### 

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку топочного мазута марки «100»

1. Наименование предприятия:

**Филиал «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия»**

2. Наименование продукции:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | ГОСТ, ОСТ, ТУ | Ед. изм. | Кол-во | Срок поставки |
| 1. | Мазут топочный марки «100» III вида ОКП 02 5211 0209 | ГОСТ 10585-99 | тн | 5 300 | апрель 2014 года |

3. Основные технические характеристики:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | ГОСТ - 10585-99 | Требуемая величина |
| 1. | Вязкость при 100 0С, не более:  условная, градусы ВУ  кинематическая, м2/с (сСт) | 6,8  50,0\*10-6  (50,0) | 6,8  50,0\*10-6  (50,0) |
| 2. | Зольность, %, не более | 0,05 | 0,05 |
| 3. | Массовая доля механических примесей, %, не более | 1,0 | 1,0 |
| 4. | Массовая доля воды, %, не более | 1,0 | 1,0 |
| 5. | Массовая доля серы, %, не более | 1,5 | 1,5 |
| 6. | Содержание водорастворимых кислот и щелочей | отсутствует | отсутствует |
| 7. | Температура вспышки в открытом тигле, 0С, не ниже | 110 | 110 |
| 8. | Температура застывания, 0С, не выше | +25 | +25 |
| 9. | Теплота сгорания (низшая), кДж/кг (ккал/кг), не менее | 40530  (9680) | 40530  (9680) |
| 10. | Плотность при 200С, кг/м3, не более | --- | 970,0 |

4. Дополнительные требования:

- Отгрузка продукции осуществляется в четырехосных/восьмиосных цистернах, количество одновременно подаваемых цистерн к отгрузке не должно превышать 16-и/8-ми соответственно. Отгрузка осуществляется единовременными партиями не более 960 тонн и не менее 480 тонн. Интервал между отгрузками должен быть не менее 2-х суток.

- Поставщик осуществляет поставку продукции до ст. Шарыпово Красноярской ж/д.

- В стоимость продукции входит:

* НДС,
* Все расходы, связанные с доставкой продукции от Поставщика к Заказчику, возврат порожних цистерн, страхование груза.

5. Требования к приемке:

- Продукция должна удовлетворять характеристикам ГОСТ 10585-99 для марки мазута М-100 III вида.

6. Перечень документации:

- Продукция должна иметь сертификаты происхождения, безопасности, паспорта качества на каждую партию, декларацию о соответствии.

7. Гарантия поставщика:

- Год изготовления продукции – 2014 год.

- В случае если Участник закупочной процедуры не является заводом–изготовителем, он обязан представить надлежащие полномочия завода–изготовителя (гарантия поставки заводом).

- Продукцию, не отвечающую вышеперечисленным требованиям и требованиям ГОСТ 10585-99, Поставщик должен заменить без каких-либо затрат со стороны Заказчика.