Додаток 2

 до тендерної документації

**Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики**

**предмета закупівлі:**

**ЛОТ 2**

**Строк поставки – протягом 10 днів з моменту надання заявки від Замовника, але не пізніше 01 грудня 2023 року.**

**ПЕРЕЛІК ІНФОРМАЦІЇ та ДОКУМЕНТІВ В ЧАСТИНІ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ, ЩО НАДАЮТЬСЯ У СКЛАДІ ТЕНДЕРНОЇ ПРОПОЗИЦІЇ**

1. Надати завірену Учасником копію (або оригінал) паспорту або технічної специфікації (технічної карти або опису, тощо) на продукцію, або лист-довідку з посиланням на сторінку офіційного веб-сайту виробника (представника, дилера, дистриб’ютора), на якій розміщена інформація про пропоноване обладнання з повним переліком технічних параметрів, що було вказано Замовником у вимогах Оголошення.

У разі якщо на офіційному сайті відсутнє пропоноване обладнання або технічні параметри пропонованого обладнання відрізняються від характеристик, що зазначаються Учасником в складі пропозиції, або містяться не повний перелік характеристик – необхідно додатково надати завірений виробником зразок паспорту або офіційної технічної специфікації (технічної карти або опису, тощо) з повним переліком технічних параметрів, що було вказано Замовником у вимогах Оголошення

2. Генератор, що є предметом постачання, повинні бути новими, виготовлені не раніше 2023 року.

3. Учасник повинен надати у складі пропозиції довідку довільної форми про включення запропонованого учасником товару до Переліку товарів з підтвердженим ступенем локалізації виробництва, розміщеного в електронній системі закупівель за посиланням: https://prozorro.gov.ua/search/products?local\_share=15, із зазначенням найменування товару, назви виробника та ID товару, який присвоєно електронною системою закупівель.

4. Строк заміни дефектного (неякісного) Товару/виправлення (усунення) дефектів – 7 календарних днів.

5. Вимоги до безпеки: Товар, що поставляється повністю відповідає встановленим для даного Товару технічним вимогам, що підтверджує якість Товару, що забезпечує його безпеку для життя і здоров'я користувачів. Товар є придатним для цілей, для яких товар такого роду звичайно використовується. Товар виготовлений у відповідності зі стандартами, що діють на території України затвердженими на даний вид Товару.

6. Поставка здійснюється за рахунок учасника-переможця процедури закупівлі.

7. Товар повинен відповідати вимогам охорони праці, екології та пожежної безпеки.

8. Поставка товару здійснюється переможцем торгів відповідно до умов договору, проект якого викладено у Додатку 3 до тендерної документації.

1. Заповнити таблицю порівняльних характеристик запропонованого Товару за формою нижче та надати в складі тендерної пропозиції:

**вимоги ДО ПРЕДМЕТУ ЗАКУПІВЛІ**

1. [Дизель – генератор – 1 шт.](https://rozetka.com.ua/canon_i_sensys_mf3010_5252b034aa/p110463910/)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Атрибути** | **Примірні значення атрибутів** | **Запропоновані характеристики****учасником** | **Відповідність (відповідає або ні)** |
| Номінально потужність | Не менш 12.8 кВт |  |  |
| Кількість циліндрів | 4 |  |  |
| Напруга | 0,4 кВ |  |  |
| Частота | 50 Гц |  |  |
| Ємність паливного баку | Не менше 55 л |  |  |
| Споживання палива при 100% навантаженні  | Не більше 5,6 л/год |  |  |
| Вага дизель-генератору | Не більше 880 кг |  |  |
| Кількість фаз | 3 |  |  |
| Клас захисту | Не менше IP23 |  |  |
| Клас ізоляції | Не менше H |  |  |
| Регулятор напруги - автоматичний | Електронний |  |  |
| Спосіб пуску | Електростартер |  |  |
| Номінальна частота обертання валу | 1500 об/хв. |  |  |
| Захисний автоматичний вимикач | Розрахований на максимальну активну потужність дизель-генератора |  |  |
| Панель керування - можливість працювати в наступних режимах: ручне управління/автоматичне управління | внаявності |  |  |
| Кількість фаз  | 3 |  |  |
| Гарантійний термін експлуатації | Не менше 12 місяців або 1000 мотогодин |  |  |
| Комплектність  | Сталева рама з віброізоляторамиДизельний двигунАльтернаторШумозахисний кожухРадіаторПаливний бак з датчиком рівня паливаЕлектронний стартерЗарядний генератор для акумуляторних батарейПромисловий глушникТриполюсний автоматичний вимикачАкумуляторні батареїАвтоматичний підігрів охолоджувальної рідиниАвтоматична панель керуванняАнтифріз, оліяЩит автоматичного включення резерву A.B.P (на потужність генератора) |  |  |

\*ПРИМІТКА!!! Всі посилання в тексті на марку, назву, модель вважати або еквівалент. Еквівалентом буде вважатись обладнання з аналогічними технічними характеристиками або кращими. При поставці товару повинна дотримуватись цілісність упаковки з необхідними реквізитами виробника.

**Учасник підпис**