

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю

UA-2022-09-09-007709-a

Дата формування звіту: 26 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-2022-09-09-007709-a
Номер договору про закупівлю:	287
Дата укладення договору про закупівлю:	26 вересня 2022 15:13
Ціна в договорі про закупівлю:	595 500,00 UAH
Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Клеванська лікарня імені Михайла Вервеги" Клеванської селищної ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02000168
Місцезнаходження замовника:	35312, Україна, Рівненська область, смт. Клевань, вул. Центральна, буд. 1
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Піскарівська Ірина Валентинівна
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:	3265709927
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	45639, Україна, Волинська область, Луцький р-н село Воротнів, вул.Застав'є будинок 2А , тел.: +380966432399
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Кардіоліпіновий антиген для РМП «Фармстандарт-Біолік» 10 ампуло 2мл,розчин холін-хлориду, 2 флакони 5,0мл(НК 024:2019 - 30475); Водню перексид 32.5% стабілізований медичний 5л. (НК 024:2019 - 44835); Сульфосаліцилова к - та (НК 024:2019 - 57913); Смужки індикаторні Ацетонтест № 50 «ПВП Норма» (НК 024:2019 - 54519); Смужки індикаторні Глюкотест № 100 «ПВП Норма» (НК 024:2019 - 54518); Кулі для фіксації часу утворення згустку TS(4000) виробник «STEELEX» (НК 024:2019 - 30591); Набір Протромбіновий час 10x5мл виробник «STEELEX» (НК 024:2019 - 30591); Комплект кювет до коагулометра STEELEX SC40 (НК 024:2019 - 61032); Азур-Еозин по Романовському 1 л. (НК 024:2019 - 44946); Азур-Еозин по Май - Грюнвальду 1л. (НК 024:2019 - 42959); Імерсійне масло 100мл.(НК 024:2019 - 33494); Розчин для промивання, фасування 1л (Micro CC - 20 Plus) НТІ,США (НК 024:2019 - 59058); Лізуючий розчин , фасування 1л (Micro CC - 20 Plus) НТІ,США (НК 024:2019 - 61165); Розчин ізотонічний, фасування 20л (Micro CC - 20 Plus) НТІ,США (НК 024:2019 - 58237); Розчин для очистки, фасування 50мл (Micro CC - 20 Plus) НТІ,США (НК 024:2019 - 63377); ПАРА 12 екстенд (Micro CC - 20 Plus) НТІ,США (НК 024:2019 - 55866); ГГТ-набір для визначення активності гамма-глутамітранспептидази у сироватці крові - кін.Спл уф,кінетичний,100 визначень (НК 024:2019 - 53027); DIA ІФА НВV 192 (НК 024:2019 - 30723); DIA ІФА НCV 192 (НК 024:2019 - 48365); АлАТ-«Філісіт»для визначення активності аланінамінотрансферази у сироватці крові (НК 024:2019 - 52924); АсАТ- «Філісіт» для визначення активності аспаратамінотрансферази у сироватці крові (НК 024:2019 - 38499); «Сечовина-У»-набір реактивів для визначення сечовини у біологічних рідинах уреаз ним методом (HP018.02) «Філісіт» (НК 024:2019 - 53587); АлАТ- кін.Спл уф,кінетичний,біреактив -набір реактивів для визначення активності аланінамінотрансферази у сироватці крові 500 визначень (НК 024:2019 - 38556); АсАТ- кін.