



УКРАЇНА
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«МІСЬКА ПОЛІКЛІНІКА № 10»
ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КНП «МП №10» ХМР)

вул. Метробудівників, 19, м. Харків, 61195, тел. (057) 725-18-01, факс (057) 725-18-01
E-mail: polik10@ukr.net, сайт: <http://10pol.city.kharkiv.ua>, код ЄДРПОУ 24341622

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру
бюджетного призначення та очікуваної вартості**

Інформація щодо процедур закупівель

на виконання Постанови КМУ від 11.10.2016 №710 (зі змінами)

На порталі Prozorro розміщено оголошення про проведення відкритих торгів з особливостями відповідно до Закону України «Про публічні закупівлі» (далі - Закон) з урахуванням постанови Кабінету Міністрів України від 12.10.2022 № 1178 «Про затвердження особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України «Про публічні закупівлі», на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування» зі змінами (далі — Особливості) по закупівлі **за кодом ДК 021-2015-33160000-9 "Устаткування для операційних блоків" (медичні вироби)** (далі — Закупівля).

Ідентифікатор процедури закупівлі [UA-2026-03-17-006674-a](#)

Необхідність проведення закупівлі для використання у роботі лікарями отоларингологами та виконання їми своїх основних завдань та обов'язків відповідно до видів діяльності вказаних в Статуті.

Медико-технічні та кількісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника.

№	Найменування Код НК	Кількість, штук	Медико-технічні характеристики
1	Лійка вушна по Hartmann, нікельована № 1 SURGIWELOMED. Діаметр 4 мм Код НК 024:2023 - 33395 Лійка вушна багаторазового використання Код НК 031:2024 - L1490 ОТОЛАРИНГОЛОГІЧНІ ІНСТРУМЕНТИ, БАГАТОРАЗОВІ – РІЗНЕ	40	Призначений для огляду глибоких частин зовнішнього слухового проходу та барабанної перетинки. Розмір: Діаметр отвору 4 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.

2	<p>Лійка вушна по Hartmann, нікельована № 2 SURGIWELOMED. Діаметр 5 мм</p> <p>Код НК 024:2023 - 33395 Лійка вушна багаторазового використання Код НК 031:2024 - L1490 ОТОЛАРИНГОЛОГІЧНІ ІНСТРУМЕНТИ, БАГАТОРАЗОВІ – РІЗНЕ</p>	40	<p>Призначений для огляду глибоких частин зовнішнього слухового проходу та барабанної перетинки. Розмір: Діаметр отвору 5 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.</p>
3	<p>Лійка вушна по Hartmann, нікельована № 0 SURGIWELOMED. Діаметр 3 мм.</p> <p>Код НК 024:2023 - 33395 Лійка вушна багаторазового використання Код НК 031:2024 - L1490 ОТОЛАРИНГОЛОГІЧНІ ІНСТРУМЕНТИ, БАГАТОРАЗОВІ – РІЗНЕ</p>	20	<p>Призначений для огляду глибоких частин зовнішнього слухового проходу та барабанної перетинки. Розмір: Діаметр отвору 3 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.</p>
4	<p>Лійка вушна по Hartmann, нікельована № 3 SURGIWELOMED. Діаметр 6 мм</p> <p>Код НК 024:2023 - 33395 Лійка вушна багаторазового використання Код НК 031:2024 - L1490 ОТОЛАРИНГОЛОГІЧНІ ІНСТРУМЕНТИ, БАГАТОРАЗОВІ – РІЗНЕ</p>	20	<p>Призначений для огляду глибоких частин зовнішнього слухового проходу та барабанної перетинки. Розмір: Діаметр отвору 6 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.</p>
5	<p>Дзеркало горлове і носоглоткове SURGIWELOMED. Діаметр 25,0 мм</p> <p>Код НК 024:2023 - 33431 Дзеркало ларингеальне Код НК 031:2024 - L149004 ОТОЛАРИНГОЛОГІЧНІ ДЗЕРКАЛА, БАГАТОРАЗОВІ</p>	20	<p>Призначено для огляду внутрішньої поверхні гортані. Розмір: Діаметр 25,0 мм, Довжина 12,5 см Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.</p>
6	<p>Дзеркало горлове і носоглоткове SURGIWELOMED. Діаметр 27,0 мм</p> <p>Код НК 024:2023 - 33431</p>	20	<p>Призначено для огляду внутрішньої поверхні гортані. Розмір: Діаметр 27,0 мм, Довжина 12,5 см Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.</p>

