

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2020-05-14-000957-a

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРКАСЬКА ОБЛАСНА ДИТЯЧА ЛІКАРНЯ ЧЕРКАСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	37478567
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	18029, Україна, Черкаська область, Черкаси, 30 років Перемоги, 16
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Реактиви лабораторні
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	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>коди за НК 024:2019: 52859 Множинні аналіти газів крові/геометрії/електроніти IVD, калібратор:52859 Множинні аналіти газів крові/геометрії/електроніти IVD, калібратор:59058 микочий /очищувач розчин IVD, для ручного обладнання; 59058 микочий/очищувач розчин IVD, для ручного обладнання; 52860 Множинні аналіти газів крові/геометрії/електроніти IVD, контрольний матеріал:52859 Множинні аналіти газів крові/геометрії/електроніти IVD, калібратор:52859 Множинні аналіти газів крові/геометрії/електроніти IVD, калібратор:59058 микочий/очищувач розчин IVD, для ручного обладнання; 52861 Множинні аналіти газів крові/геометрії/електроніти IVD, реангент:52861 Множинні аналіти газів крові/геометрії/електроніти IVD, реангент:52861 Множинні аналіти газів крові/геометрії/електроніти IVD, реангент:52861 Множинні аналіти газів крові/геометрії/електроніти IVD, реангент:52861 Множинні аналіти газів крові/геометрії/електроніти IVD, реангент:53301 Глікоза IVD, вибір. Ферментативний спектрофотометричний аналіз:53707 С-реактивний білок (СРБ) IVD, реангент:37756 Комплект для імунохімічного аналізу до антистрептолізину:30500 Набір реагентів для вимірювання ревматоїдного фактора:44946 Фарбування за Романовським IVD, набір:42959 Барвник Май-Грюнавальда IVD:30226 Шпидкий виробувальний пристрій сечі, багатокомпонентний:54518 Глікоза сечі IVD, набір, колориметрична тест-система, експрес-аналіз :54519 Кетони сечі IVD, набір, колориметрична тест-система, експрес-аналіз:63377 Засіб очищення приладу / аналізатора IVD:53316 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, реангент:30171 Набір реагентів для вимірювання лактату:30187 Набір реагентів для вимірювання калію:30190 Набір реагентів для вимірювання магнію:30155 Набір реагентів для вимірювання альбуміну:33165 Набір реактивів фосфатів:30157 Набір реагентів для вимірювання білірубину:30157 Набір реагентів для вимірювання білірубину:30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального:30182 Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів:30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну:53580 Сечовина (Urea) IVD, реангент:53586 Сечова кислота IVD, реангент:38507 Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспенталази:30155 Набір реагентів для вимірювання альбуміну:37721 Альбумін IVD, контроль:37721 Альбумін IVD, контроль:30379 Набір реагентів для вимірювання заліза:63377 Засіб очищення приладу / аналізатора IVD:63377 Засіб очищення приладу / аналізатора IVD:63377 Засіб очищення приладу / аналізатора IVD:30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал:30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал:46623 Розріджувач крові:59058 Микочий/очищувач розчин IVD, для автоматизованих / попутометизованих систем:30218 Множинні аналіти газів крові IVD, контрольний матеріал:38773 Медичний пристрій-дезактиваційний агент:56204 Нейтралізування речовин, що вилучають конугацію IVD, набір, аналіз утворення жила:36553 Активований часовий комплект для тримобілістину:30541 Набір реагентів для визначення фібрину:41319 Антицитоплазматичний калібратор антитіл:41320 Контроль антицитоплазматичних антитіл:30226 Шпидкий виробувальний пристрій сечі, багатокомпонентний:46623 Розріджувач крові:59058 Микочий / очищувач розчин IVD, для автоматизованих / попутометизованих систем:59058 Микочий / очищувач розчин IVD, для автоматизованих / попутометизованих систем:63377 Засіб очищення приладу / аналізатора IVD:30531 Гематологічний контроль / калібратор:52943 Інформативний аналіз IVD, реангент:30157 Набір реагентів для вимірювання білірубину:30380 Набір реагентів для вимірювання загальної жовтоти заліза:30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці:43203 Набір для проведення тимолової проби:33338 Набір для вимірювання концентрації мукполісахариду:45803 Альбумін IVD, калібратор:30219 Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал:30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці:30526 Набір реагентів для визначення ретикулоцитів:30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці:38271 Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD, контрольний матеріал:43297 Набір для визначення здатності зв'язування тироксину:41746 Зернистий триацетридин (заворнутий ТЗ) IVD, калібратор:55203 Тиреопроксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікрсомальні антитіла) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА):57662 Тиреотропного гормону (ТТГ) IVD, набір, імуногостомічна реакція з ферментом млеко:30228 Набір реагентів для вимірювання імуноглобуліну А:41356 Загальний імуноглобулін М (загальний ІгМ) IVD, калібратор:41352 Загальний імуноглобулін G (загальний ІгG) IVD, калібратор:30740 Набір для виявлення вірусу гепатиту С:30723 Набір реагентів для визначення антитіла до вірусу гепатиту В:54313 Прокальцитонін IVD, набір, імунофлуоресцентний аналіз:30796 Набір реагентів для вимірювання рівня імуноглобуліну G вірусу краснухи:30795 Набір реагентів для вимірювання рівня імуноглобуліну М вірусу краснухи:30818 Набір для вимірювання імуноглобуліну М:30817 Набір для вимірювання імуноглобуліна G носкопозми:30801 Набір для вимірювання імуноглобуліну М антитіла до цитомегаловірусу:30800 Набір для вимірювання імуноглобуліну G антитіла до цитомегаловірусу:30681 Набір для вимірювання антитіла імуноглобуліна М:30800 Набір для вимірювання антитіла до імуноглобуліну G:33902 Набір для використання в серологічних тестах з метою виявлення М-імуноглобуліну вірусу Епштейна-Барра:60883 Вірус Епштейна-Барра антитіла імуноглобуліну G (ІгG) до калібратору антигену IVD, набір, імунокомпліксний аналіз:30806 Набір для визначення антитіла імуноглобуліну М (ІгМ) вірусу герпесу простого:30805 Набір реагентів для визначення імуноглобуліну G (ІгG) антитіла до вірусу герпесу:57730 Акрилова смола захисна серцею IVD</p>	<p>ДК 021:2015: 53690003 – Лікарські засоби різні</p>	<p>97 Однина</p>	<p>18029, Україна, Черкаська область, Черкаси, 30 років Перемоги, 16</p>	<p>до 31 грудня 2020</p>
--	---	------------------	--	--------------------------

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

<b>Подія</b>	<b>Опис</b>	<b>Тип оплати</b>	<b>Період, (днів)</b>	<b>Тип днів</b>	<b>Розмір оплати, (%)</b>
Поставка товару	Оплата за фактично поставлений товар здійснюється протягом 30 (тридцяти) банківських днів з дати надання Учасником Замовнику належним чином оформленої видаткової накладної на поставлений товар. У разі затримки фінансування розрахунок за поставлений товар здійснюється протягом 10 (десяти) банківських днів з дати отримання Замовником грошових коштів на свій реєстраційний рахунок.	Післяплата	30	Банківські	100

**Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):**

ФОП ЧЕРНЯК ОКСАНА ГРИГОРІВНА

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

783 724,00 УАН з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Інше	кошти НСЗУ	800000 УАН