

Технические требования

«ОКПД 2 43.99.90.190 «Выполнение работ по устройству инклинометрических колонн ПФЗ водосливной плотины на объекте Федоровского подпорного гидроузла».

1. НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ

Выполнение работ по устройству инклинометрических колонн ПФЗ водосливной плотины на объекте Федоровского подпорного гидроузла

2. ЗАКАЗЧИК (ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ ЗАКАЗЧИКА)

АО «ЧиркейГЭСстрой».

Место нахождения / Почтовый адрес: Ставропольский край, Г.О. город-курорт Железноводск, п. Иноземцево, ул. Гагарина, дом 2Н

3. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Целью закупки является выполнение работ по устройству инклинометрических колонн ПФЗ водосливной плотины на объекте Федоровского подпорного гидроузла для нужд АО «ЧиркейГЭСстрой».

4. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТ

- 4.1 Продукция (товар, работа, услуга) должна соответствовать требованиям, установленным в настоящих Технических требованиях.
- 4.2 Применяемые стандарты СП, СНИПы и правила:
 - межотраслевые правила по охране труда при работе на высоте утвержденные Приказом Минтруда России от 16.11.2020 №782н.
 - правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ, утвержденные Приказом Минтруда России от 11.12.2020 №884н.
 - правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, утвержденные Приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 №461.
 - ТУ на производство работ.
 - правила по охране труда в строительстве утвержденные Приказом Минтруда России от 11.12.2020 №883н.
 - другие нормативные документы, указанные в рабочей документации, в редакциях, действующих на момент выполнения работ.
- 4.3 Материалы, применяемые Субподрядчиком для производства работ, должны быть новыми, не бывшими в употреблении, без повреждений.
- 4.4 При проведении работ должны использоваться сертифицированные материалы на основании федеральных законов РФ №184-ФЗ от 27.12.2002г. «О техническом регулировании» и №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
- 4.5 Объемы работ, приведенные в таблице 1, являются ориентировочными и приведены для возможности формирования общей стоимости предложения, и могут быть изменены Заказчиком в рамках предельной цены договора.
- 4.6 При наличии в таблице № 1 конкретных торговых марок и фирменных названий они могут быть заменены в предложении участника на эквивалентные, характеристики которых не хуже, чем у продукции, указанной в таблице № 1 настоящих Технических требований.
- 4.7 В случае выявления разночтений между текстом и/или объемами, установленными в настоящих ТТ и рабочей документации (Приложении №1 к настоящим ТТ), преваляющими являются сведения, указанные в рабочей документации (Приложении №1 к настоящим ТТ).

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во/ Объем	Заполняется поставщиком в ТКП		Примечание
				Цена за единицу, руб. без НДС	Итоговая стоимость позиции (руб. без НДС)	
1.	Выполнение работ по устройству инклинометрических колонн ПФЗ водосливной плотины на объекте Федоровского подпорного гидроузла	Комплекс работ	1			В соответствии с прилагаемой ведомости объемов работ (Приложение №1 к Техническим требованиям)

5. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

- 5.1. Начало – с даты заключения договора.
5.2. Окончание – не более 45 (сорок пять) календарных дней с даты заключения договора.

6. УСЛОВИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

- 6.1. Место выполнения работ: Российская Федерация, Краснодарский край, Абинский район, х. Екатериновский, строительная площадка Федоровского подпорного гидроузла.
- 6.2. Требования к гарантии: гарантийный срок на результат выполненных работ должен составлять не менее 36 (тридцати шести) месяцев со дня подписания Акта приемки работ.
- 6.3. Требования к технике безопасности при проведении работ: Работы должны выполняться в соответствии с требованиями СНиП 12-03-04, СП 48.13330.2019, Федерального закона №116-ФЗ от 21.07.1997, Федерального закона №184-ФЗ, ФЗ №7-ФЗ, постановления Минтруда России, Минобрнауки России № 1/29 от 13.01.2003г., временный порядок по проведению аттестации, утвержденный Приказом Ростехнадзора от 06.11.2019г №424, постановления Госгортехнадзора России № 21 от 30.04.2002г, и другими действующими на территории Российской Федерации нормативными документами.
- 6.4. Требования к приемке работ:
-Работы и сдача их результата в гарантийную эксплуатацию будут производиться в соответствии с законодательством РФ в области строительства;
-Результат завершенных в полном объеме работ считается принятыми с момента подписания сторонами Акта приемки работ.
- 6.5. Оформление необходимых разрешений и документов.
Подрядчик оформляет и передает Субподрядчику:
-проектную/рабочую документацию, утвержденную в производство работ в 1-м экз.
На начальном этапе строительства Субподрядчик разрабатывает и передает на согласование Подрядчику в течение 5 календарных дней с момента передачи ему утвержденной рабочей документации:
-проект производства работ (ППР);
-уточненный календарный график.
- 6.6. Оформление отчетности:
-документация должна соответствовать СП 48.13330.2019;
-исполнительная документация оформляется и передается Подрядчику на бумажном носителе в 5 (пяти) оригинальных экземплярах и на электронном носителе CD в 1-ом (одном) экземпляре.

-геодезические исполнительные схемы передаются на бумажном носителе в 5 (пяти) оригинальных экземплярах и на электронном носителе CD в 1-ом (одном) экземпляре в форматах AutoCAD (или эквивалент) и CREDO, в версиях, актуальных на момент сдачи

7. ТРЕБОВАНИЯ К ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ

- 7.1. Цена за единицу Продукции включает в себя все налоги, сборы и расходы, транспортные расходы и стоимость прочих услуг и расходов, связанных с поставкой Продукции.
- 7.2. Лицо, подавшее предложение в рамках упрощенной закупки, в дополнение к согласию (декларации) на поставку продукции на условиях, указанных в рамках настоящих ТТ, должно предоставить в составе предложения спецификацию поставляемой Продукции в соответствии с таблицей № 1. В случае победы величина предложенных единичных расценок будет закреплена в Договоре.

8. ПРИЛОЖЕНИЯ

- 8.1. Приложение №1 к Техническим требованиям- Ведомость объемов работ;
- 8.2. Приложение №2 к Техническим требованиям- РД №2173.01.КА.3.01.&.СГКЗ «ПФЗ в виде «стены в грунте» из буросекущих свай для защиты строительного котлована водосливной плотины от грунтовых вод».