

Техническое задание

1. Наименование закупаемых товаров, их количество (объем), цены за единицу товара и начальная (максимальная) цена договора				
Наименование товара, работы, услуги	Ед.изм.	Количество (объем)	Цена за единицу	Всего
Электроды для ЭКГ	шт	1500	8,48	12720,00
ИТОГО начальная (максимальная) цена договора (цена лота)	-	-	-	12720,00
Порядок формирования начальной (максимальной) цены	Начальная (максимальная) цена договора включает расходы, на перевозку, страхование и т.п., уплату таможенных пошлин, налогов (кроме НДС), и других обязательных платежей).			
2. Требования к товарам				
<p>Электрод для электрокардиографии, одноразового использования <u>КТРУ 26.60.12.140-00000013</u> Код вида мед изделия 291580 Электрод для электрокардиографии, одноразового использования Описание по КТРУ Нестерильный неинвазивный электрический проводник, разработанный для передачи биоэлектрических сигналов сердца с кожи на поверхности грудной клетки на контролирующее устройство электрокардиографа, через ЭКГ отведение (не относится к данному виду). Обычно это похожий на диск электрод, который фиксируется на коже специальным адгезивным средством, пластырем или за счет механизма всасывания; предварительно может быть нанесен проводящий гель, и может прилагаться салфетка для очищения кожи для обеспечения электрического соединения. Электрокардиография обычно проводится при использовании комплекта электродов (например, 10 штук), присоединенных к соответствующим отведениям и кабелям. Это изделие для одноразового использования.</p>				
Наименование показателя		Значение показателя		
Назначение		Для длительного мониторингирования		
Основа		Полиуретановая пена, не содержит ПВХ, латекс, фталаты		
Клеевое покрытие		Площадь клеевого покрытия 754 мм		
Вид геля		Антиаллергенный твердый гель		
Размер		Длина 40 мм Ширина 36 мм Общая площадь 1115 мм2		
Требования к сенсору		Соединение кнопочного типа, кнопка графитовая Сенсор из угленаполненного ABS покрытый Ag/AgCl (серебро/хлорид серебра) Площадь твердого геля 283мм2		
Требования к электрическим		Полное сопротивление электрода - 77 ом		

параметрам электрода	Разность электродных потенциалов – 0,15 мВ. Восстановление дефибриляционной перегрузки (потенциал поляризации) - 00 мВ
Эффективное время функционирования	48 часов
Ушко для снятия электрода	Наличие «ушка» или части поверхности без адгезивного слоя.
Защитная плёнка на клеевой поверхности	Наличие
Кнопка Rg	Прозрачная
Упаковка	Упаковка 50 в упаковке. Срок хранения открытой упаковки не менее 30 дней

3. Требования к результатам

Товары должны быть поставлены в полном объеме, в установленный срок и соответствовать предъявляемым в соответствии с договором требованиям.

4. Место, условия и порядок поставки товара

Место поставки товара	на склад Покупателя, расположенный по адресу: 164200, г. Няндомы, ул. Фадеева, д. 2а
Условия поставки товара	Поставка Товара осуществляется на основании заявки, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер»; товар должен поставляться с декларацией о соответствии или с сертификатом соответствия .
Сроки поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг	поставка осуществляется в течение 20 (Двадцати) дней с момента заявки

5. Форма, сроки и порядок оплаты

Оплата Товара производится Покупателем путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в течение 30 (Тридцати) дней после принятия Товара Покупателем в полном объеме и подписания Сторонами товарной накладной формы