Объявление

**КГП на ПХВ «Айыртауская районная больница» КГУ «УЗ акимата СКО»**

**объявляет о проведении закупа лекарственных средств и изделий медицинского назначения**

способом запроса ценовых предложений согласно 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 Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110.

**Заказчик/организатор государственных закупок**: КГП на ПХВ «Айыртауская районная больница» КГУ «УЗ акимата СКО» ,расположенное по адресу 150100,РК. СКО,Айыртауский район, с.Саумалколь, ул.Хаирова №1.

**Технические условия**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Характеристика  | Ед.изм | Кол-во | Цена | Сумма | Срок поставки  |
| 1 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №8,0 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №8,0 | шт | 50 | 390 | 19500 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 2 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №8,5 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №8,5 | шт | 30 | 390 | 11700 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 3 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №7,5 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №7,5 | шт | 30 | 390 | 11700 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 4 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №6 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №6 | шт | 10 | 390 | 3900 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 5 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №4 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №4 | шт | 10 | 390 | 3900 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 6 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №3 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №3 | шт | 10 | 390 | 3900 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 7 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) без манжеты №2,0 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) без манжеты №2,0 | шт | 10 | 290 | 2900 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 8 | Эсфил стандартный (сетка эндопротезная) 30\*30 | Эсфил стандартный (сетка эндопротезная) 30\*30 | шт | 5 | 52000 | 260000 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 9 | Эсфил стандартный (сетка эндопротезная) 15\*15 | Эсфил стандартный (сетка эндопротезная) 15\*15 | шт | 5 | 19000 | 95000 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 10 | Трубка для дренажа силиконовая не стерильная, длина рулона 25 м диаметр 7,0/10,0 | Трубка для дренажа силиконовая не стерильная, длина рулона 25 м диаметр 7,0/10,0 | Рулон | 1 | 37500 | 37500 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 11 | Трубка для дренажа силиконовая не стерильная, длина рулона 25 м диаметр 8,0/10,0 | Трубка для дренажа силиконовая не стерильная, длина рулона 25 м диаметр 8,0/10,0 | Рулон | 1 | 37500 | 37500 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 12 | Катетер для торакального дренажа с троакаром 28 F, длина 40 см | Катетер для торакального дренажа с троакаром 28 F, длина 40 см | Шт | 10 | 13000 | 130000 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 13 | Соединительная трубка для аспирационного наконечника 1/41N 18 cv/ | Соединительная трубка для аспирационного наконечника 1/41N 18 cv/ стерильная  | Шт  | 30 | 950 | 28500 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 14 | Кишечный зонд силиконовый  | Наружный Ø: 7 мм.Толщина стенки: 1,1 мм.Длина: 1550 мм.Количество отверстий: 5.Ø отверстий: 5 мм. | Шт | 3 | 8000 | 24000 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 15 | ПГА нить USP 3/0 metric с иглой 2.0 | Нить хирургическая, стерильная, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО). Гарантийный срок годности - 3 года со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения. Условных номеров (метрических размеров) 3/0(2) **Длина нити 75 см**, с атравматической колющей иглой 20мм. | шт. | 100 | 1800 | 180000 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 16 | ПГА нить USP 2/0 metric с иглой 3.0 | Нить хирургическая, стерильная, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО). Гарантийный срок годности - 3 года со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения. Условных номеров (метрических размеров) 2/0(3).**Длина нити 75 см**, с атравматической колющей иглой 30мм. | шт. | 100 | 1800 | 180000 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 17 | Капрон USP 3/0 metric с иглой 2.0 | Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, нерассасывающиеся, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают относительно низкой инертностью и высокой прочностью на разрыв, апирогенны, вызывают умеренную реакцию тканей. Химический состав нитей: модифицированный полиамид.Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: радиационный (R). Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения. Диаметры USP (метрический) 3/0 (2) **Длина нити 75 см, с одной** атравматической колющей иглой 20мм. | шт. | 100 | 750 | 75000 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 18 | Капрон USP 2/0 metric с иглой 3.0 | Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, нерассасывающиеся, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают относительно низкой инертностью и высокой прочностью на разрыв, апирогенны, вызывают умеренную реакцию тканей. Химический состав нитей: модифицированный полиамид.Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: радиационный (R). Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения. Диаметры USP (метрический) 2/0 (3) **Длина нити 75 см, с одной** атравматической колющей иглой 30мм. | шт. | 100 | 750 | 75000 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 19 | ПГА нить USP 1 metric-4 с иглой  | Нить хирургическая, стерильная, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО). Гарантийный срок годности - 3 года со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения. Условных номеров (метрических размеров) 1(4)**Длина нити 75 см**, с атравматической колющей иглой. | шт. | 200 | 1800 | 360000 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 20 | Фильтр для аппарата ИВЛ Carescape R860 | Фильтр для аппарата ИВЛ Carescape R860 инспираторная защитная решетка BCG 10 шт в упак | Упак | 1 | 217000 | 217000 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 21 | Манжеты на мониторы для измерения АД | Манжеты на мониторы для измерения АД, длина охвата 25-35см,(27,5\*36,5)  | Шт | 2 | 15000 | 30000 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |
| 22 | Манжеты на мониторы для измерения АД | Манжеты на мониторы для измерения АД, длина охвата 33-47 см (35,5\*46) | Шт | 2 | 15000 | 30000 | По заявке Заказчика после заключения договора в течение 2024 года |

**Срок подачи ценовых предложений потенциальных поставщиков:**

- начало предоставления ценовых предложений – с 12 ч. 00 мин 28.06.2024г.

