



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СТРОЙГАЗМОНТАЖ»

Сертифицировано по международному
стандарту качества ISO 9001-2011

460000, Россия, Оренбургская обл., г.Оренбург,
ул.Пушкинская, дом 9, кв. 5
Р/сч 40702810046000006579 ИНН 5610215623/КПП 561001001
Оренбургское отделение № 8623 ПАО СБЕРБАНК г.Оренбург
БИК 045354601
Тел./факс: 8 (3532) 50-72-79, тел.: 8 (3532) 25-09-35
E-mail: sgm-s-expert@mail.ru

Исх. № 30 от « 18 » марта 2020 г.

Руководителю
Управления Федеральной антимонопольной службы по
Оренбургской области

460040, г.Ореноург, ул. Января, 04

Копия:
Ректору ФГБОУ ВО «ОГУ»
460010, г.Оренбург, пр.Победы, 13.

Жалоба

На неправомерные действия (бездействия) заказчика:

Наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет».

Место нахождения: 460018, Оренбург, пр. Победы, 13,

Почтовый адрес: 460018, Оренбург, пр. Победы, 13,

Адрес электронной почты: omts@mail.osu.ru

Номер контактного телефона: (3532) 37-24-56

Ответственное должностное лицо: *Иванов Иван Иванович*

Реестровый номер конкурса: 32008948245.

Наименование аукциона:

Аукцион в электронной форме на право заключения муниципального контракта на выполнение работ по «Выполнение работ по текущему ремонту 3-4 этажного и одноэтажного зданий учебного корпуса № 8 Оренбургского государственного университета, расположенных по адресу: г. Оренбург, ул. Шевченко, 28», закупка № 32008948245,

Дата начала подачи заявок на участие в конкурсе «04» марта 2020 г.

Окончание срока подачи заявок на участие в конкурсе в 08 часов 00 минут по местному времени «19» марта 2020 г.

Дата окончания срока рассмотрения первых частей заявок на участие в конкурсе «23» марта 2020 г.

Иванов 18 МАР 2020 12⁰⁰

Информация об участнике размещения заказа:

Общество с ограниченной ответственностью «Стройгазмонтаж»

Юридический адрес: Российская Федерация, г.Оренбург, ул.Пушкинская, д.9, кв. 5

Фактический адрес: Российская Федерация, г.Оренбург, пл. 1 мая, 5

Почтовый адрес: Российская Федерация, г.Оренбург, ул.Пушкинская, д.9, кв. 5

ОГРН: 1155658024610

ИНН: 5610215623

КПП: 561001001

р/с: 40702810046000006579

к/с: 30101810600000000601

БИК: 045354601

Адрес электронной почты: sgm-s-expert@mail.ru

Тел: 8 (3532) 50-72-79, 89033950935

Факс: 8(3532) 50-72-79

Генеральный директор: sgm-s-expert@mail.ru

Контактное лицо: sgm-s-expert@mail.ru

Владелец ЭЦП: sgm-s-expert@mail.ru

e-mail: sgm-s-expert@mail.ru

Уважаемый _____

Общество с ограниченной ответственностью «Стройгазмонтаж» при рассмотрении заявки на участие в конкурсе в электронной форме на выполнение работ по текущему ремонту 3-4 этажного и одноэтажного зданий учебного корпуса №8 Оренбургского государственного университета, расположенных по адресу: г.Оренбург, ул.Шевченко,28, конкурс № 32008948245, обнаружило нарушение требований:

- Федерального закона 223-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» от 5 апреля 2013 г.

Реестровый номер аукциона: 32008948245.

Компанией Общество с ограниченной ответственностью «Стройгазмонтаж» готовится заявка на участие в вышеназванном конкурсе в электронной форме.

Доводы жалобы:

I. В документации Заказчика о проведении открытого конкурса в электронной форме, участниками которого являются только субъекты малого и среднего предпринимательства № 1 Выполнение работ по текущему ремонту 3-4 этажного и одноэтажного зданий учебного корпуса №8 Оренбургского государственного университета, расположенных по адресу: г.Оренбург, ул.Шевченко,28 в п. 6 «Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявок на участие в конкурсе в электронной форме» в п.6.2. указано, что **Первая часть заявки** на участие в конкурсе в электронной форме должна содержать описание поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом закупки в соответствии с требованиями конкурсной документации. Не допускается указание в первой части заявки на участие в конкурсе сведений об участнике конкурса, о его соответствии единым квалификационным требованиям, установленным в документации о проведении конкурса в электронной форме, сведений о ценовом предложении.

