

Техническое задание

Требования Заказчика к устройству для подъема и спуска по лестничным маршам детей-пациентов с ограниченной подвижностью «Escalino G1201»

1. Заказчик: государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан «Санаторий для детей Нур города Стерлитамак» (ГАУЗ РБ «Санаторий для детей Нур г. Стерлитамак»).

Почтовый адрес: 453128, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Артема, дом 5 а.

Е-mail STR.NUR@doctorrb.ru

Телефон/факс: (3473) 24-85-84, 24-70-56.

2. Предмет договора: поставка устройства для подъема и спуска по лестничным маршам детей-пациентов с ограниченной подвижностью «Escalino G1201».

3. Наименование продукции: устройства для подъема и спуска по лестничным маршам детей-пациентов с ограниченной подвижностью «Escalino G1201».

Код продукции по ОКПД 2: 28.22.11.190.

Код продукции по ОКВЭД 2: 28.22.9

4. Требования к качеству закупаемой продукции, с указанием реквизитов нормативных правовых актов:

- соответствие Национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 7176-28-2015, ТР ТС 020/2011.

5. Производитель Товара: «ААТ Alber Antriebstechnik». Адрес: Федеративная республика Германия, Ehestetter Weg 11 72458, Albstradt.

6. Единица измерения: Штук.

7. Количество: 1.

8. Цена с учетом НДС и прочих расходов (рублей): 308 000,00.

9. Объем средств, предусмотренных заказчиком (рублей): 308 000,00.

10. **Итого стоимость Товара: 308 000,00 (Триста восемь тысяч рублей 00 копеек) рублей.**

11. Качество устройства «Escalino G1201» (далее - Товара) должно соответствовать техническому регламенту, техническим условиям (ТУ) или государственным стандартам (ГОСТ), действующим в Российской Федерации в отношении данного вида Товара, обеспечивать безопасность жизни, здоровья пользователей, отвечать требованиям действующего законодательства Российской Федерации.

Поставщик обязан передать Товар, качество (безопасность) которого должны подтверждаться:

- сертификатом соответствия или декларацией о соответствии.

12. Товар должен быть новым, то есть он: ранее не находился в употреблении, не восстанавливался, не ремонтировался, не осуществлялась замена его запасных частей, не восстанавливались его потребительские свойства. Год выпуска Товара должен быть не ранее 2017 года.

13. Тара и упаковка Товара должны соответствовать требованиям ГОСТ и действующего законодательства Российской Федерации, предъявляемым к таре и упаковке данного вида Товара. Тара и упаковка должны обеспечивать полную сохранность Товара во время его хранения и транспортировки. Упаковка должна быть промаркирована знаком пожарной безопасности, чистой, сухой, без посторонних запахов и нарушений целостности. Доставка и разгрузка Товара осуществляется силами и средствами Поставщика и за его счет.

14. Поставщик передает вместе с Товаром все документы необходимые для его эксплуатации: паспорт, регистрационное удостоверение (при наличии), копию сертификата соответствия на поставляемый Товар (в случае добровольной сертификации) или копию декларации о соответствии на поставляемый Товар. Поставщик обязан одновременно с передачей Товара передать Заказчику предусмотренную производителем документацию, инструкцию по эксплуатации. Вся документация, включая все текстовые материалы, должна быть выполнена на русском языке.

15. Поставщик предоставляет:

- гарантию на поставляемый Товар в течение 24 месяцев, с даты поставки Товара Заказчику;
- гарантийное обслуживание поставленного Товара в период гарантии в течение 24 месяцев.

Технические характеристики

Размеры:

Высота –	140 см
Высота в сложенном виде –	93 см
Ширина без подлокотников –	46 см
Ширина с подлокотниками –	51 см
Глубина с подставками для ног –	73 см
Вес:	
Силовой блок –	31,6 кг
Сиденье с подножкой -	5,7 кг
Два подлокотника –	0,7 кг
Общий вес –	38 кг
Максимальная грузоподъемность -	120 кг
Максимальная скорость подъема в минуту –	12 ступенек
Максимальная высота преодолеваемых ступенек –	21 см
Минимальная глубина преодолеваемых ступенек –	14 см
Количество преодолеваемых ступеней с полностью заряженными АКБ –	180
Мощность электродвигателя –	240 Ватт
Рабочее напряжение электродвигателя –	24 Вольт
Температура хранения/использования –	0*С до +60*С/-30*С
Температура хранения/использования аккумуляторов –	0*С до +60*С/-30*С до +50*С

Автономность, мобильность.

Управление сопровождающим лицом.

Движение устройства по лестнице путем последовательного перемещения пары колес и выдвинутой опоры (шагающий принцип работы механизма).

Две точки опоры на ступеньке.

Функция непрерывного движения по лестнице.

Функция движения по лестнице с автоматической остановкой после каждой ступеньки.

Интегрированное сиденье.

Складная спинка.

Съемные подлокотники.

Механическая система блокировки движения, предотвращающая падение с лестницы.

Иммобилайзер электродвигателя для предотвращения несанкционированного использования устройства.

Светодиодная индикация уровня заряда батарей и рабочих режимов.