

Открытое акционерное общество
«Российский концерн по производству электрической и
тепловой энергии на атомных станциях»
(ОАО «Концерн Росэнергоатом»)

Филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом»
«Ленинградская атомная станция»
(Ленинградская АЭС)

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

К.Г. Кудрявцев

«27» мая 2015

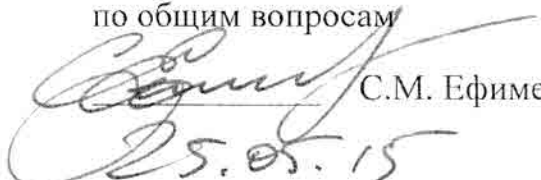
Техническое задание
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки Кран - шаровый 11627 п1 Ду(Dn) 32

N 400/2/61 от 28.05.2015

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора
по общим вопросам


С.М. Ефименко

2015

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Необходимые исходные данные

Подраздел 1.3 Сведения о новизне

Подраздел 1.4 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 маркировке

Подраздел 4.3 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

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

Подраздел 1.1 Наименование

Кран шаровый 116 27 п 1 или аналог

Подраздел 1.2 Необходимые исходные данные

КШ 116 27 п 1, кран- шаровый латунный или бронзовый, муфтовый предназначен для установки на трубопроводы воды и пара.

Подраздел 1.3 Сведения о новизне

Поставщик гарантирует качество и надежность поставляемой продукции, а также то, что поставляемая продукция является новой и ранее не бывшей в эксплуатации

Подраздел 1.6 Код ОКП

Код ОКДП 29.13.12; 29 12 384

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для регулировки или перекрытия воды или пара.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температурв среды не более +150°C

Давление среды не более 1,6 МПа

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Материал -Латунь (бронза)

Условный проход -32 мм

Условное давление -1,6 МПа

Класс герметичности -по классу А ГОСТ 9544-93

Рабочая среда -пар, вода

Привод -ручной (рычаг)

Присоединение -муфта

Монтажное положение -любое

Принцип работы -открытие, закрытие

Сертификаты/Тех. -Технический регламент

Свидетельства - Постановление правительства РФ от 15.09.2009 №753

Код ЕК ПС

Код ТН ВЭД России

Вес -не менее 0,400 кг

Подраздел 4.2. Требования к маркировке

Устанавливается заводом изготовителем

Подраздел 4.5 Требования к упаковке

Поставка осуществляется в надежной таре или упаковке, позволяющей обеспечить защиту от воздействия механических, химических и климатических факторов во время транспортировки и хранения поставляемого товара.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Согласно действующим инструкциям складского хозяйства УПТК

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

Поставщик должен предоставить следующую документацию на русском языке:

- паспорт качества;
- паспорт безопасности;
- сертификат соответствия.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортируют всеми видами транспорта, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. Доставка продукции осуществляется силами Поставщика.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Хранение на неотапливаемом складе, позволяющем обеспечить защиту от воздействия механических, химических и климатических факторов во время хранения поставляемого товара.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Качество поставляемого товара соответствует требованиям стандартов РФ, не угрожает безопасности жизни и здоровью сотрудников заказчика, охране окружающей среды.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Предоставить паспорт безопасности на русском языке.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

12.1	Перечень документов по качеству, требованиям которых должно соответствовать закупаемые оборудование/изделия и/или системы.	Предоставить паспорт качества, паспорт безопасности и сертификат соответствия (на русском языке).
12.2	Требования оценке соответствия в форме подтверждения.	
12.3	Требования к обеспечению особенностей оценки соответствия продукции важной для безопасности согласно ОПБ 88/97.	

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Кран-шаровый 116 27 п 1 Ду(Дп)32-140 шт.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Сопроводительные документы на бумажном носителе на русском языке.

Начальник ЦОС



Г.А. Келасьев

Е.В. Шиков
(81369);