Объявление

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

объявляет о проведении закупа

лекарственных средств и изделий медицинского назначения для оказания ГОБМП

способом запроса ценовых предложений

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 | Цитратный агар Симмонса | Гомогенный сыпучий желтый порошок. | кг | 0,25 | 59000 | 14750 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 2 | Фенол кристаллический | Фенол — кристаллическое [бесцветное вещество](https://chem21.info/info/537547) с характерным запахом, плавится при 42,3° С, кипит при 182° С. На [воздухе окисляется](https://chem21.info/info/63015) и принимает розовую, затем [бурую окраску](https://chem21.info/info/583094). Фенол — сильный антисептик, вызывает ожоги кожи, очень ядовит. | Кг | 0,1 | 165000 | 16500 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 3 | Антитоксин диагностический дифтерийный очищенный ферментативный и специальный сорбицией сухой в упак 5 ампул | Набор реагентов Антитоксин диагностический дифтерийный очищенный ферментолизом и специфической сорбцией сухой, лиофилизат для диагностических целей. Выявляет дифтерийный токсин у токсигенных штаммов Corynebacterium diphteriae. Представляет собой антитела, выделенные методом иммуносорбции-десорбции на иммобилизованном дифтерийном анатоксине из частично ферментированной лошадиной гипериммунной противодифтерийной сыворотки | упак | 1 | 50000 | 50000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 4 | Натрий хлористый | Натрий хлористый | кг | 5 | 3500 | 17500 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 5 | Поливалентная диагностическая щигеллезная адсорбировання сыворотка | Сыворотка диагностическая шигеллезная адсорбированная поливалентная к антигенам бактерий рода Shigella flexneri I-VI, sonnei, ферментирующих маннит, для РА, лиофилизат для диагностических целей. Представляет собой лиофилизированную иммунную сыворотку, полученную из крови кроликов или баранов, гипериммунизированную антигенами шигелл, инактивированных формалином или мертиолятом. Адсорбированные сыворотки освобождены от гетерологичных антител методом адсорбции | упак | 1 | 33000 | 33000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 6 | Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухая Агар Клиглера - ГРМ | Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухая Агар Клиглера – ГРМ фасовка 250 гр | Кг | 0,5 | 38000 | 19000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 7 | Бактериофаг сальмонеллезный групп №50 таб | Бактериофаг сальмонеллезный групп №50 таб | Флак | 1 | 35000 | 35000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 8 | Бактериофаг дизентерийный поливалентный 50 таб | Бактериофаг дизентерийный поливалентный 50 таб | Флак | 1 | 35000 | 35000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 9 | Диски для определения чувствительности к антибиотикам   * Цефазолин №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 10 | 3200 | 32000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 10 | * Ципрофлоксацин №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 25 | 3200 | 80000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 11 | * Норфлоксацин №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 2 | 3200 | 6400 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 12 | * Амоксиклав №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 5 | 3200 | 16000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 13 | * Ампициллин №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 2 | 3200 | 6400 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 14 | * Гентамицин №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 10 | 3200 | 32000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 15 | * Амикацин №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 5 | 3200 | 16000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 16 | * Линкомицин №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 1 | 3200 | 3200 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 17 | * Нистатин №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 10 | 3200 | 32000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 18 | * Флуконазол №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 10 | 3200 | 32000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 19 | * Левомицетин №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 5 | 3200 | 16000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 20 | * Фурадонин №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 5 | 3200 | 16000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 21 | * Фурагин №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 5 | 3200 | 16000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 22 | * Цефуроксим №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 10 | 3200 | 32000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 23 | * Цефепим №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 10 | 3200 | 32000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 24 | * Дорипинем №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 2 | 3200 | 6400 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 25 | * Левофлоксацин №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 10 | 3200 | 32000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 26 | * Цефтазидим №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 5 | 3200 | 16000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 27 | * Кларитромицин №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 2 | 3200 | 6400 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 28 | * Азитромицин №100 дтсков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 2 | 3200 | 6400 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 29 | * Цефтриаксон №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 10 | 3200 | 32000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 30 | * Офлоксацин №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 10 | 3200 | 32000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 31 | * Амоксиклав №100 дисков | Диски с антибиотиками предназначены для определения чувствительности возбудителей разных заболеваний человека, выделенных из патологического материала больных, к различным противомикробным препаратам, применяемым для лечения. Один диск рассчитан на проведение одного определения чувствительности микроорганизмов к соответствующему противомикробному препарату. | Фл | 10 | 3200 | 32000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 32 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 1,2,4,5,6,7,vi,9,12 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 1,2,4,5,6,7,vi,9,12 упак 250 гр | упак | 1 | 8500 | 8500 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 33 | Питательная среда для выделения и культивирования холерного вибриона сухая (щелочной агар) | Набор реагентов должен обеспечивать рост тест-штампов Vibrio cholerae cholerae 01 группы Р-1 (145), Vibrio cholerae eltor 01 группы М-878 (890), Vibrio cholerae non  01 P-9741 при посеве по 0,1 мл микробной взвеси каждого тест-штамма через 12-14 часов инкубации при температуре 37 oС в виде гладких,  полупрозрачных  с голубоватым оттенком в проходящем свете колоний. диаметром не менее 1,0 мм.