**Додаток 2**

**до тендерної документації**

**Технічне завдання. Специфікація.**

**Напівбрикет торф’яний, дрова паливні, брикет паливний з деревної сировини (ДК 021:2015: 09110000-3 – Тверде паливо)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер****№** | **Загальна назва** | **Номенклатура позиції** | **Одиниця****виміру** | **Кількість** |
| **1.** | **Напівбрикет торф’яний**  | **ДК 021:2015 - 09110000-3 – «Тверде паливо»** | **тонна** | **140** |
| **2.** | **Дрова паливні**  | **ДК 021:2015 - 09110000-3 – «Тверде паливо»** | **метри кубічних** | **27** |
| **3** | **Брикет паливний з деревної сировини** | **ДК 021:2015 - 09110000-3 – «Тверде паливо»** | **тонна** | **5** |

**Загальні вимоги до технічного завдання, специфікації.**

1. Документальне підтвердження відповідності товару технічним, якісним та кількісним характеристикам має бути надане у складі тендерної пропозиції у формі пояснювальної записки та повинно мати: детальний опис основних технічних характеристик товару, походження товару, дані про виробника.

2. Згідно пункту 2.1. Розділу 2 «Правила приймання» РСТ 1297-82 "Напівбрикети торф’яні. Технічні умови" передбачено, що приймальний контроль брикетів у виробника здійснює інспекція "Укрінспаливо" партіями згідно ГОСТ 13674. На кожну партію продукції видається документ про якість.

На підтвердження пунктів 2.1. та 2.2. Розділу 2 «Правила приймання» РСТ 1297-82 "Напівбрикети торф’яні. Технічні умови" Учасник у складі пропозиції на напівбрикет торф’яний надає сертифікат якості виданий Українською інспекцією «Укрінспаливо» відповідно до діючого в Україні РСТ 1297-82 «Напівбрикети торфові. Технічні умови », дійсний на дату кінцевого строку подання тендерної пропозиції Учасника.

3. Відповідно до пунктів 5.1.,5.2. Розділу 5 «Гарантії виробника» РСТ 1297-82 "Напівбрикети торф’яні. Технічні умови", виробник гарантує відповідність брикетів торф’яних, вимогам даного стандарту, за умови дотримання споживачем вимог транспортування та зберігання. Гарантійний строк зберігання – 12 місяців з моменту видання сертифікату.

На підтвердження пунктів 5.1, 5.2 Розділу 5 «Гарантії виробника» РСТ 1297-82 "Напівбрикети торф’яні. Технічні умови", учасник процедури закупівлі надає у складі пропозиції, письмове підтвердження (лист, довідку, тощо) від виробника товару про гарантію відповідності Напівбрикетів торфових РСТ 1297-82 та гарантійний термін зберігання із зазначенням номеру оголошення закупівлі.

4.Відповідно до п.п. 13.1., 13.2. ДСТУ 8358:2015 «Брикети та гранули паливні з деревної сировини» Технічні умови, кожну партію брикетів і гранул під час відвантаження споживачеві супроводжують документом про якість.

 На підтвердження учасник надає у складі сертифікат якості та/або протокол випробувань, яким підтверджує, всі технічні та якісні вимоги замовника даної закупівлю, щодо предмету закупівлі брикет паливний з деревини.

5.Відповідно до п.п. 14.1., 14.2. ДСТУ 8358:2015 «Брикети та гранули паливні з деревної сировини» Технічні умови, виробник гарантує відповідність якості брикетів вимогам цього стандарту в разі дотримання споживачем наведених умов транспортування та зберігання. Гарантійний строк зберігання брикетів – 1 рік від дати їхнього виготовлення.

На підтвердження пунктів 14.1, 14.2 Розділу 14 «Гарантії виробника», ДСТУ 8358:2015 «Брикети та гранули паливні з деревної ировини» Технічні умови учасник процедури закупівлі надає у складі пропозиції, письмове підтвердження (лист, довідку, тощо) від виробника товару про гарантію відповідності брикетів паливних з деревини ДСТУ 8358:2015 та гарантійний термін зберігання із зазначенням номеру оголошення закупівлі.

 6. Вартість пропозиції учасника повинна враховувати витрати на доставку Товару, витрати на навантажувально-розвантажувальні роботи.

 7. Всі посилання на конкретну марку, виробника, фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, слід читати з виразом „ або еквівалент». Учасником може бути запропоновано товар, що є еквівалентом зазначеному в даному додатку. В такому випадку, цей товар за своїми технічними та якісними вимогами повинен відповідати вимогам, щодо предмету закупівлі передбаченим даним додатком. Еквівалентність, товару, що пропонується учасником повинна бути документально підтверджена, шляхом надання у складі пропозиції учасником, відповідного документу (довідки, листа) від органу уповноваженого на сертифікацію напібрикету відповідно до РСТ 1294-82, та/або органу уповноваженого на сертифікацію брикету паливного з деревної сировини згідно з ДСТУ 8358:2015 «Брикети та гранули паливні з деревної ировини» Технічні умови.

 8.Якщо товар, запропонований учасником, не відповідає вимогам технічним та якісним вимогам, або учасник не підтвердив відповідність товару вимогам даного технічного завдання специфікації, зокрема надав документальне підтвердження, що за своїм змістом або формою не відповідає технічним та якісним вимогам замовника, або надав таке підтвердження не в повному обсязі, або надав не достовірну інформацію, що є суттєвою при визначенні результатів процедури закупівлі, то замовник відхиляє пропозицію такого учасника.

 9. Строк постачання: до 31.12.2024 року.

