

**Технические требования**  
**к упрощенной закупке «ОКПД2 71.20.19.190. Оказание услуг по проведению**  
**экспертизы промышленной безопасности башенного крана Liebherr 280EC-N12 на**  
**объекте строительства Федоровский гидроузел»**

- 1. НАИМЕНОВАНИЕ ЗАКУПАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ)**  
Оказание услуг по проведению экспертизы промышленной безопасности башенного крана Liebherr 280EC-N12 на объекте строительства Федоровский гидроузел
- 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 оказание услуг по проведению экспертизы промышленной безопасности башенного крана Liebherr 280EC-N12 на объекте строительства Федоровский гидроузел
- 4. ТРЕБОВАНИЯ К ЗАКУПАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРЫ, РАБОТЫ, УСЛУГИ)**
  - 4.1. Продукция (товар, работа, услуга) должна соответствовать требованиям, установленным в настоящих Технических требованиях.
  - 4.2. Перечень, объем и технические характеристики закупаемой Продукции приведены в таблице 1.
  - 4.3. Исполнитель должен обеспечить наличие у персонала необходимых допусков и разрешений для оказания Услуги, соблюдение установленных на объекте режимных требований при входе и выходе персонала, въезде, выезде транспортного средства и ввозе материалов, условий конфиденциальности и неразглашения информации, а также других требований, описанных в данном техническом задании.
  - 4.4. Эксперт, проводящий экспертизу ПС, должен соответствовать следующим требованиям:
    - наличие высшего образования;
    - аттестация в области промышленной безопасности по области аттестации, соответствующей объекту экспертизы;
    - стаж работы не менее 5 лет в соответствующей области аттестации требований промышленной безопасности;
    - знание законодательных актов, нормативных правовых актов Российской Федерации, технических документов по вопросам экспертизы, промышленной безопасности опасных производственных объектов, связанных с объектами экспертизы, используемых средствах измерений, испытательного оборудования, методов технического диагностирования технических устройств и обследований зданий и сооружений.
    - умение определять соответствие объектов экспертизы промышленной безопасности требованиям промышленной безопасности путем проведения анализа материалов, предоставленных на экспертизу промышленной безопасности, и фактического состояния технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, зданий и сооружений на опасных производственных объектах, подготавливать заключение экспертизы промышленной безопасности и предоставлять его руководителю организации, проводящей экспертизу промышленной безопасности;
    - умение обеспечивать объективность и обоснованность выводов заключения экспертизы;

– умение обеспечивать сохранность документов и конфиденциальность сведений, представленных на экспертизу.

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Тип, серия, иные характеристики продукции	ГОСТ, ТУ [при наличии]	Ед. изм.	Кол-во/ Объем	Заполняется поставщиком в ТКП	
						Цена за единицу, руб. без НДС	Итоговая стоимость позиции (руб. без НДС)
1	Проведение экспертизы промышленной безопасности следующих подъемных сооружений	Кран башенный Liebherr 280EC-N12	-	усл	1		

## 5. СРОКИ ПОСТАВКИ ПРОДУКЦИИ

- 5.1. Начало поставки – с даты, заключения договора.
- 5.2. Окончание поставки – в течение 1 (одного) месяца с даты заключения договора.

6. Место поставки/выполнения работ: Российская Федерация, Краснодарский край, Абинский район, х.Екатериновский.

## 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.