]	маш. год	8,1192					
22	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 Т]	маш. год	41,727					
23	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	9,2794					
24	КБМ270-135 варіант 1	Перфоратори електричні	маш. год	0,3					
25	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт (працює від пересувної електростанції)	маш. год	0,24					
III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти									
26	С111-69	Бензин авіаційний Б-70	Т	0,003216	27531,71 88,54	25788,60 82,94	1203,27 3,87	539,84 1,73	80 км.
27	С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	Т	0,00092	57426,97 52,83	55563,22 51,12	737,73 0,68	1126,02 1,03	80 км.
28	&С111-120-1 варіант 1	Гайка М 6 6 цб DIN 934	шт	10	0,6 6,00	0,58 5,80	0,01 0,10	0,01 0,10	80 км.
29	С111-310	Каніфоль соснова	Т	0,0006328	323827,53 204,92	316146,92 200,06	1331,05 0,84	6349,56 4,02	80 км.
30	С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	Т	0,0001	52348,51 5,23	50140,10 5,01	1181,97 0,12	1026,44 0,10	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
31	C111-411	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 світло-бежева	Т	0,002185	<u>109323,19</u> 238,87	<u>105997,63</u> 231,60	<u>1181,97</u> 2,58	<u>2143,59</u> 4,69	80 км.
32	C111-633	Парафін нафтовий твердий П-3	Т	0,000006	<u>39387,65</u> 2,36	<u>37401,42</u> 2,24	<u>1213,92</u> 0,07	<u>772,31</u> 0,05	80 км.
33	+C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	Т	0,012912	<u>41794,2</u> 539,65	<u>40333,33</u> 520,78	<u>641,38</u> 8,28	<u>819,49</u> 10,59	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
34	C111-850	Гума листована вулканізована кольорова	кг	5,424	<u>97,37</u> 528,13	<u>94,63</u> 513,27	<u>0,83</u> 4,50	<u>1,91</u> 10,36	80 км.
35	C111-962	Масило, солідол жировий "Ж"	Т	0,000888	<u>21997,44</u> 19,53	<u>20203,12</u> 17,94	<u>1363</u> 1,21	<u>431,32</u> 0,38	80 км.
36	C111-1292-1	Уайт-спірит	кг	0,0216	<u>4,43</u> 0,10	<u>2,90</u> 0,06	<u>1,44</u> 0,03	<u>0,09</u> 0,01	80 км.
37	C111-1374	Шпагат паперовий	Т	0,00002	<u>35498,41</u> 0,71	<u>34058,04</u> 0,68	<u>744,32</u> 0,01	<u>696,05</u> 0,02	80 км.
38	C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	Т	0,0002544	<u>39147,42</u> 9,96	<u>37628,91</u> 9,57	<u>750,91</u> 0,19	<u>767,6</u> 0,20	80 км.
39	C111-1608	Дрантя	кг	2,12	<u>13,12</u> 27,81	<u>11,10</u> 23,53	<u>1,76</u> 3,73	<u>0,26</u> 0,55	80 км.
40	C111-1631	Замазка захисна	кг	0,1528	<u>116,72</u> 17,83	<u>113,09</u> 17,28	<u>1,34</u> 0,20	<u>2,29</u> 0,35	80 км.
41	C111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	Т	0,0005628	<u>112992,08</u> 63,59	<u>109434,85</u> 61,59	<u>1341,7</u> 0,76	<u>2215,53</u> 1,24	80 км.
42	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,13	<u>567,62</u> 73,79	<u>554,73</u> 72,11	<u>1,76</u> 0,23	<u>11,13</u> 1,45	80 км.
43	&C111-1870-2	Шайба 6 цб DIN 125	шт	10	<u>0,6</u> 6,00	<u>0,58</u> 5,80	<u>0,01</u> 0,10	<u>0,01</u> 0,10	80 км.
44	+C112-298	Пробки дерев'яні 250x120x65 мм	шт	0,392	<u>19,78</u> 7,75	<u>18,92</u> 7,42	<u>0,47</u> 0,18	<u>0,39</u> 0,15	32 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
45	+С113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	М	0,0234	<u>147,24</u> 3,45	<u>144,34</u> 3,38	<u>1,8</u> 0,04	<u>1,1</u> 0,03	68 км.
46	&С113-1439-27	Труба гнучка двошарова 40мм	М	24,24	<u>30,54</u> <u>740,29</u>	<u>29,17</u> <u>707,08</u>	<u>1,14</u> <u>27,63</u>	<u>0,23</u> <u>5,58</u>	35/1,2 80 км.
47	&С113-1451-3	Труби ПВХ діаметром 110мм	М	24	<u>281,38</u> <u>6753,12</u>	<u>270,52</u> <u>6492,48</u>	<u>5,34</u> <u>128,16</u>	<u>5,52</u> <u>132,48</u>	324,62/1,2 80 км.
48	&С117-1-1-1Р	Клема гвинтова ESC-GPA 70 (70мм2, сіра)	шт	1	<u>174,26</u> <u>174,26</u>	<u>170,83</u> <u>170,83</u>	<u>0,01</u> <u>0,01</u>	<u>3,42</u> <u>3,42</u>	80 км.
49	С121-782	Металеві конструкції	Т	0,000093	<u>56657,51</u> 5,27	<u>55416,05</u> 5,15	<u>819,69</u> 0,08	<u>421,77</u> 0,04	80 км.
50	С157-173	Проводи мідні гнучкі, марка МГ, переріз 4 мм2	Т	0,000476	<u>151030,4</u> 71,89	<u>147325,51</u> 70,13	<u>743,51</u> 0,35	<u>2961,38</u> 1,41	80 км.
51	С1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	Т	0,0004067	<u>37757,68</u> 15,36	<u>36285,53</u> 14,76	<u>731,8</u> 0,30	<u>740,35</u> 0,30	80 км.
52	С1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	0,27	<u>16,69</u> 4,51	<u>16,29</u> 4,40	<u>0,07</u> 0,02	<u>0,33</u> 0,09	80 км.
53	+С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	Т	0,00002	<u>78208,53</u> 1,56	<u>75333,33</u> 1,51	<u>1341,7</u> 0,03	<u>1533,5</u> 0,02	90400/1,2 ціна замовника 80 км.
54	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	56,23	<u>809,25</u> <u>45504,13</u>	<u>241,67</u> <u>13589,10</u>	<u>551,71</u> <u>31022,65</u>	<u>15,87</u> <u>892,38</u>	290/1,2 ціна замовника 65 км.
55	С1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	Т	0,007504	<u>226594,7</u> <u>1700,37</u>	<u>221589,04</u> <u>1662,80</u>	<u>562,63</u> <u>4,22</u>	<u>4443,03</u> <u>33,35</u>	80 км.
56	С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсур'яністі в чушках, марка ПОС40	Т	0,00034	<u>778109,44</u> 264,56	<u>762289,76</u> 259,18	<u>562,63</u> 0,19	<u>15257,05</u> 5,19	80 км.
57	&С1530-2-1	Труба ПЕ двошарова гнучка, зовнішній діаметр 50 мм	М	1,5	<u>35,37</u> <u>53,06</u>	<u>26,14</u> <u>39,21</u>	<u>8,54</u> <u>12,81</u>	<u>0,69</u> <u>1,04</u>	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
58	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,464304	<u>125,36</u> 58,21	<u>122,67</u> 56,96	<u>0,23</u> 0,11	<u>2,46</u> 1,14	80 км.
59	C1545-23	Втулка B54, B59	100шт	0,0256	<u>97,02</u> 2,48	<u>94,62</u> 2,42	<u>0,5</u> 0,01	<u>1,9</u> 0,05	80 км.
60	C1545-32	Гільза з'єднувальна Г-25	100шт	0,0306	<u>459,19</u> 14,05	<u>443,60</u> 13,57	<u>6,59</u> 0,20	<u>9</u> 0,28	80 км.