 10. Адресна доставка товару: 45240, Волинська обл., Ківерцівський район, с. Жидичин, вул. Б.Хмельницького, 1. Товар постачається постачальником, автомобілями самоскидами, згідно з графіком поставки, передбаченим даними технічними вимогами, про що у складі пропозиції учасником надається відповідна письмова згода.

**Графік поставки.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Дата | Кількість тонн/м3 |
| 1.Напіврикет торф’яний | 22.03.24 року | 3 тони |
| 2. Напівбрикет торф’яний | 25.03.24 року | 3 тони |
| 3. Напівбрикет торф’яний | 29.03.24 року | 3 тони |
| 4.Напіврикет торф’яний | 01.04.24 року | 3 тони |
| 5. Напівбрикет торф’яний | 05.04.24 року | 3 тони |
| 6. Напівбрикет торф’яний | 08.04.24 року | 3 тони |
| 7.Напіврикет торф’яний | 12.04.24 року | 3 тони |
| 8. Напівбрикет торф’яний | 15.04.24 року | 3 тони |
| 9. Напівбрикет торф’яний | 07.10.24 року | 6 тон |
| 10.Напіврикет торф’яний | 11.10.24 року | 3 тони |
| 11. Напівбрикет торф’яний | 14.10.24 року | 6 тони |
| 12. Напівбрикет торф’яний | 18.10.24 року | 3 тони |
| 13.Напіврикет торф’яний | 21.10.24 року | 6 тон |
| 14. Напівбрикет торф’яний | 25.10.24 року | 3 тони |
| 15. Напівбрикет торф’яний | 28.10.24 року | 6 тон |
| 16.Напіврикет торф’яний | 01.11.24 року | 3 тони |
| 17. Напівбрикет торф’яний | 04.11.24 року | 6 тон |
| 18. Напівбрикет торф’яний | 08.11.24 року | 3 тони |
| 19.Напіврикет торф’яний | 11.11.24 року | 6 тон |
| 20. Напівбрикет торф’яний | 15.11.24 року | 3 тони |
| 21. Напівбрикет торф’яний | 18.11.24 року | 6 тон |
| 22.Напіврикет торф’яний | 22.11.24 року | 3 тони |
| 23. Напівбрикет торф’яний | 25.11.24 року | 6 тон |
| 24. Напівбрикет торф’яний | 29.11.24 року | 3 тони |
| 25. Напівбрикет торф’яний | 02.12.24 року | 6 тон |
| 26.Напіврикет торф’яний | 06.12.24 року | 3 тони |
| 27. Напівбрикет торф’яний | 09.12.24 року | 6 тон |
| 28. Напівбрикет торф’яний | 13.12.24 року | 3 тони |
| 29. Напівбрикет торф’яний | 16.12.24 року | 6 тон |
| 30.Напіврикет торф’яний | 20.12.24 року | 3 тони |
| 31. Напівбрикет торф’яний | 23.12.24 року | 6 тон |
| 32. Напівбрикет торф’яний | 27.12.24 року | 3 тони |
| 33. Напівбрикет торф’яний | 30.12.24 року | 8 тон |
| 34. Брикет паливний з деревної сировини | 15.10.24 року | 5 тон |
| 35. Дрова паливні | 15.10.24 року | 27м3 |

**Технічні та якісні вимоги**

Напівбрикет торф’яний, що закуповується Замовником та пропонується учасниками, має відповідати РСТ 1297-82 "Напівбрикетибрикети торф’яні. Технічні умови".

**1.Напівбрикет торф’яний – 140,00\_тонн.**

1. Масова доля вологи, вологість – до 25%
2. Зольність – до 25%
3. Механічна міцність – не менше 93%
4. Теплота згорання, при спалюванні в калориметричній бомбі ( QPH ) – не менше 10,2 МДж/кг
5. Розміри напівбрикетів торф’яних – довжина 80-200мм, ширина 45-200мм, товщина 15-70 мм.
6. Масова частка дріб’язку ( кусків розміром менше 25 мм ) - не більше 7%
7. Тара, упаковка – напівбрикет торф’яний постачається насипом.

**2. Брикет паливний з деревної сировини – 5 тонн.**

Брикет паливний з деревної сировини що закуповується Замовником та пропонується учасниками, має відповідати ДСТУ 8358:2015 «Брикети та гранули паливні з деревної сировини» Технічні умови.

1. Розміри в мм за довжиною –від 10 до 400 мм, за товщиною, шириною, діаметром від 25 до 75 мм
2. Щільність не менше ніж - 1100 кг/м3
3. Насипна щільність не менше ніж - 600 кг/м3
4. Вміст дрібних частин розміром менше ніж 15 мм в % - не менше ніж 8%
5. зольність – не більше ніж 1%,
6. вологість – не більше ніж 10%
7. Найнижча питома теплота згорання не менше ніж 17,5 МДж/кг
8. Вміст сірки – не більше ніж 0,08%
9. Вміст домішок не більше ніж 2 %
10. Тара упаковка- брикет паливний з деревини постачається в термоупаковці поліетиленовий пакет.

**3. Дрова паливні – 27 метри кубічні**

Порода дерева - змішані породи дерев: дуб, вільха, ясен, граб, бук,береза,сосна.

Загальна кількість - 27 м.3

Довжина розпилу - 2 м

Товщина колод - від 10 см до 60 см

Вміст вологи не більше 30%

*На підтвердження поставки дров паливних, учасник процедури закупівлі у складі пропозиції надає:*

*Договір з виробником або його представником, диллером, дистриб’ютором, продавцем.*

*Документ про якість ( сертифікат, протокол випробувань, або інше ) за предметом закупівлі дрова паливні. Тара, упаковка – дрова паливні постачаються насипом.*