###

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку мазута топочного 100

1. Наименование предприятия:

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

2. Наименование продукции:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | ГОСТ, ОСТ, ТУ | Ед. изм. | Кол-во | Срок поставки  |
| 1. | Мазут топочный 100 с содержанием серы не более 3,0%, ОКП 02 5211 | ГОСТ 10585-2013 | тн | 210 | октябрь 2015 года |

3. Основные технические характеристики:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | ГОСТ - 10585-2013 | Требуемая величина |
| 1. | Вязкость при 100 0С, не более:условная, градусы ВУкинематическая, м2/с (сСт) | 6,850,0\*10-6(50,0) | 6,850,0\*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 | 3,0 | 3,0 |
| 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, не менее | 39900 | 39900 |

4. Дополнительные требования:

- Поставщик обязан обеспечить сохранность продукции при транспортировке и проведении погрузо-разгрузочных работ.

- Поставка осуществляется спецтехникой в автоцистернах силами и средствами Поставщика до склада Заказчика с соблюдением требований ГОСТ 1510-84 «Нефть и нефтепродукты, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение».

- Поставщик обязан обеспечить температуру поставляемого мазута на момент слива исходя из условий полного опорожнения автоцистерны.

- Автоцистерны должны быть опломбированы (люка и сливо-наливные патрубки) и оборудованы сливными шлангами надлежащей спецификации для слива мазута длинной не менее 5-ти метров.

- Наличие действующего свидетельства о поверке автоцистерны обязательно.

5. Требования к приемке:

- Продукция должна удовлетворять характеристикам ГОСТ 10585-2013 для марки мазута топочного 100 с содержанием серы не более 3,0%.

- Приемка мазута по количеству и качеству производится в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:

* Инструкции о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству (утв. постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 15 июня 1965 г. № П-6);
* Инструкции о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству (утв. постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 25 апреля 1966 г. № П-7);
* ГОСТ Р 8.595-2004 «Государственная система обеспечения единства измерений. Масса нефти и нефтепродуктов. Общие требования к методикам выполнения измерений»;
* Инструкции о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы Госкомнефтепродукта СССР» (утв. письмом Госкомнефтепродукта СССР от 15 августа 1985 г. N 06/21-8-446).

- По прибытии автоцистерны проверяется наличие и целостность пломб, техническое состояние автоцистерны, определяется полнота заполнения цистерны и соответствие нефтепродукта, указанному в товарно-транспортной накладной, предъявленной водителем.

При отсутствии замечаний и нарушений приемка по количеству производится по результатам взвешивания каждой автоцистерны в отдельности с учетом допустимого предельного расхождения при определении массы нетто и нормы естественной убыли. Взвешивание производится на принадлежащих Грузополучателю автомобильных весах для статического взвешивания «АЛЬФА» АВ-А-60- (ZSF-A). Свидетельство о поверке № 13782/211, действительно до 17.12.2015.

При нарушении целостности пломб либо выявлении недолива, оформляется соответствующий акт, приемка приостанавливается до урегулирования разногласий.

- После поступления мазута на склад Заказчика, Заказчик в течение 2-х часов производит лабораторный анализ полученного мазута.

- Поставка должна осуществляться партиями – не более 4-х автоцистерн в день (вместимостью по 30 тонн). Желательное время прибытия автоцистерн на склад Заказчика с 8:00 час. до 12:00 час. (МСК).

6. Перечень документации:

- документ, подтверждающий качество поставленной продукции (сертификат (паспорт) качества завода-изготовителя);

- товарно-транспортная накладная (№ 1-Т);

- товарная накладная (форма № ТОРГ-12);

- счет-фактура;

- свидетельство о поверке автоцистерны.

7. Гарантия поставщика:

- Год изготовления продукции – 2015 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 10585-2013, Поставщик должен заменить без каких-либо затрат со стороны Заказчика.