РЕШЕНИЕ

по делу №04-30/31-2018

04.04.2018г.

г. Магадан

Комиссия Управления Федеральной антимонопольной службы по Магаданской области по контролю в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд при Министерства участии представителя здравоохранения демографической политики Магаданской области – W (дов. №б/н от 20.03.2018), без участия представителя заявителя ООО «Медлайн», извещенного надлежащим образом, заявившего ходатайство о рассмотрении дела в его отсутствие, рассмотрела жалобу ООО «Медлайн» на положения аукционной документации при проведении электронного аукциона «Поставка шовного материала на 2018 год для медицинских организаций, подведомственных министерству демографической здравоохранения ПОЛИТИКИ И области» (реестровый номер <...>). Жалоба подана в установленный Федерального Закона OT 05.04.2013г. №44-ФЗ контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Закон о контрактной системе) срок. На момент рассмотрения жалобы контракт не заключен.

В жалобе заявитель указывает на нарушения организатором совместного аукциона при составлении аукционной документации требований Закона о контрактной системе.

Изучив представленные документы материалы, осуществив И ст.99 ч.15 внеплановую проверку, руководствуясь Закона контрактной системе, Приказом ФАС России от 19.11.2014 № 727/14 «Об утверждении административного регламента Федеральной антимонопольной службы по исполнению государственной функции по рассмотрению жалоб на действия (бездействие) заказчика, уполномоченного органа, уполномоченного учреждения, специализированной организации, комиссии по осуществлению закупок, ее членов, должностного лица контрактной службы, контрактного управляющего, оператора электронной площадки при определении поставщика (подрядчиков, исполнителей), для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Административный регламент), Комиссия Магаданского УФАС России

УСТАНОВИЛА:

1. 28.02.2018 организатором совместного аукциона – Министерством здравоохранения демографической ПОЛИТИКИ Магаданской И области в единой информационной системе было размещено извещение о проведении электронного аукциона «Поставка шовного материала на 2018 ГОД ДΛЯ медицинских организаций, здравоохранения ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ министерству демографической политики Магаданской области» (реестровый номер <...>). Начальная (максимальная) цена контракта 4 062 287, 02 руб.

Согласно извещению о проведении аукциона, дата и время окончания подачи заявок – 28.03.2018 17:45; дата окончания срока рассмотрения первых частей аукционных заявок – 02.04.2018; дата проведения аукциона – 05.04.2018.

В соответствии с протоколом <u>рассмотрения заявок на участие в</u> <u>электронном аукционе от 02.04.2018 №0147200000918000081-1</u> на участие в электронном аукционе было подано 2 заявки. Заявка участника № 1 была отклонена.

Электронный аукцион признан несостоявшимся в соответствии с ч. 8 ст. 67 Закона о контрактной системе.

- 2. Согласно п.1 ч.1 ст.31 Закона о контрактной системе при осуществлении закупки заказчик устанавливает единые требования к участникам закупки, в том числе соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся объектом закупки.
- В соответствии с ч. 2 ст. 33 Закона о контрактной системе документация о закупке в соответствии с требованиями, указанными в <u>части 1</u> настоящей статьи, должна содержать показатели, позволяющие определить соответствие закупаемых товара, работы,

услуги установленным заказчиком требованиям. При этом указываются максимальные и (или) минимальные значения таких показателей, а также значения показателей, которые не могут изменяться.

По мнению заявителя, заказчик в аукционной документации установил такие требования по позициям 71-90, 105,108,111 объекта закупки, которым соответствует только один производитель – «ВВraun».

