**Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуды өткізу туралы 2020 жылғы 28 желтоқсандағы № 2 хабарландыру**

**Сатып алуды ұйымдастырушы: "ШЖҚ КМК, аурухана" КММ "ДБ СҚО әкімдігінің" ада-дящеяся мекен-жайы: СҚО, Петропавл қ., к-сі Атындағы Тауфика Мухамед-Рахимов, 27, объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений на 2020 жылға сәйкес бекітілген Қағидаларын сатып алуды ұйымдастыру және өткізу, дәрілік заттар мен медициналық мақсаттағы бұйымдардың, фармацевтикалық қызметтердің қаулысымен бекітілген Қазақстан Республикасы Үкіметінің 30 қазандағы 2009 жылғы № 1729 (өзгерістер және толықтырулармен). Бұдан Әрі "Ережелер"**Қатыстырылады барлық әлеуетті жеткізушілер, біліктілік талаптарына жауап беретін көрсетілген гл 3, 13-т. "Ереже".

Конверттерді ұсынудың соңғы мерзімі (ұсынылған тауарлардың Ереженің 4-тарауының талаптарына сәйкестігін растайтын баға ұсынысы мен құжаттары) **2021 жылдың 8 қаңтар** сағат 12.00-ге дейін. Аурухананың 1-ші қабатында (перзентхананың ғимараты) мына мекенжайда: СҚО, Петропавл қ. Тауфик Мұхамед-Рахимов атындағы көше, 27 үй. Байланыс телефоны: **8(7152) 51-56-69**

Конверттерді ашу және қорытндыларды хабарлау рәсімі **2021 жылдың 8 қаңтар** сағат 14.00-де **Дәріханада 1-қабат (ғимарат түрі. үй**)өткізіледі.

Қорытынды хаттамасы конверттерді ашқан күннен бастап **10 күн** ішінде интернет-ресурста орналастырылатын болады.

**Объявление № 2 о проведении закупа способом запроса ценовых предложенийот 28 декабря 2020 года. Организатор закупа: КГП на ПХВ «Многопрофильная городская больница» КГУ «УЗ акимата СКО»** находящеяся по адресу: СКО, г. Петропавловск**, ул. Имени Тауфика Мухамед-Рахимова, 27,** объявляет о проведении закупаспособом запроса ценовых предложений на 2020 год , согласно утвержденных Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 (с внесенными изменениями и дополнениями). Далее « Правила»

К закупу допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в гл 3, п. 13 «Правил».

Окончательный срок предоставления конвертов (ценовое предложение и документы подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям главой 4 «Правил») **8 января 2021 года** до 12 ч. 00 мин. **в** **Аптеке 1 этаж (здание род. дома**) по адресу: СКО, г. Петропавловск**, ул. Имени Тауфика Мухамед-Рахимова, 27.** Контактный телефон: **8(7152) 51-56-69**

Вскрытие конвертов и подведение итогов **8 января 2021 года в 14 ч. 00 мин в Аптеке** 1 этаж (здание род. дома) по адресу: СКО, г. Петропавловск**, ул. Имени Тауфика Мухамед-Рахимова, 27.**

Протокол итогов будет размещен на интернет-ресурсе **в течение 10 дней** со дня вскрытия конвертов

