

ОБЩЕСТВО
С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Управление подготовки
персонала»
(ООО «УПП»)

456780, Челябинская область, г. Озерск,
ул. Уральская, дом 5
тел. 83513098225

ИНН 7422038679 КПП 741301001

E-mail: ranite@yandex.ru

20.03.2018 № 7

на № _____ от _____

12¹⁶ 20 03
дупл

[В УФАС России по Челябинской области]

454111, ГСП-6, г. Челябинск, пр. Ленина,
59

[Жалоба на действие заказчика]

Жалоба на действия заказчика.

1. **Заказчик:** ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "РОССИЙСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ЦЕНТР - ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е.И. ЗАБАБАХИНА".

Место нахождения: 456770, ОБЛ ЧЕЛЯБИНСКАЯ, Г СНЕЖИНСК, УЛ
ВАСИЛЬЕВА, дом 13

Почтовый адрес: 456770, Челябинская область, город Снежинск, а/я 245

Контрактный управляющий -

Участник размещения заказа (заявитель): ООО «УПП», ИНН: 7422038479, 456780, РФ, Челябинская область, г. Озерск, ул. Уральская, д 5, телефон: 8 35130 98225; e-mail: ranite@yandex.ru; контактное лицо:

2. **Адрес официального сайта, на котором размещена информация о размещении заказа:**
<http://zakupki.gov.ru>

Номер извещения: 31806229722

3. **Наименование заказа:** Право заключения договора на выполнение работ по электроснабжению столовой
4. **Дата опубликования извещения о проведении запроса:** 13.03.2018.
5. **Обжалуемые действия Заказчика:**

Заказчиком 13.03.2018 был размещен конкурс №31806229722 на площадке <http://zakupki.gov.ru>.

Согласно раздела 9 Технического задания закупки на выполнение строительно-монтажных работ при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов (капитального и незавершенного строительства, объектов временного назначения и инженерных систем) по объекту: «Электроснабжение столовой» заказчик требует, чтобы качество выполнения работ и результаты работы соответствовали проектно-сметной документации, а любые отклонения от проектно-сметной документации Подрядчик обязан согласовать с Заказчиком.

31.03.2018

В разделе 6 в Таблице 2 Технического задания указан перечень проектной документации:

Таблица 2

Перечень проектной и рабочей документации (чертежи, сметы, спецификации оборудования, изделий и материалов)

<i>n/n</i>	<i>Обозначение</i>	<i>№ инвентарный</i>	<i>Наименование</i>	<i>Кол-во листов</i>
1.	Силовое электрооборудование. Реконструкция.	П17-296	Проект	39
		С18-014	Смета	40
		СМ-18050	Смета	28
		СМ-18051	Смета	26
2.	Электроснабжение. Электрическое освещение (наружное)	П17-297	Проект	4
		С18-015	Смета	12
		С18-044	Смета	5
		СМ-18053	Смета	3
3.	Силовое электрооборудование. Реконструкция трансформаторной подстанции	П17-303	Проект	10
		С18-032	Смета	17
		СМ-18052	Смета	11
4.	Силовое электрооборудование. Модернизация ячеек №2, №9	П17-351	Проект	8
		С18-033	Смета	10
		С18-033- ПНР	Смета	3
5.	Электрическое освещение (внутреннее)	П17-295	Проект	11
		С17-383	Смета	15
		СМ-18054	Смета	8
6.	Временное электроснабжение	П18-058	Проект	4
		СМ-18057	Смета	7
7.	АПС и СОУЭ	П15-106	Проект	18
		СМ-14827	Смета	3

Также согласно разделу 13 Технического задания закупки в случае несоответствия результатов работы условиям проектно-сметной документации Подрядчик обязан произвести необходимые исправления без дополнительной оплаты.

В настоящее время Проекты П17-296, П17-297, П17-303, П17-351, П17-295, П18-05, П15-106 отсутствуют в составе документов закупки №31806229722 по объекту: «Электроснабжение столовой» проводимой Заказчиком, являющимся Организатором закупки:

6. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов
7. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
8. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах
9. Устройство (кладка, монтаж), ремонт, облицовка, теплоизоляция и очистка печей, каминов, других теплогенерирующих установок и дымоходов
10. Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций
11. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения

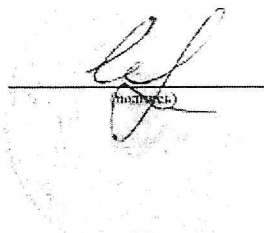
Считаем необходимым установить требование наличия лицензии Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений.

На основании вышеизложенного

ПРОСИМ:

1. Признать жалобу заявителя обоснованной.
2. Обязать заказчика внести изменения в конкурсную документацию.
3. Продлить срок подачи заявок на данную закупку.

Директор
(должность)



(ФИО)

ООО
"УПП"

Подписано
цифровой
подписью: ООО
"УПП"
Дата: 2018.03.20
12:11:04 +05'00'

Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский Федеральный Ядерный Центр - Всероссийский научно-исследовательский институт технической физики имени академика Е.И. Забабахина».

Таким образом у Подрядчика могут возникнуть дополнительные финансовые затраты для выполнения объемов работ вызванных особенностями Проектов П17-296, П17-297, П17-303, П17-351, П17-295, П18-05, П15-106. В проектах отражены точные размеры шкафов и оборудования, расположение его в помещениях и на планах, особенности прокладки и высота прокладки кабельной продукции, высота подвеса светильников, их модели (в сметах одинаковые светильники с разной стоимостью), места сварки, спецификации, схемы геодезии для проведения земляных работ и т.д. Данную информацию невозможно получить из локальных сметных расчетов указанной закупки.

В соответствии с п. 1 ст. 743 Гражданского кодекса Российской Федерации подрядчик обязан осуществлять строительство и связанные с ним работы в соответствии с технической документацией, определяющей объем, содержание работ и другие, предъявляемые к ним требования, и со сметой, определяющей цену работ. **В силу ч. 6 ст. 52 Градостроительного кодекса Российской Федерации лицо, осуществляющее строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объекта, обязано осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объекта, в том числе в соответствии с проектной документацией.** При этом, согласно ч. 2 ст. 48 ГрК РФ проектная документация представляет собой документацию, содержащую материалы в текстовой форме и в виде карт (схем) и определяющую архитектурные, функционально-технологические, конструктивные и инженерно-технические решения для обеспечения строительства, реконструкции объектов капитального строительства, их частей, капитального ремонта, если при его проведении затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объектов капитального строительства.

По смыслу приведенных норм конкурсная документация заявителя должна включать проектную документацию с указанием показателей, связанных с определением соответствия выполняемых работ потребностям заказчика.

Считаем необходимым обязать Заказчика дополнить документы закупки №31806229722 Проектами П17-296, П17-297, П17-303, П17-351, П17-295, П18-05, П15-106 для качественного и полного понимания объемов работ и соответственно расчета стоимости участия в конкурсной процедуре.

Так же, согласно техническому заданию заказчика и сметной документации (**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № СМ-14827**) исполнитель осуществляет:

- Пусконаладочные работы АПС и СОУЭ в части отключения вентиляции при пожаре.

МЧС России в соответствии с постановлением Правительства РФ от 21 ноября 2011 года N 957 "Об организации лицензирования отдельных видов деятельности", постановлением Правительства РФ от 30 декабря 2011 года N 1225 "О лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений" осуществляет лицензирование следующих видов деятельности:

1. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
2. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
3. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
4. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем (элементов систем) дымоудаления и противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
5. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