

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2021-09-14-008993-b

<b>Найменування замовника:</b>	ДУ "Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії МОЗ України"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	26385055
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	04050, Україна, м. Київ, Київ, вул. Юрія Іллєнка,24
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Код ДК 021:2015 - 33690000-3- Лікарські засоби різні (Лабораторні реагенти та реактиви) 6 лотів (Класифікатор медичних виробів: НК 024:2019 - 53305 - Глюкоза IVD, набір, йон-селективні електроди; 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 53305 - Глюкоза IVD, набір, йон-селективні електроди; 53305 - Глюкоза IVD, набір, йон-селективні електроди; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD, автоматичні / напівавтоматичні системи; 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD; 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD; 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD; 59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих/полуавтоматизованих систем; 59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих/полуавтоматизованих систем; 55866 - Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал; 55866 - Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал; 30535 - Набір реагентів для визначення гемоглобіну; 41400 - Контроль гемоглобіну; 54313, Прокальцитонін IVD, набір, імунофлуоресцентний аналіз; 47345 - D-димер IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 30168 — Набір реагентів для вимірювання глікозировано; 54313 - Прокальцитонін IVD, набір, імунофлуоресцентний аналіз; 54476 Множинна форма 25-гідрокси вітаміну D IVD, реагент; 53858 Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD, комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз; 47345 — D-димер IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 53313 Глікозилований гемоглобін (HbA1c) IVD, набір, рідинна хроматографія; 54316 — Прокальцитонін IVD, реагент; 54475 Множинна форма 25-гідрокси вітаміну D IVD, контрольний матеріал; 54010 - Тропонін I IVD, набір, флуоресцентний імуноаналіз; 55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент; 55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент; 55866 Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал; 55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD, автоматичні / напівавтоматичні системи; 55854 - Підрахунок клітин крові IVD, набір ; 58105 - Очищувач дезінфікуючого засобу / очищувача пероксигенованого з'єднання; 58105 - Очищувач дезінфікуючого засобу / очищувача пероксигенованого з'єднання; 55866 - Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал; 55866 - Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал; 55983 - Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку; 41821 Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний; 38541, Азилазний ізоферментний комплект 52883, Магній (Mg2+) IVD, реагент; 54807, Цинк IVD, реагент; 30216, Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 45435, Багатокомпонентний клінічний контроль хімії, незаперечний, нормальний; 52881, Магній (Mg2+) IVD, калібратор; 46890, Цинк IVD, калібратор; 38556 - Набір аланін-амінотрансферази; 52955 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, реагент; 53586 - Сечова кислота IVD, реагент; 53236 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, реагент; 53231 - Загальний білірубін IVD, реагент; 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 53006 - Загальна креатинкіназа IVD, реагент; 52996 - Серцевий ізофермент креатинкінази IVD, реагент; 52999 - М'язовий ізофермент креатинкінази (CKMM) IVD, контрольний матеріал; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 53252 - Креатинін IVD, реагент; 38507 - Комплект для вимірювання гамма-глотамін-транспептидази; 30167 - Набір реагентів для вимірювання глюкози; 30171 - Набір реагентів для вимірювання лактазу; 53074 - Загальна лактатдегідрогеназа IVD, реагент; 52883 - Магній (Mg2+) IVD, реагент; 52929 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, реагент; 53989 - Загальний білок IVD, реагент; 30159 - Набір реагентів для вимірювання холестерину загального; 30182 - Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів; 53398 -Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, реагент; 