**Приложение №1**

**к Извещению об осуществлении закупки**

**описание объекта закупки**

**в соответствии со**[**статьей 33**](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_388926/d6aec91603ff628ea274b8552ce2849e06e0aa4c/#dst100386) **Федерального закона**

**(ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ)**

**Выполнение работ по текущему ремонту водозаборного сооружения в п. Пяльма Пудожского муниципального района Республики Карелия (Этап 1, Этап 2)**

**Заказчик:** Администрация Пяльмского сельского поселения Пудожского муниципального района Республики Карелия.

**Подрядчик:** *по результатам проведения электронного аукциона.*

**Задача:** выполнение работ по текущему ремонту водозаборного сооружения в п. Пяльма Пудожского муниципального района Республики Карелия (Этап 1, Этап 2) (далее также – работы) для нужд Заказчика согласно муниципальному контракту (далее также – контракт), настоящему Описанию объекта закупки (далее также – Техническое задание), в том числе согласно набору работ по локальным сметам, прилагаемым к настоящему Техническому заданию и являющихся его неотъемлемой частью.

**Срок выполнения работ:** начало выполнения работ – с даты заключения контракта, окончание выполнения работ (включая сдачу и приемку работ) – не позднее 30.11.2025 года.

**Место выполнения работ (далее также «объект****):** Республика Карелия, Пудожский муниципальный район, п. Пяльма, водозаборное сооружение.

*При указании в Техническом задании, в том числе в локальных сметах, товарных знаков на материалы, конструкции, оборудование или изделия, их необходимо читать как сопровождающиеся словами «или эквивалент», за исключением случаев несовместимости материалов, конструкций, оборудования или изделий, на которых применяются другие товарные знаки, и необходимости обеспечения взаимодействия таких материалов, конструкций, оборудования или изделий с материалами, конструкциями, оборудованием или изделиями, указанными в Техническом задании.*

Работы необходимо выполнить согласно набору работ, указанному в локальных сметах, в полном объеме (Таблица 1).

**Таблица 1. Набор работ, подлежащих выполнению**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | № локальной сметы | Наименование локальной сметы, работ, объекта | Объем работ, единица измерения | Примечание по объемам выполнения работ |
| 1. | ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-01-01 | Текущий ремонт водозаборного сооружения в п. Пяльма Пудожского муниципального района Республики Карелия. Этап 1 | 1 условная единица | Полностью |
| 2. | ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-01-02 | Текущий ремонт водозаборного сооружения в п. Пяльма Пудожского муниципального района Республики Карелия. Этап 2 |

*Локальные сметы прилагаются в виде отдельно вложенных файлов.*

*Локальные сметы представлены для определения участником закупки объемов работ и требований к ним.*

**Общие требования при выполнении работ:**

1.Подрядчик работ должен соответствовать требованиям законодательства РФ, предъявляемым к лицам, осуществляющим виды работ согласно настоящему Техническому заданию, в случае если такие требования установлены законодательством РФ.

2. Подрядчик выполняет все работы с использованием собственного оборудования, конструкций, изделий и материалов и прочего (своим иждивением). Все необходимые материалы, конструкции, оборудование и изделия и прочее (далее также «продукция») приобретаются Подрядчиком. Продукция должна быть не бывшей в употреблении, не восстановленной, а также свободной от прав и обязанностей на нее третьих лиц.

3. Все работы должны быть выполнены в соответствии с техническими регламентами на ремонтно-строительные работы нормами и требованиями нормативных документов в области охраны труда и безопасности производства работ, а также требованиями соответствующих надзорных, контролирующих и инспектирующих органов, в том числе требованиями СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве», правила охраны труда, строительными нормами и правилами, правилами противопожарной безопасности, требованиями Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".

4. Устанавливаемое оборудование, конструкции, изделия и материалы должны отвечать требованиям стандартов и техническим условиям, иметь сертификаты (паспорта) соответствия безопасности или иные аналогичные документы, в случае если это установлено законодательством, быть новыми (не бывшими в эксплуатации (в использовании)). Необходимо использовать товары, соответствующие требованиям Постановления Правительства РФ от 31 декабря2009 года № 1221 «Об утверждении правил установления требований энергетической эффективности товаров, услуг, размещение заказов на которые осуществляется для государственных или муниципальных нужд», а также требованиям приказа Минэкономразвития РФ от 9 марта 2011года № 88 «О требованиях энергетической эффективности в отношении товаров, для которых уполномоченным Федеральным органом исполнительной власти определены классы энергетической эффективности» и другой нормативно-технической документации, действующей на территории Российской Федерации.

5. Все работы должны вестись в строгом соответствии с нормами производственной, пожарной, санитарной, экологической безопасности, безопасности дорожного движения, а также иных мер безопасности, предусмотренных законодательством РФ.

6. Срок гарантии качества работ устанавливается 36 месяцев, срок и объем гарантии на установленное оборудование, изделия и используемые материалы – согласно гарантии изготовителя, но не менее 36 месяцев. Гарантийный срок начинает исчисляться с даты подписания сторонами документа о приемке работ. В случае если срок гарантии на установленное оборудование менее срока гарантии изготовителя, то Подрядчик берет на себя обязательство по исполнению гарантийных обязанностей сроком не менее 36 месяцев с даты подписания сторонами документа о приемке работ. Объем гарантии – 100%. Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за надлежащее исполнение работ его субподрядчиками.

7. Подрядчик гарантирует, что качество материалов и комплектующих изделий, конструкций и систем, применяемых им (в том числе субподрядчиками) для выполнения работ, будут соответствовать спецификациям, указанным в настоящем Техническом задании, государственным стандартам и техническим условиям Российской Федерации, иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта или другие документы, удостоверяющие их качество, включая радиационную безопасность, в случае если это установлено законодательством.

8. Подрядчик будет проводить совместно с Заказчиком периодические испытания, проверки выполненных работ и качество используемых при выполнении работ оборудования, изделий, материалов и конструкций. Заказчик при необходимости будет привлекать для проведения испытаний и проверок сторонние организации, имеющие соответствующие разрешительные документы и сертификаты. Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за надлежащее исполнение работ по контракту его субподрядчиками.

9. Подрядчик устранит недоделки и дефекты, выявленные в процессе приемки работ и гарантийной эксплуатации, за свой счет, если они возникнут по вине Подрядчика.

10. На Подрядчике лежит ответственность за обеспечение сохранности используемых им материалов, оборудования, конструкций, комплектующих изделий, материалов, техники и риск их случайной утраты и случайного повреждения до момента подписания Заказчиком акта приемки всех выполненных работ по контракту. В случае нанесения повреждений имуществу, принадлежащему Заказчику (повреждение электропроводки, кровли и т.д.) при проведении работ Подрядчиком, восстановительные работы проводятся полностью за счет средств Подрядчика, не включенных в стоимость контракта.

11. Подрядчик обязуется содержать территорию объекта и прилегающие к нему участки, свободными от ремонтных и строительных отходов, накапливаемых в результате выполнения работ и обеспечить их своевременный вывоз, а также уборку территории, на которой выполняются работы. **Подрядчик не вправе использовать под строительный мусор урны и контейнеры объекта и прилегающих зданий и домов. Погрузка и вывоз отходов (строительного мусора и прочего) осуществляется силами Подрядчика и за его счет**.

12. Подрядчик вывезет до дня подписания акта приемки всех, выполненных по контракту работ, принадлежащие ему машины и оборудование, транспортные средства, инструменты, приборы, инвентарь, материалы, изделия, конструкции.

13. Подрядчик осуществит в процессе производства работ систематическую, а по завершении работ (до направления Заказчику акта приемки всех выполненных работ по контракту) окончательную уборку Объекта (места выполнения работ) от отходов по результатам выполнения работ. Погрузка и вывоз отходов (строительного мусора и прочего) осуществляется силами Подрядчика и за его счет.

14. Подрядчик осуществит мероприятия по противопожарной безопасности и технике безопасности при работе в условиях населенного пункта.

15. Подрядчик выполнит в полном объеме все свои обязательства, предусмотренные контрактом.

16. По окончании работ (до направления Заказчику акта приемки всех выполненных работ по контракту) Подрядчик передает Заказчику:

- журнал производства работ;

- акты на скрытые работы, оформленные в процессе производства работ (при необходимости проведения этих работ);

- сертификаты (паспорта) на использованные материалы и установленное оборудование, а также исполнительную документацию, в случае если это установлено законодательством.

17. Ответственность за соблюдением правил пожарной безопасности, санитарно-гигиенического режима на строительной площадке, за повреждение имущества Заказчика и третьих лиц, причинение вреда сотрудникам Заказчика и третьим лицам возлагается на Подрядчике в соответствии с действующим Законодательством.

18. Подрядчик ведет журнал производства работ, в котором ежедневно отражается ход выполнения работ, данные о проведении ревизий, испытаний, опробования оборудования, все согласованные отступления от сметной документации, а также все факты и обстоятельства, связанные с производством работ, имеющие значение во взаимоотношениях Заказчика и Подрядчика.

Все работы должны вестись в **условиях населенного пункта** в строгом соответствии с нормами производственной, пожарной, санитарной, экологической безопасности, безопасности дорожного движения, а также иных мер безопасности, предусмотренных законодательством РФ.

При выполнении работ необходимо руководствоваться:

* Градостроительного кодекса Российской Федерации;
* Гражданского кодекса Российской Федерации;
* Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
* Федерального закона от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
* Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
* Федерального закона от 23.11.2009 N 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
* «СНиП 12-03-2001. «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»;
* Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»;
* СП 48.13330.2019 Организация строительства;

и другой нормативно-технической документацией, действующей на территории РФ.

Приложения к Техническому заданию *(прилагаются в виде отдельно вложенных файлов)*:

1. *Локальные сметы.*