61	&C1545-32-1	Гільза з'єднувальна мідно-алюмінієва GTL 70	шт	10	<u>142,02</u> 1420,20	<u>139,17</u> 1391,70	<u>0,07</u> 0,70	<u>2,78</u> 27,80	80 км.
62	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,0286	<u>413,85</u> 11,84	<u>405,09</u> 11,59	<u>0,65</u> 0,02	<u>8,11</u> 0,23	80 км.
63	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,0465	<u>933,19</u> 43,39	<u>914,23</u> 42,51	<u>0,66</u> 0,03	<u>18,3</u> 0,85	80 км.
64	C1545-47	Заглушка У467, У469	100шт	0,0015	<u>67,97</u> 0,10	<u>66,44</u> 0,10	<u>0,2</u> -	<u>1,33</u> -	80 км.
65	C1545-70	Кнопка K227	100шт	0,86202	<u>15,81</u> 13,63	<u>15,10</u> 13,02	<u>0,4</u> 0,34	<u>0,31</u> 0,27	80 км.
66	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,09965	<u>455,46</u> 45,39	<u>445,62</u> 44,41	<u>0,91</u> 0,09	<u>8,93</u> 0,89	80 км.
67	&C1545-101-1	Стрічка сигнальна	100м	8,34	<u>128,43</u> 1071,11	<u>125,00</u> 1042,50	<u>0,91</u> 7,59	<u>2,52</u> 21,02	1,25 ТОВ "Контакт Енерго" 80 км.
68	C1545-106	Маса кабельна МБ-90	т	0,0136	<u>91309,34</u> 1241,81	<u>88596,89</u> 1204,92	<u>922,07</u> 12,54	<u>1790,38</u> 24,35	80 км.
69	C1545-119	Муфти поліетиленові	шт	0,12	<u>20,57</u> 2,47	<u>19,75</u> 2,37	<u>0,42</u> 0,05	<u>0,4</u> 0,05	80 км.
70	&C1545-130-1-1C	Наконечник штирьовий мідно-алюмінієвий PBL 50	шт	10	<u>87,01</u> 870,10	<u>85,30</u> 853,00	- -	<u>1,71</u> 17,10	
71	&C1545-130-2	Наконечник штирьовий мідно-алюмінієвий PBL 35	шт	10	<u>76,79</u> 767,90	<u>75,28</u> 752,80	- -	<u>1,51</u> 15,10	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
72	С1545-134	Наконечники алюмінієві для опресування 35-10-8а	100шт	0,0612	486,87 29,80	476,19 29,14	1,13 0,07	9,55 0,59	80 км.
73	С1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,0201	166,06 3,34	160,39 3,22	2,41 0,05	3,26 0,07	80 км.
74	С1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,0264	81,72 2,16	77,71 2,05	2,41 0,06	1,6 0,05	80 км.
75	С1545-167	Патрубок У-477	100шт	0,0027	1361,6 3,68	1326,85 3,58	8,05 0,02	26,7 0,08	80 км.
76	С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	4	32,44 129,76	31,32 125,28	0,48 1,92	0,64 2,56	80 км.
77	С1545-241	Скобки для провідів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	0,01005	533,95 5,37	523,13 5,26	0,35 -	10,47 0,11	80 км.
78	&С1545-266-1	Трубка термоусаджувана з клеєм товастостінна HST-TW-AL 43,2/12 чорна	шт	20	388,45 7769,00	378,27 7565,40	2,56 51,20	7,62 152,40	80 км.
79	С1546-7	Вазелін технічний	т	0,00003	116968,16 3,51	113450,10 3,40	1224,57 0,04	2293,49 0,07	80 км.
80	С1546-20	Клей БМК5	кг	0,006	339,53 2,04	331,75 1,99	1,12 0,01	6,66 0,04	80 км.
81	С1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00004	214594,51 8,58	209045,07 8,36	1341,7 0,05	4207,74 0,17	80 км.
82	С1546-63	Припой ПОС-18	т	0,00469	570754,85 2676,84	558498,74 2619,36	1064,84 4,99	11191,27 52,49	80 км.
83	С1546-67	Пропан-бутанова суміш	т	0,0087	47114,39 409,90	44507,07 387,21	1683,51 14,65	923,81 8,04	80 км.
84	С1546-83	Тавот	кг	5,2736	34,31 180,94	32,42 170,97	1,22 6,43	0,67 3,54	80 км.
85	&С1551-10-СП1	Стержень М6, 1м, 4,8 цб DIN975	шт	2	27,3 54,60	26,75 53,50	0,01 0,02	0,54 1,08	80 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
86	&1504-19070-1	Корпус металевий ЩМП-4,4,2-0 IP 54 400x400x250	шт	1	2374,92 2374,92	2327,33 2327,33	1,02 1,02	46,57 46,57	80 км.
87	&1517-1529-1	DIN-рейка 100см оцинкована ІЕК	шт	1	46,53 46,53	45,33 45,33	0,29 0,29	0,91 0,91	80 км.
88	&2405-1556-1	Муфта з'єднувальна термоусаджувальна до 1 кв для кабеля з пластм. ізол. 4ПТСПБ-1 (70-120) з гільзами	комплект	1	1932,95 1932,95	1891,67 1891,67	3,38 3,38	37,9 37,90	80 км.
89	&15093- 38163-15	Чотирижильний кабель напругою 660в перерізом 4,70мм2 АВБШв	1000м	0,91596	247677,22 226862,43	242250,00 221891,31	570,8 522,83	4856,42 4448,29	80 км.
90	&15094- 19071-1	Кабель перерізом 4x10мм2 КГнв	1000м	0,04	206612,62 8264,50	202175,00 8087,00	386,39 15,46	4051,23 162,04	80 км.
91	C-1999-9001	Електроенергія	кВт-год	98,0834	4,93314 483,86	4,93314 483,86			
92	C-1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,9179	184,55 169,40	184,55 169,40			
93	C-1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,8345	186,09 155,30	186,09 155,30			
		Разом	грн.		808,56	808,56			
		Разом по розділу III	грн.		314317,52	276310,60	31868,35	6138,57	
		<u>Машини для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u>							
94	S401-3	Код А1. Самоскиди КамАЗ-5511	маш. год	29, 467976821	1052,757 31022,62				
95	S402-3	Код А2. Автомобілі бортові ЗИЛ-133Г1	маш. год	0,000036062	1170,07 0,04				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<p>Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</p> <p>Моторна олія Пластичні мастила Трансмсійна олія Спеціальна олія Бензин Дизельне паливо</p>	<p>л кг л л л л</p>	<p>13,808 1,726 1,973 0,74 0,001 493,158</p>					
		<p><u>IV. Устаткування</u></p>							
96	& 1504-1-3-17	Вимикач автоматичний ВА47-29-С Зр 4,5кА	шт	1	213,59 213,59	205,51 205,51	6,17 6,17	1,91 1,91	3%
97	& 1504-17220-1	Коробка розподільна вологостійка ІР65 300x250x120	шт	1	411,45 411,45	395,90 395,90	11,88 11,88	3,67 3,67	3%
		<p>Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</p> <p>Моторна олія Пластичні мастила Трансмсійна олія Спеціальна олія Бензин Дизельне паливо</p>	<p>л кг л л л л</p>	<p>13,808 1,726 1,973 0,74 0,001 493,158</p>					
		<p>Разом по розділу IV</p> <p>Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин</p> <p>Електроенергія Мастильні матеріали Гідравлічна рідина Моторна олія Пластичні мастила Трансмсійна олія Спеціальна олія Бензин Дизельне паливо</p>	<p>грн. кВт-год кг кг л кг л л л л</p>	<p>106,569 35,419 11,014 13,808 1,726 1,973 0,74 34,128 1159,695</p>	625,04	601,41	18,05	5,58	


