

ОБґРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик предмета закупівлі,
розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі:
«Мікроавтобус спеціалізованого призначення з додатковим оснащенням»

Очікувана вартість/розмір бюджетного призначення предмета закупівлі:

Очікувана вартість предмета закупівлі визначена Методом порівняння ринкових цін.

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі:

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника (таблиця) та з урахуванням вимог нормативних документів у цій сфері.

Транспортний засіб:

- повинен бути новим та технічно справним;
- повинен бути виготовлений не раніше 2023 року;
- повинен бути без експлуатації, технологічний пробіг до 300 км.;
- не повинен знаходитися під заставою або під арештом;
- повинен мати гарантійну та сервісну підтримку на території України;
- повинен мати гарантію не менше 3 років або 100 000 км. пробігу, в залежності від того, що настане раніше.

Таблиця

| № з/п | Найменування параметру | Наявність та значення параметру |
|-----------|--|--|
| 1. | ОСНОВНІ ПАРАМЕТРИ | |
| 1.1. | Кількість місць включаючи місце водія | Не менше – 18 |
| 1.2. | Тип даху | Не менше НЗ |
| 2. | ДВИГУН | |
| 2.1. | Тип двигуна | Дизельний з турбонаддувом (стандарт токсичності не нижче Euro V) |
| 2.2. | Робочий об'єм циліндрів, см ³ | Не менше 2100 |
| 2.3. | Потужність, к.с. | Не менше 135 |
| 3. | ТРАНСМІСІЯ | |
| 3.1. | Тип КПП | Механічна, 6 ступенева |
| 4. | ГАЛЬМА | |
| 4.1. | Передні | Дискові |
| 4.2. | Задні | Дискові |
| 5. | ШИНИ ТА ДИСКИ | |
| 5.1. | Колісні диски | Комплект |
| 5.2. | Шини (літні) | Комплект |
| 5.3. | Шини (зимові) | Комплект |
| 5.4. | Запасне колесо | Обов'язкова наявність |
| 6. | ЕКСТЕР'ЄР | |

| | | |
|-----------|--|---|
| 6.1. | Розпашні подвійні задні двері | Обов'язкова наявність |
| 6.2. | Передні та задні брызговики | Обов'язкова наявність |
| 6.3. | Передні протитуманні фари | Обов'язкова наявність |
| 6.4. | Датчики паркування передні та задні | Обов'язкова наявність |
| 7. | СИСТЕМИ БЕЗПЕКИ | |
| 7.1. | Подушки безпеки водія та переднього пасажира | Обов'язкова наявність |
| 7.2. | Паски безпеки сидінь та регулювання кута нахилу спинок сидінь пасажирського відділення(окрім заднього ряду сидінь) | Обов'язкова наявність |
| 7.3. | Центральний замок з дистанційним керуванням | Обов'язкова наявність |
| 8. | ІНТЕР'ЄР І КОМФОРТ | |
| 8.1. | Освітлення салону | Обов'язкова наявність |
| 8.2. | Регулювання кермової колонки за глибиною та нахилом | Обов'язкова наявність |
| 8.3. | Механічне регулювання сидіння водія вздовж/висотою/нахилом спинки | Обов'язкова наявність |
| 8.4. | Підтримка попереку сидіння водія | Обов'язкова наявність |
| 8.5. | Підлокітник сидіння водія | Обов'язкова наявність |
| 8.6. | Столик у вигляді органайзера (розташований у спинці переднього пасажирського сидіння) | Обов'язкова наявність |
| 8.7. | Індивідуальне освітлення для пасажирів салону | Обов'язкова наявність |
| 8.8. | Освітлення у нижній частині на вході бокових дверей пасажирського салону | Обов'язкова наявність |
| 8.9. | Верхня консоль для зберігання речей (кабіна) | Обов'язкова наявність |
| 8.10. | Верхні консолі для зберігання речей пасажирського салону | Обов'язкова наявність |
| 8.11. | Розетка 12В (у задній частині пасажирського салону) | Обов'язкова наявність |
| 8.12. | Електропідігрів лобового скла | Обов'язкова наявність |
| 8.13. | Електропривод та підігрів зовнішніх дзеркал | Обов'язкова наявність |
| 8.14. | Електропривод передніх вікон | Обов'язкова наявність |
| 8.15. | Сходінка під зсувними дверима – праворуч | Обов'язкова наявність |
| 8.16. | Кондиціонер (кабіна) | Обов'язкова наявність |
| 8.17. | Кондиціонер та обігрів (салон) | Обов'язкова наявність |
| 8.18. | Аудіосистема | Обов'язкова наявність |
| 8.19. | Гумове покриття підлоги | Обов'язкова наявність |
| 8.20. | Тонування вікон салону | Обов'язкова наявність |
| 8.21. | Кватирки 4-го ряду вікон | Обов'язкова наявність |
| 8.22. | Додаткові габаритні вогні (розташовані над лобовим склом) | Обов'язкова наявність |
| 8.23. | Рік виробництва | Не пізніше 2023 |
| 9. | Додаткове обладнання та оснащення | |
| 9.1. | Фарбування, кольорографічна схема, розпізнавальні знаки, написи. | Повинні бути виконані відповідно до ДСТУ 3849-2018 «Дорожній транспорт. Кольорографічні схеми, розпізнавальні знаки, написи оперативних та спеціальні сигнали транспортних засобів і спеціальних служб. Загальні вимоги». Контрастувальні смуги жовтого кольору мають мати світлоповертальні властивості. Кольорографічне оздоблення, за згодою Замовника, може бути виконане флуоресцентною та рефлективною плівкою. |
| 9.2. | Система подачі сигналів пріоритету | Сигнально – гучномовний пристрій (СПП). Тип – сигнально – гучномовна балка з гучномовцем; Основа панелі – алюміній; Діапазон робочих температур – від – 45 до +50°С; Клас захисту – не менше IP – 65; Потужність - 100 Вт; |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>Основа – алюмінієва балка з програмним блоком; Система управління – мікропроцесор; Порядок керування – з блоку гучномовця; Проблискові маячки синього кольору; Тип – імпульсної дії (світлодіодний стробоскоп) типу ARTEX 6 LED; Світлодіодні стробоскопи розміщені на передній, задній та бокових частинах кузова – 8 шт.; Тип – LED Gen3RD; Кількість LED в одному модулі – не менше 6 штук; Світлодіодні маячки розміщені в верхній задній частині кузова – 2 шт.; Клас захисту не менше IP – 65; Всі світлодіодні стробоскопи та світлодіодні маячки підключені до блоку управління, блок управління розміщений в робочій зоні водія.</p> |
|--|--|--|

Учасник у складі пропозиції має надати:

- документальне підтвердження, що він є офіційним дилером/дистриб'ютором/представником виробника товару на території України (дилерський/дистриб'юторський договір або витяг з дилерського/дистриб'юторського договору або сертифікат дилера/дистриб'ютора);

- можливість надати документальні гарантії застосування заходів із захисту довкілля, а саме довідки про:

не порушення екологічних прав і законних інтересів Замовника;

відповідність Товару всім вимогам якості та екологічної безпеки, що в подальшому не призведе до негативних наслідків для людей та довкілля під час його використання;

дотримання вимог чинного природоохоронного законодавства України під час виконання зобов'язань за результатами процедури закупівлі.

У разі, якщо по тексту технічні вимоги містять посилання на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва – читати “або еквівалент”.