Приложение № 1

к Объявлению №6 от 03.02.2021

Перечень закупаемых товаров

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование | Описание | Ед.  изм. | Кол-во | Цена, тенге | Сумма, тенге | Срок и условия поставки | Место поставки |
| 1 | Марля | медицинская х/б отбеленная, 1000м\*90см в одном рулоне, плотность не менее 30г/кв. метр | м | 3000 | 70,00 | 210000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 2 | Вата | Медицинская гигроскопическая гигиеническая нестерильная 100гр/уп | шт | 1000 | 250,00 | 250000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 3 | Кабель | Кабель на 12 отведений для электрокардиографа ЭК-12Т-01 Р-Д | шт | 1 | 50000,00 | 50000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 4 | Бумага | Бумага для принтера Sony UPP-110. Имеет белую матовую поверхность. Ширина бумаги - 110 мм. Длина рулона - 20 метров | рул | 12 | 7000,00 | 84000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 5 | Набор реагентов для определения концентрации натрия | Набор для определения концентрации натрия энзиматическим колориметрическим кинетическим методом и энзиматическим колориметрическим методом по «конечной точке». Состав набора: реагент №1-буфер:(трис-300ммоль/л, криптанд-8,4ммоль/л, Активаторы, хелаторы) - дозировка 1х21 мл; реагент №2 – стартовый реагент (ONPG-1,5ммоль/л)- дозировка 1\*1,05мл; реагент №3- лиофилизат (В-галактозидаза-800ед/л)- 2фл; реагент №4-СТОП-реагент (гуанидин гидрохлорид2,25ммоль/л) – 1\*115мл; калибратор (натрий хлористый-150ммоль/л) - дозировка 1\*1,5мл. Энзиматический колориметрический кинетический метод-время анализа 3,5 мин. Температура инкубации 37 °С. Линейность: отклонение не более 5% в диапазоне концентраций натрия 110 - 160 ммоль/л Температура хранения2-8 °C Энзиматический колориметрический метод по «конечной точке» Время анализа 18 мин. Температура инкубации 37 °С Линейность: отклонение не более 5% в диапазоне концентраций натрия 110 - 160 ммоль/л Температура хранения 2-8 °C. | наб | 5 | 22000,00 | 110000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 6 | Набор реагентов для определения концентрации калия | Набор для определения концентраии калия в сыворотке (плазме) крови турбидиметрическим методом без депротеинизации. Состав набора: реагент №1-монореагент:(натрия гидроокись-0,5моль/л, натрия тетрафенилборат-260 ммоль/л, детергенты, стабилизаторы) - дозировка 2х50 мл; калибратор (калий-5,0ммоль/л, стабилизаторы) - дозировка 2\*1мл. Время анализа 5 мин. Температура инкубации 18-25 °С. Линейность: отклонение не более 7% в диапазоне концентраций 2-10 ммоль/л. Чувствитель ность: 1,0ммоль/л. Температура хранения 18-25 °С Реагенты готовы к использованию. | наб | 5 | 19000,00 | 95000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 7 | Контроль НОРМ / NORM | Контроль НОРМ / NORM Фасовка: Реагент 1 (сыворотка)не менее 4х5 мл. Разбавитель не менее20 мл. Контрольная сыворотка для контроля качества биохимических анализов в области нормальных значений.  Упаковки реагентов штрих-кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200 | уп | 2 | 49500,00 | 99000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 8 | Контроль ПАТ / PATH | Контроль ПАТ / PATH Фасовка: Реагент 1 (сыворотка) не менее 4х5 мл. Разбавитель не менее 20 мл.Контрольная сыворотка для контроля качества биохимических анализов в области патологических значений.  Упаковки реагентов штрих-кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200 | уп | 2 | 49500,00 | 99000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 9 | Мультикалибратор XL / XL MULTICAL / XL MULTICAL | Мультикалибратор XL / XL MULTICAL / XL MULTICALФасовка: Реагент 1 (Мультикалибратор)не менее 4х3 мл.  XL МУЛЬТИКАЛИБРАТОРизготовлен на основе сыворотки крови человека и предназначен для калибровки биохимических методов исследования.  Упаковки реагентов штрих-кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200. | уп | 2 | 55000,00 | 110000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 10 | Холестерин ЛПВП 160 / ЛПВП ХОЛ 160 / HDL C 160 Cистемный реагент | Холестерин ЛПВП 160 / ЛПВП ХОЛ 160 / HDL C 160 Cистемный реагент  Иммуноингибирование  Фасовка:Реагент 1 не менее 4х30 мл, Реагент 2 не менее 4х10 мл.  Состав реагентов:Реагент 1 MES буфер (pH 6.5) не менее 6.5 ммоль/л,N, N-бис(4-сульфобутил) -3-метиланилин) не менее 3ммоль/л, Поливинилсульфоновая кислотане менее 50 мг,Эфир Полиэтилен-гликоль-метил не менее 30 мл/л, MgCl2 не менее 2 ммоль/л.Реагент 2 MES буфер (pH 6.5) не менее 50ммоль/л,Холестеринэстераза (ХЭ)не менее 5kЕ/л, Холестериноксидаза (ХО)не менее 20kЕ/л, Пероксидаза (ПОД) не менее 5 kЕ/л, 4-аминоантипирин(4-АА)не менее 0.9 г/л, детергентне менее 0.5 %.  Линейность: не менее 193 мг/дл (5,02 ммоль/л).  Чувствительность: не более 1.9 (0,049ммоль/л.  Упаковки реагентов штрих-кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200. | уп | 2 | 120000,0 | 240000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 11 | Калибратор ЛПВП/ЛПНП / ЛПВП/ЛПНП КАЛ / HDL/LDL CAL | Калибратор ЛПВП/ЛПНП / ЛПВП/ЛПНП КАЛ / HDL/LDL CAL  Фасовка: Реагент 1 не менее (калибратор) 2х1 мл. Калибратор для ЛПВП И ЛПНП холестеринов.  Упаковки реагентов штрих-кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200. . | уп | 2 | 63500,00 | 127000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 12 | Калибратор CRP CAL SH / CRP CAL SH / CRP CAL SH | Калибратор CRP CAL SH / CRP CAL SH / CRP CAL SHКалибратор для прямого количественного определения С-реактивного белка. Фасовка не менее 1х1 мл.  Упаковки реагентов штрих-кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200. | уп | 1 | 49000,00 | 49000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
|  | ИТОГО | 1 523 000,00 | | | | |  |  |

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

И.о. главного врача Колесник А.И.