

УТВЕРЖДЕНО

Директор Филиала АО «ОТЭК»
в г. Новоуральске

_____/А.И. Климин

«15» _____ 2017 г.

Техническое задание
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки

Мазут топочный марки 100, I вида (малозольный), ГОСТ 10585-2013 (для нужд
Филиала АО "ОТЭК" в г. Новоуральске)

Заявка № 12815 / 225

Главный инженер

_____/М.Я. Беккер

«15» _____ 2017 г.

Начальник ОЗ и МТО

_____/М.А. Некрасов

«15» _____ 2017 г.

2017

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления

Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления

Подраздел 1.5 Код ОКП

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Подраздел 4.2. Требования к надежности

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.4 Требования к маркировке

Подраздел 4.5 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
Поставка мазута топочного марки 100, I вида (малозольный), ГОСТ 10585-2013 – «Топливо нефтяное. Мазут. Технические условия (с Правкой)» (для нужд Филиала АО "ОТЭК" в г. Новоуральске). Поставка аналогичной продукции (эквивалента) допускается при полном соответствии техническим характеристикам, а также при соблюдении всех условий настоящего технического задания. GID: 870607
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
Поставляемый товар должен быть новым товаром (выпуска не ранее 2015 года, товаром, который не был в употреблении, в том числе, который не был восстановлен, не были восстановлены потребительские свойства).
Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления
Этапы разработки и изготовления не определяются.
Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления
Документы необходимые для разработки и изготовления сырья, – не требуются.
Подраздел 1.5 Код ОКП
02 5211 - мазут топочный (кроме мазута для мартеновских печей)

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется в качестве аварийного топлива котельных агрегатов ТЭЦ
--

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Не предусмотрено

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров
ГОСТ 10585-2013 – «Топливо нефтяное. Мазут. Технические условия (с Правкой)». Мазут топочный М-100 I вида: - малозольный (зольность до 0,05%); - содержание серы не более 2%; - температура вспышки, определяемая в открытом тигле – не ниже 110 °С; - температура застывания - не выше 25 °С; - массовая доля воды – не более 1%.
Подраздел 4.2. Требования к надежности
Требования к надёжности не предъявляются.
Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам
Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам не предъявляются.

Подраздел 4.4 Требования к маркировке
Согласно требованиям ГОСТ 1510-84 – «Нефть и нефтепродукты. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение».
Подраздел 4.5 Требования к упаковке
Согласно требованиям ГОСТ 1510-84 – «Нефть и нефтепродукты. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение».

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
<p>Право собственности на товар переходит к Покупателю в момент передачи товара на складе Покупателя. Продавец транспортирует за свой счет товар до места приемки и слива: мазутное хозяйство ТЭЦ филиал АО "ОТЭК" в г. Новоуральске.</p> <p>Покупатель принимает товар по количеству и качеству на своем складе, расположенному по адресу: Свердловская область, г. Новоуральск /ЗАТО/, ул. Автозаводская 33б, въезд с улицы Торговой 5, через авто КПП, мазутное хозяйство ТЭЦ.</p> <p>При приемке мазута объемно-весовым методом, необходимо иметь свидетельство о поверке и калибровочную таблицу на каждую транспортную единицу (автоцистерны должны быть поверены территориальными органами Госстандарта России).</p> <p>Для данного товара допускается выборочная (частичная) проверка качества товара в партии по показателям качества (техническим характеристикам): вязкость при 100°С, массовая доля механических примесей, содержание водорастворимых кислот и щелочей, температура вспышки в открытом тигле, массовая доля серы, плотность, массовая доля воды. Выборочный контроль осуществляется в соответствии с ГОСТ 2517-2012 "Нефть и нефтепродукты. Методы отбора проб".</p> <p>Поставщик обязан вместе с товаром передать Покупателю: технические паспорта (паспорта качества), сертификаты соответствия товара.</p> <p>Требования к качеству, техническим условиям должны выполняться обязательно, в противном случае, мазут признается не соответствующим по качеству, т.е. не пригодным для использования на котельной станции теплоснабжения.</p>
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров
<p>При поставке продукции Поставщик предоставляет документы удостоверяющие качество Товара (оригинал паспорта (сертификат) качества согласно требованиям НД)</p> <p>После отгрузки Поставщик обязан предоставить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - счёт, счёт-фактуру, оформленные в соответствии с требованиями налогового кодекса РФ не позднее 5 календарных дней с даты отгрузки продукции. - товарную накладную (ТОРГ-12) в 2-х экз.; - товарно-транспортную накладную в 2-х экз.; - при приемке мазута объемно-весовым методом, необходимо иметь свидетельство о поверке и калибровочную таблицу на каждую транспортную единицу (автоцистерны должны быть поверены территориальными органами Госстандарта России); - иные документы предусмотренные действующим законодательством.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

В стоимость товара входит стоимость доставки.
Транспортировка в соответствии с ГОСТ 1510-84 – «Нефть и нефтепродукты. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение».

Поставка товара должна осуществляться автоцистернами типа «термос» до места слива мазута в мазутном хозяйстве покупателя (Филиал АО «ОТЭК» в г. Новоуральск Свердловской области).

Доставки до места слива мазута покупателя: Филиал АО «ОТЭК» г. Новоуральск Свердловской области, ул. Автозаводская 33б, въезд с улицы Торговой 5, через авто КПП, мазутное хозяйство ТЭЦ.

Поставщик должен учесть, что:

Покупатель находится на территории ЗАТО Новоуральск, которое является закрытым административно-территориальным образованием системы ГК «Росатом», правовой статус которого установлен:

Законом РФ от 14.07.1992 № 3297-1 «О закрытом административно-территориальном образовании».

Постановлением Правительства РФ от 11.06.1996 № 693 утверждено Положение об обеспечении особого режима в ЗАТО, на территории которого расположены объекты Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».

На территории ЗАТО Новоуральск установлен особый режим безопасного функционирования предприятий (организаций), который предусматривает ограничения на въезд граждан на его территории.

Для въезда в ЗАТО Новоуральск (в случае отсутствия у персонала 3 группы допуска), Поставщик обязан своевременно (не менее, чем за 10 суток для граждан Российской Федерации) оформлять документы на въезд в город в соответствии с инструкцией о пропускном режиме в контролируемые зоны ЗАТО г. Новоуральск от 09.10.2013 №2557-А (постановление Главы Новоуральского городского округа от 24.03.2017 № 518-А). Ознакомиться с инструкцией можно на сайте администрации НГО по ссылке: http://adm-ngo.ru/resolution/2017_0518_6313.

Для доставки на территорию Заказчика грузов, Поставщик за 10 рабочих дней до фактической даты поставки груза предоставляет (направляет) в адрес Заказчика: гос. номер и марку транспортного средства, паспортные данные лиц, сопровождающих груз, либо другие сведения, требующиеся для организации доставки груза до склада Заказчика.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствии с ГОСТ 1510-84 – «Нефть и нефтепродукты. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение».

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийные обязательства – в соответствии с гарантией завода-изготовителя, а также в соответствии с ГОСТ 10585-2013 – «Топливо нефтяное. Мазут. Технические условия (с Правкой)».

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Требования к обслуживанию не предъявляются.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не предусмотрено.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Мазут относится к 4-му классу опасности по степени воздействия на организм человека.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество продукции должно соответствовать требованиям ГОСТ 10585-2013 – «Топливо нефтяное. Мазут. Технические условия (с Правкой)», с учетом дополнительных технических характеристик, и подтверждаться Поставщиком документом (удостоверением) качества.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Тара должна обеспечивать полную сохранность товара на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Адрес поставки: Свердловская область, г. Новоуральск /ЗАТО/, ул. Автозаводская 33б, въезд с улицы Торговой 5, через авто КПП.

Срок поставки: не позднее 60 календарных дней с даты (момента) заключения договора.

Общий объем поставки – 10 тонн $\pm 5\%$.

Поставка товара осуществляется единовременно.

Время работы склада Понедельник-Пятница с 8-00 до 17-00 местного времени.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Вся документация (товарная накладная, счёт-фактура, сертификаты) передаваемая Заказчику вместе с оборудованием, должна быть выполнена на русском языке, на бумажном носителе.

Счёт, счёт-фактура и товарные накладные предоставляются согласно формам, установленным Правительством Российской Федерации.

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1.	АО «ОТЭК»	Акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания»
2.	ГК	Государственная корпорация
3.	ЕОСЗ	Единый отраслевой стандарт закупок (положение о закупке) Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом»
4.	ЗАТО	Закрытое административно-территориальное образование

5.	КД	Конструкторская документация
6.	КПП	Контрольно-пропускной пункт
7.	НД	Нормативная документация
8.	ОКП	Общероссийский классификатор продукции
9.	ОТК	Отдел технического контроля
10.	СТП	Стандарт предприятия
11.	ТУ	Технические условия
12.	ТЭЦ	Теплоэлектроцентраль
13.	GID	Глобальный идентификационный номер ЕОС НСИ
14.	ЕОС НСИ	Единая отраслевая система нормативно-справочной информации

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
-	-	-

Исполнитель: мастер участка котлов



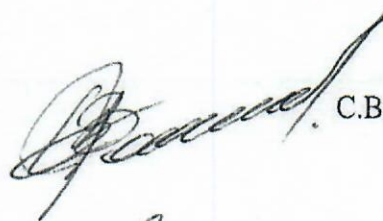
П.С. Кропотухин

Согласовано:

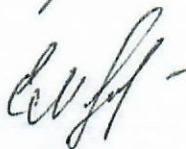
Начальник котельного цеха



М.А. Кожихов

Заместитель начальника управления - начальник
Отдела МТО и топливообеспечения


С.В. Ковальков

Главный специалист отдела МТО
и топливообеспечения Управления
закупок, МТО и топливообеспечения
АО «ОГЭК»


Е.А. Мартемьянова