

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю

UA-2022-08-10-009434-a

Дата формування звіту: 22 грудня 2022

Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):	UA-2022-08-10-009434-a
Номер договору про закупівлю:	145
Дата укладення договору про закупівлю:	30 серпня 2022 22:49
Ціна в договорі про закупівлю:	47 537,00 UAH
Найменування замовника:	Санаторій "Трускавець" СБУ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	20000060
Місцезнаходження замовника:	82200, Україна, Львівська область, м Трускавець, вул. Шевченка, 23
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП Шиян Сергій Павлович
Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:	3439711110

Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:

51400, Україна, Дніпропетровська область, Павлоград, Озерна 130 , тел.: +380681285478

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

Лабораторні реактиви (Код ДК 021:2015 «33690000-3 Лікарські засоби різні» НК 024:2019 "Класифікатор медичних виробів":55983-протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку; 38556-набір аланін-амінотрансферази;38499-комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази; 58237-буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні/напівавтоматичні системи; 30167-набір реагентів для вимірювання глюкози; 30159-набір реагентів для вимірювання холестерину загального; 30183-набір реагентів для вимірювання сечової кислоти; 30161-набір реагентів для визначення вмісту креатиніну; 30211-набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці; 30535-набір реагентів для визначення гемоглобіну; 30157-набір реагентів для вимірювання білірубину; 30217-клінічна хімія, однокомпонентний калібратор; 54551-скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, реагент; 54383 - тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55203 - тиреопероксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 30309 - набір реагентів для вимірювання тироксину вільного; 54668 - вільний (незв'язний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54664-загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА).

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 товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Калібрувальний розчин глюкози 10 ммоль/л 5 амп по 5 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30217 — Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор	3 упаковка	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022

Тромбопластин-У. Набір реагентів для визначення протромбінового часу. 75-150 визначень.	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55983 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку	5 штуки	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
АЛТ (SGPT) P1, рідкий реактив 7- A7526-R1-120	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 38556 — Набір аланін- амінотрансферази	10 набір	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
АЛТ (SGPT) P2, рідкий реактив 7- A7526-R2-30	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 38556 — Набір аланін- амінотрансферази	10 набір	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
АСТ (SGOT) P1, рідкий реактив 7- A7561-R1-120	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 38499 — Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази	2 набір	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
АСТ (SGOT) P2, рідкий реактив 7- A7561-R2-30	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 38499 — Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази	2 набір	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
Буферний розчин на Ексан НР009.04	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58237 — Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	20 Флакон	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
Глюкоза -Ф НР009.02	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30167 — Набір реагентів для вимірювання глюкози	6 набір	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
Холестерин -Ф НР026.02	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30159 — Набір реагентів для вимірювання холестерину загального	10 набір	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022

Сечова кислота, рідкий реактив 7-U7581-120	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30183 — Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти	2 набір	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
Креатинін Реактив1 (7-C7539-R1-120)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	2 набір	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
Креатинін Реактив2 (7-C7539-R2-30)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	2 набір	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
Контроль відтворюві та правильності визнач концентрац ком контр мат ФІЛОНОРМ КС028,02	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30211 — Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	1 Флакон	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
Білірубін НР005.01	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубину	4 набір	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
Гемоглобін НР008.01	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30535 — Набір реагентів для визначення гемоглобіну	1 набір	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
Набір реактивів Азофенол	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54551 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, реагент	5 упаковка	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
Набір реагентів для імуноферм визначення тиреотропного гормону в сироватці (плазмі) крові К201 (ТТГ) 54383	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022

Набір реагентів для імунофер визнач аутоантитіл проти тиреопероксидази в сироват (плаз) крові K131	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55203 — Тиреопероксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікосомальні антитіла) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного тироксину в сироватці (плазмі) крові K 214	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30309 — Набір реагентів для вимірювання тироксину вільного	1 набір	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
Набір реагентів для імуноферм визнач загального простатичного специф антигену в сиров (плазмі) K221	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54664 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022
Набір реагентів для імунофер визнач вільного простатич специф антигену в сироватці (плаз) крові K231	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54668 — Вільний (незв'язний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	82200, Україна, Львівська область, м.Трускавець, вул. Шевченка,23	до 01 грудня 2022

Строк дії договору про закупівлю: 30 серпня 2022 — 31 грудня 2022

Сума оплати за договором про закупівлю: 47 537,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Кошти державного бюджету України	Післяоплата	10	Банківські	100

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України	Кошти державного бюджету України	58008.5 UAH

Причини розірвання договору, якщо відсутні **таке мало місце:**