Объявление №3

о проведении закупа медицинских изделий

способом запроса ценовых предложений на 2022 год.

г. Алматы 01.02.2022г.

1. Наименование и адрес Заказчика: ТОО «Институт репродуктивной медицины» г. Алматы, адрес: улица Толе би, дом 99/40., объявляет о проведение закупа медицинских изделий способом запроса ценовых предложений в соответствии Главы 9 постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 345 «Об утверждении 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»(далее – Правила).

2.Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название - в случае индивидуальной непереносимости), наименования медицинских изделий, описание фармацевтических услуг, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому товару;

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Доп. описание** | **Ед.измерения** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** |
| 1 | Комплект акушерский  | Комплект акушерского белья из нетканого спандбонд пл 40 материала, стерильный.1.Простыня 140х80 см — 1 шт, 2. Простыня 70х80 см — 2 шт,3. Впитывающая подстилка 60х60 см — 1 см. | шт | 720 | 1 046,00 | 753 120,00 |
| 2 | Вазофикс 24 G (07х19 мм) | Вазофикс Церто катетер периферического венозного доступа 24 G (07х19 мм), полиуретановый порт | шт | 300 | 78,39 | 23 517,00 |
| 3 | Викрил 353  | Шовный материал Викрил Плюс 1, длина нити 70 см, кол.игла 40 мм BCP353H | шт | 200 | 1 400,00 | 280 000,00 |
| 4 | Викрил-4, 9106 или 9113  | Шовный материал Викрил , длина нити 75 см, кол.игла 20 мм, 1/2 окр. уплощенный кончик, фиолетовая нить.  | шт | 200 | 1 433,00 | 286 600,00 |
| 5 | Викрил-2, 9440  | Шовный материал Викрил фиолетовый М3 , длина нити 90 см, кол.игла 36 мм, конфигурация иглы 1/2 круга, уплощенный кончик, фиолетовая нить.  | шт | 200 | 1 309,00 | 261 800,00 |
| 6 | Викрил-1, 9231, 1 СТ, 1 СТХ | Рассасывающийся шовный материал Викрил 1, нити с 1-й иглой, СТ, длина нити 75 см, кол. игла 40 мм, 1/2 окр. Фиолетовая нить. | шт | 200 | 1 453,00 | 290 600,00 |
| 7 | Дискофикс С -3, синий (16494 С) | Дискофикс С-3 трехходовой кран | шт | 300 | 400,00 | 120 000,00 |
| 8 | Кружка Эсмарха 2,0 л | КомплектацияКружка, соединительная трубка, 2 наконечника, поворотный кран.  | шт | 250 | 556.00 | 139 000,00 |
| 9 | Катетер Фолея №14 FR/CH-30 мл | Силиконизированный катетер Фолея 2-х ходовой размеры 14, cостоит из корпуса с 2-мя входными каналами. баллоны объемом 30мл. Клапаны из пластика. Цветовая втулка для легкого определения диаметра по Шарьеру. Индивидуальная упаковка. Упакован в длинный пакет из мягкого целофана. | шт | 50 | 265,88 | 13 294,00 |
| 10 | Лейкопластырь нетканой 2,5\*500 см, 2,5\*1000 см | Лейкопластырь медицинский гипоаллергенный на нетканой основе 2,5\*500 см и 2,5\*1000 см . | шт | 60 | 135,00 | 8 100,00 |
| 11 | Мочеприемник 1,5 л, 2,0 л | Мочеприемник предназначен для однократного сбора мочи. Снабжен клапаном против обратного тока мочи, крестообразным сливным клапаном и завязками для крепления к кровати. Стерильный, одноразовый. Изготовлен из поливинилхлорида.  | шт | 50 | 468,88 | 23 444.00 |
| 12 | Простыня стерильная 140\*80 | Стерильная простыня Размер 140х80, пл-ть 40 гр/м2 - 1 шт. Перед поставкой согласовывать соответствие и поставку товара с Заказчиком! | шт | 1000 | 262,79 | 262 790,00 |
| 13 |  Простыня стерильная 200\*80  | Стерильная простыня Размер 200х80, пл-ть 40 гр/м2 - 1 шт. Перед поставкой согласовывать соответствие и поставку товара с Заказчиком! | шт | 1000 | 373,72 | 373 720,00 |
| 14 | Простыня н/с 200\*80  | Простыня нестерильная размер 200х80, пл-ть 40 гр/м2 - 1 шт. Перед поставкой согласовывать соответствие и поставку товара с Заказчиком! | шт | 1000 | 359,83 | 359 830,00 |
| 15 | Перчатки стерильные 7-7,5 М | Медицинские хирургические из натурального латекса, нитрил, неопудренные стерильные Размер 7-7,5 Перед поставкой согласовать соответствие (цвет, размер) товара с Заказчиком! | пара | 2000 | 130,00 | 260 000,00 |
| 16 | Перчатки н/стер. 7-7,5 М | Изготовлены из высококачественного синтетического нитрила; - Обеспечивают надежную химическую и биологическую защиту; - Манжета с валиком облегчает надевание, препятствует скатыванию и обеспечивает лучшую фиксацию; - Высокая эластичность обеспечивает полную естественную посадку по руке и хорошую тактильную чувствительность; - Текстурированная поверхность (перчатки текстурированы на ладони или на пальцах) обеспечивает надежный захват и удержание инструментов при работе в условиях повышенной. Перед поставкой согласовать соответствие (цвет, размер) товара с Заказчиком! | пара | 2000 | 135,22 | 270 440,00 |
| 17 | Пролен -4, 8557  | Нерассасывающийся шовный материал Пролен (Prolene) 4/0, длина 90см, 2 кол. иглы 17мм, 1/2 окр. Пролен (Prolene) является моноволоконным синтетическим нерассасывающимся стерильным хирургическим шовным материалом, изготовленным из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена, синтетического линейного полиолефина.  | шт | 180 | 1 605,00 | 288 900,00 |
| 18 | Пролен РММ3 15 см\*15 см | Хирургическая сетка ПРОЛЕН производится из тонкого полипропиленового волокна толщиной примерно 0,5 мм. Химический состав нерассасывающегося имплантанта представлен формулой (C3H6)n. Хирургическая сетка ПРОЛЕН предназначена для хирургического укрепления стенок при состояниях пролапса гениталий, грыжах и других дефектах фасций. Также подходит для эндоскопических операций. | шт | 180 | 1 605,00 | 288 900,00 |
