

ДК 021: 2015- 33690000-3 « Лікарські засоби різні» ( Набір реактивів: Ділюент Diatro Dil-DIFF( код НК 024:2019 – 46623 «Розріджувач крові»), Лізуючий реагент Diatro Lyse-DIFF ( код НК 024:2019 – 61165 « Реагент для лізису клітин крові ІВД»), Очищуючий розчин Diatro Citaner, Промивний розчин Diatro Huroclean CC ( код НК 024:2019 – 63377 « Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД), Контроль норма НАЕМ 12 ( код НК 024: 2019 – 55866 « Підрахунок клітин крові ІВД, котрольний матеріал»), Система забору крові Vacutest, пробірка Kima u test ( Мікро тест) для забору капілярної крові з КЗ EDTA без капіляру, 0,25 мл., фіолетова пробка, Кіма ( НК 024: 2019 – 47588 « Пробірка вакуумна для відбору зразків крові ІВД, з КЗЕДТА), Набір реактивів « Холінестераза – АХХ» ( НК 024: 2019 – 38506 « Холінестеразний комплект»), Набір реактивів « Білірубін» ( НК 024: 2019 – 63410 « Загальний/конюгований ( прямий) Білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія»), Набір реактивів « СРБ – латекс» ( НК 024: 2019 – 63234 « С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз»), Набір реактивів « АСЛ-О-латекс» ( НК 024: 2019 – 63271 « Бета-гемолітична Числена група Стрептокок стрептоліцин О антитіло ІВД, набір, аглютинація, швидке»), Набір реактивів « РФ – латекс» ( НК 024: 2019 – 55112 « Ревматоїдний фактор ІВД, набір реакція аглютинації»), Набір реактивів « Загальний білок» ( НК 024: 2019 – 61900 « загальний білок ІВД, набір, спектрофотометрический аналіз»), Набір реактивів « Лужна фосфатаза» ( НК 024: 2019 – 33165 «Набори лужної фосфатази»), Набори реактивів « Альбунін» ( НК 014: 2019 – 59071 « Альбунін ІВД, спектрофотометрический аналіз»), Набір реактивів « Холестрин Ф» ( НК 024: 2019 – 53359 «Загальний холестерин ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз»), Набір реактивів «АлАТ» ( НК 024: 2019 – 52924 « Аланінамінотрансфераза (FLT) ІВД , набір, спектрофотометричний аналіз»), Набір реактивів « АсАТ» ( НК 024: 2019 – 38499 « Комплект активності амінотрансферази»), Набір реактивів « Сечовина-У» ( НК 024: 2019 – 53587 « Сечовина ( Urea) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз»), Набір реактивів « Креатинін» ( НК 024: 2019 – 53251 « Креатинін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз»), Набір реактивів « Тимолова проба» ( НК 024: 2019 – 43203 «Набір для проведення тимолової проби»), Набір реактивів « Сіроглікоїди» ( НК 024: 2019 – 59074 « Визначення хромогену ІВД, набір, спектрофотометрический аналіз»), Набір реактивів « Сечова кислота» ( НК 024: 2019 – 53583 « Сечова кислота ІВД, набір, ферментний спектрофотометрический аналіз »), Набір реактивів « ДСУ – ЕРІТРО-НВsAg» для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В у сироватці крові людини при оцінці динаміки захворювання вірусним гепатитом В і контролі за проведеною терапією гепатиту В ( НК 024: 2019 - 30830 « Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації поверхневого антигену вірусу гепатиту В ( НВsAg)»), Набір реактивів для РМП « НК 024: 2019 – 51800 « Treponema pallidum загальні антитіла ІВД, набір, реакція аглютинації»),

Діагностичний моноклональний реагент анти- А для визначення групи крові людини за системою АВО (НК 024: 2019 – 52532 « Анти-А групове типування еритроцитів ІВД, антитіла»),

