Объявление № 1

**КГП на ПХВ «Районная больница района Магжана Жумабаева» КГУ «УЗ акимата СКО»**

**объявляет о проведении закупа**

**ИМН способом запроса ценовых предложений**

**Заказчик/организатор государственных закупок**: КГП на ПХВ «Районная больница района Магжана Жумабаева»КГУ «УЗ акимата СКО» ,расположенное по адресу 150800,РК. СКО, район Магжана Жумабаева.

г. Булаево. ул. Мира 8(аптека).

Согласно п.107 главы 10 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30октября 2009 года № «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг» с внесенными изменениями. К закупу допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие квалификационным требованиям.

**Технические условия**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование ЛС(международное непатентованное название)** | **Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы** | **Единица измерения** | **Кол-во,объем** | **Предельная цена за 1 ед (тенге)** | **Сумма по каждому наименованию(тенге)** |
| 1 | Морфина гидрохлорид | Раствор для инъекций 1% 1,0 мл | амп | 100 | 144,00 | 14 400,00 |
| 2 | Тримеперидин | Раствор для инъекций 2% 1,0 мл | амп | 300 | 216,00 | 64 800,00 |
| 3 | Фентанил | Раствор для инъекций 0,005% 2,0 мл | амп | 246 | 109,20 | 26 863,20 |
| 4 | Диазепам | Раствор для инъекций 10мг/2 мл | амп | 500 | 160,76 | 80 380,00 |
| 5 | Фенобарбитал | Таблетка 100 мг №10 | уп | 50 | 111,60 | 5 580,00 |
|  | Итого: |  |  |  |  | **192 023,20** |

**Срок подачи ценовых предложений потенциальных поставщиков, запечатанный конверт с документами должен быть представлен или выслан по почте в рабочие дни в указанный ниже срок:**

- начало предоставления ценовых предложений – с 15 ч. 00 мин 17.01.2020г.

- окончание предоставления ценовых предложений - до 15 ч. 00 мин 24.01.2020г.

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

**-** СКО, район Магжана Жумабаева. г. Булаево. ул. Мира.8(аптека), 16 ч.00 мин. 24.01.2020г.

**Место предоставления документов:** СКО, район Магжана Жумабаева. г. Булаево. ул. Мира.8(аптека).

**Сроки и условия поставки:16 календарных дней с момента подписания договора(по заявке заказчика)**

**Место поставки товара:** СКО, район Магжана Жумабаева. г. Булаево. ул. Мира.8(аптека). Согласно п.108 глава 10, потенциальный поставщик для участия в закупках, до истечения окончательного срока предоставления ценовых предложений, подает 1 (одно) ценовое предложение, в запечатанном виде, содержит документы подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям главы 4 Правил.

**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 серия, срок годности, номер сертификата безопасности и срок его действия на каждое наименование. Остаточный срок годности должен быть не менее 50% от указанного срока годности на упаковке.

