

Объявление о проведении закупа товаров способом запроса ценовых предложений №1

г. Алматы

«06» март 2020 года

КГП на ПХВ «Городская поликлиника №25» УОЗ г. Алматы, расположенный по адресу: г. Алматы, мкр. Дархан, ул. Х. Алтая 24/1. Объявляет согласно Постановлению Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729. Правила организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг (далее - Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 12) статьи 6, подпунктом 7) статьи 10 Кодекса Республики Казахстан от 18 сентября 2009 года "О здоровье народа и системе здравоохранения" (далее - Кодекс), пунктом 2 статьи 7 Закона Республики Казахстан от 16 ноября 2015 года "Об обязательном социальном медицинском страховании" о проведении закупа способом запроса ценовых предложений следующих товаров:

1) Перечень товаров:

№	Наименование ИМН	Ед-на изм	Кол-во	Цена	Сумма	Техническая характеристика
1	Бумага двусторонняя для ЭКГ	шт	150	900	135000	110*30*12 внутренний 900 135000
2	Система для в/в инфузии	шт	5000	150	750000	Игла/Ине 21G(0.8*38мм)
3	Вазофикс	шт	300	250	75000	Канюле внутривенная с катетером и инъекционным клапаном I-AG (2.2*50мм)
4	Ушные воронки 6мм дм	шт	50	3310	165500	Воронка ушная №1 — 4 мм Воронка ушная №2 — 5 мм Воронка ушная №3 — 6 мм Воронка ушная №4 — 7 мм Воронка ушная никелированная № 1, 2, 3. Никелированные стерилизуемые одноразовые оториноларингологические ушные воронки №№ 1, 4 по Хартману являются классическим примером медицинского ДОР — инструмента, в основном предназначенного для осмотра наружного слухового прохода и барабанной перепонки.
5	Зонд носовой с напайкой детской длина 113 мм, диаметр 1мм	шт	10	1700	17000	Диаметр 1,0 мм, длина 113 мм. Применяется для исследования, очистки и смазывания уха.
6	Зонд носовой с напайкой взрослой длина 180мм, диаметр 1,6мм	шт	10	1800	18000	Диаметр 1,6 мм, длина 180 мм. Применяется для исследования, очистки и смазывания уха.
7	Марля медицинская №10м	метр	700	200	140000	Отрез марлевой медицинской нестерильной, типа размер 10 на 90 см, в упаковке 1 штука
8	Лейкопластырь	шт	500	350	175000	Лейкопластырь медицинский на не тканевой основе 2,5см на5м
9	Лейкопластырь	шт	300	450	135000	Лейкопластырь медицинский гипоаллергенный 2,5см на5м
10	Лейкопластырь	упаковка	50	1800	90000	Первичная повязка (средняя) гипоаллергенная непромокаемая с подушечкой из Акринола, размеры: 190мм x 72мм, в упаковке по 2x 100 пластырей
11	Одноразовые спиртовые салфетки 65 мм*30мм	шт	200 000	7	1 400 000	Спиртовые салфетки 100 штук, пропитанных 70% изопропиловым спиртом
12	Одноразовые спиртовые салфетки 65*65мм	шт	100 000	25	2 500 000	Спиртовые салфетки 100 штук, пропитанных 70% изопропиловым спиртом
13	Фотопленка Drystar DT рентген пленка для аппарата (AGFA CR 30-x)35x43 в упаковке 100 пленок	шт	5	85000	425000	Пленка медицинская рентгеновая, Термографическая пленка для сухой печати с высоким оптической плотностью и высоким контрастом. Применяется для получения диагностических изображений высокого качества.
14	Шприц 5,0	шт	12000	35	420000	Шприц одноразовый 5 мл 3-х компонентные инъекционный
15	Шприц 20,0	шт	900	70	63000	Шприц одноразовый 20 мл 3-х компонентные инъекционный
16	Маска респиратор № 95	шт	400	1500	600000	Область применения: ЗИПУ Предназначена для защиты дыхательных путей от вредных частиц, распространяющихся воздушно-капельным путем
17	Крафт бумага	кг	10	1500	15000	Ширина рулона крафт бумаги 84 см, намотка - 150м, диаметр рулона 17 см, плотность 78г/м2, Материал: 100% целлюлоза, Цвет бурый.