- окончание предоставления ценовых предложений - до 12 ч. 00 мин 05.07.2024г.

**Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями, с пометкой объявления**

**-** СКО, Айыртауский район, с.Саумалколь, ул.Хаирова №1 , 12 ч. 00 мин 05.07.2024г.

**Место предоставления документов:** СКО, Айыртауский район, с.Саумалколь, ул.Хаирова №1, бухгалтерия

**Сроки и условия поставки: По заявкам с момента подписания договора**

**Место поставки товара:** СКО, Айыртауский район, с.Саумалколь, ул.Хаирова №1

**Срок и условия оплаты:** расчет за поставленный товар производится по факту поставки товара путем перечисления денежных средств на расчетный счет поставщика в течение 30 банковских дней согласно предъявленной счет - фактуры.

Лекарственные средства, изделия медицинского назначения должны быть зарегистрированы в РК и готовы к применению.

При поставке лекарственных средств в сопроводительном документе должен указываться номер сертификата соответствия и срок его действия на каждое наименование. Остаточный срок годности должен быть не менее 50% .

Одновременно с поставкой Товара Поставщик предоставляет Заказчику следующие документы, относящиеся к поставке:

Счет-фактура, с указанием цены за единицу поставляемого Товара.

**В ценовое предложение должны быть включены все расходы потенциального поставщика, связанные с поставкой товаров до склада Заказчика.**

**Дополнительную информацию и справки можно получить по телефону:**

**8(715 33) 2-06-87**

**Эл.адрес:** aiyrtaucrb\_sko@mail.ru

Хабарландыру

**"СҚО әкімдігінің ДСБ "КММ"Айыртау аудандық ауруханасы" ШЖҚ КМК**

**дәрілік заттар мен медициналық мақсаттағы бұйымдарды сатып алуды өткізу туралы хабарлайды**

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 көмек жүйесінде медициналық көмектің қосымша көлемі шеңберінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдар мен мамандандырылған емдік өнімдерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларына сәйкес баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы № 110 бұйрығы.

Тапсырыс беруші / Мемлекеттік сатып алуды ұйымдастырушы: ҚР 150100 мекенжайы бойынша орналасқан "СҚО әкімдігінің ДСБ" КММ "Айыртау аудандық ауруханасы" ШЖҚ КМК. СҚО, Айыртау ауданы, Саумалкөл ауылы, Хаиров көшесі №1.

Техникалық шарттар

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Атауы | Сипаттамасы | Өлш бірлігі | Саны | Бағасы | Сомасы | Жеткізу мерзімі |
| 1 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №8,0 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №8,0 | дана | 50 | 390 | 19500 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 2 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №8,5 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №8,5 | дана | 30 | 390 | 11700 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 3 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №7,5 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №7,5 | дана | 30 | 390 | 11700 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 4 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №6 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №6 | дана | 10 | 390 | 3900 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 5 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №4 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №4 | дана | 10 | 390 | 3900 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 6 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №3 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) длинные с манжетой №3 | дана | 10 | 390 | 3900 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 7 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) без манжеты №2,0 | Интубационные трубки (эндотрахеальные) без манжеты №2,0 | дана | 10 | 290 | 2900 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 8 | Эсфил стандартный (сетка эндопротезная) 30\*30 | Эсфил стандартный (сетка эндопротезная) 30\*30 | дана | 5 | 52000 | 260000 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 9 | Эсфил стандартный (сетка эндопротезная) 15\*15 | Эсфил стандартный (сетка эндопротезная) 15\*15 | дана | 5 | 19000 | 95000 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 10 | Трубка для дренажа силиконовая не стерильная, длина рулона 25 м диаметр 7,0/10,0 | Трубка для дренажа силиконовая не стерильная, длина рулона 25 м диаметр 7,0/10,0 | дана | 1 | 37500 | 37500 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 11 | Трубка для дренажа силиконовая не стерильная, длина рулона 25 м диаметр 8,0/10,0 | Трубка для дренажа силиконовая не стерильная, длина рулона 25 м диаметр 8,0/10,0 | дана | 1 | 37500 | 37500 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 12 | Катетер для торакального дренажа с троакаром 28 F, длина 40 см | Катетер для торакального дренажа с троакаром 28 F, длина 40 см | дана | 10 | 13000 | 130000 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 13 | Соединительная трубка для аспирационного наконечника 1/41N 18 cv/ | Соединительная трубка для аспирационного наконечника 1/41N 18 cv/ стерильная  | дана | 30 | 950 | 28500 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 14 | Кишечный зонд силиконовый  | Наружный Ø: 7 мм.Толщина стенки: 1,1 мм.Длина: 1550 мм.Количество отверстий: 5.Ø отверстий: 5 мм. | дана | 3 | 8000 | 24000 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 15 | ПГА нить USP 3/0 metric с иглой 2.0 | Нить хирургическая, стерильная, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО). Гарантийный срок годности - 3 года со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения. Условных номеров (метрических размеров) 3/0(2) **Длина нити 75 см**, с атравматической колющей иглой 20мм. | дана | 100 | 1800 | 180000 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 16 | ПГА нить USP 2/0 metric с иглой 3.0 | Нить хирургическая, стерильная, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО). Гарантийный срок годности - 3 года со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения. Условных номеров (метрических размеров) 2/0(3).**Длина нити 75 см**, с атравматической колющей иглой 30мм. | дана | 100 | 1800 | 180000 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 17 | Капрон USP 3/0 metric с иглой 2.0 | Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, нерассасывающиеся, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают относительно низкой инертностью и высокой прочностью на разрыв, апирогенны, вызывают умеренную реакцию тканей. Химический состав нитей: модифицированный полиамид.Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: радиационный (R). Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения. Диаметры USP (метрический) 3/0 (2) **Длина нити 75 см, с одной** атравматической колющей иглой 20мм. | дана | 100 | 750 | 75000 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 18 | Капрон USP 2/0 metric с иглой 3.0 | Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, нерассасывающиеся, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают относительно низкой инертностью и высокой прочностью на разрыв, апирогенны, вызывают умеренную реакцию тканей. Химический состав нитей: модифицированный полиамид.Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: радиационный (R). Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения. Диаметры USP (метрический) 2/0 (3) **Длина нити 75 см, с одной** атравматической колющей иглой 30мм. | дана | 100 | 750 | 75000 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 19 | ПГА нить USP 1 metric-4 с иглой  | Нить хирургическая, стерильная, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО). Гарантийный срок годности - 3 года со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения. Условных номеров (метрических размеров) 1(4)**Длина нити 75 см**, с атравматической колющей иглой. | дана | 200 | 1800 | 360000 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 20 | Фильтр для аппарата ИВЛ Carescape R860 | Фильтр для аппарата ИВЛ Carescape R860 инспираторная защитная решетка BCG 10 шт в упак | орау | 1 | 217000 | 217000 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 21 | Манжеты на мониторы для измерения АД | Манжеты на мониторы для измерения АД, длина охвата 25-35см,(27,5\*36,5)  | дана | 2 | 15000 | 30000 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |
| 22 | Манжеты на мониторы для измерения АД | Манжеты на мониторы для измерения АД, длина охвата 33-47 см (35,5\*46) | дана | 2 | 15000 | 30000 | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шарт жасалғаннан кейін 2024 жыл ішінде |

Әлеуетті өнім берушілердің баға ұсыныстарын беру мерзімі:

- баға ұсыныстарын ұсынудың басталуы-28.06.2024 ж. сағат 12:00-ден бастап.

- баға ұсыныстарын ұсынудың аяқталуы-12 сағатқа дейін 00 мин 05.07.2024 ж.

Хабарландыру белгісі бар баға ұсыныстары бар конверттерді ашу күні, уақыты және орны

- СҚО, Айыртау ауданы, Саумалкөл ауылы , Хаиров көшесі №1, 12 сағат 00 мин 05.07.2024 ж.

Құжаттарды ұсыну орны: СҚО, Айыртау ауданы, Саумалкөл ауылы, Хаиров көшесі №1, бухгалтерия

Жеткізу мерзімі мен шарттары: өтінімдер бойынша шартқа қол қойылған сәттен бастап

Тауарды жеткізу орны: СҚО, Айыртау ауданы, Саумалкөл ауылы, Хаиров көшесі №1

Төлем мерзімі мен шарттары: жеткізілген тауар үшін есеп айырысу ұсынылған шот - фактураға сәйкес 30 банктік күн ішінде Жеткізушінің есеп айырысу шотына ақша қаражатын аудару арқылы тауарды жеткізу фактісі бойынша жүзеге асырылады.

Дәрілік заттар, медициналық мақсаттағы бұйымдар ҚР-да тіркелуі және қолдануға дайын болуы тиіс.

Дәрілік заттарды жеткізу кезінде ілеспе құжатта сәйкестік сертификатының нөмірі және оның әрбір атауға қолданылу мерзімі көрсетілуі тиіс. Қалдық жарамдылық мерзімі кемінде 50% болуы керек .

Тауарды жеткізумен бір мезгілде өнім беруші Тапсырыс берушіге жеткізуге қатысты келесі құжаттарды ұсынады:

Жеткізілетін тауар бірлігінің бағасы көрсетілген шот-фактура.

Баға ұсынысына әлеуетті өнім берушінің тауарларды Тапсырыс берушінің қоймасына жеткізуге байланысты барлық шығындары енгізілуі тиіс.

Қосымша ақпарат пен анықтамаларды телефон арқылы алуға болады:

8(715 33) 2-06-87

Эл.адрес:aiyrtaucrb\_sko@mail.ru