

ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами)

Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником: Устаткування для операційних блоків (Код ДК 021:2015: 33160000-9 Устаткування для операційних блоків)

Ідентифікатор закупівлі: UA-2025-03-07-008125-a

Вид закупівлі: відкриті торги з особливостями

Обґрунтування розміру бюджетного призначення: Розмір бюджетного призначення визначався згідно Кошторису на 2025 рік. та доведеного плану асигнувань.

Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

Для визначення очікуваної вартості предмета закупівлі скористалися методом порівняння ринкових цін визначеним в наказі Мінекономрозвитку «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» від 18.02.2020 № 275.

За основу було взято інформацію про ціни медичних виробів, що отримані від постачальників необхідних товарів на ринку. Очікувана ціна за одиницю товару (середня ціна) визначалася як середньоарифметичне значення масиву отриманих даних. Таким чином, очікувана вартість закупівлі складає 44993,00 грн з ПДВ.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначалися з урахуванням вимог у сфері охорони здоров'я.

Технічні та якісні характеристики медичного виробу повинні відповідати вимогам Технічного регламенту для медичних виробів, затвердженого постановою КМУ від 02.10.2013 № 753. Сам предмет закупівлі має бути введений в обіг відповідно до чинного законодавства у сфері технічного регулювання та оцінки відповідності (підтвердженням введення в обіг та/або експлуатації (застосування) медичного виробу за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог технічного регламенту є Декларація про відповідність/Сертифікат відповідності).

Найменування	Технічні вимоги
Зонд по Directors, носовий, з навивкою. Довжина 14 см, діаметр 1 мм	Використовується для дослідження, очищення та змащування носа. Довжина 14 см, діаметр 1 мм. Виріб являє собою тонкий, стержневідний, хірургічний інструмент, що виготовлений з гнучкого металу, з наконечником, який використовується для обстеження фістул, порожнин або ран під час інтервенції вуха-горла-носа (ЛОР). Дистальні кінці, перед балоном / вістря, можуть бути зігнуті під прямим кутом до валу. Виготовлений зі сталі, багаторазового використання.
Зонд по Directors, вушний гудзиковий. Довжина 8,0 см, діаметр 1 мм	Використовується для введення через зовнішній слуховий прохід та дефект барабанної перетинки. Довжина 8,0 см, діаметр 1 мм. Товщина 2 мм. Виріб являє собою тонкий, стержневідний, хірургічний інструмент, що виготовлений з гнучкого металу, з наконечником, який використовується для обстеження фістул, порожнин або ран під час інтервенції вуха-горла-носа (ЛОР). Дистальні кінці, перед балоном /

	вістрям, можуть бути зігнуті під прямим кутом до валу. Виготовлений зі сталі, багаторазового використання.
Зонд по Directors, вушний, з навивкою. Довжина 10 см , діаметр 1 мм	Для дослідження, очищення та змащування вуха. Довжина 10 см , діаметр 1 мм. Виріб являє собою тонкий, стержневидний, хірургічний інструмент, що виготовлений з гнучкого металу, з наконечником, який використовується для обстеження фістул, порожнин або ран під час інтервенції вуха-горла-носа (ЛОР). Дистальні кінці, перед балоном / вістрям, можуть бути зігнуті під прямим кутом до валу. Виготовлений зі сталі, багаторазового використання.
Дзеркало носове по Hartmann. Довжина губок 3,0 см	Використовується для проведення передньої риноскопії, оперативних втручань та лікувальних процедур у порожнині носа. Загальна довжина 12,0 см. Довжина губок 3,0 см. Виріб являє собою хірургічний інструмент, що складається з двох ручок-важелів на шарнірі. На дистальному кінці повинен мати тупі губи для розтягування тканин і розширення просвіту ніздрі після введення інструменту. Виготовлений зі сталі, багаторазового використання.
Дзеркало носове по Hartmann. Довжина губок 3,5 см	Використовується для проведення передньої риноскопії, оперативних втручань та лікувальних процедур у порожнині носа. Загальна довжина 12,0 см. Довжина губок 3,5 см. Виріб являє собою хірургічний інструмент, що складається з двох ручок-важелів на шарнірі. На дистальному кінці повинен мати тупі губи для розтягування тканин і розширення просвіту ніздрі після введення інструменту. Виготовлений зі сталі, багаторазового використання.
Дзеркало носове по Hartmann-Halle. Довжина губок 4,0 см	Використовується для проведення передньої риноскопії, оперативних втручань та лікувальних процедур у порожнині носа. Загальна довжина 12,0 см. Довжина губок 4,0 см. Хірургічний інструмент, що складається з двох ручок-важелів на шарнірі. Випускаються модифікації різних типорозмірів і форми. На дистальному кінці має тупі губи для розтягування тканин і розширення просвіту ніздрі після введення інструменту. Виготовлений зі сталі, багаторазового використання.
Лійка вушна по Hartmann, нікельована № 1. Діаметр 4 мм	Використовується для огляду глибоких частин зовнішнього слухового проходу та барабанної перетинки. Діаметр отвору 4 мм. Жорстка металева трубка в формі конуса, переносна і яку вручну вводять або закріплюють у сумісному отоскопі й потім вводять у слуховий прохід для створення каналу для обстеження, аспірації, іригації або введення іншого хірургічного виробу під час проведення процедури на вусі/горлі/носі (ЛОР). Крім того, виріб може призначатися для використання разом з аудіометром і може також називатися вушною канюлею або вушним зондом. Виготовлена зі сталі, багаторазового використання.
Лійка вушна по Hartmann, нікельована № 2 Діаметр 5 мм	Використовується для огляду глибоких частин зовнішнього слухового проходу та барабанної перетинки. Діаметр отвору 5 мм. Жорстка металева трубка в формі конуса, переносна і яку вручну вводять або закріплюють у сумісному отоскопі й потім вводять у слуховий прохід для створення каналу для обстеження, аспірації, іригації або введення іншого хірургічного виробу під час проведення процедури на вусі/горлі/носі (ЛОР). Крім того, виріб може призначатися для використання разом з аудіометром і може також називатися вушною канюлею або вушним зондом. Виготовлена зі сталі, багаторазового використання.
Лійка вушна по Hartmann, нікельована № 3. Діаметр 6 мм	Використовується для огляду глибоких частин зовнішнього слухового проходу та барабанної перетинки. Діаметр отвору 6 мм. Жорстка металева трубка в формі конуса, переносна і яку вручну вводять або закріплюють у сумісному отоскопі й потім вводять у слуховий прохід для