Представляет  собой мелкодисперсный, гигроскопичный и светочувствительный порошок желтого цвета.  Предназначена для выделения коклюшного микроба из инфицированного материала и культиворования штаммов. | кг | 0,25 | 78000 | 19500 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 34 | Теллурит калия р-р 2% 5 мл №10 | Бесцветная опалесцирующая жидкость | упак | 1 | 7000 | 7000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 35 | СИБ2 | 12 флаконов по 50 СИБ дисков и 2 пробирки по 50 СИБ-полосок в картонной коробке вместе с инструкцией по применению. | Коробка | 1 | 24000 | 24000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 36 | Пептон ферментативный сухой | Мелкодисперсный порошок кремового цвета, гигроскопичен. | кг | 0,25 | 38000 | 9500 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 37 | Фуксин | Зелёные кристаллы с металлическим блеском, водные растворы пурпурно-красного цвета Фасовка 50 гр | Кг | 0,1 | 120000 | 12000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 38 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонелезный) группы Н-I фаза a,e,h,d,g,m. II фаза-1,2/1,5 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонелезный) группы Н-I фаза a,e,h,d,g,m. II фаза-1,2/1,5  №5 амп | Кор | 1 | 10000 | 10000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 39 | Сыворотка диагностическая холерная О1 адсорбированная сухая для реакции агглютинации (РА) | Сыворотка диагностическая холерная О1 адсорбированная сухая для реакции агглютинации (РА) амп -1 мл | амп | 1 | 10000 | 10000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 40 | Поливалентная диагностическая сальмонеллезная адсорбированная сыворотка АВСДЕ | Препарат разлит в ампулы по 2мл. Выпускают в сухом виде. Упаковка 5 ампул. | упак | 1 | 10000 | 10000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 41 | Диагностикум эритроцитарный листериозный антигенный сухой | Диагностикум эритроцитарный листериозный антигенный сухой 3 мл 10 % | амп | 1 | 33000 | 33000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 42 | Питательный ГРМ-агар Эндо | Флакон объемом 250 гр сухого порошка фасовка 250 гр | кг | 0,50 | 38000 | 19000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 43 | Сабуро Агар | 250 гр фасовка | Кг | 0,25 | 38000 | 9500 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 44 | Среда Левина питательная среда с Эозин-метиленовым синим сухая | Мелкодисперсный, гигроскопичный,светочувствительный порошок светло-сиреневого цвета | кг | 0,25 | 38000 | 9500 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 45 | Питательная среда для выделения сальманелл сухая (Висмут-сульфит ГРМ агар) | Питательная среда для выделения сальманелл сухая (Висмут-сульфит ГРМ агар) фасовка 250 гр | кг | 0,25 | 52000 | 13000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 46 | Питательная среда для определения чувствительности микробов к антибиотикам (среда АГВ) | Питательная среда для определения чувствительности микробов к антибиотикам (среда АГВ) фасовка 250 гр | Кг | 1 | 48000 | 48000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 47 | Мясо пептонный бульон для культивирования микроорганизмов сухой фасовка 250 гр | Мясо-пептонный бульон предназначен для культивирования различных микроорганизмов, включая: коринеформные бактерии, некоторые виды стрептококков. При необходимости может быть обогащен углеводами, солями.Представляет собой прозрачную жидкость янтарного цвета. | кг | 0,5 | 38000 | 19000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 48 | Питательная среда для выращивания дрожжевых и плесневых грибов сухая (сабуро-бульон) фасовка 250 гр | Предназначена для приготовления жидких и плотных питательных сред, используемых при проведении микробиологических исследований. Среда Сабуро - питательная среда для культивирования дрожжевых и плесневых грибов, сухая представляет собой мелкодисперсный гомогенный, гигроскопичный, светочувствительный  порошок светло-желтого цвета. | кг | 0,5 | 38000 | 19000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 49 | Питательная среда для контроля стерильности сухая Тиогликолевая среда | Питательная среда для контроля стерильности сухая Тиогликолевая среда фасовка 250 гр | Кг | 0,25 | 38000 | 9500 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 50 | Крахмал | Безвкусный аморфный порошок белого цвета, нерастворимый в холодной воде. | кг | 0,5 | 5000 | 2500 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 51 | Лактоза фасовка 500 гр | Белый твердый порошок | Кг | 0,5 | 12000 | 6000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 52 | Мальтоза фасовка 25 гр | **Мальтоза** легко растворима в воде, имеет сладкий вкус | Кг | 0,1 | 65000 | 260000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 53 | Желчь фасовка 200 гр | Желчь фасовка 200 гр | кг | 0,4 | 220000 | 88000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 54 | Плазма кроличья сухая цитратная 1мл №10 | Плазма кроличья сухая цитратная 1мл №10 | Упак | 4 | 30000 | 120000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 55 | Сыворотка лошадиная нормальная для культивирования микроорганизмов жидкая | Жидкость жёлтого цвета, прозрачная или слегкаопалесцирующая, стерильная. Допускается наличие осадка, который разбивается привстряхивании. Флакон 100 мл | Флакон | 1 | 15000 | 15000 | После подписания договора в течение 45 дней |
| 56 | Диагностикум бруцеллезный антигенный для реакции агглютинации жидкий | Суспензия представляет собой взвесь бруцелл штамма B. abortus 19 ВА концентрацией 2х1010микробных клеток (м.к.)/мл в 12 % растворе натрия хлорида, убитых нагреванием. Консервант – фенол. Гомогенная взвесь сине-голубого цвета. При хранении на дне образуется осадок сине-голубого цвета, легко разбивающийся при встряхивании, и слегка мутная надосадочная жидкость. Флакон по 15 мл | Фл | 1 | 33000 | 33000 | После подписания договора в течение 45 дней |

Срок подачи ценовых предложений потенциальных поставщиков:

- начало предоставления ценовых предложений – с 15 ч. 30 мин 02.02.2021г.

- окончание предоставления ценовых предложений - до 15 ч. 30 мин 09.02.2021г.

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

- СКО, Айыртауский район, с.Саумалколь, ул.Хаирова №1 , 15 ч. 30 мин 09.02.2021г.

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