Поточні ціни матеріальних ресурсів прийнятні станом на "24 травня" 2023 р.

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

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.


Поточна ціна за електроенергію для машин, врахованих у складі ЗВР, визначена з урахуванням роботи пересувних електростанцій.

Склад


_____ Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів


_____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 08-01

на будівництво : Тимчасові будівлі і споруди

Кошторисна вартість об'єкта 21140,718 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 31,90125 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 3681,454 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 24 травня 2023 р.

№ п.ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			Будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	08-01-01	на влаштування твердого покриття на будівельному майданчику	156,094	-	156,094	0,30973	33,994	-
2	08-01-02	на тимчасовий об'їзд на ділянці ПК 0+00 - ПК 2+80,94 (лівий проїзд)	1162,362	-	1162,362	1,32469	149,144	-
3	08-01-03	на тимчасовий об'їзд на ділянці ПК 13+60 - ПК 34+00 (лівий проїзд)	19164,662	-	19164,662	29,12843	3369,075	-
4	08-01-04	на огороження місць виконання робіт тимчасовими Дорожніми знаками	10,576	-	10,576	0,05523	5,215	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	08-01-05	на тимчасовий об'їзд на ділянці ПК 37+45 - ПК 38+72,6 (лівий проїзд)	647,024	-	647,024	1,08317	124,026	-
		Всього:	21140,718	-	21140,718	31,90125	3681,454	-

Д.М. Каплинский

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)


[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник


[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склад

Є.Т. Русанюк


[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.В. Дзісяк


[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
ДО ОБ'ЄКТНОГО КОШТОРИСУ № 08-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
Трудовітність, тис. люд.год.									
Заробітна плата, тис. грн.									
1	2								
08-01-01	влаштування твердого покриття на будівельному майданчику	0,09666 7,84	-	0,09221 11,187	0,08475 9,37	-	0,27362 28,397	0,03611 5,597	0,30973 33,994
08-01-02	тимчасовий об'їзд на ділянці ПК 0+00 - ПК 2+80,94 (лівий проїзд)	0,24751 20,197	-	0,76719 87,843	0,15551 17,185	-	1,17021 125,225	0,15448 23,919	1,32469 149,144
08-01-03	тимчасовий об'їзд на ділянці ПК 13+60 - ПК 34+00 (лівий проїзд)	2,75058 225,102	-	7,68138 926,914	15,29986 1691,005	-	25,73182 2843,021	3,39661 526,054	29,12843 3369,075
08-01-04	огороження місць виконання робіт тимчасовими дорожніми знаками	0,04852 4,189	-	0,00027 0,028	-	-	0,04879 4,217	0,00644 0,998	0,05523 5,215
08-01-05	тимчасовий об'їзд на ділянці ПК 37+45 - ПК 38+72,6 (лівий проїзд)	0,19496 15,982	-	0,41244 49,853	0,34946 38,641	-	0,95686 104,476	0,12631 19,55	1,08317 124,026
	Разом :	3,33823 273,31	-	8,95349 1075,825	15,89958 1756,201	-	28,18130 3105,336	3,71995 576,118	31,90125 3681,454

Склад

Є.Т. Русанюк

Перевірів

В.В. Дзісяк

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ27-67-3	Н1=10 Розбирання дорожніх покриттів та основ із матеріалу від фрезувачня кількість: 1x0,25	100 м3	3,75	8860,54 1974,14	6886,40 1353,60	33227	7403	25824 5076	24,4900 11,3555	91,84 42,58
7	ДБ5-6-5	Навантаження сміття в транспортні засоби екскаватором одноковшовим Voivo EC 240 BLC, місткість ковша 1,25 м3 кількість: 1x0,375	100 м3	5,625	1053,02 -	1053,02 273,87	5923	-	5923 1541	- 2,3400	- 13,16
8	С311-7-М	Перевезення сміття до 7 км кількість: 0,25x1,35x1,35	Т	683,4375	91,45 -	91,45 13,71	62500	-	62500 9370	- 0,1240	- 84,75
9	КБ1-30-2	Планування площ після розбирання покриття бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] за 1 прохід	1000м2	1,5	324,18 -	324,18 67,09	486	-	486 101	- 0,5148	- 0,77
Разом прями витрати по кошторису								7840	132213		96,66
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:								140053	20557		176,96
всього заробітна плата, грн.								28397			
Загальновиборничі витрати, грн.								16041			
трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.								36,11			
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.								5597			
Всього будівельні роботи, грн.								156094			

Всього по кошторису								156094			
Кошторисна трудомісткість, люд.год.								309,73			
Кошторисна заробітна плата, грн.								33994			

Склав _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" (коригування).

