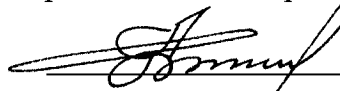


УТВЕРЖДАЮ

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

 А.В. Самосюк  
4 08 2021 г.

Техническое задание

на закупку Гайка АМ24.35.019 ГОСТ 9064

(код материала в ИУСП 12271594)

в интересах служб филиала «Инженерно-технический центр ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»

в соответствии с согласованной потребностью филиала в материалах и инструментах для работ.

1. Количество (объем) закупаемых МТР: в соответствии с указанным в заявках системы ИУС П (SAP) по филиалу.

2. Требуемый срок (график) поставки закупаемых МТР: по срокам указанным в заявках системы ИУС П (SAP).

3. Перечень показателей (характеристик) закупаемых МТР:

3.1. описание потребительских свойств: Гайка АМ24-6Н.35.Ш.3.019 ГОСТ 9064-75;

3.2. технические характеристики и их допустимые отклонения (а также: материал изделия, энергозатраты при эксплуатации, затраты на обслуживание (содержание), производительность и т.д.): Гайка АМ24-6Н.35.Ш.3.019 ГОСТ 9064-75 для фланцевых соединений с температурой рабочей среды от -40 до 200 °С и РН не более 20 МПа, типа А (шестигранная), диаметр резьбы 24 мм с полем допуска 6Н, крупный шаг резьбы 3 мм, из стали марки 35 категории Ш, группа качества 3, покрытие 01 (цинковое) толщиной 9 мкм;

3.3. ГОСТ, ТУ и др. ТНПА: ГОСТ 9064-75;

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, паспорта, сертификаты, реестры, разрешения на применение.

4. Плановый срок ввода в эксплуатацию или начало применения: по срокам указанным в заявках системы ИУС П (SAP).

5. Требования по гарантии закупаемых МТР: гарантийный срок должен составлять не менее 12 месяцев.

6. Предполагаемые изготовители МТР:

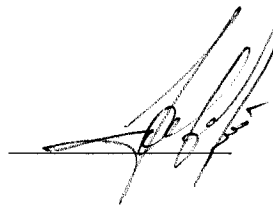
Предполагаемый поставщик в РБ:

7. Предполагаемые марки, модели: Гайка АМ24-6Н.35.Ш.3.019 ГОСТ 9064-75

8. Взаимозаменяемые аналоги: нет.

9. Код ОКПД2: 25.94

Начальник конструкторского отдела



В.В.Гавриленко

Техническое задание подготовил  
Инженер-конструктор



С.С.Китаёв