ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку вибровставок гибких фланцевых для нужд ПАО «МОЭК»

Вид деятельности:

обеспечение материально-техническими ресурсами

1. Общие требования.

Назначение и применение: В целях пополнения Аварийного запаса, для производственных нужд Филиалов ПАО «МОЭК».

Место установки: производственные объекты ПАО «МОЭК»

Требования к применяемым нормативам:

ГОСТ 24856-2014 «Термины и определения. Термины и определения»

ГОСТ 33259-2015 «Фланцы арматуры, соединительных частей и трубопроводов на номинальное давление до PN 250. Конструкция, размеры и общие технические требования»

1. Поставляемый Товар должен соответствовать следующим техническим требованиям:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование, тип марка, характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Компенсатор антивибрационный (вибровставка) Di724016 Ду100 Ру16 Tecofi | шт | 1 |
| 2 | Компенсатор антивибрационный (вибровставка) Di724016 Ду125 Ру16 Tecofi | шт | 1 |
| 3 | Компенсатор антивибрационный (вибровставка) Di724016 Ду150 Ру16 Tecofi | шт | 1 |
| 4 | Компенсатор антивибрационный (вибровставка) Di724016 Ду50 Ру16 Tecofi | шт | 1 |
| 5 | Компенсатор антивибрационный (вибровставка) Di724016 Ду65 Ру16 Tecofi | шт | 1 |
| 6 | Компенсатор антивибрационный (вибровставка) Di724016 Ду80 Ру16 Tecofi | шт | 1 |
| 7 | Вибровставка гибкая фланцевая ZKB Ду200 Ру16 Danfoss-Socla 149B008285 | шт | 1 |
| 8 | Вибровставка гибкая фланцевая ZKB Ду100 Ру16 Danfoss-Socla 149B5146C | шт | 1 |
| 9 | Вибровставка гибкая фланцевая ZKB Ду80 Ру16 Danfoss-Socla 149B5145C | шт | 1 |
| 10 | Вибровставка гибкая фланцевая ZKB Ду65 Ру16 Danfoss-Socla 149B5144C | шт | 1 |
| 11 | Вибровставка гибкая фланцевая ZKB Ду150 Ру16 Danfoss-Socla 149B5148C | шт | 1 |
| 12 | Вибровставка ZKB Ду125 Ру16 | шт | 1 |
| 13 | Вибровставка гибкая фланцевая ZKB Ду40 Ру16 Danfoss-Socla 149B5142C | шт | 1 |
| 14 | Вибровставка гибкая фланцевая ZKB Ду50 Ру16 Danfoss-Socla 149B5143C | шт | 1 |
| 15 | Компенсатор антивибрационный (вибровставка) Di724016 Ду200 Ру16 Tecofi | шт | 1 |
| 16 | Компенсатор антивибрационный (вибровставка) Di724016 Ду40 Ру16 Tecofi | шт | 1 |
| 17 | Вибровставка ZKB Ду250 Ру16 | шт | 1 |

\* Возможна поставка аналогичного товара по своим характеристикам, не уступающим заявленным (в случае предоставления аналогичного товара, необходимо описание технических характеристик предлагаемого товара).

1. Требования к выполнению поставки

Товар поставляется по Заявкам Заказчика, в объеме, не превышающем предельную стоимость договора

Поставка Товара осуществляется на склады покупателя, расположенные по следующим адресам:

Филиал № 1 ПАО "МОЭК" - г. Москва, пер. ул. Каланчевская, 12

Филиал № 2 ПАО "МОЭК" - г. Москва, ул. Смольная, 32А

Филиал № 3 ПАО "МОЭК" - г. Москва, ул. Смольная, 32А

Филиал № 4 ПАО "МОЭК" - г. Москва, ул. Кусковская, д.18Г

Филиал № 5 ПАО "МОЭК" - г. Москва ул. Кусковская, д.18Г

Филиал № 6 ПАО "МОЭК" - г. Москва, ул. Верние поля, д.25

Филиал № 7 ПАО "МОЭК" - г. Москва, ул. Кусковская, д.18Г

Филиал № 8 ПАО "МОЭК" - г. Москва, Строительный пр-д, д. 14, к.1

Филиал № 9 ПАО "МОЭК" - г. Москва, Строительный пр-д, д. 14, к.1

Филиал № 20 ПАО "МОЭК" - г. Москва, ул. Кусковская, д.18Г

Срок поставки: в течение 20 календарных дней отдельными партиями на основании заявок Заказчика на поставку отдельных партий Товара, с момента отправки заявки Заказчика поставщику, но не позднее 30.12.2017г.

Доставка продукции Заказчику автотранспортом должна производиться в рабочие дни с понедельника по четверг с 8-00 до 15-00 часов, в пятницу  с 8-00 до 14-00 местного времени,при этом,не менее, чем за 24 часа до приезда автомобиля Поставщик направляет Грузополучателю письменное уведомление с указанием даты поставки, реквизитов перевозчика Ф.И.О., марки и гос. № автомобиля/прицепа и информации о наличии транзитного груза. В противном случае всю ответственность за простой автотранспорта несёт Поставщик.

1. Требования к товару.

Поставляемая продукция должна быть новой, ранее не использованной, в заводской упаковке с указанием условий хранения, соответствовать техническим требованиям, указанным в п.2. настоящего Технического задания.

Поставляемая продукция должна отгружаться в упаковке (или таре) завода - изготовителя, обеспечивающей её сохранность при доставке и хранении в течение гарантийного срока, возможность безопасной разгрузки, исключать перемещение груза при перевозке, воздействие атмосферных осадков.

1. Требования к гарантии

Гарантийный срок в соответствии с гарантией производителя, но не менее 12 месяцев с даты ввода в эксплуатацию.

1. **Требование к погрузке, транспортировке:**

Поставляемая продукция должна отгружаться в упаковке (или таре) завода - изготовителя, обеспечивающей её сохранность при доставке и хранении в течение гарантийного срока, возможность безопасной разгрузки, исключать перемещение груза при перевозке, воздействие атмосферных осадков.

1. **Требования к сопроводительной документации и документации разрешительного характера:**

Продукция должна удовлетворять требованиям действующих ГОСТ, технических условий и других нормативов по стандартизации, действующих на территории Российской Федерации и иметь документ о качестве (паспорт, сертификат происхождения, протокол испытаний и т.п.), содержащий сведения о фактических показателях качества, нормируемых этими документами.

Продукция, к которой предъявляются требования по безопасности, должны иметь сертификат соответствия системы сертификации ГОСТ Р.

Техническая документация (паспорт, руководство по эксплуатации) должна быть поставлена вместе с товаром и выполнена на русском языке.

В случае поставки продукции, выпускаемой или поставляемой зарубежными производителями, необходимо обеспечить соответствие технических характеристик материалов требованиям соответствующих действующих нормативных документов.