

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
«Нововоронежатомэнергоремонт» -
филиала АО «Атомэнергоремонт»
С.В. Герасимов
«16» 08 2022 г

Техническое задание
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки: поставка материалов и запасных частей к погрузчику

Нововоронеж
2022

Технического задания
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий для нужд
«Нововоронежатомэнергоремонт» - филиала АО «Атомэнергоремонт».

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки

Подраздел 1.2. Сведения о новизне

Подраздел 1.3. Код ОКПД 2

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

Подраздел 4.2. Требования к электропитанию

Подраздел 4.3. Требования по энергопотреблению, энергосбережению и энергоэффективности

Подраздел 4.4. Требования к надежности

Подраздел 4.5. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.6. Требования к маркировке

Подраздел 4.7. 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 Продукции

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

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки
<u>1. Шина 10-16.5 для мини погрузчика Wescan GM 800 (или аналог) (GID 378717)</u>
<u>2. Диск 8.25x16.25 для мини погрузчика Wescan GM 800 (или аналог) (GID 2311951)</u>
<u>3. Камера 10-16.5 TR-15 для мини погрузчика Wescan GM 800 (или аналог) (GID 2311955)</u>
<u>4. Антифриз красный G12 (или аналог) (GID1828547)</u>
Подраздел 1.2. Сведения о новизне
Поставляемые изделия должны быть новыми, выпуска не ранее 2021 года, не являющиеся выставочными образцами, свободными от прав третьих лиц.
Подраздел 1.3. Код ОКПД 2
Код ОКП, ОКПД-2: 28.22.19.150 – «Комплектующие (запасные части) автопогрузчиков с вилочным захватом, прочих погрузчиков...».
Отсутствует в реестрах ГИСП.

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Материалы и запасные части будут применены для восстановления работоспособности мини погрузчика Wescan GM 800.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Нормальные условия эксплуатации, стойкость к воздействию климатических условий (температуры, влаги, атмосферного давления, агрессивных сред, пыли).

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) Товара
<u>1. Шина 10-16.5 для мини погрузчика Wescan GM 800 (или аналог):</u> Посадочный размер :16.5; Типоразмер: 10-16.5; Исполнение: пневматическая; Слойность: 12PR; Нагрузка, не менее: 2375 кг; Тип: ТТ (камерная); Под диск: 8.25x16.5; Тип протектора: SKS-4.
<u>2. Диск 8.25x16.25 для мини погрузчика Wescan GM 800 (или аналог):</u> Размер диска: 8.25x16.5; Под шину: 10-16.5; Диаметр центрального отверстия: 152.4 мм; PCD (диаметр расположения осей крепежных отверстий): 203.2 мм; Количество отверстий под крепежный болты: 8 шт; Диаметр диска: 16.5 дюйм; Конструкция диска: сварной.
<u>3. Камера 10-16.5 TR-15 для мини погрузчика Wescan GM 800 (или аналог):</u> Посадочный размер: 16.5; Вентиль: TR-15; Типоразмер: 10-16.5;
<u>4. Антифриз красный G12 (или аналог):</u> Марка антифриза: G12 (красный); Плотность концентрированной жидкости, не более: 1114 кг/м ³ ;

Температура кипения, не менее: +197 С° Объем, не менее: 9 л.
Подраздел 4.2. Требования к электропитанию
Не предъявляются.
Подраздел 4.3. Требования по энергопотреблению, энергосбережению и энергоэффективности
Не предъявляются.
Подраздел 4.4. Требования к надежности
Согласно завода-изготовителя.
Подраздел 4.5. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам
Требования не предъявляются.
Подраздел 4.6. Требования к маркировке
<p>Каждое отгруженное товарное место сопровождается упаковочным листом. Упаковочный лист должен нести информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> - номер товарного места; - номер договора поставки; - об изготовителе (поставщике) продукции; - о конечном получателе Продукции; - наименование и количество вложений в данное тарное место; - наличие в упаковке технической документации; - вес нетто и брутто; - дату проведения упаковки; - штамп предприятия-изготовителя (поставщика).
Подраздел 4.7. Требования к упаковке
<p>Продукция должна быть упакована способом и средствами, обеспечивающими ее хранение, защиту от повреждения, попадания влаги и потерь во время транспортировки, доставки и погрузочно-разгрузочных работах. Поставщик несет ответственность за ненадлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность товара при его хранении и транспортировании до Получателя. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность оборудования на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.</p>

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1. Порядок сдачи и приемки
<p>До проведения входного контроля в течение 2 (Двух) рабочих дней со дня поступления Продукции Покупателем/Грузополучателем производится приемка Продукции по количеству от транспортной организации с соблюдением правил, предусмотренных нормативными правовыми актами Российской Федерации, регулирующими деятельность по перевозкам грузов (включая проверку соответствия количества грузовых мест сведениям, указанным в транспортных и сопроводительных документах, и отсутствия их видимых повреждений, без вскрытия упаковки).</p> <p>Подписание Покупателем/Грузополучателем товарно-транспортных накладных (ж/д, авиа, авто) при выгрузке Продукции свидетельствует только о принятии</p>

указанного количества грузовых (тарных) мест и (или) веса брутто и является основанием для проведения входного контроля Продукции.

При положительных результатах приемки Продукции по количеству Покупатель/Грузополучатель в срок не позднее 5 (Пяти) рабочих дней с даты подписания товарно-транспортной накладной обязан обеспечить условия и провести входной контроль Продукции по количеству и качеству. Результаты входного контроля оформляются подписанием Акта входного контроля Продукции. При проведении входного контроля Продукции стороны руководствуются актуальными руководящими документами и локальными нормативными актами Покупателя/Грузополучателя по проведению входного контроля Продукции.

При положительном результате проведения входного контроля не позднее дня, следующего за днем его окончания, Покупатель/Грузополучатель подписывает Акт входного контроля Продукции, товарную накладную (по форме № ТОРГ-12 или УПД) и передает (направляет) один экземпляр товарной накладной (по форме № ТОРГ-12 или УПД) Поставщику.

При отрицательном результате входного контроля (при поставке Продукции ненадлежащего качества, несоответствии количества и/или комплектности Продукции, наличии иных нарушений условий Договора о Продукции) обязательным является составление Акта входного контроля Продукции с замечаниями/ несоответствиями. Акт входного контроля

Продукции с замечаниями/несоответствиями также составляется при обнаружении производственных скрытых дефектов (брак, недостатки) в Продукции в период Гарантийного срока. В обоих указанных случаях вызов представителя Поставщика для участия в составлении такого Акта является обязательным. Уведомление о вызове представителя Поставщика направляется Покупателем/Грузополучателем не позднее рабочего дня, следующего за днем выявления замечаний/несоответствий/дефектов, в адрес Поставщика по факсу и/или электронной почте. С момента направления Покупателем/Грузополучателем уведомления о вызове представителя Поставщика срок проведения входного контроля прерывается, и время, истекшее до его перерыва, не засчитывается в новый срок.

Срок прибытия представителя Поставщика составляет не более 5 (Пяти) рабочих дней с момента получения уведомления Поставщиком, если иной срок не установлен в уведомлении. Представитель Поставщика, прибывший для составления Акта, должен иметь при себе оригинал надлежащим образом оформленной доверенности на право подписания Акта входного контроля Продукции с замечаниями/ несоответствиями.

В случае неявки представителя Поставщика в установленный срок или иной срок, указанный в уведомлении, а также в случае отсутствия у представителя Поставщика необходимых полномочий, составление Акта входного контроля Продукции с замечаниями/ несоответствиями осуществляется Покупателем в одностороннем порядке.

Акт входного контроля Продукции с замечаниями/ несоответствиями, в том числе составленный Покупателем/Грузополучателем в одностороннем порядке, имеет силу надлежащего доказательства недостатков/несоответствий/дефектов Продукции.

Замена, доукомплектование и восполнение недостающей Продукции, устранение производственных дефектов в Продукции, в том числе выявленных в период гарантийного срока, производится Поставщиком за его счет в сроки, согласованные сторонами при составлении Акта входного контроля Продукции с замечаниями/ несоответствиями, а если данный Акт составлен Покупателем/Грузополучателем в одностороннем порядке, то в сроки, которые установлены Покупателем/Грузополучателем в таком Акте.

На основании составленного Акта входного контроля Продукции с

замечаниями/ несоответствиями Покупатель осуществляет возврат дефектной продукции Поставщику с последующей ее заменой Поставщиком на качественную Продукцию или возвратом денежных средств Покупателю.

После устранения Поставщиком замечаний/несоответствий, выявленных по результатам входного контроля Продукции, Продукция подлежит повторному входному контролю, который проводится в порядке и срок, установленный Договором.

При неполучении ответа на уведомление о вызове или при неявке представителя Поставщика в установленный срок, а также в случае возврата дефектной Продукции, данная Продукция принимается Покупателем/Грузополучателем на ответственное хранение, о чем Поставщику направляется уведомление, с последующим выставлением счета Поставщику на оплату хранения Продукции на складах Покупателя/Грузополучателя.

Дефектная Продукция должна быть вывезена Поставщиком с Места поставки за свой счет в срок, не превышающий 5 (пяти) рабочих дней со дня получения Поставщиком уведомления Покупателя/Грузополучателя о возврате дефектной Продукции. В случае невывоза дефектной Продукции с Места поставки в указанный срок Поставщик выплачивает Покупателю штраф в размере 3 000 (Три тысячи) рублей за каждый день хранения Продукции.

В случае, если Покупатель/Грузополучатель понес расходы, связанные с возвратом Поставщику дефектной Продукции, указанные расходы определяются как сумма расходов Покупателя/Грузополучателя по ее доставке, разгрузке, хранению, а также возврату ее Поставщику. Поставщик обязан оплатить указанные расходы Покупателю/Грузополучателю в течение 7 (семи) рабочих дней с даты получения Поставщиком документов от Покупателя/Грузополучателя на оплату расходов.

Переход права собственности на Продукцию происходит в момент приемки Продукции Покупателем/Грузополучателем на основании подписанной товарной накладной (по № ТОРГ-12 или УПД). Товарная накладная (по форме № ТОРГ-12 или УПД) подписывается Покупателем после принятия Продукции по количеству и качеству, а в случаях, при которых обязательно проведение входного контроля Продукции, только после проведения входного контроля и подписания Акта входного контроля Продукции Покупателем без замечаний.

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

Сопроводительная документация, передаваемая Заказчику:

- товарные накладные (унифицированная форма № ТОРГ-12), универсальные передаточные документы;
- паспорт с отметкой ОТК;
- сертификаты соответствия;
- инструкция (руководство по эксплуатации) на русском языке;
- упаковочный лист или комплектовочная ведомость;
- гарантийный талон;
- счет-фактура;
- товарно-транспортная накладная.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Доставка материалов и запасных частей осуществляется силами и за счёт поставщика любым видом транспорта, в упаковке, которая обеспечивает защиту от воздействия внешних факторов, таких как вода, пыль и т.п.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Поставляемые материалы и запасные части должны храниться в отапливаемом помещении, в упаковке, которая обеспечивает защиту оборудования от воздействия

внешних факторов, таких как вода, пыль и т.п. и в условиях, исключающих деформацию и повреждение.

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

Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не предъявляются.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Поставляемые изделия должны соответствовать действующим на территории РФ санитарным правилам и нормам.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не предъявляются.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Не предъявляются.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Материалы и запасные части должны подходить к мини погрузчику Wecan GM 800.

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

Поставка изделий (наименование, количество, место поставки, срок) осуществляется согласно поставочной Спецификации:

Наименование	Ед. изм.	Количество
1. Шина 10-16.5 для мини погрузчика Wecan GM 800 (или аналог)	шт	4
2. Диск 8.25x16.25 для мини погрузчика Wecan GM 800 (или аналог)	шт	4
3. Камера 10-16.5 TR-15 для мини погрузчика Wecan GM 800 (или аналог)	шт	4
4. Антифриз красный G12 (или аналог)	л	9

Поставщик обязан поставить изделия по адресу: Воронежская область, 396070 Воронежское шоссе д.7, г. Нововоронеж «Нововоронежатомергоремонт» - филиал акционерного общества «Атомэнергоремонт».

Сокращенное наименование «НВАЭР» - филиал АО «Атомэнергоремонт».

Срок поставки – в течение 30 календарных дней от даты заключения договора.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Поставка аналогичной продукции (эквивалента) допускается при полном соответствии техническим характеристикам, изложенным в настоящем техническом задании, а также соблюдению всех условий настоящего технического задания.

В техническом предложении должны быть указаны конкретные технические решения, марки, модели и т.п. без указания слов «или аналог («или эквивалент»).

