

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі  
Шини для транспортних засобів

Код згідно ДК 021:2015 "Єдиний закупівельний словник" – 34350000-5 «Шини для транспортних засобів великої та малої тоннажності»

**Оголошення про проведення відкритих торгів:**

1. Найменування: СМІЛЯНСЬКЕ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КОМУНАЛЬНИК".

2. Місце знаходження: 20700, Україна, Черкаська обл., Сміла, вул. Севастопольська, 58.

3. Код ЄДРПОУ: 36778980.

4. Категорія замовника: підприємства, установи, організації, зазначені у пункті 3 частини першої статті 2 Закону України «Про публічні закупівлі».

5. Назва предмету закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником: Шини для транспортних засобів (код згідно ДК 021:2015 "Єдиний закупівельний словник" – 34350000-5 «Шини для транспортних засобів великої та малої тоннажності»), та його очікуваної вартості.

6. Дата оголошення: 05 листопада 2025 року.

7. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями.

8. Ідентифікатор закупівлі: UA-2025-11-05-015182-а.

9. Інформація про технічні, якісні та інші характеристики предмета закупівлі: Згідно із технічною специфікацією, зазначеної в додатку 1 до тендерної документації.

10. Строк поставки товару: по 31.12.2025 року.

11. Очікувана вартість предмета закупівлі: 202 161,10 грн. без ПДВ.

**Технічні та якісні характеристики предмету закупівлі:**

№ з/п	Вимоги замовника	Підтвердження вимог Учасником
1.	<b>Загальні положення</b>	
1.1	Обсяг закупівлі – 20 штук	
1.2	Товар повинен бути новим, не бувшим у використанні, відповідати державним стандартам та заявленим параметрам, мати відповідну сертифікацію (у разі, якщо така вимагається законодавством України). Призначення товару: для встановлення на колісні диски транспортних засобів та машин	
1.3	Термін виготовлення товару повинен бути не раніше 2024 року. Товар повинен бути цілісним та мати маркування. Маркування на товарі повинно бути таким, що дає змогу ідентифікувати товар, його походження, відповідність заявленим Замовником технічним характеристикам, термін виробництва, тип, розмір, індекс навантаження, індекс швидкості, сезонність, кількість шарів (PR), модель, тощо.	
1.4	Рисунок протектора та модель шин в рамках кожного підпункту (2.1, 2.2, 2.3, 2.4) цієї порівняльної таблиці повинні бути однакові	
2	<b>Номенклатурна позиція за ДК 021:2015</b> <b>Найменування, технічні характеристики, кількість</b>	
2.1	34352100-0 Найменування	<b>Шина 315/80R22,5</b> <b>(розглядається лише</b> <b>універсальна шина або</b>

			<b>шина на ведучу вісь)</b>	
		Тип транспортного засобу	Вантажний сміттєвоз, самоскид	
		Назва виробника, країна виробництва		
		Модель шини		
		Ширина шини, мм	315	
		Висота профілю шини,%	80	
		Конструкція шини	Радіальна	
		Діаметр ободу (посадковий діаметр), дюйм	22,5	
		Спосіб герметизації внутрішньої порожнини шини	Безкамерна	
		Індекс швидкості	не менше К, до 110 км/год	
		Індекс навантаження	не менше 156/152	
		Сезонність	всесезонна	
		Норма кількості шарів (PR)	не менше 20	
		Рисунок протектора		
		Кількість, шт	8	
2.2	34352100-0	Найменування	<b>Шина 12.00R20 (320R508) (розглядається лише універсальна шина або шина на ведучу вісь)</b>	
		Тип транспортного засобу	Вантажний автомобіль самоскид	
		Назва виробника, країна виробництва		
		Модель шини		
		Ширина шини, дюйм	12.00	
		Конструкція шини	Радіальна	
		Діаметр ободу (посадковий діаметр), дюйм	20	
		Спосіб герметизації внутрішньої порожнини шини	Камерна*, безкамерна	
		Індекс швидкості	не менше J, до 100 км/год	
		Індекс навантаження	не менше 154/149 (149/154)	
		Сезонність	всесезонна	
		Норма кількості шарів (PR)	не менше 18	

		Рисунок протектора		
		Кількість, шт	4	
2.3	34352300-2	Найменування	<b>Шина 15.5R38</b>	
		За типом рисунка протектора шини	шина з рисунком підвищеної прохідності	
		Тип транспортного засобу	Спецтехніка, трактор	
		Назва виробника, країна виробництва		
		Модель шини		
		Ширина шини, дюйм	15.5	
		Конструкція шини	Радіальна	
		Діаметр ободу (посадковий діаметр), дюйм	38	
		Спосіб герметизації внутрішньої порожнини шини	Камерна* або безкамерна	
		Індекс швидкості	не менше А6, до 40 км/год	
		Індекс навантаження	не менше 134	
		Сезонність	всесезонна	
		Норма кількості шарів (PR)	не менше 8	
		Рисунок протектора	 «ялинка»	
		Кількість, шт	4	
2.4	34352000-9	Найменування	<b>Шина 12R16.5</b>	
		Тип транспортного засобу	Міні-навантажувач Bobcat S 850	
		Назва виробника, країна виробництва		
		Модель шини		
		Ширина шини, дюйм	12.0	
		Конструкція шини	Радіальна або діагональна	
		Діаметр ободу (посадковий діаметр), дюйм	16,5	
		Спосіб герметизації внутрішньої порожнини шини	Камерна* або безкамерна	

Індекс швидкості	не менше А2, до 10 км/год	
Індекс навантаження	не менше 147	
Сезонність	всесезонна	
Норма кількості шарів (PR)	не менше 14	
Рисунок протектора		
Кількість, шт	4	
Гарантійний термін зберігання шин та гарантійний термін експлуатації шин (при умові дотримання Замовником умов експлуатації шин та не перевищення ресурсу пробігу шин) повинен бути не менше 12 місяців від дати поставки		

**Очікувана вартість предмета закупівлі становить 202 161,10 грн без ПДВ та визначена відповідно до методики, затвердженої Наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства від 18.02.2020 № 275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» методом порівняння ринкових цін.**