Также в п.7 7. Требования к описанию участниками закупки поставляемого товара, который является предметом закупки, его функциональных характеристик (потребительских свойств), его количественных и качественных характеристик, требования к описанию участниками закупки выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом закупки, их количественных и качественных характеристик (далее - инструкция) указано:

7.1 Сведения, содержащиеся в заявке на участие закупке, **не должны допускать двусмысленных толкований.** Участнику закупки на каждую единицу товара (товара, применяемого при выполнении работ), являющуюся отдельно производимым товаром, для которых установлены заказчиком требования к их характеристикам, необходимо предоставить конкретное предложение (т.е. не допускающее двусмысленного толкования и сослагательного наклонения). Несоблюдение указанных требований является основанием для принятия Комиссией по осуществлению закупок решения об отклонении заявки участника.

7.2 В заявке на участие в конкурсе (форма № 1 Раздела 4 конкурсной документации «Первая часть заявки» указывается предложение участника конкурса в отношении объекта закупки с учетом правил указанных ниже. Если отдельные значения показателей товаров (материалов) по природе своей являются диапазонными (т.е. конкретное значение возможно установить только по результатам проведения испытаний готовой продукции), участник закупки имеет право указать значения показателей в форме диапазонных значений.

Однако, в закупочной документации, а именно в техническом задании раздела 3 не предоставлена полная информация по требованиям к материалам (товарам) используемым при выполнении работ, а именно отсутствует техническое описание (конкретные показатели) ряда материалов, которые упоминаются в наименовании работ.

Техническое задание представлено в виде таблицы с перечнем работ и перечнем материалов, которые используются при выполнении работ, но не все материалы прописаны, а именно:

- в п.13 указан вид работ: Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021, но в последующих строках не указан материал: грунтовка ГФ-021 и не описаны конкретные показатели товара.

13	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,1431	работа
----	--	---------------------------------------	--------	--------

- в п. 14 указан вид работ: Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115,

но в последующих строках не указан материал: грунтовка ПФ -115 и не описаны конкретные показатели товара.

14	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,1431	работа
----	---	---------------------------------------	--------	--------

Аналогично по следующим пунктам:

15	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3	1 м3	5,87	работа
----	--	------	------	--------

Замечание: отсутствуют конкретные, необходимые для составления перечня конкретных показателей товара, описания требований к материалу – кирпич.

16	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	5,1737	работа
----	---	---	--------	--------

Замечание: отсутствуют конкретные, необходимые для составления перечня конкретных показателей товара, описания требований к материалу - цементно-известковому или цементному раствору по камню и бетону.

23	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 2 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	100 м2 поверхности	0,0666	работа
----	---	-----------------------	--------	--------

Замечание: отсутствуют конкретные, необходимые для составления перечня конкретных показателей товара, описания требований к материалу– Ветониту.

24	Отделка стен внутри помещения по подготовленным поверхностям рельефным штукатурным акриловым покрытием: вручную	100 м2 отделяваемо й поверхности	5,1063	работа
----	---	---	--------	--------

Замечание: отсутствуют конкретные, необходимые для составления перечня конкретных показателей товара, описания требований к материалу– акриловому покрытию.

25	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 1 раз	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,078	работа
----	--	---	-------	--------

Замечание: отсутствуют конкретные, необходимые для составления перечня конкретных показателей товара, описания требований к материалу – масляному составу.

32	Установка и крепление наличников	100 м коробок блоков	0,693	работа
----	----------------------------------	----------------------------	-------	--------

Замечание: отсутствуют конкретные, необходимые для составления перечня конкретных показателей товара, описания требований к материалу – наличникам.

39	Герметизация противопожарных дверей, ворот, противодымных клапанов, фланцевых соединений воздухопроводов, термоуплотнительной лентой ЛТСМ-1	100 м	1,008	работа
----	---	-------	-------	--------

Замечание: отсутствуют конкретные, необходимые для составления перечня конкретных показателей товара, описания требований к материалу – термоуплотнительной лентой ЛТСМ-1.

40	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлического люка	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,0225	работа
----	--	---	--------	--------

Замечание: отсутствуют конкретные, необходимые для составления перечня конкретных показателей товара, описания требований к материалу – масляному составу.

И таким образом, по всем нижеперечисленным работам, указанным в техническом задании заказчика, отсутствует наименование материала (товара) и нет описания конкретных показателей материала (товара).