Проведя анализ положений аукционной документации, заявок участников Комиссия Магаданского УФАС России установила, что в заявках участников № 1 и № 2 по указанным в жалобе позициям предложены к поставке товары разных производителей, разных стран происхождения товара, в том числе отличающиеся и наименованиями, но с одинаковым техническим описанием, соответствующие аукционной документации:

\E	Наименование	Предложение	
√ ⊵	товара в	участника закупки с	Предложение участника
позиции	соответствии с	порядковым номером	закупки с порядковым
	заказом	1	
			номером 2
71	Синтетический	Моносин 3,5EP (0) 90см, игла	Материал хирургический
	монофиламентный	кол, 1/2, 48мм	шовный рассасывающийся
	абсорбируемый	тип 1	Моносин, 0, 90см,
	стерильный		фиолетовый, игла кол. 48, 1/2
	хирургический шовный		BBraun,
	материал, тип 1		Германия
72	Синтетический	Моносин 2EP (3/0) 70см, игла	Материал хирургический
	монофиламентный	кол, 1/2, 30мм	шовный рассасывающийся
	абсорбируемый	,тип2	Моносин, 3/0, 75см,
	стерильный		фиолетовый, игла кол. 30мм,
	хирургический шовный	Испания	½ BBraun,
	материал, тип 2		Германия
73	Синтетический	Моносин 1,5ЕР (4/0)	Материал хирургический

		70см, 2	
	монофиламентный	иглы кол, 1/2, 17мм	шовный рассасывающийся,
	абсорбируемый	тип 3	4/0,75см, фиолетовый, игла
	стерильный		кол. 17мм*2, 1/2, BBraun,
	хирургический шовный материал, тип 3	Испания	Германия
74	Синтетический	ПГКЛ 3,5ЕР (0)	Кассеты с нитями
	монофиламентный абсорбируемый стерильный	70см,кол, 1/2,40мм тип 4	хирургическими МедПГА (Мерfil MO)моно фиол USP0 EP3,5 L=0,70 1хHR-40,
	хирургический шовный	Россия	«СуржиМед»,
	материал, тип 4		Россия
75	Синтетический монофиламентный абсорбируемый стерильный	ПГКЛ ЗЕР (2/0) 75см,кол, 1 12,20мм , тип 5	Кассеты с нитями хирургическими МедПГА (Mepfil MO) моно фиол USP2/0 EP3 L=0,75 1xHR-20,
	хирургический шовный	Россия	«СуржиМед»,
	материал, тип 5		Россия
76	Синтетический монофиламентный абсорбируемый стерильный	ПГКЛ ЗЕР (2/0) 75см,кол,1/2,36мм , тип 6	Кассеты с нитями хирургическими МедПГА (Mepfil MO) моно фиол USP2/0 EP3 L=0,75 lxHR-36,
	хирургический шовный	Россия	«СуржиМед»,
	материал, тип 6		Россия
	Синтетический		Кассеты с нитями хирургическими МедПГА
	монофиламентный	ПГКЛ 2ЕР (3/0)	(Mepfil MO) моно фиол
77	абсорбируемый стерильный	70см,кол,1/2,22мм	USP3/0 EP2 L:0,7 1xHR-22,
	хирургический шовный	, тип 7 Россия	«СуржиМед»,
	материал, тип 7		Россия
	Синтетический		Кассеты с нитями
	монофиламентный	ПГКЛ 1,5ЕР (4/0)	хирургическими МедПГА
	ı	I	1

' 8	абсорбируемый	75см,кол,1/2,20мм	(Mepfil MO) моно фиол
	стерильный	, тип 9	USP4/0 EP 1,5 L:0,75 1xHR-20,
	хирургический шовный	Россия	«СуржиМед», Россия
	Синтетический		Кассеты с нитями
	монофиламентный	Полидиаксанон 3,5EP (0)	хирургическими Mepfil D
	абсорбируемый		моно фиол USPO EP3,5 L=0,7
9	стерильный	70см,кол, 1/2,31мм, тип 10	IxHR-31, «СуржиМед»,
	хирургический шовный	Россия	Россия
	материал, тип 10		
	Синтетический		Кассеты с нитями
	монофиламентный	Полидиаксанон ЗЕР (2/0)	хирургическими Mepfil D
30	абсорбируемый		моно фиол USP2/0 EP3 L=0,7
	стерильный	70см,кол,1/2,31мм, тип12	IxHR-31, «СуржиМед»,
	хирургический шовный	Россия	Россия
	материал, тип 12		
	Синтетический		Шовный материал
	монофиламентный	Монокрил 1,5Ер (4/0)	хирургический стерильный
	абсорбируемый	45см, обр	синтетический «Моносин
31	стерильный	реж, 19мм,3/8 тип 13	неокрашенный» 4/0, 45см,
	хирургический шовный	Германия	игла обратно-режущая,
	материал, тип 13		19мм,3/8, BBraun, Германия
			Шовный материал
	Синтетический		хирургический
32	монофиламентный	Гликолон 1,5Ер (4/0) 70см, кол,	стерильный
	абсорбируемый	22мм, 1/2,	синтетический «Моносин
	стерильный	тип 14	фиолетовый» 4/0, 70см, игла
	хирургический		

