

г. Атырау

«11» июля 2022 г.

1. Наименование Заказчика: КГП на ПХВ «Дамбинская врачебная амбулатория»
2. Адрес Заказчика: г.Атырау, село Курмангазы БОРАН НЫСАНБАЕВ, 16
3. Наименование приобретаемых товаров

№	Международные непатентованные наименования	Характеристика	Ед.изм	Кол-во, объем	Цена за ед.в тенге	Общая сумма, утвержденная для закупки, тенге
1	Психрометрический гигрометр	Заранее согласовывать с заказчиком Психрометрический гигрометр ВИТ-2 измеряет влажность воздуха при температуре +20°C ~ +40°C.	шт	5	4 000	20000
2	Тест-полоски для анализатора в мочи	Заранее согласовывать с заказчиком. Тест-полоски для анализаторов мочи CL-50, CL-50 Plus, CL-500, Dirui H-50, H-100, H-300, H-500 Полоски предназначены для лабораторного скрининга и индивидуального мониторинга пациента. 10 параметров:-биохимические компоненты (глюкоза, белок, кетоны, нитриты, билирубин, уробилиноген);-клетки крови (скрытая кровь, лейкоциты);-физико-химические показатели (рН, удельный вес).	шт	100	14 454	1445400
3	Тест полоски для определения беременности	Заранее согласовывать с заказчиком. Определяет беременность на 7 день от момента зачатия менее чем за 5 минут по уровню в моче хорионического гонадотропина человека (ХЧГ) • Выпускается в форме: - полоски (ширина 3,5 мм) - кассетного теста (ширина полоски 3 мм) - струйного теста (ширина полоски 6 мм) • Чувствительность - 10 мМЕ/мл Показания и способ применения Предназначен для ранней - с первых дней задержки менструации - диагностики беременности	шт	300	50	15000
4	Таблица Сивцева	Заранее согласовывать с заказчиком. В этой таблице содержатся строки печатных букв (всего 12 строк), размер букв уменьшается от строки к строке в направлении сверху вниз. Слева каждой строки указано расстояние D (в метрах), с которого их должен видеть человек с нормальным зрением (50,0 метров для верхнего ряда; 2,5 метра — для нижнего). Справа каждой строки указана величина V (в условных единицах) — это острота зрения при чтении букв с расстояния 5 метров (0,1 если глаз видит только верхний ряд; 2,0 — если виден нижний ряд). Нормальное зрение (1,0) — когда человек видит каждым глазом с расстояния 5 метров десятую строку.	шт	6	500	3000
5	Билирубин -12	Набор реагентов для определения концентрации общего и прямого билирубина в сыворотке крови методом Ендрассика-Грофа, 138+138 опр. Состав набора: 1. Реагент 1 - кофеиновый реагент. 2. Реагент 2 - сульфаниловая кислота. 3. Реагент 3 - натрия нитрит 72 ммоль/л. Реагент 4 - физиологический раствор: натрия хлорид 154 ммоль/л. 5. Реагент 5 - калибратор: билирубин 171 мкмоль/л. Чувствительность не более 5 мкмоль/л, линейность до 410 мкмоль/л, коэффициент вариации не более 8%, длина волны 535 нм (500-560 нм), темп. инкубации 18-25 С. Время проведения анализа: 20 мин. для общего билирубина, 5 мин. для прямого. Универсальный набор, предназначен для всех типов лабораторного оборудования.	набор	3	8426	25278

