**ДОДАТОК 2**

*до тендерної документації*

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

**предмета закупівлі**

**Генератор бензиновий, код ДК 021:2015 - 31120000-3 (Генератори)**

|  |  |
| --- | --- |
| Назва предмета закупівлі | Генератор бензиновий |
| Код ДК 021:2015 | 31120000-3 (Генератори) |
| Одиниця виміру товару | штуки |
| Кількість товару | 1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Основні технічні вимоги** | **Технічні характеристики товару, що вимагаються Замовником** |
| 1. | Тип генератора (альтернатора) | Синхронний або безщітковийМатеріал альтернатора: мідь |
| 2. | Тип палива | Бензин (Дозволене (допустиме) використанняБензину А-95/відсутність згідно Технічних документів виробника заборони на використання Бензину А-95)  |
| 3. | Номінальна потужність | Не менше 12 кВт |
| 4. | Максимальна потужність | Не менше 17 кВт |
| 5. | Кількість фаз |  3 |
| 6. | Вихідна напруга  | 230 В /400 В |
| 7. | Частота  | 50ГЦ |
| 8. | Кількість тактів двигуна | 4 |
| 9. | Тип охолодження  | Повітряне |
| 10. | Об’єм паливного баку | Не менше 40 л |
| 11. | Споживання палива не більше | Не більше 6,5 л/год |
| 12. | Система пуску (стартер) | Електро + ручна |
| 13. | Час безперервної роботи при номінальному навантаженні | 6 год |
| 14. | AVR (автоматичний регулятор напруги) | Так |
| 15. | Штатне оснащення | Для 220В - розетка 230В/16А та розетка 230В/32А, для 380В - розетка 400В/32А та розетка 230В/16А |
| 16. | Наявність АКБ | Так  |
| 17. | Ступінь захисту  | Не менше ІР23  |
| 18. | Конструкція | Стаціонарна /портативна |
| 19. | Захист від перевантаження  | Так  |
| 20. | Захист від короткого замикання | Так  |
| 21. | Датчик рівня мастила | Так  |
| 22. |  Лічильник мотогодин | Так  |
|  23. | Варіант виконання  | Шумопоглинаючий оцинкований всепогодний кожух |
| 24. |  Кнопка аварійної зупинки двигуна на  захисному кожусі ДГ | Так |
| 25. |  Точка підключення контуру заземлення | Так |
| 26. |  Рік виготовлення генератора | Не раніше 2022  |
| 27. |  Гарантійний термін | Не менше 12 місяців |

 Для підтвердження відповідності запропонованого товару технічним та якісним характеристикам предмета закупівлі **учасник у складі пропозиції повинен надати довідку із заповненою таблицею відповідності запропонованого учасником Товару вимогам до предмету закупівлі за формою**:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Основні технічні вимоги** | **Технічні характеристики****товару, що вимагаються Замовником** | **Технічні****характеристики товару, що пропонується Учасником до постачання (*для заповнення Учасником детального опису технічних характеристик на товар*)** |
| 1. | Тип генератора (альтернатора) | Синхронний або безщітковийМатеріал альтернатора: мідь |  |
| 2. | Тип палива | Бензин (Дозволене (допустиме) використанняБензину А-95/відсутність згідно Технічних документів виробника заборони на використання Бензину А-95) |  |
| 3. | Номінальна потужність | Не менше 12 кВт |  |
| 4. | Максимальна потужність | Не менше 17 кВт |  |
| 5. | Кількість фаз |  3 |  |
| 6. | Вихідна напруга  | 230 В /400 В |  |
| 7. | Частота  | 50ГЦ |  |
| 8. | Кількість тактів двигуна | 4 |  |
| 9. | Тип охолодження  | Повітряне |  |
| 10. | Об’єм паливного баку | Не менше 40 л |  |
| 11. | Споживання палива не більше | Не більше 6,5 л/год |  |
| 12. | Система пуску (стартер) | Електро + ручна |  |
| 13. | Час безперервної роботи при номінальному навантаженні | 6 год |  |
| 14. | AVR (автоматичний регулятор напруги) | Так |  |
| 15. | Штатне оснащення | Для 220В - розетка 230В/16А та розетка 230В/32А, для 380В - розетка 400В/32А та розетка 230В/16А |  |
| 16. | Наявність АКБ | Так  |  |
| 17. | Ступінь захисту  | Не менше ІР23  |  |
| 18. | Конструкція | Стаціонарна /портативна |  |
| 19. | Захист від перевантаження  | Так  |  |
| 20. | Захист від короткого замикання | Так  |  |
| 21. | Датчик рівня мастила | Так  |  |
| 22. |  Лічильник мотогодин | Так  |  |
|  23. | Варіант виконання  | Шумопоглинаючий оцинкований всепогодний кожух |  |
| 24. | Кнопка аварійної зупинки двигуна на захисному кожусі ДГ | Так |  |
| 25. | Точка підключення контуру заземлення | Так |  |
| 26. | Рік виготовлення генератора | Не раніше 2022  |  |
| 27. | Гарантійний термін | Не менше 12 місяців |  |

