**Приложение №2 к документации**

**Техническое задание**

**на поставку каменного угля**

**Место поставки:**

1. Тарбагатайский район, котельная с. Нижний Саянтуй ул. Школьная 3
2. Тарбагатайский район, котельная п. Николаевский ул. Рабочая 23
3. Тарбагатайский район, котельная с. Барыкино ул. Лесная 102
4. Тарбагатайский район, котельная с. Десятниково ул. Ленина 32а
5. Тарбагатайский район, котельная с. Куйтун ул. Ленина 65а
6. Тарбагатайский район, котельная с. Нижний Жирим ул. Калинина 49
7. Тарбагатайский район, котельная с. Верхний Жирим ул. Советская 10
8. Тарбагатайский район, котельная с. Большой Куналей ул. Ленина 171
9. Тарбагатайский район, котельная с. Пестерево ул. Кирова 60В
10. Тарбагатайский район, котельная с. Тарбагатай ул. Ленина 2В
11. Тарбагатайский район, котельная с. Тарбагатай (квартальная) –

ул. Рокоссовского 8а

1. Тарбагатайский район, котельная с. Тарбагатай (ЦПК) –

Ул. Некрасова 5а

1. Тарбагатайский район, котельная с. Солонца – ул. Железнодорожная 14

**Срок поставки:** с момента заключения договора по 15.05.2025 г.

**Количество поставляемого товара:** тонн.

**График поставки угля**

|  |  |
| --- | --- |
| **Время поставки,** **месяц** | **Количество товара ежемесячно,** **тонна** |
|
| Октябрь 2024 | 300 |
| Ноябрь 2024 | 600 |
| Декабрь 2024 | 1000 |
| Январь 2025 | 1100 |
| Февраль 2025 | 950 |
| Март 2025 | 730 |
| Апрель 2025 | 500 |
| Май 2025 | 200 |
| **Общее количество товара** | **5380** |

**Требования к функциональным, техническим и качественным характеристикам, эксплуатационным характеристикам объекта закупки:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование товара** | **Технические характеристики и показатели товара** | **Единица измерения** |
| Уголь каменный ДР (0-200) | ГОСТ 32352-2013 Угли Восточной Сибири для энергетических целей. Технические условия (с Изменением N 1)- Размер куска, мм от 0 до 200;- Зольность A d, % - не более 26,5;- Влага W r t , % - не более 9,9;.- Массовая доля серы % - не более 0,48;- Выход летучих V daf , % - не более 47,0;- Низшая теплота сгорания не менее 5233 ккал/кг. | тонна |

**Требования к безопасности:** Поставка товара должно осуществляться с соблюдением требований технической документации по эксплуатации транспортных средств, с соблюдением требований Правил дорожного движения и других действующих нормативно-правовых актов РФ, связанных с оказанием услуг по перевозке грузов. Ответственность за соблюдение правил техники безопасности при поставке товара несет Поставщик. Поставщик обязан принять все разумные меры по противопожарной безопасности угля, по охране окружающей среды, не допускать нарушений общественного порядка и иных действий.

**Условия поставки:**

Поставщик поставляет Товар на склад Заказчика собственным транспортом за свой счет. Все виды погрузо-разгрузочных работ на территории Заказчика, осуществляются Поставщиком собственными силами и за свой счет.

Доставка осуществляется автотранспортом с грузоподъемностью 20 тонн. Обеспечение сохранности угля при транспортировке до места назначения. Производить отметку в товарных накладных о количестве доставленного угля до котельных. Поставщик своими силами и за свой счет устраняет недостатки, допущенные по его вине при поставке товара.

Поставка угля осуществляется партиями по количеству и адресу, указанными в заявках Заказчика, на основании данных графика поставки.

Поставка угля осуществляется Поставщиком в течение 2 (двух) календарных дней с момента передачи ему заявки.

Заявка может быть передана Заказчиком как в устной форме (по телефону +7 (30146) 55-4-45), так и в письменной (нарочным, по электронной почте gkhkomunal@mail.ru, по факсу +7(30146)55-4-45).

**Требования к результатам:** Приемка поставленных товаров на соответствие по объему и качеству требованиям Договора осуществляется Заказчиком на основании товарной накладной, подписанной Сторонами и сертификата соответствия товара. Поставщик должен предоставлять транспорт для осуществления контрольного взвешивания по требованию Заказчика.