|  |  |
| --- | --- |
| **Хабарландыру медициналық бұйымдарды баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуды өткізу туралы.**Алматы қ «14» маусым 2023 ж. АҚ «А.Н.Сызғанов атындағы Ұлттық ғылыми хирургия орталығы» «Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі, тергеу изоляторлары мен қылмыстық-атқару (пенитенциарлық) жүйесінің мекемелерінде ұсталатын адамдар үшін бюджет қаражаты есебінен және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық көмектің қосымша көлемі шеңберінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдар мен мамандандырылған емдік өнімдерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларын бекіту туралы, Қазақстан Республикасы Үкіметінің кейбір шешімдерінің күші жойылды деп тану туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 4 маусымдағы № 375 қаулысына сәйкес (бұдан әрі-Қағида) баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуды өткізу туралы хабарлайды. Ұйымдастырушы (Тапсырыс беруші) – АҚ «А.Н.Сызғанов атындағы Ұлттық ғылыми хирургия орталығы».БСН: 990240008204.Заңды мекенжайы: Қазақстан, Алматы қаласы, Желтоқсан көшесі 62, 51Байланыс телефоны: 87272780444E-mail: 2792240@mail.ru | **Объявления о проведении** **закупа способом запроса ценовых предложений медицинского изделия** г. Алматы «14» июня 2023г.АО «Национальный научный центр хирургии имени А.Н. Сызганова» в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан» (далее-Правил) объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений. Организатор (Заказчик) – АО «Национальный научный центр хирургии имени А.Н. Сызганова» БИН: 990240008204. Юридический адрес: Казахстан, г.Алматы, улица Желтоксан 62, 51Контактный телефон: 87272780444E-mail: 2792240@mail.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****лота** | **Атауы / Наименование**  | **Техникалық сипаттамасы/ Техническая спецификация** | **Өлшем бірлігі / Ед. измерения** | **Саны / Кол-во** | **Лот бойынша бірлік бағасы / Цена за единицу по лотам** | **Бөлінген сома / Выделенная сумма** |
| 1 | Игла для спинальной анестезии типа Спинокан G26 (0,47\*88мм) | Игла для спинальной анестезии G26 (0,47\*88мм) с мандреном Иглы для спинальной анестезии, диагностической люмбальной пункции и цитологической биопсии. | штук | 700,00  | 1 921,00 | 1 344 700,00 |
| 2 | Канюля назальная детская | Канюля назальная детская с изогнутыми зубцами, кислородная трубка 2,1 м для длительной и кратковременной подачи кислорода, из мягкого ПВХ. Стерильная для однократного применения, с несминаемым внутренним просветом "звездчатого" сечения, приспособление для фиксации за ушной раковиной,прямые и термопластичные носовые зубцы | штук |  50,00  | 700,00 | 35 000,0 |
| 3 | Канюля назальная для взрослых | Канюля назальная для взрослых, из мягкого ПВХ. Длина 2,1м. Состоит из трубки, которая заканчивается с одной стороны стандартным коннектором для присоединения к источнику кислорода. С другой образует петлю. Петля корректируется по размеру с помощью фиксатора. Назальная часть прозрачная с двумя короткими трубками для фиксации канюли.Ширина между носовыми зубцами 3 мм , длина носовой канюли 45 мм. Имеет звездообразное сечение  | штук |  500,00  | 700,00 | 350 00,00 |
| 4 | Мини-Спайк, фильтр-канюля для аспирации и инъекции в мультидозные флаконы, стандартный наконечник с антибактериальным воздушным фильтром 0.45 мм, зеленый | Устройство многократного отбора медикаментов (мини-спайк) применяется для приготовления, введения, переливания и забора растворов из флаконов и многократного последующего отбора растворов и медикаментов с 0,1 мкм гидрофобным антибактериальным воздушным фильтром (кодировка-зеленый) Подходит для любых флаконов с резиновыми пробками и инфузионных пакетов. Материал: АБС, защитный колпачок- полипропилен, защитная крышка- полиэтилен, фильтр- акриловый сополимер на нейлоновой основе. Описание: Аспирационная фильтр- канюля для безыгольного многократного забора жидких медикаментов. Имеет двухканальную пластиковую иглу-проводник длиной 21 мм для прокола пробки флаконов, снабженную защитным полупрозрачным колпачком. Один из каналов- сквозной, выполняющий функцию проводника между прокалывающим элементом и разъёмом, оборудованным соединением типа «Луер-Лок» на другом конце со встроенной подпружиненной крышкой Снэп Лок с возможностью изменения положения крышки с фиксацией за счет специальных фиксирующих вырезов. Коннектор с внутренней стороны выполнен с 6% конусностью для герметического соединения с другими устройствами, в частности, со шприцами с разъемами типа Луер и Луер-Лок. Второй канал служит проводником для поступления воздуха во флакон, что позволяет забирать препарат из емкости любого объема без остатка. Воздушный канал на входе имеет фильтр 0,1 мкм, который обеспечивает защиту лекарственного средства от микробной контаминации. Воздушный фильтр расположен на боковой стороне корпуса канюли. Корпус канюли с боковыми ребристыми упорами для пальцев, обеспечивающими комфортное обращение. Устойчиво к спирто и жиросодержащим растворам. Изделие не содержит ПВХ, ди-(2-этил гексил) фталата (DEHP) или латекса. Устойчиво к давлению до 1 бар; Внутренний объем заполнения устройства: не более 0,25 мл. Цвет корпуса белый, крышка зеленая. Стерилизация: этиленоксидом, индивидуальная упаковка; для однократного использования; | штук |  550,00  | 717,00 | 423 500,00 |
| 5 | Катетер (Зонд) аспирационный с вакуум-контролем заглушкой все размеры | Катетер (Зонд) аспирационный с вакуум-контролем заглушкой все размеры. Размеры по заявке и выбору Заказчика.  | штук | 3 500,00  | 80,00 | 280 000,00 |
| 6 | Устройство обескровливания конечностей (коричневый) | Одноразовое устройство обескровливания конечностей при ортопедических операциях. Устройства предназначены для обеспечения бескровного стерильного операционного поля при ортопедических операциях и других операциях на. Диапазон оказываемого давления варьируется в зависимости от периметра конечности, расстояния местоположения кольца от дистального конца конечности – 142 – 467 мм рт.ст. Рабочая длина стерильного чулка от 10-15 см до 100-110 см. Устройства состоят из: Силиконового кольца, вшитого по окружности в открытый конец хирургического стерильного чулка и натягивающих ремней (постромки). Устройство должно выполняет все три подготовительные процедуры, производимые при подготовке конечности к операции: удаление крови (exsanguinations) из оперируемой конечности, артериальная блокада кровообращения (occlusion) и покрытие операционной зоны стерильным чулком. | штук |  27,00  |  43 454,00  |  1 173 258,00  |
| 7 | Дискофикс С-3 синий блок из 3 кранов 360\*, | Дискофикс С-3 синий блок из 3 кранов 360\* | штук |  240,00  | 3 690,00 | 885 600,00 |
| 8 | Маска кислородная для взрослых | Маска кислородная взрослая для кислородотерапии средней концентрации (для потока 5л/мин-35%, 6л/мин-40%, 8л/мин-50%). Корпус маски выполнен по анатомической схеме с уникальной изогнутой в виде гребня конструкцией носовой части, обеспечивающий минимальное «мёртвое пространство» и одновременно конструкция этой части маски придаёт требуемое расположение встроенной манжеты в области носа пациента. Гребневидная носовая часть маски в случае возможной утечки из под манжеты исключает попадание струи кислорода в глаза пациента. Атравматичная манжета анатомического рельефа плоская профилированная, расширяющаяся под подбородок для прилегающего охвата подбородка при наложении на лицо пациента. Подбородочная часть манжеты выполнена по двухступенчатой схеме - «под подбородок» и «на подбородок», обеспечивающей герметизацию при прилегании к лицам пациентов различной анатомии. Манжета в носовой части имеет поперечное внутренне армирование, которое обеспечивает плотное, но не травматичное прилегание в наиболее сложной части лица по анатомическому строению. Эластомерный держатель проводится как «под ушами» - не травмируется верхняя часть уха, так и «над ушами» в зависимости от анатомических особенностей головы пациента, с смесеобразующими отверстиями симметричными продольно профилированными лицевыми и подбородочными. Маска с кислородной продольноармированной трубкой длиной не менее 2,0 м. Требуемый состав технологических материалов:: полипропилен, полиэтилен. Без ПВХ. Экологически чистая при производстве и утилизации. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая. Срок годности (срок гарантии): не менее 5 лет от даты изготовления. | штук |  50,00  | 840,00 | 42 000,00 |
| 9 | Раствор для непрерывной гемодиафильтрации. Калий 0-4 ммоль/л, 5 л. | Лактатный раствор для гемофильтрации 2 ммоль/л, 5 л пакеты. Раствор для гемофильтрации прозрачный, бесцветный или слегка желтоватый. Готовый к использованию раствор представляет собой раствор электролитов, содержащий глюкозу и лактатный буфер, используемый для поддержания и/или коррекции баланса жидкости и электролитов при гемофильтрации. В процессе гемодиализа вода, соли, уремические токсины, электролиты и другие низкомолекулярные соединения по градиенту диффузии обмениваются между кровью и диализной жидкостью. Раствор также может использоваться для гемодиализа. Раствор на основе лактатного буфера для внутривенного введения используется также в качестве диализирующего раствора для непрерывных процедур при острой почечной недостаточности. Введенный лактат метаболизируется до бикарбоната. Электролиты Na+, К+, Mg2+,Са2+, CI- и предшественник бикарбоната - лактат, необходимы для поддержания и коррекции жидкостного и электролитного гомеостаза (объем циркулирующей крови, осмотическое равновесие) и КОС (кислотно-основное состояние). Глюкоза позволяет избежать нарушений энергетического обмена и поддержать физиологические значения углеводов крови. Состав 1 литра раствора: натрия хлорид- 5.961 г, калия хлорид- 0.1491 г, кальция хлорида дигидрат- 0.2205 г, магния хлорида гексагидрат - 0.1017 г, натрия лактат (50% раствор)- 8.52 г, декстрозы моногидрат-1.1 г. Ионный состав и теоретическая осмолярность готового раствора: Натрий 140 ммоль, калий- 2 ммоль, кальций- 1.5 ммоль, магний-0.5 ммоль, хлорид-108 ммоль, глюкоза- 5.5 ммоль, лактат-38 ммоль. | упаковка |  300,00  |  15 000,00  |  4 500 000,00  |
| 10 | Одеяло для прибора EQUATOR EQ-5000 детские верхние, нижние | Одеяло для прибора EQUATOR EQ-5000 детские верхние, нижние | штук |  10,0  |  8 500,0  |  85 000,00  |
| 11 | Одеяло для прибора EQUATOR EQ-5000 взрослые, верхние | Одеяло для прибора EQUATOR EQ-5000 взрослые, верхние | штук |  50,0  |  8 600,0  |  430 000,00  |
| 12 | Одеяло для прибора EQUATOR EQ-5000 взрослые, нижние | Одеяло для прибора EQUATOR EQ-5000 взрослые, нижние | штук |  50,0  |  8 600,0  |  430 000,00  |
| 13 | Небулайзер Micro-Cirrus | Комплект с распылителем (небулайзером) для формирования кислородных и лекарственных аэрозольных смесей с заданными характеристиками. Комлект: мундштук- загубник цельный (угол 33 град.) с обратным клапаном, небулайзер альвеолярного осаждения Micro-Cirrus высокоскоростного распыления с вертикальным диффузором подсоса воздуха. Работоспособен на малых объёмах раствора, шкала на основании, разъединение частей корпуса за четверть оборота, соединение более герметизированно. Доля частиц со средним диаметром частиц менее 2 мкм - 90% при скоростях потока газа 8 литров в минуту (ММD 1,2 мкм). Небулайзер с основанием стандартным 6 мм подсоединения кислородного шланга, с возможностью подключения как к компрессорной установке (для дома), так и к кислородной разводке различных типов, работоспособен в горизонтальном положении, удлинённая верхняя часть корпуса с камерой смесителя органного типа, малошумен; шланг кислородный стандартный продольноармированный со стандартным соединением. Материал: полипропилен, полиэтилен. | штук | 12,0  | 3 800.00  | 45 600,00 |