Спл уф ,кінетичний,біреактив -набір реактивів для визначення активності аспаратамінотрансферази у сироватці крові 500 визначень (НК 024:2019 - 42901); «Білірубін»-набір реактивів для визначення загального і прямого білірубіна в сироватці крові(метод Йендрашика)(HP005.01)»Філісіт» (НК 024:2019 - 63410); «Тімолова проба»-набір реактивів для проведення тімолової проби з сироваткою крові(HP021.01)»Фвлісіт» (НК 024:2019 - 43203); «Холестерин-Ф(Ферментативно)»-набір реактивів для визначення холестерина в сироватці і плазмі крові ферментативним методом (HP026.02)»Філісіт» (НК 024:2019 - 53359); «Креатинін»-набір реактивів для визначення креатиніну в сироватці крові і сечі(HP014.01) «Філісіт» (НК 024:2019 - 53251); «Загальний білок»-набір реактивів для визначення загального білка в сироватці крові(HP010.01) «Філісіт» (НК 024:2019 - 61900); «Альфа-амілаза(Кінетика)»-набір реактивів для визначення активності альфа-амілазів біологічних рідинах Спл уф,кінетичний ,100визначень (НК 024:2019 - 52941); Альбумін .Спл 500 визначень (НК 024:2019 - 53599); Ферритин BioSystems код31935 (НК 024:2019 - 30377); Реагент анти-А з набору діагностичних моноклональних реагентів для визначення груп крові людини за системами ABO,Rhesus.Kell та імунних антитіл, «Групотест» ,100 доз,10 мл (НК 024:2019 - 52532); Реагент анти-В з набору діагностичних моноклональних реагентів для визначення груп крові людини за системами ABO,Rhesus.Kell та імунних антитіл, «Групотест» ,100 доз,10 мл (НК 024:2019 - 52538); Реагент анти-D з набору діагностичних моноклональних реагентів для визначення груп крові людини за системами ABO,Rhesus.Kell та імунних антитіл, «Групотест» ,100 доз,10 мл (НК 024:2019 - 52647); РФ-латекс-тест (ГРАНУМ) (НК 024:2019 - 30500); АСЛ-О- латекс-тест (ГРАНУМ)(НК 024:2019 - 63271); СРБ латекс-тест (ГРАНУМ) (НК 024:2019 -63234); Лужна фосфатаза-кін.Спл) (НК 024:2019 -52929); Калій Спл) (НК 024:2019 -52895); Кальцій Спл) (НК 024:2019 -52875); Хлориди Спл) (НК 024:2019 -30188); Сечова кислота Спл) (НК 024:2019 -53583); Білок с-реактивний (СРР) латексна турбідиметрія (кількісний) Спл -100визначень (НК 024:2019 -53707); Експрес тест D-dimer (кількісний) GETEIN BIOTECHNOLOGY (НК 024:2019 -47343); Нормальна контрольна плазма STEELLEX (НК 024:2019 -55985); СРБ-турбі калібратор (НК 024:2019 -41838); Експрес тест PCT прокальцитоніну (кількісний) GETEIN BIOTECHNOLOGY (НК 024:2019 -58305); АСЛ-О\РФ\СРБ Контроль(низький рівень) (НК 024:2019 -41839); Експрес тест Тропінін (кількісний) GETEIN BIOTECHNOLOGY (НК 024:2019 -30266); Тригліцериди Спл -500визначень (НК 024:2019 -53460); Система для забору крові з капіляром 200 мкл з КЗ ЕДТА,Волес,(40шт/уп) (НК 024:2019 -58143); Забарвлення по Цілю-Нільсену»Філісіт-Діагностика» (НК 024:2019 -42694); Холестерин ЛПВЩ- Спл (НК 024:2019 -53391); Холестерин ЛПНЩ- Спл (НК 024:2019 -53395); Калібратор ЛПВЩ\ЛПНЩ (НК 024:2019 - 44696); Спл контроль норма (аналог Біоконт С) (НК 024:2019 - 30211); Експрес тест НbА1С \глікований гемоглобін (кількісний) GETEIN BIOTECHNOLOGY (НК 024:2019 - 44435); Желатин 10% для визначення типу крові (НК 024:2019 - 30598); ІФА-тироїд ТТГ (НК 024:2019 - 30318);); ІФА-тироїд анти ТПО (НК 024:2019 - 30317);); ІФА-тироїд Т4 вільний (НК 024:2019 - 30309)