53393 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент; 41728 - Холестерин IVD низького тиску ліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор; 44696 - Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD; 53590 - Сечовина (Urea) IVD, реагент; 53707 - C-реактивний білок (CRP) IVD, реагент; 41838 - C-реактивний білок (CRP) IVD, калібратор; 41839 - C-реактивний білок (CRP) IVD, контроль; 41927 - Феритин IVD, калібратор; 41927 - Феритин IVD, калібратор; 54476 - Множинна форма 25-гідрокси вітаміну D IVD, реагент; 54474 - Множинна форма 25-гідрокси вітаміну D IVD, калібратор; 54475 - Множинна форма 25-гідрокси вітаміну D IVD, контрольний матеріал; 59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 61534 - Прокальцитонін IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 47345 - D-димер IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 58942 - Числена форми 25-гідроксивітаміну D IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54009 - Тропонін I IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 47350 - Натрійуретичний протеїн типу V / N-термінальний р-типу натрійуретичного пептиду IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54383 - Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54287 - Паратгормонподібний пептид IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54664 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54668 Вільний (непов'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50417 - Множинні грампозитивні бактерії, ізолюваний штам IVD, набір; 37300 -Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація IVD, набір; 37300 - Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація IVD, набір; 37300 -Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація IVD, набір; 37300 -Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація IVD, набір; 50419 - Множинні аеробні грампозитивні бактерії, ізолюваний штам IVD, набір; 37300 -Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація IVD, набір; 50423 - Множинні мікроорганізми родини Гемофілії / Нейсерії ізолюваний штам IVD, набір; 30666 - Ідентифікація IVD, набір для диференціювання та / або ідентифікації кількох видів культури Candida / дріжджів; 43693 - Набір для визначення множинної протигрибкової мінімальної інгібуючої концентрації (МИК), IVD; No IVD; 58529 - Бульйон для гемокультур в аеробних умовах живильне середовище IVD; 58529 - Бульйон для гемокультур в аеробних умовах живильне середовище IVD; 58535 - Живильне середовище для гемокультур в анаеробних умовах IVD, No IVD; No IVD; No IVD; 50413 - Множинні анаеробні мікроорганізми, ізолюваний штам IVD, набір; 45587 - Колістин, мінімальна інгібувальна концентрація IVD; 59147 Меропенем диски для тестування на чутливість IVD; 59148 Меропенем диски для тестування на чутливість IVD; 59149 Меропенем диски для тестування на чутливість IVD; 59150 Меропенем диски для тестування на чутливість IVD; 59203 Темоцілін диски для тестування на чутливість IVD; 41655 Диск IVD випробування на сприйнятливості фосфоміцину; 45723 Позаконазол, мінімальна інгібуюча концентрація IVD; 45352 Диски / стріпи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір; 45723 - Позаконазол, мінімальна інгібувальна концентрація IVD; 44968 -Фосфоміцин мінімальна інгібуюча концентрація IVD; 50293 -Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50302 -Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) / M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели; 30689 - Набір реагентів для вимірювання трансферину; 30272 - Набір реагентів для вимірювання трипсину; 30253 - Набір реагентів для виявлення антигену Helicobacterуlogi; 30815 - Набір для ідентифікації ротавірусу; 30261 - Набір реагентів для вимірювання креатинкіназа-міоглобіну; 30266 - Набір реагентів для вимірювання тропоніну; 30830 - Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg); 30829 - Набір для якісного та / або кількісного визначення загальних антигів до вірусу гепатиту С (Hepatitis C), експрес-аналіз; 30828 - Набір для ідентифікації антигів до Тгеропапараліду; 30833 - Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації вірусу 1,2 імунодефіциту людини; 30728 - Вірус гепатиту В антигенний комплект).
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:33600000-6- Фармацевтична продукція

