

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ  
Индивидуальный предприниматель

ИНН 561004823753; ОРНИП 306565827900097

Исх. № 7 от 09 сентября 2019 г.

Руководителю  
Управления Федеральной  
антимонопольной службы по Оренбургской  
области  
Окшину В.В.  
460046, г.Оренбург, ул.9 Января, 64  
Копия:  
Ректору ФГБОУ ВО «ОрГМУ» Минздрава  
России  
Мирошниченко И.В.  
460000, Российская Федерация,  
Оренбургская область, г. Оренбург, ул.  
Советская/ул.М. Горького/пер.  
Дмитриевский, д. 6/45/7

## ЖАЛОБА

На неправомерные действия (бездействия) государственного заказчика:

Наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Место нахождения: 460000, Российская Федерация, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Советская/ул.М. Горького/пер. Дмитриевский, д. 6/45/7

Почтовый адрес: 460000, Российская Федерация, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Советская/ул.М. Горького/пер. Дмитриевский, д. 6/45/7

Адрес электронной почты: oks@orgma.ru

Номер контактного телефона: +7 (3532) 500-606, доб. 680

Ректор: Мирошниченко Игорь Васильевич

Наименование запроса котировок:

Запрос котировок в электронной форме на право заключения муниципального контракта на выполнение работ по «**Выполнение работ по текущему ремонту фасадов зданий литер (Е5), "Виварий" ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России по адресу: г. Оренбург, ул. Советская/ул. Горького/пер. Дмитриевский, 6/45/7**», № 31908254819, дата и время начала подачи заявки: 30.08.2019 г.; дата и время окончания подачи заявки: 09.09.2019 г. 12:00.

Государственный заказчик:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Место нахождения: 460000, Российская Федерация, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Советская/ул.М. Горького/пер. Дмитриевский, д. 6/45/7.

Почтовый адрес: 460000, Российская Федерация, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Советская/ул.М. Горького/пер. Дмитриевский, д. 6/45/7.

81067 09 СЕН 2019 12 41

Адрес электронной почты: oks@orgma.ru.

Контактное лицо: ведущий специалист отдела закупок и контрактов

Адрес электронной почты: oks@orgma.ru

Номер контактного телефона /факс: (3532) 500606 доб. 609

Официальный сайт, на котором размещена документация об аукционе в электронной форме: [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru).

Настоящий Запрос котировок проводится с использованием функционала электронной торговой площадки **АО ОТС-тендер в сети «Интернет» по адресу: <https://ots.ru/>**.

Информация об участнике размещения заказа:

Индивидуальный предприниматель:

### **Уважаемый Владимир Васильевич!**

ИП при рассмотрении заявки на участие в запросе котировки в электронной форме на выполнение работ по «Выполнение работ по текущему ремонту фасадов зданий литер (Е5), "Виварий" ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России по адресу: г. Оренбург, ул. Советская/ул. Горького/пер. Дмитриевский, 6/45/7», запрос котировок № 31908254819 обнаружил нарушение требований:

- Федерального закона ст.3 ч.6.1. 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Доводы жалобы:

В документации заказчика в таблице «Перечень материалов, используемых для выполнения работ»:

1. При описании технических характеристик п.1 Асбеста хризотилового указано «В хризотиле не должно быть посторонних предметов. Массовая доля влаги в хризотиле в диапазоне 0 - 3%. Хризотил должен соответствовать ГОСТ 12871-2013».

**Выявлено:** Неверно указана массовая доля влаги. Это не диапазонное значение. Если в ГОСТ 12871-2013 указано, что «Массовая доля влаги в хризолите не должна превышать 3%», в описании технических характеристик материала указывается «не более 3%».

В описании объекта закупки не указаны функциональные, технические и качественные характеристики. Не указано: какой группы; какой марки; какой вид строительного материала; сфера применения; для какой марки хризолита указана массовая доля влаги.

2. При описании технических характеристик п.2 Краска указано Фасадная акриловая краска должна применяться для наружных и внутренних работ при окраске оштукатуренных стен, бетонных поверхностей, кирпичных стен и дерева, ранее загрунтованных металлических поверхностей. Характеристики: массовая доля нелетучих веществ - не менее 55%; рН должен быть

в диапазоне 6,8 – 9,5; укрывистость высушенного покрытия – не более 180 г/м<sup>2</sup>; смываемость пленки – не более 3,5 г/м<sup>2</sup>; степень перетира – не более 70 мкм.

**Выявлено:** Неверно указаны характеристики для фасадной акриловой краски. Характеристики необходимо брать из ГОСТ 28196-89. Из ГОСТа понятна марка. Характеристики краски должны соответствовать требованиям и нормам, указанным в табл. 1 ГОСТ 28196-89. Указывается, в зависимости от марки: цвет, внешний вид, массовая доля нелетучих веществ, pH краски, укрывистость высушенной пленки, стойкость пленки к статическому воздействию воды, при температуре (20±2)°С, морозостойкость, условная светостойкость, степень перетира, время высыхания. Необходимо указать ГОСТ.