кол, 22мм, 112, тип 15 тип 16 тип 10		шовный	Германия	колющая, 22мм, 1/2,
Синтетический монофиламентный абсорбируемый стерильный тип 15 германия предложение участника закупки с порядковым номером 1 синтетический «Монопли обсорбируемый стерильный тупоконечная, 4 8мм., 1 да ми дериал, тип 16 германия просмется вый ми дериал, тип 16 германия петля, кол, тупоконечная, 4 8мм., 1 да ми дериал, тип 16 гельстви с товный монофиламентный стерильный стерильный тип 16 гельстви с торядковым петля, кол, тупоконечная, 4 8мм., 1 да ми дериал, тип 16 гельстви.		материал, тип 14		
монофиламентный абсорбируемый кол, 22мм, 112, тип 15 синтетический «Моносия кол, 22мм, 112, фиолетовый» (3/0) 70 см игла колющая SH-1 22 мм, ВВгашп, Германия Предложение участника закупки с порядковым номером 1 соответствии с заказом номером 1 предлажение участника закупки с порядковый стерильный стерильный абсорбируемый петля, кол, тупоконечная, 4 8мм, 1 диолетовый» М4 (1) петля хирургический шовный материал, тип 16 бельгия мм, вВгашп, в вышения в предлажение участника закупки с порядковым номером 2 петля, кол, тупоконечная, 4 8мм, 1 достивностью в петля, кол, тупоконечная, 4 8мм, 1 диолетовый» м4 (1) петля кол, тупоконечная, 4 8мм, 1 диолетовый» м4 (1) петля кол, тип 16 бельгия		Синтетический		Шовный материал
зз абсорбируемый кол, 22мм, 112, фиолетовый» (3/0) 70 см игла фиолетовый» (3/0) 70 см игла колющая SH-1 22 мм, ВВгаип, Германия Наименование товара в соответствии с заказом номером 1 синтетический монофиламентный абсорбируемый стерильный курургический монофиламентный деборбируемый стерильный стерильный стерильный стерильный курургический монофиламентный деборбируемый стерильный курургический монофиламентный курургический курургический курургический курургический монофиламентный курургический			·	
тип 15 тип 16 тип 15 тип 16 тип 16 тип 15 тип 16 тип 1		абсорбируемый		синтетический «Моносин
жирургический шовный Рермания колющая SH-1 22 мм, ВВгаил, Германия Наименование товара в соответствии с заказом номером 1 кирургический стерильный абсорбируемый стерильный оборбируемый стерильный стерильный стерильный стерильный стерильный стерильный оборбируемый стерильный стерильный стерильный оборбируемый обор	33	стерильный		
материал, тип 15 Наименование товара в Соответствии с заказом Синтетический монофиламентный абсорбируемый стерильный тупоконечная 4 8мм, 1 /2 хирургический шовный материал, тип 16 Ввтаип, Германия Предложение участника закупки с порядковым номером 2 Шовный материал хирургический стерильный стерильный синтетический «Монопля фиолетовый» М4 (1) петл 48 мм, 1 /2 ммм, ВВгаип, ммм, ВВгаип,			Германия	
Наименование товара в Предложение участника закупки с порядковым номером 2 Шовный материал хирургический стерильный ПДС плюс 1 USP (4) 150см, петля, кол, стерильный тупоконечная, 4 8мм, 1 /2 хирургический шовный материал, тип 16 материал, тип		материал, тип 15		BBraun,
товара в участника закупки с порядковым Шовный материал хирургический стерильный ПДС плюс 1 USP (4) 150см, Петля, кол, тупоконечная А 8мм, 1 /2 хирургический шовный тип 16 бельгия Номером 2 Шовный материал хирургический стерильный стерильный обсорбируемый тупоконечная А 8мм, 1 /2 ммм, ВВгаип, ВБельгия				Предложение участника закупки с порядковым
соответствии с заказом номером 1 хирургический стерильный ПДС плюс 1 USP (4) 150см, петля, кол, фиолетовый» М4 (1) петля корургический шовный тип 16 мм, вВгаип, материал, тип 16			·	номером 2
Синтетический ПДС плюс 1 USP (4) 150см, Синтетический «Монопли абсорбируемый Стерильный Тупоконечная, 4 8мм, 1 150см игла колющая СТ 48 хирургический шовный материал, тип 16 Бельгия		·	1	Шовный материал
монофиламентный абсорбируемый стерильный тупоконечная, 4 8мм, 1 /2 тип 16 тип 16 синтетический «Монопли фиолетовый» М4 (1) петля колющая СТУ 48 мм, 1 в Ввгаип, в Ввг	34		номером 1	
абсорбируемый петля, кол, тупоконечная, 48мм, 1 150см игла колющая СТ 48 хирургический шовный тип 16 тип 16 мм, вВгаип, бельгия				синтетический «Моноплюс
тупоконечная,4 8мм, 1 150см игла колющая СТ 48 хирургический шовный тип 16 тип		·	петля, кол,	фиолетовый» М4 (1) петля
шовный материал, тип 16 Бельгия			'	150см игла колющая СТХ 48
материал, тип то		1 ' ' '	тип 16	мм , BBraun,
Гермация		материал, тип 16	Бельгия	
Термания				Германия
Шовный материал				Шовный материал
Синтетический ПДС плюс 1 USP (4) хирургический стерильный	35	Синтетический	ПЛС плюс 1 USP (4)	
монофиламентный 150см,		монофиламентный		синтетический «Моноплюс
абсорбируемый петля, кол,48мм,		абсорбируемый	петля, кол,48мм,	фиолетовый» М4 (1) петля
стерильный 112 150см игла колющая		стерильный	112	
хирургический тип 1,7			тип 1,7	тупоконечная СТХВ 48 мм,
материал, тип 17 Бельгия ВВгаип,			Бельгия	BBraun,