 Учасник у складі тендерної пропозиції повинен надати (завантажити в ЕСЗ):

* для підтвердження відповідності необхідним технічним, якісним та кількісним характеристикам – копію паспорта на товар, де вказуються технічні характеристики Товару;
* для підтвердження відсутності заборони на використання бензину А-95 - копію Інструкції користувача (керівництва з експлуатації) щодо запропонованого Товару;
* гарантійний лист про рік випуску товару;
* копію документа, в якому зазначено країну походження Товару: сертифікату про походження товару, або засвідченої декларації про походження товару, або декларації про походження товару, або сертифікату про регіональне найменування товару, або товарних накладних, або пакувальних листів, або відвантажувальних специфікацій, або сертифікатів (відповідності, якості, фітосанітарних, ветеринарних тощо), або митної декларації країни експорту, або паспортів, або технічної документації, або висновків-експертиз відповідних органів, інших матеріалів, що можуть бути використані для підтвердження країни походження товару;
* довідку в довільній формі із зазначенням країни походження Товару. В довідці Учасник обов`язково зазначає який саме документ на підтвердження країни походження товару ним завантажено в ЕСЗ;

 (Відповідно до вимог Особливостей замовникам забороняється здійснювати публічні закупівлі товарів походженням з Російської Федерації/Республіки Білорусь, за винятком товарів, необхідних для ремонту та обслуговування товарів, придбаних до набрання чинності цією постановою);

* Учасник процедури закупівлі повинен мати сертифікат відповідності системи управління якістю у виробництві вимогам ДСТУ ISO 9001:2015 або ДСТУ EN ISO 9001:2018 (EN ISO 9001:2015, IDT; ISO 9001:2015, IDT) щодо виробника, продукція якого пропонується таким учасником, або національних стандартів, якими їх замінено, виданого акредитованим відповідно до законодавства органом з оцінки відповідності;

Учасник процедури закупівлі подає у складі тендерної пропозиції копію сертифіката відповідності системи управління якістю у виробництві вимогам ДСТУ ISO 9001:2015 або ДСТУ EN ISO 9001:2018 (EN ISO 9001:2015, IDT; ISO 9001:2015, IDT) щодо виробника, продукція якого пропонується таким учасником, або національних стандартів, якими їх замінено, виданого акредитованим відповідно до законодавства органом з оцінки відповідності;

* для підтвердження ступеня локалізації товару довідку у довільній формі із зазначенням ID товару, який присвоєно електронною системою закупівель, назви виробника товару, назви товару, марки/ моделі товару. Замовник самостійно перевіряє інформацію щодо ступеня локалізації виробництва товару, який є предметом закупівлі у переліку товарів, що є предметом закупівлі, з підтвердженим ступенем локалізації за посиланням: https://prozorro.gov.ua/search/products. У разі відсутності товару запропонованого учасником процедури закупівлі у відповідному переліку або у разі, якщо ступінь локалізації товару є меншим ніж 15 відсотків, замовник відхиляє тендерну пропозицію учасника на підставі абзацу 5 підпункту 2 пункту 44 Особливостей, а саме: тендерна пропозиція не відповідає вимогам, установленим у тендерній документації відповідно до абзацу 1 частини 3 статті 22 Закону;