Тимчасові будівлі і споруди

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 08-01-01
власнування твердого покриття на будівельному майданчику**

№ п.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одичицю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпукна 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	I. Витрати труда Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	96,66	81,12				
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,1					
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	92,21	121,31				
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,3					
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	84,75	110,56				
6		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:							
6.1		загальновиробничих витрат	люд.год	36,11	154,91				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	309,73					
		Середній розряд робіт	розряд	2,1					
		II. Будівельні машини і механізми							
7	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	14,325	597,54				
					8559,76				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ206-250-ДР	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1,25 м3	маш. год	8,33625	1350,03 11254,19				
9	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	1,17	831,24 972,55				
10	КБМ207-154-ДР	Бульдозери, потужність 243 кВт [330 к.с.]	маш. год	1,53	2182,44 3339,13				
11	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	13,35	1110,26 14821,97				
12	КБМ212-203-ДР	Автогрейдери важкого типу, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	3,3	1601 5283,30				
13	КБМ212-906-ДР	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	6,555	808,15 5297,42				
14	КБМ212-931-ДР	Котки дорожні самохідні ґрунтові, маса 19 т	маш. год	6,315	1331,16 8406,28				
15	КБМ233-1681	Щітки дорожні навісні на базі трактора	маш. год	4,8375	504,86 2442,26				
16	С311-7-М	Перевезення сміття до 7 км	т	683,4375	91,45 62500,36				
17	С331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 1 км	т	683,4375	13,66 9335,76				
		Разом по розділу II	грн.		132212,98				
		в тому числі енергоносії:							
		Дизельне паливо	кг	626,24					
		Мастильні матеріали	кг	39,083					
		Гідравлічна рідина	кг	6,758					
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат							
18	КБМ209-1400	Розпушувачі причіпні [без трактора]	маш. год	9,4875					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<u>III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти</u>							
19 & C1421-9454-5	Матеріал від фрезерування		м3	506,25	-	-	-	-	
	Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин								
	Мастильні матеріали		кг	39,083					
	Гідравлічна рідина		кг	6,758					
	Дизельне паливо		л	736,753					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.
Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склад _____ Є. Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В. В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №08-01-02

на тимчасовий об'їзд на ділянці ПК 0+00 - ПК 2+80,94 (лівий проїзд)

Тимчасові будівлі і споруди

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

1162,362 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

1,32469 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

149,144 тис. грн.

Середній розряд робіт

2,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Об'єктування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ВЛАСНІСТЬ												
1	ДБ1-12-2	Планування верху земляного полотна і основи автогрейдером важкого типу при робочому ході в двох напрямках, Грунт II групи	1000 м2	2,30576	384,24	384,24	886	-	886	-	-	
					-	47,40			109	0,3480	0,8	
2	КБ1-16-14	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшем місткістю 1,25 [1,25-1,5] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,92402	27963,50	27225,11	25839	682	25157	9,1600	8,46	
					738,39	6685,32			6777	57,1200	52,78	
3	СЗ11-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	1570,83	61,18	61,18	96103	-	96103	-	-	
					-	10,94			17185	0,0990	155,51	
4	КБ1-130-2	Ущільнення ґрунту земляного полотна причіпними котками на пневмоколісному ході масою 25 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 30 см	1000м3	0,92402	19790,81	19790,81	18287	-	18287	-	-	
					-	4155,19			3839	32,0418	29,61	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-130-8	Ущільнення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ході масою 25 т за кожний наступний прохід по одному сліду при товщині шару 30 см	1000м3	0,92402	12503,08	12503,08 3004,66	11553	-	11553	24,1542	22,32
6	КБ1-135-1	Н1=7 Полив водою ущільнювального ґрунту в насипах кількість: 924,02х0,5	1000м3	0,46201	23399,89 1548,03	17641,86 2777,09	10811	715	8151 1283	20,7400 26,9620	9,58 12,46
7	КБ27-15-1	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за товщини шару 15 см	1000м2	1,73075	13303,97 2209,23	10652,69 2171,52	23026	3824	18437 3758	25,6500 17,3387	44,39 30,01
8	КБ27-15-2	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-15-1	1000м2	1,73075	3638,77	3196,72 541,53	6298	-	5533 937	- 4,6020	- 7,96
9	С1421-9653-1	Н1=15 Щебенево-піщана суміш С-5 кількість: 1730,75х(189+15х12,6)/1000	м3	654,2235	1005,54	-	657848	-	-	-	-
10	ДБ5-6-5	Навантаження відфрезерованого матеріалу в транспортні засоби екскаватором однокішцевим Volvo EC 240 VLC, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	2,42305	1053,02	1053,02 273,87	2552	-	2552 664	- 2,3400	- 5,67
11	С331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 1 км кількість: 242,305х1,35	т	327, 11175	13,66	13,66	4468	-	4468	-	-
12	ДБ2-53-1	Улаштування основи із асфальтогрануляту, одношарових товщиною 15 см	1000 м2	1,73075	15175,69 291,60	14884,09 1988,30	26265	505	25760 3441	3,2100 15,3886	5,56 26,63
13	ДБ2-53-3	Улаштування основи із асфальтогрануляту, на кожний 1 см зміни товщини шару додавати або вилучати	1000 м2	-1,73075	-	-	-	-	-	-	-
14	С1421-9454-5	Н1=5 Матеріал від фрезерування	м3	242,305	-	-	-	-	-	-	-
15	КБ27-67-3	РОЗБИРАННЯ Розбирання дорожніх покриттів та основ з матеріалу від фрезерування	100 м3	2,42305	8860,54 1974,14	6886,40 1353,60	21470	4783	16687 3280	24,4900 11,3555	59,34 27,51
16	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ з щебенево-піщаної суміші	100 м3	6,5422	6102,90 1480,81	4622,09 888,26	39926	9688	30238 5811	18,3700 7,3821	120,18 48,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	ДБ5-6-5	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішесвим, місткість ковша 1,25 м3 кількість: 242,305+654,22	100 м3	8,96525	1053,02	1053,02 273,87	9441	-	9441 2455	-	- 20,98
18	С331-32	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 5 км	т	1418,69	97,37	97,37	138138	-	138138	-	-
Разом прями витрати по кошторису							1092911	20197	411391 51715		247,51 440,54
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							1092911				

