

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2021-08-31-001804-b

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Київський міський центр радіаційного захисту населення міста Києва від наслідків Чорнобильської катастрофи" виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	21490652
Місцезнаходження замовника:	01004, Україна, Київська область, Київ, вулиця Пушкінська, будинок 40
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Оксана Лащук , 380633940104, o.laschuk@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (Сечовина ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Амілаза ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 52940 Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)); Аланінамінотрансфераза ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 52923 Аланінаміно-трансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Аспаратамінотрансфераза ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 52954 Загальна аспаратаміно-трансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Гама-глутамілтрансфераза ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 53030 Гамаглутаміл-трансфераза (ГГТ) IVD, реагент); Лактатдегідрогеназа ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 53074 Загальна лактатдегідрогеназа IVD, реагент); Креатинкіназа-МВ ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 52989 Множинні ізоферменти креатинкінази IVD, реагент); Тригліцериди ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 53462 Тригліцериди IVD, реагент); Холестерин ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Глюкоза ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Загальний протеїн ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 61900 Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз); Залізо ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 54762 Залізо ІВД, реагент); Сечова кислота ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 53583 Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Фосфатаза лужна ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, реагент); Альфа-гідроксибутиратдегідрогеназа ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 53058 Альфа-гідроксибутират дегідрогеназа IVD, реагент); Креатинкіназа ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 52989 Множинні ізоферменти креатинкінази IVD, реагент); Білірубін прямиий ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз); Білірубін загальний ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 53229 Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз); Холестерин ліпопротеїну високої густини прямиий ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент); Холестерин ліпопротеїну низької густини прямиий ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 53398 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, реагент); Альбумін ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 53597 Альбумін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Контрольна сироватка норма (НК 024:2019: 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал); Мультикалібратор 1 (НК 024:2019: 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії); Мультикалібратор 2 (НК 024:2019: 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії); Креатинкіназа-МВ Калібратор (НК 024:2019: 44694 Калібратор для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD); Креатинкіназа-МВ Контроль норма (НК 024:2019: 44693 Контрольний матеріал для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD); Ліпіди Контроль 1 (НК 024:2019: 30214 Множинні ліпідні аналіти IVD, контрольний матеріал); Холестерину ЛПВГ/ЛПНГ Калібратор (НК 024:2019: 41728 Холестерин IVD низького тиску ліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор); Лужний промивний розчин ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД); Кислотний промивний розчин ПРЕСТИЖ 24і (НК 024:2019: 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД); Сечовина 120 (НК 024:2019: 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Холестерин 120 (НК 024:2019: 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Гама-глутамілтрансфераза 60 (НК 024:2019: 53030 Гамаглутаміл-трансфераза (ГГТ) IVD, реагент); Загальний протеїн 120 (НК 024:2019: 61900 Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз); Фосфатаза лужна 60 (НК 024:2019: 52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, реагент); Лізуючий реагент CN вільний (НК 024:2019: 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД); Розчинник (НК 024:2019: 46623 Розріджувач крові); Очищуючий розчин (НК 024:2019: 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД); Промивний розчин (НК 024:2019: 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД); Контроль норма НАЕМ 12 (НК 024:2019: 55866 Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал); Електрод (V.2014), К+ (НК 024:2019: 30199 Калійний електрод); Електрод (V.2014), Na+ (НК 024:2019: 30200 Натрієвий електрод); Електрод (V.2014), Cl- (НК 024:2019: 59240 Хлоридні (Cl-) електрод ІВД); Референтний електрод (V.2014) (НК 024:2019: 59241 Референтний електрод ІВД); Фіктивний електрод (НК 024:2019: 59241 Референтний електрод ІВД); DS-I (NO.3) Стандарт А Стандарт В для GE300 (390/160 мл) (НК 024:2019: 52861 Множинні аналіти газів крові/ гемоксиметрія/ електроліти IVD, реагент); Депротейнізуючий розчин (НК 024:2019: 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД) (ДК 021:2015: 33696500-0 -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

Сечовина ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Амілаза ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52940 — Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Аланінамінотрансфераза ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Аспаратамінотрансфераза ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Гама-глутамілтрансфераза ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53030 — Гама- глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, реагент	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лактатдегідрогеназа ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53074 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD, реагент	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Креатинкіназа-МВ ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52989 — Множинні ізоферменти креатинкінази IVD, реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тригліцериди ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53462 — Тригліцериди IVD, реагент	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Холестерин ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Глюкоза ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Загальний протеїн ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Залізо ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54762 — Залізо IVD, реагент	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сечова кислота ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фосфатаза лужна ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Альфа-гідроксибутиратдегідрогеназа ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53058 — Альфа- гідроксибутират дегідрогеназа IVD, реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Креатинкіназа ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52989 — Множинні ізоферменти креатинкінази IVD, реагент	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Білірубін прямий ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Білірубін загальний ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53229 — Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Холестерин ліпопротеїну високої густини прямий ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Холестерин ліпопротеїну низької густини прямий ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53398 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Альбумін ПРЕСТИЖ 24і	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53597 — Альбумін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контрольна сироватка норма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Мультикалібратор 1	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Мультикалібратор 2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Креатинкіназа-МВ Калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44694 — Калібратор для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Креатинкіназа-МВ Контроль норма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44693 — Контрольний матеріал для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ліпіди Контроль 1	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30214 — Множинні ліпідні аналіти IVD, контрольний матеріал	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Холестерину ЛПВГ/ЛПНГ Калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41728 — Холестерин IVD низького тиску ліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лужний промивний розчин ПРЕСТИЖ 24i	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Кислотний промивний розчин ПРЕСТИЖ 24i	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сечовина 120	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Холестерин 120	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Гама-глутамілтрансфераза 60	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53030 — Гама- глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, реагент	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Загальний протеїн 120	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фосфатаза лужна 60	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, реагент	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лізуючий реагент CN вільний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Розчинник	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46623 — Розріджувач крові	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Очищуючий розчин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	4 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Промивний розчин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контроль норма НАЕМ 12	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Електрод (V.2014), K+	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30199 — Калійний електрод	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Електрод (V.2014), Na+	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30200 — Натрієвий електрод	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Електрод (V.2014), Cl-	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59240 — Хлоридні (Cl-) електрод ІВД	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Референтний електрод (V.2014)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59241 — Референтний електрод ІВД	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
DS-I (NO.3) Стандарт А Стандарт В для GE300 (390/160 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, реагент	6 пляшки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Депротейнізуючий розчин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	1 пляшки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фіктивний електрод	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Банківські	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 246 200,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	246200 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 1 231,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 16 вересня 2021 00:00

Мова тендерної пропозиції: українська

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 16 вересня 2021 12:11 , після завершення електронного аукціону

Дата та час проведення електронного аукціону: 16 вересня 2021 11:48

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників: відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: відсутні