

## **ОБГРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ, РОЗМІРУ БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ, ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

(відповідно до пункту 4<sup>1</sup> постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

### **1. Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код Замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань, його категорія:**

Комунальне підприємство «Черкасиелектротранс» Черкаської міської ради», юридична адреса: 18036, м. Черкаси, проспект Хіміків, 82, код за ЄДРПОУ – 03328675, категорія замовника – п.4 ч.1 ст.2 Закону України "Про публічні закупівлі" (замовники, які здійснюють діяльність в окремих сферах господарювання).

### **2. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності) :**

Послуги з поточного ремонту асфальтобетонного покриття території Комунального підприємства "Черкасиелектротранс" Черкаської міської ради" за адресою: м. Черкаси, проспект Хіміків, 82 (код ДК 021:2015 - 45230000-8 - Будівництво трубопроводів, ліній зв'язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхонь)

### **3.Ідентифікатор річного плану закупівлі:**

UA-P-2023-05-18-004270-a

### **4.Ідентифікатор закупівлі:**

UA-2023-05-18-013954-a

### **5. Вид закупівлі:**

Відкриті торги з особливостями

### **6. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:**

**ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

(ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ)

Послуги з поточного ремонту асфальтобетонного покриття території Комунального підприємства «Черкасиелектротранс» Черкаської міської ради» за адресою: м. Черкаси, проспект Хіміків, 82

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01

на Послуги з поточного ремонту асфальтобетонного покриття території Комунального підприємства «Черкасиелектротранс» Черкаської міської ради» за адресою: м. Черкаси, проспект Хіміків, 82

№ 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		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 на одиницю	12 всього	

		<b>Розділ 1. Тип 1</b>									
1	КБ27-60-1	Холодне фрезерування асфальтобетонного покриття із застосуванням фрези, ширина фрезерування 1000 мм, за глибини фрезерування 5 см	1000м2	0,0405							
2	С331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 1 км	т	4,2525							
3	КР18-58-1	<i>Розливання в'язучих матеріалів 0,4л/м2</i>	<i>1т</i>	<i>0,0162</i>							
4	С111-1901	Емульсія бітумна, дорожня	т	0,016686							
5	КР18-44-3	<i>Улаштування покриття з гарячих асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником при ширині смуги до 3,5 м [верхнього шару товщиною 50 мм].</i>	<i>1000м2</i>	<i>0,0405</i>							
6	С1421-9837	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 1	т	4,86							
7	С331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо	т	4,86							

		самоскидами на відстань 4 км									
		<b>Розділ 2. Тип 2</b>									
8	КБ27-60-1	Холодне фрезерування асфальтобетонного покриття із застосуванням фрези, ширина фрезерування 1000 мм, за глибини фрезерування 5 см	1000м2	0,54							
9	КБ27-60-30 к=5	Холодне фрезерування асфальтобетонного покриття із застосуванням фрези, ширина фрезерування 1000 мм, за глибини фрезерування: на кожен 1 см зміни глибини фрезерування додавати або виключати до/з норм 27-60-1 - 27-60-2	1000м2	0,54							
10	С331-39 варіант 1	Перевезення осколу на відстань 1 км	т	113,4							
11	КР18-58-1	<i>Розливання в'язучих матеріалів 0,4л/м2</i>	<i>1т</i>	<i>0,216</i>							
12	С111-1901	Емульсія бітумна, дорожна	т	0,22248							
13	КР18-44-3	<i>Улаштування покриття з гарячих асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником при ширині смуги до 3,5 м [верхнього шару товщиною 50 мм].</i>	<i>1000м2</i>	<i>0,54</i>							

14	KP18-44-4 κ=10	На кожні 5 мм зміння товщини шару додавати або виключати до норми 18-44-3	1000м2	0,54							
15	C1421-9896 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), з агдезійними добавками, що застосовуються у верхніх шарах покриттів, крупнозернисті, тип А, марка 1	т	129,6							
16	C331-39	Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 4 км	т	129,6							

### Підсумкова відомість ресурсів

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транс- портна складова, грн.	заготі- вельно- складські витрати, грн.	

					всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<b><u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u></b>							
17	+C111-1901	Емульсія бітумна, дорожна	т	0,239166					
18	+C142-10-2	Вода	м3	5,481					
19	+C1421-9837	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 1	т	4,86					
20	+C1421-9896 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), з агдезійними добавками, що застосовуються у верхніх шарах покриттів, крупнозернисті, тип А,	т	129,6					

		марка 1							
--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--

**Допускається використання еквівалентних виробів і матеріалів, устаткування, що зазначені технічному завданні.**

Обсяги робіт (послуг) мають виконуватись в технологічному комплексі та передбачати - навантаження і перевезення відповідних матеріалів, робітників, інструмента, огорожень і інших супутніх необхідних та обов'язкових робіт та витрат. Учасник має попередньо оглянути об'єкт разом із представником замовника та надати акт огляду об'єкту у складі пропозиції (підписаний учасником та представником замовника).

#### **7. Обґрунтування розміру бюджетного призначення:**

Розмір бюджетного призначення визначено на підставі кількісних та вартісних показників Послуги, для забезпечення попиту підприємства у 2023 році. Джерело фінансування закупівлі – власні кошти підприємства в сумі 811 000,00 грн.

#### **8. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**

Очікувана вартість предмета закупівлі в сумі 811 000,00 грн з ПДВ.

Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України затверджена примірною методика визначення очікуваної вартості предмета закупівлі від 18.02.2020 №275, якою передбачені методи визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: 1) здійснення пошуку, збору та аналіз загальнодоступної інформації про ціну товару (тобто інформація про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», тощо; 2) отримання комерційних (цінових) пропозицій від виробників, офіційних представників (дилерів), постачальників; 3) у разі обмеження конкуренції на ринку певних товарів та враховуючи їх специфіку при розрахунку використовуються ціни попередніх закупівель аналогічного товару та/або минулих періодів (з урахуванням індексу інфляції, зміни курсів іноземних валют). Відповідно до вказаної методики, при визначенні очікуваної вартості предмету закупівлі товарів, робіт та послуг використовується один із методів формування очікуваної вартості предмету закупівлі та проведення моніторингу цін для подальшого укладення договорів. Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі даної закупівлі здійснювалося із застосуванням методів з вищевказаного порядку, а саме проведений моніторинг цін, шляхом здійснення пошуку, збору та аналізу інформації про ціну послуги (шляхом збору і аналізу цінової інформації реального ринку послуг котрий ґрунтується на моніторингу, запитах та комерційних пропозиціях у надавачів аналогічних послуг).