

«СОГЛАСОВАНО»

Первый заместитель председателя правления по
производству
АО «Навоиазот»

О.Ж.Мавлонов

2022 г.



«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель правления
АО «Навоиазот»
О.Ш. Темиров

2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на ремонт в объёме КР-1 и с последующими ремонтами ТО-3, Тр-1 для тепловоза ТЭМ-2 №5607

№ п/п	Перечень основных требований	Содержание основных требований
1	Заказчик.	АО «NAVOIYAZOT» г. Навои, ул. Навои-5 210105.
2	Наименование и цель осуществления.	На ремонт в объёме КР-1 и с последующими ремонтами ТО-3, Тр-1 для тепловоза ТЭМ-2 №5607 на основании «Инструкции по текущему содержанию и эксплуатации тепловозов промышленного транспорта» ГИ 07-063-05 «Узгосжелдорназор»
3	Основания для осуществления услуг.	В связи с истечением межремонтного срока службы эксплуатации и ремонта.
4	Условия оказания услуг.	При проведении отбора наилучших предложений необходимо рассмотреть вопрос о проведении капитального ремонта, предоставлении гарантий за качество выполняемой работы исполнителями, предоставлении пакета документов, подтверждающие право оказывать услуги по данному виду деятельности
5	Требования к участнику оказываемых услуг.	Требования к Исполнителю: 1. Опыт работы. 2. Разрешительные документы. 3. Качество работ.
6	Сроки оказания услуг.	Согласно графика.
7	Требования к безопасности оказания услуг и их результатов.	На основании договорных обязательств.
8	Требования к подрядной организации оказываемых услуг и их результатов.	Оказание услуг без субподрядных организаций, наличие всех необходимых инструментов и рабочей силы.
9	Порядок сдачи и приёмки результатов услуг.	По окончании работ передача всех объёмов работ по качеству и количеству согласно нормативным документам и требованиям.

10	<p>Требование по передаче заказчику документации по завершению и сдаче результатов услуг.</p>	<p>Предоставлением исполнителем: - отчёт о проделанной работе; - счёта – фактуры и акты оказываемых услуг.</p>
11	<p>Виды работ.</p>	<p>Ремонт в объёме КР-1 и с последующими ремонтам ТО-3, ТР-1. В. Объём ремонта КР-1 производится каждый 7,5 лет по сроку эксплуатации после КРП или КР ремонта. По дизелю замена следующих запчастей в объёме КР-1 предварительный список; 1. Замена коленчатого вала в количестве 1 штук 2. Поршень дизеля ПД1М 04.001 в кол-ве 6 штук 3. Втулка цилиндра Д-50 в кол-ве 6 штук 4. Крышка цилиндра Д-50 в кол-ве 6 штук 5. Кольцо поршневое масляная Д50.04.007 – 18 штук 6. Кольцо поршневое уплотнительная Д50.04.006 – 12 штук 7. Кольцо поршневое трапециевая Д50.04.011 – 12 штук 8. Вкладыш коренной Д50.005 – 5 пара 9. Вкладыш коренной Д50.006 – 1 пара 10. Вкладыш коренной Д50.02.007 – 1 пара 11. Вкладыш шатунной Д50.24.004 – 6 пара 15. Клапан впускной Д50.09.009 – 12 штук 16. Клапан выпускной Д50.09.010 – 12 штук 17. Сухарь клапана Д50.09.007 – 48 штук 18. Плунжерная пара Д50.17.102 – 6 штук 19. Распылитель Д50 – 6 штук 20. Кольцо уплотнение Д100.01.031 – 6 штук 21. Кольцо уплотнение Д50.01.016 – 36 штук 22. Кольцо уплотнение Д50.01.017 – 12 штук 23. Кольцо водопропускное Д50.01.015 – 12 штук 24. Паранитовая лист толш. б = 0,8;2;3 - 50 кг 25. Шнур асбестовый диам.14 мм – 16 кг</p>

Вспомогательным оборудованям предварительный список;

1. Диск феррадо – 2 штук ,
 2. Крестовина – 5 штук
 3. Вал гибкий ТЭМ2 – 1 штук
 4. Диск муфты 6-ти дырочные – 44 штук
 5. Диск муфта 116 – 22 штук
 6. Прокладка КТ6.06.029 – 6 штук
 7. Вкладыш КТ6 – 1 пара
 8. Ремень 2240 – 12 штук
 9. Ремонт топливopодкачивающей помпы – 1 штук
 10. Ремонт масло прокачивающей помпы – 1 штук
 11. Ремонт клина автосцепки тягового хомута – 2 штук
 12. Рукав Р17 - 2 штук
 13. Фильтр тонкой очистки топлива – 6 штук
 14. Ремонт топливного аппарата – 1 штук
 15. Ремонт двухмашинного агрегата – 1 штук
 16. Ремонт вентиляторов – 2 штук
 17. Ремонт редуктора вентилятора – 1 штук
 18. Ремонт поглощающего аппарата – 2 штук
 19. Ремонт автосцепы устройств – 2 штук
 20. Ремонт воздушный резервуаров – 4 штук
 21. Ремонт тормозной цилиндров – 4 штук
- По ходовой части предварительный список;
1. Осмотр тяговых электродвигателей ТЭД 118 замена эл.щётки ЭГ61 2/12,5*40*52/64 – 72 штук при необходимости замена щёткодержателей
 2. Фитиль МОП – 144 штук
 3. Чехол опоры тележек – 8 штук
 4. Хомут на мотор – 12 штук
 5. Колодка локомотивная – 12 штук
 6. Наличник для букс – 12 штук

	<p>7. Очистка и смазка кожухов, моторно-осевых подшипников, роликовых</p> <p>8. Замена бандажей колёсных пар – 6 пар (12 штук)</p> <p>9. Ревизия подшипников шариковых, роликовых, буксовых узлов при необходимости замена подшипников и буксовых узлов.</p> <p>10. Ревизия аккумуляторных батарей 32 ТН-450У2</p> <p>По экипажной части и кузова предварительный список:</p> <p>1. Линолеум – 4 м2</p> <p>2. Сиденья машиниста – 2 штук</p> <p>Покраска тепловоза</p> <p>1. Эмаль серая – 14 кг</p> <p>2. Эмаль чёрная – 19 кг</p> <p>3. Эмаль белая – 6 кг</p> <p>4. Эмаль красная – 4 кг</p> <p>5. Эмаль синяя – 20 кг</p> <p>6. Эмаль жёлтая – 6.5 кг</p>
12	<p>Критерии оценки</p> <p>- количество специалистов с ремонта – 20 баллов.</p> <p>- Опыт работа – 20 баллов.</p> <p>- Срок выполнения работ – 20 баллов.</p> <p>- *Стоимость выполнения работ – 40 баллов.</p> <p>* Максимальный балл присуждается компании, чьё предложение окажется более выгодным, баллы остальных компаний исчисляются в процентном соотношении от максимального балла наилучшего предложения.</p>
13	<p>Источники финансирования.</p>
14	<p>Организация разработчик.</p>

Исполнитель заявки: УТРИЛ
Начальник управления по
транспортной логистике



Ишкobilов Х.М.