


Техническое задание
ООО «Сосновка-АГРО-Инвест».
Автотопливозаправщик

Структурное подразделение: ООО «Сосновка-АГРО-Инвест»

РАЗРАБОТАНО

Главный инженер структурного подразделения

 22.11.21

Подпись, дата

Канатников С.А

Ф.И.О.

СОГЛАСОВАНО:

ООО «Сосновка -
АГРО-Инвест»

Подразделение

И.о. ген. директора

Должность

 22.11.21

Подпись, дата

Канатников С.А


Ф.И.О.

ООО «ВДАИ»

Подразделение

Гл. инженер

Должность



Подпись, дата

Акименко А.В.

Ф.И.О.

ООО «ВДАИ»

Подразделение

Ст. менеджер

Должность

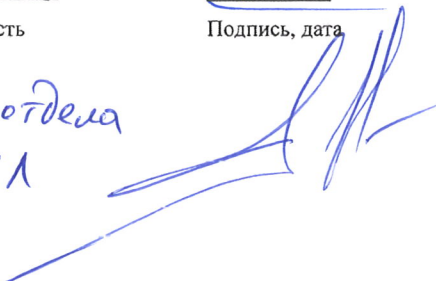


Подпись, дата

Глухов С.В

Ф.И.О.

нач. отдела
ОСХЛ



Соловьев Д.В.

22 ноября 2021

1. Общие сведения о предмете закупки

1.1. Сведения о заказчике:

(Наименование, адрес, местонахождение Заказчика, сведения о виде деятельности, контактные телефоны и информацию о контактах другими способами связи, банковские реквизиты)

Полное фирменное наименование:	Общество с ограниченной ответственностью «Сосновка-АГРО-Инвест»
Сокращенное фирменное наименование:	ООО «Сосновка-АГРО-Инвест»
Место нахождения (согласно ЕГРЮЛ):	Тамбовская область, Сосновский район, р.п. Сосновка, ул. Колхозная, д. 67
Почтовый адрес:	393840, Тамбовская область, Сосновский р-он, р.п. Сосновка, ул. Колхозная, дом 67.
Сведения о государственной регистрации:	1066809015020
ИНН	6818028455
КПП	681801001
Банковские реквизиты:	к/с 30101810220070000800 в ГПБ(АО) «Центрально-Черноземный». р/с 40702810200490000001, БИК 042007800,
Телефоны:	89107322772
Электронная почта	
Сайт компании	
Контактное лицо (должность, ФИО, телефон, эл.почта)	Главный инженер Канатников С.А. (s.kanatnikov@agroinvest.com) 89158627209

1.2. Общие сведения о предмете закупки

(с указанием краткой характеристики потребности заказчика: вид, наименование, цели выполнения работ/оказания услуг и т.п.)

Приобретение топливозаправщика согласно техническим параметрам.

2. Техническая документация

2.1. Технические требования к материалам, оборудованию, ОС.

*Перечень и объемы выполнения работ/ оказания услуг

(подробный перечень действий, их количественные и качественные показатели, требуемые от исполнителя с учетом потребностей заказчика)

2.1.1. Основные параметры, размеры и количество

№ п/п	Наименование материала * Наименование работ/услуг (конкретной цели выполнения работ)	Артикул	Технические параметры ШхВхГ, марка и т.д.) * Описание работ/услуг (подробный перечень действий, входящих в состав работ, позволяющих максимально возможно достичь поставленной цели; вещественные/значимые показатели, определяющие конечный результат)	Количество * Количественный показатель объема работ/услуг	Ед. изм.
1	Приобретение топливозаправщика согласно техническим параметрам. Приоритетная модель: АТЗ-10 на базе КАМАЗ 65115-773932-50		<p>Тип двигателя – Дизельный с турбонаддувом и системой обработки отработавших газов Экологический класс: не ниже Евро 5; Мощность от 300 л.с. КПП: механическая; Объем топливного бака: от 350 до 500 л; Колесная база 6х4; Резина 11.00R20 Объем цистерны: 10 м³ Сечение цистерны - постоянное, эллиптической формы (чемодан).</p> <p><u>Конструкция цистерны:</u></p> <p>Цистерна имеет холоднокатаные доньшки торосферической или полусферической формы. Цистерна имеет дополнительную защиту от повреждений, вызываемых ударами сбоку или опрокидыванием.</p> <p><u>Волнорезы</u> Площадь волнореза составляет не менее 70% поперечного сечения цистерны. Конструкция волнореза обеспечивает возможность очистки ее внутренней поверхности от загрязнений, а также не препятствует</p>	1	Шт

			<p>наполнению (опорожнению) цистерны.</p> <p><u>Крепление цистерны</u> Цистерна крепится к ложементам рамы при помощи стяжных лент, часть из которых оборудована пружинными компенсаторами. Между цистерной и ложементами устанавливаются резиновые прокладки.</p> <p>Обслуживание заливной горловины цистерны: Лестница и площадка для обслуживания с перилами.</p> <p>Донный клапан - с ручным дублером; Дыхательный клапан</p> <p>Насос топливный; Рукава напорно-всасывающие - 4 шт., ДУ-50, длина 5 м и более Пеналы для рукавов - 2 шт.; металлические оцинкованные; Соединения рукавов - БРС Camlock 2.5".</p> <p>Узел выдачи топлива: <ul style="list-style-type: none"> • счётчик жидкости; • фильтр очистки топлива; • пистолет раздаточный диаметр не менее 32 мм. </p> <p>Доработка шасси для перевозки легковоспламеняющихся жидкостей: <ul style="list-style-type: none"> • искрогаситель • защита топливных баков • проблесковый маяк – 2 шт. оранжевого цвета • ящик для песка • ящик для кошмы • огнетушитель – 2 шт. ОП-8 в пластиковых пеналах • катушка заземления • цепь заземления • экранирование электропроводки </p>		
--	--	--	---	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> • заднее защитное устройство <p><u>Средства безопасности:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • медицинская аптечка • знак аварийной остановки • упор противооткатный – 2 шт. <p>Крылья - Пластиковые Расположение запасного колеса – Штатное.</p> <p>Наличие ограничителя скорости, Тахографа "ШТРИХ-ТахоRUS" SM 100.42.00.00.14, выключателя массы. Соответствие требованиям ДОПОГ.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ЭРА-Глонасс; • АБС. <p>Элементы контроля выдачи топлива УСС (устройство съёма сигнала) и ППО адаптированное с УСС Взрывозащищённый ДУТ цистерна (производство НПО Техноком, (монтаж и тарифовочная таблица), ДУТ собственный топливный бак TKLS (производство НПО Техноком, (монтаж и тарифовочная таблица) "АвтоГРАФ GSM+GPS/ГЛОНАСС" Считыватель магнитных карт Техноком</p>		
--	--	--	---	--	--

2.1.2. Требования по надежности
(указывается срок службы, наработки на отказ)
Не предъявляются

2.1.3. Требования к конструкции, монтажно-технические требования
(в том числе требования к пуско-наладке и вводу в эксплуатацию)
Поставщик обязан провести предпродажную подготовку с пуско-наладочными работами и ввод в эксплуатацию поставляемого оборудования на территории покупателя, с привлечением собственного персонала и за свои счет. Период проведения работ, дополнительно согласовываются с Покупателем.

2.1.4. Требования к материалам и комплектующим оборудования
В соответствии с технической документацией завода-изготовителя.

<p>2.1.5. Требования к электропитанию и/или прочим технологическим ресурсам <i>В соответствии с технической документацией завода-изготовителя</i></p>
<p>2.1.6. Требования к контрольно-измерительным приборам и автоматике <i>В соответствии с технической документацией завода-изготовителя</i></p>
<p>2.1.7. Требования к комплектности: <i>Руководство по эксплуатации</i> <i>Каталог запасных частей и изнашиваемых деталей</i> <i>Гарантийный сертификат</i> <i>Сертификат на бочку</i> <i>ЗИП - В соответствии с технической документацией завода-изготовителя</i> <i>Ящик для нейтрализующего вещества (песок) -1 шт.;</i> <i>Технологический алюминиевый бокс с запираемой дверью.</i></p>
<p>2.1.8. Условия эксплуатации (при наличии особых требований) <i>Не предъявляются</i></p>
<p>2.1.9. Требования к упаковке <i>Упаковка должна обеспечивать целостность и сохранность поставляемого оборудования при транспортировке.</i></p>
<p>2.1.10. Общие требования к выполнению работ/оказанию услуг, их качеству (в т.ч. технологии выполнения работ/ оказания услуг, методы и методики выполнения работ/ оказания услуг, в т.ч. приводятся ссылки на нормы, правила, стандарты или другие нормативные документы, касающиеся выполняемых работ/оказываемых услуг)* <i>Не допускается поставка б/у оборудования, а также выставочных образцов.</i></p>
<p>2.1.11. Требования по выполнению сопутствующих работ, оказанию сопутствующих услуг, поставкам необходимых товаров (в т.ч. оборудования, комплекта расходных материалов, предоставления иллюстративных материалов и др.)* <i>Поставщик обязан предоставить доступ к каталогу з/ч поставляемого оборудования.</i></p>
<p>2.1.12. Требования к применяемым материалам, машинам, механизмам, устройствам и их характеристикам.* <i>В соответствии с технической документацией завода изготовителя</i></p>
<p>2.2. Требования к правилам приемки</p>
<p>2.2.1. Порядок сдачи и приемки (требование испытаний, контрольных пусков, подписания актов технического контроля, иных документов) <i>Приемка оборудования с подписанием необходимой документации производится по месту доставки оборудования, по итогам выполнения поставщиков работ отраженных в п.2.1.3.</i></p>
<p>2.2.2. Требования по передаче заказчику технической сопроводительной и первичной документации <i>Поставщик в день поставки обязан передать Покупателю:</i> <i>- сертификат соответствия, инструкции по эксплуатации на русском языке, каталог запасных частей или предоставить доступ к электронному каталогу з/ч.</i> <i>- первичную и сопроводительную документацию согласно требованиям бухгалтерского учета.</i></p>
<p>2.2.3. Требования по техническому обучению персонала заказчика <i>Требуется проведение обучения сотрудников Покупателя при первом вводе техники в эксплуатацию, в количестве не менее 2 человек на единицу оборудования, силами и за счет Поставщика.</i></p>
<p>2.3. Требования к условию (базису) поставки, место поставки/выполнения работ, оказания услуг (с указанием конкретного адреса /адресов; возможно приложение схем расположения, времени и правил доступа персонала.)* <i>Тамбовская область, Сосновский р-он, р.п. Сосновка, ул. Колхозная, дом 67</i></p>
<p>2.4. Требования к хранению <i>В соответствии с инструкцией по эксплуатации</i></p>
<p>2.5. Требования к объему и/или сроку предоставления гарантий</p>

Гарантийный срок на оборудование должен составлять не менее 18 месяцев с момента ввода в эксплуатацию или 80000 км пробега в зависимости от того, что наступит раньше.
Гарантийное обслуживание должно проводиться специалистами дилерского центра.
Поставщик должен обеспечить консультирование по вопросам поддержки оборудования в работоспособном состоянии в течение всего гарантийного срока, а также по вопросам технических настроек функциональной части оборудования.

2.6. Требования по безопасности материалов

Требования к безопасности выполнения работ/ оказания услуг и безопасности результатов (в случае, если от исполнителя требуется осуществить страхование ответственности перед третьими лицами или если выполняемые работ/оказываемые услуги могут быть связаны с возможной опасностью для жизни и здоровья людей, в данном разделе должны быть указаны соответствующие необходимые требования)*

Не предъявляются

2.7. Требования к сроку (периодичности) поставок

*Сроки (периоды) выполнения работ/ оказания услуг

(с указанием периода/периодов, в течение которого (-ых) должны выполняться работы/оказываться услуги или конкретной календарной даты, к которой должно быть завершено выполнение работ/оказание услуг, или минимально приемлемой для Заказчика даты завершения работ/оказания услуг, или срока с момента заключения договора (уплаты аванса, иного момента), с которого исполнитель должен приступить к выполнению работ/оказания услуг)

Не позже 15.02.2022 г.

2.8. Требования к квалификации поставщика и его опыту поставок, выполнения работ/ оказания услуг*

Поставщик должен быть зарегистрирован как официальный дилер поставляемого оборудования и предоставить совместно с технико-коммерческим предложением документ подтверждающий дилерство от завода изготовителя.

2.9. Правовое регулирование приобретения и использования товаров, выполнения работ/оказания услуг

(заполняется для тех видов товаров, работ, услуг, в отношении которых законодательством Российской Федерации предусмотрены особые требования)

Отсутствуют

2.9.1. Авторские права с указанием условий о передаче заказчику исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности

Отсутствуют

2.10. Иные требования по усмотрению заказчика

(для включения в договор)*

Отсутствуют

2.11. Приложения

(перечисляется и указывается состав имеющейся проектной документации для строительства, реконструкции, капитального ремонта зданий и сооружений, производства каких-либо работ, изготовления оборудования, спецификации, специальные технические условия, чертежи, графики, расчеты, ведомости объемов работ и т.д.)

Приложение №1 Шаблон договора Покупателя

3. Коммерческая документация

3.1. Порядок оплаты

(условия, сроки и размер оплаты в том числе по каждому этапу выполнения работ/ оказания услуг и в целом)*

Предпочтительна 100% отсрочка платежа на 30 календарных дней с даты поставки оборудования

3.2. Требования к порядку определения цены

Не предъявляются

3.3. Требование к валюте платежа

Российский рубль

3.4. Прочие требования

Заключение контракта по шаблону договора Покупателя

* См. уточнения содержания пунктов в случае выполнения работ/оказания услуг

Внимание: Все поля обязательны для заполнения. В случае если по какому-либо из пунктов требования не предъявляются, необходимо указывать **«Не предъявляются»** или **«Отсутствуют»**