



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 350059
способом Открытый тендер на понижение

Лот № (153 Р, 1180029) Работы по техническому (сервисному) обслуживанию топливной системы и аналогичного оборудования подвижного состава

Заказчик Акционерное общество "КТЖ-Грузовые перевозки"
Организатор Акционерное общество "КТЖ-Грузовые перевозки"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	153 Р
Наименование и краткая характеристика	Работы по техническому (сервисному) обслуживанию топливной системы и аналогичного оборудования подвижного состава, Работы по техническому (сервисному) обслуживанию топливной системы и аналогичного оборудования подвижного состава
Дополнительная характеристика	"Работы сервисного обслуживания приемной части заправочных муфт предназначена для проведения работы демонтаж и монтаж заправочных муфт от горловин топливного бака для предотвращения заклинивания муфт. Работы сервисного обслуживания приемной части будет производиться по месту дислокации локомотивов. В комплект заправочной муфты на горловины топливных баков тепловозов всех серий, передаваемых Заказчиком для выполнения работ, входит заправочная муфта, комплект манжет, комплект пружин. Поставщик согласовывает с Заказчиком начала работы по реставрации/установке заправочной муфты на горловины топливного бака тепловозов серий: ТЭЗЗА, СКДбе, 2ТЭ10МК, ТЭМ."
Количество	1.000
Единица измерения	-
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мунайлинский район, Мангистауский с.о., с.Мангистау, ст.Мангистау (ТЧЭ-6)
Условия поставки	-
Срок поставки	С даты подписания договора по 12.2020
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Техническая спецификация работ по техническому (сервисному) обслуживанию топливной системы и аналогичного оборудования подвижного состава

Работы сервисного обслуживания приемной части заправочных муфт предназначены для устранения дефектов, неисправностей частей заправочных узлов, способствующих образованию течей дизельного топлива в момент снабжения локомотивов.

Работы сервисного обслуживания приемной части заправочного узла будет производиться по месту дислокации локомотивов. Подрядчик самостоятельно определяет объем оказания услуги до начала производства работ, согласовывает с Заказчиком начало работы по реставрации заправочных муфт на горловины топливных баков тепловозов серий: ТЭЗЗА, ТЭЗЗАС, ТЭПЗЗА, СКДбе, 2ТЭ10МК, ТЭМ, ЧМЭЗ

В случаях, внесения каких-либо технических изменений и/или дополнений в проект сервисного обслуживания заправочной муфты по инициативе Подрядчика, Подрядчик обязан все изменения согласовывать с Заказчиком.

К началу выполнения работ Подрядчик производит обследование способов выполнения работ и согласовывает с Заказчиком полный перечень/последовательность, график выполнения работ по реставрации/установке заправочных муфт, при этом обеспечивая безопасный монтаж/демонтаж на горловинетопливного бака тепловозов.

В ходе выполнения работ Подрядчиком, Заказчик вправе затребовать осуществить за счет Подрядчика проверку, испытание работ и материалов, используемых для выполнения работ на соответствия техническим требованиям.

При любом способе выполнения работ по реставрации/установке заправочных муфт на топливном баке тепловоза Подрядчик выполняет работы без демонтажа топливного бака с тепловоза с соблюдением нормы времени на монтаж, утвержденной Заказчиком. В случае не соблюдения утвержденной Заказчиком нормы времени на реставрацию/установку заправочной муфты, Подрядчик несет все издержки за простой локомотивов сверх нормы времени.

Сервисное обслуживания должны быть выполнены с соответствующим качеством, в полном объеме заданных требований, с соответствием спецификациям, требованиям и документации.

1)Гарантия на выполненные работы распространяется на 1 (один) год с момента выполнения Работ, в том числе на все элементы и





материалы. Устанавливаемые детали (платформы) соединяющие заправочную горловину топливного бака с заправочным клапаном (муфтой) в течение гарантийного срока не должны подвергаться механическому воздействию, деформации в процессе эксплуатации локомотива. В случае обнаружения вышеперечисленных неисправностей Подрядчик обязуется устранить их за свой счет.

ед.измерения - комплект

количество - 108.

Подписал

Дата подписания

Абилдаев Нуржан Тлеубекевич

31.10.2019

