

ЯУАПЛЫЛЫҒЫ
СИКЛӘНГӘН
«Термоизопласт»
ЙӘМФИӘТЕ

453256, Республика Башкортостан
Салават калаһы, Йәш гвардецтар урамы, 1.
Тел. (3476) 37-12-01. Факс 37-12-02.
Р/с № 40702810306400101138
в Башкирском ОСБ № 8598 г. Уфа
К/с №3010181030000000601/БИК 048073601
КПП 026601001. ОКПО 50803081. ИНН 0266017323
E-Mail: termoizoplast@rambler.ru



ОБЩЕСТВО
С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Термоизопласт»

453256, Республика Башкортостан
г. Салават, ул. Молодогвардейцев, 1, п/о-6, а/я-131.
Тел. (3476) 37-12-01. Факс 37-12-02.
Р/с № 40702810306400101138
в Башкирском ОСБ № 8598 г. Уфа
К/с №3010181030000000601/БИК 048073601
КПП 026601001. ОКПО 50803081. ИНН 0266017323
E-Mail: termoizoplast@rambler.ru

№ 457 от «20» мая 2020 г.

Куда: Управление Федеральной
антимонопольной службы
по Самарской области
443086, г. Самара, ул. Ершовского, д. 3а

От кого: ООО «Термоизопласт»
453256, Республика Башкортостан,
город Салават, ул. Молодогвардейцев, д. 1

Жалоба на действия комиссии по осуществлению закупок

1. Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью «СамРЭК-Эксплуатация»

Место нахождения: 443072, Самарская область, г. Самара, территория Опытная Станция по Садоводству, здание 11А, офис 5

Тел.: 8 (846) 212-02-76 (348).

Адрес электронной почты: samresexp@samrec.ru

2. Участник закупки (заявитель): Общество с ограниченной ответственностью «Термоизопласт» (ИНН 0266017323)

Место нахождения: 453256, Республика Башкортостан, город Салават, улица Молодогвардейцев, д. 1

Тел.: 8 (3476) 37-12-01

Адрес электронной почты: termoizoplast@rambler.ru

3. Адрес официального сайта, на котором размещена информация о закупке: www.zakupki.gov.ru

4. Номер извещения: 32009108458

Дата опубликования извещения о проведении закупки: 24.04.2020 г.

5. Наименование закупки: поставка труб ППУ и комплектующих к ним

Обжалуемые действия с указанием норм Федерального закона от 18.07.2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закон о закупках), которые, по мнению Заявителя, нарушены:

В нарушение п. 1 ч. 10 ст. 3 Закона о закупках Заказчик отказал в допуске ООО «Термоизопласт» к участию в электронном аукционе ввиду несоответствия первой части заявки п.п. 1, 2 п. 2.2.2 Документации о закупке (п.п. 1, 2 п. 3.4.8 Положения о закупке ООО «СамРЭК-Эксплуатация»), что подтверждается протоколом № 32009108458 от 14.05.2020 г.

6. Доводы жалобы:

В соответствии с п.п. 1,2 п. 2.2.2 Документации о закупке при осуществлении закупки заказчик отказывает в допуске к участию в процедурах закупок в случаях:

1) непредставления обязательных и иных документов, предусмотренных документацией о закупке, либо наличия в таких документах недостоверных сведений;

2) несоответствия участника процедуры закупки требованиям, установленным документацией о закупке.

Закупочной комиссией Заказчика отказано в допуске ООО «Термоизопласт» по следующим основаниям:

Разделом 4 Документации о закупке предусмотрено техническое задание на поставляемый товар.

По позиции 11 «Отвод ППУ ПЭ стальной 90°, исполнение 1,2; условный диаметр трубы 100 мм; толщина стенки не менее 3,6 мм; наружный диаметр изоляции не более 180 мм; масса отвода не более 5,4 кг ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 17375-2001» толщина стенки отвода не менее 3,6мм по ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 17375-2001.

В техническом задании не конкретизирована толщина стенки отвода ППУ ПЭ по ГОСТ 30732-2006 или стального отвода по ГОСТ 17375-2001, не уточнен материал отвода для измерения толщины стенки – стального отвода или отвода ПЭ (полиэтилен).

По позиции 12 «Отвод ППУ ПЭ стальной 90° условный диаметр трубы 125 мм; толщина стенки не менее 4,0 мм; наружный диаметр изоляции не более 225 мм; масса отвода не более 6,20 кг ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 17375-2001» масса отвода указана по ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 17375-2001.

В техническом задании не конкретизирована масса отвода ППУ ПЭ по ГОСТ 30732-2006 или стального отвода по ГОСТ 17375-2001, не уточнен материал отвода для измерения массы – стального отвода или отвода ПЭ.

По позиции 13 «Отвод ППУ ПЭ стальной 90° условный диаметр трубы 150 мм; толщина стенки не менее 4,5 мм; наружный диаметр изоляции не более 250 мм; масса отвода не более 10,0 кг ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 17375-2001» масса отвода указана по ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 17375-2001.