Всього по кошторису							1162362				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							1324,69				
Кошторисна заробітна плата, грн.							149144				

Склав

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Тимчасові будівлі і споруди

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 08-01-02
Тимчасовий об'їзд на ділянці ПК 0+00 - ПК 2+80,94 (лівій проїзд)**

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	У тому числі:			Обгрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортування, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
1	1	I. Витрати труда Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	247,51	81,60				
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,1					
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	767,19	114,50				
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,0					
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	155,51	110,51				
6		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:							
6.1		загальновирибничих витрат	люд.год	154,48	154,87				
	Разом кошторисна трудомісткість		люд.год	1324,69					
	Середній розряд робіт		розряд	2,1					
		II. Будівельні машини і механізми							
7	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	22,209607	597,54				
					13271,13				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ201-312	Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	15,7453008	<u>693,67</u> 10922,04				
9	КБМ206-250	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1,25 м3	маш. год	17,5933408	<u>1429,89</u> 25156,54				
10	КБМ206-250-ДР	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1,25 м3	маш. год	8,882874	<u>1350,03</u> 11992,15				
11	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	20,0142732	<u>831,24</u> 16636,66				
12	КБМ207-150	Бульдозери, потужність 96 кВт [130 к.с.]	маш. год	6,8364625	<u>985,02</u> 6734,05				
13	КБМ207-154-ДР	Бульдозери, потужність 243 кВт [330 к.с.]	маш. год	1,765365	<u>2182,44</u> 3852,80				
14	КБМ212-202	Автогрейдер середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	30,074457	<u>1110,26</u> 33390,47				
15	КБМ212-203-ДР	Автогрейдер важкого типу, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	4,3610324	<u>1601</u> 6982,01				
16	КБМ212-711	Котки дорожні причіпні на пневмоколісному ході, маса 25 т	маш. год	15,7453008	<u>144,9</u> 2281,49				
17	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	4,811485	<u>496,71</u> 2389,91				
18	КБМ212-906-ДР	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	7,5633775	<u>808,15</u> 6112,34				
19	КБМ212-908	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 18 т	маш. год	9,0172075	<u>671,36</u> 6053,79				
20	КБМ212-931-ДР	Котки дорожні самохідні ґрунтові, маса 19 т	маш. год	7,2864575	<u>1331,16</u> 9699,44				
21	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	14,7224149	<u>850,62</u> 12523,18				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
22	КБМ233-1681	Щітки дорожні навісні на базі трактора	маш. год	9,2754025	504,86 4682,78				
23	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	1570,83	61,18 96103,38				
24	С331-32	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 5 км	т	1418,69	97,37 138137,85				
25	С331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 1 км	т	327,11175	13,66 4468,35				
		Разом по розділу II	грн.		411390,36				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	135,152					
		Дизельне паливо	кг	1593,371					
		Масильні матеріали	кг	98,083					
		Гідравлічна рідина	кг	23,334					
		Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат							
26	КБМ209-1400	Розпушувачі причіпні [без трактора]	маш. год	12,9342045					
		III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти							
27	С142-10-2	Вода	м3	82,54675	42,1 3475,22	42,10 3475,22			
28	&С1421-9454-5	Матеріал від фрезерування	м3	242,305	-	-			
29	&С1421-9653-1	Щебенево-піщана суміш С-5	м3	654,2235	1005,54 657847,90	515,42 337199,88	470,4 307746,73	19,72 12901,29	618,5/1,2 ціна замовника 65 км.
		Разом по розділу III	грн.		661323,12	340675,10	307746,73	12901,29	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
30	С401-3	<p><u>Машины для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u></p> <p>Код А1.Самоскиди КамАЗ-5511</p> <p><u>Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u></p> <p>Моторна олія Пластичні мастила Трансмійсна олія Спеціальна олія Дизельне паливо</p> <p><u>Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин</u></p> <p>Мастильні матеріали Гідравлічна рідина Моторна олія Пластичні мастила Трансмійсна олія Спеціальна олія Бензин Дизельне паливо</p>	маш. год л кг л л л кг кг л кг л л л л	292, 327578947 136,982 17,123 19,569 7,338 4892,214 98,083 23,334 136,982 17,123 19,569 7,338 182,638 6766,768	1052,75687 307749,87				

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.
Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склад _____ Є.Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №08-01-03
на тимчасовий об'їзд на ділянці ПК 13+60 - ПК 34+00 (лівий проїзд)

Тимчасові будівлі і споруди

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

19164,662 тис. грн.
29,12843 тис.люд.год.
3369,075 тис. грн.
2,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	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	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-16-14	ВЛАШТУВАННЯ Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 1,25 [1,25-1,5] м3, група ґрунтів 2	1000м3	36,29	27963,50 738,39	27225,11 6685,32	1014795	26796	987999 242670	9,1600 57,1200	332,42 2072,88
2	С311-3	Перевезення ґрунту до 3 км	т	61693	37,09	37,09 8,18	2288193	-	2288193 504649	0,0740	4565,28
3	КБ1-130-2	Ущільнення ґрунту земляного полотна причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 30 см	1000м3	36,29	19790,81	19790,81 4155,19	718208	-	718208 150792	32,0418	1162,8
4	КБ1-130-8	Ущільнення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за кожний наступний прохід по одному сліду при товщині шару 30 см	1000м3	36,29	8930,77	8930,77 2146,19	324098	-	324098 77885	17,2530	626,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ДБ1-12-2	Н1=5 Планування верху земляного полотна і основи автогрейдером важкого типу при робочому ході в двох напрямках, ґрунт II групи	1000 м2	59,25	384,24	384,24 47,40	22766	-	22766 2808	-	20,62
6	ДБ5-6-5	Навантаження ЩПС С-5 від розбирання в транспортні засоби екскаватором однокішшевим Volvo EC 240 ВLС, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	59,25	1053,02	1053,02 273,87	62391	-	62391 16227	2,3400	138,65
7	С331-32	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 3 км кількість: 5925х1,6	т	9480	58,42	58,42	553822	-	553822	-	-
8	КБ27-15-1	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за товщини шару 15 см	1000м2	19,75	13303,97	10652,69 2171,52	262753	43632	210391 42888	25,6500 17,3387	506,59 342,44
9	КБ27-15-2	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-15-1	1000м2	19,75	3638,77	3196,72 541,53	71866	-	63135 10695	-	90,89
10	ДБ5-6-5	Н1=15 Навантаження відфрезерованого матеріалу в транспортні засоби екскаватором однокішшевим Volvo EC 240 ВLС, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	23,9166	1053,02	1053,02 273,87	25185	-	25185 6550	2,3400	55,96
11	С331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 1 км кількість: 2391,66х1,35	т	3228,741	13,66	13,66	44105	-	44105	-	-
12	ДБ2-53-1	Улаштування основи із асфальтогрануляту, одношарових товщиною 15 см	1000 м2	17,716	15175,69	14884,09 1988,30	268853	5166	263687 35225	3,2100 15,3886	56,87 272,62
13	ДБ2-53-3	Улаштування основи із асфальтогрануляту, на кожний 1 см зміни товщини шару додавати або вилучати	1000 м2	-17,716	-	-	-	-	-	-	-
14	С1421-9454-5	Н1=5 Матеріал від фрезерування кількість: (202,5-13,5х5)х17,716	м3	2391,66	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.									
							3369075				

Склад

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Тимчасові будівлі і споруди

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 08-01-03
тимчасовий об'їзд на ділянці ПК 13+60 - ПК 34+00 (лівий проїзд)**

№ п.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	У тому числі:			Об'єднання ціни
						відпускна ціна, грн.	транс-портна складова, грн.	заготі-вельно-складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
1	1	I. Витрати труда Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	2750,58	81,84				
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,2					
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	7681,38	120,67				
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,3					
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	15299,86	110,52				
6		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:							
6.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	3396,61	154,88				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	29128,43					
		Середній розряд робіт	розряд	2,2					
		II. Будівельні машини і механізми							
7	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	184,99012	597,54				
					110539,00				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ201-312	Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	463,7862	<u>693,67</u> 321714,57				
9	КБМ206-250	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1,25 м3	маш. год	1381,9232	<u>1429,89</u> 1975998,16				
10	КБМ206-250-ДР	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1,25 м3	маш. год	124,903428	<u>1350,03</u> 168623,37				
11	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	786,0414	<u>831,24</u> 653389,05				
12	КБМ207-150	Бульдозери, потужність 96 кВт [130 к.с.]	маш. год	78,0125	<u>985,02</u> 76843,87				
13	КБМ207-154-ДР	Бульдозери, потужність 243 кВт [330 к.с.]	маш. год	18,07032	<u>2182,44</u> 39437,39				
14	КБМ212-202	Автогрейдер середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	266,69146	<u>1110,26</u> 296096,86				
15	КБМ212-203-ДР	Автогрейдер важкого типу, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	57,9352	<u>1601</u> 92754,26				
16	КБМ212-711	Котки дорожні причіпні на пневмоколісному ході, маса 25 т	маш. год	463,7862	<u>144,9</u> 67202,62				
17	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	54,905	<u>496,71</u> 27271,86				
18	КБМ212-906-ДР	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	77,41892	<u>808,15</u> 62566,10				
19	КБМ212-908	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 18 т	маш. год	102,8975	<u>671,36</u> 69081,27				
20	КБМ212-931-ДР	Котки дорожні самохідні ґрунтові, маса 19 т	маш. год	74,58436	<u>1331,16</u> 99283,72				
21	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	58,6575	<u>850,62</u> 49895,24				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
22	КБМ233-1681	Щітки дорожні навісні на базі трактора	маш. год	78,54864	504,86 39656,07				
23	С311-3	Перевезення ґрунту до 3 км	т	61693	37,09 2288193,37				
24	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	61693	128,05 7899788,65				
25	С331-32	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 3 км	т	9480	58,42 553821,60				
26	С331-32	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 11 км	т	11871,66	205,35 2437845,38				
27	С331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 1 км	т	3228,741	13,66 44104,60				
		Разом по розділу II	грн.		17374107,01				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	538,476					
		Дизельне паливо	кг	39166,5					
		Мастильні матеріали	кг	2197,112					
		Гідравлічна рідина	кг	542,26					
		Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат							
28	КБМ209-1400	Розпушувачі причіпні [без трактора]	маш. год	106,44148					
		III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти							
29	С142-10-2	Вода	м3	414,75	42,1 17460,98	42,10 17460,98			
30	&С1421-9454-5	Матеріал від фрезерування	м3	2391,66					
		Разом по розділу III	грн.		17460,98	17460,98			

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Масильні матеріали	кг	2197,112					
		Гідролічна рідина	кг	542,26					
		Бензин	л	727,67					
		Дизельне паливо	л	46078,235					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.
Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склад _____ Є.Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №08-01-04
на огороження місць виконання робіт тимчасовими дорожніми знаками
Тимчасові будівлі і споруди

