**Приложение**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по строительству сноупарка и снежных конструкций трасс могула и фан-кросса**

**1. Заказчик:** ООО «Ренонс» (Фанпарк Бобровый Лог»).

**2. Наименование работ:** выполнение работ по строительству сноупарка и снежных элементов на трассах.

**3. Характеристики:**

**Таблица № 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование**  **работ** | **Технические характеристики** | **Кол.**  **(шт.)** |
| 1 | Выполнение работ по строительству сноупарка для начинающих и продвинутых райдеров. Трасса №14 (Рис.1) | Ширина парка: 20 - 35 м.  Длина парка: 250 м.  Сноупарк состоит из следующих частей:   * Стартовая платформа 20 м. на 10 м .(минимальные размеры) * 1ый джиббовый стол.   Установлены 2 джиббовые перила из общего набора фигур. Левая линия для начинающих.   * 2 ой джиббовый стол. Установлены 2 джиббовые фигуры из общего набора фигур.  Фигуры выбираются с учетом скорости набранной райдером после первого джиббового стола * 1 эйр-стол. Установлены 2 кикера с транзитами 4 м и 6 м. * 2 эйр-стол. Установлены 2 кикера с транзитами 5 м и 8 м. Стол имеет Роллерную форму. Угол приземления соответствует углу вылета кикеров. | 1 |
| 2 | Выполнение работ по изготовлению наборов фигур для джиббинга | Набор фигур для джиббинга:  Dance floor Box l = 6 m (h=0,5) 1 шт.  Flat rail l = 6 m(h=0,7m) 1 шт.  Flat rail l = 4 m(H=0,7 m) 1 шт.   |  | | --- | | *где* h – высота фигуры или её части; l – длина фигуры. | | 1 |
| 3 | Выполнение работ по строительству трассы Могул | Стартовая площадка 5\*20 м  Трасса могула 100\*20 м  угол 18-20 градусов  3 ряда бугров | 1 |
| 4 | Выполнение работ по строительству трассы Фан-кросс | Стартовая площадка 5\*15м  Трасса 150\*15 м  (Ролл секции, Стэп ап, Стэп даун, контр уклон, финишный трамплин) | 1 |

**4. Место поставки:** г.Красноярск, ул. Сибирская, д.92, ФП «Бобровый лог», горнолыжная трасса №14, конкретное место уточняется по согласованию с Заказчиком.

**5. Срок (период) выполнения работ:** Выполнение работ осуществляется в течение 14 календарных дней с даты заключения контракта и предоставления снега и техники (сноупарк) и поступления предоплаты 45 дней (джибб - фигуры), но не позднее 31.12.2023 г. В случае невозможности подготовки снега по погодным условиям сроки выполнения работ могут быть скорректированы по согласованию сторон.

**6. Длина сноупарка** 250 м, **ширина сноупарка:** 25 м. – 35 м.

**7. Предусмотреть площадки для установки**:

7.1. ББКД (безопорная буксировочная канатная дорога) вдоль сноупарка / ленточного подъемника;

7.2. турникета ППС по согласованию с Заказчиком.

**8**. Обеспечить возможность подготовки сноупарка снегоуплотнительной техникой в период его эксплуатации.

Начальник службы эксплуатации В.В. Ильичев

Заместитель генерального директора

по коммерческой работе Г.Н. Ботвинин