**Техническая спецификация**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование заказчика | **Корпоративный Фонд «Қамқорлық қоры»** |
| Номер закупки | **13/4-КФ** |
| Наименование закупки  | **Оснащение 8 реабилитационных центров и 2 центров раннего вмешательства** |
| Номер лота | **13-ЦП/01** |
| Наименование услуги | Установка сенсорной комнаты |
| Единица измерения | услуга |
| Количество (объем) | 8 |
| Цена за единицу, с учетом НДС |  |
| Общая сумма, с учетом НДС |  |
| Требования к поставщику услуг | 1. Поставщик услуг должен иметь опыт работы в сфере установки и монтажа аудиовизуальной техники / серверного оборудования / сетевого оборудования / видеооборудования не менее 2 лет (подтверждается копиями исполненных договоров и актов оказанных услуг).
2. Поставщик услуг должен иметь разрешительные документы к работе в электроустановках с напряжением до 1000 Вольт и выше / по нормативам общих требований промышленной безопасности / на опасных производственных объектах / по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума (подтверждается копиями документов).
3. Оказание всех услуг должно осуществляться согласно нормам и требования ТБ, предусмотренным законодательством РК и внутренними инженерными службами. Технический персонал, ведущий высотные работы, должен иметь все необходимые допуски и экипировку.
4. Все оборудование и инструменты, используемые для сборки и установки должны отвечать всем требованиям техники безопасности; должны находиться в исправном состоянии и иметь аккуратный эстетический вид.
5. Поставщик услуг должен иметь необходимое количество рабочих инструментов и инвентаря для непредусмотренных изменений, неоговоренных в техническом задании.
6. Технический персонал должен иметь внешний опрятный вид.
7. Количество технического персонала, должно быть достаточным для завершения установки в сроки, установленные Благотворителем.
8. Поставщик услуг несет ответственность за сохранность и целостность устанавливаемого оборудования с момента начала оказания услуг до подписания Акта оказанных услуг.
9. Поставщик услуг в срок, не позднее 10 дней до заезда на объект должен предоставить Благотворителю заявки на электроподключение оборудования.
10. При нарушении инженерных систем, при монтаже кабельно-проводниковой продукции и установке оборудования Поставщик услуг берет на себя полную ответственность и гарантирует в трехдневный срок устранить все нарушения за собственные средства и своими силами.
11. Поставщик услуг должен осуществлять пуско-наладочные работы только при полном монтаже оборудования и совместно со специалистами компании - поставщика оборудования при получении письменного разрешения (через e-mail) на запуск всей системы.
12. Поставщик услуг по завершении установки должен подписать Акт оказанных услуг.
13. В случае выявления неисправностей в рамках гарантийного технического обслуживания Поставщик должен провести диагностику установленного оборудования дистанционно посредством видеоконференцсвязи, а при невозможности проведения диагностики дистанционно, Поставщик должен провести диагностику с выездом на место установки за свой счет.

В рамках проведенной диагностики Поставщик должен предоставить дефектный акт на русском и английском языках с приложением фото и видеоматериалов.1. В случае, если неисправность возникла в виду неправильной установки оборудования, Поставщик должен произвести бесплатный ремонт в рамках гарантийного технического обслуживания.
