УТВЕРЖДАЮ

 И.о.директора ОАО «НК «Янгпур»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.П. Белозор

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

ЗАДАНИЕ НА ЗАКУПКУ ЗАДАНИЕ №17/2021/СГМ

Задвижек на фонтанную арматуру с КОФ, с ответными фланцами, прокладками и крепежными изделиями

наименование товаров (работ, услуг)

Часть 1.

Технические и потребительские показатели (характеристики)

закупаемых товаров (работ, услуг)

1. Перечень основных технических, потребительских показателей (характеристик) закупаемых товаров (работ, услуг) и критерии выбора поставщика (подрядчика, исполнителя):

1.1.Наименование: Задвижки на фонтанную арматуру ЗМС 100х35 с КОФ, с ответными фланцами, прокладками и крепежными изделиями.

1.2.Количество (объем): 50 шт. задвижек с КОФ с ответными фланцами, прокладками и крепежными изделиями.

1.3.Технические характеристики: Приложение 1.

1.4.Потребительские (качественные) характеристики: качество должно соответствовать техническим и гарантийным условиям предприятия-изготовителя, продукция должна быть новая, 2021 года выпуска.

1.5.Обязательные требования к участникам и закупаемым товарам (работам, услугам): для подтверждения надежной эксплуатации поставляемого оборудования, своей надежности и способности обеспечить исполнение контракта производители (поставщики) продукции обязаны:

* предоставить действующее разрешение использования оборудования на территории Российской Федерации;
* предоставить сертификаты соответствия, выданные официальными организациями по контролю качества или другими компетентными органами, подтверждающими соответствие продукции установленным спецификациям или стандартам, со ссылками на конкретные спецификации и стандарты. Сертификаты, выданные официальными иностранными организациями по контролю качества или другими компетентными подразделениями;
* оборудование должно поставляться комплектно и должно быть оснащено узлами одного производителя, комплектация узлами другого производителя должна быть согласована поставщиком оборудования с производителем основных узлов, для выполнения гарантийных обязательств;
* предоставить чертежи предоставляемой продукции;
* гарантийный срок – не менее 12 месяцев с даты ввода в эксплуатацию;
* поставщики ранее не поставлявшие аналогичную продукцию в ОАО «НК «Янгпур» обязаны предоставить информацию об объемах выпуска указанной продукции за последние три года, список основных контрактов, заключенных за указанный период, с указанием сроков и объемов поставок, а также получателей продукции независимо от формы их собственности;
* поставщики ранее не поставлявшие аналогичную продукцию в ОАО «НК «Янгпур» обязаны предоставить не менее трех отзывов основных потребителей аналогичной запрашиваемой в задании продукции.

1.6.Рекомендуемые критерии оценки предложений участников закупки по технической части (указываются по значимости в порядке убывания): Нет.

2. Перечень дополнительных сведений о закупаемых товарах (работах, услугах):

2.1. Место поставки товара (выполнения работ, оказания услуг): ЯНАО, г.Губкинский промзона, панель №8.

2.2. Ориентировочный срок (график) поставки товара (выполнения работ, оказания услуг): август 2021 года, возможны иные сроки поставки по согласованию с заказчиком.

2.3. Основания приобретения товара только определенного производителя (поставляемого только определенным поставщиком): нет.

2.4. Возможные изготовители (подрядчики, исполнители):

2.5. Иные сведения: нет.

3. Технико-экономическое обоснование закупки: Для строительства водовода высокого давление на Известинском и Осеннем месторождение, водовод предназначен для закачки воды в продуктивные пласты в системе поддержания пластового давления нефтяных месторождений ОАО «НК «Янгпур».

Исполнитель:

Главный механик

 «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021г. А.В. Третьяков

Согласованно:

Главный инженер

 «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021г. Е.П. Белозор

Приложение 1

Технические характеристики задвижек ЗМС с КОФ

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование параметра | Значение |
| Условный проход, мм | 100 |
| Рабочее давление, МПа | 35 |
| Коррозионное исполнение | К1 |
| Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69 | ХЛ1 |
| Рабочая среда | Нефть, газ, пластовая вода |
| Наработка на отказ, цикл, не менее | 600 |
| Средний срок службы до кап. ремонта, лет, не менее | 5 |
| Управление задвижкой | Ручное |
| Тип шпинделя | Не выдвижной |
| Наличие указателя «открыто-закрыто» | Да |
| Габаритные размеры, мм |  |
| - длина | 550 |
| - ширина | 500 |
| - высота | 815 |
| Окраска  |  |
| Цвет основного корпуса | Синий RAL 5005 |
| Цвет штурвала и фланцевых соединений | Красный RAL 3020 |
| Количество  | 50 комплектов |

Главный механик Третьяков А.В.