



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

**КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ ЦЕНТР РЕПРОДУКТИВНОЇ ТА
ПЕРИНАТАЛЬНОЇ МЕДИЦИНИ»
ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ)**

проспект Героїв Сталінграда, 16, м. Київ-210, 04210, тел./факс.: (044) 411-76-48, 411-92-33,
e-mail: kmcrpm@i.ua , код ЄДРПОУ 02124976

06.01.2021 № 061/165-Б44

**Комунальне некомерційне
підприємство «Київський
міський центр громадського
здоров'я» ВО КМР (КМДА)**

На виконання листа Департаменту охорони здоров'я від 06.01.2021 року № 061-124/06 та на виконання пункту 4¹ Постанови КМУ від 11.10.2016 №710 , адміністрація Комунального некомерційного підприємства «Київський міський центр репродуктивної та перинатальної медицини» надає обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі та очікуваної вартості предмета закупівлі оприлюднені в оголошенні про проведення конкурентних процедур (Постанова КМУ від 11.10.2016 № 710)

Додаток на 7 арк.

Директор

В'ячеслав КАМІНСЬКИЙ

МЕДИКО-ТЕХНІЧНЕ ТА ЕКОНОМІЧНЕ ОБҐРУНТУВАННЯ

З метою забезпечення Комунального підприємства «Київського міського центру репродуктивної та перинатальної медицини» Виконавчого органу Київської Міської Ради (Київської міської Державної Адміністрації) для надання своєчасної медичної допомоги, було розроблено медико-технічне завдання на закупівлю: Код за ДК 021:2015 - **33690000-3 Лікарські засоби різні** (код за НК 024:2019- 52869 Множинні електроліти IVD; 58236 Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи; 30541 Набір реагентів для визначання фібриногену; 45435 Багатокомпонентний клінічний контроль хімії, незаперечний, нормальний; 30505 Білок плазми крові IVD, калібратор; 55983 Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку; 56204 Нейтралізування речовин, що інгібують коагуляцію IVD, набір, аналіз утворення зсідка; 30592 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз; 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52942 Ізофермени амілази IVD, набір, електрофоретичний аналіз; 33165 Набори лужної фосфатази; 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці; 30212 Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці; 30215 Загальний білірубін IVD, контрольний матеріал; 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці; 30167 Набір реагентів для вимірювання глюкози; 45815 Розчин для цитратної анти коагуляції; 43078 Набір для визначення натрію хлориду в сечі; 52929

Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, реагент; 53599 Альбумін IVD, реагент; 53989 Загальний білок IVD, реагент; 53590 Сечовина (Urea) IVD, реагент; 52941 Загальна амілаза IVD, реагент; 53231 Загальний білірубін IVD, реагент; 53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, реагент; 53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53252 Креатинін IVD, реагент; 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці; 30212 Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці; 58236 Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці; 30212 Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці; 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, калібратор; 30167 Набір реагентів для вимірювання глюкози; 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD; 44946 Фарбування за Романовським IVD, набір; 61900 Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз; 30833 Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації вірусу 1,2 імунодефіциту людини; 58237 Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи; 30538 Калібратор цільної крові; 57275 Виявлення гемоглобіну ІВД, реагент; 58236 Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи; 58236 Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи; 58236 Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи; 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла; 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла; 52742 Анти-D IVD, слабкий контрольний матеріал; 62082 Желатінове живильне середовище ІВД; 30725 Набір реагентів для визначення загальних антитіл до гепатиту В; 30743 Набір для виявлення загальних антитіл до вірусу гепатиту С; 50288 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50293 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 30743 Набір для виявлення загальних антитіл до вірусу гепатиту С; 30604 Набір реагентів для проби Кумбса; 52544 Еритроцити для скринінгу антитіл IVD, набір, реакція аглютинації; 55858 Підрахунок лейкоцитів IVD, набір, кількість клітин; 58639 Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД; 58629 Манніт-сольовий агар для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД; 58649 Поживний агар живильне середовище ІВД; 58669 Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД; 58657 Агар Сабуро з хлорамфеніколом для культивування грибів живильне середовище ІВД; 58619 Агар Клігера з залізом для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД; 58596 Агар з ячним жовтком і телуриту для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД; 30642 Середовище для вирощування бактерій;

