# **ПРОТОКОЛ № 20**

**ГКП на ПХВ «Городской родильный дом № 1» Управления здравоохранения г.Алматы по итогам закупок ЛС и МИ способом запроса ценовых предложений от 8.07.2021 года**

**с внесением изменений от 12.07.2021 года**

**г.Алматы 19 июля 2021 года**

### ГКП на ПХВ «Городской родильный дом № 1» Управления здравоохранения г.Алматы, БИН 990240002641, расположенное по адресу: г.Алматы, проспект Сейфуллина, д. 492, на основании пп 2) п.5 главы 2 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг (утвержденных постановлением Правительства Рес­­пуб­лики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375), осуществляет закуп способом запроса ценовых предложений следующих МИ:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **МНН/**  **Наименование** | **Лекарственная формула/техническая спецификация** | **Ед.**  **изм.** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** |
| 1 | Диазепам | Раствор для инекций 0,5%, по 2 мл | амп | 100 | 119,81 | 11981 |
| 2 | Долутегравир 50 мг | Долутегравир натрия (в пересчете на долутегравир в виде свободной кислоты) 52,6 (50,0) Вспомогательные вещества Маннитол q.s. (до 145,4) Целлюлоза микрокристаллическая 60,0 Повидон К29/32 15,0 Карбоксиметилкрахмал натрия 21,0 Натрия стеарилфумарат 6,0 Масса ядра таблетки 300,0 Пленочная оболочка Опадрай® II желтый 85F92461 9,0 Масса таблетки с оболочкой 309,0 Состав пленочной оболочки: Опадрай® II 85F92461 Наименование компонентов Количество, % м/м Желтый Поливиниловый спирт, частично гидролизованный 40,00 Титана диоксид 23,45 Макрогол / Полиэтиленгликоль 20,20 Тальк 14,80 Железа оксид желтый 1,55 | уп | 1 | 1653,35 | 1653,35 |
| 3 | Кальция глюконат | Раствор для инекций 10%, 5 мл | фл | 1400 | 28,81 | 40334 |
| 4 | Натрия оксибат | Раствор для инекций 200мг/мл по 10 мл | амп | 100 | 164,44 | 16444 |
| 5 | Невирапин 200 мг | Одна таблетка содержит  *активное вещество* – невирапин 200.00 мг,  *вспомогательные вещества:*целлюлоза микрокристалическая, лактоза, натрия кроскармеллоза, повидон, кремния диоксид коллоидный, тальк ФСША, магния стеарат***.*** | таб | 60 | 130,28 | 7816,8 |
| 6 | Норэпинефрин | Норадреналин гидротартрат 4%4 мл | амп | 20 | 130,28 | 2605,6 |
| 7 | Нифедипин | Таблетки, покрытые оболочкой,  20 мг Состав Одна таблетка содержит активное вещество - нифедипин   20 мг, вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, крахмал картофельный, целлюлоза микрокристал­лическая, поливидон К 25, магния стеарат, метилгидроксипропилцеллюлоза, макрогол 6000, макрогол 35000, краситель хинолиновый желтый (Е 104), титана диоксид (Е 171), тальк | таб | 120 | 9,44 | 1132,8 |
| 8 | Тенофовир 300 мг №30 | Таблетка - 1 таб.:  Активные вещества: Тенофовира дизопроксил фумарат 300,0 мг.  30 шт. в упаковке.  **Описание лекарственной формы**  Круглые двояковыпуклые таблетки, покрытые пленочной оболочкой голубого цвета, на поперечном разрезе видны два слоя, ядро таблетки белого или почти белого цвета. | уп | 1 | 426,21 | 426,21 |
