**Техническая часть 1**

**к Документации по открытому запросу предложений № М013 от 15.08.2018г.**

**Лот № 1**

**Общее название продукции:** Масло турбинное ТП-22с для нужд филиала «Березовская ГРЭС» ПАО «Юнипро»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование продукции | ГОСТ, ТУ, чертеж, марка | Ед. изм. | Кол-во |
| Масло ТП-22с Марка 1 | ТУ 38.101821-2013 | тн | 56,374 |

**Технические требования прилагаются.**

**Срок поставки:** до 15 октября 2018г.

**Способ доставки**: Специализированный автотранспорт (автоцистерны 3 шт.).

Масло в цистернах должно быть из одной партии и иметь одинаковый комплект сопроводительной документации для данной партии масла.

**Лот № 2**

**Общее название продукции:** Масло турбинное ТП-30 для нужд филиала «Березовская ГРЭС» ПАО «Юнипро»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование продукции | ГОСТ, ТУ, чертеж, марка | Ед. изм. | Кол-во |
| Масло ТП-30 | ГОСТ 9972-74 | тн | 37,861 |

**Технические требования прилагаются.**

**Срок поставки:** до 15 октября 2018г.

**Способ доставки**: Специализированный автотранспорт (автоцистерны 2 шт.)

Масло в цистернах должно быть из одной партии и иметь одинаковый комплект сопроводительной документации для данной партии масла.

**Лот № 3**

**Общее название продукции:** Масло турбинное ТП-22с для нужд филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование продукции | ГОСТ, ТУ, чертеж, марка | Ед. изм. | Кол-во |
| Масло ТП-22с Марка 1 | ТУ 38.101821-2013 | тн | 21,09 |

**Технические требования прилагаются.**

**Срок поставки:** 10.10.2018г – 31.12.2018г.

**Способ доставки**: Специализированный автотранспорт (автоцистерна)

**Лот № 4**

**Общее название продукции:** Масло турбинноеТП-22с для нужд филиала «Сургутская ГРЭС-2» ПАО «Юнипро»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование продукции | ГОСТ, ТУ, чертеж, марка | Ед. изм. | Кол-во |
| Масло ТП-22с Марка 1 | ТУ 38.101821-2013 | тн | 60,085 |

**Технические требования прилагаются.**

**Срок поставки:** 20.09.2018г – 31.10.2018г

**Способ доставки**: Ж/д цистерна

**Лот № 5**

**Общее название продукции:** Масло турбинноеТП-30 для нужд филиала «Сургутская ГРЭС-2» ПАО «Юнипро»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование продукции | ГОСТ, ТУ, чертеж, марка | Ед. изм. | Кол-во |
| Масло ТП-30 | ГОСТ 9972-74 | тн | 2,963 |

**Технические требования прилагаются.**

**Срок поставки:** 20.09.2018г – 31.10.2018г

**Способ доставки**: Автотранспорт (бочки на паллетах)

Бочки с маслом должны быть из одной партии, иметь одинаковую маркировку и комплект сопроводительной документации для данной партии масла.

**Лот № 6**

**Общее название продукции:** Масло турбинное ТП-22с для нужд филиала «Шатурская ГРЭС» ПАО «Юнипро»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование продукции | ГОСТ, ТУ, чертеж, марка | Ед. изм. | Кол-во |
| Масло ТП-22с Марка 1 | ТУ 38.101821-2013 | тн | 2,00 |

**Технические требования прилагаются.**

**Срок поставки:** до 31 октября 2018г

**Способ доставки**: Автотранспорт (бочки на паллетах)

Бочки с маслом должны быть из одной партии, иметь одинаковую маркировку и комплект сопроводительной документации для данной партии масла.

**Лот № 7**

**Общее название продукции:** Масло турбинное ТП-22с для нужд филиала «Яйвинская ГРЭС» ПАО «Юнипро»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование продукции | ГОСТ, ТУ, чертеж, марка | Ед. изм. | Кол-во |
| Масло ТП-22с Марка 1 | ТУ 38.101821-2013 | тн | 19,00 |

**Технические требования прилагаются.**

**Срок поставки:** до 31 октября 2018г.

**Способ доставки**: Специализированный автотранспорт (автоцистерна)

**Требования к приемке масла:**

В паспорте (сертификате качества) на продукцию должно быть прописано содержание присадки АГИДОЛ-1.

Приемка масла (слив с автоцистерны или ж/д цистерны) будет производиться только после получения положительного результата анализа входного контроля (включая стабильность против окисления, антикоррозионную активность и содержания присадки АГИДОЛ-1 (ионол)) в соответствии с СТО № ПТУР-18 «Регламент по эксплуатации энергетических масел на филиалах ПАО «Юнипро». Время простоя цистерны до начала слива масла для проведения анализа - до 72 часов.