

**Інформація щодо виконання вимог пункту 4¹
 постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 року № 710
 «Про ефективне використання державних коштів»**

1.	Назва предмета закупівлі	код ДК 021:2015 – 34320000-6 Механічні запасні частини, крім двигунів і частин двигунів (шиномонтажний стенд та балансувальний стенд)
2.	Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, та/або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю у разі застосування переговорної процедури закупівлі	UA-2023-10-05-015149-a
3.	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі	<p>Визначення очікуваної ціни за одиницю, згідно Порядку визначення очікуваної вартості предмета закупівлі в Автобазі Управління справами Апарату Верховної ради України, затвердженого наказом директора № 15-2/03-1-20 від 19.01.2022 р., шляхом направлення запитів цінових пропозицій (електронною поштою) постачальникам товару, та становить середньоарифметичне значення масиву отриманих даних, що розраховуються за такою формулою:</p> $Ц_{од} = (Ц_1 + \dots + Ц_k) / K,$ <p>де: $Ц_{од}$ - очікувана ціна за одиницю; $Ц_1$, $Ц_k$ - ціни, отримані з відкритих джерел інформації або відповідей на запити цінових пропозицій, приведені до єдиних умов; K - кількість цін, отриманих з відкритих джерел інформації;</p> <p>Обсяг закупівлі: 2 штуки. Загальна вартість предмета закупівлі становить 465 434,66 грн.</p>

4.	Обґрунтування розміру бюджетного призначення	465 434,66 грн. згідно з потребою на 2023 рік та відповідно до розрахунків до кошторису на 2023 рік.
5.	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	<p>Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб Замовника у шиномонтажному стенді та балансувальному стенді. При цьому технічні та якісні характеристики предмета закупівлі не є унікальними, та такими, що потенційно можуть обмежити коло учасників.</p> <p>Продукція повинна бути виготовлена протягом 2022 – 2023 років. Якість продукції повинна відповідати паспорту якості продукції (якщо такий передбачено до даної групи товарів), технічним умовам та іншим документам, що підтверджують якість товару. Продукція не повинна бути у попередній експлуатації. Гарантійний строк на продукцію повинен становити не менше 24-ти місяців крім продукції, на яку встановлюються інші гарантійні зобов'язання безпосередньо виробником. Продукція повинна вимогам безпеки для ремонтного й обслуговуючого персоналу. Продукція повинна відповідати вимогам охорони праці та екологічної безпеки. Продукція постачається Постачальником протягом 1 (одного) робочого дня, з дати отримання заявки Постачальником, відправленої Замовником цінним листом з описом вкладення через національного оператора поштового зв'язку АТ «Укрпошта» на юридичну адресу Постачальника або протягом 1 (одного) робочого дня, з дати відправлення заявки з електронної адреси Замовника на електронну адресу Постачальника. Поставка продукції здійснюється згідно з установленими нормами відвантаження, у тарі та упаковці, яка забезпечує її збереження під час транспортування, вантажно-розвантажувальних робіт та зберіганні. Учасник повинен мати у використанні транспорт з метою оперативної доставки товару Замовнику.</p> <p>1. Шиномонтажний стенд (характеристики не гірше):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Діапазон затискача диска зовні: 10"-22". • Діапазон затискача диска зсередини: 12"-25"

- Ширина диска: 3"-11"
- Максимальний діаметр колеса: 1000 мм
- Робочий діапазон віджимної лапи: 65-300 мм
- Зусилля віджимного циліндра: 11.500 Н
- Швидкість обертання монтажного столу (дві швидкості): 7/15 об/хв
- Рівень акустичної потужності: 70,0 дБ
- Робочий тиск стисненого повітря: 8-10 бар
- Електроживлення: 3х400В, 50 Гц
- Відкидна пневматична колона;
- Пневматичне блокування монтажної головки;
- Перемикач швидкості обертання за допомогою педалі;
- Пістолет для накачування шин із манометром;
- Блок підготовки повітря;
- Утримувач відра з пастою.

Комплектація:

- з пристроєм для монтажу низькопрофільних шин Tecnoroller NG
- з пластиковою вставкою в монтажну головку
- з пластиковими насадками на затискні кулачки
- з пластиковою насадкою на лапу віджимного циліндру

Гарантійний термін: не менше 24 місяців

2. Балансувальний стенд (характеристики не гірше):

- Ввід даних: 2D
- Діаметр диска, що встановлюється електронним калібром: 10"-27"
- Діаметр диска, що встановлюється клавішами: 6"-40"
- Ширина диска, що встановлюється клавішами: 1"-24"
- Максимальний діаметр колеса: 1200 мм
- Максимальна ширина колеса: 500 мм
- Максимальна вага колеса: 70 кг
- Середній час вимірювального циклу: 6 секунд
- Швидкість обертання валу: 208 об/мін

- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">• Точність виміру: 1 г• Рівень акустичної потужності: <75,0 дБ• Електроживлення: 1x230В, 50 Гц• Оптимізація взаємного положення колісного диска та шини для мінімізації дисбалансу;• Прихована установка тягарців, що клеїтимуться за спицями;• Комплектація:• педаль для фіксації валу під час встановлення вантажу;• Електронний вимірювальний калібр;• Набір із 3-х центруючих конусів Ø42 – 111,5 мм;• Кліщі для встановлення тягарців;• Вимірювальний циркуль;• Електронний калібр для встановлення діаметра диска та відстані від верстата до диска;• Світлодіодне підсвічування / лінійний лазер-показчик. <p>Гарантійний термін: не менше 24 місяців</p> |
|--|--|