Техническое задание

на оказание услуг по подготовке и проведению фестиваля «Териберка»

В рамках подготовки и проведения VI арктического фестиваля "Териберка" (далее – Фестиваль), 21-22 августа 2021 г. Исполнителю необходимо:

1. Срок выполнения: не позднее 20 августа 2021 г.

2. Место исполнения: МБУК «Териберский сельский Дом Культуры», с.п. Териберка, Кольский района, Мурманская области.

3. Вид исполнения: оборудование зоны информационного центра Фестиваля.

4. Комплектация зоны согласно брендбуку Мурманской области #На Севере – Жить!

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **кол-во** | **ед. изм** |
|  | Клиентские стулья *(размер не менее 440\*410\*380, максимальная нагрузка не менее 80 кг)* | 6 | шт |
|  | Клиентский диван *(мягкий, износоустойчивое покрытие, не менее двух сидячих мест, цвет согласно брендбуку #На Севере – Жить!)* | 2 | шт |
|  | Напольный кулер для воды с бутилированной водой (объем 19 литров) | 2 | шт |
|  | Отделочные и оформительские работы *(не менее 100 кв.м, покраска стен белой матовой краской)* | 1 | услуга |
|  | Журнальный столик *(размер не более 60\*40\*35)* | 5 | шт |
|  | Стол на металлическом каркасе *(размер не менее 140x75x75)* | 2 | шт |
|  | Витрина *(стеклянные створки на замке, размер не более 2000\*900\*470)* | 1 | услуга |
|  | Демонтаж ограждения батарей *(не менее 15 кв.м* | 1 | услуга |
|  | Демонтаж старых панелей Армстронг *(не менее 15 кв.м.)* | 1 | услуга |
|  | Демонтаж и монтаж ленолиума *(не менее 100 кв.м)* | 1 | услуга |
|  | Оформление колонн 2D *элементы из ПВХ с покраской* | 4 | компл |
|  | Монтаж диодных светильников *(потребляемая мощность - от 3 до 30 Вт, световой поток от 250 - 2500 Лм цветовая температура от 2700 до 6400 Кельвинов)* | 22 | шт |

5. Общая стоимость оказываемых услуг: не более 1 000 000 (одного миллиона) руб. 00 коп. включая все налоги, обязательные платежи и иные расходы, связанные с исполнением настоящего технического задания.

6. Условия оплаты: допускается предоплата в размере 80 % от общей стоимости, окончательный расчет после исполнения настоящего технического задания.