



ГКП на ПХВ «Кокшетауская городская многопрофильная больница»  
при УЗ Акмолинской области  
г. Кокшетау, ул. Сатпаева, 85

**Протокол №84**

**Г. Кокшетау**

**«29» ноября 2021г.**

итогов закупы медицинских изделий (аппарат Боброва), способом запроса ценовых предложений.

В соответствии «Правил организации и проведения закупы лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375» глава 9 в целях выполнения процедур проведения закупы лекарственных средств, комиссия в составе: председатель комиссии: заместитель главного врача по лечебной работе – Синицкая Н.С., члены комиссии: главный бухгалтер – Абдрахманова Ж.С., провизор – Байбешов Э.М., заведующая лабораторией – Жанова М.Б., старшая медсестра ОАРИТ – Троценко И.В., секретарь комиссии: бухгалтер по государственным закупкам – Жолдасбаева А.Т.

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить итоги закупы медицинских изделий, способом запроса ценовых предложений. До истечения окончательного срока представления ценовых предложений, были заявлены цены нижеследующих потенциальных поставщиков:

1. ТОО «САПА Мед Астана» РК, г. Нур-Султан, ул. Жубанова 23/1, БИН: 120 940 003 596, 19.11.2021г. 10:15ч.
2. ТОО «Экофарм» РК, г. Кокшетау, ул. Мадениет 1 БИН: 980 740 003 389, 19.11.2021г. 12:30ч.
3. ТОО «Димеда» РК, ЗКО, г. Уральск, 25 Чапаевской Дивизии, 3-27, БИН: 170 240 027 557, 23.11.2021г. 17:05ч.
4. ТОО «Микс плюс» РК, г. Кокшетау, ул. Абая 48/37, БИН: 150 240 000 571, 24.11.2021г. 14:34ч.

На процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представителями потенциального поставщика не присутствовали.

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу	ТОО "САПА Мед Астана"	ТОО "Экофарм"	ТОО "Димеда"	ТОО "Микс плюс"
1	Многогазовый увлажнитель кислорода. Аппарат является аналогом аппарату «Боброва». Увлажнители изготовлены в виде прозрачного сосуда из термостойкого поликарбоната и алюминиевой крышки, а корпус устройства выполнен из латуни, что обеспечивает надежность конструкции и долговечный срок службы. Поток кислорода регулируется до 15 л/мин. Разборный увлажнитель для простоты дезинфекции. Увлажнитель кислорода предназначен для	штука	20	71 050	55000	61800	48806,4	44900

	<p>увлажнения и контроля расхода кислорода. Применяться в клиниках, больницах и других медицинских учреждениях для подключения к стационарной магистрали кислорода. Технические характеристики: Устройство обеспечивает относительную влажность кислорода на выходе штуцера увлажнителя не менее 85%. Объем увлажняющей ёмкости: 200 мл, рабочий объем жидкости: 100 – 160 мл.</p> <p>Увлажнитель обеспечивает плавную регулировку расхода кислорода в диапазоне от 1 до 15 л/мин. Минимальное давление в кислородной магистрали, необходимое для нормальной работы увлажнителя должно быть не менее 0,2 – 0,3 МПа. Габаритные размеры увлажнителя - 110 x 90 x 300 мм. Габаритные размеры упаковки - 150 x 150 x 300 мм. Масса увлажнителя - не более 0,3 кг. Масса увлажнителя с упаковкой - не более 0,5 кг. Среднее время наработки на отказ увлажнителя не менее 3000 часов при среднем сроке службы до 2 лет.</p> <p>Основные характеристики:</p> <p>Наличие расходомера кислорода - Да</p> <p>Материал емкости - Термостойкий пластик</p> <p>Устойчивость к химическим методам дезинфекции – Да</p>
--	--

2. Согласно пункта 112 главы 10 Правил признать победителем:

- 1) ТОО «Микс плюс» РК, г.Кокшетау, ул.Абая 48/37, по лоту №1 на общую сумму **898 000 (Восемьсот девяносто восемь тысяч) тенге 00 тиын.**

3. ТОО «Микс плюс» в течении 10 (десяти) календарных дней предоставить Заказчику документы согласно гл.10 п.113 Правил.

Председатель комиссии:

Зам. главного врача по лечебной работе:

Члены комиссии:

Главный бухгалтер


Провизор


Заведующая лабораторией


Старшая медсестра ОАРИТ


Секретарь комиссии:


Бухгалтер по гос. закупкам:


 Н.С. Синицкая

 Ж.С. Абдрахманова

 Э.М. Байбешов

 М.Б.Жанова

 И.В.Троценко

 А.Т.Жолласбаева