

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2023-05-08-011174-a

Найменування замовника:	ОДЕСЬКИЙ ВІЙСЬКОВО-МЕДИЧНИЙ КЛІНІЧНИЙ ЦЕНТР (КЛІНІЧНИЙ ГОСПІТАЛЬ) ДЕРЖАВНОЇ ПРИКОРДОННОЇ СЛУЖБИ УКРАЇНИ (ВІЙСЬКОВА ЧАСТИНА 2524)
Категорія замовника:	Замовник, що здійснює закупівлі для потреб оборони
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	14321920
Місцезнаходження замовника:	65062, Україна, Одеська область, Одеса, ВУЛИЦЯ ЧЕРНЯХОВСЬКОГО, будинок 6
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Панченко Ігор, 380487024881, panchenko.igor.1989@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Код ДК 021:2015 33690000-3 - Лікарські засоби різні («АСЛ-О-латекс-тест» (НК 024:2019 37756 Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізіна), Тест для кількісного визначення кальцію (4 x 100 тестів) /Calcium Gen. 2 (4 x 100tests) (НК 024:2019 52875Кальцій (Ca2+) IVD, реагент), Тест для кількісного визначення загального вмісту білірубину, 4 x 100 тестів /Bilirubin Total Gen.3 (4 x 100) (НК 024:2019 30157 Набір реагентів для вимірювання білірубину), Набір контрольних сироваток 1/PreciControl ClinChem Multi 1 (НК 024:2019 41823 Багатокомпонентний контроль клінічної хімії, аналізований, нормальний), Набір контрольних сироваток 2/PreciControl ClinChem Multi 2 (НК 024:2019 41821 Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний), Swelab Alfa Ділуент, 900циклів, 20л (НК 024:2019 58237 Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи), Swelab Alfa Лізуючий, 900 циклів, 5л (НК 024:2019 55859 Підрахунок лейкоцитів IVD, реагент), Очищуючий розчин 4x133 мл (НК 024:2019 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД), «АПТЧ-тест рідкий» (НК 024:2019 30592 Активованій частковий тромбластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз), «Фібриноген-тест» (НК 024:2019 55997 Фібриноген (фактор I) IVD), «ПЧ-тест з рідким реагентом» (НК 024:2019 30539 Набір реагентів для визначення протромбінового часу), Аланінамінотрансфераза (ALT/GPT) 1 x 200 мл (НК 024:2019 38556 Набір аланін-амінотрансферази), Аспаргатамінотрансфераза (AST/GOT) 1 x 200 мл (НК 024:2019 52954 Загальна аспаргатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Лужна фосфатаза (ALP-AMP 1 x 200 мл (НК 024:2019 33165 Набори лужної фосфатази), Сечова кислота 1 x 200 мл (НК 024:2019 53583 Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Білірубін (загальний та прямий) 500 мл+500 мл (НК 024:2019 30157 Набір реагентів для вимірювання білірубину), Біохімічна контрольна сироватка (HUMAN)I 5X5 мл (НК 024:2019 41823 Багатокомпонентний контроль клінічної хімії, аналізований, нормальний), Біохімічний калібратор (Human) 5X5 мл (НК 024:2019 53356 Множинні ліпідні аналіти IVD, калібратор), α-Амілаза -EPS 1 x 40мл (НК 024:2019 38502 Амілазний комплект), «Мульти-калібратор 12 параметрів» (НК 024:2019 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії), «СРБ-латекс-тест» (НК 024:2019 30499 Набір реагентів для вимірювання С-реактивного білка), Превекал - Біохімія (12 x 5 мл) (НК 024:2019 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал), Сечовина/Азот сечовини (УФ-метод) 1 x 500 мл (НК 024:2019 30158 Набір реагентів для визначення вмісту азоту в сечі), Аланінамінотрансфераза (ALT/GPT) 1x1000 мл (НК 024:2019 38556 Набір аланін-амінотрансфе-рази), Аспаргатамінотрансфераза (AST/GOT) 1x1000 мл (НК 024:2019 52954 Загальна аспаргатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Калібратор для автоматичних систем Cfas (НК 024:2019 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, калібратор), Тест для кількісного визначення концентрації холестерину ЛПВП Gen.4.200тестів, cobas c111 (НК 024:2019 30169 набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності), Калій набір реагентів (НК 024:2019 52895Калій (K+) IVD, реагент), Калій лікватор, стандарт (НК 024:2019 52893 Калій (K+) IVD, калібратор), Калібратор для автоматичних систем Cfas Lipids (НК 024:2019 53356 Множинні ліпідні аналіти IVD, калібратор), Набір реагентів для кількісного імуноферментного визначення тиреоїдного гормону (НК 024:2019 54383 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), Набір реагентів для кількісного імуноферментного визначення антитіл до тиреоїдної пероксидази (НК 024:2019 55203 Тиреопероксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікосомальні антитіла) IVD, набір, імуноферментний аналіз), Набір реагентів для кількісного імуноферментного визначення простат-специфічного антигену (НК 024:2019 54664 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), Ізотонічний розчин NormaDil SYS (НК 024:2019 58237 Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні /напівавтоматичні системи), Лізуючий розчин Normalyse-WH SYS (НК 024:2019 55854 Підрахунок клітин крові IVD, набір), РенаУпластин (НК 024:2019 30539 Набір реагентів для визначення протромбінового часу), Д-Димер контроль позитивний ліоф. 0,25 мл (НК 024:2019 47347 - D-димер IVD, контрольний матеріал), Д-Димер контроль негативний ліоф. 0,25 мл (НК 024:2019 47347 - D-димер IVD, контрольний матеріал), TRP-I - Тропонін I (сироватка/плазма) контроль позитивний ліоф. 0,5 мл (НК 024:2019 54000 Тропонін Т / Тропонін I IVD, контрольний матеріал), TRP-I - Тропонін I (сироватка/плазма) контроль негативний ліоф. 0,5 мл (НК 024:2019 54000 Тропонін Т / Тропонін I IVD, контрольний матеріал), HbA1c - Глікований гемоглобін контроль позитивний ліоф. 0,5 мл (НК 024:2019 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD), HbA1c - Глікований гемоглобін контроль негативний ліоф. 0,5 мл (НК 024:2019 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD), Набір реагентів для кількісного імуноферментного визначення вільного трийодтироніну (НК 024:2019 54416 Вільний трийодтиронін IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), Набір реагентів для кількісного імуноферментного визначення вільного тироксину (НК 024:2019 54412 Вільний тироксин IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)

