

«БЕКТЕМИН»

Атырау облысы Денсаулық сақтау басқармасының

"Атырау облыстық перинаталдық орталығы" ШЖК КММ

« » 2024 ж.

Директор К.А.Ермагамбетов

Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде, тергеу

изолгаторлары мен қыздыстық-атқару (пеницициарлық) жүіесінің мекемеірінде ұсталатын адамдар үшін медициналық көмектің қосымша көлемін бөлжет қаражаты есебінен және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүіесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және арнайы емдік өнімдерді сатып алуды, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерді сатып алуға ұйымдастыру және өткізу қандағарын бекіту туралыҚазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігін 2023 жылғы 7 маусымдағы №110 бұйрығына сәйкес дәрі-дәрмек, ИМН

Баты ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу туралы №48 хабарландыру

1. Тапсыры сферусінің, сатып алуға ұйымдастырушының немесе бірінші дистрибутордың атауы «Атырау облысы Денсаулық сақтау басқармасының «Атырау облыстық перинаталдық орталығы» ШЖК КММ
2. Сатып алынатын дәрілік заттардың халықаралық патенттемеген атауы (сауда атауы – жеке өзіне жақпаған жағдайда) медициналық мақсаттағы бұйымдардың атаулары сатып алу көлемі, жеткізу орыны, әрбір тауар бойынша сатып алу үшін бөлінген сомасы: жалғанған тізім бойынша

Объявление №48 на закупки лекарственных средств, ИМН

способом Запроса ценовых предложений согласно Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года №110

Об утверждении правил организации и проведения закупки 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.

1. Наименование заказчика, организатора закупки или единственного дистрибутора КТП на ПХВ «Атырау облыстық перинаталдық орталығы» ШЖК КММ
2. Список закушаемых лекарственных средств (торговое название - в случае иллигидуальной непереносимости) междунароное непагентованные наименования, наименования изделий медицинского назначения, объем закупки, место поставки, сумма, выделенная для закупки по каждому товару: по приложенному списку

«Утверждаю»

КТП на ПХВ "Атырау облыстық перинаталдық орталығы" ШЖК КММ

Директор К.А.Ермагамбетов

« » 2024 г.

П/П	Междунароное непотентовое название (ИМН)	Характеристика препарата, ИМН, с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы	Ед. изм. - шт	Количество о единицы измерения	Цена за ед	Сумма
1	Набор магистералей для гемодилизации и гемодилиза для аппарата Диарас С.Р.Г. В.В.В.В. Аутшп А.Г. Германия	Изделия изготовлены из полимерного пластика, содержащего пластифицированный поливинилхлорид. Изделия изготовлены из полимерного пластика, содержащего пластифицированный поливинилхлорид. Не менее 90% продукции представляет собой пластифицированную трубку из поливинилхлорида различной конфигурации с зажимами, клапанами и ловушками, а также мешки емкостью до не менее 7000 мл для сбора отработанного раствора.	набор	20	46 100, 00	922 000, 00

	<p>Комплектность:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Артериальная кровопроводящая магистраль 2. Ренозная кровопроводящая магистраль 3. Входная магистраль диализата/замещающего раствора с не менее чем 4-мя соединителями и пакетом, объемом не менее 7000 мл 4. Выходная магистраль диализата/ультрафильтрации с не менее чем 4-мя соединителями и пакетом, объемом не менее 61 мл 				
<p>2</p> <p>Высокоточный/Диализатор Dіасар Pro 19N для гемофильтрации В.Вашп Avitum AG, Германия</p>	<p>Высокоточный Pro / полисульфоновой мембраной. Эффективная площадь поверхности мембран: не менее 1,9 м2.Pro</p> <p>Объем заполнения кровью: не менее 100 мл / не более 120 мл. Максимальное трансмембранное давление (физическое ограничение): не менее 600 мм рт.ст. Рекомендуемая скорость потока крови: от не менее 200-до не более 500 мл/мин. Максимальный поток диализата: не менее 800 мл/мин. Скорость потока диализата: не менее 500 мл/мин. Материал мембраны: альфа-полисульфон Pro. Стерилизация: гамма-излучением (безкислородная).</p> <p>Показатели просеивания (при кровотоке не менее 300 мл/мин):</p> <p>Мочевина: не менее 270 / 280; Креатинин: не менее 248 / 260; Фосфат: не менее 230 / 242; Витамин В12: не менее 248 / 260; Инсулин: не менее 106 / 117; Цитохром С: не менее 81 / 90; Альбумин: < 0,001; β2-микроглобулин: не менее 0,7.</p> <p>Коэффициент ультрафильтрации не менее 85 / 97. Код мочевины (QV=не менее 300 мл/мин): не менее 1145 / 1415.</p>	Шт	20	5000, 00	146 000, 00
<p>3</p> <p>Набор для крикотреондиотомии</p>	<p>Набор для крикотреондиотомии</p> <p>-скальпель</p> <p>-шпатель не менее 10 мл</p> <p>-термопластичная канюля 6,0 мм с манжетой «Софт –Севл</p> <p>-лига с диатностическим павильоном</p> <p>-дилататор</p> <p>-шовный материал с атравматичной иглой</p> <p>-термогент (искусственный нос)</p> <p>-тесма для фиксации канюли</p>	набор	5	125 000, 00	625 000, 00
<p>4</p> <p>Закрытая аспирационная система SuctionPro на 72 часа в наборе 12 FR</p>	<p>Закрытая аспирационная система SuctionPro на не менее 72 часа в наборе: U-образный съемник.</p>	набор	20	7 600, 00	152 000, 00