Поставщик должен принять во внимание, что ссылки в техническом задании на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование места происхождения товара или наименование производителя, носят лишь рекомендательный, но не обязательный характер. Поставщик может представить в своем предложении иные товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, места происхождения товара или производителя, при условии, что произведенные замены совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты) или превосходят по качеству товар, указанный в настоящем техническом задании.

Сопроводительная документация на русском языке на бумажном носителе.

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
-	-	-

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Количество листов
1	Спецификация	1

/ Начальник ПТО



Е.Г. Пирожков

Спецификация

№ п/ п	Наименование	Тип, марка	Материал	Ед. изм.	Кол-во	Срок постав- ки	Место поставки	Условия хранения по ГОСТ 15150
1.	Шина	10-16.5 для мини погрузчика Wesap GM 800 (или аналог)	резина	шт	4	в течени е 30 календ арных дней от даты заключ ения догово ра	Воронежско е шоссе д.7, г.Нововорон еж «Нововорон ежатоэнерг оремонт» - филиал акционерног о общества «Атомэнерг оремонт».	2С
2.	Диск	8.25x16.25 для мини погрузчика Wesap GM 800 (или аналог)	металл	шт	4	в течени е 30 календ арных дней от даты заключ ения догово ра	Воронежско е шоссе д.7, г.Нововорон еж «Нововорон ежатоэнерг оремонт» - филиал акционерног о общества «Атомэнерг оремонт».	2С

3.	Камера	10-16.5 TR-15 для мини погрузчика Wesap GM 800 (или аналог)	резина	шт	4	в течение 30 календарных дней от даты заключения договора	Воронежское шоссе д.7, г.Нововоронеж «Нововоронежэнерго» - филиал акционерного общества «Атомэнерго».	2С
4.	Антифриз	красный G12 (или аналог)	-	л	9	в течение 30 календарных дней от даты заключения договора	Воронежское шоссе д.7, г.Нововоронеж «Нововоронежэнерго» - филиал акционерного общества «Атомэнерго».	2С

Информационно-справочный документ / Служебная переписка
Краткое содержание: ТЗ на поставку материалов и запасных частей к погрузчику
Номер проекта документа: 31/80854-ПРОЕКТ от 24.08.2022
Исполнитель: Карамышев Антон Анатольевич, 8 (47364) 54054, АО "Атомэнергоремонт"
Данные в отчете отображены по часовому поясу: АО "Атомэнергоремонт" (UTC+3:00 Волгоград, Москва, Санкт-Петербург)

Визирование документа

Версия документа	Этап процесса	Дата и время	Организация	Подразделение сотрудника	Должность	ФИО	Виза
2	(Подписание)		АО "Атомэнергоремонт"	АО "Атомэнергоремонт"	Начальник отдела	Пирожков Евгений Геннадиевич	Ожидается
2	(Согласование)	26.08.2022 11:26:35	АО "Атомэнергоремонт"	АО "Атомэнергоремонт"	Начальник отдела	Харина Ольга Олеговна	Согласовано
2	(Согласование)	25.08.2022 18:47:46	АО "Атомэнергоремонт"	АО "Атомэнергоремонт"	Начальник отдела	Ершова Елена Викторовна	Отклонено
2	(Согласование)	25.08.2022 12:21:16	АО "Атомэнергоремонт"	АО "Атомэнергоремонт"	Начальник отдела	Самсонова Инна Михайловна	Согласовано
2	(Согласование)	25.08.2022 09:28:39	АО "Атомэнергоремонт"	АО "Атомэнергоремонт"	Начальник цеха	Конюхов Игорь Владимирович	Согласовано

Протокол разногласий / Протокол разногласий
Краткое содержание: Замечания устранены
Регистрационный номер: /5039-Пр-р от 26.08.2022
Исполнитель: Карамышев Антон Анатольевич, 8 (47364) 54054, АО "Атомэнергоремонт"
Данные в отчете оговорены по часовому поясу: АО "Атомэнергоремонт" (UTC+3:00 Волгоград, Москва, Санкт-Петербург)

Визирование документа

Версия документа	Этап процесса	Дата и время	Организация	Подразделение сотрудника	Должность	ФИО	Виза
1	(Подписание)	26.08.2022 13:57:54	АО "Атомэнергоремонт"	АО "Атомэнергоремонт"	Начальник отдела	Ернова Елена Викторовна	Подписано