| 14 | Небулайзер в комплекте | Комплект с распылителем (небулайзером) и тройником для формирования кислородных и лекарственных аэрозольных смесей с заданными характеристиками для дыхательных систем для взрослых при интенсивной терапии при ИВЛ. В составе: - небулайзер "Cirrus 2" трахеобронхиального осаждения (при потоке 8л/мин 77% объёма азрозоля имеют размер частиц менее 5мкм).со стандартной базой (штуцер 6 мм), Т-образный тройник соединитель 22М-22M-22F для включения в дыхательный контур с встроенным клапаном, герметизирующий инспираторный канал при снятии распылителя, кислородная стандартная продольноармированная трубка. Материал: полипропилен, полиэтилен. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 20 шт. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления. | штук | 12,0  | 3 200,00 | 38 400,00 |
| 15 | Катетер дренажный прямой.  | Катетер дренажный прямой. 70 см длина, рентгеноконтрастная полоса, ступенчатый адаптер, Размеры: 16,18,20,24,28,32,36 Fr. Применяется для дренирования плевральной полости в торакальной и кардиохирургии. Материал: силикон. Назначение: применяется для интраоперационного дренирования плевральной полости в торакальной и кардиохирургии. Описание и состав: прямой торакальный катетер с размерами: Fr 16, 20, 24, 28, 32, 36 изготовлен из ПВХ высокого качества, что обеспечивает биосовместимость и термопластичноть. Имеет длину 50 см, рентгеноконтрастную полосу по всей длине, ступенчатый адаптер. Открытый проксимальный конец катетера и боковые отверстия (7) обеспечивают надежность дренирования плевральной полост. Размер по заявке заказчика. | штук | 10,0  | 1540,00  | 15 400,00 |
| 16 | Катетер дренажный угловой.  | Катетер дренажный угловой. Описание и состав: угловой торакальный катетер с размерами: Fr 16, 20, 24, 28, 32, 36 изготовлен из ПВХ высокого качества, что обеспечивает биосовместимость и термопластичноть. Назначение: применяется для интраоперационного дренирования плевральной полости в торакальной и кардиохирургии. Описание и состав: угловой торакальный катетер с размерами: Fr 16, 20, 24, 28, 32, 36 изготовлен из ПВХ высокого качества, что обеспечивает биосовместимость и термопластичноть. Имеет длину 50 см, рентгеноконтрастную полосу по всей длине, ступенчатый адаптер. Открытый проксимальный конец катетера и боковые отверстия (7) обеспечивают надежность дренирования плевральной полости. Размер по заявке заказчика. | штук |  22,0  |  1 850,0  |  40 700,00  |
| 17 | Мочеприемник уриметр. Состоит из емкости в 500 мл для определения почасового диуреза.  | Мочеприемник уриметр. Емкость 500 мл для определения почасового диуреза. Шкала имеет шаг 5 мл в диапазоне от 30-ти до 100 мл. Сменная емкость для мочи виде пластикового мешка объемом 2л, механическая защелка трубки съемного мешка для его смены. Трубка присоединения к катетеру длиной не менее 150 см. наличие возможности взятия проб мочи из коннектора катетера, из мягкого мешка и непосредственно из 500 мл емкости уриметра. Стерильно. | штук |  14,00  |  4 990,00  |  69 860,00  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Бөлінген сома** 10 159 868,00 (он миллион жүз елу тоғыз мың сегіз жүз алпыс сегіз) теңге.**Тауарды жеткізу** тапсырыс берушінің өтінімі бойынша бөліктермен ағымдағы жылдың 5 - күнтізбелік күні ішінде жеткізіледі.**Тауарды жеткізу орны:** АҚ «А.Н.Сызғанов атындағы Ұлттық ғылыми хирургия орталығы», Алматы қаласы, Алмалы ауданы, Желтоқсан көшесі, 62, дәріхана қоймасы.**Баға ұсыныстарын ұсынудың орны мен соңғы мерзімі:** Алматы қаласы, Алмалы ауданы, Желтоқсан көшесі, 51, 201 кабинет, күні 22.06.2023 ж. уақыты: 09:00 сағат.