

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2023-01-26-008748-a

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-2023-01-26-008748-a
Номер договору про закупівлю:	22
Дата укладення договору про закупівлю:	17 лютого 2023 12:04
Ціна в договорі про закупівлю:	16 158,38 UAH
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "БОРЗНЯНСЬКА МІСЬКА ЛІКАРНЯ" БОРЗНЯНСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02006188
Місцезнаходження замовника:	16400, Україна, Чернігівська область, м. Борзна, вул. Семена Палія, буд. 22
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП ІВАНОВА ОЛЬГА ОЛЕКСАНДРІВНА
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:	2126618602
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	51400, Україна, Дніпропетровська область, м. Павлоград, вул. Озерна буд. 130 , тел.: +380990050085
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Реактиви для проведення бактеріологічних досліджень (код згідно ЄЗС ДК 021:2015 :33690000-3 Лікарські засоби різні)(код згідно КМВ НК 024:2019 : 58629 - Маннит-сольовий агар для Staphylococcuspp. живильне середовище ІВД; 58639 - Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД; 58649 - Поживний агар живильне середовище ІВД; 62707 - Базовий компонент живильного середовища ІВД; 37435 - Диск IVD випробування на сприйнятливістьазитроміцину; 38567 - Диск IVD діагностикичутливості до хлорамфеніколу; 45359 - Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD; 42487 - Диски для тестування на чутливість з цефуроксимомнатрію, IVD; 46006 - Цефоперазонів / сульбактамові диски для тестування на чутливість IVD; 59209 - Тобраміцин диски для тестування на чутливість ІВД; 59165 - Офлоксацин диски для тестування на чутливість ІВД; 59139 - Левофлоксацин диски для тестування на чутливість ІВД; 46005 - Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD; 44483 - Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD; 42520 - Диски для тестування на чутливість з цефепимом, IVD; 33568 - Цефтазидим / клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD; 45529 - Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD; 41655 — Диск IVD випробування на сприйнятливість фосфоміцину; 38575 Доксициклін диски для тестування на чутливість IVD; 45347 Кларитроміцинові диски для тестування на чутливість IVD; 46191 Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD;45390 Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD; 45899 Амоксицилінові диски для тестування на чутливість IVD; 59162 Норфлоксацин диски для тестування на чутливість ІВД; 45445 Амікацинові диски для тестування на чутливість IVD; 59159 Нітрофурантоїн диски для тестування на чутливість ІВД; 59143 - Лінезолід диски для тестування на чутливість ІВД; 59144 Ломефлоксацин диски для тестування на чутливість ІВД; 40755 Диск IVD для діагностики чутливості до цефазоліну;59204 — Тетрациклін диски для тестування на чутливість ІВД; 46156 Амоксицилін / клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD; 59168 - Оксацилін диски для тестування на чутливість ІВД; 59194 Сульбактам / ампіцилін диски для тестування на чутливість ІВД; 44483 Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD; 59183 - Рифампіцин диски для тестування на чутливість ІВД; 59140 - Лінкоміцин диски для тестування на чутливість ІВД; 59147 - Меропенем диски для тестування на чутливість ІВД; 59161 нитрокслин диски для тестуваннячутливості ІВД; 59176 - піперацилін (вміст у диску, мкг - 30); 37371 диски IVD випробуванняцефалексим; 58650 - Поживний бульйон живильне середовище ІВД); 58545-Агар з сульфитом вісмуту для Salmonellaspp. живильне середовище ІВД); 58662 - Агар для Salmonella / Shigellaspp. живильне середовище ІВД; 33352 - Культурнесередовище, селективне / диференційоване); 58562-Агар для Candida spp. живильне середовище IVD базова); 58619 - Агар Кліглера з залізом для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД; 37722 Диск IVD випробування чутливості до астореонаму)

