

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область.
Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 01-01

на будівництво : Підготовка території - автомобільна дорога

Кошторисна вартість об'єкта 1782,809 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість 3,00332 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 319,829 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 травня 2023 р.

№ п.п.	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	7			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	01-01-01	на підготовчі роботи	1782,809	-	1782,809	3,00332	319,829	-	
		Всього:	1782,809	-	1782,809	3,00332	319,829	-	

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склад

Є.Т. Русанюк

Перевірів

В.В. Дзісяк

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудомісність, 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	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	15/16	17/18					
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18	19/20	21/22	23/24	25/26	
01-01-01	підготовчі роботи	1,57385 129,04	- -	1,06032 134,453	0,01894 2,096	- -	2,65311 265,589	0,35021 54,24	3,00332 319,829	-	3,00332 319,829	-	-	
	Разом :	1,57385 129,04	- -	1,06032 134,453	0,01894 2,096	- -	2,65311 265,589	0,35021 54,24	3,00332 319,829	-	3,00332 319,829	-	-	

Склав

Є. Т. Русанюк

Перевірів

В. В. Даїсяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-01

на підготовчі роботи

Підготовка території - автомобільна дорога

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

1782,809 тис. грн.
3,00332 тис.люд.год.
319,829 тис. грн.
2,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	КБ27-60-8	Холодне фрезерування асфальтобетонного покриття із застосуванням фрези, ширина фрезерування 2100 мм, за глибини фрезерування 8 см	1000 м2	9,13366	29943,78 697,54	28996,59 3535,83	273496	6371	264845 32295	7,8800 24,3502	71,97 222,41	
2	КБ27-60-7	Холодне фрезерування асфальтобетонного покриття із застосуванням фрези, ширина фрезерування 2100 мм, за глибини фрезерування 5 см	1000 м2	5,67	20865,65 486,86	20223,02 2465,14	118308	2760	114665 13977	5,5000 16,9660	31,19 96,2	
3	С331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 1 км	т	1025,8	13,66	13,66	14012	-	14012	-	-	
4	КБ27-67-2	Розбирання основ щебеневих по основному проїзду	100 м3	71,302	6102,90 1480,81	4622,09 888,26	435149	105585	329564 63335	18,3700 7,3821	1309,82 526,36	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ДБ5-6-5	Навантаження щобено від розбирання в транспортні засоби екскаватором однокішшею Volvo EC 240 BLC, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	71,302	1053,02	1053,02 273,87	75082	-	75082	-	166,85
6	С331-32	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 3 км	Т	11408,3	58,42	58,42	666473	-	666473	-	-
7	КБ27-67-4	РОЗБИРАННЯ ІСНУЮЧОГО А/В ПOKPИTTЯ НА ПPИМИКАННЯХ	100 м3	0,278	37152,72	19590,81	10328	4882	5446	203,9000	56,68
8	ДБ5-6-4	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішшею, місткість ковша 0,65 м3	100 м3	0,278	17561,91	5832,84	708	-	1622	59,0153	16,41
9	С311-7-М	Перевезення сміття до 7 км	Т	58,4	2547,40	2547,40 550,33	5341	-	708	4,5543	1,27
10	КБ27-63-3 к дем. =0,8	(Демонтаж) Улаштування дорожніх покриттів із збірних залізобетонних прямокутних плит площею від 3 м2 до 10,5 м2	100 м3	0,312	35221,61	22486,75	10989	3973	5341	0,1240	7,24
11	С311-7-М	Перевезення сміття до 7 км	Т	75,9	12734,86	6203,71	6941	-	801	0,1240	7,24
12	КБ27-68-1	РОЗБИРАННЯ ІСНУЮЧОГО БОРТОВОГО КАМЕНЮ	100 м	1,48	7361,57	3666,59	10895	5469	6941	0,1240	9,41
13	ДБ5-6-4	Навантаження бортових каменів на бетонній основі	100 м3	0,077	3694,98	1058,23	196	-	1566	42,9000	63,49
14	С311-7-М	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішшею, місткість ковша 0,65 м3	100 м3	0,077	2547,40	2547,40 550,33	196	-	196	9,9840	14,78
		Перевезення сміття до 7 км	Т	18,5	91,45	91,45	1692	-	1692	4,5543	0,35
		Разом прями витрати по кошторису			-	13,71	1629610	129040	1497407	0,1240	2,29
		Разом будівельні роботи, грн.					1629610		136549		1573,85
		в тому числі:									1079,26
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3163				
		всього заробітна плата, грн.					265589				
		Загальновиробничі витрати, грн.					153199				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					350,21				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					54240				
		Всього будівельні роботи, грн.					1782809				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		---	---	---	---	---					
		Всього по кошторису					1782809				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					3003,32				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					319829				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 01-02

на будівництво : Підготовка території - Пішохідний міст на ПК 1598+25,0

Кошторисна вартість об'єкта 23,133 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,03770 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 5,021 тис. грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 травня 2023 р.

№ п.п.	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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	01-02-01	на рекультивація площ будівельного майданчика	23,133	-	23,133	0,03770	5,021	-
		Всього:	23,133	-	23,133	0,03770	5,021	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)


[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу


[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірив

В.В. Дзісяк

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

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	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	11/12	9/10	7/8	5/6			
1	2	Заробітна плата, тис. грн.										13/14	15/16	17/18
01-02-01	рекультивація площ будівельного майданчика	-	-	0,03330 4,34	-	-	-	-	-	-	-	0,03330 4,34	0,00440 0,681	0,03770 5,021
	Разом :	-	-	0,03330 4,34	-	-	-	-	-	-	-	0,03330 4,34	0,00440 0,681	0,03770 5,021

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірів

В.В. Дзісяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-02-01
на рекультивація площ будівельного майданчика
Підготовка території - Пішохідний міст на ПК 1598+25,0

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 23,133 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,0377 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 5,021 тис. грн.
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	КБ1-24-5	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1 кількість: 830х0,2	1000м3	0,166	7772,09	7772,09	1290	-	1290	-	-
		Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.], група ґрунтів 1 кількість: 830х0,2	1000м3	0,166	-	1608,39	10047	-	267	12,3420	2,05
2	КБ1-24-13	Н1=9									
		Насування рослинного ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1 /раніше розпушеного ґрунту, за винятком підірваної скельної породи, сипучих пісків/ кількість: 830х0,2	1000м3	0,166	60522,58	60522,58	1097	-	10047	96,1092	15,95
						12524,78			2079		
3	КБ1-24-5 тех.ч. п.1.3.70 к(ЕММ)=0,85	Н1=9									
		Насування рослинного ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1 /раніше розпушеного ґрунту, за винятком підірваної скельної породи, сипучих пісків/ кількість: 830х0,2	1000м3	0,166	6606,28	6606,28	1097	-	1097	-	-
						1367,13			227	10,4907	1,74

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 кількість: 830x0,2	1000м3	0,166	51444,20	51444,20 10646,06	8540	-	8540 1767	-	-	-
		Н1=9 Н5=0,85					20974	-	20974			-
		Разом прями витрати по кошторису					20974	-	20974			-
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					20974	-	20974			33,3

		Всього по кошторису					23133					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					37,7					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					5021					

Склав

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 01-03

на будівництво : Підготовка території - Пішохідний міст на ПК 1557+69,0

Кошторисна вартість об'єкта 23,133 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,03770 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 5,021 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 травня 2023 р.

№ п.п.	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.				Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	01-03-01	на рекультивация площ будівельного майданчика	23,133	-	23,133	0,03770	5,021	-	
		Всього:	23,133	-	23,133	0,03770	5,021	-	

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склад

Є.Т. Русанюк

Перевірів

В.В. Дзісяк

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

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	
										Трудомісткість, тис. люд.год.
Заробітна плата, тис. грн.										
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18	
01-03-01	рекультивація площ будівельного майданчика	-	-	0.03330 4,34	-	-	0.03330 4,34	0.00440 0,681	0.03770 5,021	
	Разом :	-	-	0.03330 4,34	-	-	0.03330 4,34	0.00440 0,681	0.03770 5,021	

Склав



Є.Т. Русанюк

Перевірів



В.В. Дзісяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-03-01
на рекультивація площ будівельного майданчика
Підготовка території - Пішохідний міст на ПК 1557+69,0

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

23,133 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,0377 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

5,021 тис. грн.

Середній розряд робіт

- розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Об'єкт	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	заробітної плати	експлуатації машин	в тому числі заробітної плати	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-24-5	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1 кількість: 830х0,2	1000м3	0,166	7772,09	7772,09	1290	-	1290	-	-
					-	1608,39			267	12,3420	2,05
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 кількість: 830х0,2	1000м3	0,166	60522,58	60522,58	10047	-	10047	-	-
					-	12524,78			2079	96,1092	15,95
3	КБ1-24-5 тех.ч. п.1.3.70 к(ЕММ)=0,85	Н1=9 Насування рослинного ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1 /раніше розпушеного ґрунту, за винятком підірваної скельної породи, сипучих пісків/ кількість: 830х0,2	1000м3	0,166	6606,28	6606,28	1097	-	1097	-	-
					-	1367,13			227	10,4907	1,74

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 кількість: 830x0,2	1000м3	0,166	51444,20	51444,20 10646,06	8540	-	8540 1767	-	-	13,56
		N1=9 N5=0,85					20974	-	20974			-
		Разом прями витрати по кошторису					20974		20974			33,3
		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.					20974		20974			
		-----					23133		23133			
		Всього по кошторису					23133		23133			
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					37,7		37,7			
		Кошторисна заробітна плата, грн.					5021		5021			

Склав

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 01-04

на будівництво : Системи зв'язку. Перевлаштування мереж

Кошторисна вартість об'єкта 3434,211 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 8,46207 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 879,067 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 травня 2023 р.

№ Ц.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	4			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	01-04-01	на Перевлаштування волоконно-оптичного кабелю зв'язку Pirelli-24 ПАТ «Укртелеком»	960,7	-	960,7	2,65126	281,114	-	
2	01-04-02	на Перевлаштування кабелів зв'язку МКСАШП 4х4х1,2 (2 каб.) та ЗКП 1х4х1,2 (2 каб.) ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 155+130 - км 156+280.	729,713	-	729,713	0,98766	96,487	-	
3	01-04-03	на Перевлаштування кабелю зв'язку КСПП 1х4х1,2 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 155+130 - км 156+520.	127,993	-	127,993	0,40111	40,686	-	
4	01-04-04	на Перевлаштування кабелю зв'язку ТПП 10х2х0,4 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 155+130 - км 155+200	49,265	-	49,265	0,15095	15,051	-	
5	01-04-05	на Перевлаштування кабелю зв'язку КСПП 1х4х1,2 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 155+130	14,786	-	14,786	0,06008	6,023	-	
6	01-04-06	на Перевлаштування кабелю зв'язку КСПП 1х4х1,2 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 157+480 - км 159+965	721,784	-	721,784	1,95008	208,025	-	
7	01-04-07	на Перевлаштування кабелю зв'язку ЗКП 1х4х1,2 ПАТ "Укртелеком" (2 каб.) на ділянці км 157+880 - км 159+965	194,086	-	194,086	0,25931	26,396	-	
8	01-04-08	на Перевлаштування кабелів зв'язку МКСАШП 4х4х1,2 ПАТ "Укртелеком" (2 каб.) на ділянці км158+000 - км159+965	153,406	-	153,406	0,50530	49,634	-	
9	01-04-09	на Перевлаштування волоконно-оптичного кабелю зв'язку ОКТБг-М(2,7)Л-8Е1 ПАТ «Укртелеком»	415,493	-	415,493	1,22906	128,676	-	
10	01-04-010	на Перевлаштування кабелю зв'язку КСПП 1х4х1,2 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 159+900 - км 159+965	24,958	-	24,958	0,10981	11,068	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	01-04-011	на Перевлаштування кабелю зв'язку ЗКП 1x4x1,2 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 159+900 - км 159+965	31,472	-	31,472	0,11441	11,56	-
12	01-04-012	на Перевлаштування кабелю зв'язку ПРППМ 1x2x0,9 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 159+900 - км 159+965	10,555	-	10,555	0,04304	4,345	-
		Всього:	3434,211	-	3434,211	8,46207	879,067	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Е.Т. Русанюк

Перевірив

В.В. Дзісяк

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудомісткість, тис. люд. год.										Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати		
		3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18							
1	2															
01-04-01	Перевлаштування волоконно-оптичного кабелю зв'язку Рігелі-24 ПАТ «Укртелеком»	<u>1,45799</u> 141,51	<u>0,40975</u> 39,189	<u>0,47433</u> 52,536	-	-	-	-	-	-	<u>2,34207</u> 233,235	<u>0,30919</u> 47,879	<u>2,65126</u> 281,114			
01-04-02	Перевлаштування кабелів зв'язку МКСАШП 4х4х1,2 (2 каб.) та ЗКП 1х4х1,2 (2 каб.) ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 155+130 - км 156+280.	<u>0,50287</u> 42,403	<u>0,26888</u> 25,732	<u>0,10071</u> 10,517	-	-	-	-	-	-	<u>0,87246</u> 78,652	<u>0,11520</u> 17,835	<u>0,98766</u> 96,487			
01-04-03	Перевлаштування кабелю зв'язку КСПП 1х4х1,2 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 155+130 - км 156+520.	<u>0,17044</u> 15,656	<u>0,14454</u> 13,682	<u>0,03935</u> 4,103	-	-	-	-	-	-	<u>0,35433</u> 33,441	<u>0,04678</u> 7,245	<u>0,40111</u> 40,686			
01-04-04	Перевлаштування кабелю зв'язку ТПП 10х2х0,4 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 155+130 - км 155+200	<u>0,08939</u> 8,142	<u>0,03574</u> 3,322	<u>0,00823</u> 0,86	-	-	-	-	-	-	<u>0,13336</u> 12,324	<u>0,01759</u> 2,727	<u>0,15095</u> 15,051			
01-04-05	Перевлаштування кабелю зв'язку КСПП 1х4х1,2 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 155+130	<u>0,01293</u> 1,035	<u>0,03387</u> 3,252	<u>0,00627</u> 0,651	-	-	-	-	-	-	<u>0,05307</u> 4,938	<u>0,00701</u> 1,085	<u>0,06008</u> 6,023			
01-04-06	Перевлаштування кабелю зв'язку КСПП 1х4х1,2 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 157+480 - км 159+965	<u>1,03660</u> 101,814	<u>0,31156</u> 29,636	<u>0,37451</u> 41,354	-	-	-	-	-	-	<u>1,72267</u> 172,804	<u>0,22741</u> 35,221	<u>1,95008</u> 208,025			
01-04-07	Перевлаштування кабелю зв'язку ЗКП 1х4х1,2 ПАТ "Укртелеком" (2 каб.) на ділянці км 157+880 - км 159+965	<u>0,01820</u> 1,428	<u>0,19339</u> 18,469	<u>0,01748</u> 1,819	-	-	-	-	-	-	<u>0,22907</u> 21,716	<u>0,03024</u> 4,682	<u>0,25931</u> 26,398			

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
01-04-08	Перевлаштування кабелів зв'язку МКСАШП 4x4x1,2 ПАТ "Укртелеком" (2 каб.) на ділянці км158+000 - км159+965	<u>0,17658</u> 14,142	<u>0,19470</u> 18,635	<u>0,07309</u> 7,732	-	-	<u>0,44637</u> 40,509	<u>0,05893</u> 9,125	<u>0,50530</u> 49,634
01-04-09	Перевлаштування волоконно-оптичного кабелю зв'язку ОКТБг-М(2,7)П-8Е1 ПАТ «Укртелеком»	<u>0,65673</u> 62,86	<u>0,21997</u> 20,597	<u>0,20902</u> 23,003	-	-	<u>1,08572</u> 106,48	<u>0,14334</u> 22,196	<u>1,22906</u> 128,676
01-04-010	Перевлаштування кабелю зв'язку КСПП 1x4x1,2 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 159+900 - км 159+965	<u>0,05226</u> 4,779	<u>0,03856</u> 3,662	<u>0,00620</u> 0,642	-	-	<u>0,09702</u> 9,083	<u>0,01279</u> 1,985	<u>0,10981</u> 11,068
01-04-011	Перевлаштування кабелю зв'язку ЗКП 1x4x1,2 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 159+900 - км 159+965	<u>0,05503</u> 5,022	<u>0,03763</u> 3,596	<u>0,00841</u> 0,874	-	-	<u>0,10107</u> 9,492	<u>0,01334</u> 2,068	<u>0,11441</u> 11,56
01-04-012	Перевлаштування кабелю зв'язку ПРППМ 1x2x0,9 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 159+900 - км 159+965	<u>0,00910</u> 0,714	<u>0,02531</u> 2,476	<u>0,00362</u> 0,378	-	-	<u>0,03803</u> 3,568	<u>0,00501</u> 0,777	<u>0,04304</u> 4,345
	Разом :	<u>4,24012</u> 399,525	<u>1,91390</u> 182,248	<u>1,32122</u> 144,469	-	-	<u>7,47524</u> 726,242	<u>0,98683</u> 152,825	<u>8,46207</u> 879,067

Склад



С.Т. Русанюк

Перевірів



В.В. Дзісяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-04-01
на Перевлаштування волоконно-оптичного кабелю зв'язку Рігелі-24 ПАТ «Укртелеком»
Системи зв'язку. Перевлаштування мереж

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість 960,700 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,65126 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 281,114 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Об'єкти (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.				Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	в тому числі заробітної плати	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	1000м3	0,783	50294,49 1792,44	48502,05 13998,36	39381	1403	37978 10961	22,2360 132,0696	17,41 103,41	
2	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,783	8607,03 -	8607,03 1953,62	6739	-	6739 1530	- 17,6730	- 13,84	
3	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	7,83	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	25244	12726	12518 3912	18,3600 5,1175	143,76 40,07	
4	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.181 к(труд)=1,3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2 в місцях, що знаходяться на відстані до 1 м від захищених кабелів	100м3	0,414	26825,60 26825,60	- -	11106	11106	- -	340,3400 -	140,9 -	
5	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,414	12827,58 12827,58	- -	5311	5311	- -	165,2400 -	68,41 -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ34-113-1	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою до 10 м	перехід	1	9746,34 2387,66	7171,00 934,86	9746	2388	7171 935	21,6000 7,8624	21,6 7,86
7	КБ34-113-2	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою додавати на кожні наступні 5 м	перехід	2,2	3883,43 972,75	2810,61 366,41	8544	2140	6183 806	8,8000 3,0816	19,36 6,78
8	КБ34-113-3	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами до 10 м	перехід	2	8263,12 2033,94	6041,50 787,61	16526	4068	12083 1575	18,4000 6,6240	36,8 13,25
9	КБ34-113-4	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами додавати на кожні наступні 5 м	перехід	4,4	3434,07 799,20	2534,80 330,45	15110	3516	11153 1454	7,2300 2,7792	31,81 12,23
10	КБ34-113-1	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою до 10 м	перехід	1	9746,34 2387,66	7171,00 934,86	9746	2388	7171 935	21,6000 7,8624	21,6 7,86
11	КБ34-113-2	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою додавати на кожні наступні 5 м	перехід	3,6	3883,43 972,75	2810,61 366,41	13980	3502	10118 1319	8,8000 3,0816	31,68 11,09
12	КБ34-113-3	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами до 10 м	перехід	2	8263,12 2033,94	6041,50 787,61	16526	4068	12083 1575	18,4000 6,6240	36,8 13,25
13	КБ34-113-4	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами додавати на кожні наступні 5 м	перехід	7,2	3434,07 799,20	2534,80 330,45	24725	5754	18251 2379	7,2300 2,7792	52,06 20,01
14	КБ34-113-1	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою до 10 м	перехід	1	9746,34 2387,66	7171,00 934,86	9746	2388	7171 935	21,6000 7,8624	21,6 7,86
15	КБ34-113-2	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою додавати на кожні наступні 5 м	перехід	1,6	3883,43 972,75	2810,61 366,41	6213	1556	4497 586	8,8000 3,0816	14,08 4,93
16	КБ34-113-3	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами до 10 м	перехід	2	8263,12 2033,94	6041,50 787,61	16526	4068	12083 1575	18,4000 6,6240	36,8 13,25
17	КБ34-113-4	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами додавати на кожні наступні 5 м	перехід	3,2	3434,07 799,20	2534,80 330,45	10989	2557	8111 1057	7,2300 2,7792	23,14 8,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	КБ34-113-1	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою до 10 м	перехід	1	9746,34 2387,66	7171,00 934,86	9746	2388	7171 935	21,6000 7,8624	21,6 7,86
19	КБ34-113-2	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою додавати на кожні наступні 5 м	перехід	1,4	3883,43 972,75	2810,61 366,41	5437	1362	3935 513	8,8000 3,0816	12,32 4,31
20	КБ34-113-3	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами до 10 м	перехід	2	8263,12 2033,94	6041,50 787,61	16526	4068	12083 1575	18,4000 6,6240	36,8 13,25
21	КБ34-113-4	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами додавати на кожні наступні 5 м	перехід	2,8	3434,07 799,20	2534,80 330,45	9615	2238	7097 925	7,2300 2,7792	20,24 7,78
22	КБ34-113-1	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою до 10 м	перехід	1	9746,34 2387,66	7171,00 934,86	9746	2388	7171 935	21,6000 7,8624	21,6 7,86
23	КБ34-113-2	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою додавати на кожні наступні 5 м	перехід	6,4	3883,43 972,75	2810,61 366,41	24854	6226	17988 2345	8,8000 3,0816	56,32 19,72
24	КБ34-113-3	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами до 10 м	перехід	2	8263,12 2033,94	6041,50 787,61	16526	4068	12083 1575	18,4000 6,6240	36,8 13,25
25	КБ34-113-4	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами додавати на кожні наступні 5 м	перехід	12,8	3434,07 799,20	2534,80 330,45	43956	10230	32445 4230	7,2300 2,7792	92,54 35,57
26	С1530-48 варіант 1	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 110 мм	10м	37,8	4561,56	-	172427	-	-	-	-
27	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів кількість: 0,012+1,435	км	1,447	20383,17 19469,40	-	29494	28172	-	222,0000	321,23
28	С1530-48 варіант 1	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 110 мм	10м	1,2	4561,56	-	5474	-	-	-	-
29	С113-956-3	Труби поліетиленові, діаметр 40/34 мм	м	1435	36,10	-	51804	-	-	-	-
30	КБ34-100-2	Перетинання кабелів з трубопроводом	1перет.	1	2565,41 1960,82	-	2565	1961	-	20,8000	20,8
31	КБ34-100-1	Перетинання кабелів з кабельною траншеєю	1перет.	4	2602,24 2007,95	-	10409	8032	-	21,3000	85,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	КБ34-106-4	Улаштування пластикових оглядових колодязів	колодязь	3	888,25	408,89	2665	1438	1227	4,9100	14,73
33	& С1415-8341-2	Колодязь оглядовий	шт	3	479,36	113,69	13166	-	341	0,8850	2,66
34	КМ8-143-3	Покривання плити одного кабеля, прокладеного у траншеї кількість: 36*0,5	100 м	0,18	9766,98	8829,73	1758	169	1589	9,6000	1,73
35	& С1417-8788-5	плита 500x500x50	шт	36	197,78	-	7120	-	490	23,7595	4,28
36	КМ10-890-1	Прокладання кабеля у підземній каналізації, маса 1 м до 1 кг	км	1,435	24723,08	4334,92	35478	23170	9221	182,4000	261,74
37	& С156-8-24-1Р-11	Кабель ОКЛБГ-ДА12(2.7)П-4х6Е1	км	1,464	16146,05	842,34	52746	-	1209	8,0600	11,57
38	КМ8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	13,09	365,94	34,00	4790	4345	445	3,4000	44,51
39	& С1545-101-1	Стрічка сигнальна	100м	13,35	331,94	10,49	1715	-	137	0,0915	1,2
40	КМ10-879-8	Монтаж стовпчика замірного для лінії зв'язку	шт	14	128,43	-	8087	4164	3921	3,3600	47,04
41	& С1416-8590-3-1Х	Стовпчик замірний для лінії зв'язку	шт	14	297,43	54,43	5632	-	762	0,5208	7,29
42	КБ34-128-2	Монтаж контрольно-вимірвальних пунктів на накладках	шт	1	402,27	-	683	233	-	-	-
43	КМ8-823-3	Заземлювачі електричних установок, з листової сталі	шт	1	683,36	9,26	5592	509	9	3,4500	3,45
44	КМ10-926-5	Монтаж з'єднувальної муфти волоконного оптичного кабелю, кількість волокон: 24	муфта	3	233,02	2,83	12219	3919	8243	0,0248	0,02
45	& С154-274-18-9	Муфта FOSC-400	шт	3	4072,91	1099,49	11015	-	3298	9,7400	29,22
46	& С156-8-24-1Р-11	Кабель ОКЛБГ-ДА12(2.7)П-4х6Е1	км	0,045	1306,43	-	1621	-	-	-	-
47	КМ10-924-5	Вимірювання оптичних параметрів волоконного оптичного кабелю рефлектометром на кабельному майданчику з однієї сторони, кількість волокон: 24	барабан	1	36028,37	2177,08	3294	1080	2177	8,0500	8,05
48	КМ10-925-5	Вимірювання оптичних параметрів волоконного оптичного кабелю рефлектометром після прокладання, кількість волокон: 24	буд.довж	1	1079,75	962,52	2725	907	963	10,1856	10,19
					2725,31	1781,15	1781,15	907	1781	6,7600	6,76
					906,72	755,47	755,47		755	7,9894	7,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	КМ10-927-5	Вимірювання оптичних параметрів волоконного оптичного кабелю оптичними тестерами у двох напрямках на змонтованій регенераційній ділянці, кількість волокон: 24	ділянка	1	258,00 252,16	- -	258 -	252	-	1,8800	1,88
50	КМ10-928-5	Вимірювання оптичних параметрів волоконного оптичного кабелю рефлектометром у двох напрямках на змонтованій регенераційній ділянці, кількість волокон: 24	ділянка	1	447,36 441,29	- -	447 -	441	-	3,2900	3,29
Разом прями витрати по кошторису											
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.											

Всього по кошторису											
Кошторисна трудоємність, люд.год.											
Кошторисна заробітна плата, грн.											

180699											
298896											
52525											
825748											
825748											
346153											
0,1											
11											
233235											
134952											
309,19											
47879											
960700											
960700											
2651,26											
281114											
1867,74											
474,23											

Склад

Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-04-02
на Перевлаштування кабелів зв'язку МКСАШП 4х4х1,2 (2 каб.) та ЗКП 1х4х1,2 (2 каб.) ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 155+130 - км 156+280.
Системи зв'язку. Перевлаштування мереж

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість 729,713 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,98766 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 96,487 тис. грн.
 Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Об'єкт	3	4	5	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.		Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	Тих, що обслуговують машини	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Найменування робіт і витрат	1000м3	0,0338	50294,49 1792,44	48502,05 13998,36	1700	61	1639 473	22,2360 132,0696	0,75 4,46
2	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,0338	8607,03	8607,03 1953,62	291	-	291 66	17,6730	- 0,6
3	КБ1-134-1	Уцілювання ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,338	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	1090	549	541 169	18,3600 5,1175	6,21 1,73
4	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.181 к(труд)=1,3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2 в місцях, що знаходяться на відстані до 1 м від захищених кабелів	100м3	0,243	26825,60 26825,60	- -	6519	6519	- -	340,3400	82,7 -
5	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,243	12827,58 12827,58	- -	3117	3117	- -	165,2400	40,15 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,012	20383,17	-	245	234	-	222,0000	2,66
7	С1530-48 варіант 1	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 110 мм	10м	1,2	19469,40	-	5474	-	-	-	-
8	КБ34-100-2	Перетинання кабелів з трубопроводом	1перет.	2	4561,56	-	5131	3922	-	20,8000	41,6
9	КБ34-100-1	Перетинання кабелів з кабельною траншеєю	1перет.	4	1960,82	-	10409	8032	-	21,3000	85,2
10	КМ10-867-2	Кабель, що прокладається у траншеї, маса одного метра до 2 кг	км	1,247	8200,19	2185,46	10226	7335	2725	62,4000	77,81
11	КМ10-890-2	Прокладання кабелю у підземній каналізації, маса 1 м до 2 кг	км	0,134	5882,45	408,69	4275	2923	510	3,5200	4,39
12	15097-15294	Кабель кількістю чотвірок та діаметром жили 7,1,2мм ТЗБ кількість: 1272+137	1000м	1,409	31902,24	5848,80	552955	-	784	246,4000	33,02
13	КМ8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	0,79	21811,33	1136,50	289	262	27	3,4000	2,69
14	& С1545-101-1 варіант 1	Стрічка сигнальна	100м	0,81	392445,09	-	104	-	8	0,0915	0,07
15	КМ10-867-1 к дем.=1	(Демонтаж) Провід або кабельЗКП1*4*1,2, що прокладається у траншеї, маса одного метра до 0,6 кг	км	0,072	365,94	34,00	282	282	-	41,6000	3
16	КМ10-867-1	Провід або кабель ЗКП1*4*1,2, що прокладається у траншеї, маса одного метра до 0,6 кг	км	0,072	331,94	10,49	286	282	-	41,6000	3
17	КМ10-879-8	Монтаж стовпчика замірного для лінії зв'язку	шт	3	128,43	280,10	1733	892	840	3,3600	10,08
18	& С1416-8590-3-1Х	Стовпчик замірний для лінії зв'язку	шт	3	297,43	54,43	1207	-	163	0,5208	1,56
19	КМ10-569-2	Муфта сполучна пряма, що монтується методом гарячого паяння, ємкість кабеля до 7х4	муфта	4	402,27	-	16943	10234	-	25,6000	102,4
20	КМ10-877-6	Випробування електричної міцності ізоляції симетричного кабелю на підсилювальній ділянці з кінцевих пристроїв на однокабельній лінії, ємкість кабеля 7х4	кабель	1	4235,65	2595,39	3075	480	2595	4,8000	4,8
21	КМ10-877-1	Вимірювання опору ізоляції кабельних ліній на змонтованій підсилювальній ділянці	10х4 жил	0,7	479,71	255,80	1625	211	1414	3,2000	2,24
22	КМ10-877-2	Вимірювання перехідного затухання змонтованої підсилювальної ділянки на близькому кінці	100вимір	0,28	301,66	3367,43	1077	134	139	1,9926	1,39
					3847,14	331,90			943	4,8000	1,34
					479,71				93	3,3210	0,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	КМ10-877-3	Вимірювання перехідного затухання змонтованої підсилювальної ділянки на дальньому кінці	100вимір	0,28	6126,07 639,62	5486,45 540,75	1715	179	1536 151	6,4000 5,4108	1,79 1,52
24	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	1000м3	0,3852	50294,49 1792,44	48502,05 13998,36	19373	690	18683 5392	22,2360 132,0696	8,57 50,87
25	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,4237	8607,03 -	8607,03 1953,62	3647	-	3647 828	- 17,6730	- 7,49
26	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	4,237	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	13660	6886	6774 2117	18,3600 5,1175	77,79 21,68
27	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.181 к(труд)=1,3	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,385	32190,72 32190,72	- -	12393	12393	- -	- 408,4080	- 157,24
28	КМ10-867-1 к дем.=0,3	(Демонтаж) Провід або кабель МКСАШп 4*4*1,2, що прокладається у траншеї, маса одного метра до 0,6 кг	км	2,14	1176,49 1176,49	- -	2518	2518	- -	12,4800 -	26,71 -
Разом прями витрати по кошторису							681359	68135	42439 10517		771,75 100,71
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							681359				

Всього по кошторису							729713				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							987,66				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					96487				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Кориювання

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-04-03
на Перевлаштування кабелю зв'язку КСПП 1x4x1,2 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 155+130 - км 156+520.
Системи зв'язку. Перевлаштування мереж

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість 127,993 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,40111 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 40,686 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Об'єкти (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	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	1000м3	0,146	50294,49 1792,44	48502,05 13998,36	7343	262	7081 2044	22,2360 132,0696	3,25 19,28
2	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,144	8607,03 -	8607,03 1953,62	1239	-	1239 281	17,6730	- 2,54
3	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,44	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	4643	2340	2303 719	18,3600 5,1175	26,44 7,37
4	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.181 к(труд)=1,3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2 в місцях, що знаходяться на відстані до 1 м від захищених кабелів	100м3	0,041	26825,60 26825,60	- -	1100	1100	- -	340,3400	13,95 -
5	КБ34-100-2	Перетинання кабелів з трубопроводом	1перет.	2	2565,41 1960,82	- -	5131	3922	- -	20,8000	41,6 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ34-100-1	Перетинання кабелів з кабельною траншеєю	1перет.	4	2602,24	-	10409	8032	-	21,3000	85,2
7	КМ10-867-1	Провід або кабель, що прокладається у траншеї, маса одного метра до 0,6 кг	км	1,482	2007,95	-	5877	5812	-	-	-
8	КМ10-890-1	Прокладання кабеля у підземній каналізації, маса 1 м до 1 кг	км	0,134	3965,72	-	3313	2164	581	41,6000	61,65
9	15097-26021	Кабель кількістю чотвірок та діаметром жили 1.4,1,2мм КСПП	1000м	1,649	3921,63	4334,92	51759	-	113	182,4000	24,44
10	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	2,41	16146,05	842,34	882	800	-	8,0600	1,08
11	С1545-101-1	Стрічка сигнальна	100м	2,46	31388,24	-	316	-	-	-	-
12	КМ10-879-8	Монтаж стовпчика замірного для лінії зв'язку	шт	3	-	-	1733	892	-	3,3600	10,08
13	С1416-8590-3-1X	Стовпчик замірний для лінії зв'язку	шт	3	577,66	280,10	1207	-	163	0,5208	1,56
14	КМ10-872-1	Муфта пряма у котловані на високочастотному симетричному кабелі із поліетиленовою та алюмінієвою оболонкою емкістю 1x4, марка кабеля ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ	шт	4	297,43	54,43	11763	3838	-	9,6000	38,4
15	КМ10-877-4	Випробування електричної міцності ізоляції симетричного кабеля на підсилювальній ділянці з кінцевих пристроїв на однокабельній лінії, емкість кабеля 1x4	кабель	1	402,27	-	659	101	558	1,0100	1,01
16	КМ10-877-1	Вимірювання опору ізоляції кабельних ліній на змонтованій підсилювальній ділянці	10x4 жил	0,1	100,94	558,50	232	30	55	0,5508	0,55
17	КМ10-877-2	Вимірювання перехідного затухання змонтованої підсилювальної ділянки на близькому кінці	100вимір	0,04	2322,12	2020,46	154	19	202	3,2000	0,32
18	КМ10-877-3	Вимірювання перехідного затухання змонтованої підсилювальної ділянки на дальньому кінці	100вимір	0,04	301,66	199,14	245	26	20	1,9926	0,2
		Разом прями витрати по кошторису			3847,14	3367,43	108005	29338	16575	4,8000	0,19
					479,71	331,90	4103		22	3,3210	0,13
					6126,07	5486,45			219	6,4000	0,26
					639,62	540,75			22	5,4108	0,22
							108005	29338	16575		314,98
		Разом будівельні роботи, грн.					108005		4103		39,35
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					62092				
		всього заробітна плата, грн.					33441				

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.					19988 46,78 7245 127993					

		Всього по кошторису					127993					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					401,11					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					40686					

Склав _____ Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-04-04
на Перевлаштування кабелю зв'язку ТПП 10x2x0,4 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 155+130 - км 155+200
Системи зв'язку. Перевлаштування мереж

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість 49,265 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,15095 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 15,051 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Об'єкт будівництва (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	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	1000м3	0,0239	50294,49 1792,44	48502,05 13998,36	1202	43	1159 335	22,2360 132,0696	0,53 3,16
2	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,0221	8607,03 -	8607,03 1953,62	190	-	190 43	- 17,6730	- 0,39
3	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,221	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	712	359	353 110	18,3600 5,1175	4,06 1,13
4	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.181 к(труд)=1,3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2 в місцях, що знаходяться на відстані до 1 м від захищених кабелів	100м3	0,018	26825,60 26825,60	- -	483	483	- -	340,3400 -	6,13 -
5	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,036	12827,58 12827,58	- -	462	462	- -	165,2400 -	5,95 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ34-103-1	Улаштування тросопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,042	20383,17	-	856	818	-	222,0000	9,32
7	С1530-48 варіант 1	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 110 мм	10м	4,2	19469,40	-	19159	-	-	-	-
8	КБ34-100-2	Перетинання кабелів з тросопроводом	1перет.	1	4561,56	-	2565	1961	-	20,8000	20,8
9	КБ34-100-1	Перетинання кабелів з кабельною траншеєю	1перет.	2	1960,82	-	5204	4016	-	21,3000	42,6
10	КМ10-867-1	Провід або кабель, що прокладається у траншеї, маса одного метра до 0,6 кг	км	0,11	3965,72	-	436	431	-	41,6000	4,58
11	КМ10-890-1	Прокладання кабелю у підземній каналізації, маса 1 м до 1 кг	км	0,025	3921,63	-	618	404	108	182,4000	4,56
12	15097-23171	Кабель кількість пар та діаметром жили 10,0,4мм (ТПП)(ТППЕП) кількість: 112+26	1000м	0,138	24723,08	4334,92	3211	404	21	8,0600	0,2
13	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	0,53	365,94	34,00	194	176	18	3,4000	1,8
14 & С1545-101-1	Стрічка сигнальна	100м	0,54	331,94	10,49	-	69	-	-	0,0915	0,05
15	КМ10-879-8	Монтаж стовпчика замірного для лінії зв'язку	шт	2	577,66	280,10	1155	595	560	3,3600	6,72
16 & С1416-8590-3-1Х	Стовпчик замірний для лінії зв'язку	шт	2	297,43	54,43	-	805	-	709	0,5208	1,04
17	КМ10-892-1	Муфта пряма у котловані, ємкість кабелю 10х2	шт	2	402,27	-	4271	1508	-	-	-
18	КМ10-896-1	Комплекс вимірювань постійним струмом змонтованих парних кабелів до та після вмикання у кінцеві пристрої	100 пар	0,1	2135,47	606,89	212	208	1214	8,0000	16
					754,16	117,93	4271	1508	236	1,1284	2,26
					2118,73	-	212	208	-	20,8000	2,08
					2078,75	-	41804	11464	3602	-	125,13
		Разом прями витрати по кошторису					41804	860			8,23
		Разом будівельні роботи, грн.					41804				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					26738				
		всього заробітна плата, грн.					12324				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7461				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					17,59				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2727				
		Всього будівельні роботи, грн.					49265				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----	-----	-----	-----	-----					
		Всього по кошторису					49265				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					150,95				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					15051				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-04-05
на Перевлаштування кабелю зв'язку КСПП 1х4х1,2 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 155+130
Системи зв'язку. Перевлаштування мереж

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

14,786 тис. грн.
0,06008 тис.люд.год.
6,023 тис. грн.
3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ Ч.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	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	на одини- цю
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	1000м3	0,0122	50294,49 1792,44	48502,05 13998,36	614	22	592 171	22,2360 132,0696	0,27 1,61
2	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,0113	8607,03 -	8607,03 1953,62	97	-	97 22	17,6730	- 0,2
3	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,113	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	364	184	180 56	18,3600 5,1175	2,07 0,58
4	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.181 к(труд)=1,3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2 в місцях, що знаходяться на відстані до 1 м від захищених кабелів	100м3	0,018	26825,60 26825,60	- -	483	483	- -	340,3400	6,13 -
5	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,027	12827,58 12827,58	- -	346	346	- -	165,2400	4,46 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6	КМ10-898-23	Вивід кабеля з каналізації на стіну з риттям та засипанням, без проходження через стіну	шт	1	815,12 799,52	-	815	800	-	8,0000	8	
7	КМ10-867-1	Провід або кабель, що прокладається у траншеї, маса одного метра до 0,6 кг	км	0,038	3965,72 3921,63	-	151	149	-	41,6000	1,58	
8	КМ10-890-1	Прокладання кабеля у підземній каналізації, маса 1 м до 1 кг	км	0,021	24723,08 16146,05	4334,92 842,34	519	339	91 18	182,4000 8,0600	3,83 0,17	
9	15097-26021	Кабель кількістю чотвірок та діаметром жили 1.4,1,2мм КСПП кількість: 39+21	1000м	0,06	31388,24	-	1883	-	-	-	-	
10	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	0,27	365,94 331,94	34,00 10,49	99	90	9 3	3,4000 0,0915	0,92 0,02	
11	С1545-101-1 варіант 1	Стрічка сигнальна	100м	0,28	128,43	-	36	-	-	-	-	
12	КМ10-879-8	Монтаж стовпчика замірного для лінії зв'язку	шт	2	577,66 297,43	280,10 54,43	1155	595	560 109	3,3600 0,5208	6,72 1,04	
13	С1416-8590-3-1X	Стовпчик замірний для лінії зв'язку	шт	2	402,27	-	805	-	-	-	-	
14	КМ10-872-1	Муфта пряма у котловані на високочастотному симетричному кабелі із поліетиленовою та алюмінієвою оболонкою ємкістю 1x4, марка кабеля ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ	шт	1	2940,85 959,42	833,64 161,99	2941	959	834 162	9,6000 1,5500	9,6 1,55	
15	КМ10-879-7	Вмикання кіл і провідів у кабельний ящик	провід	1	208,66 143,91	-	209	144	-	1,4400	1,44	
16	КМ10-877-4	Випробування електричної міцності ізоляції симетричного кабеля на підсилювальній ділянці з кінцевих пристроїв на однокабельній лінії, ємкість кабеля 1x4	кабель	1	659,44 100,94	558,50 55,05	659	101	558 55	1,0100 0,5508	1,01 0,55	
17	КМ10-877-1	Вимірювання опору ізоляції кабельних ліній на змонтованій підсилювальній ділянці	10x4 жил	0,1	2322,12 301,66	2020,46 199,14	232	30	202 20	3,2000 1,9926	0,32 0,2	
18	КМ10-877-2	Вимірювання перехідного затухання змонтованої підсилювальної ділянки на близькому кінці	100вимір	0,04	3847,14 479,71	3367,43 331,90	154	19	135 13	4,8000 3,3210	0,19 0,13	
19	КМ10-877-3	Вимірювання перехідного затухання змонтованої підсилювальної ділянки на дальньому кінці	100вимір	0,04	6126,07 639,62	5486,45 540,75	245	26	219 22	6,4000 5,4108	0,26 0,22	
							11807	4287	3477 651		46,8 6,27	
Разом прями витрати по кошторису												
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							11807					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальноновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальноновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					4043 4938 2979 7,01 1085 14786					

		Всього по кошторису					14786					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					60,08					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					6023					

Склав

Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-04-06
на Перевлаштування кабелю зв'язку КСПП 1x4x1,2 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 157+480 - км 159+965
Системи зв'язку. Перевлаштування мереж

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість 721,784 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,95008 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 208,025 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	заробітної плати	експлуатації машин	в тому числі заробітної плати	Всього	заробітної плати	експлуатації машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	1000м3	0,9603	50294,49 1792,44	48502,05 13998,36	48298	1721	46577 13443	22,2360 132,0696	21,35 126,83
2	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,981	8607,03 -	8607,03 1953,62	8443	-	8443 1917	- 17,6730	- 17,34
3	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	9,81	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	31627	15944	15683 4902	18,3600 5,1175	180,11 50,2
4	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.181 к(труд)=1,3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2 в місцях, що знаходяться на відстані до 1 м від захищених кабелів	100м3	0,243	26825,60 26825,60	- -	6519	6519	- -	340,3400 -	82,7 -
5	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,036	12827,58 12827,58	- -	462	462	- -	165,2400 -	5,95 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ34-113-1	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою до 10 м	перехід	1	9746,34 2387,66	7171,00 934,86	9746	2388	7171 935	21.6000 7,8624	21,6 7,86
7	КБ34-113-2	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою додавати на кожні наступні 5 м	перехід	14	3883,43 972,75	2810,61 366,41	54368	13619	39349 5130	8,8000 3,0816	123,2 43,14
8	КБ34-113-3	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами до 10 м	перехід	1	8263,12 2033,94	6041,50 787,61	8263	2034	6042 788	18,4000 6,6240	18,4 6,62
9	КБ34-113-4	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами додавати на кожні наступні 5 м	перехід	14	3434,07 799,20	2534,80 330,45	48077	11189	35487 4626	7,2300 2,7792	101,22 38,91
10	КБ34-113-1	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою до 10 м	перехід	1	9746,34 2387,66	7171,00 934,86	9746	2388	7171 935	21.6000 7,8624	21,6 7,86
11	КБ34-113-2	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою додавати на кожні наступні 5 м	перехід	2,8	3883,43 972,75	2810,61 366,41	10874	2724	7870 1026	8,8000 3,0816	24,64 8,63
12	КБ34-113-3	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами до 10 м	перехід	3	8263,12 2033,94	6041,50 787,61	24789	6102	18125 2363	18,4000 6,6240	55,2 19,87
13	КБ34-113-4	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами додавати на кожні наступні 5 м	перехід	8,4	3434,07 799,20	2534,80 330,45	28846	6713	21292 2776	7,2300 2,7792	60,73 23,35
14	С1530-48 варіант 1	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 110 мм кількість: 160+96	10м	25,6	4561,56 -	- -	116776	-	- -	- -	- -
15	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,1	20383,17 19469,40	- -	2038	1947	- -	222,0000	22,2
16	С1530-48 варіант 1	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 110 мм	10м	10	4561,56 -	- -	45616	-	- -	- -	- -
17	КБ34-100-2	Перетинання кабелів з трубопроводом	1перет.	1	2565,41 1960,82	- -	2565	1961	- -	20,8000	20,8
18	КБ34-100-1	Перетинання кабелів з кабельною траншеєю	1перет.	13	2602,24 2007,95	- -	33829	26103	- -	21,3000	276,9
19	КМ10-867-1	Провід або кабель, що прокладається у траншеї, маса одного метра до 0,6 кг	км	2,094	3965,72 3921,63	- -	8304	8212	- -	41,6000	87,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	КМ10-890-1	Прокладання кабеля у підземній каналізації, маса 1 м до 1 кг	км	0,144	24723,08	4334,92	3560	2325	624	182,4000	26,27
21	15097-26021	Кабель кількістю чотвірок та діаметром жили 1.4.1,2мм КСПП кількість: 2094+147	1000м	2,241	16146,05 31388,24	842,34	70341	-	121	8,0600	1,16
22	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	21,34	365,94 331,94	34,00 10,49	7809	7084	725	3,4000	72,56
23	С1545-101-1	Стрічка сигнальна	100м	21,77	128,43	-	2796	-	224	0,0915	1,95
24	КМ10-879-8	Монтаж стовпчика замірного для лінії зв'язку	шт	14	577,66	280,10	8087	4164	3921	3,3600	47,04
25	С1416-8590-3-1X	Стовпчик замірний для лінії зв'язку	шт	14	297,43 402,27	54,43	5632	-	762	0,5208	7,29
26	КМ10-872-1	Муфта пряма у котловані на високочастотному симетричному кабелі із поліетиленовою та алюмінієвою оболонкою емкістю 1x4, марка кабеля ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ	шт	8	2940,85 959,42	833,64 161,99	23527	7675	6669	9,6000	76,8
27	КМ10-877-4	Випробування електричної міцності ізоляції симетричного кабеля на підсилювальній ділянці з кінцевих пристроїв на однокабельній лінії, емкість кабеля 1x4	кабель	1	659,44 100,94	558,50 55,05	659	101	558	1,0100	1,01
28	КМ10-877-1	Вимірювання опору ізоляції кабельних ліній на змонтованій підсилювальній ділянці	10x4 жил	0,1	2322,12 301,66	2020,46 199,14	232	30	202	3,2000	0,32
29	КМ10-877-2	Вимірювання перехідного затухання змонтованої підсилювальної ділянки на близькому кінці	100вимір	0,04	3847,14 479,71	3367,43 331,90	154	19	135	4,8000	0,19
30	КМ10-877-3	Вимірювання перехідного затухання змонтованої підсилювальної ділянки на дальньому кінці	100вимір	0,04	6126,07 639,62	5486,45 540,75	245	26	219	6,4000	0,26
								131450	226263		1348,16
								622228	41354		374,51
								622228			
								264515			
								172804			
								99556			
								227,41			
								35221			
								721784			

Разом прями витрати по кошторису

Разом будівельні роботи, грн.

в тому числі:

вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.

всього заробітна плата, грн.

Загальновиробничі витрати, грн.

трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.

заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.

Всього будівельні роботи, грн.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----		-----	-----						
		Всього по кошторису					721784				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1950,08				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					208025				

Склад _____ Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-04-07
на Перевлаштування кабелю зв'язку ЗКП 1x4x1,2 ПАТ "Укртелеком" (2 каб.) на ділянці км 157+880 - км 159+965
Системи зв'язку. Перевлаштування мереж

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

194,086 тис. грн.
0,25931 тис.люд.год.
26,398 тис. грн.
3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ п.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	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	в тому що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.181 к(труд)=1,3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2 в місцях, що знаходяться на відстані до 1 м від захищених кабелів	100м3	0,036	26825,60 26825,60	- -	966	966	-	340,3400	12,25
2	КБ1-166-2	Засипка вручну траншеї, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,036	12827,58 12827,58	- -	462	462	-	165,2400	5,95
3	КМ10-867-1	Провід або кабель, що прокладається у траншеї, маса одного метра до 0,6 кг	км	1,842	3965,72 3921,63	- -	7305	7224	-	41,6000	76,63
4	КМ10-890-1	Прокладання кабелю у підземній каналізації, маса 1 м до 1 кг	км	0,128	24723,08 16146,05	4334,92 842,34	3165	2067	555 108	182,4000 8,0600	23,35 1,03
5	15097-10012	Кабель з екраном з мідної фольги ЗКП кількість: 1879+131	1000м	2,01	69395,74	-	139485	-	-	-	-
6	КМ10-879-8	Монтаж стовпчика замірного для лінії зв'язку	шт	4	577,66 297,43	280,10 54,43	2311	1190	1120 218	3,3600 0,5208	13,44 2,08
7	С1416- 8590-3-1X	Стовпчик замірний для лінії зв'язку	шт	4	402,27	-	1609	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
8	КМ10-872-1	Муфта пряма у котловані на високочастотному симетричному кабелі із поліетиленовою та алюмінієвою оболонкою емкістю 1x4, марка кабеля ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ	шт	8	2940,85 959,42	833,64 161,99	23527	7675	6669 1296	9,6000 1,5500	12	76,8 12,4	
9	КМ10-877-7	Випробування електричної міцності ізоляції симетричного кабеля на підсилювальній ділянці з кінцевих пристроїв на двокабельній лінії, емкість кабеля 1x4	кабель	2	525,47 81,95	443,52 43,71	1051	164	887 87	0,8200 0,4374		1,64 0,87	
10	КМ10-877-1	Вимірювання опору ізоляції кабельних ліній на змонтованій підсилювальній ділянці кількість: 1*2	10x4 жил	0,2	2322,12 301,66	2020,46 199,14	464	60	404 40	3,2000 1,9926		0,64 0,4	
11	КМ10-877-2	Вимірювання перехідного затухання змонтованої підсилювальної ділянки на близькому кінці кількість: 4*2	100вимір	0,08	3847,14 479,71	3367,43 331,90	308	38	270 27	4,8000 3,3210		0,38 0,27	
12	КМ10-877-3	Вимірювання перехідного затухання змонтованої підсилювальної ділянки на дальньому кінці кількість: 4*2	100вимір	0,08	6126,07 639,62	5486,45 540,75	490	51	439 43	6,4000 5,4108		0,51 0,43	
Разом прямі витрати по кошторису							181143	19897	10344			211,59	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							181143		1819				17,48
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							150902						
всього заробітна плата, грн.							21716						
Загальновиробничі витрати, грн.							12943						
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							30,24						
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4682						
Всього будівельні роботи, грн.							194086						

Всього по кошторису							194086						
Кошторисна трудоємність, люд.год.							259,31						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					26398				

Склав

Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-04-08
на Перевлаштування кабелів зв'язку МКСАШП 4x4x1,2 ПАТ "Укртелеком" (2 каб.) на ділянці км158+000 - км159+965
Системи зв'язку. Перевлаштування мереж

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

153,406 тис. грн.
0,5053 тис.люд.год.
49,634 тис. грн.
3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	на одиницю
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.181 к(труд)=1,3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2 в місцях, що знаходяться на відстані до 1 м від захищених кабелів	100м3	0,036	26825,60 26825,60	- -	966	966	- -	340,3400	12,25
2	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,036	12827,58 12827,58	- -	462	462	- -	165,2400	5,95
3	КМ10-867-1	Провід або кабелів, що прокладається у траншеї, маса одного метра до 0,6 кг	км	1,572	3965,72 3921,63	- -	6234	6165	- -	41,6000	65,4
4	КМ10-890-1	Прокладання кабелів у підземній каналізації, маса 1 м до 1 кг	км	0,088	24723,08 16146,05	4334,92 842,34	2176	1421	381 74	182,4000 8,0600	16,05 0,71
5	15097-26021	Кабель кількістю чотвірок та діаметром жили 1,4, 1,2мм КСПП кількість: 1603+90	1000м	1,693	31388,24	-	53140	-	-	-	-
6	КМ10-879-8	Монтаж стовпчика замірного для лінії зв'язку	шт	4	577,66 297,43	280,10 54,43	2311	1190	1120 218	3,3600 0,5208	13,44 2,08
7	С1416-8590-3-1Х	Стовпчик замірний для лінії зв'язку	шт	4	402,27	-	1609	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
8	КМ10-872-1	Муфта пряма у котловані на високочастотному симетричному кабелі із поліетиленовою та алюмінієвою оболонкою емкістю 1х4, марка кабеля ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ	шт	8	2940,85 959,42	833,64 161,99	23527	7675	6669 1296	9,6000 1,5500	76,8 12,4	
9	КМ10-877-7	Випробування електричної міцності ізоляції симетричного кабеля на підсилювальній ділянці з кінцевих пристроїв на двокабельній лінії, емкість кабеля 1х4	кабель	2	525,47 81,95	443,52 43,71	1051	164	887 87	0,8200 0,4374	1,64 0,87	
10	КМ10-877-1	Вимірювання опору ізоляції кабельних ліній на змонтованій підсилювальній ділянці кількість: 1*2	10х4 жил	0,2	2322,12 301,66	2020,46 199,14	464	60	404 40	3,2000 1,9926	0,64 0,4	
11	КМ10-877-2	Вимірювання перехідного затухання змонтованої підсилювальної ділянки на близькому кінці кількість: 4*2	100вимір	0,08	3847,14 479,71	3367,43 331,90	308	38	270 27	4,8000 3,3210	0,38 0,27	
12	КМ10-877-3	Вимірювання перехідного затухання змонтованої підсилювальної ділянки на дальньому кінці кількість: 4*2	100вимір	0,08	6126,07 639,62	5486,45 540,75	490	51	439 43	6,4000 5,4108	0,51 0,43	
13	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	1000м3	0,3578	50294,49 1792,44	48502,05 13998,36	17995	641	17354 5009	22,2360 132,0696	7,96 47,25	
14	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,3935	8607,03 -	8607,03 1953,62	3387	-	3387 769	- 17,6730	- 6,95	
15	КБ1-134-1	Уціплення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,338	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	1090	549	541 169	18,3600 5,1175	6,21 1,73	
16	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.181 к(труд)=1,3	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,358	32190,72 32190,72	- -	11524	11524	- -	408,4080	146,21 -	
17	КМ10-867-1 к дем.=0,3	(Демонтаж) Провід або кабель МКСАШп 4*4*1,2, що прокладається у траншеї, маса одного метра до 0,6 кг	км	1,59	1176,49 1176,49	- -	1871	1871	- -	12,4800	19,84 -	
Разом прями витрати по кошторису							128605	32777	31452		373,28	
Разом будівельні роботи, грн.							128605		7732			73,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. -----					64376 40509 24801 58,93 9125 153406					
		Всього по кошторису					153406					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					505,3					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					49634					

Склав _____ Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-04-09
на Перевлаштування волоконно-оптичного кабелю зв'язку ОКБГ-М(2,7)П-8Е1 ПАТ «Укртелеком»
Системи зв'язку. Перевлаштування мереж

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість 415,493 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,22906 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 128,676 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	в тому числі 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	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	1000м3	0,44	50294,49 1792,44	48502,05 13998,36	22130	789	21341 6159	22,2360 132,0696	12	9,78 58,11
2	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,44	8607,03 -	8607,03 1953,62	3787	-	3787 860	- 17,6730	-	- 7,78
3	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	4,4	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	14186	7151	7035 2198	18,3600 5,1175	-	80,78 22,52
4	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.181 к(труд)=1,3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2 в місцях, що знаходяться на відстані до 1 м від захищених кабелів	100м3	0,144	26825,60 26825,60	- -	3863	3863	- -	- 340,3400	-	- 49,01
5	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,144	12827,58 12827,58	- -	1847	1847	- -	165,2400	-	23,79 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ34-113-1	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою до 10 м	перехід	1	9746,34 2387,66	7171,00 934,86	9746	2388	7171 935	21,6000 7,8624	21,6 7,86
7	КБ34-113-2	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння першою трубою додавати на кожні наступні 5 м	перехід	8	3883,43 972,75	2810,61 366,41	31067	7782	22485 2931	8,8000 3,0816	70,4 24,65
8	КБ34-113-3	Улаштування підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами до 10 м	перехід	2	8263,12 2033,94	6041,50 787,61	16526	4068	12083 1575	18,4000 6,6240	36,8 13,25
9	КБ34-113-4	При улаштуванні підземних переходів методом горизонтального буріння наступними трубами додавати на кожні наступні 5 м	перехід	16	3434,07 799,20	2534,80 330,45	54945	12787	40557 5287	7,2300 2,7792	115,68 44,47
10	С1530-48 варіант 1	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 110 мм	10м	15	4561,56	-	68423	-	-	-	-
11	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,885	20383,17 19469,40	-	18039	17230	-	222,0000	196,47
12	С113-956-3	Труби поліетиленові, діаметр 40/34 мм	м	885	36,10	-	31949	-	-	-	-
13	КБ34-106-4	Улаштування пластикових оглядових колодязів	колодязь	2	888,25 479,36	408,89 113,69	1777	959	818 227	4,9100 0,8850	9,82 1,77
14	С1415-8341-2	Колодязь оглядовий	шт	2	4388,64	-	8777	-	-	-	-
15	КМ8-143-3	Покривання плити одного кабеля, прокладеного у траншеї	100 м	0,04	9766,98 937,25	8829,73 2723,85	391	37	354 109	9,6000 23,7595	0,38 0,95
16	С1417-8788-5	плита 500x500x50	шт	8	197,78	-	1582	-	-	-	-
17	КБ34-100-1	Перетинання кабелів з кабельною траншеєю	1перет.	2	2602,24	-	5204	4016	-	21,3000	42,6
18	КМ10-890-1	Прокладання кабеля у підземній каналізації, маса 1 м до 1 кг	км	0,885	24723,08 16146,05	4334,92 842,34	21880	14289	3836 745	182,4000 8,0600	161,42 7,13
19	С156-8-24-О-13	Кабель ОКТБг-М(2,7)П 1х8Е-0,4Ф3,5/0,30Н19-8/0	км	0,903	16733,38	-	15110	-	-	-	-
20	КМ8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	7,41	365,94 331,94	34,00 10,49	2712	2460	252 78	3,4000 0,0915	25,19 0,68
21	С1545-101-1 варіант 1	Стрічка сигнальна	100м	7,46	128,43	-	958	-	-	-	-
22	КМ10-879-8	Монтаж стовпчика замірного для лінії зв'язку	шт	4	577,66 297,43	280,10 54,43	2311	1190	1120 218	3,3600 0,5208	13,44 2,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23 & С1416-8590-3-1Х	2	Стовпчик замірний для лінії зв'язку	шт	4	402,27	-	1609	-	-	-	-
24 КМ10-926-2	2	Монтаж з'єднувальної муфти волоконного оптичного кабелю, кількість волокон: 8	муфта	2	1813,75	1149,60	3628	1298	2299	4,8400	9,68
25 & С154-274-18-9	2	Муфта FOSC-400	шт	2	649,19	478,78	7343	-	958	5,0619	10,12
26 & С156-8-24-О-13	0,03	Кабель ОКТБг-М(2,7)П 1х8Е-0,4Ф3,5/0,30Н19-8/0	км	0,03	16733,38	-	502	-	-	-	-
27 КМ10-924-2	1	Вимірювання оптичних параметрів волоконного оптичного кабелю рефлектометром на кабельному майданчику з однієї сторони, кількість волокон: 8	барабан	1	1352,50	854,83	1353	464	855	3,4600	3,46
28 КМ10-925-2	1	Вимірювання оптичних параметрів волоконного оптичного кабелю рефлектометром після прокладання, кількість волокон: 8	буд.довж	1	464,09	378,89	1268	460	379	4,0099	4,01
29 КМ10-927-2	1	Вимірювання оптичних параметрів волоконного оптичного кабелю тестерами у двох напрямках на змонтованій регенераційній ділянці, кількість волокон: 8	ділянка	1	1268,22	774,64	170	168	775	3,4300	3,43
30 КМ10-928-2	1	Вимірювання оптичних параметрів волоконного оптичного кабелю рефлектометром у двох напрямках на змонтованій регенераційній ділянці, кількість волокон: 8	ділянка	1	460,07	336,96	233	231	337	3,5651	3,57
		Разом прями витрати по кошторису					353316	83477	124768		876,7
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					353316		22996		208,95
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					145071				
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					0,07				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					7				
		всього заробітна плата, грн.					106480				
		Загальновиробничі витрати, грн.					62177				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					143,34				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					22196				
		Всього будівельні роботи, грн.					415493				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		---	---	---	---	---					
		Всього по кошторису					415493				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1229,06				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					128676				

Склав

Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-04-010
на Перевлаштування кабелю зв'язку КСПП 1х4х1,2 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 159+900 - км 159+965
Системи зв'язку. Перевлаштування мереж

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

24,958 тис. грн.
0,10981 тис.люд.год.
11,068 тис. грн.
3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	1000м3	0,0027	50294,49 1792,44	48502,05 13998,36	136	5	131	22,2360	0,06 0,36
2	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,0027	8607,03 -	8607,03 1953,62	23	-	23	17,6730	- 0,05
3	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,027	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	87	44	43	18,3600	0,5 0,14
4	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.181 к(труд)=1,3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2 в місцях, що знаходяться на відстані до 1 м від захищених кабелів	100м3	0,018	28825,60 28825,60	- -	483	483	-	340,3400	6,13 -
5	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,018	12827,58 12827,58	- -	231	231	-	165,2400	2,97 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ34-100-1	Перетинання кабелів з кабельною траншеєю	1перет.	2	2602,24	-	5204	4016	-	21,3000	42,6
7	КМ10-867-1	Провід або кабель, що прокладається у траншеї, маса одного метра до 0,6 кг	км	0,037	2007,95	-	147	145	-	-	-
8	КМ10-890-1	Прокладання кабеля у підземній каналізації, маса 1 м до 1 кг	км	0,05	3965,72	-	1236	807	-	41,6000	1,54
9	15097-26021	Кабель кількістю чотвірок та діаметром жили 1,4, 1,2мм КСПП кількість: 38+51	1000м	0,089	3921,63	4334,92	2794	-	217	182,4000	9,12
10	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	0,06	16146,05	842,34	22	20	2	8,0600	0,2
11	С1545-101-1 варіант 1	Стрічка сигнальна	100м	0,06	31388,24	-	8	-	1	-	0,01
12	КМ10-879-8	Монтаж стовпчика замірного для лінії зв'язку	шт	2	-	280,10	1155	595	560	3,3600	6,72
13	С1416-8590-3-1X	Стовпчик замірний для лінії зв'язку	шт	2	297,43	54,43	805	-	109	0,5208	1,04
14	КМ10-872-1	Муфта пряма у котловані на високочастотному симетричному кабелі із поліетиленовою та алюмінієвою оболонкою емкістю 1х4, марка кабеля ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ	шт	2	402,27	-	5882	1919	-	-	-
15	КМ10-877-4	Випробування електричної міцності ізоляції симетричного кабеля на підсилювальній ділянці з кінцевих пристроїв на однокабельній лінії, емкість кабеля 1х4	кабель	1	2940,85	833,64	659	101	558	1,0100	1,01
16	КМ10-877-1	Вимірювання опору ізоляції кабельних ліній на змонтованій підсилювальній ділянці	10х4 жил	0,1	959,42	55,05	232	30	202	3,2000	0,32
17	КМ10-877-2	Вимірювання перехідного затухання змонтованої підсилювальної ділянки на близькому кінці	100вимір	0,04	2322,12	2020,46	154	19	20	1,9926	0,2
18	КМ10-877-3	Вимірювання перехідного затухання змонтованої підсилювальної ділянки на дальньому кінці	100вимір	0,04	301,66	3367,43	245	26	22	4,8000	0,26
		Разом прями витрати по кошторису			479,71	331,90	19503	8441	3757		90,82
		Разом будівельні роботи, грн.			6126,07	5486,45	19503		642		6,2
		в тому числі:			639,62	540,75					
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7305				
		всього заробітна плата, грн.					9083				

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.					5455 12,79 1985 24958				

		Всього по кошторису					24958				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					109,81				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					11068				

Склав _____ Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-04-011
на Перевлаштування кабелю зв'язку ЗКП 1x4x1,2 ПАТ "Укртелеком" на ділянці км 159+900 - км 159+965
Системи зв'язку. Перевлаштування мереж

Основа:
 креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість
 Кошторисна трудомісткість
 Кошторисна заробітна плата
 Середній розряд робіт

31,472 тис. грн.
 0,11441 тис.люд.год.
 11,560 тис. грн.
 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	Тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	1000м3	0,0162	50294,49 1792,44	48502,05 13998,36	815	29	786 227	22,2360 132,0696	0,36 2,14
2	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,0162	8607,03 -	8607,03 1953,62	139	-	139 32	- 17,6730	- 0,29
3	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,162	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	522	263	259 81	18,3600 5,1175	2,97 0,83
4	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.181 к(труд)=1,3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2 в місцях, що знаходяться на відстані до 1 м від захищених кабелів	100м3	0,018	26825,60 26825,60	- -	483	483	- -	340,3400 -	6,13 -
5	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,018	12827,58 12827,58	- -	231	231	- -	165,2400 -	2,97 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ34-100-1	Перетинання кабелів з кабельною траншеєю	1перет.	2	2602,24	-	5204	4016	-	21,3000	42,6
7	КМ10-867-1	Провід або кабель, що прокладається у траншеї, маса одного метра до 0,6 кг	км	0,071	2007,95	-	282	278	-	-	-
8	КМ10-890-1	Прокладання кабеля у підземній каналізації, маса 1 м до 1 кг	км	0,05	3965,72	-	1236	807	217	182,4000	9,12
9	15097-10012	Кабель з екраном з мідної фольги ЗКП кількість: 72+51	1000м	0,123	3921,63	4334,92	8536	-	42	8,0600	0,4
10	КМ8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	0,36	24723,08	34,00	132	119	13	3,4000	1,22
11	С1545-101-1	Стрічка сигнальна	100м	0,37	331,94	10,49	48	-	4	0,0915	0,03
12	КМ10-879-8	Монтаж стовпчика замірного для лінії зв'язку	шт	1	128,43	-	578	297	280	3,3600	3,36
13	С1416-8590-3-1X	Стовпчик замірний для лінії зв'язку	шт	1	297,43	54,43	402	-	54	0,5208	0,52
14	КМ10-872-1	Муфта пряма у котловані на високочастотному симетричному кабелі із поліетиленовою та алюмінієвою оболонкою емкістю 1x4, марка кабеля ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ	шт	2	402,27	-	5882	1919	1667	9,6000	19,2
15	КМ10-877-4	Випробування електричної міцності ізоляції симетричного кабеля на підсилювальній ділянці з кінцевих пристроїв на однокабельній лінії, емкість кабеля 1x4	кабель	1	2940,85	558,50	659	101	558	1,0100	1,01
16	КМ10-877-1	Вимірювання опорі ізоляції кабельних ліній на змонтованій підсилювальній ділянці	10x4 жил	0,1	959,42	55,05	232	30	202	3,2000	0,32
17	КМ10-877-2	Вимірювання перехідного затухання змонтованої підсилювальної ділянки на близькому кінці	100вимір	0,04	2322,12	199,14	154	19	20	1,9926	0,2
18	КМ10-877-3	Вимірювання перехідного затухання змонтованої підсилювальної ділянки на дальньому кінці	100вимір	0,04	3847,14	3367,43	245	26	22	4,8000	0,19
		Разом прямі витрати по кошторису			479,71	331,90	25780	8618	4475	1,5500	92,66
		Разом будівельні роботи, грн.			6126,07	540,75	25780		874		8,41
		в тому числі:			639,62						
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					12687				
		всього заробітна плата, грн.					9492				

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.					5692 13,34 2068 31472				

		Всього по кошторису					31472				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					114,41				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					11560				

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КМ10-872-1	Муфта пряма у котловані на високочастотному симетричному кабелі із поліетиленовою та алюмінієвою оболонкою ємністю 1x2	шт	2	2940,85 959,42	833,64 161,99	5882	1919	1667 324	9,6000 1,5500	12
8	КМ10-896-1	Комплекс вимірювань постійним струмом змонтованих парних кабелів до та після вмикання у кінцеві пристрої	100 пар	0,01	2118,73 2078,75	- -	21	21	- -	20,8000	0,21 -
Разом прямі витрати по кошторису											
Разом будівельні роботи, грн.											
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.											
всього заробітна плата, грн.											
Загальновиробничі витрати, грн.											
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.											
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.											
Всього будівельні роботи, грн.											

Всього по кошторису											
Кошторисна трудоємність, люд.год.											
Кошторисна заробітна плата, грн.											

10555											
43,04											
4345											

1947											
378											

34,41											
3,62											

Склав _____ Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 01-05

на будівництво : Перевлаштування електричних мереж

Кошторисна вартість об'єкта 4288,454 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 5,86561 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 651,734 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 травня 2023 р.

№ п.п.	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			
1	2	3	4	5	6	8	9	
1	01-05-01	на Демонтажні роботи ПЛ-10кВ "Шамраївка"	413,725	-	413,725	1,41341	155,702	-
2	01-05-02	на Монтажні роботи.	3663,164	6,7	3669,864	3,31017	342,761	-
3	01-05-03	на Пуско-налагоджувальні роботи	203,873	-	203,873	1,13556	152,588	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	01-05-04	на Антикорозійний захист заземлення	0,992	-	0,992	0,00647	0,683	-
		Всього:	4281,754	6,7	4288,454	5,86561	651,734	-
		Зворотні суми (підсумок зворотних сум, визначених у локальних кошторисах):	-	-	217,707	-	-	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)


[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу


[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірив


[підпис, (ініціали, прізвище)]

В.В. Дзісяк

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
ДО ОБ'ЄКТНОГО КОШТОРИСУ № 01-05

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудоміскість, тис. люд.год.											Разом кошторисні витрати
		3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18				
1	2	Заробітна плата, тис. грн.											
01-05-01	Демонтажні роботи ПЛ-10кВ "Шамраївака"	0,26999	0,41901	0,55959	-	-	-	-	-	-	1,24859	0,16482	1,41341
01-05-02	Монтажні роботи.	25,107	40,803	64,264	-	-	-	-	-	-	130,174	25,528	155,702
01-05-03	Пуско-налагоджувальні роботи	1,19793	0,84304	0,88320	-	-	-	-	-	-	2,92417	0,38600	3,31017
01-05-04	Антикорозійний захист заземлення	101,157	81,96	99,864	-	-	-	-	-	-	282,981	59,78	342,761
		-	0,04662	0,01452	-	-	-	-	-	0,94200	1,00314	0,13242	1,13556
		-	4,235	1,495	-	-	-	-	-	-	132,081	20,507	152,588
		0,00571	-	0,00001	-	-	-	-	-	-	0,00572	0,00075	0,00647
		0,565	-	0,001	-	-	-	-	-	-	0,566	0,117	0,683
	Разом :	1,47363	1,30867	1,45732	-	-	-	-	-	0,94200	5,18162	0,68399	5,86561
		126,829	126,998	165,624	-	-	-	-	-	-	545,802	105,932	651,734

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірив

В.В. Дзісяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-05-01

на Демонтажні роботи ПЛ-10кВ "Шамраївка"

Перевлаштування електричних мереж

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

413,725 тис. грн.
1,41341 тис.люд.год.
155,702 тис. грн.
3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	КБ33-103-1 К=0,6	Демонтаж залізобетонних одностоякових опор для ВЛ 0,38 кВ і 6-10 кВ [із траверсами]	опора	56	1430,97 328,39	1102,58 301,38	80134	18390	61744 16877	3,5280 2,6112	197,57 146,23	
2	КБ33-103-2 К=0,6	Н1=0,6 Демонтаж залізобетонних одностоякових опор з одним підкосом для ВЛ 0,38 кВ і 6-10 кВ [із траверсами]	опора	9	2545,46 534,47	2010,99 539,08	22909	4810	18099 4852	5,7420 4,6805	51,68 42,12	
3	КБ33-103-3 К=0,6	Н1=0,6 Н2=1 Н5=1 Н6=0 Демонтаж залізобетонних одностоякових опор із двома підкосами для ВЛ 0,38 кВ і 6-10 кВ [із траверсами]	опора	2	4758,06 953,44	3804,62 1014,46	9516	1907	7609 2029	10,3680 8,8023	20,74 17,6	
4	КБ33-120-6	Н1=0,6 Н6=0 Розвезення по трасі залізобетонних стовпів опор для ВЛ 6-10 кВ	шт	80	762,69 79,45	602,31 192,92	61015	6356	48185 15434	0,8640 1,5316	69,12 122,53	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
5	КБ33-120-11	Розвезення по трасі матеріалів [траверси, деталі кріплення, штири, ізолятори та ін.] для ВЛ 6-10 кВ	Т	2,52	3510,64 687,49	2625,81 652,52	8847	1732	6617 1644	7,4760 6,4362	18,84 16,22	
6	КБ33-109-1 тех. ч. таб. 6 п. 5 к(труд)=1, 16 к(ЕММ)=1,16 к дем.=0,6	(Демонтаж) Підвішування проводів [3 проводи при 10 опорах на 1 км лінії] в ненаселеній місцевості за допомогою механізмів, перерізом проводів до 35 мм2 для ВЛ 6-10 кВ /при роботі по вибраному полі/	км	4,7235	22696,91 5585,93	17110,98 3859,25	107209	26385	80824 18229	56,5263 34,9818	267 165,24	
7	КБ33-112-6 к дем.=0,6	(Демонтаж) Підвішування проводів ВЛ 6-10 кВ на переходах довжиною до 250 м через автомобільні дороги 1 і 2 категорії	перехід	4	7418,38 1582,38	5836,00 1299,72	29674	6330	23344 5199	16,0128 12,4132	64,05 49,65	
8	С331-1-3	Перевезення збірною залізобетону довжиною від 6,6 до 12 м транспортом загального призначення на відстань 19 км	Т	94,4	214,36	214,36	20236	-	20236	-	-	
9	С1416-8537 (зворотні матеріали)	Стояки вібровані для опор повітряних ліній електропередачі напругою 0,38 кВ, довжина 10,5 м, СВ 105 (зворотні матеріали)	шт	80	1553,50	-	124280	-	-	-	-	
10	С331-4-2	Перевезення металокопункцій важкого та легкого типів транспортом загального призначення на відстань 15 км	Т	4,62	190,22	190,22	879	-	879	-	-	
11	С157-73 (зворотні матеріали)	Проводи із сталевих оцинкованих дротів I групи та алюмінієвих дротів, марка АС, переріз 35/6,2 мм2 (зворотні матеріали)	Т	2,1	39989,00	-	83977	-	-	-	-	
12	С1545-104 варіант 1 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	Т	2,52	3750,00	-	9450	-	-	-	-	
Разом прями витрати по кошторису							340419	65910	267537		689	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							340419		64264			559,59
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							6972					
всього заробітна плата, грн.							130174					
Загальновиробничі витрати, грн.							73306					
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							164,82					
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							25528					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					413725				
		----- Вартість зворотних матеріалів, грн. -----					217707				
		Всього по кошторису					413725				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1413,41				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					155702				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-05-02 на Монтажні роботи.

Перевлаштування електричних мереж

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість 3669,864 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,31017 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 342,761 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.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	експлуа- тації машин	Всього	заробі- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ33-120-6	Розвезення по трасі залізобетонних стовпів опор для ВЛ 6-10 кВ	шт	66	<u>762,69</u> 79,45	<u>602,31</u> 192,92	<u>50338</u> 5244	<u>39752</u> 12733	<u>0,8640</u> 1,5316	<u>57,02</u> 101,08	
2	КБ33-120-11	Розвезення по трасі матеріалів [траверси, деталі кріплення, штирі, ізолятори та ін.] для ВЛ 6-10 кВ	т	2,76	<u>3510,64</u> 687,49	<u>2625,81</u> 652,52	<u>9689</u> 1897	<u>7247</u> 1801	<u>7,4760</u> 6,4362	<u>20,63</u> 17,76	
3	КБ33-103-1	Установлення залізобетонних одноствоякових опор для ВЛ 0,38 кВ і 6-10 кВ [із траверсами] кількість: 4+56	опора	60	<u>2776,14</u> 547,31	<u>1837,63</u> 502,30	<u>166568</u> 32839	<u>110258</u> 30138	<u>5,8800</u> 4,3520	<u>352,8</u> 261,12	
4	КБ33-103-2	Установлення залізобетонних одноствоякових опор з одним підкосом для ВЛ 0,38 кВ і 6-10 кВ [із траверсами] кількість: 1+2	опора	3	<u>5482,12</u> 1068,93	<u>4021,99</u> 1078,16	<u>16446</u> 3207	<u>12066</u> 3234	<u>11,4840</u> 9,3610	<u>34,45</u> 28,08	
5	КБ33-103-3	Установлення залізобетонних одноствоякових опор із двома підкосами для ВЛ 0,38 кВ і 6-10 кВ [із траверсами]	опора	1	<u>8321,30</u> 1589,07	<u>6341,03</u> 1690,76	<u>8321</u> 1589	<u>6341</u> 1691	<u>17,2800</u> 14,6704	<u>17,28</u> 14,67	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ1-165-6	Копання ям для ригелів вручну без кріплень, з укосами, глибиною до 1,5 м, група ґрунтів 2	100м3	0,124	24950,59	-	3094	3094	-	314,1600	38,96
7	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,264	24950,59	-	3700	3700	-	180,5400	47,66
8	ДБ1-10-2	Планування вручну, природний, насипний, ущільнений ґрунт II групи кількість: 26,4/0,1	100 м2	2,64	14015,32	-	9524	9524	-	42,6600	112,62
9	КБ33-106-2	Установлення залізобетонних ригелів для опор ВЛ 0,38-10 кВ	шт	31	74,63	23,64	2314	1581	733	0,5760	17,86
10	КБ33-109-2	Підвішування проводів [3 проводи при 10 опорах на 1 км лінії] в ненаселеній місцевості за допомогою механізмів, перерізом проводів понад 35 мм2 для ВЛ 6-10 кВ /при роботі по вибраному полі/	км	4,711	40715,41	30639,83	191810	45310	144344	97,3286	458,52
11	КБ33-112-6	Підвішування проводів ВЛ 6-10 кВ на переходах довжиною до 250 м через автомобільні дороги 1 і 2 категорії	перехід	5	12363,98	9726,67	61820	13187	48633	26,6880	133,44
12	КМ8-56-1	Монтаж роз'єднувача триполюсного напругою до 10 кВ, струм до 600 А	шт	1	578,87	104,80	579	467	105	4,6680	4,67
13	КМ8-57-2	Монтаж привода	шт	1	466,52	36,22	935	848	36	0,3168	0,32
14	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,0432	935,30	83,53	1070	1070	28	0,2465	0,25
15	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,0432	847,89	27,95	605	605	-	314,1600	13,57
16	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	6,4	24762,09	-	39245	8398	30786	13,4400	86,02
17	КМ8-472-1	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі круглої, діаметр 16 мм2	100 м	0,126	1312,15	951,33	452	378	61	30,7200	57,06
18	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2 в місцях, що знаходяться на відстані до 1 м від незахищених кабелів	100м3	0,864	3586,57	486,87	27813	27813	14	0,9560	0,12
19	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,864	2999,19	107,52	12109	12109	-	408,4080	352,86
20	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,24	32190,72	-	5920	5607	-	180,5400	155,99
21	КМ10-890-1	Прокладання кабеля у підземній каналізації, маса 1 м до 1 кг	км	0,24	24666,89	-	6965	4650	1297	218,8800	52,53
					19375,26	1212,82			291	11,6064	2,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Розділ 1. Вироби та матеріали										
22	C157-74	Проводи із сталевих оцинкованих дротів I групи та алюмінієвих дротів, марка АС, переріз 50/8 мм2	Т	3	<u>138445,73</u>	-	415337	-	-	-	-	-
23	& C1412-642-2-C	Ригель АР-5	шт.	31	<u>5049,01</u>	-	156519	-	-	-	-	-
24	& C1416-8510-3-Ж	Стояки СК105-14	шт	6	<u>18468,71</u>	-	110812	-	-	-	-	-
25	& C1416-8510-2-11	Стояки СК135-15	шт	60	<u>23807,45</u>	-	1428447	-	-	-	-	-
26	& C121-782-3	Вал привода ВП1	шт	2	<u>1397,45</u>	-	2795	-	-	-	-	-
	варіант 1											
27	C121-792	Кронштейни кількість: 5+4,5+1,5	кг	11	<u>53,11</u>	-	584	-	-	-	-	-
28	& C1111-86-1-1	Оголовок ОГ-1	шт	37	<u>891,45</u>	-	32984	-	-	-	-	-
29	C1110-197	Траверси сталеві кількість: 33*0,0338+2*0,033+52*0, 01267+26*0,0641+26*0,00466+6*0,0615+6*0, 049+0,018	Т	4,309	<u>64866,93</u>	-	279512	-	-	-	-	-
30	1914-9239	Хомут кількість: 35+35+62+1	шт	133	<u>190,94</u>	-	25395	-	-	-	-	-
31	& 15095-48011-3	В'язка спіральна АСТ70	шт	141	<u>228,78</u>	-	32258	-	-	-	-	-
32	& 15095-48011-9	В'язка спіральна GSTT1 95	шт	3	<u>142,35</u>	-	427	-	-	-	-	-
33	& 2405-1099-7	Затискачі PGA 101	шт	68	<u>86,80</u>	-	5902	-	-	-	-	-
34	& 2405-1099-6	Затискачі PGA 402	шт	99	<u>121,48</u>	-	12027	-	-	-	-	-
35	C1545-58-1	Затискач апаратний А1А, А2А	шт	6	<u>563,94</u>	-	3384	-	-	-	-	-
36	290518-2112-3	Ковпачки типу К для кріплення штирьових ізоляторів повітряних ліній електропередач К-6	100шт	1,43	<u>293,71</u>	-	420	-	-	-	-	-
37	& 1503-11074-1	Ізолятор ЛКЦ 70-10-3	шт	171	<u>559,23</u>	-	95628	-	-	-	-	-
38	& 2405-6-2-Ш	Затискач натяжний клиновий НКК-1-1Б	шт	171	<u>281,85</u>	-	48196	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39 & 1503-3058-1	Роз'єднувач РЛНДУ-1-10/400У1 з приводом ПРНЗ-10У1	шт	1	6700,00	-	6700	-	-	-	-	-
40 & 2405-1789-1-О	Скоба СК-7-1А	шт	171	53,10	-	9080	-	-	-	-	-
41 & 2405-1779-1-3	Серга СР-7-16	шт	171	41,10	-	7028	-	-	-	-	-
42 & 290319-30954-1-1В	Вушко У1К-7-16	шт	171	92,42	-	15804	-	-	-	-	-
43 15102-13013	Ізолятор лінійний штирвовий ШФ-20Г	100шт	1,43	15132,90	-	21640	-	-	-	-	-
44 С124-3	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	Т	0,0807	36950,44	-	2982	-	-	-	-	-
45 С124-6	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 16-18 мм	Т	0,5176	41455,44	-	21457	-	-	-	-	-
46 С111-1848-П	Болти, гайки, шайби кількість: R2(9*0,00005+70*0,00008+183*0,00048+79*0,00002+183*0,00003+262*0,00001)	Т	0,1	69356,98	-	6936	-	-	-	-	-
47 С1530-48	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 110 мм	10м	24	4561,56	-	109477	-	-	-	-	-
48 С1421-9656-3	Суміш піщано-гравійна природна	м3	26,4	1221,18	-	32239	-	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1						2883970	-	-	-	-	-
Разом устаткування, грн.						6700	-	-	-	-	-
Всього устаткування, грн.						6700	-	-	-	-	-
Разом будівельні роботи, грн.						2877270	-	-	-	-	-
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						2877270	-	-	-	-	-
Всього будівельні роботи, грн.						2877270	-	-	-	-	-

Всього по розділу 1						2883970	-	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису						3503287	183117	401107	99864	2040,97	883,2
Разом устаткування, грн.						6700	-	-	-	-	-
Всього устаткування, грн.						6700	-	-	-	-	-
Разом будівельні роботи, грн.						3496587	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2912363 282981 166577 386 59780 3663164					
		-----					3669864					
		Всього по кошторису					3310,17					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					342761					
		Кошторисна заробітна плата, грн.										

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-05-03

на Пуско-налагоджувальні роботи
Перевлаштування електричних мереж

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

203,873 тис. грн.
1,13556 тис.люд.год.
152,588 тис. грн.
5,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Об'рунтування (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	на одиницю
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КП1-69-2	Випробування підвищеною напругою ізолятора опорного окремого одноелементного	Випроб.	143	402,39 402,39	- -	57542	57542	- -	3,0000	429
2	КП1-69-3	Випробування підвищеною напругою ізолятора опорного багатоелементного або підвісного	1вип/Зел	171	402,39 402,39	- -	68809	68809	- -	3,0000	513
3	КБ33-119-1	Замірювання електричного опору контуру заземлення опори	опера	63	193,86 67,22	126,64 23,73	12213	4235	7978 1495	0,7400 0,2304	46,62 14,52
		Разом прями витрати по кошторису					138564	130586	7978 1495		988,62 14,52
		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.					138564				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					203873				

		Всього по кошторису					203873				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1135,56				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					152588				

Склав

Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-05-04

на Антикорозійний захист заземлення

Перевлаштування електричних мереж

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

0,992 тис. грн.
0,00647 тис.люд.год.
0,683 тис. грн.
4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	на одиницю
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ13-44-7	Очищення поверхонь шітками	м2	3	151,91	-	456	456	-	1,5200	4,56
2	КБ13-44-9	Знепилювання металевих поверхонь	м2	3	151,91 20,85	- 5,41	63	46	17	0,1700	0,51
3	КБ13-45-2	Знежирювання поверхонь апаратів і трубопроводів діаметром до 500 мм уайт-спиритом	100м2	0,03	15,44 1380,19	0,20 11,70	41	35	1	0,0020	0,01
4	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,03	1163,53 1178,02	3,99 83,79	35	16	3	12,9800	0,39
5	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,03	528,38 2274,62	7,15 62,23	68	12	-	0,0399	-
		Разом прями витрати по кошторису			394,76	8,01	663	565	22	0,0804	5,71
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					663		1		0,01
							76				
							566				

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.					329 0,75 117 992				
		----- Всього по кошторису					992				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					6,47				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					683				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Земляне полотно

Кошторисна вартість об'єкта 130015,793 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 77,84277 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 9139,366 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 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	02-01-01	на земляні роботи	130015,793	-	130015,793	77,84277	9139,366	-	
		Всього:	130015,793	-	130015,793	77,84277	9139,366	-	

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)


[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу


[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірив

В.В. Дзісяк

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

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	Заробітна плата, тис. грн.		17/18	
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16			17/18	
02-01-01	земляні роботи	4,37080 356,2	- -	30,18231 3595,27	34,21260 3781,627	- -	68,76571 7733,097	9,07706 1406,269			77,84277 9139,366	
	Разом :	4,37080 356,2	- -	30,18231 3595,27	34,21260 3781,627	- -	68,76571 7733,097	9,07706 1406,269			77,84277 9139,366	

Склав



Є. Т. Русанюк

Перевірів



В. В. Даїсяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01

на земляні роботи
Земляне полотно

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 130015,793 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 77,84277 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 9139,366 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ п.п.	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	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	КБ1-24-5	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	2,202	7772,09	7772,09 1608,39	17114	-	17114 3542	-	12,3420	27,18
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	2,202	13449,46	13449,46 2783,28	29616	-	29616 6129	-	21,3576	47,03
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	3,04	7772,09	7772,09 1608,39	23627	-	23627 4890	-	12,3420	37,52

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	3,04	13449,46	13449,46 2783,28	40886	-	40886 8461	-	-	64,93
5	КБ1-11-13	Н1=2 Зняття рослинного шару ґрунту з підшви насипу земляного полотна екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 1,25 [1,4-1,5] м3, група ґрунтів 1	1000м3	62,893	18020,35 475,60	17544,75 4308,24	1133354	29912	1103442 270958	5,9000 36,8100	371,07 2315,09	
6	КБ1-11-13	Зняття рослинного шару ґрунту з підшви насипу земляного полотна на примиканнях екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 1,25 [1,4-1,5] м3, група ґрунтів 1	1000м3	6,805	18020,35 475,60	17544,75 4308,24	122628	3236	119392 29318	5,9000 36,8100	40,15 250,49	
7	ДБ5-6-5	Навантаження рослинного ґрунту в транспортні засоби екскаватором одноколішевим Volvo EC 240 VLC, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	842,33	1053,02	1053,02 273,87	886990	-	886990 230689	-	1971,05	
8	С311-18	Перевезення ґрунту до 18 км	T	128876	174,74	174,74 29,07	22519792	-	22519792 3746425	0,2630	33894,39	
9	КБ1-16-13	ЗЕМЛЯНЕ ПОЛОТНО Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобіль-самоскиди екскаваторами однокошовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 1,25 [1,25-1,5] м3, група ґрунтів 1	1000м3	3,683	26357,71 585,23	25772,48 6167,17	97075	2155	94920 22714	7,2600 51,9396	26,74 191,29	
10	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 3683х1,8	T	6629,4	12,98	12,98 5,31	86050	-	86050 35202	0,0480	318,21	
11	ДБ2-10-10	СТАБІЛІЗАЦІЯ ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА Стабілізація робочого шару земляного полотна за технологією холодний ресайклінг з пилувато-суглинистого ґрунту обробленого цементом ресайклером Wirtgen WR 2500 S, при товщині шару 30 см	1000 м2	151,395	31474,80 959,14	30515,66 3389,85	4765127	145209	4619918 513206	10,4300 24,2818	1579,05 3676,14	
12	С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400 кількість: г3(151395х0,3х0,059х1,71)	T	4582,272	4455,38	-	20415763	-	-	-	-	
13	ДБ5-17-1	Завантаження цементу в бункер цементорозподільвача	1 T	4582,272	40,02	40,02 8,24	183383	-	183383 37758	0,0714	327,17	
14	С1421-10634-1	ґрунт покупний для засипки	м3	98819	588,50	-	58154982	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	ДБ1-22-2	Розрівнювання наявного та платного ґрунту при відсіпанні насипів бульдозером Komatsu D65 при товщині шару до 0,3 м, ґрунт II групи	100 м3	1159,49	916,70	916,70	1062904	-	1062904	-	1032,99
16	КБ1-130-2	Ущільнення ґрунту насипу причіпними котками на пневмоколiсному ходу масою 25 т за перший прохід по одному слiду при товщині шару 30 см	1000м3	84,436	19790,81	19790,81	1671057	-	1671057	32,0418	2705,48
17	КБ1-130-8	Ущільнення ґрунту причіпними котками на пневмоколiсному ходу масою 25 т за кожний наступний прохід по одному слiду при товщині шару 30 см	1000м3	84,436	12503,08	12503,08	1055710	-	1055710	24,1542	2039,48
18	КБ1-135-1	Н1=7 Полив водою ущільнювального ґрунту в насипах кiлькiсть: 84436x0,5	1000м3	42,218	23399,89	17641,86	987897	65355	744804	20,7400	875,6
19 & 20	С1421-10634-1	ПРИСИПНІ УЗБІЧЧЯ	м3	3160	588,50	2777,09	1859660	-	-	-	1138,28
20	ДБ1-22-2	Розрівнювання ґрунту при відсіпанні насипів бульдозером потужністю 132 кВт [180 к.с.] при товщині шару до 0,3 м, ґрунт II групи	100 м3	31,29	916,70	916,70	28684	-	28684	-	-
21	КБ1-130-2	Ущільнення ґрунту присипних узбіч причіпними котками на пневмоколiсному ходу масою 25 т за перший прохід по одному слiду при товщині шару 30 см	1000м3	2,897	19790,81	19790,81	57334	-	57334	32,0418	92,83
22	КБ1-130-8	Ущільнення ґрунту причіпними котками на пневмоколiсному ходу масою 25 т за кожний наступний прохід по одному слiду при товщині шару 30 см	1000м3	2,897	12503,08	12503,08	36221	-	36221	24,1542	69,97
23	КБ1-135-1	Н1=7 Полив водою ущільнювального ґрунту в насипах кiлькiсть: 2897x0,5	1000м3	1,4485	23399,89	17641,86	33895	2242	25554	20,7400	30,04
24	КБ1-24-2	ПРИМИКАННЯ Зрівняння iснуючого земляного полотна бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,14	12282,29	12282,29	1720	-	1720	25,2195	-
						2787,83	390		390		3,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
25	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	0,14	21021,25	21021,25 4771,40	2943	-	2943 668	-	-	6,04
26 & С1421-10634-1		Н1=2 ґрунт покупний для засипки	м3	11530	588,50	-	6785405	-	-	-	-	-
27	ДБ1-22-2	Розрівнювання ґрунту при відсіпанні насипів бульдозером потужністю 132 кВт [180 к.с.] при товщині шару до 0,3 м, ґрунт II групи	100 м3	115,67	916,70	916,70 112,71	106035	-	106035 13037	0,8909	103,05	
28	КБ1-130-2	Ущільнення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 30 см	1000м3	10,71	19790,81	19790,81 4155,19	211960	-	211960 44502	-	-	343,17
29	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	10,71	12503,08	12503,08 3004,66	133908	-	133908 32180	24,1542	258,69	
30	КБ1-135-1	Н1=7 Полив водою ущільнювального ґрунту в насапах кількість: 10710x0,5	1000м3	5,355	23399,89	17641,86 2777,09	125306	8290	94472 14871	20,7400 26,9620	111,06 144,38	
31	ДБ1-21-1	УКРІПЛЮВАЛЬНІ РОБОТИ Насування раніше знятого рослинного ґрунту бульдозерами Komatsu D65 з переміщенням на відстань до 10 м, ґрунт I групи	100 м3	74,29	466,12	466,12 57,31	34628	-	34628 4258	0,4530	33,65	
32	ДБ1-21-4	Н1=2 На кожні наступні 10 м переміщення додавати до РВР 1-21-1	100 м3	74,29	870,09	870,09 106,98	64639	-	64639 7948	0,8456	62,82	
33	КБ1-152-2	Н1=2 Укріплення укосів земляного полотна на дорозі посівом багаторічних трав механізованим способом по шару рослинного ґрунту товщиною 15см /100% наявний ґрунт/	100м2	466,92	3381,25	3048,07 671,43	1578773	-	1423205 313504	5,5847	2607,61	
34	КБ1-153-1	Полив посівів трав водою	100м2	466,92	2900,05	2483,81 390,99	1354091	94098	1159741 182561	2,7000 3,7960	1260,68 1772,43	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
35	КБ1-152-2	Укріплення укосів земляного полотна на примиканнях посівом багаторічних трав механізованим способом по шару рослинного ґрунту товщиною 15см /100% наявний ґрунт/	100м2	22,1	3381,25	3048,07 671,43	74726	-	67362 14839	-	123,42	
36	КБ1-153-1	Полив посівів трав водою	100м2	22,1	2900,05 201,53	2483,81 390,99	64091	4454	54892 8641	2,7000 3,7960	59,67 83,89	
37	КБ1-152-2	Укріплення укосів земляного полотна на автобусних зупинках посівом багаторічних трав механізованим способом по шару рослинного ґрунту товщиною 15см /100% наявний ґрунт/	100м2	6,2	3381,25	3048,07 671,43	20964	-	18898 4163	-	34,63	
38	КБ1-153-1	Полив посівів трав водою	100м2	6,2	2900,05 201,53	2483,81 390,99	17980	1249	15400 2424	2,7000 3,7960	16,74 23,54	
Разом прямі витрати по кошторису							125846918	356200	37797201		4370,8	
Разом будівельні роботи, грн.							125846918					55867,3
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							87693517					
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.							8527,61					
заробітна плата в транспортуванні, грн.							942848					
всього заробітна плата, грн.							7733097					
Загальновиробничі витрати, грн.							4168875					
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							9077,06					
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1406269					
Всього будівельні роботи, грн.							130015793					

Всього по кошторису							130015793					
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							77842,77					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					9139366				

Склав

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

Перевірив

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 03-01

на будівництво : Пішохідний міст на ПК 1598+25,0

Кошторисна вартість об'єкта 31398,339 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 25,77389 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 2946,841 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 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	03-01-01	на складні допоміжні споруди	1054,274	-	1054,274	3,48841	379,075	-	
2	03-01-02	на опори мосту	3125,681	-	3125,681	2,95479	361,242	-	
3	03-01-03	на прогонова будова та мостове полотно	8564,157	-	8564,157	4,25383	500,379	-	
4	03-01-04	на опори сходів	1322,282	-	1322,282	1,37869	165,648	-	
5	03-01-05	на опори пандусів	6350,018	-	6350,018	6,79406	807,9	-	
6	03-01-06	на сходи	1252,284	-	1252,284	1,00995	109,929	-	
7	03-01-07	на пандуси	2931,57	-	2931,57	1,68806	179,535	-	
8	03-01-08	на деформаційні шви	128,831	-	128,831	0,02881	2,98	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
9	03-01-09	на покриття бетонних поверхонь	6669,242	-	6669,242	4,17729	440,153	-
		Всього:	31398,339	-	31398,339	25,77389	2946,841	-
		Зворотні суми (підсумок зворотних сум, визначених у локальних кошторисах):	-	-	3,448	-	-	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)


[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу


[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірив

В.В. Дзісяк

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
ДО ОБ'ЄКТНОГО КОШТОРИСУ № 03-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудомісність, 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 прямі витрати	Загально-виробничі витрати	15/16	17/18			
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18	Заробітна плата, тис. грн.			
03-01-01	складні допоміжні споруди	2.70809	-	0.37353	-	-	-	3.08162	0.40679	-	-	3.48841	
03-01-02	опори мосту	269,76	-	46,316	-	-	-	316,076	62,999	-	-	379,075	
03-01-03	прогонова будова та мостове полотно	0.98957	-	1.55593	-	-	0.06475	2.61025	0.34454	-	-	2.95479	
03-01-04	опори сходів	95,814	-	204,902	-	-	7,159	307,875	53,367	-	-	361,242	
03-01-05	опори пандусів	1.93286	-	1.82492	-	-	-	3.75778	0.49605	-	-	4.25383	
03-01-06	сходи	189,503	-	234,049	-	-	0.03777	423,552	76,827	-	-	500,379	
03-01-07	пандуси	0.49490	-	0.68527	-	-	4,176	1.21794	0.16075	-	-	1.37869	
03-01-08	деформаційні шви	46,879	-	89,691	-	-	0.66771	140,746	24,902	-	-	165,648	
03-01-09	покриття бетонних поверхонь	2.37417	-	2.95995	-	-	73,815	6.00183	0.79223	-	-	6.79406	
		226,005	-	385,38	-	-	-	685,2	122,7	-	-	807,9	
		0.69657	-	0.19561	-	-	-	0.89218	0.11777	-	-	1.00995	
		69,237	-	22,454	-	-	-	91,691	18,238	-	-	109,929	
		1.42546	-	0.06576	-	-	-	1.49122	0.19684	-	-	1.68806	
		141,866	-	7,182	-	-	-	149,048	30,487	-	-	179,535	
		0.02416	-	0.00129	-	-	-	0.02545	0.00336	-	-	0.02881	
		2,318	-	0,142	-	-	-	2,46	0,52	-	-	2,98	
		3.11562	-	0.57454	-	-	-	3.69016	0.48713	-	-	4.17729	
		307,632	-	57,083	-	-	-	364,715	75,438	-	-	440,153	
	Разом :	13.76140	-	8.23680	-	-	0.77023	22.76843	3.00546	-	-	25.77389	
		1349,014	-	1047,199	-	-	85,15	2481,363	465,478	-	-	2946,841	

Склав

С. Т. Русанюк

Перевірив

В. В. Дзісяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Корибування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-01-01

на складні допоміжні споруди

Пішохідний міст на ПК 1598+25,0

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість 1054,274 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,48841 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 379,075 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	С331-3-2	Розділ 1. Трубчасті рихтування для фарбування мосту (монтаж/демонтаж 2 раза)	Т	1,037	436,62	436,62	453	-	453	-	-
		Перевезення металоконструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 52 км			-	-					
2	КБ30-96-2	Улаштування/розбирання рихтувань для фарбування залізобетонних прогонових будов мостів	100 м2	0,24	10354,88	2944,95	2485	848	707	33,8200	8,12
		кількість: 12х2			3534,19	824,45			198	6,4859	1,56
3	С121-783	Метал інвентарний	Т	0,2074	62078,80	-	12875	-	-	-	-
	варіант 2	кількість: 1,037х2/10			-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	С331-3-2 елементи металевих рихтувань на базу	Перевезення металокозструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 19 км	Т	1,037	211,00	211,00	219	-	219	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					16032	848	1379		8,12
		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.					16032		198		1,56

		Всього по розділу 1					16609				
5	С331-3-2 трубчасті рихтування	Розділ 2. Трубчасті рихтування для фарбування опор сходів і пандусів (монтаж/демонтаж 6 разів) Перевезення металокозструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 52 км	Т	0,471	436,62	436,62	206	-	206	-	-
6	КБ30-96-2	Улаштування/розбирання рихтувань для фарбування залізобетонних прогонових будов мостів кількість: 6х18	100 м2	1,08	10354,88 3534,19	2944,95 824,45	11183	3817	3181 890	33,8200 6,4859	36,53 7
7	С121-783 варіант 2	Метал інвентарний кількість: 0,471х6/10	Т	0,2826	62078,80	-	17543	-	-	-	-
8	С331-3-2 елементи металевих рихтувань на базу	Перевезення металокозструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 19 км	Т	0,471	211,00	211,00	99	-	99	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					29031	3817	3486		36,53
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					29031		890		7

		Всього будівельні роботи, грн.					21728				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд. год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					4707 2596 5,75 890 31627				
		-----					31627				
		Всього по розділу 2									
		Розділ 3. Риштування МІК для бетонування ригеля опори мосту (монтаж/демонтаж 2 раза)									
9	C331-32 щебеню	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 84 км кількість: 9,4х1,26х1,6	T	18,9504	886,61	886,61	16802	-	16802	-	-
10	KБ27-12-3	Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню автогрейдером (2 раза) кількість: 9,4х2	100м3	0,188	10595,12 1612,16	8688,26 1746,05	1992	303	1633 328	18,8800 14,1397	3,55 2,66
11	C1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 9,4х1,26	м3	11,844	1118,10	-	13243	-	-	-	-
12	KБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щебеневих (2 раза) кількість: 9,4х2	100 м3	0,188	6102,90 1480,81	4622,09 888,26	1147	278	869 167	18,3700 7,3821	3,45 1,39
13	ДБ5-6-4	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішвим, місткість ковша 0,65 м3 кількість: 9,4х1,26	100 м3	0,11844	2547,40	2547,40 550,33	302	-	302 65	- 4,5543	- 0,54
14	C331-32 щебеню від розбирання на базу	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 19 км кількість: 11,844х1,6	T	18,9504	290,32	290,32	5502	-	5502	-	-
15	C1421-9453 варіант 1 (зворотні матеріали)	Щебінь (зворотні матеріали) кількість: 9,4х1,26	м3	11,844	244,38	-	2894	-	-	-	-
16	C331-1-2 ПД 3х1,5х0,18м	Перевезення збірного залізобетону довжиною від 3 до 6,6 м транспортом загального призначення на відстань 58 км	T	22,8	444,07	444,07	10125	-	10125	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
17	КБ27-59-2	Улаштування дорожніх покриттів тимчасових доріг із збірних залізобетонних плит площею понад 3 м2 (2 рази) кількість: 12х3х1,5х0,18х2	100 м3	0,1944	18207,92 3923,54	13176,75 3617,08	3540	763	2562 703	43,7700 28,6020	8,51 5,56	
18 & 6	С119-366-	Плити дорожні ПД2-9,5 кількість: 12х2/3	шт	8	6205,00	-	49640	-	-	-	-	
19	КБ27-59-4	Розбирання дорожніх покриттів тимчасових доріг із збірних залізобетонних плит площею понад 3 м2 (2 рази) кількість: 12х3х1,5х0,18х2	100 м3	0,1944	19123,88 3011,01	15948,68 4542,30	3718	585	3100 883	33,5900 37,9754	6,53 7,38	
20	С331-1-2 ПД 3х1,5х0, 18м на базу	Перевезення збірного залізобетону довжиною від 3 до 6,6 м транспортом загального призначення на відстань 19 км кількість: 12х1,9	т	22,8	198,60	198,60	4528	-	4528	-	-	
21	С331-3-2 елементи металевих риштувань	Перевезення металоконструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 52 км кількість: 5,796+0,868+3,932+0,612+2,55	т	13,758	436,62	436,62	6007	-	6007	-	-	
22	КБ30-101-1	Складання сталевих риштувань з інвентарних конструкцій при висоті до 12 м кількість: (5,796+0,868+3,932+0,612+2,55)х2	т	27,516	7586,74 5226,86	1504,73 445,61	208757	143822	41404 12261	52,3000 3,6055	1439,09 99,21	
23	С121-783 варіант 2	Метал інвентарний кількість: (5,796+0,868+3,932+0,612)х2/10	т	2,2416	62078,80	-	139156	-	-	-	-	
24	С111-1023	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст4пс кількість: 2,55х2/10	т	0,51	43830,45	-	22354	-	-	-	-	
25	С112-56 варіант 1	Дерев'яна підтримуюча площадка кількість: 3,6х2/5	м3	1,44	10116,87	-	14568	-	-	-	-	
26	КБ30-101-3	Розбирання сталевих риштувань з інвентарних конструкцій кількість: (5,796+0,868+3,932+0,612+2,55)х2	т	27,516	3282,45 1533,08	1749,37 565,37	90320	42184	48136 15557	15,3400 4,4690	422,1 122,97	
27	С331-3-2 елементи металевих риштувань на базу	Перевезення металоконструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 19 км кількість: 5,796+0,868+3,932+0,612+2,55	т	13,758	211,00	211,00	2903	-	2903	-	-	
Разом прями витрати по розділу 3							594604	187935	143873		1883,23	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							594604		29964			239,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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.					262796 11,53 1274 219173 124535 281,76 43637 719139				
		Вартість зворотних матеріалів, грн.					2894				
		Всього по розділу 3					719139				
		Розділ 4. Риштування МІК для влаштування балки прогонової будови мосту									
28	С331-32 щебеню	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 84 км кількість: 1,8х1,26х1,6	T	3,6288	886,61	886,61	3217	-	3217	-	-
29	КБ27-12-3	Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню автогрейдером	100м3	0,018	10595,12 1612,16	8688,26 1746,05	191	29	156 31	18,8800 14,1397	0,34 0,25
30	С1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 1,8х1,26	м3	2,268	1118,10	-	2536	-	-	-	-
31	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щебених	100 м3	0,018	6102,90 1480,81	4622,09 888,26	110	27	83 16	18,3700 7,3821	0,33 0,13
32	ДБ5-6-4	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішлевим, місткість ковша 0,65 м3 кількість: 1,8х1,26	100 м3	0,02268	2547,40	2547,40 550,33	58	-	58 12	- 4,5543	- 0,1
33	С331-32 щебеню від розбирання на базу	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 19 км кількість: 2,268х1,6	T	3,6288	290,32	290,32	1054	-	1054	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	С1421-9453 варіант 1 (зворотні матеріали)	Щебень (зворотні матеріали) кількість: 1,8х1,26	м3	2,268	244,38	-	554	-	-	-	-
35	С331-1-2 ПД 3х1,5х0, 18м	Перевезення збірного залізобетону довжиною від 3 до 6,6 м транспортом загального призначення на відстань 58 км	т	3,8	444,07	444,07	1687	-	1687	-	-
36	КБ27-59-2	Улаштування дорожніх покриттів тимчасових доріг із збірних залізобетонних плит площею понад 3 м2 кількість: 2х3х1,5х0,18	100 м3	0,0162	18207,92 3923,54	13176,75 3617,08	295	64	213 59	43,7700 28,6020	0,71 0,46
37	С & С119-366- 6	Плити дорожні ПД2-9,5 кількість: г0(2/3)	шт	1	6205,00	-	6205	-	-	-	-
38	КБ27-59-4	Розбирання дорожніх покриттів тимчасових доріг із збірних залізобетонних плит площею понад 3 м2 (2 раза) кількість: 2х3х1,5х0,18	100 м3	0,0162	19123,88 3011,01	15948,68 4542,30	310	49	258 74	33,5900 37,9754	0,54 0,62
39	С331-1-2 ПД 3х1,5х0, 18м на базу	Перевезення збірного залізобетону довжиною від 3 до 6,6 м транспортом загального призначення на відстань 19 км кількість: 2х1,9	т	3,8	198,60	198,60	755	-	755	-	-
40	С331-3-2 елементи металевих риштувань	Перевезення металоконструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 52 км кількість: 1,449+3,95	т	5,399	436,62	436,62	2357	-	2357	-	-
41	КБ30-101-1	Складання сталевих риштувань з інвентарних конструкцій при висоті до 12 м кількість: 1,449+3,95	т	5,399	9638,18 5226,86	1504,73 445,61	52037	28220	8124 2406	52,3000 3,6055	282,37 19,47
42	С121-783 варіант 2	Метал інвентарний кількість: (1,449+3,95)/10	т	0,5399	62078,80	-	33516	-	-	-	-
43	КБ30-101-3	Розбирання сталевих риштувань з інвентарних конструкцій кількість: 1,449+3,95	т	5,399	3282,45 1533,08	1749,37 565,37	17722	8277	9445 3052	15,3400 4,4690	82,82 24,13
44	С331-3-2 елементи металевих риштувань на базу	Перевезення металоконструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 19 км кількість: 1,449+3,95	т	5,399	211,00	211,00	1139	-	1139	-	-
Разом прями витрати по розділу 4							123189	36666	28546		367,11
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							123189		5650		45,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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. ----- Вартість зворотних матеріалів, грн. ----- Всього по розділу 4					57977 2,18 241 42557 24181 54,71 8472 147370				
45	S331-12-2	Розділ 5. Металева опалубка стояків опор МС-1 Перевезення труб сталевих діаметром більше 500 мм плетевозами на відстань 52 км кількість: 2,782x1,06	Т	2,94892	447,64	447,64	1320	-	1320	-	-
46	S331-3-2	Перевезення металоконструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 52 км кількість: 0,350x1,06	Т	0,371	436,62	436,62	162	-	162	-	-
47	КБ4-53-12	Різання металевої труби зовнішнім діаметром 1420 мм	1різка	2	99,20 44,26	42,88 14,62	198	89	86 29	0,5000 0,1463	1 0,29
48	S113-292 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні та спіралношовні з опором розриву не менше 38 кгс/мм2, зовнішній діаметр 1420 мм кількість: 16x1,06/10	М	1,696	15551,01	-	26375	-	-	-	-
49	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	Т	0,35	23228,55 17182,88	5323,06 462,49	8130	6014	1863 162	176,0000 4,1760	91,6 1,46
50	S111-1814 варіант 1	Сталь кутова кількість: 0,350x1,06/10	Т	0,0371	38217,83	-	1418	-	-	-	-
51	S122-20	Комплектуючі деталі та метизи	Т	0,01	83924,35	-	839	-	-	-	-
52	S331-12-2 на базу	Перевезення труб сталевих діаметром більше 500 мм плетевозами на відстань 19 км	Т	2,782	219,57	219,57	611	-	611	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	С331-3-2 на базу	Перевезення металоконструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 19 км Разом прями витрати по розділу 5	Т	0,35	211,00	211,00	74	-	74	-	-
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборобничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборобничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборобничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					39127	6103	4116 191		62,6 1,75
		-----					42807				
		Всього по розділу 5					42807				
54	КБ9-73-1	Розділ 6. Виготовлення сталеля: Виготовлення сталелю кількість: 0,611+0,810+0,326+0,008+0,006+0,016+0,040	Т	1,817	20878,75	5274,77	37937	26964	9584	152,0000	276,18
55	С111-1814	Сталь кутова кількість: г3(0,611x1,032/10)	Т	0,063	14839,76	921,18	2433	-	-	-	-
56	С111-1835 варіант 1	Балки двотаврові із сталі марки 18пс кількість: г3(0,810x1,032/10)	Т	0,084	44225,99	-	3715	-	-	-	-
57	С111-1802 варіант 1	Сталь листована оцинкована, товщина листа 3 мм кількість: г3(0,326x1,032/10)	Т	0,034	50199,61	-	1707	-	-	-	-
58	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм кількість: г3(0,008x1,032/10)	Т	0,001	33601,44	-	34	-	-	-	-
59	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм кількість: г3(0,006x1,032/10)	Т	0,001	33295,44	-	33	-	-	-	-
60	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм кількість: г3(0,016x1,032/10)	Т	0,002	32921,44	-	66	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	С124-26	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 25-28 мм кількість: г3(0,040x1,032/10)	т	0,004	32921,44	-	132	-	-	-	-
62	С123-536 варіант 1	Дошатиї настил кількість: 6,4/5	м2	1,28	839,03	-	1074	-	-	-	-
63	К59-16-4	Складання сталелю (2 рази) кількість: 1,817x2	т	3,634	4119,30	2826,22	14970	4369	10270	12,0300	43,72
64	К59-16-4 К=0,7	Розбирання сталелю (2 рази) кількість: 1,817x2	т	3,634	1202,28	1008,96	10479	3058	3667	8,2310	29,91
					2883,50	1978,35	10479	3058	7189	8,4210	30,6
					841,59	706,27	10479	3058	2567	5,7617	20,94
		Н1=0,7									
		Разом прями витрати по розділу 6					72580	34391	27043		350,5
		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.					72580		7908		64,64

		Всього по розділу 6					96724				
		Разом прями витрати по кошторису					874563	269760	208443		2708,09
		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.					874563		44801		359,82

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

		Вартість зворотних матеріалів, грн.					3448				

		Всього по кошторису					1054274				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					3488,41				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					379075				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-01-02 на опори мосту

Пішохідний міст на ПК 1598+25,0

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 3125,681 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,95479 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 361,242 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Об'єкт	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	КБ1-18-6	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ходу з ковшом місткістю 0,25 м ³ , група ґрунтів 3	1000м ³	0,092	98183,06 5152,59	93030,47 25428,02	9033	474	8559 2339	63,9200 237,8708	5,88 21,88
2	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 92х1,89	т	173,88	12,98	12,98 5,31	2257	-	2257 923	- 0,0480	- 8,35
3	КБ1-164-3 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	100м ³	0,092	40180,17 40180,17	-	3697	3697	-	505,9200	46,54
4	ДБ5-6-4	Навантаження силких матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноковшовим, місткість ковша 0,65 м ³	100 м ³	0,092	2547,40	2547,40 550,33	234	-	234 51	- 4,5543	- 0,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 9,2х1,89	Т	17,388	12,98	12,98	226	-	226	-	12
6	ДБ4-17-19 РВР, розділ 5 табл.5.1.п.1 1 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1	Улаштування залізобетонних буронабивних паль діаметром 1200 мм в стійких ґрунтах універсальною буровою установкою, група ґрунту I-II [При улаштуванні бутонабивних паль довжиною більше 8 м в утруднених умовах із відсипланих острівців, на косогорах, із помостів, у котлованах зі шпунтовим огородженням тощо] кількість: 1,49+19+10,17+12,88	1 м3	43,54	8733,91 204,05	8178,36 1534,99	380274	8884	356086 66833	0,0480 2,0900 11,4110	0,83 91 496,84
7	ДБ4-17-20 РВР, розділ 5 табл.5.1.п.1 1 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1	Улаштування залізобетонних буронабивних паль діаметром 1200 мм в стійких ґрунтах універсальною буровою установкою, група ґрунту III [При улаштуванні бутонабивних паль довжиною більше 8 м в утруднених умовах із відсипланих острівців, на косогорах, із помостів, у котлованах зі шпунтовим огородженням тощо] кількість: 8,14+15,6+14,92+11,53+13,42	1 м3	63,61	9762,09 226,60	9176,61 1722,29	620967	14414	583724 109555	2,3210 12,8028	147,64 814,38
8	С113-283- 12 варіант 1	Труби обсадні, зовнішній діаметр 1200 мм, кількість: (0,0089х1,49+0,0112х(19+10,17+12, 88))+0,0156х(8,14+15,6+14,92+11,53))	М	1,267185	255418,06	-	323662	-	-	-	-
9	С119-52 варіант 1	Коронки кількість: г1(0,0071х1,49+0,0017х(19+10, 17+12,88))+0,0017х(8,14+15,6+14,92+11,53))	ШТ	0,2	48229,37	-	9646	-	-	-	-
10	С119-272 варіант 1	Долота лопатеві кількість: г2(0,0007х1,49+0,00077х(19+10, 17+12,88))+0,0001х(8,14+15,6+14,92+11,53))	ШТ	0,04	17102,40	-	684	-	-	-	-
11	С1424-11636 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача 10 мм і менше В25 F200 W6 кількість: 120,7х1,126	М3	135,9082	4617,85	-	627604	-	-	-	-
12	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	Т	0,594	36491,44	-	21676	-	-	-	-
13	С124-6	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 16-18 мм	Т	0,234	41455,44	-	9701	-	-	-	-
14	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16- 18 мм	Т	3,06	32921,44	-	100740	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	С111-1804 варіант 1	Сталь листовая товщ. 8мм	Т	0,054	41031,36	-	2216	-	-	-	-
16	С111-1804 варіант 2	Сталь листовая товщ. 10 мм	Т	1,416	41031,36	-	58100	-	-	-	-
17	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,26	3780,05	-	983	-	-	-	-
18	ДБ5-6-5	Навантаження ґрунту від буріння свердловин в транспортні засоби екскаватором однокішшевим Volvo EC 240 BLC, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	1,0715	1053,02	1053,02 273,87	1128	-	1128	2,3400	2,51
19	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км кількість: 1,9х1,49+1,89+8,14+1,85х19+1,89+15,6+1,83х14,92+1,88х10,17+1,83х11,53+1,88х12,88+1,96х13,42	Т	183,5417	181,40	181,40 30,40	33294	-	33294	0,2750	50,47
20	КБ5-10-4	Вирубування бетону з арматурного каркаса порожнистих залізобетонних паль діаметром понад 0,8 м	палля	6	4624,55	3274,06 958,17	27747	7802	19644	14,1400 9,3152	84,84 55,89
21	ДБ5-6-5	Навантаження будівельного сміття в транспортні засоби екскаватором однокішшевим Volvo EC 240 BLC, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	0,0542	1053,02	1053,02 273,87	57	-	57	2,3400	0,13
22	С311-7-М	Перевезення сміття до 7 км кількість: 5,42х2,5	Т	13,55	91,45	91,45 13,71	1239	-	1239	0,1240	1,68
		Разом прямі витрати по розділу 1					2235165	35271	1006448		375,9
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2235165		191616		1453,38

		Всього по розділу 1					2350998				
23	КБ30-1-1	Розділ 2. Улаштування ростверків Улаштування щелевеної основи під фундаменти	100 м3	0,058	32528,95	4760,39 1299,09	1887	1611	276	328,3500 13,3052	19,04 0,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 5,8х1,3	м3	7,54	1118,10	-	8430	-	-	-	-
25	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	100м3	0,0312	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	12391	398	82 37	150,7000 10,6641	4,7 0,33
26	КБ30-5-1	Улаштування монолітних розстверків	100 м3	0,2862	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	43738	11900	18233 5189	420,7500 143,3412	120,42 41,02
27	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 28,62х1,02	м3	29,1924	4667,83	-	136265	-	-	-	-
28	КБ6-55-4	Установлення арматури окремими стрижнями з'єднанням вузлів з'єднань кількість: 0,032+0,476+1,092+0,305	т	1,905	3601,94 3296,64	299,87 81,29	6862	6280	571 155	33,3600 0,7560	63,55 1,44
29	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,032	36491,44	-	1168	-	-	-	-
30	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,476	32921,44	-	15671	-	-	-	-
31	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм кількість: 1,092+0,305	т	1,397	32921,44	-	45991	-	-	-	-
32	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,1	3780,05	-	378	-	-	-	-
33	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	55	20,85 15,44	5,41 0,20	1147	849	298 11	0,1700 0,0020	9,35 0,11
34	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,55	17632,80 3310,47	-	9698	1821	-	33,5000	18,43
35	КБ1-13-4	Зворотня засипка екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшем місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 1 кількість: 63,7х1,1	1000м3	0,07007	32567,83 1158,37	31409,46 9065,20	2282	81	2201 635	14,3700 85,5270	1,01 5,99
36	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,637	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	2054	1035	1019 318	18,3600 5,1175	11,7 3,26
37	ДБ5-6-4	Навантаження силкових матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноковшовим, місткість ковша 0,65 м3	100 м3	0,375	2547,40	2547,40 550,33	955	-	955 206	- 4,5543	- 1,71
38	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 37,5х1,9	т	71,25	12,98	12,98 5,31	925	-	925 378	- 0,0480	- 3,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					289842	23975	24560		248,2
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					289842		7004		58,05
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					241307				
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					7,46				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					823				
		всього заробітна плата, грн.					31802				
		Загальновиборничі витрати, грн.					18208				
		трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.					41,4				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					6415				
		Всього будівельні роботи, грн.					308050				

		Всього по розділу 2					308050				
39	КБ30-9-1	Розділ 3. Стійки опор МС-1 Будівництво монолітних бетонних стійок опор	100 м3	0,2061	266359,65	133666,14	54897	13397	27549	681,4500	140,45
40	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6	м3	21,0222	65003,52	40298,28	98128	-	8305	321,4552	66,25
41	КБ6-55-1	кількість: 20,61х1,02 Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в колони	т	1,216	3168,95	246,84	3853	3553	300	29,5700	35,96
42	С124-2	кількість: 0,427+0,789 Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,427	36491,44	-	15582	-	-	-	-
43	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,789	32921,44	-	25975	-	-	-	-
44	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,06	3780,05	-	227	-	-	-	-
45	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	8,48	20,85	5,41	177	131	46	0,1700	1,44
46	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,0448	15,44	0,20	790	148	2	0,0020	0,02
		Разом прямі витрати по розділу 3			17632,80	-	199629	17229	-	33,5000	1,5
					3310,47	-					
							8403				67,16

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. 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.					199629 154505 0,03 3 25635 14459 32,54 5040 214088				
		----- Всього по розділу 3					214088				
		Розділ 4. Ригелі опор									
47	КБ30-12-1	Улаштування з монолітного залізобетону ригелів опор	100 м3	0,1504	226801,69	86112,81	34111	12836	12951	805,2000	121,1
48	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 15,04х1,04	м3	15,6416	85343,15 4667,83	21479,78 -	73012	-	3231	171,7153	25,83
49	КБ6-56-1	Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику, діаметр стрижнів робочої арматури від 8 мм до 18 мм кількість: 0,4+0,186+0,108	т	0,694	4870,28 3567,86	1262,62 494,03	3380	2476	876	35,7000 4,4436	24,78 3,08
50	КБ6-56-5	Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику, діаметр стрижнів робочої арматури понад 18 мм кількість: 0,016+1,111	т	1,127	4283,36 3056,17	1191,00 489,13	4827	3444	1342	30,5800 4,3866	34,46 4,94
51	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм кількість: 0,4х1,01	т	0,404	36491,44	-	14743	-	-	-	-
52	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм кількість: 0,186х1,01	т	0,18786	32921,44	-	6185	-	-	-	-
53	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм кількість: 0,108х1,01	т	0,10908	32921,44	-	3591	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	C124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм кількість: 0,016x1,01	Т	0,01616	32921,44	-	532	-	-	-	-
55	C124-27	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 32-40 мм кількість: 1,111x1,01	Т	1,12211	32921,44	-	36941	-	-	-	-
56	C147-29	В'язальний дріт	100кг	0,09	3780,05	-	340	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 4							177662	18756	15169		180,34
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.							177662		4125		33,85

Всього по розділу 4							190369				
57	КБ30-12-1	Розділ 5. Підферменники опор Улаштування з монолітного залізобетону підферменників опор	100 м3	0,002	226801,69	86112,81	454	171	172	805,2000	1,61
58	C1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 0,2x1,04	м3	0,208	85343,15	21479,78	971	-	43	171,7153	0,34
59	КБ6-56-1	Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику, діаметр стрижнів робочої арматури від 8 мм до 18 мм	т	0,008	4870,28	1262,62	39	29	10	35,7000	0,29
60	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм кількість: 0,008x1,01	Т	0,00808	36491,44	494,03	295	-	4	4,4436	0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,0005	3780,05	-	2	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 5					1761	200	182	47	1,9 0,38
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1761 1379 247 136 0,3 47 1897				

		Всього по розділу 5					1897				
62	КБ30-17-1	Розділ 6. Улаштування опорних частин <i>Установлення опорних частин гумових</i>	оп. част.	4	95,86 95,86	-	383	383	-	0,9700	3,88
63	С1545-173-9 варіант 2	Опорні частини ГОЧ 300x400x78 /24, 1кг/шт./	шт	4	14192,25	-	56769	-	-	-	-
64	С1555-350 варіант 1	Безусадочний розчин по типу Sika Grout 314 RS	кг	26	110,93	-	2884	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 6					60036	383	-	-	3,88
		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. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					60036 59653 0,34 37 420 244 0,56 86 60280				

		Всього по розділу 6					60280				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прями витрати по кошторису					2964095	95814	1074254		12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					2964095		211195		989,57
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1794027				1612,82
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					7,86				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					866				
		всього заробітна плата, грн.					307875				
		Загальновиробничі витрати, грн.					161586				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					344,54				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					53367				
		Всього будівельні роботи, грн.					3125681				

		Всього по кошторису					3125681				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					2954,79				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					361242				

Склав _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-01-03

на прогонова будова та мостове полотно

Пішохідний міст на ПК 1598+25,0

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 8564,157 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,25383 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 500,379 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ Ч.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	експлуа- тації машин	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
		ПРОГОНОВА БУДОВА ТА МОСТОВЕ ПОЛОТНО									
1	КБ9-18-11	Монтаж елементів прогонової будови на сталель	т	44,5093	5351,42 1261,06	3829,85 1454,53	238188	56129	170464 64740	13,2200 11,9648	588,41 532,54
2	С121-771- 1	Балка прогонової будови металева, довжиною 42,6м	т	44,5093	133284,37	-	5932394	-	-	-	-
3	КБ13-44-9	Знепилювання металевих поверхонь	м2	765	20,85 15,44	5,41 0,20	15950	11812	4138 153	0,1700 0,0020	130,05 1,53
4	КБ13-27-2	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь захисною фарбою /нижній шар/	100м2	7,65	447,56 394,76	52,65 5,29	3424	3020	403 40	3,6200 0,0532	27,69 0,41
5	С1113- 229-2 варіант 2	Матеріал SikaCor EG 1 кількість: 1x0,27	кг	206,55	922,80	-	190604	-	-	-	-
6	КБ13-27-2	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь захисною фарбою /фінішний шар/	100м2	7,65	447,56 394,76	52,65 5,29	3424	3020	403 40	3,6200 0,0532	27,69 0,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& С1113-229-2 варіант 3	Матеріал SikaCог EG 5 кількість: 1x0,17	кг	130,05	1075,80	-	139908	-	-	-	-
8	КБ9-18-11	Монтаж елементів прогонової будови в проектне положення ПОКРИТТЯ ПРОХОЖОЇ ЧАСТИНИ НА МОСТУ	т	44,5093	10698,36 1261,06	9176,79 3436,04	476177	56129	408452 152936	13,2200 25,6724	588,41 1142,66
9	КБ13-44-5	Очищення кварцовим піском суцільних зовнішніх поверхонь	м2	136,32	265,44 57,14	99,60 10,79	36185	7789	13577 1471	0,5100 0,1089	69,52 14,85
10	КБ13-44-9	Знепилювання металевих поверхонь	м2	136,32	20,85 15,44	5,41 0,20	2842	2105	737 27	0,1700 0,0020	23,17 0,27
11	КБ13-19-1	Грунтування металевих поверхонь елоксидною грунтовою, перший шар	100м2	1,3632	660,12 562,70	97,27 11,20	900	767	133 15	5,1600 0,1125	7,03 0,15
12	& С1113-229-2 варіант 4	Грунтовка SikaCог HM Primer кількість: 1x0,2	кг	27,264	1126,80	-	30721	-	-	-	-
13	КБ13-31-1	Нанесення ізоляції товщиною шару 3 мм /змішування сухого кварцевого піску та еластичної суміші Sika Elastomatic TF/	100м2	1,3632	13571,00 11261,56	2171,38 727,18	18500	15352	2960 991	97,8500 7,2762	133,39 9,92
14	С1421-9551-1	Пісок кварцевий кількість: 1x2,025/1000	т	0,276048	3394,70	-	937	-	-	-	-
15	& С1113-229-2 варіант 5	Еластична ізоляція Sika Elastomatic TF кількість: 1x2,025	кг	276,048	1621,50	-	447612	-	-	-	-
16	КБ11-7-1	Посилка поверхні піском	100м2	1,3632	1249,67 1222,54	27,13 16,50	1704	1667	37 22	13,9400 0,1610	19 0,22
17	С1421-9551-1	Пісок кварцевий кількість: 1x5,0/1000	т	0,6816	3394,70	-	2314	-	-	-	-
18	КБ13-44-9	Знепилювання металевих поверхонь	м2	136,32	20,85 15,44	5,41 0,20	2842	2105	737 27	0,1700 0,0020	23,17 0,27
19	КБ15-175-8	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь захисною фарбою за два рази	100м2	1,3632	2773,83 2772,52	1,31 1,14	3781	3779	2 2	24,0900 0,0111	32,84 0,02
20	& С1113-229-2 варіант 7	Захисне покриття Sikafloor - 359 N кількість: 1x0,9	кг	122,688	1560,30	-	191430	-	-	-	-
21	КБ30-84-1	ПЕРИЛЬНА ОГОРОЖА Монтаж перильної огорожі	т	3,956	5541,64 5204,89	154,81 48,50	21923	20591	612 192	51,3100 0,4653	202,98 1,92
22	С121-296 варіант 1	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /перильне/	т	3,956	123703,94	-	489373	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	КБ9-53-2	ВОДОВІДІВНІ УЛАШТУВАННЯ Монтаж лотків, ґрат, затворів зі штабової і тонколистової сталі кількість: 0,025+0,005	т	0,03	7272,69 6600,05	455,10 119,02	218	198	14 4	74,5600 1,1909	2,24 0,04
24	С113-2295 варіант 1	Трап ТР-250.250.180-150-НС з решіткою	шт	4	9153,24	-	36613	-	-	-	-
25	С122-20	Комплектуючі деталі та метизи	т	0,001	83924,35	-	84	-	-	-	-
26	С1633-116ВД варіант 2	Однокомпонентний, еластичний, що уцільнює поліуретановий герметик SIKAFLEX PRO-3WF	л	0,05	1242,16	-	62	-	-	-	-
27	ДБ4-48-1	ВОДОВІДІВНИЙ КОЛЕКТОР Улаштування поздовжнього водовідведення на прямолінійній ділянці транспортної споруди за допомогою водовідвідних труб з риштувань	100 м	0,254	22485,50 10096,29	8703,87 2171,30	5711	2564	2211 552	109,7900 17,0678	27,89 4,34
28	С113-1383 варіант 1	Труби поліетиленові ПВХ, зовнішній діаметр 160 мм кількість: 25,4x1,0139	м	25,75306	391,01	-	10070	-	-	-	-
29	С113-1468 варіант 1	Коліно ПВХ діам. 160/45	шт	14	172,74	-	2418	-	-	-	-
30	С113-2267 варіант 1	Хрестовина 45 град. із поліпропілену діам. 160/160/160 мм	шт	2	1193,52	-	2387	-	-	-	-
31	С113-1491 варіант 1	Заглушка ПВХ діам. 160 мм	шт	2	76,62	-	153	-	-	-	-
32	С122-20	Комплектуючі деталі та метизи кількість: 0,011+0,012	т	0,023	83924,35	-	1930	-	-	-	-
33	С1633-116ВД варіант 1	Анкерний розчин Sika Anchor Fix-3001 кількість: г2(1/1,63)	л	0,61	5306,86	-	3237	-	-	-	-
34	КБ1-164-1	ДРЕНАЖНА КАНАВА Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 1	100м3	0,0295	15811,29 15811,29	-	466	466	-	200,6000	5,92
35	КБ30-1-1	Заловнення канави щебенем фр. 20-40мм	100 м3	0,0225	32528,95 27768,56	4760,39 1299,09	732	625	107 29	328,3500 13,3052	7,39 0,3
36	С1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 2,25x1,39	м3	3,1275	1118,10	-	3497	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3									
		ВЛАШТУВАННЯ ЛОТКА									
37	КБ1-164-1	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 1	100м3	0,031	15811,29 15811,29	- -	490	490	-	200,6000	6,22
38	КБ27-5-1	Улаштування водоскидних споруд з поздовжніх лотків зі збірних залізобетонних конструкцій кількість: 4х3	100 м	0,12	38478,18 7457,96	20638,84 5840,71	4617	895	2477 701	82,1000 47,0930	9,85 5,65
39	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	0,88	1118,10	-	984	-	-	-	-
40	С1415- 8329-1 варіант 1	Лотки водопропускні Л-1-8-1 розмірами 0,36х0,45х2,97 м, масою 180 кг	шт	4	2825,78	-	11303	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису											
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.											

Всього по кошторису											
Кошторисна трудоємність, люд.год.											
Кошторисна заробітна плата, грн.											

Разом прями витрати по кошторису											
8336105											
607464											
1932,86											
221942											
1715,5											
8336105											
7539138											
109,42											
12107											
423552											
228052											
496,05											
76827											
8564157											
8564157											
4253,83											
500379											

Склав

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-01-04 на опори сходів

Пішохідний міст на ПК 1598+25,0

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1322,282 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,37869 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 165,648 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	КБ1-18-6	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ходу з ковшем місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 3	1000м3	0,11	98183,06 5152,59	93030,47 25428,02	10800	567	10233 2797	63,9200 237,8708	7,03 26,17
2	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 110х1,89	т	207,9	12,98 -	12,98 5,31	2699	-	2699 1104	- 0,0480	- 9,98
3	КБ1-164-3 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	0,11	40180,17 40180,17	- -	4420	4420	- -	505,9200 -	55,65 -
4	ДБ5-6-4	Навантаження силких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішвим, місткість ковша 0,65 м3	100 м3	0,11	2547,40 -	2547,40 550,33	280	-	280 61	- 4,5543	- 0,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 11х1,89	Т	20,79	12,98	12,98	270	-	270	-	12
6	ДБ4-17-19 РВР, розділ 5 табл. 5.1.п.1 1 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1	Улаштування залізобетонних буронабивних палів діаметром 1200 мм в стійких ґрунтах універсальною буровою установкою, група ґрунту I-II [При улаштуванні бутонабивних палів довжиною більше 8 м в утруднених умовах із відсиляних остріців, на косогорах, із помостів, у котлованах зі шпунтовим огороженням тощо] кількість: 0,5+6,23+3,34+4,23	1 м3	14,3	8733,91 204,05	8178,36 1534,99	124895	2918	116951 21950	0,0480 2,0900 11,4110	29,89 163,18
7	ДБ4-17-20 РВР, розділ 5 табл. 5.1.п.1 1 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1	Улаштування залізобетонних буронабивних палів діаметром 1200 мм в стійких ґрунтах універсальною буровою установкою, група ґрунту III [При улаштуванні бутонабивних палів довжиною більше 8 м в утруднених умовах із відсиляних остріців, на косогорах, із помостів, у котлованах зі шпунтовим огороженням тощо] кількість: 2,67+15,6+4,9+3,78+4,41	1 м3	31,36	9762,09 226,60	9176,61 1722,29	306139	7106	287778 54011	2,3210 12,8028	72,79 401,49
8 & 12	С113-283- 12 варіант 1	Труби обсадні, зовнішній діаметр 1200 мм, кількість: (0,0089х0,5+0,0112х(6,23+3,34+4, 23)+0,0156х(2,67+15,6+4,9+3,78+4,41))	м	0,648226	255418,06	-	165569	-	-	-	-
9	С119-52 варіант 1	Коронки кількість: г1(0,0071х0,5+0,00171х(6,23+3, 34+4,23))+0,00171х(2,67+15,6+4,9+3,78+4, 41))	шт	0,1	48229,37	-	4823	-	-	-	-
10	С119-272 варіант 1	Долота лопатеві кількість: г2(0,0007х0,5+0,00077х(6,23+3, 34+4,23))+0,0001х(2,67+15,6+4,9+3,78+4,41))	шт	0,01	17102,40	-	171	-	-	-	-
11	С1424-11636 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача 10 мм і менше В25 F200 W6 кількість: 40,23х1,126	м3	45,29898	4617,85	-	209184	-	-	-	-
12	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,198	36491,44	-	7225	-	-	-	-
13	С124-6	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 16-18 мм	т	0,078	41455,44	-	3234	-	-	-	-
14	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16- 18 мм	т	1,02	32921,44	-	33580	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	С111-1804 варіант 1	Сталь листовая товщ. 8мм	T	0,018	41031,36	-	739	-	-	-	-
16	С111-1804 варіант 2	Сталь листовая товщ. 10 мм	T	0,472	41031,36	-	19367	-	-	-	-
17	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,09	3780,05	-	340	-	-	-	-
18	ДБ5-6-5	Навантаження ґрунту від буріння свердловин в транспортні засоби екскаватором однокошівим Volvo EC 240 BLC, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	0,4566	1053,02	1053,02	481	-	481	2,3400	1,07
19	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км кількість: 1,9х0,5+1,89х2,67+1,85х6,23+1,89х15,6+1,83х4,9+1,88х3,34+1,83х3,78+1,88х4,23+1,96х4,41	T	85,7654	181,40	181,40	15558	-	15558	-	-
20	КБ5-10-4	Вирубування бетону з арматурного каркаса порожнистих залізобетонних паль діаметром понад 0,8 м	поля	2	4624,55	3274,06	9249	2601	6548	14,1400	28,28
21	ДБ5-6-5	Навантаження будівельного сміття в транспортні засоби екскаватором однокошівим Volvo EC 240 BLC, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	0,0181	1053,02	1053,02	19	-	19	-	-
22	С311-7-М	Перевезення сміття до 7 км кількість: 1,81х2,5	T	4,525	91,45	91,45	414	-	414	0,1240	0,56
		Разом прями витрати по розділу 1			-	13,71	919456	17612	441231		193,64
		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.					919456		84748		646,21

		Всього по розділу 1					972213				
23	КБ30-1-1	РСТМ-4 Улаштування щелевеної основи під фундаменти	100 м3	0,0166	32528,95	4760,39	540	461	79	328,3500	5,45
						1299,09			22	13,3052	0,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 1,66х1,3	м3	2,158	1118,10	-	2413	-	-	-	-
25	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	100м3	0,0072	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	2859	92	19	150,7000 10,6641	1,09 0,08
26	КБ30-5-1	Улаштування монолітних ростверків	100 м3	0,073	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	11156	3035	4651 1324	420,7500 143,3412	30,71 10,46
27	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 7,3х1,02	м3	7,446	4667,83	-	34757	-	-	-	-
28	КБ6-55-4	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань кількість: 0,011+0,143+0,428	т	0,582	3601,94 3296,64	299,87 81,29	2096	1919	175 47	33,3600 0,7560	19,42 0,44
29	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,011	36491,44	-	401	-	-	-	-
30	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,143	32921,44	-	4708	-	-	-	-
31	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,428	32921,44	-	14090	-	-	-	-
32	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,03	3780,05	-	113	-	-	-	-
33	КБ30-1-1	РСМ-3 Улаштування щебеневі основи під фундаменти	100 м3	0,028	32528,95 27768,56	4760,39 1299,09	911	778	133 36	328,3500 13,3052	9,19 0,37
34	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 2,8х1,3	м3	3,64	1118,10	-	4070	-	-	-	-
35	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	100м3	0,0136	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	5401	173	36 16	150,7000 10,6641	2,05 0,15
36	КБ30-5-1	Улаштування монолітних ростверків	100 м3	0,072	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	11003	2994	4587 1305	420,7500 143,3412	30,29 10,32
37	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 7,2х1,02	м3	7,344	4667,83	-	34281	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	КБ6-55-4	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань кількість: 0,014+0,366+0,238+0,138	т	0,756	3601,94 3296,64	299,87 81,29	2723	2492	227 61	33,3600 0,7560	25,22 0,57
39	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,014	36491,44	-	511	-	-	-	-
40	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,366	32921,44	-	12049	-	-	-	-
41	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,238	32921,44	-	7835	-	-	-	-
42	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,138	32921,44	-	4543	-	-	-	-
43	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,04	3780,05	-	151	-	-	-	-
44	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	30,9	20,85 15,44	5,41 0,20	644	477	167 6	0,1700 0,0020	5,25 0,06
45	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по в'єрієній поверхні бетону	100м2	0,309	17632,80 3310,47	-	5449	1023	-	33,5000	10,35
46	КБ1-13-4	Зворотня засипка екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,1012	31409,46 9065,20	31409,46 9065,20	3296	117	3179 917	14,3700 85,5270	1,45 8,66
47	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,92	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	2966	1495	1471 460	18,3600 5,1175	16,89 4,71
48	ДБ5-6-4	Навантаження силких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішшею, місткість ковша 0,65 м3	100 м3	0,29	2547,40	2547,40	739	-	739	4,5543	1,32
49	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 29х1,9	т	55,1	12,98	12,98	715	-	715	0,0480	-
Разом прями витрати по розділу 2							170420	15056	16178	0,0480	2,64
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. Загальноновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальноновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн.							170420		4656		40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					182148				

		Всього по розділу 2					182148				
		Розділ 3. Стійки опор МС-2									
50	КБ30-9-1	Будівництво монолітних бетонних стійок опор	100 м3	0,043	266359,65	133666,14	11453	2795	5748	681,4500	29,3
51	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 4,3х1,02	м3	4,386	65003,52	40298,28	20473	-	1733	321,4552	13,82
52	КБ6-55-1	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в колони кількість: 0,21+0,434	т	0,644	3168,95	246,84	2041	1882	159	29,5700	19,04
53	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,21	36491,44	-	7663	-	-	-	-
54	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,434	32921,44	-	14288	-	-	-	-
55	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,03	3780,05	-	113	-	-	-	-
56	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	2	20,85	5,41	42	31	11	0,1700	0,34
57	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,02	17632,80	0,20	353	66	-	0,0020	-
		Разом прями витрати по розділу 3			3310,47	-	56426	4774	5918	-	49,35
		Разом будівельні роботи, грн.					56426		1784		14,29
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					45734				
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					0,01				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					1				
		всього заробітна плата, грн.					6559				
		Загальновиборничі витрати, грн.					3719				
		трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.					8,41				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					1302				
		Всього будівельні роботи, грн.					60145				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----		-----	-----	-----					
		Всього по розділу 3					60145				
		Розділ 4. Ригелі опор									
58	КБ30-12-1	Улаштування з монолітного залізобетону ригелів опор	100 м3	0,036	<u>226801,69</u>	96112,81	8165	3072	<u>3100</u>	<u>805,2000</u>	<u>28,99</u>
59	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 3,6х1,04	м3	3,744	<u>85343,15</u> <u>4667,83</u>	21479,78	17476	-	<u>773</u>	<u>171,7153</u>	<u>6,18</u>
60	КБ6-56-1	Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику, діаметр стрижнів робочої арматури від 8 мм до 18 мм	т	0,129	<u>4870,28</u> <u>3567,86</u>	<u>1262,62</u> <u>494,03</u>	628	460	<u>163</u> <u>64</u>	<u>35,7000</u> <u>4,4436</u>	<u>4,61</u> <u>0,57</u>
61	КБ6-56-5	Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику, діаметр стрижнів робочої арматури понад 18 мм кількість: 0,339+0,088	т	0,427	<u>4283,36</u> <u>3056,17</u>	<u>1191,00</u> <u>489,13</u>	1829	1305	<u>509</u> <u>209</u>	<u>30,5800</u> <u>4,3866</u>	<u>13,06</u> <u>1,87</u>
62	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,13029	<u>36491,44</u>	-	4754	-	-	-	-
63	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм кількість: 0,129х1,01	т	0,34239	<u>32921,44</u>	-	11272	-	-	-	-
64	С124-26	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 25-28 мм кількість: 0,339х1,01	т	0,08888	<u>32921,44</u>	-	2926	-	-	-	-
65	С147-29	В'язальний дріт кількість: 0,088х1,01	100кг	0,03	<u>3780,05</u>	-	113	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 4					47163	4837	3772		46,66
		Разом будівельні роботи, грн.					47163		1046		8,62
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					38554				
		трудоємність в транспортуванні, люд.год.					0,01				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					1				
		всього заробітна плата, грн.					5884				

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.					3274 7,29 1130 50437				
		-----					50437				
		Всього по розділу 4									
		Розділ 5. Монолітні фундаменти ФМ-1									
66	КБ30-1-1	Улаштування щебеневі основи під фундаменти	100 м3	0,0106	32528,95	4760,39	345	294	51	328,3500	3,48
67	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 1,06х1,3	м3	1,378	27768,56	1299,09	1541	-	14	13,3052	0,14
68	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	100м3	0,0226	397138,63	2634,38	8975	288	60	150,7000	3,41
69	КБ30-5-1	Улаштування монолітних фундаментів	100 м3	0,0428	12744,70	1194,73	6541	1780	27	10,6641	0,24
70	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 4,28х1,02	м3	4,3656	152821,97	63706,48	20378	-	2727	420,7500	18,01
71	КБ6-55-4	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань кількість: 0,007+0,29+0,011	т	0,308	41578,52	18131,92	1109	1015	776	143,3412	6,14
72	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,007	4667,83	-	259	-	-	-	-
73	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,29	36950,44	-	9547	-	-	-	-
74	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,011	32921,44	-	362	-	-	-	-
75	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,02	3780,05	-	76	-	-	-	-
76	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	25,2	20,85	5,41	525	389	136	0,1700	4,28
77	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,252	15,44	0,20	4443	834	5	0,0020	0,05
					17632,80	-				33,5000	8,44
					3310,47	-				-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прями витрати по розділу 5					54101	4600	3066		12
		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.					54101 46435 1,42 157 5604 3238 7,41 1149 57339	4600	3066 847		47,89 6,8
		Всього по розділу 5					57339				
		Разом прями витрати по кошторису					1247566	46879	470165		494,9
		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.					1247566 730522 7,12 786 140746 74716 160,75 24902 1322282	46879	470165 93081		715,92
		Всього по кошторису					1322282				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1378,69				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					165648				

Склав



Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив



І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-01-05

на опори пандусів

Пішохідний міст на ПК 1598+25,0

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 6350,018 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 6,79406 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 807,900 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ п.п.	Об'єкт (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	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-18-6	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобіль-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ходу з ковшом місткістю 0,25 м ³ , група ґрунтів 3	1000м ³	0,428	98183,06 5152,59	93030,47 25428,02	42022	2205	398,17 10883	63,9200 237,8708	27,36 101,81
2	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 428х1,89	т	808,92	12,98 -	12,98 5,31	10500	-	10500 4295	- 0,0480	- 38,83
3	КБ1-164-3 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	100м ³	0,51	40180,17 40180,17	- -	20492	20492	- -	505,9200	258,02
4	ДБ5-6-4	Навантаження силких матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноковшовим, місткість ковша 0,65 м ³	100 м ³	0,51	2547,40 -	2547,40 550,33	1299	-	1299 281	4,5543	2,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 51х1,89	Т	96,39	12,98	12,98	1251	-	1251	-	12
6	ДБ4-17-19 РВР, розділ 5 табл.5.1.п.1 1 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1	Улаштування залізобетонних буронабивних палів діаметром 1200 мм в стійких ґрунтах універсальною буровою установкою, група ґрунту I-II [При улаштуванні буронабивних палів довшиною більше 8 м в утруднених умовах із відсланих острівців, на косогорах, із помостів, у котлованах зі шпунтовим огородженням тощо] кількість: 3,92+49,86+26,71	1 м3	80,49	8733,91 204,05	8178,36 1534,99	702992	16424	658276 123551	0,0480 2,0900 11,4110	4,63 168,22 918,48
7	ДБ4-17-20 РВР, розділ 5 табл.5.1.п.1 1 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1	Улаштування залізобетонних буронабивних палів діаметром 1200 мм в стійких ґрунтах універсальною буровою установкою, група ґрунту III [При улаштуванні буронабивних палів довшиною більше 8 м в утруднених умовах із відсланих острівців, на косогорах, із помостів, у котлованах зі шпунтовим огородженням тощо] кількість: 21,37+40,96+39,18+10,33	1 м3	111,84	9762,09 226,60	9176,61 1722,29	1091792	25343	1026312 192621	2,3210 12,8028	259,58 1431,86
8 & 12	С113-283- 12 варіант 1	Труби обсадні, зовнішній діаметр 1200 мм, кількість: г2(0,0089х3,92+0,0112х(49,86+26, 71)+0,0156х(21,37+40,96+39,18+10,33))	М	2,64	255418,06	-	674304	-	-	-	-
9	С119-52 варіант 1	Коронки кількість: г1(0,0071х3,92+0,00171х(49,86+26, 71)+0,00171х(21,37+40,96+39,18+10,33))	шт	0,4	48229,37	-	19292	-	-	-	-
10	С119-272 варіант 1	Долота лопатеві кількість: г2(0,0007х3,92+0,00077х(49,86+26, 71)+0,0001х(21,37+40,96+39,18+10,33))	шт	0,07	17102,40	-	1197	-	-	-	-
11	С1424-11636 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача 10 мм і менше В25 F200 W6 кількість: 215,36х1,126	м3	242, 49536	4617,85	-	1119807	-	-	-	-
12	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	Т	1,047	36491,44	-	38207	-	-	-	-
13	С124-6	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 16-18 мм	Т	0,413	41455,44	-	17121	-	-	-	-
14	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16- 18 мм	Т	5,184	32921,44	-	170665	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	С111-1804 варіант 1	Сталь листовая товщ. 8мм	Т	0,141	41031,36	-	5785	-	-	-	-
16	С111-1804 варіант 2	Сталь листовая товщ. 10 мм	Т	0,399	41031,36	-	16372	-	-	-	-
17	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,36	3780,05	-	1361	-	-	-	-
18	ДБ5-6-5	Навантаження ґрунту від буріння свердловин в транспортні засоби екскаватором одноковшевим Volvo EC 240 BLC, місткість ковша 1,25 м3 кількість: 3,92+21,37+49,86+40,96+39,18+26,71+10,33	100 м3	1,9233	1053,02	1053,02 273,87	2025	-	2025	-	-
19	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км кількість: 1,9х3,92+1х89х21,37+1,85х49,86+1,89х40,96+1,83х39,18+1,88х26,71+1,83х10,33	Т	2219, 8515	181,40	181,40 30,40	402681	-	402681	0,2750	610,46
20	КБ5-10-4	Вирубування бетону з арматурного каркаса порожнистих залізобетонних паль діаметром понад 0,8 м	палля	16	4624,55 1300,31	3274,06 958,17	73993	20805	52385	14,1400	226,24 149,04
21	ДБ5-6-5	Навантаження будівельного сміття в транспортні засоби екскаватором одноковшевим Volvo EC 240 BLC, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	0,1448	1053,02	1053,02 273,87	152	-	152	-	-
22	С311-7-М	Перевезення сміття до 7 км кількість: 14,48х2,5	Т	36,2	91,45	91,45 13,71	3310	-	3310	0,1240	0,34
		Разом прями витрати по розділу 1					4416620	85269	2198008	0,1240	939,42 3266,76
		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.					4416620		416020		

		Всього по розділу 1					4678181				
23	КБ30-1-1	Розділ 2. Улаштування ростверків Улаштування щелепової основи під фундаменти	100 м3	0,0996	32528,95	4760,39	3240	2766	474	328,3500	32,7
					27768,56	1299,09			129	13,3052	1,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	С1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 9,96х1,3	м3	12,948	1118,10	-	14477	-	-	-	-
25	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетону важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	100м3	0,0432	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	17156	551	114 52	150,7000 10,6641	6,51 0,46
26	КБ30-5-1	Улаштування монолітних ростверків	100 м3	0,438	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	66936	18211	27903 7942	420,7500 143,3412	184,29 62,78
27	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 43,8х1,02	м3	44,676	4667,83	-	208540	-	-	-	-
28	КБ6-55-4	Установлення арматури окремими стрижнями з'єднань кількість: 0,068+0,855+2,568	т	3,491	3601,94 3296,64	299,87 81,29	12574	11509	1047 284	33,3600 0,7560	116,46 2,64
29	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,068	36491,44	-	2481	-	-	-	-
30	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,855	32921,44	-	28148	-	-	-	-
31	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	2,568	32921,44	-	84542	-	-	-	-
32	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,17	3780,05	-	643	-	-	-	-
33	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	136,8	20,85 15,44	5,41 0,20	2852	2112	740 27	0,1700 0,0020	23,26 0,27
34	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону РСМ-3	100м2	1,368	17632,80 3310,47	-	24122	4529	-	33,5000	45,83
35	КБ30-1-1	Улаштування щебеневі основи під фундаменти	100 м3	0,0378	32528,95 27768,56	4760,39 1299,09	1230	1050	180 49	328,3500 13,3052	12,41 0,5
36	С1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 3,78х1,3	м3	4,914	1118,10	-	5494	-	-	-	-
37	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетону важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	100м3	0,0186	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	7387	237	49 22	150,7000 10,6641	2,8 0,2
38	КБ30-5-1	Улаштування монолітних ростверків	100 м3	0,2008	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	30687	8349	12792 3641	420,7500 143,3412	84,49 28,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 20,08х1,02	м3	20,4816	4667,83	-	95605	-	-	-	-
40	КБ6-55-4	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань кількість: 0,023+0,267+0,805+0,325	т	1,42	3601,94 3296,64	299,87 81,29	5115	4681	426 115	33,3600 0,7560	47,37 1,07
41	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,023	36491,44	-	839	-	-	-	-
42	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,267	32921,44	-	8790	-	-	-	-
43	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм кількість: 0,805+0,325	т	1,13	32921,44	-	37201	-	-	-	-
44	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,07	3780,05	-	265	-	-	-	-
45	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	46,8	20,85 15,44	5,41 0,20	976	723	253 9	0,1700 0,0020	7,96 0,09
46	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону РСМ-4	100м2	0,468	17632,80 3310,47	-	8252	1549	-	33,5000	15,68
47	КБ30-1-1	Улаштування щебеневі основи під фундаменти	100 м3	0,028	32528,95 27768,56	4760,39 1299,09	911	778	133 36	328,3500 13,3052	9,19 0,37
48	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 2,8х1,3	м3	3,64	1118,10	-	4070	-	-	-	-
49	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	100м3	0,0136	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	5401	173	36 16	150,7000 10,6641	2,05 0,15
50	КБ30-5-1	Улаштування монолітних ростверків	100 м3	0,072	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	11003	2994	4587 1305	420,7500 143,3412	30,29 10,32
51	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 7,2х1,02	м3	7,344	4667,83	-	34281	-	-	-	-
52	КБ6-55-4	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань кількість: 0,015+0,366+0,237+0,138	т	0,756	3601,94 3296,64	299,87 81,29	2723	2492	227 61	33,3600 0,7560	25,22 0,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
53	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	Т	0,015	36491,44	-	547	-	-	-	-	
54	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	Т	0,366	32921,44	-	12049	-	-	-	-	
55	C124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	Т	0,237	32921,44	-	7802	-	-	-	-	
56	C124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	Т	0,138	32921,44	-	4543	-	-	-	-	
57	C147-29	В'язальний дріт	100кг	0,04	3780,05	-	151	-	-	-	-	
58	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	30,9	20,85	5,41	644	477	167	0,1700	5,25	
59	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,309	17632,80	0,20	5449	1023	6	0,0020	0,06	
60	КБ1-13-4	Зворотня засипка екскаваторами "Драглайн" або "зворотна лопата" з ковшем місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,4147	3310,47	-	13506	480	-	-	10,35	
		кількість: 377х1,1			1158,37	31409,46			13026	14,3700	5,96	
61	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	3,77	3223,98	1598,75	12154	6127	6027	18,3600	69,22	
62	ДБ5-6-4	Навантаження силких матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноколішевим, місткість ковша 0,65 м3	100 м3	1,02	1625,23	499,65	2598	-	1884	5,1175	19,29	
		кількість: 102х1,9			2547,40	2547,40			2598	-	-	
63	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	Т	193,8	12,98	550,33	2516	-	2516	4,5543	4,65	
		кількість: 102х1,9			12,98	5,31			1029	0,0480	9,3	
Разом прями витрати по розділу 2							787900	70811	73295	0,0480	737,29	
Разом будівельні роботи, грн.							787900		20927			178,3
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							643794					
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.							21,49					
заробітна плата в транспортуванні, грн.							2376					
всього заробітна плата, грн.							94114					
Загальновиробничі витрати, грн.							54184					
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							123,68					
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							19160					
Всього будівельні роботи, грн.							842084					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----		-----	-----	-----					
		Всього по розділу 2					842084				
		Розділ 3. Стійки опор МС-1									
64	КБ30-9-1	Будівництво монолітних бетонних стійок опор	100 м3	0,2611	266359,65	133666,14	69547	16972	34900	681,4500	177,93
65	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 26,11х1,02	м3	26,6322	65003,52	40298,28	124315	-	10522	321,4552	83,93
66	КБ6-55-1	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в колони кількість: 1,285+2,559	т	3,844	3168,95	246,84	12181	11233	948	29,5700	113,67
67	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	1,285	36491,44	-	46892	-	-	-	-
68	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	2,559	32921,44	-	84246	-	-	-	-
69	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,19	3780,05	-	718	-	-	-	-
70	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	25,2	20,85	5,41	525	389	136	0,1700	4,28
71	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,252	15,44	0,20	4443	834	5	0,0020	0,05
		Разом прямі витрати по розділу 3			3310,47	-	342867	29428	35984	33,5000	8,44
		Разом будівельні роботи, грн.					342867		10830		304,32
		в тому числі:									86,79
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					277455				
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					0,12				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					13				
		всього заробітна плата, грн.					40271				
		Загальновиборничі витрати, грн.					22850				
		трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.					51,65				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					7999				
		Всього будівельні роботи, грн.					365717				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		---	---	---	---	---					
		Всього по розділу 3					365717				
		Розділ 4. Монолітні фундаменти ФМ-2									
72	КБ30-1-1	Улаштування щелепної основи під фундаменти	100 м3	0,0206	32528,95	4760,39	670	572	98	328,3500	6,76
73	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	2,678	27768,56	1299,09	2994	-	27	13,3052	0,27
74	КБ6-1-1	кількість: 2,06х1,3 Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	100м3	0,0096	397138,63	2634,38	3813	122	25	150,7000	1,45
75	КБ30-5-1	кількість: 4,04х1,02 Улаштування монолітних фундаментів	100 м3	0,0404	152821,97	63706,48	6174	1680	2574	420,7500	17
76	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6	м3	4,1208	41578,52	18131,92	19235	-	733	143,3412	5,79
77	КБ6-55-4	кількість: 4,04х1,02 Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань	т	0,29	3601,94	299,87	1045	956	87	33,3600	9,67
78	С124-1	кількість: 0,005+0,272+0,013 Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,005	36950,44	81,29	185	-	-	-	-
79	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,272	32921,44	-	8955	-	-	-	-
80	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,013	32921,44	-	428	-	-	-	-
81	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,02	3780,05	-	76	-	-	-	-
82	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	24	20,85	5,41	500	371	129	0,1700	4,08
83	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,24	17632,80	0,20	4232	795	5	0,0020	0,05
		Разом прями витрати по розділу 4			3310,47	-	48307	4496	2913	33,5000	9,04
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					48307	800	47		6,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		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.					2,65 294 5590 3234 7,41 1147 51541					

		Всього по розділу 4					51541					
		Розділ 5. Ригелі опор										
84	КБ30-12-1	РП-1 Улаштування з монолітного залізобетону ригелів опор	100 м3	0,126	226801,69	86112,81	28577	10753	10850	805,2000	101,46	
85	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 12,6х1,04	м3	13,104	85343,15 4667,83	21479,78	61167	-	2706	171,7153	21,64	
86	КБ6-56-1	Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику, діаметр стрижнів робочої арматури від 8 мм до 18 мм	т	0,451	4870,28 3567,86	1262,62 494,03	2196	1609	569 223	35,7000 4,4436	16,1 2	
87	КБ6-56-5	Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику, діаметр стрижнів робочої арматури понад 18 мм кількість: 1,186+0,174	т	1,36	4283,36 3056,17	1191,00 489,13	5825	4156	1620 665	30,5800 4,3866	41,59 5,97	
88	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм кількість: 0,451х1,01	т	0,45551	36491,44	-	16622	-	-	-	-	
89	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм кількість: 1,186х1,01	т	1,19786	32921,44	-	39435	-	-	-	-	
90	С124-26	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 25-28 мм кількість: 0,174х1,01	т	0,17574	32921,44	-	5786	-	-	-	-	
91	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,09	3780,05	-	340	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	КБ30-12-1	РП-2 Улаштування з монолітного залізобетону ригелів опор	100 м3	0,162	226801,69	86112,81 21479,78	36742	13826	13950	805,2000	130,44
93	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 16,2х1,04	м3	16,848	85343,15 4667,83	- -	78644	-	3480	171,7153	27,82
94	КБ6-56-1	Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику, діаметр стрижнів робочої арматури від 8 мм до 18 мм кількість: 0,243+0,284	т	0,527	4870,28 3567,86	1262,62 494,03	2567	1880	665 260	35,7000 4,4436	18,81 2,34
95	КБ6-56-5	Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику, діаметр стрижнів робочої арматури понад 18 мм кількість: 0,284+0,736+0,025	т	1,045	4283,36 3056,17	1191,00 489,73	4476	3194	1245 511	30,5800 4,3866	31,96 4,58
96	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм кількість: 0,243х1,01	т	0,24543	36491,44	-	8956	-	-	-	-
97	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм кількість: 0,284х1,01	т	0,28684	32921,44	-	9443	-	-	-	-
98	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм кількість: 0,736х1,01	т	0,74336	32921,44	-	24472	-	-	-	-
99	С124-26	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 25-28 мм кількість: 0,025х1,01	т	0,02525	32921,44	-	831	-	-	-	-
100	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,06	3780,05	-	227	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							326306	35418	28899		340,36
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							326306	7845			64,35
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							261989				
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.							0,05				
заробітна плата в транспортуванні, грн.							6				
всього заробітна плата, грн.							43269				

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.					24014 53,42 8275 350320				
		Всього по розділу 5					350320				
		Розділ 6. Підферментники опор									
101	КБ30-12-1	Улаштування з монолітного залізобетону підферментників опор	100 м3	0,002	226801,69	96112,81	454	171	172	805,2000	1,61
102	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 0,2х1,04	м3	0,208	85343,15 4667,83	21479,78	971	-	43	171,7153	0,34
103	КБ6-56-1	Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику, діаметр стрижнів робочої арматури від 8 мм до 18 мм	т	0,008	4870,28 3567,86	1262,62 494,03	39	29	10 4	35,7000 4,4436	0,29 0,04
104	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,00808	36491,44	-	295	-	-	-	-
105	С147-29	В'язальний дріт кількість: 0,008х1,01	100кг	0,0005	3780,05	-	2	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 6					1761	200	182		1,9
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1761		47		0,38
		Всього по розділу 6					1897				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
106	КБ30-17-1	Розділ 7. Улаштування опорних частин Установлення опорних частин гумових	оп. част.	4	95,86	-	383	383	-	0,9700	3,88
107	С1545-173-9 варіант 2	Опорні частини ГОЧ 300x400x78 /24, 1кг/шт./	шт	4	95,86	-	56769	-	-	-	-
108	С1555-350 варіант 1	Безусадочний розчин по типу Sika Grout 314 RS	кг	26	110,93	-	2884	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 7			-		60036	383	-	-	3,88
		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.					60036				-

		Всього по розділу 7					60280				
		Разом прями витрати по кошторису					5983797	226005	2339281		2374,17
		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.					5983797		456469		3603,01

		Всього по кошторису					6350018				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					6794,06 807900				

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



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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-01-06

на сходи

Пішохідний міст на ПК 1598+25,0

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1252,284 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,00995 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 109,929 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ30-88-3	Розділ 1. Збірних залізобетонні косоурні рами, L=10,130м, L=8,850м, L=4,400м Встановлення косоурних рам кількість: 4,96+2,16+2,16+0,56+0,56+0,545+0,544+0,272	м3	11,761	5275,51 1325,82	3100,16 855,68	62045	15593	36461 10064	13.5800 7,4618	159,71 87,76
2	С1415-7927-5 варіант 2	Блоки косоурів ЛБ12-1 10,130м, маса 3,1т	м3	4,96	21261,30	-	105456	-	-	-	-
3	С1415-7927-5 варіант 3	Блоки косоурів ЛБ10-1 8,850м, маса 2,7т кількість: 2,16+2,16	м3	4,32	21261,30	-	91849	-	-	-	-
4	С1415-7927-5 варіант 4	Блоки косоурів ЛБ10-3 4,400м, маса 0,7т кількість: 0,56+0,56	м3	1,12	21261,30	-	23813	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5 & С1415-7927-7 варіант 1	Блоки розрізки ЛР-1, маса 0,17т кількість: 0,545+0,544+0,272		м3	1,361	21261,30	-	28937	-	-	-	-
6 КБ30-5-1	Улаштування вузла омоноличування блоків розрізки з косоурами, В30 кількість: 0,13+0,13+0,08		100 м3	0,0034	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	520	141	217 62	420,7500 143,3412	1,43 0,49
7 С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 0,34х1,02		м3	0,3468	4667,83	-	1619	-	-	-	-
8 КБ6-1-1	Заповнення монтажних отворів косоурів цементно-піщаним розчином		100м3	0,001	12818,38 12744,70	-	13	13	-	150,7000	0,15
9 С1425-11685-1	Розчин муравальний важкий цементний, марка М250 кількість: 0,1х1,02		м3	0,102	3853,75	-	393	-	-	-	-
	Разом прями витрати по розділу 1						314645	15747	36678		161,29
	Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:						314645		10126		88,25
	вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						262220				
	трудоємність в транспортуюванні, люд.год.						37,96				
	заробітна плата в транспортуюванні, грн.						4197				
	всього заробітна плата, грн.						30070				
	Загальновиборобничі витрати, грн.						16902				
	трудоємність в загальновиборобничих витратах, люд.год.						37,95				
	заробітна плата в загальновиборобничих витратах, грн.						5877				
	Всього будівельні роботи, грн.						331547				

	Всього по розділу 1						331547				
10 КБ6-56-1	Розділ 2. Монолітні залізобетонні блоки сходових маршів БСМ-1, БСМ-2 Виготовлення арматурних сіток на будівельному майданчику, діаметр стрижнів робочої арматури від 8 мм до 18 мм кількість: 0,03+0,588+0,465+0,045+0,717+0,588		т	2,433	4870,28 3567,86	1262,62 494,03	11849	8681	3072 1202	35,7000 4,4436	96,86 10,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
11	С124-6	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 16-18 мм кількість: 0,03х1,01+0,045х1,01	Т	0,07575	41455,44	-	3140	-	-	-	-	
12	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм кількість: 0,588х1,01+0,717х1,01	Т	1,31805	33295,44	-	43885	-	-	-	-	
13	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм кількість: 0,465х1,01+0,588х1,01	Т	1,06353	32921,44	-	35013	-	-	-	-	
14	С147-29	В'язальний дріт кількість: 5+7	100кг	0,12	3780,05	-	454	-	-	-	-	
15	КБ6-57-9	Установлення арматурних сіток і каркасів за допомогою крана, маса елемента до 100 кг	т	2,433	1498,74 780,62	718,12 325,68	3646	1899	1747 792	7,4700 2,9070	18,17 7,07	
16	КБ30-5-1	Виготовлення та улаштування монолітних блоків сходових маршів з бетону В30 кількість: 5,48+6,72	100 м3	0,122	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	18644	5073	7772 2212	420,7500 143,3412	51,33 17,49	
17	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 12,2х1,02	м3	12,444	4667,83	-	58086	-	-	-	-	
Разом прями витрати по розділу 2							174717	15653	12591	156,36	35,37	
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.							174717					

Всього по розділу 2							185945					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	КБ6-56-1	Розділ 3. Монолітні залізобетонні сходові площадки П-1, П-2, П-3 Виготовлення арматурних сіток на будівельному майданчику, діаметр стрижнів робочої арматури від 8 мм до 18 мм кількість: 0,004+0,008+0,098+0,038+0,064+0,838+0,005+0,008+0,112	m	1,175	4870,28 3567,86	1262,62 494,03	5723	4192	1484 580	35,7000 4,4436	41,95 5,22
19	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	T	0,04747	36491,44	-	1732	-	-	-	-
20	С124-6	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 16-18 мм	T	0,0808	41455,44	-	3350	-	-	-	-
21	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	T	1,05848	32921,44	-	34847	-	-	-	-
22	С147-29	В'язальний дріт кількість: 1+5+1	100кг	0,07	3780,05	-	265	-	-	-	-
23	КБ6-57-9	Установлення арматурних сіток і каркасів за допомогою крана, маса елемента до 100 кг	m	1,175	1498,74 780,62	718,12 325,68	1761	917	844 383	7,4700 2,9070	8,78 3,42
24	КБ30-5-1	Виготовлення та улаштування монолітних блоків сходових маршів з бетону В30 кількість: 0,66+6,16+0,84	100 м3	0,0766	152821,97 41578,52	93706,48 18131,92	11706	3185	4880 1389	420,7500 143,3412	32,23 10,98
25	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 7,66x1,02	м3	7,8132	4667,83	-	36471	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							95855	8294	7208 2352		82,96 19,62
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							95855				
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							80353				
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.							0,01				
заробітна плата в транспортуванні, грн.							1				
всього заробітна плата, грн.							10647				
Загальновиробничі витрати, грн.							6011				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							13,54				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2097				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					101866				

		Всього по розділу 3					101866				
26	КБ6-11-7	Розділ 4. Перильне огородження									
		Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	Т	0,289	130291,44	284,14	37654	6293	82	231,0000	66,76
27	КБ30-84-1	Монтаж перильної огорожі	т	4,467	21776,37	79,00	24755	23250	23	0,6150	0,18
					5541,64	154,81			692	51,3100	229,2
28	С121-296 варіант 1	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /перильне/	Т	4,467	5204,89	48,50	552585	-	217	0,4853	2,17
		Разом прямі витрати по розділу 4			123703,94	-	614994	29543	774	-	295,96
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					614994		240		2,35
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					584677				
		трудоємність в транспортуванні, люд.год.					12,04				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					1331				
		всього заробітна плата, грн.					31114				
		Загальновиборничі витрати, грн.					17931				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					40,97				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					6344				
		Всього будівельні роботи, грн.					632925				

		Всього по розділу 4					632925				
		Разом прямі витрати по кошторису					1200211	69237	57251		696,57
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					1200211		16924		145,59
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1073723				
		трудоємність в транспортуванні, люд.год.					50,02				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					5530				
		всього заробітна плата, грн.					91691				
		Загальновиборничі витрати, грн.					52073				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					117,77				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					18238				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					1252284				

		Всього по кошторису					1252284				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1009,95				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					109929				

Склад

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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.					86054 196,84 30487 2931570				

		Всього по розділу 1					2931570				
		Разом прями витрати по кошторису					2845516	141866	<u>3620</u>		<u>1425,46</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					2845516		1117		10,89
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудоємність в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн.					2700030 54,87 6065 149048				
		Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					86054 196,84 30487 2931570				

		Всього по кошторису					2931570				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1688,06				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					179535				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-01-08

на деформаційні шви

Пішохідний міст на ПК 1598+25,0

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

128,831 тис. грн.
0,02881 тис.люд.год.
2,980 тис. грн.
3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ Ч.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	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	КБ13-44-9	Знеплювання зазорів під деформаційні шви між конструктивними елементами прохолої частини мосту та пандусі зі сходами	м2	33,75	20,85 15,44	5,41 0,20	704	521	183 7	0,1700 0,0020	5,74 0,07
2	КБ7-19-2	Заповнення швів пружними прокладками	100м шва	0,537	975,68 889,91	85,77 29,24	524	478	46 16	9,4400 0,2926	5,07 0,16
3	С111-1714 варіант 1	Ущільнювач швів, діам. 30мм	м	53,7	185,65	-	9969	-	-	-	-
4	КБ6-37-3	Улаштування деформаційних швів в смісних спорудах із застосуванням шнура та герметика	100м шва	0,537	2505,18 2456,67	48,51 13,49	1345	1319	26 7	24,8600 0,1050	13,35 0,06
5	С111-1373-2 варіант 1	Ущільнюючий профіль УПВ-25	п.м	53,7	165,71	-	8899	-	-	-	-
6	С1633-116ВД варіант 5	Грунтовка SikaPrimer-3N	л	6,2	3062,86	-	18990	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
7	С1633-116ВД варіант 2	Однокомпонентний, еластичний, що уцілює поліуретановий герметик SIKAFLEX PRO-3WF кількість: 91/1,3	л	70	1242,16	-	86951	-	-	-	-	
Разом прями витрати по кошторису							127382	2318	255		24,16	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							127382		30		0,29	
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							124809					
трудоємність в транспортуванні, люд.год.							1					
заробітна плата в транспортуванні, грн.							112					
всього заробітна плата, грн.							2460					
Загальновиборничі витрати, грн.							1449					
трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.							3,36					
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.							520					
Всього будівельні роботи, грн.							128831					

Всього по кошторису							128831					
Кошторисна трудоємність, люд.год.							28,81					
Кошторисна заробітна плата, грн.							2980					

Склав

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-01-09

на покриття бетонних поверхонь

Пішохідний міст на ПК 1598+25,0

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

6669,242 тис. грн.
4,17729 тис.люд.год.
440,153 тис. грн.
3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	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
1	КБ6-36-1	Оброблення поверхні піскоструменевим апаратом	100 м2	6,22	27279,54	7591,42	169679	33369	47219	53,6800	333,89
2	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	622	5364,78	2083,87	12969	9604	12962	21,3806	132,99
3	КБ13-13-13	Грунтування поверхні епоксидною смолою, перший шар	100м2	6,22	20,85	5,41	5886	5304	3365	0,1700	105,74
4	С1633-23ВД20	Епоксидна ґрунтовка по типу SikaFloor 150 (А+В)	кг	248,8	15,44	0,20	376402	-	124	0,0020	1,24
5	КБ13-13-14	Грунтування поверхні епоксидною смолою, наступний шар	100м2	6,22	946,24	93,37	6293	5687	581	8,1600	50,76
6	С1633-23ВД20	Епоксидна ґрунтовка по типу SikaFloor 150 (А+В)	кг	248,8	852,72	9,87	376402	-	61	0,0992	0,62
		кількість: 1х0,4			1512,87	-			-	-	-
		кількість: 1х0,4			1011,80	97,27	6293	5687	605	8,7500	54,43
					914,38	11,20	376402	-	70	0,1125	0,7
					1512,87	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ11-7-1	Посилка поверхні піском 1,2 кг/м2	100м2	6,22	1249,67	27,13	7773	7604	169	13,9400	86,71
8	С1421-9551-1	Пісок кварцевий кількість: 1,2/1000	Т	0,7464	1222,54	16,50	2534	-	103	0,1610	1
9	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	М2	622	3394,70	-	12969	9604	-	-	-
10	КБ13-25-1	Захист бетонних поверхонь Sika Elastomastic TF (A+B)	100м2	6,22	20,85 15,44 1340,20 1145,36	5,41 0,20 194,54 22,40	8336	7124	3365 124 1210 139	0,1700 0,0020 11,1200 0,2250	105,74 1,24 69,17 1,4
11	С1633-6ВДЕ15 варіант 1	Епоксидно-поліуретанове покриття на тротуарі по типу Sika Elastomastic TF (A+B) кількість: 1x2,4	кг	1492,8	1620,93	-	2419724	-	-	-	-
12	С1421-9551-1	Пісок кварцевий кількість: 1x2,4/1000	Т	1,4928	3394,70	-	5068	-	-	-	-
13	КБ11-7-1	Посилка поверхні піском 5 кг/м2	100м2	6,22	1249,67	27,13	7773	7604	169	13,9400	86,71
14	С1421-9551-1	Пісок кварцевий кількість: 5/1000	Т	3,11	1222,54	16,50	10558	-	103	0,1610	1
15	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	М2	622	3394,70	-	12969	9604	-	-	-
16	КБ13-25-1	Захист бетонних поверхонь поліуретановим покриттям	100м2	6,22	20,85 15,44 670,10 572,68	5,41 0,20 97,27 11,20	4168	3562	3365 124 605 70	0,1700 0,0020 5,5600 0,1125	105,74 1,24 34,58 0,7
17	С1633-97ВД-1 варіант 1	Поліуретанове покриття по типу Sikafloor-357 кількість: 1x1,2/1000	Т	0,7464	1621501,84	-	1210289	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							4649792	99066	60653		1033,47
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							4649792		13880		142,13
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							4490073				
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.							15,05				
заробітна плата в транспортуванні, грн.							1744				
всього заробітна плата, грн.							114690				
Загальновиборничі витрати, грн.							67721				
трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.							157,18				
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.							24342				
Всього будівельні роботи, грн.							4717513				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		---	---	---	---	---					
		Всього по розділу 1					4717513				
		Розділ 2. Захисно-декоративне покриття									
18	КБ6-36-1	Оброблення поверхні піскоструменевим апаратом	100 м2	15,31	27279,54	7591,42	417650	82135	116225	53,6800	821,84
19	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	1531	5364,78	2083,87	31921	23639	31904	21,3806	327,34
20	КБ13-13-1	Нанесення шару адгезії	100м2	15,31	20,85	5,41	11343	11169	8282	0,1700	260,27
21	С1113-229-4	Матеріал по типу SikaMonoTop910N або аналог	кг	3062	15,44	0,20	405103	-	306	0,0020	3,06
22	КБ13-31-9	Відновлення вручну ремонтним складом, товщиною шару 2 мм	100м2	15,31	740,88	9,58	50223	48429	147	6,6900	102,42
23	С1633-111ВД	Ремонтний склад по типу Sika MonoTop 620	т	5,32788	729,54	2,72	275024	-	42	0,0272	0,42
24	КБ30-96-1	Фарбування залізобетонних прогонових конструкцій мостів у два шара	100 м2	15,31	132,30	-	51994	43194	-	-	-
25	С1633-121ВД	Покриття по типу Sikagard-680S	кг	612,4	3280,42	116,62	546077	-	1785	32,4000	496,04
26	С1113-295-11	Розчинник по типу Verdünnung C або аналог	кг	30,62	3163,21	38,67	18075	-	592	0,3869	5,92
		Разом прями витрати по розділу 2			51619,84	-	1807410	208566	135239	26,2300	2082,15
		Разом будівельні роботи, грн.			-	-	1807410		35347	-	362,25
		в тому числі:			-	-					
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.			3396,05	574,75	1463605				
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.			2821,30	163,48	55,11				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.			891,70	-	6112				
		всього заробітна плата, грн.			-	-	250025				
		Загальновиборничі витрати, грн.			590,31	-	144320				
		трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.			-	-	329,95				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.			-	-	51096				
		Всього будівельні роботи, грн.					1951730				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----	-----	-----	-----	-----					
	Всього по розділу 2						1951730				
	Разом прямі витрати по кошторису						6457202	307632	195892		3115,62
	Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:						6457202		49227		504,38
	вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						5953678				
	трудоємність в транспортуванні, люд.год.						70,16				
	заробітна плата в транспортуванні, грн.						7856				
	всього заробітна плата, грн.						364715				
	Загальновиборничі витрати, грн.						212040				
	трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.						487,13				
	заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.						75438				
	Всього будівельні роботи, грн.						6669242				

	Всього по кошторису						6669242				
	Кошторисна трудоємність, люд.год.						4177,29				
	Кошторисна заробітна плата, грн.						440153				

Склав

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 03-02

на будівництво : Пішохідний міст на ПК 1557+69,0

Кошторисна вартість об'єкта 12129,190 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 11,70921 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 1242,235 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 травня 2023 р.

№ Ц.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 складні допоміжні споруди	1054,235	-	1054,235	3,48841	379,075	-
2	03-02-02	на опори мосту	49,716	-	49,716	0,19267	19,179	-
3	03-02-03	на мостове полотно	1372,792	-	1372,792	0,70821	78,106	-
4	03-02-04	на опори сходів	87,403	-	87,403	0,22863	23,06	-
5	03-02-05	на опори пандусів	319,04	-	319,04	1,21469	121,939	-
6	03-02-06	на сходи	652,408	-	652,408	0,39272	42,016	-
7	03-02-07	на пандуси	1872,1	-	1872,1	1,34883	143,182	-
8	03-02-08	на деформаційні шви	117,014	-	117,014	0,01631	1,729	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
9	03-02-09	на покриття бетонних поверхонь	6604,482	-	6604,482	4,11874	433,949	-
		Всього:	12129,19	-	12129,19	11,70921	1242,235	-
		Зворотні суми (підсумок зворотних сум, визначених у локальних кошторисах) :	-	-	3,448	-	-	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)


[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу


[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Є. Т. Русанюк

Перевірів

В. В. Дзісяк


[підпис, (ініціали, прізвище)]

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

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	17/18				
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18	Заробітна плата, тис. грн.			
03-02-01	складні допоміжні споруди	<u>2,70809</u>	-	<u>0,37353</u>	-	-	<u>3,08162</u>	<u>0,40679</u>	-	-	<u>3,48841</u>	<u>0,40679</u>	<u>3,48841</u>
03-02-02	опори мосту	269,76	-	46,316	-	-	316,076	62,999	-	-	379,075	62,999	379,075
03-02-02		<u>0,10442</u>	-	<u>0,05089</u>	<u>0,01489</u>	-	<u>0,17020</u>	<u>0,02247</u>	-	-	<u>0,19267</u>	<u>0,02247</u>	<u>0,19267</u>
03-02-03	мостове полотно	8,607	-	5,445	1,648	-	15,7	3,479	-	-	19,179	3,479	19,179
03-02-03		<u>0,57061</u>	-	<u>0,05500</u>	-	-	<u>0,62561</u>	<u>0,08260</u>	-	-	<u>0,70821</u>	<u>0,08260</u>	<u>0,70821</u>
03-02-04	опори сходів	59,393	-	5,924	-	-	65,317	12,789	-	-	78,106	12,789	78,106
03-02-04		<u>0,13378</u>	-	<u>0,05581</u>	<u>0,01238</u>	-	<u>0,20197</u>	<u>0,02666</u>	-	-	<u>0,22863</u>	<u>0,02666</u>	<u>0,22863</u>
03-02-05	опори пандусів	11,527	-	6,036	1,369	-	18,932	4,128	-	-	23,06	4,128	23,06
03-02-05		<u>0,66619</u>	-	<u>0,35072</u>	<u>0,05612</u>	-	<u>1,07303</u>	<u>0,14166</u>	-	-	<u>1,21469</u>	<u>0,14166</u>	<u>1,21469</u>
03-02-06	сходи	56,94	-	36,857	6,207	-	100,004	21,935	-	-	121,939	21,935	121,939
03-02-06		<u>0,32131</u>	-	<u>0,02561</u>	-	-	<u>0,34692</u>	<u>0,04580</u>	-	-	<u>0,39272</u>	<u>0,04580</u>	<u>0,39272</u>
03-02-07	пандуси	31,999	-	2,925	-	-	34,924	7,092	-	-	42,016	7,092	42,016
03-02-07		<u>1,11835</u>	-	<u>0,07320</u>	-	-	<u>1,19155</u>	<u>0,15728</u>	-	-	<u>1,34883</u>	<u>0,15728</u>	<u>1,34883</u>
03-02-08	деформаційні шви	110,471	-	8,351	-	-	118,822	24,36	-	-	143,182	24,36	143,182
03-02-08		<u>0,01335</u>	-	<u>0,00106</u>	-	-	<u>0,01441</u>	<u>0,00190</u>	-	-	<u>0,01631</u>	<u>0,00190</u>	<u>0,01631</u>
03-02-09	покриття бетонних поверхонь	1,319	-	0,116	-	-	1,435	0,294	-	-	1,729	0,294	1,729
03-02-09		<u>3,07226</u>	-	<u>0,56620</u>	-	-	<u>3,63846</u>	<u>0,48028</u>	-	-	<u>4,11874</u>	<u>0,48028</u>	<u>4,11874</u>
		303,315	-	56,251	-	-	359,566	74,383	-	-	433,949	74,383	433,949
	Разом :	<u>8,70836</u>	-	<u>1,55202</u>	<u>0,08339</u>	-	<u>10,34377</u>	<u>1,36544</u>	-	-	<u>11,70921</u>	<u>1,36544</u>	<u>11,70921</u>
		853,331	-	168,221	9,224	-	1030,776	211,459	-	-	1242,235	211,459	1242,235

Склав

Є. Т. Русанюк

Перевірив

В. В. Дзісяк

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	С331-3-2 елементи металевих риштувань на базу	Перевезення металоконструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 19 км	Т	1,037	211,00	211,00	219	-	219	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					16032	848	1379		8,12
		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.					16032		198		1,56

		Всього по розділу 1					16609				
5	С331-3-2 трубчасті риштування	Розділ 2. Трубчасті риштування для фарбування опор сходів і пандусів (монтаж/демонтаж 6 разів) Перевезення металоконструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 52 км	Т	0,471	436,62	436,62	206	-	206	-	-
6	КБ30-96-2	Улаштування/розбирання риштувань для фарбування залізобетонних прогонових будов мостів кількість: 6x18	100 м2	1,08	10354,88 3534,19	2944,95 824,45	11183	3817	3181 890	33,8200 6,4859	36,53 7
7	С121-783 варіант 2	Метал інвентарний кількість: 0,471x6/10	Т	0,2826	62078,80	-	17543	-	-	-	-
8	С331-3-2 елементи металевих риштувань на базу	Перевезення металоконструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 19 км	Т	0,471	211,00	211,00	99	-	99	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					29031	3817	3486		36,53
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					29031		890		7
							21728				

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. -----					4707 2596 5,75 890 31627				
	Всього по розділу 2						31627				
		Розділ 3. Риштування МІК для бетонування ригеля опори мосту (монтаж/демонтаж 2 раза)									
9	С331-32 щебеню	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 84 км кількість: 9,4х1,26х1,6	T	18,9504	886,61	886,61	16802	-	16802	-	-
10	КБ27-12-3	Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню автогрейдером (2 раза) кількість: 9,4х2	100м3	0,188	10595,12 1612,16	8688,26 1746,05	1992	303	1633 328	18,8800 14,1397	3,55 2,66
11	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 9,4х1,26	м3	11,844	1118,10	-	13243	-	-	-	-
12	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щебених (2 раза) кількість: 9,4х2	100 м3	0,188	6102,90 1480,81	4622,09 888,26	1147	278	869 167	18,3700 7,3821	3,45 1,39
13	ДБ5-6-4	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішшею, місткість ковша 0,65 м3 кількість: 9,4х1,26	100 м3	0,11844	2547,40	2547,40 550,33	302	-	302 65	4,5543	0,54
14	С331-32 щебеню від розбирання на базу	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 19 км кількість: 11,844х1,6	T	18,9504	290,32	290,32	5502	-	5502	-	-
15	С1421-9453 варіант 1 (зворотні матеріали)	Щебінь (зворотні матеріали) кількість: 9,4х1,26	м3	11,844	244,38	-	2894	-	-	-	-
16	С331-1-2 ПД 3х1,5х0,18м	Перевезення збірного залізобетону довжиною від 3 до 6,6 м транспортом загального призначення на відстань 58 км	T	22,8	444,07	444,07	10125	-	10125	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	КБ27-59-2	Улаштування дорожніх покриттів тимчасових доріг із збірних залізобетонних плит площею понад 3 м2 (2 рази) кількість: 12х3х1,5х0,18х2	100 м3	0,1944	18207,92 3923,54	13176,75 3617,08	3540	763	2562 703	43,7700 28,6020	8,51 5,56
18 & С119-366-6		Плити дорожні ПД2-9,5 кількість: 12х2/3	шт	8	6205,00	-	49640	-	-	-	-
19	КБ27-59-4	Розбирання дорожніх покриттів тимчасових доріг із збірних залізобетонних плит площею понад 3 м2 (2 рази) кількість: 12х3х1,5х0,18х2	100 м3	0,1944	19123,88 3011,01	15948,68 4542,30	3718	585	3100 883	33,5900 37,9754	6,53 7,38
20	С331-1-2	Перевезення збірного залізобетону довжиною від 3 до 6,6 м транспортом загального призначення на відстань 19 км кількість: 12х1,9	т	22,8	198,60	198,60	4528	-	4528	-	-
21	С331-3-2	Перевезення металокопункцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 52 км кількість: 5,796+0,868+3,932+0,612+2,55	т	13,758	436,62	436,62	6007	-	6007	-	-
22	КБ30-101-1	Складання сталевих риштувань з інвентарних конструкцій при висоті до 12 м кількість: (5,796+0,868+3,932+0,612+2,55)х2	м	27,516	7586,74 5226,86	1504,73 445,61	208757	143822	41404 12261	52,3000 3,6055	1439,09 99,21
23	С121-783	Метал інвентарний	т	2,2416	62078,80	-	139156	-	-	-	-
24	С111-1023	Швелери N 40 з гарчечкатоного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст4пс кількість: 2,55х2/10	т	0,51	43830,45	-	22354	-	-	-	-
25	С112-56	Дерев'яна підтримуюча площадка кількість: 3,6х2/5	м3	1,44	10116,87	-	14568	-	-	-	-
26	КБ30-101-3	Розбирання сталевих риштувань з інвентарних конструкцій кількість: (5,796+0,868+3,932+0,612+2,55)х2	т	27,516	3282,45 1533,08	1749,37 565,37	90320	42184	48136 15557	15,3400 4,4690	422,1 122,97
27	С331-3-2	Перевезення металокопункцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 19 км кількість: 5,796+0,868+3,932+0,612+2,55	т	13,758	211,00	211,00	2903	-	2903	-	-
Разом прями витрати по розділу 3							594604	187935	143873		1883,23
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							594604		29964		239,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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.					262796 11,53 1274 219173 124535 281,76 43637 719139				
		Вартість зворотних матеріалів, грн.					2894				

		Всього по розділу 3					719139				
		Розділ 4. Риштування МІК для влаштування балки прогонової будови мосту									
28	С331-32 щебеню	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 84 км кількість: 1,8х1,26х1,6	T	3,6288	886,61	886,61	3217	-	3217	-	-
29	КБ27-12-3	Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню автогрейдером	100м3	0,018	10595,12 1672,16	8688,26 1746,05	191	29	156 31	18,8800 14,1397	0,34 0,25
30	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 1,8х1,26	м3	2,268	1118,10	-	2536	-	-	-	-
31	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щебених	100 м3	0,018	6102,90 1480,81	4622,09 888,26	110	27	83 16	18,3700 7,3821	0,33 0,13
32	ДБ5-6-4	Навантаження силких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішшевим, місткість ковша 0,65 м3 кількість: 1,8х1,26	100 м3	0,02268	2547,40	2547,40 550,33	58	-	58 12	- 4,5543	- 0,1
33	С331-32 щебеню від розбирання на базу	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 19 км кількість: 2,268х1,6	T	3,6288	290,32	290,32	1054	-	1054	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
34	С1421-9453 варіант 1 (зворотні матеріали)	Щебінь (зворотні матеріали) кількість: 1,8х1,26	м3	2,268	244,38	-	554	-	-	-	-	
35	С331-1-2 ПД 3х1,5х0, 18м	Перевезення збірного залізобетону довжиною від 3 до 6,6 м транспортом загального призначення на відстань 58 км	т	3,8	444,07	444,07	1687	-	1687	-	-	
36	КБ27-59-2	Улаштування дорожніх покриттів тимчасових доріг із збірних залізобетонних плит площею понад 3 м2 кількість: 2х3х1,5х0,18	100 м3	0,0162	18207,92 3923,54	13176,75 3617,08	295	64	213 59	43,7700 28,6020	0,71 0,46	
37	С119-366- 6	Плити дорожні ПД2-9,5 кількість: г0(2/3)	шт	1	6205,00	-	6205	-	-	-	-	
38	КБ27-59-4	Розбирання дорожніх покриттів тимчасових доріг із збірних залізобетонних плит площею понад 3 м2 (2 рази) кількість: 2х3х1,5х0,18	100 м3	0,0162	19123,88 3011,01	15948,68 4542,30	310	49	258 74	33,5900 37,9754	0,54 0,62	
39	С331-1-2 ПД 3х1,5х0, 18м на базу	Перевезення збірного залізобетону довжиною від 3 до 6,6 м транспортом загального призначення на відстань 19 км кількість: 2х1,9	т	3,8	198,60	198,60	755	-	755	-	-	
40	С331-3-2 елементи металевих риштувань	Перевезення металоконструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 51 км кількість: 1,449+3,95	т	5,399	429,37	429,37	2318	-	2318	-	-	
41	КБ30-101-1	Складання сталевих риштувань з інвентарних конструкцій при висоті до 12 м кількість: 1,449+3,95	т	5,399	9638,18 5226,86	1504,73 445,61	52037	28220	8124 2406	52,3000 3,6055	282,37 19,47	
42	С121-783 варіант 2	Метал інвентарний кількість: (1,449+3,95)/10	т	0,5399	62078,80	-	33516	-	-	-	-	
43	КБ30-101-3	Розбирання сталевих риштувань з інвентарних конструкцій кількість: 1,449+3,95	т	5,399	3282,45 1533,08	1749,37 565,37	17722	8277	9445 3052	15,3400 4,4690	82,82 24,13	
44	С331-3-2 елементи металевих риштувань на базу	Перевезення металоконструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 19 км кількість: 1,449+3,95	т	5,399	211,00	211,00	1139	-	1139	-	-	
Разом прями витрати по розділу 4							123150	36666	28507		367,11	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							123150		5650			45,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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.					57977 2,18 241 42557 24181 54,71 8472 147331				
		Вартість зворотних матеріалів, грн.					554				

		Всього по розділу 4					147331				
		Розділ 5. Металева опалубка стояків опор МС-1									
45	С331-12-2	Перевезення труб сталевих діаметром більше 500 мм плетевозами на відстань 52 км кількість: 2,782х1,06	Т	2,94892	447,64	447,64	1320	-	1320	-	-
46	С331-3-2	Перевезення металоконструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 52 км кількість: 0,350х1,06	Т	0,371	436,62	436,62	162	-	162	-	-
47	КБ4-53-12	Різання металевої труби зовнішнім діаметром 1420 мм	1різка	2	99,20 44,26	42,88 14,62	198	89	86 29	0,5000 0,1463	1 0,29
48	С113-292 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні та спіралношовні з опором розриву не менше 38 кгс/мм2, зовнішній діаметр 1420 мм кількість: 16х1,06/10	М	1,696	15551,01	-	26375	-	-	-	-
49	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	Т	0,35	23228,55 17182,88	5323,06 462,49	8130	6014	1863 162	176,0000 4,1760	61,6 1,46
50	С111-1814 варіант 1	Сталь кутова кількість: 0,350х1,06/10	Т	0,0371	38217,83	-	1418	-	-	-	-
51	С122-20	Комплектуючі деталі та метизи	Т	0,01	83924,35	-	839	-	-	-	-
52	С331-12-2 на базу	Перевезення труб сталевих діаметром більше 500 мм плетевозами на відстань 19 км	Т	2,782	219,57	219,57	611	-	611	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	C331-3-2 на базу	Перевезення металоконструкцій важкого типу транспортом загального призначення на відстань 19 км	T	0,35	211,00	211,00	74	-	74	-	-
		Разом прями витрати по розділу 5					39127	6103	4116		62,6
		Разом будівельні роботи, грн.					39127		191		1,75
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					28908				
		всього заробітна плата, грн.					6294				
		Загальновиборничі витрати, грн.					3680				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					8,49				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					1315				
		Всього будівельні роботи, грн.					42807				

		Всього по розділу 5					42807				
54	КБ9-73-1	Розділ 6. Виготовлення сталепля: Виготовлення сталелю кількість: 0,611+0,810+0,326+0,008+0,006+0,016+0,040	T	1,817	20878,75	5274,77	37937	26964	9584	152,0000	276,18
55	C111-1814	Сталь кутова кількість: г3(0,611x1,032/10)	T	0,063	14839,76	921,18	2433	-	-	-	-
56	C111-1835 варіант 1	Балки двотаврові із сталі марки 18пс кількість: г3(0,810x1,032/10)	T	0,084	44225,99	-	3715	-	-	-	-
57	C111-1802 варіант 1	Сталь листовая оцинкована, товщина листа 3 мм кількість: г3(0,326x1,032/10)	T	0,034	50199,61	-	1707	-	-	-	-
58	C124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	T	0,001	33601,44	-	34	-	-	-	-
59	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	T	0,001	33295,44	-	33	-	-	-	-
60	C124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм кількість: г3(0,016x1,032/10)	T	0,002	32921,44	-	66	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	С124-26	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 25-28 мм кількість: г3(0,040x1,032/10)	т	0,004	32921,44	-	132	-	-	-	-
62	С123-536 варіант 1	Дошаний настип кількість: 6,4/5	м2	1,28	839,03	-	1074	-	-	-	-
63	К59-16-4	Складання сталелю (2 рази) кількість: 1,817x2	т	3,634	4119,30 1202,28	2826,22 1008,96	14970	4369	10270 3667	12,0300 8,2310	43,72 29,91
64	К59-16-4 К=0,7	Розбирання сталелю (2 рази) кількість: 1,817x2	т	3,634	2883,50 841,59	1978,35 706,27	10479	3058	7189 2567	8,4210 5,7617	30,6 20,94
		Н1=0,7					72580	34391	27043		350,5
		Разом прями витрати по розділу 6					72580		7908		64,64
		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.					11146 42299 24144 54,8 8487 96724				

		Всього по розділу 6					96724				
		Разом прями витрати по кошторису					874524	269760	208404		2708,09
		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.					874524		44801		359,82

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

		Вартість зворотних матеріалів, грн.					3448				

		Всього по кошторису					1054235				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					3488,41				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					379075				

Склав



Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив



І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Церичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-02-02

на опори мосту

Пішохідний міст на ПК 1557+69,0

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

49,716 тис. грн.
0,19267 тис.люд.год.
19,179 тис. грн.
2,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ п.ч.	Об'єкт (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	в тому числі за- робітної плати	на одини- цю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	КБ1-18-6	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ходу з ковшом місткістю 0,25 м ³ , група ґрунтів 3	1000м ³	0,115	98183,06 5152,59	93030,47 25428,02	11291	593	10698 2924	63,9200 237,8708	7,35 27,36	
2	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 115х1,89	т	217,35	12,98 -	12,98 5,31	2821	-	2821 1154	- 0,0480	- 10,43	
3	КБ1-164-3 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	100м ³	0,115	40180,17 40180,17	- -	4621	4621	- -	505,9200	58,18	
4	ДБ5-6-4	Навантаження силких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішшеми, місткість ковша 0,65 м ³	100 м ³	0,115	2547,40 -	2547,40 550,33	293	-	293 63	- 4,5543	- 0,52	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 11,5х1,89	Т	21,735	12,98	12,98	282	-	282	-	12
		Разом прями витрати по розділу 1			5,31	14094	19308	5214	14094	0,0480	1,04
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудопомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					19308		4256		65,53 39,35
		-----					25124				
		Всього по розділу 1					25124				
6	КБ30-1-1	Розділ 2. Улаштування ростверків Улаштування щебеневі основи під фундаменти	100 м3	0,058	32528,95	4760,39	1887	1611	276	328,3500	19,04
7	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	7,54	27768,56	1299,09	8430	-	75	13,3052	0,77
8	КБ1-13-4	Зворотня засипка екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0, 25 м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,097856	1118,10	-	3187	113	-	14,3700	1,41
9	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,8896	32567,83	1598,75	2868	1446	1422	18,3600	16,33
10	ДБ5-6-4	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,65 м3	100 м3	0,3754	1625,23	499,65	956	-	444	5,1175	4,55
11	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 37,54х1,9	Т	71,326	2547,40	550,33	926	-	956	4,5543	1,71
		Разом прями витрати по розділу 2			12,98	12,98	926	-	926	0,0480	3,42
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудопомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн.			5,31	3170	18254	3170	379	0,0480	36,78 18,82
		-----					18254		1992		
		Разом будівельні роботи, грн. вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудопомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн.					18254		1992		
		-----					8430		7,19		
		-----					794				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. -----					5956 3549 8,3 1284 21803				
		Всього по розділу 2					21803				
12	КБ13-13-1	Розділ 3. Стійки опор МС-1 <i>Нанесення шару асфезії</i>	100м2	0,0154	740,88	9,58	11	11	-	6,6900	0,1
13	С1113-229-4 варіант 1	Матеріал по типу SikaMonoTop910N або аналог кількість: 1,54х2	кг	3,08	729,54 132,30	2,72	407	-	-	0,0272	-
		Разом прями витрати по розділу 3			-	-	418	11	-	-	0,1
		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. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. -----					418 418 407 0,02 2 13 7 0,01 2 425				
		Всього по розділу 3					425				
14	КБ30-12-1	Розділ 4. Підферменники опор Улаштування з монолітного залізобетону підферменників опор	100 м3	0,002	226801,69	86112,81	454	171	172	805,2000	1,61
15	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 0,2х1,04	м3	0,208	85343,15 4667,83	21479,78	971	-	43	171,7153	0,34
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
16	КБ6-56-1	Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику, діаметр стрижнів робочої арматури від 8 мм до 18 мм	т	0,008	4870,28 3567,86	1262,62 494,03	39	29	10	35,7000 4,4436	0,29 0,04	
17	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм кількість: 0,008х1,01	т	0,00808	36491,44	-	295	-	-	-	-	
18	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,0005	3780,05	-	2	-	-	-	-	
19	КБ13-13-1	Нанесення шару адгезії	100м2	0,0168	740,88 729,54	9,58 2,72	12	12	-	6,6900 0,0272	0,11	
20 & 229-4	С1113-варіант 1	Матеріал по типу SikaMopoTop910N або аналог кількість: 1,68х2	кг	3,36	132,30	-	445	-	-	-	-	
Разом прями витрати по розділу 4							2218	212	182		2,01	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							2218		47		0,38	
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1824					
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.							0,02					
заробітна плата в транспортуванні, грн.							2					
всього заробітна плата, грн.							261					
Загальновиборничі витрати, грн.							144					
трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.							0,31					
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.							49					
Всього будівельні роботи, грн.							2362					

Всього по розділу 4							2362					
Разом прями витрати по кошторису							40198	8607	20930			104,42
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							40198		6295			58,55
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							10661					
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.							7,23					
заробітна плата в транспортуванні, грн.							798					
всього заробітна плата, грн.							15700					
Загальновиборничі витрати, грн.							9518					
трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.							22,47					
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.							3479					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					49716				

		Всього по кошторису					49716				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					192,67				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					19179				

Склав



Є.Т. Русанюк

[посада, відпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів



І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-02-03

на мостове полотно

Пішохідний міст на ПК 1557+69,0

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

1372,792 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,70821 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

78,106 тис. грн.

Середній розряд робіт

4,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	КБ13-44-5	Очищення кварцовим піском суцільних зовнішніх поверхонь	м2	136,32	265,44	99,60	36185	7789	13577	0,5100	69,52
2	КБ13-44-9	Знепилювання металевих поверхонь	м2	136,32	57,14	10,79	2842	2105	1471	0,1089	14,85
3	КБ13-19-1	Грунтування металевих поверхонь епоксидною грунтовою, перший шар	100м2	1,3632	20,85	5,41	900	767	737	0,1700	23,17
4	С1113-229-2	Грунтовка SikaCorc HM Primer	кг	27,264	15,44	0,20	30721	-	27	0,0020	0,27
5	КБ13-31-1	Нанесення ізоляції товщиною шару 3 мм /змішування сухого кварцевого піску та еластичної суміші Sika Elastomatic TF/	100м2	1,3632	660,12	97,27	18500	15352	133	5,1600	7,03
6	С1421-9551-1	Пісок кварцевий	т	0,276048	562,70	11,20	937	-	15	0,1125	0,15
		кількість: 1х2,025/1000			1126,80	-			-	-	-
					-	-			-	-	-
					13571,00	2171,38	18500	15352	2960	97,8500	133,39
					11261,56	727,18			991	7,2762	9,92
					3394,70	-	937	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	С1113-229-2 варіант 5	Еластична ізоляція Sika Elastomatic TF кількість: 1x2,025	кг	276,048	1621,50	-	447612	-	-	-	-
8	КБ11-7-1	Посилка поверхні піском	100м2	1,3632	1249,67	27,13	1704	1667	37	13,9400	19
9	С1421-9551-1	Пісок кварцевий кількість: 1x5,0/1000	т	0,6816	1222,54	16,50	2314	-	22	0,1670	0,22
10	КБ13-44-9	Знепилювання металевих поверхнь	м2	136,32	3394,70	-	2842	2105	-	0,1700	23,17
11	КБ15-175-8	Фарбування металевих покритуваних поверхнь захисною фарбою за два рази	100м2	1,3632	20,85	5,41	3781	3779	737	0,0020	0,27
12	С1113-229-2 варіант 7	Захисне покриття Sikafloor - 359 N кількість: 1x0,9	кг	122,688	15,44	0,20	191430	-	27	24,0900	32,84
13	КБ30-84-1	ПЕРИЛЬНА ОГОРОЖА Монтаж перильної огорожі	м	3,956	2773,83	1,31	21923	20591	2	0,0111	0,02
14	С121-296 варіант 1	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /перильне/	т	3,956	2772,52	1,14	489373	-	2	-	-
15	КБ9-53-2	ВОДОВІДІВНІ УЛАШТУВАННЯ Монтаж лотків, ґрат, затворів зі штабової і тонколистової сталі кількість: 0,025+0,005	м	0,03	1560,30	-	218	198	-	74,5600	2,24
16	С113-2295 варіант 1	Трап ТР-250.250.180-150-НС з решіткою	шт	4	9153,24	-	36613	-	-	1,1909	0,04
17	С122-20	Комплектуючі деталі та метизи	т	0,001	83924,35	-	84	-	-	-	-
18	С1633-116ВД варіант 2	Однокомпонентний, еластичний, що ущільнює поліуретановий герметик SIKAFLEX PRO-3WF	л	0,05	1242,16	-	62	-	-	-	-
19	ДБ4-48-1	ВОДОВІДІВНИЙ КОЛЕКТОР Улаштування поздовжнього водовідведення на прямолінійній ділянці транспортної споруди за допомогою водовідвідних трубок з риштувань	100 м	0,254	22485,50	8703,87	5711	2564	2211	109,7900	27,89
20	С113-1383 варіант 1	Труби поліетиленові ПВХ, зовнішній діаметр 160 мм кількість: 25,4x1,0139	м	25,75306	10096,29	2171,30	10070	-	552	17,0678	4,34
21	С113-1468 варіант 1	Коліно ПВХ діам. 160/45	шт	14	172,74	-	2418	-	-	-	-
22	С113-2267 варіант 1	Хрестовина 45 град. із поліпропілену діам. 160/160/160 мм	шт	2	1193,52	-	2387	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
23	С113-1491 варіант 1	Заглушка ПВХ діам. 160 мм	шт	2	76,62	-	153	-	-	-	-	
24	С122-20	Комплектуючі деталі та метизи кількість: 0,011+0,012	т	0,023	83924,35	-	1930	-	-	-	-	
25	С1633- 116ВД варіант 1	Анкерний розчин Sika Anchor Fix-3001 кількість: г2(1/1,63)	л	0,61	5306,86	-	3237	-	-	-	-	
26	КБ1-164-1	ДРЕНАЖНА КАНАВА Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 1	100м3	0,0295	15811,29 15811,29	-	466	466	-	200,6000	5,92	
27	КБ30-1-1	Заповнення канави щебенем фр. 20-40мм	100 м3	0,0225	32528,95 27768,56	4760,39 1299,09	732	625	107 29	328,3500 13,3052	7,39 0,3	
28	С1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 2,25x1,39	м3	3,1275	1118,10	-	3497	-	-	-	-	
29	КБ1-164-1	ВЛАШТУВАННЯ ЛОТКА Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 1	100м3	0,031	15811,29 15811,29	-	490	490	-	200,6000	6,22	
30	КБ27-5-1	Улаштування водоскидних споруд з поздовжніх лотків зі збірних залізобетонних конструкцій кількість: 4x3	100 м	0,12	38478,18 7457,96	20638,84 5840,71	4617	895	2477 701	82,1000 47,0930	9,85 5,65	
31	С1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	0,88	1118,10	-	984	-	-	-	-	
32 & С1415- 8329-1 варіант 1	Лотки водопропускні Л-1-8-1 розмірами 0, 36x0,45x2,97 м, масою 180 кг		шт	4	2825,78	-	11303	-	-	-	-	
Разом прями витрати по кошторису							1336036	59393	23604		570,61	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							1336036		4033		37,95	
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1253039					
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.							17,05					
заробітна плата в транспортуванні, грн.							1891					
всього заробітна плата, грн.							65317					
Загальновиборничі витрати, грн.							36756					
трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.							82,6					
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.							12789					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					1372792				

		Всього по кошторису					1372792				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					708,21				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					78106				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-02-04

на опори сходів

Пішохідний міст на ПК 1557+69,0

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 87,403 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,22863 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 23,060 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-18-6	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0,25 м ³ , група ґрунтів 3	1000м ³	0,11	98183,06 5152,59	93030,47 25428,02	10800	567	10233 2797	63,9200 237,8708	7,03 26,17
2	СЗ11-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількістю: 110х1,89	т	207,9	12,98 -	12,98 5,31	2699	-	2699 1104	- 0,0480	- 9,98
3	КБ1-164-3 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	100м ³	0,11	40180,17 40180,17	- -	4420	4420	- -	505,9200	55,65
4	ДБ5-6-4	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноківшевим, місткість ковша 0,65 м ³	100 м ³	0,11	2547,40 -	2547,40 550,33	280	-	280 61	4,5543	- 0,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 11х1,89	т	20,79	12,98	12,98	270	-	270	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1			5,31	13482	18469	4987	4072	0,0480	62,68
		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.					18469				37,65
		-----					18469				
		-----					9059				
		-----					5562				
		-----					13,25				
		-----					2051				
		-----					24031				
		Всього по розділу 1					24031				
6	КБ30-1-1	Розділ 2. Улаштування ростверків Улаштування щебеневі основи під фундаменти	100 м3	0,0166	32528,95	4760,39	540	461	79	328,3500	5,45
7	С1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 1,66х1,3	м3	2,158	27768,56	1299,09	2413	-	22	13,3052	0,22
8	КБ1-13-4	Зворотня засипка екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0, 25 м3, група ґрунтів 1 кількість: 105,64х1,1	1000м3	0,116204	1118,10	-	3785	135	3650	14,3700	1,67
9	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,0564	1158,37	9065,20	3406	1717	1689	18,3600	19,4
10	ДБ5-6-4	Навантаження силких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокошевим, місткість ковша 0,65 м3	100 м3	0,1536	3223,98	1598,75	391	-	528	5,1175	5,41
11	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 15,36х1,9	т	29,184	2547,40	2547,40	379	-	391	4,5543	0,7
		Разом прями витрати по розділу 2			550,33	550,33	10914	2313	6188	0,0480	26,52
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудоємність в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн.					10914		1843		17,67
		-----					10914				
		-----					2413				
		-----					2,06				
		-----					227				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. -----					4383 2612 6,09 945 13526				
		Всього по розділу 2					13526				
12	КБ13-13-1	Розділ 3. Ригелі опору <i>Нанесення шару адгезії</i>	100м2	0,0085	740,88	9,58	6	6	-	6,6900	0,06
13	С1113-229-4	Матеріал по типу SikaMonoTop910N або аналог	кг	1,7	729,54	2,72	225	-	-	0,0272	-
	варіант 1	кількість: 0.85x2	-	-	132,30	-				-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					231	6	-		0,06
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					231				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					225				
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					0,01				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					1				
		всього заробітна плата, грн.					7				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,01				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1				
		Всього будівельні роботи, грн. -----					235				
		Всього по розділу 3					235				
14	КБ30-1-1	Розділ 4. Монолітні фундаменти ФМ-1, ФМ-2 Улаштування щелевеної основи під фундаменти кількість: 1,13+1,13	100 м3	0,0226	32528,95	4760,39	735	628	107	328,3500	7,42
					27768,56	1299,09			29	13,3052	0,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 2,26х1,3	м3	2,938	1118,10	-	3285	-	-	-	-
16	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм кількість: 0,53+0,53	100м3	0,0106	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	4210	135	28 13	150,7000 10,6641	1,6 0,11
17	КБ30-5-1	Улаштування монолітних фундаментів	100 м3	0,0369	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	5639	1534	2351 669	420,7500 143,3412	15,53 5,29
18	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 3,69х1,02	м3	3,7638	4667,83	-	17569	-	-	-	-
19	КБ6-55-4	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань кількість: 0,004+0,297+0,006	т	0,307	3601,94 3296,64	299,87 81,29	1106	1012	92 25	33,3600 0,7560	10,24 0,23
20	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,004	36950,44	-	148	-	-	-	-
21	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,297	32921,44	-	9778	-	-	-	-
22	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,006	32921,44	-	198	-	-	-	-
23	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,01	3780,05	-	38	-	-	-	-
24	КБ13-44-9	Знеплювання поверхонь	м2	14	20,85 15,44	5,41 0,20	292	216	76 3	0,1700 0,0020	2,38 0,03
25	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирієній поверхні бетону	100м2	0,14	17632,80 3310,47	-	2469	463	-	33,5000	4,69
26	КБ1-13-4	Зворотня засипка екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 1 кількість: 13,32х1,1	1000м3	0,014652	32567,83 1158,37	31409,46 9065,20	477	17	460 133	14,3700 85,5270	0,21 1,25
27	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,1332	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	429	216	213 67	18,3600 5,1175	2,45 0,68
28	ДБ1-22-1	Розрівнювання залишку ґрунту бульдозером потужністю 132 кВт [180 к.с.] при товщині шару до 0,3 м, ґрунт I групи	100 м3	0,0773	730,25	730,25	56	-	56	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					46429	4221	3383		44,52
									946		7,94

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. 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. -----					46429 38825 2,86 316 5483 3183 7,31 1131 49612				
		Всього по розділу 4					49612	11527	23053 6861		133,78 63,26
		Разом прямі витрати по кошторису					76043				
		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. -----					76043 41463 4,93 544 18932 11360 26,66 4128 87403				
		Всього по кошторису					87403				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					228,63				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					23060				

Склав



Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив



І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-02-05

на опори пандусів

Пішохідний міст на ПК 1557+69,0

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

319,040 тис. грн.
1,21469 тис.люд.год.
121,939 тис. грн.
2,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	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	КБ1-18-6	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ходу з ковшом місткістю 0, 25 м3, група ґрунтів 3	1000м3	0,428	98183,06 5152,59	93030,47 25428,02	42022	2205	39817 10883	63,9200 237,8708	27,36 101,81
2	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 428х1,89	т	808,92	12,98 -	12,98 5,31	10500	-	10500 4295	-	- 38,83
3	КБ1-164-3 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	0,51	40180,17 40180,17	- -	20492	20492	- -	505,9200	258,02
4	ДБ5-6-4	Навантаження силкових матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокілевим, місткість ковша 0,65 м3	100 м3	0,51	2547,40 -	2547,40 550,33	1299	-	1299 281	- 4,5543	- 2,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 51х1,89	Т	96,39	12,98	12,98	1251	-	1251	-	-
6	КБ5-10-4	Вирубування бетону з арматурного каркаса порожнистих залізобетонних паль діаметром понад 0,8 м	паль	16	4624,55 1300,31	3274,06 958,17	73993	20805	52385 15331	0,0480 14,1400 9,3152	4,63 226,24 149,04
7	ДБ5-6-5	Навантаження будівельного сміття в транспортні засоби екскаватором одноколішним Volvo EC 240 BLC, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	0,1448	1053,02	1053,02 273,87	152	-	152	2,3400	- 0,34
8	С311-7-М	Перевезення сміття до 7 км кількість: 14,48х2,5	Т	36,2	91,45	91,45 13,71	3310	-	3310	-	- 4,49
		Разом прямі витрати по розділу 1					153019	43502	108714	0,1240	511,62 301,46
		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.					153019		31838		

		Всього по розділу 1					198551				
9	КБ30-1-1	Розділ 2. Улаштування ростверків Улаштування щелепової основи під фундаменти кількість: 9,94+1,4+3,77	100 м3	0,1511	32528,95 27768,56	4760,39 1299,09	4915	4196	719 196	328,3500 13,3052	49,61 2,01
10	С1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 15,11х1,3	м3	19,643	1118,10	- -	21963	-	-	-	- -
11	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм кількість: 4,32+1,86	100м3	0,0618	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	24543	788	163 74	150,7000 10,6641	9,31 0,66
12	КБ1-13-5	Зворотня засипка екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0, 25 м3, група ґрунтів 2 кількість: 385,95х1,1	1000м3	0,424545	41912,08 1493,70	40418,38 11665,30	17794	634	17160 4952	18,5300 110,0580	7,87 46,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	3,8595	3223,98	1598,75	12443	6273	6170	18,3600	70,86
14	ДБ5-6-4	Навантаження силких матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноковшовим, місткість ковша 0,65 м3	100 м3	0,9305	1625,23	499,65	2370	-	1928	5,1175	19,75
15	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 93,05х1,83	Т	170,2815	2547,40	2547,40	2370	-	2370	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2		12,98	-	550,33	2210	-	2210	4,5543	4,24
				5,31			86238	11891	28792	0,0480	8,17
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					86238		8566		81,55
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					45555				
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					18,72				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					2069				
		всього заробітна плата, грн.					22526				
		Загальновиробничі витрати, грн.					13437				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					31,41				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4864				
		Всього будівельні роботи, грн.					99675				

		Всього по розділу 2					99675				
16	КБ30-9-1	Розділ 3. Стійки опор МС-2 Будівництво монолітних бетонних стійок опор	100 м3	0,0061	263884,09	133666,14	1610	397	815	681,4500	4,16
17	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 0,61х1,02	м3	0,6222	65003,52	40298,28	2904	-	246	321,4552	1,96
18	КБ6-55-1	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в колони кількість: 0,039+0,068	т	0,107	3168,95	246,84	339	313	26	29,5700	3,16
19	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	Т	0,039	2922,11	78,80	1423	-	-	0,7313	0,08
20	С124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	Т	0,068	36491,44	-	2239	-	-	-	-
					32921,44	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	С1555-56 варіант 2	Рідина для догляду за бетоном Antisol E20	кг	3	166,91	-	501	-	-	-	-
22	КБ13-13-1	Нанесення шару адгезії	100м2	0,051	740,88	9,58	38	37	-	6,6900	-
23 & С1113-229-4	С1113-229-4	Матеріал по типу SikaMonoTop910N або аналог	кг	10,2	729,54	2,72	1349	-	-	0,0272	0,34
24	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь кількість: 5,1х2	м2	1,4	-	-	29	22	7	0,1700	0,24
25	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,014	15,44	0,20	247	46	-	0,0020	0,47
26	КБ13-13-1	Нанесення шару адгезії кількість: 3,95+1,2	100м2	0,0515	17632,80	-	38	38	-	33,5000	0,34
27 & С1113-229-4	С1113-229-4	Матеріал по типу SikaMonoTop910N або аналог	кг	10,3	3310,47	9,58	1363	-	-	6,6900	-
		кількість: 5,15х2			740,88	2,72				0,0272	-
		Разом прямі витрати по розділу 3			132,30	-	12080	853	848	-	8,71
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					12080		254		2,04
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10379				
		трудоємність в транспортуванні, люд.год.					0,15				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					17				
		всього заробітна плата, грн.					1124				
		Загальновиробничі витрати, грн.					637				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,45				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					222				
		Всього будівельні роботи, грн.					12717				

		Всього по розділу 3					12717				
28	КБ30-1-1	Розділ 4. Монолітні фундаменти Улаштування щелевеної основи під фундаменти	100 м3	0,0206	32528,95	4760,39	670	572	98	328,3500	6,76
29	С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	2,678	27768,56	1299,09	2994	-	27	13,3052	0,27
		кількість: 2,06х1,3			1118,10	-					-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	100м3	0,0096	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	3813	122	25 11	150,7000 10,6641	1,45 0,1
		Разом прями витрати по розділу 4					7477	694	123 38		8,21 0,37
		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.					7477 6660 2,55 282 1014 620 1,47 228 8097				
		Всього по розділу 4					8097				
		Разом прями витрати по кошторису					258814	56940	138477 40696		666,19 385,42
		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.					258814 63397 21,42 2368 100004 60226 141,66 21935 319040				
		Всього по кошторису					319040				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1214,69				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					121939				

Склав

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-02-06

на сходи

Пішохідний міст на ПК 1557+69,0

Основа:
креслення (специфікації) №

Кшторисна вартість
Кшторисна трудомісткість
Кшторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

652,408 тис. грн.
0,39272 тис.люд.год.
42,016 тис. грн.
4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Обґрунтування (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	експлуа- тації машин	заробіт- ної плати	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ30-5-1	Влаштування монолітних блоків сходових маршів з бетону В30	100 м3	0,0539	152821,97	63706,48	8237	2241	3434	420,7500	22,68
2	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 5,39х1,02	м3	5,4978	41578,52	18131,92	25663	-	977	143,3412	7,73
3	КБ7-47-4	Установлення сходових маршів без зварювання масою більше 1 т	100шт	0,01	63606,92	31426,66	636	301	314	319,0000	3,19
4	КБ7-47-2	Установлення сходових площадок масою більше 1 т	100шт	0,02	30072,13	13627,96	1410	663	136	125,3406	1,25
					70492,61	34551,10	1410	663	691	343,6500	6,87
					33165,66	14522,27	35946	3205	290	134,2889	2,69
		Разом прями витрати по розділу 1					35946	3205	4439		32,74
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					35946		1403		11,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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.					28302 0,01 1 4609 2603 5,86 908 38549				
		Всього по розділу 1					38549				
5	КБ6-11-7	Розділ 2. Перильне огороження Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,289	130291,44	284,14	37654	6293	82	231,0000	66,76
6	КБ30-84-1	Монтаж перильної огорожі	м	4,323	21776,37	79,00	23957	22501	23	0,6150	0,18
7	С121-296 варіант 1	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /перильне/	т	4,323	5541,64	154,81	534772	-	669	51,3100	221,81
		Разом прямі витрати по розділу 2			5204,89	48,50			210	0,4853	2,1
					123703,94	-			-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					596383	28794	751		288,57
		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.					596383		233		2,28
		Всього по розділу 2					613859				
		Разом прямі витрати по кошторису					632329	31999	5190		321,31
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					632329		1636		13,95
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					595140				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		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. - - - - -					11,66 1289 34924 20079 45,8 7092 652408					
		Всього по кошторису					652408					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					392,72					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					42016					

Склав _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 6х1,3	м3	7,8	1118,10	-	8721	-	-	-	-
7	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	100м3	0,0338	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	13423	431	89 40	150,7000 10,6641	5,09 0,36
8	КБ30-12-1	Улаштування з монолітного залізобетону пандусів	100 м3	0,1032	216239,33 85343,15	86112,81 21479,78	22316	8807	8887 2217	805,2000 171,7153	83,1 17,72
9	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 10,32х1,04	м3	10,7328	4667,83	-	50099	-	-	-	-
10	КБ6-56-1	Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику, діаметр стрижнів робочої арматури від 8 мм до 18 мм кількість: 0,002+0,419	т	0,421	4870,28 3567,86	1262,62 494,03	2050	1502	532 208	35,7000 4,4436	15,03 1,87
11	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм кількість: 0,002х1,01	т	0,00202	36950,44	-	75	-	-	-	-
12	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм кількість: 0,419х1,01	т	0,42319	32921,44	-	13932	-	-	-	-
13	С147-29	В'язальний дріт кількість: 0,419х1,01	100кг	0,02	3780,05	-	76	-	-	-	-
14	С1555-56 варіант 2	Рідина для догляду за бетоном Antisol E20	кг	4	166,91	-	668	-	-	-	-
15	КБ13-44-9	Знепилування поверхонь	м2	10,6	20,85 15,44	5,41 0,20	221	164	57 2	0,1700 0,0020	1,8 0,02
16	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,106	17632,80 3310,47	-	1869	351	-	33,5000	3,55
									13017		129,3
									9852		20,77
									117023		
									117023		
									94154		
									7,5		
									828		
									16390		

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.

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. -----					9242 20,8 3222 126265				
		Всього по розділу 1 -----					126265				
		Розділ 2. Монолітний залізобетонний пандус П-2									
17	КБ30-1-1	Улаштування щелевеної основи	100 м3	0,0289	32528,95 27768,56	4760,39 1299,09	940	803	137 38	328,3500 13,3052	9,49 0,38
18	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 2,89х1,3	м3	3,757	1118,10	-	4201	-	-	-	-
19	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	100м3	0,0145	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	5759	185	38 17	150,7000 10,6641	2,19 0,15
20	КБ30-12-1	Улаштування з монолітного залізобетону пандусів	100 м3	0,0213	216239,33 85343,15	96112,81 21479,78	4606	1818	1834 458	805,2000 171,7153	17,15 3,66
21	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 2,13х1,04	м3	2,2152	4667,83	-	10340	-	-	-	-
22	КБ6-56-1	Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику, діаметр стрижнів робочої арматури від 8 мм до 18 мм кількість: 0,001+0,163	т	0,164	4870,28 3567,86	1262,62 494,03	799	585	207 81	35,7000 4,4436	5,85 0,73
23	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм кількість: 0,001х1,01	т	0,00101	36950,44	-	37	-	-	-	-
24	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм кількість: 0,163х1,01	т	0,16463	32921,44	-	5420	-	-	-	-
25	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,01	3780,05	-	38	-	-	-	-
26	С1555-56 варіант 2	Рідина для догляду за бетоном Antisol E20	кг	2	166,91	-	334	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	2,1	20,85 15,44	5,41 0,20	44	32	12	0,1700 0,0020	0,36
28	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,021	17632,80 3310,47	-	370	70	-	33,5000	0,7
		Разом прямі витрати по розділу 2					32888	3493	2228 594		35,74 4,92
		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.					32888 32888 27167 3,6 398 4485 2569 5,84 905 35457				

		Всього по розділу 2					35457				
29	КБ6-11-7	Розділ 3. Перильне огородження Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	1,656	130291,44 21776,37	284,14 79,00	215763	36062	471 131	231,0000 0,6150	382,54 1,02
30	КБ30-84-1	Монтаж перильної огорожі	м	11,124	5541,64 5204,89	154,81 48,50	61645	57899	1722 540	51,3100 0,4853	570,77 5,4
31	С121-296 варіант 1	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /перильне/	т	11,124	123703,94	-	1376083	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					1653491	93961	2193 671		953,31 6,42
		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.					1653491 1557337 29,99 3315 97947 56887 130,64 20233 1710378				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		---	---	---	---	---					
	Всього по розділу 3						1710378				
	Разом прями витрати по кошторису						1803402	110471	14273		1118,35
	Разом будівельні роботи, грн.						1803402		3810		32,11
	в тому числі:										
	вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						1678658				
	трудомісткість в транспортуванні, люд.год.						41,09				
	заробітна плата в транспортуванні, грн.						4541				
	всього заробітна плата, грн.						118822				
	Загальновиробничі витрати, грн.						68698				
	трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						157,28				
	заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						24360				
	Всього будівельні роботи, грн.						1872100				

	Всього по кошторису						1872100				
	Кошторисна трудомісткість, люд.год.						1348,83				
	Кошторисна заробітна плата, грн.						143182				

Склав

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

І.В. Савинч

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-02-08

на деформаційні шви

Пішохідний міст на ПК 1557+69,0

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

117,014 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,01631 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

1,729 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Об'єкт	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
					6	7	8	9	10	11	12
1	КБб-37-3	Улаштування деформаційних швів в емкісних спорудах із застосуванням шнура та герметика	100м шва	0,537	2505,18	48,51	1345	1319	26	24,8600	13,35
					2456,67	13,49			7	0,1050	0,06
2 & С111-1373-2	варіант 1	Уцілюючий профіль УПВ-25	п.м	53,7	165,71	-	8899	-	-	-	-
3 С1633-116ВД	варіант 5	Грунтовка SikaPrimer-3N	л	6,2	3062,86	-	18990	-	-	-	-
4 С1633-116ВД	варіант 2	Однокомпонентний, еластичний, що уцілює поліуретановий герметик SIKAFLEX PRO-3WF	л	70	1242,16	-	86951	-	-	-	-
		кількість: 91/1,3									
		Разом прями витрати по кошторису					116185	1319	26		13,35
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					116185		7		0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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. -----					114840 1 109 1435 829 1,9 294 117014				
		Всього по кошторису					117014				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					16,31				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					1729				

Склав _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ11-7-1	Посилка поверхні піском 1,2 кг/м2	100м2	6,18	<u>1249,67</u>	<u>27,13</u>	7723	7555	<u>168</u>	<u>13,9400</u>	<u>86,15</u>
8	С1421-9551-1	Пісок кварцевий кількість: 1,2/1000	т	0,7416	<u>1222,54</u>	<u>16,50</u>	2518	-	102	<u>0,1610</u>	<u>0,99</u>
9	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	618	<u>3394,70</u>	-	12885	9542	-	-	-
10	КБ13-25-1	Захист бетонних поверхонь Sika Elastomastic TF (A+B)	100м2	6,18	<u>20,85</u> <u>15,44</u> <u>1340,20</u> <u>1145,36</u>	<u>5,41</u> <u>0,20</u> <u>194,54</u> <u>22,40</u>	8282	7078	<u>3343</u> <u>124</u> <u>1202</u> <u>138</u>	<u>0,1700</u> <u>0,0020</u> <u>11,1200</u> <u>0,2250</u>	<u>105,06</u> <u>1,24</u> <u>68,72</u> <u>1,39</u>
11	& С1633-6ВДЕ15 варіант 1 2,4 кг/м2	Н1=2 Епоксидно-поліуретанове покриття на тротуарі по типу Sika Elastomastic TF (A+B) кількість: 1x2,4	кг	1483,2	<u>1620,93</u>	-	2404163	-	-	-	-
12	С1421-9551-1 2,4 кг/м2	Пісок кварцевий кількість: 1x2,4/1000	т	1,4832	<u>3394,70</u>	-	5035	-	-	-	-
13	КБ11-7-1	Посилка поверхні піском 5 кг/м2	100м2	6,18	<u>1249,67</u>	<u>27,13</u>	7723	7555	<u>168</u>	<u>13,9400</u>	<u>86,15</u>
14	С1421-9551-1	Пісок кварцевий кількість: 5/1000	т	3,09	<u>1222,54</u>	<u>16,50</u>	10490	-	102	<u>0,1610</u>	<u>0,99</u>
15	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	618	<u>3394,70</u>	-	12885	9542	-	-	-
16	КБ13-25-1	Захист бетонних поверхонь поліуретановим покриттям	100м2	6,18	<u>20,85</u> <u>15,44</u> <u>670,10</u> <u>572,68</u>	<u>5,41</u> <u>0,20</u> <u>97,27</u> <u>11,20</u>	4141	3539	<u>3343</u> <u>124</u> <u>601</u> <u>69</u>	<u>0,1700</u> <u>0,0020</u> <u>5,5600</u> <u>0,1125</u>	<u>105,06</u> <u>1,24</u> <u>34,36</u> <u>0,7</u>
17	& С1633-97ВД-1 варіант 1	Поліуретанове покриття по типу Sikafloor-357 кількість: 1x1,2/1000	т	0,7416	<u>1621501,84</u>	-	1202506	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							4619887	98428	<u>60261</u>		<u>1026,81</u>
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							4619887		13791		141,23
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							4461198				
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.							14,96				
заробітна плата в транспортуванні, грн.							1733				
всього заробітна плата, грн.							113952				
Загальновиборничі витрати, грн.							67284				
трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.							156,15				
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.							24188				
Всього будівельні роботи, грн.							4687171				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----	-----	-----	-----	-----					
		Всього по розділу 1					4687171				
		Розділ 2. Захисно-декоративне покриття									
18	КБ6-36-1	Оброблення поверхні піскоструменевим апаратом	100 м2	15,04	27279,54	7591,42 2083,87	410284	80686	114175 31341	53,6800 21,3806	807,35 321,56
19	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	1504	20,85 15,44	5,41 0,20	31358	23222	8136 301	0,1700 0,0020	255,68 3,01
20	КБ13-13-1	Нанесення шару адгезії	100м2	15,04	740,88 729,54	9,58 2,72	11143	10972	144 41	6,6900 0,0272	100,62 0,41
21	С1113-229-4 варіант 1	Матеріал по типу SikaMonoTop910N або аналог	кг	3008	132,30	-	397958	-	-	-	-
		кількість: 1х2									
22	КБ13-31-9	Відновлення вручну ремонтним складом, товщиною шару 2 мм	100м2	15,04	3280,42 3163,21	116,62 38,67	49338	47575	1754 582	32,4000 0,3869	487,3 5,82
23	С1633-111ВД варіант 1	Ремонтний склад по типу Sika MonoTop 620	т	5,23392	51619,84	-	270174	-	-	-	-
		кількість: 1,74х2/1000									
24	КБ30-96-1	Фарбування залізобетонних прогонових конструкцій мостів у два шара	100 м2	15,04	3396,05 2821,30	574,75 163,48	51077	42432	8645 2459	26,2300 1,6665	394,5 25,06
25	С1633-121ВД варіант 1	Покриття по типу Sikagard-680S	кг	601,6	891,70	-	536447	-	-	-	-
		кількість: 0,2х2									
26	С1113-295-11 варіант 1	Розчинник по типу Verdünnung C або аналог	кг	30,08	590,31	-	17757	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					1775536	204887	132854 34724		2045,45 355,86
		Разом будівельні роботи, грн.					1775536				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1437795				
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					54,15				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					6003				
		всього заробітна плата, грн.					245614				
		Загальновиробничі витрати, грн.					141774				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					324,13				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					50195				
		Всього будівельні роботи, грн.					1917310				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----	-----	-----	-----	-----					
	Всього по розділу 2						1917310				
	Разом прями витрати по кошторису						6395423	303315	193115		3072,26
	Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:						6395423		48515		497,09
	вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						5898993				
	трудомісткість в транспортуванні, люд.год.						69,11				
	заробітна плата в транспортуванні, люд.год.						7736				
	всього заробітна плата, грн.						3595666				
	Загальновиборничі витрати, грн.						209059				
	трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.						480,28				
	заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.						74383				
	Всього будівельні роботи, грн.						6604482				

	Всього по кошторису						6604482				
	Кошторисна трудомісткість, люд.год.						4118,74				
	Кошторисна заробітна плата, грн.						433949				

Склав

Є.Т. Русанюк

[посада-підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область.
Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 03-03

на будівництво : Міст на ПК 1592+67,285

Кошторисна вартість об'єкта 5681,326 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість 5,91874 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 615,399 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 травня 2023 р.

№ і кошторисних розрунків	Номери кошторисів	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	03-03-01	на опори	238,469	-	238,469	0,48004	51,784	-
2	03-03-02	на мостове полотно	3709,611	-	3709,611	3,42987	368,809	-
3	03-03-03	на придбання устаткування	-	435,108	435,108	-	-	-
4	03-03-04	на сполучення мосту з насипом	164,353	-	164,353	0,18557	19,571	-
5	03-03-05	на укріплення укосу конусів та водоскидні пристрої	1133,785	-	1133,785	1,82326	175,235	-
		Всього:	5246,218	435,108	5681,326	5,91874	615,399	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірив

В.В. Дзісяк

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

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	Пусконаладжувальний персонал	13/14	15/16	17/18						
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18	Заробітна плата, тис. грн.					
03-03-01	опори	0,34993 35,656	-	0,07413 7,457	-	-	0,42406 43,113	0,05598 8,671	-	0,48004 51,784					
03-03-02	мостове полотно	2,54731 257,858	0,03940 3,758	0,44321 45,252	-	-	3,02992 306,868	0,39995 61,941	-	3,42987 368,809					
03-03-03	придбання устаткування	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
03-03-04	сполучення мосту з насипом	0,15439 15,126	-	0,00955 1,094	-	-	0,16394 16,22	0,02163 3,351	-	0,18557 19,571					
03-03-05	укріплення укосів конусів та водоскидні пристрої	1,55610 136,374	-	0,05456 5,932	-	-	1,61066 142,306	0,21260 32,929	-	1,82326 175,235					
	Разом :	4,60773 445,014	0,03940 3,758	0,58145 59,735	-	-	5,22858 508,507	0,69016 106,892	-	5,91874 615,399					

Склад

Є.Т. Русанюк

Перевірів

В.В. Дзісяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-03-01

на опори

Міст на ПК 1592+67,285

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

238,469 тис. грн.
0,48004 тис.люд.год.
51,784 тис. грн.
4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	експлуатації машин	заробітної плати	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ6-37-3	Улаштування проміжного швів між опорами	100м шва	0,0661	2505,18	48,51	166	162	4	24,8600	1,64
2	С111-1373-2 варіант 2	Ущільнюючий профіль УПВ-60	п.м	6,61	2456,67	13,49	1932	-	1	0,1050	0,01
3	КБ30-12-1	ПІДФЕРМЕННИКИ КРАЙНІХ ОПОР	100 м3	0,0411	226801,69	86112,81	9322	3508	3539	805,2000	33,09
4	С1424-11637 варіант 1	Улаштування з монолітного залізобетону підферменників опор Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 4,11х1,04	м3	4,2744	85343,15	21479,78	19952	-	883	171,7153	7,06
5	КБ6-56-1	Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику, діаметр стрижнів робочої арматури від 8 мм до 18 мм	т	0,292	4870,28	1262,62	1422	1042	369	35,7000	10,42
					3567,86	494,03			144	4,4436	1,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм кількість: 0,292х1,01	т	0,29492	36491,44	-	10762	-	-	-	-	
7	C147-29	В'язальний дріт	100кг	0,007	3780,05	-	26	-	-	-	-	
8	КБ13-44-9	Знепильовання поверхонь	м2	125,7	20,85 15,44	5,41 0,20	2621	1941	690	0,1700	21,37	
9	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону ЗАХИСНО-ДЕКОРАТИВНЕ ПОКРИТТЯ	100м2	1,257	17632,80 3310,47	-	22164	4161	25	0,0020	0,25	
10	КБ6-36-1	Оброблення поверхні пікоструменевим апаратом	100 м2	2,7864	27279,54	7591,42	76012	14948	21153	53,6800	149,57	
11	КБ13-13-1	Нанесення шару ґрунтової	100м2	2,7864	5364,78	2083,87	2064	2033	5806	21,3806	59,57	
12	С1633-45ВД-9	Ґрунтовка для бетонних основ MS-Color Primer кількість: 0,1х1	л	27,864	740,88 729,54 391,46	9,58 2,72	10908	-	27	0,0272	0,08	
13	КБ30-96-1	Фарбування залізобетонних прогонових будов мостів	100 м2	2,7864	3396,05	574,75	9463	7861	1602	26,2300	73,09	
14	С1633-45ВД-10	Захисно-декоративне покриття MS-Color Failure Cure кількість: 0,11х2	л	61,3008	2821,30 766,90	163,48	47012	-	456	1,6665	4,64	
Разом прями витрати по кошторису								213826	27374		349,93	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:								213826		7323		72,91
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								150796				
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.								1,22				
заробітна плата в транспортуванні, грн.								134				
всього заробітна плата, грн.								43113				
Загальновиробничі витрати, грн.								24643				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								55,98				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								8671				
Всього будівельні роботи, грн.								238469				

Всього по кошторису								238469				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.								480,04				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					51784				

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



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



Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-03-02

на мостове полотно
Міст на ПК 1592+67,285

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 3709,611 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,42987 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 368,809 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	експлуатації машин	заробітної плати	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ9-42-1	Монтаж опалубки з профільованого листа	100м2	0,63	8993,02	3471,29	5666	2903	2187	50,7200	31,95
2	С111-1807-2	Оцинкований профнастил ПН44-1000-08	м2	66,15	4607,40	1130,19	14536	-	712	9,3275	5,88
3	С111-148	Дюбелі 4,5х60 мм	т	0,0016	219,75	-	121	-	-	-	-
4	ДБ4-49-1	Розділ 1. Водовідвідний трап	10 м.п.	0,5	75582,24	-	697	389	74	8,3500	4,18
5	С113-750-13	Встановлення водовідвідного трапу	шт	10	-	148,39	176402	-	4	0,0846	0,04
6	С124-59	Трап однокорпусний з вертикальним випуском з метал. решіткою	шт	0,002	-	8,37	135	-	-	-	-
		Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,002	67510,80	-	135	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	С113-1430 варіант 2	Труби ПЕ дренажна, діаметр 160 мм	м	2,5	231,40	-	579	-	-	-	-
8	С1113- 229-4 варіант 2	Підливка на основі безусадочного цементу по типу Епсекрете 60 EF	кг	15	62,87	-	943	-	-	-	-
9	КБ7-19-2	Улаштування заложної прокладки	100м шва	0,05	975,68 889,91	85,77 29,24	49	44	5 1	9,4400 0,2926	0,47 0,01
10	С111- 1630-2 варіант 2	Бітумно-полімерна стрічка по типу Стройбанд W20х5мм або аналог	м	5,25	14,78	-	78	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					178883	433	79		4,65
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудоємність в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, люд.год. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					178883		5		0,05

		Всього по розділу 1					179191				
11	ДБ4-48-1	Розділ 2. Водовідвідний колектор Улаштування поздовжнього водовідведення на прямолінійній ділянці транспортної споруди за допомогою водовідвідних трубок з риштувань кількість: 100+15	100 м	1,15	22485,50 10096,29	8703,87 2171,30	25858	11611	10009 2497	109,7900 17,0678	126,26 19,63
12	С113-1365 варіант 1	Труби ПВХ, діаметр 200 мм кількість: 100х1,01398	м	101,398	685,57	-	69515	-	-	-	-
13	С113-1365 варіант 2	Труби ПВХ, діаметр 315 мм кількість: 15х1,01398	м	15,2097	1945,27	-	29587	-	-	-	-
14	С113-1463 варіант 1	Трійник ПВХ діам. 200/90	шт	10	597,29	-	5973	-	-	-	-
15	С113-1463 варіант 2	Трійник ПВХ діам. 315/90	шт	2	2586,29	-	5173	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	C113-1469 варіант 2	Коліно ПВХ діам. 315/90	шт	2	1714,19	-	3428	-	-	-	-
17	C113-1481	Ревізія ПВХ діам. 200 мм	шт	6	763,19	-	4579	-	-	-	-
18	C113-1492	Заглушка ПВХ діам. 200 мм	шт	3	119,46	-	358	-	-	-	-
19	C130-1098 варіант 1	Хомути для кріплення каналізаційних та водостоківих пластмасових трубопроводів кількість: 39x0,00138	т	0,05382	37812,72	-	2035	-	-	-	-
20	C124-59 варіант 1	Різьбовий стрижень ОЦ М10	т	0,084	87910,80	-	7385	-	-	-	-
21	C122-20	Комплектуючі деталі та метизи	т	0,07	83924,35	-	5875	-	-	-	-
22	C1545-13 варіант 1	Шланг з поліуритану	м	1	189,24	-	189	-	-	-	-
23 & C111-334-5	Клей епоксидний анкерний MS-AnchorSolid E820		л	1,5	3934,37	-	5902	-	-	-	-
24	КБ8-2-1 варіант 1	Улаштування основи піщаної	1 м3	6	1346,03	108,46	8076	1167	651	2,3000	13,8
25	КБ6-3-1	Улаштування бетонних фундаментів плитних загального призначення об'ємом до 5 м3 бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,03	482871,50	34,31	14486	1281	206	0,3399	2,04
26	КБ6-55-4	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в плити покриття і перекриття	т	0,168	3785,27	299,87	636	554	50	33,3600	5,6
27	C124-3	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,168	3296,64	81,29	6208	-	14	0,7560	0,13
28	КМ38-1-4	Монтаж сепараторів для очистки зливових вод	шт	2	36950,44	-	4958	3758	1200	19,7000	39,4
29	КБ22-11-3	Н6=0 Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм	1000м	0,111	2479,22	600,04	4783	3325	1458	310,4000	34,45
30	C113-1439 варіант 1	Труби поліетиленові РЕ 80, діаметр 110 мм кількість: 111x1,01	м	112,11	29956,70	4459,99	31289	-	495	46,3270	5,14
		Разом прями витрати по розділу 2			279,09	-	236293	21696	13932	-	233,44
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					236293		3784		31,73
							200665				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		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. -----					7,03 777 26257 15487 35,94 5565 251780					
		Всього по розділу 2					251780					
		Розділ 3. Закладні деталі та огороження										
31	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей оцинкованих ЗД-ПО вагою до 5 кг	т	0,191	130291,44	284,14	24886	4159	54	231,0000	44,12	
					21776,37	79,00			15	0,6150	0,12	
32	КБ6-11-10	Установлення закладних деталей оцинкованих ЗД-БО вагою понад 20 кг	т	2,424	111859,48	1663,27	271147	5304	4032	23,2100	56,26	
					2188,01	462,46			1121	3,6000	8,73	
33	КБ30-84-1	Монтаж бар'єрної огорожі	м	14,411	5541,64	154,81	79861	75008	2231	51,3100	739,43	
					5204,89	48,50			699	0,4853	6,99	
34	С121-296 варіант 2	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /мостове/	т	14,411	107650,85	-	1551356	-	-	-	-	
35	КБ30-84-1	Монтаж перильної огорожі	м	2,525	5541,64	154,81	13993	13142	391	51,3100	129,56	
					5204,89	48,50			122	0,4853	1,23	
36	С121-296 варіант 1	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /перильне/	т	2,525	123703,94	-	312352	-	-	-	-	
37	КБ6-37-3	Улаштування деформаційних швів із застосуванням шнура	100м шва	0,2435	2505,18	48,51	610	598	12	24,8600	6,05	
					2456,67	13,49			3	0,1050	0,03	
38 & С111-1373-2 варіант 2		Ущільнюючий профіль УПВ-60	п.м	24,35	292,36	-	7119	-	-	-	-	
		Разом прями витрати по розділу 3					2261324	98211	6720		975,42	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					2261324		1960		17,1	
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2156393					
		трудоємність в транспортуванні, люд.год.					45,98					
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					5081					
		всього заробітна плата, грн.					105252					

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.					60269 137,08 21231 2321593				
		-----					2321593				
		Всього по розділу 3									
		Розділ 4. Монолітні вузли посилення МП-1, МП-2									
39	КБ30-5-1	Улаштування монолітних вузлів посилення МП-1, МП-2 кількість: 1,8+1,78	100 м3	0,0358	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	5471	1489	2281 649	420,7500 143,3412	15,06 5,13
40	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 3,58x1,02	м3	3,6516	4667,83	-	17045	-	-	-	-
41	КБ6-55-4	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в плити покриття і перекриття кількість: 0,314+0,361+0,311+0,359	т	1,345	3601,94 3296,64	299,87 81,29	4845	4434	403 109	33,3600 0,7560	44,87 1,02
42	С124-6	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 16-18 мм кількість: 0,314+0,311	т	0,625	41455,44	-	25910	-	-	-	-
43	С124-9	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 32-40 мм кількість: 0,361+0,359	т	0,72	41455,44	-	29848	-	-	-	-
44	С147-29	В'язальний дріт кількість: 3+3	100кг	0,06	3780,05	-	227	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 4					83346	5923	2684		59,93 6,15
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					83346		758		
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					74739				
		всього заробітна плата, грн.					6681				
		Загальновиборничі витрати, грн.					3832				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					8,73				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					1351				
		Всього будівельні роботи, грн.					87178				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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. -----					3132166 58,44 6463 306868 175785 399,95 61941 3709611				
		Всього по кошторису					3709611				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					3429,87				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					368809				

Склав _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Склав

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

Перевірів

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-03-04

на сполучення мосту з насипом

Міст на ПК 1592+67,285

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 164,353 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,18557 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 19,571 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ Ч.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	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	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	191,6	20,85 15,44	5,41 0,20	3995	2958	1037	0,1700	32,57
2	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону МОНОЛІТНА ПРОМІЖНА ПЛИТА	100м2	1,916	17632,80 3310,47	-	33784	6343	38	0,0020 33,5000	0,38 64,19
3	КБ30-12-1	Улаштування з монолітної проміжної плити	100 м3	0,016	226801,69 85343,15	86112,81 21479,78	3629	1365	1378 344	805,2000 171,7153	12,88 2,75
4	С1424-11637 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача 10 мм і менше, В30, F200, W6 кількість: 1,6x1,02	м3	1,632	4667,83	-	7618	-	-	-	-
5	КБ6-56-1	Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику, діаметр стержнів робочої арматури від 8 мм до 18 мм	т	0,947	4870,28 3567,86	1262,62 494,03	4612	3379	1196 468	35,7000 4,4436	33,81 4,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	Т	0,95647	33295,44	-	31846	-	-	-	-
7	С147-29	В'язальний дріт кількість: 0,947x1,01	100кг	0,05	3780,05	-	189	-	-	-	-
8	КБ6-37-3	ШОВ МІЖ ПЕРЕХІДНОЮ ТА ПРОМІЖНОЮ ПЛИТАМИ Улаштування деформаційних швів в емкісних спорудах із застосуванням шнура та герметика	100м шва	0,44	2505,18 2456,67	48,51 13,49	1102	1081	21 6	24,8600 0,1050	10,94 0,05
9 & С111-1373-2	варіант 3	Ущільнюючий профіль УПВ-30	п.м	53,7	230,32	-	12368	-	-	-	-
10 & С111-1624-1-2		Грунтовка Nafutekt Plus Voranstrich	кг	2,9	833,07	-	2416	-	-	-	-
11 & С1633-45ВД-8		Мастика Nafutekt Plus	кг	103	518,15	-	53369	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису							154928	15126	3632		154,39
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							154928		856		7,39
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							136170				
трудоємність в транспортуванні, люд.год.							2,16				
заробітна плата в транспортуванні, грн.							238				
всього заробітна плата, грн.							16220				
Загальнобудівельні витрати, грн.							9425				
трудоємність в загальнобудівельних витратах, люд.год.							21,63				
заробітна плата в загальнобудівельних витратах, грн.							3351				
Всього будівельні роботи, грн.							164353				

Всього по кошторису							164353				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							185,57				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					19571				

Склав

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

Перевірів

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-03-05

на укріплення укосу конусів та водоскидні пристрої

Міст на ПК 1592+67,285

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

1133,785 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

1,82326 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

175,235 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Об'єкт	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	на одиницю
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-158-5	Розділ 1. Укосі конусів Укріплення укосу конусів монолітним бетоном В20 товщиною до 10 см кількість: Г1(21,3088/0,12)	100м2	1,776	28292,58 17214,20	4286,02 839,97	50248	30572	7612 1492	207,4000 8,2463	368,34 14,65
2	КБ1-158-6	При укріпленні укосу земляного полотно монолітними бетонними плитами товщиною понад 10 см додавати на кожній 1 см зміни товщини плити	100м2	1,776	3148,17 2149,70	38,99 13,29	5591	3818	69 24	25,9000 0,1330	46 0,24
3	С1421-9453 варіант 1	Н1=2 Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	10,1987	1118,10 -	- -	11403	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	С1424-11622	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	21,73824	4022,17	-	87435	-	-	-	-
		кількість: (10,2+2х1,02)х1,776									
		Разом прями витрати по розділу 1					154677	34390	7681		414,34
		Разом будівельні роботи, грн.					154677		1516		14,89
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					112606				
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					9,72				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					1074				
		всього заробітна плата, грн.					36980				
		Загальновиборничі витрати, грн.					23722				
		трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.					57,93				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					8974				
		Всього будівельні роботи, грн.					178399				

		Всього по розділу 1					178399				
		Розділ 2. Улаштування монолітного бетону упору									
5	ДБ1-22-2	Розрівнювання ґрунту на місцевості	100 м3	0,43	916,70	916,70	394	-	394	-	-
6	КБ1-159-3	Улаштування упорів при укріпленні укосів земляного полотна монолітними бетонними плитами	100м	1,128	65848,67	112,71 680,50	74277	43065	48 768	0,8909 447,1000	0,38 504,33
					38177,87	107,12			121	1,0400	1,17
7	С1424-11622	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,357	4022,17	-	1436	-	-	-	-
		кількість: 0,35х1,02									
8	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	1,334	1118,10	-	1492	-	-	-	-
		кількість: 1,16х1,15									
9	КБ13-44-9	Знепилювання поверхонь	м2	148,2	20,85	5,41	3090	2288	802	0,1700	25,19
					15,44	0,20			30	0,0020	0,3
10	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	1,482	17632,80	-	26132	4906	-	33,5000	49,65
					3310,47	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					106821	50259	1964		579,17
									199		1,85

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. 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.					106821 54598 2,84 313 50771 31925 77,07 11937 138746				
		Всього по розділу 2					138746				
		Розділ 3. Очисні споруди									
11	КБ8-2-1	Улаштування основи піщаної	1 м3	6	1346,03	108,46	8076	1167	651	2,3000	13,8
12	КБ6-3-1	Улаштування бетонних фундаментів плитних загального призначення об'ємом до 5 м3 бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,035	194,51 482871,50 42709,90	34,31 18794,60 7058,74	16901	1495	206 658 247	0,3399 464,4400 55,8405	2,04 16,26 1,95
		Разом прями витрати по розділу 3					24977	2662	1309		30,06
		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.					24977 21006 7,02 776 3891 2321 5,42 839 27298		453		3,99
		Всього по розділу 3					27298				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 4. Влаштування водовідвідного трапу									
13	ДБ4-49-1	Встановлення водовідвідного трапу кількість: 10x0,5	10 м.п.	0,5	1393,65	148,39	697	389	74	8,3500	4,18
14	& С113-750-13	Трап однокорпусний з вертикальним випуском з метал. решіткою	шт	10	777,22	8,37	176402	-	4	0,0846	0,04
15	& С111-334-5	Клей епоксидний анкерний MS- AnchorSolid E820	л	29	3934,37	-	114097	-	-	-	-
16	С113-1430	Труби ПЕ , діаметр 200 мм	м	2,3	680,20	-	1564	-	-	-	-
17	С124-59	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,00028	67510,80	-	19	-	-	-	-
18	КБ7-19-2	Улаштування запобіжної прокладки	100м шва	0,155	975,68	85,77	151	138	13	9,4400	1,46
19	& С111-1630-2	Бітумно-полімерна стрічка по типу Стройбанд N40x10мм	м	15,5	889,91	29,24	829	-	5	0,2926	0,05
		Разом прями витрати по розділу 4					293759	527	87		5,64
		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. Загально виробничі витрати, грн. трудомісткість в загально виробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загально виробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					293759		9		0,09

		Всього по розділу 4					294129				
20	КБ9-75-1	Розділ 5. Дренажні трубки М-1 Виготовлення дренажних трубок кількість: 0,02376+0,006368+0,0288+0,01005	т	0,068978	39600,34	12761,03	2732	1735	880	257,6000	17,77
									157	18,2900	1,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	& С113-356-2 варіант 1	Труби сталеві d-50x3 кількість: (0,02376+0,0288)x1,064	Т	0, 05592384	41438,44	-	2317	-	-	-	-
22	С111-1804 варіант 3	Сталь листова кількість: (6,368+0,01005)x1,064	Т	6, 7862452	41031,36	-	278449	-	-	-	-
23	С147-39 варіант 1	Гаряче цинкування	100кг	0,68978	2474,53	-	1707	-	-	-	-
24	К59-53-2	Монтаж дренажних трубок	т	0,068978	7564,29	455,10	522	455	31	74,5600	5,14
		Разом прями витрати по розділу 5			6600,05	119,02	285727	2190	911	1,1909	22,91
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					285727		165		1,34

		Всього по розділу 5					287110				
25	КБ16-21-4	Розділ 6. Влаштування дренажу Установлення дренажних брикетів кількість: 160+66	шт	226	214,95	6,39	48579	46346	1444	2,2300	503,98
26	& С113-2296-1 варіант 1	Дренажний блок /брикет/ ДБМП-15.03.60-П	шт	266	205,07	3,05	130654	-	689	0,0272	6,15
		Разом прями витрати по розділу 6			491,18	-	179233	46346	1444	-	503,98
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудоємність в транспортванні, люд.год. заробітна плата в транспортванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					179233		689		6,15
							131443				
							5,85				
							649				
							47684				
							28870				
							68,11				
							10550				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					208103				

		Всього по розділу 6					208103				
		Разом прямі витрати по кошторису					1045194	136374	13396		1556,1
		Разом будівельні роботи, грн.					1045194		3031		28,31
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					895424				
		трудоємність в транспортуванні, люд.год.					26,25				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					2901				
		всього заробітна плата, грн.					142306				
		Загальновиборничі витрати, грн.					88591				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					212,6				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					32929				
		Всього будівельні роботи, грн.					1133785				

		Всього по кошторису					1133785				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1823,26				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					175235				

Склад _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ І.В. Савич

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 03-04

на будівництво : Штучні споруди

Кошторисна вартість об'єкта 10013,724 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 12,41194 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 1291,271 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 травня 2023 р.

№ п.п.	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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	03-04-01	на влаштування круглої залізобетонної труби d=1.5м, км 1559+35 (38м)	201,572	-	201,572	0,51611	48,972	-
2	03-04-02	на влаштування круглої залізобетонної труби d=1.5м, км 1571+71	201,572	-	201,572	0,51611	48,972	-
3	03-04-03	на влаштування залізобетонної труби d=1.0м на ПК 1552+19,2 (ліворуч)	521,038	-	521,038	0,66081	68,73	-
4	03-04-04	на влаштування залізобетонної труби d=1.0м на ПК 1582+18,6 (праворуч)	520,755	-	520,755	0,66071	68,714	-
5	03-04-05	на влаштування залізобетонної труби d=1.0м на ПК 1582+16,6 (ліворуч)	520,964	-	520,964	0,66071	68,714	-
6	03-04-06	на влаштування залізобетонної труби d=1.0м на ПК 1598+87,1 (ліворуч)	543,416	-	543,416	0,68259	71,091	-
7	03-04-07	на влаштування залізобетонної труби d=1.0м на ПК 1598+80,0 (праворуч)	610,808	-	610,808	0,74823	78,199	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	03-04-08	на водовідведення	6893,599	-	6893,599	7,96667	837,879	-
		Всього:	10013,724	-	10013,724	12,41194	1291,271	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)



[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу



[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав



Є.Т. Русанок

Перевірив



В.В. Дзісяк

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 03-04

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудомісткість, тис. люд.год.								Разом прямих 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	Пусконаладжувальний персонал	13/14	15/16	17/18			
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	Заробітна плата, тис. грн.					
03-04-01	влаштування круглої залізобетонної труби d=1.5м, км 1559+35 (38м)	<u>0.40885</u> 34,516	-	<u>0.04707</u> 5,137	-	-	<u>0.45592</u> 39,653	<u>0.06019</u> 9,319	<u>0.51611</u> 48,972			
03-04-02	влаштування круглої залізобетонної труби d=1.5м, км 1571+71	<u>0.40885</u> 34,516	-	<u>0.04707</u> 5,137	-	-	<u>0.45592</u> 39,653	<u>0.06019</u> 9,319	<u>0.51611</u> 48,972			
03-04-03	влаштування залізобетонної труби d=1.0м на ПК 1552+19,2 (ліворуч)	<u>0.40826</u> 36,477	-	<u>0.17551</u> 20,317	-	-	<u>0.58377</u> 56,794	<u>0.07704</u> 11,936	<u>0.66081</u> 68,73			
03-04-04	влаштування залізобетонної труби d=1.0м на ПК 1582+18,6 (праворуч)	<u>0.40818</u> 36,468	-	<u>0.17549</u> 20,313	-	-	<u>0.58367</u> 56,781	<u>0.07704</u> 11,933	<u>0.66071</u> 68,714			
03-04-05	влаштування залізобетонної труби d=1.0м на ПК 1582+16,6 (ліворуч)	<u>0.40818</u> 36,468	-	<u>0.17549</u> 20,313	-	-	<u>0.58367</u> 56,781	<u>0.07704</u> 11,933	<u>0.66071</u> 68,714			
03-04-06	влаштування залізобетонної труби d=1.0м на ПК 1598+87,1 (ліворуч)	<u>0.42100</u> 37,67	-	<u>0.18201</u> 21,09	-	-	<u>0.60301</u> 58,76	<u>0.07958</u> 12,331	<u>0.68259</u> 71,091			
03-04-07	влаштування залізобетонної труби d=1.0м на ПК 1598+80,0 (праворуч)	<u>0.45943</u> 41,269	-	<u>0.20156</u> 23,415	-	-	<u>0.66099</u> 64,684	<u>0.08724</u> 13,515	<u>0.74823</u> 78,199			
03-04-08	водовідведення	<u>5.09285</u> 455,205	-	<u>1.94487</u> 238,798	-	-	<u>7.03772</u> 694,003	<u>0.92895</u> 143,876	<u>7.96667</u> 837,879			
	Разом :	<u>8.01560</u> 712,589	-	<u>2.94907</u> 354,52	-	-	<u>10.96467</u> 1067,109	<u>1.44727</u> 224,162	<u>12.41194</u> 1291,271			

Склад

С. Т. Русанюк

Перевірів

В. В. Дзісяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-04-01

на влаштування круглої залізобетонної труби $d=1.5$ м, км 1559+35 (38м)
Штучні споруди

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

201,572 тис. грн.
0,51611 тис.люд.год.
48,972 тис. грн.
2,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ п.ч.	Об'єкт (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	на одини- цю
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-158-5 тех.ч. п.1.3.175 к(труд)=0,9	УКРІПЛЮВАЛЬНІ РОБОТИ Укріплення русла монолітними бетонними плитами товщиною до 10 см, В15 /горизонтальних поверхонь/ кількість: г1(8,6/0,12)	100м2	0,717	67109,65 15492,78	4286,02 839,97	48118	11108	3073 602	186,6600 8,2463	133,84 5,91
2	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/ Н1=2	100м2	0,717	10678,57 1934,73	38,99 13,29	7657	1387	28 10	23,3100 0,1330	16,71 0,1
3	С1421-9452 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 0-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 0,717x10,7	м3	7,6719	1160,10	-	8900	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4	КБ1-158-5	Укріплення укосу труби монолітними бетонними плитами товщиною до 10 см, В 15 кількість: 8,6/0,08	100м2	1,075	68831,07 17214,20	4286,02 839,97	73993	18505	4607 903	207,4000 8,2463	222,96 8,86	
5	КБ1-158-6 к=2	При укріпленні укосу монолітними бетонними плитами товщиною понад 10 см додавати на кожний 1 см зміни товщини плити (до 8 см)	100м2	-1,075	10893,54 2149,70	38,99 13,29	-11711	-2311	-42 -14	25,9000 0,1330	-27,84 -0,140	
6	С1421-9452 варіант 1	Н1=2 Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 0-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 1,075x10,7	м3	11,5025	1160,10	-	13344	-	-	-	-	
7	КБ30-5-1	Улаштування монолітного упору	100 м3	0,027	152821,97 41578,52	93706,48 18131,92	4126	1123	1720 490	420,7500 143,3412	11,36 3,87	
8	С1424-11621	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм кількість: 2,7x1,02	м3	2,754	3796,75	-	10456	-	-	-	-	
9	КБ30-6-1	Установлення арматурних сіток	т армат.	0,29	7866,59 7707,29	-	2281	2235	-	79,8600	23,16	
10	С147-1	Стрижнева арматура А-I	100кг	2,9	3360,15	-	9744	-	-	-	-	
11	КБ1-156-1	Улаштування кам'яного накиду або призми на укосах	100м3	0,06	162225,38 41144,30	116,41 39,13	9734	2469	7 2	477,7000 0,3588	28,66 0,02	
Разом прями витрати по кошторису							176642	34516	9393 1993		408,85 18,62	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							176642					
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							132733					
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.							28,45					
заробітна плата в транспортуванні, грн.							3144					
всього заробітна плата, грн.							39653					
Загальновиробничі витрати, грн.							24930					
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							60,19					
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							9319					
Всього будівельні роботи, грн.							201572					

Всього по кошторису							201572					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					516,11 48972					

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-04-02
на влаштування круглої залізобетонної труби d=1.5м, км 1571+71

Штучні споруди

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

201,572 тис. грн.
0,51611 тис.люд.год.
48,972 тис. грн.
2.5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	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
1	КБ1-158-5 тех.ч. п.1.3.175 к(труд)=0,9	УКРІПЛЮВАЛЬНІ РОБОТИ Укріплення русла монолітними бетонними плитами товщиною до 10 см, В15 /горизонтальних поверхонь/ кількість: г(8,6/0,12)	100м2	0,717	67109,65 15492,78	4286,02 839,97	48118	11108	3073 602	186,6600 8,2463	133,84 5,91
2	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 кожний 1 см зміни товщини плити (до 12 см) /горизонтальних поверхонь/ Н1=2	100м2	0,717	10678,57 1934,73	38,99 13,29	7657	1387	28 10	23,3100 0,1330	16,71 0,1
3	С1421-9452 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 0-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 0,717х10,7	м3	7,6719	1160,10	-	8900	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4	КБ1-158-5	Укріплення укосу труби монолітними бетонними плитами товщиною до 10 см, В 15 кількість: 8,6/0,08	100м2	1,075	68831,07 17214,20	4286,02 839,97	73993	18505	4607 903	207,4000 8,2463	222,96 8,86	
5	КБ1-158-6 к=2	При укріпленні укосу монолітними бетонними плитами товщиною понад 10 см додавати на кожній 1 см зміни товщини плити (до 8 см)	100м2	-1,075	10893,54 2149,70	38,99 13,29	-11711	-2311	-42 -14	25,9000 0,1330	-27,84 -0,140	
6	С1421-9452 варіант 1	Н1=2 Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 0-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 1,075x10,7	м3	11,5025	1160,10	-	13344	-	-	-	-	
7	КБ30-5-1	Улаштування монолітного упору	100 м3	0,027	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	4126	1123	1720 490	420,7500 143,3412	11,36 3,87	
8	С1424-11621	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм кількість: 2,7x1,02	м3	2,754	3796,75	-	10456	-	-	-	-	
9	КБ30-6-1	Установлення арматурних сіток	т армат.	0,29	7866,59	-	2281	2235	-	79,8600	23,16	
10	С147-1	Стрижнева арматура А-І	100кг	2,9	7707,29 3360,15	-	9744	-	-	-	-	
11	КБ1-156-1	Улаштування кам'яного накиду або призми на укосах	100м3	0,06	162225,38 41144,30	116,41 39,13	9734	2469	7 2	477,7000 0,3588	28,66 0,02	
Разом прями витрати по кошторису							176642	34516	9393		408,85	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							176642		1993			18,62
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							132733					
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.							28,45					
заробітна плата в транспортуванні, грн.							3144					
всього заробітна плата, грн.							39653					
Загальновиробничі витрати, грн.							24930					
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							60,19					
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							9319					
Всього будівельні роботи, грн.							201572					

Всього по кошторису							201572					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					516,11 48972					

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-04-03

на влаштування залізобетонної труби d=1.0м на ПК 1552+19,2 (ліворуч)
Штучні споруди

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

521,038 тис. грн.
0,66081 тис.люд.год.
68,730 тис. грн.
3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м ³ , група ґрунтів 2	1000м ³	0,00891	30833,78 1575,93	29257,85 7666,58	275	14	261 68	19,5500 62,4750	0,17 0,56
2	КБ1-164-2 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	100м ³	0,0089	24762,09 24762,09	- -	220	220	- -	314,1600 -	2,8 -
3	КБ30-1-3	ТИЛО ТРУБИ	100 м ³	0,0368	41640,70 35722,37	5918,33 1615,09	1532	1315	217 59	422,4000 16,5416	15,54 0,61
4	С1421-9653-2	Щебенево-піщана суміш С-7 кількість: 3,68х1,3	м ³	4,784	1160,10 -	- -	5550	-	- -	- -	- -
5	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	100м ³	0,0325	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	12907	414	86 39	150,7000 10,6641	4,9 0,35
6	КБ30-5-1	Улаштування монолітних фундаментів	100 м ³	0,0884	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	13509	3676	5632 1603	420,7500 143,3412	37,19 12,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C1424-11634	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача 10 мм і менше кількість: 8,84х1,02	м3	9,0168	<u>3877,84</u>	-	34966	-	-	-	-
8	КБ30-65-3	Укладання ланок одночочкових круглих залізобетонних водопропускних труб отвором 1 м при висоті насипу на залізницях до 3 м, на автомобільних дорогах до 4 м	м3	5,88	<u>4262,60</u> <u>1227,40</u>	<u>2285,12</u> <u>809,66</u>	25064	7217	<u>13437</u> <u>4761</u>	<u>13,0200</u> <u>6,4000</u>	<u>76,56</u> <u>37,63</u>
9	C1416-8416-1	Ланки труби ЗК 4.100	шт	14	<u>8470,96</u>	-	118593	-	-	-	-
10	C111-1708 варіант 1	Каболка Д-30мм	кг	30,3	<u>103,22</u>	-	3128	-	-	-	-
11	C111-1708 варіант 2	Канат льно-пеньковий Д-10мм	кг	49,5	<u>40,81</u>	-	2020	-	-	-	-
12	КБ8-3-2	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 1 шар	100м2	0,1459	<u>22823,04</u> <u>2651,82</u>	-	3330	387	-	<u>28,1300</u>	<u>4,1</u>
13	C111-862	Скпурберойд покривельний з крупнозернистою засипкою С-РК кількість: 14,59х1,1	м2	16,049	<u>84,83</u>	-	1361	-	-	-	-
14	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,5446	<u>12889,00</u> <u>3370,47</u>	-	7019	1803	-	<u>33,5000</u>	<u>18,24</u>
15	КБ1-27-5	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2 кількість: 109,2х1,1	1000м3	0,12012	<u>8619,96</u> <u>1783,85</u>	<u>8619,96</u> <u>1783,85</u>	1035	-	<u>1035</u> <u>214</u>	<u>13,6884</u>	<u>1,64</u>
16	C1421-10634-1	Ґрунт покулний для засипки кількість: 109,2х1,1-8,91-0,89	м3	110,32	<u>588,50</u>	-	64923	-	-	-	-
17	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2 ОГОЛОВКИ	100м3	1,092	<u>3223,98</u> <u>1625,23</u>	<u>1598,75</u> <u>499,65</u>	3521	1775	<u>1746</u> <u>546</u>	<u>18,3600</u> <u>5,1175</u>	<u>20,05</u> <u>5,59</u>
18	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,038	<u>30833,78</u> <u>1575,93</u>	<u>29257,85</u> <u>7666,58</u>	1172	60	<u>1112</u> <u>291</u>	<u>19,5500</u> <u>62,4750</u>	<u>0,74</u> <u>2,37</u>
19	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Дробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,038	<u>24762,09</u> <u>24762,09</u>	-	941	941	-	<u>314,1600</u>	<u>11,94</u>
20	КБ30-73-3	Будівництво оголовків одночочкових круглих труб отвором 1-2 м	м3	5,94	<u>1392,12</u> <u>433,64</u>	<u>721,24</u> <u>255,55</u>	8269	2576	<u>4284</u> <u>1518</u>	<u>4,6000</u> <u>2,0200</u>	<u>27,32</u> <u>12</u>
21	C1415-7937-6	Портальна стінка труб СТ-10	шт	2	<u>16684,77</u>	-	33370	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22 & С1415-7937-8	Укісна стінка труб СТ-4		шт		15490,60	-	61962	-	-	-	-
23 С1424-11634	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача 10 мм і менше кількість: 5,94х0,21		м3	1,2474	3877,84	-	4837	-	-	-	-
24 КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону		100м2	0,3	12889,00	-	3867	993	-	33,5000	10,05
25 КБ30-1-3	Улаштування щеленово-піщаної основи під фундаменти		100 м3	0,084	41640,70	5918,33	3498	3001	497	422,4000	35,48
26 & С1421-9653-2	Щеленово-піщана суміш С-7 кількість: 8,4х1,3		м3	10,92	35722,37	1615,09	12668	-	136	16,5416	1,39
27 КБ1-27-5	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2 кількість: 22х1,1		1000м3	0,0242	8619,96	8619,96	209	-	209	-	-
28 КБ1-134-1	Уцілення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2 УКРІПЛЮВАЛЬНІ РОБОТИ		100м3	0,22	3223,98	1598,75	709	358	351	18,3600	4,04
29 КБ1-158-5 тех.ч. п.1.3.175 к(труд)=0,9	Укріплення русла монолітними бетонними плитами товщиною до 10 см, В15 /горизонтальних поверхонь/ кількість: 1(3,8/0,12)		100м2	0,317	67109,65	4286,02	21274	4911	1359	186,6600	59,17
30 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 кожний 1 см зміни товщини плити (до 12 см) /горизонтальних поверхонь/ Н1=2		100м2	0,317	10678,57	38,99	3385	613	12	23,3100	7,39
31 С1421-9452 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 0-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 0,317х10,7		м3	3,3919	1160,10	-	3935	-	-	-	-
32 КБ1-158-5	Укріплення укосів труб монолітними бетонними плитами товщиною до 10 см, В 15 кількість: 2,1/0,08		100м2	0,2625	68831,07	4286,02	18068	4519	1125	207,4000	54,44
33 КБ1-158-6 к=2	При укріпленні укосів монолітними бетонними плитами товщиною понад 10 см додавати на кожний 1 см зміни товщини плити (до 8 см)		100м2	-0,26250	17214,20	839,97	-2860	-564	220	8,2463	2,16
					10893,54	38,99	-		-10	25,9000	-6,8
					2149,70	13,29			-3	0,1330	-0,030

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	C1421-9452 варіант 1	H1=2 Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 0-40 мм, марка M1000 і більше кількість: 0,2625x10,7	M3	2,80875	1160,10	-	3258	-	-	-	-
35	KB30-6-1	Установлення арматурних сіток	т армат.	0,1208	7866,59	-	950	931	-	79,8600	9,65
36	C147-1	Стрижнева арматура А-І	100кг	1,208	7707,29	-	4059	-	-	-	-
37	KB1-156-1	Улаштування кам'яного накиду або призми на укосах	100м3	0,032	162225,38	116,41	5191	1317	4	477,7000	15,29
		Разом прямі витрати по кошторису			41144,30	39,13	487715	36477	31357	0,3588	408,26
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					487715		9876		81,06
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					419881				
		трудоємність в транспортуванні, люд.год.					94,45				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					10441				
		всього заробітна плата, грн.					56794				
		Загальновиборничі витрати, грн.					33323				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					77,04				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					11936				
		Всього будівельні роботи, грн.					521038				

		Всього по кошторису					521038				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					660,81				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					68730				

Склав _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-04-04
на влаштування залізобетонної труби $\phi=1.0$ м на ПК 1582+18,6 (праворуч)
Штучні споруди

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

520,755 тис. грн.
0,66071 тис.люд.год.
68,714 тис. грн.
3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Об'рунтування (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	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м ³ , група ґрунтів 2	1000м ³	0,0089	30833,78 1575,93	29257,85 7666,58	274	14	260 68	19,5500 62,4750	0,17 0,56
2	КБ1-164-2 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	100м ³	0,0089	24762,09 24762,09	- -	220	220	- -	314,1600 -	2,8 -
3	КБ30-1-3	ТІЛО ТРУБИ Улаштування щелевно-піщаної основи під фундаменти	100 м ³	0,0367	41640,70 35722,37	5918,33 1615,09	1528	1311	217 59	422,4000 16,5416	15,5 0,61
4	С1421-9653-2	Щелевно-піщана суміш С-7 кількість: 3,67х1,3	м ³	4,771	1160,10	-	5535	-	-	-	-
5	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	100м ³	0,0325	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	12907	414	86 39	150,7000 10,6641	4,9 0,35
6	КБ30-5-1	Улаштування монолітних фундаментів	100 м ³	0,0883	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	13494	3671	5625 1601	420,7500 143,3412	37,15 12,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	С1424-11634	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача 10 мм і менше кількість: 8,83х1,02	м3	9,0066	3877,84	-	34926	-	-	-	-
8	КБ30-65-3	Укладання ланок одноочкових круглих залізобетонних водопропускних труб отвором 1 м при висоті насипу на залізницях до 3 м, на автомобільних дорогах до 4 м	м3	5,88	4262,60 1227,40	2285,12 809,66	25064	7217	13437 4761	13,0200 6,4000	76,56 37,63
9	С1416-8416-1	Ланки труби ЗК 4.100	шт	14	8470,96	-	118593	-	-	-	-
10	С111-1708 варіант 1	Каболка Д-30мм	кг	28,28	103,22	-	2919	-	-	-	-
11	С111-1708 варіант 2	Канат льно-пеньковий Д-10мм	кг	49,5	40,81	-	2020	-	-	-	-
12	КБ8-3-2	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 1 шар	100м2	0,1459	22823,04 2651,82	-	3330	387	-	28,1300	4,1
13	С111-862	Скlorуберойд покрівельний з крупнозернистою засипкою С-РК кількість: 14,59х1,1	м2	16,049	84,83	-	1361	-	-	-	-
14	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,5446	12889,00 3310,47	-	7019	1803	-	33,5000	18,24
15	КБ1-27-5	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2 кількість: 109,2х1,1	1000м3	0,12012	8619,96 1783,85	8619,96 1783,85	1035	-	1035 214	-	- 1,64
16	С1421-10634-1	Ґрунт покупний для засипки кількість: 109,2х1,1-8,9-0,89	м3	110,33	588,50	-	64929	-	-	-	-
17	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2 ОГОЛОВКИ	100м3	1,092	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	3521	1775	1746 546	18,3600 5,1175	20,05 5,59
18	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,038	30833,78 1575,93	29257,85 7666,58	1172	60	1112 291	19,5500 62,4750	0,74 2,37
19	КБ1-164-2 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	0,038	24762,09 24762,09	-	941	941	-	314,1600	11,94
20	КБ30-73-3	Будівництво оголовків одноочкових круглих труб отвором 1-2 м	м3	5,94	1392,12 433,64	721,24 255,55	8269	2576	4284 1518	4,6000 2,0200	27,32 12
21	С1415-7937-6	Портальна стінка труб СТ-10	шт	2	16684,77	-	33370	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22 & С1415-7937-8	Укісна стінка труб СТ-4		шт	4	15490,60	-	61962	-	-	-	-
23 С1424-11634	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача 10 мм і менше кількість: 5,94x0,21		м3	1,2474	3877,84	-	4837	-	-	-	-
24 КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону		100м2	0,3	12889,00	-	3867	993	-	33,5000	10,05
25 КБ30-1-3	Улаштування щебенево-піщаної основи під фундаменти		100 м3	0,084	41640,70	5918,33	3498	3001	497	422,4000	35,48
26 & С1421-9653-2	Щебенево-піщана суміш С-7 кількість: 8,4x1,3		м3	10,92	35722,37	1615,09	12668	-	136	16,5416	1,39
27 КБ1-27-5	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2 кількість: 22x1,1		1000м3	0,0242	8619,96	8619,96	209	-	209	-	-
28 КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2		100м3	0,22	3223,98	1598,75	709	358	351	18,3600	4,04
29 КБ1-158-5 тех.ч. п.1.3.175 к(труд)=0,9	Укріплення русла монолітними бетонними плитами товщиною до 10 см, В15 /горизонтальних поверхонь/ кількість: 1(3,8/0,12)		100м2	0,317	67109,65	4286,02	21274	4911	1359	186,6600	59,17
30 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/ кількість: 2,1/0,08		100м2	0,317	10678,57	38,99	3385	613	12	23,3100	7,39
31 С1421-9452 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 0-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 0,317x10,7		м3	3,3919	1160,10	-	3935	-	-	-	-
32 КБ1-158-5	Укріплення укосів труби монолітними бетонними плитами товщиною до 10 см, В 15 кількість: 2,1/0,08		100м2	0,2625	68831,07	4286,02	18068	4519	1125	207,4000	54,44
33 КБ1-158-6 к=2	При укріпленні укосів монолітними бетонними плитами товщиною понад 10 см додавати на кожній 1 см зміни товщини плити (до 8 см)		100м2	-0,26250	17214,20	839,97	-2860	-564	-10	25,9000	-6,8
					2149,70	13,29			-3	0,1330	-0,030

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	С1421-9452 варіант 1	Н1=2 Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 0-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 0,2625x10,7	м3	2,80875	1160,10	-	3258	-	-	-	-
35	КБ30-6-1	Установлення арматурних сіток	т армат.	0,1208	7866,59	-	950	931	-	79,8600	9,65
36	С147-1	Стрижнева арматура А-I	100кг	1,208	7707,29	-	4059	-	-	-	-
37	КБ1-156-1	Улаштування кам'яного накиду або призми на укосах	100м3	0,032	162225,38	116,41	5191	1317	4	477,7000	15,29
		Разом прями витрати по кошторису			41144,30	39,13	487437	36468	1	0,3588	0,01
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					487437		31349		408,18
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					487437		9874		81,05
		трудоємність в транспортуванні, люд.год.					419620				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					94,44				
		всього заробітна плата, грн.					10439				
		Загальновиборничі витрати, грн.					56781				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					33318				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					77,04				
		Всього будівельні роботи, грн.					11933				
							520755				
		Всього по кошторису					520755				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					660,71				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					68714				

Склав

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Кориювання

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-04-05
на влаштування залізобетонної труби d=1.0м на ПК 1582+16,6 (ліворуч)
Штучні споруди

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

520,964 тис. грн.
0,66071 тис.люд.год.
68,714 тис. грн.
3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "Драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,0089	30833,78 1575,93	29257,85 7666,58	274	14	260 68	19,5500 62,4750	0,17 0,56
2	КБ1-164-2 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	0,0089	24762,09 24762,09	- -	220	220	- -	314,1600 -	2,8 -
3	КБ30-1-3	ТІЛО ТРУБИ Улаштування щебеневопіщаної основи під фундаменти	100 м3	0,0367	41640,70 35722,37	5918,33 1615,09	1528	1311	217 59	422,4000 16,5416	15,5 0,61
4	С1421-9653-2	Щебеневопіщана суміш С-7 кількість: 3,67х1,3	м3	4,771	1160,10 -	- -	5535	-	- -	- -	- -
5	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	100м3	0,0325	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	12907	414	86 39	150,7000 10,6641	4,9 0,35
6	КБ30-5-1	Улаштування монолітних фундаментів	100 м3	0,0883	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	13494	3671	5625 1601	420,7500 143,3412	37,15 12,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	С1424-11634	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача 10 мм і менше кількість: 8,83х1,02	М3	9,0066	3877,84	-	34926	-	-	-	-
8	КБ30-65-3	Укладання ланок одночкових круглих залізобетонних водопропускних труб отвором 1 м при висоті насипу на залізницях до 3 м, на автомобільних дорогах до 4 м	М3	5,88	<u>4262,60</u> 1227,40	<u>2285,12</u> 809,66	25064	7217	<u>13437</u> 4761	<u>13,0200</u> 6,4000	<u>76,56</u> 37,63
9	С1416-8416-1	Ланки труби ЗК 4,100	шт	14	<u>8470,96</u>	-	118593	-	-	-	-
10	С111-1708 варіант 1	Каболка Д-30мм	кг	30,3	<u>103,22</u>	-	3128	-	-	-	-
11	С111-1708 варіант 2	Канат льно-пеньковий Д-10мм	кг	49,5	<u>40,81</u>	-	2020	-	-	-	-
12	КБ8-3-2	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 1 шар	100м2	0,1459	<u>22823,04</u>	-	3330	387	-	<u>28,1300</u>	<u>4,1</u>
13	С111-862	Скlorуберойд покрівельний з крупнозернистою засипкою С-РК кількість: 14,59х1,1	м2	16,049	<u>2651,82</u> <u>84,83</u>	-	1361	-	-	-	-
14	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,5446	<u>12889,00</u> 3310,47	-	7019	1803	-	<u>33,5000</u>	<u>18,24</u>
15	КБ1-27-5	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2 кількість: 109,2х1,1	1000м3	0,12012	<u>8619,96</u> 1783,85	-	1035	-	<u>1035</u> 214	-	<u>1,64</u>
16	С1421-10634-1	Ґрунт покулний для засипки кількість: 109,2х1,1-8,9-0,89	м3	110,33	<u>588,50</u>	-	64929	-	-	-	-
17	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2 ОГОЛОВКИ	100м3	1,092	<u>3223,98</u> 1625,23	<u>1598,75</u> 499,65	3521	1775	<u>1746</u> 546	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>20,05</u> 5,59
18	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,038	<u>30833,78</u> 1575,93	<u>29257,85</u> 7666,58	1172	60	<u>1112</u> 291	<u>19,5500</u> 62,4750	<u>0,74</u> 2,37
19	КБ1-164-2 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	0,038	<u>24762,09</u> 24762,09	-	941	941	-	<u>314,1600</u>	<u>11,94</u>
20	КБ30-73-3	Будівництво оголовків одночкових круглих труб отвором 1-2 м	м3	5,94	<u>1392,12</u> 433,64	<u>721,24</u> 255,55	8269	2576	<u>4284</u> 1518	<u>4,6000</u> 2,0200	<u>27,32</u> 12
21	С1415-7937-6	Портальна стінка труб СТ-10	шт	2	<u>16684,77</u>	-	33370	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22 & С1415-7937-8	Укісна стінка труб СТ-4		шт	4	15490,60	-	61962	-	-	-	-
23 С1424-11634	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача 10 мм і менше кількість: 5,94х0,21		м3	1,2474	3877,84	-	4837	-	-	-	-
24 КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону		100м2	0,3	12889,00	-	3867	993	-	33,5000	10,05
25 КБ30-1-3	Улаштування щебенево-піщаної основи під фундаменти		100 м3	0,084	41640,70	5918,33	3498	3001	497	422,4000	35,48
26 & С1421-9653-2	Щебенево-піщана суміш С-7 кількість: 8,4х1,3		м3	10,92	35722,37	1615,09	12668	-	-	16,5416	1,39
27 КБ1-27-5	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2 кількість: 22х1,1		1000м3	0,0242	8619,96	8619,96	209	-	209	-	-
28 КБ1-134-1	Уціплення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2		100м3	0,22	3223,98	1598,75	709	358	351	18,3600	4,04
29 КБ1-158-5	Укріплення русла монолітними бетонними плитами товщиною до 10 см, В15 /горизонтальних поверхонь/ кількість: 1(3,8/0,12)		100м2	0,317	67109,65	4286,02	21274	4911	1359	186,6600	59,17
30 КБ1-158-6	При укріпленні укосів монолітними бетонними плитами товщиною понад 10 см додавати на кожній 1 см зміни товщини плити (до 12 см) /горизонтальних поверхонь/ кількість: 0,317х10,7		100м2	0,317	10678,57	38,99	3385	613	12	23,3100	7,39
31 С1421-9452	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 0-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 0,317х10,7		м3	3,3919	1160,10	-	3935	-	-	-	-
32 КБ1-158-5	Укріплення укосів труби монолітними бетонними плитами товщиною до 10 см, В15 кількість: 2,1/0,08		100м2	0,2625	68831,07	4286,02	18068	4519	1125	207,4000	54,44
33 КБ1-158-6	При укріпленні укосів монолітними бетонними плитами товщиною понад 10 см додавати на кожній 1 см зміни товщини плити (до 8 см)		100м2	-0,26250	2149,70	38,99	-2860	-564	-10	25,9000	-6,8
						13,29			-3	0,1330	-0,030

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-04-06
на влаштування залізобетонної труби $d=1.0m$ на ПК 1598+87,1 (ліворуч)
Штучні споруди

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

543,416 тис. грн.
0,68259 тис.люд.год.
71,091 тис. грн.
3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м ³ , група ґрунтів 2	1000м ³	0,0095	30833,78 1575,93	29257,85 7666,58	293	15	278 73	19,5500 62,4750	0,19 0,59
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Дробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м ³	0,0095	24762,09 24762,09	- -	235	235	- -	314,1600 -	2,98 -
3	КБ30-1-3	ТІЛО ТРУБИ Улаштування щелевно-піщаної основи під фундаменти	100 м ³	0,0394	41640,70 35722,37	5918,33 1615,09	1641	1407	234 64	422,4000 16,5416	16,64 0,65
4	С1421-9653-2	Щелевно-піщана суміш С-7 кількість: 3,94х1,3	м ³	5,122	1160,10 -	- -	5942	-	- -	- -	- -
5	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	100м ³	0,0348	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	13820	444	92 42	150,7000 10,6641	5,24 0,37
6	КБ30-5-1	Улаштування монолітних фундаментів	100 м ³	0,0946	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	14457	3933	6027 1715	420,7500 143,3412	39,8 13,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	С1424-11634	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача 10 мм і менше кількість: 9,46х1,02	м3	9,6492	3877,84	-	37418	-	-	-	-
8	КБ30-65-3	Укладання ланок одноочкових круглих залізобетонних водопропускних труб отвором 1 м при висоті напісу на залізницях до 3 м, на автомобільних дорогах до 4 м	м3	6,3	<u>4262,60</u> 1227,40	<u>2285,12</u> 809,66	26854	7733	<u>14396</u> 5101	<u>13,0200</u> 6,4000	<u>82,03</u> 40,32
9	С1416-8416-1	Ланки труби ЗК 4.100	шт	15	<u>8470,96</u>	-	127064	-	-	-	-
10	С111-1708 варіант 1	Каболка Д-30мм	кг	32,32	<u>103,22</u>	-	3336	-	-	-	-
11	С111-1708 варіант 2	Канат льно-пеньковий Д-10мм	кг	52,8	<u>40,81</u>	-	2155	-	-	-	-
12	КБ8-3-2	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 1 шар	100м2	0,1556	<u>22823,04</u> 2651,82	-	3551	413	-	<u>28,1300</u>	<u>4,38</u>
13	С111-862	Склуберойд покрівельний з крупнозернистою засипкою С-РК кількість: 15,56х1,1	м2	17,116	<u>84,83</u>	-	1452	-	-	-	-
14	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,5835	<u>12889,00</u> 3370,47	-	7521	1932	-	<u>33,5000</u>	<u>19,55</u>
15	КБ1-27-5	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2 кількість: 117х1,1	1000м3	0,1287	<u>8619,96</u> 1783,85	-	1109	-	<u>1109</u> 230	-	<u>1,76</u>
16	С1421-10634-1	Ґрунт покупний для засипки кількість: 117х1,1-9,5-0,95	м3	118,25	<u>588,50</u>	-	69590	-	-	-	-
17	КБ1-134-1	Уцілення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2 ОГОЛОВКИ	100м3	1,17	<u>3223,98</u> 1625,23	<u>1598,75</u> 499,65	3772	1902	<u>1870</u> 585	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>21,48</u> 5,99
18	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,038	<u>30833,78</u> 1575,93	<u>29257,85</u> 7666,58	1172	60	<u>1112</u> 291	<u>19,5500</u> 62,4750	<u>0,74</u> 2,37
19	КБ1-164-2 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	0,038	<u>24762,09</u> 24762,09	-	941	941	-	<u>314,1600</u>	<u>11,94</u>
20	КБ30-73-3	Будівництво оголовків одноочкових круглих труб отвором 1-2 м	м3	5,94	<u>1392,12</u> 433,64	<u>721,24</u> 255,55	8269	2576	<u>4284</u> 1518	<u>4,6000</u> 2,0200	<u>27,32</u> 12
21	С1415-7937-6	Портальна стінка труб СТ-10	шт	2	<u>16684,77</u>	-	33370	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22 & С1415-7937-8	Укісна стінка труб СТ-4		шт	4	15490,60	-	61962	-	-	-	-
23 С1424-11634	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача 10 мм і менше кількість: 5,94х0,21		м3	1,2474	3877,84	-	4837	-	-	-	-
24 КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону		100м2	0,3	12889,00	-	3867	993	-	33,5000	10,05
25 КБ30-1-3	Улаштування щеленово-піщаної основи під фундаменти		100 м3	0,084	41640,70	5918,33	3498	3001	497	422,4000	35,48
26 & С1421-9653-2	Щеленово-піщана суміш С-7 кількість: 8,4х1,3		м3	10,92	35722,37	1615,09	12668	-	136	16,5416	1,39
27 КБ1-27-5	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2 кількість: 22х1,1		1000м3	0,0242	8619,96	8619,96	209	-	209	-	-
28 КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2		100м3	0,22	3223,98	1598,75	709	358	351	18,3600	4,04
29 КБ1-158-5 тех.ч. п.1.3.175 к(труд)=0,9	Укріплення русла монолітними бетонними плитами товщиною до 10 см, В15 /горизонтальних поверхонь/ кількість: 1(3,8/0,12)		100м2	0,317	67109,65	4286,02	21274	4911	1359	186,6600	59,17
30 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 кожний 1 см зміни товщини плити (до 12 см) /горизонтальних поверхонь/		100м2	0,317	10678,57	38,99	3385	613	12	23,3100	7,39
31 С1421-9452 варіант 1	Н1=2 Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 0-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 0,317х10,7		м3	3,3919	1160,10	-	3935	-	-	-	-
32 КБ1-158-5	Укріплення укосів труби монолітними бетонними плитами товщиною до 10 см, В 15 кількість: 2,1/0,08		100м2	0,2625	68831,07	4286,02	18068	4519	1125	207,4000	54,44
33 КБ1-158-6 к=2	При укріпленні укосів монолітними бетонними плитами товщиною понад 10 см додавати на кожний 1 см зміни товщини плити (до 8 см)		100м2	-0,26250	17214,20	839,97	-2860	-564	-10	25,9000	-6,8
					2149,70	13,29			-3	0,1330	-0,030

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №03-04-07
на влаштування залізобетонної труби d=1.0м на ПК 1598+80,0 (праворуч)
Штучні споруди

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

610,808 тис. грн.
0,74823 тис.люд.год.
78,199 тис. грн.
3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	КБ11-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшем місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,01133	30833,78 1575,93	29257,85 7666,58	349	18	331	19,5500 62,4750	0,22 0,71
2	КБ1-164-2 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	0,0113	24762,09 24762,09	- -	280	280	-	314,1600	3,55 -
3	КБ30-1-3	ТІЛО ТРУБИ	100 м3	0,0473	41640,70 35722,37	5918,33 1615,09	1970	1690	280	422,4000 16,5416	19,98 0,78
4	С1421-9653-2	Щебенево-піщана суміш С-7 кількість: 4,73х1,3	м3	6,149	1160,10	-	7133	-	-	-	-
5	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	100м3	0,0418	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	16600	533	110 50	150,7000 10,6641	6,3 0,45
6	КБ30-5-1	Улаштування монолітних фундаментів	100 м3	0,1136	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	17361	4723	7237 2060	420,7500 143,3412	47,8 16,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C1424-11634	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача 10 мм і менше кількість: 11,36х1,02	м3	11,5872	3877,84	-	44933	-	-	-	-
8	КБ30-65-3	Укладання ланок одноочкових круглих залізобетонних водопропускних труб отвором 1 м при висоті насипу на залізницях до 3 м, на автомобільних дорогах до 4 м	м3	7,56	<u>4262,60</u> 1227,40	<u>2285,12</u> 809,66	32225	9279	<u>17276</u> 6121	<u>13,0200</u> 6,4000	<u>98,43</u> 48,38
9	C1416-8416-1	Ланки труби ЗК 4.100	шт	18	<u>8470,96</u>	-	152477	-	-	-	-
10	C111-1708 варіант 1	Каболка Д-30мм	кг	38,38	<u>103,22</u>	-	3962	-	-	-	-
11	C111-1708 варіант 2	Канат льно-пеньковий Д-10мм	кг	62,7	<u>40,81</u>	-	2559	-	-	-	-
12	КБ8-3-2	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 1 шар	100м2	0,1848	<u>22823,04</u>	-	4218	490	-	<u>28,1300</u>	-
13	C111-862	Скпурберойд покрівельний з крупнозернистою засипкою С-РК кількість: 18,48х1,1	м2	20,328	<u>2651,82</u> <u>84,83</u>	-	1724	-	-	-	<u>5,2</u>
14	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,7002	<u>12889,00</u> 3310,47	-	9025	2318	-	<u>33,5000</u>	<u>23,46</u>
15	КБ1-27-5	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2 кількість: 140,4х1,1	1000м3	0,15444	<u>8619,96</u> 1783,85	-	1331	-	<u>1331</u> 275	-	<u>2,11</u>
16	C1421-10634-1	Ґрунт покупний для засипки кількість: 140,4х1,1-11,33-1,13	м3	141,98	<u>588,50</u>	-	83555	-	-	-	-
17	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2 ОГОЛОВКИ	100м3	1,404	<u>3223,98</u> 1625,23	<u>1598,75</u> 499,65	4526	2282	<u>2244</u> 702	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>25,78</u> 7,18
18	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,038	<u>30833,78</u> 1575,93	<u>29257,85</u> 7666,58	1172	60	<u>1112</u> 291	<u>19,5500</u> 62,4750	<u>0,74</u> 2,37
19	КБ1-164-2 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	0,038	<u>24762,09</u> 24762,09	-	941	941	-	<u>314,1600</u>	<u>11,94</u>
20	КБ30-73-3	Будівництво оголовків одноочкових круглих труб отвором 1-2 м	м3	5,94	<u>1392,12</u> 433,64	<u>721,24</u> 255,55	8269	2576	<u>4284</u> 1518	<u>4,6000</u> 2,0200	<u>27,32</u> 12
21	C1415-7937-6	Портальна стінка труб СТ-10	шт	2	<u>16684,77</u>	-	33370	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& С1415-7937-8	Укісна стінка труб СТ-4	шт	4	15490,60	-	61962	-	-	-	-
23	С1424-11634	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача 10 мм і менше кількість: 5,94х0,21	м3	1,2474	3877,84	-	4837	-	-	-	-
24	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	0,3	12889,00	-	3867	993	-	33,5000	10,05
25	КБ30-1-3	Улаштування щебенево-піщаної основи під фундаменти	100 м3	0,084	41640,70	5918,33	3498	3001	497	422,4000	35,48
26	& С1421-9653-2	Щебенево-піщана суміш С-7 кількість: 8,4х1,3	м3	10,92	35722,37	1615,09	12668	-	136	16,5416	1,39
27	КБ1-27-5	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2 кількість: 22х1,1	1000м3	0,0242	8619,96	8619,96	209	-	209	-	-
28	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2 УКРІПЛЮВАЛЬНІ РОБОТИ	100м3	0,22	3223,98	1598,75	709	358	351	18,3600	4,04
29	КБ1-158-5 тех.ч. п.1.3.175 к(труд)=0,9	Укріплення русла монолітними бетонними плитами товщиною до 10 см, В15 /горизонтальних поверхонь/ кількість: 7(3,8/0,12)	100м2	0,317	67109,65	4286,02	21274	4911	1359	186,6600	59,17
30	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 зміні товщини плити (до 12 см) /горизонтальних поверхонь/ Н1=2	100м2	0,317	10678,57	38,99	3385	613	12	23,3100	7,39
31	С1421-9452 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 0-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 0,317х10,7	м3	3,3919	1160,10	-	3935	-	-	-	-
32	КБ1-158-5	Укріплення укосів труби монолітними бетонними плитами товщиною до 10 см, В 15 кількість: 2,1/0,08	100м2	0,2625	68831,07	4286,02	18068	4519	1125	207,4000	54,44
33	КБ1-158-6 к=2	При укріпленні укосів монолітними бетонними плитами товщиною понад 10 см додавати на кожній 1 см зміні товщини плити (до 8 см)	100м2	-0,26250	10893,54	38,99	-2860	-564	-10	25,9000	-6,8
					2149,70	13,29			-3	0,1330	-0,030
					17214,20	839,97			220	8,2463	2,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ30-5-1	Улаштування монолітного бетону скиду кількість: 22,25-6,77	100 м3	0,1548	152821,97	63706,48	23657	6436	9862	420,7500	65,13
6	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм кількість: г2(15,48x1,02) ТЕЛЕСКОПІЧНІ ЛОТКИ НА УКОСІ	м3	15,79	41578,52	18131,92	59951	-	2807	143,3412	22,19
7	КБ27-4-1	Улаштування телескопічних лотків Б-6 по укосу земляного полотна, М=0,06 т кількість: 587x0,52	10 м	30,524	4723,31	3461,35	144174	38035	105654	13,5500	413,6
8	С1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: г2(16,55x1,15)	м3	19,03	1118,10	-	21277	-	-	7,6514	233,55
9	С1415-8320-2	Лотки водопротисні Б-6	шт	587	654,47	-	384174	-	-	-	-
10	КБ30-1-1	ГАСНИК БІЛЯ ПІДОШВИ НАСИПУ Улаштування щебеневої основи кількість: 29,85-23,46	100 м3	0,0639	32528,95	4760,39	2079	1774	305	328,3500	20,98
11	С1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 6,39x1,3	м3	8,307	27768,56	1299,09	9288	-	83	13,3052	0,85
12	КБ30-5-1	Улаштування монолітного бетону	100 м3	0,322	152821,97	63706,48	49209	13388	20513	420,7500	135,48
13	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм кількість: 32,2x1,02	м3	32,844	41578,52	18131,92	124700	-	5838	143,3412	46,16
14	КБ27-8-1	Улаштування водоскидних споруд із проізної частини з гасителів	гаситель	46	4326,85	2758,77	199035	72132	126903	17,8800	822,48
15	С1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 46x0,51	м3	23,46	1568,08	767,54	26231	-	35307	5,9860	275,36
16	С1415-8321-11-12	Блок Б-5	шт	276	860,69	-	237550	-	-	-	-
17	С1415-8320-3	Блок Б-9	шт	46	730,01	-	33580	-	-	-	-
18	КБ30-5-1	Улаштування монолітного розтікача	100 м3	0,0046	152821,97	63706,48	703	191	293	420,7500	1,94
					41578,52	18131,92			83	143,3412	0,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B15 [M200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм кількість: 0,46x1,02 ГАСНИК В КЮБЕТІ	м3	0,4692	3796,75	-	1781	-	-	-	-
20	КБ27-8-1	Улаштування водоскидних споруд із проїзної частини з гасителів	гаситель	42	4326,85	2758,77	181728	65859	115869	17,8800	750,96
21	C1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка M1000 і більше кількість: 9,24x1,15	м3	10,626	1568,08	767,54	11881	-	32237	5,9860	251,41
22	& C1415- 8320-3	Блок Б-9	шт	42	730,01	-	30660	-	-	-	-
23	КБ30-5-1	Улаштування монолітної площадки	100 м3	0,0756	152821,97	93706,48	11553	3143	4816	420,7500	31,81
24	C1424-11634	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B20 [M250], крупність заповнювача 10 мм і менше кількість: 7,56x1,02	м3	7,7112	41578,52	18131,92	29903	-	1371	143,3412	10,84
Разом прямі витрати по розділу 1							1794227	219545	426321		2449,73
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.							1794227		119124		935,92

Всього по розділу 1							1994660				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Скиди води дощоприймальними колодзями									
		ДОЩОПРИЙМАЛЬНІ КОЛОДЯЗІ									
25	КБ27-6-2	Улаштування водоскидних споруд із прозінної частини з водоприймальних колодязів залізобетонних	колодязь	44	2601,42 1679,20	921,80 254,62	114462	73885	40559 11203	19,3100 1,9955	849,64 87,8
26	С113-1369 варіант 1	Труби ПВХ гофровані SN-8 діаметром 300 мм кількість: 44х4,42	М	194,48	1119,92	-	217802	-	-	-	-
27	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	4,4	1118,10	-	4920	-	-	-	-
28	С1415-8057-1	Плити днища ПН10	шт	44	1508,37	-	66368	-	-	-	-
29	К585521-Л005	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	44	1453,05	-	63934	-	-	-	-
30	С1415-7975-4	Плита перекриття плоска ПП10-2 д.-1,5м, Н-0,15м	шт	44	1182,41	-	52026	-	-	-	-
31	С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100 кількість: 44х0,014	м3	0,616	3455,95	-	2129	-	-	-	-
32	С113-750-10 варіант 1	Дощоприймач чавунний великий БТ 1050х620х125	шт	44	9996,42	-	439842	-	-	-	-
33	КБ8-3-7	Гідроізоляція обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бетону	100м2	2,22	11238,30 3310,47	-	24949	7349	-	33,5000	74,37
34	КБ22-11-8	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 315 мм /181,22п.м враховано ЕН27-6-2/ кількість: 728-194,48	1000м	0,53352	125971,78 46702,94	79268,84 18659,34	67208	24917	42291 9955	489,6000 189,4511	261,21 101,08
35	С113-1369 варіант 1	Труби ПВХ гофровані SN-8 діаметром 300 мм кількість: 533,52х1,01	М	538,8552	1119,92	-	603475	-	-	-	-
36	КБ1-27-1	Засипка труби піском бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1 кількість: 145,6х1,1	1000м3	0,16016	7381,94 -	7381,94 1675,55	1182	-	1182 268	15,1575	2,43
37	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	160,16	938,67	-	150337	-	-	-	-
38	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,456	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	4694	2366	2328 727	18,3600 5,1175	26,73 7,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	КБ27-4-1	ТЕЛЕСКОПІЧНІ ЛОТКИ НА УКОСІ Улаштування телескопічних лотків Б-6 по укошу земляного полотна, М=0,06 т кількість: 164х0,52	10 м	8,528	4723,31 1246,06	3461,35 968,10	40280	10626	29518 8256	13,5500 7,6514	115,55 65,25
40	С1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: г2(6,7х1,15)	м3	7,71	1118,10	-	8621	-	-	-	-
41	& С1415- 8320-2	Лотки водопропускні Б-6	шт	164	654,47	-	107333	-	-	-	-
42	КБ30-1-1	ГАСНИК БІЛЯ ПІДОШВИ НАСИПУ Улаштування щебеневі основи кількість: 22-16,83	100 м3	0,0517	32528,95 27768,56	4760,39 1299,09	1682	1436	246 67	328,3500 13,3052	16,98 0,69
43	С1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 5,17х1,3	м3	6,721	1118,10	-	7515	-	-	-	-
44	КБ30-5-1	Улаштування монолітного бетону	100 м3	0,231	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	35302	9605	14716 4188	420,7500 143,3412	97,19 33,11
45	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм кількість: 23,1х1,02	м3	23,562	3796,75	-	89459	-	-	-	-
46	КБ27-8-1	Улаштування водоскидних споруд із проїзної частини з гасителів	гаситель	33	4326,85 1568,08	2758,77 767,54	142786	51747	91039 25329	17,8800 5,9860	590,04 197,54
47	С1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 33х0,51	м3	16,83	1118,10	-	18818	-	-	-	-
48	& С1415- 8321-11-12	Блок Б-5	шт	198	860,69	-	170417	-	-	-	-
49	& С1415- 8320-3	Блок Б-9	шт	33	730,01	-	24090	-	-	-	-
50	КБ30-5-1	Улаштування монолітного розтікача	100 м3	0,0033	152821,97 41578,52	63706,48 18131,92	504	137	210 60	420,7500 143,3412	1,39 0,47
51	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм кількість: 0,33х1,02	м3	0,3366	3796,75	-	1278	-	-	-	-
52	КБ27-8-1	ГАСНИК В КЮБЕТИ Улаштування водоскидних споруд із проїзної частини з гасителів	гаситель	11	4326,85 1568,08	2758,77 767,54	47595	17249	30346 8443	17,8800 5,9860	196,68 65,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	C1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше кількість: 2,42х1,15	м3	2,783	1118,10	-	3112	-	-	-	-
54 & C1415-8320-3		Блок Б-9	шт	11	730,01	-	8030	-	-	-	-
55	КБ30-5-1	Улаштування монолітної площадки	100 м3	0,0198	152821,97	63706,48	3026	823	1261	420,7500	8,33
56	C1424-11634	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача 10 мм і менше кількість: 1,98х1,02	м3	2,0196	41578,52	18131,92	7832	-	359	143,3412	2,84
57 & КБ27-5-1-3		УЛАШТУВАННЯ ПРИКРОМОЧНОГО ЛОТКА Улаштування водоскидних споруд із проїзної частини з поздовжніх лотків зі монолітного бетону бетоноукладачем Wirgen SP250.	100 м	21,94	11052,04	8541,60	242482	35520	187403	18,4600	405,01
58	C1424-11636 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача 10 мм і менше В25 F200 W6 кількість: 21,94х18,97	м3	416,2018	4617,85	851,40	1921957	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							4695447	235660	441099		2643,12
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.							4695447		87535		718,18
Всього по розділу 2							4898939	455205	867420		5092,85
Разом прямі витрати по кошторису							6489674	206659			1654,1
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							6489674				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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. -----					5167049 290,77 32139 694003 403925 928,95 143876 6893599				
		Всього по кошторису					6893599				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					7966,67				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					837879				

Склав _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область.
Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

на будівництво : Дорожній одяг

Кошторисна вартість об'єкта 3863,774 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість 3,32627 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 324,541 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 травня 2023 р.

№ п.п.	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	04-01-01	на Тип 1. Новий дорожній одяг	3241,165	-	3241,165	0,76085	86,988	-	
2	04-01-02	на Укріплення узбіч	622,609	-	622,609	2,56542	237,553	-	
		Всього:	3863,774	-	3863,774	3,32627	324,541	-	

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірів

В.В. Дзісяк

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудомісткість, тис. люд.год.											Разом кошторисні витрати	
		3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати			
1	2	Заробітна плата, тис. грн.												
04-01-01	Тип 1. Новий дорожній одяг	0,15076	0,18725	0,33412	-	-	-	0,67213	0,08872	0,76085				
		13,965	17,22	42,067	-	-	73,252	13,736	86,988					
04-01-02	Укріплення узбіч	1,82853	-	0,43774	-	-	2,26627	0,29915	2,56542					
		145,63	-	45,591	-	-	191,221	46,332	237,553					
	Разом :	1,97929	0,18725	0,77186	-	-	2,93840	0,38787	3,32627					
		159,595	17,22	87,658	-	-	264,473	60,068	324,541					

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірив

В.В. Дзісяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01

на Тип 1. Новий дорожній одяг

Дорожній одяг

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

3241,165 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,76085 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

86,988 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ п.п.	Об'єкт (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	1	ДБ2-11-9	1000 м2	1,50476	13537,34	11863,41	20370	940	17852	6,1600	12
		Влаштування основи дорожнього одягу з цементогрунту М40 товщиною шару 18 см асфальтоукладачем ТІТАН 423, при ширині укладання 12 м			624,87	2141,83			3223	15,6453	9,27
		Влаштування основи дорожнього одягу з цементогрунту М40 товщиною шару 18 см асфальтоукладачем ТІТАН 423, при зміні товщини на кожні 1 см додавати або виключати			717,85	-	1080	-	-	-	-
		Н1=12			-	-			-	-	-
		Цементогрунт М-40	м3	641,02776	1136,05	-	728240	-	-	-	-
		кількість: 1504,76x0,3x1,42			-	-			-	-	-
		варіант 1			-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4 & КБ27-32-1-3	Улаштування верхнього шару покриття з цементобетонної суміші шириною 10,5 м бетоноукладачем Wirtgen SP 1200, товщиною 26 см кількість: 1509,45-263	1000 м2	1,24645	57805,62 4738,21	20575,27 4683,96	72052	5906	25646 5838	52,1600 37,2138	65,01 46,39	
5 & КБ27-32-1-4	Улаштування цементобетонного покриття засобами малої механізації, товщиною 26 см	1000 м2	0,263	97140,14 27068,59	37521,65 9428,81	25548	7119	9868 2480	290,8100 77,0419	76,48 20,26	
6 С1424-11605	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В35 [М450], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм кількість: 1,50945x268	м3	404,5326	3897,23	-	1576557	-	-	-	-	
7 & С124-7-1 варіант 1 стержні поздовжніх швів	Стержні з арматури А400С, діаметром 22 мм, довжиною 800мм для деф.швів покриття	шт	441	128,64	-	56730	-	-	-	-	
8 & С124-7-2 варіант 1 стержні поперечних швів стиснення та розширення	Стержні з арматури А240, діаметром 22 мм, довжиною 500мм для деф.швів покриття	шт	4208	93,28	-	392522	-	-	-	-	
9 & КБ27-31-1-1	Нарізання, прочищення та заливання температурних швів у затверділому цементобетоні	100 м	29,77	9065,59 578,43	3695,85 953,18	269883	17220	110025 28376	6,2900 7,5855	187,25 225,82	
10 С111-1714 варіант 3	Уцілювач швів діам. 10мм кількість: 2977x1,01	м	3006,77	16,56	-	49792	-	-	-	-	
11 С111-1907-П1 варіант 1	Диски для нарізання фаски кількість: 12(29,77x0,005)	шт	0,15	54503,60	-	8176	-	-	-	-	
Разом прями витрати по кошторису			31185	163391	31185	3200950	31185	163391	338,01	316,01	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:			3200950								
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн.			3006374 18,11 2150 73252								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					40215 88,72 13736 3241165				

		Всього по кошторису					3241165				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					760,85				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					86988				

Склад

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-02

на Укріплення узбіч
Дорожній одяг

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

622,609 тис. грн.
2,56542 тис.люд.год.
237,553 тис. грн.
1,8 розряд


Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ Ч.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	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини	на одини- цю
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	ДБ1-21-1	Насування раніше знятого рослинного грунту бульдозерами Komatsu D65 з переміщенням на відстань до 10 м, ґрунт I групи	100 м3	16,45	466,12	466,12	7668	-	7668	-	-	-
2	ДБ1-21-4	На кожні наступні 10 м переміщення додавати до РВР 1-21-1	100 м3	16,45	870,09	870,09	14313	-	14313	0,4530	-	7,45
3	КБ27-21-5	Н1=2 Укріплення зовнішньої сторони узбіччя посівом трав по шару рослинного ґрунту завтовшки 15см	1000м2	10,969	14584,16	-	159974	123524	-	139,7000	-	1532,37
4	КБ1-153-1	Полив посівів трав водою	100м2	109,69	2900,05	2483,81	318106	22106	272449	2,7000	296,16	416,38
					201,53	390,99	500061	145630	42888	3,7960	1828,53	437,74
Разом прями витрати по кошторису												
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							500061		45591			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					60001 191221 122548 299,15 46332 622609					

		Всього по кошторису					622609					
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					2565,42					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					237553					

Склав


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

Перевірив


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

Реконострукція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 05-01

на будівництво : Будівлі та споруди дорожньої та автотранспортної служб

Кошторисна вартість об'єкта 1773,027 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 2,18034 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 227,778 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 травня 2023 р.