6	Мочеприёмник	Мочеприёмник прикроватный с клапаном и сливом 2л, трубка 90см представляет собой емкость из полиэтилена, предназначенную для сбора мочи. Его ставят пациентам, у которых нарушена функция мочеиспускания, а также тем, у кого отсутствует возможность использования туалета (лежачие больные). Также он может использоваться для сбора мочи на анализы у детей.	шт	100	468,88	46888
7	Гемоглобин	Набор реагентов для определения концентрации гемоглобина в крови унифицированным гемиглобинцианидным методом. В состав набора входят: - реагент 1: монореагент (концентрат), содержащий фосфатный буфер, рН 7,3 (калия дигидрофосфат, 10 ммоль/л; натрий углекислый, 10 ммоль/л); ацетонциангидрин, 7,67 ммоль/л; калий железосинеродистый, 6,07 ммоль/л; тритон Х 100, 0,5% - 1 флакон (200 мл) или 2 флакона (по 100 мл); - калибратор: калибровочный раствор гемиглобинцианида с концентрацией в диапазоне 0,58-0,62 г/л (точное аттестованное значение концентрации гемиглобин-цианида указано на этикетке ампулы), готов к применению - 1 ампула (5,0 мл).	набор	20	7682,4	153648
8	АЛТ-15, (кинетика, I FСС, монореагент), 1x100мл, B01.15	СОСТАВ НАБОРА РЕАГЕНТ № 1. L-аланин – 500 ммоль/л Трис/НСl, рН 7,5 (при 37° С) – 100 ммоль/л ЛДГ – 1300 ед/л РЕАГЕНТ № 2. NADH – 0,18 ммоль/л Альфа-кетоглутарат – 15,0 ммоль/л	шт	3	3500	10500
9	АСТ-15, Витал, (кинетика, IFC С, монореагент), 1x100мл, B02.15	СОСТАВ НАБОРА Реагент №1. L-аспартат – 240ммоль/л Трис/NaOH, рН 7,5 – 80 ммоль/л ЛДГ – 600 ед/л МДГ – 600 ед/л Реагент №2 NADH – 0,18 ммоль/л Альфа-кетоглутарат – 12 ммоль/л	шт	3	3500	10500
10	Азопирам РК	Набор реагентов для контроля качества предстерилизационной очистки изделий мед. назначения, на наличие следов крови и моющих средств.	уп	10	6600	66000
11	Вата 50гр	Изготовлена из 100% хлопкового волокна первого сорта. Вата-волоконистый продукт белого цвета, сохраняющий связь между волокнами. Нестерильная вата упакована в полиэтиленовые пакеты.	шт	500	150	75000
12	Шприц	одноразовый 5 мл 3-х компонентные	шт	5000	21	105000
13	Шприц	одноразовый 2 мл 3-х компонентные	шт	5000	20	100000
14	Шприц	одноразовый 10 мл 3-х компонентные	шт	3000	33	99000
15	Медицинский термометр	стеклянный максимальный (градусник +35+42С)	шт	500	800	400000
16	медицинский термометр	Бесконтактный TF-600	шт	10	20000	200000
17	Термометр	ТС-7-М1 исп.6 (-30+30С) с поверкой (для холодильника)	шт	10	4000	40000
18	Мешок дыхательный силиконовый типа "Амбу"	С двумя масками, многоразовый, автоклавируемый для взрослых КД-МП-В	шт	3	52350	157050

19	Зажим	Гинекологический прямой №2, 285мм	шт	30	8720	261600
20	Экстрактор ВМС	Изогнутый , 290 мм, 62.0682.01	шт	6	3440	20640
21	Светильник	Передвижной напольный смотровой гинекологический	шт	1	428000	428000
22	Воздуховод	Стерильная , одноразового использования длина 9 см	шт	15	430	6450
23	Воздуховод	Стерильная , одноразового использования длина 12 см	шт	15	430	6450
24	Крафт-бумага	(100*106 см в одной упаковке 5 кг)	уп	4	3500	14000
25	Зажим	Корнцанг аквариумный, изогнутый, 27 см	шт	30	6000	180000
26	Индикатор	Паровой стерилизации МедИС-132/20-1 (1000 тестов), без журнала	шт	10	2415	24150
27	Индикатор	Стериконт-П 132/20-01-1 (1000шт.)	уп	15	3000	45000
28	Индикатор	<p>Воздушной стерилизации-ВЛ(1000тестов), без журнала ТВ 180/60-01предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных воздушной стерилизации - температуры стерилизации и времени стерилизационной выдержки - внутри упаковок и изделий, стерилизуемых в воздушных стерилизаторах согласно ГОСТ 22649.</p> <p>Относятся к классу 5 (интегрирующие индикаторы) по классификации ГОСТ ISO 11140-1-2011;помещаются внутри стерилизуемых изделий и упаковок, представляющих особую сложность при воздушной стерилизации;чёткий цветовой переход от начального зелёного к конечному коричневому;липкий слой на обратной стороне индикатора облегчает его закрепление на стерилизуемых упаковках и при документировании;нетоксичны, не содержат соединений свинца, в процессе применения и хранения не выделяют вредных и токсичных компонентов;гарантийный срок годности – 24 месяца.</p>	уп	15	3000	45000
29	Рециркулятор воздуха бактерицидный	<p>Медицинская техника, зарегистрированная в Казахстане, настенный облучатель воздуха. Режим работы: постоянно в присутствии людей до 24 часов в сутки 7 дней в неделю. Облучатель – рециркулятор может использоваться для помещений первой категории: операционные, палаты противотуберкулезных помещений, палаты для недоношенных детей, стерильные зоны ЦСО, ожоговые и т.д. Объем воздуха, дезинфицируемого облучателем, составляет: для 1 категории (99,9%) – 110 м³, для 2 категории (99%) – 160 м³, для 3 категории (95%) – 250 м³, для 4 категории (90%) – 320 м³, для 5 категории (85%) – 400 м³ по S.Aureus соответственно. Источник излучения: 2 (две) уф - лампы мощностью 30 Вт ресурсом 10800 часов. Суммарный бактерицидный поток не менее 25,2 Вт. Совместимость с передвижной платформой. Габаритные размеры и вес не менее (Ш/Г/В) 170*160*1200 мм, 5,6 кг. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев. Технический паспорт на казахском и русском языке.</p>	шт	7	98800	691600
	Итого					4695154

