Приложение № 1

к Объявлению №13 от 28.01.2019

Перечень закупаемых товаров

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Описание | Ед.  измер. | Кол-во | Цена, тенге | Сумма, тенге | Срок и условия поставки | Место поставки |
| 1 | Бактериофаг сальмонеллезный поливалентный ABCDE(жидкий) | Раствор Бактериофаг сальмонеллезный поливалентный групп АВСDЕ содержит: Смесь очищенных стерильных фаголизатов сальмонелл: Группы А – паратифа А; Группы В – паратифа В, гейдельберг, тифимуриум; Группы С – инфантис, ньюпорт, ораниенбург, [холера](http://www.piluli.kharkov.ua/encyclopedia/article/holera/) суис; Группы D – энтеритидис, дублин; Группы Е – ньюландс, анатум. Консервант – хинозол, 1фл – 100 мл | фл | 1 | 10700,00 | 10700,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 2 | Бактериофаг дизентерийный поливалентный | Препарат представляет собой стерильный фильтрат фаголизатов, активный против возбудителей бактериальной дизентерии - шигеллФлекснера типов 1, 2, 3, 4 и 6 (S.flexeneri) и Зонне (S.sonnei); жидкий сконцентрированный, лиофилизированный и спрессованный в таблетки с кислотоустойчивым покрытием, сформированный в свечи с добавлением основы (полиэтиленоксида или гидроноля).  1фл-50таблеток | фл | 1 | 10700,00 | 10700,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 3 | Сыворотка диагностическая сальмонелезная  O-2 | Сыворотки диагностические сальмонеллёзные адсорбированные агглютинирующие сухие для РА ПЕТСАЛ О-2 | уп | 1 | 23500,00 | 23500,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 4 | Сыворотка диагностическая сальмонелезная  O-4 | Сыворотки диагностические сальмонеллёзные адсорбированные агглютинирующие сухие для РА ПЕТСАЛ О-4 | уп | 1 | 23500,00 | 23500,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 5 | Сыворотка шигеллезная к S.Flexnеri-5 типа | Сыворотка диагностические шигеллезные адсорбированные агглютинирующие сухие для РА (АГНОЛЛА) моновалентные: Флекснера типовая: (ф-5). | уп | 1 | 26500,00 | 26500,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 6 | Сыворотка шигеллезная к S fnexnei 7,8групповая | Сыворотка диагностические шигеллезные адсорбированные агглютинирующие сухие для РА (АГНОЛЛА) моновалентные: Флекснера групповая: (7,8). | уп | 1 | 26500,00 | 26500,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 7 | Сыворотка крупного рогатого скота | Сыворотка КРС жидкая, для культур клеток (бычья), стерильная мелкой расфасовки флаконы по 0,5л | фл | 4 | 22500,00 | 90000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 8 | Сыворотка лошадиная | Сыворотка лошадинная жидкая, для культур клеток, стерильная по 0,1л | фл | 2 | 8800,00 | 17600,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 9 | Среда Левина (среда с эозин - метиленовым синим) | цветная элективная питательная среда, применяемая для дифференцирования микроорганизмов кишечной группы при микробиологической диагностике кишечных инфекций — брюшного тифа, сальмонеллезов, дизентерии, колиэнтеритов. Основная среда: 1) пептон бактериологический — 10 г; 2) агар-агар — 15 г; 3) калий фосфорнокислый двузамещенный (К2НРO4) — 2 в; 4) вода дистиллированная — 1 л. | кг | 1 | 34000,00 | 34000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 10 | Лактоза х.ч | C12H22O11 х H2O ТУ 6-09-2293-79 с изм. 1,2. Молочный сахар- белый кристаллический порошок | кг | 0,1 | 15000,00 | 1500,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 11 | Бульон селенитовый | Порошок соломенного цвета, среда для накопления сальмонелл. Селенит подавляет развитие большинства бактерий, но не ингибирует развитие сальмонелл. | кг | 1 | 40000,00 | 40000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 12 | Среда АГВ | Питательная среда предназначена для определения чувствительности к антибиотикам микроорганизмов, выделенных из патологического материала больных "методом дисков".Представляет собой мелкодисперсный гигроскопичный порошок желтого цвета | кг | 2,5 кг | 29000,00 | 72500,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 13 | Крахмал чда | **Крахмал водорастворимый** применяется в кислительно-восстановительных реакциях | кг | 0,1 | 14000,00 | 1400,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 14 | Щелочной агар | Питательная среда для выделения и культивирования холерного вибриона, сухая, **п**анкреатический гидролизат казеина,  натрия хлорид, натрий углекислый, динатрия фосфат обезвоженный , экстракт кормовых дрожжей, агар микробиологический. | кг | 0,25 | 55000,00 | 13750,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 15 | Бруцелла агар | Питательная среда предназначена для культивирования бруцелл и др. высокотребовательных микроорганизмов из инфицированного материала.  Препарат представляет собой мелкодисперсный порошок светло-коричневого цвета, гигроскопичный  Состав:  Панкреатический гидролизат рыбной муки, панкреатический гидролизат казеина, стимулятор роста гемофильных микроорганизмов, глюкоза, дрожжевой экстракт, натрия хлорид, тиамина хлорид, эри­трит, агар. | кг | 0,25 | 65000,00 | 16250,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 16 | Агар сухой Сабуро | Среда предназначена для выделения дрожжей и плесеней,представляет собой мелкодисперсный ,гомогенный порошок светло-желтого цвета | кг | 2 | 28500,00 | 57000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 17 | Глюкоза х.ч. | ГОСТ 6038-79 белый мелкокристаллический порошок; легко растворима в воде, мало растворима в этиловом спирте. | кг | 1 | 3500,00 | 3500,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 18 | Теллурит калия 2% | для выделения возбудителей дифтерии, холеры и других бактерий.  Раствор теллурита калия (К2ТеО3) оказывает бактерицидное действие  на большинство видов грамположительных бактерий. | уп | 10 | 6000,00 | 60000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 19 | Кроличья плазма | предназначена для реакции плазмокоагуляции | уп | 2 | 21000,00 | 42000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 20 | Натрия хлорид х /ч (соль поваренная) | NaCl - ГОСТ 4233-77 порошок белого цвета | кг | 14 | 3000,00 | 42000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 21 | Сухая желчь крупного рогатого скота | **Применяется в составе питательных сред для выделения энтеробактерий в качестве ингибитора грам-отрицательной микрофлоры.гигроскопичный порошок коричнево-зеленного цвета, фасовка 200гр** | кг | 0,2 | 142000,00 | 28400,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 22 | Мочевина чда | ГОСТ 6691-77  Карбамид чда (мочевина) – кристаллическое вещество без цвета и запаха. | кг | 0,2 | 5500,00 | 1100,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 23 | Глицерин | ГОСТ 6259-75 бесцветная прозрачная жидкость Химическая формула:  C3H8O3 | кг | 1 | 3200,00 | 3200,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 24 | Бумага индикаторная универсальная для рн-метрии | Бумага индикаторная универсальная предназначена для определения уровня кислотности жидких сред. Она представляет собой тонкие бумажные полоски со специальной пропиткой. При контакте с кислой жидкой средой индикаторная зона меняет свой цвет в зависимости от уровня ее кислотности. Цвет является индикатором, помогающим определить уровень pH по шкале от 0 до 12 единиц. На упаковке имеется цветная эталонная шкала, с которой следует сравнивать изменившую под действием среды цвет полоску. | шт | 1 | 4300,00 | 4300,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 25 | Бульон Сабуро | Питательная среда предназначена для выращивания грибов. Представляет собой мелкодисперсный гигроскопичный порошок светло-желтого цвета.  Состав:  Пептон ферментативный, глюкоза. | кг | 1 | 25600,00 | 25600,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 26 | Аммоний молибденовокислый | ГОСТ 3765-78 молибденовокислый аммоний, который представляет собой бесцветное или слегка окрашенные в зеленоватый или желтоватый цвет кристаллы, растворимые в воде. На воздухе кристаллы выветриваются, теряя часть аммиака.  химическая формула (NH4)6Mo7O24\*4H2O | кг | 0,1 | 45000,00 | 4500,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 27 | Железо(III) хлорид 6-водное(ч) | **ГОСТ 4147-74** химическая формула (FeCl3\*6H2O) Железо III хлорид 6-водный также носит название хлорного железа и производится в виде мягкой и кристаллической массы, окрашенной в желтоватый цвет. | кг | 0,1 | 9800,00 | 980,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 28 | Натрий лимоннокислый 3-замещенный 5,5 водный (чда) | ГОСТ 22280-76 Кристаллический порошок белого цветаМассовая доля 5,5-водного лимоннокислого натрия, %, не менее99,0Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более0,003Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более0,0005Массовая доля сульфатов (SO4), %, не более0,002Массовая доля фосфатов (PO4), %, не более0,001Массовая доля аммония (NH4), %, не более0,001Массовая доля примесей элементов, %, не более:Кадмий (Cd)0,0001Кальций (Ca)0,0001Кобальт (Co)0,0001Медь (Cu)0,0001Мышьяк (As)0,0001Ртуть (Hg)0,0001Свинец (Pb)0,0001Хром (Cr)0,0001рН раствора препарата с массовой долей 10 %7,5-8,5Гарантийный срок хранения1 год.химическая формула- Na3C6Н5O7\*5,5H2O | кг | 0,4 | 9800,00 | 3920,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 29 | Селективный бульон для стрептококков | гомогенный сыпучий порошок применяется для накопления микроорганизмов рода стрептококки, фасовка по 0,250кг | кг | 0,5 | 40000,00 | 20000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |

\*DDP (англ. delivered duty paid): товар доставляется заказчику в место назначения, указанное в договоре, очищенный от всех таможенных пошлин и рисков.

Главный врач Бапанова М.К.