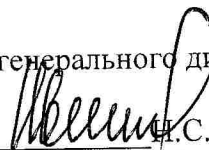


УТВЕРЖДАЮ

Зам. генерального директора



А.С. Жаткин

" 19 " 02 2015г.

Техническое задание
на поставку масел для нужд ФГУП ФНПЦ
«ПО «Старт им. М.В. Проценко» на I-III кв. 2015г.

2015 г.

Техническое задание
на поставку масел для ФГУП ФНПЦ «ПО «Старт им. М.В. Проценко»

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- Подраздел 1.1. Наименование
- Подраздел 1.2. Сведения о новизне
- Подраздел 1.3. Этапы разработки/изготовления
- Подраздел 1.4. Документы для разработки/изготовления
- Подраздел 1.5. Код ОКП

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- Подраздел 4.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров
- Подраздел 4.2. Требования к надежности
- Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам
- Подраздел 4.4. Требования к маркировке
- Подраздел 4.5. 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 товаров
- Подраздел 5.3. Сроки поставки и порядок оплаты

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ЛИ 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 И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ)

ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Наименование
1. Масло И-20А ГОСТ 20799-88
2. Масло вакуумное ВМ-1С ТУ 38.101187-88
3. Масло Вакуумное ВМ-5С ТУ 38.101187-88
4. Масло ИПП-18 ТУ 0253-053-0015191-2008
5. Масло И-40А ГОСТ 20799-88
6. Масло И-30А ГОСТ 20799-88
7. Масло турбинное ТП-22С ТУ 38.101821-83
8. Масло И-5А ГОСТ 20799-88
9. Масло приборное МВП ГОСТ 1805-76
10. Жидкость тормозная «Роса ДОТ-4» ТУ 2451-004-10488057-94
11. Смазка Литол-24 ГОСТ 21150-87
12. Нефрас С4 155/200 (уайт-спирит) ГОСТ 3134-78
13. Масло дизельное М10Г2 ГОСТ 8581-78
14. Масло вакуумное ВМ-3 ГОСТ 23013-78
15. Масло минеральное марки «А»
Подраздел 1.2. Сведения о новизне
Не требуется
Подраздел 1.3. Этапы разработки/изготовления
Не требуется
Подраздел 1.4. Документы для разработки/изготовления
Не требуется
Подраздел 1.5. Код ОКП
010202 – Нефтепродукты

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масла промышленные употребляют в качестве рабочих жидкостей в гидравлических системах станочного оборудования, автоматических линий, прессов, для смазывания зубчатых передач, направляющих качения и скольжения станков и других механизмов, в гидравлических системах промышленного оборудования. Турбинные масла предназначены для высокооборотных паровых турбин, а также центробежных и турбокомпрессоров. Вакуумные масла являются рабочей жидкостью для высокопроизводительных паромасляных бустерных, вспомогательных пароструйных и специальных форвакуумных насосов. Дизельные масла применяются для зимней и летней эксплуатации автотракторных дизелей без наддува или с невысоким наддувом, а также для смазывания высокооборотных стационарных дизелей и дизель-генераторов. Смазочные продукты используются в подшипниках качения и скольжения всех типов, шарнирах, зубчатых и других передачах, поверхностях трения коленных и гусеничных транспортных средств, промышленных механизмов, электрических машин и т.п.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Не требуется

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

Товар должен соответствовать указанной квалификации, ТУ или ГОСТу. Качество поставляемого товара должно подтверждаться сертификатом и паспортом качества.

Подраздел 4.2. Требования к надежности

Не требуется

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Не требуется

Подраздел 4.4. Требования к маркировке

Не требуется

Подраздел 4.5. Требования к упаковке

Тара (бочки, канистры и пр.) должна быть опломбирована, иметь этикетку с указанием предприятия-изготовителя, номера партии и даты изготовления.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1. Порядок сдачи и приемки

Приемка товара по качеству производится Покупателем на своем складе, в срок не позднее 21 дня с момента исполнения Поставщиком обязательств по передаче товара. Приемка товара по количеству на складе Покупателя осуществляется в следующие сроки:

- в момент поступления (по количеству мест и весу брутто);
- одновременно со вскрытием тары, но не позднее 21 дня с момента получения (по весу нетто и количеству товарных единиц в каждом месте);
- в течение 5 суток с момента получения (на товар, поступивший без тары, в открытой или поврежденной таре).

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

Сертификаты или паспорта качества, заверенные печатью Поставщика, должны присутствовать на каждую партию, поступающую Покупателю. Каждая партия должна сопровождаться счет-фактурой, товарной накладной и документом, удостоверяющим её качество (паспортом-сертификатом), паспортом безопасности.

Подраздел 5.3. Сроки поставки и порядок оплаты

Поставка продукции осуществляется отдельными партиями (согласно заявке Покупателя), в срок не позднее 5 календарных дней с момента получения заявки. Производится 30% предоплата от суммы каждой партии поставки на основании выставленного счета, 70% оплата по факту получения продукта на основании выставленного счета в течение 10 банковских дней

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Поставка товара осуществляется автотранспортом Поставщика до склада предприятия-Покупателя (с соблюдением требований ГОСТ 1510).

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Хранение осуществлять с соблюдением требований ГОСТ 1510.

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

Поставляемый товар должен соответствовать всем обязательным требованиям, предъявляемым к качеству, таре (упаковке) и маркировке данной категории товаров, содержащимся в нормативно-правовых актах (Тех. Регламентах, ГОСТ, ТУ и т.п.).
Поставщик предоставляет гарантию качества в течение 12 месяцев с момента его получения Покупателем, если более продолжительный срок гарантии не предусмотрен нормативно-технической документацией по данной категории товаров.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не требуется

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Продукция должна соответствовать действующим на территории РФ санитарным нормам и правилам.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Продукция должна соответствовать действующим на территории РФ санитарным нормам и правилам.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

На момент поставки продукции должны присутствовать сертификаты или паспорта качества, дополнительно заверенные печатью Поставщика.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется

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

Поставка отдельными партиями по предварительной заявке Покупателя.
Место поставки – 442960 г. Заречный, Пензенская область, Проспект Мира, д. 1.
Срок поставки товара – поставка производится силами Поставщика в течение 5 календарных дней после получения заявки от Покупателя.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Не требуется

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

-

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Начальник ОМТС
ФГУП ФНПЦ "По "Старт" им. М.В. Проценко"


Ю.В. Пантюхин

Согласовано:
Главный механик


В.Ф. Желтенков

Вк. 44-301/119
от 20.02. 2015
