

**Объявление об осуществлении закупа медицинских изделий и лекарственных средств
способом запроса ценовых предложений №8**

г.Атырау

22.02.2023г.

КТП на ПХВ «Атырауский областной онкологический диспансер» Управления здравоохранения Атырауской области объявляет о начале проведения закупа способом запроса ценовых предложений (далее – ценовой закуп) по закупкам следующих товаров: лекарственных средств и медицинские изделия на основании главы 9 Постановления Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа 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»;

Единый лот: лекарственные средства и медицинские изделия

Адрес Заказчика: г. Атырау, ул. Владимирского, 2;

Товар(ы) должны поставляться в аптеку КТП на ПХВ «Атырауский областной онкологический диспансер» по адресу: г. Атырау, ул. Владимирского, 2;

График поставок: в течение 20 (двадцати) календарных дней после получения заявки от Заказчика;

Условия поставок на условиях ИНКОТЕРМС 2000: DDP;

Место представления (приема) документов: г. Атырау, ул. Владимирского, 2, здание КТП на ПХВ «Атырауский областной онкологический диспансер» Управления здравоохранения Атырауской области, отдел государственного закупка;

Срок подачи ценовых предложений: с 22 февраля по 1 марта 2023 г. до 15.00 ч. включительно;
Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 1 марта 2023 г., в 16.00 ч., в кабинете Отдела государственного закупка КТП на ПХВ «Атырауский областной онкологический диспансер» Управления здравоохранения Атырауской области.

№	Наименование товара	Характеристика товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 10мл, с иглами 21Gx1 1/2	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона.	шт	20 000	24,71	494 200,00
2	Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 5мл; с иглами 22Gx1 1/2	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона.	шт	25 000	15,64	391 000,00
3	Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 20мл; с иглами 20Gx1 1/2"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона	шт	5000	31,08	155 400,00
4	Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с	шт	2 000	15,84	31 680,00

	однократного применения объемами: 2мл; с иглами 23Gx1	трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона.				
5	Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 50мл; с иглами 18Gx1/2"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона	шт	300	83,36	25 008,00
6	Система инфузионная амбулаторная баллонная	Объем 100 мл (4,2 мл/час, 1 сутки, с постоянной скоростью потока) в комплекте с резервуаром баллонным, магистралью инфузионной	шт	100	8 500	850 000,00
7	Термометр для холодильника	Термометр стеклянные технические. С держателем.	шт	30	900	27 000,00
8	Шпатель медицинский стерильный	Изготовлен из экологически чистой древесины. Не оказывает вредного воздействия, не вызывает раздражения. Атрауматичен, имеет шлифованную поверхность и края. Для осмотра полости рта и гортани.	шт	100	15	1 500,00
9	Выкусыватель гортанный со сменными направленными трубками и наконечниками	Лор кабинет, многоразовый	комп	2	50 000	100 000,00
10	Выкусыватель гортанный прямой	Лор кабинет, многоразовый, 240 мм	шт	5	30 000	150 000,00
11	Бария сульфат для рентгеноскопии (стаканчик)	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, 100 гр	шт	100	115	11 500,00
12	Лоток почкообразный	Эмалированный нержавеющей 0,5л	шт	5	1 800	9 000,00
13	Лампа для микроскопа	Мощность 20вт напряжение 6 В цветовая температура 3350К световой поток 460лм Цоколь G4 срок службы 100часов	шт	20	1 000	20 000,00
14	Эригротест Цоликлон	Анти А 10 мл	фл	20	578	11 560,00
15	Эригротест Цоликлон	Анти В 10 мл	фл	20	578	11 560,00
16	Эригротест Цоликлон	Анти D 10 мл сулер	фл	20	1 250	25 000,00
17	Канюли аспирационные (mini-sprig)	Канюля аспирационная для многократной аспирации и инъекции во флаконы предназначена для многократного забора и инъекции лекарственных средств из мультитидозных флакон. Материал: Корпус: АБС/САН, защитный колпачок: полипропилен, Защитная крышка и защелка: полиэтилен. Фильтр: акриловый сополимер на нейлоновой основе. Клапан: силикон	шт	300	498	149 400,00
18	Чашка Петри	75мм(55мл)	шт	20	504	10 080,00
19	Гель для УЗИ	250мл	шт	200	350	70 000,00
20	Билиарная дренажная трубка для ЧЧХС	8,5 Fr	шт	10	22 500	225 000,00
21	Мочеприемник (с T-образным клапаном) 1,0 л	Характеристики и описание Мочеприемник одноразовый с тремя видами слива: прямой, крестообразным или винтовым. Мочеприемник состоит из универсального переходника, отводной трубки, мешка для забора мочи и сливного крана. Универсальный переходник позволяет надежно подключиться к мочевому катетеру. Устойчивая к перегибам трубка позволяет удобно разместить мочеприемник, а	шт	1000	350	350 000,00