**Баға ұсыныстарын ашу күні мен уақыты:** күні 19.06.2023 ж. уақыты 10:30 сағат, ашылу орны: Алматы қаласы, Алмалы ауданы, Желтоқсан көшесі, 51, 201 кабинет. **Қатысу үшін құжаттар тігілген, нөмірленген түрде, мөрленген конвертте ұсынылады және мөрмен бекітіледі. Конвертте ашу күні мен уақыты, сатып алу атауы, Өнім берушінің, ұйымдастырушының (Тапсырыс берушінің) атауы және заңды мекенжайы жазылуға тиіс.** Әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі аяқталғанға дейін мөрленген түрде бір ғана баға ұсынысын ұсынады. Конвертте Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы 12 қарашадағы № ҚР ДСМ -113 бұйрығымен бекітілген нысан бойынша баға ұсынысы бар (бұдан әрі – Тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы белгілеген мерзімдерде лицензиялау немесе рұқсат беру рәсімі арқылы рұқсат беру органдары жүзеге асыратын қызметті немесе әрекеттерді (операцияларды) жүзеге асыруға жеке немесе заңды тұлғаның құқықтарын растайтын рұқсат, сондай-ақ ұсынылатын дәрілік заттардың және (немесе) медициналық бұйымдардың Қағидалардың 4-тарауында белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттар, сондай-ақ фармацевтикалық қызметтердің сипаттамасы мен көлемі**.** Әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысын ұсынуы Денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша дәрілік заттарды және (немесе) медициналық бұйымдарды жеткізуді жүзеге асыруға немесе сұрау салу талаптары мен сатып алудың үлгілік шартын немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге арналған шартты сақтай отырып, фармацевтикалық қызметтер көрсетуге келісімін білдіру нысаны болып табылады. Ең төмен баға ұсынысын ұсынған әлеуетті өнім беруші жеңімпаз деп танылады. Баға ұсыныстары бірдей ұсынылған жағдайларда баға ұсынысын бірінші болып ұсынған әлеуетті өнім беруші жеңімпаз болып танылады. Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуға баға ұсынысы мен құжаттары Қағидалардың 141-тармағына сәйкес ұсынылған бір әлеуетті өнім беруші қатысқан жағдайда, Тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы осындай әлеуетті өнім берушіні сатып алудың жеңімпазы деп тану туралы шешім қабылдайды. **Жеңімпаз сатып алуды ұйымдастырушыға жеңімпаз деп танылған күннен бастап күнтізбелік он күн ішінде біліктілік талаптарына сәйкестігін растайтын мынадай құжаттарды ұсынады:**1) Фармацевтикалық қызметке және (немесе) есірткі құралдарының, психотроптық заттар мен прекурсорлардың айналымы саласындағы қызметті жүзеге асыруға тиісті лицензияның, медициналық бұйымдарды көтерме және (немесе) бөлшек саудада өткізу жөніндегі қызметтің басталғаны немесе тоқтатылғаны туралы хабарламаның не "рұқсаттар туралы" Заңға сәйкес алынған (жіберілген) электрондық құжат түріндегі көшірмелері; туралы мәліметтер мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерінде расталады. Мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерінде мәліметтер болмаған жағдайда, әлеуетті өнім беруші фармацевтикалық қызметке және (немесе) есірткі құралдарының, психотроптық заттар мен прекурсорлардың айналымы саласындағы қызметті жүзеге асыруға тиісті лицензияның, заңға сәйкес алынған медициналық бұйымдарды көтерме және (немесе) бөлшек саудада өткізу жөніндегі қызметтің басталғаны немесе тоқтатылғаны туралы хабарламаның нотариат куәландырған көшірмесін ұсынады "Рұқсаттар мен хабарламалар туралы";2)заңды тұлға құрмай кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыруға құқық беретін құжаттың көшірмесі (кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыратын жеке тұлға үшін);3) заңды тұлғаны мемлекеттік тіркеу (қайта тіркеу)туралы анықтама, жеке куәліктің немесе паспорттың көшірмесі (кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыратын жеке тұлға үшін);4) заңды тұлға жарғысының көшірмесі (егер жарғыда құрылтайшылардың, қатысушылардың немесе акционерлердің құрамы көрсетілмесе, онда акцияларды ұстаушылар тізілімінен үзінді көшірме немесе құрылтайшылардың, қатысушылардың құрамы туралы үзінді көшірме немесе сатып алу жарияланған күннен кейін құрылтай шартының көшірмесі ұсынылады);5) "Электрондық үкімет" веб-порталы