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

10,576 тис. грн.
0,05523 тис.люд.год.
5,215 тис. грн.
2,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ДБЗ-21-5	Встановлення дерев'яних опор дорожніх знаків без бетонування, II група ґрунту	1 опора	10	109,76	-	1098	1098	-	1,2400	12,4
2	С112-23 варіант 2	Бруски обрізані з хвойних порід, 80x80x3500 кількість: 0,224/5	м3	0,0448	109,76	-	403	-	-	-	-
3	ДБЗ-21-5	Розбирання дерев'яних опор дорожніх знаків без бетонування, II група ґрунту	1 опора	10	87,81	-	878	878	-	0,9920	9,92
4	ДБЗ-51-1	Н1=0,8 Встановлення вручну щитів дорожніх знаків або табличок до них з кріпленням на одній опорі	1 щит	26	68,26 48,20	-	1775	1253	-	0,5700	14,82
5	С115-126-15-1	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 500x2250мм (М=16,74кг/шт) кількість: 4/10	100шт	0,004	179249,87	-	717	-	-	-	-
6	С115-126-4	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 500x600мм кількість: 6/10	100шт	0,006	59864,86	-	359	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7 & С115-126-1-1	Щитки дорожніх знаків трикутної форми зі стороною 700мм (1шт - 3,10кг) кількість: 4/10	100шт	0,004	57972,86	-	232	-	-	-	-	-
8 & С115-126-1-А1	Щитки дорожніх знаків круглі D=700мм (п=5,72кг/шт) кількість: 10/10	100шт	0,01	98176,23	-	982	-	-	-	-	-
9 & С115-126-15-1Г	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 700x1050мм кількість: 2/10	100шт	0,002	144911,31	-	290	-	-	-	-	-
10 ДБЗ-51-1	Розбирання вручну щитів дорожніх знаків або табличок до них з кріпленням на одному стояку Н1=0,7	1 щит	26	33,74 33,74	-	877	877	-	-	0,3990	10,37
11 ДБЗ-33-1	Влаштування тимчасового огородження паропетного типу кількість: 1,45x4	10 м	0,58	290,27 79,68	210,59 26,78	168	46	122	16	0,9600 0,2600	0,56 0,15
12 ДБЗ-33-1	Розбирання тимчасового огородження паропетного типу кількість: 1,45x4	10 м	0,58	232,21 63,74	168,47 21,42	135	37	98	12	0,7680 0,2080	0,45 0,12
Н1=0,8											
Разом прями витрати по кошторису							7914	4189	220		48,52
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							7914		28		0,27
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.							3505				
Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4217				
Всього будівельні роботи, грн.							2662				
							6,44				
							998				
							10576				
Всього по кошторису							10576				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							55,23				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					5215				

Склад

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Тимчасові будівлі і споруди

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 08-01-04
огороження місць виконання робіт тимчасовими дорожніми знаками**

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-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	I. Витрати труда Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	48,52	86,35				
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,7					
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,27	102,99				
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,2					
5		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:	люд.год	6,44	154,88				
5.1		загальновиробничих витрат							
	Разом кошторисна трудомісткість		люд.год	55,23					
	Середній розряд робіт		розряд	2,7					
	II. Будівельні машини і механізми								
6	КБМ212-1601-ДР	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	0,2088	1052,94 219,85				
	Разом по розділу II в тому числі енергоносії: Дизельне паливо		грн. кг	2,652	219,85				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Мастильні матеріали Гідравлічна рідина	кг кг	0,157 0,006					
		III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти							
7	+С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,01248	41794,2 521,59	40333,33 503,36	641,38 8,00	819,49 10,23	48400/1,2 ціна замовника 68 км.
8	+С112-23 варіант 2	Бруски обрізані з хвойних порід, 80x80x3500	м3	0,0448	9000,97 403,24	8583,33 384,53	241,15 10,80	176,49 7,91	10300/1,2 ціна замовника 32 км.
9	&С115-126-1-1	Щитки дорожніх знаків трикутної форми зі стороною 700мм (1шт - 3,10кг)	100шт	0,004	57972,86 231,89	56700,00 226,80	136,14 0,54	1136,72 4,55	68040/1,2 ТОВ "Сигнал" 58 км.
10	&С115-126-1- А1	Щитки дорожніх знаків круглі D=700мм (m=5,72кг/шт)	100шт	0,01	98176,23 981,76	96000,00 960,00	251,21 2,51	1925,02 19,25	115200/1,2 ТОВ "Сигнал" 58 км.
11	&С115-126-4	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 500x600мм	100шт	0,006	59864,86 359,19	58500,00 351,00	191,04 1,15	1173,82 7,04	702/1,2 ТОВ "Сигнал" 58 км.
12	&С115-126- 15-1	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 500x2250мм (M=16,74кг/шт)	100шт	0,004	179249,87 717,00	175000,00 700,00	735,17 2,94	3514,7 14,06	210000/1,2 ТОВ "Сигнал" 58 км.
13	&С115-126- 15-1Г	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 700x1050мм	100шт	0,002	144911,31 289,82	141600,00 283,20	469,91 0,94	2841,4 5,68	1699,2/1,2x100 Сигнал 58 км.
		Разом по розділу III	грн.		3504,49	3408,89	26,88	68,72	
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Мастильні матеріали	кг	0,157					
		Гідравлічна рідина	кг	0,006					
		Дизельне паливо	л	3,12					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийнятні станом на "24 травня" 2023 р.
Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склад _____ Є.Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №08-01-05
на тимчасовий об'їзд на ділянці ПК 37+45 - ПК 38+72,6 (лівий проїзд)
Тимчасові будівлі і споруди

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

647,024 тис. грн.
1,08317 тис.люд.год.
124,026 тис. грн.
2,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Об'єкт	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
				Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-16-14	1000м3	1,68496	27963,50 738,39	27225,11 6685,32	47117	1244	45873 11264	9,1600 57,1200	15,43 96,24
2	СЗ11-1	т	2864,4	12,98	12,98 5,31	37180	-	37180 15210	- 0,0480	- 137,49
3	КБ1-130-2	1000м3	1,68496	19790,81	19790,81 4155,19	33347	-	33347 7001	- 32,0418	- 53,99
4	КБ1-130-8	1000м3	1,68496	8930,77	8930,77 2146,19	15048	-	15048 3616	- 17,2530	- 29,07

ВЛАШТУВАННЯ

Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 1,25 [1,25-1,5] м3, група ґрунтів 2

Перевезення ґрунту до 1 км

Уціплення ґрунту земляного полотна причіпними котками на пневмоколісному ході масою 25 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 30 см

Уціплення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ході масою 25 т за кожний наступний прохід по одному сліду при товщині шару 30 см