53908 Загальна залізо зв'язувальна здатність (ТІВС) IVD, реагент; 45445 Амікацинові диски для тестування на чутливість IVD; 46156 Амоксицилін / клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD; 46191 Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD; 59194 Сульбактам / ампіцилін диски для тестування на чутливість IVD; 37435 Диск IVD випробування на сприйнятливості азитроміцину; 37333 Бензилпеніцилін мінімальна інгібуюча концентрація (MIC) IVD; 59213 Ванкоміцин диски для тестування на чутливість IVD; 45359 Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD; 45529 Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD; 59211 Триметоприм диски для тестування на чутливість IVD; 62022 Клотримазол диски для тестування на чутливість IVD; 59139 Левофлоксацин диски для тестування на чутливість IVD; 38569 Набір для переливання крові; 59153 Моксифлоксацин диски для тестування на чутливість IVD; 59168 Оксацилін диски для тестування на чутливість IVD; 59165 Офлоксацин диски для тестування на чутливість IVD; 38604 Цефотаксим / клавуланова кислота диски для тестування на чутливість IVD; 44483 Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD; 45359 Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD; 37441 Диск IVD випробування на сприйнятливості до цефазидиму; 42520 Диски для тестування на чутливість з цефепимом, IVD; 59147 Меропенем диски для тестування на чутливість IVD; 46169 Диски іміпенему для тестування на чутливість IVD; 59164 Ністатин диски для тестування на чутливість IVD; 37803 Флуконазол мінімальна інгібуюча концентрація (MIC) IVD; 45299 Диски для тестування на чутливість грибів до численних антибіотиків, IVD набір; 45390 Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD; 43680 Бацитрацин, диференціюючий диск, IVD; 59209 Тобраміцин диски для тестування на чутливість IVD; 30711 Набір реагентів для визначення нуклеїнових кислот зі стрептококами; 30647 Серидовище для вирощування з використанням крові дорослого пацієнта; 30647 Серидовище для вирощування з використанням крові дорослого пацієнта; 62476 Реагент тестовий для машини миючої / дезінфекційної для хірургічних інструментів / обладнання; 54548 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, набір, імунохроматографічним аналіз, експрес-аналіз; 35362 Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації).

До аналізатора електролітів EasyLite PLUS NaCl

№ п/п	Код та назва медичного виробу відповідно до національного класифікатора НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів»	Найменування	Одиниця виміру	Потреба
1	52869 Множинні електроліти IVD, реагент	Блок розчинів NaCl	шт.	2
2	58236 Буферний промивання та розчин IVD, автоматичні / напіваавтоматичні системи	Очистка NaCl	Фл.	2

До коагулометра Helena C-2

3	30541 Набір реагентів для визначання фібриногену	Фібриноген по Клаусу (тільки тромбіновий реагент) (10×2 мл)	уп	3
4	45435 Багатокомпонентний клінічний контроль хімії, незаперечний, нормальний	Контрольна плазма N	фл	1
5	30505 Білок плазми крові IVD, калібратор	Калібрувальна плазма	фл	2
6	55983 Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку	Рена-У пластин (4x4мл) для визначення протромбінового часу по Квіку	набір	40
7	56204 Нейтралізування речовин, що інгібують коагуляцію IVD, набір, аналіз утворення зсідка	АЧТЧ	Упак.	2

8	30592 Активований частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз	Тромбопластин	фл	3
---	--	---------------	----	---

До біохімічного аналізатора Mindray BA-88A (Cormay, Human, Humatrol)

9	52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	Алананамінотрансфераза 60	набір	1
10	52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	Аспартатамінотрансфераза 60	набір	1
11	53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	Сечовина 60	набір	1
12	52942 Ізофермени амілази IVD, набір, електрофоретичний аналіз	α -амілаза 30	Набір	1
13	33165 Набори лужної фосфатази	Лужна фосфатаза 60	Набір	1
14	30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	Контрольна сироватка N	Набір	1
15	30212 Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці	Контрольна сироватка P	Набір	1
16	30215 Загальний білірубін IVD, контрольний матеріал	Білірубін	Набір	1
17	30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	Контрольна сироватка N	Набір	1
18	30167 Набір реагентів для вимірювання глюкози	Глюкоза 60	Набір	2
19	45815 Розчин для цитратної антикоагуляції	Натрій лимонікислий (ЧДА)	кг	1
20	43078 Набір для визначення натрію хлориду в сечі	Натрій хлористий (ЧДА)	кг	1

До біохімічного аналізатора Mindray BS-240

21	52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, реагент	Лужна фосфатаза (R1 4×35 мл + R2 2×18 мл)	Уп	2
22	53599 Альбумін IVD, реагент	Альбумін (R 4×40 мл)	Уп	2
23	53989 Загальний білок IVD, реагент	Загальний білок (R 4×40 мл)	Уп	3
24	53590 Сечовина (Urea) IVD, реагент	Сечовина (R1 4×35 мл + R2 2×18 мл)	Уп	3
25	52941 Загальна амілаза IVD, реагент	α -амілаза (R1 1×38 мл + R2 1×10 мл)	Уп	2
26	53231 Загальний білірубін IVD, реагент	Білірубін загальний DSA Method (TBI-D) (R1 4×20 мл + R2 1×20 мл)	Уп	8
27	53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, реагент	Білірубін прямий DSA Method (TBI-D) (R1 4×20 мл + R2 1×20 мл)	Уп	4
28	53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	Глюкоза (R1 4×40 мл + R2 2×20 мл)	набір	3

