**ДОДАТОК №2**

*до тендерної документації*

***ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ***

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

***42130000-9 Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015 (Кран ППР 20; Кран ППР 25; Кран ППР 32; Кран кульовий латунний Вн-Зовн.Ду 15 (1/2); Кран для підключення радіатора верхній прям Ду 20 (3/4); Кран для підключення радіатора верхній кутов. Ду 20 (3/4); Кран Маєвського Ду 20 (3/4) п/викрутку)***

**Загальні вимоги:**

1. Товар, запропонований Учасником, повинен відповідати національним та/або міжнародним стандартам, технічним вимогам до предмету закупівлі, встановленим у даному додатку та всіх інших вимог Тендерної Документації:

*- Відповідність технічних характеристик запропонованого Учасником Товару вимогам технічного завдання повинна бути обов’язково підтверджена технічним документом виробника (експлуатаційної документації: настанови з експлуатації, або інструкції, або технічного опису чи технічних умов, або ін. документів українською) в якому міститься ця інформація та надана у вигляді паспорту або інструкції користувача або інше українською мовою.*

2. Товар, запропонований Учасником, повинен бути новим та виготовлен не раніш 2022 року і таким, що не був у використанні.

*На підтвердження Учасник повинен надати лист у довільний формі в якому зазначити, що запропонований Товар є новим і таким, що не був у використанні та виготовлений не раніше 2022р.*

3. Учасник повинен підтвердити можливість поставки запропонованого ним Товару, у кількості та в терміни, визначені цією Документацією та пропозицією Учасника.

*На підтвердження Учасник повинен надати файл відсканований з Оригіналу листа, яким підтверджується можливість поставки Учасником Товару, який є предметом закупівлі цих торгів, у кількості, та в терміни, визначені цією Документацією та пропозицією Учасника. Лист повинен включати в себе: назву Учасника, номер оголошення, що оприлюднене на веб-порталі Уповноваженого органу, назву предмета закупівлі відповідно до оголошення про проведення процедури закупівлі.*

4. Поставка має бути здійснена автотранспортом Учасника. Строк поставки партії товару – протягом 5-х календарних днів з дати подання заявки (телефоном, факсом або листом) Замовника на його адресу.

*На підтвердження зазначеного надається Гарантійний лист від імені Учасника про те що поставка буде здійснюватися автотранспортом Учасника. Строк поставки партії товару – протягом 5 календарних дня з дати подання заявки (телефоном, факсом або листом) Замовника на його адресу.*

**Технічні, якісні та кількісні характеристики повинні відповідати або бути ліпшими за показники, наведені у наступній таблиці (або еквівалент, аналог тощо)**

***Таблиця №1***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **ДК** |  **Найменування**  | **Одиниця виміру** | **к-ть** |
|  | 42131260-6 Кульові крани | Кран ППР 20 | шт | 50 |
|  | 42131260-6 Кульові крани | Кран ППР 25 | шт | 50 |
|  | 42131260-6 Кульові крани | Кран ППР 32 | шт | 50 |
|  | 42131260-6 Кульові крани | Кран кульовий латунний Вн-Зовн.Ду 15 (1/2) | шт | 80 |
|  | 42131260-6 Кульові крани | Кран для підключення радіатора верхній прям Ду 20 (3/4) | шт | 40 |
|  | 42131260-6 Кульові крани | Кран для підключення радіатора верхній кутов. Ду 20 (3/4) | шт | 40 |
|  | 42131260-6 Кульові крани | Кран Маєвського Ду 20 (3/4) п/викрутку | шт | 40 |
| **Разом:** | 350 |

***Таблиця №2***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Найменування** | **Технічні вимоги** | **Відповідність (так/ні)** |
| 1 | Кран ППР 20 | Кран шаровий полипропиленовий під пайку, призначений до перекриття потіка рідини у системах холодного та горячого водоснабження чи опалення.Матеріал: полипропилен, максимальна робоча температура:95`C. Колір: сірий. |  |
| 2 | Кран ППР 25 | Кран шаровий полипропиленовий під пайку, призначений до перекриття потіка рідини у системах холодного та горячого водоснабження чи опалення.Матеріал: полипропилен 3 типу, максимальна робоча температура:95`C. Колір: сірий. |  |
| 3 | Кран ППР 32 | Кран шаровий полипропиленовий під пайку, призначений до перекриття потіка рідини у системах холодного та горячого водоснабження чи опалення.Матеріал: полипропилен 3 типу, максимальна робоча температура:95`C. Колір: сірий. |  |
| 4 | Кран кульовий латунний Вн-Зовн.Ду 15 (1/2) | Вид без нг/американки; Максимальна температура 120 `С; Матеріал корпуса: латунь; Призначення ГВП/ХВП опалення; Номінальний тиск 40 бар; Прохідність — повнопрохідний; Розмір підключення 1/2 дюйм; Різьба ВН; Тип прямий, тип затвора шаровий, тип ручки метелик, тип з`єднання різьба |  |
| 5 | Кран для підключення радіатора верхній прям Ду 20 (3/4) | Тип продукції: кран запорний, з американкою |  |
| 6 | Кран для підключення радіатора верхній кутов. Ду 20 (3/4) | Тип продукції: кран запорний, з американкою |  |
| 7 | Кран Маєвського Ду 20 (3/4) п/викрутку | Вид повітрявідводчика:РучнийТип виходу: ПрямийДіаметр різьби:3/4 |  |

* 1. *У разі, якщо у Технічному завданні міститься посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника − читати "або еквівалент".* **Обгрунтування*****посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника* зазначається як приклад, з метою мінімізації ризиків закупівлі товару, який не є ідентичним за описовими, кількісними і технічними характеристиками. У разі надання еквіваленту зазначити повні параметри еквівалента та надати порівняльню таблицю. Додаток №2 підписується уповноваженою особою учасника.**