

**ОБҐРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ,
РОЗМІРУ БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ТА/АБО ОЧІКУВАНОЇ
ВАРТОСТІ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ.**

На виконання Постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 р. №710 «Про ефективне використання коштів» надається обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі.

Ідентифікатор закупівлі в Prozorro	UA-2026-03-31-004881-a
Назва предмета закупівлі	Лабораторні дослідження ДК 021:2015: 85140000-2 — Послуги у сфері охорони здоров'я різні
Очікувана вартість закупівлі	291 076,42 грн. за рахунок коштів НСЗУ

Обґрунтування
технічних та якісних
характеристик
закупівлі

**Технічні, якісні та інші характеристики предмета закупівлі
Лабораторні дослідження
за кодом ДК 021:2015 – 85140000-2 Послуги у сфері охорони здоров'я різні**

ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ

У місцях, де технічна специфікація містить посилання на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, вважати вираз «**або еквівалент**».

У зв'язку з тим, що вичерпний опис усіх необхідних характеристик щодо предмета закупівлі скласти неможливо, у місцях, де технічна специфікація містить посилання на стандартні характеристики, технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, пов'язані з товарами, роботами чи послугами, що закупаються, передбачені існуючими міжнародними, європейськими стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, іншими технічними еталонними системами, визнаними європейськими органами зі стандартизації або національними стандартами, нормами та правилами, біля кожного такого посилання вважати вираз «або еквівалент». **Таким чином, вважається, що до кожного посилання додається вираз «або еквівалент».**

Обґрунтування необхідності закупівлі цього виду послуг: замовник здійснює закупівлю цього виду послуг, оскільки вони за своїми якісними та технічними характеристиками найбільше відповідають потребам і вимогам замовника.

№ п/п	Найменування послуги	Одиниця виміру	Кількість
1	Скринінгові дослідження для виявлення антитіл до ВІЛ-інфекції (ІФА) (з реагентами)	послуги	857
2	Скринінгові дослідження на виявлення антигену р24 та антитіл до ВІЛ1/2 ІФА (вагітні без реагентів)	послуги	480
3	Виявлення поверхневого антигену HbsAg вірусу гепатиту В (якісний, ІФА)	послуги	130
4	Виявлення сумарних антитіл до Вірусу гепатиту С (якісний, ІФА)	послуги	50
5	Скринінгові дослідження на виявлення антигену р24 та антитіл до ВІЛ1/2 ІХЛА (без реагентів)	послуги	164
6	Виявлення антитіл класів IgG та IgM до Treponema pallidum (методом ІФА)	послуги	261
7	Визначення антитіл до збудника токсоплазмозу людини Toxoplasma gondii в крові методом імуоферментного аналізу Ig G (кількісний, ІФА)	послуги	50
8	Визначення антитіл до збудника токсоплазмозу людини Toxoplasma gondii в крові методом імуоферментного аналізу Ig M (якісний, ІФА)	послуги	50
9	Визначення антитіл до цитомегаловірусу CMV в крові методом імуоферментного аналізу Ig G (ІФА)	послуги	50
10	Визначення антитіл до цитомегаловірусу CMV в крові методом імуоферментного аналізу Ig M (ІФА)	послуги	50
11	Визначення антитіл до вірусу простого герпесу HSV 1/2 в крові методом	послуги	50

	імуноферментного аналізу Ig G (ІФА)		
12	Визначення антитіл до вірусу простого герпесу HSV 1/2 в крові методом імуноферментного аналізу Ig M (ІФА)	послуги	50
13	Визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи (Rubella Virus) в крові методом імуноферментного аналізу (ІФА)	послуги	50
14	Визначення антитіл класу IgM до вірусу краснухи (Rubella Virus) в крові методом імуноферментного аналізу (ІФА)	послуги	50
15	Виявлення ДНК вірусу папіломи людини (Human papillomavirys) 16,18,45 типів методом полімеразної ланцюгової реакції	послуги	50