	Лезвие медицинский многоразовый длинный	шт	50	1500	75000	Данное изделие изготовлено медицинской стали. ЛОУР-шпатели имеют идеально отполированную поверхность, за счет чего исключается вероятность травмирования мягких тканей пациента при проведении исследований. Размер 20x15мм
	Пневматические тампоны для остановки носового кровотечения	шт	5	2500	12500	Пневматические тампоны для остановки носового кровотечения
	Презерватив латексный	шт	5000	50	250000	из очень тонкой резины (латекса), полиизопрена и полиуретана
	ВМС ТС и 380 А	шт	200	1500	300000	Внутрикатетерная спираль состоит из спирали, усиков, подвижного ограничителя, проводника для введения спирали и брашинг проводника. Внутрикатетерная спираль содержит примерно 310 мг меди.
22	Жгут автоматический многоразовый	шт	32	1000	32000	Предназначен для увеличения кровяного давления периферических вен, остановки артериального тока кровитие вызывает боли и ущемления кожи при использовании, легко снимается одной рукой, допускает дезинфицирующие, ноющие, разрешенными дезинфицирующими средствами.
23	Медицинский кровоостанавливающий резиновый жгут	шт	10	700	7000	Жгуты кровоостанавливающие резиновые для применения в стационарных условиях. Применяется для временной остановки артериального или венозного кровотечения на участке тела.
24	Скальпель одноразовый №11	шт	50	300	15000	Состоит из пластиковой ручки и сменного лезвия. Лезвие изготовлено из прочной нержавеющей стали. Специальная технология заточки обеспечивает нескончительную остроту лезвия. Лезвия имеют номера в соответствии с их формой: №11
25	Скальпель одноразовый №10	шт	50	300	15000	Состоит из пластиковой ручки и сменного лезвия. Лезвие изготовлено из прочной нержавеющей стали. Специальная технология заточки обеспечивает нескончительную остроту лезвия. Лезвия имеют номера в соответствии с их формой: №10
26	Шины Крамера 120см	шт	2	30000	60000	Шины транспортные проволочные для иммобилизации передних верхних и нижних конечностей (1шт. шина рук + 1шт. шина ног). Шина проволочная для рук 80*800мм, для ног 110*1200мм. Изготовлены из мягкой проволоки путем сварки, покрытие гальваническое.
27	Пробирка полимерная коническая мерная с крышкой вместимостью 50мл (в индивидуальной упаковке стерильная)	шт	500	250	125000	Пробирка полимерная коническая мерная с крышкой вместимостью 50мл (в индивидуальной упаковке стерильная)
28	Эндофил	уп	4	32000	128000	Эндофил - рентгеноконтрастная паста для постоянного пломбирования корневых каналов. Порошок 15г, дексамегасона ацетат, гидрокортизона ацетат, полиоксиметилен, водный аммола, наполнитель до 100%. Жидкость 15мл: эвгенол.
29	Пульпакет	уп	5	45000	225000	Пульпакет - рентгеноконтрастный пероробрируемый препарат для простого и быстрого лечения путем пульпотомии живых моляров, как постоянных, так и временных. Порошок 15г, оксидоксиметилен, водородформ, окись цинка до 100%. Жидкость 15мл: дексамегасона ацетат, формальдегид, фенол, гваякол, вспомогательные вещества до 100%.
30	Компазит химического отверждения	уп	10	15000	150000	Компазит химического отверждения
31	Стоматологический набор	шт	800	1500	1200000	Набор стоматологический одноразовый стерильный
32	Пульпаэкстрактор	уп	10	10000	100000	Пульпаэкстрактор. Длина — 30мм, короткое. Упаковка — 100шт
33	Лайф регуляр	шт	2	15000	30000	Лайф - материал для прямого пульпового покрытия. Базис 12г. Катализатор 12г
34	Боры алмазные	шт	60	1700	102000	Боры алмазные, турбинные. Сферическая (круглая) № 021,025. Сферическая длинная (хирургическая) №021,025. Обратно конусная Конусная, заостренная тонкая № 021,025
35	К-файл №10; 15; 20; 30; 35; 40 длиной 25мм	уп	10	4000	40000	К-файл №10; 15; 20; 30; 35; 40 длиной 25мм — режущий стоматологический эндодонтический инструмент
36	Н-файл № 10; 15; 20; 30; 35 длиной 25 мм	уп	7	4000	28000	Н-файл № 10; 15; 20; 30; 35 длиной 25 мм — ручной режущий стоматологический эндодонтический инструмент

