**Додаток 2**

**до тендерної документації**

**Технічне завдання**

**«код ДК 021:2015 - 09110000-3 – «Тверде паливо» (Напівбрикет торф’яний, вугілля кам’яне)»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер****№** | **Загальна назва** | **Номенклатура позиції** | **Одиниця****виміру** | **Кількість** |
| **1** | **Напіврикет торф’яний**  | **ДК 021:2015: 09112200-9 – Торф** | **тонна**  | **350** |
| **2** | **Вугілля кам’яне Г 0-200** | **ДК 021:2015: 09111100-1 – Вугілля**  | **тонна** | **50** |

**ЗАГАЛЬНІ ВИМОГИ:**

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 "Напівбрикетибрикети 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 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. 6.1 ДСТУ 4083:2012 «Вугілля кам’яне та антрацит для пиловидного спалювання на теплових електростанціях. Технічні умови», під час укладання договору на постачання вугілля повинен бути представлений сертифікат генетичних, технологічних та якісних характеристик, що містить основні та додаткові параметри кодифікації вугілля середнього та високого рангів згідно з ГОСТ 30313 та Міжнародною системою кодифікації.

*На підтвердження п.п. 6.1 4083:2012 «Вугілля кам’яне та антрацит для пиловидного спалювання на теплових електростанціях. Технічні умови», учасник надає у складі пропозиції договір на постачання вугілля для побутових потреб, з виробником або його офіційним представником, або його покупцем, або з будь-яким іншим суб’єктом господарювання з яким в учасника укладений договір на постачання вугілля Г 0-200 , а також на вугілля кам’яне Г 0-200, у складі пропозиції, відповідно до 4083:2012, учасник надає копію дійсного сертифікату генетичних, технологічних та якісних характеристик, що містить основні та додаткові параметри кодифікації вугілля середнього та високого рангів згідно з ГОСТ 30313 та Міжнародною системою кодифікації. Термін дії сертифіката має бути чинний станом на дату подання тендерної пропозиції Учасника.*

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

 6. 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 вугілля відповідно до ДСТУ 4083:2012 «Вугілля кам’яне та антрацит для пиловидного спалювання на теплових електростанціях. Технічні умови»

 *Якщо товар, запропонований учасником, не відповідає вимогам даної технічної специфікації, або учасник не підтвердив відповідність товару вимогам даної технічної 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»*

**Технічні та якісні вимоги**

Напівбрикет торф’яний, що закуповується Замовником та пропонується учасниками, має відповідати РСТ 1297-82 "Напівбрикетибрикети торф’яні. Технічні умови", Вугілля кам’яне, що закуповується Замовником та пропонується учасниками, має відповідати ДСТУ 4083:2012

**1.Напівбрикет торф’яний – 350,00\_тонн.**

Вологість – до 25%

Зольність – до 25%

Механічна міцність – не менше 93%

Теплота згорання, при спалюванні в калориметричній бомбі ( QPH ) – не менше 10,2 МДж/кг або 2436,23 Ккал/кг

**2.Вугілля кам’яне Г 0-200 - 50,00\_тонн.**

Нижча теплота згорання на робочий стан палива не менше 12,560 МДж/кг та або 3000,00 ккал/кг

загальна волога на робочий стан палива не більше ніж 9%