

Типовая форма технического задания
на поставку стандартного промышленного оборудования

Предмет закупки
Ножницы гидравлические аккумуляторные НГРА-65 КВТ или аналог

Нижний Новгород
2022

Технического задания
на поставку стандартного промышленного оборудования
для объекта (указывается наименование объекта или серии объектов ОИАЭ и
т.д.)

Содержание

Раздел 1. Общие сведения	3
Подраздел 1.1 Наименование.....	3
Подраздел 1.2 Сведения о новизне.....	3
Подраздел 1.3 Код ОКП.....	3
Раздел 2. Область применения.....	3
Раздел 3. Условия эксплуатации.....	3
Раздел 4. Технические требования	4
Раздел 5. Требования по правилам сдачи и приемки	8
Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки	8
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров	8
Раздел 6. Требования к транспортированию	8
Раздел 7. Требования к хранению	8
Раздел 8. Требования к объему и/или сроку предоставления гарантий	8
Раздел 9. Требования по ремонтпригодности	8
Раздел 10. Требования к обслуживанию.....	8
Раздел 11. Экологические требования	8
Раздел 12. Требования по безопасности	8
Раздел 13. Требования к качеству и классификация оборудования	9
Раздел 14. Техническое сопровождение стандартного промышленного оборудования	9
Раздел 15. Дополнительные (иные) требования	9
Раздел 16. Требования к количеству и сроку (периодичности) поставки.....	9
Раздел 17. Требование к форме представляемой информации	9
Раздел 18. Требования к техническому обучению персонала заказчика	9
Раздел 19. Перечень принятых сокращений.....	9
Раздел 20. Перечень приложений	9

Раздел 1. Общие сведения

<i>Подраздел 1.1 Наименование</i>
<i>Ножницы гидравлические аккумуляторные НГРА-65 КВТ или аналог.</i>
<i>Подраздел 1.2 Сведения о новизне</i>
<i>Поставляемое оборудование должно быть новым, выпуска не ранее 2021 года, (не бывшим в употреблении, не восстановленным, если это не оговорено требованиями технического задания), не являться выставочными образцами, свободным от прав третьих лиц. Технические характеристики оборудования, подтверждающие его новизну</i>
<i>Подраздел 1.3 Код ОКП</i>
-

Раздел 2. Область применения

Ножницы гидравлические аккумуляторные НГРА-65 КВТ - ручной профессиональный инструмент, предназначенный для резки предназначенный для резки медных и алюминиевых кабелей с ленточной броней в диапазоне до Ø 65мм.

Раздел 3. Условия эксплуатации

Эксплуатация на открытом воздухе и в промышленном помещении. Климатическое исполнение по УХЛ ГОСТ 15150-69.

Раздел 4. Технические требования

Таблица 1

№ п/п	Наименование оборудования	Страна происхождения оборудования	Комплектн ость	Единица измерения	Количес тво	Срок поставки
1	Ножницы гидравлические аккумуляторные НГРА-65 KBT или аналог.	Россия	Комплект	штука	1	12.09.2022

Таблица 2

№ п/п	Наименование оборудования	Наименование требования/параметры.	Требование	Значение	Единица измерения
1	Ножницы гидравлические аккумуляторные НГРА-65 КВТ или аналог.	Подраздел 4.1 Основные параметры и размеры			
		Технические характеристики (значения которых не могут изменяться).			
		Диапазон диаметров бронированных кабелей диаметром	Точно (диапазон)	До 65	мм
		Диапазон диаметров телефонных кабелей диаметром	Точно (диапазон)	До 65	мм
		Технические характеристики (значения которых подлежат изменению, должны быть указаны участником точно).			
		Максимальное усилие резки.	Не менее	6.5	т
		Время резки.	Не более установленного диапазона	6-8	сек
		Время зарядки аккумулятора.	Не более	120	мин
		Вес инструмента/комплекта.	Не более	7/12	кг
		Подраздел 4.2. Основные технико-экономические и эксплуатационные показатели:			
		Не предъявляются.			
		Подраздел 4.3. Требования по надежности			
		Технические характеристики (значения которых подлежат изменению, должны быть указаны участником точно).			