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
---	--	---	--	---

«АСЛ-О-латекс-тест»	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 37756 — Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізин	7 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Тест для кількісного визначення кальцію (4 x 100 тестів) /Calcium Gen. 2 (4 x 100tests)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52875 — Кальцій (Ca2+) IVD, реагент	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Тест для кількісного визначення загального вмісту білірубину, 4 x 100 тестів /Bilirubin Total Gen.3 (4 x 100)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубину	2 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Набір контрольних сироваток 1/PreciControl ClinChem Multi 1	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	1 набір	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Набір контрольних сироваток 2/PreciControl ClinChem Multi 2	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 41821 — Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	1 набір	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Swelab Alfa Ділуент, 900циклів, 20л	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 58237 — Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	7 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Swelab Alfa Лізуючий, 900 циклів, 5л	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55859 — Підрахунок лейкоцитів IVD, реагент	7 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Очищуючий розчин 4x133 мл	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023

«АПТЧ-тест рідкий»	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30592 — Активований частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз	3 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
«Фібриноген-тест»	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	5 упаковка	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
ПЧ-тест з рідким реагентом»	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30539 — Набір реагентів для визначення протромбінового часу	4 упаковка	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Аланінамінотрансфераза (ALT/GPT) 1 x 200 мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 38556 — Набір аланін- амінотрансферази	3 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Аспаратамінотрансфераза (AST/GOT) 1 x 200 мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Лужна фосфатаза (ALP)- AMP 1 x 200 Мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 33165 — Набори лужної фосфатази	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Сечова кислота 1 x 200 мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Білірубін (загальний та прямий) 500мл+500 мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубину	3 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023