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 31) 2-81-34** аптека

**Эл.адрес:** [apt62@bk.ru](mailto:apt62@bk.ru)

**Технические условия** Приложение №2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование ЛС(международное непатентованное название)** | **Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы** | **Единица измерения** | **Кол-во,объем** | **Предельная цена за 1 ед (тенге)** | **Сумма по каждому наименованию(тенге)** |
| 1 | Перекись водорода 6% | Изготовление экстемпоральных растворов в аптечных условиях по требованиям | литр | 300 | 630,00 | 189 000,00 |
| 2 | Формалин 10%-400 мл | Изготовление экстемпоральных растворов в аптечных условиях по требованиям | флакон | 15 | 440,00 | 6 600,00 |
| 3 | Жидкость Ларионова 400,0 мл | Изготовление экстемпоральных растворов в аптечных условиях по требованиям | флакон | 20 | 500,00 | 10 000,00 |
| 4 | Р-р кислоты уксусной 6%-200 | Изготовление экстемпоральных растворов в аптечных условиях по требованиям | флакон | 20 | 330,00 | 6 600,00 |
| 5 | Р-р кислоты уксусной 3%-200 | Изготовление экстемпоральных растворов в аптечных условиях по требованиям | флакон | 15 | 290,00 | 4 350,00 |
| 6 | Р-р кислоты уксусной 1%-200 | Изготовление экстемпоральных растворов в аптечных условиях по требованиям | флакон | 15 | 220,00 | 3 300,00 |
| 7 | Разведение спирта до 70\* | Изготовление экстемпоральных растворов в аптечных условиях по требованиям | литр | 200 | 350,00 | 70 000,00 |
| 8 | Индикаторные полоски | Тест-полоски для Уринерс на мочевой анализатор CL-50№100 шт/уп | уп | 160 | 12 000,00 | 1 920 000,00 |
| 9 | Билирубин общего: Реагент1 1х250мл+Билирубин общий 1х15мл нитрит реагент +билирубин общий 1х3мл Калибратор | Билирубин общего: Реагент1 1х250мл+Билирубин общий 1х15мл нитрит реагент +билирубин общий 1х3мл Калибратор Для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набор | 4 | 19 850,00 | 79 400,00 |
| 10 | Белок общий: Реагент1х125мл+Стандарт 1х2мл | общего белка: Реагент1х125мл+Стандарт 1х2мл  Для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набор | 15 | 14 300,00 | 214 500,00 |
| 11 | АЛТ: Реагент1 1х100мл+Реагент2: 1х20мл | АЛТ: Реагент1 1х100мл+Реагент2: 1х20мл  Для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набор | 6 | 14 200,00 | 85 200,00 |
| 12 | АСТ: Реагент1 1х100мл+Реагент2: 1х20мл | АСТ: Реагент1 1х100мл+Реагент2: 1х20мл  Для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набор | 6 | 19 850,00 | 119 100,00 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13 | Глюкоза оксидазная со стандартом 1х125мл реагент+1х5мл Стандарт глюкозы | Глюкоза оксидазная со стандартом 1х125мл реагент+1х5мл Стандарт глюкозы Для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набор | 20 | 19 850,00 | 397 000,00 |
| 14 | Холестерина Реагент1\*125мл+ Стандарт1\*2мл | Холестерина Реагент1\*125мл+ Стандарт1\*2мл Для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набор | 20 | 16 000,00 | 320 000,00 |
| 15 | Амилаза 1х125мл реагент | Амилаза 1х125мл реагент Для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набора | 7 | 60 000,00 | 420 000,00 |
| 16 | Железо со стандартом для автоматических анализаторов 1x100мл буферный реагент + 1x10мл окрашивающий реагент + 1x5мл стандарт железа | Железо со стандартом для автоматических анализаторов 1x100мл буферный реагент + 1x10мл окрашивающий реагент + 1x5мл стандарт железа Для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набор | 1 | 21 200,00 | 21 200,00 |
| 17 | Промывочный раствор№1(концентрат)500мл для Анализатора биохимического BioChem FC200 автоматического | Промывочный раствор№1(концентрат) для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набор | 4 | 28 000,00 | 112 000,00 |
| 18 | Промывочный раствор№2(концентрат)500мл для Анализатора биохимического BioChem FC200 автоматического | Промывочный раствор№2(концентрат) для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набор | 4 | 28 000,00 | 112 000,00 |
| 19 | Из комплекта анализатора биохимического BioChem FC-200 автоматического: Сегменты фотометрических кювет (160шт/уп) | Из комплекта анализатора биохимического BioChem FC-200 автоматического: Сегменты фотометрических кювет (160шт/уп) Для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набор | 10 | 90 000,00 | 900 000,00 |
| 20 | Набор реагентов Химический мультикалибратор на аппарат  1\*5 мл | Набор реагентов Химический мультикалибратор на аппарат  1\*5 мл Для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набор | 4 | 18 000,00 | 72 000,00 |
| 21 | Набор реагентов Химический контроль 1\*5 мл level 1 1\*5 мл level 2 | Набор реагентов Химический контроль 1\*5 мл level 1 1\*5 мл level 2.Для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набор | 4 | 18 000,00 | 72 000,00 |
