

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2022-09-28-005303-a

Дата формування звіту: 03 листопада 2022

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Овруцька міська лікарня"Овруцької міської ради Житомирської області
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	42435766
Місцезнаходження замовника:	11104, Україна, Житомирська область, м Овруч, вулиця Тараса Шевченка 106
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

ДК 021:2015 код 33690000 - 3 Лікарські засоби різні: 1 Ділюент, НК 024:2019 код 46623 Розріджувач крові, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 2 Ферментний очищуючий (очисний) реагент, НК 024:2019 код 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 3 Лізуючий реагент, НК 024:2019 код 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 4 Контроль гематологічний норма, НК 024:2019 код 55866 Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 5 Контроль гематологічний високий, НК 024:2019 код 55866 Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 6 Діагностичний набір для визначення концентрації креатиніну, НК 024:2019 код 53251 Креатинін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 7 Діагностичний набір для визначення концентрації сечовини, НК 024:2019 код 53587 Сечовина (Urea) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 8 Діагностичний набір для визначення активності аспаргату-амінотрансферази, НК 024:2019 код 52954 Загальна аспаргату-амінотрансфераза (AST) ІВД (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 9 Набір для визначення ПЧ, НК 024:2019 код 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) ІВД, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 10 Набір для визначення АЧТГ, НК 024:2019 код 55981 Активованій частковий тромбoplastиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 11 Набір для визначення фібриногену, НК 024:2019 код 55997 Фібриноген (фактор I) ІВД, набір, аналіз утворення згустку, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 12 Контрольна плазма, НК 024:2019 код 55996 Численні фактори згортання ІВД, набір, аналіз утворення згустку, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 13 Контрольна сироватка норма, НК 024:2019 код 47869 Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 14 Діагностичний набір для визначення концентрації альбуміну, НК 024:2019 код 53597 Альбумін ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 15 Діагностичний набір для визначення загального білка, НК 024:2019 код 61900 Загальний білок ІВД (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 16 Діагностичний набір для визначення концентрації загального холестерину, НК 024:2019 код 53359 Загальний холестерин ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 17 Діагностичний набір для визначення концентрації тригліцеридів, НК 024:2019 код 53460 Тригліцериди ІВД (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 18 Діагностичний набір для визначення концентрації холестерину ЛПВЩ, НК 024:2019 код 53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності ІВД, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 19 Діагностичний набір для визначення концентрації холестерину ЛПНЩ, НК 024:2019 код 53398 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності ІВД, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 20 Діагностичний набір для визначення сечової кислоти, НК 024:2019 код 53583 Сечова кислота ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 21 Діагностичний набір для визначення концентрації креатиніну, НК 024:2019 код 53251 Креатинін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 22 Діагностичний набір для визначення концентрації загального білірубину, НК 024:2019 код 53229 Загальний білірубін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 23 Діагностичний набір для визначення концентрації прямого білірубину, НК 024:2019 код 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 24 Діагностичний набір для визначення концентрації гемоглобіну А1с, НК 024:2019 код 53316 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІВД, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 25 Контроль гемоглобіну А1с, НК 024:2019 код 44435 Глікований гемоглобін (HbA1c), контрольний матеріал, ІВД, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 26 Калібратор гемоглобіну А1с, НК 024:2019 код 53315 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІВД, калібратор, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 27 Кювети для коагулометра, НК 024:2019 код 61032 Кювета для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 28 Концентрований детергент В, НК 024:2019 код 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 29 Пробірка з натрію цитратом, НК 024:2019 код 42585 Пробірка вакуумна для взяття зразків крові, з натрію цитратом, ІВД, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 30 Набір для визначення D-димеру, НК 024:2019 код 47349 D-димер ІВД, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 31 Реагент-пак для аналізатора електролітів, НК 024:2019 код 52861 Множинні аналіти газів крові/ гемоксиметрія/ електроліти ІВД, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 32 Діагностичний набір для визначення концентрації глюкози, НК 024:2019 код 53301 Глюкоза ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 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

