Приложение №1 к Приглашению к участию в закупке

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**На поставку и монтаж автономных туалетных модулей.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Перечень основных требований | Показатели требований |
| 1 | Месторасположение объекта | 660006, г. Красноярск, ул. Сибирская, 92 верхняя станция канатно-кресельной дороги ККД-1.  |
| 2 | Климатические условия площадки размещения | Расчетная снеговая нагрузка для IV района 240 кг/м2.Средняя температура наиболее холодной пятидневки – минус 40 С; Нормативное давление ветра для III района. |
| 3 | Габаритные размеры  | 6055х2435х2500h. (возможна корректировка) |
| 4 | Количество  | 2 Туалетных модуля |
| 5  | Отделения | 2-для посетителей, в том числе 1для МГН (маломобильных групп населения)1-техническое  |
| 6 | Техническое описание  | 1. Конструкция контейнера: 1.1 Каркас – металлический с защитой от коррозии;1.2 Пол – утепленный с противоскользящей защитой; 1.3 Кровля – металлическая утепленная; 1.4 Стены контейнера - сэндвич панель;1.5 Внутренняя отделка – по согласованию с Заказчиком;1.6 Двери - ПВХ, алюминиевые конструкции, металлические;1.7. Окна - ПВХ, алюминиевые конструкции, стеклопакет; 2.Электропроводка, освещение: 2.1 Модуль подключается к распределительной сети объекта 220 Вт2.2 электропроводка - скрытая в раме /кровле и стеновых панелях; 2.3 Освещение – наружное, внутреннее;2.4 Электрический щит с УЗО;3.Санитарное оборудование: 3.1 Автономный септик с системой фильтрации воды, оснащенный усиленным насосом для перемалывания трудно проходимых предметов - не менее 2000л с датчиком контроля уровня наполнения;3.2 Бак чистой воды -1000л;3.3 трубопроводы ГВС, ХВС и канализации;3.4 Унитазы - 2шт антивандального исполнения;3.5 Антивандальные модули для гигиены рук с зеркалом -2шт(с бесконтактным дозатор мыла, дозатором воды и сушилки длярук);3.6 диспансеры туалетной бумаги-2 шт;3.7 урны для мусора - 2шт 4. Отопление, вентиляция:4.1 Отопление – электрическое (дополнительный обогрев баков (система - энергосберегающая); 4.2 Вентиляция – приточно-вытяжная;5. Наличие оборудования для лиц с ограниченными возможностями с учетом сигнального звонка с кнопкой для экстренного вызова, для помещения МГН; 6.Наличие Пиктограмм обозначения;7. Туалетный модуль должен быть изготовлен в соответствии со СНиПами, СП и ГОСТами из качественных материалов, иметь Сертификаты соответствия и гигиенические сертификаты на применяемые материалы, сертификаты пожарной безопасности. 8. Наличие комплекта рабочих чертежей по устройству и монтажу модуля в объеме Технической документации. |
| 7 |  Монтаж  |
| 7.1 | 1 этап  | Осенний период - подготовка основания; подвод электропитания.  |
| 7.2 | 2этап  | Зимний период - Доставка модуля по снежному склону на верхнюю площадку канатной дороги ККД-1; монтаж; пусконаладочные работы.  |
| 8 | Требования к выполнению работ |  Монтажные работы ведутся в соответствии с нормативными актами на строительство, действующими на территории Российской Федерации и технической документации. |
| 9 | Необходимые технические данные  | Технические данные, предоставляются Заказчиком в существующем объеме по запросу Подрядчика. |
| 10 | Требования к исполнителю выполняемых работ | Опыт производства аналогичных работ не менее 3х лет. |
| 11 | Требования к сметной документации и ее составу | Сметная документация составляется в двух уровнях цен - базисного уровня цен и цен, сложившихся ко времени ее составления (месяц и год) с применением территориальной сметной нормативной базы (ТЕР) в составе: ССР, ОС, ЛС, ПЗ.- сметную документацию – в 3 экземплярах на бумажном носителе;- 1 экземпляр на электронном носителе (в форматах pdf, dwg, Гранд-смета) в полном соответствии с экземплярами на бумажном носителе, в том числе с подписями проектировщиков, заверенными печатью организации. |
| 12 | Гарантийные обязательства  |  Не менее 1 (года)  |
| 13 | Сроки  | До 30.09.2017г. |
| 14 | Требования по охране труда | В соответствии с проектом Договора |
| 15 | Дополнительные требования | Возможность внесения изменений в конструкцию модуля по согласованию с Заказчиком.Установка контейнера на «Лыжи» (труба металлическая для доставки на место монтажа).Согласование с Заказчиком состава и объема комплекта рабочих чертежей.  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Согласовано:**Заместитель генерального директора по производству - главный инженер ООО «Ренонс»  |   |

\_\_\_\_\_\_\_\_ Павлив А.Н

 Исп:

 Пакулова Т.Н.