

КПП на ПХВ «Атырауский областной центр физиопульмонологии» Управления здравоохранения Атырауской области (г.Атырау, Черная речка), объявляет о запросе ценовых предложений от потенциальных поставщиков на закуп **изделий медицинского назначения на 2022 год**. Закуп производится согласно Главе 10 Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических,) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования по закупке следующих лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения:

№	Наименование товара	Техническая спецификация	Ед изм	Кол-во, объем	Цена	Запланированная сумма
1	Трубка дренажная силиконовая 8,0мм d 5,0 (25м)	Трубка для дренажа без расширения представляет собой прозрачную трубку с округлой внутренней площадью. Изготовлены из мягкого, гладкого медицинского ПВХ с силиконовым покрытием	шт	10	46200	462000,00
2	Трубка дренажная силиконовая 11,0мм d 8,0 (25м)	Трубка для дренажа без расширения представляет собой прозрачную трубку с округлой внутренней площадью. Изготовлены из мягкого, гладкого медицинского ПВХ с силиконовым покрытием	шт	10	54450	544500,00
3	Щетка чистящая для очистки инструментального канала, многоорозовая в комплекте с ручкой, диаметр щетки 3 мм, диаметр инструмента 1,8мм, для канала 2,0мм, длина 120 см №10	Щетка чистящая для очистки инструментального канала, многоорозовая в комплекте с ручкой, диаметр щетки 3 мм, диаметр инструмента 1,8мм, для канала 2,0мм, длина 120 см №10	уп	1	23730	23730,00
4	Щетка чистящая для очистки инструментального канала, многоорозовая в комплекте с ручкой, диаметр щетки 3 мм, диаметр инструмента 1,8мм, для канала 2,0мм, длина 160 см №10	Щетка чистящая для очистки инструментального канала, многоорозовая в комплекте с ручкой, диаметр щетки 3 мм, диаметр инструмента 1,8мм, для канала 2,0мм, длина 160 см №10	уп	1	23730	23730,00
5	Щетка цитологическая однорозовая d 1,8 мм длина 120 см №5	Щетка цитологическая однорозовая d 1,8 мм длина 120 см №5	уп	2	11865	23730,00
6	Пинцет лапчатый 150см	Материал - нержавеющей сталь. Общая длина - 150см	шт	20	4840	96800,00
7	Роторасширитель с кремальерой 190мм	Роторасширитель с кремальерой 190мм	шт	3	18480	55440,00
8	Коробка стерилизационная с фильтром КФ-12	Коробки стерилизационные круглые предназначены для размещения в них перевязочного материала, операционного белья, хирургического инструмента и других предметов медицинского назначения с целью стерилизации их в паровых медицинских стерилизаторах и доставки к месту использования, а также стерильного хранения в течение 3 суток. Коробки стерилизационные круглые с фильтром -12: Условный объем, дм-12 Диаметр, мм, не более -325 Высота, мм, не более- 190 Масса, кг, не более- 1,7	шт	5	36840	184200,00
9	Пипетка Пастера 3 мл, РЕ, длина 160мм, градуированная стерильная в инд упаковке	Пипетка Пастера 3 мл, РЕ, длина 160мм, градуированная стерильная в инд упаковке	шт	3000	128	384000,00

10	Ксиолд, Орто ксиолд чда	Ксиолд, Орто ксиолд чда	шт	2	12000	23200,00
11	Наконечники в штативах, 100-1000мл (1 штатив/24шт) 4001/У/SG	Наконечники 1000мл, универсальные в штативе (уп=96шт) (стерильные) (Китай)	уп	18	6365	114570,00
12	Наконечники в штативах, 500-5000 млг (1 штатив/24шт) 003.0073.169	Наконечники в штативах, 500-5000 млг (1 штатив/24шт) 003.0073.169	уп	20	68250	1365000,00
13	Бумага фильтровальная марки "Ф" 1000*840мм	Бумага фильтровальная марки "Ф" 1000*840мм (1уп-10кг)	кг	10	8402	84020,00
14	Фольга алюминиевая, ширина 153мм, длина 152м	Фольга алюминиевая, ширина 153мм, длина 152м	рулон	1	40030	40030,00
15	Ерш пробирочный 13*55, длина 130мм	Ерш пробирочный 13*55, длина 130мм	шт	50	1020	51000,00
16	Уксусная кислота ледяная	Уксусная кислота ледяная	л	1,0	12760	12760,00
17	Натрия хлорид порошок	Натрия хлорид порошок	кг	5	1320	6600,00
18	Аскорбиновая кислота пор	Аскорбиновая кислота пор	кг	5	16060	80300,00
19	Вазелин	Вазелин (25кг в фасовке)	кг	5	3795	18975,00
20	Фильтры мембранные PES мембрана диаметр 25мм,размер пор 0,22мкл,объем раствора 2-100мл №100	Фильтры мембранные PES мембрана диаметр 25мм,размер пор 0,22мкл,объем раствора 2-100мл №100	упаковка	10	427500	4275000,00
21	Пробирки РР,15мл 17*120мм с навинчивающей крышкой, градуированная коническая №50	Пробирки РР,15мл 17*120мм с навинчивающей крышкой, градуированная коническая	шт	10	159	1590,00
22	Чашка Петри с секциями одноразовая дм 90мм, количество секции 4 (1 уп-20шт)	Чашка Петри с секциями одноразовая дм 90мм, количество секции 4 (1 уп-10шт)	уп	25	1495	37375,00
23	Бусы-шарики диаметр 5 мм	Бусы-шарики диаметр 5 мм	кг	2	6685	13370,00
24	Бумага индикаторная Рн 5,0-10,0 В уп 50 полосок	Бумага индикаторная Рн 5,0-10,0 В уп 50 полосок	шт	10	22000	220000,00
25	Планшет для 96 луночных планшет, автоклавируемый 120*85*35мм	Планшет для 96 луночных планшет, автоклавируемый 120*85*35мм	шт	2	601250	1202500,00
26	Криопробирки 1,5-2,0 мл,градуированные с закрывающийся крышкой (стерильные в уп-50шт)	Криопробирки 2,0 мл,градуированные с закрывающийся крышкой (стерильные в уп-100шт)	упаковка	60	12160	729600,00
27	Этикетка маркировочная 36,6*23,6мм, желтая (Италия) 27404	Этикетка маркировочная 36,6*23,6мм, желтая (Италия) 27404	шт	100	7,26	726,00
28	Хлоргексидин концентрированный	Хлоргексидина биглюконат (гипитан) 20% (5кг в фасовке)	кг	5	25960	129800,00
29	Формалин концентрированный	Формалин 33% (в фасовке 33кг)	кг	5	1650	8250,00
30	Аммиак концентрированный	Аммиак концентрированный	кг	70	9900	693000,00
31	Перекись водорода (пергидроль)	Перекись водорода (пергидроль) (в фасовке 34 кг)	кг	96	3960	380160,00
32	Новокаин	Новокаин	кг	2	76560	153120,00
33	Натрия ацетат	Натрия ацетат	кг	1	16500	16500,00
34	Гель для ультразвуковых исследований Veegelux® во флаконе 250 г	Нейтраген, растворим в воде, сохраняет вязкость независимо от температуры и рН кожи. Легко и равномерно наносится на кожу и не оказывает раздражающего действия. Состав: карбомер (940), глицерин, триэтаноламин, додецилсульфат натрия, Tween-80, этил гидроксид бензоата, дистиллированная вода. Срок годности - 2 года.	фл	20	1135	22700,00