№ Ц.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	6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	05-01-01	на влаштування дорожнього одягу на посадкових майданчиках. Тип 5	260,764	-	260,764	0,27539	28,493	-	
2	05-01-02	на Тип 4. Новий дорожній одяг на технологічних проїздах до туалетів	337,23	-	337,23	0,48127	48,035	-	
3	05-01-03	на автолавильон - 4шт	686,167	-	686,167	0,62246	66,433	-	
4	05-01-04	на влаштування туалетів - 2шт	474,45	-	474,45	0,74183	79,316	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	05-01-05	на Укріплювальні роботи	14,416	-	14,416	0,05939	5,501	-
		Всього:	1773,027	-	1773,027	2,18034	227,778	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

С.Т. Русанюк

Перевірів

В.В. Дзісяк

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

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	13/14	15/16	17/18		
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18	Заробітна плата, тис. грн.			
05-01-01	влаштування дорожнього одягу на посадкових майданчиках. Тип 5	0,17464 15,917	- -	0,06863 7,602	- -	- -	0,24327 23,519	0,03212 4,974	0,27539 28,493				
05-01-02	Тип 4. Новий дорожній одяг на технологічних проїздах до туалетів	0,37144 32,989	- -	0,05370 6,354	- -	- -	0,42514 39,343	0,05613 8,692	0,48127 48,035				
05-01-03	автопавільон - 4шт	0,45167 44,446	- -	0,09822 10,743	- -	- -	0,54989 55,189	0,07257 11,244	0,62246 66,433				
05-01-04	влаштування туалетів - 2шт	0,53806 52,054	- -	0,11728 13,866	- -	- -	0,65534 65,92	0,08649 13,396	0,74183 79,316				
05-01-05	Укріплювальні робрти	0,04234 3,372	- -	0,01013 1,056	- -	- -	0,05247 4,428	0,00692 1,073	0,05939 5,501				
	Разом :	1,57815 148,778	- -	0,34796 39,621	- -	- -	1,92611 188,399	0,25423 39,379	2,18034 227,778				

Склав

Є. Т. Русанюк

Перевірив

В. В. Дзісяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №05-01-01

на влаштування дорожнього одягу на посадкових майданчиках. Тип 5
Будівлі та споруди дорожньої та автотранспортної служб

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 260,764 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,27539 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 28,493 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	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	КБ27-17-1	Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаної суміші за товщини шару 12 см	100м2	3,968	3297,24	1062,64	13083	8700	4217	25,0000	99,2	
2	С1421-9653-2	Щебенево-піщана суміш С-7 кількість: 15,24/100	м3	60,47232	2192,50	311,01	70154	-	1234	2,7710	11	
3	КБ27-22-1	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових із асфальтобетонної суміші АСГ.Пщ.Щ.Г.НП.І.БНД 60/90 за товщини 3 см	100м2	3,584	2736,43	-	9807	5453	-	-	57,16	
4	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	3,584	492,20	-	1764	1764	-	5,1000	18,28	
					492,20	-				-	-	

Н1=2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	С1421-9843 варіант 1	Суміші асфальтобетонні щільні, піщані, тип Г, марка 1 АСГ.Пщ.Щ.Г.НП.І.БНД 70/100 кількість: (7,14+2x1,21)/100	Т	34,26304	4439,27	-	152103	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					246911	15917	4217		174,64
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					246911		1234		11
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					226777				
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					57,63				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					6368				
		всього заробітна плата, грн.					23519				
		Загальновиробничі витрати, грн.					13853				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					32,12				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4974				
		Всього будівельні роботи, грн.					260764				

		Всього по кошторису					260764				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					275,39				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					28493				

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	
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	0,097	13635,45 1283,76	12351,69 1884,33	1323	125	1198 183	13,9600 14,6727	1,35 1,42	
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 до/з норм 27-27-1 - 27-27-4	1000 м2	-0,0970	5,52 5,52	-	-1	-1	-	0,0600	-0,010	
6	С1421-9837 варіант 2	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	т	9,4478	4434,17	-	41893	-	-	-	-	
7	КБ27-66-4	БОРТОВИЙ КАМІНЬ Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	3,306	8586,94 7192,25	672,24 186,91	28388	23778	2222 618	81,2500 1,4550	268,61 4,81	
8	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм кількість: 3,306x4,8	м3	15,8688	3796,75	-	60250	-	-	-	-	
9	К589921- А001-1	Камені бетонні бортові БР 100.20.8	шт	331	141,51	-	46840	-	-	-	-	
10	КБ27-66-6	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині понад 150 мм	100 м	1,46	11670,91 6045,32	4885,86 1358,46	17040	8826	7133 1983	67,4400 10,5750	98,46 15,44	
11	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм кількість: 1,46x5,9	м3	8,614	3796,75	-	32705	-	-	-	-	
12	К589921- А001-2	Камені бетонні бортові БР 100.30.18	шт	146	325,28	-	47491	-	-	-	-	
			Разом прями витрати по кошторису			313431	32989	11961	371,44	3066	23,94	
			Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:			313431	268481	29,76	3288			
			вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудоємність в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн.									

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.					39343 23799 56,13 8692 337230				

		Всього по кошторису					337230				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					481,27				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					48035				

Склав _____ Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №05-01-03

на автопавільйон - 4шт

Будівлі та споруди дорожньої та автотранспортної служб

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 686,167 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,62246 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 66,433 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ п.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	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
1	КБ7-1-4	УСТАНОВКА АВТОПАВІЛЬЙОНІВ НА 20 ЧОЛОВІК Перелік нарахувань: Коефіцієнт до об'єму=4	100шт	0,08	88256,75 23237,00	65019,75 22646,20	7061	1859	5202 1812	243,6000 199,9962	19,49 16
2	С1414-7862 варіант 1	Розділ 1. Конструкція Укладання блоків і плит стрічкових фундаментів при глибині котлована до 4 м, маса конструкцій більше 3,5 т (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	123	939,26 -	- -	115529	-	- -	- -	- -

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	0,12	173029,70 30860,84	31779,05 12569,26	20764	3703	3813 1508	316,1000 119,2073	37,93 14,3
4	С1414-7849 варіант 1	(Панелі)(плити) перекриттів суцільні плоскі, довжина до 3 м, товщина 12 см, маса до 5 т	м2	69	929,01	-	64102	-	-	-	-
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	0,08	219170,62 38080,58	57226,65 21453,51	17534	3046	4578 1716	390,0500 207,3169	31,2 16,59
6	С1414-7850 варіант 1	(Панелі)(плити) перекриттів суцільні плоскі, довжина понад 3 до 12 м, товщина 12 см, маса до 5 т	м2	69	963,86	-	66506	-	-	-	-
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	0,16	173029,70 30860,84	31779,05 12569,26	27685	4938	5085 2011	316,1000 119,2073	50,58 19,07
8	С1414-7849 варіант 1	(Панелі)(плити) перекриттів суцільні плоскі, довжина до 3 м, товщина 12 см, маса до 5 т	м2	23	929,01	-	21367	-	-	-	-
9	КБ7-13-1	Укладання в одноповерхових будівлях і спорудах плит покриття довжиною до 6 м, площею до 10 м2, при масі кроквяних і підкрюквяних конструкцій до 10 т, при висоті будівель до 25 м	100шт	0,08	106990,08 28158,45	37743,90 13017,71	8559	2253	3020 1041	298,7000 112,0597	23,9 8,96
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	123	935,45	-	115060	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					464167	15799	21698		163,1 74,92
		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.					464167		8088		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		---	---	---	---	---					
		Всього по розділу 4					35133				
		Розділ 5. Оздоблення									
23	КБ15-151-5	Фарбування вапняними розчинами по цеглі і бетону всередині приміщень з підготуванням поверхонь	100м2	1,16	757,69 659,89	1,31 1,14	879	765	2 1	7,0000 0,0111	8,12 0,01
24	КБ15-44-1	Фактурне опорядження фасадів скляним дрібняком	100м2	1,24	14134,06 4747,46	696,45 218,77	17526	5887	864 271	41,2500 2,2420	51,15 2,78
		Разом прями витрати по розділу 5					18405	6652	866 272		59,27 2,79
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборобничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборобничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборобничих витратах, грн.					18405				
		Всього будівельні роботи, грн.					22155				
		---	---	---	---	---					
		Всього по розділу 5					22155				
		Розділ 6. Урна									
		УРНА									
		Перелік нараховань:									
25	КБ6-3-1	Коефіцієнт до об'єму=4 Улаштування бетонних фундаментів загального призначення об'ємом до 5 м3	100м3	0,001	321454,46 42709,90	18794,60 7058,74	321	43	19 7	464,4400 55,8405	0,46 0,06
26	КБ6-18-7	Улаштування залізобетонної urnи	100м3	0,00088	600810,12 122595,23	24341,53 9791,57	529	108	21 9	1285,2000 87,6156	1,13 0,08
27	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм кількість: 3,01/1000	т	0,01204	36950,44	-	445	-	-	-	-
28	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,004	130291,44 21776,37	284,14 79,00	521	87	1 -	231,0000 0,6150	0,92 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	КБ15-43-1	Фактурне опорядження фасадів мрамуровим дрібняком кількість: 0,008x100	100м2	0,032	14233,46 4747,46	696,45 218,77	455	152	22 7	41,2500 2,2420	1,32 0,07
		Разом прями витрати по розділу 6					2271	390	63 23		3,83 0,21
		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. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2271 2271 1818 0,01 1 414 237 0,53 84 2508				

		Всього по розділу 6					2508				
		Разом прями витрати по кошторису					654384	44446	30670 10729		451,67 98,1
		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. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					654384 579268 0,12 14 55189 31783 72,57 11244 686167				

		Всього по кошторису					686167				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					622,46				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					66433				

Склав

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконострукція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, 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 474,450 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,74183 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 79,316 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	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
		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, силучих 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 прями 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 2122 1147 699 1,65 257 2821				

		Всього по розділу 1					2821				
5	КБ11-1-2	Розділ 2. Вигріб Уцільнення ґрунту щебеном	100м2	0,032	6619,84 702,64	411,46 113,12	212	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	558,91	-	10060	-	-	-	-
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	1300,35	-	23406	-	-	-	-
10	КБ23-13-7	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 2 м у сухих ґрунтах кількість: 0,59+(0,59х2)+0,55	10м3	0,464	42148,80 10497,91	9733,64 2747,54	19557	4871	4516 1275	111,3600 21,8844	51,67 10,15
11	С1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	2	1118,10	-	2236	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,2	<u>3796,75</u>	-	759	-	-	-	-
13 & С1415-7975-9		Плита днища ПН 20 д.-2,5м, Н-0,12м	шт	2	<u>5509,80</u>	-	11020	-	-	-	-
14	К585521-Л011	Кільця КС20.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	<u>3095,12</u>	-	12380	-	-	-	-
15 & С1415-7975-6		Плита перекриття плоска ПП20-2 д.-2,2м, Н-0,16м	шт	2	<u>5481,23</u>	-	10962	-	-	-	-
16 & С113-753-3		Люк чавунний для колодязів легкий тип "Л", т=60кг	шт	2	<u>3128,25</u>	-	6257	-	-	-	-
17	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна по вирівняній поверхні буттового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,246	<u>12889,00</u> <u>3310,47</u>	-	3171	814	-	<u>33,5000</u>	<u>8,24</u>
18	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів обклеювальна в 2 шару	100м2	0,0286	<u>35462,13</u> <u>2858,27</u>	-	1014	82	-	<u>30,3200</u>	<u>0,87</u>
Разом прями витрати по розділу 2							113243	9315	13212		99,59
Разом будівельні роботи, грн.							113243		4475		36,89
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							90716				
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.							2,07				
заробітна плата в транспортуванні, грн.							228				
всього заробітна плата, грн.							14018				
Загальновиробничі витрати, грн.							8035				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							18,28				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2832				
Всього будівельні роботи, грн.							121278				

Всього по розділу 2							121278				
Разом прями витрати по підземній частині							115365	10146	14503		109,34
Разом будівельні роботи, грн.							115365		4791		39,7
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							90716				
трудомісткість в транспортуванні, люд.год.							2,07				
заробітна плата в транспортуванні, грн.							228				
всього заробітна плата, грн.							15165				

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. -----					8734 19,93 3089 124099				
		Всього по підземній частині					124099				
		Б. Надземна частина									
		Розділ 1. Підлога та стіни									
19	КБ6-22-1	Улаштування перекриттів (улаштування монолітної з/б плити), В15	100м3	0,022	595676,85	17480,33	13105	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	1825	-	165	67,3508	1,48
21	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,05	36491,44	-	1665	-	-	-	-
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 варіант 1	Поліпшене шпукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін вручну	м2	79,5	82810,54	38122,58	73856	-	4575	316,6905	38
24	КБ15-36-2	Поліпшене фарбування стін	100м2	0,795	929,01	-	13141	8531	-	101,2400	80,49
25	КБ15-179-3	Полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по шпукатурці	100м2	0,795	16530,11	165,05	28346	9645	131	1,5228	1,21
					10730,43	132,43			105	128,7000	102,32
					35655,69	5,25			4	0,0444	0,04
					12132,55	4,57			4		
		Н1=2									
		Разом прямі витрати по розділу 1					157346	30089	13833		301,99
		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.					157346		4849		40,73
							113424				
							34938				
							19937				
							45,24				
							7006				
							177283				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		---	---	---	---	---					
		Всього по розділу 1					177283				
		Розділ 2. Вікна та двері									
26	КБ10-26-1	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	100м2	0,092	28126,48 13323,12	7914,56 2977,22	2588	1226	728 274	139,6700 23,5338	12,85 2,17
27	С123-199	Блоки дверні внутрішні цитової конструкції одноповерхові з глухим полотном, ДГ 21-9, площа 1,80 м2	м2	9,2	2930,96	-	26965	-	-	-	-
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	56660,68 33490,91	5212,78 1960,89	1190	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					35871	2391	837		25,4
		Разом будівельні роботи, грн.					35871		315		2,5
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					32643				
		всього заробітна плата, грн.					2706				
		Загальновиборнічі витрати, грн.					1591				
		трудомісткість в загальновиборнічих витратах, люд.год.					3,68				
		заробітна плата в загальновиборнічих витратах, грн.					570				
		Всього будівельні роботи, грн.					37462				
		---	---	---	---	---					
		Всього по розділу 2					37462				
		Розділ 3. Переkritтя									
31	КБ7-13-1	Укладання в одноповерхових будівлях і спорудах плит покриття дожиною до 6 м, площею до 10 м2, при масі кроквяних і підкроквяних конструкцій до 10 т, при висоті будівель до 25 м	100шт	0,22	106990,08 28158,45	37743,90 13017,71	23538	6195	8304 2864	298,7000 112,0597	65,71 24,65
32	С1415-8088 варіант 1	Плити переkritтів	шт	22	2500,10	-	55002	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т кількість: 5+6	100шт	0,22	8333,73	5520,31	1833	429	1214	21,4600	4,72
34	К582821-639	Перемички з/б марки 2ПП14-4 серія 1.038.1-1 вип.2	шт	10	1949,43	2141,76	8146	-	471	20,4483	4,5
35	К582821-642	Перемички з/б марки 2ПП21-6 серія 1.038.1-1 вип.2	шт	12	814,60	-	14325	-	-	-	-
36	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	0,302	1193,73	2116,11	3462	928	639	38,3900	11,59
37	КБ12-1-1	Улаштування покрівель скатних із трьох шарів покрівельних рулонних матеріалів на бітумній мастиці	100м2	0,302	3071,58	733,65	5421	680	222	6,4686	1,95
38	С111-856	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б кількість: 15,1х2,26	м2	68,252	17951,07	575,05	5701	-	174	23,0700	6,97
39	С111-852	Руберойд покрівельний з крупнозернистою засипкою РКК-350Б кількість: 15,1х1,15	м2	34,73	2252,32	205,59	2931	-	62	1,8076	0,55
Разом прями витрати по розділу 3							120359	8232	10331		88,99
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							120359		3619		31,65
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							101796				
всього заробітна плата, грн.							11851				
Загальновиробничі витрати, грн.							6915				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							15,93				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2466				
Всього будівельні роботи, грн.							127274				

Всього по розділу 3							127274				
Розділ 4. Заходи для маломобільних груп населення											
40	КБ17-3-4	Установлення чаш [унітазів] наземних	10компл.	0,2	8408,18	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	-	4,5900	1,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	С126-1250 варіант 1	Стационарний опорний поручень	шт	2	774,48	-	1549	-	-	-	-
44	С126-1240 варіант 1	Поручні із анодованого профіля із алюмінієвих сплавів балконів, лоджій та сходів, УП-66	шт	2	1374,81	-	2750	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 4					7592	1196	191		12,34
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					7592		64		0,63

		Всього по розділу 4					8333				
		Разом прями витрати по надземній частині					321168	41908	25192		428,72
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					321168		8847		75,51
		-----					254068				
							50755				
							29181				
							66,56				
							10307				
							350349				

		Всього по надземній частині					350349				
		Разом прями витрати по кошторису					436533	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.					436533		13638		115,21
		-----					344784				
							2,07				
							228				
							65920				

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.					37917 86,49 13396 474450				

		Всього по кошторису					474450				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					741,83				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					79316				

Склав _____ Є.Т. Русанюк

[посада, прізвище (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ В.В. Дзісяк

[посада, прізвище (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №05-01-05

на Укріплювальні роботи

Будівлі та споруди дорожньої та автотранспортної служб

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

14,416 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,05939 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

5,501 тис. грн.

Середній розряд робіт

1,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Об'єкт	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	ДБ1-21-1	Насування раніше знятого рослинного ґрунту бульдозерами Komatsu D65 з переміщенням на відстань до 10 м, ґрунт I групи	100 м3	0,38	466,12	466,12	177	-	177	-	-
					-	57,31			22	0,4530	0,17
2	ДБ1-21-4	На кожні наступні 10 м переміщення додавати до РВР 1-2-1-1	100 м3	0,38	870,09	870,09	331	-	331	-	-
					-	106,98			41	0,8456	0,32
3	КБ27-21-5	Н1=2 Укріплення зовнішньої сторони узбіччя посівом трав по шару рослинного ґрунту завтовшки 15см	1000м2	0,254	14584,16	-	3704	2860	-	139,7000	35,48
					11261,22	-			-	-	-
4	КБ1-153-1	Полив посівів трав водою	100м2	2,54	2900,05	2483,81	7366	512	6309	2,7000	6,86
					201,53	390,99			993	3,7960	9,64
		Разом прями витрати по кошторису					11578	3372	6817		42,34
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					11578		1056		10,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		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. -----					1389 4428 2838 6,92 1073 14416					
		Всього по кошторису					14416					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					59,39					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					5501					

Склад _____ Є. Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ В. В. Дзісяк

[посада, підпис(ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-01

на будівництво : Пересічення та примикання

Кошторисна вартість об'єкта 1990,950 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,12880 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 121,956 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	06-01-01	на Тип 2. Новий дорожній одяг на примиканні автомобільної дороги О 172382	1375,932	-	1375,932	0,47501	54,952	-
2	06-01-02	на Тип 4. Дорожній одяг на перехідних ділянках на існуюче покриття на примиканнях	501,466	-	501,466	0,24463	28,064	-
3	06-01-03	на Тип 6. Новий дорожній одяг за межами заокруглення	23,953	-	23,953	0,02700	3,37	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	06-01-04	на Укріплення узбіч	89,599	-	89,599	0,38216	35,57	-
		Всього:	1990,95	-	1990,95	1,12880	121,956	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склад

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Є.Т. Русанюк

Перевірів

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В.В. Дзісяк

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

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	Заробітна плата, тис. грн.		
06-01-01	Тип 2. Новий дорожній одяг на примиканні автомобільної дороги О 172382	0,04549 4,12	-	0,37412 42,253	-	-	0,41961 46,373	0,05540 8,579	0,47501 54,952			
06-01-02	Тип 4. Дорожній одяг на перехідних ділянках на існуюче покриття на примиканнях	0,02575 2,269	-	0,19036 21,378	-	-	0,21611 23,647	0,02852 4,417	0,24463 28,064			
06-01-03	Тип 6. Новий дорожній одяг за межами заокруглення	0,00289 0,262	-	0,02096 2,621	-	-	0,02385 2,883	0,00315 0,487	0,02700 3,37			
06-01-04	Укріплення узбіч	0,28372 23,062	-	0,05388 5,606	-	-	0,33760 28,668	0,04456 6,902	0,38216 35,57			
	Разом :	0,35785 29,713	-	0,63932 71,858	-	-	0,99717 101,571	0,13163 20,385	1,12880 121,956			

Склад

Є.Т. Русанюк

Перевірив

В.В. Дзісяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01
на Тип 2. Новий дорожній одяг на примиканні автомобільної дороги О 172382
Пересічення та примикання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1375,932 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,47501 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 54,952 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	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	КБ27-15-1	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за товщини шару 15 см	1000м2	0,868	13303,97 2209,23	10652,69 2171,52	11548	1918	9247 1885	25,6500 17,3387	12	22,26 15,05
2	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	0,868	1455,51 -	1278,69 216,61	1263	-	1110 188	- 1,8408		- 1,6
3	С1421-9653-1 варіант 1	Щебенево-піщана суміш С-5 кількість: (189+6х12,6)/1000	м3	229,6728	1145,31 -	- -	263047	-	- -	- -		- -
4	ДБ2-11-5	Влаштування шару основи дорожнього одягу з щебенево-піщаної суміші обробленої цементом товщиною шару 18 см асфальтоукладачем ТІТАН 423, при ширині укладання 4,5 м	1000 м2	0,569	17251,84 1249,74	14953,04 2905,37	9816	711	8508 1653	12,3200 20,5751		7,01 11,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ДБЗ-11-10	Улаштування основи дорожнього одягу з щебенево-піщаної суміші обробленої цементом товщиною шару 18 см асфальтоукладачем, при ширині укладання, при зміні товщини на кожні 1,0 см додавати або виключати	1000 м2	-0,5690	179,46	-	-102	-	-	-	-
6 & С1421-9653-3	Н1-3	Щебенево-піщана суміш С-7 М-20 кількість: (226,8-3x12,6)/1000	м3	107,541	1582,16	-	170147	-	-	-	-
7	КБ27-70-1	Розлив в'язучих матеріалів автогудронатором 1,0л/м2 кількість: (1,0-0,3)/1000	1 Т	0,3899	21951,30	240,87 54,60	8559	-	94 21	0,5225	0,2
8	С111-1901 варіант 1	Емульсія бітумна, дорожня (ЕКШ-50) кількість: (1,0-0,3)x1,03/1000	Т	0,401597	20249,26	-	8132	-	-	-	-
9	КБ27-26-1	Улаштування нижнього шару покриття за товщини 10 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 4,5 м	1000 м2	0,557	15240,69 1393,19	13847,50 2198,08	8489	776	7713 1224	15,1500 17,1541	8,44 9,55
10	С111-1901 варіант 1	Емульсія бітумна, дорожня (ЕКШ-50) кількість: 0,3/1000	Т	0,1671	20249,26	-	3384	-	-	-	-
11	С1421-9848 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі щільні, крупнозернисті, тип А, марка 1 АСГ. Кр.Щ.А1.НП.І.БНД 70/100 кількість: 231,7/1000	Т	129,0569	4282,32	-	552663	-	-	-	-
12	КБ27-70-1	Розлив в'язучих матеріалів автогудронатором 0,4л/м2 кількість: (0,4-0,3)/1000	1 Т	0,0557	21951,30	240,87 54,60	1223	-	13 3	0,5225	0,03
13	С111-1901 варіант 1	Емульсія бітумна, дорожня (ЕКШ-50) кількість: (0,4-0,3)x1,03/1000	Т	0,057371	20249,26	-	1162	-	-	-	-
14	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	0,557	13710,48 1283,76	12426,72 1901,55	7637	715	6922 1059	13,9600 14,8399	7,78 8,27
15	С111-1901 варіант 1	Емульсія бітумна, дорожня (ЕКШ-50) кількість: 0,3/1000	Т	0,1671	20249,26	-	3384	-	-	-	-
16	С1421-9837 варіант 2	Суміші асфальтобетонні щільні, дрібнозернисті, тип Б, марка 1 АСГ. Др.Щ.Б.НП.І.БНД 70/100 кількість: 121,6/1000	Т	67,7312	4434,17	-	300332	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису								4120	33607		45,49
								1350684	6033		46,41

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. 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.					1350684 1312957 327,71 36220 46373 25248 55,4 8579 1375932				

		Всього по кошторису					1375932				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					475,01				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					54952				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-02

на Тип 4. Дорожній одяг на перехідних ділянках на існуюче покриття на примиканнях
Пересічення та примикання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 501,466 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,24463 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 28,064 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	на одини- цю
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ27-15-1	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за товщини шару 15 см	1000м2	0,668	13303,97 2209,23	10652,69 2171,52	8887	1476	7116 1451	25,6500 17,3387	17,13 11,58
2	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	0,668	1455,51 -	1278,69 216,61	972	-	854 145	- 1,8408	- 1,23
3 & С1421-9653-1 варіант 1	КБ27-27-1	Щебенево-піщана суміш С-5 кількість: (189+6x12,6)/1000	м3	176,7528	1145,31 -	- -	202437	-	- -	- -	- -
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	0,62	13635,45 1283,76	12351,69 1884,33	8454	796	7658 1168	13,9600 14,6727	8,66 9,1

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 до/з норм 27-27-1 - 27-27-4	1000 м2	-0,620	5,52 5,52	- -	-3	-3	-	0,0600	-0,040
6	С1421-9837 варіант 2	Н1=2 Суміші асфальтобетонні щільні, дрібнозернисті, тип Б, марка 1 АСГ Др.Щ.Б.НП.І.БНД 70/100 кількість: (121,6-2х12,1)/1000	Т	60,388	4434,17 -	- -	267771	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису							488518	2269	15628 2764		25,75 21,91
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.							488518				

Всього по кошторису							501466				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							244,63				
Кошторисна заробітна плата, грн.							28064				

Склав _____ Є.Т. Русанок

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-03

на Тип 6. Новий дорожній одяг за межами заокруглення

Пересічення та примикання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 23,953 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,027 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 3,370 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.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	експлуа- тації машин в тому числі за- робітної плати	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин в тому числі за- робітної плати	на одини- цю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ДБ5-6-5	Навантаження матеріалу від фрезерування в транспортні засоби екскаватором однокішшею Volvo EC 240 BLC, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	3,038	1053,02	1053,02	3199	-	3199	-	-
2	С331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 1 км кількість: г1(303,8x1,35)	т	410,1	13,66	13,66	5602	-	5602	-	-
3	ДБ2-53-1	Улаштування основ із асфальтогрануляту, одношарових товщиною 15 см	1000 м2	0,9	15175,69	14884,09	13658	262	13396	3,2100	2,89
4	ДБ2-53-3	Улаштування основ із асфальтогрануляту, на кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати	1000 м2	0,9	291,60	1988,30	-	-	1789	15,3886	13,85
5	С1421-9454-5	Н1=10 Матеріал від фрезерування кількість: г1(0,9x(202,5+10x13,5))	м3	303,8	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прями витрати по кошторису					22459	262	22197		20,96
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					22459		2621		
		всього заробітна плата, грн.					2883				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1494				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,15				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					487				
		Всього будівельні роботи, грн.					23953				

		Всього по кошторису					23953				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					27				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					3370				

Склав

Є.Т. Русанюк

[посада, п'блпс (ініціали, прізвище)]

Перевірів

В.В. Дзісяк

[посада, п'блпс (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-04

на Укріплення узбіч
Пересічення та примикання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 89,599 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,38216 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 35,570 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	на одиницю
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ДБ1-21-1	100 м3	1,85	466,12	466,12	862	862	-	862	-	12
				-	57,31	-	-	-	106	0,4530	0,84
2	ДБ1-21-4	100 м3	1,85	870,09	870,09	1610	1610	-	1610	-	-
				-	106,98	-	-	-	198	0,8456	1,56
3	КБ27-21-5	1000м2	1,232	14584,16	-	17968	17968	13874	-	139,7000	172,11
				11261,22	-	-	-	-	-	-	-
4	КБ1-153-1	100м2	12,32	2900,05	2483,81	35729	35729	2483	30601	2,7000	33,26
				201,53	390,99	-	-	-	4817	3,7960	46,77
5	КБ27-21-5	1000м2	0,124	14584,16	-	1808	1808	1396	-	139,7000	17,32
				11261,22	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ1-153-1	Полив посівів трав водою	100м2	1,24	2900,05	2483,81	3596	250	3080	2.7000	3,35
7	КБ47-25-6	Укріплення узбіч за межами радіусів заокруглення примикань посівом трав вручну	100м2	7	201,53	390,99	9729	5059	485	3.7960	4,71
		Разом прямі витрати по кошторису			1389,79	-	71302	23062	-	8.2400	57,68
		Разом будівельні роботи, грн.			722,65	-	71302	23062	36153	-	283,72
		в тому числі:					71302		5606		53,88
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					12087				
		всього заробітна плата, грн.					28668				
		Загальновиробничі витрати, грн.					18297				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					44,56				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6902				
		Всього будівельні роботи, грн.					89599				

		Всього по кошторису					89599				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					382,16				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					35570				

Склав

Є.Т. Русанок

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

Є.М. Кулак

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Облаштування та обстановка дороги

Кошторисна вартість об'єкта 45785,680 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 17,12524 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 1775,323 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 травня 2023 р.

№ Ц.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	07-01-01	на Тип 3. Посилення на місцевому проїзді	5035,72	-	5035,72	0,30188	34,609	-	
2	07-01-02	на влаштування бортового каменю та укріплювальні роботи на місцевих проїздах	139,052	-	139,052	0,17407	18,075	-	
3	07-01-03	на влаштування дорожнього одягу на тротуарах. Тип 5	671,878	-	671,878	0,56806	59,692	-	
4	07-01-04	на влаштування бортового каменю та укріплення берм тротуару	323,29	-	323,29	0,57350	56,269	-	
5	07-01-05	на влаштування бортового каменю та укріплювальні роботи на примиканнях	281,787	-	281,787	0,47384	46,703	-	
6	07-01-06	на дорожні знаки	851,621	-	851,621	0,35829	37,083	-	
7	07-01-07	на дорожнє огородження	34084,544	-	34084,544	13,53072	1396,392	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	07-01-08	на дорожня розмітка	4397,788	-	4397,788	1,14488	126,5	-
		Всього:	45785,68	-	45785,68	17,12524	1775,323	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]


Склав



[підпис, (ініціали, прізвище)]

Є.Т. Русанюк

Перевіряв



[підпис, (ініціали, прізвище)]

В.В. Дзісяк

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудовісність, 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			
07-01-01	Тип 3. Посилення на місцевому проїзді	0,14004	-	0,12664	-	-	0,26668	0,03520	0,30188			
07-01-02	влаштування бортового каменю та укріплювальні роботи на місцевих проїздах	12,878 0,12139 10,882	-	16,279 0,03238 4,049	-	-	29,157 0,15377 14,931	5,452 0,02030 3,144	34,609 0,17407 18,075			
07-01-03	влаштування дорожнього одягу на тротуарах. Тип 5	0,34858 32,491	-	0,15324 16,943	-	-	0,50182 49,434	0,06624 10,258	0,56806 59,692			
07-01-04	влаштування бортового каменю та укріплення берм тротуару	0,47099 41,532	-	0,03564 4,379	-	-	0,50663 45,911	0,06687 10,358	0,57350 56,269			
07-01-05	влаштування бортового каменю та укріплювальні роботи на примиканнях	0,38735 34,257	-	0,03124 3,888	-	-	0,41859 38,145	0,05525 8,558	0,47384 46,703			
07-01-06	дорожні знаки	0,23906 22,106	-	0,06617 7,26	0,01128 1,246	-	0,31651 30,612	0,04178 6,471	0,35829 37,083			
07-01-07	дорожнє огородження	9,37442 843,725	-	2,57852 308,3	-	-	11,95294 1152,025	1,57778 244,367	13,53072 1396,392			
07-01-08	дорожня розмітка	0,37689 33,477	-	0,63451 72,351	-	-	1,01140 105,828	0,13348 20,672	1,14488 126,5			
	Разом :	11,45872 1031,348	-	3,65834 433,449	0,01128 1,246	-	15,12834 1466,043	1,99690 309,28	17,12524 1775,323			

Склад

Е.Т. Русанюк

Перевірів

В.В. Дзісяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01

на Тип 3. Посилення на місцевому проїзді

Облаштування та обстанова дороги

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

5035,720 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,30188 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

34,609 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	в тому числі за- робітної плати	на одини- цю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	КБ27-25-1	Улаштування вирівнюючого шару покриття з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7 м	100 м	5,3464	11705,20 1338,02	10367,18 1454,53	62581	7154	55427 7776	14,5500 11,2663	77,79 60,24	
2	С111-1901 варіант 1	Емульсія бітумна, дорожня (ЕКШ-50) кількість: 4459x0,4/1000	т	1,7836	20249,26	-	36117	-	-	-	-	
3	С1421-9837 варіант 2	Суміші асфальтобетонні щільні, дрібнозерністі, тип Б, марка 1 АСГ, Др.Щ.Б.НП.І.БНД 70/100 кількість: 534,64x1,01+1,7	т	541,6864	4434,17	-	2401930	-	-	-	-	
4	КБ27-70-1	Розлив в'язучих матеріалів автогудронатором 0,4л/м2 кількість: (0,4-0,3)/1000	1 т	0,4459	21951,30	240,87 54,60	9788	-	107 24	0,5225	0,23	
5	С111-1901 варіант 1	Емульсія бітумна, дорожня (ЕКШ-50) кількість: (0,4-0,3)x1,03/1000	т	0,459277	20249,26	-	9300	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ27-27-1	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см із дрібнозернистої щільної асфальтобетонної суміші типу Б марки І асфальтоукладацьким ком за ширини укладання 4,5 м	1000 м2	4,459	13710,48 1283,76	12426,72 1901,55	61135	5724	55411 8479	13,9600 14,8399	62,25 66,17
7	С111-1901 варіант 1	Емульсія бітумна, дорожна (ЕКШ-50) кількість: 0,3/1000	Т	1,3377	20249,26	-	27087	-	-	-	-
8	С1421-9837 варіант 2	Суміші асфальтобетонні щільні, дрібнозернисті, тип Б, марка 1 АСГ Др.Щ.Б.НП.І.БНД 70/100 кількість: 4459x121,6/1000+1,7	Т	543,9144	4434,17	-	2411809	-	-	-	-
Н14=1											
Разом прями витрати по кошторису							5019747	12878	110945 16279		140,04 126,64
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.							5019747		4895924 29157 15973 35,2 5452 5035720		

Всього по кошторису							5035720				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							301,88				
Кошторисна заробітна плата, грн.							34609				

Склав _____ Є.Т. Русанок

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-02

на влаштування бортового каменю та укріплювальні роботи на місцевих проїздах
Облаштування та обстановка дороги

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 139,052 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,17407 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 18,075 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Об'єкт	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	в тому числі заробітної плати	не зайнятих обслуговуванням машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ27-66-6	БОРТОВИЙ КАМІНЬ Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині понад 150 мм	100 м	1,8	11670,91 6045,32	4885,86 1358,46	21008	10882	8795 2445	67,4400 10,5750	121,39 19,04
2	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм кількість: 1,8х5,9	м3	10,62	3796,75 -	- -	40321	-	- -	- -	- -
3 & А001-2	К589921-А001-2	Камені бетонні бортові БР 100.30.18	шт	180	325,28 -	- -	58550	-	- -	- -	- -
4	ДБ5-6-5	УКРІПЛЮВАЛЬНІ РОБОТИ Навантаження матеріалу від фрезерування в транспортні засоби екскаватором однокішцевим Volvo EC 240 ВLС, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	1,751	1053,02 -	1053,02 273,87	1844	-	1844 480	- 2,3400	- 4,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	С331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 1 км кількість: г1(175,1x1,35)	т	236,4	13,66	13,66	3229	-	3229	-	-
6	ДБ1-26-6	Укріплення узбіч асфальтогранулятом при товщині шару 10 см	100 м2	9,34	570,40	570,40	5328	-	5328	-	-
7	ДБ1-26-7	При зміні товщини на кожні 1 см додавати або виключати до/з 1-26-6	100 м2	9,34	120,37	120,37	-	-	1124	0,9897	9,24
8 & С1421-9454-5	Н1=5 Матеріал від фрезерування кількість: г1(9,34x(12,5+5x1,25))		м3	175,1	-	-	-	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					130280	10882	19196		121,39
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					130280		4049		32,38

		Всього по кошторису					139052				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					174,07				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					18075				

Склад  С.Т. Русанок
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-03

на влаштування дорожнього одягу на тротуарах. Тип 5

Облаштування та обстановка дороги

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 671,878 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,56806 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 59,692 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Об'єкт	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	в тому числі заробітної плати	не зайнятих обслуговуванням машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ27-17-1	Улаштування основи тротуарів із щєбєново-пїщаної сумїші за товщини шару 12 см	100м2	4,906	3297,24	1062,64	16176	10756	5213	25,0000	122,65
2	С1421-9653-2	Щєбєново-пїщана сумїш С-7 кількість: 15,24/100	м3	74,76744	2192,50	311,01	86738	-	1526	2,7710	13,59
3	КБ27-22-1	Улаштування асфальтобетонного покриття дорїжок і тротуарів одношарових із асфальтобетонної сумїші АСГ.Пц.Щ.Г.НП.І.БНД 60/90 за товщини 3 см	100м2	3,884	-	-	10628	5909	-	15,9500	61,95
4	КБ27-22-2	Улаштування асфальтобетонного покриття дорїжок і тротуарів одношарових, на кожні 0,5 см змінї товщини шару додавати або вилучати до/з норми 27-22-1	100м2	3,884	492,20	-	1912	1912	-	5,1000	19,81
					492,20	-			-	-	-

Н1=2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
5	С1421-9843 варіант 1	Суміші асфальтобетонні щільні, піщані, тип Г, марка 1 АСГ.Пщ.ЩГ.НП.І.БНД 70/100 кількість: (7,14+2х1,21)/100	т	37,13104	4439,27	-	164835	-	-	-	-	
6	КБ27-65-6	ТАКТИЛЬНА ПЛИТКА Улаштування тактильної плитки з використанням готової піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м кількість: 44+96,6	1000 м2	0,1406	112910,22 98959,42	11635,30 1659,04	15875	13914	1636 233	1025,3800 16,4818	144,17 2,32	
7	С111-1907- П1	Диски алмазні відрізні, тип TSCE, FC, AI Turdo, AR Gen 2, CA, діаметр до 230 мм кількість: 0,1406х16	шт	2,2496	1065,34	-	2397	-	-	-	-	
8	С1421-9656- 4 варіант 1	Суміш піскоцементна кількість: 0,1406х53,65	м3	7,54319	2278,78	-	17189	-	-	-	-	
9	С1426-11789 варіант 3	Плити бетонні тротуарні тактильні 500х500 кількість: г1(0,044х1047)	м2	46,1	2141,71	-	98733	-	-	-	-	
10	С1426-11789 варіант 4	Плити бетонні тротуарні тактильні 300х300 кількість: г1(0,08966х1047)	м2	93,9	2434,57	-	228606	-	-	-	-	
Разом прями витрати по кошторису								643089	32491	6849	348,58	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:								643089		1759		15,91
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.								603749 137,33 15184 49434 28789 66,24 10258				
Всього будівельні роботи, грн.								671878				

Всього по кошторису								671878				
Кошторисна трудоємність, люд.год.								568,06				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					59692				

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 & К589921-А001-1	Камені бетонні бортові БР 100.20.8		шт	370	141,51	-	52359	-	-	-	-
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	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	13449,46 2783,28	430	-	430 89	21,3576	- 0,68
9 КБ27-21-5	Н1=2 Укріплення берм тротуару посівом трави по шару рослинного ґрунту завтовшки 15см		1000м2	0,21	14584,16	-	3063	2365	-	139,7000	29,34
10 КБ1-153-1	Полив посівів трав водою		100м2	2,1	2900,05	2483,81 390,99	6090	423	5216 821	2,7000 3,7960	5,67 7,97
	Разом прями витрати по кошторису						295156	41532	18188 4379		470,99 35,64
	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.						295156				
	Всього по кошторису						323290				
	Кошторисна трудоємність, люд.год.						573,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					56269				

Склав

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
6 & K589921- A001-2	Камені бетонні бортові БР 100.30.18		шт	209	325,28	-	67984	-	-	-	-
7 ДБ1-21-1	УКРІПЛЮВАЛЬНІ РОБОТИ Насування раніше знятого рослинного ґрунту бульдозерами Komatsu D65 з переміщенням на відстань до 10 м, ґрунт I групи		100 м3	0,19	466,12 57,31	89	89	-	89	0,4530	0,09
8 ДБ1-21-4	На кожні наступні 10 м переміщення додавати до РВР 1-21-1		100 м3	0,19	870,09 106,98	165	165	-	165	0,8456	0,16
9 КБ27-21-5	Н1=2 Укріплення зовнішньої сторони узбіччя посівом трав по шару рослинного ґрунту за товшки 15см		1000м2	0,128	14584,16 11261,22	1867	1867	1441	-	139,7000	17,88
10 КБ1-153-1	Полив посівів трав водою		100м2	1,28	2900,05 201,53	3712	3712	258	3179 500	2,7000 3,7960	3,46 4,86
	Разом прями витрати по кошторису						258493	34257	15506 3888		387,35 31,24
	Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.						258493				

	Всього по кошторису						281787				
	Кошторисна трудоємність, люд.год.						473,84				
	Кошторисна заробітна плата, грн.						46703				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-06

на дорожні знаки
Облаштування та обстановка дороги

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

851,621 тис. грн.
0,35829 тис.люд.год.
37,083 тис. грн.
3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	експлуа- тації машин	в тому числі зар- обітної 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	КБ27-52-7	Установлення дорожніх знаків на одному стояку під час копання ям механізовано, (один щиток на одній стійці)	1 знак	76	279,41 63,73	129,47 29,60	21235	4843	9840 2250	0,7200 0,2793	54,72 21,23	
2	КБ27-52-9	Установлення дорожніх знаків на двох стояках під час копання ям механізовано	1 знак	9	562,33 124,81	265,10 60,62	5061	1123	2386 546	1,4100 0,5719	12,69 5,15	
3	КБ27-52-8	Установлення дорожніх знаків на одному стояку під час копання ям механізовано, двобічних (два щитка на одній стійці) кількість: 15+26	1 знак	41	301,54 85,86	129,47 29,60	12363	3520	5308 1214	0,9700 0,2793	39,77 11,45	
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	301,54 85,86	129,47 29,60	1206	343	518 118	0,9700 0,2793	3,88 1,12	
5	ДБЗ-51-1	Встановлення вручну щитів дорожніх знаків або табличок до них з кріпленням на одній опорі	1 щит	4	67,95 48,20	- -	272	193	- -	0,5700 -	2,28 -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	ДБЗ-51-1	Встановлення вручну щитів дорожніх знаків на автолавильдоні зупинки	1 щит	4	67,95	-	272	193	-	0,5700	12
7	С113-349 варіант 2	Стояки металеві СКМ 1.30 кількість: 61x3	М	183	48,20	-	53969	-	-	-	-
8	С113-349 варіант 1	Стояки металеві СКМ 1.35 кількість: 38x3,5	М	133	294,91	-	39223	-	-	-	-
9	С113-356 варіант 2	Стояки металеві СКМ 2.30 кількість: 6x3	М	18	352,54	-	6346	-	-	-	-
10	С113-356 варіант 1	Стояки металеві СКМ 2.40 кількість: 22x4	М	88	352,54	-	31024	-	-	-	-
11	С113-141-1 варіант 2	Стояки металеві СКМ 3.45 кількість: 12x4,5	М	54	482,31	-	26045	-	-	-	-
12	С115-126-1-Ц	Щитки дорожніх знаків трикутної форми зі стороною 900мм кількість: 1+2+10+6+6	100шт	0,25	68245,85	-	17061	-	-	-	-
13	С115-126-15-1	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 500x2250мм (M=16,74кг/шт) кількість: 7+1+1	100шт	0,09	179192,67	-	16127	-	-	-	-
14	С115-126-1-Ш варіант 1	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 500x570мм (1шт - 4,2кг) кількість: 28+28	100шт	0,56	59854,96	-	33519	-	-	-	-
15	С115-126-58-3	Щитки дорожніх знаків восьмикутні 2.2 S=0,52м2 (7,8кг)	100шт	0,02	127822,75	-	2556	-	-	-	-
16	С115-126-1-3	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 600x600мм (1шт - 5,36кг)	100шт	0,02	70091,79	-	1402	-	-	-	-
17	С115-126-1-A1	Щитки дорожніх знаків круглі D=700мм (m=5,72кг/шт) кількість: 2+2+4	100шт	0,08	98156,68	-	7853	-	-	-	-
18	С115-126-3-3	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 350x1050мм (1шт - 5,47кг) кількість: 6+4	100шт	0,1	68417,58	-	6842	-	-	-	-
19	С115-126-15-1Г	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 700x1050мм кількість: 16+6+2	100шт	0,24	144874,75	-	34770	-	-	-	-
20	С115-126-3	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 700x700мм (1шт - 7,44кг) кількість: 7+2+8+4+2+2+4+4	100шт	0,33	121432,86	-	40073	-	-	-	-
21	С115-126-19-11	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 900x600мм (1шт - 8,06кг)	100шт	0,04	106515,51	-	4261	-	-	-	-
22	С115-126-7-Л1	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 200x400мм (1шт - 1,2кг)	100шт	0,08	17022,45	-	1362	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	С115-126-6-15	Щитки дорожніх знаків прямокутної форми зі сторонами 350x700мм (1шт - 3,72кг) ДОРОЖНІ ЗНАКИ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ПРОЕКТУВАННЯ	100шт	0,02	52683,93	-	1054	-	-	-	-
24	ДБЗ-22-1	Встановлення трубчастих сталевих опор дорожніх знаків із застосуванням готових бетонних фундаментів кількість: 12+11+9+3	1 опора	35	172,61 172,61	-	6041	6041	-	1,9500	68,25
25	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	7,89	938,67	-	7406	-	-	-	-
26	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	2,712	3796,75	-	10297	-	-	-	-
27	С1411-8 варіант 3	Блоки фундаментні Ф1 кількість: 10,2/2,5	м3	4,08	5555,52	-	22667	-	-	-	-
28	С1411-8 варіант 1	Блоки фундаментні Ф2 кількість: 21,2/2,5	м3	8,48	5555,52	-	47111	-	-	-	-
29	С1411-8 варіант 2	Блоки фундаментні Ф3 кількість: 3,93/2,5	м3	1,572	5555,52	-	8733	-	-	-	-
30	С113-356 варіант 2	Стояки металеві СКМ 2.30 кількість: 12x3	м	36	352,54	-	12691	-	-	-	-
31	С113-141-1 варіант 1	Стояки металеві СКМ 4.40 кількість: 11x4	м	44	652,74	-	28721	-	-	-	-
32	С113-141-1 варіант 8	Стояки металеві СКМ 4.45 кількість: 9x4,5	м	40,5	652,74	-	26436	-	-	-	-
33	С113-141-1 варіант 6	Стояки металеві СКМ 5.40 кількість: 3x4	м	12	696,27	-	8355	-	-	-	-
34	С113-141-1 варіант 7	Стояки металеві СКМ 5.45 кількість: 3x4,5	м	13,5	696,27	-	9400	-	-	-	-
35	С113-141-1 варіант 9	Стояки металеві СКМ 6.55 кількість: 3x5,5	м	16,5	757,68	-	12502	-	-	-	-
36	ДБ5-6-4	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішшею, місткість ковша 0,65 м3	100 м3	0,25222	2547,40 550,33	2547,40 550,33	643	-	643 139	4,5543	1,15
37	С311-18	Перевезення ґрунту до 18 км кількість: 25,222x1,7	т	42,8774	174,74	174,74	7492	-	7492 1246	0,2630	11,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	КБ9-31-1	Улаштування знаків індивідуального проектування кількість: (20,9x2+19,21x4+111,3+84,8+122,76+114+111+69,7+88,96x2+148,1+144,8+181,5+150,8+103,4x2)/1000	m	1,74212	6936,15 3357,76	2542,80 765,11	12084	5850	4430 1333	31,6800 6,3496	55,19 11,06
39	С115-126-7-К	Щитки дорожніх знаків індивідуального проектування кількість: 12(1,85x0,761x2+1,537x0,94x4+2,868x2,609+3,75x1,52+3,75x2,2+2,87x2,67+2,87x2,6+3,081x1,52+2,82x2,12x2+2,868x3,47+5,239x1,858+5,284x2,309+4,251x2,38+3,654x1,902x2)	100m2	1,1708	212775,71	-	249118	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису							833593	22106	30617		239,06
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.							833593		6846		62,44

Всього по кошторису							851621				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							358,29				
Кошторисна заробітна плата, грн.							37083				

Склав

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-07

на дорожнє огородження

Облаштування та обстановка дороги

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

34084,544 тис. грн.
13,53072 тис.люд.год.
1396,392 тис. грн.
3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Обрунтування (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	в тому числі заробітної плати	не зайнятих обслуговуванням машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1 & ДНЗ-32-2-1	1	Влаштування однобічного дорожнього металевого огородження бар'єрного типу із забиванням стоек в цементобетон з використанням установок гідравлічної для забивання стоек бар'єрного огородження Pausells 601 з відстанню між стійками 2 м	100 м	105,68	13360,34 6973,10	6356,75 1630,64	1411921	736917	671781 172326	77,7900 12,7077	8220,85 1342,95
2 С121-296	6	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /дорожнє/	т	332,9	85029,89	-	28306450	-	-	-	-
3 & ДНЗ-32-2-2	2	Влаштування двобічного дорожнього металевого огородження бар'єрного типу із забиванням стоек в цементобетон з використанням установок гідравлічної для забивання стоек бар'єрного огородження Pausells 601 з відстанню між стійками 2 м	100 м	4,038	17374,41 9287,60	8030,93 2073,08	70158	37503	32429 8371	103,6100 17,1045	418,38 69,07
4 С121-296	6	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /дорожнє/	т	19,39	85029,89	-	1648730	-	-	-	-
5 ДБ4-47-1		Влаштування оцинкованого перильного огородження з кріпленням на болтах	100 м.п.	1,5	49493,98 33063,13	16430,85 6161,43	74241	49595	24646 9242	346,6100 63,6005	519,92 95,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6	С121-296 варіант 1	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /перильне/	Т	2,25	123703,94	-	278334	-	-	-	-	
7	С122-20	Комплектуючі деталі та метизи кількість: ((20,06+10,35)х1,5)/1000	Т	0,045615	83924,35	-	3828	-	-	-	-	
8	ДБ3-31-8	Улаштування однобічного металевого бар'єрного огороження на металевих стійках вручну з використанням для засылки бетонної суміші, відстань між стійками 2 м	100 м	1,17	12142,58 11264,18	878,40 245,90	14207	13179	1028 288	122,4900 2,4605	143,31 2,88	
9	С1424-11636 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача 10 мм і менше В25 F200 W6 кількість: 1,17х2,5	м3	2,925	4617,85	-	13507	-	-	-	-	
10	С121-296 варіант 1	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі /перильне/	Т	1,76	123703,94	-	217719	-	-	-	-	
11	ДБ3-31-10	Улаштування демферної системи кількість: 8,55х4	100 м	0,342	13767,53 12684,96	1082,57 303,06	4708	4338	370 104	137,9400 3,0324	47,18 1,04	
12	С1424-11636 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача 10 мм і менше В25 F200 W6 кількість: 0,342х2,5	м3	0,855	4617,85	-	3948	-	-	-	-	
13 & 14	С121-296- 6 варіант 2	Демферна система 110 км/год /паралельна/	шт.	4	336685,00	-	1346740	-	-	-	-	
14	ДБ3-19-1	Встановлення напрямних пластикових стовпчиків	1 ст	21	487,87 104,45	-	10245	2193	-	1,1800	24,78	
Разом прями витрати по кошторису							33404736	843725	730254	-	9374,42	
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.							33404736		190331		1511,34	
Всього по кошторису												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					13530,72 1396392				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Кориювання

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-08

на дорожня розмітка
Облаштування та обстановка дороги

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 4397,788 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,14488 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 126,500 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Об'єкти (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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	ДБЗ-2-1	Розмічання проїзної частини самохідною маркірувальною машиною кількість: 36381/1000	1 км	36,381	1672,00 233,69	948,46 355,69	60829	8502	34506 12940	2,6400 3,0720	96,05 111,76	
2	ДБЗ-12-1	Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки холодним пластиком маркірувальною машиною, тип лінії 1.1 шириною 0,10 м	1 км	0,585	3044,99 552,36	2491,82 867,89	1781	323	1458 508	6,2400 7,5267	3,65 4,4	
3	С1633-16ВД варіант 1	Скляні кульки вітчизняного виробника кількість: 58,5x0,3/1000	т	0,01755	67334,20	-	1182	-	-	-	-	
4	С1633-28ВД варіант 1	Холодний пластик білий кількість: 0,585x596,7/1000	т	3490695	127255,93	-	44421	-	-	-	-	
5	С1633-502ВД-1-С варіант 1	Затверджувач кількість: 0,585x596,7/1000x0,01	т	0,00349069	524163,43	-	1830	-	-	-	-	
6	С1633-64ВД варіант 1	Розчинники кількість: 0,585x596,7/1000x0,03	т	0,01047208	102721,84	-	1076	-	-	-	-	
				5								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
7	ДБЗ-12-1	Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки холодним пластиком маркірувальною машиною, тип лінії 1.1 шириною 0,15 м	1 км	1,462	3044,99 552,36	2491,82 867,89	4452	808	3643 1269	6,2400 7,5267	12	9,12 11
8	С1633-16ВД варіант 1	Скляні кульки вітчизняного виробника кількість: 219,2х0,3/1000	Т	0,06576	67334,20	-	4428	-	-	-	-	-
9	С1633-28ВД варіант 1	Холодний пластик білий кількість: 1,462х596,7/1000х1,5	Т	1,3085631	127255,93	-	166522	-	-	-	-	-
10	С1633-502ВД-1-С варіант 1	Затверджувач кількість: 1,462х596,7/1000х0,01х1,5	Т	0,013085631	524163,43	-	6859	-	-	-	-	-
11	С1633-64ВД варіант 1	Розчинники кількість: 1,462х596,7/1000х0,03х1,5	Т	0,039256893	102721,84	-	4033	-	-	-	-	-
12	ДБЗ-12-1	Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки холодним пластиком маркірувальною машиною, тип лінії 1.2 шириною 0,10 м	1 км	0,388	3044,99 552,36	2491,82 867,89	1181	214	967 337	6,2400 7,5267	2,42 2,92	
13	С1633-16ВД варіант 1	Скляні кульки вітчизняного виробника кількість: 38,8х0,3/1000	Т	0,01164	67334,20	-	784	-	-	-	-	-
14	С1633-28ВД варіант 1	Холодний пластик білий кількість: 0,388х596,7/1000	Т	0,2315196	127255,93	-	29462	-	-	-	-	-
15	С1633-502ВД-1-С варіант 1	Затверджувач кількість: 0,388х596,7/1000х0,01	Т	0,002315196	524163,43	-	1214	-	-	-	-	-
16	С1633-64ВД варіант 1	Розчинники кількість: 0,388х596,7/1000х0,03	Т	0,006945588	102721,84	-	713	-	-	-	-	-
17	ДБЗ-12-1	Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки холодним пластиком маркірувальною машиною, тип лінії 1.2 шириною 0,20 м	1 км	20,085	3044,99 552,36	2491,82 867,89	61159	11094	50048 17432	6,2400 7,5267	125,33 151,17	
18	С1633-16ВД варіант 1	Скляні кульки вітчизняного виробника кількість: 4017х0,3/1000	Т	1,2051	67334,20	-	81144	-	-	-	-	-
19	С1633-28ВД варіант 1	Холодний пластик білий кількість: 20,085х596,7/1000х2	Т	23,969439	127255,93	-	3050253	-	-	-	-	-
20	С1633-502ВД-1-С варіант 1	Затверджувач кількість: 20,085х596,7/1000х0,01х2	Т	0,23969439	524163,43	-	125639	-	-	-	-	-
21	С1633-64ВД варіант 1	Розчинники кількість: 20,085х596,7/1000х0,03х2	Т	0,71908317	102721,84	-	73866	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	ДБЗ-12-1	Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки холодним пластиком маркувальною машиною, тип лінії 1.7 шириною 0,10 м	1 км	0,248	3044,99 552,36	2491,82 867,89	755	137	618 215	6,2400 7,5267	1,55 1,87
23	С1633-16ВД варіант 1	Скляні кульки вітчизняного виробника кількість: 12,4x0,3/1000	Т	0,00372	67334,20	-	250	-	-	-	-
24	С1633-28ВД варіант 1	Холодний пластик білий кількість: 0,248x298,4/1000	Т	0,0740032	127255,93	-	9417	-	-	-	-
25	С1633- 502ВД-1-С варіант 1	Затверджувач кількість: 0,248x298,4/1000x0,01	Т	0,00074003 2	524163,43	-	388	-	-	-	-
26	С1633-64ВД варіант 1	Розчинники кількість: 0,248x298,4/1000x0,03	Т	0,00222009 6	102721,84	-	228	-	-	-	-
27	ДБЗ-12-1	Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки холодним пластиком маркувальною машиною, тип лінії 1.5 шириною 0,15 м	1 км	0,081	3044,99 552,36	2491,82 867,89	247	45	202 70	6,2400 7,5267	0,51 0,61
28	С1633-16ВД варіант 1	Скляні кульки вітчизняного виробника кількість: 6,1x0,3/1000	Т	0,00183	67334,20	-	123	-	-	-	-
29	С1633-28ВД варіант 1	Холодний пластик білий кількість: 0,081x198,9/1000x1,5	Т	0,02416635	127255,93	-	3075	-	-	-	-
30	С1633- 502ВД-1-С варіант 1	Затверджувач кількість: 0,081x198,9/1000x0,01x1,5	Т	0,00024166 4	524163,43	-	127	-	-	-	-
31	С1633-64ВД варіант 1	Розчинники кількість: 0,081x198,9/1000x0,03x1,5	Т	0,00072499 1	102721,84	-	74	-	-	-	-
32	ДБЗ-12-1	Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки холодним пластиком маркувальною машиною, тип лінії 1.8 шириною 0,30 м	1 км	3,554	3044,99 552,36	2491,82 867,89	10822	1963	8856 3084	6,2400 7,5267	22,18 26,75
33	С1633-16ВД варіант 1	Скляні кульки вітчизняного виробника кількість: 355,4x0,3/1000	Т	0,10662	67334,20	-	7179	-	-	-	-
34	С1633-28ВД варіант 1	Холодний пластик білий кількість: 3,554x397,8/1000x1,5	Т	2,1206718	127255,93	-	269868	-	-	-	-
35	С1633- 502ВД-1-С варіант 1	Затверджувач кількість: 3,554x397,8/1000x0,01x1,5	Т	0,02120671 8	524163,43	-	11116	-	-	-	-
36	С1633-64ВД варіант 1	Розчинники кількість: 3,554x397,8/1000x0,03x1,5	Т	0,06362015 4	102721,84	-	6535	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	ДБЗ-12-1	Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки холодним пластиком маркірувальною машиною, тип лінії 1.11 шириною 0,15 м	1 км	0,047	3044,99 552,36	2491,82 867,89	143	26	117 41	6,2400 7,5267	0,29 0,35
38	С1633-16ВД варіант 1	Скляні кульки вітчизняного виробника кількість: 11,8х0,3/1000	Т	0,00354	67334,20	-	238	-	-	-	-
39	С1633-28ВД варіант 1	Холодний пластик білий кількість: 0,047х994,5/1000х1,5	Т	0,07011225	127255,93	-	8922	-	-	-	-
40	С1633- 502ВД-1-С варіант 1	Затверджувач кількість: 0,047х994,5/1000х0,01х1,5	Т	0,00070112 3	524163,43	-	368	-	-	-	-
41	С1633-64ВД варіант 1	Розчинники кількість: 0,047х994,5/1000х0,03х1,5	Т	0,00210336 8	102721,84	-	216	-	-	-	-
42	ДБЗ-13-4	Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки пластиком холодного нанесення по трафарету маркірувальною машиною, тип лінії 1.12, 1.13 кількість: 3,2+6,7	10 м2	0,99	1928,16 199,17	1725,61 527,84	1909	197	1708 523	2,2500 4,5540	2,23 4,51
43	С1633-16ВД варіант 1	Скляні кульки вітчизняного виробника кількість: 9,9х0,3/1000	Т	0,00297	67334,20	-	200	-	-	-	-
44	С1633-28ВД варіант 1	Холодний пластик білий кількість: 9,9х6,1/1000	Т	0,06039	127255,93	-	7685	-	-	-	-
45	С1633- 502ВД-1-С варіант 1	Затверджувач кількість: 9,9х6,1/1000х0,01	Т	0,0006039	524163,43	-	317	-	-	-	-
46	С1633-64ВД варіант 1	Розчинники кількість: 9,9х6,1/1000х0,03	Т	0,0018117	102721,84	-	186	-	-	-	-
47	ДБЗ-13-3	Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки пластиком холодного нанесення маркірувальною машиною, тип лінії 1.14.1	10 м2	1,8	1579,01 163,76	1411,87 431,87	2842	295	2541 777	1,8500 3,7260	3,33 6,71
48	С1633-16ВД варіант 1	Скляні кульки вітчизняного виробника кількість: 18х0,3/1000	Т	0,0054	67334,20	-	364	-	-	-	-
49	С1633-28ВД варіант 1	Холодний пластик білий кількість: 18х6,1/1000	Т	0,1098	127255,93	-	13973	-	-	-	-
50	С1633- 502ВД-1-С варіант 1	Затверджувач кількість: 18х6,1/1000х0,01	Т	0,001098	524163,43	-	576	-	-	-	-
51	С1633-64ВД варіант 1	Розчинники кількість: 18х6,1/1000х0,03	Т	0,003294	102721,84	-	338	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	ДБ3-8-4	Улаштування горизонтальної дорожньої розмітки 1.16.1, 1.16.2, 1.16.3 причіпною маркірувальною машиною на базі автомобіля	1 м2	160,8	122,71 32,75	89,82 35,20	19732	5266	14443 5660	0,3700 0,3124	59,5 50,23
53	С1633-16ВД варіант 1	Скляні кульки вітчизняного виробника кількість: 1x0,0003	Т	0,04824	67334,20	-	3248	-	-	-	-
54	С1633-63ВД варіант 1	Фарба дорожня зносостійка високоякісна кількість: 1x1,08/1000	Т	0,173664	106230,20	-	18448	-	-	-	-
55	С1633-64ВД варіант 2	Розчинники для фарби дорожньої кількість: 1x1,08/1000x0,03	Т	0, 00520992	78207,86	-	407	-	-	-	-
56	ДБ3-13-4	Улаштування горизонтальної дорожньої розмітки пластиком холодного нанесення по трафарету маркірувальною машиною Hoffmann H18-2К, тип лінії 1.18, 1.19, 1.20 кількість: 95,8+48,7+16	10 м2	16,05	1928,16 199,17	1725,61 527,84	30947	3197	27696 8472	2,2500 4,5540	36,11 73,09
57	С1633-16ВД варіант 1	Скляні кульки вітчизняного виробника кількість: 160,5x0,3/1000	Т	0,04815	67334,20	-	3242	-	-	-	-
58	С1633-28ВД варіант 1	Холодний пластик білий кількість: 160,5x6,1/1000	Т	0,97905	127255,93	-	124590	-	-	-	-
59	С1633- 502ВД-1-С варіант 1	Затверджувач кількість: 160,5x6,1/1000x0,01	Т	0, 0097905	524163,43	-	5132	-	-	-	-
60	С1633-64ВД варіант 1	Розчинники кількість: 160,5x6,1/1000x0,03	Т	0, 0293715	102721,84	-	3017	-	-	-	-
61	ДБ3-13-4	Улаштування горизонтальної дорожньої розмітки пластиком холодного нанесення по трафарету маркірувальною машиною Hoffmann H18-2К, тип лінії 1.30 кількість: 4,8+37,2+3,4	10 м2	4,54	1928,16 199,17	1725,61 527,84	8754	904	7834 2396	2,2500 4,5540	10,22 20,68
62	С1633-16ВД варіант 1	Скляні кульки вітчизняного виробника кількість: 45,4x0,3/1000	Т	0,01362	67334,20	-	917	-	-	-	-
63	С1633-28ВД варіант 2	Холодний пластик чорний кількість: 4,8x6,1/1000	Т	0,02928	127255,93	-	3726	-	-	-	-
64	С1633-28ВД варіант 1	Холодний пластик білий кількість: 37,2x6,1/1000	Т	0,22692	127255,93	-	28877	-	-	-	-
65	С1633-28ВД варіант 3	Холодний пластик червоний кількість: 3,4x6,1/1000	Т	0,02074	127255,93	-	2639	-	-	-	-
66	С1633- 502ВД-1-С варіант 1	Затверджувач кількість: 45,4x6,1/1000x0,01	Т	0, 0027694	524163,43	-	1452	-	-	-	-
67	С1633-64ВД варіант 1	Розчинники кількість: 45,4x6,1/1000x0,03	Т	0, 0083082	102721,84	-	853	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
68	КБ15-170-1	Нанесення розмітки 2.3.1, 2.3.3 кількість: 0,5+0,5+1,7+1,7+1,7+1,7	100м2	0,078	834,40	-	65	65	-	7.2500	0,57	
69	С111-1672-1 варіант 2	Емаль біла кількість: 3,9x0,011/100	Т	0,000429	834,40	-	34	-	-	-	-	
70	С111-1672-1 варіант 3	Емаль червона кількість: 3,9x0,011/100	Т	0,000429	78208,53	-	34	-	-	-	-	
71	КБ15-170-1	Нанесення розмітки 2.6 кількість: 26,4+26,4	100м2	0,528	834,40	-	441	441	-	7.2500	3,83	
72	С111-1672-1 варіант 2	Емаль біла кількість: 26,4x0,011/100	Т	0,002904	78208,53	-	227	-	-	-	-	
73	С111-1672-1 варіант 1	Емаль чорна кількість: 26,4x0,011/100	Т	0,002904	78208,53	-	227	-	-	-	-	
Разом прями витрати по кошторису								4338318	33477	154637	376,89	
Разом будівельні роботи, грн.								4338318		53724	466,05	
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								4150204				
трудоємність в транспортуванні, люд.год.								168,46				
заробітна плата в транспортуванні, грн.								18627				
всього заробітна плата, грн.								105828				
Загальновиборничі витрати, грн.								59470				
трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.								133,48				
заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.								20672				
Всього будівельні роботи, грн.								4397788				

Всього по кошторису								4397788				
Кошторисна трудоємність, люд.год.								1144,88				
Кошторисна заробітна плата, грн.								126500				

Склад

Є.Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-02

на будівництво : Шумозахисні екрани

Кошторисна вартість об'єкта 22937,114 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 10,42593 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 1096,514 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 травня 2023 р.