	Дзеркало ларингеальне Код НК 031:2024 - L149004 ОТОЛАРИНГОЛОГІЧНІ ДЗЕРКАЛА, БАГАТОРАЗОВІ		
7	Дзеркало горлове і носоглоткове SURGIWELOMED. Діаметр 15,0 мм Код НК 024:2023 - 33431 Дзеркало ларингеальне Код НК 031:2024 - L149004 ОТОЛАРИНГОЛОГІЧНІ ДЗЕРКАЛА, БАГАТОРАЗОВІ	20	Призначено для огляду внутрішньої поверхні гортані. Розмір: Діаметр 15,0 мм, Довжина 12,5 см Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
8	Дзеркало горлове і носоглоткове SURGIWELOMED. Діаметр 22,0 мм Код НК 024:2023 - 33431 Дзеркало ларингеальне Код НК 031:2024 - L149004 ОТОЛАРИНГОЛОГІЧНІ ДЗЕРКАЛА, БАГАТОРАЗОВІ	20	Призначено для огляду внутрішньої поверхні гортані. Розмір: Діаметр 22,0 мм, Довжина 12,5 см Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
9	Дзеркало носове по Hartmann SURGIWELOMED. Довжина губок 3,0 см Код НК 024:2023 - 35350 Носове дзеркало багаторазового застосування Код НК 031:2024 - L149004 ОТОЛАРИНГОЛОГІЧНІ ДЗЕРКАЛА, БАГАТОРАЗОВІ	25	Призначений для проведення передньої риноскопії, оперативних втручань та лікувальних процедур у порожнині носа. Розмір: Загальна довжина 12,0 см, Довжина губок 3,0 см. Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
10	Дзеркало носове по Hartmann- Halle SURGIWELOMED. Довжина губок 4,0 см Код НК 024:2023 - 35350 Носове дзеркало багаторазового застосування Код НК 031:2024 - L149004 ОТОЛАРИНГОЛОГІЧНІ ДЗЕРКАЛА, БАГАТОРАЗОВІ	25	Призначений для проведення передньої риноскопії, оперативних втручань та лікувальних процедур у порожнині носа. Розмір: Загальна довжина 12,0 см, Довжина губок 4,0 см. Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
11	Дзеркало носове по Hartmann- Halle SURGIWELOMED. Довжина губок 6,0 см Код НК 024:2023 - 35350 Носове дзеркало багаторазового	4	Призначений для проведення передньої риноскопії, оперативних втручань та лікувальних процедур у порожнині носа. Розмір: Загальна довжина 12,0 см,

	застосування Код НК 031:2024 - L149004 ОТОЛАРИНГОЛОГІЧНІ ДЗЕРКАЛА, БАГАТОРАЗОВІ		Довжина губок 6,0 см. Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
12	Гачок для видалення чужорідних тіл з вуха SURGIWELOMED Код НК 024:2023 - 62097 Екстрактор сторонніх тіл для ЛОР-процедур Код НК 031:2024 - L1490 ОТОЛАРИНГОЛОГІЧНІ ІНСТРУМЕНТИ, БАГАТОРАЗОВІ – РІЗНЕ	4	Призначений для для видалення чужорідних тіл з вуха. Розмір: Довжина 15,0 см, робоча частина 4 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
13	Пінцет вушний по Lucas, багнетоподібний анатомічний SURGIWELOMED. Довжина 14,0 см Код НК 024:2023 - 62466 Щипці хірургічні для м'яких тканин у формі пінцета багаторазового використання Код НК 031:2024 - L031302 МЕДИЧНІ ПІНЦЕТИ, БАГАТОРАЗОВІ	10	Призначений для для огляду слухових проходів, профілактичних та лікувальних процедур. Розмір: Довжина 14,0 см, робоча частина 17x2 мм. Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
14	Пінцет вушний по Troeltsch, горизонтально - зігнутий, анатомічний SURGIWELOMED. Довжина 10,5 см Код НК 024:2023 - 62466 Щипці хірургічні для м'яких тканин у формі пінцета багаторазового використання Код НК 031:2024 - L031302 МЕДИЧНІ ПІНЦЕТИ, БАГАТОРАЗОВІ	10	Призначений для огляду слухових проходів, профілактичних та лікувальних процедур. Розмір: Довжина 10,5 см, робоча частина 17x2 мм. Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
15	Пінцет носовий, багнетоподібний, анатомічний по Jansen SURGIWELOMED. Довжина 18 см Код НК 024:2023 - 62466 Щипці хірургічні для м'яких тканин у формі пінцета багаторазового використання Код НК 031:2024 - L031302	3	Призначений для огляду носових пазух, профілактичних та лікувальних процедур. Розмір: Довжина 18 см, робоча частина 20x2 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.

	МЕДИЧНІ ПІНЦЕТИ, БАГАТОРАЗОВІ		
16	Зонд по Directors, вушний, з навивкою SURGIWELOMED. Довжина 10 см , діаметр 1 мм Код НК 024:2023 - 33433 Зонд оториноларингологічний L031102 ОГЛЯДОВІ ЗОНДИ, БАГАТОРАЗОВІ	10	Призначений для дослідження, очищення та змашування вуха. Розмір: Довжина 10,0 см, діаметр 1 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
17	Зонд по Directors, носовий, з навивкою SURGIWELOMED. Довжина 14 см , діаметр 1 мм Код НК 024:2023 - 33433 Зонд оториноларингологічний L031102 ОГЛЯДОВІ ЗОНДИ, БАГАТОРАЗОВІ	10	Призначений для дослідження, очищення та змашування носа. Розмір: Довжина 14,0 см, діаметр 1 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
18	Елеватор вушний по Rosen SURGIWELOMED. Довжина 15,5 см, робоча частина 1,0 мм Код НК 024:2023 - 35047 Елеватор для ЛОР процедур Код НК 031:2024 - L149002 ОТОЛАРИНГОЛОГІЧНІ ЕЛЕВАТОРИ, БАГАТОРАЗОВІ	2	Призначений для проведення діагностичних заходів застосовують в ЛОР хірургії, щоб зняти, помістити або підняти анатомічний структурний або хірургічний матеріал за допомогою важеля. Розміри: Довжина 15,5 см, робоча частина 1,0 мм. Ширина робочої частини 1 мм. Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
19	Канюля мікро відсмоктуюча SURGIWELOMED. Діаметр 0,4 мм Код НК 024:2023 - 45254 Аспіраційна канюля багаторазового застосування Код НК 031:2024 - L030199 КАНЮЛІ І НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ ЗАГАЛЬНОЇ ХІРУРГІЇ, БАГАТОРАЗОВІ – ІНШЕ	2	Призначена для промивання аттика. Розміри: Діаметр 0,4 мм, Діаметр отвору 1,2 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
20	Канюля мікро відсмоктуюча SURGIWELOMED. Діаметр 0,6 мм Код НК 024:2023 - 45254 Аспіраційна канюля багаторазового	2	Призначена для промивання аттика. Розміри: Діаметр 0,6 мм, Діаметр отвору 1,5 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.

	<p>застосування Код НК 031:2024 - L030199 КАНЮЛІ І НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ ЗАГАЛЬНОЇ ХІРУРГІЇ, БАГАТОРАЗОВІ – ІНШЕ</p>		
21	<p>Щипці носові по Wilde, ложкоподібні з отвором, прямі SURGIWELOMED. Довжина ствола 17 см, робоча частина 5x12 мм</p> <p>Код НК 024:2023 - 11775 Хірургічні щипці для біопсії Код НК 031:2024 - L031301 ЩИПЦІ ДЛЯ БІОПСІЇ, ЗАГАЛЬНА ХІРУРГІЯ, БАГАТОРАЗОВІ</p>	2	<p>Призначені для взяття зразків патологічної тканини з метою проведення аналізів та дослідження у лабораторних умовах. Розміри: Довжина ствола 17 см, робоча частина 5x12 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.</p>
22	<p>Щипці носові по Weil-Blakesley, зігнуті до гори 45 градусів, стандарт SURGIWELOMED. Довжина 19 см, довжина ствола 12 см, робоча частина 3,6 мм</p> <p>Код НК 024:2023 - 11775 Хірургічні щипці для біопсії Код НК 031:2024 - L031301 ЩИПЦІ ДЛЯ БІОПСІЇ, ЗАГАЛЬНА ХІРУРГІЯ, БАГАТОРАЗОВІ</p>	1	<p>Призначені для взяття зразків патологічної тканини з метою проведення аналізів та дослідження у лабораторних умовах. Розміри: Довжина 19 см, довжина ствола 12 см, робоча частина 3,6 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.</p>
23	<p>Щипці носові по Weil-Blakesley, зігнуті до гори 45 градусів, стандарт SURGIWELOMED. Довжина 19 см, довжина ствола 12 см, робоча частина 4,8 мм</p> <p>Код НК 024:2023 - 11775 Хірургічні щипці для біопсії Код НК 031:2024 - L031301 ЩИПЦІ ДЛЯ БІОПСІЇ, ЗАГАЛЬНА ХІРУРГІЯ, БАГАТОРАЗОВІ</p>	1	<p>Призначені для для взяття зразків патологічної тканини з метою проведення аналізів та дослідження у лабораторних умовах. Розміри: Довжина 19 см, довжина ствола 12 см, робоча частина 4,8 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.</p>
24	<p>Щокорозширювач по Roux SURGIWELOMED. Довжина 17 см</p> <p>Код НК 024:2023 - 16197 Нерегульований ротозширювач Код НК 031:2024 - L150202 РОТОРОЗШИРЮВАЧІ, БАГАТОРАЗОВІ</p>	1	<p>Для відведення тканин щоки для надання доступу до ротової порожнини. Розміри: Довжина 17 см. Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.</p>

