

256104/3.2-1042/2020

полученное
с 21.06.2020
06.07.20

Индивидуальный предприниматель Лебедев Алексей Алексеевич

ИНН 561210177953 ОГРНИП 318565800035622

460036, Оренбург г, пер. Ярославский д.38

Email: w707707@mail.ru

В Управление Федеральной Антимонопольной Службы по Оренбургской области.

Почтовый адрес: 460046, г. Оренбург, ул. 9 Января, 64

Адрес места нахождения: 460000, г. Оренбург, ул. Краснознаменная, д. 22

Лебедев А.А.

Однокл

Жалоба на положение аукционной документации

20.06.2020

Общие сведения об электронном аукционе	
Реестровый номер извещения	№32009238031
Способ размещения закупки	Аукцион в электронной форме (223Фз)
Наименование закупки	Капитальный ремонт правого крыла 4-го этажа учебного корпуса № 5 ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России по адресу: г. Оренбург, Шарлыкское шоссе, 5
Наименование электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	ЭТП "OTC.ru"

Заказчик	
Наименование организации	ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Место нахождения	460000, ОБЛАСТЬ ОРЕНБУРГСКАЯ, ГОРОД ОРЕНБУРГ, ОБЛАСТЬ

С1183 30 ИЮН 2020 14/16

	ОРЕНБУРГСКАЯ,ГОРОД ОРЕНБУРГ,УЛИЦА СОВЕТСКАЯ, дом 6
Почтовый адрес	460000, Оренбургская обл, г Оренбург, Оренбургская обл, г Оренбург, р-н Ленинский, ул Советская, дом 6
Телефон	+7 (353) 2500606, доб.: 609
Контактное лицо	Пашкевич О.А.

1. В Техническом задании аукционной документации по требованиям Заказчика в п.12 «Поворот на 90 гр.» необходимо указать следующее «Угол: не $\geq 100^{\circ}$ ». Согласно инструкции по заполнению заявки «При указании конкретного показателя по значению показателей вида «менее x» **«не > x»** или «более x», «не $\leq x$ » где «x» - верхнее/ нижнее числовое значение, участник закупки должен указать конкретный показатель, при этом крайние значения «x» не удовлетворяют потребностям Заказчика». Тем самым, в соответствии с инструкцией участнику закупки возможно указать угол равный менее 100° , т.е. любое значение меньше 100° , а именно $99^{\circ}, 98^{\circ}, 97^{\circ}, 95^{\circ}, 93^{\circ}, 91^{\circ}, 80^{\circ}, 70^{\circ}$, и т.д. Однако, Заказчик в наименовании товара указывает «Поворот на 90 гр.», что говорит о том, что Заказчику необходим поворот, угол которого равен 90° . Так, Заказчик требует в наименовании поворот с углом 90° , а в описании множество значений, удовлетворяющих требованию «не $\geq 100^{\circ}$ ». Тем самым, Заказчик намеренно вводит участников закупки в заблуждение, что является нарушением.

2. В п.31 «Кран шаровой муфтовый» по требованиям Заказчика необходимо указать «Вид: конусный; шаровой». Согласно инструкции «В случае, если параметры перечислены через знак **«точка с запятой»**, символ «\», союзы «или», «либо», то необходимо выбрать один вариант из предложенных Заказчиком для соответствующего типа (вида, марки и т.д.) материала (товара) – данные символы, слова, союзы, знаки, уточняющие слова означают выбор». В соответствии с инструкцией, участнику закупки необходимо сделать выбор вида крана «конусный» или «шаровой». В наименовании товара Заказчик указывает, что ему необходим «Кран шаровой муфтовый». Так, указав вид крана «конусный», данная заявка не будет соответствовать требованиям Заказчика и будет отклонена. Тем самым, можно сделать вывод, что Заказчик намеренно указывает в описании неверные варианты, чтобы ввести в заблуждение и ограничить количество участников.

3. В п.49 «Кабель силовой марки ВВГнг(А)-LS Тип 1» необходимо указать следующее:

49. Кабель силовой марки ВВГнг(А)-LS Тип 1
Номинальное напряжение: 0.66 \ 1.0 кВ. Материал токопроводящих жил: медные токопроводящие жилы или алюминиевые токопроводящие жилы. Материал изоляции токопроводящих жил: [изоляция из поливинилхлоридного пластика, в том числе пониженной пожарной опасности] [или изоляция из сшитого полиэтилена] или [изоляция из полимерных композиций, не содержащих галогенов]. Наличие брони: небронированные // бронированные. Тип брони: [из стальных оцинкованных лент]; [из лент из алюминия или алюминиевого сплава]; [из круглых стальных оцинкованных проволок]; [из проволок из алюминия или алюминиевого сплава]. Материал наружной оболочки: [из поливинилхлоридного пластика, в том числе пониженной горючести или пониженной пожарной опасности] // [из полимерных композиций, не содержащих галогенов]. Наличие металлического экрана: без экрана; с экраном. Показатель пожарной опасности: [не распространяющие горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением] (или [не распространяющие горение при одиночной прокладке] или [огнестойкие, не распространяющие горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением] или [не распространяющие горение при групповой прокладке и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении]. Конструктивное исполнение: однопроволочная и/или круглая и/или многопроволочная и/или секторная. Число токопроводящих жил: 1-5. Номинальное сечение токопроводящих жил: от 1,5 мм². Номинальная толщина изоляции: 0.7-1.0 мм. Наличие вспомогательной жилы: нулевая жила, жила заземления. Должен соответствовать ГОСТ 31996-2012.

Согласно наименованию товара «Кабель силовой марки ВВГнг(А)-LS» Заказчику необходим кабель силовой со следующими характеристиками: Материал токопроводящих жил: медные токопроводящие жилы. Материал изоляции токопроводящих жил: изоляция из поливинилхлоридного пластика, в том числе пониженной пожарной опасности. Материал наружной оболочки: из поливинилхлоридного пластика, в том числе пониженной горючести или пониженной пожарной опасности. Показатель пожарной опасности: не распространяющие горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением.

Тем самым, данный кабель, имеющий марку ВВГнг(А)-LS не имеет брони, соответственно не определяется тип брони и не имеет металлический экран. Но Заказчик при описании кабеля дает выбор наличия брони, типа брони и наличия металлического экрана. Тем самым, Заказчик намеренно вводит участников закупки в заблуждение.

Аналогичные нарушения в п.50, п.51, п.52, п.53.

4. В п.61 «Выключатель одноклавишный для открытой проводки» Заказчик требует указать следующее: «Вид выключателя: поворотный; перекидной; клавищный; кнопочный; шнурковый. ... Вид выключателя по методу установки: открытого типа; скрытого типа; полускрытого типа. Количество клавиш: 1 или 2». Наименование товара указывает на то, что Заказчику необходим выключатель одноклавишный для открытой проводки.

Но Заказчик намеренно указывает неверные варианты, чтобы ввести участников закупки в заблуждение и отклонить заявки. Аналогично в п.62.

5. В п.65 «Кирпич керамический одинарный Тип 1» необходимо указать:

Вид кирпича: должен быть полнотелый. Марка: М50-М200. Марка по морозостойкости: F25-F300. Размер изделия: до 1 НФ. Длина: не менее 250 мм. Ширина: не более 138 мм. Толщина: не более 88 мм. Вид пустот: цилиндрические; квадратные; щелевидные; горизонтальные. Должен соответствовать ГОСТ 530-2012».

Согласно инструкции **«Не менее»**, **«≥»**, **«Не меньше»**, **«не <»**, **«не ниже»** - означает необходимость предоставления большего или равного числового значения. **«Не более»**, **«≤»**, **«Не больше»** **«не >»**, **«не выше»** - означает необходимость предоставления меньшего или равного числового значения».

В соответствии с инструкцией, возможно указать следующие размеры кирпича: Длина 250 мм. Ширина 138 мм. Толщина 88 мм. Размер изделия 1 НФ.