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Сатыпалудыңатауы Наименование закупа** | **Техникалықсипаттама**  **Тех описание** | **Сатыпалукөлемі Объем закупа** | **Бағы**  **Цена** | **Сатып алуға бөлінген сома (теңге) Сумма выделенная для закупа (тенге)** | **Жеткізуорны Место поставки** | **Жеткізуорны**  **Сроки и условия поставки** |
| 1 | Тест полоски Сателлит № 50 | Предназначены для количественного определения глюкозы в цельной крови. | 1000 шт | 3150 тг | 3 150 000 | СҚО, Петропавл қ., Мухамедрахимов атындағы к-сі, 27 (дәріхана қоймасы СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шартқа қол қойылғаннан кейін жеткізу Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 2 | Кружка Эсмарха | Кружка Эсмарха однократного применения стерильная 2000 мл | 1700 шт | 700 | 1 190 000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 3 | Трубка эндотрахеальная № 9,0 | Эндотрахеальная трубка изготовлена из специального прозрачного имплантационно-нетоксичного силиконизированного ПВХ. Материал трубки смягчается под воздействием температуры окружающих тканей. Трубка оснащена стандартным 15 мм коннектором, округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки. По длине трубки нанесены отметки расстояния до дистального конца (в см). Трубка оснащена манжетой низкого давления из ПВХ, пилот-баллоном и одноходовым адаптером Люэра. Стерилизована окисью этилена. Внутренний диаметр трубки: 9мм. Наружный диаметр трубки: 12мм. Длина 330мм. | 475 | 475 |  | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 4 | Трубка эндотрахеальная № 8,5 | Эндотрахеальная трубка изготовлена из специального прозрачного имплантационно-нетоксичного силиконизированного ПВХ. Материал трубки смягчается под воздействием температуры окружающих тканей. Трубка оснащена стандартным 15 мм коннектором, округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки. По длине трубки нанесены отметки расстояния до дистального конца (в см). Трубка оснащена манжетой низкого давления из ПВХ, пилот-баллоном и одноходовым адаптером Люэра. Стерилизована окисью этилена. Внутренний диаметр трубки: 8,5мм. Наружный диаметр трубки: 11,3мм. Длина 330мм. | 250 шт | 475 | 118 750 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 5 | Трубка эндотрахеальная № 8,0 | Эндотрахеальная трубка изготовлена из специального прозрачного имплантационно-нетоксичного силиконизированного ПВХ. Материал трубки смягчается под воздействием температуры окружающих тканей. Трубка оснащена стандартным 15 мм коннектором, округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки. По длине трубки нанесены отметки расстояния до дистального конца (в см). Трубка оснащена манжетой низкого давления из ПВХ, пилот-баллоном и одноходовым адаптером Люэра. Стерилизована окисью этилена. Внутренний диаметр трубки: 8,0мм. Наружный диаметр трубки: 10,7мм. Длина 330мм. | 1000 шт | 475 | 475 000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 6 | Трубка эндотрахеальная № 7,5 | Эндотрахеальная трубка изготовлена из специального прозрачного имплантационно-нетоксичного силиконизированного ПВХ. Материал трубки смягчается под воздействием температуры окружающих тканей. Трубка оснащена стандартным 15 мм коннектором, округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки. По длине трубки нанесены отметки расстояния до дистального конца (в см). Трубка оснащена манжетой низкого давления из ПВХ, пилот-баллоном и одноходовым адаптером Люэра. Стерилизована окисью этилена. Внутренний диаметр трубки: 7,5мм. Наружный диаметр трубки: 10,0мм. Длина 315мм. | 500 шт | 475 | 237 500 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 7 | Трубка эндотрахеальная № 7,0 | Эндотрахеальная трубка изготовлена из специального прозрачного имплантационно-нетоксичного силиконизированного ПВХ. Материал трубки смягчается под воздействием температуры окружающих тканей. Трубка оснащена стандартным 15 мм коннектором, округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки. По длине трубки нанесены отметки расстояния до дистального конца (в см). Трубка оснащена манжетой низкого давления из ПВХ, пилот-баллоном и одноходовым адаптером Люэра. Стерилизована окисью этилена. Внутренний диаметр трубки: 7,0мм. Наружный диаметр трубки: 9,3мм. Длина 310мм. | 500 шт | 475 | 237 500 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 8 | Игла с/мозговая № 27 | Игла для спинальной анестезии размерами G27 (0.42х88мм)  Тонкостенная игла со срезом типа Квинке, с эргономичным держателем с прозрачным павильоном, с цветовой кодировкой ручки стилета и с проводниковой иглой. | 600 шт | 1140 | 684 000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 9 | Игла с/мозговая № 25 | Игла для спинальной анестезии размерами G25 (0.53х88мм)  Тонкостенная игла со срезом типа Квинке, с эргономичным держателем с прозрачным павильоном, с цветовой кодировкой ручки стилета и с проводниковой иглой. | 300 шт | 1140 | 342 000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 10 | Игла с/мозговая №18 | Игла для спинальной анестезии размерами G18 (1.3х88мм)  Тонкостенная игла со срезом типа Квинке, с эргономичным держателем с прозрачным павильоном, с цветовой кодировкой ручки стилета и с проводниковой иглой. | 100 шт | 1140 | 114 000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 11 | Набор для эпидуральной анестезии с фильтром | Набор для эпидуральной анестезии. Игла Туохи 18G 1,3x80мм c пластиковым\металлическим стилетом, разметкой 0,5 см, прозрачным павильоном с крыльями.  