29	53252 Креатинін IVD, реагент	Креатинін (CREA(SOX)) (R1 2×27 мл + R2 1×18 мл)	Уп	3
30	30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	Контроль ClinChem (рівень 1 (10×5 мл))	Уп	3
31	30212 Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці	Контроль ClinChem (рівень 2 (10×5 мл))	Уп	3
32	58236 Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	Очищуючий розчин (CD80) 1 л.	Набір	6
33	30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	Мультикалібратор (3 мл.)	фл	6
34	30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	Контрольна сироватка Патологія 5x5ml(BXC0312D)	уп	7
35	30212 Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці	Контрольна сироватка Норма 5x5ml(BXC0312C)	уп	7
36	47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, калібратор	Калібрувальна сироватка 5x3ml (BXC0321L)	уп	6

Механічні методи дослідження (Лахема Діафан (DIA-PHAN), МініМед, Wondfo)

37	30167 Набір реагентів для вимірювання глюкози	Тест на ацетон+глюкоза	Упак.	5
38	42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD	Фарба по Майн-Грюнвальду	Фл.	2
39	44946 Фарбування за Романовським IVD, набір	Фарба по Романовському	Фл.	4
40	61900 Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	Сульфосаліцилова кислота	Кг	1
41	30833 Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації вірусу 1,2 імунодефіциту людини	Мультитест на виявлення HIV 1/2, HCV, HBsAg, T/P	Шт.	20

До гематологічного аналізатора Mindray BC-3200, BC-20s

42	58237 Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	Ділюент М-30 Д 20 л.	уп	15
43	30538 Калібратор цільної крові	Контрольна кров CBC-3D до гематологічного аналізатора	фл	12
44	57275 Виявлення гемоглобіну ІВД, реагент	Лізуючий розчин M30 CFL 500 мл.	фл	2
45	58236 Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	Ринза М 30 R 20 л.	уп	5
46	58236 Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	Очистка М-30Е E-Z Cleanser 100 мл. (кожен день)	Фл	5
47	58236 Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	Очистка М-30 Р Probe Cleanser (в упаковці 12 флаконів по 17 мл - 1 раз в 3 дні)	фл	2

Механічні методи дослідження

48	52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	Тест-реагент Анти-А (упаковка по 5 флаконів)	уп	7
49	52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	Тест-реагент Анти-В (упаковка по 5 флаконів)	уп	7
50	52742 Анти-D IVD, слабкий контрольний матеріал	Тест-реагент Анти-Д (упаковка по 5 флаконів)	уп	5
51	62082 Желатінове живильне середовище ІВД	Желатина 10 % розчин № 10	уп	1
52	30725 Набір реагентів для визначення загальних антитіл до гепатиту В	Тест-система для діагностики вірусного гепатиту В DIA-HBV T2-12(192)	уп	6
53	30743 Набір для виявлення загальних антитіл до вірусу гепатиту С	Тест-система для діагностики вірусного гепатиту С DIA – HCV REF T-0307c	уп	6
54	50288 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	Набір реагентів для імуноферментного виявлення імуноглобулінів класу G до SARS-CoV-2	набір	12
55	50293 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	Набір реагентів для імуноферментного виявлення імуноглобулінів класу М до SARS-CoV-2	набір	12

До аналізатора Dia-Med-ID

56	30604 Набір реагентів для проби Кумбса	Тест Кумбса поліспецифічний 4×12(4014)	набір	1
57	52544 Еритроцити для скринінгу антитіл IVD, набір, реакція аглютинації	Типовані еритроцити ID Dia Cell I + II + III (3фл×10мл.)	набір	1
58	55858 Підрахунок лейкоцитів IVD, набір, кількість клітин	Типовані стандартні еритроцити набір №1	набір	6

Механічні методи дослідження (HIMEDIA)

59	58639 Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД	Агар Мюллер- Хінтона	кг	0,5
60	58629 Маннит-сольовий агар для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД	Сольовий агар	кг	0,5
61	58649 Поживний агар живильне середовище ІВД	Поживний агар	кг	0,5
62	58669 Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	Цитратний агар Симонса	кг	0,25
63	58657 Агар Сабуро з хлорамфеніколом для культивування грибів живильне середовище ІВД	Глюкоза медична	кг	0,2
64	58619 Агар Клігера з залізом для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	Клігер агар	кг	0,5
65	58596 Агар з ячним жовтком і телуриту для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД	Плазма кроляча цитратна суха	упаковка	1

