

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ПАО «Славнефть-ЯНОС»

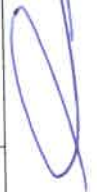


Н.В. Карпов
«___» 11 МАР 2024 2024г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку технико-коммерческого предложения на поставку тележки для перемещения наливных труб АУТН производства фирмы SCHERZER или аналога для участка отгрузки нефтепродуктов то-варно-сырьевого цеха № 13.


1.	Предприятие	1.1.	ПАО «Славнефть-ЯНОС»
2.	Основание для поставки	2.1.	Комплектование аварийного запаса ПАО «Славнефть-ЯНОС»
3.	Вид строительства	3.1.	–
4.	Наименование объекта	4.1	Участок отгрузки нефтепродукта товарно-сырьевой цех № 13
5.	Количество	5.1.	1 шт.
6.	Режим работы	6.1.	Постоянный, 8760 час/год
7.	Документация для поставки	7.1. 7.2.	1. Габаритный чертеж тележки для налив-ных труб АУТН (на 1 листе); 2. Дополнительные требования на тележку для перемещения наливных труб АУТН (на 1 листе)
8.	Технические требования, ком-плектность	8.1. 8.2. 8.3.	1. Проведение натурных обследований и уточнение комплектации по месту уста-новки оборудования. 2. Дополнительные требования на тележку для перемещения наливных труб АУТН (на 1 листе). 3. Проведение шеф-монтажных работ.
9.	Условия поставки	9.1.	DDP склад ПАО «Славнефть-ЯНОС» г. Ярославль
10.	Приложения	10.1.	Приложение № 1. Габаритный чертеж те-лежки для перемещения наливных труб АУТН (на 1 листе) Приложение № 2. Дополнительные требова-ния на тележку для перемещения наливных труб АУТН (на 1 листе)

Начальник цеха № 13

 А.Ю. Пачкалев
 С.Е. Качалов

Старший механик цеха № 13

Согласовано:

Главный инженер
Заместитель главного инженера по производству
Главный механик
 Н.Н. Вахромов
М.А. Бубнов
Д.П. Кучин

Приложение №2.

Дополнительные технические требования

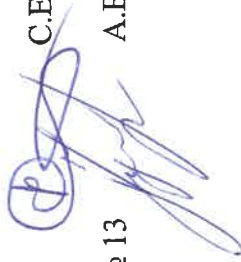
Объект назначения: Участок отгрузки нефтепродуктов, товарно-сырьевой цех № 13.

№ п.п.	Наименование предмета закупки	Основание для заказа	Ед. изм.	Кол-во
1	Тележка для перемещения наливных труб АУТН	Перечень аварийного запаса в ПАО «Славнефть-ЯНОС»	Шт.	1


1. Дополнительные технические характеристики и описание товара

№ п.п.	Параметры	Значение
1	Параметры эксплуатации	Температура окружающей среды: от -50°С до +50°С;
2	Окраска	Цвет серебристо-серый (RAL 7001) Покрyтие 2-х слойное: 1 слой эпоксидный грунт (толщина 50мкм), 2 слой акрил-полиуретановая эмаль (толщина 75 мкм).
3	Комплект документов	Паспорт изделия (удостоверение о качестве изготовления): должен быть выдан производителем или официальным представителем в РФ. Обязательные разделы паспорта (удостоверения о качестве изготовления): наименование изделия, серийный номер, дата выпуска, завод-изготовитель, страна производства, назначенный срок службы, гарантийный срок, штамп ОТК, подпись (с расшифровкой, должность) или печать производителя (официального представителя в РФ), чертеж, спецификация деталей.


Старший механик цеха № 13
Ведущий инженер-механик цеха № 13



С.Е. Качалов « » 2024г.



А.В. Устинов « » 2024г.



И.Б. Шарыкин