

Обґрунтування UA-2024-05-23-005117-а реактиви лабораторії
ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО КОНКУРЕНТНОЇ ПРОЦЕДУРИ ЗАКУПІВЛІ
на виконання Постанови КМУ від 11.10.2016року №710 (зі змінами)

Замовник:

ДУ «Інституту отоларингології ім. проф. О.С.Коломійченка НАМН України»,
 замовника згідно п.3 ч.4 ст.2 Закону «Про публічні закупівлі»

Категорія

ЄДРПОУ:

02011870

Адреса:

вул.Зоологічна, 3, Київ, м. Київ, Україна, 03680

Джерело фінансування:

Державний бюджет України

Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником та ID закупівлі	Код КЕКВ	Розмір бюджетного призначення та/або очікувана вартість предмета закупівлі, грн.	Вид закупівлі	Обґрунтування:	
				технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	розміру бюджетного призначення та очікуваної вартості
ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні (Холестерин (НК 024:2023 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Кювети для Respos 910 (НК 024:2023 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання); Контроль Патологія (НК 024:2023 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Контроль Норма (НК 024:2023 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Капсули для зразків (НК 024:2023 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)); Стандарт калібрувальні капсули (НК 024:2023 41818 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), калібратор); Системний розчин (НК 024:2023 41818 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), калібратор); Аспарат-амінотрансфераза (АСТ), IFCC метод (НК 024:2023 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Аламіні-амінотрансфераза (АЛТ), IFCC метод (НК 024:2023 52923 - Аламініамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Гама-глутамілтрансфераза (ГТТ) (НК 024:2023 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГТТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Лужна фосфатаза FS IFCC 37 °C (НК 024:2023 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Білірубін загальний (НК 024:2023 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір,	2282	313 709,00 грн. (триста тринадцять тисяч сімсот дев'ять гривень 00 коп.) з ПДВ	Відкриті торги з особливостями	Технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника необхідних для безперебійного функціонування медичного закладу та з урахуванням вимог нормативних документів у сфері стандартизації, зокрема з урахуванням вимог Постанов КМУ від 02.10.2013 № 753 «Про затвердження Технічного регламенту щодо медичних виробів», від 02.10.2013 №754 «Про затвердження Технічного регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro» та відображені в Додатку 3 до тендерної документації	Розмір бюджетного призначення затверджений головним розпорядником коштів – Національною академією медичних наук України. Під час визначення очікуваної вартості закупівлі, керуючись роз'ясненням Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України – як Уповноваженого органу з питань публічних закупівель (№3301-04/34980-06 від 20.08.2019 року) та наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» від 18.02.2020 № 275 Замовником здійснено розрахунок очікуваної вартості за результатами розгляду отриманих комерційних пропозицій та інформації з електронної системи закупівель «Prozorro»