| 9 | Спиромицин | Таблетки, покрытые оболочкой, 3.0 млн МЕ | таб | 150 | 268,46 | 40269 |
| 10 | Урапедил | Р-р д/в/в введения 25 мг/5 мл: амп. 5 шт. | амп | 100 | 122,129 | 12212,9 |
| 11 | Физионил 2,27%-2 л | Действующие компоненты (после смешивания содержимого камер А и Б): глюкозы моногидрат (25 г/л, что эквивалентно безводной глюкозе 22,7 г/л), кальция хлорида дигидрат (0,184 г/л), магния хлорида гексагидрат (0,051 г/л), натрия хлорид (5,38 г/л), натрия лактат (1,68 г/л), натрия гидрокарбонат (2,10 г/л). | пак | 15 | 6031,41 | 90471,15 |
| 12 | Кружка Эсморха однораз. | Кружка Эсморха однораз. 1-2 л | шт | 1 600 | 500 | 800000 |
| 13 | Наконечники однораз. к кружке Эсморха | Наконечники одноразовый к кружке Эсморха | шт | 1 600 | 80 | 128000 |
| 14 | Мини-Спайк Микро - | Мини-Спайк Микро - Тип фильтр-канюли для аспирации и инъекции в мультидозные флаконы | шт | 300 | 100 | 30000 |
| 15 | Набор для центральныхвен 23-26 G (линия) | Набор для центральныхвен 23-26 G (линия) | Набор | 10 | 10000 | 100000 |
| 16 | Неонатальный мекониальный аспиратор | Неонатальный мекониальный аспиратор | шт | 10 | 6000 | 50000 |
| 17 | Рулон из нетканного материала (ширина-50 см,длина 50 метров) | Рулон из нетканного материала (ширина-50 см,длина 50 метров) | Рулон | 5 | 6000 | 30000 |
| 18 | Фиксирующая повязка 8,5\* 10,5 см | Фиксирующая повязка 8,5\* 10,5 см | шт | 100 | 922 | 92200 |
| 19 | Фиксирующая повязка стер.10\*35мм | Фиксирующая повязка стер.10\*35мм | шт | 100 | 500 | 50000 |
| 20 | Устройство для контроля скорости почасового выделения мочи | Устройство для контроля скорости почасового выделения мочи | шт | 25 | 200 | 5000 |
| 21 | Шприцы инъек. Обьем 1 мл 21 G 3-х компан. | Шприцы инъек. Обьем 1 мл 21 G 3-х компан. | шт | 10 000 | 15,1 | 151000 |
| 22 | Шприцы инъек. Обьем 50 мл 21 G 3-х компан. | Шприцы инъек. Обьем 50 мл 21 G 3-х компан. | шт | 1 520 | 75 | 114000 |
| 23 | Электроды на монитор Mindray ЭКГ | Электроды на монитор Mindray ЭКГ | шт | 100 | 120 | 12000 |
| 24 | нейтральный электрод 730К0003 к MBC 601 Soring | нейтральный электрод 730К0003 к MBC 601 Soring | шт | 1 | 190000 | 190000 |
| 25 | ножной переключатель 770S0012 к MBC 601 Soring | ножной переключатель 770S0012 к MBC 601 Soring | шт | 1 | 145000 | 145000 |
| 26 | Кабель для нейтрального электрода 245N0007 к MBC 601 Soring | Кабель для нейтрального электрода 245N0007 к MBC 601 Soring | шт | 1 | 129000 | 129000 |
| 27 | Ларингоскоп Macintosh | Рукоятка для ларингоскопа батареечная/перезаряжаемая, 2,5 В, с аккумулятором NiMH, средняя.  Ларингоскоп с изогнутым клинком, с подвижным наконечником Flaplight Macintosh со сменным фиброоптическим световодом, размерами №3 и №4 | набор | 2 | 170000 | 340000 |
| 28 | Ларингоскоп | Рукоятка для ларингоскопа батареечная  Ларингоскоп с изогнутым клинком, с подвижным наконечником, размерами №2, №3 и №4 | набор | 2 | 170000 | 340000 |