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ДБ1-12-2	Н1=5 Планування верху земляного полотна і основи автогрейдером важкого типу при робочому ході в двох напрямках, ґрунт II групи	1000 м2	6,03762	384,24	384,24 47,40	2320	-	2320 286	0,3480	- 2,1
6	ДБ5-6-5	Навантаження ЩПС С-5 від розбирання в транспортні засоби екскаватором однокішшевим Volvo EC 240 BLC, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	4,6454	1053,02	1053,02 273,87	4892	-	4892 1272	2,3400	- 10,87
7	С331-32	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 1 км кількість: 464,54х1,6	т	743,264	19,47	19,47	14471	-	14471	-	-
8	КБ27-15-1	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за товщини шару 15 см	1000м2	1,54847	13303,97	10652,69 2171,52	20601	3421	16495 3363	25,6500 17,3387	39,72 26,85
9	КБ27-15-2	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-15-1	1000м2	1,54847	3638,77	3196,72 541,53	5635	-	4950 839	4,6020	- 7,13
10	ДБ5-6-5	Н1=15 Навантаження відфрезерованого матеріалу в транспортні засоби екскаватором однокішшевим Volvo EC 240 BLC, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	1,4097	1053,02	1053,02 273,87	1484	-	1484 386	2,3400	- 3,3
11	С331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 10 км кількість: 140,97х1,35	т	190,3095	136,61	136,61	25998	-	25998	-	-
12	ДБ2-53-1	Улаштування основи із асфальтогрануляту, одношарових товщиною 15 см	1000 м2	1,40965	15175,69	14884,09 1988,30	21392	411	20981 2803	3,2100 15,3886	4,52 21,69
13	ДБ2-53-3	Улаштування основи із асфальтогрануляту, на кожний 1 см зміни товщини шару додавати або вилучати	1000 м2	-1,40965	-	-	-	-	-	-	-
14	С1421-9454-5	Н1=5 Матеріал від фрезерування	м3	140,97	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		РОЗБИРАННЯ									
15	КБ27-67-3	Розбирання дорожніх покриттів та основ з матеріалу від фрезерування	100 м3	1,4097	8860,54 1974,14	6886,40 1353,60	12491	2783	9708 1908	24,4900 11,3555	34,52 16,01
16	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ з щебенево-піщаної суміші	100 м3	4,6454	6102,90 1480,81	4622,09 888,26	28350	6879	21471 4126	18,3700 7,3821	85,34 34,29
17	ДБ5-6-5	Навантаження силких матеріалів в транспортні засоби екскаватором	100 м3	6,0551	1053,02	1053,02	6376	-	6376	-	-
18	С331-32	однокішвим, місткість ковша 1,25 м3 Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 10 км	Т	817,398	194,73	194,73	159172	-	159172	-	-
19	КБ1-16-14	кількість: 464,51x1,35+140,97x1,35 Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами	1000м3	1,68496	27963,50 738,39	27225,11 6685,32	47117	1244	45873 11264	9,1600 57,1200	15,43 96,24
20	С311-3	однокішвовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 1,25 [1,25-1,5] м3, група ґрунтів 2	Т	2864,4	37,09	37,09	106241	-	106241	-	-
21	ДБ1-12-2	Перевезення ґрунту до 3 км	1000 м2	1,40965	384,24	384,24	542	-	542	0,0740	211,97
		Планування автогрейдером важкого типу при робочому ході в двох напрямках, ґрунт II групи			-	8,18			23431		
		Разом прями витрати по кошторису				47,40	589774	15982	572422	0,3480	0,49
		Разом будівельні роботи, грн.					589774		88494		194,96
		в тому числі:									761,9
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1370				
		всього заробітна плата, грн.					104476				
		Загальновиробничі витрати, грн.					57250				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					126,31				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					19550				
		Всього будівельні роботи, грн.					647024				

		Всього по кошторису					647024				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1083,17				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					124026				

Склад

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Реконструкція автомобільної дороги державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 119+700 – км 124+800, Полтавська область" Коригування.

Тимчасові будівлі і споруди

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 08-01-05
тимчасовий об'їзд на ділянці ПК 37+45 - ПК 38+72,6 (лівий проїзд)**

№ п.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	У тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	тран- портна складова, грн.	заготі- вельно- складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
1	1	I. Витрати труда Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	194,96	81,97				
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,2					
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	412,44	120,88				
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,3					
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням	люд.год	349,46	110,57				
6		автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття							
6.1		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиробничих витрат	люд.год	126,31	154,88				
	Разом кошторисна трудомісткість		люд.год	1083,17					
	Середній розряд робіт		розряд	2,2					
	II. Будівельні машини і механізми								
7	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	14,582946	597,54				
					8713,89				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
8	КБМ201-312	Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	21,5337888	693,67 14937,34				
9	КБМ206-250	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1,25 м3	маш. год	64,1632768	1429,89 91746,43				
10	КБМ206-250-ДР	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1,25 м3	маш. год	9,445956	1350,03 12752,32				
11	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	36,4962336	831,24 30337,13				
12	КБМ207-150	Бульдозери, потужність 96 кВт [130 к.с.]	маш. год	6,1164565	985,02 6024,83				
13	КБМ207-154-ДР	Бульдозери, потужність 243 кВт [330 к.с.]	маш. год	1,437843	2182,44 3138,01				
14	КБМ212-202	Автогрейдер середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	20,983231	1110,26 23296,84				
15	КБМ212-203-ДР	Автогрейдер важкого типу, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	4,8885748	1601 7826,61				
16	КБМ212-711	Котки дорожні причіпні на пневмоколісному ході, маса 25 т	маш. год	21,5337888	144,9 3120,25				
17	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	4,3047466	496,71 2138,21				
18	КБМ212-906-ДР	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	6,1601705	808,15 4978,34				
19	КБМ212-908	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 18 т	маш. год	8,0675287	671,36 5416,22				
20	КБМ212-931-ДР	Котки дорожні самохідні ґрунтові, маса 19 т	маш. год	5,9346265	1331,16 7899,94				
21	КБМ212-1601	Машина поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	4,5989559	850,62 3911,96				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
22	КБМ233-1681	Щітки дорожні навісні на базі трактора	маш. год	6,185189	504,86 3122,65				
23	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	2864,4	12,98 37179,91				
24	С311-3	Перевезення ґрунту до 3 км	т	2864,4	37,09 106240,60				
25	С331-32	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 1 км	т	743,264	19,47 14471,35				
26	С331-32	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 10 км	т	817,398	194,73 159171,91				
27	С331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 10 км	т	190,3095	136,61 25998,18				
		Разом по розділу II	грн.		572422,92				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	42,218					
		Дизельне паливо	кг	2179,319					
		Мастильні матеріали	кг	124,303					
		Гідравлічна рідина	кг	29,777					
		Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат							
28	КБМ209-1400	Розпушувачі причіпні [без трактора]	маш. год	8,397757					
		III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти							
29	С142-10-2	Вода	м3	32,51787	42,1 1369,00	42,10 1369,00			
30	&С1421-9454-5	Матеріал від фрезерування	м3	140,97					
		Разом по розділу III	грн.		1369,00	1369,00			

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Масильні матеріали	кг	124,303					
		Гідравлічна рідина	кг	29,777					
		Бензин	л	57,052					
		Дизельне паливо	л	2563,905					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "24 травня" 2023 р.
Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склад _____ Є.Т. Русанюк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]