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

<p>Кардіоліпінний антиген для РМР «Фармстандарт-Біолек» 10 ампуло 2мл, розчин холінохлориду, 2 флакони 5,0мл(НК 024:2019 - 30475); Водню пероксид 32.5% стабілізований медичний 5л. (НК 024:2019 - 44835); Сульфасациловка к - та (НК 024:2019 - 57913); Смужки індикаторні Ацетонгест № 50 «ПВП Норма» (НК 024:2019 - 54519); Смужки індикаторні Глюкогест № 100 «ПВП Норма» (НК 024:2019 - 54518); Купи для фіксації часу утворення згустку TS(4000) виробник «STEELEX» (НК 024:2019 - 30591); Набір Протромбінний час 10х5мл виробник «STEELEX» (НК 024:2019 - 30591); Комплект ковет до коагулометра STEELLEX- SC40 (НК 024:2019 - 61032); Азур-Елази по Романовському 1 л. (НК 024:2019 - 44946); Азур-Елази по Май - Грюнвальду 1л. (НК 024:2019 - 42959); Імерсійне масло 100мл.(НК 024:2019 - 33494); Розчин для промивання, фазування 1л (Мікро СС - 20 Plus) НТЛ,США (НК 024:2019 - 59058); Ляузочий розчин , фазування 1л (Мікро СС - 20 Plus) НТЛ,США (НК 024:2019 - 61165); Розчин біотинний, фазування 20л (Мікро СС - 20 Plus) НТЛ,США (НК 024:2019 - 58237); Розчин для очистки, фазування 50мл (Мікро СС - 20 Plus) НТЛ,США (НК 024:2019 - 63377); ПАРА 12 вкстена (Мікро СС - 20 Plus) НТЛ,США (НК 024:2019 - 55866); ГТ-набір для визначення активності гамма-глутамілтранспептидази у сироватці крові - кін.СпЛ уф,кінетичний,100 визначень (НК 024:2019 - 53027); DIA ІФА HBV 192 (НК 024:2019 - 30723); DIA ІФА HCV 192 (НК 024:2019 - 48365); ААТ- «Філісіт»-для визначення активності аланінамінотрансферази у сироватці крові (НК 024:2019 - 52924); АСАТ- «Філісіт» для визначення активності аспартамінотрансферази у сироватці крові (НК 024:2019 - 38499); «Сечовина-У»-набір реактивів для визначення сечовини у біологічних рідинах ураз ним методом (НР018.02) «Філісіт» (НК 024:2019 - 53367); ААТ-кін.СпЛ уф,кінетичний,біреактив - набір реактивів для визначення активності аланінамінотрансферази у сироватці крові 500 визначень (НК 024:2019 - 38556); АСАТ- кін.СпЛ уф ,кінетичний,біреактив -набір реактивів для визначення активності аспартамінотрансферази у сироватці крові 500 визначень (НК 024:2019 - 42901); «Білірубін»-набір реактивів для визначення загального і прямого білірубіна в сироватці крові/метод Йендрашика(НР005.01)«Філісіт» (НК 024:2019 - 63410); «Тимолова проба»-набір реактивів для проведення тимолової проби з сироваткою крові(НР021.01)«Філісіт» (НК 024:2019 - 43203); «Холестерин-Ф(Ферментативно)»-набір реактивів для визначення холестерину в сироватці і плазмі крові; ферментативним методом (НР026.02)«Філісіт» (НК 024:2019 - 53359); «Креатинін»-набір реактивів для визначення креатиніну в сироватці крові і сечі(НР014.01) «Філісіт» (НК 024:2019 - 53251); «Загальний білок»-набір реактивів для визначення загального білка в сироватці крові(НР010.01) «Філісіт» (НК 024:2019 - 61900); «Алфамілаза(Кінетика)»-набір реактивів для визначення активності альфамілази