

410-13

Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»

АО «ТВЭЛ»
ПАО «Машиностроительный завод»

ОГП
21.08.2017 № 36-24/732

Утверждаю
Технический директор
А.В. Жиганин
«15» 08 2017 г.

Техническое задание
на поставку групп товаров, за исключением нестандартного технологического
оборудования

Предмет закупки: датчики фирмы ~~Ok~~ham SAS.

2017 г.

Техническое задание
на поставку групп товаров,
за исключением нестандартного технологического оборудования
для цеха 31 ПАО «МСЗ»

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ
РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ
РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ
РАЗДЕЛ 4. 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
РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ
РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ
РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ
РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ
РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ
РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ)	Комплектность	Единица измерения	Данные из ниже приведенного перечня	Количество	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
1.	Датчик газа OLCT 100 XP H2 Oldham или эквивалент.	<ul style="list-style-type: none"> - измеряемая среда водород, - взрывозащита IExdIICT6, - диапазон измерения 0-100% НКПР, - пределы допускаемой основной погрешности 5%, - метод измерения термокаталитический, - питание 15,5-32 VDC, - выход 4-20 mA, - трёхпроводная схема подключения, - алюминиевый корпус с эпоксидным покрытием, - степень защиты IP 66, - кабельный ввод M20x1,5, - габариты 135x133x84 мм, - масса 1 кг, - поверка, - регистрация в действующем Госреестре СИ. 	Код ОКВЭД-2 26.51 Код ОКПД-2 26.5	Комплект поставки поставщика	шт		1	2018 г.	Гарантия не менее 12 месяцев
2.	Датчик каталитический CFC100 VQ1 0-100% НКПР артикул 6314010 или эквивалент.	<ul style="list-style-type: none"> - измеряемая среда водород, - каталитический - диапазон измерения 0-100% НКПР, - маркировка на датчике VQ1, - диапазон рабочих температур: -40...+ 70 °С, 	Код ОКВЭД-2 26.51 Код ОКПД-2 26.5	Комплект поставки поставщика	шт		2	2018 г.	Гарантия не менее 12 месяцев

[illegible]

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемые материалы должны быть новыми, выпуска не ранее 2017 года, не бывшие в употреблении, не восстановленные, не являться выставочными образцами, свободными от прав третьих лиц.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Место и способ нанесения маркировки должны соответствовать конструкторской документации.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Упаковка должна защищать от механических повреждений и атмосферных воздействий.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Окончательная приемка должна проводиться на предприятие заказчика.

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

Паспорт и иная документация, подтверждающая качество товара: гарантийные талоны, сертификаты соответствия ГОСТ-Р, представляемая поставщиком должна быть вложена в упаковку на товар.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортировка может производиться всеми видами транспорта в упаковке, предотвращающая повреждение товара от механических и атмосферных воздействий.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствие с указанием, приведенным в эксплуатационной документации.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

В соответствие с указанием, приведенным в эксплуатационной документации.

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

В соответствие с указанием, приведенным в эксплуатационной документации.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствие с указанием, приведенным в эксплуатационной документации.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

В соответствие с паспортными данными.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Документация должна предоставляться на русском языке. Сертификаты качества и соответствия – в соответствии с требованиями Российского законодательства.

Зам. главного прибориста

М.Н. Шепелев

Инженер ОГП

А.Н. Зубков