

# ЗВІТ

## про результати проведення процедури закупівлі

### UA-2022-01-14-004288-a

### Дата формування звіту: 16 лютого 2022

<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне некомерційне підприємство "Чернігівська міська лікарня №4" Чернігівської міської ради
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	02774154
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	14001, Україна, Чернігівська область, Чернігів, вул.Текстильників, 36
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	АЛТ Реагент1, 1x500мл + Реагент2, 1x100мл набір для визн. аланінамінотрансферази у сироватці крові -Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 52925 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент; АСТ Реагент1, 1x500мл + Реагент2, 1x100мл набір для визн. аспаргатамінонотрансферази у сироватці крові.(кат. № НТІ-А7561-600) - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 52955 - Загальна аспаргатамінонотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент; Альбумін 1x125 мл реагент+ 1x2мл, стандарт рідкий Albumin 1x125 ml Reagent +1x2ml Standart Liquid Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 59071-Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; Білірубін прямий Набір реагентів: Реагент1, 1x500мл + Реагент2, 1x50мл + Калібратор, 2x3мл Direct Bilirubin (НТІ-В7538-500) - Код за класифікатором медичних виробів НК 63410 - Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія Білірубін загальний Набір реагентів: Реагент1, 1x500мл + Реагент2, 1x50мл + Калібратор, 2x3мл Total Bilirubin - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 53231 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент; Глюкоза-Ф набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкооксидазним методом (200 мл) (REF НР009.02) -Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 53301- Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Гемоглобін (Ціанідний з калібратором) набір для визначення концентрації гемоглобіну у крові (4000 мл) (НР008.06) -Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019:55872- Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; Діагностичний моноклональний реагент анти - А для визначення групи крові людини за системою АВО "Групотест" ТУ У 24.4-36816271-001.2010, 1 (один) флакон, 10мл. - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019:52532- Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; Діагностичний моноклональний реагент анти - В для визначення групи крові людини за системою АВО "Групотест" ТУ У 24.4-36816271-001.2010, 1 (один) флакон, 10мл. Приватне підприємство "Групотест", Україна - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019:52538- Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; Діагностичний моноклональний реагент анти - D для визначення групи крові людини за системою Rhesus 1 (один) флакон, 10мл., Приватне підприємство "Групотест", Україна - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 52647-Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; Загальний білок 1x125 мл реагент+1x2 мл стандарт. рідкий Total Protein (НТІ-Т7528-1) - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 53989 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент; Кальцій Арсеназо 1x125 мл реагент + 1x2 мл стандарт, рідкий (кат. № НТІ-С7529-1) -Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 52875 - Кальцій (Ca2+) IVD (діагностика in vitro),реагент; Креатинін 1x125 мл пікронова кислота+1x125 мл буфер+1x2 мл стандарт рідкий (кат. № НТІ-С513-250) - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; Смужки індикаторні "Глюкотест", 100 визн. - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 53304 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-стрічка, експрес-аналіз; Сечовина 1x125 мл реагент+1x25мл реагент+1x2 мл стандарт. рідкий BUN 1x125 ml (НТІ-В7552-1) Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 53587- Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Сечова кислота рідка, 1x125 мл, стандарт 1x5 мл Uric Acid (LIQ) - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Забарлювач азур-еозин за Романовським: Азур-еозин за Романовським: 1 x 1000 мл; Концентрований буферний розчин: 1 x 100 мл. Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019:44946- Фарбування за Романовським, IVD(діагностика in vitro), набір; Фіксатор-забарлювач еозин метиленовий синій за Май-Грюнвальдом: Еозин за Май-Грюнвальдом:1x1000 мл; Концентрований буферний розчин: 1x100 мл - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 42959 -Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro), Холестерин (Cholesterol) Набір реагентів: Реагент1, 1x125 мл + Стандарт, 1x5мл для визначення холестерину (кат. № НТІ-С7510-125) - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019:53359-Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; СРБ - латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини (200г/2) (ІА033.02) - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 53707-С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент; Тимолова проба (Турбодиметричний, з калібратором) - набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (900/1000) (ЕГ НР021.01) - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019:55983-Протромбінний час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; Контрольний матеріал "Сироватка контрольна для біохімічних досліджень - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 47869- Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; АСЛ-О- латекс- набір для якісного та напівкількісного визначення анти-стрептолізін О (АСЛ-О) у сироватці крові людини (REF ІА033.01) - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019:63271-Бета-гемолітична численна група стрептококи стрептолізін О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація; РФ - латекс - набір для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини (2 мл) (REF ІА033.03) - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019:55112-Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; Сироглікоїди (140 мл) (REF НР019.01) - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 59074 -Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; СІТО TEST® PSA - швидкий тест для визначення простато-специфічного антигену (щільна кров, сироватка, плазма)(пороговий рівень 4 нг/мл) - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 54677 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), реагент; Набір реагентів ПСА вільний ELISA, кат. № EIA-4189, 96 визн. - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 54668 -Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір для визначення ТН5 - Тиреотропного гормону, кат.