В техническом задании не конкретизирована масса отвода ППУ ПЭ по ГОСТ 30732-2006 или стального отвода по ГОСТ 17375-2001, не уточнен материал отвода для измерения массы – стального отвода или отвода ПЭ.

По позиции 14 «Отвод ППУ ПЭ стальной 90° условный диаметр трубы 200 мм; толщина стенки не менее 6,0 мм; наружный диаметр изоляции не более 315 мм; масса отвода не более 31,0 кг ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 17375-2001» масса отвода указана по ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 17375-2001.

В техническом задании не конкретизирована масса отвода ППУ ПЭ по ГОСТ 30732-2006 или стального отвода по ГОСТ 17375-2001, не уточнен материал отвода для измерения массы – стального отвода или отвода ПЭ.

По позиции 15 «Отвод ППУ ПЭ стальной 90° условный диаметр трубы 250 мм; толщина стенки не менее 6,3 мм; наружный диаметр изоляции не более 400 мм; масса отвода не более 39,0 кг ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 17375-2001» масса отвода указана по ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 17375-2001.

В техническом задании не конкретизирована масса отвода ППУ ПЭ по ГОСТ 30732-2006 или стального отвода по ГОСТ 17375-2001, не уточнен материал отвода для измерения массы – стального отвода или отвода ПЭ.

По позиции 16 «Отвод ППУ ПЭ стальной 90° условный диаметр трубы 300 мм; толщина стенки не менее 7 мм; наружный диаметр изоляции не более 450 мм; масса отвода не более 72,1 кг ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 17375-2001» масса отвода указана по ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 17375-2001.

В техническом задании не конкретизирована масса отвода ППУ ПЭ по ГОСТ 30732-2006 или стального отвода по ГОСТ 17375-2001, не уточнен материал отвода для измерения массы – стального отвода или отвода ПЭ.

По позиции 18 «Отвод ППУ ПЭ стальной 90° условный диаметр трубы 65 мм; толщина стенки не менее 3,5 мм; наружный диаметр изоляции не более 140 мм; масса отвода не более 1,8 кг ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 17375-2001» масса отвода указана по ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 17375-2001.

В техническом задании не конкретизирована масса отвода ППУ ПЭ по ГОСТ 30732-2006 или стального отвода по ГОСТ 17375-2001, не уточнен материал отвода для измерения массы – стального отвода или отвода ПЭ.

По позиции 20 «Отвод ППУ ПЭ стальной 90°, исполнение 1,2; условный диаметр трубы не менее 500 мм; толщина стенки не менее 9,0 мм; наружный диаметр изоляции не более 710 мм; масса отвода не более 227,0 кг ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 17375-2001» масса отвода указана по ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 17375-2001.

В техническом задании не конкретизирована масса отвода ППУ ПЭ по ГОСТ 30732-2006 или стального отвода по ГОСТ 17375-2001, не уточнен материал отвода для измерения массы – стального отвода или отвода ПЭ.

По позиции 30 «Труба стальная наружным диаметром не менее 530 мм; марка стали: ст20, 17г1с, СтЗсп; толщина стенки не менее 7 мм; в полиэтиленовой оболочке/в оболочке из оцинкованной стали не менее 675 мм; масса одного метра изолированной трубы не более 150,22 кг ГОСТ 30732-2006, ГОСТ 10704-91»

В техническом задании не конкретизированы размер полиэтиленовой оболочки/ оболочки из оцинкованной стали и масса одного метра трубы по ГОСТ 30732-2006.

На участие в электронном аукционе представлены заявки 11 участников, из которых девяти отказано в допуске по одинаковым основаниям.

Установленные в техническом задании требования к содержанию первой части заявки вводят в заблуждение участников закупки и не позволяют надлежащим образом сформировать заявку на участие в Аукционе.

Пунктом 27 раздела 3 Документации о закупке «Информационная карта» предусмотрено, что единственным критерием оценки и сопоставления заявок на участие в закупке является цена договора, предложенная участниками закупки.

Заказчиком неправомерно установлены излишние требования к описанию участниками Аукциона в составе заявок на участие в Аукционе конкретных показателей товаров, требований к химическому и компонентному составу, а также показателей результатов испытаний таких товаров. Указанные требования приводят к ограничению количества участников закупки, поскольку Закон о закупках не обязывает участников закупки при заполнении заявки на участие в закупке иметь в наличии товар для предоставления подробных сведений химического и компонентного состава, а также результатов испытаний таких товаров.

В п. 24 раздела 3 Документации о закупке «Информационная карта» указано, что квалификационный отбор участников не предусмотрен.

Соответственно, отказ Заказчика закупки в допуске ООО «Термоизопласт» к участию в электронном аукционе неправомерен.

7. Приложения:

- информационная карта;
- техническое задание;
- заявка ООО «Термоизопласт» на участие в аукционе;
- протокол № 32009108458 от 14.05.2020 г.;
- протокол от 24.04.2017 г. о продлении полномочий директора.

Директор



З.З. Ибрагимов