			ГОРИМПИЛ
_			VLOCM0625 Материал
	Синтетический монофиламентный	V-LOC 90 2/0 USP 3 EP	хирургический шовный
	абсорбируемый	45 см игла кол. 26 мм, 1/2	рассасывающийся V- LOC* 90
36	стерильный	окр.	2-0 фиолетовый 45СМ Игла 26
	хирургический шовный	тип 18 США	мм колющая, 1/2 круга,
	материал, тип 18		ос.пр.сплав XI2, США
	Синтетический		Материал шовный
	неабсорбируемый	Эталон 10/0 USP 0.2)	хирургический, Дафилон
37	монофиламентный	30см,игла ланцет,3/8, 6,5мм	черный 6, 0.2 EP 10-0 USP,
37	стерильный	тип 1	0.30 m, 2, BBraun,
	хирургический шовный	Германия	Германия
	материал, тип 1		
	Синтетический		770221 Материал шовный
38	неабсорбируемый	Резопрен, 3 EP 2-0 USP, 75 см.	хирургический, Резопрен HR
	монофиламентный стерильный	колющая, Vz, 27 мм	27,3 EP 2-0 USP, 0.75 m,
	хирургический	тип 2	3.«РЕСОРБА Медикал ГмбХ»,
	шовный	Германия	Германия
	материал, тип 2 Синтетический		771410 Matanuas 11100111114
39		Резопрен, 3 EP 2-0 USP,	771410 Материал шовный
	неабсорбируемый	60 см.	хирургический, Резопрен
	монофиламентный	обр. реж,3/8, 24 мм,	(резоклип) DS 24 3 EP 2-0
	стерильный	тип 3	USP, 0.60 m, 2.7«РЕСОРБА
	хирургический шовный	Германия	Медикал ГмбХ»,
	материал, тип 3		Германия
	Синтетический		77157Материал шовный
		D 0 ED 2 0 1 10D	

