**Додаток 3**

**до тендерної документації**

**Інформація про технічні, якісні та інші характеристики предмета закупівлі –**

**«Насоси»** **«ДК 021:2015:42120000-6: Насоси та компресори»**

**ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ**

**Насос свердловинний**

|  |  |
| --- | --- |
| Основні ТТХ | Пропозиція учасника |
| **Найменуванням виробника товару, модель, країна походження** |  |
| Насос свердловинний  - 1 комплект |  |
| 1.1 Максимальний напір: не менше 160 м.в.ст. |  |
| 1.2 Максимальна продуктивність: не менше 400 л/хв. |  |
| 1.3 Номінальна робоча точка: |  |
| Продуктивність - не менше 240 л/хв. |  |
| Напір - не менше 110 м.в.ст. |  |
| 1.4 Пікова робоча точка: |  |
| Продуктивність - не менше 320 л/хв. |  |
| Напір - не менше 80 м.в.ст. |  |
| 1.5 Двигун розрахований на мережу: Зф., 220-230/380- |  |
| 1.6 Потужність двигуна не більше 7,5 кВт |  |
| 1.7 Номінальний струм - не більше 17,0 А |  |
| 1.8 Ток двигуна при прямому пуску - не більше 85,0 А |  |
| 1.9 ККД двигуна (при повній нагрузці) не менше 79 % |  |
| 1.10 Перекачування рідини з вмістом піску - не менше 150 г/м3 |  |
| 1.11 Довжина в зібраному стані - не більше 2900 мм. |  |
| 1.12 Довжина кабеля з двигуна не менше 2,5 м |  |
| 1.13 созср - не менше 85 % |  |
| 1.14 Клас захисту: не нижче ІР 68 |  |
| 1.15 Клас ізоляції: не нижче Р |  |
| 1.16 Матеріал корпусу насосу: Нержавіюча сталь |  |
| 1.17 Робоче колесо: Технополімер |  |
| 1.18 Кожух охолодження |  |

**Насос свердловинний**

|  |  |
| --- | --- |
| **Основні ТТХ** | Пропозиція учасника |
| **Найменуванням виробника товару, модель, країна походження** |  |
| **Насос свердловинний – 1 штука** |  |
| 1.1 Максимальний напір: не менше 130 м.в.ст. |  |
| 1.2 Максимальна продуктивність: не менше 12 л/с. |  |
| 1.3 Номінальна робоча точка: |  |
| Продуктивність - 6 л/с. |  |
| Напір - не менше 104м.в.ст. |  |
| 1.4 Пікова робоча точка: |  |
| Продуктивність- 8 л/с. |  |
| Напір - 85м.в.ст. |  |
| 1.5 Двигун розрахований на мережу:В 400У, 50 Н/ |  |
| 1.6 Потужність двигуна не більше 9,3 кВт |  |
| 1.7 Номінальний струм - не більше 20,3 А |  |
| 1.8 Пусковий ток, А:не більше 94,6 |  |
| 1.9 ККД двигуна (при повній нагрузці) не менше 80,3 % |  |
| 1.10 Перекачування рідини з вмістом піску - не менше 150 г/м3 |  |
| 1.11 Довжина в зібраному стані - не більше 2800 мм. |  |
| 1.12 Довжина кабеля з двигуна не менше 2,5 м |  |
| 1.13 созф - не менше 85 % |  |
| 1.14 Клас захисту: не нижче ІР 68 |  |
| 1.15 Клас ізоляції: не нижче Е |  |
| 1.16 Матеріал корпусу насосу: Нержавіюча сталь |  |
| 1.17 Робоче колесо: Нержавіюча сталь |  |
| 1.18 Температура перекачуючої рідини -+50С |  |
| 1.19 Пульт керування |  |

**ЗАГАЛЬНІ ВИМОГИ**

 1. Товар повинен бути новим (таким, що не був у використанні).

2. Всі основні компоненти товару повинні бути оригінальними, заміна компонентів на не неоригінальні забороняється.

3. Транспортні послуги та інші витрати (пакування, страхування та інші витрати, сплату податків і зборів тощо) повинні здійснюватися за рахунок Постачальника.

4. **Доставка товарів здійснюється транспортом постачальника, завантажувально-розвантажувальні роботи за рахунок постачальника. Поставка товару здійснюється на адресу Замовника, безпосередньо у приміщення, визначене Замовником.**

5. **Гарантійний термін експлуатації предмету закупівлі складає не менше 12 місяців, з моменту введення в експлуатацію. Дана вимога застосовується як до обладнання в цілому, так і окремих складових частин.** На підтвердження Учасник повинен надати гарантійний лист щодо відповідності товару даному пункту.

6. Товар має бути запакований заводську тару/упаковку та таким чином, щоб не допустити його псування під час транспортування до прийняття Замовником.

7. **На виконання пункту 131 Порядку підтвердження ступеня локалізації виробництва товарів, що затверджена постановою Кабінету Міністрів України від 02 серпня 2022 року № 861 Замовник визначає в тендерній документації на закупівлю предмета закупівлі, внесеного до переліку, вимогу щодо наявності в учасника процедури закупівлі 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), або національних стандартів, якими їх замінено, виданого акредитованим органом з оцінки відповідності**.

8. Строк поставки до 31.12.2023 року. Зобов’язання (платіжні) виникатимуть виключно при наявності відповідного бюджетного призначення (бюджетного асигнування). Обсяги закупівлі товарів можуть бути зменшені залежно від реального фінансування видатків.

9. Вимоги щодо локалізації:

Відповідно до підпункту 1 пункту 6-1 Прикінцевих та перехідних положень Закону замовник здійснює закупівлю товарів, визначених підпунктом 2 цього пункту, виключно якщо їх ступінь локалізації виробництва дорівнює чи перевищує 15 відсотків.

Згідно з абзацом 9 підпункту 1 пункту 6-1 Прикінцевих та перехідних положень Закону ступінь локалізації виробництва визначається самостійно виробником такого товару та підтверджується Уповноваженим органом у порядку, встановленому Кабінетом Міністрів України.

Таким порядком є Порядок підтвердження локалізації виробництва товарів, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 02.08.2022 № 681.

Учасник у складі тендерної пропозиції має надати довідку у довільній формі із зазначенням найменування товару, номера ID товару, який присвоєно електронною системою закупівель. 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?local\_share=15.

 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 з підстав визначених Особливостями.

**\*Примітка: у разі, коли в описі предмета закупівлі містяться посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, то разом з цим слід враховувати вираз "або еквівалент"**