<p>ДК 021:2015 код 33690000 - 3 Лікарські засоби різні: 1 Ділюент, НК 024:2019 код 46623 Розріджувач крові, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 2 Ферментний очищуючий (очисний) реагент, НК 024:2019 код 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 3 Лізуючий реагент, НК 024:2019 код 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 4 Контроль гематологічний норма, НК 024:2019 код 55866 Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 5 Контроль гематологічний високій, НК 024:2019 код 55866 Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 6 Діагностичний набір для визначення концентрації креатиніну, НК 024:2019 код 53251 Креатинін ІВД, набір, спектрофото-метричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 7 Діагностичний набір для визначення концентрації сечовини, НК 024:2019 код 53587 Сечовина (Urea) ІВД, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 8 Діагностичний набір для визначення активності аспартат-амінотрансферази, НК 024:2019 код 52954 Загальна аспартат-амінотрансфераза (AST) ІВД (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 9 Набір для визначення ПЧ, НК 024:2019 код 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) ІВД, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 10 Набір для визначення АЧТЧ, НК 024:2019 код 55981 Активованій частковий тромбопластиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 11 Набір для визначення фібриногену, НК 024:2019 код 55997 Фібриноген (фактор І) ІВД, набір, аналіз утворення згустку, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 12 Контрольна плазма, НК 024:2019 код 55996 Численні фактори згортання ІВД, набір, аналіз утворення згустку, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 13 Контрольна сироватка норма, НК 024:2019 код 47869 Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 14 Діагностичний набір для визначення концентрації альбуміну, НК 024:2019 код 53597 Альбумін ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 15 Діагностичний набір для визначення загального білка, НК 024:2019 код 61900 Загальний білок ІВД (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 16 Діагностичний набір для визначення концентрації загального холестерину, НК 024:2019 код 53359 Загальний холестерин ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 17 Діагностичний набір для визначення концентрації тригліцеридів, НК 024:2019 код 53460 Тригліцериди ІВД (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 18 Діагностичний набір для визначення концентрації холестерину ЛПВЩ, НК 024:2019 код 53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності ІВД, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 19 Діагностичний набір для визначення концентрації холестерину ЛПНЩ, НК 024:2019 код 53398 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності ІВД, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 20 Діагностичний набір для визначення сечової кислоти, НК 024:2019 код 53583 Сечова кислота ІВД, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 21 Діагностичний набір для визначення концентрації креатиніну, НК 024:2019 код 53251 Креатинін ІВД, набір, спектрофото-метричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 22 Діагностичний набір для визначення концентрації загального білірубину, НК 024:2019 код 53229 Загальний білірубін ІВД, набір, спектрофото-метричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 23 Діагностичний набір для визначення концентрації прямого білірубину, НК 024:2019 код 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 24 Діагностичний набір для визначення концентрації гемоглобіну А1С, НК 024:2019 код 53316 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІВД, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 25 Контроль гемоглобіну А1С, НК 024:2019 код 44435 Глікований гемоглобін (HbA1c), контрольний матеріал, ІВД, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 26 Калібратор гемоглобіну А1С, НК 024:2019 код 53315 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІВД, калібратор, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 27 Кювети для коагулометра, НК 024:2019 код 61032 Кювета для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 28 Концентрований детергент В, НК 024:2019 код 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 29 Пробірка з натрію цитратом, НК 024:2019 код 42585 Пробірка вакуумна для взяття зразків крові, з натрію цитратом, ІВД, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 30 Набір для визначення Д-димеру, НК 024:2019 код 47349 D-димер ІВД, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 31 Реагент-пак для аналізатора електролітів, НК 024:2019 код 52861 Множинні аналіти газів крові/ гемоксиметрія/ електроліти ІВД, реагент, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви; 32 Діагностичний набір для визначення концентрації глюкози, НК 024:2019 код 53301 Глюкоза ІВД, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз, Номенклатурна позиція 33696500-0 Лабораторні реактиви.</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви</p>	<p>32 одиниця</p>	<p>11104, Україна, Житомирська область, м. Овруч, вул. Т. Шевченка, 106</p>	<p>до 31 грудня 2022</p>
--	---	-------------------	---	--------------------------

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Інша подія	Розрахунки проводяться шляхом оплати Покупцем після пред'явлення Продавцем відповідних бухгалтерських документів на оплату товару впродовж 20 (двадцяти) робочих днів.	Післяплата	20	Робочі	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

28 вересня 2022 15:00

Кількість учасників закупівлі:

2

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
ФОП Ярмоленко Андрій Борисович	689 281,81 УАН з ПДВ	685 763,84 УАН з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"
Товариство з обмеженою відповідальністю «ЛАБВІТА»	689 261,24 УАН з ПДВ	689 261,24 УАН з ПДВ	Не розглядався

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір: 19.10.2022 10:04

Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю: Відсутні

Дата укладення договору про закупівлю: 03 листопада 2022

Сума, визначена в договорі про закупівлю: 685 763,84 УАН

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю: ФОП Ярмоленко Андрій Борисович

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю: 39000, Україна, Полтавська область, місто Глобине, вулиця Сонячна, будинок 41 квартира 7

Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг): Відсутня

Ідентифікатор договору: 19/22

Застосовані критерії оцінки:

Ціна - 100%