|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | УТВЕРЖДАЮ |  |
| Директор департамента комплектации  материалами и оборудованием |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Г. Михалев |  |
| «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г. |  |

**ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ЗАКУПКИ К КОРРЕКТИРОВКЕ №223**

**(ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ).**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Предмет закупки:**  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№ п/п** | **Наименование** | **ОЛ, ТТ, НТД** | **Ед. изм.** | **Кол-**  **во** | **Требуемый срок поставки** | | 1 | Электростанция дизельная (ДЭС) блочно-модульная, двухгенераторная, с помещением ёмкости 10м3, по 09П2015-01-ПД-50000-ТХД-ТТ-002 | 09П2015-01-ПД-50000-ТХД-ТТ-002 | компл. | 2 | март 2017 | |
|  |

**Инициатор закупки – Департамент капитального строительства ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»**

* 1. Оборудование должно соответствовать ТТ и ОЛ Заказчика.
  2. На оборудование в рамках предложения должны быть предоставлены заполненные Сравнительные таблицы тендерных предложений.
  3. Качество и комплектность предлагаемого Товара должны быть подтверждены сертификатами/паспортами качества Производителя.
  4. Поставщик обязан в течение 14 дней с момента получения уведомления о победе в тендерных процедурах предоставить на согласование в ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» конструкторскую документацию.
  5. Оригиналы документации на оборудование, паспортов, сертификатов должны быть направлены в офис ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» в бумажном и электронном (сканированном) виде, копии – совместно с МТР.
  6. Товар и все комплектующие, используемые при его производстве, должны быть новыми и не бывшими в употреблении.

1. **Основные требования к Продукции:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Требование (параметр оценки)** | **Документы, подтверждающие соответствия требованию** | **Условия соответствия** |
| 1 | Электростанция дизельная (ДЭС) блочно-модульная, двухгенераторная, с помещением ёмкости 10м3, по  09П2015-01-ПД-50000-ТХД-ТТ-002 | Соответствие 09П2015-01-ПД-50000-ТХД-ТТ-002 | Техническая часть оферты, заполненная сравнительная таблица | да/нет |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ведущий инженер |  |  |  | В.В. Калюжный |  | *« » 2*016 г*.* |
| *(должность)* |  | *(подпись)* |  | *(ф.и.о.)* |  | *(дата)* |