№ 325-300А, 96 визн. - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 54383 Тиреоїдний гормон (ТТТ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); "ЗАБАРВЛЕННЯ ЗА ШЛЕМ-НІЛЬСЕНОМ" - набір для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу (4 x 100 мл) (REF НР030.03)-Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір; Набір ІФА для визначення Anti-TPO - Антитіл до тиреоїдної пероксидази, кат. № 1125-300А, 96 визн. Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 55203 Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення ПТ4 - Вільного тиреину, кат. № 1225-300А, 96 визн. - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 54412 Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення ІТ3 - Вільного трийодтироніну, кат. № 1325-300А, 96 визн. - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 54416 Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Тест URE HP тест, стріпи -Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019 - 52788 Гепікобактер пілорі уреазу IVD (діагностика in vitro), набір, мас-спектрометричний аналіз; Набір для виявлення прихованої крові в біологічних матеріалах (калі і т.д.) контролю якості передстерилізаційного очищення, REF НР039.02, 100 (сухий реактив)-Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 54547 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз; Комбінований тест для визначення креатиніназ МВ (КК-МВ), Міоглобуну, Тропоніну І, СМС-В23М, №1 - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 61295 Численні маркери серцево-судинних захворювань IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз; Глікозильований гемоглобін (HbA1c) Набір реагентів: Реагент1, 1x30мл + Реагент2, 1x10мл + Лізуючий реагент, 1x125мл - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 53316 - Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент; Глікозильований гемоглобін (HbA1c) Набір контролей: Рівень1, 2x0.5мл + Рівень2, 2x0.5мл - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 44435 -Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro); Тест-смужки Accu-Chek® Active 50 шт., Roche Diagnostics GmbH - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019: 53304 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-стрічка, експрес-аналіз; SARS-CoV-2 ІgG ІФА-набір для виявлення антигінт класу G до SARS-CoV-2, 96 тестів, стриповий - Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019-50288 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (ІgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); SARS-CoV-2 ІgM ІФА-набір для виявлення антигінт класу M до SARS-CoV-2, 96 тестів, стриповий Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019- 50293 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (ІgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); SARS-CoV-2 Neutralization antibody ІФА-набір для виявлення нейтралізуючих антигінт до SARS-CoV-2, 96 тестів, стриповий -Код за класифікатором медичних виробів НК 024:2019- 50302 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (ІgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз; ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антигінт до вірусу гепатиту С, (192 визн.) - НК 024:2019-48365 Загальні антигінт до вірусу гепатиту С IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення поверхневого антигена вірусу гепатиту В, (192 визн.) - НК 024:2019-48319 Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір реагентів для визначення кількості тригліцеридів в сироватці або плазми крові - ТРИГЛІЦЕРИДИ «СпЛ» НК 024:2019: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Набір реагентів для визначення кількості холестерину ліпопротеїдів високої щільності в сироватці або плазмі крові ХОЛЕСТЕРИН-ЛПВЩ «СпЛ» - НК 024:2019 - 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Набір реагентів для визначення кількості холестерину ліпопротеїдів низької щільності в сироватці або плазмі крові ХОЛЕСТЕРИН-ЛПНЩ «СпЛ»-НК 024:2019 - 53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Контрольні матеріали для оцінки якості клінічних лабораторних досліджень - «Контроль норма» НК 024:2019: 52705- Негативна антисироватка IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; Контрольні матеріали для оцінки якості клінічних лабораторних досліджень «Контроль патологія» - НК 024:2019: 52705- Негативна антисироватка IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; Сироватка для калібрування при визначенні холестерину в ліпопротеїдах низької та високої щільності КАЛІБРАТОР ЛПВЩ/ЛПНЩ - НК 024:2019 -44696, Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro); Набір реагентів для визначення активованого часткового тромбластинового часу - НК 024:2019-55981 - Активований частковий тромбластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; Набір реагентів для визначення протромбінного часу протромбінного відношення, протромбінного індексу, протромбіну за Квіком і МНВ в капілярній крові (40-80 визн.) - НК 024:2019-55983 - Протромбінний час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; РенаУпластин.Тромбластин (з голвяного мозку кролика) для визначення протромбінного часу, 5 мл №1. - НК 024:2019-55983 - Протромбінний час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; Плазма-У контрольна. Плазма контрольна. 1 мл №2. - НК 024:2019-45787 - Активований частковий тромбластиновий час IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; - - 33690000-3 Лікарські засоби різні - лабораторні реактиви

**Код за Єдиним закупівельним словником:** ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг



ФОП Клименко Алла Олексіївна	395 704,00 УАН з ПДВ	395 704,00 УАН з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"
ТОВ "ЛАБ-СЕРВІС"	425 484,43 УАН з ПДВ	425 484,43 УАН з ПДВ	Не розглядався

**Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:**

01.02.2022 15:43

**Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю:**

Відсутні

**Дата укладення договору про закупівлю:**

15 лютого 2022

**Сума, визначена в договорі про закупівлю:**

395 704,00 УАН

**Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:**

ФОП Клименко Алла Олексіївна

**Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:**

14000, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вул. Зелена, б. 10, кв. 40

**Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):**

залучатися не буде

**Ідентифікатор договору:**

15.02.2022

**Застосовані критерії оцінки:**

Ціна - 100%