Согласно ГОСТ 530-2012 таблице 2 к кирпичу с размером до 1 НФ относятся 0,8 НФ с размерами (Длина: 250 мм. Ширина: 120 мм. Толщина: 55 мм) и 1 НФ (Длина: 250 мм. Ширина: 120 мм. Толщина: 65 мм). Соответственно для кирпичей 1НФ и 0,8НФ параметры ширины 138мм и толщины 88мм указать невозможно.

Таблица 2 - Номинальные размеры кирпича

Вид изделия	Обозначение вида	Номинальные размеры			Обозначение размера изделия	В миллиметрах
		Длина	Ширина	Толщина		
Кирпич	КР	250	120	65	1 НФ	
		250	85	65	0,7 НФ	
		250	120	88	1,4 НФ	
		250	60	65	0,5 НФ	
		288	138	65	1,3 НФ	
		288	138	88	1,8 НФ	
		250	120	55	0,8 НФ	
Кирпич с горизонтальными пустотами	КРГ	250	120	88	1,4 НФ	
		250	200	70	1,8 НФ	

Тем самым, Заказчик намеренно требует значения, не удовлетворяющие потребностям Заказчика, что является нарушением.

6. В п.69 «Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ или эквивалент» Заказчик требует указать «Вес упаковки: не менее 5 кг. Срок годности: не менее 12 месяцев». Данные требования являются излишними, что является нарушением.

7. В п.71 «(Шпаклевка КНАУФ-Фуген)» КНАУФ является товарным знаком. Но Заказчиком не указаны слова «или эквивалент» для данного товарного знака, что является нарушением п.6.1. N 223-ФЗ (ред. от 24.04.2020) "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц"

6.1. При описании в документации о конкурентной закупке предмета закупки заказчик должен руководствоваться следующими правилами:

1) в описании предмета закупки указываются функциональные характеристики (потребительские свойства), технические и качественные характеристики, а также эксплуатационные характеристики (при необходимости) предмета закупки;

2) в описание предмета закупки не должны включаться требования или указания в отношении товарных знаков, знаков обслуживания, фирменных наименований, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, наименование страны происхождения товара, требования к товарам, информации, работам, услугам при условии, что такие требования влекут за собой необоснованное ограничение количества участников закупки, за исключением случаев, если не имеется другого способа, обеспечивающего более точное и четкое описание указанных характеристик предмета закупки;

3) в случае использования в описании предмета закупки указания на товарный знак необходимо использовать слова "(или эквивалент)", за исключением случаев:

а) несовместимости товаров, на которых размещаются другие товарные знаки, и необходимости обеспечения взаимодействия таких товаров с товарами, используемыми заказчиком;

б) закупок запасных частей и расходных материалов к машинам и оборудованию, используемым заказчиком, в соответствии с технической документацией на указанные машины и оборудование;

в) закупок товаров, необходимых для исполнения государственного или муниципального контракта;

г) закупок с указанием конкретных товарных знаков, знаков обслуживания, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, места происхождения товара, изготовителя товара, если это предусмотрено условиями международных договоров Российской Федерации или условиями договоров юридических лиц, указанных в части 2 статьи 1 настоящего Федерального закона, в целях исполнения этими юридическими лицами обязательств по заключенным договорам с юридическими лицами, в том числе иностранными юридическими лицами.

8. В п.72 «Бруски деревянные 50*50 мм» по требованиям Заказчика необходимо указать «Ширина: 70-80 мм. Толщина: более 40 мм». В

наименовании товара указано, что Заказчику необходимы бруски с размерами 50*50 мм (где ширина 50мм, толщина 50мм). Но при описании брусков Заказчик требует указать ширину 70-80 мм, что никак не соответствует ширине, указанной в наименовании. Тем самым, Заказчик вводит участников закупки в заблуждение.

9. В п.73 «Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм» необходимо указать «Вид: ГКЛ; ГКЛВ; ГКЛО; ГКЛВО». Тем самым, Заказчик дает выбор вида гипсокартонных листов, но в наименовании указывает, что необходимы листы именно ГКЛ. Заказчик вводит в заблуждение участников закупки, что является нарушением.