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
Елективний сольовий агар	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 58629 — Маннит-сольовий агар для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД	1.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Поживний агар Мюллера-Хінтона	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 58639 — Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД	1.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Поживний агар для культивування мікроорганізмів сухий (ГРМ-агар)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Поживне середовище для санітарної та клінічної мікробіології, сухе (Ендо агар)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД	0.75 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з азитроміцином	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 37435 — Диск IVD випробування на сприйнятливості азитроміцину	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Диски з левоміцетином	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 38567 — Диск IVD діагностики чутливості до хлорамфеніколу	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з ципрофлоксацином	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 45359 — Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з цефуроксимом	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 42487 — Диски для тестування на чутливість з цефуроксимом натрію, IVD	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з цефоперазон/сульбактамом	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 46006 — Цефоперазони / сульбактамові диски для тестування на чутливість IVD	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з тобраміцином	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 59209 — Тобраміцин диски для тестування на чутливість IVD	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з офлоксацином	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 59165 — Офлоксацин диски для тестування на чутливість IVD	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з левофлоксацином	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 59139 — Левофлоксацин диски для тестування на чутливість IVD	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Диски з цефотаксимом	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 46005 — Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з цефтріаксоном	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 44483 — Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з цефепімом	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 42520 — Диски для тестування на чутливість з цефепімом, IVD	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з цефтазидимом	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 33568 — Цефтазидим / клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з гентаміцином	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 45529 — Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з фосфоміцином	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 41655 — Диск IVD випробування на сприйнятливність фосфоміцину	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з доксицикліном	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 38575 — Доксициклін диски для тестування на чутливість IVD	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Диски з кларитроміцином	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 45347 — Кларитроміцинові диски для тестування на чутливість IVD	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з ампіциліном	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 46191 — Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з кліндаміцином	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 45390 — Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з амоксициліном	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 45899 — Амоксицилінові диски для тестування на чутливість IVD	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з норфллоксацином	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 59162 — Норфллоксацин диски для тестування на чутливість IVD	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з амікацином	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 45445 — Амікацинові диски для тестування на чутливість IVD	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з нітрофурантоїном	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 59159 — Нітрофурантоїн диски для тестування на чутливість IVD	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Диски з лінезолідом	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 59143 — Лінезолід диски для тестування на чутливість ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з ломефлоксацином	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 59144 — Ломефлоксацин диски для тестування на чутливість ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з цефазоліном	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 40755 — Диск IVD для діагностики чутливості до цефазоліну	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з тетрацикліном	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 59204 — Тетрациклін диски для тестування на чутливість ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з амоксицилін / клавулановою кислотою	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 46156 — Амоксицилін / клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з оксациліном	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 59168 — Оксацилін диски для тестування на чутливість ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з ампіцилін/ сульбактамом	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 59194 — Сульбактам / ампіцилін диски для тестування на чутливість ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Диски з цефтріаксон/сульбактамом	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 44483 — Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з рифампіцином	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 59183 — Рифампіцин диски для тестування на чутливість ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з лінкоміцином	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 59140 — Лінкоміцин диски для тестування на чутливість ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з меропенемом	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 59147 — Меропенем диски для тестування на чутливість ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з нітроксоліном	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 59161 — Нитроксолин диски для тестування на чутливість ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з піперациліном	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 59176 — Піперацилін диски для тестування на чутливість ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диски з цефалексином	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 37371 — Диск IVD випробування чутливості на цефалексин	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Поживний бульйон	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 58650 — Поживний бульйон живильне середовище ІВД	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Вісмут сульфід агар	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 58545 — Агар з сульфитом вісмуту для Salmonella spp. живильне середовище ІВД	0.25 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Бактоагар Плоскірева	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 58662 — Агар для Salmonella / Shigella spp. живильне середовище ІВД	0.25 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Ентерококагар	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Агар Сабуро	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 58562 — Агар для Candida spp. живильне середовище ІВД, базова	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Агар Кліглера	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 58619 — Агар Кліглера з залізом для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	0.25 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Диски з астреономом	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 37722 — Диск IVD випробування чутливості до астреоному	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
---------------------	--	----------	--	-------------------

Строк дії договору про закупівлю: 17 лютого 2023 — 31 грудня 2023

Сума оплати за договором про закупівлю: 16 158,38 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Оплата згідно умов підписаного договору	Післяоплата	10	Робочі	100

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні