

Техническое задание
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий
в соответствии с требованиями Положения о закупках Государственной
корпорации по атомной энергии «Росатом»

Предмет закупки: Топливо дизельное зимнее с массовой долей серы до 0,2% и температурой застывания минус 35⁰С: Топливо дизельное 3-0,2 минус 35 по ГОСТ 305-2013 (или Топливо дизельное зимнее ЕВРО класс 3,4 по ГОСТ Р 52368-2005 с изм.№1)

г. Краснокаменск
2015 год

Техническое задание

на поставку Топлива дизельного зимнего с массовой долей серы до 0,2% и температурой застывания минус 35⁰С: Топлива дизельного 3-0,2 минус 35 по ГОСТ 305-2013 (или Топлива дизельного зимнего ЕВРО класс 3,4 по ГОСТ Р 52368-2005 с изм.№1) для автомобилей и механизмов ООО «Автохозяйство Уртуйское». Поставка через центральную базу №3 - Нефтебазу ПАО «ППГХО».

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 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	
<i>Топливо дизельное зимнее с массовой долей серы до 0,2% и температурой застывания минус 35⁰С: Топливо дизельное 3-0,2 минус 35 по ГОСТ 305-2013 или Топливо дизельное зимнее ЕВРО по ГОСТ Р 52368-2005 с изм.№1 (ЕН590:2009) класс 3,4 (далее по тексту - «топливо»).</i>	
Подраздел 1.2 Сведения о новизне	
<i>Топливо должно быть новым, не ранее 2014 года выпуска.</i>	
Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления	
<i>Отсутствуют</i>	
Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления	
<i>ГОСТ 305-2013 или ГОСТ Р 52368-2005 с изменениями №1</i>	
Подраздел 1.5 Код ОКП	
<i>Для ГОСТ 305-2013 код ОКП 02 5152; для ГОСТ Р 52368-2005 с изменением №1 код ОКП 02 5161</i>	

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

<i>Топливо будет применяться для эксплуатации транспортных средств с дизельными двигателями (четырехтактными, с воспламенением от сжатия и форсированными газотурбинным наддувом).</i>	
--	--

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

<i>Топливо дизельное должно обеспечивать бесперебойную работу двигателя внутреннего сгорания ЯМЗ-240НМ2, ЯМЗ-238НД, ЯМЗ 8424.10-01, ЯМЗ-850.10, ЯМЗ-7511.10-85, Cummins KTA19C.</i>	
---	--

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров	
<i>Поставщик гарантирует Заказчику, что приобретенное им топливо соответствует требованиям ГОСТ 305-2013 или ГОСТ Р 52368-2005 с изм.№1. Предельное содержание массовой доли серы не должно превышать 0,2%.</i>	

Подраздел 4.2. Требования к надежности	
<i>Поставщик гарантирует Заказчику, что приобретенное им топливо не меняет свои качественные характеристики при хранении в течение 1 года.</i>	
Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам	
<i>Отсутствуют</i>	
Подраздел 4.4 Требования к маркировке	
<i>Поставка топлива должна производиться с маркировкой по ГОСТ 1510 «Нефть и нефтепродукты. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение».</i>	
Подраздел 4.5 Требования к упаковке	
<i>Упаковка должна соответствовать ГОСТ 1510 «Нефть и нефтепродукты. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение».</i>	

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки	
<p><i>Топливо поставляется для нужд ООО «Автохозяйство Уртуйское» через центральную базу №3 - Нефтебаза ПАО «ППГХО».</i></p> <p><i>Поставщик обязан поставить топливо по следующему адресу: Забайкальский край, г. Краснокаменск; Станция назначения: КРАСНОКАМЕНСК, код 946208; Подача на подъездной путь: с подачей на подъездной путь получателя; Грузополучатель: публичное акционерное общество «Приаргунское производственное горно-химическое объединение» (9705), код 07621060 - (центральная база №3 - Нефтебаза ПАО «ППГХО»); Почтовый адрес грузополучателя: 674673 Забайкальский край, Краснокаменский район, г. Краснокаменск, а/я 89.</i></p> <p><i>В транспортной накладной должна быть пометка о том, что топливо поставляется для нужд ООО «Автохозяйство Уртуйское».</i></p>	
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров	
<i>Поставщик обязан предоставить заверенные копии сертификационной документации, действительные на момент поставки одновременно с поставкой топлива, на русском языке (заключение по результатам химического анализа топлива, подтверждающие качество топлива) запаянные в пластиковый пакет. С указанием, что топливо соответствует нормативным документам (ГОСТ 305-2013 или ГОСТ Р 52368-2005 с изм.№1), что должно подтверждаться при обязательной сертификации сертификатами соответствия.</i>	

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование топлива должно производиться по ГОСТ 1510 «Нефть и нефтепродукты. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение».

Транспортирование должно производиться железнодорожным или автомобильным транспортом в цистернах;

Поставщик несет ответственность за достаточность и надежность упаковки.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Хранение топлива должно производиться по ГОСТ 1510 «Нефть и нефтепродукты. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение».

Условия хранения не должны изменять качественные характеристики топлива. Хранение топлива должно осуществляться на охраняемой территории. Условия хранения должны обеспечивать целостность упаковки. Складирование должно осуществляться на подготовленных площадках. Специальные требования и сроки хранения не оговариваются.

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

Поставщик гарантирует Заказчику, что приобретенное им топливо не меняет свои качественные характеристики при хранении в течение 1 года.

Поставщик гарантирует Заказчику, что количество топлива соответствует спецификации.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Отсутствуют

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Требования к топливу по ограничению воздействия на окружающую среду предписываются значениями, не превышающими значений, установленных действующими ГОСТ 305-2013 или ГОСТ Р 52368-2005 с изм. №1.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Топливо должно соответствовать назначению, требованиям, предъявляемым к техническим характеристикам, заявляемым в данном ТЗ.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Поставщик гарантирует Заказчику, что качество топлива соответствует техническим характеристикам, указанным в данном техническом задании.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Отсутствуют

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

Периодичность поставок еженедельная. Каждую неделю по 172 000 кг топлива. Поставку осуществлять в зимний период года (январь, февраль, март, апрель, ноябрь, декабрь). До полного исполнения договора поставки согласно спецификации.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Вся предоставляемая информация должна быть на русском языке.

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ООО	Общество с ограниченной ответственностью
2	ГОСТ	Государственный стандарт
3	ТЗ	Техническое задание
4	°С	Градус Цельсия

5	кг	Килограмм	
6	ТУ	Технические условия	
7	ПАО «ППГХО»	Публичное акционерное общество «Приаргунское производственное горно-химическое объединение»	
8	%	Процент	
9	EN590:2009	Европейский стандарт EN 590:2009	

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
	Отсутствуют	


Инициатор закупки

Заместитель директора по эксплуатации
ООО «Автохозяйство Уртуйское»


_____ А.Е. Зенин
« ____ » _____ 201__ г.

СОГЛАСОВАНО:
Руководитель инициатора
Закупки

Директор
ООО «Автохозяйство Уртуйское»


_____ П.Н. Муратов
« ____ » _____ 201__ г.