| 22 | Кюветы на коагулометр ТS 4000 | Кюветы для ТS 4000 №700 | уп | 5 | 99 800,00 | 499 000,00 |
| 23 | Стальные шарики на коагулометр ТS 4000 | Стальные шарики на коагулометр ТS 4000  № 1600 | уп | 1 | 99 800,00 | 99 800,00 |
| 24 | Изотонический разбавитель 20 л | Изотонический разбавитель 20 л  дилюент изотноический разбавитель 20 л, для гематологического аназалитора Micro CC-18 | набор | 6 | 35 000,00 | 210 000,00 |
| 25 | Лизирующий раствор 1000мл | Лизирующий раствор 1000мл  для гематологического аназалитора Micro CC-18 | набор | 12 | 38 000,00 | 456 000,00 |
| 26 | Ферментативный очиститель 1 л | Ферментативный очиститель 1 л для гематологического аназалитора Micro CC-18 | набор | 1 | 21 000,00 | 21 000,00 |
| 27 | Контрольна кровь Para 12EXTEND | Контрольна кровь Para 12EXTEND  Раствор срочной очистки 50мл для гематологического анализатора Micro CC-18 | набор | 3 | 68 000,00 | 204 000,00 |
| 28 | Раствор срочной очистки 50 мл | Раствор срочной очистки 50 мл  Раствор срочной очистки 50 мл для гематологического аназалитора Micro CC-18 | набор | 4 | 16 000,00 | 64 000,00 |
| 29 | Кальций | Кальций 1:1х125ml,R2:1Х125 ml Для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набор | 2 | 12 000,00 | 24 000,00 |
| 30 | Калий реагент 1\*125мл+калибратор) для Анализатора биохимического BioChem FC200 автоматического | Калий реагент 1\*125мл+калибратор ) Для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набор | 7 | 12 000,00 | 84 000,00 |
| 31 | Натрий | Натрий 1:1х125ml,R2:1Х125 ml Для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набор | 2 | 12 000,00 | 24 000,00 |
| 32 | Триглицериды | Триглицериды 1:1х125ml,R2:1Х125 ml Для биохимического анализатора Biochem FC-200(автомат) | набор | 4 | 22 000,00 | 88 000,00 |
| 33 | Калибровочные тест полоски | Мочевой анализатор CL50 | упак | 1 | 32 000,00 | 32 000,00 |
| 34 | АЛТ на полуавтомат | АЛТ на полуавтомат 360 опред  Для полуавтоматического биохим. Dialab DTN-410 | набор | 4 | 7 000,00 | 28 000,00 |
| 35 | АСТ на полуавтомат | АСТ на полуавтомат 360 опред  Для полуавтоматического биохим. Dialab DTN-410 | набор | 4 | 7 000,00 | 28 000,00 |
| 36 | Билирубин на полуавтомат | Билирубин на полуавтомат 100опред  Для полуавтоматического биохим. Dialab DTN-410 | набор | 4 | 15 000,00 | 60 000,00 |
| 37 | Глюкоза оксохромная на полуавтомат | Глюкоза оксохромная на полуавтомат 250 опред  Для полуавтоматического биохим. Dialab DTN-410 | набор | 3 | 7 000,00 | 21 000,00 |
| 38 | Холестерин на полуавтомат | Холестерин на полуавтомат 200 опред  Для полуавтоматического биохим. Dialab DTN-410 | набор | 3 | 13 500,00 | 40 500,00 |
| 39 | Мочевина на полуавтомат | Мочевина на полуавтомат 200 опред  Для полуавтоматического биохим. Dialab DTN-410 | набор | 3 | 10 500,00 | 31 500,00 |
| 40 | Тимоловая проба | Тимоловая проба 300  Для полуавтоматического биохим. Dialab DTN-410 | набор | 5 | 5 000,00 | 25 000,00 |
| 41 | С реактивный белок | С реактивный белок Латексный метод  Ручной метод биохимия | набор | 17 | 9 000,00 | 153 000,00 |
| 42 | Ревматойдный фактор | Ревматойдный фактор Латексный метод  Ручной метод биохимия | набор | 10 | 6 000,00 | 60 000,00 |
| 43 | Гемоглобин | Гемоглобин  набор реактивов для определения гемоглобина крови гемоглобинцианидным методом | набор | 10 | 2 500,00 | 25 000,00 |
| 44 | Масло иммерсионное | Масло иммерсионное 100,0  50мл для просмотра мазков | фл | 8 | 2 000,00 | 16 000,00 |
| 45 | Эозин метилиновый синий 1 л | Эозин метилиновый синий 1 л  краситель- фиксатор по Майн – Грюнвальду | набор | 1 | 3 850,00 | 3 850,00 |
| 46 | Тест полоски | пентофан тест полоски  №100 для исследования мочи 5 показателей | уп | 22 | 15 000,00 | 330 000,00 |
| 47 | Антиген кардиолипиновый | Антиген кардиолипиновый  для реакции микропреципитации( набор для определение сифилиса) | набор | 50 | 9 000,00 | 450 000,00 |
| 48 | Пробирка центрифужная без деления | Пробирка центрифужная без деления  без деления № 1 | шт | 500 | 185,00 | 92 500,00 |
| 49 | Стекла предметные | Стекла предметные  76\*26\*1мм №1 упаковка | шт | 2000 | 30,00 | 60 000,00 |
| 50 | Покровное стекло | Покровное стекло  18\*18 мм №100 | уп | 14 | 600,00 | 8 400,00 |
| 51 | Наконечник до 200 мкл | Наконечник до200 мкл №1000 уп  Для раскапывания крови на гепатит | уп | 14 | 6 000,00 | 84 000,00 |
| 52 | Наконечник до1000 мкл | Наконечник до 1000 мкл №500  Для раскапывания крови на гепатит | уп | 5 | 6 000,00 | 30 000,00 |
| 53 | Окраска по Цилю-Нильсену 100 | Окраска по Цилю-Нильсену 100  Набор реагентов для окраски микроорганизмом по методу Циля- Нильсена | набор | 8 | 5 000,00 | 40 000,00 |
| 54 | Фольконовая пробирка градуированная, с закрывающейся крышкой (конусовидная) | Фольконовая пробирка градуированная, с закрывающейся крышкой (конусовидная)  50 мл Для сбора мокроты | шт | 1000 | 250,00 | 250 000,00 |
| 55 | Азур эозин по Романовскому для покраски мазков | Азур эозин по Романовскому для покраски мазков  1л | л | 14 | 6 500,00 | 91 000,00 |
| 56 | Техпластин тест №100 | Техпластин тест №100  для определения протомбинового времени | уп | 60 | 15 000,00 | 900 000,00 |
| 57 | Тех – фибриноген- тест №100 | Тех – фибриноген- тест №100  для системы оценки гемостаза | уп | 50 | 24 200,00 | 1 210 000,00 |
| 58 | Белок общий на полуавтомат | Белок на полуавтомат 100 опред  Для полуавтоматического биохим. Dialab DTN-410 | набор | 2 | 14 000,00 | 28 000,00 |
| 59 | Креатинин на полуавтомат | Креатинин на полуавтомат 100 опред  Для полуавтоматического биохим. Dialab DTN-410 | набор | 2 | 12 500,00 | 25 000,00 |
| 60 | Фотобумага ролики оригинальная UPT-210BL для принтера SONY | Флюорографическая пленка 210ммх12,5м UPT-210BL для принтера SONY | шт | 10 | 85 000,00 | 850 000,00 |
| 61 | Проявитель для машинной обработки | Трехкомпонентный проявитель (флаконы А+В+С). Проявитель предназначен для обработки рентгеновских пленок, в том числе маммографических, в автоматических проявочных машинах.  В состав проявителя входит, гидрохинон, поташ, диэтиленгликоль, гидросиметил-метил-фенил-пирозолидинон. Проявитель на 20л | набор | 12 | 16 500 | 198 000,00 |
| 62 | Фиксаж для машинной обработки | Двухкомпонентный проявитель (флаконы А+В). Фиксаж предназначен для обработки рентгеновских пленок, в том числе маммографических, в автоматических проявочных машинах.  В состав фиксажа входит бисульфат натрия, бисульфат аммония, тиосульфат аммония, сульфат аммония, тетраборат натрия. Фиксаж на 20л | набор | 12 | 8 250,00 | 99 000,00 |
| 63 | Фиксаж для ручной обработки | Однокомпонентный фиксаж. Фиксаж предназначен для ручной обработки рентгеновских пленок в баках-танках. Высокая скорость фиксирования экспонированных снимков, хорошие дубящие свойства, высокая стабильность раствора во время всего срока применения.хорошо растворяется водой. Порошок для приготовления 15 литров готового раствора. | набор | 4 | 8 000,00 | 32 000,00 |
| 64 | Проявитель для ручной обработки | Двухкомпонентный проявитель (пакеты 1+2). Проявитель предназначен для ручной обработки рентгеновских пленок в баках-танках. Хорошие дубящие свойства, постоянные сенситометрические показатели на протяжение всего срока применения раствора.хорошо растворяется водой. Порошок для приготовления 15 литров готового раствора. | набор | 4 | 8 000,00 | 32 000,00 |
| 65 | Медицинская рентген пленка зеленочувствительная | Пленка рентгеновская ортохроматическая зеленочувствительная. Рентгеновская пленка общего назначения, Минимальная оптическая плотность не более (от 2.0-до 3,4) и низкий уровень вуали обеспечивают высокую контрастность, Средняя чувствительность, S не менее 195, средний градиент, G коэффициент контрастности в единицах не менее - 2,77. Совокупность технических параметров дает возможность визуолизации даже самых мелких деталей изображения с плотностью от минимальной до максимальной. 18х24см№100 | уп | 6 | 9 180,00 | 55 080,00 |
| 66 | Медицинская рентген пленка зеленочувствительная | Пленка рентгеновская ортохроматическая зеленочувствительная. Рентгеновская пленка общего назначения, Минимальная оптическая плотность не более (от 2.0-до 3,4) и низкий уровень вуали обеспечивают высокую контрастность, Средняя чувствительность, S не менее 195, средний градиент, G коэффициент контрастности в единицах не менее - 2,77. Совокупность технических параметров дает возможность визуолизации даже самых мелких деталей изображения с плотностью от минимальной до максимальной. 35х35 №100 | уп | 25 | 26 030,00 | 650 750,00 |
| 67 | Медицинская рентген пленка зеленочувствительная | Пленка рентгеновская ортохроматическая зеленочувствительная. Рентгеновская пленка общего назначения, Минимальная оптическая плотность не более (от 2.0-до 3,4) и низкий уровень вуали обеспечивают высокую контрастность, Средняя чувствительность, S не менее 195, средний градиент, G коэффициент контрастности в единицах не менее - 2,77. Совокупность технических параметров дает возможность визуолизации даже самых мелких деталей изображения с плотностью от минимальной до максимальной. 30х40 №100 | уп | 10 | 25 500,00 | 255 000,00 |
| 68 | Медицинская рентген пленка зеленочувствительная | Пленка рентгеновская ортохроматическая зеленочувствительная. Рентгеновская пленка общего назначения, Минимальная оптическая плотность не более (от 2.0-до 3,4) и низкий уровень вуали обеспечивают высокую контрастность, Средняя чувствительность, S не менее 195, средний градиент, G коэффициент контрастности в единицах не менее - 2,77. Совокупность технических параметров дает возможность визуолизации даже самых мелких деталей изображения с плотностью от минимальной до максимальной. 24х30 №100 | уп | 8 | 15 300 | 122 400,00 |
| 69 | Термографическая мед.пленка | Пленка для регистрации медицинских диагностических изображений снимков для термографического медицинского принтера. Картридж с нечувствительной к дневному свету пленкой. Наличие в картридже информационного чипа с зональным кодом. Технология распознавания позволяет принтеру автоматически распознавать тип пленки, зональный код, срок годности, номер лота, количество оставшихся листов.толщина подложки: не менее 0,165мм и не более 0,170мм. Макс опт. плотность не менее 3,1. Размер 35х43 №100 | уп | 10 | 85 000,00 | 850 000,00 |
| 70 | Медицинская рентген пленка, термографическая | Пленка для регистрации медицинских диагностических изображений снимков для термографического медицинского принтера. Картридж с нечувствительной к дневному свету пленкой. Наличие в картридже информационного чипа с зональным кодом. Технология распознавания позволяет принтеру автоматически распознавать тип пленки, зональный код, срок годности, номер лота, количество оставшихся листов. Толщина подложки: не менее 0,165мм и не более 0,170мм. Макс опт. плотность не менее 3,1. Размер 20х25 №100(DТ2B) | уп | 80 | 30 000,00 | 2 400 000,00 |
| 71 | Наконечник 0,5-10 мкл | Наконечник 0,5-10 мкл для раскапывания биохимических анализов | шт | 2000 | 10,00 | 20 000,00 |
| 72 | Лимонно-кислый натрий | лимонно-кислый натрий 3-х замещенный, для постановки соэ (порошок) | кг | 0,5 | 10 000,00 | 5 000,00 |
| 73 | Вектоген B-HBs-антиген | Комплект- 3.Наборов реагентов для иммуноферментного выявления HBs-Aq одностадийная постановка чувствительность 0,05 МЕ | упак | 30 | 14 400,00 | 432 000,00 |
| 74 | Бэст-анти | Комплект 2, количество определений 12\*8 | упак | 30 | 14 400,00 | 432 000,00 |
| 75 | Пипетка к СОЭ метру№100 | Пипетка к СОЭ метру№100 | упак | 8 | 200,00 | 1 600,00 |
| 76 | Набор реагентов для обнаружения фекалиях яйца гельминтов | Набор реагентов для обнаружения фекалиях яйца гельминтов № 500 пластинок | набор | 4 | 13 350,00 | 53 400,00 |
| 77 | Шприц одноразовый трехкомпонентный | Шприц одноразовый трехкомпонентный 5 мл | шт | 60 000 | 16,00 | 960 000,00 |
| 78 | Шприц одноразовый трехкомпонентный | Шприц одноразовый трехкомпонентный 10 мл | шт | 32 000 | 21,00 | 672 000,00 |
| 79 | Шприц одноразовый трехкомпонентный | Шприц одноразовый трехкомпонентный 20 мл | шт | 15 000 | 32,00 | 480 000,00 |
| 80 | Система для вливания растворов | Система для вливаний инфузионных растворов | шт | 30 000 | 46,86 | 1 405 800,00 |
| 81 | Пакет для сбора отходов | Пакет для сбора отходов класса А маркированный (черный 0,7х0,8)с застежкой и ярлыком | шт | 15 000 | 36,00 | 540 000,00 |
| 82 | Пакет для сбора отходов | Пакет для сбора отходов класса Б маркированный (желтый 0,7х0,8)с застежкой и ярлыком | шт | 8 000 | 36,00 | 288 000,00 |
| 83 | Пакет для сбора отходов | Пакет для сбора отходов класса В маркированный (красный 0,7х0,8)с застежкой и ярлыком | шт | 200 | 36,00 | 7 200,00 |
| 84 | Пакет для сбора отходов | Пакет для сбора отходов класса Г маркированный (белый 0,7х0,8)с застежкой и ярлыком | шт | 300 | 36,00 | 10 800,00 |
| 85 | Пакет для сбора отходов | Пакет для сбора отходов (желтый 0,5х0,6)с застежкой и ярлыком | шт | 2 500 | 27,00 | 67 500 |
| 86 | Контейнер КБУ | Контейнер для сбора и дальнейшей утилизации медотходов 10л | Шт | 2 500 | 240,00 | 600 000,00 |
| 87 | Салфетка спиртовая | Салфетка спиртовая 65\*30мм | шт | 20 000 | 6,00 | 120 000,00 |
| 88 | Катетер Фолея №18 | Катетер Фолея 2-х ходовой №18 | шт | 150 | 300,00 | 45 000,00 |
| 89 | Катетер Фолея№20 | Катетер Фолея 2-х ходовой №20 | шт | 150 | 300,00 | 45 000,00 |
| 90 | Катетер Фолея№22 | Катетер Фолея 2-х ходовой №22 | шт | 150 | 300,00 | 45 000,00 |
| 91 | Вата 100гр | Вата медицинская 100,0гр | упаковка | 1 200 | 270,00 | 324 000,00 |
| 92 | Мочеприемник | Мочеприемник 2л стерильный од.применения | шт | 300 | 280,00 | 84 000,00 |
| 93 | Тест для определения беременности | Тест для определения беременности | шт | 200 | 40,00 | 8 000,00 |
| 94 | Системы одноразовые | система одноразовая для переливания крови, компонентов крови и кровезаменителей | шт | 300 | 81,79 | 24 537,00 |
|  | Итого: |  |  |  |  | 23 245 867,00 |