| 29 | Ларингеальная маска | Ларингеальная маски состоит из прозрачной дыхательной трубки, соединенной с маской, снабженной гладкой и мягкой раздувной манжетой, которая надувается шприцом через гибкую магистраль с помощью пилотного баллона.  **Характеристики**:   * Материал изготовления: ПВХ * Материал армированной спирали: нержавеющая сталь * Размерный ряд от 4.0 до 5.0 * Впаянная в манжету магистраль для раздувания * Пилотный баллон с цветовой кодировкой и разъемом Луер * Угол изгиба дыхательной трубки: 30°± 0,5 * Четкая маркировка на трубке воздуховода * Диаметр прозрачного несъемного коннекторам 15 мм * Изделия стерильные, для однократного использования * Не токсичны, апирогенны * Срок годности изделия 5 лет | шт | 2 | 10000 | 20000 |
| 30 | Линия проводящая инфузионная 150 см | Линия проводящая инфузионная для инфузионной терапии. Совместимы с любыми шприцевыми насосами. Устойчивость к давлению до 4 бар. Уменьшенный объем заполнения. Герметичные винтовые коннекторы Люэр лок с обеих сторон. Максимальное время использования: 90ч. Стерильные, одноразовые, непирогенные. Трубка изготовлена из поливинилхлорида (ПВХ). | шт | 500 | 500 | 250000 |
| 31 | Катетер центральный венозный полиуретановый рентгеноконтрастный с инъекционными колпачками, размером: 8.5 Fr; длиной: 20см; в комплекте с принадлежностями для установки | 1. Катетер центральный венозный Harsoria полиуретановый рентгеноконтрастный с инъекционными колпачками, размером: 8.5 Fr(14Ga/14Ga); длиной: 20см; диаметр 2.80 мм.  2. Проводник нитиноловый с толкателем  3. Скальпель 11''  4. Сосудистый дилататор - 2 шт  5. Y-образная интродьюсерная игла  6. Шприц 5 мл  7. Зажим - 2 шт  8. Запорный кран  9. Шовный материал "Мерсилк" с хирургической полуизогнутой иглой  10. Салфетка хирургическая  11.Салфетка марлевая - 5 шт | шт | 30 | 10000 | 300000 |
| 32 | Датчик пульсоксиметрии МР 20 | Датчик пульсоксиметрии МР 20 на аппарат ИВЛ Philips | шт | 2 | 66000 | 132000 |
| 33 | Датчик пульсоксиметрии iMeC10 | Датчик пульсоксиметрии iMeC10 | шт | 3 | 66000 | 198000 |
| 34 | Артериальный катетер Сельдингер | Артериальный катетер Сельдингер, 16, 18, 20, 22, 24 G, длина 3, 5, 8, 12, 16, 23 см. С удлинительной линией, крылышками для подшивания и зажимом. В наборе с иглой, проводником и колпачком. Размер катетера по заявке Заказчика | шт | 10 | 10000 | 100000 |
| 35 | Набор реанимационный коникотомический | Набор для минитрахеостомии (коникотомии)  Комплектация: - пластиковая канюля (I.D.2,0 или 4,0 мм, коннектор 15мм) с фиксирующим фланцем; - ограничитель введения иглы; - коническая коникотомическая игла из нержавеющей стали; - скальпель; - одноразовый шприц; - силиконовая соединительная трубка (посадочные кольца: I.D. 15,0 мм / O.D. 22,0 мм и 15,0 мм O.D.). | набор | 3 | 42000 | 126000 |
|  |  |  |  |  |  | **4057546,81** |