	Кеток молдр -стеклономерный пломбирочный материал. Порошок 12.5г. Жидкость 8.5мл	уп	30	35000	1050000	Кеток молдр -стеклономерный пломбирочный материал. Порошок 12.5г. Жидкость 8.5мл
	Денти-паста шпирон	шт	6	4500	27000	Денти паста- материал для временных пломб 50г
	Валики ватные	уп	5	4500	22500	Валики ватные
	Уницем белый	шт	5	3000	15000	Уницем -универсальный цинкфосфатный стоматологический цемент. Порошок 100г. жидкость 60г
	Эндо жи №1	фл	4	2500	10000	Эндо жи №1 для высунивания и обезжиривания каналов 15мл
	Эндо жи №2	фл	3	4000	12000	Эндо жи №2 для выявления устья каналов и их расширения 15 мл
43	Эндо жи №3	фл	3	3000	9000	Эндо жи №3 для антисептической обработки каналов 15мл
44	Девит А.Р.С. 3 гр.	уп	6	15000	90000	Девит А.Р.С. 3 гр. -мышьяковистая паста для девитализации пульпы
45	Боры алмазные для турбинного наконечника шаровидные на короткой ножке красные, зеленые, синие Диаметр 014, 022, 023.	шт	45	1500	67500	Боры алмазные для турбинного наконечника шаровидные на короткой ножке красные, зеленые, синие Диаметр 014, 022, 023.
46	Стоматологическое зеркало	шт	20	2000	40000	Стоматологическое зеркало
47	Слюнаотсос	уп	8	2500	20000	Слюнаотсос
48	Фтор лак	шт	7	2500	17500	Фтор лак- белая F профилактический материал 25мл
49	Глассин киде цвет А2	уп	10	3500	35000	Глассин киде цвет А2- пломбирочный материал для молочных зубов
50	Глассин рест цвет А2	уп	10	5500	55000	Глассин рест цвет А2
51	Дрель бор ручная	шт	10	16500	165000	Ручной инструмент для удаления содержимого из корневого канала и его расширения. — упаковка 6 штук. Размеры 6,8,10,15,20,25,30,35,40, ассорти. Длина 25 мм
52	Дипилеп-Дента ХДпредназначена для лечения инфекционно-воспалительных заболеваний полости рта,хронические формы воспаления десен.	уп	2	5000	10000	Дипилеп-Дента ХДпредназначена для лечения инфекционно-воспалительных заболеваний полости рта, хронические формы воспаления десен.
53	Кнопочный турбинный наконечник JIN -TU- M4	шт	2	35000	70000	Кнопочный турбинный наконечник JIN -TU- M4
54	Набор секционных матриц для восстановления контактных поверхностей зубов Набор: матрицы 30 шт.	уп	1	13500	13500	Набор секционных матриц для восстановления контактных поверхностей зубов
55	Герметик «Фиссурайт» предназначен для запечатывания фиссур и других анатомических углублений интактных зубов	уп	3	3000	9000	Герметик «Фиссурайт» 5*2г. предназначен для запечатывания фиссур и других анатомических углублений интактных зубов
56	Кабель пациента для ЭКГ аппарата ВТЛ	шт	1	75000	75000	Кабель пациента для ЭКГ аппарата ВТЛ
57	Весы медицинские настольные	шт	3	95000	285000	Весы медицинские настольные для измерения младенцев и детей до 1 года
58	Весы медицинские электронные настольные	шт	6	185000	1110000	Весы медицинские электронные настольные
59	Гигрометр психометрический ВИТ-1	шт	2	4500	9000	Гигрометр психометрический ВИТ-1
60	Гигрометр психометрический ВИТ-2	шт	14	5500	77000	Гигрометр психометрический ВИТ-2
61	Механический тонометр(для взрослый) LD-71	шт	50	15000	750000	Механический тонометр(для взрослый) LD-71
62	Механический тонометр для измерение АДдетский LD-61	шт	19	20000	380000	Механический тонометр для измерение АДдетский LD-61
63	Электронный градусник	шт	100	2000	200000	Электронный градусник
64	Термометр комнатный	шт	10	1500	15000	Электронный градусник
65	Термондикаторы температурного режима для холодильного оборудования	шт	12	10000	120000	Термондикаторы температурного режима для холодильного оборудования
66	Термоконтейнер для транспортировки вакцины 33,1 литр	шт	2	65000	130000	Термоконтейнер для транспортировки вакцины 33,1 литр
67	Языкодержатель	шт	20	20000	400000	Языкодержатель
68	Роторасширитель	шт	20	30000	600000	Роторасширитель

Стеетоскоп акушерский деревянный	шт	4	8000	32000	Стеетоскоп акушерский деревянный
Патронажная сумка	шт	1	30000	30000	Патронажная сумка
Чемодан укладка	шт	4	120000	480000	Чемодан укладка
Плантограф	шт	2	70000	140000	Плантограф
Бактерицидные лампы для УФО камеры	шт	8	30000	240000	Бактерицидные лампы для УФО камеры
Пульсоксиметр	шт	15	90000	1 350 000,00	SpO2 сатурация Диапазон показаний (%) - от 0 до 99 Пределы измерения (%) - 85-99 60-84 менее 60 Погрешность измерения (%) от 85 до 99 - 2% (абсолютная погрешность) от 60 до 84 - 3% (абсолютная погрешность) менее 60 - не нормируется Диапазон показаний (1/мин.) - 20-250 Пределы измерения (1/мин.) - 30-120 120-250 Погрешность измерения (1/мин.) 30-120 - ± 1 120-250 - ± 2 Индикация Семисегментные светодиоды сатурации - 2 шт. размером 21x14 мм Семисегментные светодиоды пульса - 3 шт. размером 14x10 мм Линейная шкала - Индикация пульсовой волны, уровня перфузии Время реакции на изменение параметров - не более 15 сек. Четырехуровневая индикация зарядки аккумулятора - Изменяемый уровень яркости от 21 до 0 mcd Тревожная сигнализация По установленному пределу сатурации в пульсе Качеству сигнала Отсутствию датчика Отсутствию пальца в датчике (плохому сигналу) Диапазон установки границ по SpO2 - нижняя граница в пределах (%) - от 50 до 99 с шагом (± 1) - верхняя граница в пределах (%) - от 80 до 99 с шагом (± 1) Диапазон установки границ по PR - нижняя граница в пределах (мин/1) - от 30 до 200 с шагом 5 - верхняя граница в пределах (мин/1) - от 70 до 250 с шагом 5 Раздельная регулировка громкости - По «тревоге», по пульсу Электропитание Комбинированное питание От 3-х элементов питания аккумуляторов - Типа AA От 3-х элементов питания одноразового применения - Типа AA От бортовой сети автомобиля, В - 8-18 От стационарной сети, В; 1 ф - 220; 50 Габаритные размеры, мм - 69x35x29 ±10 Масса, кг - 0,3
Итого:				18 179 000,00	

2) сроки и условия поставки;

По заявке Заказчика, в течении 2020 года, поставка не более пятнадцати календарных дней после получения заявки от Заказчика, поставка на условиях ИНКОТЕРМС 2010 (пункт назначения, DDP) включая все затраты потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, и другие расходы. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и типового договора закупки, оплата производится по мере поступления бюджетных средств.