3. При описании технических характеристик п.3 Мел молотый указано Должен использоваться в строительстве и для ремонта зданий и сооружений. Сорт 1. По химическому составу и физико-механическим показателям мел должен соответствовать требованиям, указанным в ГОСТ 17498-72.

**Выявлено:** Не достаточно ссылки на ГОСТ, необходимо перечислить требования, указанные в табл. 2 ГОСТ 17498-72.

4. При описании технических характеристик п.4 Сетка тканая с квадратными ячейками указано Должна быть номера 5, без покрытия. Номинальный размер стороны ячейки в свету 0,5 мм. Номинальный диаметр проволоки 0,25 мм. Сетки не должны иметь механических повреждений, перегибов, разорванных и сшитых мест. Сетка должна соответствовать ГОСТ 3826-82 «Сетки проволочные тканые с квадратными ячейками. Технические условия».

**Выявлено:** Не указано какой должна быть ширина сетки. Не указан материал сетки. Не указано какое должно быть переплетение проволок в сетке. Не указано какие сетки с закрайками или без закрайки. Не указан способ упаковки сеток. Не указана масса рулона.

5. При описании технических характеристик п.5 Портландцемент указано Должен быть без минеральных добавок и сульфатостойкий, марки 400. Время схватывания - не менее 60 минут. Рабочий диапазон температур должен быть от -60 до +300 градусов, 70 циклов полного замораживания/оттаивания. Водостойкость цемента, полностью набравшего прочность высокая. Все технические требования должны соответствовать ГОСТ 10178-85 «Портландцемент и шлакопортландцемент. Технические условия».

**Выявлено:** Не понятно по какому источнику определяется характеристика портландцемента.

Срок схватывания указан неверно, необходимо указать диапазон с максимальным и минимальным значением, а именно, срок схватывания не ранее 45 мин не позднее 10 ч.

Не указано в какой температурной шкале измеряется температура по международной системе единиц (СИ). (Кельвина, Цельсия, Фаренгейта, Реомюра?).

Необходимо указать суммарную массовую долю сульфатоалюминатных или сальфферритных добавок (повышающих прочность цемента), так как указано, что портландцемент сульфатостойкий.

Необходимо указать предел прочности цемента при изгибе и сжатии.

6. При описании технических характеристик п.7, 8, 9 Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород, указано Настил лесов должен выдерживать нагрузку, соответствующую марке лесов. Деревянные щиты настила лесов должны изготавливаться из досок хвойных пород 2-го сорта по ГОСТ 8486-86, подвергнутых антисептической защите.

**Доски обрешечные хвойных пород** указано Длина не менее 4 м, ширина не менее 75 мм, толщина 25 мм. Сорт не ниже IV. Все характеристики должны соответствовать ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия».

**Выявлено:** Не расписаны технические характеристики по ГОСТ.

7. При описании технических характеристик п.10 Грунтовка указано Должна соответствовать ГОСТ 25129-82. Должна быть предназначена для грунтования металлических, деревянных и других поверхностей перед покрытием различными эмалями. Цвет и внешний вид пленки: красно-

коричневый или серый. Пленка матовая или полуглянцевая. Характеристики: массовая доля нелетучих веществ в диапазоне 54 - 60%. Время высыхания до степени 3 при температуре 20 °С, не более 24 ч.

**Выявлено:** Неправильно указано наименование показателя. Цвет и внешний вид пленки – это не один показатель, а два отдельных. Надо писать: Цвет пленки грунтовки – красно-коричневый. Внешний вид пленки: после высыхания пленка должна быть ровно, однородной, матовой или полуглянцевой.

Слово характеристики не надо писать в том месте, где указал заказчик. Цвет и внешний вид пленки тоже относятся, в таком случае, к характеристикам товара.

Время высыхания указано неверно, что при температуре 20°С, так как в ГОСТ указано 20±2 °С.

8. При описании технических характеристик п.11 Уайт-спирит указано По химическому составу и физико-механическим показателям должен соответствовать требованиям, указанным в ГОСТ 3134-78.

**Выявлено:** Не расписаны технические характеристики по ГОСТ.

Номенклатура показателей качества конкретной продукции устанавливается государственными стандартами (ГОСТ). При объективном описании продукции необходимо указать величины качества, технические, функциональные и эксплуатационные свойства.

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 ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России внести изменения в извещение о проведении запроса котировок в электронной форме Выполнение работ по текущему ремонту фасадов зданий литер (Е5), "Виварий" ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России по адресу: г. Оренбург, ул. Советская/ул. Горького/пер. Дмитриевский, 6/45/7 в таблицу «Перечень материалов, используемых для выполнения работ».

2. На основании части 7 статьи 106 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» от 5 апреля 2013 г. приостановить процедуру размещения государственного заказа по запросу котировок в электронной форме № 31908254819 до рассмотрения настоящей жалобы по существу.

В связи с вышеизложенным, прошу Вас:

1. Признать жалобу ИП \_\_\_\_\_ обоснованной.
2. Выдать Заказчику предписание об устранении допущенных нарушений.
3. Приостановить процедуру приёма заявок.

Индивидуальный предприниматель