

Протокол № 12

ГКП на ПХВ "Толедийская районная больница" управления здравоохранения Туркестанской области Протокол вскрытия о закупе лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов на 2023 год способом запроса ценовых предложений согласно правил организации и проведения закупок 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 7 июня 2023 года № 110.

26.10.2023 год, 11-00 времени

Наименование и адрес Заказчика (организатора закупки):

ГКП на ПХВ "Толедийская районная больница"  
Адрес: 161109 Туркестанская область, Толедийский

Состав конкурсной комиссии:

№	Ф. И. О.	Должность в организации	Роль в комиссии
1	С.Ж.Байлаулетова	заместитель руководителя по лечебным вопросам;	Председатель комиссии;
2	М.С.Ибраева	заместитель руководителя по поликлинике;	Члены комиссии
3	Г.К.Беркинбаева	заместитель руководителя по качеству;	Члены комиссии

Секретарь: Е.М.Дюсенбаев

Заявки на участие в конкурсе представлены следующими потенциальными поставщиками:

№	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	БИН (ИИН)/ИНН УНП	Дата и время представления заявки
	отсутствуют заявки			

Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложения:

Перечень закупаемых товаров, работ, услуг на общую сумму:

5 922 710,10

№ лота.	Наименование	Техническая спецификация	Ед.изм.	Количество	Планируемая цена на 2023 год.	Сумма выделенная по каждому лоту
1	Резонатив (Иммуноглобулин человека антирезус D)	Раствор для внутримышечных инъекций, 625МЕ/мл, 2 мл, №1	ампула	10,00	27 049,01	270 490,10
2	Алкаин 0,5% 15 мл, гл.капли	Алкаин 0,5% 15 мл, гл.капли Состав 1мл содержит активного вещества: проксиметакана гидрохлорида 5,0мг; вспомогательные вещества: бензалкония хлорид, глицерол, кислота хлороводородная и/или натрия гидроксид (для коррекции pH), вода очищенная, Опеснение Прозрачный от бесцветного до слегка желтоватого или слегка желтовато-коричневатого цвета раствор. Показания к применению Капли глазные Алкаин* применяются при хирургических процедурах, требующих быстрой и кратковременной местной анестезии: подготовка к удалению катаракты, удаление роговичных швов, тонометрия, тонометрическое исследование, удаление инородного тела, диагностический соскоб с конъюнктивы Капли глазные Алкаин* могут применяться и при других хирургических процедурах, требующих местной анестезии.	флакон	20	3000	60 000,00
3	Иноканн 0,4% 5мл капли глазные	Оксибупроканн, Капли глазные 0,4 %, 5 мл, 1 мл раствора содержит активное вещество: беноксината гидрохлорида (оксибупроканна гидрохлорида) 4,0 мг, вспомогательные вещества: бензалкония хлорида, динатрия эдетат, кислота борная, натрия хлорид, натрия гидроксид, вода для инъекций.	флакон	25	1700	42 500,00
4	Набор для МКА, Микрокапилляры для МКА для гематологического анализатора Swelab Alfa	Набор для МКА, Микрокапилляры для МКА для гематологического анализатора Swelab Alfa, Количество общее: 1000 отдельных микрокапилляр. В наборе 10х100штук. Материал изготовления: прозрачный пластик, внутренняя полость содержит К2. Объем внутренней полости микрокапилляра - 20мкл. Размеры микрокапилляра: длина-28мм, диаметр-2мм. Используется для выполнения "общего анализа крови" с помощью микрокапиллярного адаптера на гематологическом анализаторе Swelab Alfa(Швеция).	набор	2	123000	246 000,00
5	Контур дыхательный, неонатальный, для соединения пациента с НДА и аппаратами ИВЛ, с активным увлажнением, диаметр 10мм, с влагосборником, с камерой увлажнения, с проводом нагрева и соединителем (22F на камеру увлажнителя) электроразъемом, портами 7,6мм, с дополнительным шлангом 0,8м и комплектом принадлежностей 75113001-1 /R	Контур дыхательный, неонатальный, для соединения пациента с НДА и аппаратами ИВЛ, с активным увлажнением, диаметр 10мм, с влагосборником, с камерой увлажнения, с проводом нагрева и соединителем (22F на камеру увлажнителя) электроразъемом, портами 7,6мм, с дополнительным шлангом 0,8м и комплектом принадлежностей 75113001-1 /R	штук.	10	134000	1 340 000,00

6	Контур пациента для детей с генератором переменного потока LP для закрытой системы неинвазивной вентиляции легких	Дыхательный контур с генератором переменного потока LP для закрытой системы неинвазивной вентиляции легких у новорожденных "Infant Flow SIPAP" 1. трубка гофрированная с нагревательной проволокой с двумя портами для датчиков температуры (линия вдоха). Длина – 1150 мм, диаметр трубки - 15 мм, диаметры концов трубки (вн./внеш) – 22/26 мм, 10/12 мм. 2. трубка гофрированная. Длина – 65 см, диаметр трубки - 15 мм, диаметры концов трубки (вн./внеш) – 22/25 мм, 12/15 мм. Материал: ПВХ. 3. трубка гофрированная. Длина – 40 см, диаметр трубки - 15 мм, диаметры концов трубки (вн./внеш) – 22/25 мм, 12/15 мм. Материал: ПВХ. 4. Линия измерения давления в дыхательных путях. Диаметр – 5 мм, длина 1850 мм. Материал: ПВХ, силикон. 5. дополнительный шланг. Диаметр 5 мм, длина 185 см. Материал: ПВХ, силикон. 6. дополнительный шланг. Диаметр 15 мм, длина 35 см. Материал: ПВХ. 6. адаптер. Диаметр (вн./внеш) 18/22 мм - 15/22 мм. Материал: ПВХ. 7. адаптер. Диаметр (вн./внеш) 18/22 мм - 13/15 мм. Материал: ПВХ. 8. адаптер. Диаметр (вн./внеш) 15/13 мм - 12/10 мм. Материал: ПВХ. 9. адаптер. Диаметр (вн./внеш) 15/13 мм (с портом) - 12/10 мм. Материал: ПВХ. 8.	штуки	20	138600	2 772 000,00
7	Парацетамол таблетки 200мг	Парацетамол, таблетки 200 мг Состав: Одна таблетка содержит активное вещество – парацетамол 200,0 мг, вспомогательные вещества: крахмал картофельный, патока крахмальная, кислота стеариновая. Описание Таблетки белого или белого с кремоватым оттенком цвета, плоскоцилиндрические, с риской и фаской Фармакотерапевтическая группа Другие анальгетики и жаропонижающие средства. Анлины.	таблетки	2000	5,3	10 600,00
8	Парацетамол, таблетки 0,5г	Парацетамол, таблетки 0,5г. Одна таблетка содержит активное вещество - парацетамол 0,5 г, вспомогательные вещества - крахмал картофельный, кислота стеариновая, патока крахмальная, желатин Описание Таблетки белого или белого с кремоватым оттенком цвета, плоскоцилиндрические с фаской и риской Фармакотерапевтическая группа Анальгетики-антипиретики другие. Анлины	таблетки	4000	6,78	27 120,00
9	Оксалин - мазь назальная 0,25%-10г	Мазь назальная 0,25%. Состав 1 г мази содержит активное вещество – оксалин (оксонафлин) 0,0025 г, вспомогательное вещество – вазелин до 1 г. Мазь от белого до светло-желтого цвета. При хранении допускается появление розового оттенка Фармакотерапевтическая группа Противовирусные препараты.	туба	800	320	256 000,00
10	Игла-бабочка для забора крови 18G	Игла-бабочка для забора крови 18G	штуки	100	80	8 000,00
11	Игла-бабочка для забора крови 20Gx3/4" (желтый цвет)	Игла-бабочка для забора крови 20Gx3/4" (желтый цвет)	штуки	500	80	40 000,00
12	Игла-бабочка для забора крови 22Gx3/4" (черный цвет)	Игла-бабочка для забора крови 22Gx3/4" (черный цвет)	штуки	500	80	40 000,00
13	Катетер Фолея 2-х ходовой FR 16	Катетер Фолея 2-х ходовой FR 16 стандарт. Описание: Изготовлены из натурального латекса с силиконовым покрытием. Длина: 400 мм. Цветовая кодировка коннектора в соответствии с международными стандартами. Атравматичный закрытый конец, 2 боковых отверстия. Стерильен, предназначен для однократного применения.	штуки	500	320	160 000,00
14	Катетер Фолея 2-х ходовой FR 18	Катетер Фолея 2-х ходовой FR 18 стандарт. Описание: Изготовлены из натурального латекса с силиконовым покрытием. Длина: 400 мм. Цветовая кодировка коннектора в соответствии с международными стандартами. Атравматичный закрытый конец, 2 боковых отверстия. Стерильен, предназначен для однократного применения.	штуки	500	320	160 000,00
15	Быстрый количественный тест на D-dimer	Быстрый количественный тест на D-dimer	упаковка	5	98000	490 000,00
5 922 710,10						

Председатель комиссии:

С.Ж.Байдаuletова

заместитель руководителя по лечебным вопросам;

Члены комиссии:

М.С.Ибраева

заместитель руководителя по поликлинике;

Г.К.Беркинбаева

заместитель руководителя по качеству;

Секретарь: Е.М.Досанбаева

