

Павлодар облысы әкімдігі
Павлодар облысы
денсаулық сақтау басқармасының
шаруашылық жүргізу құқығындағы
«Павлодар қаласының №3 емханасы»
коммуналдық мемлекеттік
кәсіпорны

140012, Павлодар қаласы, Украинская көшесі, 38/2
тел.:8 (7182) 654450, e-mail: pol3pvl@mail.ru
БИН 130 740 024 177

Коммунальное государственное
предприятие на праве хозяйственного
ведения
«Поликлиника №3 города Павлодара»
управления здравоохранения
Павлодарской области, акимата
Павлодарской области

140012, г. Павлодар, ул. Украинская 38/2
тел.:8 (7182) 654450, e-mail: pol3pvl@mail.ru
БИН 130 740 024 177

Объявление №9

о проведении закупа способом запроса ценовых предложений
лекарственных средств, медицинских изделий или
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.

10.04.2024 год

1. Наименование и адрес Заказчика (организатор)
КГП на ПХВ «Поликлиника №3 города Павлодара» управления
здравоохранения Павлодарской области, акимата Павлодарской
области, 140000 г.Павлодар ул.Украинская 38/2;
2. Объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых
предложений следующих лекарственных средств/медицинских
изделий. Наименование закупаемых лекарственных средств,
медицинских изделий, их краткая характеристика, объем закупа, место
поставки, выделенная сумма по каждому товару лекарственному
средству и (или) медицинскому изделию (см.таблицу №1);
3. Сроки и условия поставки: В течении 2024 года, по заявке заказчика.
Место поставки: г. Павлодар, ул.Украинская 38/2, КГП на ПХВ
«Поликлиника №3 города Павлодара».
4. Место предоставления (приема) документов и окончательный срок
подачи ценовых предложений: г. Павлодар, ул. Украинская 38/2 КГП
на ПХВ «Поликлиника №3 города Павлодара», 3 этаж, отдел
бухгалтерии кабинет №327 до 09 часов 00 минут 17 апреля 2024 год;
5. Вскрытие конвертов с ценовыми предложениями состоится 17 апреля
2024 года в 11 часов 00 минут, г.Павлодар, ул.Украинская 38/2, КГП
на ПХВ «Поликлиника №3 города Павлодара»

Таблица №1

| № | Международное непатентованное наименование | Техническая спецификация | Единица измерения | Кол-во | Цена (тенге) | Сумма, выделенная на закуп (тенге) |
|---|--|---|-------------------|--------|--------------|------------------------------------|
| 1 | Скальпель стерильный, однократного применения, с размером лезвия № 18G | Скальпель стерильный, однократного применения, с защитным колпачком, со съёмными лезвиями №18 из углеродистой стали, в коробке №10.Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 2000 | 80,01 | 160020 |
| 2 | Бахилы для посетителей, низкие, полиэтиленовые, пара | Бахилы для посетителей, низкие, полиэтиленовые, пара. Бахилы — защитные чехлы из цельного полиэтилена, которые одеваются поверх обуви и широко применяются в медицинских учреждениях. Использование бахил предназначено для уменьшения риска распространения инфекций, а также количество бактерий на полах медицинских учреждений. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 30000 | 12.88 | 386400 |
| 3 | Жгут кровоостанавливающий эластичный полуавтоматический ,размерами:45x2,5см | Предназначен для ограничения циркуляции венозной крови в конечностях при проведении манипуляций, для остановки кровотечения. Выпускается двух размеров: 45x2,5см, 35x2,5см. Состоит из эластичной ленты, изготовленной из хлопка, не содержащего латекс, и безопасной удобной застежки из АВС-пластика с кнопкой быстрого расстегивания. Жгут прост в использовании и долговечен. Благодаря полуавтоматическому устройству, применение не доставляет пациенту дискомфорта и не вызывает болевых ощущений, так как нажатие на кнопку позволяет снять жгут очень быстро. Срок годности 5 лет. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 50 | 547.71 | 27385.5 |
| 4 | Вата не стерильная 100г | Вата не стерильная 100г. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 50 | 250 | 12500 |
| 5 | Мочеприёмник взрослый, стерильный 2000 мл с завязками, однократного применения | Мочеприёмник взрослый, стерильный 2000 мл с завязками, однократного применения. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 50 | 220 | 11000 |

| | | | | | | |
|----|--|--|-------|-------|-------|--------|
| | Зонд дуоденальный, стерильный, однократного применения с оливой, размер №14, с делениями | Зонд дуоденальный, стерильный, однократного применения с оливой, размер №14, с делениями. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 600 | 1400 | 840000 |
| 7 | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения, объемом: 2 мл с иглой 23Gx1 1/2" | Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом. Срок годности: 5 лет. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 12000 | 11.2 | 134000 |
| 8 | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения, объемом: 5 мл с иглой 22Gx1 1/2" | Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом. Срок годности: 5 лет. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 25000 | 11.15 | 278750 |
| 9 | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемом: 10 мл с иглой 21Gx1 1/2" | Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом. Срок годности: 5 лет. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 15000 | 17.35 | 260250 |
| 10 | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемом: 20 мл с иглой 20Gx1 1/2" | Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом. Срок годности: 5 лет. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 5000 | 28 | 140000 |
| 11 | Шприц Жане 150 мл, стерильный, однократного применения | Шприц Жане 150 мл, стерильный, однократного применения. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 200 | 300 | 60000 |

| | | | | | | |
|----|---|--|----------|-----|-------------|---------|
| | Бумага на ЭКГ аппарат Аксион, размер 57*23*12 | Бумага на ЭКГ аппарат Аксион, размер 57*23*12. Лента диаграммная на термочувствительной бумаге для регистрации ЭКГ у пациентов. Ширина ленты - 57 мм, длина ленты в рулоне - 23м. Внутренний диаметр втулки - 12 мм. Цвет сетки - розовый. Намотка сеткой - наружу рулона. Основа - термобумага (бумага с покрытием, реагирующим на нагревание). Толщина бумаги - 60 мкм. Плотность бумаги - 55 гр/м2. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 100 | 380 | 38000 |
| 13 | Бумага диаграммная, размер 152*90*150мм | Бумага диаграммная, размер 152*90*150мм. Описание. Лента диаграммная бумажная с тепловой записью для ФМ/КТГ. Ширина листа 152 мм, длина листа 90 мм, диаграммная сетка, плотность 55 г/м2. Цвет сетки - розовый. Тип сетки - ААО/САО. Шкала ЧСС 30 – 240 уд./мин. Без фотометок на листах. Предназначена для фетальных мониторов. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 30 | 810 | 24300 |
| 14 | Бинт Мартенса резиновый, в рулоне 5м | Бинт Мартенса резиновый, в рулоне 5м. Бинт резиновый медицинский предназначен для профилактики, оздоровления и лечения варикозного расширения вен, хронических тромбофлебитов, поддержания суставов и мягких тканей в покое после травм и операций, Бинт Мартенса - предназначен для применения в медицинской практике для фиксации шин и повязок: в травматологии, медицинских учреждениях. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 10 | 1750 | 17500 |
| 15 | Контейнер для сбора биологических проб, стерильный, 100 мл | Контейнер для сбора биологических проб, стерильный, 100 — 120 мл, в индивидуальной упаковке, с крышкой, имеется стикер для записи данных пациента. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 840 | 90 | 75600 |
| 16 | Вода дистиллированная 400 мл стерильная | Вода дистиллированная для заполнения резервуаров гигрометров, проведения санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в ЛПУ. Наличие регистрационного удостоверения. | флакон | 30 | 750 | 22500 |
| 17 | Этинилэстрадиол + Дезогестрел 0,03 мг / 0,15 мг (Регулон №21) | Контрацептивный эффект комбинированных пероральных контрацептивов (КОК) основан на взаимодействии различных факторов, | упаковка | 20 | 1897.5 6 | 37951.2 |

| | | | | | | |
|----|---|--|--------------|----|-------------|-------|
| | | самыми важными из которых являются подавление овуляции. Клинико-фармакологическая группа: Монофазный пероральный контрацептив Фармако-терапевтическая группа: Контрацептивное средство комбинированное (эстроген + гестаген). Наличие регистрационного удостоверения. | | | | |
| 18 | Дезогестрел 0,075 мг (Лактинет №28) | Подавляет овуляцию, способствует сгущению цервикальной слизи, снижает уровень эстрадиола до значений, характерных для ранней фолликулярной фазы. Фармакологическое действие Фармакологическое действие - контрацептивное, прогестагенное. Характеристика: Контрацептивный гестагенсодержащий препарат. Наличие регистрационного удостоверения. | упаков ка | 20 | 2202.2 | 44044 |
| 19 | Этинилэстрадиол + Дроспиренон 3 / 0,03 мг (Мидиана №21) | Клинико-фармакологическая группа: Монофазный пероральный контрацептив Фармако-терапевтическая группа: Контрацептивное средство комбинированное (эстроген + гестаген) Фармакологическое действие: Препарат - комбинированный (эстроген + гестаген) пероральный контрацептивный препарат (КОК). Контрацептивный эффект КОК основан на взаимодействии различных факторов, наиболее важными из которых являются подавление овуляции. Наличие регистрационного удостоверения. | упаков ка | 20 | 1920.4 5 | 38409 |
| 20 | Прибор для измерения артериального давления (Тонометр с фонендоскопом) механический | Прибор предназначен для измерения артериального давления человека по методу Короткова. Прибор рекомендуется для использования в условиях клиник и стационаров, а также в домашних условиях как дополнение к медицинскому наблюдению. Измерение давления осуществляется с помощью выслушивания тонов Короткова стетоскопом и снятия показаний на манометре. Гарантийный срок, Первичная поверка прибора, инструкция по эксплуатации на казахском и русском языке. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 15 | 4900 | 73500 |

| | | | | | | |
|--------------|---|---|-------|------|-----|------------------|
| 1 | Бинт марлевый 5-10см, медицинский, не стерильный. | Бинт марлевый медицинский нестерильный 5 м x 10 см - это бинт, который используется в медицинских учреждениях для для фиксации, наложения и изготовления операционно-перевязочных средств. Он имеет достаточно небольшие размеры, благодаря чему может быть использован для маленьких ран и порезов, а также для фиксации медицинских препаратов на коже. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 1000 | 47 | 47000 |
| 22 | Бинт марлевый 7-14см, медицинский, не стерильный. | Бинт марлевый медицинский нестерильный 7 м x 14 см - это бинт, который используется в медицинских учреждениях для для фиксации, наложения и изготовления операционно-перевязочных средств. Он имеет достаточно небольшие размеры, благодаря чему может быть использован для маленьких ран и порезов, а также для фиксации медицинских препаратов на коже. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 1500 | 95 | 142500 |
| 23 | Бинт марлевый 7-14см, медицинский, стерильный. | Бинт марлевый медицинский стерильный 7 м x 14 см - это бинт, который используется в медицинских учреждениях для для фиксации, наложения и изготовления операционно-перевязочных средств. Он имеет достаточно небольшие размеры, благодаря чему может быть использован для маленьких ран и порезов, а также для фиксации медицинских препаратов на коже. Наличие регистрационного удостоверения. | штука | 1500 | 112 | 168000 |
| ИТОГО | | | | | | 3040009,7 |

Руководитель



[Handwritten signature]

А.Т. Отарбеков