Катетер 20G 0,45х0,85х1000мм, с двухслойной структурой ( полиамидное основание, мягкое полиуретановое покрытие), с 6 боковыми отверстиями в катетере, с 3 встроенными рентгеноконтрастными полосками. Perifix LOR-шприц «утрата сопротивления» 8 мл без латекса, с соединением ЛуерЛок. Коннектор катетера (с функциональным ответом «щелчок»). Плоский эпидуральный антибактериальный фильтр 0,2 мкм (устойчивость к давлению до 7 Бар). Наклейка оповещения катетера и даты установки. Стерильно. Апирогенно. | 100 шт | 6800 | 680 000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 12 | Контур дыхательный анестезиологический | Контур дыхательный для соединения аппаратов НДА и ИВЛ с пациентом. Контур дыхательный анестезиологический реверсивный циркуляционный растягивающийся конфигурируемый для взрослых. Диаметр не более 22 мм. Длина контура не менее 2 м в растянутом состоянии, в сжатом - не более 0,8 м. Сопротивление контура в сжатом состоянии при потоке 60 л/мин (инспираторный и экспираторный каналы) не более 1,5 мбар, в растянутом - не более 1,6 мбар. Комплаенс контура в сжатом состоянии не более 0,1 мл/мбар, в растянутом – не более 0,5 мл/мбар. На пациента шланги контура соединены на Y-образном параллельном соединителе 22М-22М-22М/15F. На пациента - угловой переходник (к интубационной трубке, к маске) с портом Луер Лок, коннекция 15М-22М/15F. Соединитель закрыт тест-защитным колпачком с грибком для держателя шлангов. Коннекция шлангов контура на аппарат 22F. Дополнительный шланг растягивающийся конфигурируемый длина не менее 1,5 м в растянутом состоянии, в сжатом - не более 0,8 м. Сопротивление дополнительного шланга в сжатом состоянии не более 0,1 мбар, в растянутом не более 0,6 мбар. Резервный дыхательный мешок - рабочий объём 2,0 л, рабочее давление 38 мбар, утечка не более 3,3 мл/мин. Посадочный размер соединительного коннектора 22F. Коннектор мешка с антиокклюзионной конструкцией, исключающей непроходимость газа при манипуляциях с мешком и исключающей залипание. | 500 шт | 4375 | 2 187 500 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 13 | Контур дыхательный с влагосборником | Контур дыхательный для соединения аппаратов НДА и ИВЛ с пациентом. Контур дыхательный реверсивный для взрослых. Диаметр не более 22 мм. Длина не менее1,6м. Сопротивление контура при потоке 60 л/мин не более 1,2 мбар, комплаенс не более 6,2 мл/мбар/м, утечка не более 4,6 мл/мин. Контур с двумя разборными влагосборниками, с клапанами поворотного типа, обеспечивающих герметичность контура при снятой колбе при любом положении влагосборника. Контур равноплечий - влагосборники установлены между двумя равными шлангами длиной не менее 0,8 м. Объём колбы влагосборника не менее 70 мл. Клапан влагосборника поворотного типа, угол поворота при снятии колбы не более 15 град. На пациента шланги контура соединены на Y-образном параллельном соединителе 22М-22М-22М/15F с портами 7,6±5% мм с герметизирующими заглушками. Соединитель закрыт тест-защитным колпачком с грибком для держателя шлангов. В составе контура дополнительный шланг длиной не менее 0,8 м. Соединительные размеры коннекторов шлангов на аппарат и камеру увлажнителя 22F. | 500 шт | 4825 тг | 2 412 500 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 14 | Угловой адаптер(переходник к трахеостоме) | Соединитель гибкий угловой шарнирный с эластичным портом | 1500 | 1234 | 1 851 000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 15 | Маска анестезиологическая № 5 | Стерильная, одноразовая, изготовлена из прозрачного ПВХ | 900 шт | 1268 | 1 142 200 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 16 | Маска анестезиологическая № 4 | Стерильная, одноразовая, изготовлена из прозрачного ПВХ | 600 шт | 1268 | 760 800 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 17 | Закрытая аспирационная (санационная) система для аспирации из трахеи для эндотрахеальной трубки | Закрытая аспирационная (санационная) система для аспирации из трахеи для эндотрахеальной трубки по закрытой методике без отключения пациента от вентилятора для 72 часового использования за счет наличия камеры турбоочистки. Аспирационный катетер закрытого типа длиной 54,0 см, диаметром 4,6 мм (размер 14 Fr), твердость по Шору не более 78А. Санационный катетер закрыт защитным антибактериальным полиуретановым  рукавом, имеет маркировку длины с шагом 2 см, кончик из атравматичного мягкого материала. Дистальный Г-образный прозрачный коннектор к интубационной трубке и дыхательному контуру, шарнирный с промывочной камерой, лепестковым клапаном закрытия рукава катетера, с клапанным портом с крышкой для введения жидкости. Проксимальный коннектор  с клапаном контроля и блокировки подачи вакуума с поворотным корпусом для фиксации. | 20 шт | 11 840 | 236 800 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 18 | Закрытая аспирационная (санационная) система для аспирации из трахеи при трахеостоме | Закрытая аспирационная (санационная) система для аспирации из трахеи при трахеостоме по закрытой методике без отключения пациента от вентилятора для 72 часового использования за счет наличия камеры турбоочистки. Аспирационный катетер закрытого типа длиной 30,5 см, диаметром 4,6 мм (размер 14 Fr), твердость по Шору не более 78А. Санационный катетер закрыт защитным антибактериальным полиуретановым  рукавом, имеет маркировку длины с шагом 2 см, кончик из атравматичного мягкого материала. Дистальный Г-образный прозрачный коннектор к интубационной трубке и дыхательному контуру, шарнирный с промывочной камерой, лепестковым клапаном закрытия рукава катетера, с клапанным портом с крышкой для введения жидкости. Проксимальный коннектор  с клапаном контроля и блокировки подачи вакуума с поворотным  корпусом для фиксаци | 20 шт | 11 840 | 236 800 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |