

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2023-03-28-009370-a

| | |
|--|---|
| Найменування замовника: | ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "ІНСТИТУТ ЗАГАЛЬНОЇ ТА НЕВІДКЛАДНОЇ ХІРУРГІЇ ІМЕНІ В.Т.ЗАЙЦЕВА НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ" |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 02012154 |
| Місцезнаходження замовника: | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРСЬКА, будинок 1 |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |

Назва предмета закупівлі:

Лікарські засоби різні (9 лотів), в тому числі: Лот 1 "Витратні матеріали для автоматичного аналізатора вимірювач концентрації електролітів в крові, сироватці та плазмі "АЭК-01" (53867 Рецептор інтерлейкіну-6 (IL-6г) IVD, реагент; 52867 Множинні електроліти IVD, калібратор; 52867 Множинні електроліти IVD, калібратор; 52869 Множинні електроліти IVD, реагент; 52868 Множинні електроліти IVD, контрольний матеріал) - 6 найменувань; Лот 2 "Витратні матеріали для дослідження системи згортання крові коагулометром К-3002 ОПТІС" (30591 Набір реагентів для вимірювання протром-бінового часу (ПЧ) IVD); 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD; 55981 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку; 55997 Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку; 55997 Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку) - 5 найменувань; Лот 3 "Витратні матеріали для біохімічного аналізатора XL-200" (47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, калібратор; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 38556 Набір аланін-амінотрансферази; 38499 Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази; 33165 Набори лужної фосфатази; 38502 Амілазний комплект; 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53229 Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 63333 Сечовина ІВД, комплект, спектрофотометрія; 30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну; 30167 Набір реагентів для вимірювання глюкози; 30181 Набір реагентів для вимірювання загальних білків; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 47399 Численні серцеві маркери IVD, реагент; 38502 Амілазний комплект; 51262 Pseudomonas aeruginosa антигени IVD, набір, реакція аглютинації; 51262 Pseudomonas aeruginosa антигени IVD, набір, реакція аглютинації; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем) - 18 найменувань; Лот 4 "Витратні матеріали для стерилізатору СТЕРРАД 100 S" (44835 Розчин для стерилізації медичних інструментів на основі перексиду водню) - 1 найменування; Лот 5 "Витратні матеріали для гематологічного аналізатора Sysmex XP350" (42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 30531 Гематологічний контроль / калібратор; 30531 Гематологічний контроль / калібратор; 30531 Гематологічний контроль / калібратор) - 6 найменувань; Лот 6 "Витратні матеріали для аналізатора газів крові та електролітів EasyStat" (54498 Множинні аналіти газів крові IVD, набір, йон-селективні електроди; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 52860 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, контрольний матеріал; 52860 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, контрольний матеріал;) - 4 найменування; Лот 7 - «Витратні матеріали для аналізатора SD BIOSENSOR» (54313 Прокальцитонін IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз; 53997 Тропінін Т/ Тропінін І IVD, набір, флюоресцентний імунологічний аналіз) - 2 найменування; Лот 8 «Витратні матеріали для аналізатора АВХ MICROС CRP» (42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 30531 Гематологічний контроль / калібратор; 30531 Гематологічний контроль / калібратор) - 6 найменувань; Лот 9 «Витратні матеріали для аналізатора газів крові SIEMENS RAPID Point 500e» (52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу; 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу) - 2 найменування

Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

ЛОТ 3 – Лот 3. "Витратні матеріали для біохімічного аналізатора XL-200" (47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, калібратор; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 38556 Набір аланін-амінотрансферази; 38499 Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази; 33165 Набори лужної фосфатази; 38502 Амілазний комплект; 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53229 Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 63333 Сечовина ІВД, комплект, спектрофотометрія; 30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну; 30167 Набір реагентів для вимірювання глюкози; 30181 Набір реагентів для вимірювання загальних білків; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 47399 Численні серцеві маркери IVD, реагент; 38502 Амілазний комплект; 51262 Pseudomonas aeruginosa антигени IVD, набір, реакція аглютинації; 51262 Pseudomonas aeruginosa антигени IVD, набір, реакція аглютинації; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем) - 18 найменувань

| 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 |
|---|---|---|--|---|
| Калібратор до біохімічного аналізатора XL MULTICAL (XL Мультикал) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, калібратор | 3 упаковка | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРСЬКА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |
| Розчин для очищення ERBA ISE блока ERBA XL WASH (XL ПРОМИВ) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем | 10 упаковка | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРСЬКА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |
| Реактив для визначення аланінамінотрансферази ALT/GPT 330 (АЛТ/ГПТ 330) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 38556 — Набір аланін-амінотрансферази | 3 набір | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРСЬКА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |

| | | | | |
|---|--|---------|---|-------------------|
| Реактив для визначення аспартамамінотрансферази AST/GOT 330 (АСТ/ГОТ 330) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 38499 — Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази | 3 набір | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРЄВА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |
| Реактив для визначення лужної фосфатази ALP 110 (ЛФ 110) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 33165 — Набори лужної фосфатази | 7 набір | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРЄВА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |
| Реактив для визначення А-амілази АМУ 110 (АМІЛ 110) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 38502 — Амілазний комплект | 6 набір | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРЄВА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |
| Реактив для визначення прямого білірубіну ВІЛ D 330 (БІЛ ПР 330) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін ІVD, набір, спектрофотометричний аналіз | 1 набір | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРЄВА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |
| Реактив для визначення загального білірубіну ВІЛ Т 330 (БІЛ ОБ 330) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 53229 — Загальний білірубін ІVD, набір, спектрофотометричний аналіз | 7 набір | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРЄВА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |
| Реактив для визначення сечовини UREA 275 (СЕЧ 275) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 63333 — Сечовина ІVD, комплект, спектрофотометрія | 6 набір | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРЄВА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |
| Реактив для визначення креатеніну CREA 275 (КРЕА 275) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну | 4 набір | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРЄВА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |

| | | | | |
|---|---|------------|--|-------------------|
| Реактив для визначення глюкози GLU 440 (ГЛЮ 440) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30167 — Набір реагентів для вимірювання глюкози | 6 набір | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРСЬКА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |
| Реактив для визначення загального білку TP 440 (ЗБ 440) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30181 — Набір реагентів для вимірювання загальних білків | 2 набір | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРСЬКА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |
| Контрольна сировотка (людська) норма ERBA NORM (ЕРБА НОРМ) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал | 3 набір | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРСЬКА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |
| Реактив для визначення CRP 100 (СРБ 100) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 47399 — Численні серцеві маркери IVD, реагент | 1 набір | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРСЬКА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |
| Реактив для визначення А-амілази AMY SINGLE 100 (АМИЛ МОНО 100) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 38502 — Амілазний комплект | 16 набір | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРСЬКА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |
| Реактив для визначення оксидазної активності № 100 (ОКСІ-тест) OXI-test | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 51262 — Pseudomonas aeruginosa антигени IVD, набір, реакція аглютинації | 1 упаковка | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРСЬКА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |
| Реактив для визначення оксидазної активності (Реактив для теста Оксидаза) Reagent for Oxidase tet | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 51262 — Pseudomonas aeruginosa антигени IVD, набір, реакція аглютинації | 1 набір | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРСЬКА, будинок 1 | до 31 грудня 2023 |

| | | | | |
|--|--|------------|--|-------------------------|
| Промивочний розчин XL Avtowash AC/AL (XL АВТОПРОМИВ AC/AL) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем | 4 упаковка | 61103, Україна, Харківська область, Харків, В'їзд БАЛАКІРСЬКА, будинки 1 | до 31 грудня 2023 |
|--|--|------------|--|-------------------------|

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|------|-------------|----------------|----------|--------------------|
| Поставка товару | | Післяоплата | 5 | Робочі | 100 |

**Найменування переможця
процедури закупівлі/спрощеної
закупівлі (для юридичної особи) або
прізвище, ім'я, по батькові (за
наявності) (для фізичної особи):**

ФОП "Дяченко Олександр Олександрович"

**Ціна тендерної
пропозиції/пропозиції:**

156 450,50 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

| Джерело фінансування закупівлі | Опис | Сума |
|--------------------------------|------|------------|
| Державний бюджет України | | 792770 UAH |