

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2024-11-21-018043-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "РУБІЖАНСЬКА ЦЕНТРАЛЬНА МІСЬКА ЛІКАРНЯ" РУБІЖАНСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ ЛУГАНСЬКОЇ ОБЛАСТІ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01983683
Місцезнаходження замовника:	93009, Україна, Луганська область, місто Рубіжне, вул. Студентська, 19
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Лабораторні реактиви (30 найменувань) (за кодами ЄЗС ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні; НК 024:2023: 52923 -Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954-Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53229 -Загальний білірубін IVD(діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53233 -Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53301-Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 59090-Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричним аналіз; 53315- Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 44435 -Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro), 53251- Креатинін IVD (діагностика in vitro),набір, спектрофотометричний аналіз; 53587 -Сечовина (Urea) IVD(діагностика in vitro),набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53359-Загальний холестерин IVD(діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53391 -Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53395- Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53460 -Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53718 -Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз; 41928- Феритин IVD (діагностика in vitro), контроль; 54383 - Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА); 54412- Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА); 54416 -Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА); 55203 - Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА)); 58237 -Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи; 63377 -Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro); 61165 -Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro),контрольний матеріал)

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
Набір реагентів для визначення аланінамінотрансферази /кінетика/	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакування	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для визначення аспаратамінотрансферази /кінетика/	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакування	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для визначення загального білірубіну	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 пакування	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для визначення прямого білірубіну	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	2 пакування	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024

Набір реагентів для визначення глюкози	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакування	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для визначення глікозильованого гемоглобіну	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59090 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричним аналіз	2 пакування	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024
Глікований гемоглобін (HbA1c), калібратор	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 флакон	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024
Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 флакон	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024

Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 флакон	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024
Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 флакон	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024
Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c)	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 флакон	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024
Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c)	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 флакон	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024

Набір реагентів для визначення креатиніну /кінетика/	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 пакування	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для визначення сечовини /кінетика/	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакування	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для визначення холестерину	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакування	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024
Набір реагентів для визначення ЛПВЩ-холестерину	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакування	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024

<p>Набір реагентів для визначення ЛПНЩ-холестерину</p>	<p>ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз</p>	<p>2 пакування</p>	<p>49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)</p>	<p>до 25 грудня 2024</p>
<p>Набір реагентів для визначення тригліцеридів</p>	<p>ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз</p>	<p>1 пакування</p>	<p>49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)</p>	<p>до 25 грудня 2024</p>
<p>Набір реагентів для визначення кількості ферритину в сироватці крові</p>	<p>ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53718 — Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз</p>	<p>2 пакування</p>	<p>49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)</p>	<p>до 25 грудня 2024</p>
<p>Феритин Турбі Контроль</p>	<p>ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 41928 — Феритин IVD (діагностика in vitro), контроль</p>	<p>1 флакон</p>	<p>49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)</p>	<p>до 25 грудня 2024</p>

<p>Набір реагентів для імуноферментного визначення тиреотропного гормону в сироватці крові, 96 визн</p>	<p>ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>6 набір</p>	<p>49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)</p>	<p>до 25 грудня 2024</p>
<p>Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного тироксину в сироватці крові, 96 визн</p>	<p>ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54412 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>3 набір</p>	<p>49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)</p>	<p>до 25 грудня 2024</p>
<p>Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного трийодтироніну в сироватці крові, 96 визн</p>	<p>ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54416 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>3 набір</p>	<p>49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)</p>	<p>до 25 грудня 2024</p>
<p>Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл до тиреопероксидази в сироватці крові, 96 визн</p>	<p>ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55203 — Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>3 набір</p>	<p>49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)</p>	<p>до 25 грудня 2024</p>

Ділюент 20 л для 5-Part Diff	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	4 пакування	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024
Детергент 20 л для 5-Part Diff	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	3 пакування	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024
Літичний реагент 1 л для 5-Part Diff	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	3 пакування	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024
Очищуючий засіб 100 мл для 5-Part Diff	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	4 пляшка	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024

Реагент оболонки 20 л для 5-Part Diff	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	2 пакування	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024
Контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 штука	49055, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, XXXXXXXX (на підставі п.27 Особливостей, з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса Замовника прихована)	до 25 грудня 2024

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки проводяться шляхом оплати Покупцем за фактом поставки Товару у розмірі 100% в термін протягом 7 (семи) робочих днів з моменту поставки на підставі видаткової накладної (оформлених належним чином: посада, підпис, ПІБ/ПІ, печатка (у разі її використання), тощо)) на оплату товару. Джерело фінансування: кошти НСЗУ ;категорія Замовника: відповідно до п.3 ч.4 ст.2 ЗУ: підприємства, установи, організації, зазначені у п.3 ч.1 ст.2(юридична особа є розпорядником, одержувачем бюджетних коштів);Фактична адреса: м. Дніпро, Дніпропетровська обл. (з метою забезпечення безпеки під час воєнного стану повна фактична адреса прихована); Застосовані критерії оцінки - єдиним критерієм оцінки згідно даної закупівлі є ціна (питома вага критерію - 100%)	Післяоплата	7	Робочі	100

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

ФОП "Швед Віта Іванівна"

**Ціна тендерної
пропозиції/пропозиції:**

260 445,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ	269760 UAH