Біохімічна контрольна сироватка (HUMAN)I 5X5 мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Біохімічний калібратор (Human) 5X5 мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53356 — Множинні ліпідні аналіти IVD, калібратор	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
α-Амілаза -EPS 1 x 40мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 38502 — Амілазний комплект	3 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
«Мульти-калібратор 12 параметрів»	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
«СРБ-латекс-тест»	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30499 — Набір реагентів для вимірювання С-реактивного білка	10 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Превекал - Біохімія (12 x 5 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Сечовина/Азот сечовини (УФ-метод) 1 x 500 мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30158 — Набір реагентів для визначення вмісту азоту в сечі	4 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Аланінамінотрансфераза (ALT/GPT) 1x1000 мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 38556 — Набір аланін-амінотрансферази	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023

Аспаратамінотрансфераза (AST/GOT) 1x1000 мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Калібратор для автоматичних систем Cfas	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, калібратор	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Тест для кількісного визначення концентрації холестерину ЛПВП Gen.4.200тестів, cobas c111	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30169 — Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Калій набір реагентів	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52895 — Калій (K+) IVD, реагент	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Калій лікватор, стандарт	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52893 — Калій (K+) IVD, калібратор	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Калібратор для автоматичних систем Cfas Lipids	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53356 — Множинні ліпідні аналіти IVD, калібратор	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Набір реагентів для кількісного імуноферментного визначення тиреотропного гормону	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Набір реагентів для кількісного імуноферментного визначення антитіл до тиреоїдної пероксидази	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55203 — Тиреопероксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023

Набір реагентів для кількісного імуноферментного визначення простат-специфічного антигену	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 54664 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Ізотонічний розчин NormaDil SYS	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 58237 — Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	8 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Лізуючий розчин NormaLyse-WH SYS	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	5 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
РенаУпластин	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30539 — Набір реагентів для визначення протромбінового часу	5 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Д-Димер контроль позитивний ліоф. 0,25 мл	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 47347 — D-димер IVD, контрольний матеріал	1 Флакони	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Д-Димер контроль негативний ліоф. 0,25 мл	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 47347 — D-димер IVD, контрольний матеріал	1 Флакони	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
TRP-I - Тропонін І (сироватка/плазма) контроль позитивний ліоф. 0,5 мл	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 54000 — Тропонін Т / Тропонін І IVD, контрольний матеріал	1 Флакони	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
TRP-I - Тропонін І (сироватка/плазма) контроль негативний ліоф. 0,5 мл	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 54000 — Тропонін Т / Тропонін І IVD, контрольний матеріал	1 Флакони	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023

НbA1c - Глікований гемоглобін контроль позитивний ліоф. 0,5 Мл	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (НbA1c), IVD	1 Флакон	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
НbA1c - Глікований гемоглобін контроль негативний ліоф. 0,5 мл	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (НbA1c), IVD	1 Флакон	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Набір реагентів для кількісного імуноферментного визначення вільного трийодтироніну	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 54416 — Вільний трийодтиронін IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023
Набір реагентів для кількісного імуноферментного визначення вільного тироксину	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 54412 — Вільний тироксин IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штуки	Україна, Одеська область, Одеса	до 01 грудня 2023

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунок за Товар здійснюється Покупцем на підставі належним чином оформлених, рахунків та видаткових накладних Продавця впродовж 20 (двадцяти) банківських днів з моменту отримання Товару	Післяоплата	20	Банківські	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 285 536,91 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 2 855,37 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	16 травня 2023 16:00
Мова тендерної пропозиції:	українська
Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	16 травня 2023 16:00
Дата та час проведення електронного аукціону:	відсутній
Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:	відсутні
Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:	відсутні