біологічних рідинах СпЛ уф,кінетичний,100визначень (НК 024:2019 - 52941); Альбумін, СпЛ 500 визначень (НК 024:2019 - 53599); Ферритин BioSystems код31935 (НК 024:2019 - 30377); Реагент анти-А з набору діагностичних моноклональних реагентів для визначення груп крові людини за системами ABO, Rhesus, Kell та імунних антитіл, «Группотест», 100 доз, 10 мл (НК 024:2019 - 52532); Реагент анти-В з набору діагностичних моноклональних реагентів для визначення груп крові людини за системами ABO, Rhesus, Kell та імунних антитіл, «Группотест», 100 доз, 10 мл (НК 024:2019 - 52538); Реагент анти-D з набору діагностичних моноклональних реагентів для визначення груп крові людини за системами ABO, Rhesus, Kell та імунних антитіл, «Группотест», 100 доз, 10 мл (НК 024:2019 - 52647); РФ-латекс-тест (ГРАНУМ) (НК 024:2019 - 30500); АСЛ-О- латекс-тест (ГРАНУМ) (НК 024:2019 - 63271); СРБ латекс-тест (ГРАНУМ) (НК 024:2019 - 63234); Лужна фосфатаза-кін.СпЛ) (НК 024:2019 - 52929); Калій СпЛ) (НК 024:2019 - 52895); Кальцій СпЛ) (НК 024:2019 - 52875); Хлориди СпЛ) (НК 024:2019 - 30188); Сечова кислота СпЛ) (НК 024:2019 - 53583); Білок с-реактивний (СРР) латексна турбидиметрія (кількісний) СпЛ -100визначень (НК 024:2019 - 53707); Експрес тест D-dimer (кількісний) GETEIN BIOTECHNOLOGY (НК 024:2019 - 47343); Нормальна контрольна плазма STEELLEX (НК 024:2019 - 55985); СРБ-турбі калibrator (НК 024:2019 - 41838); Експрес тест PCT прокальцитоніну (кількісний) GETEIN BIOTECHNOLOGY (НК 024:2019 - 58305); АСЛ-О,РФ,СРБ Контроль(низький рівень) (НК 024:2019 - 41839); Експрес тест Тропонін (кількісний) GETEIN BIOTECHNOLOGY (НК 024:2019 - 30266); Тригліцериди СпЛ -300визначень (НК 024:2019 - 53460); Система для забору крові з каліляром 200 мкл з КЗ ЕДТА,Волес,(40шт/уп) (НК 024:2019 - 58143); Забарвлення по Шлє-Нільсену«Філісіт-Діагностика» (НК 024:2019 - 42694); Холестерин ЛПВЩ- СпЛ (НК 024:2019 - 53391); Холестерин ЛПНЩ- СпЛ (НК 024:2019 - 53395); Калibrator ЛПВЩ,ЛПНЩ (НК 024:2019 - 44696); СпЛ контроль норма (аналог Білокот С) (НК 024:2019 - 30211); Експрес тест HbA1C в'ікований гемоглобін (кількісний) GETEIN BIOTECHNOLOGY (НК 024:2019 - 44435); Желатин 10% для визначення типу крові (НК 024:2019 - 30598); ІФА-тироїд ТТТ (НК 024:2019 - 30318);); ІФА-тироїд анти ТПО (НК 024:2019 - 30317);); ІФА-тироїд Т4 вільний (НК 024:2019 - 30309)</p>	<p>ДК021-2015: 336900003 – різні</p>	<p>62 одиниця</p>	<p>35312, Україна, Рівненська область, смт. Клевани, вул. Центральна 1</p>	<p>до 31 грудня 2022</p>
---	--------------------------------------	-------------------	--	--------------------------

Строк дії договору про закупівлю: 26 вересня 2022 — 31 грудня 2022

Сума оплати за договором про закупівлю: 595 500,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	7	Банківські	100

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	600000 UAH

Причини розірвання договору, якщо відсутні
таке мало місце: