

ОБЪЯВЛЕНИЕ

о проведении закупа лекарственных средств и медицинских изделий способом запрос
ценовых предложений №19

г. Нур-Султан

10 июнь 2021г.

Организатор закупок ГКП на ПХВ «Городская поликлиника №5» акимата города Нур-Султан, г. Нур-Султан, ул. Акан Сери, 20 объявляет о проведении закупок лекарственных средств и изделий медицинского назначения способом запроса ценовых предложений.

Информация о закупе лекарственных средств и изделий медицинского назначения (*наименование, краткое описание, объем закупа и сумма, выделенная для закупок*) указана в приложении №1 к настоящему объявлению (перечень закупаемых товаров).

Срок и условия поставки – указаны в приложении 1 к настоящему объявлению.

Оплата производится Заказчиком за фактически поставленный товар в течение 30 календарных дней с момента подписания Заказчиком акта приема-передачи и предоставления Поставщиком счет-фактуры.

Ценовые предложения потенциальных поставщиков, запечатанные в конверты, представляются по адресу: г.Нур-Султан, ул. Акан Сери, 20, 4 этаж, отдел государственных закупок, кабинет 415 с 11ч.00 мин. 10.06.2021 г. до 11 ч. 00 мин. 17.06.2021 г. (режим работы с 09ч.00мин. до 18 ч.00мин за исключением выходных и праздничных дней; обеденный перерыв с 13 ч.00 мин. до 14 ч. 00 мин.).

Вскрытие конвертов с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков в 11:15. 17.06.2021 г. по адресу: г.Нур-Султан, ул. Акан Сери, 20, 4 этаж, конференц-зал.

Потенциальные поставщики до истечения окончательного срока представления ценовых предложений вправе отзывать поданные ценовые предложения.

Предоставление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товаров в соответствии с условиями запроса, предусмотренными объявлением, проектом договора о закупках, технической спецификацией закупаемых товаров.

Потенциальный поставщик для участия в закупках подает 1 (одно) ценовое предложение, в запечатанном виде, которое содержит следующие документы:

1. ценовое предложение, подписанное и скрепленное печатью (при ее наличии) потенциального поставщика по форме согласно приложению к объявлению. В ценовое предложение потенциального поставщика включаются все расходы, связанные с поставкой, в т.ч. налоги;
2. разрешение, подтверждающее право физического или юридического лица на осуществление действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры;
3. документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 ПП РК 1729.

К объявлению об осуществлении закупок способом запроса ценовых предложений (далее – объявление) прилагаются перечень лекарственных средств экстенпорального изготовления (Приложение №1 к объявлению), форма ценового предложения (Приложение 12 к объявлению) и являются неотъемлемой частью настоящего объявления.

На лицевой стороне запечатанного конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик указывает:

наименование, адрес местонахождения, контактный телефон, электронный адрес потенциального поставщика,

наименование, адрес местонахождения организатора закупок,

наименование закупок товаров для участия, в которых предоставляется ценовое предложение потенциального поставщика.

Конверт с ценовым предложением, предоставленный после истечения установленного срока и/или с нарушением требований абзаца 9 объявления возвращается потенциальному поставщику.

Решение об утверждении итогов закупок товаров способом запроса ценовых предложений публикуется в течение 10 (десяти) календарных дней со дня его утверждения на интернет-ресурсе организатора закупок (www.gp5astana.kz).

Уполномоченный представитель организатора закупок: Әбіл М.Қ. менеджер по государственным закупкам, тел: 8 717 2 28 92 18.

Директор



Табулдина А.Ж.

Приложение №1 к объявлению о закупке ЗЦП №19 от 10.06.2021 года.