**ЛОТ 5 — Лот №5 Реагенти для аналізатора MINIVIDAS та до бактеріологічних аналізаторів BIOMERIEUX - VITEK, BacAlert**

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
Набір реагентів VIDAS BRAHMS для визначення прокальцитоніну (60 тестів) (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 61534 — Прокальцитонін ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Набір реагентів VIDAS для визначення Д-дімеру ІІ (60 тестів) (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 47345 — D-димер ІVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Набір реагентів VIDAS для визначення рівня вітаміну D (60 тестів) (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 58942 — Числені форми 25-гідроксिवітаміна D ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Набір реагентів VIDAS для визначення тропоніну І високочутливий (60 тестів) (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54009 — Тропонін І ІVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021

Набір реагентів VIDAS для визначення NT-proBNP2 (60 тестів) (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 47350 — Натрійуретичний білок типу В / N-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Набір реагентів VIDAS для визначення тиреотропіну (60 тестів) (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Набір реагентів VIDAS для визначення паратиреоїдного гормону (30 тестів) (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54287 — Паратгормонподібний пептид IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Набір реагентів VIDAS для визначення ПСА загального (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54664 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Набір реагентів VIDAS для визначення ПСА вільного (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54668 — Вільний (незв'язний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021

VITEK 2 GN Набір для ідентифікації грам-негативних мікроорганізмів 20 тестів (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 50417 — Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штамп IVD, набір	7 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
VITEK 2 AST-N 331 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація IVD, набір	5 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
VITEK 2 AST-N 330 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація IVD, набір	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
VITEK 2 AST-N 332 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація IVD, набір	5 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
VITEK 2 AST-ST 03 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація IVD, набір	4 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
VITEK 2 GP Набір для ідентифікації грам-позитивних мікроорганізмів 20 тестів (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 50419 — Множинні аеробні грампозитивні бактерії, ізольований штамп IVD, набір	5 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021

VITEK 2 AST-P 644 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація IVD, набір	3 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
VITEK 2 NH Набір для ідентифікації нейсерій та гемофілій 20 тестів (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 50423 — Множинні мікроорганізми родини Гемофілії / Нейсерії ізольований штам IVD, набір	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
VITEK 2 YST Набір для ідентифікації грибів 20 тестів (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30666 — Ідентифікація IVD, набір для диференціювання та / або ідентифікації кількох видів культури Candida / дріжджів	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
VITEK 2 AST YSO8 набір для чутливості грибів (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43693 — Набір для визначення множинної протигрибкової мінімальної інгібуючої концентрації (МІК), IVD	2 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Сольовий розчин VITEK для приготування суспензій культур 3x500 мл (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Флакони з середовищем BacT/ALERT® PF Plus для виділення аеробних гемокультур, педіатричні (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58529 — Бульйон для гемокультур в аеробних умовах живильне середовище ІВД	4 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021

Флакони з середовищем BacT/ALERT® FA Plus для виділення аеробних гемокультур (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58529 — Бульйон для гемокультур в аеробних умовах живильне середовище ІВД	3 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Флакони з середовищем BacT/ALERT® FN Plus для виділення анаеробних гемокультур (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58535 — Живильне середовище для гемокультури в анаеробних умовах ІВД	3 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Gen box microaer 10 тестів (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
VITEK 2 BCL набір для ідентифікації бацилюс та клостридій 20 тестів (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Gen box anaer 10 тестів (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Набір реагентів для ідентифікації анаеробів та коринебактерій ANC (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 50413 — Множинні анаеробні мікроорганізми, ізольований штамп ІВД, набір	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Набір для визначення чутливості до колістину (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45587 — Колістин, мінімальна інгібувальна концентрація ІВД	5 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Диски Меропенем MRP 10 мкг (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59147 — Меропенем диски для тестування на чутливість ІВД	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021

Диски Меропенем+Phenylboronic Acid MR+BO (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59148 — Метицилін диски для тестування на чутливість ІВД	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Диски Меропенем+Слохасillin MR+CL (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59149 — Метронідазол диски для тестування на чутливість ІВД	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Диски Меропенем+EDTA MR+ED (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59150 — Мезлоцилін диски для тестування на чутливість ІВД	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Диски Темосillin ТМО 30 мкг (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59203 — Темоцилін диски для тестування на чутливість ІВД	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Диски з фосфоміцин/глюкоза-6-фосфат (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41655 — Диск IVD випробування на сприйнятливості фосфоміцину	6 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Диски з посаконазолом (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45723 — Позаконазол, мінімальна інгібувальна концентрація IVD	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021

Диски з цефідероколом (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45352 — Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір	5 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Е-тест посаконазол (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45723 — Позаконазол, мінімальна інгібувальна концентрація IVD	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Е-тест фосфоміцин/глюкоза-6-фосфат (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44968 — Фосфоміцин мінімальна інгібувальна концентрація IVD	1 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Набір реагентів VIDAS для визначення IgM до коронавірусу SARS-COV-2 (60 тестів) (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 50293 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021
Набір реагентів VIDAS для визначення IgG до коронавірусу SARS-COV-2 (60 тестів) (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 50302 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) / М (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	10 шт	Україна, м Київ	до 17 грудня 2021

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Аванс	30	Календарні	100

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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "УКРБІО"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

1 070 608,90 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Державний бюджет України		2809629.05 UAH