25	<p>Голка Куліковського (одноразова) розмір -d-2 мм G15</p> <p>Код НК 024:2023 - 38440 Трепан для носових пазух Код НК 031:2024 - A019099 ГОЛКИ ДЛЯ ІНШИХ ПРОЦЕДУР – ІНШЕ</p>	300	<p>Використовується в отоларингології для проколювання і промивання гайморової пазухи. Повинна бути виготовлена з нержавіючої сталі медичного призначення. Вигнутий робочий кінець, на проксимальному кінці канюля Луера з прапорцем-спрямовувачем Розміри: довжина 85 мм; розмір голки G15, G17. Повинна бути стерилізована оксидом етилену.</p>
26	<p>Налобний освітлювач LORAN</p> <p>Код НК 024:2023 - 46807 Наголовний освітлювач, що живиться від батарей Код НК 031:2024 - Z12029007 - Інфрачервоні хірургічні освітлювачі</p>	1	<p>Діаметр світлової плями повинен регулюватися в діапазоні не гірше 12 – 80 мм Максимальна освітленість на відстані 200 мм повинна бути, не менше 110 000 Люкс Індекс передачі кольору повинен бути, не менше 85 Потужність світлодіоду повинна бути, не менше 3 Вт Регулювання яскравості повинне бути плавним Діапазон робочої відстані повинен бути, не гірше 200 – 500 мм Освітлювач повинен працювати від акумулятора Кут нахилу освітлювальної головки повинен регулюватися та мати фіксатор Ємність акумулятора повинна бути, не менше 1800 мАг Наявність акумуляторів у комплекті, не менше 2 шт Акумулятори повинні мати індикатори рівня заряду Час роботи від акумулятора повинна бути, не менше 5 годин Час підзарядки акумулятора повинен бути, не більше 4 годин Колірна температура повинна бути, не гірше 5700±500 К Термін служби світлодіоду повинен бути, не менше 20000 годин Діапазон регулювання оголів'я повинен бути, не гірше 480 – 680 мм</p>

			<p>Наявність у комплекті металевого захисного кейсу</p> <p>Наявність у комплекті зарядного пристрою</p> <p>Наявність у комплекті захисного ковпачка для лінзи освітлювача</p> <p>Вага освітлювача повинна бути, не більше 190 г</p> <p>Гарантійний термін (строк) експлуатації повинен становити не менше 12 місяців з моменту підписання акту введення в експлуатацію.</p>
27	<p>Шпатель для язика, по Buchwald, прямий SURGIWELOMED. Довжина 18,0 см</p> <p>Код НК 024:2023 – 14066</p> <p>Хірургічний шпатель для язика</p> <p>Код НК 031:2024 - L031402</p> <p>ШПАТЕЛІ ДЛЯ ЗАГАЛЬНОЇ ХІРУРГІЇ, БАГАТОРАЗОВІ</p>	80	<p>Призначений для відтискання язика до дна ротової порожнини під час огляду. Розміри: Довжина 18,0 см. Ширина робочої частини 17 мм.</p> <p>Матеріал: Сталь AISI-420.</p> <p>Для багаторазового використання.</p>
28	<p>Гачок SURGIWELOMED. Довжина 18,5 см, зігнуто під кутом 90 градусів</p> <p>Код НК 024:2023 - 35335</p> <p>Дисектор твердої мозкової оболонки</p> <p>Код НК 031:2024 - L03140104</p> <p>РОЗШИРЮВАЧІ-ГАЧКИ, БАГАТОРАЗОВІ</p>	2	<p>Розміри: Довжина 18,5 см, зігнуто під кутом 90 градусів</p> <p>Матеріал: Сталь AISI-420.</p> <p>Для багаторазового використання.</p>
29	<p>Ложка кюретажна вушна по Rosen SURGIWELOMED. Довжина 15,5 см, робоча частина 1,5 мм</p> <p>Код НК 024:2023 - 33416</p> <p>Ложка вушна</p> <p>Код НК 031:2024 - L1490</p> <p>ОТОЛАРИНГОЛОГІЧНІ ІНСТРУМЕНТИ, БАГАТОРАЗОВІ – РІЗНЕ</p>	3	<p>Призначена для різних маніпуляцій під час отоларингічних операцій на вусі для видалення тканин і / або маніпуляцій з анатомічними структурами..</p> <p>Розміри: Довжина 15,5 см, робоча частина 1,5 мм</p> <p>Матеріал: Сталь AISI-420.</p> <p>Для багаторазового використання.</p>
30	<p>Пінцет шовний по Castroviejo, з уловом, 1x1 зубці SURGIWELOMED. Довжина 9 см</p> <p>Код НК 024:2023 - 62466</p> <p>Щипці хірургічні для м'яких тканин у формі пінцета багаторазового використання</p> <p>Код НК 031:2024 - L031302</p> <p>МЕДИЧНІ ПІНЦЕТИ,</p>	2	<p>Призначений для накладання та зняття швів.</p> <p>Розміри: Довжина 9,0 см</p> <p>Матеріал: Сталь AISI-420.</p> <p>Для багаторазового використання.</p>

	БАГАТОРАЗОВІ		
31	Ніж для барабанної перетинки, багнетоподібний SURGIWELOMED. Довжина 17 см Код НК 024:2023 - 12245 Ніж для вуха Код НК 031:2024 - L0102 ХІРУРГІЧНІ НОЖІ, БАГАТОРАЗОВІ	2	Призначений для проколу та розсічення барабанної перетинки при проведенні операцій. Розміри: Довжина 17,0 см, довжина леза 8 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
32	Ложка вушна кюретажна по Jansen, двостороння, гостра SURGIWELOMED. Довжина 15 см Код НК 024:2023 - 33416 Ложка вушна Код НК 031:2024 - L1490 ОТОЛАРИНГОЛОГІЧНІ ІНСТРУМЕНТИ, БАГАТОРАЗОВІ – РІЗНЕ	3	Призначена для різних маніпуляцій під час отолорингічних операцій на вусі для видалення тканин і / або маніпуляцій з анатомічними структурами.. Розміри: Довжина 15,0 см, Робоча частина 4 мм і 5 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
33	Щипці для захоплення мигдалин по Schnidt, зігнуті, № 1 SURGIWELOMED. Довжина 19 см Код НК 024:2023 - 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин у формі ножиць багаторазового використання Код НК 031:2024 - L031301 ЩИПЦІ ДЛЯ БІОПСІЇ, ЗАГАЛЬНА ХІРУРГІЯ, БАГАТОРАЗОВІ	5	Призначені для захоплення мигдалин при тонзилектомії. Розміри: Довжина 19,0 см, Робоча частина 30x2 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
34	Ножиці медичні для розрізання перев'язувального матеріалу SURGIWELOMED . Довжина 17,5 см Код НК 024:2023 - 13481 Багаторазові бандажні ножиці Код НК 031:2024 - L010401 НОЖИЦІ ДЛЯ РОЗРІЗАННЯ БИНТІВ І ОДЯГУ, БАГАТОРАЗОВІ	1	Призначений для зняття бинтових та гіпсових пов'язок, розрізання одягу в місці поранення, ременів, джгутів та ін. Розміри: Довжина 17,5 см, Довжина робочої частини 80 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
35	Зонд двосторонній, гудзиковий SURGIWELOMED. Довжина 14,5 см, діаметр 2 мм Код НК 024:2023 - 11268 Судинний розширювач багаторазового використання Код НК 031:2024 - L031103 ГУДЗИКОВІ ЗОНДИ,	2	Призначений для проведення діагностичних чи лікувальних процедур у різних порожнинах та каналах тіла людини. Ручний хірургічний інструмент для введення в кровоносну судину (мережу судин), щоб розкрити, збільшити

	БАГАТОРАЗОВІ		або виміряти внутрішній діаметр судини під час хірургічної операції. Має форму довгого, тонкого стрижня, який закінчується гудзиковим циліндричним дистальним наконечником Розміри: Довжина 14,5 см, діаметр 2 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
36	Трубка аспіраційна по Fergusson, 7CH SURGIWELOMED. Довжина 18 см, діаметр 2,3 мм Код НК 024:2023 - 45254 Аспіраційна канюля багаторазового застосування Код НК 031:2024 - C03010403 ВНУТРІШНЬОПОРОЖНИННІ АСПІРАЦІЙНІ КАНЮЛІ	2	Призначена для видалення зайвих рідин з порожнини людського тіла. Слугують каналом для виведення (аспірації) крові, рідин й інших решток тканин з операційного поля під час хірургічної операції. Розміри: Довжина 18 см, діаметр 2,3 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
37	Трубка аспіраційна по Fergusson, 9CH SURGIWELOMED. Довжина 18 см, діаметр 3,0 мм Код НК 024:2023 - 45254 Аспіраційна канюля багаторазового застосування Код НК 031:2024 - C03010403 ВНУТРІШНЬОПОРОЖНИННІ АСПІРАЦІЙНІ КАНЮЛІ	2	Призначена для видалення зайвих рідин з порожнини людського тіла. Слугують каналом для виведення (аспірації) крові, рідин й інших решток тканин з операційного поля під час хірургічної операції. Розміри: Довжина 18 см, діаметр 3,0 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
38	Трубка аспіраційна по Frazier, 7CH SURGIWELOMED. Довжина 18 см, робоча частина 12,5 см Код НК 024:2023 - 45254 Аспіраційна канюля багаторазового застосування Код НК 031:2024 - C03010403 ВНУТРІШНЬОПОРОЖНИННІ АСПІРАЦІЙНІ КАНЮЛІ	2	Призначена для видалення зайвих рідин з порожнини людського тіла. Слугують каналом для виведення (аспірації) крові, рідин й інших решток тканин з операційного поля під час хірургічної операції. Розміри: Довжина 18 см, робоча частина 12,5 см, Діаметр 2,3 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.
39	Трубка аспіраційна по Frazier, 8CH SURGIWELOMED. Довжина 18 см, робоча частина	2	Призначена для видалення зайвих рідин з порожнини людського тіла. Слугують каналом для

	<p>12,5 см Код НК 024:2023 - 45254 Аспіраційна канюля багаторазового застосування Код НК 031:2024 - C03010403 ВНУТРІШНЬОПОРОЖНИННІ АСПІРАЦІЙНІ КАНЮЛІ</p>		<p>виведення (аспірації) крові, рідин й інших решток тканин з операційного поля під час хірургічної операції. Розміри: Довжина 18 см, робоча частина 12,5 см, Діаметр 2,6 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.</p>
40	<p>Трубка аспіраційна по Frazier, 12CH SURGIWELMED. Довжина 18 см, робоча частина 12,5 см Код НК 024:2023 - 45254 Аспіраційна канюля багаторазового застосування Код НК 031:2024 - C03010403 ВНУТРІШНЬОПОРОЖНИННІ АСПІРАЦІЙНІ КАНЮЛІ</p>	2	<p>Призначена для видалення зайвих рідин з порожнини людського тіла. Слугують каналом для виведення (аспірації) крові, рідин й інших решток тканин з операційного поля під час хірургічної операції. Розміри: Довжина 18 см, робоча частина 12,5 см, Діаметр 4,0 мм Матеріал: Сталь AISI-420. Для багаторазового використання.</p>
41	<p>Ендоскоп 175мм × 2,7 × (варіація 0°) Код НК 024:2023 – 37180 Синускоп жерсткий Код НК 031:2024 - Z12021008 Риноскопи</p>	1	<p>Кут зрізу (напрямок огляду) повинен бути 0° Діаметр робочої частини повинен бути не більше 2,7 мм Довжина робочої частини повинна бути не більше 175 мм Корпус тубусу та складові елементи повинні бути виготовленні з нержавіючої сталі Об'єктив повинен бути оснащеним сапфіровим покриттям Світловий конектор повинен бути сумісним із світловодами: STORZ, OLYMPUS, WOLF, АСМІ Наявність у комплекті не менше 2 перехідників світлового конектора</p>
42	<p>Ендоскоп 175мм × 2,7 × (варіація 30°) Код НК 024:2023 – 37180 Синускоп жерсткий Код НК 031:2024 - Z12021008 Риноскопи</p>	1	<p>Кут зрізу (напрямок огляду) повинен бути 30° Діаметр робочої частини повинен бути не більше 2,7 мм Довжина робочої частини повинна бути не більше 175 мм Корпус тубусу та складові елементи повинні бути виготовленні з нержавіючої</p>

