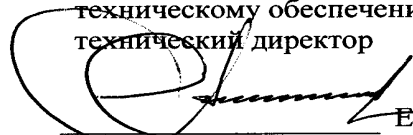


УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Генерального директора по
техническому обеспечению и качеству –
технический директор



Е.М. Лобов

«05» апреля 2017 ____

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
НА ПОСТАВКУ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

06.04.2017 № 12-49/26063-ВК

Предмет закупки:
Оборудование сигнальное

Новоуральск
2017

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку групп товаров,
за исключением нестандартного технологического оборудования
для объекта: АО «УЭХК»

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 ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 9. 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	Блок арт.XVPC21 Schneider Electric O3M-7000022618 или эквивалент согласно основным техническим характеристикам	Базовый блок с крышкой XVPC21 Группа товаров Harmony XVP Universal или аналог. -монтажный диаметр 50мм; -цвет корпуса черный; -тип клемм- винтовой зажим; -номинальное напряжение изоляции -250В; -номинальное импульсное напряжение 4кВ; -защитное исполнение -ТС -материал блока - поликарбонат; -материал крышки - полиамид; Масса, не более – 0,15 кг	Согласно действующей документации завода-изготовителя.	Согласно действующей документации завода-изготовителя.	шт.		2	В соответствии с проектом договора поставки к конкурсной документации	Гарантийный срок – 24 месяца от даты поставки на склад АО «УЭХК». Код ОКП 34 6100
2	Блок арт.XVPC09B Schneider Electric O3M-7000022615 или эквивалент согласно основным техническим	Сигнальный блок XVPC09B - звуковой сигнализатор. Группа товаров Harmony XVP Universal или аналог; монтажный диаметр 50мм; уровень шума -55...85дБ при 1м;	Согласно действующей документации завода-изготовителя.	Согласно действующей документации завода-изготовителя	шт.		2	В соответствии с проектом договора поставки к конкурсной документации	Гарантийный срок – 24 месяца от даты поставки на склад АО «УЭХК». Код ОКП 34 6100

характеристикам	номинальное напряжение питания – 24В пер/пост тока; энергия дуги – 1Дж; цвет корпуса – черный; Трабоч.- 25..+50°С; степень защиты IP 43; класс защиты от поражения током – II; тип клемм – винтовой зажим с кабельным наконечником; номинальное напряжение изоляции -250В; потребляемый ток -15мА пер/пост. тока; тип сигнализации – непрерывный или прерывистый звуковой сигнал; Масса, не более – 0,2 кг Габариты (ШхВ), не более 56х130мм					шт.	11	В соответствии с проектом договора поставки к конкурсной документации	Гарантийный срок – 24 месяца от даты поставки на склад АО «УЭХК». Код ОКП 34 6100
3	Блок арт.XVPC6B4 Schneider ElectricO3M- 7000022640 или эквивалент согласно основным техническим характеристикам	Сигнальный блок XVPC6B4 Группа товаров Нагному XVP Universal или аналог; Тип сигнализации – вспышка с газоразрядной трубкой, 0.3Дж; монтажный диаметр 50мм; источник света – красный встроенный цилиндрический блок; тип лампы – газоразрядная; тип клемм – винтовой зажим с кабельным наконечником; частота мигания -	Согласно действующей документации завода-изготовителя	Согласно действующей документации завода-изготовителя					

4	Держатель арт. XVRP12 Schneider Electric O3M-7000022544 или эквивалент	Монтажная плата XVRP12 Группа товаров Harmony XVP Universal или аналог; Настенный держатель черный для вертикальной поверхности. назначение – крепление сигнального блока монтажный диаметр -50мм масса – не более 0.1кг.	Согласно действующей документации завода-изготовителя	Согласно действующей документации завода-изготовителя	шт.	2	В соответствии с проектом договора поставки к конкурсной документации	Гарантийный срок – 24 месяца от даты поставки на склад АО «УЭХК». Код ОКП 34 4900
---	------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------	-----	---	--------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемое оборудование должно быть новым, выпуска не ранее года заключения договора на поставку, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не являться выставочным образцом, свободным от прав третьих лиц, без следов коррозии и механических повреждений.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

На электрооборудовании должна быть маркировка с указанием:

- товарного знака предприятия-изготовителя;
- типоразмер;
- номинальное напряжение;
- род тока;
- значение номинального тока;
- даты изготовления.

На комплектующих материалах маркировка согласно документации производителя

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Упаковка должна обеспечивать сохранность устройства при транспортировании и хранении, а также защиту от воздействия климатических факторов по ГОСТ 15150. Маркировку упаковки выполнить в соответствии с ГОСТ 14192-96 «Маркировка грузов».

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Продукция должна соответствовать требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», утвержденного решением комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года N 768

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

Поставщиком должен быть предоставлен следующий комплект документации:

- руководства по эксплуатации;
- паспорт;
- сертификаты соответствия (при наличии).

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

В соответствии с паспортом и руководством по эксплуатации.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии ГОСТ 12.2.003.0-91 - Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности
ГОСТ 12.2.007.0-75 - Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности.
ГОСТ 12.01.004-91 - Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество поставляемой продукции должно соответствовать нормативно – технической документации, действующей на момент выполнения договора.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

- заказчику передается документация на бумажном носителе;
- вся маркировка и техническая документация, входящая в комплект поставки должна быть выполнена на русском языке.

Начальник ОКС

ЕОС ДО

Колясов В.Г.

И.о. начальника ОМТС

ЕОС ДО

Фоменко Б.Н.

Главный энергетик

ЕОС ДО

Лекомцев В.Р.

Инженер ОМТС

ЕОС ДО

Адкин Д.В.

Инженер по подготовке
производства ОКС

А.А.Алексеев

Царегородцева А.В.