66	30642 Середовище для вирощування бактерій	Середовище Кларка	кг	0,3
67	53908 Загальна залізо зв'язувальна здатність (TIBC) IVD, реагент	Хлорне залізо (FeCl ₃ 6 H ₂ O)	кг	0,1
68	45445 Амікацинові диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Амікацин	Фл.	2
69	46156 Амоксицилін / клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Амоксицилін/клавунат	Фл.	1
70	46191 Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Ампіцилін	Фл.	2
71	59194 Сульбактам / ампіцилін диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Ампіцилін/сульбактам	Фл.	1
72	37435 Диск IVD випробування на сприйнятливості азитроміцину	Диски індикаторні з АБП Азітроміцин	Фл.	1
73	37333 Бензилпеніцилін мінімальна інгібуєча концентрація (MIC) IVD	Диски індикаторні з АБП Бензилпеніцилін (1 Од)	Фл.	1
74	59213 Ванкоміцин диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Ванкоміцин (5 мг)	Фл.	2
75	45359 Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Гатіфлоксацин	Фл.	2
76	45529 Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Гентаміцин	Фл.	1
77	59211 Триметоприм диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Ко-трімаксозол	Фл.	3
78	62022 Клотримазол диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Клотримазол	Фл.	1
79	59139 Левофлоксацин диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Левофлоксацин	Фл.	1
80	38569 Набір для переливання крові	Диски індикаторні з АБП Левоміцетин (хлорамфенікол)	Фл.	2
81	59153 Моксифлоксацин диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Моксифлоксацин	Фл.	2
82	59168 Оксацилін диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Оксацилін (1 мг)	Фл.	2
83	59165 Офлоксацин диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Офлоксацин	Фл.	1
84	38604 Цефотаксим / клавуланова кислота диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Цефотаксим (5 мг)	Фл.	4
85	44483 Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD	Диски індикаторні з АБП Цефтріаксон	Фл.	4
86	45359 Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Ципрофлоксацин	Фл.	2
87	37441 Диск IVD випробування на сприйнятливості до цефазидиму	Диски індикаторні з АБП Цефтазідим (10 мг)	Фл.	1
88	42520 Диски для тестування на чутливість з цефепімом, IVD	Диски індикаторні з АБП Цефепім	Фл.	2
89	59147 Меропенем диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Меропенем	Фл.	1
90	46169 Диски іміпенему для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Іміпенем	Фл.	1
91	59164 Ністатин диски для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Ністатин	Фл.	1

92	37803 Флуконазол мінімальна інгібуюча концентрація (MIC) IVD	Диски індикаторні з АБП Флюконазол	Фл.	1
93	45299 Диски для тестування на чутливість грибів до численних антибіотиків, IVD набір	Диски індикаторні з АБП Котоконазол	Фл.	1
94	45390 Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD	Диски індикаторні з АБП Кліндаміцин (2мг)	Фл.	1
95	43680 Бацитрацин, диференціюючий диск, IVD	Диски з бацитроцином	Фл.	1
96	59209 Тобраміцин диски для тестування на чутливість ІВД	Диски індикаторні з АБП Тоброміцин	Фл.	1
97	30711 Набір реагентів для визначення нуклеїнових кислот зі стрептококами	Диски індикаторні з АБП Диски з жовчу	Фл.	1
98	30647 Серидовище для вирощування з використанням крові дорослого пацієнта	Двофазна система Ні Сомбі для дорослих	Штука	10
99	30647 Серидовище для вирощування з використанням крові дорослого пацієнта	Двофазна система Ні Сомбі для дітей	штука	10
100	62476 Реагент тестовий для машини миючої / дезінфекційної для хірургічних інструментів / обладнання	Фенолфталеїн 50г	Уп.	6
101	54548 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, набір, імунохроматографічним аналіз, експрес-аналіз	Азопірамова проба 30г	Уп.	75
102	35362 Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації	Індикатори стерилізації СтериТести ІС-132 №1000	уп	21
103	35362 Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації	Індикатори стерилізації Мед ІС-180/60 №1000	уп	9

Очікувана вартість закупівлі була визначена на підставі Наказу Мінекономрозвитку від **18.02.2020** № 275 (Розрахунок очікуваної вартості товарів/послуг на підставі закупівельних цін попередніх закупівель.)

Таким чином очікувана вартість закупівлі 103 найменувань складає 475 000,00 грн. в т.ч. ПДВ.

Очікувана вартість закупівлі передбачена річним планом закупівель на 2021 рік зі змінами.