**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