

ООО «СибРегионПромсервис»

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Общество с ограниченной ответственностью

«СибРегионПромсервис» (ООО «СРПС»)

ОПС СЕВЕРСК, а/я 422,

636000, Томская обл., г. Северск,

ул. Автодорога 14/19, стр. 73

тел./факс.: (3823) 55-22-00/53-06-21

E-mail: SibRegionProm@atomsib.ru

ОКПО 90301343

ОГРН 1117024000510

ИНН/КПП 7024034570/702401001

04.12.2014г. № 5652

Техническое задание

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер ООО

«СибРегионПромсервис»

А.И. Рыбалко

«04» дек 2014г.

Техническое задание
на поставку клапанов запорно-регулирующих

Предмет закупки
Право заключения договора на поставку клапанов запорно-регулирующих

г. Северск
2014

Техническое задание
на поставку клапанов запорно-регулирующих
по опросным листам

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

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ 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. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

| 1.1 Наименование | | | | |
|---|---|--------|----------|---|
| № | Наименование | Кол-во | Ед. изм. | Основные параметры и технические характеристики |
| 1 | Клапан запорно-регулирующий серии РУСТ 410-1 У НЗ | 18 | шт | Согласно п.4 настоящего технического задания |
| 2 | Клапан запорно-регулирующий серии РУСТ 410-1 У НО | 18 | шт | Согласно п.4 настоящего технического задания |
| 1.2 Сведения о новизне | | | | |
| Поставляемое оборудование должно быть новым, выпуска не ранее 2014г., не бывшим в употреблении, не восстановленным, не являться выставочным образцом. | | | | |
| 1.3 Код ОКП | | | | |
| 374250 | | | | |

2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для выполнения капитального и текущего ремонта трубопроводного оборудования Сублиматного завода ОАО «СХК».

3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Климатическое исполнение - У.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

| 4.1 Основные технические параметры Клапанов запорно-регулирующих серии РУСТ 410-1 У и условия их применения | | |
|---|------------------|------------|
| Наименование | Данные | |
| Тип клапана: | РУСТ 410-1 У НЗ | 410-1 У НО |
| Диаметр условный, DN | 50 | |
| Давление условное, PN | 1,6 Мпа | |
| Рабочая среда/Состав | пар-вода | |
| Агрегатное состояние | пар | |
| Расход, м ³ /ч(при раб.усл.) | 3 кг/ч | |
| Входное давление, P1, МПа | 0,35 | |
| Выходное давление, P2, МПа | 0-35 | |
| Температура на входе, T1 | Не менее +240С | |
| Температура рабочей среды, T1 | от -40С до +250С | |
| Плотность на входе, ρ1 | пар | |
| Присоединение к трубопроводу | фланцевое | |
| Максимальный перепад давления в закрытом положении | 0-0,35 Мпа | |
| Направление подачи среды | одностороннее | |

| | | |
|--|----|----------------------|
| Прокладки в корпусе | 2 | «Графлекс» |
| Кронштейн привода | 1 | Сплав АК7 |
| Крышки привода | 2 | 09Г2С |
| Пружина в приводе | 1 | 60С2А |
| Шток привода | 1 | 12Х18Н10Т |
| Фланец монтажный 4-50-16 ГОСТ 12821-80 | 2 | Сталь 20 |
| Шпилька монтажная АМ16- 6g x 90.35 ГОСТ 9066-75 | 8 | Сталь 35 |
| Гайка монтажная АМ12-6Н ГОСТ 9064-75 | 16 | Сталь 20 |
| Материал корпуса и крышки | | Ст. 25Л |
| Материал дроссельного узла | | ЭП 410 08Х15Н5Д2Т |

4.4 Требования к упаковке

4.5.1 Упаковке подлежат клапаны, принятые ОТК предприятия-изготовителя, ГАН РФ или другими органами согласно условиям договора на поставку.

4.5.2 Консервация и упаковка клапанов должна соответствовать требованиям конструкторской документации, ГОСТ 9.014

5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

5.1 Порядок сдачи и приемки

В соответствии с проектом договора и ГОСТ 9.014

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

Товарные накладные, сертификаты, руководство по эксплуатации, паспорт с печатью завода изготовителя, товаросопроводительная документация, упаковка и упаковочный лист.

6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование осуществляется в соответствии с ГОСТ 9.014

7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Хранение осуществляется в соответствии с ГОСТ 9.014

8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийный срок хранения клапанов не менее 3-х лет с момента изготовления, при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации, установленных в ГОСТ 9.014

9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Работники Исполнителя, при выполнении доставки на склад ООО «СибРегионПромсервис», обязаны соблюдать технику безопасности при погрузо-разгрузочных работах.

12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Оборудование должно быть не ранее 2014 года выпуска, не бывшим в употреблении, не восстановленное, не выставочный экземпляр, а так же соответствовать основным техническим параметрам и характеристикам согласно ГОСТ 9.014.

13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Место поставки: г. Северск ул. Автодорога, 14/19, стр. №73. на склад ООО «СибРегионПромсервис».
Оплата в размере 100 %, производится после поставки продукции на склад ООО «СибРегионПромсервис», согласно выставленного счета на оплату в течение 30-ти календарных дней.

14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Поставка осуществляется с момента подписания договора, в течение 45 календарных дней (возможна досрочная поставка по согласованию сторон).

15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

В соответствии с закупочной документацией.

16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

| № п/п | Сокращение | Расшифровка сокращения |
|-------|------------|------------------------|
| --- | --- | --- |

17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

| № п/п | Наименование приложения | Номер страницы |
|-------|-------------------------|----------------|
| --- | --- | --- |

Начальник ПТО



А.К. Гусаров

Начальник ОЗ



М.П. Дудник

Согласовано:

Инженер-технолог ПТО (технический эксперт)  В.К. Мочаков