

Протокол итогов №4
к объявлению №4 от 02.04.2024 года

запроса ценовых предложений согласно «Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг» утвержденных Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 07 июня 2023 года №110:

г.Костанай

09.04.2024 г

Закупка проводилась способом запросом ценовых предложений
15-00ч

КГП «Костанайская городская офтальмологическая
многопрофильная больница» УЗАКО

БИН 950640000117

Костанайская область, г.Костанай, ул Гашека,6

E-mail: glaznaya.bolnica@mail.ru. 8 (7142) 26-63-14

Наименование товаров

№	Наименование товара	Ед.изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	Рукоятка ультразвуковая к системе офтальмологической Infiniti Vision, торсионная Технические характеристики Режимы работы Факоэмульсификация, гидромониторная факоэмульсификация, ирригация/аспирация, передняя витректомия, биполярная коагуляция Передняя витректомия до 2500 резов/мин Инфузионное давление 0-120 мм.рт.ст Вакуум 0-650 мм.рт.ст Регулирование высоты расположения емкости с раствором ирригации от 25 до 120 см Частота факоэмульсификации 34-42 кГц Ход ультразвуковой иглы 0-88,9±27 мкм Скорость пневматических ножниц 0-450 резов/мин Педаль управления перепрограммируемая Рабочие характеристики	Штука	2	1 500 000	3 000 000

НАГНЕТАНИЕ ПОД
НАПОРОМ/ИРРИГАЦИЯ НА
УРОВНЕ МОРЯ:

Диапазон: 0 - 120 мм рт.ст.
Точность: \pm (2% от
заданной +5 мм рт.ст.)
Скорость потока: 0 - 20
см³/мин. для введения (20 Ga)
0 - 60 см³/мин. Для
промывания

ИНФУЗИЯ ПОД
КОНТРОЛЕМ ВГД:

Область значений: 0-120 мм
рт.ст.
Повторяемость: \pm 2 мм рт.ст.
Заданное время реакции: <500
мс (20 Ga)
Скорость потока: <500 мс

АСПИРАЦИЯ/ВСАСЫВАНИЕ
НА УРОВНЕ МОРЯ:

Диапазон стандартного и
пониженного давления:

0-650 мм рт.ст. вакуум

Диапазон минимального
давления: 0-600 мм рт.ст.
вакуум

Точность давления: \pm (2% от
заданного +5 мм рт.ст.)

Скорость потока:

Задние модальности: 0-
20 см³/мин

Передние модальности: 0-
60 см³/мин

Переменное время ответа
(Диапазон стандартного
давления): От 0 до -400 мм
рт.ст. при 0 см³/мин

Время подъема 10-90%: 300
мс тах

Время спада 90-10%: 300
мс тах

ВАКУУМ НА УРОВНЕ
МОРЯ:

Витректомия: 0 - 650 мм рт.ст.
Фрагментация: 0 - 650 мм
рт.ст.

Экструзия: 0 - 650 мм рт.ст.

Экстракция: 0 - 650 мм рт.ст.

Ирригация/Аспирация: 0 - 650

мм рт.ст. Факоэмульсификация: 0 - 650 мм рт.ст. ФАКОЭМУЛЬСИФИКАЦИЯ: Субрежимы: Вспышка, Пульсация, Постоянный Ход наконечника при 100%: 3.5 ± 0.5 мм Резонансная частота: 34 – 42КГц ± 10%. Диапазон частоты импульсов: 0-100 импульсов в секунду Продолжительность импульса: 2.5 сек. настраивается пользователем Продолжительность коротких импульсов: 5 мс – 500 мс				
---	--	--	--	--

Сумма выделенная для закупа составляет : 3 000 000, 00 (три миллиона) тенге . Тендерную заявку на участие в тендере представили следующие потенциальные поставщики;

1. ТОО «MD Tech» г.Астана ул.Ж.Омарова, д.10, ВП-4;

тендерных заявок исходила из критериев оценки и сопоставления тендерных заявок.

Отклоненных тендерных заявок нет.

Потенциальные поставщики представили следующие ценовые предложения по за купу товара

№ п/п	Наименование товара	Цена за ед-цу	ТОО «MD Tech» 08.04.2024г 11:50
1	Рукоятка ультразвуковая к системе офтальмологической Infiniti Vision, торсионная Технические характеристики Режимы работы Факоэмульсификация, гидромониторная факоэмульсификация, ирригация/аспирация, передняя витректомия, биполярная коагуляция Передняя витректомия до 2500 рез/мин Инфузионное давление 0-120 мм.рт.ст Вакуум 0-650 мм.рт.ст Регулирование высоты расположения емкости с	1 500 000	1 230 000

раствором ирригации от 25 до 120 см

Частота фактоэмульсификации 34-42 кГц

Ход ультразвуковой иглы 0-88.9±27 мкм

Скорость пневматических ножниц 0-450 рез/мин

Педаля управления перепрограммируемая

Рабочие характеристики

НАГНЕТАНИЕ ПОД НАПОРОМ/ИРРИГАЦИЯ НА УРОВНЕ МОРЯ:

Диапазон: 0 - 120 мм рт.ст.

Точность: ± (2% от заданной +5 мм рт.ст.)

Скорость потока: 0 - 20 см³/мин. для введения (20 Ga)

0 - 60 см³/мин. Для промывания

ИНФУЗИЯ ПОД КОНТРОЛЕМ ВГД:

Область значений: 0-120 мм рт.ст.

Повторяемость: ± 2 мм рт.ст.

Заданное время реакции: <500 мс (20 Ga)

Скорость потока: <500 мс

АСПИРАЦИЯ/ВСАСЫВАНИЕ НА УРОВНЕ МОРЯ:

Диапазон стандартного и пониженного давления:

0-650 мм рт.ст. вакуум

Диапазон минимального давления: 0-600 мм рт.ст. вакуум

Точность давления: ±(2% от заданного +5 мм рт.ст.)

Скорость потока:

Задние модальности: 0-20 см³/мин

Передние модальности: 0-60 см³/мин

Переменное время ответа

(Диапазон стандартного давления): От 0 до -400 мм рт.ст. при 0 см³/мин

Время подъема 10-90%: 300 мс тах

	<p>Время спада 90-10%: 300 мс max</p> <p>ВАКУУМ НА УРОВНЕ МОРЯ: Витректомия: 0 - 650 мм рт.ст. Фрагментация: 0 - 650 мм рт.ст. Экструзия: 0 - 650 мм рт.ст. Экстракция: 0 - 650 мм рт.ст. Ирригация/Аспирация: 0 - 650 мм рт.ст. Факоэмульсификация: 0 - 650 мм рт.ст.</p> <p>ФАКОЭМУЛЬСИФИКАЦИЯ: Субрежимы: Вспышка, Пульсация, Постоянный Ход наконечника при 100%: 3.5 ± 0.5 мм Резонансная частота: 34 – 42КГц ± 10%. Диапазон частоты импульсов: 0-100 импульсов в секунду Продолжительность импульса: 2.5 сек. настраивается пользователем Продолжительность коротких импульсов: 5 мс – 500 мс</p>		
--	---	--	--

Признать победителем по лотам:

- №1 - ТОО «MD Tech»

1. Заключение договор способом запроса ценовых предложений с ТОО «MD Tech», г.Астана ул.Ж.Омарова, д.10, ВП-4 на общую сумму 2 460 000, 00 (два миллиона четыреста шестьдесят) тенге;

В течение 3 календарных дней после опубликования протокола итогов направить потенциальному поставщику подписанный договор закупа по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

Главный врач



Жусупов Ч.З.