**Техническое задание**

На поставку ленточных подъёмников в количестве 3 штук

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Перечень основных требований** | **Показатели требований** |
| 1. | Месторасположение объекта | 660006, г. Красноярск, ул. Сибирская, д.92, стр. 1, Свердловский р-н, Фанпарк «Бобровый лог»,  |
| 2. | Основание для проведения работ | Техническое задание |
| 3. | Заказчик | ООО «Ренонс» |
| 4. | Объём выполняемых работ | 1. Поставка оборудования и материалов в объеме, указанном Заказчиком;2. Сопровождение груза, оформление документации на грузоперевозки.3. Приемка поставленного оборудования и материалов. |
| 5. | Градостроительные условия размещения объекта | Градостроительная документация:Генеральный план территории Фанпарка «Бобровый лог» |
| 6. | Основные требования к поставляемому оборудованию и материалам |  Ленточные подъемники:Длина ленточных подъёмников: (уклон склона – 5-14 градусов).- Подъемник № 1 – ~100,0 м;- Подъемник № 2 – ~240,0 м;- Подъемник № 3 – ~250,0 м. 2. Комплектация приводных станций:- Модуль управления с PLC-монитором с русификатором;- Двойной привод;- Система безопасности;- Система снегоочистки для Подъемника №1;- Система снегоплавления. 3. Комплектация возвратных станций:- Гидравлическая система натяжения ленты;- Регулируемая платформа посадки;- Система безопасности. 4. Комплектация секций подъемников:- Алюминиевая защитная направляющая с пластиковой футеровкой- Регулируемые опоры;- Комплект бортиков от снега. |
| 7. | Дополнительные требования к поставляемому оборудованию и материалам | 1. Возможность эксплуатации траволаторов в круглогодичном режиме для горнолыжного катания, тюбинга и велосипедов;
2. Возможность регулировки скорости ленты до 1,2 м/с, возможность индивидуального включения, отключения для каждого подъёмника;
3. Возможность монтажа галереи из поликарбоната над подъёмниками №2 и №3.
4. Условия эксплуатации – от +35°С до -25°С.
 |
| 8. | Нормативные требования к документации | Документация предоставляется на русском языке: 1. Руководство по эксплуатации
2. Паспорт
3. Руководство по монтажу и демонтажу
4. Каталог запасных частей
5. Архитектурно- строительные решения (расчет фундамента)
6. Комплект сборочных чертежей
 |
| 9. | Требования к сертификации  | 1. Сертификат (декларация) соответствия Техническим регламентам Таможенного союза.
 |
| 10. | Срок поставки | До 30.09.2023 г. (допускается досрочная поставка) |

Заместитель Генерального директора

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