**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**На работы по обследованию аварийного участка горнолыжной трассы № 9А.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Перечень требований заказчика** | **Исходные данные, содержание требований** |
|  | Вид работ | 1.Обследование аварийного участка горнолыжной трассы 9а;  2. Разработка технического решения по устранению дефектов аварийного участка горнолыжной трассы 9а. |
|  | Адрес | Местоположение: Красноярский край, г. Красноярск, Свердловский район, Фанпарк «Бобровый лог», ул. Сибирская, 92 горнолыжная трасса № 9А. |
|  | Требования к исполнителю работ | - Срок работы на рынке услуг не менее 5 (пяти) лет;  - опыт производства аналогичных работ не менее пяти объектов;  -наличие СРО на работы по обследованию зданий и сооружений, работы по инженерно-геологическим изысканиям, проектные работы;  - наличие аттестованных специалистов;  -наличие специализированной техники. |
|  | Назначение, тип, расчётная мощность | - Горнолыжная трасса № 9а;  - длина по горизонтали-1005м;  - ширина полотна-20-30м;  - относительный уклон – до 25%;  - перепад-190м.;  -количество снежных ружей системы искусственного снег образования -14шт;  - аварийный участок -150м (от снегового ружья № 235 до №237) |
|  | Период выполнения работ | Начало выполнения работ – май-июнь 2021г.  Завершение работ – июнь 2021г. |
|  | Исходные данные | Схема трассы 9а.  Существующая проектная, исполнительная и техническая документация по запросу Подрядчика |
|  | Объем работ | 1. Выполнить обследование аварийного участка горнолыжной трассы 9а:  Результатом обследования технического состояния аварийного участка горнолыжной трассы 9а является получение Заключения, которое включает в себя:  -Оценку технического состояния и эксплуатационных характеристик полотна и обочины трассы, в т.ч. причин осадки грунта.  В случае необходимости провести детальное инструментальное обследование аварийного участка трассы с использованием элементов изыскательских работ (геодезические, геологические изыскания и/или геотехнический и оперативный контроль оползневой опасности аварийного участка горнолыжной трассы 9а) по согласованию с Заказчиком.  2. Разработать техническое решение по устранению дефектов и причин усадки грунта аварийного участка горнолыжной трассы 9а. |
|  | Основные требования к проведению работ | Работы выполнить в соответствии с действующими нормативными документами, стандартами и требованиями законодательства РФ. |
|  | Результат работ | Заказчику передается четыре экземпляра Заключения по обследованию горнолыжной трассы 9а и четыре экземпляра Технического решения по устранению дефектов аварийного участка горнолыжной трассы 9а. на бумажном носителе (в цвете) и два экземпляра на электронном носителе CD-R/DVD-R дисках с защитой от записи в редактируемом и не редактируемом форматах. |
|  | Стоимость работ | * + - 1. Определяется расчетным путем на основе Сборников базовых цен на проектные и изыскательские работы с учетом индексов перевода в текущие цены на текущую дату, при отсутствии расценок на отдельные виды работ в базовых сборниках определяется ресурсным методом на основе фактических затрат, согласованных Заказчиком по форме №3П. |
|  | Дополнительные требования | * + - 1. В случае выявления негативных факторов, или возможной возникновения чрезвычайной ситуации, немедленно оповестить Заказчика. |

Заместитель Генерального директора по

производству - главный инженер А.Н. Павлив

**Схема горнолыжной трассы 9а.**

