

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

(відповідно до пункту 4¹ 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) :

Код ДК 021:2015:34350000-5: Шини для транспортних засобів великої та малої тоннажності

3.Ідентифікатор річного плану закупівлі:

UA-P-2023-10-26-003703-a

4.Ідентифікатор закупівлі:

UA-2023-10-26-010121-a

5. Вид закупівлі:

Відкриті торги з особливостями

6. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

№ п/п	Найменування товару	Кількість	Од. виміру	Технічні вимоги
1	Шини пневматичні 185/75 R16	6	шт	Типрозмір — 185/75 R16; Ширина профіля, мм — 185; Висота профіля — 75; Посадковий діаметр шини - 16; Сезонність — всесезонні шини; Тип транспортного засобу — легковантажний; Індекс навантаження- 104/102 (900/850 кг/кол); Індекс швидкості — до 140 км/год; Вид шини — радіальна; Малюнок протектора — всесезоний; Комплектність — у комплекті з камерою; Тип — камера ТТ; Діаметр колеса/ диска — 16;
2	Автокамера 185/75	1	шт	Типрозмір — 185/75 R16; Ширина профіля, мм — 185;

R16			Висота профіля — 75; Посадковий діаметр шини - 16; Сезонність — всесезонні шини; Тип транспортного засобу — легковантажний; Індекс навантаження- 104/102 (900/850 кг/кол); Індекс швидкості — до 140 км/год; Вид шини — радіальна; Малюнок протектора — всесезонний; Комплектність — у комплекті з камерою; Тип — камера ТТ; Діаметр колеса/ диска — 16;
------------	--	--	--

1. Товар має бути таким, що не перебував у експлуатації, без дефектів, містити відповідне маркування.
2. Місце поставки товару: Поставка Товару здійснюється згідно Міжнародних правил тлумачення торговельних термінів ІНКОТЕРМС в редакції 2020 року на умовах DDP (склад Замовника) за адресою: 18036 м.Черкаси, проспект Хіміків,82. Вартість доставки Товару включається у вартість Товару

7. Обґрунтування розміру бюджетного призначення:

Розмір бюджетного призначення визначено на підставі кількісних та вартісних показників Товару, для забезпечення попиту підприємства у 2023 році. Джерело фінансування закупівлі – власні кошти підприємства в сумі – 15 900,00 грн.

8. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

Очікувана вартість предмета закупівлі в сумі 15 900,00 грн з ПДВ. Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України затверджена примірною методикою 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 товару (шляхом збору і аналізу цінової інформації реального ринку товару котрий ґрунтується на моніторингу, запитах та комерційних пропозиціях у постачальників аналогічного товару).