10. В п.75 «Панели СМЛ с акриловым покрытием 2,44*1,22*8мм бежевый RAL1015» необходимо указать «Основа: гипсокартонный лист; стекломагниевый лист; гипсостружечная плита. Цвет: белый // бежевый // серый». Заказчик в наименовании указывает, что ему необходимы панели с основой СМЛ (стекломагниевый лист) бежевого цвета RAL1015. Указав в заявке характеристики, не соответствующие наименованию (например: Основа: гипсостружечная плита. Цвет: белый), является несоблюдением требований, что ведет к отклонению заявки. Так, Заказчик намеренно ограничивает конкуренцию, что является нарушением.

11. Аналогичные нарушение в п.80 «Плиты керамогранитные размером 40x40 см», п. 91 «Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм», п.93 «Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, площадь 2,05 м²», п.95 «Замок врезной оцинкованный с цилиндровым механизмом из латуни», п.98 «Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x150 мм (есть только 10x160 или с пластмассовым стержнем 10x150)».

12. В п.81 «Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ» КНАУФ является товарным знаком. Но Заказчиком не указано «или эквивалент» для данного товарного знака, что является нарушением п. 6.1. N 223-ФЗ (ред. от 24.04.2020) "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц"

6.1. При описании в документации о конкурентной закупке предмета закупки заказчик должен руководствоваться следующими правилами:

1) в описании предмета закупки указываются функциональные характеристики (потребительские свойства), технические и качественные характеристики, а также эксплуатационные характеристики (при необходимости) предмета закупки;

2) в описание предмета закупки не должны включаться требования или указания в отношении товарных знаков, знаков обслуживания, фирменных наименований, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, наименование страны происхождения товара, требования к товарам, информации, работам, услугам при условии, что такие требования влекут за собой необоснованное ограничение количества участников закупки, за исключением случаев, если не имеется другого способа, обеспечивающего более точное и четкое описание указанных характеристик предмета закупки;

3) в случае использования в описании предмета закупки указания на товарный знак необходимо использовать слова "(или эквивалент)", за исключением случаев:

а) несовместимости товаров, на которых размещаются другие товарные знаки, и необходимости обеспечения взаимодействия таких товаров с товарами, используемыми заказчиком;

б) закупок запасных частей и расходных материалов к машинам и оборудованию, используемым заказчиком, в соответствии с технической документацией на указанные машины и оборудование;

в) закупок товаров, необходимых для исполнения государственного или муниципального контракта;

г) закупок с указанием конкретных товарных знаков, знаков обслуживания, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, места происхождения товара, изготовителя товара, если это предусмотрено условиями международных договоров Российской Федерации или условиями договоров юридических лиц, указанных в части 2 статьи 1 настоящего Федерального закона, в целях исполнения этими юридическими лицами обязательств по заключенным договорам с юридическими лицами, в том числе иностранными юридическими лицами.

Аналогичные нарушения п. 79 «Техноэласт Акустик Супер», п. 96 «Клей «Перлфикс», КНАУФ», п. 99 «Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ», п. 100 «Смесь сухая для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная для ручной работы».

13. В п.82 «Рейки деревянные 8x18 мм» необходимо указать следующее:

Толщина: 5-10 мм. Ширина: не меньше 15 мм. Длина: от 1000 мм. Должны применяться в качестве прижимной планки при монтаже рубероида и пароизоляции. Должны соответствовать ГОСТ 11047-90. Наклон волокон: [не допускается более 15%]; не ограничивается. Нормативное сопротивление при изгибе нагружением кромки: 15-25 МПа; не нормируется.

