

Управление Федеральной антимонопольной
службы по Ставропольскому краю
355003, г.Ставрополь, ул.Ленина, 384
Телефон/факс: (8652) 35-51-19
E-mail: to26@fas.gov.ru

Жалоба на размещение заказчиком закупки с нарушением требований Федерального закона № 223-ФЗ и порядка размещения закупки, содержащегося в утвержденном и размещенном в единой информационной системе Положении о закупке заказчика

Заказчик	Наименование: ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ "ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ "ПЕРИОДИКА СТАВРОПОЛЬЯ Место нахождения: 356240, КРАЙ СТАВРОПОЛЬСКИЙ, РАЙОН ШПАКОВСКИЙ, ГОРОД МИХАЙЛОВСК, УЛИЦА ЛЕНИНА, дом ДОМ 154 Почтовый адрес: 356242, Ставропольский регион, обл, Шпаковский р-н, г. Михайловск, ул. Ленина, дом 154 Электронная почта : al-0088@yandex.ru Контактные лица: Абастова А.Н. 79187418262
Способ закупки	Аукцион в электронной форме
Предмет договора, право на заключение которого является предметом закупки	Выполнение работ по капитальному ремонту фасада здания редакции газеты "Сельская Новь"
Заявитель жалобы	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РСУ" Респ. Дагестан, г. Кизилюрт, ул. Алиева, д. 165, 368124 Контрактное лицо Магомедович Магомедович Тел/факс 79637904004 E-mail (центр) amm004@mail.ru
Номер извещения	32009358674

В соответствии с последней редакцией от 29 марта 2019 года положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд государственного автономного учреждения Ставропольского края «Издательский дом «Периодика Ставрополья»» (далее- Положение), Заказчиком опубликовано извещение о проведении аукциона в электронной форме на Выполнение работ по капитальному ремонту фасада здания редакции газеты "Сельская Новь". Начальная цена контракта 1 843 655,00 рублей.

Подготовленная Заказчиком инструкция по заполнению заявки содержит требования, затрудняющие процесс заполнения заявки, содержит положения, вводящие участников закупки в заблуждение. Заказчиком в инструкции по заполнению заявки необоснованно установлены многочисленные знаки и способы изложений характеристик которыми обозначаются характеристики товаров, подлежащие конкретизации.

Так по позиции № 19 Гвозди строительные с плоской головкой, следуя инструкции в случае, если в столбце №4 присутствует символ "-", а взаимоисключающие характеристики разделены символом ",", то участник должен выбрать и указать в заявке два значения из перечисленных через символ "," взаимоисключающих значений.

Согласно ГОСТ 283-75 Гвозди проволочные. Технические условия (с Изменениями N 1-4) гвозди изготавливают круглого и фасонного сечения. Таким образом инструкция намеренно заставляет участника указать заведомо несуществующее сечение

				крытия по ГОСТ 3282-74	по ГОСТ 3282-74
Описание		-	-	Гвозди требуются с заостренной частью гвоздя круглого, квадратного сечения.	Гвозди с заостренной частью гвоздя круглого, квадратного сечения.

технологическому регламенту, утвержденному в установленном порядке.

Гвозди изготавливают:

- круглого сечения - из низкоуглеродистой стальной термически необработанной проволоки без покрытия по ГОСТ 3282 или из проволоки по нормативно-технической документации (НТД);

- фасонного сечения - из низкоуглеродистой стальной термически необработанной проволоки без покрытия по НТД.

(Измененная редакция, Изм. N 1, 2).

По позиции № 21

Болты с гайками и шайбами строительные указано для резьбы болтов М36, для системы болтов HV,

			шайба					
			Система		-	-	требуется HV/HR	HV
21	Болты с гайками и шайбами строительные		Размеры болтов - Номинальная длина, мм, (для резьбы болтов	мм	-	-	85 / 90 / 95 / 100 / 105 / 110 / 115 / 120 / 125 / 130 / 135 / 140 / 145 / 150 / 155 / 160 / 165 / 170 / 175 / 180 / 185 / 190 / 195 / 200	не применимо в соответствии с инструкцией и настоящим техническим заданием участник предлагает

№1	№2	№3	№4	№5	№6	№7	№8	Характеристики, предлагаемые участником
			М36, для системы болтов HV)					болты с резьбой М36 системы HR
			Размеры болтов - минимальное значение радиуса под головкой	мм	min 1,2	-	-	Для болтов системы HV M12 1,2 мм, M16 1,2 мм, M24 1,5 мм, M27 2 мм, M30 2 мм Для болтов системы HR M16 1,2 мм, M20 1,5 мм, M22 1,5 мм, M36 2 мм
			Размеры гаек - минимальное значение диаметра опорной поверхности	мм	min 20,1	-	-	20,1

длина конкретных болтов требуется при этом есть выбор размерности болтов

	Размеры болтов – резьба		-	-	M12 (для системы болтов HV) / M12 (для системы болтов HR) \\ M16 (для системы болтов HV) \\ M16 (для системы болтов HR) / M20 (для системы болтов HV) \\ M20 (для системы болтов HR) / M22 (для системы болтов HV) \\ M22 (для системы болтов HR) \\ M24 (для системы болтов HV) / M24 (для системы болтов HR) \\ M27 (для системы болтов HV) / M27 (для системы болтов HR) \\ M30 (для системы болтов HV) / M30 (для системы болтов HR) / M36 (для системы болтов HV) \\ M36 (для системы болтов HR)
	Размеры гаек –	мм	-	-	не более 21 16-60

Так же обращаем внимание на то что нашей компанией 07.08.2020 года был размещен запрос на дачу разъяснений по заполнению заявки. Согласно п 1.8.9 Положения . в течение трех дней со дня поступления такого запроса Заказчик размещает в ЕИС разъяснения с указанием предмета запроса, но без указания участника закупки, от которого поступил запрос. На 12.08.2020 разъяснения заказчиком не размещены

Основываясь на вышеизложенном, просим провести проверку всей процедуры закупки на соответствие требованиям и выдать предписание на устранение нарушений.

Приложение полномочия
Генеральный директор

Алискандиев М.А.