



Утверждаю
Директор ГКП на ПХВ «ОСЦ»

Машырыков К.С.

**Протокол об итогах №13
проведенного по способу запроса ценовых предложений
на закупку ЛС и ИМН на 2021 год**

г. Актау

27 июля 2021 года

Уполномоченный представитель организатора:

1. Бекмаганбетова А.Ж.–бухгалтер по государственным закупкам ГКП на ПХВ «Областной стоматологический центр», согласно главы 10 Постановление Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» (далее – Правила) произвела процедуру вскрытия конвертов с ценовыми предложениями по закупа ЛС и ИМН в 16 часов 10 минут 23 июля 2021 года, по адресу: Мангистауская область, г. Актау, 1 микрорайон, больничный городок, здание стоматологии, каб №106.

2. Ценовые предложения следующих потенциальных поставщиков были представлены в установленные сроки до истечения окончательного срока представления ценовых предложений:

№	Наименование	Юридический адрес	Время представления
1	ТОО «НС Медика»	г.Актобе, ул.Богенбай-батыра 133г-3	20.07.2021г. 09:40
2	ИП «ДИНАРА»	г.Актобе, ул.Ораз Тотеулы	23.07.2021г. 15:45

заявок, представленных после истечения срока представления ценовых предложений, не поступало.

3. Информация о выделенных суммах и представленных потенциальными поставщиками ценовых предложениях (таблица цен) прилагается.

4. Согласно п 103 главы 10 Правил, применение закупа способом запроса ценовых предложений допускается, если годовой объем закупа однородных товаров или фармацевтической услуги в стоимостном выражении не превышает двухтысячекратного размера месячного расчетного показателя, установленного законодательством на соответствующий финансовый год. По результатам оценки и сопоставления ценовых предложений решено (приложение 1 к протоколу об итогах):

По лотам №2 и №3 признать победителем ТОО «НС Медика» г.Актобе, ул. Богенбай-батыра 133г-3, на сумму **1 722 500,00** (один миллион семьсот двадцать две тысячи пятьсот тенге ноль тиын) тенге.

По лотам №1 признать победителем ИП «ДИНАРА» г.Актобе, ул. Ораз Тотеулы, на сумму **585 000,00** (пятьсот восемьдесят пять тысяч тенге ноль тиын) тенге.

Заказчику ГКП на ПХВ «ОСЦ»:

Заключить договор с победителем в установленные сроки и разместить протокол об итогах на интернет-ресурсе Заказчика.

Бухгалтер по
государственным закупкам

Бекмаганбетова А.Ж.

Таблица сопоставления цен

№	№ лота	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма, выделенная для закупок, тенге	ТОО "НС Медика" г.Актобе, ул.Богеббатыра 133г-3		ИП "ДИНАРА" г.Актобе, ул.Ораз Тотеулы	
							цена, тенге	сумма, тенге	цена, тенге	сумма, тенге
1	1	Перчатки латексные размер М	пара	5000	125	625 000	124	620 000,00	117	585 000,00
2	2	Воздушный безмасляный стоматологический компрессор представляет собой новейший образец безмасляного качающего компрессора. Данное устройство состоит из компрессора, контейнера для воздуха, переключателя с электронным управлением, трубопровода, электромагнитного клапана, воздушного фильтра и т.д. Безмасляный компрессор работает за счет самосмазывающегося материала, который состоит из поршневого кольца, направляющего кольца. Самосмазывающийся материал относится к полимеру с низким коэффициентом трения. Полимер содержит твердую смазку и комплексобразующий полимерный материал. Этот материал содержит макромолекулы соответствующего материала, который обладает особой структурой, позволяющей получить низкий коэффициент трения. Безмасляный компрессор используется в стоматологическом оборудовании. II Введение по функционированию а) Компрессор сжимает воздух б) Переключатель давления регулирует и контролирует давление, обеспечивает автоматическое включение и отключение компрессора в заданной зоне. с) Контейнер для воздуха: хранение сжатого воздуха и обеспечение постоянной подачи сжатого воздуха. Воздушный фильтр: установлен на входном отверстии компрессора для фильтрации загрязненного воздуха. Трубопровод: контроль воздушных контактов трубопровода Электромагнитный клапан и система управления; управление работой сетей компрессора. Технические характеристики: Количество установок — 1 Напряжение — 220 В	штука	3	250700	752 100	250000	750 000,00		
3	3	Алекскопатор Стоматологический аппарат для электронного определения длины корневого канала и установления его границы для обработки и obturирования. При проникании верхушки канального инструмента в канал зуба, аддитивный алекскопатор производит ряд измерений, определяет степень влажности канала и АДАПТИРУЕТ метод к измерению при "сухом" или "мокрым" канале. Этот тип алекскопаторов не требует предварительной подготовки канала перед измерением. Метод позволяет проводить измерения в сухих каналах, в дополнительно увлажненных каналах, каналах с экссудатом или кровью и каналах с еще нестерилизованной пульпой. Технические характеристики - Визуализация: цветной дисплей 31,6 x 39,6 mm, 262 К пикс - Звуковая сигнализация: речевые сообщения и электронный зуммер - Питание: Li-Ion аккумулятор 3,7V/500 m A /h - Габаритные размеры аппарата: 77x67x18 mm - Масса: 220 g	штука	5	195000	975 000	194500	972 500,00		
ИТОГО						2 352 100,00		2 342 500,00		585 000,00

Бухгалтер по государственным закупкам

Бекмаганбетова А.Ж.