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 Вт  2.2 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 для  рук);  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.