			сталі Об'єктив повинен бути оснащеним сапфіровим покриттям Світловий конектор повинен бути сумісним із світловодами: STORZ, OLYMPUS, WOLF, АСМІ Наявність у комплекті не менше 2 перехідників світлового конектора
43	Носові ріжучі щипці 0 маленька головка, арт. В5002.3 Код НК 024:2023 - 16463 Щипці Код НК 031:2024 - Z12021099 Інструменти для ендоскопії лор-органів – інше	1	Щипці повинні бути сферичними 0° Головка щипців повинна бути маленькою Матеріал виготовлення має бути нержавіюча сталь Покриття повинне мати антикорозійну функцію Повинна бути доступна плазмова низькотемпературна стерилізація
44	Щипці для захоплення тонкі, зубчасті, арт. В5012 Код НК 024:2023 - 16463 Щипці Код НК 031:2024 - Z12021099 Інструменти для ендоскопії лор-органів – інше	2	Щипці повинні мати насічки Матеріал виготовлення має бути нержавіюча сталь Покриття повинне мати антикорозійну функцію Повинна бути доступна плазмова низькотемпературна стерилізація
45	Щипці для поліпів, арт. ВW5024 Код НК 024:2023 - 16463 Щипці Код НК 031:2024 - Z12021099 Інструменти для ендоскопії лор-органів – інше	3	Щипці повинні мати кільцеву систему утримування Матеріал виготовлення має бути нержавіюча сталь Покриття повинне мати антикорозійну функцію Повинна бути доступна плазмова низькотемпературна стерилізація
46	Пінцет вушний по Lusaе, багнетоподібний хірургічний SURGIWELOMED. Довжина 14,0 см НК 024:2019: 62466 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі пінцета, багаторазового використання Код НК 031:2024 - L031302 МЕДИЧНІ ПІНЦЕТИ, БАГАТОРАЗОВІ	2	Для огляду слухових проходів, профілактичних та лікувальних процедур. Розміри Ширина 2 мм Матеріал 6 Сталь AISI-420. Для багаторазового використання
47	Пінцет вушний по Troeltsch,	3	Для огляду слухових проходів,

	горизонтально - зігнутий, хірургічний SURGIWELOMED. Довжина 10,5 см НК 024:2019 - 62466 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі пінцета, багаторазового використання Код НК 031:2024 - L031302 МЕДИЧНІ ПІНЦЕТИ, БАГАТОРАЗОВІ		профілактичних та лікувальних процедур. Розміри : Ширина 2 мм Матеріал виготовлення : Сталь AISI-420. Для багаторазового використання
48	Щипці для тканин 0° НК 024:2019- 62466- Щипці хірургічні для м'яких тканин у формі пінцета багаторазового використання НК 031:2024 - L031301 ЩИПЦІ ДЛЯ БІОПСІЇ, ЗАГАЛЬНА ХІРУРГІЯ, БАГАТОРАЗОВІ	1	Матеріал виготовлення має бути нержавіюча сталь Покриття повинне мати антикорозійну функцію Повинна бути доступна плазмова низькотемпературна стерилізація

Метод розрахунку очікуваної вартості товарів/послуг здійснено на підставі аналізу та моніторингу ринкових цін, що відображені в електронній системі закупівель «PROZORRO» та наданих комерційних пропозицій постачальників даного виду товару. Таким чином очікувана вартість закупівлі за КЕКВ 2610 становить 294300,00 гривень з ПДВ.

Фахівець з публічних закупівель



Юлія ЛЕЩУК