№ п/п	МНН	Торговое наименование	Лекарственная форма	Ед.из м	Кол-во	Цена 2021 год	Сумма	График поставки
1	Напальчники	Напальчники	Напальники размер L из натурального латекса	шт	8000,00	20,00	160000,00	По заявке Заказчика
2	Атар Плоськирева	Атар Плоськирева	Среды сухая (порошок), для контроля стерильности	кг	4,00	20000,00	80000,00	По заявке Заказчика
3	Пробирка	Пробирки центрифужные	Пробирка центрифужная градуированная (П-1-10-0,2-ХС, ПЦ)стеклянные, градуированные, на 10 мл, Разработаны для центрифугирования в центрифугах типа ОПн-3 и аналогичных им. Рассчитана на нагрузку до 1200 г. Изготовлена из стекла марки ХС1 по ГОСТ 21400-75.	шт	4000,00	73,00	292000,00	
4		Лак противокариесный	Лак (флакон) 10мл. Прозрачный фторированный лак. Природный пленко-образователь, соединения фтора нового поколения.	уп	4,00	3000,00	12000,00	По заявке Заказчика
5		Полиоксиметилен,проксанна гидрохлорид,пастообразователи наполнитель,Девитек	Девитализинг Арсеник Фри, безмышьяковистая девитализирующая паста Состав: Полиоксиметилен 46%, проксанна гидрохлорид 37%, наполнитель до 100%Девитализирующая паста без мышьяка. Материал- паста для девитализации пульпы . Паста-б пб.	уп	5,00	16000,00	80000,00	
6	Триоксиметилен и рентгеноконтрастный наполнитель, резорцин и катализатор: формальдегид.	Резодент	Стоматологический материал предназначен для антисептической обработки и пломбирования корневых каналов с неполной экстирпацией пульпы, а также труднопроходимых каналов.Порошок (банка) -10 г Лечебная жидкость (флакон-капельница) -5 мл Жидкость для отверждения (флакон-капельница) - 5 мл Мерник -1шт Инструкция по применению -1шт Картонная упаковка -1 шт	уп	15,00	2996,00	44940,00	По заявке Заказчика

7	Цемент стоматологический стеклономерный двухкомпонентный рентгеноконтрастный	Кетак -моляр	порошок - 12,5гр, жидкость -8,5гр	набор	50,00	21000,00	1050000,00	По заявке Заказчика
8	Бумага артикуляционная	Бумага артикуляционная	блок 200 листов в упаковке.	упаков ок	5,00	8346,00	41730,00	По заявке Заказчика
9	Прочный материал на основе гидроксида кальция для создания шпокалок	Life Regular Set	Материал на основе гидроксида кальция. Упаковка база-12гр.катализатор-12гр	уп	10,00	10250,00	102500,00	По заявке Заказчика
10	Жидкость — предназначена для антисептической обработки инфицированных и труднопроходимых каналов зубов.	Крезолент	хлорфенол – активное бактерицидное вещество; камфору, обладающую антисептическими и седативными свойствами, а также смягчающую действие фенолов; дексаметазон (0,1%) – кортикостероид снижающий болезненность периапикальных реакций, оказывающий сильное противовоспалительное и антиаллергическое действие. Жидкость 5 мл для антисептической обработки каналов		10,00	1000,00	10000,00	По заявке Заказчика
11	Йодоформ, ментол, парахлорофенол, камфара, наполнитель	Йодоформ	Антисептическая, рассасывающаяся и рентгенконтрастная паста для временного лечения корневых каналов Объем 15грамм	упак	3,00	18000,00	54000,00	По заявке Заказчика
12	Цинко-фосфатный цемент	унипем	универсальный цинкофосфатный цемент порошок 100,0гр + жидкость 60,0 мл	набор	10,00	5000,00	50000,00	По заявке Заказчика