| 19 | Система для вливания инфузионных растворов 21G  | Система для вливания инфузионных растворов с иглой размером 21G (0.8х38мм), стерильная, однократного применения . Система для вливания инфузионных растворов состоит из: иглы, защитного колпачка для иглы, адаптера для иглы, инъекционного участка для дополнительных инъекций, трубки, роликового зажима, регулирующего скорость потока, капельной камеры, фильтра жидкости, прокалывающего устройства с встроенным воздушным клапаном и воздушным фильтром. | шт | 1000 | 50,41 | 50 410,00 |
| 20 | Скальпель №36  | Скальпель №36 с защитным колпачком из углеродистой стали— специальный медицинский инструмент, который используют для рассечения мягких тканей.Состоит из пластиковой ручки и сменного лезвия. Отличительной особеностью является то, что лезвие изготовлено из прочной нержавеющей стали. Благодаря специальной технологии заточки лезвие обретает исключительную остроту лезвия. | шт | 200 | 192,76 | 38 552,00 |
| 21 | Спиртовые салфетки  | Салфетки спиртовые 70% этиловый спирт, 65х60 мм., 65х30 мм., антибактериальные. Перед поставкой согласовывать соответствие и поставку товара с Заказчиком! | шт | 7000 | 6,60 | 46 200,00 |
| 22 | Сорочки  | Материал изготовления - нетканое полотно спандбонд. Изделие нестерильно и готово к использованию. Предельные отклонения от номинальных размеров ± 10 мм. Только для одноразового применения. плотность материала 25– 42гр./м².Перед поставкой согласовать соответствие (цвет, размер) товара с Заказчиком! | шт | 1000 | 237,00 | 237 000,00 |
| 23 | Трубка интубационная эндотрахеальная 6,0 мм с манжетой | Трубка эндотрахеальная (интубационная)- предназначена для интубации трахеи с целью проведения ИВЛ, при длительной оральной или назальной интубации, подачи кислородно-воздушной смеси или ингаляционного анестетика. Эндотрахеальные трубки изготовлены из прозрачного, нетоксичного термопластичного поливинилхлорида (ПВХ).  | шт | 2000 | 582,00 | 1 164 000,00 |
| 24 | Удлинитель Перфузора 150 см или Perifix 301 Mini Set (4513010) | Соединение Люэр лок совместимо со всеми шприцами для насосов* Устойчивость к давлению до 2 бар
* Стандартные удлинители имеют различную длину
* Непрозрачные (черные) удлинители используются для введения светочувствительных лекарств
* Удлинители типа СэйфСайт с клапаном предотвращают свободный ток когда шприц вне насоса
* Удлинители типа Фильтр снабжены фильтром Стерификс 0,22 мкм
* Удлинители для КПА с клапаном против обратного тока для параллельной инфузии
* Все удлинители не содержат ДЭГФ
 | шт | 300 | 837,00 | 251 100,00 |
| 25 | Фильтр ИВЛ 30, 40 , 45 или Электростатический фильтр Care Star 45, одноразовый, 45 |  Электростатический фильтр Care Star 45, одноразовый, 45Внутренний объем 45 мл. | шт | 400 | 560,00 | 224 000,00 |
| 26 | Халат н/стер  | Плотность материала 40г/м.кв. На рукавах трикотажная манжета.  | шт | 800 | 1200,00 | 960 000,00 |
| 27 | Халат стер.  | Халат хирургический одноразовый (, 40г) стерильный. Размеры (универсальные) . Плотность материала 40г/м.кв. Стерильный, в упаковке. На рукавах трикотажная манжета. Халат обладает водоотталкивающими свойствами, воздухопроницаем, нетоксичен, устойчив к воздействию кислот и щелочей. Перед поставкой согласовывать соответствие, размеры и поставку товара с Заказчиком! | шт | 800 | 1269,00 | 1 015 200,00 |
| 28 | Чехол стерильный 200\*16 см.  | Рукав (чехол) из нетканого материала, одноразовый, стерильный, 1. Рукав (чехол) 200х16 см (один конец на завязке другой на резинке) — 1 шт | шт | 300 | 259,84 | 77 952,00 |
| 29 | Шприцы 2,0 мл | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения, 2мл с иглой 23Gx1'' | шт | 2000 | 12,60 | 25 200,00 |
| 30 | Шприцы 5,0 мл | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения 5мл с иглой 22Gx1 1/2'' | шт | 2000 | 30,88 | 61 760,00 |
| 31 | Шприцы10,0  | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения 10мл с иглой 21Gx1 1/2'' | шт | 1000 | 19,31 | 19 310,00 |
| 32 | Шприцы 20,0  | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения 20мл с иглой 20Gx1 1/2'',  | шт | 500 | 30,47 | 15 235,00 |
| 33 | Шприцы 50,0  | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения 50 мл с иглой 18Gx1 1/2'', 21Gx1 ½''  | шт | 500 | 30,47 | 15 235,00 |
| 34 | Шапочки  | Шапочка клип-берет «Шарлотта» не стерильный, пл 15-40 гр/м2. Перед поставкой согласовывать соответствие и поставку товара с Заказчиком! | шт | 2000 | 39,90 | 79 800,00 |
| 35 | Контур дыхательный №2 х1,6 м с изогнутый, анестезиологический, тройником, арт. 482001 | Контур дыхательный анестезиологический, гофрированный взрослый арт. 482001 (диаметр 22 мм, длина 1.6 м растяжимый) | шт | 300 | 1 750,00 | 525 000.00 |
| 36 | Маска | на резинках. Имеет гибкий встроенный носовой фиксатор для носа, цвет голубой. Состоящее из трех слоев нетканого материала Спанбонд-Мельтблаун-Спанбонд с тремя складками и на эластичных резинках, Размеры: Ширина: 7,0 ± 0,5 см. Длина: 12,0 ± 0,5 см. Плотность не менее: 65 г/м2. Перед поставкой согласовывать соответствие и поставку товара с Заказчиком! | шт | 3000 | 23,94 | 71 820,00 |
|  | **Итого** |  |  |  |  | **9 181 829,00** |