 |
| Описание услуги | Поставщик услуг должен произвести установку сенсорных комнат в 8 (восемь) регионах Казахстана с учетом оборудования Благотворителя, а именно:• 1 Superactive Bubble Tube - 1.5m – установка, монтаж и настройка• 1 Superactive Bubble Tube - 2m – установка, монтаж и настройка• 1 Superactive LED Fibre Optic Bundle – установка, монтаж и программирование• 1 Superactive LED Infinity Tunnel inc 8 way remote – установка, монтаж и настройка с учетом беспроводных протоколов передачи сигналов• 1 Superactive LED Fibre Optic Cascade - установка, монтаж и настройка• 2 Superactive LED Colour Spreader - 8 way Switch – установка, монтаж и настройка• 1 Musical Touch Wall – установка, монтаж, калибровка, настройка. • 1 Aurora LED Projector Bundle (including Aurora LED Projector, wheel rotator and three effect wheels (Balloons Extravaganza, Fireworks Bonanza and a blank wheel) – установка, монтаж, программирование и настройка системы. • 1 Excellence Range - Bean Bag – программирование и калибровка надстройки• 1 BCB - Bubble Tube Additive – программирование и калибровка надстройки• 1 Bubble Tube Emptying Kit with foot pump – программирование и калибровка надстройки• 1 Bluetooth In Wall Stereo Amplifier – настенный монтаж усилителя (requires speakers)• 1 Speakers - JBL Control One Pair – установка, монтаж и настройка• 3 Experia Wall Bracket – White – установка, монтаж и настройка• 1 Semi Circular Plinth - 1200mm – установка, монтаж и настройка• 2 Bubble Tube Wall Bracket for 15cm Columns – установка, монтаж и настройка• 2 Excellence Range - 700 x 1245 Shaped Wall Pad – установка, монтаж и настройка• 4 Excellence Range - 700 1/8 Circle Shaped – установка, монтаж и настройка• 1 Fibre Optic Carpet - 2m x 1m – установка, монтаж и настройка• 1 Standard LED Lightsource– установка, монтаж и настройка• 1 Mirror Balls inc Motor - 200mm– установка, монтаж и настройка• 1 LED Pinspot - RGB DMX– установка, монтаж и настройка• 1 Sensory Ceiling - Set of 6 - Calming Stars– установка, монтаж и настройка• 1 Interactive Ball Pool - Medium - 1.5m x 1.5m x 650mm H– установка, монтаж и настройка• 4 Ball Pool 75mm Balls per 500 - Clear– установка, монтаж и настройка1. Поставщик услуг должен рассчитать и предоставить нагрузки по электроподключению, с указанием точек подключения.
2. Все оборудование должно быть надежно закреплено на несущих конструкциях с не менее чем с трехкратным запасом прочности.
3. Все работы и необходимые материалы от точки ввода электрической и слаботочной сетей производятся за счет сил поставщика услуг (закладные детали, крепежные материалы и т.п.).
4. Вся кабельно-проводниковая продукция должна быть строго промаркирована с соблюдением всех необходимых норм и правил.
5. После монтажа кабельно-проводниковой продукции и установки всего оборудования Поставщик услуг должен предоставить исполнительную схему трасс, а также принципиальную схему подключения оборудования, со всеми привязками, маркировкой, с живой печатью и подписью ответственного лица. Данный документ в оригинале должен сдаваться со всеми закрывающими документами Благотворителю.
 |
|  Срок оказания услуг | В течение 15 календарных дней со дня подачи письменной заявки Благотворителя |
| Условия оказания услуг | В стоимость включены все расходы, связанные с оказанием услуг, в том числе уплата всех обязательных платежей в соответствии с законодательством РК. |
| Места оказания услуг | 1) жилой массив Жанаконыс, 8Е село Жанаконысгород АктобеАктюбинская область Республика Казахстан, 0300102) улица Абая, 336город Есик Енбекшиказахский районАлматинская областьРеспублика Казахстан, 0404003) 160 квартал, 18 город ТуркестанТуркестанская областьРеспублика Казахстан, 1612004) улица Амангелды, 5Гпоселок Тасбугетгород КызылордаКызылординская областьРеспублика Казахстан, 1200085) улица Каныша Сатпаева, 87а город КокшетауАкмолинская область Республика Казахстан, 0200006) микрорайон 26, здание 50город АктауМангистауская областьРеспублика Казахстан, 1300007) улица Жамакаева, 100город СемейВосточно-Казахстанская область Республика Казахстан, 0714008) переулок Алтынсарина, 1село Толеби, Шуйский районЖамбылская область Республика Казахстан, 081110 |
| Срок гарантии от поставщика услуг | 12 месяцев со дня подписания Акта оказанных услуг |
| Сопутствующие услуги/работы | Гарантийное техническое обслуживание в течение 12 месяцев  |