

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю

UA-2022-01-24-010338-b

Дата формування звіту: 11 січня 2023

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-2022-01-24-010338-b
Номер договору про закупівлю:	42
Дата укладення договору про закупівлю:	28 лютого 2022 15:00
Ціна в договорі про закупівлю:	154 812,50 UAH
Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Павлоградська лікарня інтенсивного лікування" Павлоградської міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01984174
Місцезнаходження замовника:	51400, Україна, Дніпропетровська область, м. Павлоград, ДНІПРОВСЬКА, будинок 541
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП "Константинова Оксана Євгенівна"
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:	3177723360

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

51400, Україна, Дніпропетровська область, Павлоград, ул. Харьковская, 106, кв. 269 , тел.: +380506508012

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

Кювета одноразова (для коагулометра LG-Paber), 1 упк/72 стріпів/288 штук 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання Реакційні кювети Тип В (160 стріпів/упк) до автоматичного аналізатора BioChem FC-200 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання Вимірювальні кульки (магніти) одноразові (для LG-Paber), 1 упк 100штук 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання Чашки для зразків (1000 шт в упк)до автоматичного аналізатора BioChem FC-200 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання Піпетка Пастера 43375 Піпетка з ручним заповненням Кювета одноразова для спектрофотометра, п/п 10x10мм (1 упк 100 штук) 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання Скло для розтяжки мазків 57925 Предметне скло / слайд для мікроскопії ІВД Скло покривне 24x24 57925 Предметне скло / слайд для мікроскопії ІВД Скло предметне 25x76x1 57925 Предметне скло / слайд для мікроскопії ІВД

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
Кювета одноразова (для коагулометра LG-Paber), 1 упк/72 стріпів/288 штук 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань	35 упаковка	51400, Україна, Дніпропетровська область, м. Павлоград, Дніпровська, 541	до 31 грудня 2022

Реакційні кювети Тип В (160 стрипів/ упк) до автоматичного аналізатора BioChem FC-200 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань	19 упаковка	51400, Україна, Дніпропетровська область, м. Павлоград, Дніпровська, 541	до 31 грудня 2022
Вимірювальні кульки (магніти) одноразові (для LG-Paber), 1 упк 100штук 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань	35 упаковка	51400, Україна, Дніпропетровська область, м. Павлоград, Дніпровська, 541	до 31 грудня 2022
Чашки для зразків (1000 шт в упк)до автоматичного аналізатора BioChem FC-200 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань	1 упаковка	51400, Україна, Дніпропетровська область, м. Павлоград, Дніпровська, 541	до 31 грудня 2022
Піпетка Пастера 43375 Піпетка з ручним заповненням	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань	10 штуки	51400, Україна, Дніпропетровська область, м. Павлоград, Дніпровська, 541	до 31 грудня 2022
Скло для розтяжки мазків 57925 Предметне скло / слайд для мікроскопії ІВД	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань	10 штуки	51400, Україна, Дніпропетровська область, м. Павлоград, Дніпровська, 541	до 31 грудня 2022
Скло покривне 24x24 57925 Предметне скло / слайд для мікроскопії ІВД	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань	7700 штуки	51400, Україна, Дніпропетровська область, м. Павлоград, Дніпровська, 541	до 31 грудня 2022
Скло предметне 25x76x1 57925 Предметне скло / слайд для мікроскопії ІВД	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань	18450 штуки	51400, Україна, Дніпропетровська область, м. Павлоград, Дніпровська, 541	до 31 грудня 2022

Строк дії договору про закупівлю: 28 лютого 2022 — 31 грудня 2022

Сума оплати за договором про закупівлю: 154 812,50 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Інша подія	Розрахунок за поставлену партію товару здійснюється протягом 15 (п'ятнадцяти) робочих днів з дати поставки замовленої партії товару належної якості на склад Покупця на підставі видаткової накладної.	Післяоплата	15	Робочі	100

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	НСЗУ	164340 UAH

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні