

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2024-02-02-011671-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ХМЕЛЬНИЦЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЗАКЛАД З НАДАННЯ ПСИХІАТРИЧНОЇ ДОПОМОГИ" ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02004580
Місцезнаходження замовника:	32120, Україна, Хмельницька область, село Скаржинці, Розсошанська ТГ
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

«код ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» - 33690000-3 «Лікарські засоби різні» 42651-Реагент Diluent, 20л.; 61165-Реагент LYK-1 Lyse, 500 мл.; 59058-Реагент CLE-P Cleanser, 50 мл.; 55866-Контрольна кров /CBC-3D, розчин для контролю, нормальний рівень; 55983-Суспензія тромбопластину, монореагент. Фасування не менше 10x10 мл в упаковці; 55981-АРТТ реагент с хлоридом кальцію. Фасування не менше 10x5 мл.+ 10x5 мл в упаковці; 55997-Фібриноген по Клаусу (тільки тромбіновий реагент). Фасування не менше 10x2 мл в упаковці; 58208-Буфер Імідазоловий Фасування не менше 10x25 мл в упаковці; 55987-Тромбіновий реагент для визначення тромбінового часу; Фасування не менше 10x2 мл в упаковці; 30506-Контрольна плазма норма. Фасування не менше 10x1мл в упаковці; 61032-Кювети. Фасовка не менше 1x500 шт в упаковці; 59071-Альбумін; 52923-Аланінамінотрансфераза (АЛТ) (кінетичний метод); 52954-Аспаратамінотрансфераза (АСТ) (кінетичний метод); 53233-Білірубін прямий; 61900-Білок загальний; 53301-Глюкоза; 53229-Білірубін загальний; 53251-Креатинін; 53587-Сечовина; 53583-Сечова кислота; 53359-Холестерин загальний; 47868-Біохімічний мультикалібратор; 47869-Контроль біохімічних показників, рівень норма; 53705-С-реактивний білок; 55111-Ревматоїдний фактор; 41840-Набір контролів для визначення антистрептолізину О, С-реактивного білка, ревматоїдного фактора (висока концентрація); 62206-Тест-система для визначення глікованого гемоглобіну для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100 ; 44435-Контроль для визначення глікованого гемоглобіну; 61389-Тест-система для визначення D-димеру для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100; 48322-CITO TEST® HBsAg Тест-система для виявлення HBsAg вірусу гепатиту В №40; 30829-Тест-система для виявлення вірусу гепатиту С (цільна кров, сироватка, плазма). №40; 54514-Діагностичні тест-смужки для визначення уробіліногену, білірубіну, глюкози, кетонів, білка, питомої ваги, еритроцитів, рН, нітритів та лейкоцитів у сечі CITOLAB 10M. №100; 54514 - Калібрувальні тест-смужки для аналізатора сечі CITOLAB READER 300; 50280-Тест-система для визначення антигену коронавірусу для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100; 46989-CITO TEST® TroponinI Тестна визначення тропоніну І (цільна кров, сироватка, плазма).№40; 46994-SNIPER® 5 Тест багатопрофільний для виявлення наркотиків у сечі: барбітуратів, ЛСД, мефедрону, МДПВ, МДМА (екстазі); 53631-Набір розділення ізоформ трансферину сироватки людини MINICAP CDT; 53630- Контроль CDT Норма (5X1 МЛ (ML)); 53629-Калібрувальні зразки CDT MINICAP (2 рівня); 58236-Розчин CLEAN PROTECT 5 мл. (5ML); 58236-Реагент CAPICLEAN (3 лоти)

