**Техническое задание**

**ленточный подъемник для лыжников и сноубордистов**

Требования к техническим и функциональным (потребительским свойствам) характеристикам товара, и иным показателям, связанным с определением соответствия оказываемых услуг потребностям заказчика:

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет закупки** | Ленточный подъемник |
| **Техническая характеристика** | Длина подъемника – 80 метров.Скорость – регулируемая до 1,2 м/с.Производительность – 1500 чел/час.Ширина ленты – 600 мм.Технология исполнения – мобильный и частый монтаж на снежную поверхностьСредний уклон - 7%Транспортное покрытие – резиновая лентаУсловия эксплуатации – до -400СЩетка (щит) для очистки от снега и льда |
| **Требования к оборудованию** | Применяемые материалы и оборудование подъемника должны иметь сертификат и/или паспорт. |
| **Требования к монтажу подъемника** | Выполнить монтажные и пусконаладочные работы подъемника в соответствии с технической документацией и нормативными актами Российской Федерации.  |
| **Документация** | Документация предоставляется на русском языке. Руководство по эксплуатации Руководство по монтажу и демонтажуКомплект чертежей |
| **Требования к сертификации**  | Сертификат (декларация) соответствия Техническим регламентам Таможенного союза. |
| **Срок поставки** | До 15.12.2017 г. |
| **Срок выполнения шефмонтажных работ и пусконаладки** | До 25.12.2017 г. |

Заместитель Генерального директора

по производству – главный инженер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.Н. Павлив

Начальник службы эксплуатации объектов

ООО «Ренонс» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Тюлюкин

Начальник отдела эксплуатации канатных

дорог и аттракционов ООО «Ренонс» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д.Н. Вахрушев