**Додаток № 2 до тендерної документації**

**Інформація про технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***ДК 021:2015 код*** 09110000-3 Тверде паливо***(Паливні брикети з лушпиння соняшника)***Кількість:**91тонн****Вимоги до паливних брикетів з лушпиння соняшника**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Найменування | Нижня теплота згорання, не менше, МДж/кг | Волога, %, не більше  | Зольність, %, не більше | Сірка, %, не більше  |
| 1. | Паливні брикети з лушпиння соняшника, тип Nestro- діаметр не менше 50мм - довжина не менше 60мм | 15,0 | 12,0 | 4,0 | 0,3 |

Якісні, технологічні та фізико-механічні показники паливних брикетів, що є предметом даної закупівлі, повинні відповідати вимогам діючих нормативних документів.Учасники повинні надати у складі тендерної пропозиції характеристики того товару, що пропонується ними до постачання в рамках закупівлі у формі довідки.Характеристика паливних брикетів повинна бути підтверджені сертифікатом або протоколом випробувань, виданим уповноваженою сертифікаційною організацією України.Враховуючи технічні можливості використання паливних брикетів Замовником, якість товару не може виходити за межі вимог якості, зазначених в тендерній документації.Не допускаються в складі паливних брикетівз лушпиння соняшника матеріалів, які не входять в склад палива – пісок, будівельні матеріали, каміння, пластик, метали та інше.Учасник поставляє паливні брикети з лушпиння соняшника власним транспортом. Завантаження проводиться Учасником за власний рахунок. Фасування товару – мішки вага 40 кг (+/- 5 %).Вартість паливних брикетівз лушпиння соняшника включає доставку до

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Карпилівська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів Срібнянської селищної ради Чернігівської області | вул.Миру, 47, с. Карпилівка, Срібнянський район,Чернігівська область, 17341 | 18 т. |
| Калюжинська загальноосвітня школа І-ІІ ступенів Срібнянської селищної ради Чернігівської області | вул. Шкільна, 1, с. Калюжниці, Срібнянський район, Чернігівська область, 17311 | 15 т. |
| Сокиринська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів Срібнянської селищної ради Чернігівської області | вул. Галаганівська, 55, с.Сокиринці, Срібнянський район, Чернігівська область, 17312 | 5 т. |
| Дігтярівська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів Срібнянської селищної ради Чернігівської області | вул. Центральна, 13 б, смт Дігтярі, Срібнянський район, Чернігівська область, 17332 | 20 т. |
| Горобіївська загальноосвітня школа І-П ступенів Срібнянської селищної ради Чернігівської області | вул. Шкільна, 26, с. Горобіївка, Срібнянський район, Чернігівська область, 17351 | 10 т. |
| Васьківська загальноосвітня школа І-ІІ ступеня Срібнянської селищної ради Чернігівської області | вул.Шкільна, 8, с. Васьківці, Срібнянський район,Чернігівська область, 17310 | 10 т. |
| Подільська загальноосвітня школа І-ІІ ступенів Срібнянської селищної ради Чернігівської області | вул. Центральна, 38, с. Поділ, Срібнянський район Чернігівська область, 17300  | 10 т. |
| Гриціївська загальноосвітня школа І-И ступенів Срібнянської селищної ради Чернігівської області | вул. Незалежності, 26, с.Гриціївка, Срібнянський район, Чернігівська область, 17321 | 3 т. |

Супровідні документи повинні засвідчувати якість та місце його походження.У випадку поставки неякісних паливних брикетівз лушпиння соняшника проведення лабораторних випробувань, доставка проб паливних брикетівз лушпиння соняшника до лабораторії та експертних досліджень проводиться за кошти Учасника у строки, визначені Замовником. Замовник залишає за собою право вибору лабораторії, що здійснюватиме дослідження паливних брикетівз лушпиння соняшника щодо технічних та якісних показників.Замовник має право при поставці кожної окремої партії паливних брикетівз лушпиння соняшника вимагати проведення незалежної експертизи та лабораторних досліджень щодо якісних та технічних показників та їх відповідності вимогам замовника за рахунок Учасника. Відповідно до чого, у складі пропозиції учасник повинен надати гарантійний лист.Термін постачання – до **15.08.2023 року.** |