13	Лоток полимерный	лоток полимерный автоклавируемый	Лоток прямоугольный ЛПпу-0,85 имеет крышку, внутри лоток без ячеек, габаритные размеры- (250±2)×(190±2)×(48±2) вид материала лотки, изготовленные из материала армлен, выдерживают стерилизацию паровым методом при t 120°С±2°С, давлении пара 1,1 кг/см. времени выдержки 45 мин	шт	10,00	2840,00	28400,00	По заявке Заказчика
14	Парафин	Парафин медицинский	парафин для проведения медицинских процедур	кг	50,00	2900,00	145000,00	По заявке Заказчика
15	Комплект для взятия крови из сложных вен с защитным механизмом ручной активации иглы	Комплект для взятия крови из сложных вен с защитным механизмом ручной активации иглы	Иглы-бабочки для взятия крови из сложных вен, однократового использования диаметр иглы 21G длина иглы 0,8, длина катетера 190 мм .Комплект состоит из иглы-"бабочки", безлатексного катетера, луер-адаптера с иглой. Каждый комплект индивидуально упакован в полиэтиленовой, герметично запаиванной упаковке с маркировкой и инструкцией. Полная внутренняя стерильность (этиленоксидным методом). Игла изготовлена из нержавеющей стали, имеет защитный резиновый колпачок для иглы на конце луер-адаптера, обращенном к пробирке. V-образная (трехгранная) заточка. Резьба для ввинчивания иглы в иглодержатель.	шт	500,00	161,00	80500,00	
16	Пинцет	Пинцет	Маркировка ПМ-8,длина-150мм,ширина рабочей части-2,5мм,общая толщина -2,5 мм, масса-30гр,длина рифленой части -55мм, материал- медицинская нержавеющая сталь	шт	10,00	1334,99	13349,90	По заявке Заказчика
17	Термометр	Термометр	Применяется для измерения температуры в холодильнике ТС 7 М1 ИСП 6	шт	40,00	850,00	34000,00	По заявке Заказчика
18	Термометр	Термометр	Применяется для измерения температуры в помещении ТС 7 М1 ИСП -1	шт	40,00	800,00	32000,00	По заявке Заказчика
19	Термометр	Термометр	медицинский, электронный цифровой жесткий	шт	160,00	1200,00	192000,00	По заявке Заказчика

20	Бинт резиновый Мартенса	Бинт резиновый Мартенса	резиновая смесь на основе СКИ Имеет вид полоски резинового полотна скрученного в рулон . Упаковка в индивидуальном пакете. Размеры: длина 5000мм, толщина -0,8мм, ширина 55мм.		30,00	880,00	26400,00	По заявке Заказчика
21	Емкость-контейнер для химической дезинфекции и стерилизации стоматологических боров	ЕКаДХ-0,1/01 Емкость -контейнер	Емкость-контейнер для химической дезинфекции и стерилизации стоматологических боров. Рабочий объем: 100 мл. Конструкция: Ванна с ручкой и крышкой, внутри которой расположен перфорированный поддон. Экономичность: Форма ванны и перфорированного поддона, устанавливаемого с зазором не более 3 мм, обеспечивает 20 % экономии раствора. Материал: Ударопрочный, химически стойкий полимерный материал. Исключает окрашивание любыми растворами. Эргономичность: наличие множества сливных отверстий; отсутствие острых кромок; отсутствие мест скопления грязи; градуировка в мл; крышка плотно прилегает к ванне; устанавливается без прицеживания. Внутренние размеры перфорированного поддона: Габаритные размеры: не более (91×85×73) Вес: 0,08 кг Обработка: Любыми разрешенными в моющих и дезинфицирующих средствах. Автоклавируемые: Максимальная температура 121 °С.	шт	10,00	2220,00	22200,00	
22		Пломбирочный материал	Светоотражаемый пломбирочный материал Шприц дозатор 4,5 грамма. Набор состоит: 6 шприца+адгезивная. Megafill start МН	уп	6,00	28676,00	172056,00	По заявке Заказчика
23		Иглы для карпульных шприцев	Иглы карпульные для карпульных анестетиков 30G(0,3* 12 мм) №100	уп	10,00	2900,00	29000,00	По заявке Заказчика

24	Иглы для карпульных шприцев	Иглы карпульные для карпульных анестетиков 30G(04. * 35 мм) №100	уп	12,00	2900,00	34800,00	По заявке Заказчика
25	Фильтр	для бикса КСКФ-18	компл ект	23,00	850,00	19550,00	По заявке Заказчика
26	Фильтр	для бикса КСКФ-12	компл ект	23,00	850,00	19550,00	По заявке Заказчика
27	Фильтр	для бикса КСКФ-9	компл ект	4,00	700,00	2800,00	По заявке Заказчика
28	Фильтр	для бикса КСКФ-6	компл ект	15,00	850,00	12750,00	По заявке Заказчика
29	Фильтр	для бикса КСКФ-3	компл ект	80,00	600,00	48000,00	По заявке Заказчика
30	Ножницы хирургические прямые тупоконечные	Ножницы хирургические прямые тупоконечные .Масса-0,05кг.длина - 150 мм.Длина рабочей режущей поверхности -50мм.Диаметр колец для дистальных фаланг пальцев-30мм.Материал - хирургическая нержавеющая сталь высокого качества.,устойчивая к многочисленным стерилизациям	шт	5,00	3200	16000,00	По заявке Заказчика
31	ножницы медицинские с одним острым концом прямые	Ножницы хирургические прямые с одним острым концом. .Масса-0,05кг.длина - 140 мм.Длина рабочей режущей поверхности -70мм.Диаметр колец для дистальных фаланг пальцев-30мм.Материал - хирургическая нержавеющая сталь высокого качества.,устойчивая к многочисленным стерилизациям	шт	5,00	2250	11250,00	По заявке Заказчика
32	Ножницы с двумя острыми концами хирургические прямые	Ножницы с двумя острыми концами хирургические прямые .Длина -140мм.Диаметр колец для дистальных фаланг пальцев-30мм.Материал - хирургическая нержавеющая сталь высокого качества.,устойчивая к многочисленным стерилизациям	шт	5,00	3100	15500,00	По заявке Заказчика

33	Пинцет хирургический	Пинцет хирургический	Пинцет хирургический общего назначения ПХ 150х2,5– хирургический инструмент, предназначенный для захватывания краев раны и крепкого удержания тканей, в основном кожи Длина – 150 мм Ширина рабочей части – 2,5 мм Общая толщина – 2,5 мм Масса – 30 г Длина рифленой части – 55 мм Материал – медицинская нержавеющая сталь	шт	5,00	1113,39	5566,95	По заявке Заказчика
34	Пинцет анатомический	Пинцет анатомический	Пинцет анатомический общего назначения Длина – 150 мм Ширина рабочей части – 2,5 мм Масса – 33 г Длина рифленой части для удерживания – 40 мм Рабочая поверхность – рифленая Длина рабочей поверхности – 15 мм Материал – медицинская нержавеющая сталь	шт	5,00	1099,6	5498,00	По заявке Заказчика
35	Зажим кровоостанавливающий типа "Москит" изогнутый	Зажим кровоостанавливающий типа "Москит" изогнутый по плоскости.	Зажим кровоостанавливающий типа "Москит" изогнутый по плоскости..Длина - 150мм.Материал-нержавеющая сталь.На рабочие губки нанесена тонкая поперечная насечка для лучшей фиксации в рабочем поле	шт	5,00	2500,00	12500,00	По заявке Заказчика
36	Зажим кровоостанавливающий типа "Москит" прямой	Зажим кровоостанавливающий прямой	Зажим кровоостанавливающий типа "Москит" прямой..Длина -150мм.Материал-нержавеющая сталь.На рабочие губки нанесена тонкая поперечная насечка для лучшей фиксации в рабочем поле	шт	5,00	2600,00	13000,00	По заявке Заказчика

37	Зажим Кохера 1*2зубчатый прямой	Зажим Кохера 1*2зубчатый прямой	Зажим Кохера 1*2зубчатый прямой 150мм кровостанавливающий зажим с длинными узкими рабочими губками, имеющими острые зубцы, причем единственный зубец одной губки входит между двумя зубцами второй. Материал Сталь нержавеющей. Тонкий прямой 1х2 зубый длина 150мм, длина рабочей части 32мм, толщина губок рабочей части 2*3мм, поперечная насечка длина 29мм, кольца для фиксации в руке 32*27мм. Материал изготовления - Медицинская сталь, имеет антибликовую поверхность и повышенную устойчивость к коррозии	шт	5.00	5100	25500.00	
Итого:							2994340,85	По заявке Заказчика

Место поставки: г. Нур-Султан ул. Акан Сери, 20 Аптека

Директор

Табулдина А.Ж.



Handwritten signature in blue ink.