

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2024-11-04-014207-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ХЕРСОНСЬКИЙ РЕГІОНАЛЬНИЙ ОНКОЛОГІЧНИЙ ЦЕНТР" ХЕРСОНСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02009896
Місцезнаходження замовника:	73000, Україна, Херсонська область, місто Херсон, селище міського типу Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА будинок 26Б
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Реактиви (Код та назва НК 024:2023 54386 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38272 Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 54417 Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38261 Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54413 Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38259 Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54130 С-пептид IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз; 41836 С-пептид IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54018 Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 58348 Альфа-фетопротеїн (АФП) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54588 Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 60975 Раковий антиген 15-3 (CA15-3) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 42664 Набір для визначення бета- ядерного фрагменту хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ), імунохемілюмінесцентний аналіз, IVD (діагностика in vitro); 56656 Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз); 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент; 53989 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент; 53590 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент згідно з кодом НК України ЄЗС ДК 021-2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні, ДК 021:2015: 33696000-5 - Реактиви та контрастні речовини

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
---	--	---	--	---

Тест-система для визначення тиреотропного гормону 2 ген.	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Калібраційний набір TSH	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 38272 — Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Набір контрольних сироваток PreciControl Універсал	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Розчинник MultiAssay (МультиАналіз), 2 × 16 мл (mL), для cobas e 411/601/602	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	2 набір	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Імуноаналіз для кількісного виявлення вільного трийодтироніну, cobas e 411/601/602	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 54417 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Набір для калібрування кількісного тесту Elecsys FT3 III	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 38261 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024

Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення вільного тироксину (FT4 IV); cobas e 411, e 601, e 602	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 54413 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Набір для калібрування імуноаналізу для кількісного визначення вільного тироксину (FT4 IV)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 38259 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Тест для кількісного визначення С-пептиду /C-Peptide	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 54130 — С-пептид IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	1 штука	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту для визначення С-пептиду /C-Peptide CalSet	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 41836 — С-пептид IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Набір контролів Multimarker /PeciControl Multimarker	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 54018 — Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Імуноаналіз для кількісного визначення альфа1-фетопроतेїну; cobas e 411, e 601, e 602	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58348 — Альфа-фетопротеїн (АФП) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024

Тест для визначення ракового антигену 125 П	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 54588 — Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	10 штука	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Тест для кількісного визначення ракового антигену 15-3 /CA 15-3 II Cancer Antigen 15-3	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 60975 — Раковий антиген 15-3 (CA15-3) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	6 штука	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Набір реагентів Elecsys для кількісного визначення вільного бета-ХГЛ (Free β hCG)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 42664 — Набір для визначення бета-ядерного фрагменту хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ), імунохемілюмінесцентний аналіз, IVD (діагностика in vitro)	3 штука	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення HE4	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 56656 — Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	6 штука	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Тест для кількісного визначення аланінамінотрансферази (АЛТ) / Alanine Aminotransferase acc. to IFCC (ALTL)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 штука	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024

Тест для кількісного визначення аспаратамінотрансферази(АСТ) /Aspartate Aminotransferase acc. to IFCC (ASTL)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 штука	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Тест для кількісного визначення загального вмісту білірубину, 250 тестів/Bilirubin Total Gen.3	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	6 штука	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Тест для визначення загального вмісту білку /TP2/Total Protein Gen.2	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024
Тест для кількісного визначення сечовини/ азоту сечовини /(UREA)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 штука	73000, Україна, Херсонська область, Херсон, смт. Антонівка, ШОСЕ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 26Б	до 25 грудня 2024

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка 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):

ТОВ "ДІАЛОГ ДІАГНОСТИКС"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

358 438,23 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		362588.07 UAH