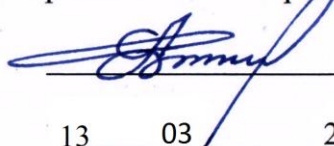


УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер - заместитель начальника
филиала «Инженерно-технический центр»

 А.В. Самосюк

13 03 2023 г.

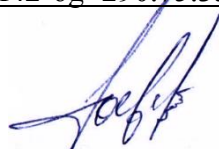
Техническое задание № 12282379

на закупку 12282379 Шпилька АМ42×290.35Х.019 ГОСТ9066
номер и краткое наименование МТР из ИУС П

в интересах филиала «Инженерно-технический центр ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»
в соответствии с утвержденным планом закупок.

1. Количество (объем) закупаемых МТР: в соответствии с заявкой.
2. Требуемый срок (график) поставки закупаемых МТР: в соответствии с заявкой.
3. Перечень показателей (характеристик) закупаемых МТР
- 3.1. описание потребительских свойств: Шпилька АМ42-6g×290.75.35Х.IV.1.019 ГОСТ9066-75;
- 3.2. технические характеристики и их допустимые отклонения (а также: материал изделия, энергозатраты при эксплуатации, затраты на обслуживание (содержание), производительность и т.д.: Шпилька АМ42-6g×290.75.35Х.IV.1.019 ГОСТ9066-75 для фланцевых соединений с температурой рабочей среды от -40 до 200 °С и PN не более 20 МПа, тип А (сплошная с одинаковыми номинальными диаметрами резьбы и гладкой части), исполнение 1 (одинаковые по длине резьбовые концы), диаметр резьбы 42 мм с полем допуска 6g, крупный шаг резьбы, длина шпильки 290 мм, длина резьбы 75 мм, из стали марки 35Х, категории IV, группа качества 1, покрытием 01 толщиной 9 мкм;
- 3.3. ГОСТ, ТУ и др. ТНПА: ГОСТ9066-75;
- 3.4. спецификация: соответствие документации изготовителя;
- 3.5. план, эскиз, чертеж: соответствие документации изготовителя;
- 3.6. необходимые качественные показатели: соответствие документации изготовителя;
- 3.7. тара, емкость (банка, фляга, бочка, автоцистерна, ж/д цистерна, ящик, упаковка и т.п. - для закупки материалов, масел, жидкостей, краски и т.д.), в которых должен быть поставлен МТР: одноразовая невозвратная упаковка;
- 3.8. при закупках запасных частей к оборудованию: полное наименование и код (шифр, № чертежа), а также заводские номера, дату выпуска и изготовителя эксплуатируемого оборудования, к которому они закупаются, чертёж требуемого изделия (при необходимости), паспорт: нет условий;
- 3.9. дополнительные условия для включения в контракт (необходимость технического обслуживания, инженерно-технического сопровождения, необходимость установки закупаемого оборудования сторонними специалистами, необходимость обучения и пр.): нет;
- 3.10. документация и разрешения, требуемые для подтверждения соответствия МТР требованиям законодательства Республики Беларусь, локальными нормативными правовыми актами ОАО «Газпром трансгаз Беларусь» и ПАО «Газпром» (паспорта, сертификаты, реестры, разрешения на применение и др.): гарантийные обязательства, паспорт, сертификат;
4. Плановый срок ввода в эксплуатацию или начало применения: в соответствии с заявкой.
5. Требования по гарантии закупаемых МТР: гарантийный срок не менее 12 месяцев.
6. Предполагаемые изготовители МТР:
7. Предполагаемые марки, модели: Шпилька АМ42-6g×290.75.35Х.IV.1.019 ГОСТ9066-75;
8. Взаимозаменяемые аналоги: нет.
9. Код ОКПД2: 25.94.11.140.

Начальник конструкторского отдела



В.В. Гавриленко

Техническое задание подготовил:
ведущий инженер-конструктор



А.А. Мазур