ЛОТ 2 — 59071-Альбумін; 52923-Аланінамінотрансфераза (АЛТ) (кінетичний метод); 52954-Аспартатамінотрансфераза (АСТ) (кінетичний метод); 53233-Білірубін прямий; 61900-Білок загальний; 53301-Глюкоза; 53229-Білірубін загальний; 53251-Креатинін; 53587-Сечовина; 53583-Сечова кислота; 53359-Холестерин загальний; 47868-Біохімічний мультикалібратор; 47869-Контроль біохімічних показників, рівень норма; 53705-С-реактивний білок; 55111-Ревматоїдний фактор; 41840-Набір контролів для визначення антистрептолізину О, С-реактивного білка, ревматоїдного фактора (висока концентрація); 62206-Тест-система для визначення глікованого гемоглобіну для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100 ; 44435-Контроль для визначення глікованого гемоглобіну; 61389-Тест-система для визначення D-димеру для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100; 48322-CITO TEST® HBsAg Тест-система для виявлення HBsAg вірусу гепатиту В №40; 30829-Тест-система для виявлення вірусу гепатиту С (цільна кров, сироватка, плазма). №40; 54514-Діагностичні тест-смужки для визначення уробіліногену, білірубіну, глюкози, кетонів, білка, питомої ваги, еритроцитів, рН, нітритів та лейкоцитів у сечі CITOLAB 10M. №100; 54514 - Калібрувальні тест-смужки для аналізатора сечі CITOLAB READER 300; 50280-Тест-система для визначення антигену коронавірусу для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100; 46989-CITO TEST® TroponinI Тестна визначення тропоніну I (цільна кров, сироватка, плазма).№40; 46994-SNIPER® 5 Тест багатопрофільний для виявлення наркотиків у сечі: барбітуратів, ЛСД, мефедрону, МДПВ, МДМА (екстазі)

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
59071 Альбумін	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59071 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024

52923 Аланінамінотрансфераза (АЛТ) (кінетичний метод)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
52954 Аспаргатамінотрансфераза (АСТ) (кінетичний метод)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаргатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
53233 Білірубін прямий	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	10 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
61900 Білок загальний	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	30 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
53301 Глюкоза	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	15 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
53229 Білірубін загальний	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	20 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
53251 Креатинін	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	5 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024

53587 Сечовина	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
53583 Сечова кислота	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
53359	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
47868 Біохімічний мультикалібратор	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
47869 Контроль біохімічних показників, рівень норма	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
53705 С-реактивний білок	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53705 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	7 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
55111 Ревматоїдний фактор	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55111 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричним аналіз	4 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024

41840 Набір контролів для визначення антистрептолізину O, C-реактивного білка, ревматоїдного фактора (висока концентрація)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 41840 — Кальцитонін IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
62206 Тест-система для визначення глікованого гемоглобіну для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 62206 — Система моніторингу глікозильованого гемоглобіну (HbA1c) для використання біля пацієнта IVD (діагностика in vitro)	8 пачка	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
44435 Контроль для визначення глікованого гемоглобіну	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	1 пачка	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
61389 Тест-система для визначення D-димеру для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61389 — D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз	6 пачка	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
48322 СІТО TEST® HBsAg Тест-система для виявлення HBsAg вірусу гепатиту В №40	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 48322 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний, експрес-аналіз	15 пачка	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
30829 Тест-система для виявлення вірусу гепатиту С (цільна кров, сироватка, плазма). №40	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 30829 — Набір для якісного та/або кількісного визначення загальних антитіл до вірусу гепатиту С (Hepatitis C), експрес-аналіз	30 пачка	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
54514 Діагностичні тест-смужки для визначення уробіліногену, білірубіну, глюкози, кетонів, білка, питомої ваги, еритроцитів, рН, нітритів та лейкоцитів у сечі СІТОЛАВ 10М. №100	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	60 пачка	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024

54514 Калібрувальні тест-смужки для аналізатора сечі CITOLAB READER 300	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	60 пачка	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
50280 Тест-система для визначення антигену коронавірусу для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 50280 — Коронавірус (SARS-CoV), антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний експрес-аналіз	4 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
46989 CITO TEST® Troponin I Тестна визначення тропоніну I (цільна кров, сироватка, плазма). №40	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 46989 — Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз	3 пачка	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024
46994 SNIPER® 5 Тест багатопротильний для виявлення наркотиків у сечі: барбітуратів, ЛСД, мефедрону, МДПВ, МДМА (екстазі)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 46994 — Множинні наркотики IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз	3 пачка	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 24 грудня 2024

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за Договором проводяться на підставі накладних шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника. Розрахунки проводяться протягом 30 календарних днів з моменту отримання товару	Післяоплата	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 "АБДІАГНОСТИКА"

**Ціна тендерної
пропозиції/пропозиції:**

769 293,62 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Фінансування закупівлі здійснюється за рахунок коштів НСЗУ	1220000 UAH