немесе "салық төлеуші кабинеті"веб-қосымшасы арқылы алынған, мемлекеттік кіріс органдарында есепке алу жүргізілетін берешектің жоқ (бар) екендігі туралы мәліметтер;6) осы әлеуетті өнім берушінің Қазақстан Республикасының резиденті болып табылмайтындығы туралы Қазақстан Республикасы салық органының анықтамасының түпнұсқасы (егер әлеуетті өнім беруші Қазақстан Республикасының резиденті болып табылмаса және Қазақстан Республикасының салық төлеушісі ретінде тіркелмесе). Жеңімпаз біліктілік талаптарына, техникалық ерекшелік талаптарына сәйкес келмеген жағдайда баға ұсыныстары тәсілімен сатып алу өтпеді деп танылады. Жеңімпаз алған күннен бастап бес жұмыс күні ішінде сатып алу шартына қол қояды не Тапсырыс берушіні немесе сатып алуды ұйымдастырушыны оның шарттарымен келіспегені немесе қол қоюдан бас тартқаны туралы жазбаша хабардар етеді. Қол қойылған сатып алу шартын көрсетілген мерзімде ұсынбау оны жасасудан бас тарту (шарт жасасудан жалтару) болып есептеледі. Бас тартуды қарау мерзімі екі жұмыс күнінен аспайды. | **Выделенная сумма** 10 159 868,00 (десять миллионов сто пятьдесят девять тысяч восемьсот шестьдесят восемь) тенге.**Срок поставки** товара производиться частями в течение 5 - и календарных дней текущего года по заявке Заказчика. **Место поставки** товара: АО «Национальный научный центр хирургии им. А.Н. Сызганова», г. Алматы, Алмалинский р/н, ул. Желтоксан, 62, аптечный склад.**Место и окончательный срок предоставления ценовых предложений:** г. Алматы, Алмалинский р/н, ул. Желтоксан, 51, кабинет 201, дата 22.06.2023 г. время: 09:00 часов.**Дата и время вскрытия ценовых предложений**: дата 22.06.2023 г. время 10:30 часов, место вскрытия: г. Алматы, Алмалинский р/н, ул. Желтоксан, 51, кабинет 201.**Документы для участия предоставляются в прошитом, пронумерованном виде, в запечатанном конверте и скреплено печатью. На конверте должно прописываться дата и время вскрытия, наименование закупки, наименование и юридический адрес Поставщика, Организатора (Заказчика).**Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной по форме, утвержденной приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 года № ҚР ДСМ -113 (далее – форма), 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 Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку лекарственных средств и (или) медицинских изделий или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение.      В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.       В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 141 Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.**Победитель представляет организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:**      1) копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях";      2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);      3) справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);      4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);      5) сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "кабинет налогоплательщика";      6) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан).В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, требованиям технической спецификации закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.В течение пяти рабочих дней со дня получения победитель подписывает договор закупа либо письменно уведомляет заказчика или организатора закупа о несогласии с его условиями или отказе от подписания.Непредставление в указанный срок подписанного договора закупа считается отказом от его заключения (уклонение от заключения договора). Срок рассмотрения отказа не превышает двух рабочих дней. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Мемлекеттік сатып алу бойынша бөлім бастығы** | **Начальник отдела по государственным закупкам** | **Мукажанова Н.М.** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

*8-727-278-04-44*