42	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 5 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков	100 м2 поверхности	1,91722	работа
43	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке потолков	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,96672	работа
44	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2 поверхности облицовки	0,5298	работа
45	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов по системе «КНАУФ»: одноуровневых	100 м2 потолка	0,0495	работа
61	Установка закладных деталей весом: до 20 кг	1 т	0,0198	работа
63	Монтаж балок, ригелей перекрытия, покрытия и под установку оборудования многоэтажных зданий при высоте здания: до 25 м	1 т конструкций	0,07995	работа
68	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,378456	работа
69	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,2119	работа
72	Обертывание балок и косоуров сеткой	100 м2 поверхности	0,1301	работа
73	Штукатурка лестничных маршей и площадок: улучшенная с отделкой косоуров и балок без тяг	100 м2 горизонтальной проекции марша или площадки	0,1301	работа
74	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке потолков	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,1301	работа

80	Заделка выбоин в полах: мозаичных площадью до 0,25 м2	100 мест	0,55	работа
84	Устройство стяжек: цементных толщиной 50 мм	100 м2 стяжки	3,4217	работа
87	Гладкая облицовка стен, на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону (сапожок)	100 м2 поверхности облицовки	0,4194	работа
95	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3	1 м3	1,17	работа
96	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен	100 м2 оштукатурив аемой поверхности	8,193	работа
99	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 2 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2 поверхности	8,193	работа
102	Отделка стен внутри помещения по подготовленным поверхностям рельефным штукатурным акриловым покрытием: вручную	100 м2 отделяемо й поверхности	7,853	работа
109	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 5 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков	100 м2 поверхности	0,6428	работа
110	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке потолков	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,6428	работа
111	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2 поверхности облицовки	5,4039	работа
112	Смена жалюзийных решеток	100 жалюзийных решеток	0,12	работа
121	Устройство стяжек: цементных толщиной 70 мм	100 м2 стяжки	0,182	работа
122	Устройство покрытий из плит керамогранитных	100 м2	0,182	работа

		покрытия		
128	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	1 т металлоконс трукций перемычек	0,03976	работа
129	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,0145	работа
130	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,0145	работа
131	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3	1 м3	0,54	работа
132	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен	100 м2 оштукатурив аемой поверхности	0,437	работа
133	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских	100 м2 оштукатурив аемой поверхности	0,05	работа
134	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	0,487	работа
140	Установка и крепление наличников	100 м коробок блоков	0,056	работа
141	Устройство стяжек: цементных толщиной 70 мм	100 м2 стяжки	0,013	работа
142	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	0,013	работа
147	Установка уголков ПВХ на клею	100 п. м	0,175	работа
167	Смена жалюзийных решеток	100	0,01	работа

		жалюзийных решеток		
176	Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной: керамзитовой	1 м3 изоляции	1,46	работа
180	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т	0,0145	работа
181	Устройство стяжек: цементных толщиной 70 мм	100 м2 стяжки	0,389	работа
182	Устройство стяжек: цементных толщиной 50 мм	100 м2 стяжки	0,118	работа
183	Устройство покрытий из плит керамогранитных	100 м2 покрытия	0,507	работа
190	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3	1 м3	1,6	работа
191	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен	100 м2 оштукатурив аемой поверхности	1,361	работа
192	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских	100 м2 оштукатурив аемой поверхности	0,173	работа
193	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	1,534	работа
201	Установка и крепление наличников	100 м коробок блоков	0,168	работа
202	Устройство стяжек: цементных толщиной 70 мм	100 м2 стяжки	0,012	работа
203	Устройство стяжек: цементных толщиной 50 мм	100 м2 стяжки	0,014	работа
204	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	0,026	работа

207	Установка уголков ПВХ на клею	100 п. м	0,513	работа
208	Смена жалюзийных решеток	100 жалюзийных решеток	0,05	работа
221	Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной: керамзитовой	1 м3 изоляции	87,95	работа
222	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т	0,9366	работа
223	Устройство стяжек: цементных толщиной 70 мм	100 м2 стяжки	9,461	работа
224	Устройство стяжек: цементных толщиной 50 мм	100 м2 стяжки	0,275	работа
225	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: бетонных, цементных или мозаичных	100 м2 покрытия	0,1238	работа
226	Устройство стяжек: из выравнивающей смеси типа, толщиной 5 мм	100 м2 стяжки	12,384	работа
229	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м плинтуса	10,154	работа
233	Гладкая облицовка стен, на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону (сапожок)	100 м2 поверхности облицовки	0,768	работа
236	Установка элементов каркаса из брусьев подиума	1 м3 древесины в конструкции	2,52	работа
238	Устройство покрытий из плит ЦСП	100 м2 покрытия	2,168	работа
256	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3	1 м3	29,17	работа
257	Кладка перегородок из кирпича: армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	1,395	работа
258	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	1 т металлоконс трукций перемычек	2,018999	работа
259	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз:	100 м2	0,9752	работа

