

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2022-03-31-000860-a

Найменування замовника:	ОКНП "Чернівецький обласний наркологічний диспансер"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	43353243
Місцезнаходження замовника:	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Ю.Федьковича 29
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Гугельська Ганна Георгіївна, +380953401934, matonina.olena.ond@med.cv.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Код ДК 021:2015:33690000-3 Лікарські засоби різні (Лабораторні реактиви) НК 024:2019-53229 Загальний білірубін IVD, набір, спектрофото-метричний аналіз (Діагностичний набір для визначення концентрації загального білірубину), НК 024:2019-53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз (Діагностичний набір для визначення концентрації прямого білірубину), НК 024:2019-38524 Етиловий спирт (етанол) Етиловий спирт (етанол) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний аналіз спектрофотометрії, експрес-аналіз, набір, ферментний аналіз спектрофотометрії, експрес-аналіз (Діагностичний набір для визначення концентрації етилового спирту), НК 024:2019-63339 Етанол (ЕТОН) IVD (діагностика in vitro), калібратор/контрольний матеріал (Набір контролів аміаку/етанолу), НК 024:2019-63339 Етанол (ЕТОН) IVD (діагностика in vitro), калібратор/контрольний матеріал (Етанол калібратор), НК 024:2019-52923 Аланін-амінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Діагностичний набір для визначення активності аланін-амінотрансферази), НК 024:2019-52954 Загальна аспартат-амінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Діагностичний набір для визначення активності аспартат-амінотрансферази), НК 024:2019-52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Діагностичний набір для визначення активності лужної фосфатази), НК 024:2019-53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Діагностичний набір для визначення активності гама-глутамілтрансферази), НК 024:2019-53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз (Діагностичний набір для визначення концентрації сечовини), НК 024:2019-53251 Креатинін IVD, набір, спектрофото-метричний аналіз (Діагностичний набір для визначення концентрації креатиніну), НК 024:2019- 53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз (Діагностичний набір для визначення концентрації глюкози), НК 024:2019-52940 Загальна амілаза, IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Діагностичний набір для визначення активності амілази), НК 024:2019-30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії (Мультикалібратор 2), НК 024:2019- 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД (Лужний промивний розчин для автоматичного біохімічного аналізатора), НК 024:2019- 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД (Кислотний промивний розчин для автоматичного біохімічного аналізатора), НК 024:2019- 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД (Очищуючий (очисний) реагент), НК 024:2019-61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (Лізуючий реагент), НК 024:2019- 46623 Розріджувач крові (Ділюент), НК 024:2019- 50288 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір імуноферментний аналіз (ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgG до вірусу SARS-CoV), НК 024:2019- 48220 Множинні арбовіруси імуноглобулін M (IgM) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до вірусу SARS-CoV-2, НК 024:2019-55866 Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал (Контроль гематологічний норма), НК 024:2019-52861 Множинні аналіти газів крові/ гемоксиметрія/ електроліти IVD, реагент (GE-1 Реагент-пак для GE500 (2000 тестів) або еквівалент, НК 024:2019- 52868 Множинні електроліти IVD, контрольний матеріал (Розчин КЯ для GE500 (рівень 1:10 мл*1, рівень 2:10 мл*1, рівень 3 :10 мл*1) або еквівалент, НК 024:2019-63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД (Депротейнізуючий розчин для GE500 (50 мл) або еквівалент)

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
Діагностичний набір для визначення концентрації загального білірубіну	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 53229 — Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації прямого білірубіну	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	4 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації етилового спирту	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 38524 — Етанол (ЕТОН) IVD, комплект, ферментна спектрофотометрія, швидкий тест	6 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Набір контролів аміаку/етанолу	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 63339 — Етанол (ЕТОН) IVD, калібратор / контрольний матеріал	1 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Етанол калібратор	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 63339 — Етанол (ЕТОН) IVD, калібратор / контрольний матеріал	1 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення активності аланін-аміотрансферази	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 52923 — Аланінаміотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022

Діагностичний набір для визначення активності аспарат-амінотрансферази	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення активності лужної фосфатази	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення активності гама-глутамілтрансферази	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації сечовини	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації креатиніну	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	4 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації глюкози	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення активності амілази	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 52940 — Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Мультикалібратор 2	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	0.1 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022

Лужний промивний розчин для автоматичного біохімічного аналізатора	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	1 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Кислотний промивний розчин для автоматичного біохімічного аналізатора	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	1 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Очищуючий (очисний) реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	18 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Лізуючий реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД	6 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Ділюент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 46623 — Розріджувач крові	8 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgG до вірусу SARS-CoV	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 50288 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до вірусу SARS-CoV-2	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 48220 — Множинні арбовіруси імуноглобулін M (IgM) антитіла IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022

Контроль гематологічний норма	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	8 флакон	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
GE-1 Реагент-пак для GE500 (2000 тестів) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, реагент	1 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Розчин КЯ для GE500 (рівень 1:10 мл*1, рівень 2:10 мл*1, рівень 3 :10 мл*1) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 52868 — Множинні електроліти IVD, контрольний матеріал	1 наб	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022
Депротейнізуючий розчин для GE500 (50 мл) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	1 пляшка	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Федьковича 29	до 31 грудня 2022

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за поставлений товар здійснюються на підставі пред'явленої накладної на оплату (за фактом поставки товару)	Післяоплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 212 200,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	Кошти НСЗУ	212200 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 1 100,00 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	16 квітня 2022 15:00
Мова тендерної пропозиції:	українська
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	відсутній , після завершення електронного аукціону
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