

Дата протокола: 26 июля 2021г. 14:30 ч.

Наименование закупки: Закуп лекарственных средств и изделий медицинского назначения, способом «Запроса ценовых предложений»

Дата начала приема заявок : 16.07.2021г.

Дата окончания приема заявок: 23.07.2021г. до 08 ч : 10 мин

Наименование заказчика (организатор) закупок – КГП на ПХВ «Городская поликлиника №8» УОЗ города Алматы.

Адрес заказчика (организатора) закупок: город Алматы, улица Туркесбаева д.40.

№ лотов	Торговое наименование	Техническая спецификация	Ед.изм	Городская поликлиника №8		Потенциальные поставщики представившие ценовые предложения.			Итоги (победитель):
				Количество	Цена за единицу	TOO Unicom-DR	TOO BIG-MED	TOO Diamond-Med	
1	Анализатор гипербилирубинемии фотометрический.	Автоматический двухволновой отражательный фотометр билитест. Измерение десятичного логарифма отношения спектральных коэффициентов отражения света на двух рабочих длинах волн (492 нм и 523 нм). Транскутанный билирубиновый индекс (ТБИ)- объективный показатель желтизны кожи, коррелиционно связанный со степенью гипербилирубинемии степенью гипербилирубинемии; Диапазон измерения: 0-50 ед. ТБИ (- 0-500 мкмоль/л). Имеется встроенная автоматическая калибровка. Время измерения, не более -2 секунд. Время между измерениями, не более-5 секунд. Число разрядов на цифровом табло в рабочем режиме-2. Погрешность измерения-+ 2 ед. ТБИ. Встроенные элементы электропитания-в наличии. Масса со встроенными элементами питания, не более-200 грамм. Габариты не более 130x65x35мм. В базовый комплект поставки должно входить: 1) Анализатор гипербилирубинемии фотометрический АГФ-02-1 шт; 2) Футляр-1 шт; 3) Контрольный светофильтр КСФ 1-1 шт (в составе футляра); 4) Контрольный светофильтр КСФ 2-1шт (в составе футляра); 5) Элемент питания постоянного напряжения 1.5 В, тип ААА или LR 03- 3 шт (установлены в прибор); 6) Руководство по эксплуатации-1 шт; 4) Методические рекомендации-1 шт.	штука	1	1 800 000,00	1 214 400,00	1 800 000,00	1 790 000,00	TOO Unicom. DR
2	Аудиометрическое оборудование	«Карманный» прибор с сенсорным экраном для аудиологического скрининга новорожденных. Основные преимущества: «объективная аудиометрия «три в одном»; ЗВОАЭ, ЭЧПИ, КСВП; «удобный и простой в использовании; «беспроводной интерфейс Bluetooth для передачи данных и печати на беспроводном принтере;«скрининг» слуха в сложных условиях; «объем встроенной памяти — 512 Мб, внешней памяти — до 32 Гб; Объективная аудиометрия «три в одном» «Нейро-Аудио-Скрин» предназначен для проверки слуха у людей, начиная с самого раннего возраста, методами отоакустической эмиссии и слуховых вызванных потенциалов: «задержанная вызванная отоакустическая эмиссия (ЗВОАЭ); «отоакустическая эмиссия на частоте продукта искажения (ЭЧПИ); «коротколатентные слуховые вызванные потенциалы мозга (КСВП) для более углубленных скрининговых исследований; Цветной сенсорный дисплей с диагональю 4.3 дюйма удобен для отображения информации. Беспроводной интерфейс Bluetooth позволяет распечатывать результаты обследований на беспроводном принтере, а также передавать записанные обследования на любой компьютер с установленной программой «Нейро-Аудио-Скрин менеджер». «Нейро-Аудио-Скрин» сохраняет обследования как во встроенную память, так и на карту памяти (microSD). Объем встроенной памяти — 512 Мб, объем карточки, которую можно установить в прибор, — до 32 Гб.	штука	1	3 700 000,00		3 700 000,00	3 690 000,00	TOO Diamond-Med
3	Цистоскоп смотровой с волоконным световодом	Цистоскоп смотровой с волоконным световодом ЦиС-ВС-1 мод. 567 предназначен для осмотра мочевого пузыря и его промывания под визуальным контролем. Цистоскоп работает с осветителем типа ОС-150 с использованием световодного кабеля d 3,5 мм. Технические характеристики: «Рабочая длина ствола цистоскопа, мм – 240 «Сечение ствола цистоскопа, номер по шкале Шарьера 19, 5 Ш «При рассматривании предмета, находящегося на расстоянии 25 мм от объектива угловое поле оптической системы в пространстве, градус – 55 «Видимое увеличение объектива, градус – 100 «Масса в упаковке, кг не более 1, 5, Комплект с осветителем ОС-150-01М и световым кабелем.	штука	1	685 000,00				закуп по лоту №3 не состоялся

Наименование и местонахождение потенциального поставщика (победитель), с которым планируется заключение договора и общая сумма договора согласно представленным ценовым предложениям:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	№ лотов:	Дата и время предоставления ценового предложения
1	TOO Unicom. DR	РК, ЗКО, город Уральск, улица 25 Чапаевской дивизии, дом 3 квартира 27	1	22.07.2021г 12ч:59 мин
2	TOO Diamond-Med	РК, Алматинская область, село Отеген батыр лица Титов, дом 22 кв 62	2	22.07.2021г 15ч:29 мин

В процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями потенциальные поставщики - не присутствовали

В соответствии с Правилами организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг утвержденного Постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №375 , Комиссия по результатам рассмотрения заявок и ценовых предложений потенциальных поставщиков, путем открытого голосования, РЕШИЛА:

1. Признать нижеперечисленных потенциальных поставщиков, победителями, предложившие наименьшее ценовое предложение:

1.1. TOO Unicom. DR (лот №1) в общей сумме 1 214 400,00 (один миллион двести сорок тысяч четыреста) тенге 00 тиын.

1.2. TOO Diamond-Med (лот №2) в общей сумме 3 690 000,00 (три миллиона шестьсот девяносто тысяч) тенге 00 тиын.

2. Победителям, предоставить заказчику (организатору закупок) в течение десяти календарных дней со дня признания победителем, документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно пункта 102 Главы 9 Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках ГОБМП и системе ОСМС, фармацевтических услуг утвержденного Постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 375

Председатель:


Заместитель главного врача  Бектлеуова Ж.Д.

Члены комиссии

Главный бухгалтер  Назарбекова Н.Б.

Главная медсестра  Бейсенбаева С. Е.

Юрист  Рабилова А.Т

Клинический фармаколог  Жалгасбай Ж.Ж