№ Ц.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	5	6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	07-02-01	на Шумозахисний екран на ПІК 1554+98 ПІК 1557+24. Фундаменти та металокожструкції	5736,283	-	5736,283	2,57238	270,507	-		
2	07-02-02	на Шумозахисний екран на ПІК 1557+26 ПІК 1557+52. Фундаменти та металокожструкції	903,666	-	903,666	0,41496	43,757	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	07-02-03	на Шумозахисний екран на ПК 1557+45 ПК 1563+99. Фундаменти та металоконструкції	16297,165	-	16297,165	7,43859	782,25	-
		Всього:	22937,114	-	22937,114	10,42593	1096,514	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав



Є.Т. Русанюк

Перевірів

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В.В. Дзісяк

[підпис, (ініціали, прізвище)]

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудомісність, 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			
07-02-01	Шумозахисний екран на ПК 1554+98 ПК 1557+24. Фундаменти та металоконострукції	1,71856 161,063	- -	0,52266 59,544	0,03119 3,448	- -	2,27241 224,055	0,29997 46,452	2,57238 270,507			
07-02-02	Шумозахисний екран на ПК 1557+26 ПК 1557+52. Фундаменти та металоконострукції	0,27762 26,138	- -	0,08410 9,584	0,00484 0,537	- -	0,36656 36,259	0,04840 7,498	0,41496 43,757			
07-02-03	Шумозахисний екран на ПК 1557+45 ПК 1563+99. Фундаменти та металоконострукції	4,97689 466,659	- -	1,50312 171,178	0,09121 10,082	- -	6,57122 647,919	0,86737 134,331	7,43859 782,25			
	Разом :	6,97307 653,86	- -	2,10988 240,306	0,12724 14,067	- -	9,21019 908,233	1,21574 188,281	10,42593 1096,514			

Склав

С.Т. Русанюк

Перевірів

В.В. Дзісяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-02-01

на Шумозахисний екран на ПК 1554+98 ПК 1557+24. Фундаменти та металоконструкції
Шумозахисні екрани

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість

5736,283 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

2,57238 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

270,507 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	експлуатації машин	заробітної плати	не зайнятих обслуговуванням машин	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ5-29-9	Розділ 1. ФМ1 буронабивна паля 500мм довжиною 3,2м Улаштування буронабивних паль з бурінням свердловин обертальним [шнековим] способом у ґрунтах групи 2, діаметром до 600-1600 мм, довжиною до 12 м із бетону В25, F150, W 6.	м3	46,2	8071,82 249,00	2079,54 517,56	372918	11504	96075 23911	2,5800 4,6716	119,2 215,83
2	КБ9-73-1	Виготовлення арматурного каркасу	т	3,675	20878,75 14839,76	5274,77 921,18	76729	54536	19385 3385	152,0000 7,5880	558,6 27,89
3	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм кількість: 0,0299*1,032	т	2,159976	32921,44 -	- -	71110	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм кількість: 0,0027*1,032	Т	0,195048	32921,44	-	6421	-	-	-	-
5	С124-5	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 14 мм кількість: 0,0058*1,032	Т	0,418992	41455,44	-	17369	-	-	-	-
6	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм кількість: 0,0141*1,032	Т	1,018584	36491,44	-	37170	-	-	-	-
7	КБ6-11-1	Монтаж анкерних блоків	т	0,833	31704,33	284,14	26410	26173	237	333,3000	277,64
8	КБ9-75-2	Виготовлення анкерних деталей кількість: 0,0119-0,0009	т	0,77	31420,19	79,00	17886	13231	66	0,6150	0,51
9	С1520-2Д варіант 1	Сталь кругла діам.20 мм кількість: 0,0085*1,06	Т	0,6307	23228,55	5323,06	28418	-	4099	176,0000	135,52
10	С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,0008*1,06	Т	0,05936	17182,88	462,49	2466	-	-	-	-
11	С111-576-12	Лист товщиною 3 мм кількість: 0,0017*1,06	Т	0,12614	41540,44	-	5240	-	-	-	-
12	С111-1848-П варіант 1	Гайки, шайби	Т	0,063	69356,98	-	4369	-	-	-	-
13	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	3,15	2474,53	-	7795	-	-	-	-
14	ДБ5-6-1	Навантаження силких матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,462	3779,57	3779,57	1746	-	1746	-	-
15	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	Т	78,54	181,40	888,75	14247	-	411	8,3850	3,87
		Разом прями витрати по розділу 1			-	181,40	14247	-	14247	0,2750	21,6
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:				30,40	690294	105444	2388		
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					690294		135789		1090,96
		всього заробітна плата, грн.							30517		272,92
		Загальновиробничі витрати, грн.									
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.									
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.									
		Всього будівельні роботи, грн.					768915				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----	-----	-----	-----	-----					
		Всього по розділу 1					768915				
		Розділ 2. ФМ2 буронабивна паля 500мм довжиною 3,5 м									
16	КБ5-29-9	Улаштування буронабивних палей з бурінням свердловин обертальним [шнековим] способом у ґрунтах групи 2, діаметром до 600-1600 мм, довжиною до 12 м із бетону В25, F150, W 6.	м3	2,88	<u>8071,82</u> 249,00	<u>2079,54</u> 517,56	23247	717	<u>5989</u> 1491	<u>2,5800</u> 4,6716	<u>7,43</u> 13,45
17	КБ9-73-1	Виготовлення арматурного каркасу	т	0,2244	<u>20878,75</u> 14839,76	<u>5274,77</u> 921,18	4685	3330	<u>1184</u> 207	<u>152,0000</u> 7,5880	<u>34,11</u> 1,7
18	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм кількість: 0,0327*1,032	т	0,1349856	<u>32921,44</u>	-	4444	-	-	-	-
19	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм кількість: 0,0027*1,032	т	0,0111456	<u>32921,44</u>	-	367	-	-	-	-
20	С124-5	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 14 мм кількість: 0,0058*1,032	т	0,0239424	<u>41455,44</u>	-	993	-	-	-	-
21	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм кількість: 0,0149*1,032	т	0,0615072	<u>36491,44</u>	-	2244	-	-	-	-
22	КБ6-11-1	Монтаж анкерних блоків	т	0,0476	<u>31704,33</u> 31420,19	<u>284,14</u> 79,00	1509	1496	<u>13</u> 4	<u>333,3000</u> 0,6150	<u>15,87</u> 0,03
23	КБ9-75-2	Виготовлення анкерних деталей кількість: 0,0119-0,0009	т	0,044	<u>23228,55</u> 17182,88	<u>5323,06</u> 462,49	1022	756	<u>234</u> 20	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>7,74</u> 0,18
24	С1520-2Д варіант 1	Сталь круга діам.20 мм кількість: 0,0085*1,06	т	0,03604	<u>45057,79</u>	-	1624	-	-	-	-
25	С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,0008*1,06	т	0,003392	<u>41540,44</u>	-	141	-	-	-	-
26	С111-576-12	Лист товщиною 3 мм кількість: 0,0017*1,06	т	0,007208	<u>41540,44</u>	-	299	-	-	-	-
27	С111-1848-П варіант 1	Гайки, шайби	т	0,0036	<u>69356,98</u>	-	250	-	-	-	-
28	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	0,18	<u>2474,53</u>	-	445	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	ДБ5-6-1	Навантаження силки матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішвим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,0288	3779,57	3779,57	109	-	109	-	-
30	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	Т	4,896	181,40	181,40	888	-	888	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2			30,40	30,40	42267	6299	8417	0,2750	1,35
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					42267		1897		65,15
		-----					47002				16,95
		Всього по розділу 2					47002				
31	КБ5-29-9	Розділ 3. ФМЗ буронабивна паля 500мм довжиною 3,5м Улаштування буронабивних палей з бурінням свердловин обертальним [шнековим] способом у ґрунтах групи 2, діаметром до 600-1600 мм, довжиною до 12 м із бетону В25, F150, W 6.	м3	0,66	8071,82	2079,54	5327	164	1372	2,5800	1,7
					249,00	517,56			342	4,6716	3,08
32	КБ9-73-1	Виготовлення арматурного каркасу	т	0,0519	20878,75	5274,77	1084	770	274	152,0000	7,89
33	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм кількість: 0,0299*1,032	Т	0,03085668	14839,76	921,18	1016	-	-	-	-
34	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм кількість: 0,0023*1,032	Т	0,0023736	32921,44	-	78	-	-	-	-
35	С124-5	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 14 мм кількість: 0,007*1,032	Т	0,007224	41455,44	-	299	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм кількість: 0,0127*1,032	Т	0,0131064	36491,44	-	478	-	-	-	-
37	КБ6-11-1	Монтаж анкерних блоків	т	0,0135	31704,33	284,14	428	424	4	333,3000	4,5
38	КБ9-75-2	Виготовлення анкерних деталей кількість: 0,0135-0,0009	т	0,0126	31420,19	79,00	293	217	1	0,6150	0,01
39	С1520-2Д варіант 1	Сталь кругла діам.20 мм кількість: 0,0085*1,06	Т	0,00901	23228,55	5323,06	406	-	67	176,0000	2,22
40	С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,0008*1,06	Т	0,000848	17182,88	462,49	35	-	6	4,1760	0,05
41	С111-576-12	Лист товщиною 3 мм кількість: 0,0033*1,06	Т	0,003498	41540,44	-	145	-	-	-	-
42	С111-1848-П варіант 1	Гайки, шайби	Т	0,0009	69356,98	-	62	-	-	-	-
43	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	0,061	2474,53	-	151	-	-	-	-
44	ДБ5-6-1	Навантаження сиλικх матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокошівим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,0066	3779,57	3779,57	25	-	25	8,3850	0,06
45	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	Т	1,122	181,40	181,40	204	-	204	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3			-	30,40	10031	1575	1946	0,2750	0,31
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					10031		437		3,9
		-----					11195				
		Всього по розділу 3									
46	КБ1-164-2	Розділ 4. ДМ1 Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,245	20635,08	-	5056	5056	-	261,8000	64,14
					20635,08	-					-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	ДБ5-6-1	Навантаження ґрунту в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,1575	3779,57	3779,57	595	-	595	-	-
48	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	т	26,81	181,40	181,40	4863	-	4863	8,3850	1,32
49	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,0875	12827,58	30,40	1122	1122	815	0,2750	7,37
50	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щелепової	1 м3	7	1658,06	-	11606	1421	1111	-	-
51	КБ6-1-22	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,14	552899,97	11576,60	77406	5875	1621	456,3300	63,89
52	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,896	41964,11	4363,78	30107	-	-	-	-
			Разом прямі витрати по розділу 4				130755	13474	8190		159,29
			Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:				130755		1916		17,68
			вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.				109091				
			трудомісткість в транспортуванні, люд.год.				7,67				
			заробітна плата в транспортуванні, грн.				848				
			всього заробітна плата, грн.				16238				
			Загальновиробничі витрати, грн.				10138				
			трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.				24,37				
			заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.				3775				
			Всього будівельні роботи, грн.				140893				
			Всього по розділу 4				140893				
			Розділ 5. ДМ2								
53	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,0136	20635,08	-	281	281	-	261,8000	3,56
54	ДБ5-6-1	Навантаження ґрунту в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,0088	3779,57	888,75	33	-	33	-	-
										8,3850	0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
64	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	0,11	1658,06	158,75	182	22	17	2,4000	0,26
65	КБ6-1-22	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0021	552899,97	11576,60	1161	88	24	456,3300	0,06
66	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0137	33601,44	4363,78	460	-	-	39,1711	0,96
		Разом прями витрати по розділу 6					1977	201	124		2,37
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					1977		29		0,27
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1652				
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					0,12				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					13				
		всього заробітна плата, грн.					243				
		Загальновиробничі витрати, грн.					152				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,37				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					55				
		Всього будівельні роботи, грн.					2129				

		Всього по розділу 6					2129				
67	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,0014	20635,08	-	29	29	-	261,8000	0,37
68	ДБ5-6-1	Навантаження ґрунту в транспортні засоби екскаватором однокішвим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,0009	3779,57	3779,57	3	-	3	-	-
69	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	т	0,153	181,40	181,40	28	-	28	-	-
70	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,0005	12827,58	30,40	6	6	-	0,2750	0,04
71	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	0,04	1658,06	158,75	66	8	-	2,4000	0,08
					202,97	50,03			6	0,5009	0,1
									2		0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
72	КБ6-1-22	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0008	552899,97 41964,11	11576,60 4363,78	442	34	9	456,3300 39,1711	0,37 0,03	
73	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0059	33601,44	-	198	-	-	-	-	
74	КБ6-37-1	Улаштування деформаційних швів із просмоленних дошок	100м шва	0,0488	21594,18 9047,31	1026,20 113,21	1054	442	50	85,3600 0,9680	4,17 0,05	
75	КБ10-73-2	Монтаж шумозахисного екрана кількість: 693,24+4,5	100м2	6,9774	8921,45 4699,53	4221,92 1588,16	62249	32791	29458 11081	53,0900 12,5538	370,43 87,59	
76	С111-1493-2-0	Шумозахисний екран, висота 3 м, крок стійок 3 м кількість: 693,24+4,5	м2	697,74	6677,34	-	4659047	-	-	-	-	
Разом прями витрати по розділу 7							4723122	33310	29554	375,52	87,74	
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.							4723122		11098			

Всього по розділу 7							4758152					
Разом прями витрати по кошторису							5605873	161063	184481	1718,56		400,45
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.							5605873		46002			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					5736283				

		Всього по кошторису					5736283				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					2572,38				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					270507				

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм кількість: 0,0028*1,032	Т	0,014448	32921,44	-	476	-	-	-	-
5	С124-5	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 14 мм кількість: 0,0058*1,032	Т	0,029928	41455,44	-	1241	-	-	-	-
6	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм кількість: 0,0172*1,032	Т	0,088752	36491,44	-	3239	-	-	-	-
7	КБ6-11-1	Монтаж анкерних блоків	т	0,0595	31704,33	284,14	1886	1870	16	333,3000	19,83
8	КБ9-75-2	Виготовлення анкерних деталей кількість: 0,0119-0,0009	т	0,055	31420,19	79,00	1278	945	5	0,6150	0,04
9	С1520-2Д варіант 1	Сталь кругла діам.20 мм кількість: 0,0085*1,06	Т	0,04505	23228,55	5323,06	2030	-	-	176,0000	9,68
10	С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,0008*1,06	Т	0,00424	17182,88	462,49	176	-	-	-	-
11	С111-576-12	Лист товщиною 3 мм кількість: 0,0017*1,06	Т	0,00901	41540,44	-	374	-	-	-	-
12	С111-1848-П варіант 1	Гайки, шайби	Т	0,0045	69356,98	-	312	-	-	-	-
13	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	0,225	2474,53	-	557	-	-	-	-
14	ДБ5-6-1	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокошівим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,041	3779,57	3779,57	155	-	155	8,3850	0,34
15	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	Т	6,97	181,40	181,40	1264	-	1264	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1			30,40		62489	9460	12253	0,2750	1,92
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальноновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальноновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					62489	2749			97,7
							40776				24,56
							12209				
							7053				
							16,13				
							2500				
							69542				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----		-----	-----	-----					
		Всього по розділу 1					69542				
		Розділ 2. ФМ2 буронабивна паля 500мм довжиною 4 м									
16	КБ5-29-9	Улаштування буронабивних палей з бурінням свердловин обертальним [шнековим] способом у ґрунтах групи 2, діаметром до 600-1600 мм, довжиною до 12 м із бетону В25, F150, W 6.	м3	3,32	8071,82 249,00	2079,54 517,56	26798	827	6904 1718	2,5800 4,6716	8,57 15,51
17	КБ9-73-1	Виготовлення арматурного каркасу	т	0,3032	20878,75 14839,76	5274,77 921,18	6330	4499	1599 279	152,0000 7,5880	46,09 2,3
18	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм кількість: 0,05*1,032	т	0,2064	32921,44	-	6795	-	-	-	-
19	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм кількість: 0,0028*1,032	т	0,0115584	32921,44	-	381	-	-	-	-
20	С124-5	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 14 мм кількість: 0,0058*1,032	т	0,0239424	41455,44	-	993	-	-	-	-
21	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм кількість: 0,0172*1,032	т	0,0710016	36491,44	-	2591	-	-	-	-
22	КБ6-11-1	Монтаж анкерних блоків	т	0,0476	31704,33 31420,19	284,14 79,00	1509	1496	13 4	333,3000 0,6150	15,87 0,03
23	КБ9-75-2	Виготовлення анкерних деталей кількість: 0,0119-0,0009	т	0,044	23228,55 17182,88	5323,06 462,49	1022	756	234 20	176,0000 4,1760	7,74 0,18
24	С1520-2Д варіант 1	Сталь кругла діам.20 мм кількість: 0,0085*1,06	т	0,03604	45057,79	-	1624	-	-	-	-
25	С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,0008*1,06	т	0,003392	41540,44	-	141	-	-	-	-
26	С111-576-12	Лист товщиною 3 мм кількість: 0,0017*1,06	т	0,007208	41540,44	-	299	-	-	-	-
27	С111-1848-П варіант 1	Гайки, шайби	т	0,0036	69356,98	-	250	-	-	-	-
28	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	0,18	2474,53	-	445	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм кількість: 0,0159*1,032	Т	0,0164088	36491,44	-	599	-	-	-	-
37	КБ6-11-1	Монтаж анкерних блоків	т	0,0165	31704,33	284,14	523	518	5	333,3000	5,5
38	КБ9-75-2	Виготовлення анкерних деталей кількість: 0,0165*0,0011	т	0,0154	31420,19	79,00	358	265	1	0,6150	0,01
39 & С1520-2Д	варіант 1	Сталь кругла діам.20 мм кількість: 0,0106*1,06	Т	0,011236	23228,55	5323,06	506	-	82	176,0000	2,71
40 & С111-576-9-5		Лист товщиною 10 мм кількість: 0,001*1,06	Т	0,00106	17182,88	462,49	44	-	7	4,1760	0,06
41 & С111-576-12		Лист товщиною 3 мм кількість: 0,0038*1,06	Т	0,004028	41540,44	-	167	-	-	-	-
42	С111-1848-П	Гайки, шайби	Т	0,0011	69356,98	-	76	-	-	-	-
43	С147-39	Металізація	100кг	0,073	2474,53	-	181	-	-	-	-
44	ДБ5-6-1	Навантаження сиλικих матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,0082	3779,57	3779,57	31	-	31	8,3850	0,07
45	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	Т	1,394	181,40	181,40	253	-	7	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3			-	30,40	13025	2109	2475	0,2750	0,38
		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.					13025	2109	2475	0,2750	0,38
		-----					13025	2109	2475	0,2750	0,38
		Всього по розділу 3					14565		551		4,92
46	КБ1-164-2	Розділ 4. ДМ1 Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,014	20635,08	-	289	289	-	261,8000	3,67
					20635,08	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
47	ДБ5-6-1	Навантаження ґрунту в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,009	3779,57	3779,57	34	-	34	-	-	0,08
48	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	т	1,532	181,40	181,40	278	-	278	-	-	-
49	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,005	12827,58	30,40	64	64	47	0,2750	0,42	0,83
50	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щелепової	1 м3	0,4	1658,06	158,75	663	81	64	2,4000	0,96	0,2
51	КБ6-1-22	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,008	552899,97	11576,60	4423	336	93	456,3300	3,65	0,31
52	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0512	33601,44	1720	1720	-	-	-	-	-
			Разом прямі витрати по розділу 4				7471	770	469		9,11	1,01
			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.				7471		110			
			-----				8050					
			Всього по розділу 4				8050					
			Розділ 5. ДМ2									
53	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,012	20635,08	20635,08	248	248	-	261,8000	3,14	-
54	ДБ5-6-1	Навантаження ґрунту в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,0075	3779,57	888,75	28	-	28	-	-	0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	Т	1,275	181,40	181,40	231	-	231	-	-
56	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,0045	12827,58	30,40	58	58	39	0,2750	0,35
57	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щелевеві	1 м3	0,3	12827,58	-	497	61	-	165,2400	0,74
58	КБ6-1-22	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0075	1658,06	158,75	417	315	48	2,4000	0,72
59	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	Т	0,0528	202,97	50,03	1774	-	15	0,5009	0,15
		Разом прями витрати по розділу 5			552899,97	11576,60	6983	682	87	456,3300	3,42
					41964,11	4363,78			33	39,1711	0,29
		Разом будівельні роботи, грн.			33601,44	-	6983		394	-	8,02
		в тому числі:			-	-	6983		94	-	0,85
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					5907				
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					0,33				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					36				
		всього заробітна плата, грн.					812				
		Загальновиробничі витрати, грн.					507				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,22				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					188				
		Всього будівельні роботи, грн.					7490				

		Всього по розділу 5					7490				
60	КБ1-164-2	Розділ 6. ДМЗ Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,0072	20635,08	-	149	149	-	261,8000	1,88
61	ДБ5-6-1	Навантаження ґрунту в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,0048	3779,57	3779,57	18	-	18	-	-
62	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	Т	0,816	181,40	888,75	148	-	4	8,3850	0,04
63	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,0024	12827,58	30,40	31	31	25	0,2750	0,22
					12827,58	-			-	165,2400	0,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
64	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щелепної	1 м3	0,22	1658,06	158,75	365	45	35	2,4000	0,53
65	КБ6-1-22	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0042	202,97	50,03	2322	176	11	0,5009	0,11
66	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0274	552899,97	11576,60	921	-	49	456,3300	1,92
67	КБ6-37-1	Улаштування деформаційних швів із просмоленних дошок	100м шва	0,004	41964,11	4363,78	86	36	-	85,3600	0,34
68	КБ10-73-2	Монтаж шумозахисного екрана	100м2	1,0856	9047,31	113,21	9685	5102	4583	0,9680	-
69 & С111-1493-3М	Шумозахисний екран, висота 4 м, крок стійок 3 м		м2	108,56	8921,45	4221,92	728584	-	1724	53,0900	57,63
					6711,35	1588,16			-	12,5538	13,63
		Разом прямі витрати по розділу 6			-	-	742309	5539	4837	-	62,7
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					742309		1782		14,16
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					731933				
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					22,82				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					2528				
		всього заробітна плата, грн.					9849				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5724				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					13,17				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2039				
		Всього будівельні роботи, грн.					748033				
		Всього по розділу 6					748033				
		Разом прямі витрати по кошторису					882604	26138	30327		277,62
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					882604		7509		65,35
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					826139				
		трудомісткість в транспортуванні, люд.год.					23,59				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					2612				
		всього заробітна плата, грн.					36259				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					21062 48,4 7498 903666				

		Всього по кошторису					903666				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					414,96				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					43757				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-02-03
на Шумозахисний екран на ПК 1557+45 ПК 1563+99. Фундаменти та металокожнострукції
Шумозахисні екрани

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість 16297,165 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 7,43859 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 782,250 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Об'єкти (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	K55-29-9	Розділ 1. ФМ1 буронабивна паля 500мм довжиною 3,2м Улаштування буронабивних палей з бурінням свердловин обертальним [шнековим] способом у ґрунтах групи 2, діаметром до 600-1600 мм, довжиною до 12 м із бетону В25, F150, W 6.	м3	143,22	8071,82 249,00	2079,54 517,56	1156046	35662	297832 74125	2,5800 4,6716	369,51 669,07
2	K59-73-1	Виготовлення арматурного каркасу	т	11,3925	20878,75 14839,76	5274,77 921,18	237861	169062	60093 10495	152,0000 7,5880	1731,66 86,45
3	C124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм кількість: 0,0299*1,032	т	6, 6959256	32921,44 -	- -	220440	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм кількість: 0,0027*1,032	Т	0, 6046488	32921,44	-	19906	-	-	-	-
5	С124-5	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 14 мм кількість: 0,0058*1,032	Т	1, 2988752	41455,44	-	53845	-	-	-	-
6	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм кількість: 0,0141*1,032	Т	3, 1576104	36491,44	-	115226	-	-	-	-
7	КБ6-11-1	Монтаж анкерних блоків	т	2,5823	31704,33	284,14	81136	-	734	333,3000	860,68
8	КБ9-75-2	Виготовлення анкерних деталей кількість: 0,0119-0,0009	т	2,387	31420,19	79,00	55447	41016	204	0,6150	1,59
9	С1520-2Д варіант 1	Сталь кругла діам.20 мм кількість: 0,0085*1,06	Т	1,95517	23228,55	5323,06	88096	-	12706	176,0000	420,11
10	С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,0008*1,06	Т	0,184016	17182,88	462,49	7644	-	-	-	-
11	С111-576-12	Лист товщиною 3 мм кількість: 0,0017*1,06	Т	0,391034	41540,44	-	16244	-	-	-	-
12	С111-1848-П варіант 1	Гайки, шайби	Т	0,1953	69356,98	-	13545	-	-	-	-
13	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	9,765	2474,53	-	24164	-	-	-	-
14	ДБ5-6-1	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішшею, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	1,4322	3779,57	3779,57	5413	-	5413	-	-
15	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	Т	243,474	181,40	888,75	44166	-	1273	8,3850	12,01
		Разом прями витрати по розділу 1			181,40	30,40	44166	-	44166	0,2750	66,96
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальноновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальноновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2139913	326876	420944	3381,96	846,05
							2139913		94603		
							1392093				
							421479				
							243722				
							558,1				
							86437				
							2383635				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	ДБ5-6-1	Навантаження силких матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,0182	3779,57	3779,57	69	-	69	-	-
30	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	Т	3,094	181,40	181,40	561	-	561	-	0,15
		Разом прямі витрати по розділу 2			30,40	30,40	27437	4075	5426	0,2750	0,85
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					27437		1219		42,07 10,88

		Всього по розділу 2					30494				
31	КБ1-164-2	Розділ 3. ДМ1 Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,7455	20635,08	20635,08	15383	15383	-	261,8000	195,17
32	ДБ5-6-1	Навантаження ґрунту в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,4899	3779,57	3779,57	1852	-	1852	-	-
33	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	Т	83,283	181,40	181,40	15108	-	15108	-	4,11
34	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,2556	12827,58	12827,58	3279	3279	2532	0,2750	22,9
35	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменту щелепної	1 м3	21,3	1658,06	158,75	35317	4323	3381	2,4000	51,12
36	КБ6-1-22	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,426	552899,97	11576,60	235535	17877	1066	0,5009	10,67
37	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	Т	2,7264	41964,11	4363,78	91611	-	4932	456,3300	194,4
		Разом прямі витрати по розділу 3			33601,44	33601,44	398085	40862	25273	-	482,93
									5892		54,37

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. 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.					398085 331950 23,34 2580 49334 30787 74 11460 428872				

		Всього по розділу 3					428872				
		Розділ 4. ДІМ2									
38	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,0049	<u>20635,08</u> 20635,08	- -	101	101	-	<u>261,8000</u> -	<u>1,28</u> -
39	ДБ5-6-1	Навантаження ґрунту в транспортні засоби екскаватором однокішвим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,0031	<u>3779,57</u> -	<u>3779,57</u> 888,75	12	-	<u>12</u> 3	<u>-</u> 8,3850	<u>-</u> 0,03
40	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	Т	0,391	<u>181,40</u> -	<u>181,40</u> 30,40	71	-	<u>71</u> 12	<u>-</u> 0,2750	<u>-</u> 0,11
41	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,0018	<u>12827,58</u> 12827,58	- -	23	23	-	<u>165,2400</u> -	<u>0,3</u> -
42	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щелевоні	1 м3	0,14	<u>1658,06</u> 202,97	<u>158,75</u> 50,03	232	28	<u>22</u> 7	<u>2,4000</u> 0,5009	<u>0,34</u> 0,07
43	КБ6-1-22	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0028	<u>552899,97</u> 41964,11	<u>11576,60</u> 4363,78	1548	117	<u>32</u> 12	<u>456,3300</u> 39,1711	<u>1,28</u> 0,11
44	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	Т	0,0178	<u>33601,44</u> -	- -	598	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 4					2585	269	<u>137</u> 34		<u>3,2</u> 0,32
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд. год.					2585				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		заробітна плата в транспортванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд. год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					17 320 200 0,47 74 2785				

		Всього по розділу 4					2785				
		Розділ 5. ДМЗ									
45	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,0012	20635,08 20635,08	- -	25	25	-	261,8000	0,31
46	ДБ5-6-1	Навантаження ґрунту в транспортні засоби екскаватором однокішшею, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,0008	3779,57 888,75	3779,57 888,75	3	-	3	8,3850	0,01
47	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	т	0,136	181,40	181,40	25	-	25	-	-
48	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пауз котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,0004	12827,58 12827,58	30,40	5	5	4	0,2750 165,2400	0,04 0,07
49	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щелевасї	1 м3	0,04	1658,06 202,97	158,75 50,03	66	8	6	2,4000 0,5009	0,1 0,02
50	КБ6-1-22	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0008	552899,97 41964,11	11576,60 4363,78	442	34	9	456,3300 39,1711	0,37 0,03
51	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0135	33601,44	-	454	-	-	-	-
52	КБ9-75-2	Виготовлення закладних деталей	т	0,0059	23228,55 17182,88	5323,06 462,49	137	101	31	176,0000 4,1760	1,04 0,02
53	КБ6-11-8	Установлення закладних деталей вагою понад 5 кг до 10 кг	т	0,0059	12152,65 11254,90	284,14 79,00	72	66	2	119,3900 0,6150	0,7 -
54	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,000424	33601,44	-	14	-	-	-	-
55 & С111-1088-14А		кількість: 0,0004*1,06 Куточок 63х5 кількість: 0,0055*1,06	т	0,00583	39092,44	-	228	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	0,059	2474,53	-	146	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 5					1617	239	76		2,59 0,12
		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.					1617 1302 0,04 5 257 154 0,35 55 1771		13		
		-----					1771				
		Всього по розділу 5									
		Розділ 6. ДМ4									
57	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,007	20635,08	-	144	144	-	261,8000	1,83
58	ДБ5-6-1	Навантаження ґрунту в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,0046	3779,57	3779,57 888,75	17	-	17	8,3850	- 0,04
59	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	Т	0,782	181,40	181,40 30,40	142	-	142	-	-
60	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,0024	12827,58	-	31	31	24	0,2750	0,22
61	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щелепової	1 м3	0,2	1658,06	158,75 50,03	332	41	-	165,2400	0,4
62	КБ6-1-22	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0046	552899,97	11576,60 4363,78	2543	193	53	456,3300	2,1
63	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	Т	0,0286	33601,44	-	961	-	-	39,1711	0,18
		Разом прями витрати по розділу 6					4170	409	244		4,81 0,54

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.					4170 3517 0,22 24 491 306 0,74 113 4476				

		Всього по розділу 6					4476				
		Розділ 7. ДМ5									
64	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,0042	20635,08 20635,08	- -	87	87	-	261,8000	1,1
65	ДБ5-6-1	Навантаження ґрунту в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,0028	3779,57 888,75	3779,57 888,75	11	-	11 2	8,3850	0,02
66	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	T	0,476	181,40 30,40	181,40 30,40	86	-	86 14	-	- 0,13
67	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,0014	12827,58 12827,58	- -	18	18	-	0,2750 165,2400	0,23
68	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щелевеві	1 м3	0,12	1658,06 202,97	158,75 50,03	199	24	19 6	2,4000 0,5009	0,29 0,06
69	КБ6-1-22	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0024	552899,97 41964,11	11576,60 4363,78	1327	101	28 10	456,3300 39,1711	1,1 0,09
70	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	T	0,0166	33601,44	-	558	-	-	-	-
71	КБ6-37-1	Улаштування деформаційних швів із просмоленних дошок	100м шва	0,113	21594,18 9047,31	1026,20 113,21	2440	1022	116 13	85,3600 0,9680	9,65 0,11
72	КБ10-73-2	Монтаж шумозахисного екрана кількість: 1944+16,05+12	100м2	19,7205	8921,45 4699,53	4221,92 1588,16	175935	92677	83258 31319	53,0900 12,5538	1046,96 247,57
73 & 1493-2-0	С111-1493-2-0	Шумозахисний екран, висота 3 м, крок стійок-3 м	м2	1944	6677,34	-	12980749	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74 & С111-1493-2А	Шумозахисний екран, висота 3 м, крок стійок-2 м	М2	16,05	6974,84	-	111946	-	-	-	-	-
75 & С111-1493-2Е	Шумозахисний екран, висота 3 м, крок стійок-4 м	М2	12	6073,85	-	72886	-	-	-	-	-
	Разом прями витрати по розділу 7					13346242	93929	83518	1059,33		247,98
	Разом будівельні роботи, грн.					13346242					
	в тому числі:										
	вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					13168795					
	трудоємність в транспортуванні, люд.год.					410,32					
	заробітна плата в транспортуванні, грн.					45451					
	всього заробітна плата, грн.					170744					
	Загальновиборничі витрати, грн.					98890					
	трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					226,73					
	заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					35110					
	Всього будівельні роботи, грн.					13445132					

	Всього по розділу 7					13445132					
	Разом прями витрати по кошторису					15920049	466659	535618	4976,89		1160,26
	Разом будівельні роботи, грн.					15920049					
	в тому числі:										
	вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					14917772					
	трудоємність в транспортуванні, люд.год.					434,07					
	заробітна плата в транспортуванні, грн.					48077					
	всього заробітна плата, грн.					647919					
	Загальновиборничі витрати, грн.					377116					
	трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					867,37					
	заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					134331					
	Всього будівельні роботи, грн.					16297165					

	Всього по кошторису					16297165					
	Кошторисна трудоємність, люд.год.					7438,59					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					782250				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-03

на будівництво : Влаштування опор під дорожні знаки індивідуального проектування

Кошторисна вартість об'єкта 3445,602 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 7,21008 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 738,435 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 травня 2023 р.

№ Ц.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	07-03-01	на РМП 1 (ПК 1565+53)	1261,716	-	1261,716	2,46344	255,62	-	
2	07-03-02	на РМП 2 (ПК 1595+81)	1395,551	-	1395,551	2,96258	305,49	-	
3	07-03-03	на РМГ 1 (ПК1556+23)	205,877	-	205,877	0,49756	48,75	-	
4	07-03-04	на РМГ 1 (ПК1563+23)	206,384	-	206,384	0,48655	47,865	-	
5	07-03-05	на РМГ 2 (ПК1555+30)	376,074	-	376,074	0,79995	80,71	-	
		Всього:	3445,602	-	3445,602	7,21008	738,435	-	

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склад

Є.Т. Русанюк

Перевірів

В.В. Дзісяк

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудомісткість, тис. люд. год.										Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати	
		3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18						
1	2	Заробітна плата, тис. грн.													
07-03-01	РМП 1 (ПК 1565+53)	1,98559	-	0,17727	0,01332	-	2,17618	0,28726	2,46344						
07-03-02	РМП 2 (ПК 1595+81)	188,321	-	21,335	1,473	-	211,129	44,491	255,62						
07-03-03	РМГ 1 (ПК1556+23)	2,39915	-	0,19858	0,01940	-	2,61713	0,34545	2,96258						
07-03-04	РМГ 1 (ПК1563+23)	225,952	-	23,889	2,145	-	251,986	53,504	305,49						
07-03-05	РМГ 2 (ПК1555+30)	0,42038	-	0,01814	0,00103	-	0,43955	0,05801	0,49756						
		37,506	-	2,143	0,114	-	39,763	8,987	48,75						
		0,40780	-	0,01860	0,00341	-	0,42981	0,05674	0,48655						
		36,509	-	2,191	0,377	-	39,077	8,788	47,865						
		0,65915	-	0,04359	0,00393	-	0,70667	0,09328	0,79995						
		60,626	-	5,203	0,434	-	66,263	14,447	80,71						
	Разом :	5,87207	-	0,45618	0,04109	-	6,36934	0,84074	7,21008						
		548,914	-	54,761	4,543	-	608,218	130,217	738,435						

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірив

В.В. Дзісяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-03-01

на РМП 1 (ПК 1565+53)

Влаштування опор під дорожні знаки індивідуального проектування

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

1261,716 тис. грн.
2,46344 тис.люд.год.
255,620 тис. грн.
3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Обрунтування (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	в тому числі заробітної плати	не зайнятих обслуговуванням машин
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 м ² з кріпленнями при глибині траншей і котлованів до 2 м, група ґрунтів 2	100м3	0,692	33822,98 33822,98	- -	23406	23406	- -	396,1000	274,1
2	КБ1-171-2	Кріплення откосів котлована дерев'яними щитами	100м2	0,676	26376,15 3011,62	806,99 275,14	17830	2036	546 186	34,3400 2,7531	23,21 1,86
3	ДБ5-6-1	Навантаження силких матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,25 м ³ (для підсипки)	100 м3	0,285	3779,57 -	3779,57 888,75	1077	-	1077 253	- 8,3850	- 2,39
4	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	т	48,45	181,40	181,40	8789	-	8789	-	-
5	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2 та влаштування берми	100м3	0,977	12827,58 12827,58	30,40 -	12533	12533	1473 -	0,2750 165,2400	13,32 161,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					63635	37975	10412		458,75
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					63635		1912		17,57

		Всього по розділу 1					89320				
		Розділ 2. Фундамент монолітний									
6	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,026	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	10326	331	68 31	150,7000 10,6641	3,92 0,28
7	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	515198,87 24236,06	8175,83 3615,78	109222	5138	1733 767	263,5500 32,3560	55,87 6,86
8	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	T	0,567	32921,44	-	18666	-	-	-	-
9	С124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	T	0,2852	32921,44	-	9389	-	-	-	-
10	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	T	0,0764	33295,44	-	2544	-	-	-	-
11	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	T	0,0826	33601,44	-	2775	-	-	-	-
12	КБ9-75-2	Виготовлення анкерних деталей кількість: 0,4048-0,0224	m	0,3824	23228,55 17182,88	5323,06 462,49	8883	6571	2036 177	176,0000 4,1760	67,3 1,6
13 & С111-1809-В5		Сталь кругла діам.36 кількість: 0,312*1,06	T	0,33072	40947,41	-	13542	-	-	-	-
14 & С111-1804-30		Лист товщиною 25 мм кількість: 0,0704*1,06	T	0,074624	41031,36	-	3062	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	С111-1848-П варіант 1	Гайки, шайби	т	0,0224	69356,98	-	1554	-	-	-	-
16	КБ6-11-4	Установлення анкерних болтів	т	0,4048	4158,09	401,45	1683	1477	163	37,8000	15,3
17	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	1,088	3648,08	84,80	2692	-	34	0,6730	0,27
		Разом прями витрати по розділу 2		-	2474,53	-	184338	13517	4000	-	142,39
		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.					184338		1009		9,01

		Всього по розділу 2					192933				
18	КБ9-72-1	Розділ 3. Металоконструкції Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.] кількість: (4,056+3,8031)-0,0828	т	7,7763	22720,15	7257,91	176679	113155	56440	145,6000	1132,23
19	КБ9-34-5	Монтаж опорних конструкцій етажеркового типу	т	4,056	14551,26	1333,79	24152	10961	10372	10,8062	84,03
20 & С111-558-2		Труба сталеві 299x16	м	0,3	5954,61	1937,87	1488	-	7860	27,6800	112,27
21	С113-477		м	32,26	2702,40	627,50	152419	-	2545	5,2512	21,3
22	С113-471	Труби сталеві безшовні гарячеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 273 мм, товщина стінки 10 мм	м	4,3	4958,99	-	11897	-	-	-	-
23 & С111-1804-13С		Труби сталеві безшовні гарячеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 8 мм	м	0,3	4724,70	-	1203	-	-	-	-
24 & С111-1804-10А-Е		Лист товщ 50 мм кількість: 0,0284*1,032	т	0,0293088	2766,74	-	18852	-	-	-	-
25 & С111-1804-30		Лист товщ 30 мм кількість: 0,4452*1,032	т	0,4594464	4103,36	-	10984	-	-	-	-
		Лист товщиною 25 мм кількість: 0,2594*1,032	т	0,2677008	4103,36	-		-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	& С111-576-7А	Лист товщиною 18 мм кількість: 0,385*1,032	Т	0,39732	41540,44	-	16505	-	-	-	-
27	& С111-1804-13А	Лист товщ. 16 мм кількість: 0,2126*1,032	Т	0,	41031,36	-	9002	-	-	-	-
28	& С111-1804-11Д	Лист товщ. 12 мм кількість: 0,128*1,032	Т	2194032	41031,36	-	5420	-	-	-	-
29	& С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,2924*1,032	Т	0,132096	41540,44	-	12535	-	-	-	-
30	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	3017568	2474,53	-	100367	-	-	-	-
31	КБ9-22-1	Монтаж ферми	т	40,56	8604,56	5123,38	32724	12713	19485	36,8000	139,95
32	С113-471	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 8 мм	м	3,8031	3342,91	1832,63	168162	-	6970	15,4292	58,68
33	& С111-1841-31	Кут 80x8 кількість: 0,052*1,032	Т	0,053664	39092,44	-	2098	-	-	-	-
34	& С111-1088-6	Куточок 80x6 кількість: 0,4356*1,032	Т	0,	39092,44	-	17574	-	-	-	-
35	& С111-1804-30	Лист товщиною 25 мм кількість: 0,4169*1,032	Т	4495392	41031,36	-	17653	-	-	-	-
36	& С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,1091*1,032	Т	4302408	41540,44	-	4677	-	-	-	-
37	& С111-576-7	Лист товщиною 8 мм кількість: 0,1761*1,032	Т	0,	41031,36	-	7457	-	-	-	-
38	С111-1848-П варіант 1	Гайки, шайби	Т	1817352	69356,98	-	5743	-	-	-	-
39	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	0,0828	2474,53	-	92060	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 3							889651	136829	83785	1384,45	
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.							889651		19887	164,01	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----	-----	-----	-----	-----					
	Всього по розділу 3						979461				
	Разом прями витрати по кошторису						1137624	188321	98197		1985,59
	Разом будівельні роботи, грн.						1137624		22808		190,59
	в тому числі:										
	вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						851106				
	всього заробітна плата, грн.						211129				
	Загальновиробничі витрати, грн.						124092				
	трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						287,26				
	заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						44491				
	Всього будівельні роботи, грн.						1261716				

	Всього по кошторису						1261716				
	Кошторисна трудоємність, люд.год.						2463,44				
	Кошторисна заробітна плата, грн.						255620				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-03-02 на РМП 2 (ПК 1595+81)

Влаштування опор під дорожні знаки індивідуального проектування

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість 1395,551 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,96258 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 305,490 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	заробіт- ної плати	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	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 кількість: 70,1+62	100м3	1,321	33822,98 33822,98	- -	44680	44680	- -	396,1000	523,25
2	КБ1-171-2	Кріплення откосів котлована дерев'яними щитами	100м2	0,721	26376,15 3011,62	806,99 275,14	19017	2171	582 198	34,3400 2,7531	24,76 1,98
3	ДБ5-6-1	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноколішевим, місткість ковша 0,25 м3 (в резерв)	100 м3	0,415	3779,57 -	3779,57 886,75	1569	-	1569 369	- 8,3850	- 3,48
4	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	т	70,55	181,40	181,40	12798	-	12798	-	-
5	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2 та влаштування берми	100м3	0,906	12827,58 12827,58	30,40 -	11622	11622	2145 -	0,2750 165,2400	19,4 149,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					89686	58473	14949		697,72
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальноновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальноновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					89686		2712		24,86

		Всього по розділу 1					128808				
6	КБ6-1-1	Розділ 2. Фундамент монолітний Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,026	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	10326	331	68	150,7000 10,6641	3,92 0,28
7	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	0,216	515198,87 24236,06	8175,83 3615,78	111283	5235	1766 781	263,5500 32,3560	56,93 6,99
8	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	T	0,5802	32921,44	-	19101	-	-	-	-
9	С124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	T	0,2852	32921,44	-	9389	-	-	-	-
10	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	T	0,1448	33295,44	-	4821	-	-	-	-
11	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	T	0,0448	33601,44	-	1505	-	-	-	-
12	КБ9-75-2	Виготовлення анкерних деталей кількість: 0,4048-0,0224	m	0,3824	23228,55 17182,88	5323,06 462,49	8883	6571	2036 177	176,0000 4,1760	67,3 1,6
13 & 1809-В5	С111-1809-В5	Сталь круга діам.36 кількість: 0,312*1,06	T	0,33072	40947,41	-	13542	-	-	-	-
14 & 1804-30	С111-1804-30	Лист товщиною 25 мм кількість: 0,0704*1,06	T	0,074624	41031,36	-	3062	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	С111-1848-П варіант 1	Гайки, шайби	т	0,0224	69356,98	-	1554	-	-	-	-
16	КБ6-11-4	Установлення анкерних болтів	т	0,4048	4158,09	401,45	1683	1477	163	37,8000	15,3
17	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	1,088	3648,08	84,80	2692	-	34	0,6730	0,27
18	КБ9-75-2	Виготовлення закладних деталей	т	0,1076	2474,53	-	2499	1849	573	176,0000	18,94
19	С111- 1804-13Д	Лист товщ. 14 мм кількість: 0,068*1,06	т	0,07208	23228,55	5323,06	2958	-	50	4,1760	0,45
20	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16- 18 мм кількість: 0,0396*1,06	т	0,041976	17182,88	462,49	1382	-	-	-	-
21	КБ6-11-10	Установлення закладних деталей вагою понад 20 кг	т	0,1076	32921,44	1663,27	461	235	179	23,2100	2,5
22	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	2,164	2188,01	462,46	5355	-	50	3,6000	0,39
		Разом прямі витрати по розділу 2			2474,53	-	200496	15698	4785	-	164,89
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнобудівельні витрати, грн. трудомісткість в загальнобудівельних витратах, люд.год. заробітна плата в загальнобудівельних витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.			-	-	200496		1123		9,98
		-----					210432				
		Всього по розділу 2					210432				
23	КБ9-72-1	Розділ 3. Металоконструкції Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.] кількість: (4,3074+4,3851)-0,1034	т	8,5891	22720,15	7257,91	195146	124982	62339	145,6000	1250,57
24	КБ9-34-5	Монтаж опорних конструкцій етажеркового типу	т	4,3074	14551,26	1333,79	25649	11640	11456	10,8062	92,82
25	С111-558- 2	Труба сталева 299x16	м	0,3	5954,61	1937,87	1488	-	8347	27,6800	119,23
					2702,40	627,50			2703	5,2512	22,62
					4958,99	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	C113-477	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 273 мм, товщина стінки 10 мм	М	31,52	4724,70	-	148923	-	-	-	-
27	C113-778	Труби сталеві зварні для магістральних газонафтопроводів класу міцності K42, зовнішній діаметр 245 мм, товщина стінки 8 мм	М	4,28	2731,51	-	11691	-	-	-	-
28 & C111-1804-13C		Лист товщ. 50 мм кількість: 0,0314*1,032	Т	0, 0324048	41031,36	-	1330	-	-	-	-
29 & C111-1804-10A-E		Лист товщ. 30 мм кількість: 0,8088*1,032	Т	0, 8346816	41031,36	-	34248	-	-	-	-
30 & C111-1804-20		Лист товщ. 20 мм кількість: 0,4882*1,032	Т	0, 5038224	41031,36	-	20673	-	-	-	-
31 & C111-1804-13A		Лист товщ. 16 мм кількість: 0,2052*1,032	Т	0, 2117664	41031,36	-	8689	-	-	-	-
32 & C111-1804-11Д		Лист товщ. 12 мм кількість: 0,4512*1,032	Т	0, 4656384	41031,36	-	19106	-	-	-	-
33 & C111-576-9-5		Лист товщиною 10 мм кількість: 0,0444*1,032	Т	0, 0458208	41540,44	-	1903	-	-	-	-
34	C147-39 варіант 3	Металізація	100кг	43,074	2474,53	-	106588	-	-	-	-
35	K59-22-1	Монтаж ферми	т	4,3851	8604,56	5123,38	37732	14659	22467	36,8000	161,37
36	C113-778	Труби сталеві зварні для магістральних газонафтопроводів класу міцності K42, зовнішній діаметр 245 мм, товщина стінки 8 мм	М	62,72	3342,91	1832,63	171320	-	8036	15,4292	67,66
37 & C111-1841-31		Кут 80x8 кількість: 0,0494*1,032	Т	0, 0509808	39092,44	-	1993	-	-	-	-
38 & C111-1088-6		Куточок 80x6 кількість: 0,4524*1,032	Т	0, 4668768	39092,44	-	18251	-	-	-	-
39 & C111-1804-10A-E		Лист товщ. 30 мм кількість: 0,2114*1,032	Т	0, 2181648	41031,36	-	8952	-	-	-	-
40 & C111-1804-30		Лист товщиною 25 мм кількість: 0,304*1,032	Т	0,313728	41031,36	-	12873	-	-	-	-
41 & C111-1804-11Д		Лист товщ. 12 мм кількість: 0,0444*1,032	Т	0, 0458208	41031,36	-	1880	-	-	-	-
42 & C111-576-9-5		Лист товщиною 10 мм кількість: 0,0964*1,032	Т	0, 0994848	41540,44	-	4133	-	-	-	-
43 & C111-576-7		Лист товщиною 8 мм кількість: 0,1908*1,032	Т	0, 1969056	41031,36	-	8079	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	С111-1848-П варіант 1	Гайки, шайби	Т	0,1034	69356,98	-	7172	-	-	-	-
45	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	42,817	2474,53	-	105952	-	-	-	-
46	КБ9-34-4	Монтаж упорів	т	0,0336	15468,50	367,81	520	500	12	159,8400	5,37
47	& С111- 1804-30	лист товщиною 25 мм кількість: 0,0336*1,06	Т	0,035616	14877,91	125,44	1461	-	4	1,2368	0,04
48	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	0,336	41031,36	-	831	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					956583	151781	93165		1536,54
		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.					956583		22199		183,14

		Всього по розділу 3					1056310				
		Разом прямі витрати по кошторису					1246765	225952	112899		2399,15
		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.					1246765		26034		217,98

		Всього по кошторису					1395551				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2962,58				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					305490				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область, Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-03-03
на РМГ 1 (ПК1556+23)

Влаштування опор під дорожні знаки індивідуального проектування

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

205,877 тис. грн.
0,49756 тис.люд.год.
48,750 тис. грн.
3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-163-2	Розділ 1. Земляні роботи 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	0,426	33822,98 33822,98	- -	14409	14409	- -	396,1000	168,74
2	КБ1-171-2	Кріплення откосів котлована дерев'яними щитами	100м2	0,354	26376,15 3011,62	806,99 275,14	9337	1066	286 97	34,3400 2,7531	12,16 0,97
3	ДБ5-6-1	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноколішневим, місткість ковша 0,25 м3 (в резерв)	100 м3	0,022	3779,57 -	3779,57 888,75	83	-	83 20	- 8,3850	- 0,18
4	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	т	3,74	181,40 -	181,40 30,40	678	-	678 114	- 0,2750	- 1,03
5	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2 та влаштування берми	100м3	0,404	12827,58 12827,58	- -	5182	5182	- -	165,2400	66,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					29689	20657	1047		12
		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.					29689 7985 20888 13466 32,97 5108 43155	20657	1047 231		247,66 2,18

		Всього по розділу 1					43155				
6	КБ6-1-1	Розділ 2. Фундамент монолітний Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,012	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	4766	153	32 14	150,7000 10,6641	1,81 0,13
7	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	0,094	515198,87 24236,06	8175,83 3615,78	48429	2278	769 340	263,5500 32,3560	24,77 3,04
8	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,232	32921,44	-	7638	-	-	-	-
9	С124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,08	32921,44	-	2634	-	-	-	-
10	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,0938	32921,44	-	3088	-	-	-	-
11	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,1806	33295,44	-	6013	-	-	-	-
12	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0245	33601,44	-	823	-	-	-	-
13	КБ9-75-2	Виготовлення анкерних деталей кількість: 0,129-0,0074	т	0,1216	23228,55 17182,88	5323,06 462,49	2825	2089	647 56	176,0000 4,1760	21,4 0,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	& С111-1809-В5	Сталь кругла діам.36 кількість: 0,078*1,06	Т	0,08268	40947,41	-	3386	-	-	-	-
15	& С1520-2Д варіант 1	Сталь кругла діам.20 мм кількість: 0,021*1,06	Т	0,02226	45057,79	-	1003	-	-	-	-
16	& С111-1804-30	лист товщиною 25 мм кількість: 0,0176*1,06	Т	0,018656	41031,36	-	765	-	-	-	-
17	& С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,0016*1,06	Т	0,001696	41540,44	-	70	-	-	-	-
18	& С111-576-12	Лист товщиною 3 мм кількість: 0,0034*1,06	Т	0,003604	41540,44	-	150	-	-	-	-
19	С111-1848-П варіант 1	Гайки, шайби	Т	0,0074	69356,98	-	513	-	-	-	-
20	КБ6-11-4	Установлення анкерних болтів	т	0,129	4158,09	401,45	536	471	52	37,8000	4,88
21	КБ9-75-2	Виготовлення закладних деталей	т	0,021	3648,08	84,80	488	361	11	0,6730	0,09
22	& С111-1088-14Б	Куточок 63x6 кількість: 0,0144*1,06	Т	0,015264	23228,55	5323,06	597	-	-	-	-
23	& С111-1088-19	Куточок 40x3 кількість: 0,0066*1,06	Т	0,006996	17182,88	462,49	273	-	-	-	-
24	КБ6-11-10	Установлення закладних деталей вагою понад 20 кг	т	0,021	39092,44	-	90	46	35	23,2100	0,49
25	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	0,362	2188,01	462,46	896	-	10	3,6000	0,08
		Разом прями витрати по розділу 2			-	-	84983	5398	1647	-	57,05
		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.					84983		441		3,94

		Всього по розділу 2					88441				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. Металоконструкції									
26	КБ9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.] кількість: (0,4116+0,2482)-0,0063	т	0,6535	22720,15 14551,26	7257,91 1333,79	14848	9509	4743 872	145,6000 10,8062	95,15 7,06
27	КБ9-34-5	Монтаж опорних конструкцій етажеркового типу	т	0,4116	5954,61 2702,40	1937,87 627,50	2451	1112	798 258	27,6800 5,2512	11,39 2,16
28	С113-178	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 6 мм	м	9,55	1052,86	-	10055	-	-	-	-
29	С111-1804-30	Лист товщиною 25 мм кількість: 0,0991*1,032	т	0,1022712	41031,36	-	4196	-	-	-	-
30	С111-1804-20	Лист товщ. 20 мм кількість: 0,0247*1,0321	т	0,02549287	41031,36	-	1046	-	-	-	-
31	С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,0346*1,032	т	0,0357072	41540,44	-	1483	-	-	-	-
32	С111-576-7	Лист товщиною 8 мм кількість: 0,0369*1,032	т	0,0380808	41031,36	-	1563	-	-	-	-
33	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	4,116	2474,53	-	10185	-	-	-	-
34	КБ9-22-1	Монтаж ферми	т	0,2482	8604,56 3342,91	5123,38 1832,63	2136	830	1272 455	36,8000 15,4292	9,13 3,83
35	С113-161	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,936	469,59	-	440	-	-	-	-
36	С113-439	Труби сталеві безшовні гарячеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 133 мм, товщина стінки 5 мм	м	4,97	961,65	-	4779	-	-	-	-
37	С113-178	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 6 мм	м	2,844	1052,86	-	2994	-	-	-	-
38	С111-1804-20	Лист товщ. 20 мм кількість: 0,0247*1,0321	т	0,02549287	41031,36	-	1046	-	-	-	-
39	С111-1804-13Д	Лист товщ. 14 мм кількість: 0,0516*1,0321	т	0,05325636	41031,36	-	2185	-	-	-	-
40	С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,0114*1,032	т	0,0117648	41540,44	-	489	-	-	-	-
41	С111-576-7	Лист товщиною 8 мм кількість: 0,007*1,032	т	0,007224	41031,36	-	296	-	-	-	-
42	С111-576-1-Р	Лист товщиною 4 мм кількість: 0,001*1,032	т	0,001032	41031,36	-	42	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	С111-1848-П варіант 1	Гайки, шайби	Т	0,0063	69356,98	-	437	-	-	-	-
44	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	2,482	2474,53	-	6142	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3					66813	11451	6813		115,67
		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.					66813		1585		13,05

		Всього по розділу 3					74281				
		Разом прями витрати по кошторису					181485	37506	9507		420,38
		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.					181485		2257		19,17

		Всього по кошторису					205877				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					497,56				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					48750				

Склав

Р.О. Тинда

[посада, прізвище, ініціали, прізвище]

Перевірив

В.В. Дзісяк

[посада, прізвище (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-03-04
на РМГ 1 (ПК1563+23)

Влаштування опор під дорожні знаки індивідуального проектування

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

206,384 тис. грн.
0,48655 тис.люд.год.
47,865 тис. грн.
3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	експлуатації машин	в тому числі заробітної плати	не зайнятих обслуговуванням машин	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-163-2	Розділ 1. Земляні роботи 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	0,418	33822,98 33822,98	- -	14138	14138	- -	396,1000	165,57
2	КБ1-171-2	Кріплення откосів котлована дерев'яними щитами	100м2	0,364	26376,15 3011,62	806,99 275,14	9601	1096	294 100	34,3400 2,7531	12,5 1
3	ДБ5-6-1	Навантаження силких матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,25 м3 (в резерв)	100 м3	0,073	3779,57 -	3779,57 888,75	276	-	276 65	- 8,3850	- 0,61
4	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	т	12,41	181,40	181,40	2251	-	2251	-	-
5	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2 та влаштування берми	100м3	0,345	12827,58 12827,58	30,40 -	4426	4426	377 -	0,2750 165,2400	3,41 57,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					30692	19660	2821		235,08
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					30692		542		5,02
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8211				
		всього заробітна плата, грн.					20202				
		Загальновиборничі витрати, грн.					12970				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					31,7				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					4909				
		Всього будівельні роботи, грн.					43662				

		Всього по розділу 1					43662				
6	КБ6-1-1	Розділ 2. Фундамент монолітний Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,012	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	4766	153	32 14	150,7000 10,6641	1,81 0,13
7	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	0,094	515198,87 24236,06	8175,83 3615,78	48429	2278	769 340	263,5500 32,3560	24,77 3,04
8	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,232	32921,44	-	7638	-	-	-	-
9	С124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,08	32921,44	-	2634	-	-	-	-
10	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,0938	32921,44	-	3088	-	-	-	-
11	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,1806	33295,44	-	6013	-	-	-	-
12	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0245	33601,44	-	823	-	-	-	-
13	КБ9-75-2	Виготовлення анкерних деталей кількість: 0,129-0,0074	т	0,1216	23228,55 17182,88	5323,06 462,49	2825	2089	647 56	176,0000 4,1760	21,4 0,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14 & С111-1809-В5	Сталь кругла діам.36 кількість: 0,078*1,06		т	0,08268	40947,41	-	3386	-	-	-	-
15 & С1520-2Д варіант 1	Сталь кругла діам.20 мм кількість: 0,021*1,06		т	0,02226	45057,79	-	1003	-	-	-	-
16 & С111-1804-30	лист товщиною 25 мм кількість: 0,0176*1,06		т	0,018656	41031,36	-	765	-	-	-	-
17 & С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,0016*1,06		т	0,001696	41540,44	-	70	-	-	-	-
18 & С111-576-12	Лист товщиною 3 мм кількість: 0,0034*1,06		т	0,003604	41540,44	-	150	-	-	-	-
19 С111-1848-П варіант 1	Гайки, шайби		т	0,0074	69356,98	-	513	-	-	-	-
20 К56-11-4	Установлення анкерних болтів		т	0,129	4158,09	401,45	536	471	52	37,8000	4,88
21 К59-75-2	Виготовлення закладних деталей		т	0,021	3648,08	84,80	488	361	11	0,6730	0,09
22 & С111-1088-14Б	Куточок 63x6 кількість: 0,0144*1,06		т	0,015264	23228,55	5323,06	597	-	112	176,0000	3,7
23 & С111-1088-19	Куточок 40x3 кількість: 0,0066*1,06		т	0,006996	17182,88	462,49	273	-	10	4,1760	0,09
24 К56-11-10	Установлення закладних деталей вагою понад 20 кг		т	0,021	39092,44	-	90	46	35	23,2100	0,49
25 С147-39 варіант 3	Металізація		100кг	0,362	2188,01	462,46	896	-	10	3,6000	0,08
	Разом прями витрати по розділу 2				-	-	84983	5398	1647	-	57,05
	Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.						84983		441		3,94
	----- Всього по розділу 2						88441				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. Металоконструкції									
26	K59-72-1	Виготовлення <i>вратчастих конструкцій</i> [стояки, опори, ферми та ін.] <i>кількість: (0,4116+0,2482)-0,0063</i>	m	0,6535	22720,15 14551,26	7257,91 1333,79	14848	9509	4743 872	145,6000 10,8062	95,15 7,06
27	K59-34-5	Монтаж <i>опорних конструкцій етажеркового типу</i>	m	0,4116	5954,61 2702,40	1937,87 627,50	2451	1112	798 258	27,6800 5,2512	11,39 2,16
28	C113-178	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 6 мм	m	9,55	1052,86	-	10055	-	-	-	-
29 & C111-1804-30		Лист товщиною 25 мм <i>кількість: 0,0991*1,032</i>	T	0, 1022712	41031,36	-	4196	-	-	-	-
30 & C111-1804-20		Лист товщ. 20 мм <i>кількість: 0,0247*1,0321</i>	T	0, 02549287	41031,36	-	1046	-	-	-	-
31 & C111-576-9-5		Лист товщиною 10 мм <i>кількість: 0,0346*1,032</i>	T	0, 0357072	41540,44	-	1483	-	-	-	-
32 & C111-576-7		Лист товщиною 8 мм <i>кількість: 0,0369*1,032</i>	T	0, 0380808	41031,36	-	1563	-	-	-	-
33	C147-39 варіант 3	Металізація	100kg	4,116	2474,53	-	10185	-	-	-	-
34	K59-22-1	Монтаж <i>ферми</i>	m	0,2482	8604,56 3342,91	5123,38 1832,63	2136	830	1272 455	36,8000 15,4292	9,13 3,83
35	C113-161	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 4 мм	m	0,936	469,59	-	440	-	-	-	-
36	C113-439	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 133 мм, товщина стінки 5 мм	m	4,97	961,65	-	4779	-	-	-	-
37	C113-178	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 6 мм	m	2,844	1052,86	-	2994	-	-	-	-
38 & C111-1804-20		Лист товщ. 20 мм <i>кількість: 0,0247*1,0321</i>	T	0, 02549287	41031,36	-	1046	-	-	-	-
39 & C111-1804-13Д		Лист товщ. 14 мм <i>кількість: 0,0516*1,0321</i>	T	0, 05325636	41031,36	-	2185	-	-	-	-
40 & C111-576-9-5		Лист товщиною 10 мм <i>кількість: 0,0114*1,032</i>	T	0, 0117648	41540,44	-	489	-	-	-	-
41 & C111-576-7		Лист товщиною 8 мм <i>кількість: 0,007*1,032</i>	T	0,007224	41031,36	-	296	-	-	-	-
42 & C111-576-1-Р		Лист товщиною 4 мм <i>кількість: 0,001*1,032</i>	T	0,001032	41031,36	-	42	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	С111-1848-П варіант 1	Гайки, шайби	Т	0,0063	69356,98	-	437	-	-	-	-
44	С147-39 варіант 3	Металізація	100кг	2,482	2474,53	-	6142	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3			-	-	66813	11451	6813	-	115,67
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					66813		1585		13,05
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					48549				
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13036				
		Всього будівельні роботи, грн.					7468				
		-----					16,99				
		-----					2632				
		-----					74281				
		Всього по розділу 3					74281				
		Разом прями витрати по кошторису					182488	36509	11281		407,8
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					182488		2568		22,01
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					134698				
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					39077				
		Всього будівельні роботи, грн.					23896				
		-----					56,74				
		-----					8788				
		-----					206384				
		Всього по кошторису					206384				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					486,55				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					47865				