 Вимога щодо надання довідки в довільній формі не застосовується до закупівель товарів, вартість яких дорівнює або перевищує суми, зазначені в Угоді про державні закупівлі, укладеній 15 квітня 1994 р. в м. Марракеші, із змінами, внесеними Протоколом про внесення змін до Угоди про державні закупівлі, вчиненим 30 березня 2012 р. в м. Женеві, а також положеннях про державні закупівлі інших міжнародних договорів України, згода на обов’язковість яких надана Верховною Радою України, зокрема угодах про вільну торгівлю, в гривневому еквіваленті на дату закупівлі і країною походження яких є країни, з якими Україна уклала такі угоди, та країни, які є учасниками Угоди про державні закупівлі, до якої Україна приєдналася відповідно до Закону України “Про приєднання України до Угоди про державні закупівлі”, що підтверджується сертифікатом про походження товару (надається у складі тендерної пропозиції), про що надається лист-пояснення.

* Для підтвердження можливості гарантійного обслуговування поставленого товару Учасник повинен надати довідку в довільній формі про наявність сервісного центру на території України, який буде виконувати гарантійне обслуговування товару із зазначенням відомостей про місцезнаходження такого сервісного центру, його контактного телефону та режиму його роботи;
* У випадку розташування сервісних центрів в інших областях України (не в Харківській області) транспортування Товару для обслуговування та ремонту, а також всі пов’язані з ним витрати здійснюється за рахунок Учасника;

Учасник у складі пропозиції надає гарантійний лист, яким гарантує, що виконання гарантійних зобов`язань забезпечує Учасник, а також гарантує, що у випадку розташування сервісних центрів в інших областях України (не в Харківській області) транспортування Товару для обслуговування та ремонту, а також всі пов`язані з ним витрати здійснюється за рахунок Учасника.

Вимоги щодо поставки генератора:

Постачальник зобов’язаний доставити, розвантажити та здійснити тестовий запуск генератора за адресою: просп. Науки, буд. 5, м. Харків, 61022.

Доставка, розвантаження товару, послуги тестового запуска генератора (заправка паливного баку для тестового запуску, заправка технічними рідинами (мастило, антифриз, тощо) здійснюються за рахунок Постачальника та транспортом Постачальника.

Постачальник повинен виконати тестові запуски та перевірити роботу генератора одночасно з навчанням відповідальних осіб Замовника. Якість генератора повинна відповідати технічним умовам, стандартам, що діють в Україні, сертифікатам якості (відповідності) на Товар.

 Постачальник зобов’язаний одночасно з передачею генератора передати Замовнику:

 - технічну документацію (керівництво з експлуатації, гарантійний талон, інше)

 - діючі документи, що підтверджують якість товару дійсні на території України (копії сертифікату/паспорту якості (відповідності) або інший документ, виданий компетентним органом);

 - підготовлену виробником товару фактичну калькуляцію собівартості такого Товару, що оприлюднюється замовником в електронній системі закупівель разом із звітом про виконання договору про закупівлю.

Генератор повинен бути новим (таким, що не був у використанні, не проходив ремонт, в тому числі відновлення, заміну складових частин, відновлення споживчих властивостей) та працездатним, придатним до використання впродовж усього гарантійного строку, без зовнішніх пошкоджень, не брудний, в оригінальній упаковці, яка відповідає характеру товару і захищає товар від пошкоджень під час перевезення (доставки). При поставці генератора повинна дотримуватися цілісність оригінальної упаковки з необхідними реквізитами виробника. Упаковка не повинна бути деформованою або пошкодженою. Генератор повинен бути упакований таким чином, щоб уникнути його пошкодження та псування під час транспортування. Упаковка повинна містити маркування відповідно до стандартів виробника, яка надає змогу ідентифікувати генератор, його походження, дату виробництва.

 Тестовий запуск генератора здійснюється в день його доставки або в іншу дату, що погоджена Сторонами, але в будь-якому випадку не пізніше 20 грудня 2023 року. Для здійснення тестового запуску Постачальник забезпечує приїзд кваліфікованих фахівців, що володіють необхідними знаннями та навичками. На підтвердження проведення тестового запуску складається Акт.

Гарантійний строк генератора обчислюється з дати здійснення тестового запуску, яка зазначена в Акті. При виконанні гарантійного ремонту гарантійний строк збільшується на час перебування Товару в ремонті.