**Оголошення про проведення відкритих торгів з особливостями**

**Джерела резервного живлення (Генератори)**

**ДК 021:2015 31120000-3 Генератори**

Очікувана вартість предмета закупівлі: **340 000,00 грн.**

**Обґрунтування очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення:**

Розмір бюджетного призначення визначено відповідно до затверджених кошторисних призначень - 340 000,00 грн. Розрахунок очікуваної вартості здійснений з врахуванням основних положень примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України 18.02.2020 №275. Зокрема, здійснено пошук, збір та аналіз загальнодоступної інформації про ціну, до якої відноситься в тому числі: інформація про ціну товару, який є предметом закупівлі, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі, в тому числі на сайтах виробників та/або постачальників відповідної продукції, спеціалізованих торгівельних майданчиках, в електронних каталогах, рекламі, прайс-листах, в електронній системі закупівель "Prozorro" та на аналогічних торгівельних електронних майданчиках.

**Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі — технічні вимоги до предмета закупівлі.**

**До уваги учасників:**

***Вважати зазначені у Технічних характеристиках (специфікації) посилання на конкретнe марку чи виробника, або конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного субєкта господарювання, чи на торгову марку, патент, тип, або конкретне місце походження, чи спосіб виробництва такими, що містять вираз «або еквівалент».***

**Предмет закупівлі:**

**Джерела резервного живлення (Генератори) (ДК 021:2015:31120000-3 Генератори)**

**ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА (СПЕЦИФІКАЦІЯ)**

Порівняльна таблиця відповідності запропонованого товару технічним вимогам Замовника за всіма характеристиками (обов’язково зазначається виробник та модель для можливості перевірки запропонованого обладнання технічним вимогам Замовника).

**1. Генератори (30 кВт), кількість: 1 штука.**

|  |
| --- |
| **Генератори (30 кВт) – 1шт.(Найменування,модель генератора,тощо –заповнюється Учасником!)** |
| **№ за п/п** | **Основні технічні вимоги** | **Технічні характеристики товару що вимагаються Замовником** | ***Технічні характеристики товару, що пропонується Учасником до постачання******(Для заповнення учасником детального опису технічних характеристик товар)*** |
|  | Номінальна потужність(кВт) | не менше 30 |  |
|  | Максимальна потужність (кВт)  | не менше 33 |  |
|  | Частота струму/напруги  | 50 Гц |  |
|  | Вихідна напруга (Вт) | 400/230 |  |
|  | Постійна напруга  | не менше 1% |  |
|  | Тип запуску або система запуску | електричний старт |  |
|  | Паливо або марка пального | дизельне паливо  |  |
|  | Резервна потужність двигуна [кВм/л.с]  | не менше 33/44 |  |
|  | Оберти за хвилину [об/хв]  | не менше 1500 |  |
|  | Клас ізоляції  | H |  |
|  | Клас захисту  | IP23 |  |
|  | Тип двигуна | чотирициліндровий, рядний, чотиритактний, дизельний з водяним охолодженням |  |
|  | Тип обмотки | 100% мідь |  |
|  | Тип генератора (мобільність) | мобільний |  |
|  | Регулятор напруги | автоматичне регулювання напруги |  |
|  | Тип охолодження  | З ВОДЯНИМ ОХОЛОДЖЕННЯМ |  |
|  | Кількість фаз та система проводів | трифазний чотирипровідний |  |
|  | Гарантія | не менше 24 місяці |  |
|  | Варіант виконання корпусу | у всепогодному шумопоглинаючому кожусі |  |
|  | Витрата палива 50% [л/год]  | не більше 4 |  |
|  | Витрата палива 75% [л/год]  | не більше 6 |  |
|  | Витрата палива 100%[л/год]  | не більше 9 |  |
|  | Комплектація | 1. генератор дизельний;
2. упаковка – картонна коробка;
3. паспорт,посібник з експлуатації;
4. додаткове обладнання(кабель жильний 4\*6 мм з гофрою-100 м, 3 розетки,3 вимикачі,ключі,інші необхідні матеріали,тощо;
5. гарантійний талон.
 |  |