Склав

Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-03-05

на РМГ 2 (ПК1555+30)

Влаштування опор під дорожні знаки індивідуального проектування

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

376,074 тис. грн.
0,79995 тис.люд.год.
80,710 тис. грн.
3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Об'рунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	експлуатації машин	заробітної плати	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-163-2	Розділ 1. Земляні роботи 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	0,494	33822,98	-	16709	16709	-	396,1000	195,67
2	КБ1-171-2	Кріплення откосів котлована дерев'яними щитами	100м2	0,379	26376,15	806,99	9997	1141	306	34,3400	13,01
3	ДБ5-6-1	Навантаження силких матеріалів в транспортні засоби екскаватором однокішшею, місткість ковша 0,25 м3 (в резерв)	100 м3	0,084	3011,62	275,14	317	-	104	2,7531	1,04
4	С311-19	Перевезення ґрунту до 19 км	Т	14,28	3779,57	888,75	2590	-	2590	0,2750	3,93
5	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2 та влаштування берми	100м3	0,41	12827,58	30,40	5259	5259	434	165,2400	67,75
					12827,58	-			-		
					12827,58	-			-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прями витрати по розділу 1					34872	23109	3213		276,43
		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.					34872		613		5,67

		Всього по розділу 1					50108				
		Розділ 2. Фундамент монолітний									
6	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,014	397138,63 12744,70	2634,38 1194,73	5560	178	37 17	150,7000 10,6641	2,11 0,15
7	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	0,124	515198,87 24236,06	8175,83 3615,78	63885	3005	1014 448	263,5500 32,3560	32,68 4,01
8	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	T	0,3031	32921,44	-	9978	-	-	-	-
9	С124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	T	0,2377	32921,44	-	7825	-	-	-	-
10	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	T	0,1969	33295,44	-	6556	-	-	-	-
11	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	T	0,0244	33601,44	-	820	-	-	-	-
12	КБ9-75-2	Виготовлення анкерних деталей кількість: 0,1796-0,0102	m	0,1694	23228,55 17182,88	5323,06 462,49	3935	2911	902 78	176,0000 4,1760	29,81 0,71
13 & С111-1809-В5		Сталь кругла діам.36 кількість: 0,117*1,06	T	0,12402	40947,41	-	5078	-	-	-	-
14 & С1520-2Д варіант 1		Сталь кругла діам.20 мм кількість: 0,021*1,06	T	0,02226	45057,79	-	1003	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15 & С111-1804-30	Лист товщиною 25 мм кількість: 0,0264*1,06		т	0,027984	41031,36	-	1148	-	-	-	-
16 & С111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,0016*1,06		т	0,001696	41540,44	-	70	-	-	-	-
17 & С111-576-12	Лист товщиною 3 мм кількість: 0,0034*1,06		т	0,003604	41540,44	-	150	-	-	-	-
18 С111-1848-П варіант 1	Гайки, шайби		т	0,0102	69356,98	-	707	-	-	-	-
19 КБ6-11-4	Установлення анкерних болтів		т	0,0376	4158,09	401,45	156	137	15	37,8000	1,42
20 КБ9-75-2	Виготовлення закладних деталей		т	0,0376	3648,08	84,80	873	646	3	0,6730	0,03
21 & С111-1088-14Б	Куточок 63х6 кількість: 0,031*1,06		т	0,03286	23228,55	5323,06	1285	-	200	176,0000	6,62
22 & С111-1088-19	Куточок 40х3 кількість: 0,0066*1,06		т	0,006996	17182,88	462,49	273	-	17	4,1760	0,16
23 КБ6-11-10	Установлення закладних деталей вагою понад 20 кг		т	0,0376	4287,86	1663,27	161	82	63	23,2100	0,87
24 С147-39 варіант 3	Металізація		100kg	0,498	2188,01	462,46	1232	-	17	3,6000	0,14
	Разом прями витрати по розділу 2						110695	6959	2231		73,51
	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.						110695		580		5,2

	Всього по розділу 2						115160				
25 КБ9-72-1	Розділ 3. Металокопструкції Виготовлення гратчастих копструкцій [стояки, опори, ферми та ін.] кількість: (0,9059+0,851)*0,0206		т	1,7363	22720,15	7257,91	39449	25265	12602	145,6000	252,81
26 КБ9-34-5	Монтаж опорних копструкцій етажеркового типу		т	0,9059	14551,26	1333,79	5394	2448	2316	10,8062	18,76
					5954,61	1937,87			1756	27,6800	25,08
					2702,40	627,50			568	5,2512	4,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
27	C113-778	Труби сталеві зварні для магістральних газонафтопроводів класу міцності K42, зовнішній діаметр 245 мм, товщина стінки 8 мм	М	10,7	2731,51	-	29227	-	-	-	-	
28	& C111-1804-30	Лист товщиною 25 мм кількість: 0,247*1,032	Т	0,254904	41031,36	-	10459	-	-	-	-	
29	& C111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,1585*1,032	Т	0,163572	41540,44	-	6795	-	-	-	-	
30	C147-39 варіант 3	Металізація	100кг	9,059	2474,53	-	22417	-	-	-	-	
31	КБ9-22-1	Монтаж ферми	т	0,851	8604,56	5123,38	7322	2845	4360	36,8000	31,32	
32	C113-449	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 152 мм, товщина стінки 6 мм	М	0,832	3342,91	1832,63	2295	-	1560	15,4292	13,13	
33	C113-471	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 8 мм	М	3,83	2766,74	-	10597	-	-	-	-	
34	C113-778	Труби сталеві зварні для магістральних газонафтопроводів класу міцності K42, зовнішній діаметр 245 мм, товщина стінки 8 мм	М	7,85	2731,51	-	21442	-	-	-	-	
35	& C111-1088-6	Куточок 80x6 кількість: 0,0474*1,032	Т	0,0489168	39082,44	-	1912	-	-	-	-	
36	& C111-1804-30	Лист товщиною 25 мм кількість: 0,0743*1,032	Т	0,0766776	41031,36	-	3146	-	-	-	-	
37	& C111-1804-13Д	Лист товщ. 14 мм кількість: 0,1147*1,0321	Т	0,11838187	41031,36	-	4857	-	-	-	-	
38	& C111-576-9-5	Лист товщиною 10 мм кількість: 0,0404*1,032	Т	0,0416928	41540,44	-	1732	-	-	-	-	
39	& C111-576-7	Лист товщиною 8 мм кількість: 0,0287*1,032	Т	0,0296184	41031,36	-	1215	-	-	-	-	
40	C111-1848-П варіант 1	Гайки, шайби	Т	0,0206	69356,98	-	1429	-	-	-	-	
41	C147-39 варіант 3	Металізація	100кг	8,51	2474,53	-	21058	-	-	-	-	
Разом прями витрати по розділу 3							190746	30558	18718	-	309,21	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							190746		4444		36,65	
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.							141470					
							35002					

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. -----					20059 45,66 7071 210805				
		Всього по розділу 3					210805				
		Разом прямі витрати по кошторису					336313	60626	24162		659,15
		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. -----					336313 251525 66263 39761 93,28 14447 376074		5637		47,52
		Всього по кошторису					376074				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					799,95				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					80710				

Склав _____ Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-04

на будівництво : Зовнішнє електроосвітлення

Кошторисна вартість об'єкта 15239,129 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 16,30246 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 1729,845 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 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	07-04-01	на ТП 10/0,4кВ	181,81	7,847	189,657	0,37221	37,855	-
2	07-04-02	на живляча ЛЕП-10кВ	76,09	-	76,09	0,06925	7,551	-
3	07-04-03	на мережі зовнішнього освітлення	3593,399	-	3593,399	9,90554	1049,103	-
4	07-04-04	на електрообладнання 0,38кВ	1120,577	-	1120,577	5,95546	635,336	-
5	07-04-05	на придбання устаткування придбання обладнання	-	259,406	259,406	-	-	-
		Всього:	14971,876	267,253	15239,129	16,30246	1729,845	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Є.Т. Русанюк

Перевірів

В.В. Дзісяк

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудомісність, тис. люд. год.										Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати	
		3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18						
1	2	Заробітна плата, тис. грн.													
07-04-01	ТП 10/0,4кВ	0,10825	0,17725	0,04331	-	-	-	0,32881	0,04340	0,37221					
07-04-02	живляча ЛЕП-10кВ	8,879	17,441	4,813	-	-	31,133	6,722	37,855						
07-04-03	мережі зовнішнього освітлення	0,00980	0,03868	0,01270	-	-	0,06118	0,00807	0,06925						
07-04-04	електрообладнання 0,38кВ	0,912	3,925	1,463	-	-	6,3	1,251	7,551						
07-04-05	придбання устаткування	3,06290	2,81202	2,87559	-	-	8,75051	1,15503	9,90554						
		271,609	274,538	324,057	-	-	870,204	178,899	1049,103						
		2,48012	1,54462	1,22355	0,01271	-	5,26100	0,69446	5,95546						
		236,253	150,406	139,715	1,406	-	527,78	107,556	635,336						
		-	-	-	-	-	-	-	-						
		-	-	-	-	-	-	-	-						
	Разом :	5,66107	4,57257	4,15515	0,01271	-	14,40150	1,90096	16,30246						
		517,653	446,31	470,048	1,406	-	1435,417	294,428	1729,845						

Склав

Є. Т. Русанюк

Перевірів

В. В. Даїсяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-04-01

на ТП 10/0,4кВ

Зовнішнє електроосвітлення

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

189,657 тис. грн.
0,37221 тис.люд.год.
37,855 тис. грн.
3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	КБ33-117-2	Установлення комплектних трансформаторних підстанцій потужністю до 250 кВА, монтажні роботи	шт	2	5629,34 1963,88	2893,94 518,50	11259	3928	5788 1037	19.3600 4,4286	38,72 8,86	
2	КБ33-103-2	Установлення залізобетонних одностоякових опор з одним підкосом для ВЛ 0,38 кВ і 6-10 кВ [із траверсами]	опора	2	4133,34 890,78	3201,92 748,73	8267	1782	6404 1497	9.5700 6,5007	19,14 7,13	
3	КБ33-107-1	Установлення анкерних плит об'ємом до 0,2 м3 для опор ВЛ 35 кВ	шт	4	470,87 142,54	328,33 78,86	1883	570	1313 315	1,4600 0,6624	5,84 2,65	
4	С1416-8537 варіант 1	Стояки вбровані для опор повітряних ліній електропередачі напругою 0,38 кВ, довжина 10,5 м, СВ 105	шт	4	5119,53	-	20478	-	-	-	-	
5	С1411-7-2	Плита П-3и	шт	4	592,14	-	2369	-	-	-	-	
6	С1110-192-12	Траверси ТМ12	шт	2	3526,81	-	7054	-	-	-	-	
7	2405-1779-1-3	Серга СР-7-16	шт	6	41,10	-	247	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	C1545-550 варіант 1	Хомут Х 1	шт	4	<u>133,50</u>	-	534	-	-	-	-
9	C1111-43- 8-1 варіант 1	Кронштейн КР2	шт	2	<u>490,06</u>	-	980	-	-	-	-
10	C121-792- КР14	Кронштейни КР014	шт	2	<u>1393,11</u>	-	2786	-	-	-	-
11	C1111-43- 8-7 варіант 1	Кронштейн КР010	шт	2	<u>970,17</u>	-	1940	-	-	-	-
12	C121-792- КР11	Кронштейни КР11	шт	2	<u>4831,88</u>	-	9664	-	-	-	-
13	C121-792- КР13	Кронштейни КР13	шт	4	<u>638,24</u>	-	2553	-	-	-	-
14	C1110-91- 1	Кронштейни У1	шт	2	<u>966,07</u>	-	1932	-	-	-	-
15	C1545- 247-2	Стяжка Г1	шт	4	<u>631,49</u>	-	2526	-	-	-	-
16	C1545-488-1	Стальна бандажна стрічка для кріплення гаків 20x0,7 IF 207	м	12	<u>47,42</u>	-	569	-	-	-	-
17	C1545-489-1	Пряжка [скріпка] CF 20	шт	12	<u>12,38</u>	-	149	-	-	-	-
18	C1545-314 варіант 1	Ізолятор штировий ШФ-20Г	шт	6	<u>256,20</u>	-	1537	-	-	-	-
19	290518- 2112-3	Ковпачки типу К для кріплення штирових ізоляторів повітряних ліній електропередач К-6	100шт	0,06	<u>293,71</u>	-	18	-	-	-	-
20	15095- 48011-1	В'язка спіральна діелектрична PLCDT2	шт	6	<u>404,20</u>	-	2425	-	-	-	-
21	1503- 11074-1	Ізолятор ЛІКЦ 70-10-3	шт	6	<u>559,23</u>	-	3355	-	-	-	-
22	КМ8-55-1	Монтаж обмежувача напругою до 10 кВ, струм до 600 А	шт	6	<u>182,65</u> <u>159,90</u>	<u>20,58</u> <u>6,29</u>	1096	959	123	<u>1.6000</u> <u>0,0550</u>	<u>9,6</u> <u>0,33</u>
23	C1545- 494-1-1К	Обмежувач перенапруги ОПН-10/550/12	шт	6	<u>1399,11</u>	-	8395	-	-	-	-
24	КМ8-82-1	Монтаж затискача наборного без кожуха кількість: 6+20+2	100 шт	0,28	<u>6583,02</u> <u>6396,16</u>	<u>175,12</u> <u>50,83</u>	1843	1791	49	<u>64,0000</u> <u>0,4452</u>	<u>17,92</u> <u>0,12</u>
25	C1545-58- 28	Затискач апаратний QAU54G28	шт	6	<u>454,01</u>	-	2724	-	-	-	-
26	2405- 1099-7	Затискачі PGA 101	шт	20	<u>86,80</u>	-	1736	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	C1545-58-1	Затискач апаратний А1А, А2А	шт	2	563,94	-	1128	-	-	-	-
28	& C1545-58-2	Накінечник SNA54G28	шт	24	349,43	-	8386	-	-	-	-
29	& C1545-50-1-4	Утримувач ВІС 3050	шт	8	40,93	-	327	-	-	-	-
30	& 290518-2113-5	Губки кріплення запобіжника К-10	шт	12	5,98	-	72	-	-	-	-
31	& 2405-1630-1-6	Наконечники СРТА25	шт	4	187,07	-	748	-	-	-	-
32	& 15102-4059-1	Ізолятор ІОС-10	шт	6	1371,94	-	8232	-	-	-	-
33	КМ8-61-1	Монтаж запобіжника	шт	6	170,99	11,04	1026	959	66	1,6000	9,6
34	& 1504-3-1	Запобіжник ПКТ10-5-20-У1	шт	6	159,90	3,24	7847	-	19	0,0282	0,17
35	КМ8-409-4	Труба ПВХ по стелях на конструкціях, діаметр до 50 мм	100 м	0,12	16023,46	9844,27	1923	411	1181	36,8000	4,42
36	& C1545-263-1	Трубка ПВХ, діаметр 50 мм, тип легкий	м	12	132,57	-	1591	-	-	-	-
37	КМ8-146-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	100 м	0,5	7390,35	3896,78	3695	937	1948	19,2000	9,6
38	C157-379	Самонесучий ізоляований провід, марка АsXSn, переріз 4x25 мм2	1000м	0,0102	1874,50	934,82	939	-	467	9,4105	4,71
39	& C157-373-1	Провід ізоляований захищений з ізоляцією із "зшитого" світлостабілізованого поліетилену марки АAsXSn -50	м	36,72	51,77	-	1901	-	-	-	-
40	C157-17	Проводи з алюмінієвих дротів, марка А, переріз 16 мм2	т	0,0001708	170659,08	-	29	-	-	-	-
41	& C1545-547-2-82	Заземлюючий провідник ЗП1	м	30	99,83	-	2995	-	-	-	-
42	КМ8-572-1	Щит обліку	шт	2	610,33	262,16	1221	659	524	3,2000	6,4
43	& 1504-19070-2	Щит обліку ЩО ІР 54 У1	шт	2	329,60	68,31	2275	-	137	0,6003	1,2
					1137,49	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	КМ8-55-1	Монтаж роз'єднувача однополюсного з однією тягою напругою до 10 кВ, струм до 600 А	шт	2	200,99 159,90	20,58 6,29	401	320	41 13	1,6000 0,0550	3,2 0,11
45	КМ8-526-2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	2	417,83 279,83	22,16 4,54	836	560	44 9	2,8000 0,0421	5,6 0,08
46	КМ8-600-2	Лічильник трифазний, що установлюється на готовій основі	шт	2	187,77 164,80	10,29 3,14	376	330	21 6	1,6000 0,0275	3,2 0,06
47	КМ10-512-1	Антена GSM (раз'єм SMA)	шт	2	904,99	-	1810	1810	-	9,6000	19,2
48	КМ10-668-2	Радіотермінал ETM Purple 3G	шт	2	338,29 283,26	1,68 0,23	677	567	3	3,2000 0,0026	6,4 0,01
49	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	1,2	8311,90	3798,34	9974	1312	4558	11,2000	13,44
50	КМ8-472-1	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі круглої, діаметр 10 мм2	100 м	1,02	1093,46 6757,09	660,65 390,79	6892	2549	793 399	6,1915 25,6000	7,43 26,11
51	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,202	2499,33	74,67	4168	4168	-	0,6639	0,68
52	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,202	20635,08 20635,08	- -	2359	2359	-	261,8000	52,88
53	КБ33-119-2	Замірювання електричного опору контуру заземлення підстанції	підстан.	2	11679,43 469,90	295,49 55,37	940	349	591 111	1,9200 0,5376	3,84 1,08
		Разом прямі витрати по кошторису			174,41		171087	26320	23053		285,5
		Разом устаткування, грн.					7847		4803		43,24
		Всього устаткування, грн.					7847				
		Разом будівельні роботи, грн.					163240				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					113867				
		трудоємність в транспортванні, люд.год.					0,07				
		заробітна плата в транспортванні, грн.					10				
		всього заробітна плата, грн.					31133				
		Загальновиборничі витрати, грн.					18570				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					43,4				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					6722				
		Всього будівельні роботи, грн.					181810				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----		-----	-----						
		Всього по кошторису					189657				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					372,21				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					37855				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-04-02

на живляча ЛЕП-10кВ

Зовнішнє електроосвітлення

Основа:
креслення (специфікації) № відомість обсягів робіт

Кошторисна вартість 76,090 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,06925 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 7,551 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 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	в тому числі зар- обітної плати	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	КБ33-109-2	Підвішування проводів [3 проводи при 10 операх на 1 км лінії] в ненаселеній місцевості за допомогою механізмів, перерізом проводів понад 35 мм ² для ВЛ 6- 10 кВ	км	0,02	28096,04 6909,49	21178,57 4163,69	562	138	424 83	69,9200 37,4472	1,4 0,75	
2	С157-74	Проводи із сталевих оцинкованих дротів І групи та алюмінієвих дротів, марка АС, переріз 50/8 мм ² кількість: 0,07*0,192	т	0,01344	138445,73 -	- -	1861	-	- -	- -	- -	
3	КБ33-114-3	Улаштування відгалужень від ВЛ 0,38 кВ до будівель за допомогою механізмів, кількість проводів у відгалуженні - 3	шт	2	751,77 396,88	273,96 69,79	1504	794	548 140	4,2100 0,6232	8,42 1,25	
4	С1110- 197-В3	Траверса ТМ009	шт	2	1704,37 -	- -	3409	-	- -	- -	- -	
5	С1110- 132-1-В2	Хомути Х01	шт	2	144,67 -	- -	289	-	- -	- -	- -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	С111-1809	Сталь круга кількість: 0,0003*2	т	0,0006	40947,41	-	25	-	-	-	-
7	С1545-314 варіант 1	Ізолятор штировий ШФ-20Г	шт	6	256,20	-	1537	-	-	-	-
8	290518- 2112-3	Ковпачки типу К для кріплення штирових ізоляторів повітряних ліній електропередач К-6	100шт	0,06	293,71	-	18	-	-	-	-
9	С113- 2109-71-0	Кріплення проводу тип ВШ-1	шт	6	12,42	-	75	-	-	-	-
10	КМ8-82-1	Монтаж затискача наборного без кожуха	100 шт	0,08	6583,02	175,12	527	512	14	64,0000	5,12
11	С1545-540	Затискач плашковий ПС 2-1	шт	2	6396,16	50,83	53	-	4	0,4452	0,04
12	С1545-542	Затискач плашковий ПА 2-1	шт	6	50,41	-	302	-	-	-	-
13	КБ33-103-1	Установлення залізобетонних одностоякових опор П10-1 для ВЛ 0,38 кВ і 6-10 кВ [із траверсами]	опора	2	2308,89	1461,60	4618	912	2923	4,9000	9,8
14	С1416-8537 варіант 1	Стояки вібровані для опор повітряних ліній електропередачі напругою 0,38 кВ, довжина 10,5 м, СВ 105	шт	2	5119,53	348,82	10239	-	698	3,0222	6,04
15	С1110- 192-20	Траверси ТМн20	шт	2	942,72	-	1885	-	-	-	-
16	С1110- 192-21-1Р	Траверси ТМн21	шт	2	2360,43	-	4721	-	-	-	-
17	С1545-550 варіант 1	Хомут Х 1	шт	2	133,50	-	267	-	-	-	-
18	С1545- 547-2-В2	Заземлюючий провідник ЗП1	м	4	99,83	-	399	-	-	-	-
19	С1545-314 варіант 1	Ізолятор штировий ШФ-20Г	шт	6	256,20	-	1537	-	-	-	-
20	290518- 2112-3	Ковпачки типу К для кріплення штирових ізоляторів повітряних ліній електропередач К-6	100шт	0,06	293,71	-	18	-	-	-	-
21	С15095- 48011-3	В'язка спіральна АСТ70	шт	6	228,78	-	1373	-	-	-	-
22	С2405- 1099-6	Затискачі PGA 402	шт	6	121,48	-	729	-	-	-	-
23	С2405- 1099-7	Затискачі PGA 101	шт	6	86,80	-	521	-	-	-	-
24	КБ33-116-3	Установлення роз'єднувачів за допомогою механізмів	комплек т	2	2556,23	982,60	5112	2481	1965	11,8700	23,74
					1240,42	268,83			538	2,3121	4,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25 & С121-792-КР2	Кронштейн КР2		шт	2	<u>455,29</u>	-	911	-	-	-	-
26 & С1111-43-7-2	Кронштейн КР4		шт	2	<u>482,67</u>	-	965	-	-	-	-
27 & С1111-43-7-3	Кронштейн КР5		шт	2	<u>2009,20</u>	-	4018	-	-	-	-
28 & С121-782-3	Вал привода ВП1		шт	4	<u>1397,45</u>	-	5590	-	-	-	-
29 С1545-550	Хомут Х 1		шт	2	<u>133,50</u>	-	267	-	-	-	-
30 С1545-547	Заземлюючий провідник ЗП1		м	10	<u>99,63</u>	-	998	-	-	-	-
31 С111-1848-П	Болти, гайки, шайби кількість: ((0,05+0,02+0,01)*18)/1000		т	0,00144	<u>69356,98</u>	-	100	-	-	-	-
32 С1545-314	Ізолятор штировий ШФ-20Г		шт	2	<u>256,20</u>	-	512	-	-	-	-
33 290518-2112-3	Ковпачки типу К для кріплення штирових ізоляторів повітряних ліній електропередач К-6		100шт	0,02	<u>293,71</u>	-	6	-	-	-	-
34 & 15095-48011-3	В'язка спіральна АСТ70		шт	2	<u>228,78</u>	-	458	-	-	-	-
35 & 2405-1099-6	Затискачі РГА 402		шт	6	<u>121,48</u>	-	729	-	-	-	-
36 & 2405-1099-7	Затискачі РГА 101		шт	8	<u>86,80</u>	-	694	-	-	-	-
37 С1545-58-1	Затискач апаратний А1А, А2А		шт	6	<u>563,94</u>	-	3384	-	-	-	-
38 & 1503-11074-1	Ізолятор ЛКЦ 70-10-3 кількість: 2*6		шт	12	<u>559,23</u>	-	6711	-	-	-	-
39 & 2405-6-2-3В	Затискач НБ-2-6А кількість: 2*6		шт	12	<u>279,47</u>	-	3354	-	-	-	-
40 & 2405-1789-1-0	Скоба СК-7-1А кількість: 2*6		шт	12	<u>53,10</u>	-	637	-	-	-	-
41 & 2405-1779-1-3	Серга СР-7-16 кількість: 2*6		шт	12	<u>41,10</u>	-	493	-	-	-	-
42 & 290319-30954-1-1В	Вушко У1К-7-16 кількість: 2*6		шт	12	<u>92,42</u>	-	1109	-	-	-	-
	Разом прями витрати по кошторису						72517	4837	<u>5874</u>		<u>48,48</u>
	Разом будівельні роботи, грн.						72517		1463		12,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. -----					61806 6300 3573 8,07 1251 76090					
		Всього по кошторису					76090					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					69,25					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					7551					

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-04-03

на мережі зовнішнього освітлення

Зовнішнє електроосвітлення

Основа:
креслення (специфікації) № відомість об'єктів робіт

Кошторисна вартість 3593,399 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 9,90554 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1049,103 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Об'єкт	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
				Всього	заробітної плати	експлуатації машин	в тому числі заробітної плати	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-164-2	100м3	0,96	20635,08	20635,08	-	19810	19810	-	261,8000	251,33
2	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.36 к(труд)=1,25 к(ЕММ)=1,25	1000м3	2,013	52390,10 1867,13	50522,97 14581,63	101702 29353	105461	3759	101702 29353	23,1625 137,5725	46,63 276,93
3	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	100м3	0,2	24762,09 24762,09	-	-	4952	4952	-	314,1600	62,83
4	КМ8-142-1	100 м	78,11	9222,92 937,25	8285,67 2556,01	647193 199650	720402	73209	647193 199650	9,6000 22,2955	749,86 1741,5
5	КБ1-27-2	1000м3	1,487	8607,03 -	8607,03 1953,62	12799	12799	-	12799 2905	17,6730	26,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	14,87	3223,98 1625,23	1598,75 499,65	47941	24167	23774 7430	18,3600 5,1175	273,01 76,1
7	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,56	20635,08 20635,08	- -	11556	11556	- -	261,8000	146,61
8	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при глибині котлована до 3 м, незалежно від об'єму котлована або його площі/	1000м3	0,072	50294,49 1792,44	48502,05 13998,36	3621	129	3492 1008	22,2360 132,0696	1,6 9,51
9	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	1,28	12827,58	-	16419	16419	-	165,2400	211,51
10	КБ22-51-5	Буріння пілотної свердловини діаметром до 110 мм установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 110 мм до 200 мм	10 м	4,1	4107,88 397,10	2517,41 510,75	16842	1628	10321 2094	3,8000 4,5789	15,58 18,53
11	КБ22-53-6	Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 110 мм до 200 мм	10 м	4,1	6535,00 742,54	3043,25 624,27	26794	3044	12477 2560	7,3200 5,5287	30,01 22,67
12	КБ22-53-7	Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 200 мм до 300 мм	10 м	4,1	8752,12 750,66	3076,97 631,09	35884	3078	12616 2587	7,4000 5,5890	30,34 22,91
13	КБ22-60-3	Збирання нитки трубопроводу зі поліетиленових труб, зовнішній діаметр 90 мм	10 м	8,2	209,28 87,24	121,96 41,19	1716	715	1000 338	0,8600 0,4254	7,05 3,49
14	С1530-47	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 90 мм	10м	8,282	3260,01	-	26999	-	-	-	-
15	КБ22-62-1	Установлення та знімання оголовка для протягування трубопроводів з поліетиленових труб, діаметр трубопроводу до 110 мм	оголовок	2	214,42 56,97	27,05 1,51	429	114	54 3	0,5700 0,0153	1,14 0,03
16	КБ22-57-3	Протягування нитки трубопроводу з поліетиленових труб у свердловину установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, зовнішній діаметр труб до 100 мм	10 м	8,2	1036,69 158,25	876,50 177,07	8501	1298	7187 1452	1,5600 1,5678	12,79 12,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	C142-10-2	Вода	м3	2,18	42,10	-	-	-	-	-	-
18	C111-963	Сода кальцинована [натрій вуглекислий] технічна кількість: 2,18*0,0005	т	0,00109	8525,99	-	-	-	-	-	-
19	C142-10-7	Глина бентонітова для горизонтально-спрямованого буріння кількість: 2,18*0,03	т	0,0654	34117,20	-	2231	-	-	-	-
20 & C111-1735-ПОЛ		Полімерні добавки кількість: 2,5*2,18	кг	5,45	826,19	-	4503	-	-	-	-
21	КБ22-51-5	Буріння пілотної свердловини діаметром до 110 мм установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2	10 м	4	4107,88 397,10	2517,41 510,75	16432	1588	10070 2043	3,8000 4,5189	15,2 18,08
22	КБ22-53-6	Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 110 мм до 200 мм	10 м	4	6535,00 742,54	3043,25 624,27	26140	2970	12173 2497	7,3200 5,5287	29,28 22,11
23	КБ22-53-7	Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 200 мм до 300 мм	10 м	4	8752,12 750,66	3076,97 631,09	35008	3003	12308 2524	7,4000 5,5890	29,6 22,36
24	КБ22-60-3	Збирання нитки трубопроводу зі поліетиленових труб, зовнішній діаметр 90 мм	10 м	8	209,28 87,24	121,96 41,19	1674	698	976 330	0,8600 0,4254	6,88 3,4
25	C1530-47	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 90 мм кількість: 40*2*1,01	10м	8,08	3260,01	-	26341	-	-	-	-
26	КБ22-62-1	Установлення та зміняння оголовка для протягування трубопроводів з поліетиленових труб, діаметр трубопроводу до 110 мм	оголовок	2	214,42 56,97	27,05 1,51	429	114	54 3	0,5700 0,0153	1,14 0,03
27	КБ22-57-3	Протягування нитки трубопроводу з поліетиленових труб у свердловину установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, зовнішній діаметр труб до 100 мм кількість: 40*2	10 м	8	1036,69 158,25	876,50 177,07	8294	1266	7012 1417	1,5600 1,5678	12,48 12,54
28	C142-10-2	Вода	м3	2,12	42,10	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	С111-963	Сода кальцинована [натрій вуглекислий] технічна	Т	0,00106	8525,99	-	-	-	-	-	-
30	С142-10-7	Глина бентонітова для горизонтально-спрямованого буріння	Т	0,0636	34117,20	-	-	-	-	-	-
31	С111-1735-ПОЛ	Полімерні добавки	КГ	5,3	826,19	-	-	-	-	-	-
32	КБ22-51-5	Буріння пілотної свердловини діаметром до 110 мм установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2	10 м	3,8	4107,88 397,10	2517,41 510,75	15610	1509	9566 1941	3,8000 4,5189	14,44 17,17
33	КБ22-53-6	Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 110 мм до 200 мм	10 м	3,8	6535,00 742,54	3043,25 624,27	24833	2822	11564 2372	7,3200 5,5287	27,82 21,01
34	КБ22-53-7	Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 200 мм до 300 мм	10 м	3,8	8752,12 750,66	3076,97 631,09	33258	2853	11692 2398	7,4000 5,5890	28,12 21,24
35	КБ22-60-3	Збирання нитки трубопроводу зі поліетиленових труб, зовнішній діаметр 90 мм	10 м	7,6	209,28 87,24	121,96 41,19	1591	663	927 313	0,8600 0,4254	6,54 3,23
36	С1530-47	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 90 мм	10м	7,676	3260,01	-	25024	-	-	-	-
37	КБ22-62-1	Установлення та знімання оголовка для протягування трубопроводів з поліетиленових труб, діаметр трубопроводу до 110 мм	оголовок	2	214,42 56,97	27,05 1,51	429	114	54 3	0,5700 0,0153	1,14 0,03
38	КБ22-57-3	Протягування нитки трубопроводу з поліетиленових труб у свердловину установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, зовнішній діаметр труб до 100 мм	10 м	7,6	1036,69 158,25	876,50 177,07	7879	1203	6661 1346	1,5600 1,5678	11,86 11,92
39	С142-10-2	Вода	м3	1,92	42,10	-	81	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	С111-963	Сода кальцинована [натрій вуглекислий] технічна кількість: 1,92*0,0005	Т	0,00096	8525,99	-	-	-	-	-	-
41	С142-10-7	Глина бентонітова для горизонтально-спрямованого буріння кількість: 1,92*0,03	Т	0,0576	34117,20	-	1965	-	-	-	-
42 & С111-1735-ПОЛ		Полімерні добавки кількість: 2,5*1,92	кг	4,8	826,19	-	3966	-	-	-	-
43	КБ22-51-5	Буріння пілотної свердловини діаметром до 110 мм установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2	10 м	3	4107,88 397,10	2517,41 510,75	12324	1191	7552 1532	3,8000 4,5189	11,4 13,56
44	КБ22-53-6	Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 110 мм до 200 мм	10 м	3	6535,00 742,54	3043,25 624,27	19605	2228	9130 1873	7,3200 5,5287	21,96 16,59
45	КБ22-53-7	Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 200 мм до 300 мм	10 м	3	8752,12 750,66	3076,97 631,09	26256	2252	9231 1893	7,4000 5,5890	22,2 16,77
46	КБ22-60-3	Збирання нитки трубопроводу зі поліетиленових труб, зовнішній діаметр 90 мм	10 м	6	209,28 87,24	121,96 41,19	1256	523	732 247	0,8600 0,4254	5,16 2,55
47	С1530-47	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 90 мм кількість: 30*2	10м	6,06	3260,01	-	19756	-	-	-	-
48	КБ22-62-1	Установлення та змінення озоловка для протягування трубопроводів з поліетиленових труб, діаметр трубопроводу до 110 мм	оголовок	2	214,42 56,97	27,05 1,51	429	114	54 3	0,5700 0,0153	1,14 0,03
49	КБ22-57-3	Протягування нитки трубопроводу з поліетиленових труб у свердловину установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, зовнішній діаметр труб до 100 мм кількість: 30*2	10 м	6	1036,69 158,25	876,50 177,07	6220	950	5259 1062	1,5600 1,5678	9,36 9,41
50	С142-10-2	Вода	м3	1,56	42,10	-	66	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	С111-963	Сода кальцинована [натрій вуглекислий] технічна кількість: 1,56*0,0005	Т	0,00078	8525,99	-	-	-	-	-	-
52	С142-10-7	Глина бентонітова для горизонтально-спрямованого буріння кількість: 1,56*0,03	Т	0,0468	34117,20	-	1597	-	-	-	-
53	С111-1735-ПОЛ	Полімерні добавки кількість: 1,56*1,92	КГ	2,9952	826,19	-	2475	-	-	-	-
54	КБ22-51-5	Буріння пілотної свердловини діаметром до 110 мм установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2	10 м	2,5	4107,88 397,10	2517,41 510,75	10270	993	6294 1277	3,8000 4,5189	9,5 11,3
55	КБ22-53-6	Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 110 мм до 200 мм	10 м	2,5	6535,00 742,54	3043,25 624,27	16338	1856	7608 1561	7,3200 5,5287	18,3 13,82
56	КБ22-53-7	Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 200 мм до 300 мм	10 м	2,5	8752,12 750,66	3076,97 631,09	21880	1877	7692 1578	7,4000 5,5890	18,5 13,97
57	КБ22-60-3	Збирання нитки трубопроводу зі поліетиленових труб, зовнішній діаметр 90 мм	10 м	5	209,28 87,24	121,96 41,19	1046	436	610 206	0,8600 0,4254	4,3 2,13
58	С1530-47	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 90 мм кількість: 25*2*1,01	10м	5,05	3260,01	-	16463	-	-	-	-
59	КБ22-62-1	Установлення та знімання оголовка для протягування трубопроводів з поліетиленових труб, діаметр трубопроводу до 110 мм	оголовок	2	214,42 56,97	27,05 1,51	429	114	54 3	0,5700 0,0153	1,14 0,03
60	КБ22-57-3	Протягування нитки трубопроводу з поліетиленових труб у свердловину установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, зовнішній діаметр труб до 100 мм кількість: 25*2	10 м	5	1036,69 158,25	876,50 177,07	5183	791	4383 885	1,5600 1,5678	7,8 7,84
61	С142-10-2	Вода	м3	1,33	42,10	-	56	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	С111-963	Сода кальцинована [натрій вуглекислий] технічна кількість: 1,33*0,0005	Т	0,000665	8525,99	-	-	-	-	-	-
63	С142-10-7	Глина бентонітова для горизонтально- спрямованого буріння кількість: 1,33*0,03	Т	0,0399	34117,20	-	1361	-	-	-	-
64	С111- 1735-ПОЛ	Полімерні добавки кількість: 1,33*1,92	кг	2,5536	826,19	-	2110	-	-	-	-
65	КБ22-51-5	Буріння пілотної свердловини діаметром до 110 мм установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2	10 м	2	4107,88 397,10	2517,41 510,75	8216	794	5035 1022	3,8000 4,5189	7,6 9,04
66	КБ22-53-6	Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 110 мм до 200 мм	10 м	2	6535,00 742,54	3043,25 624,27	13070	1485	6087 1249	7,3200 5,5287	14,64 11,06
67	КБ22-53-7	Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 200 мм до 300 мм	10 м	2	8752,12 750,66	3076,97 631,09	17504	1501	6154 1262	7,4000 5,5890	14,8 11,18
68	КБ22-60-3	Збирання нитки трубопроводу зі поліетиленових труб, зовнішній діаметр 90 мм кількість: 20*2	10 м	4	209,28 87,24	121,96 41,19	837	349	488 165	0,8600 0,4254	3,44 1,7
69	С1530-47	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 90 мм кількість: 20*2*1,01	10м	4,04	3260,01	-	13170	-	-	-	-
70	КБ22-62-1	Установлення та знімання оголовка для протягування трубопроводів з поліетиленових труб, діаметр трубопроводу до 110 мм	оголовок	2	214,42 56,97	27,05 1,51	429	114	54 3	0,5700 0,0153	1,14 0,03
71	КБ22-57-3	Протягування нитки трубопроводу з поліетиленових труб у свердловину установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, зовнішній діаметр труб до 100 мм кількість: 20*2	10 м	4	1036,69 158,25	876,50 177,07	4147	633	3506 708	1,5600 1,5678	6,24 6,27
72	С142-10-2	Вода	м3	1,06	42,10	-	45	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
73	С111-963	Сода кальцинована [натрій вуглекислий] технічна кількість: 1,06*0,0005	Т	0,00053	8525,99	-	5	-	-	-	-
74	С142-10-7	Глина бентонітова для горизонтально-спрямованого буріння кількість: 1,06*0,03	Т	0,0318	34117,20	-	1085	-	-	-	-
75	& С111-1735-ПОЛ	Полімерні добавки кількість: 1,06*1,92	кг	2,0352	826,19	-	1681	-	-	-	-
76	КБ22-51-5	Буріння пілотної свердловини діаметром до 110 мм установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2	10 м	3	4107,88 397,10	2517,41 510,75	12324	1191	7552 1532	3,8000 4,5189	11,4 13,56
77	КБ22-53-6	Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 110 мм до 200 мм	10 м	3	6535,00 742,54	3043,25 624,27	19605	2228	9130 1873	7,3200 5,5287	21,96 16,59
78	КБ22-53-7	Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 200 мм до 300 мм	10 м	3	8752,12 750,66	3076,97 631,09	26256	2252	9231 1893	7,4000 5,5890	22,2 16,77
79	КБ22-60-3	Збирання нитки трубопроводу зі поліетиленових труб, зовнішній діаметр 90 мм	10 м	9	209,28 87,24	121,96 41,19	1884	785	1098 371	0,8600 0,4254	7,74 3,83
80	С1530-47	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 90 мм кількість: 30*3*1,01	10м	9,09	3260,01	-	29633	-	-	-	-
81	КБ22-62-1	Установлення та зміняння оголовка для протагування трубопроводів з поліетиленових труб, діаметр трубопроводу до 110 мм	оголовок	3	214,42 56,97	27,05 1,51	643	171	81 5	0,5700 0,0153	1,71 0,05
82	КБ22-57-3	Протягування нитки трубопроводу з поліетиленових труб у свердловину установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, зовнішній діаметр труб до 100 мм кількість: 30*3	10 м	9	1036,69 158,25	876,50 177,07	9330	1424	7889 1594	1,5600 1,5678	14,04 14,11
83	С142-10-2	Вода	м3	1,29	42,10	-	54	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
84	С111-963	Сода кальцинована [натрій вуглекислий] технічна кількість: 1,29*0,0005	Т	0,000645	8525,99	-	-	-	-	-	-
85	С142-10-7	Глина бентонітова для горизонтально-спрямованого буріння кількість: 1,29*0,03	Т	0,0387	34117,20	-	1320	-	-	-	-
86 & С111-1735-ПОЛ		Полімерні добавки кількість: 1,29*1,92	кг	2,4768	826,19	-	2046	-	-	-	-
87	КБ22-51-5	Буріння пілотної свердловини діаметром до 110 мм установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2	10 м	5	4107,88 397,10	2517,41 510,75	20539	1986	12587 2554	3,8000 4,5189	19 22,59
88	КБ22-53-6	Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 110 мм до 200 мм	10 м	5	6535,00 742,54	3043,25 624,27	32675	3713	15216 3121	7,3200 5,5287	36,6 27,64
89	КБ22-53-7	Розширення свердловини установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, група ґрунту 2, діаметр розширення понад 200 мм до 300 мм	10 м	5	8752,12 750,66	3076,97 631,09	43761	3753	15385 3155	7,4000 5,5890	37 27,95
90	КБ22-60-3	Збирання нитки трубопроводу зі поліетиленових труб, зовнішній діаметр 90 мм	10 м	10	209,28 87,24	121,96 41,19	2093	872	1220 412	0,8600 0,4254	8,6 4,25
91	С1530-47	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 90 мм кількість: 50*2	10м	10,1	3260,01	-	32926	-	-	-	-
92	КБ22-62-1	Установлення та змінення оголовка для протягування трубопроводів з поліетиленових труб, діаметр трубопроводу до 110 мм	оголовок	2	214,42 56,97	27,05 1,51	429	114	54 3	0,5700 0,0153	1,14 0,03
93	КБ22-57-3	Протягування нитки трубопроводу з поліетиленових труб у свердловину установками горизонтально спрямованого буріння, сила протяжки до 11000 кг, зовнішній діаметр труб до 100 мм кількість: 50*2	10 м	10	1036,69 158,25	876,50 177,07	10367	1583	8765 1771	1,5600 1,5678	15,6 15,68
94	С142-10-2	Вода	м3	2,6	42,10	-	109	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
95	C111-963	Сода кальцинована [натрій вуглекислий] технічна кількість: 2,6*0,0005	T	0,0013	8525,99	-	11	-	-	-	-
96	C142-10-7	Глина бентонітова для горизонтально- спрямованого буріння кількість: 2,6*0,03	T	0,078	34117,20	-	2661	-	-	-	-
97	& C111- 1735-ПОЛ	Полімерні добавки кількість: 2,5*2,6	кг	6,5	826,19	-	5370	-	-	-	-
98	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів кількість: 0,05+6,312	км	6,362	20773,01 19469,40	-	132158	123864	-	222,0000	1412,36
99	C1530-47	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 90 мм	10м	5	3260,01	-	16300	-	-	-	-
100	& C113- 1380-2	Труба двостінна гофрована стійка до ультрафіолетового випромінювання, зовнішній діаметр 63мм KF 09063 UVFA	м	6312	30,29	-	191190	-	-	-	-
101	КМ8-407-16	Труба сталева по фермах, колонах та інших сталевих конструкціях, діаметр до 40 мм	100 м	0,1	26953,62 4373,82	20096,81 5326,60	2695	437	2010	44,8000 53,3042	4,48 5,33
102	C113-52	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані звичайні, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 3,2 мм	м	10	218,27	-	2183	-	-	-	-
103	КМ8-141-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 2 кг	100 м	13,26	3213,34 1874,50	904,98 265,95	42609	24856	12000 3526	19,2000 2,3124	254,59 30,66
104	КМ8-148-2	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 2 кг	100 м	0,83	3898,49 2343,12	843,60 257,82	3236	1945	700 214	24,0000 2,2550	19,92 1,87
105	КМ8-147-11	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням по всій довжині, маса 1 м до 2 кг	100 м	0,01	6493,57 2811,74	2203,93 555,48	65	28	22 6	28,8000 5,3784	0,29 0,05
106	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг кількість: 5973+605+2044	100 м	86,22	2817,34 1562,08	576,12 176,08	242911	134683	49673 15182	16,0000 1,5400	1379,52 132,78
107	КМ8-147-10	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням по всій довжині, маса 1 м до 1 кг кількість: 500+48+2	100 м	5,5	5531,28 2343,12	1734,61 429,29	30422	12887	9540 2361	24,0000 4,2114	132 23,16
108	КМ8-146-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	100 м	0,02	7390,35 1874,50	3896,78 934,82	148	37	78 19	19,2000 9,4105	0,38 0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
109 & 15093-38163-15	109 & 15093-38163-15	Чотирижильний кабель напругою 660в перерізом 4.70мм2 АВБ6Шв кількість: 1410*1,02	1000м	1,4382	132765,72	-	190944	-	-	-	-
110 & 15093-38133-1	110 & 15093-38133-1	Чотирижильний кабель напругою 1000в перерізом 4.16мм2 АВВГ кількість: 6473*1,02	1000м	6,60246	52317,09	-	345421	-	-	-	-
111 15093-37133	111 15093-37133	Двожильний кабель напругою 1000в перерізом 2.16мм2 АВВГ кількість: 653*1,02	1000м	0,66606	29376,93	-	19567	-	-	-	-
112 & С10000-137-1-18Н варіант 1	112 & С10000-137-1-18Н варіант 1	Чотирижильний кабель напругою 660в перерізом 4.10мм2 ВВГ кількість: 2*1,02	1000м	0,00204	184595,19	-	377	-	-	-	-
113 15093-35013	113 15093-35013	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.1.5мм2 ВВГ кількість: 2044*1,02	1000м	2,08488	22957,68	-	47864	-	-	-	-
114 15095-1214	114 15095-1214	Провід напругою 660в перерізом 6мм2 ПВЗ кількість: 2*1,02	1000м	0,00204	17983,15	-	37	-	-	-	-
115 КМ8-143-5	115 КМ8-143-5	Локрування 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	79,7	365,94	34,00	29165	26456	2709	3,4000	270,98
116 & С1545-101-1 варіант 1	116 & С1545-101-1 варіант 1	Стрічка сигнальна	100м	79,7	331,94	10,49	10236	-	836	0,0915	7,29
		Разом прями витрати по кошторису					3089461	546147	1160535		5874,92
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					3089461		324057		2875,59
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1382779				
		всього заробітна плата, грн.					870204				
		Загальновиробничі витрати, грн.					503938				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1155,03				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					178899				
		Всього будівельні роботи, грн.					3593399				

		Всього по кошторису					3593399				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					9905,54				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					1049103				

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	ДБ5-6-1	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	1,45	3779,57	3779,57	5480	-	5480	-	12,16
8	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	246,5	12,98	12,98	3200	-	3200	-	11,83
9	КБ5-29-9	Фундамент ФМ2	м3	10,79	8071,82	2079,54	87095	2687	22438	2,5800	27,84
10	КБ5-75-5	Улаштування буронабивних паль з бурінням свердловин обертальним [шнековим] способом у ґрунтах групи 2, діаметром до 600-1600 мм, довжиною до 12 м	т	0,741	42960,73	-	31834	1105	-	17,9700	13,32
11	КБ6-11-3	Установлення анкерних болтів при бетонуванні із зв'язками з арматури	т	0,351	81078,61	401,45	28459	4583	141	135,3000	47,49
12	КБ9-75-1	Виготовлення закладних деталей	т	0,143	13057,80	84,80	11906	3596	30	0,6730	0,24
13	КБ6-11-9	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг	т	0,143	83257,70	12761,03	1259	949	1825	257,6000	36,84
14	С147-39 варіант 4	Цинкування закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100кг	1,765	25149,49	2270,89	4368	-	325	18,2900	2,62
15	ДБ5-6-1	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 0,25 м3	100 м3	0,1079	8801,11	1593,97	408	-	408	-	-
16	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	18,35	6636,61	443,19	238	-	96	8,3850	0,9
17	КБ33-259-3	Установлення сталевих восьмигранних опор освітлення кількість: 125+13	опора	138	2474,53	3779,57	87419	31482	55562	0,0480	0,88
18	С1530-121	Труби напірні з поліетилену високого тиску, тип важкий, зовнішній діаметр 63 мм кількість: 250+26	10м	27,6	724,57	12,98	19998	-	-	-	-
19	С121-770-1-5 варіант 1	Опора освітлення сталева восьмигранна гарячеоцинкована, висотою 14 м ОВОГ-14	шт	125	42299,08	5,31	5287385	-	-	-	-
20	С121-770-1-4 варіант 1	Опора освітлення сталева восьмигранна гарячеоцинкована, висотою 12 м ОВОГ-12	шт	13	26540,08	402,62	345021	-	-	-	-
21	КМ8-545-1	Монтаж коробок	шт	138	571,47	20,66	78863	66200	2851	4,8000	662,4
22	2405-1-4 варіант 1	Коробка з'єднувальна на один запобіжник ТВ-1	шт	138	479,71	3,68	126870	-	508	0,0329	4,54
					919,35	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	КБ33-115-2	Монтаж світильника, що встановлюється на кронштейнах кількість: 125+13	шт	138	1467,33 299,72	1133,56 247,30	202492	41361	156431	3,2200 2,0314	444,36 280,33
24	& 1507-4035-100 варіант 1	Світильник ДКУ 17046Лм/128Вт (60 LEDs, 700mA, NVV), потужністю не більш 128Вт, світловий потік не менш 17046Лм, КСС 5302, IP66	шт	125	13723,23	-	1715404	-	-	-	-
25	& 1507-1-4 варіант 1	Світильник ДКУ-12542Лм/101Вт (40 LED 800mA), потужністю не більш 101Вт, світловим потіком не менш 12342Лм, IP66	шт	13	10806,48	-	140484	-	-	-	-
26	& С121-792-2-14 варіант 1	Оголовок металевий висотою 0,3 м на один різок ОГ-1 0,3/0,5/5°	шт	138	1366,14	-	188527	-	-	-	-
27	КМ8-572-6	Шафа керування , що встановлюється на фундаменті	шт	1	994,44 494,40	483,23 137,22	994	494	483	4,8000 1,2027	4,8 1,2
28	КБ1-165-2	Копання ям для стовпів і стовпів вручну без кріплення, без укосів, глибиною до 0,7 м, група ґрунтів 2	100м3	0,0025	38370,36 38370,36	-	96	96	-	476,0000	1,19
29	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,0004	388006,57 12744,70	2634,38 1194,73	155	5	1	150,7000 10,6641	0,06
30	КБ6-3-4	Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення об'ємом до 5 м3	100м3	0,0015	486121,45 45053,04	20983,68 7731,13	729	68	31 12	489,9200 61,2455	0,73 0,09
31	С111-1809	Сталь кругла	т	0,0107	40947,41	-	438	-	-	-	-
32	КБ6-11-8	Установлення закладних деталей вагою понад 5 кг до 10 кг	т	0,0066	12152,65 11254,90	284,14 79,00	80	74	2	119,3900 0,6150	0,79
33	КБ9-75-1	Виготовлення закладних деталей	т	0,0066	83257,70 25149,49	12761,03 2270,89	550	166	84	257,6000 18,2900	1,7 0,12
34	КМ8-407-13	Труба в опалубці фундаментів , діаметр до 50 мм	100 м	0,05	13066,86 7022,53	6028,42 2190,02	653	351	301	71,9300 20,8013	3,6 1,04
35	С1530-120	Труби напірні з поліетилену високого тиску, тип важкий, зовнішній діаметр 50 мм	10м	0,5	464,34	-	232	-	-	-	-
36	КМ8-407-14	Труба в опалубці фундаментів , діаметр до 80 мм	100 м	0,013	18609,25 9528,69	9064,65 3255,40	242	124	118	97,6000 30,5580	1,27 0,4
37	С1530-122	Труби напірні з поліетилену високого тиску, тип важкий, зовнішній діаметр 75 мм	10м	0,13	1237,20	-	161	-	-	-	-
38	КМ8-572-3	Шафа керування , що встановлюється на стіні	шт	2	537,03 329,60	186,91 46,14	1074	659	374 92	3,2000 0,4062	6,4 0,81
39	& 1504-19070-1-5 варіант 1	Щит керування ЩКО 0,4 кВ IP54 У1	шт	3	6023,29	-	18070	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	КМ8-55-1	Монтаж роз'єднувача однополюсного з однією тягою напругою до 10 кВ, струм до 600 А	шт	3	200,69 159,90	20,58 6,29	602	480	62 19	1,6000 0,0550	4,8 0,17
41	КМ8-529-3	Монтаж контакторів	шт	3	695,91 494,40	15,94 2,72	2088	1483	48 8	4,8000 0,0282	14,4 0,08
42	КМ8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	40	246,28 159,90	15,02 2,63	9851	6396	601 105	1,6000 0,0272	64 1,09
43	КМ8-15-10	Монтаж обмежувача перенапруги [комплект - 3 фази], напруга до 220 кВ	комплек	3	4070,76 1918,85	1408,70 352,88	12212	5757	4226 1059	19,2000 3,5962	57,6 10,79
44	КМ10-698-3	Реле часу	шт	3	141,39 131,89	- -	424	396	- -	1,4900 -	4,47 -
45	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	3	769,83 479,71	23,95 5,37	2309	1439	72 16	4,8000 0,0513	14,4 0,15
46	КМ10-386-12	Колодка клемна на металевій конструкції,	шт	10	1662,76 1599,04	- -	16628	15990	- -	16,0000 -	160 -
47	1504-19165 варіант 1	Колодка клемна	шт	10	100,03 -	- -	1000	-	- -	- -	- -
48	КБ33-119-1	Замірювання електричного опору контуру заземлення опори	опора	138	193,86 67,22	126,64 23,73	26753	9276	17477 3275	0,7400 0,2304	102,12 31,8
		Разом прями витрати по кошторису					10816530	386659	597776		4024,74
		Разом будівельні роботи, грн.					10816530		141121		1236,26
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					9832095				
		всього заробітна плата, грн.					527780				
		Загальноновиробничі витрати, грн.					304047				
		трудоємність в загальноновиробничих витратах, люд. год.					694,46				
		заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн.					107556				
		Всього будівельні роботи, грн.					11120577				

		Всього по кошторису					11120577				
		Кошторисна трудоємність, люд. год.					5955,46				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					635336				

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

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 07-04-05

придбання обладнання
Зовнішнє електроосвітлення

Основа: креслення (специфікації) № специфікація відомості тощо
Кошторисна вартість 259,406 тис. грн.
Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ Ц.ч.	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	& 1505-10018-1-4 варіант 1	Підстанція трансформаторна ЩТПк-1-10/0,4 кВт; (маса=2,1)	шт	2	33333,33	66667
2	& 1701-8041-1-3	Лічильник ZMG 310 CR4.04; (маса=0,0039)	шт	2	7825,00	15650
3	& 1601-2122-1	Радіотермінал ETM Purple 3G; (маса=0,0015)	комплект	2	5666,67	11333
4	& 290116-17005-1	Антенa GSM (раз'єм SMA); (маса=0,00031)	шт	2	175,00	350
5	& 1505-1001-1 варіант 1	Трансформатор ТМГ-25; (маса=0,38)	шт	1	50829,17	50829
6	& 1505-1004-2А	Трансформатор масляний потужністю 40 кВА, ТМГ-40/10/0,4; (маса=0,35)	шт	1	52341,67	52342
7	& 1504-1-3-1	Автоматичний вимикач трифазний 3Р РL4-С32/1 4.5 кА; (маса=0,00185)	шт	1	802,90	803
8	& 1504-1-4-28	Автоматичний вимикач 3Р РL4-С50/3; (маса=0,00185)	шт	1	1331,40	1331
9	& 1504-2001-1-К варіант 1	Вимикач-роз'єднувач (рубильник) ВР32-100; (маса=0,000102) кількість: 2+3	шт	5	844,58	4223
10	& 1503-3058-1 варіант 1	Роз'єднувач РЛНДУ-1-10/Ч00У1 з приводом ПРНЗ-10У1; (маса=0,069)	шт	2	6700,00	13400
11	& 1504-1-4-16	Автоматичний вимикач 3Р РL4-С20/3; (маса=0,00185) кількість: 4+3	шт	7	633,85	4437
12	& 1504-1-4-17	Автоматичний вимикач 3Р РL4-С16/3; (маса=0,00185) кількість: 2+1	шт	3	633,85	1902
13	& 1504-2001-3 варіант 1	Модульний контактор МК2-4Р-25А; (маса=0,000102)	шт	3	471,83	1415

1	2	3	4	5	6	7
14	& 1504-12010-2	Реле часу REV303; (маса=0,0025)	шт	3	1875,00	5625
15	& 1504-1395-1	Вимикач автоматичний 1P PL4-C6/1 4.5 кА; (маса=0,0088)	шт	30	243,95	7319
16	& 1504-2001-1	Перемикач(тумблер) Ancr-22-3; (маса=0,000102)	шт	3	120,75	362
17	& 1503-4051-1 варіант 1	Обмежувачі перенапруг SPC-S20/280/3; (маса=0,115)	шт	3	7139,32	21418
		Разом				259406
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-
		Всього по кошторису				259406

Склад

Р.О. Тинда

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 08-01

на будівництво : Тимчасові будівлі та споруди

Кошторисна вартість об'єкта
5468,309 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість
5,13807 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата
542,128 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 травня 2023 р.

№ п/п	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.				Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			Будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	08-01-01	на тимчасові засоби технічного регулювання дорожнього руху на період ремонтних робіт	5468,309	-	5468,309	5,13807	542,128	-	
		Всього:	5468,309	-	5468,309	5,13807	542,128	-	

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проєкту)

Керівник відділу

Склад

Перевірів

(підпис, (ініціали, прізвище))

(підпис, (ініціали, прізвище))

(підпис, (ініціали, прізвище))

(підпис, (ініціали, прізвище))

Є.Т. Русанюк

В.В. Дзісяк

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 08-01

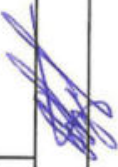
Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Трудомісткість, тис. люд. год.										Разом кошторисні витрати
		Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Заробітна плата, тис. грн.		Разом	
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	Заробітна плата, тис. грн.		17/18	
08-01-01	Тимчасові засоби технічного регулювання дорожнього руху на період ремонтних робіт	2,65600 220,535	- -	1,88293 228,799	- -	- -	4,53893 449,334	0,59914 92,794	4,53893 449,334		5,13807 542,128	
	Разом :	2,65600 220,535	- -	1,88293 228,799	- -	- -	4,53893 449,334	0,59914 92,794	4,53893 449,334		5,13807 542,128	

Склав



С. Т. Русанюк

Перевірів



В. В. Даїсяк

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення Н-31 Дніпро – Царичанка – Кобеляки – Решетилівка на ділянці км 155+000 – км 159+965, Полтавська область. Коригування

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №08-01-01

на тимчасові засоби технічного регулювання дорожнього руху на період ремонтних робіт
Тимчасові будівлі та споруди

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 5468,309 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 5,13807 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 542,128 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 травня" 2023 р.

№ ч.ч.	Обрунтування (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	в тому числі заробітної плати	не зайнятих обслуговуванням машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-30-2	Планування площ бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] за 1 прохід	1000м2	28,5208	324,18	324,18	9246	-	9246	-	-
2	ДБ5-6-5	Навантаження щелею від розбирання в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	71,302	1053,02	1053,02	75082	-	75082	0,5148	14,68
3	С331-32	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 3 км кількість: 7130,2х1,6	т	11408,32	58,42	58,42	666474	-	666474	-	-
4	КБ27-12-3	Улаштування вирівнюючих шарів основи із щелею автогрейдером	100м3	71,302	10595,12	8688,26	755453	114950	619490	18,8800	1346,18
5	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щелевими	100 м3	71,302	1612,16	1746,05	435149	105585	124497	14,1397	1008,19
6	ДБ5-6-5	Навантаження щелею від розбирання в транспортні засоби екскаватором одноковшевим, місткість ковша 1,25 м3	100 м3	71,302	5102,90	4622,09	75082	-	329564	18,3700	1309,82
					1480,81	888,26			63335	7,3821	526,36
					1053,02	1053,02	75082	-	75082	-	-
					-	273,87			19527	2,3400	166,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	С331-32	Перевезення заповнювачів природних, що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 18 км кількість: 7130,2х1,6	Т	11408,32	279,70	279,70	3190907	-	3190907	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					5207393	220535	4965845		2656
		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.					5207393 21013 449334 260916 599,14 92794 5468309		228799		1882,93

		Всього по кошторису					5468309				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					5138,07				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					542128				

Склад

Є. Т. Русанюк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

В. В. Дзісяк

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]