двухпросветная	вертлюжный коннектор. двухпросветный, для трахеостомических трубок длиной не менее 300 мм со встроеным поворотным коннектором двухпросветные для эндотрахеальных трубок, длиной не менее 570 мм встроеным поворотным коннектором	шт	10	8 370, 00	83 700, 00
5 Стилет (проводник) для трудной интубации длина не менее 70 см размер не менее 15 Fr	Стилет (проводник) для трудной интубации длина не менее 70 см размер не менее 15 Fr Дистальный конец интродьюсера изогнут для прохождения под надгортанником в условиях недостаточного обзора при трудной интубации. Изогнутый конец интродьюсера позволяет тактильно ощутить прохождение трахеальных колец, что служит диагностическим тестом правильности установки. Разметка по длине позволяет определить глубину введения интродьюсера в трахею. Гладкое, скользкое покрытие обеспечивает легкое введение трубки по проводнику.	шт	10	8 370, 00	83 700, 00
6 Набор для спинально-эпидуральной анестезии с Игла Туохи, с фиксатором	Набор для спинально-эпидуральной анестезии Комплектация: Игла Туохи с подсоединяемыми крыльями Удлиненная спинальная игла «Пенсия Пойнт», Шприц "Углата сопротивления" Эпидуральный катетер с направлятелем. Коннектор Лур-Лок. Бактериовирусный микрофильтр. Аппликатор для эпидурального катетера. Игла Туохи не менее 18G x 80мм, игла не менее 27Gx 127.5 мм	набор	20	16 850, 00	337 000, 00
7 Аквадистиллятор медицинский электрический	Аквадистиллятор медицинский электрический производительность не менее 25л/час, не менее 380 В, не менее 50 Гц, не менее 15 кВт.	шт	2	750 000, 00	750 000, 00
8 Воздушный пылеочиститель воздушный насос фильтр всасывающее устройство медицинский фильтр для портагивного мокроты аспиратора	В упаковке 10 шт. Обычно используется в медицинском газовом фильтре, экспериментальном воздушном насосе, бустерном насосе rifeinair filter, фильтрующей мембране диаметром не менее 35 мм, может быть подключен к трубе about 6 мм. Внешний диаметр интерфейса не менее 6,5 мм. Фильтр является одноразовым фильтром, не может изменить мембрану, может использоваться для фильтрации воздуха, удаления пыли. 1. Тип: не менее 35 мм 2. Материал фильтра: Одноразовая волоконная фильтрующая мембрана 3. Микропор диаметр: не менее 0,5 м 4. Filtrationrate: частьцi выше 0,5 м скорость фильтрации не должно быть ниже than99,5 %	уп	2	15000	30000

	<p>5. Вентиляция: Время, необходимое для передачи давления не менее 10 кПа, не более 3 Сб.</p> <p>Внешний материал: полипропилен</p> <p>7. Внешний диаметр интерфейса: соедините шланг с внутренним диаметром около не менее 6 мм</p> <p>8. Скорость снижения трафика: нет снижения на не менее 20%</p> <p>9. Уменьшающее вещество: разница между объемом калии Перманганат раствор поглотятся решение по тестированию и пустой решение должно быть не более 2,0 мл</p> <p>10. Ионы металла: обшее содержание бария, хрома, меди, туши и олова тестового раствора не более 1 мкг/мл</p> <p>11. PH: PH разница между решение по тестированию и пустой решение должно не более 1,5.</p>				
--	---	--	--	--	--

3. Жеткізу мерзімдері және шарты: Тапсырыс берушінің сұранысымен жыл бойы.
ИНКОТЕРМС 2000: DDP.
4. Құжаттар Тапсырыс берушінің мекен-жайында: «Атырау облысы Денсаулық сақтау басқармасының «Атырау облыстық перинаталдық орталығы» ШЖҚ КМК, мекен-жайы: Атырау облысы, Атырау қаласы, адмирал Д.Владимирский көшесі, 22А, 107 кабинеттебылданалды;
Отінімдері қабылдау басталу мерзімі: 15 қараша 2024 жыл, 09:00;
Отінімдері қабылдау аяқталу мерзімі: 22 қараша 2024 жыл, 17:00.
Баға ұсыныстары салынған конверттерді ашу күні, мекен-жайы, уақыты - Атырау қаласы, адмирал Д.Владимирский көшесі, 22А, провизор бөлімі, 25 қараша 2024жыл, 11:00.

Дері-дәрімек және мем.сатып алу маманы - У.С. Саганова, тел.: 8702 437 7102

3. Условия доставки: сроки доставки: в течение года по заявке ЗаказчикаИНКОТЕРМС 2000: DDP;
- 4.Место предоставления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений:
КТТ на ПХВ «Атырау облыстық перинаталдық орталығы» Администрация Здравоохранения Атырауской областиАтырауская область, город Атырау, улица адмирала Д.Владимирского, 22А в 107 кабинете.
Срок начала приема заявок: 15 ноября 2024 года, 09:00;
Срок окончания приема заявок: 22 ноября 2024 года, 17:00.
Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: город Атырау, улица адмирала Д.Владимирского, 22А, в кабинете провизора, 25 ноября 2024 года, 11:00.

Специалист по госзакупкам и ДС,ИМН - У. С. Саганова, тел.: 8 702 437 7102