35	Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения Bioject® Budget объемами: 2 мл с иглой 23Gx1"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом. Срок годности: 5 лет.	шт	5000	15,84	79200,00
36	Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения Bioject® Budget объемами: 5мл с иглой 22Gx1 1/2"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом. Срок годности: 5 лет.	шт	10000	15,75	157500,00
37	Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения Bioject® Budget объемами: 10мл с иглой 21Gx1 1/2"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом. Срок годности: 5 лет.	шт	10000	26,08	260800,00
38	Контейнер для хранения с крышкой 10л 35*23*19см	Контейнер для хранения с крышкой 10л 35*23*19см	шт	5	7500	37500,00
39	Часы песочные 1 мин, 3 мин, 5мин	Часы песочные 1 мин, 3 мин, 5мин	шт	2	18050	36100,00
40	Жгут кровоостанавливающий эластичный полуавтоматический Biosafe®,размерами:45x2,5см	Предназначен для ограничения циркуляции венозной крови в конечностях при проведении манипуляций, для остановки кровотечения. Выпускается двух размеров: 45x2,5см, 35x2,5см. Состоит из эластичной ленты, изготовленной из хлопка, не содержащего латекс, и безопасной удобной застежки из АВС-пластика с кнопкой быстрого расстегивания. Жгут прост в использовании и долговечен. Благодаря полуавтоматическому устройству, применение не доставляет пациенту дискомфорта и не вызывает болевых ощущений, так как нажатие на кнопку позволяет снять жгут очень быстро.Срок годности 5 лет.	шт	20	1465	29300,00
41	Устройство для сбора и транспортировки биологического материала " Муко Сейф" 45мл	Представляет собой ёмкость объёмом 45 мл с крышкой и двумя соединительными аспирационными трубами с различными коннекторами;Предназначено для взятия потенциально инфицированных высоковирулентных образцов мокроты, крови или иных материалов во время санации трахеобронхиального дерева (ТБД) для бактериологического анализа.	шт	200	1000	200000,00
42	Наконечники в штативах, 0,5-250 мкл (1 штатив/24шт)	Наконечники в штативах, 0,5-250 мкл (1 штатив/24шт)	уп	4	10252	41008,00
43	Наконечники для дозатора,1000-5000 мкл (1 штатив/10шт)	Наконечники Еррендorf 100-5000мкл, в штативе (Германия) (уп=24шт)	уп	2	62506	125012,00
44	Система для вливания инфузионных растворов	Система для вливания инфузионных растворов	шт	8000	95	760000,00
						13 206 696,00

Выделенная сумма: **13 206 696,00** (тринадцать миллионов двести шесть тысяч шестьсот девяносто шесть) тенге 00 тиын
В цену товаров потенциальных поставщиков должно входить стоимость доставки к заказчику;

Адрес заказчика и организатора: г. Атырау, Черная речка;

Товар(ы) должны поставляться по адресу: г. Атырау, Черная речка;

Условия поставки: ИНКОТЕРМС 2000: DDP; Сроки поставки - по заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней.

Каждый потенциальный поставщик изъявивший желание участвовать в данном закупе должен направить запечатанный конверт со своей заявкой. Конверт должен быть отправлен в КТП на ПХВ «Атырауский областной центр фтизиопульмонологии» Уз Атырауской области адресу указанному в настоящем объявлении. Также на конверте должно быть прописано: «Ценовое предложение по объявлению **изданию медицинского назначения на 2022 год** и «Не вскрывать конверт до **12.30 ч. «30» сентября 2022 г.»**; Адрес приема документов: г.Атырау, Сарыузек, (здание КТП на ПХВ «Атырауский областной центр фтизиопульмонологии» Управление здравоохранения Атырауской области, кабинет экономиста);

Окончательный срок приема конвертов с ценовыми предложениями: до 30 сентября 2022 г. в 10.00 ч. включительно;

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями 30 сентября 2022 г., в 12.30 ч., в кабинете заместителя директора по лечебной работе КТП на ПХВ «Атырауский областной центр фтизиопульмонологии» Управление здравоохранения Атырауской области.

Директор

Сагиев Ж.Н.