4. Место поставки: г.Атырау, село Курмангазы **БОРАН НЫСАНБАЕВ, 16**

5. Сроки поставки: в течении 15 дней со дня заключения договора.

6. Условия поставки: DDP

7. Место и окончательный срок предоставления ценовых предложений: РК, г.Атырау, село Курмангазы БОРАН НЫСАНБАЕВ, 16 кабинет главного бухгалтера(режим работы с 08 часов 30 минут до 18 часов 00 мин; обеденный перерыв с 12 часов 30 минут до 14 часов 00 мин)., сдать документы до 19.07.2022 г. 18 часов 00 минут.

8. Дата и время вскрытия ценовых предложений: РК, г.Атырау, село Курмангазы БОРАН НЫСАНБАЕВ, 16 кабинет главного бухгалтера в 11 часов 00 минут, 20 июля 2022 года.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 87122247214,247257

Согласно п.97 «Правила организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

К закупаемым и отпускаемым (при закупе фармацевтических услуг) лекарственным средствам, медицинским изделиям, предназначенным для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, предъявляются следующие требования:

1)наличие регистрации лекарственных средств, медицинских изделий в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения (за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, комплектующих, входящих в состав медицинского изделия и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения);

2)лекарственные средства, медицинские изделия хранятся и транспортируются в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, медицинских изделий, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

3)маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, медицинских изделий соответствуют требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;

4)срок годности лекарственных средств, медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

5)Лекарственные средства, медицинские изделия по своей характеристике (комплектации) должны соответствовать характеристике (комплектации), указанной в объявлении или приглашении на закуп».

б)наличие зарегистрированной цены на торговое наименование лекарственных средств и предельной цены на изделия медицинского назначения в порядке, установленном уполномоченным органом в области здравоохранения, кроме лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения.

7)Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

И.о.директора:



Шарипова Г.Б.

**Баға ұсыныстарын сұрату тәсілі арқылы
 медициналық бұйымдарды сатып алу туралы хабарландыру №4**

Атырау қ-сы

«11» шілде 2022 ж.

1. Тапсырыс беруші: ШЖҚ КМК «Дамбы дәрігерлік амбулаториясы»
2. Мекен жайы: Атырау қаласы, Құрманғазы селосы, Б.Нысанбаев к-сі1Б
3. Сатып алынатын тауарлар

