




**Акционерное общество
«КОНСИСТ – ОПЕРАТОР СВЯЗИ»
(АО «КОНСИСТ-ОС»)**

УТВЕРЖДАЮ
Директор


И.В.Купцов
03.06.2020г

Техническое задание
на поставку товаров, за исключением нестандартного технологического
оборудования
(Филиала АО «КОНСИСТ-ОС» «Ленинградский»)

Предмет закупки: Поставка инструмента

г. Сосновый Бор
2020

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 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	Место поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
1.	Набор инструментов NEO 04-211 или эквивалент *	<p>1. Отвертки из высококачественной хромованадиевой стали с хромированным покрытием.</p> <p>1.1. Шлицы отвёрток крестообразный (PH), прямой (SL), Torx (T/TX)</p> <p>1.2. Отвертки подробно SL6.5x125, SL5.5x100, SL6.5x38, SL2.5x50, SL2x50, PH2x125, PH2x100, PH1x75, PH2x38, PH00x50, PH0x50, T5x50, T6x50, T7x50, T8x50, T9x50, T10x50</p> <p>2. Диэлектрические</p> <p>3. Противоскользящее покрытие рукоятки.</p> <p>3. Магнитные наконечники.</p> <p>4. Биты:</p> <p>4.1. Посадка бит 1/4"</p>	ГОСТ 11516-94 (МЭК 900-87) Ручные инструменты для работ под напряжением до 1000 В переменного и 1500 В постоянного тока.	Инструменты (58шт): 1. Отвёртки; 2. Рукоять для бит; 3. Отвёртки для точных работ; 4. Биты; 5. Кейс (сумка) в комплекте.	Шт	25.73.30.234	4	В течение 20 рабочих дней с момента подписания договора	Ленинградская область, город Сосновый Бор, промышленная зона, Ленинградская АЭС, здание № 381, время: понедельник-четверг с 9.00 до 16.00.	В соответствии с гарантией завода изготовителя, но не менее 12 месяцев с момента поставки.

	4.2. Шлицы бит крестообразный (PH), крестообразный (PZ), прямой (SL), шестигранный (H/HEX), Torx (T/TX) 4.3.Биты подробно 1/4": SL3, SL3, SL4, SL4, SL5, SL5, SL6, SL6, PH0, PH0, PH1, PH1, PH2, PH2, PH3, PH3, T10, T10, T15, T15, T20, T20, T25, T25, T27, T27, T30, T30, H2, H2, H2.5, H2.5, H3, H3, H4, H4, H5, H5, H6, H6 Набор состоит из 58 предметов.									
2.	Пинцет изолированный ProsKit TZ-V302D или эквивалент*	1. Ширина, мм: не менее 15 2. Длина, мм: не менее 145 3. Материал - сталь AISI304 4. Намагничивание 5. Изолированная рукоятка (1000 В) 6. Соответствует стандарту безопасности VDE IEC/EC 60900 1000V	ГОСТ 11516-94 (МЭК 900-87) Ручные инструменты для работ под напряжением до 1000 В переменного и 1500 В постоянного тока.	Товар поставляется комплектно.	Шт	25.73.30.225	4	В течение 20 рабочих дней с момента подписания договора	Ленинградская область, город Сосновый Бор, промышленная зона, Ленинградская АЭС, здание № 381, время: понедельник-четверг с 9.00 до 16.00.	В соответствии с гарантией завода изготовителя, но не менее 12 месяцев с момента поставки.
3	Нож монтажный A511/181 или эквивалент*	1. тип: монтажный нож 2. конструкция лезвия: выдвижное 3. общая длина не менее 155 мм 4. возможность замены лезвия 5. отламывающееся лезвие	ГОСТ 11516-94 (МЭК 900-87) Ручные инструменты для работ под напряжением до 1000 В переменного и	Нож поставляется в пластиковом блистере содержащим инструкцию по	Шт	25.71.11.110	4	В течение 20 рабочих дней с момента подписания договора	Ленинградская область, город Сосновый Бор, промышленная зона, Ленинградская АЭС, здание № 381, время:	В соответствии с гарантией завода изготовителя, но не менее 12

		7. ширина лезвия не менее 18 мм 8. материал рукояти: прорезиненный пластик 9. лезвий в комплекте: не более 10 шт.	постоянного тока.	ю.					четверг с 9.00 до 16.00.	момента поставки.
2.	Утконосы 160 мм ШТОК 08212 или эквивалент *	1. Изоляция до 1000В, VDE 2. Анатомическая рукоятка 3. Прочная CRV сталь 4. Диэлектрическая рукоятка 5. Длина (мм) не менее 160 мм 6. Тип утконосов длинногубцы	ГОСТ 11516-94 (МЭК 900-87) Ручные инструменты для работ под напряжением до 1000 В переменного и 1500 В постоянного тока.	Товар поставляется комплектно.	Шт	25.73.30.161	4	В течение 20 рабочих дней с момента подписания договора	Ленинградская область, город Сосновый Бор, промышленная зона, Ленинградская АЭС, здание № 381, время: понедельник-четверг с 9.00 до 16.00.	В соответствии с гарантией завода изготовителя, но не менее 12 месяцев с момента поставки.
3.	Кусачки 461 VDE VI боковые или эквивалент *	1. Длина, не менее 160 мм 2. Материал инструментальная сталь 3. Рукоятки-чехлы: двухкомпонентные VDE	ГОСТ 11516-94 (МЭК 900-87) Ручные инструменты для работ под напряжением до 1000 В переменного и 1500 В постоянного тока.	Товар поставляется комплектно.	Шт	25.73.30.164	4	В течение 20 рабочих дней с момента подписания договора	Ленинградская область, город Сосновый Бор, промышленная зона, Ленинградская АЭС, здание № 381, время: понедельник-четверг с 9.00 до 16.00.	В соответствии с гарантией завода изготовителя, но не менее 12 месяцев с момента поставки.

*Критерии соответствия эквивалента: Поставщик должен принять во внимание, что ссылки в документации на фирменные наименования, наименования изготовителя, носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер.

Поставщик может представить в своей заявке на участие иные фирменные наименования или товар иных изготовителей, при условии, что произведенные замены совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты) или превосходят по качеству товар, указанный в технических условиях.

В случае предложения эквивалента обязательное предоставление технического описания с приложением документов, подтверждающих качественные характеристики товара. Соответствие технических характеристик предлагаемого аналога техническим характеристикам, указанным в техническом задании.

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемое оборудование должно быть новым, выпуска не ранее 2019 года, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не являться выставочными образцами, свободным от прав третьих лиц.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Маркировка, нанесенная на оборудование системы и на её элементы, должна строго соответствовать наименованиям выпускаемой продукции завода производителя, а также добуквенно совпадать с наименованиями, указанными в сопроводительных документах (упаковочные листы, накладные, счета-фактуры, паспорта, Упаковка и маркировка поставляемого Товара должны соответствовать требованиям стандартов, установленных действующим законодательством РФ ГОСТ Р 51474-99 «Упаковка. Маркировка, указывающая на способ обращения с грузами.»)

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Упаковка Товара должна быть целостной и обеспечивать возможность предотвращения его порчи, повреждения или уничтожения во время перевозки, передачи Заказчику и дальнейшего хранения. Геометрия коробки должна быть выдержана (отсутствие деформации). На отрывной ленте коробки или месте вскрытия коробки должна располагаться защитная наклейка. На упаковку должна быть нанесена типографским способом информация, содержащая следующие данные: товарный знак, наименование изготовителя Товара, его упаковка должны содержать все элементы защиты от подделок, официально заявленные производителем в средствах массовой информации. Внутри коробки Товар должен быть упакован в герметичные заводские пакеты, а не в бытовой полиэтилен. В коробке, если это предусмотрено, должен быть вкладыш с информацией об установке, в том числе и на русском языке.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Доставка товара осуществляется одной партией (по согласованной Заявке).

Периоды доставки: обеспечение осуществляется на основании Заявки Покупателя в течение срока действия Договора и должна составлять не более 1 месяца после подачи заявки.

«Поставщик» гарантирует, что передаваемая «Покупателю» Продукция не находится под арестом, в залоге и не является предметом спора.

Приемка Продукции производится уполномоченным представителем «Покупателя» при получении Продукции от «Поставщика». Продукция передается от «Поставщика» к «Покупателю».

Приемка продукции осуществляется: Ленинградская область, город Сосновый Бор, промышленная зона, Ленинградская АЭС, здание № 381, время: понедельник- четверг с 9.00 до 16.00

Поставщик обязан за 3-ое суток до поставки сообщить следующие сведения для оформления пропусков:

<p>- Фамилия Имя Отчество водителя;</p> <p>- Фамилия Имя Отчество ответственного лица, сопровождающего груз (если есть); - Марка и государственный регистрационный номер машины.</p> <p>Поставщик также должен сообщить номер сотового телефона ответственного лица, сопровождающего груз.</p> <p>Пропуск на предприятие — по паспорту.</p> <p>Водители должны быть гражданами Российской Федерации, имеющими регистрацию, а также должны свободно общаться на русском языке.</p>
<p align="center">Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров</p>
<p>С товаром должны передаваться следующие документы: товарная накладная, счетфактура, документ о качестве. Документ о качестве должен содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - товарный знак или наименование и товарный знак предприятия-изготовителя; - наименование продукта; - номер партии; - массу (нетто), вес партии; - результаты химического анализа

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

<p>Поставляемый товар транспортируется всеми видами транспорта, обеспечивающими защиту от атмосферных осадков, упаковка должна обеспечивать сохранность продукции и ее соответствие требованиям стандартов и технического регламента.</p>

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

<p>Продукция должна храниться в неповрежденной заводской упаковке, в условиях, определенных производителем, исключая получения механических повреждений и воздействия вредных внешних факторов (вода, грязь и т.д.).</p>
--

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

<p>Не требуется.</p>

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

<p>Не требуется.</p>

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

<p>Продукция не является опасным грузом.</p>
--

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество и комплектность Товара должны соответствовать назначению товара и его требованиям.

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

Нет требований.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Место и условия поставки:

Ленинградская область, город Сосновый Бор, промышленная зона, Ленинградская АЭС, здание № 381, время: понедельник- четверг с 9.00 до 16.00.

Для осуществления доставки необходимо за 3-е суток предоставить информацию с указанием номера автомобиля, его марки, Ф.И.О. водителя и лица сопровождающего груз.

Доставка товара осуществляется Поставщиком по адресу Покупателя собственным транспортом или с привлечением транспорта третьих лиц за свой счет.

В момент отгрузки Товара, Поставщик осуществляет подъем поставляемого Товара собственными силами.

В стоимость поставляемого Товара включены расходы на сопутствующие работы и услуги, стоимость расходных материалов.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Документация должна быть на русском языке и представлена на бумажном носителе.

Начальник ОТП



С.Г. Бакунович