### Сумма, выделенная на закуп: 4 057 546,81 (четыре миллиона пятьдесят семь тысяч пятьсот сорок шесть) тенге 81 тиын.

### Полное наименование потенциальных поставщиков, предоставивших свои ценовые предложения до истечения окончательного срока предоставления ценовых предложений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Адрес, контактные данные | Дата и время предоставление ЦП |
| 1 | ТОО «FAM.ALLIANCE» | г.Алматы, м-н.Коккайнар, пер. Жангельдина, 14 | 13.07.2021 года в 15-22 час |
| 2 | ТОО «Atlant MT» | г.Нур-Султан, ул. Б.Майлина, д.4/1 офис 117 | 13.07.2021 года в 15-25 час |
| 3 | ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ»(МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП КЗ) | г.Алматы, ул.Толе-Би, 291 | 13.07.2021 года в 15-32 час |
| 4 | ТОО «MedLife Sciences» (Мед Лайф Сайнсез) | г.Алматы, Шегабутдинова, 103/106 кв.14 | 15.07.2021 года в 14-05 час |
| 5 | ИП LEON COMPANY | г.Кокшетау, улАкана-Серы, 206 каб.7 | 16.07.2021 года в 12-15 час |
| 6 | ТОО «Medalliance&Company» | г.Алматы, ул.Темирязева,42 пав.23А, оф 234 | 19.07.2021 года в 9-45 час |
| 7 | ТОО «OrthoMed» | г.Алматы, ул.Темирязева,42 пав.23А, оф 231 | 19.07.2021 года в 9-45 час |

### 19.07.2021 года в 14-00 часов рассмотрев поступившие ценовые предложения потенциальных поставщиков.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № Лота | ГКП на ПХВ «Городской родильный дом № 1» УЗ г.Алматы | ТОО «FAM.ALLIANCE» | ТОО «Atlant MT» | ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» | ТОО «MedLife Sciences» | ИП LEON COMPANY | ТОО «Medalliance&Company» | ТОО «OrthoMed» |
| 1 | 119,81 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 1653,35 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 28,81 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 164,44 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 130,28 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 130,28 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 9,44 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 426,21 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 268,46 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 122,129 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 6031,41 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 500 | 495 |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 80 | 50 |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 10000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 6000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 6000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 922 | 250 |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 500 | 440 |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 15,1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | 75 |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | 120 |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | 190000 |  | 135000 |  |  |  |  |  |
| 25 | 145000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | 129000 |  | 85000 |  |  |  | 124900 | 126000 |
| 27 | 170000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | 170000 | 150000 |  |  |  |  |  |  |
| 29 | 10000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 | 500 | 350 |  |  | 250 |  |  |  |
| 31 | 10000 | 10000 |  | 6200 | 8500 |  |  |  |
| 32 | 66000 |  |  |  |  | 50000 |  |  |
| 33 | 66000 |  |  |  |  | 50000 |  |  |
| 34 | 10000 |  |  | 9900 |  |  |  |  |
| 35 | 42000 |  |  | 42000 |  |  |  |  |

### На основании рассмотренных документов, результатам оценки ценового предложения, а также пп.2 п.18 а так же п.100, 101, 102 Правил Р Е Ш И Л:

* 1. На основании п.100 Правил «В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа» по лотам № 12, 13, 18, 19, 28 (МИ) признать победителем ТОО «FAM.ALLIANCE» и заключить Договор.
  2. На основании п.100 Правил «по лоту № 26 (МИ) Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закупа уведомляют об этомю По лоту № 24 в случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 настоящих Правил, заказчик или организатор закупапринимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа». Так по лотам № 24, 26 (МИ) признать победителем ТОО «Atlant MT» и заключить Договор.
  3. На основании п.100 Правил «В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа» по лотам № 34, 35 (МИ) признать победителем ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ»(МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП КЗ) и заключить Договор.
  4. Заявку ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ»(МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП КЗ) по лоту № 31 отклонить на основании пп.2 п.18 Главы 4 Правил, к закупаемым и отпускаемым, в том числе при закупе фармацевтических услуг, лекарственным средствам и медицинским изделиям, предназначенным для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, предъявляются требования соответствия характеристики или технической спецификации условиям объявления или приглашения на закуп. В предлогаемой к закупу продукции имеются не соответствия в части наполнения катетера предлогается 7 (семь) позиций вместо требуемых 11 (одиннадцати).
  5. На основании п.100 Правил «В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа» по лотам № 30, 31 (МИ) признать победителем ТОО «MedLife Sciences» (Мед Лайф Сайнсез)и заключить Договор.
  6. На основании п.100 Правил «В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа» по лотам № 32, 33 (МИ) признать победителем ИП LEON COMPANY и заключить Договор.
  7. По Лотам которые не состоялись произвести покупку повторно.

### Главный врач И. Смольков