	грунтовкой ГФ-021	окрашиваемой поверхности		
260	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,9752	работа
261	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м	100 м2 горизонтальной проекции	1,683	работа
262	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	38,859	работа
265	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 2 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2 поверхности	39,231	работа
268	Облицовка стен гипсокартонными листами на клею	100 м2 отделяемой поверхности	1,102	работа
269	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 2 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	100 м2 поверхности	1,102	работа
270	Отделка стен внутри помещения по подготовленным поверхностям рельефным штукатурным акриловым покрытием: вручную	100 м2 отделяемой поверхности	36,742	работа
271	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,437	работа
274	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	0,005	работа

296	Установка и крепление наличников	100 м коробок блоков	3,561	работа
304	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 5 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков	100 м2 поверхности	0,7076	работа
305	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке потолков	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,7076	работа
306	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2 поверхности облицовки	22,105	работа
323	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм	100 м трубопровод а	1,1	работа
333	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,197	работа
334	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,197	работа
371	Смена жалюзийных решеток	100 жалюзийных решеток	0,72	работа
377	Устройство подстилающих слоев: бетонных	1 м3 подстилающ его слоя	9,33	работа
378	Устройство стяжек: из выравнивающей смеси толщиной 10 мм	100 м2 стяжки	0,277	работа
384	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: покрытий и перекрытий снизу	1 м3 изоляция	0,314	работа
393	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3	1 м3	15,282	работа
394	Кладка стен из легобетонных камней без облицовки: при высоте этажа свыше 4 м	1 м3 кладки	8,64	работа

395	Армирование кладки стен и других конструкций	1 т металлических изделий	0,0389	работа
396	Кладка перегородок из кирпича: армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,1879	работа
397	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	1 т металлоконструкций перемычек	0,652712	работа
398	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,4499	работа
399	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,4499	работа
400	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	8,2396	работа
401	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 2 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2 поверхности	8,2396	работа
405	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 2 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	100 м2 поверхности	0,2181	работа
406	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,0156	работа
407	Отделка стен внутри помещения по подготовленным поверхностям рельефным штукатурным акриловым покрытием: вручную	100 м2 отделяемой поверхности	8,1651	работа

408	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	0,4446	работа
421	Герметизация противопожарных дверей, ворот, противодымных клапанов, фланцевых соединений воздухопроводов, термоуплотнительной лентой ЛТСМ-1	100 м	0,768	работа
425	Установка и крепление наличников	100 м коробок блоков	0,612	работа
431	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 5 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков	100 м2 поверхности	0,108	работа
432	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке потолков	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,108	работа
433	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2 поверхности облицовки	4,2836	работа
436	Установка уголков ПВХ на клее	100 п. м	0,19	работа
440	Смена жалюзийных решеток	100 жалюзийных решеток	0,12	работа
444	Кладка отдельных участков из кирпича: наружных простых стен	100 м3 кладки	0,0245	работа
448	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,1282	работа
449	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,1282	работа
456	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона	1 т	0,49195	работа
457	Устройство бетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3	100 м3 бетона и	0,017	работа

		железобетон а в деле		
458	Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали	1 т конструкций	1,07225	работа
459	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,5146	работа
460	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,5146	работа
464	Монтаж металлоконструкций покрытия	1 т монтируемы х конструкций	0,24	работа
465	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2 покрытия	0,176	работа
472	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	1 шт.	2	работа
473	Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 100	1 м3 бетона	1,8	работа
474	Устройство стяжек: бетонных толщиной 50 мм	100 м2 стяжки	0,18	работа
475	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: бетонных, цементных или мозаичных	100 м2 покрытия	0,18	работа

Из предоставленной таблицы видно, что указаны наименования работ, а не наименования материалов (товаров) с описание конкретных показателей.