**Срок подачи ценовых предложений потенциальных поставщиков, запечатанный конверт с документами должен быть представлен или выслан по почте в рабочие дни в указанный ниже срок:**

- начало предоставления ценовых предложений – с 15 ч. 00 мин 17.01.2020г.

- окончание предоставления ценовых предложений - до 15 ч. 00 мин 24.01.2020г.

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

**-** СКО, район Магжана Жумабаева. г. Булаево. ул. Мира.8(аптека), 16 ч. 00мин. 24.01.2020г.

**Место предоставления документов:** СКО, район Магжана Жумабаева. г. Булаево. ул. Мира.8(аптека).

**Сроки и условия поставки:16 календарных дней с момента подписания договора(по заявке заказчика)**

**Место поставки товара:** СКО, район Магжана Жумабаева. г. Булаево. ул. Мира.8(аптека). Согласно п.108 глава 10, потенциальный поставщик для участия в закупках, до истечения окончательного срока предоставления ценовых предложений, подает 1 (одно) ценовое предложение, в запечатанном виде, содержит документы подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям главы 4 Правил.

**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 серия, срок годности, номер сертификата безопасности и срок его действия на каждое наименование. Остаточный срок годности должен быть не менее 50% от указанного срока годности на упаковке.

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 31) 2-81-34** аптека

**Эл.адрес:** apt62@bk.ru