№	Халықаралық патенттелмеген атаулары	Сипаттамасы	Өлшем бірлігі	Көлемі	Бірлік тің бағасы, тенге	Сатып алуға мақұлданған жалпы сома, тенге
1	Психрометрический гигрометр	Психрометрический гигрометр ВИТ-2 измеряет влажность воздуха при температуре +20°C ~ +40°C.	шт	5	4 000	20000
2	Тест-полоски для анализаторов мочи	Заранее согласовывать с заказчиком. Тест-полоски для анализаторов мочи CL-50, CL-50 Plus, CL-500, Digui H-50, H-100, H-300, H-500 Полоски предназначены для лабораторного скрининга и индивидуального мониторинга пациента. 10 параметров: -биохимические компоненты (глюкоза, белок, кетоны, нитриты, билирубин, уробилиноген); -клетки крови (скрытая кровь, лейкоциты); -физико-химические показатели (рН, удельный вес).	шт	100	14 454	1445400
3	Тест полоски для определения беременности	Заранее согласовывать с заказчиком. Определяет беременность на 7 день от момента зачатия менее чем за 5 минут по уровню в моче хорионического гонадотропина человека (ХЧГ) • Выпускается в форме: - полоски (ширина 3,5 мм) - кассетного теста (ширина полоски 3 мм) - струйного теста (ширина полоски 6 мм) • Чувствительность - 10 мМЕ/мл Показания и способ применения Предназначен для ранней - с первых дней задержки менструации - диагностики беременности	шт	300	50	15000
4	Таблица Сивцева	Заранее согласовывать с заказчиком. В этой таблице содержатся строки печатных букв (всего 12 строк), размер букв уменьшается от строки к строке в направлении сверху вниз. Слева каждой строки указано расстояние $\{ \displaystyle D \} D$ (в метрах), с которого их должен видеть человек с нормальным зрением (50,0 метров для верхнего ряда; 2,5 метра — для нижнего). Справа каждой строки указана величина $\{ \displaystyle V \} V$ (в условных единицах) — это острота зрения при чтении букв с расстояния 5 метров (0,1 если глаз видит только верхний ряд; 2,0 — если виден нижний ряд). Нормальное зрение (1,0) — когда человек видит каждым глазом с расстояния 5 метров десятую строку.	шт	6	500	3000
5	Билирубин -12	Набор реагентов для определения концентрации общего и прямого билирубина в сыворотке крови методом Эндрассика-Грофа, 138+138 опр. Состав набора: 1. Реагент 1 - кофеиновый реагент. 2. Реагент 2 - сульфаниловая кислота. 3. Реагент 3 - натрия нитрит 72 ммоль/л. Реагент 4 - физиологический раствор: натрия хлорид 154 ммоль/л. 5. Реагент 5 - калибратор: билирубин 171 мкмоль/л. Чувствительность не более 5				25278

		мкмоль/л, линейность до 410 мкмоль/л, коэффициент бвариации не более 8%, длина волны 535 нм (500-560 нм), темп. инкубации 18-25 С. Время проведения анализа: 20 мин. для общего билирубина, 5 мин. для прямого. Универсальный набор, предназначен для всех типов лабораторного оборудования.	набор	3	8426	
6	Мочеприёмник	Мочеприёмник прикроватный с клапаном и сливом 2л, трубка 90см представляет собой емкость из полиэтилена, предназначенную для сбора мочи. Его ставят пациентам, у которых нарушена функция мочеиспускания, а также тем, у кого отсутствует возможность использования туалета (лежачие больные). Также он может использоваться для сбора мочи на анализы у детей.	шт	100	468,88	46888
7	Гемоглобин	Набор реагентов для определения концентрации гемоглобина в крови унифицированным гемиглобинцианидным методом. В состав набора входят: - реагент 1: монореагент (концентрат), содержащий фосфатный буфер, рН 7,3 (калия дигидрофосфат, 10 ммоль/л; натрий углекислый, 10 ммоль/л); ацетонциангидрин, 7,67 ммоль/л; калий железосинеродистый, 6,07 ммоль/л; тритон Х 100, 0,5% - 1 флакон (200 мл) или 2 флакона (по 100 мл); - калибратор: калибровочный раствор гемиглобинцианида с концентрацией в диапазоне 0,58-0,62 г/л (точное аттестованное значение концентрации гемиглобин-цианида указано на этикетке ампулы), готов к применению - 1 ампула (5,0 мл).	набор	20	7682,4	153648
8	АЛТ-15, (кинетика,IFCC,мон ореагент),1x100мл, B01.15	СОСТАВ НАБОРА РЕАГЕНТ № 1. L-аланин – 500 ммоль/л Трис/HCl, рН 7,5 (при 37° С) – 100 ммоль/л ЛДГ – 1300 ед/л РЕАГЕНТ № 2. NADH – 0,18 ммоль/л Альфа-кетоглутарат – 15,0 ммоль/л	шт	3	3500	10500
9	АСТ- 15,Витал,(кинетика, IFCC,монореагент), 1x100мл, B02.15	СОСТАВ НАБОРА Реагент №1. L-аспартат – 240ммоль/л Трис/NaOH, рН 7,5 – 80 ммоль/л ЛДГ – 600 ед/л МДГ – 600 ед/л Реагент №2 NADH – 0,18 ммоль/л Альфа-кетоглутарат – 12 ммоль/л	шт	3	3500	10500
10	Азопирам РК	Набор реагентов для контроля качества предстерилизационной очистки изделий мед. назначения, на наличие следов крови и моющих средств.	уп	10	6600	66000
11	Вата 50гр	Изготовлена из 100% хлопкового волокна первого сорта. Вата-волокнистый продукт белого цвета, сохраняющий связь между волокнами. Нестерильная вата упакована в полиэтиленовые пакеты.	шт	500	150	75000
12	Шприц	одноразовый 5 мл 3-х компонентные	шт	5000	21	105000
13	Шприц	одноразовый 2 мл 3-х компонентные	шт	5000	20	100000
14	Шприц	одноразовый 10 мл 3-х компонентные	шт	3000	33	99000
15	Медицинский термометр	стеклянный максимальный (градусник +35+42С)	шт	500	800	400000

