

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2021-05-26-003028-a

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

**Назва предмета закупівлі:**

Лікарські засоби різні (6 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-6r) IVD, реагент; 52867 Множинні електроліти IVD, калібратор; 52867 Множинні електроліти IVD, калібратор; 52869 Множинні електроліти IVD, реагент; 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 OPTIC" (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; 55996 Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку; 55997 Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку; 55997 Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку) - 6 найменувань; Лот 3 "Витратні матеріали для біохімічного аналізатора XL-200" (53583 Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, калібратор; 59058 Миючий / очищуючий розчин IVD, 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 IVD, комплект, спектрофотометрія; 30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну; 30167 Набір реагентів для вимірювання глюкози; 30169 Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності; 30169 Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності; 30187 Набір реагентів для вимірювання кальцію; 30181 Набір реагентів для вимірювання загальних білків; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 30182 Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів); 47399 Численні серцеві маркери IVD, реагент; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 38502 Амілазний комплект; 51262 Pseudomonas aeruginosa антигени IVD, набір, реакція аглютинації; 51262 Pseudomonas aeruginosa антигени IVD, набір, реакція аглютинації; 59058 Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем) - 27 найменувань; Лот 4 "Витратні матеріали для стерилізатору СТЕРРАД 100 S" (44835 Розчин для стерилізації медичних інструментів на основі пероксиду водню) - 1 найменування; Лот 5 "Витратні матеріали для гематологічного аналізатора Sysmex XP350" (42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD; 59058 Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 59058 Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 30531 Гематологічний контроль / калібратор; 30531 Гематологічний контроль / калібратор) - 5 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 IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 52860 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, контрольний матеріал; 52860 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, контрольний матеріал; 52860 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, контрольний матеріал) - 5 найменувань

**Код за Єдиним закупівельним словником:**

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

**ЛОТ 2 — "Витратні матеріали для дослідження системи згортання крові коагулометром К-3002 OPTIC" (30591 Набір реагентів для вимірювання протром-бінового часу (ПЧ) IVD); 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD; 55981 Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку; 55996 Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку; 55997 Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку) - 6 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
Реактив для визначення протромбінового часу, сухий Dia-PT "DIAGON" 10×10 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	3 наб.	61103, Україна, Харківська область, Харків, в'їзд Балакірева, 1	до 31 грудня 2021
Реактив для визначення активованого часу, кальцію хлорид 0,025 M Dia-PTT "DIAGON", (АЧТВ), CaCl <sub>2</sub> 12×4 мл, № 41192	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD	11 наб.	61103, Україна, Харківська область, Харків, в'їзд Балакірева, 1	до 31 грудня 2021
Реактив для визначення активованого часу АЧТВ Dia-PTT "DIAGON", (АЧТВ), 12×4 мл, №71048	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 55981 — Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	4 наб.	61103, Україна, Харківська область, Харків, в'їзд Балакірева, 1	до 31 грудня 2021
Контрольна плазма до вимірювань гемостазу Dia-Control I-II "DIAGON", 1 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 55996 — Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку	2 наб.	61103, Україна, Харківська область, Харків, в'їзд Балакірева, 1	до 31 грудня 2021

Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL "DIAGON" (Фібриноген), 12×15 мл, № 21180	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	2 наб.	61103, Україна, Харківська область, Харків, в'їзд Балакірева, 1	до 31 грудня 2021
Реактив для визначення фібриногену Dia-FIB 5 "DIAGON" (Фібриноген), 12×5 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	9 наб.	61103, Україна, Харківська область, Харків, в'їзд Балакірева, 1	до 31 грудня 2021

**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 "НАЙДЬОНОВ ЄВГЕН МИХАЙЛОВИЧ"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

105 040,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		591050 UAH