



Открытое акционерное общество
«Дальневосточная распределительная сетевая компания»
Филиал «Амурские электрические сети»

ул. Театральная, 179, г. Благовещенск, 675003, Россия Тел: (4162) 399-359; Факс (4162) 399-289;
E-mail: doc@amur.drsk.ru ОКПО 97987579, ОГРН 1052800111308, ИНН/КПП 2801108200/280102003

СОГЛАСОВАНО

Зам. главного инженера по ремонтам и эксплуатации

 **Ю.Е. Осинцев**

«27» февраля 2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора – главный инженер

 **А.В. Бакай**

«28» 02 2014г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Устройство декоративных элементов корпуса "Солнечный" и корпуса
Административный - столовая - бар СП "УТП" (п. Мухинка)

1. Объект услуг: Устройство декоративных элементов корпуса "Солнечный" и корпуса Административный – столовая – бар на базе СП УТП «Мухинка». Объект находится по адресу: п. Мухинка Амурской обл. – 40 км. от г. Благовещенска.

2. Объем услуг:

Устройство декоративных элементов – 2 единицы.

1-й элемент: бассейн с водопадом размерами 5×3×1,8м. с устройством рокария – 2-х ступенчатый водопад с двухуровневой чашей бассейна;

2-й элемент: бассейн размерами 2,2×2,4×0,3 м. с устройством трех фонтанов в виде пенных струй.

3. Дополнительные условия:

3.1. Возведение архитектурной композиции имитирующей водопад с двумя руслами и равномерно спадающей водой. Композиция должна состоять из 6-ти глыб с острыми углами, ребристой структурой, диаметром не менее 500мм, валунами в количестве 2шт. обтекаемой формы из крепких гранитных пород диаметром не менее 700мм. Облицовка поверхностей производится гранодиоритом, обогащенным цветными минералами, преимущественно розовым и зеленым цветом плотностью породы 2700-2900 кг/м³, со вставками мраморизованного известняка белого с голубым и зеленым отливом в пропорции 100:10. Доля гранодиорита в общем объеме композиции должна составлять не менее 70-80%, доля мраморизованного известняка - 20-30%, структура материала гранитная, текстура камня массивная. Цвета камня: серый, розовый, зеленый, белый, белый с желтым отливом, белый с розовым отливом. Величина пористости камня не более 10%. Прочность камня должна соответствовать статическим, динамическим, остаточным свойствам, на сжатие не менее 120 МПа, предел прочности в водонасыщенном состоянии не менее 100 МПа. Прочность на сдвиг, ползучесть, текучесть должна соответствовать по ГОСТ 9479-84, ГОСТ 9480-89.

3.2. Для облицовки поверхностей применяется речная галька из камня крепких гранитных пород диаметром 20-100мм, гладкой структуры (окатанная галька). Цвета: белый, серый, зеленый, черный, коричневый (рыжий) в равных пропорциях.

3.3. Крепление вертикальных элементов должно производиться с применением анкерно-тросовых и анкерно-уголковых конструкций, скрытых в массиве камня и защищенных от коррозии.

3.4. Для предотвращения выветривания пород применяемых для облицовки, предусмотреть обработку специальными защитными составами, не изменяющими цветовых оттенков камня.

3.5. При устройстве водопадов и фонтанов предусмотреть принудительное аэрирование воды, придание воде вида пенного столба, коагулирование и флокулирование воды реагентами, не оказывающими негативного воздействия на окружающую среду. При устройстве водопадов и фонтанов предусмотреть автономную от источника воды работу, с рециркуляцией воды в чашах с возможностью разовых подпиток при необходимости.

3.6. Подсветка элементов производится специальными прожекторами для водоемов с регулятором перемены цвета, имеющими герметичное устройство, работающими на напряжении не более 12 вольт, с применением соответствующих электрозащитных устройств.

3.7. Расчет за выполненные услуги производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя или другими формами расчетов, не запрещенными действующим законодательством РФ, в течение 30 (тридцати) дней следующих за месяцем в котором выполнены работы, после подписания акта приемки оказанных услуг.

3.8. Заказчик имеет право отклонить предложение, предусматривающее начало предоставления услуг после выплаты авансового платежа.

3.9. Все применяемые материалы (камень) и их расцветки, предварительно, до начала работ, согласовываются с Заказчиком, с предъявлением образцов.

3.10. Материалы, предоставляемые Исполнителем должны иметь действующие сертификаты соответствия. Подготовка и хранение материалов производиться вне рабочей зоны. Все материалы Подрядчиком самостоятельно доставляются к месту производства работ готовыми к применению.

4. Определение стоимости услуг и сметная документация:

4.1. Сметная стоимость услуг должна определяться согласно действующим положениям методических документов Росстроя (Госстроя России) по сметно-нормативной базе ценообразования в строительстве 2001 года (МДС 81).

4.2. Локальные сметные расчёты (Локальные сметы) следует составлять базисно-индексным методом на основании действующих отраслевых (ведомственных) сметных норм Министерства Энергетики, РАО «ЕЭС России» и Территориальных Единичных расценок для Амурской области с учётом рекомендаций отдела (регионального центра) по ценообразованию в строительстве министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Амурской области.

4.3. При определении стоимости работ по двум и более локальным сметным расчётам (локальным сметам) необходимо предоставлять сводный сметный расчёт.

5. Требования к персоналу Исполнителя:

5.1. Персонал должен быть обучен, иметь соответствующую квалификацию и опыт работ по оказанию услуг аналогичных объекту торгов.

5.2. Инфраструктура предприятия Исполнителя по расположению: (должно быть наличие вагончиков для размещения персонала и хранения материалов, инструмента, оборудования), по обеспечению: (собственное, арендованное или находя-

щееся на других законных основаниях производственное оборудование, инструмент, транспорт и т.п.)

6. Сроки выполнения услуг: с 01 мая по 30 июня 2014 г.

7. Заказчик:

ОАО «ДРСК» для СП «УТП» (п. Мухинка) филиала «Амурские ЭС»

8. Требования к выполнению услуг:

8.1. Услуги производятся на основании договора об оказании услуг.

8.2. Выполнение услуг осуществляется в соответствии с нормативными документами, действующими на период оказания услуг.

9. Приемка объекта:

9.1. Приемка объемов оказанных услуг производится в срок до 25 числа отчетного месяца в соответствии с требованиями постановления Российского статистического агентства от 11 ноября 1999 г. N 100 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету работ в капитальном строительстве и ремонтно-строительных работ».

9.2. Окончательная приёмка объекта осуществляется в соответствии с оформлением и передачей заказчику Акта сдачи-приемки и необходимой исполнительной документации и производится только после полного окончания работ, уборки мусора и сдачи площадки заказчику.

10. Материально-техническое обеспечение:

10.1. Материально-техническое обеспечение – 100 % Исполнителя.

10.2. Материалы, и оборудование, применяемые при оказании услуг, доставляются к месту предоставления услуг Исполнителем самостоятельно.

11. Гарантия исполнителя:

Исполнитель гарантирует своевременное и качественное предоставление услуг, а также устранение дефектов, возникших по его вине в течение не менее 36 месяцев с момента приёмки оказанных услуг. Гарантия на материалы, поставляемые Исполнителем 36 месяцев.

12. Ответственное лицо:

По техническим вопросам обращаться:

Стеблин Евгений Владимирович. Тел. – (4162) 399 553, E-mail: m-zav@fly.amur.drsk.ru

Директор СП УТП «Мухинка»



В.В. Ковалев