	Медицинский термометр	Бесконтактный TF-600	шт	10	20000	200000
	Термометр	ТС-7-М1 исп.6 (-30+30С) с поверкой (для холодильника)	шт	10	4000	40000
18	Мешок дыхательный силиконовый типа "Амбу"	С двумя масками, многоразовый, автоклавируемый для взрослых КД-МП-В	шт	3	52350	157050
19	Зажим	Гинекологический прямой №2, 285мм	шт	30	8720	261600
20	Экстрактор ВМС	Изогнутый, 290 мм, 62.0682.01	шт	6	3440	20640
21	Светильник	Передвижной напольный смотровой гинекологический	шт	1	428000	428000
22	Воздуховод	Стерильная, одноразового использования длина 9 см	шт	15	430	6450
	Воздуховод	Стерильная, одноразового использования длина 12 см	шт	15	430	6450
	Крафт-бумага	(100*106 см в одной упаковке 5 кг)	уп	4	3500	14000
	Зажим	Корнцанг аквариумный, изогнутый, 27 см	шт	30	6000	180000
	Индикатор	Паровой стерилизации МедИС-132/20-1 (1000 тестов), без журнала	шт	10	2415	24150
	Индикатор	Стериконт-П 132/20-01-1 (1000шт.)	уп	15	3000	45000
	Индикатор	Воздушной стерилизации-ВЛ(1000тестов), без журнала ТВ 180/60-01предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных воздушной стерилизации - температуры стерилизации и времени стерилизационной выдержки - внутри упаковок и изделий, стерилизуемых в воздушных стерилизаторах согласно ГОСТ 22649. Относятся к классу 5 (интегрирующие индикаторы) по классификации ГОСТ ISO 11140-1-2011;помещаются внутри стерилизуемых изделий и упаковок, представляющих особую сложность при воздушной стерилизации;чёткий цветовой переход от начального зелёного к конечному коричневому;липкий слой на обратной стороне индикатора облегчает его закрепление на стерилизуемых упаковках и при документировании;нетоксичны, не содержат соединений свинца, в процессе применения и хранения не выделяют вредных и токсичных компонентов;гарантийный срок годности – 24 месяца.	уп	15	3000	45000
	Рециркулятор воздуха бактерицидный	Медицинская техника, зарегистрированная в Казахстане, настенный облучатель воздуха. Режим работы: постоянно в присутствии людей до 24 часов в сутки 7 дней в неделю. Облучатель – рециркулятор может использоваться для помещений первой категории: операционные, палаты противотуберкулезных помещений, палаты для недоношенных детей, стерильные зоны ЦСО, ожоговые и т.д. Объем воздуха, дезинфицируемого облучателем, составляет: для 1 категории (99,9%) – 110 м ³ , для 2 категории (99%) – 160 м ³ , для 3 категории (95%) – 250 м ³ , для 4 категории (90%) – 320 м ³ , для 5 категории (85%) – 400 м ³ по S.Aureus				691600

	соответственно. Источник излучения: 2 (две) уф - лампы мощностью 30 Вт ресурсом 10800 часов. Суммарный бактерицидный поток не менее 25,2 Вт. Совместимость с передвижной платформой. Габаритные размеры и вес не менее (Ш/Г/В) 170*160*1200 мм, 5,6 кг. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев. Технический паспорт на казахском и русском языке.	шт	7	98800	
Барлығы					4695154