4) место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений; КПП на ПХВ «Городская поликлиника №25» УОЗ г.Алматы, по адресу г. Алматы, мкр. Дархан, ул. Х. Алтая 24/1 кабинет 402, отдел государственных закупок, окончательный срок представления подачи ценовых предложений до 10:00 (времени Нур-Султан) «12» марта 2020 года.

5) дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями - 10:00 (времени Нур-Султан) «12» март 2020 года, КПП на ПХВ «Городская поликлиника №25» УОЗ г.Алматы, по адресу г. Алматы, мкр. Дархан, ул. Х. Алтая 24/1.

6) В соответствии с пунктом 9 пункта 20 Главы 4 Правил организации и проведения закупки лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг, представленные в ценовом предложении потенциального поставщика товары должны соответствовать характеристике (комплектации), указанной в объявлении.

Каждый 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 Правил:

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, 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) срок годности лекарственных средств, медицинских изделий на дату поставки поставщиком единому дистрибьютору составляет:

не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет) при поставке товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее пятидесяти процентов при последующих поставках в течение финансового года;

не менее четырнадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более) при поставке товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее двенадцати месяцев при последующих поставках в течение финансового года;

6) срок годности лекарственных средств, медицинских изделий, за исключением товаров, указанных в подпункте 7) настоящего пункта, на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

не менее тридцати процентов от срока годности, указанного на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее восьми месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

7) срок годности вакцин на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

не менее сорока процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее десяти месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);
8) менее сроков годности, указанных в подпунктах 6) и 7) настоящего пункта, для переходящих остатков
пара единого дистрибьютора, которые поставляются заказчику и (или) поставщику услуги учета и
ализации по соглашению сторон для использования по назначению до истечения срока их годности;

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

10) лекарственные средства или медицинские изделия по ценовому предложению потенциального
поставщика не должны превышать предельных цен по международному непатентованному названию и (или)
торговому наименованию утвержденных в порядке, определенным уполномоченным органом в области
здравоохранения в соответствии с правилами регулирования цен на лекарственные средства, а также
предельных цен на медицинские изделия в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской
помощи и системе обязательного социального медицинского страхования.

**Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой
выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и
типового договора закупки, оплата производится по мере поступления бюджетных средств.**

Главный врач



Mazbaeva

Мазбаева А.М.

**№1 баға сұрау ұсынысы тәсілі бойынша тауарларды сатып алу өткізілетіні туралы
хабарландыру**

Алматы қ.

«06» Наурыз 2020 жыл

Алматы қаласы Денсаулық сақтау басқармасының ШЖК "№25 қалалық емхана" КМК, орналасқан мекен-жайы: Алматы қаласы, ш / а. Дархан, Х. Алтай көшесі 24/1, Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 30 қазандағы № 1729 қаулысына сәйкес Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды, фармацевтикалық қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидалары (бұдан әрі - қағидалар) "Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы" 2009 жылғы 18 қыркүйектегі Қазақстан Республикасы Кодексінің (бұдан әрі - Кодекс) 6-бабының 12) тармақшасына, 10-бабының 7) тармақшасына, "міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру туралы" 2015 жылғы 16 қарашадағы Қазақстан Республикасы Заңының 7-бабының 2-тармағына сәйкес мынадай тауарларды баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуды өткізу:

1) тауарлар тізбесі:

2) №	Атауы	Өлшем бірлігі	Саны	Бірлік бағасы	Сомасы	Техникалық сипаттама
1	ЭКГ үшін диаграммалық қағаз	дана	150	900	135000	150 110*30*12 шікі жағы
2	инфузияға арналған жүйе	дана	5000	150	750000	Ине 21G (0.8*38мм)
3	Вазофикс	дана	300	250	75000	катетер және инфекциялық клапаны бар көктамыршілік Канюль 14g (2.2*50мм)
4	құлақ воронкасы	дана	50	3310	165500	құлақ воронкасы №1 — 4 мм құлақ воронкасы №2 — 5 мм құлақ воронкасы №3 — 6 мм құлақ воронкасы №4 — 7 мм құлақ воронкасы №1, 2, 3, 4 Никелденген стерилденген көп рет қолданылатын оториноларингологиялық құлақ воронкасы №№1, 4 Хартман бойынша Медициналық ДОР — құралдың классикалық үлгісі болып табылады, негізінен сыртқы есту өтетін жолды және барабанды бөлшектерді қарауға арналған
5	мұрын шатыры бала ұзындығы 113 мм, диаметрі 1 мм	дана	10	1510	15100	диаметрі 1.0 мм, ұзындығы 113 мм, құлақты зерттеу, тазалау және майлау үшін қолданылады. 1510 15100
6	Түмсықты қолтық Зонд ересек ұзындық 180мм, диаметрі 1.6 мм	дана	10	1800	18000	Диаметрі 1.6 мм, ұзындығы 180 мм, құлақты зерттеу, тазалау және майлау үшін қолданылады.
7	Медициналық дәке № 10м	метр	700	200	140000	Дәкегі медициналық стерильді емес кескіні, өлшемі 10 на 90 см, саптамала 1 дана
8	Лейкопластырь	дана	500	350	175000	Медициналық Лейкопластырь 2,5 см па5м
9	Лейкопластырь	дана	300	450	135000	Медициналық гиппоалергенді Лейкопластырь 2,5 см па5м
10	Лейкопластырь	бума	50	1800	90000	Бастанқы таңғаш (орта) Акринолдан жасалған жастықшамен су өткізбейтін гиппоалергенді, өлшемі: 19мм x 72мм, орамда № 100 пластырей
11	Бір рет пайдаланылатын спиртті салфеткалар 65 мм*30мм	дана	200 000	7	1400000	Спирт салфеткалар 100 дана/уп, 70% изопропил спиртімен емірілген.
12	Бір рет пайдаланылатын спиртті салфеткалар 65*65мм	дана	100 000	25	2500000	Спирт салфеткалар 100 дана/уп, 70% изопропил спиртімен емірілген.
13	Фотоленка Drystar DT аппаратқа арналған рентген пленка (AGFA CR 30-x) 35x43 в упаковке 100 пленок	дана	5	85 000,00	425000	Медициналық рентген пленкасы. Жоғары оптикалық тығыздығы және жоғары контрасты құрық баспаға арналған термографиялық пленка. Жоғары сапалы диагностикалық суреттерді алу үшін қолданылады. Бір рет қолданылатын Ширинг 5 мл 3 компонентті инъекциялы
14	Ширинг 5,0	дана	12000	35	420000	Ширинг 5 мл 3 компонентті инъекциялы
15	Ширинг 20,0	дана	900	70	63000	Бір рет қолданылатын Ширинг 20 мл 3 компонентті инъекциялы
16	Маска респиратор № 95	дана	400	1500	600000	Қолдану сипаты: ЕНМ ауа-танымы жолымен таралатын вирусты бөлшектерден тыныс алу жолдарын қорғауға арналған
17	Крафт қағаз	кі	10	1500	15000	Қағаз орамының ені 84 см, орама-150м, орама диаметрі 17 см, тығыздығы 78г/м2. Материал: 100% целлюлоза, түсі қоңыр.

	Медициналык көп реттик металл Шпатель	дана	50	1500	75000	Бул буюм медициналык пайдалануу жасалган. ДОР-шпательдин бети өтө жыгтыр, сонын аркасында зерттеу жүргүзү кезинде паничегеттин жумшак тилдеринин жаракаттануу ыктымалдыгын болдырмайды. Олнөмү 20x16мм
19	Мурыйнан кан кетудү токтатууга арналган пневматикалык тампондар	дана	5	2500	12500	Мурыйнан кан кетудү токтатууга арналган пневматикалык тампондар
20	Латекс Презерватив	дана	5000	50	250000	өтө жука резинке (латекс), полиизопрен және полиуретан
21	КО ЭТК және 380 А	дана	200	1500	300000	Жатыр ичилик спираль, спиральдан, кулак, жылжымалы шектегичтен, спираль мен брашпадан туралы. Жатыр ичилик спираль шамамен 310 мг мыс бар.
22	Автоматты көп рет колданылыштын Жгут	дана	32	1000	32000	Перифериялык коктамырлардын кан толуун арттырууга, канын артериялык тогууун токтаууна арналган, пайдалануу кезинде ауырсыну мен терийн кысылууун тудырмайды, бир кол мен ошай алынады, рүксат етилген кез келген дезинфекциялуу куралдары мен дезинфекциялууга жол береді.
23	Медициналык кан токтататын резинке жгут	дана	10	700	7000	Стандондарлык жагдайда колданууга арналган резинке кан токтататын бұраулар. Дене умаскөсүткө артериялык немесе венанын кан кетудү уакытша токтатуу үшүн колданылады.
24	Бір реттик Скальпель №11	дана	50	300	15000	Пластиканык кадам мен дууштурмалы жүздөн туралы Жүз мыкты тог баспайтын болаттан жасалган Арнайы кайрау технологиясы ерекше өткөр жүзү мен камтамасыз етеді Жүзүнүн №11 нысанына сөйкөсө нөмрлөрү бар
25	Бір реттик Скальпель №10	дана	50	300	15000	Пластиканык кадам мен дууштурмалы жүздөн туралы Жүз мыкты тог баспайтын болаттан жасалган Арнайы кайрау технологиясы ерекше өткөр жүзү мен камтамасыз етеді Жүзүнүн №10 нысанына сөйкөсө нөмрлөрү бар
26	Крамердин шиналар 120см	дана	2	30000	60000	Аяк-колдун сымнактарын иммобилизациялууға арналган сым көдістік шиналар (1 дана кол шинасы + 1 дана аяк шинасы). Колга арналган сым Шина 80 * 800мм, аякка арналган 110*1200мм/Дөңкерлеу жолу мен жумшак сымнан жасалган, гальваникалык жабыны.
27	Сыйымдылыгы 50мл какпагы бар полимерлі конустык өлшеуш шыны)	дана	500	250	125000	Сыйымдылыгы 50мл какпагы бар полимерлі конустык өлшеуш шыны
28	Эндюфил	буып-түю	4	32000	128000	Эндюфил-тамыр каналларын туракты пломбалау үшүн рентгенконтраст нагасы. Порошок 15г; дексаметазон ацетаты, гидрокортизон ацетаты, полиоксиметилен, медил тимола, толтыргын 100% - га дейін. Суюк 15мл/эвенол.
29	Пульнатек	буып-түю	5	45000	225000	Пульнатек-туракты және уакытша, прі молярлардын пульпитомиясы аркылы карапайым және жылдам емдеуге арналган рентген контрастты беке айналмайтын препарат. Унган 15г; олоксиметилен, йодоформ, мырмалы тогууы 100 дейін%; Суюктык 15мл; дексаметазон ацетаты, формальдетид, фенол, гваякол, косымша заттар 100% дейін.
30	Химиялык катаятуу компазиті	буып-түю	10	15000	150000	Химиялык катаятуу компазиті
31	Стоматологиялык жыныгык	дана	800	1500	1200000	Стоматологиялык жыныгык
32	Пульнажестрактор	буып-түю	10	10000	100000	Пульнажестрактор. Узундыгы-30мм, кыска. Орамда --- 100дана
33	Лайф регуляр	дана	2	15000	30000	Лайф-пикелей пульпалык жабынга арналган материал. Базис 12г. Катализатор 12г.
34	Алмаз борлар	дана	60	1700	102000	Алмаз, турбиналы, сферикалык борлар (дөңсөк) № 021,025 Сферанык үшүн (хирургиялык) №021,025 Кері конустык конустык, өткөр жайыкка№ 021,025
35	К-фил №10; 15; 20; 30; 35; 40 Узундыгы 2,5мм-кесуу стоматологиялык эндодонтикалык аспап	буып-түю	10	4000	40000	К-фил №10; 15; 20; 30; 35; 40 Узундыгы 2,5мм-кесуу стоматологиялык эндодонтикалык аспап