Место поставки товаров: ТОО «Институт репродуктивной медицины» г. Алматы, адрес: улица Толе би, дом 99/40.

3. Сроки и условия поставки: в течение 3 (трех) рабочих дней с даты получения заявки Заказчика.

4. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: г. Алматы, улица Толе би, дом 99/40. до 07.02.2022 года время: до 09 часов 00 минут, в отдел государственных закупок, конверт в запечатанном виде с обязательным указанием номера и наименования закупок.

5. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: г. Алматы, улица Толе би, дом 99/40, 1-этаж, 24 кабинет, дата: 07.02.2022 года время: 11 часов 00 минут. На основании Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 5 июля 2020 года № ҚР ДСМ-78/2020.

Согласно п.97 «Правила 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» 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 лекарственных средств и (или) медицинских изделий требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.. 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 следующие требования: 1) наличие государственной регистрации 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, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства; в случае закупа медицинской техники в специальном транспортном средстве - государственная регистрация в Республике Казахстан в качестве единого передвижного медицинского комплекса. Отсутствие необходимости регистрации комплектующего медицинской техники (комплекта поставки) подтверждается письмом экспертной организации или уполномоченного органа в области здравоохранения; 2) соответствие характеристики или технической спецификации условиям объявления или приглашения на закуп. При этом, допускается превышение предлагаемых функциональных, технических, качественных и эксплуатационных характеристик медицинской техники требованиям технической спецификации; 3) непревышение утвержденных уполномоченным органом в области здравоохранения предельных цен по международному непатентованному названию и (или) торговому наименованию (при наличии) с учетом наценки единого дистрибьютора, цены в объявлении или приглашении на закуп, за исключением незарегистрированных лекарственных средств и медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения; 4) хранение и транспортирование в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств и медицинских изделий, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения; 5) соответствие маркировки, потребительской упаковки и инструкции по применению лекарственных средств и медицинских изделий требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением случаев ввоза в Республику Казахстан незарегистрированных лекарственных средств и (или) медицинских изделий; 6) срок годности лекарственных средств и 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); 7) срок годности лекарственных средств и медицинских изделий, закупаемых 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 лекарственных средств и медицинских изделий 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;