Діагностичний моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВО ( НК 024: 2019 – 52538 Анти-В групове типування еритроцитів ІВД, антитіла»),

Діагностичний моноклональний реагент анти-D для визначення групи крові людини за системою Rhesus ( НК 024: 2019 – 52557 « Анти- Di”a групове типування еритроцитів ІВД, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз»), Смужки індикаторні Ацетон-тест №50, Смужки індикаторні Глюкотест № 100 ( НК 024: 2019 – 47005 « Глюкозо/кетони/ ліпідний профіль, ІВД, набір хромогенний аналіз, експрес аналіз»), Гесоглобін-400 з калібратором, геміглобініанідний ( НК 024: 2019 – 55872 « загальний гемоглобін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз»), Тромбопластин ( НК 024: 2019 – 30591 « Набір реактивів для вимірювання протромбінованого часу (ПЧ) ІВД»), Желатин 10% ( НК 024: 2019 – 30598 « Набір реактивів для визначення резус-фенотипу»), Сульфосалцилова кислота чда, Оцтова крижана кислота хч, ( НК 024: 2019 – 44174 « Набір для фракціонування амінокислот у крові»), Перекис водню 35% ( НК 024: 2019 – 45058 « Дезінфікувальний засіб перекису водню»), Тест-касета для визначення скритої фекальної крові ( НК 024: 2019 – 38217 « Прихована Кров у калі, швидкий тест»), Протромбіновий час, сухий Dia-PT 5 ( НК 024: 2019 – 30591 « Набір реактивів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) ІВД»), АЧТЧ, сухий Dia-РТТ ( НК 024: 2019 – 55981 «Активованний частковий

тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку»), Кальцію хлорид 0,025 M Diac12 ( НК 024: 2019 – 30593 « Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD»), Ланцети ( скарифікатори) ( НК 024: 2019 – 37493 «Ручний ланцет для крові , одноразовий»), Азур-Еозин по Романовському з буфером ( НК 024: 2019 – 44946 « Фарбування за Романоським IVD, набір» ), Еозин по Май-Грюнвальду ( НК 024: 2019 – 42959 « Барвник Май-Грюнвальда, IVD»), Масло імерсійне ( НК 024: 2019 – 33494 « Монтажене середовище, масло розчинне»), Тропонін 1 (сТnl) ( 25 тестів/набір) ( НК 024: 2019 – 54010 « Тропонін 1 IVD, набір, флюоресцентний імуноаналіз»), Контроль якості Тропонін 1 ( 1 мл/баночку, порошок, - 20 до 8) ( НК 024: 2019 – 54012 « Тропонін 1 IVD, контрольний матеріал» ), Д-димер ( 25 тестів/набір) ( НК 024: 2019 – 61389 « D-димер ІВД, набір, реакція імунофлюоресценції»), Контроль якості Д-димер ( 0,5 мл/баночку, порошок – 20 до 8) ( НК 024: 2019 – 47347 «D-димер IVD, контроль» ), Прокальцитонін ( 25 тестів/набір) ( НК 024: 2019 – 54313 « Прокальцитинін IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз»), Контроль якості прокальцитоніну ( 2-1 мл/ баночку, порошок - 25 до 8) ( НК 024: 2019 - 54315 « Прокальцитонін IVD, контрольний матеріал»)

| No п/п | Предмет обґрунтування                                   | Зміст обґрунтування   |
|--------|---|---|
| 1      | Технічні і якісні характеристики предмета закупівлі     | Для безперебійної роботи КНП ЦРЛ Паланської сільської ради. Керівництвом було прийнято рішення про закупівлю Лікарські засоби   |
| 2      | Очікувана вартість та/або розмір бюджетного призначення | Валютою тендерної пропозиції є національна валюта України – гривня (UAH). Розрахунки здійснюватимуться у національній валюті України згідно з Договором. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість закупівлі товарів складає 199500,00. в тому числі ПДВ |