

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель Председателя
Правления по транспорту
АО «Аммофос – Максам»



Маннопов А.В.
(Ф.И.О)

(подпись)

«07» 07 2022 г.

Техническое задание на
проведение капитального и текущего ремонта вилочных
погрузчиков модели JAC Q-5тн, HELI Q-5тн, Lonking Q-3тн,
Goodsense Q-3тн.

(наименование услуг, сырья, материалов, комплектующих)

для нужд АО «Аммофос – Максам»

(форма собственности и название юридического лица)

на 2022 год

город Алмалык

2022 г.

1. Наименование и цели использования оказываемых услуг (с указанием краткой характеристики того, выполнение каких услуг необходимо заказчику)
Проведение капитального и текущего ремонта вилочных погрузчиков модели <u>JAC Q-5тн, HELI Q-5тн, Lonking Q-3тн, Goodsense Q-3тн.</u>
2. Перечень и объемы услуг (подробный перечень действий, их количественные и качественные показатели, требуемые от исполнителя с учетом потребностей заказчика)
<p>Вилочного погрузчика гар.№7 модели JAC Q-5тн</p> <ul style="list-style-type: none"> - замена фильтр воздушный, масляный, топливный; - замена стартер; - заменить автошин 7.00-12-12 PR -2шт, 300-15-18 PR -2шт; <p>Вилочного погрузчика гар.№8 модели JAC Q-5тн</p> <ul style="list-style-type: none"> - замена фильтр воздушный, масляный, топливный; - замена генератор; - заменить автошин 7.00-12-12 PR -2шт, 300-15-18 PR -2шт; <p>Вилочного погрузчика гар.№3 модели HELI Q-5тн</p> <ul style="list-style-type: none"> - замена фильтр воздушный, масляный, топливный; - замена стартер; - замена рулевой дозатор; - заменить автошин 7.00-12-12 PR -2шт, 300-15-18 PR -2шт; <p>Вилочного погрузчика гар.№4 модели HELI Q-5тн</p> <ul style="list-style-type: none"> - замена фильтр воздушный, масляный, топливный; - замена стартер; - заменить автошин 7.00-12-12 PR -2шт, 300-15-18 PR -2шт; <p>Вилочного погрузчика гар.№6 модели Lonking Q-3тн</p> <ul style="list-style-type: none"> - капитальный ремонт двигатель; - капитальный ремонт гидросистемы; - капитальный ремонт электрооборудование; - заменить автошин 6.50-10 -2шт, 28x9-15 -2шт; <p>Вилочного погрузчика гар.№5 модели Goodsense Q-3тн</p> <ul style="list-style-type: none"> - капитальный ремонт двигатель; - капитальный ремонт гидросистемы; - капитальный ремонт электрооборудование; - ремонт тормозной системы; - ремонт КПП - заменить автошин 6.50-10 -2шт, 28x9-15 -2шт;
3. Место оказания услуг (с указанием конкретного адреса /адресов, этажей помещений; возможно приложение схем расположения, поэтажные планы и др.)
Республика Узбекистан, Ташкентская область, г. Алмалык. Предприятие: АО «Аммофос-Максам», цех АТЦ вилочных погрузчиков модели <u>JAC Q-5тн, HELI Q-5тн, Lonking Q-3тн, Goodsense Q-3тн.</u>
4. Сроки выполнения работ
Сроки оказание услуг: не позднее 20 дней с момента вступления контракта в силу.
5. Требования по выполнению сопутствующих работ, оказанию сопутствующих услуг (поставкам необходимых товаров, в т.ч. оборудования, комплекта расходных материалов, предоставления иллюстративных материалов, доставке, разгрузке и др.)
Установка необходимых запасных частей и комплектующих деталей

<p>6. Общие требования к оказанию услуг, их качеству, в том числе технологии оказания услуг, методам и методики оказания услуг (в т.ч. приводятся ссылки на нормы, правила, стандарты или другие нормативные документы, касающиеся качества оказываемых услуг)</p>
<p>«Исполнитель» обязан предоставить «сертификат» (разрешение) на устанавливаемую запасных частей данного вида и ремонт должно производиться согласно ТУ.</p>
<p>7. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результатов услуг (в случае, если от исполнителя требуется осуществить страхование ответственности перед третьими лицами или если оказываемые услуги могут быть связаны с возможной опасностью для жизни и здоровья людей, в данном разделе должны быть указаны соответствующие необходимые требования)</p>
<p>Согласно действующим законам и нормам Республики Узбекистан с учётом международных требований</p>
<p>8. Порядок сдачи и приемки</p>
<p>Приемка спецтехники будет осуществляться на производственных площадях «исполнителя», комиссионно входным специалистом автотранспортного цеха исполнителя Приемка ремонтных работ: будут осуществлена на основе акта выполненных работ и проектно-сметной документации</p>
<p>9. Передаваемая техническая документация</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Акт выполненных работ - Акт испытаний и контрольный пуск - Акт сдачи и приемки спецтехники
<p>10. Требования по сопутствующему монтажу поставленного оборудования, пусконаладочным и иным работам Согласно ТУ</p>
<p>10.1 Требование к материалам Сертификат соответствия на устанавливаемую запасных частей</p>
<p>10.2 Требование к конструкции Не предусматривается.</p>
<p>11. Требования по техническому обучению персонала заказчика работе на подготовленных по результатам оказания услуг объектах Не предусматривается.</p>
<p>12. Требования по объему гарантий качества материалов (минимально приемлемые для заказчика либо жестко установленные обязанности исполнителя в гарантийный период)</p>
<p>Оказываемый услуга должно иметь надежную качеству и обеспечить простоту обслуживания при проведении технического обслуживания.</p>
<p>13. Требования по сроку гарантий качества на результаты услуг (минимально приемлемые для заказчика либо жестко установленные сроки)</p>
<p>Не менее 6 месяцев с момента ввода в эксплуатацию.</p>
<p>14. Требования к квалификации исполнителя Не предусматривается.</p>
<p>15. Авторские права с указанием условий о передаче заказчику исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности, возникшие в связи с исполнением обязательств исполнителя по оказанию услуг Не предусматривается.</p>
<p>16. Правовое регулирование приобретения и использования оказываемых услуг (осуществляется по усмотрению заказчика для тех видов работ, в отношении которых законодательством Республики Узбекистан предусмотрены особые требования) На основе договора.</p>
<p>17. Порядок оплаты (условия, сроки и размер оплаты по каждому этапу оказания услуг и в целом, в том числе без аванса/аванс)</p>
<p>Аванс на оказание услуг 50 % после заключения контракта.</p>

**18. Иные требования к услугам и условиям их оказания по усмотрению заказчика
(для включения в договор)**

Не предусматривается

19. Приложения

отсутствует

Разработано:

Ведущий инженер транспортной службы

(должность)



Негматов А.Г.

(подпись и Ф.И.О.)

Согласовано:

Начальник АТЦ

(должность)



Мусаджанов Г.А.

(подпись и Ф.И.О.)

Инженер Тр.Сл

(должность)



Ташматов Ш.Т.

(подпись и Ф.И.О.)