



УКРАЇНА

ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ  
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

вул. Прорізна, 19, м. Київ-01, 01001, тел. (044) 284-08-75, (044) 284-08-02,  
тел. «гарячої» лінії (044) 278-41-91, e-mail: health@kyivcity.gov.ua, код ЄДРПОУ 02012906

*31.05.2022* № *061-3410/03.02*  
на вх. № 061/23645 від 01.12.2021

Фінансово-економічний департамент  
Міністерства охорони здоров'я  
України  
centralizovanomoz@gmail.com  
office@medzakupivli.com

Про заявку щодо потреби на 2022  
рік у тестах та витратних  
матеріалах для діагностики  
туберкульозу

На виконання доручення Міністерства охорони здоров'я України від 30.11.2021 № 10.3-10/35473/2-21 Департамент охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) надає заявку щодо потреби на 2022 рік на закупівлю тестів та витратних матеріалів для діагностики туберкульозу за бюджетною програмою «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру» КПКВК 2301400 за напрямом «Закупівля тестів та витратних матеріалів для діагностики туберкульозу», відповідно до запропонованої форми.

Додатково повідомляємо, що 10.12.2021 зазначена інформація розміщена у системі Med Data за посиланням: <http://meddata.com.ua>.

Додаток: на 2 арк. в 1 прим.

Директор

Валентина ГІНЗБУРГ

Тести, витратні матеріали для діагностики туберкульозу

№	Міжнародна непатентована назва лікарського засобу / Назва медичного виробу	Форма випуску	Дозування	Одиниця виміру	Орієнтовна ціна за одиницю	Залишки станом на 01.11.2021				Кратність обсяг замовлення(1-4)	Очікувані поставки	Очікувані поставки за кошти місцевого бюджету та інших джерел фінансування станом на 01.11.2021, кількість одиниць (15-1)	Річний обсяг 100% потреби на 2023 рік (прогнозований), кількість одиниць (16-1)	Річний обсяг 100% потреби на 2024 рік (прогнозований), кількість одиниць (16-2)		
						Всього	В тому числі за кошти місцевого бюджету та інших джерел фінансування	3-х місяців одиниць, термін придатності яких до 6 місяців	Кількість одиниць						кількість одиниць	кількість одиниць
гри	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22				
1	BD BASTEC™ MGIT™ 960 - Tubes 7 ml/Набір з пробірок BD BASTEC™ MGIT™ (7 мл) для культивування мікобактерій туберкульозу або еквівалент	упаковок		упаковок	0,00	48	0	17	1		24	77	77			
2	BD BASTEC™ MGIT™ 960 - Supplement Kit/BD BASTEC™ MGIT™ 960 - Supplement збагачуюча добавка або еквівалент	упаковок		упаковок	0,00	3	0	3	1		16	24	24			
3	N-Ацетил-І-цистеїн, для біохімії, 2,5 г еквівалент	упаковок		упаковок	0,00	2	0	0	1		3	5	5			
4	BASTEC™ MGIT™ 960 Ethambutol або еквівалент	упаковок		упаковок	0,00	0	0	0	1		8	32	32			
5	BASTEC™ MGIT™ 960 IR (Isoniazid and Rifampin) або еквівалент	упаковок		упаковок	0,00	0	0	0	1		5	20	20			
6	BD BASTEC™ MGIT™ 960 - PZA Kit/BD BASTEC™ MGIT™ 960 PZA - набір для визначення чутливості мікобактерій туберкульозу до піразинаміду або еквівалент	упаковок		упаковок	0,00	0	0	0	1		4	16	16			
7	BD BASTEC™ MGIT™ 960 PZA Medium (Susceptibility Test Medium)/BD BASTEC™ MGIT™ 960 PZA - пробірки для визначення чутливості мікобактерій туберкульозу до піразинаміду або еквівалент	упаковок		упаковок	0,00	10	0	10	1		16	64	64			
8	BD BBL™ MGIT™ OADC/Збагачувальна добавка OADC BD BBL™ MGIT™ або еквівалент - Реагенти діагностичні до системи для ПЛР у реальному часі GeneXpert. CGXMTB/RIF-50, Xpert	упаковок		упаковок	0,00	44	0	17	1		0	21	21			
9	MTB/RIF Ultra, CE-IVD HBDC з визначенням резистентності до рифампіцину, або еквівалент	тестів		тестів	0,00	0	0	0	1		0	1 550	1 550			
10	Реагенти діагностичні до системи для ПЛР у реальному часі GeneXpert: GXMTB/XDR-CE-10 з визначенням широкої медикаментозної резистентності до ізоніазиду, етонаміду, фторхінолонів та інших еквівалентів	тестів		тестів	0,00	0	0	0	1		80	160	160			
11	Набір реагентів GenoType MTBDR plus або еквівалент	тестів		тестів	0,00	0	0	0	1		0	0	0			

№	Міжнародна непатентована назва лікарського засобу / Назва медичного виробу	Форма випуску	Дозування	Одиниця виміру	Орієнтовна ціна за одиницю	Залишки станом на 01.11.2021			Кратність обсяг (мінімальний обсяг замовлення)(1-4)	Очікувані поставки за кошти місцевого бюджету та інших джерел фінансування станом на 01.11.2021, кількість одиниць (15-1)	Річний обсяг 100% потреби на 2023 рік (прогнозований), кількість одиниць (16-1)	Річний обсяг 100% потреби на 2024 рік (прогнозований), кількість одиниць (16-2)
						Всього	3 нх кількість одиниць, термін прикладності яких до 6 місяців	В тому числі за кошти місцевого бюджету та інших джерел фінансування				
1		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
12	Набір реагентів GenoType MTBDR sl або еквівалент	тестів		тестів	0,00		0	0	1			0
13	Набір для виділення ДНК/РНК GXT або еквівалент	тестів		тестів	0,00		0	0	1			0
14	Набір реагентів DNA-STRIP або еквівалент	тестів		тестів	0,00		0	0	1			0
15	Набір реагентів Geno Lyse або еквівалент	тестів		тестів	0,00		0	0	1			0
16	Ідентифікаційний тест для ідентифікації мікобактерій туберкульозного комплексу BD MGIT™ TBc або еквівалент	тестів		тестів	0,00	390	0	0	1		725	725
17	Набір штативів для "гніздового" розміщення 2 пробірок в апараті BD VASTES MGI 960 або еквівалент	упаковка		упаковка	0,00	13	0	0	1		13	13
18	Набір штативів для "гніздового" розміщення 3 пробірок в апараті BD VASTES MGI 960 або еквівалент	упаковка		упаковка	0,00	16	0	0	1		10	10
19	Набір штативів для "гніздового" розміщення 4 пробірок в апараті BD VASTES MGI 960 або еквівалент	упаковка		упаковка	0,00	13	0	0	1		13	13
20	Набір штативів для "гніздового" розміщення 8 пробірок в апараті BD VASTES MGI 960 або еквівалент	упаковка		упаковка	0,00	8	0	0	1		8	8

Директор Департаменту охорони здоров'я

Заступник директора - начальник управління лікувально-профілактичної допомоги

Заступник директора - начальник управління економіки

Директор КНП "ФТИЗИАТРИЯ"

Валентина ГІНЗБУРГ

Галина ЗБОРОМИРСЬКА

Дмитро КУЦОПАЛ

Юлія ЗАГУТА