	Н-файл № 10; 15; 20; 30; 35 ұзындығы 25 мм-Колмен кесетін стоматологиялық эндодонтикалық аспап	буып- түю	7	4000	28000	Н-файл № 10; 15; 20; 30; 35 ұзындығы 25 мм- Колмен кесетін стоматологиялық эндодонтикалық аспап
37	Кеток моляр-шыны монометр пломба материалы. 12,5 г ұнтақ сұйық 8,5 мл	буып- түю	30	35000	1050000	Кеток моляр-шыны монометр пломба материалы. 12,5 г ұнтақ сұйық 8,5 мл
38	Дентин паста-50г вакуитпа пломба үшін материал	дана	6	4500	27000	Дентин паста-50г вакуитпа пломба үшін материал
39	Макта білікшелері	буып- түю	5	4500	22500	Макта білікшелері
40	Ак-унишем	дана	5	3000	15000	Унишем-эмбебан мырышфосфаттыстоматологиялық цемент. Ұнтақ 100г, сұйықтық 60г
41	Эндо жи №1	буып- түю	4	2500	10000	Эндо жи №1 арналарды келтіру және материалды беру үшін 15мл
42	Эндо жи №2	буып- түю	3	4000	12000	Эндо жи №2 арналарды сағасын анықтау және оларды келтіру үшін 15 мл
43	Эндо жи №3	буып- түю	3	3000	9000	Каналды антисептикалық емдеуге арналған Эндо жи №3 15мл
44	Девит А. Р. С. 3 гр.	буып- түю	6	15000	90000	Девит А. Р. С. 3 гр. - пульпаның девитализациясына арналған мышықты паста
45	Турбиналық ұштыққа арналған Алмаз борлары диаметрі 014, 022, 023 қызыл, жасыл, көк класқа аяқты шар тәрізді борлар	дана	45	1500	67500	Турбиналық ұштыққа арналған Алмаз борлары диаметрі 014, 022, 023 қызыл, жасыл, көк класқа аяқты шар тәрізді борлар
46	Стоматологиялық айпа	дана	20	2000	40000	Стоматологиялық айпа
47	Слюнаотсос	буып- түю	8	2500	20000	Слюнаотсос
48	Фтор лак25мл	дана	7	2500	17500	Фтор лак-белак F антикариесный, алдын алу материалы 25мл
49	Глассин киде түсі А2	буып- түю	10	3500	35000	Глассин киде түсі А2-сүт тістеріне арналған пломбалау материалы
50	Глассин рест түсі А2	буып- түю	10	5500	55000	Глассин рест түсі А2
51	Қол бор бұрғы	дана	10	16500	165000	Негізгі арнадан мазмұнды алып тастау және оны келтіру үшін римеррук құралы.— орау 6 дана, Колмен 6,8,10,15,20,25,30,35,40, ассортн. Ұзындығы 25 м
52	Дивилеп-Дента ауыз қуысының инфекциялық-кабыну ауруларын емдеуге арналған қызыл нектін кабынуының созылмалы түрлері	дана	2	5000	10000	Дивилеп-Дента ауыз қуысының инфекциялық-кабыну ауруларын емдеуге арналған қызыл нектін кабынуының созылмалы түрлері
53	Jin-TU - M4 түймелі турбиналық ұшы	буып- түю	2	35000	70000	Jin-TU - M4 түймелі турбиналық ұшы
54	Тістің контактілі беттерін кальция келтіруге арналған секциялық матрицалар жынытығы матрицалар 30 дана.	буып- түю	1	13500	13500	Тістің контактілі беттерін кальция келтіруге арналған секциялық матрицалар жынытығы; матрицалар 30 дана.
55	"Фиссулайт" Герметик фиссураларды және интактілі тістердің басқа да анатомиялық объектарын тығыздау үшін арналған	буып- түю	3	3000	9000	"Фиссулайт" Герметик фиссураларды және интактілі тістердің басқа да анатомиялық объектарын тығыздау үшін арналған
56	Кабель үшін пашелетті "ЖТ" аппараты ВТЛ	дана	1	75000	75000	Кабель үшін пашелетті "ЖТ" аппараты ВТЛ
57	үстелдет медициналық таразылар	дана	3	95000	285000	Балалар мен Е жасқа дейінгі балаларды өлшеуге арналған үстелдеті медициналық таразылар
58	Медициналық электрондық таразы едендік	дана	6	185000	1110000	Медициналық электрондық таразы едендік
59	Гигрометр психометриялық ВИТ-1	дана	2	4500	9000	Гигрометр психометриялық ВИТ-1
60	Гигрометр психометриялық ВИТ-2	дана	14	5500	77000	Гигрометр психометриялық ВИТ-2
61	Механикалық тонометр Д (ересектер)LD-71	дана	50	15000	750000	Механикалық тонометр Д (ересектер)LD-71
62	АК өлшеуге арналған механикалық тонометр (балалар)LD-61	дана	19	20000	380000	АК өлшеуге арналған механикалық тонометр (балалар)LD-61
63	Электрондық градуустик	дана	100	2000	200000	Электрондық градуустик

