

Техническое задание
на поставку товаров, за исключением нестандартного технологического
оборудования

Предмет закупки поставка электрических инструментов

Ангарск
2021

17.11.2021

10-04/12066-УД

Подписан простой электронной подписью
--

**Техническое задание на поставку электрических инструментов
для АО «АЭХК»**

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

РАЗДЕЛ 2. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 4.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 8. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 9. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

РАЗДЕЛ 1. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемый товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не являться выставочным образцом.

РАЗДЕЛ 2. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Упаковка и маркировка Товара должны соответствовать требованиям нормативных актов Российской Федерации, стандартам, техническим условиям, обязательным правилам и требованиям для тары, упаковки и (или) маркировки.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Товар поставляется в таре и упаковке, гарантирующей его сохранность при погрузке, перевозке в пути следования, хранении и выгрузке средствами механизации и вручную. Погрузка и размещение товара в транспортном средстве должны производиться с соблюдением правил, действующих на транспорте.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 4.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка товара по количеству и качеству осуществляется в порядке и сроки, установленные Инструкциями Госарбитража при СМ СССР № П-7 от 25.04.66 г., № П-6 от 15.06.65 г, с учетом следующего.

Факт несоответствия количества, качества, комплектности, маркировки поступившего товара, тары или упаковки требованиям стандартов, технических условий или договору, оформляется соответствующим двухсторонним актом.

Подраздел 4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Одновременно с передачей товара Поставщик передает Покупателю комплект оригинальных документов на русском языке, включающий:

- товарную накладную (по форме № ТОРГ-12) или универсальный передаточный документ (далее – УПД);*
- транспортную накладную, товарно-транспортную накладную;*
- счет-фактуру или УПД;*
- счет на оплату;*
- технический паспорт на товар и/или инструкцию пользователя (руководство по эксплуатации) товаром.*

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование допускается всеми видами транспорта в местностях с умеренным и холодным климатом. Тара и упаковка должны соответствовать требованиям и условиям на поставку товара и быть достаточными для обеспечения сохранности товара во время транспортировки и хранения. Упаковка, затаривание, крепление, транспортировка и хранение товара не должны допускать нарушения его целостности, сохранности и внешнего состояния (образование коррозии, повреждение лакокрасочного покрытия).

Поставщик или его представитель самостоятельно несет ответственность за безопасную доставку товара до представителя Покупателя (грузополучателя), при этом транспортное средство должно удовлетворять требованиям перевозимого товара.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Весь товар поставляется готовым к эксплуатации у Покупателя.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Поставляемый товар должен соответствовать техническим характеристикам, указанным в разделе 1 настоящего технического задания.

РАЗДЕЛ 8. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1.	шт	штуки
2.	мм	миллиметр
3.	об/мин	Оборотов в минуту
4.	Нм	Ньютоны на метр
5.	Ач	Ампер час
6.	В	вольт

Приложение № 1
к Техническому заданию

Спецификация

№ 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	Количество	Срок и место поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
1.	Фен GHG 660 LCD 0601944708 Bosch	Тип двигателя: щеточный Регулировка температуры: плавная Длина кабеля, м: до 2,3 Время нагрева, мин 2	-		шт.	3	В соответствии с условиями Проекта договора	срок, указанный в паспорте завода-изготовителя, но не менее 9 месяцев с даты поставки
2.	Гайковерт DCF899P2 DeWalt	Макс. крутящий момент Нм: 950 Регулировка частоты вращения-да Наличие удара-да Частота ударов, уд/мин: 2400 Масса: не более 3300 кг	-	Аккумулятор, зарядное устройство	шт.	2		
3.	Ножницы по металлу листовые JS3200	Макс. толщина материала, мм: 3,5 Тип ножниц листовые Мин. радиус резания , мм 50 Вес: не более 5 кг	-	-	шт.	2		
4.	Аккумуляторный паяльник MILWAUKEE M12 SI-201C	Мощность, Вт 90 Напряжение, В 12 Уровень температуры, °C 400 Мах температура, °C 400	-	Аккумулятор, зарядное устройство	шт.	1		
5.	Гайковерт DTW1002RTJ Makita	Тип инструмента: аккумуляторный ударный гайковерт. Тип патрона: квадрат 1/2". Количество скоростей работы: не менее 3. Макс. крутящий момент: не менее 1000 Нм. Реверс, электронная регулировка частоты вращения, тормоз двигателя, подсветка.	-	Гайковёрт, 2 аккумулятора, зарядное устройство, кейс	шт.	3		

		Характеристики аккумулятора: - тип: Li-Ion; - емкость: не менее 5 Ач; - напряжение: 18В.						
6.	Дрель-шуруповерт 6281DWALE Makita	Крутящий момент мягкий, Нм 20 Крутящий момент жесткий, Нм 36 Емкость аккумулятора, В 14.4 Емкость аккумулятора, А*Ч 1.3 Макс. диаметр сверления (металл) 10 мм Макс. диаметр сверления (дерево) 25 мм	-	Аккумулятора, зарядное устройство	шт	2		