Согласно ГОСТ 11047-90 «Детали и изделия деревянные для малоэтажных жилых и общественных зданий. Технические условия» таблице 1

Таблица 1

Наименование порока	Норма ограничения в деталях групп
---------------------	-----------------------------------

древесины и обработки по ГОСТ 2140			
	I	II	III
	Пояса ферм, стропильные ноги; косоуры, балки перекрытий	Стойки, обвязки, балки, затяжки, прогоны, обрешетка, коньковый брус, брусья стен, поперечные планки щитов, ригели, кобылки, мауэрлат, пояса комбинированных балок, бруски каркаса панелей, лаги	Вкладыши, прокладки, накладки, бобышки, косынки: доски, бруски, рейки: накладные, подкладные, настила, подшивки, монтажные, ходовые, диагональной жесткости; ветровые связи, обшивка щитов
1. Нормативное сопротивление при изгибе нагружением кромки по СНиП II-25, МПа (справочное)	24	16	Не нормируется
2. Сучки:	Не допускаются размером в долях стороны более: - пластевые 1/3 - ребровые 1/4 - кромочные, в т.ч. выходящие на ребро 1/2	1/2 1/3 2/3	Не ограничиваются
3. Трещины:	Не допускаются суммарной длиной более: - несквозные: 300 мм - торцевые 1/3 - пластевые - сквозные длины детали Не допускаются	1/2	То же
4. Гнили	Не допускаются	Не допускаются (кроме твердой)	
5. Червоточина и прорость сквозные	Не допускаются		Не ограничиваются
6. Обзол, скол, задир, выхват, вырыв, запил	Не допускаются в долях стороны более 1/4 толщины и 1/5 ширины детали		То же
7. Наклон волокон	Не допускается более 15%		Не ограничивается

Так, рейки деревянные относятся к III группе. Соответственно наклон волок для них «не ограничивается».

Также и Нормативное сопротивление при изгибе нагружением кромки «не нормируется».

Заказчик, указав значения, заведомо не подходящие при составлении заявки, вводит участников закупки в заблуждение, что является нарушением.

14. В п.84 «Битумы нефтяные строительные изоляционные тип 3» необходимо указать

Температура размягчения, °С: 75-85. Изменения массы после прогрева: не более 0,5 %. Водонасыщенность за 24 часа: не более 0,10 %. Массовая доля парафина: не более 4%; не применяется. Растворимость при 25 °С: не менее 3 см. Должно соответствовать ГОСТ 9812-74.

Согласно ГОСТ 9812-74 «Битумы нефтяные изоляционные. Технические условия» п.1.2

1.2. По физико-химическим показателям изоляционные нефтяные битумы должны соответствовать требованиям и нормам, указанным в таблице.

Наименование показателя	Норма для марки			Метод испытания
	БНИ-IV-3	БНИ-IV	БНИ-V	
	ОКП 02 5623 0401	ОКП 02 5623 0402	ОКП 02 5623 0403	
1. Температура размягчения, °С	65-75	75-85	90-100	<u>ГОСТ 11506</u>
2. Глубина проникания иглы, 0,1 мм: при 25 °С	30-50	25-40	20-40	<u>По ГОСТ 11501</u>
при 0 °С, не менее	15	12	9	
3. Температура вспышки, °С, не ниже	250	250	240	<u>По ГОСТ 4333</u>
4. Растворимость при 25 °С, см, не менее	4	3	2	<u>По ГОСТ 11505</u>
5. (Исключен, Изм. N 3).				
6. Изменение массы после прогрева, %, не более	0,5	0,5	0,5	<u>По ГОСТ 18180</u>
7. Массовая доля парафина, %, не более	4	-	-	<u>По ГОСТ 17789</u> или <u>по ГОСТ 28967</u>
8. (Исключен, Изм. N 3).				
9. Водонасыщенность за 24 ч, %, не более	0,10	0,10	0,10	<u>По п.3.2</u>

Согласно требованиям Заказчика и таблице ГОСТ необходим битум марки БНИ-IV. Для данной марки соответственно массовая доля парафина не применяется. Но Заказчик требует выбор между значениями «не более 4%» и

«не применяется». Требование «не более 4%» не относится к данной марке. Тем самым, Заказчик вводит участников закупки в заблуждение, что является нарушением.

На основании вышеизложенного и руководствуясь ст. 6.1 Федерального закона №223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»

ПРОШУ:

1. Приостановить размещения заказа до рассмотрения настоящей жалобы.
2. Признать Заказчика нарушившим Федеральный закон №223-ФЗ.
3. Выдать Заказчику предписание об устранении выявленных нарушений.

Индивидуальный предприниматель

Лебедев А.А.