**2. Генератори (10 кВт), кількість: 1 штука.**

|  |
| --- |
| **Генератори (10 кВт) – 1 шт.** **(Найменування,модель генератора,тощо –заповнюється Учасником!)** |
| **№ за п/п** | **Основні технічні вимоги** | **Технічні характеристики товару що вимагаються Замовником** | ***Технічні характеристики товару, що пропонується Учасником до постачання******(Для заповнення учасником детального опису технічних характеристик товар)*** |
|  | Номінальна потужність | не менше 10 кВт |  |
|  | Максимальна потужність  | не менше кВт 11 |  |
|  | Частота струму/напруги  | 50 Гц |  |
|  | Клас захисту  | IP 23 |  |
|  | Напруга | 380/220 В |  |
|  | Тип запуску або система запуску | електростартер/ручний стартер |  |
|  | Паливо або Марка пального | дизельне паливо  |  |
|  | Тип двигуна | двохциліндровий, чотиритактний, з повітряним охолодженням |  |
|  | Максимальна потужність двигуна  | не менше 13 кВт |  |
|  | Тип обмотки | 100% мідь |  |
|  | Ємність паливного бака | не менше 25 л |  |
|  | Тип генератора (мобільність) | мобільний |  |
|  | Регулятор напруги | автоматичне регулювання напруги(AVR) |  |
|  | Фаза | трифазний |  |
|  | ВольтметрДатчик рівня паливаЗахист від короткого замиканняЗахист від низького рівня оливиЗахист від перезавантаження | обладнаний |  |
|  | Гарантія | не менше 24 місяці |  |
|  | Комплектація | 1. генератор дизельний.
2. упаковка – картонна коробка;
3. посібник з експлуатації;
4. додаткове обладнання (кабель жильний 4\*6 мм з гофрою-100 м, 3 розетки,3 вимикачі,ключі,інші необхідні матеріали,тощо;
5. гарантійний талон.
 |  |

**Особливі вимоги:**

1. Якість та комплектність товару повинні відповідати технічній документації даної закупівлі, діючим на території України ДСТУ, вимогам до якості, умовам Договору та підтвердженням копії документу про якість: сертифікат відповідності та/або сертифікат/паспорт якості, висновок СЕС. Документ про якість надаються при поставці товару Замовнику.
2. Товар (та його окремі складові), який постачається, повинен бути новим, не перебувати в експлуатації, не перебувати в заставі або під арештом, вільним від претензій третіх осіб, терміни та умови його зберігання не повинні бути порушені.
3. Ціна за одиницю товару повинна бути сформована з урахуванням витрат на завантаження, розвантаження, транспортних витрат до місця поставки та запуск генераторів.
4. Учасник повинен поставити товар, виготовлений з матеріалів, які повинні бути якісними та відповідати вимогам встановлених ДСТУ, ГОСТ, національних стандартів та чинному законодавству.
5. Якщо поставлений товар виявиться неякісним, або таким, що не відповідає умовам, Постачальник зобов’язаний замінити цей товар. Всі витрати, пов’язані із заміною товару неналежної якості несе Постачальник.
6. Товар повинен передаватися Замовнику в упаковці, яка відповідає характеру товару, забезпечує цілісність товару та збереження його якості під час перевезення.

**Доставка Товару, проведення навантажувально-розвантажувальних робіт та** **запуск (пусконалагоджувальні роботи) генераторів забезпечуються Постачальником власними силами в** присутності представників Замовника на безкоштовній основі.

 Постачальник гарантує Замовнику беззаперечну доставку Товару до закладу Замовника в певний час, необхідній кількості, без пошкоджень, безпосередньо та відповідно до вимог Замовника.

1. При поставці товару Товар повинен супроводжуватись документами виконаними українською мовою: паспорт, інструкція, керівництво, брошура, тощо на генератори / витяг з паспорту, інструкції, керівництва тощо, що підтверджує технічні характеристики товару (на кожну одиницю окремо).
2. Товар (упаковка) повинен містити маркування відповідно до вимог чинного законодавства та стандартів виробника, яке надає змогу: ідентифікувати товар, його походження, дату виробництва.