II. В закупочной документации указана форма 1 для заполнения конкретных показателей товара:

Раздел 4
ОБРАЗЦЫ ФОРМ

Форма 1

Первая часть заявки на участие в конкурсе в электронной форме

Изучив конкурсную документацию на право заключения договора на _____ (предмет договора), в том числе условия и порядок проведения настоящего конкурса, техническое задание, проект договора, в случае признания нас победителями конкурса в электронной форме согласны выполнить работы в соответствии с требованиями и на условиях, указанных в документации.

Конкретные показатели материалов, указанных в разделе 3 «Техническое задание» конкурсной документации, в отношении объекта закупки (функциональные характеристики (потребительские свойства) и качественные характеристики материалов.

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5

Замечание: В таблицу конкретных показателей материалов **не должны** входить следующие данные: **ед. изм., количество, примечания**, так как это не ведомость объемов работ. В таблице конкретных показателей материалов необходимо указать: W

1. Наименование товара (материала). Наименование страны происхождения товара.
2. Технические и функциональные параметры товара (материала), по которым будет устанавливаться соответствие потребностям заказчика или эквивалентность товара (материала) используемого при выполнении работ.
3. Предложение участника: Конкретные показатели предлагаемого к поставке материала (товара): описание, значения требуемых показателей

Образец формы в табличной форме должен быть выполнен в соответствии со следующим примером:

Перечень материалов (товара) с их характеристиками
используемых при выполнении работ по _____

№ п/п	Наименование товара (материала). Наименование страны происхождения товара	Технические и функциональные параметры товара (материала), по которым будет устанавливаться соответствие потребностям заказчика или эквивалентность товара (материала) используемого при выполнении работ	Предложение участника: Конкретные показатели предлагаемого к поставке материала (товара): описание, значения требуемых показателей
1	Листы	Должны соответствовать ГОСТ	Соответствуют ГОСТ 6266-97, ГОСТ 32614-

	гипсокартонные влагостойкие, КНАУФ. Наименование страны происхождения товара: Россия.	6266-97, ГОСТ 32614-2012. Длина не менее, мм: 2500 Ширина, мм: 1200 Толщина, мм: 10	2012. Длина, мм: 2500. Ширина, мм: 1200. Толщина, мм: 10.
2	Панели декоративные пластиковые «PROFIPLAST». Наименование страны происхождения товара: Россия.	Должны соответствовать ГОСТ 19111-2001. Размер, мм: 2700x250x8 Средняя плотность не менее, кг/м3: 30 Огнестойкость - группа горючести Г1 по ГОСТ 30244-94	Соответствуют ГОСТ 19111-2001. Размер, мм: 2700x250x8. Средняя плотность, кг/м3: 30. Огнестойкость - группа горючести Г1 по ГОСТ 30244-94.
....

Вывод:

В закупочной документации нет полных сведений о технических и функциональных параметрах товара (материала), по которым будет устанавливаться соответствие потребностям заказчика или эквивалентность товара (материала) используемого при выполнении работ (отсутствует таблица с перечнем материалов (товаров)).

Но установлены требования к описанию участниками закупки поставляемого товара, который является предметом закупки, его функциональных характеристик (потребительских свойств), его количественных и качественных характеристик, требования к описанию участниками закупки выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом закупки, их количественных и качественных характеристик.

Таким образом,

1. Отсутствует возможность у участника закупки составить 1-ую часть заявки в соответствии с требованиями закупочной документации заказчика.

На основании вышеизложенного и руководствуясь ч. 10 ст. 3 Федерального закона от 18.07.2011 N 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц", просьба:

1. Обязать Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет» внести изменения в извещение открытого конкурса в электронной форме **Выполнение работ по текущему ремонту 3-4 этажного и одноэтажного зданий учебного корпуса №8 Оренбургского государственного университета, расположенных по адресу: г.Оренбург, ул.Шевченко,28, а именно в таблицу Раздел 3. Техническое задание на выполнение работ по текущему ремонту 3-4 этажного и одноэтажного зданий учебного корпуса №8 Оренбургского государственного университета, расположенных по адресу: г.Оренбург, ул.Шевченко, 28.**

2. Изменить форму 1 первой части заявки.

В связи с вышеизложенным, прошу Вас:

1. Признать жалобу ООО «Стройгазмонтаж» обоснованной.
2. Выдать Заказчику предписание об устранении допущенных нарушений.
3. Приостановить процедуру приёма заявок.

Приложение: 1. Техническое задание заказчика.

ООО «Стройгазмонтаж»
Генеральный директор



Взнос, вносимый за рассмотрение