

Протокол о закупе способом запроса ценовых предложений лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения, по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования в ГКП на ПХВ "Городская поликлиника №8" акимата г.Астаны.

20.09.2018 г. по адресу г.Астана ул.Сембинова 4/1 произвели процедуру вскрытия конвертов с заявками на участие в закупе способом запроса ценовых предложений лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения, по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования на 2018 год.

Ценовое предложение на участие в закупе запросом ценовых предложений в установленный срок представили следующие потенциальный поставщики:

№	Наименование поставщика	Дата и время предоставления заявки
1	TOO MedInnovation	14.09.18г время 12 часов 30 минут
2	TOO Zalma Ltd (Цалма Лтд)	20.09.18г время 09 часов 45 минут

Потенциальные поставщики, не явились при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями.

Потенциальный поставщик представил следующие ценовые предложения:

№	Международное непатентованное наименование лекарственных средств и изделий медицинского назначения	Наименование	Ед.изм	Кол-во	Цена	TOO Zalma Ltd (Цалма Лтд)	TOO MedInnovation
1		Акриловая складывающаяся однокомпонентная заднекамерная линза с УФ-фильтром + 25,5 Однокомпонентная гидрофобная интраокулярная линза, у которой основная часть должна состоять – из двояковыпуклой оптики, кривизна передней (наружной) поверхности больше кривизны задней (внутренней), и вспомогательная часть которой должна состоять из - гаптики. Оптическая часть должна состоять полностью из мягкого гидрофобного акрилового материала (сополимера 2-фенилэтил акрилата и 2-фенилэтил метилакрилата) с высоким рефрактивным индексом (1.55) и высоким уровнем биосовместимости. Благодаря свойствам этого материала линзу до имплантации можно было бы сложить пополам, что позволит поместить её в капсулу хрусталика через разрез приблизительно 2,4 мм. После имплантации линза должна мягко разворачиваться	уп	10	26000	25 000	25 490

	<p>до своего полного размера. Гаптика линз, как и оптика, должна быть изготовлена из акрилового материала. Поглощение ультрафиолетовых лучей длиной 395 нм, а линза +30,0 D 400 нм.</p> <p>1) оптический размер – не менее 6.0 мм  2) диаметр гаптики – 13.0 мм ±0,1 мм  3) коэффициент преломления – не менее 1.55  4) ануляция (угол между оптической и гаптической частью) – не более 0 градусов  5) А константа - 118.4  6) Диоптрия 25,5</p>														
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Признать выигравшей по ценовым предложениям на основании наименьшей цены:

Лот №1 ТОО Zalpa Ltd (Цалпа Лтд) г Алматы Алмалинский район ул. Богдабай батыра 305а, 2 этаж

**Комиссия в составе:**

  
Ибраева М.Е.

**Председатель комиссии, заместитель  
главного врача по детству и  
родовспоможению**

**Члены комиссии:**

  
Алпысбаева Г.Е.

**Руководитель по сестринскому делу**

  
Габдуллина Г.Г.

**Главный бухгалтер**

  
Аубакирова Ж.С.

**Секретариат**