

Техническое задание № 22-06-1685 от 20.10 10.2017
на поставку групп товаров, за исключением нестандартного технологического
оборудования

Предмет закупки: «Поставка модулей Finder, программатора Тритон согласно
спецификации»

Техническое задание №22-_____ от _____ 2017
на поставку групп товаров,
за исключением нестандартного технологического оборудования
для Белоярской АС.

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. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА
ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает требования к поставке товаров (ГОСТ, чертёж, ТУ, иной нормативный документ)	Комплектность	Единица измерения	Количество	Срок поставки	Место поставки	Объём гарантий и гарантийный срок	код ОКП
1	Модуль подавления электромагнитного импульса Finder 99.01.0.024.09 (или аналог)	Напряжение питания : 6-24В Род тока: AC/DC	-	нет	шт.	20	В соответствии с заявкой на проведение закупочной процедуры	624250, г.Заречный Свердловской области Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция»	Гарантийный срок хранения не менее 12 месяцев.	-
2	Модуль подавления электромагнитного импульса Finder 99.01.8.230.07 (или аналог)	Напряжение питания: 110-240В Род тока: AC	-	нет	шт.	05	В соответствии с заявкой на проведение закупочной процедуры	624250, г.Заречный Свердловской области Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция»	Гарантийный срок хранения не менее 12 месяцев.	-
3	Программатор ТРИТОН+ V5.7TU	Выпускается в корпусе черного цвета. Размер программатора – 170х100х23мм. Вес – 235г. Вес в упаковке – 460г (530г с СОМ кабелем)	-	нет	шт.	01	В соответствии с заявкой на проведение закупочной процедуры	624250, г.Заречный Свердловской области Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция»	Гарантийный срок хранения не менее 12 месяцев.	-

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемое оборудование должно быть новым, выпуска не ранее 2017 года, (не бывшим в употреблении, не восстановленным, если это не оговорено требованиями технического задания с указанием допустимого срока предыдущей эксплуатации), не являться выставочными образцами, свободным от прав третьих лиц.

Технические характеристики оборудования, подтверждающие его новизну.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

В соответствии с ГОСТ 1.9 – 95 маркировка продукции. ГОСТ 14192 – 96 маркировка грузов, ГОСТ 30668 -2000, 26828 -86, 1860 – 86 – маркировка изделий и т.д.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Изделия должны быть упакованы в заводскую упаковку.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

При положительных результатах приемки на складе Грузополучателя по количеству от транспортной организации проведение входного контроля продукции и сопроводительной документации должно быть начато в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания товарно-транспортной накладной и закончено в срок не более 5 (пяти) рабочих дней с оформлением Акта входного контроля. Входной контроль на площадке Грузополучателя проводится в соответствии с РД ЭО 1.1.2.01.0931-2013.

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

Поставщик обеспечивает предоставление накладной на отпуск продукции и счета-фактуры, оформленных в соответствии с законодательством РФ, а также декларации соответствия ГОСТ 12.2.007.12-88 и ГОСТ МЭК 61056-1-99, паспорт (или заменяющий его документ); руководство (инструкция) по эксплуатации или техническое описание на русском языке.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование должно осуществляться в соответствии с правилами перевозок, действующими на каждый вид транспорта.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Хранить в защищенном от попадания воды месте (закрытом складе).

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Требований нет.

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Требований нет.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не классифицируется.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

В соответствии с ГОСТ 21930-76.

РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Не требуется.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Требований нет.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Требований нет.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Требований нет.

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

Сокращений нет.

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Приложений нет.

ТЗ разработал

Инженер ТА-2 ЦТАИ

должность


подпись

Р.Н. Кузовников

расшифровка подписи

И.о. начальника ЦТАИ

должность


подпись

В.А. Усатенко

расшифровка подписи

Согласовано:

Начальник ОВКиОС

должность


подпись

Чермаков Е.М.

расшифровка подписи