



НПО «ЭЛСИБ» ПАО

Утверждаю

Технический директор

А.В. Чириков

« 18 » 03 2024 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
на приобретение электротележки ЕТ-3013-03

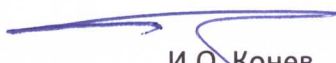
1. **Заказчик, адрес:** НПО «ЭЛСИБ» ПАО, г. Новосибирск, Сибиряков-Гвардейцев 56.
2. **Адрес поставки:** г. Новосибирск, Сибиряков-Гвардейцев 56.
3. **Технические характеристики приобретаемого ОС:**
 - Электротележка - модель ЕТ-3013-03;
 - Грузоподъемность - 3 т;
 - Наличие кабины - нет;
 - Наличие съемных бортов - да;
 - Пневматическими шинами 6.00-13
 - Аккумуляторная батарея кислотная - АКБ 40X4PzS280, 80 В, 280 Ач, залитая, заряженная;
 - Мост управляемый МЖИГ 452333003-01;
 - Мост ведущий МЖИГ 452333001-01;
 - Двигатель мощность – 3,9 кВт, с импульсивной системой управления;
 - Завод изготовитель АО СЭГЗ (Сарапульский электрогенераторный завод).

Комплектация приобретаемого оборудования:

- Электротележка ЕТ-3013-03 (со съемными бортами, без кабины, с пневматическими шинами, в сборе, на ходу) – 2 шт.;
 - АКБ 40X4PzS280 (80В, 280 А/ч) залитая заряженная с гибкими перемычками – 2 шт.;
 - Зарядное устройство – 2 шт.;
 - Техническая документация и сертификаты соответствия (паспорт, руководство по эксплуатации на каждую единицу оборудования с отметкой о гарантийных обязательствах не менее 18 мес. на электротележки и не менее 12 мес. на аккумуляторные батареи) – 2 комплекта.
4. **Дополнительные требования:**
 - 4.1. Доставка оборудования осуществляется Поставщиком на территорию Заказчика (г. Новосибирск ул. Сибиряков-Гвардейцев 56).
 - 4.2. Качество и гарантийные обязательства:
 - Поставляемые электротележки должны быть новыми, не бывшими в употреблении, год выпуска не ранее 2024 года;
 - Оригиналы руководства по эксплуатации и техническая документация должны быть на русском языке;


- Оборудование должно соответствовать требованиям безопасности, установленным действующим законодательством РФ;
- Поставляемый товар не должен находиться в залоге, под арестом или под иным обременением.

Заместитель генерального
директора


_____ И.О. Конев

«15» 03 2024г.

Главный энергетик


_____ С.В. Макаров

«14» 03 2024г.

Старший мастер


_____ Н.В. Мирских

«11» 03 2024г.

И.о. начальника ОЭБ


_____ М.Ю. Зеленов

«14» 03 2024г.