	Бөлме термометрі	дана	10	1500	15000	Бөлме термометрі
65	Тоназытқыш жадылық арналған температуралық режимнің термомониторлары	дана	12	10000	120000	Тоназытқыш жадылық арналған температуралық режимнің термомониторлары
66	Вакцинаны тасымалдауға арналған Термоконтейнер 33,1 литр	дана	2	65000	130000	Вакцинаны тасымалдауға арналған Термоконтейнер 33,1 литр
67	Тіл ұстаушысы	дана	20	20000	400000	Тіл ұстаушысы
68	Ауыз ашушы	дана	20	30000	600000	Ауыз ашушы
69	Ағаш акушерлік Стетоскоп	дана	4	8000	32000	Ағаш акушерлік Стетоскоп
70	Патронаждық сөмке	дана	1	30000	30000	Патронаждық сөмке
71	Шабалан төсеу	дана	4	120000	480000	Шабалан төсеу
72	Плантограф	дана	2	70000	140000	Плантограф
73	УФО камераға арналған бактерицидті шамдар	дана	8	30000	240000	УФО камераға арналған бактерицидті шамдар
74	Пульсоксиметр	Дана	15	90000	1 350 000	SpO2 сатурация көрсеткіштер диапазоны (%) - 0-ден 99-ға дейін өлшеу шегі (%) - 85-99 60-84 60 - тан кем өлшеу қателігі (%) 85-тен 99-ға дейін-2% (абсолютті қателік) 60 - тан 84 - 3% - ға дейін (абсолютті қателігі) 60 - тан кем - көрсеткіштер диапазоны нормаланбайды (1/мин.) - 20-250 өлшеу шегі (1/мин.) - 30-120 120-250 өлшеу қателігі (1/мин.) 30-120 - ± 1 120-250 - ± 2 Индикация Жетігерментті сатурация светодиоды-2 дана. 14x10 мм сызықтық шкала-пульстік толқынының перфузия деңгейінің индикациясы Параметрлердің өзгеруіне реакция уақыты-15 сек артық емес. Батареяны зарядтаудың төрт деңгейлі индикациясы – жарықтың өзгеретін деңгейі - 21-ден 0 CCD-ге дейін сатурация және Пульс шегі бойынша лабыл лабылы Сенсордың болмауы сигналдың сапасы (навар сигнал) SpO2 бойынша шекараларды орнату диапазоны - шектегі төменгі шекара (%) - 50 - ден 99 - ға дейін кадаммен (± 1) - шектегі Жоғарғы шекара (%) - 80 - ден 99 - ға дейін кадаммен (± 1) PR бойынша шекараларды орнату диапазоны - шектегі төменгі шекара (мин/1)-30 - дан 200-ге дейін 5 - кадаммен шектегі Жоғарғы шекара (мин/1) - 70 - тен 250-ге дейін 5-кадаммен дыбыс қаттылығын реттеу - "лабыл" бойынша. Пульс бойынша электр көрсеткіштері аккумуляторлардың қоректенуінің 3 AA бір рет қолданылатын қоректендірудің 3 элементінен-AA типті автомобильдің бортық желісінен, в-8-18 стационарлық желіден,В: Г н-220; 50 габариттік өлшемдері, мм-69x35x29 ±10 салмағы, гт-0,3
	Жыныы:					18 179 000.00

2) жеткізу мерзімі мен шарттары:

Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша, 2020 жыл ішінде тапсырыс берушіден өтінім алғаннан кейін он бес күнтізбелік күннен аспайтын жеткізу, ИНКОТЕРМС 2010 (межелі пункт, DDP) шартымен жеткізу, әлеуетті өнім берушінің тасымалдауға, сақтандыруға, кедендік баждарды, ҚҚС және басқа да салықтарды, төлемдер мен алымдарды төлеуге арналған барлық шығындарын және басқа да

ыстарды қоса алғанда, әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысын ұсынуы сұрау салу талаптарын
е сатып алудың үлгі шартын сақтай отырып, тауарды

құжаттарды тапсыру (қабылдау) орны және баға ұсыныстарын берудің соңғы мерзімі:

Алматы қ. "№25 қалалық емхана" ШЖҚ КМК, Алматы қ., ш / а. Дархан, Х. Алтай к-сі 24/1 кабинет
402, мемлекеттік сатып алу бөлімі, Баға ұсыныстарын тапсырудың соңғы мерзімі 10-ға дейін.: 00
(Нұр-сұлтан уақыты) "12" Наурыз 2020 жыл.

5) баға ұсыныстары бар конверттерді ашу күні, уақыты және орны - 10:00 (Нұр-сұлтан уақыты) "12"
Наурыз 2020 жыл, Алматы қ., Алматы қ. ДСБ "№25 қалалық емхана" ШЖҚ КМК, мекен-жайы:
Алматы қ., ш / а. Дархан, Х. Алтай көшесі 24/1.

6) әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысында ұсынылған дәрілік заттар мен медициналық
бұйымдарды, фармацевтикалық қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу Ережесінің 4-
тарауы 20-тармағының 9-тармағына сәйкес тауарлар хабарландыруда көрсетілген сипаттамаға
(жиынтыққа) сәйкес келуге тиіс. Әрбір әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын берудің соңғы
мерзімі аяқталғанға дейін желімделген түрде бір ғана баға ұсынысын береді. Конверт құрамында:

- Денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша баға ұсынысы.

- жеке немесе заңды тұлғаның лицензиялау немесе рұқсат беру рәсімі арқылы рұқсат беру органдары
жүзеге асыратын қызметті немесе әрекеттерді (операцияларды) жүзеге асыру құқығын растайтын,
Тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы белгілеген мерзімде,

- сондай-ақ ұсынылатын тауарлардың Ереженің 4-тарауында белгіленген талаптарға сәйкестігін
растайтын құжаттар:

1) Кодекстің ережелеріне сәйкес және денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган айқындаған
тәртіппен Қазақстан Республикасында дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды (Денсаулық
сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен орфандық препараттар тізбесіне енгізілген,
дәріханаларда дайындалған дәрілік препараттарды, орфандық препараттарды, тіркелмеген дәрілік
заттарды, медициналық бұйымдардың құрамына кіретін жиынтықтауыштарды қоспағанда) тіркеудің
болуы; Денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган берген қорытынды (рұқсат беру құжаты)
негізінде Қазақстан Республикасының аумағына әкелінген);

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

3) дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды таңбалау, тұтыну орамы және қолдану жөніндегі
Нұсқаулық Қазақстан Республикасы заңнамасының талаптарына және денсаулық сақтау
саласындағы уәкілетті орган белгілеген тәртіпке сәйкес келеді.;

4) өнім берушінің Тапсырыс берушіге берген күніне дәрілік заттардың, медициналық бұйымдардың
жарамдылық мерзімі:

қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің елу пайызынан кем емес (жарамдылық мерзімі екі
жылдан кем болған жағдайда));

қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінен кем дегенде он екі ай (жарамдылық мерзімі екі жыл
және одан көп болғанда));

өнім берушінің Бірыңғай дистрибьюторға жеткізу күніне дәрілік заттардың, медициналық бұйымдардың жарамдылық мерзімі:

сатып алу жүргізілетін жылдың алдындағы жылдың қараша, желтоқсан және басталған қаржы жылының қаңтар кезеңінде тауарды жеткізу кезінде орамдағы (жарамдылық мерзімі екі жылдан кем болған кезде) көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде алпыс пайызы және қаржы жылы ішінде кейінгі жеткізу кезінде кемінде елу пайызы;

сатып алу жүргізілетін жылдың алдындағы жылдың қараша, желтоқсан және басталған қаржы жылының қаңтар және қаржы жылы ішінде кейінгі жеткізілімдер кезінде кемінде он екі ай тауарды жеткізу кезінде орамда көрсетілген жарамдылық мерзімінен кем дегенде он төрт ай (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болған кезде) ;

6) Осы тармақтың 7) тармақшасында көрсетілген тауарларды қоспағанда, дәрілік заттардың, медициналық бұйымдардың бірыңғай дистрибьютордың Тапсырыс берушіге берген күніне жарамдылық мерзімі:қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде отыз пайызы (жарамдылық мерзімі екі жылдан кем болған жағдайда) ;қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінен сегіз айдан кем емес (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болғанда));

7) Бірыңғай дистрибьютордың Тапсырыс берушіге берген күніне вакциналардың жарамдылық мерзімі:қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің қырық пайызынан кем емес (жарамдылық мерзімі екі жылдан кем болған жағдайда);қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінен он айдан кем емес (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болғанда);

7) тармақшаларында көрсетілген жарамдылық мерзімдерінен аз, олардың жарамдылық мерзімі өткенге дейін мақсаты бойынша пайдалану үшін тараптардың келісімі бойынша есепке алу және өткізу қызметтерін Тапсырыс берушіге және (немесе) жеткізушіге жеткізілетін Бірыңғай дистрибьютор тауарының ауыспалы қалдықтары үшін;

8) Осы тармақтың

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

10) әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысы бойынша дәрілік заттар немесе медициналық бұйымдар дәрілік заттардың бағаларын реттеу ережесіне сәйкес денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган айқындаған тәртіппен бекітілген дәрілік заттардың халықаралық патенттелмеген атауы және (немесе) сауда атауы бойынша шекті бағалардан, сондай-ақ тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық бұйымдарға шекті бағалардан аспауға тиіс.

Әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысын ұсынуы оның сұрау салу талаптарын және сатып алудың үлгі шартын сақтай отырып, тауар беруді жүзеге асыруға келісім білдіру нысаны болып табылады, ақыр соңында бюджет қаражатының түсуіне қарай жүргізіледі.



Мазбаева А. М.