№ п/п	Наименование оборудования	Наименование требования/параметры.	Требование	Значение	Единица измерения
		<i>Срок гарантийного ремонта</i>	<i>Не менее</i>	<i>1</i>	<i>года</i>
		<i>Срок службы</i>	<i>Не менее</i>	<i>2</i>	<i>лет</i>
		Подраздел 4.4. Требования к конструкции, монтажно-технические требования			
		Технические характеристики (значения которых не могут изменяться).			
		<i>Наличие индикатора состояния батареи</i>	<i>Точно</i>		
		<i>Наличие встроенного механизма защиты от перегрузок</i>	<i>Точно</i>		
		<i>Отпускание кнопки "Пуск" должно мгновенно прекращать работу инструмента и останавливать резку</i>	<i>Точно</i>		
		Подраздел 4.5. Требования к материалам и комплектующим оборудования			
		<i>Не предъявляются.</i>			
		Подраздел 4.6 Требования к стабильности параметров при воздействии факторов внешней среды			
		<i>Не предъявляются.</i>			
		Подраздел 4.7. Требования к электропитанию			
		<i>Не предъявляются.</i>			
		Подраздел 4.8 Требования к контрольно-измерительным приборам и автоматике			
		<i>Не предъявляются.</i>			

№ п/п	Наименование оборудования	Наименование требования/параметры.	Требование	Значение	Единица измерения
		Подраздел 4.9 Требования к комплектности			
		<i>Технические характеристики (значения которых не могут изменяться).</i>			
		Аккумуляторная батарея	Точно	2	шт.
		Зарядное устройство от сети 230 В	Точно	1	шт.
		Плечевой ремень	Точно	1	шт.
		Пластиковый кейс	Точно	1	шт.
		Паспорт	Точно	1	шт.

Замечание: В случае отсутствия цифровых характеристик в подразделах 4.2-4.9 и нецелесообразности применения табличной формы допускается указывать требования этих подразделов в форме подразделов 4.10-4.11.

Подраздел 4.10 Требования к маркировке:					
<i>На корпусе должен быть шильдик, с указанным на нем названием завода изготовителя, модели, заводского номера и года выпуска.</i>					
Подраздел 4.11 Требования к упаковке					
<i>Оборудование должно отгружаться в упаковке, обеспечивающей полную сохранность груза от всякого рода повреждений и коррозии при перевозке его любым транспортным средством с учётом нескольких перегрузок в пути, а также длительного хранения в условиях жаркого лета и холодной зимы, высокой влажности.</i>					
<i>Упаковка должна обеспечивать сохранность Оборудования во время разгрузочных работ на территории Покупателя.</i>					

Раздел 5. Требования по правилам сдачи и приемки

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Качество и комплектность поставляемого товара должно соответствовать техническим характеристикам, указанным в сопутствующей документации на товар. Приемка товара по качеству и комплектности осуществляется покупателем на своей территории в течение 2-х дней от даты поставки и оформляется путем подписания акта приемки. Представители поставщика вправе присутствовать при приемке товара.

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

*Паспорт на Товар на русском языке
Транспортная накладная;
Акт приемки товара;
Товарная накладная;
Счет и счет-фактура.*

Раздел 6. Требования к транспортированию

Поставка должна быть осуществлена на склад покупателя силами и за счет поставщика.

Раздел 7. Требования к хранению

Не предъявляются.

Раздел 8. Требования к объему и/или сроку предоставления гарантий

*В соответствии с проектом договора.
Поставщик должен гарантировать работоспособность Оборудования (отсутствие скрытых недостатков), в течение 12 (двенадцати) месяцев с даты подписания «Акта приемки».*

Раздел 9. Требования по ремонтпригодности

Оборудование должно быть ремонтпригодным. В случае выхода из строя отдельных узлов и элементов Оборудования, при невозможности их ремонта и восстановления, Поставщик должен иметь возможность поставить аналогичные узлы и элементы для восстановления работоспособности Оборудования по отдельному заказу.

Раздел 10. Требования к обслуживанию

Не предъявляются.

Раздел 11. Экологические требования

Не предъявляются.

Раздел 12. Требования по безопасности

Оборудование по уровню вибрации должно соответствовать ГОСТ 12.1.012-2004, по уровню шума - ГОСТ Р 53148-2008.

Раздел 13. Требования к качеству и классификация оборудования

Параметры и характеристики должны соответствовать требованиям, указанным в настоящем техническом задании и паспорте.

Раздел 14. Техническое сопровождение стандартного промышленного оборудования

Не предъявляются.

Раздел 15. Дополнительные (иные) требования

Заключение договора по форме АО «ОКБМ Африкантов».

Форма оплаты: оплата по факту поставки оборудования.

Раздел 16. Требования к количеству и сроку (периодичности) поставки

- поставка одной партией;
- срок поставки 20 мая 2022 г.;
- допускается досрочная поставка.

Раздел 17. Требование к форме представляемой информации

Не предъявляются

Раздел 18. Требования к техническому обучению персонала заказчика

Не предъявляются

Раздел 19. Перечень принятых сокращений

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
-	-	-

Раздел 20. Перечень приложений

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
-	-	-
-	-	-

Начальник подразделения 94



А.Г. Лыков