		усиленные крепежные отверстия на мешке - зафиксировать в вертикальном положении мочеёмник. Мешок мочеёмника оснащен специальным невозвратным клапаном, который предотвращает обратный ток мочи, значительно снижая риск развития восходящей инфекции. Скрыть описание				
22	Индикатор Медис 120\45-1 паровой стерилизации химические одноразовые	1упк-1000шт	упк	20	2 000	40 000,00
23	Индикатор Медис- В-180\60(воздушной стерилизации химические одноразовые)	Одноразовый, №1000	упк	20	2 000	40 000,00
24	Индикатор Медис- В-132\20-1(паровой стерилизации химические одноразовые)	Одноразовый, №1000	упк	20	2 000	40 000,00
25	Индикатор Стеритест –ВЛ (воздушной стерилизации химические одноразовые)	Одноразовый, №500	упк	20	2 500	50 000,00
26	Индикатор Стеритест –П-132\20-02(паровой стерилизации химические одноразовые)	Одноразовый, №500	упк	20	3 000	60 000,00
27	Индикатор Стеритест –П-120\42-02(паровой стерилизации химические одноразовые)	Одноразовый, №500	упк	20	2 000	40 000,00
28	Бумага фильтровальная лабораторная	840 * 1 м, в пачке 5кг	уп	10	5 500	55 000,00
29	Губка для очистки аппарата лапароскоп и инструментов	Из мелкопористого мягкого поролона в виде цилиндра с прорезью диаметром 60мм, диаметрами внутреннего отверстия 5 и 11 мм, высотой 100мм.	шт	100	2 000	200 000,00
30	Аппарат дыхательный Мешок Амбу	НД 22,5х 1500	шт	2	29 250	58 500,00
31	Эозин по Май-Грюнвальду	Эозин по Май-Грюнвальду, 1000 мл	шт	3	15 616	46 848,00
32	Груша для клизмы	200-250мл	шт	15	300	4 500,00
33	Бахилы	Полиэтиленовые, низкие на резинке	пара	60 000	5,80	348 000,00
34	Двухлунетная эндобронхиальная труба	<ul style="list-style-type: none"> Леваясторонняя и правосторонняя. 30Сh из термопластичного ПВХ, силиконизированная две манжеты низкого давления гладкие стенки трубки, облегчающие постановку аспирационного катетера сглаженные края трубки и гладкое соеднение манжет с трубкой рентгеноконтрастная полоса по всей длине трубки стелет с медицинским покрытием 	шт	20	25 000	500 000,00
35	Манжеты НИАД взрослые	<p>Используется для неинвазивного измсрения артериального давления у пациентов и подключается к мониторам.</p> <ul style="list-style-type: none"> Из прочного нейлона; Не содержит латекс; Имеет один конектор (трубку), длина 50 см для подсоединения к монитору пациента; Подходит для руки диаметром от 25 см до 40 см; Нестерильная; 	шт	10	2 500	25 000,00

		<ul style="list-style-type: none"> Для многоразового использования; Индивидуальная упаковка 				
		Используется для неинвазивного измерения артериального давления у пациентов и подключается к мониторам. <ul style="list-style-type: none"> Из прочного нейлона; Не содержит латекс; 				
36	Манжеты НИАД взрослые	<ul style="list-style-type: none"> Имеет один конектор (трубку), длина 50 см для подсоединения к монитору пациента; Подходит для руки диаметром от 34 см до 51 см; Нестерильная; Для многоразового использования; Индивидуальная упаковка 	шт	10	2 500	25 000,00
37	Набор для брюшной пункции (лапароцентеза)	<p>Набор для лапароцентеза содержит:</p> <ul style="list-style-type: none"> лезвия для скальпеля стерильные рукоятка скальпеля стандартная хирургические ножницы пинцет анатомический пинцет хирургический иглодержатель троакаар 	наб	20	20 000	400 000,00
38	Набор расширителей канала шейки матки (по Гегаро)	<ul style="list-style-type: none"> Набор расширителей канала шейки матки (по Гегаро), №3,5,4,4,5,5,5,6,5. <p>Предназначен для расширения канала шейки матки при различных гинекологических вмешательствах. Расширитель Гегаро представляет собой металлический стержень с закругленным концом, используемый в акушерстве и гинекологии для расширения канала шейки матки</p>	шт	1	10 000	10 000,00
39	Склянка для реактива	с узкой горловиной с притертой пробкой из темного стекла. Объем: 1000мл	шт	5	4 800	24 000,00
40	Склянка для реактива	с узкой горловиной с притертой пробкой из темного стекла. Объем: 5000 мл	шт	5	6 000	30 000,00
41	Стакан мерный	1000мл	шт	2	1 063	2 126,00
42	Емкость мерная	Вогсам, 600мл	шт	2	5 528	11 056,00
43	Предметное стекло для микроскопии с матовым полем, с папиросной бумагой	Предметное стекло для микроскопии с матовым полем, с папиросной бумагой. Размеры 76*26мм, 1,0-1,2 мм. Угол 90/45. Фасовка 50 шт/уп	уп	200	1 900	380 000,00
Сумма выделенная для закупки медицинских изделий						5 508 918,00

Директор



Сапарова Э.

Ист: Курмашева М.Ж.
Тел: +7 701 423 63 61
e-mail: ogz16@mail.ru