4. Жеткізу орны: ШЖҚ КМК «Дамбы дәрігерлік амбулаториясы»
5. Жеткізу мерзімі: Келісім шартқа қол қойған күннен бастап 15 күн ішінде
6. Жеткізу шарттары: DDP
7. Құжаттарды қабылдау (қабылдау) орны және баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі: ҚР, Атырау қ., Құрманғазы ауылы, БОРАН НЫСАНБАЕВ, 1Б бас бухгалтер кабинеті (жұмыс тәртібі 08 сағат 30 минуттан 18 сағат 00 минутқа дейін; түсікі үзіліс 12 сағат 30 минуттан 14 сағат 00 минутқа дейін), құжаттарды 19.07.2022 ж. 18 сағат 00 минутқа дейін тапсыру.
8. Баға ұсыныстары бар конверттерді ашу күні, уақыты және орны: ҚР, Атырау қ., Құрманғазы ауылы БОРАН НЫСАНБАЕВ, 1Б бас бухгалтер кабинеті 11 сағат 00 минутта, 20 шілде 2022 жыл. Қосымша ақпарат пен анықтаманы 87122247214,247257 телефоны бойынша алуға болады

97 тармаққа сәйкес «Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларына сәйкес тегін медициналық көмектің кепілді көлемін көрсету» Әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі өткенге дейін желімделген түрде тек бір баға ұсынысын ғана береді. Конверт денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша баға ұсынысын тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы белгілеген мерзімде лицензиялау немесе рұқсат беру рәсімдері арқылы рұқсат беру органдары жүзеге асыратын қызметті немесе әрекеттерді (операцияларды) жүзеге асыруға жеке немесе заңды тұлғаның құқығын растайтын рұқсатты, сондай-ақ ұсынылатын тауарлардың осы Қағидалардың 4-тарауында белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттарды, сондай-ақ фармацевтикалық көрсетілетін қызметтердің сипаттамасы мен көлемін қамтиды.

Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемін және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық көмек көрсету үшін сатып алынатын және босатылатын (фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерді сатып алу кезінде) дәрілік заттарға, медициналық бұйымдарға мынадай талаптар қойылады:

1) Кодекстің ережелеріне сәйкес және денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган айқындаған тәртіппен Қазақстан Республикасында дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды тіркеудің болуы (дәріханаларда дайындалған дәрілік препараттарды, денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен орфандық препараттардың тізбесіне енгізілген орфандық препараттарды, тіркелмеген дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды, медициналық бұйымның құрамына кіретін және денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган берген қорытынды (рұқсат беру құжаты) негізінде Қазақстан Республикасының аумағына әкелінген дербес бұйым немесе құрылғы ретінде пайдаланылмайтын жиынтықты қоспағанда);

2) дәрілік заттар, медициналық бұйымдар денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен Дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды сақтау және тасымалдау қағидаларына сәйкес олардың қауіпсіздігінің, тиімділігінің және сапасының сақталуын қамтамасыз ететін жағдайларда сақталады және тасымалданады;

3) дәрілік заттардың, медициналық бұйымдардың таңбалануы, тұтыну қаптамасы және қолдану жөніндегі нұсқаулықтар Қазақстан Республикасы заңнамасының талаптарына және денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган белгілеген тәртіпке сәйкес келеді;

4) тапсырыс берушіге өнім берушінің беру күніне дәрілік заттардың, медициналық бұйымдардың жарамдылық мерзімі: қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде елу пайызын (жарамдылық мерзімі екі жылдан аз болса); қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде он екі айының (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болса) құрайды;

5) дәрілік заттар, медициналық бұйымдар өзінің сипаттамасы (жиынтығы) бойынша хабарландыруда немесе сатып алуға шақыруда көрсетілген сипаттамаға (жиынтыққа) сәйкес болуға тиіс;

6) әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысы бойынша дәрілік заттар немесе медициналық бұйымдар дәрілік заттарға бағаларды реттеу қағидаларына сәйкес денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган айқындаған тәртіппен бекітілген халықаралық патенттелмеген атауы және (немесе) саудалық атауы бойынша шекті бағадан, сондай-ақ тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық бұйымдардың шекті бағасынан аспауға тиіс.

7) Әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысын ұсынуы денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша сатып алудың үлгі шартының немесе фармацевтикалық қызмет көрсету шартының талаптары сақталып, тауарды беруді жүзеге асыруға немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге оның келісімін білдіретін нысан болып табылады.

Директордың м.а. Шарипова Г.Б.