	тнеаосороируемый т	reзопрен, 2 Er 3-U USF, 60 см.	хирургический, Резопрен
70	монофиламентный	обр. реж,3/8, 18 мм,	(резоклип) DSM 18 2 EP 3-0
	стерильный	тип 4	USP, 0.60 rn, 2.
	хирургический шовный	Германия	«РЕСОРБА Медикал ГмбХ»,
	материал, тип 4		Германия
105	Синтетический неабсорбируемый монофиламентный стерильный хирургический шовный материал, тип 22	Этибонд эксель USP 2/0,EP 3, 8 отрезков, 4 зел, 4 белых, игла 26мм, 1/2 окр. тип 22 Германия	Шовный материал хирургический стерильный синтетический «Премикрон» 2/0, 10x75см, игла колющая 26x2, %, ВВгаип, Германия
108	Синтетический неабсорбируемый плетеный стерильный хирургический шовный материал, тип 3	Полиэстер ЗЕР (2/0) 75см, кол,36мм,1/2, тип 3 Россия	Нити хирургические с иглами атравматическими МПФ (JSP2/O EP3 L=0,75м 1хHR- 36 мм, «СуржиМед», Россия
111	Синтетический плетеный абсорбируемый стерильный хирургический шовный материал, тип 3	МЕДПГА 910 6ЕР, 75см, кол, 45ММ,1/2 тип 3 Россия	Нити хирургические с иглой атравматическойМедПГА плет фиол USP3 EP6 L=0,75 lxHR-45, «СуржиМед», Россия

Как видно из представленной таблицы, из 23 позиций участниками закупки по 13 позициям (более половины) предложен товар, не являющийся товаром производства компании «ВВгаип» (Германия). По остальным позициям одним участником предложен товар производства компании ВВгаип (Германия), а другим участником товар иного производителя, отличающийся по оригинальному названию, что свидетельствует о том, что указанное в аукционной документации техническое описание товара составлено с учетом требований законодательства о конкуренции в сфере закупок.

подтверждающие обоснованность доводов жалобы, не представлено доказательств соответствия одного товара единственного производителя требованиям документации об аукционе, а также доказательств наличия препятствий для участия в данном аукционе.

На заседании Комиссии представитель заказчика пояснил, что заказчик вправе включать в аукционную документацию такие характеристики и требования к товару, которые отвечают его потребностям и необходимы для выполнения соответствующих функций. Указание в документации конкретных характеристик поставляемого товара предусмотрено законодательством о закупках. В данном случае в аукционной документации не был указан конкретный производитель подлежащей к поставке продукции.

Таким образом, всей совокупностью заявленных характеристик обладают как минимум 4 шовных материала. Следовательно, Комиссия Магаданского УФАС России приходит к выводу о признании жалобы необоснованной.

На основании изложенного, руководствуясь ч.15 ст.99 Закона о контрактной системе, пп.3.35-3.40 Административного регламента, Комиссия Магаданского УФАС России

РЕШИЛА:

Признать жалобу ООО «Медлайн» на положения аукционной документации при проведении электронного аукциона «Поставка шовного материала на 2018 год для медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения и демографической политики Магаданской области» (реестровый номер <...>) необоснованной.

Решение Комиссии Магаданского УФАС России может быть обжаловано в судебном порядке в течение трех месяцев со дня его принятия.