	створення каналу для обстеження, аспірації, іригації або введення іншого хірургічного виробу під час проведення процедури на вусі/горлі/носі (ЛОР). Крім того, виріб може призначатися для використання разом з аудіометром і може також називатися вушною канюлею або вушним зондом. Виготовлена зі сталі, багаторазового використання.
Лійка вушна по Hartmann, нікельована № 4. Діаметр 7 мм	Використовується для огляду глибоких частин зовнішнього слухового проходу та барабанної перетинки. Діаметр отвору 7 мм. Жорстка металева трубка в формі конуса, переносна і яку вручну вводять або закріплюють у сумісному отоскопі й потім вводять у слуховий прохід для створення каналу для обстеження, аспірації, іригації або введення іншого хірургічного виробу під час проведення процедури на вусі/горлі/носі (ЛОР). Крім того, виріб може призначатися для використання разом з аудіометром і може також називатися вушною канюлею або вушним зондом. Виготовлена зі сталі, багаторазового використання.
Дзеркало горлове і носоглоткове. Діаметр 15,0 мм	Використовується для огляду внутрішньої поверхні гортані. Довжина 12,5 см. Діаметр 15,0 мм. Інструмент з полірованою поверхнею, що забезпечує відображення не розсіяного світла в ступені, достатньому для вивчення віртуального відображення досліджуваного об'єкта в процесі оториноларингологічного обстеження. Монтується на довгій тонкій ручці, що дозволяє підводити саме дзеркальце до досліджуваного об'єкта. Це виріб зі сталі, багаторазового використання
Пінцет носовий, багнетоподібний, анатомічний по Jansen. Довжина 18 см	Використовується для огляду носових пазух, профілактичних та лікувальних процедур. Довжина 18 см. Робоча частина 20x2 мм. Являє собою переносний ручний хірургічний інструмент, розроблений для забезпечення можливості захоплення м'яких тканин і маніпуляцій з ними. Виріб має форму пінцета з двома браншами, з'єднаними на проксимальному (не робочому) кінці, а кінчики на робочому кінці можуть мати різні конструкції. Виготовлений з високоякісної нержавіючої сталі, багаторазового використання. Підлягає стерилізації перед використанням.
Пінцет мікрохірургічний, по Adson. Довжина 12,0 см, діаметр 0,8 мм	Використовується для утримання делікатних ділянок тканин, судин також можуть використовуватись при накладанні швів. Довжина 12,0 см, діаметр робочої частини 0,8 мм. Являє собою переносний ручний хірургічний інструмент, розроблений для забезпечення можливості захоплення м'яких тканин і маніпуляцій з ними. Виріб має форму пінцета з двома браншами, з'єднаними на проксимальному (не робочому) кінці, а кінчики на робочому кінці можуть мати різні конструкції. Виготовлений з високоякісної нержавіючої сталі, багаторазового використання. Підлягає стерилізації перед використанням.
Пінцет по Adson анатомічний . Довжина 12 см, ширина 1,2 мм	Використовується для утримання делікатних ділянок тканин, судин також можуть використовуватись при накладанні швів. Довжина 12,0 см, робоча частина 15x1,2 мм. Являє собою переносний ручний хірургічний інструмент, розроблений для забезпечення можливості захоплення м'яких тканин і маніпуляцій з ними. Виріб має форму пінцета з двома браншами, з'єднаними на проксимальному (не робочому) кінці, а кінчики на робочому кінці можуть мати різні конструкції. Виготовлений з високоякісної нержавіючої сталі, багаторазового використання. Підлягає стерилізації перед використанням.
Пінцет хірургічний. Довжина 15,0 см	Використовується для утримання тканин, лігатур, тампонів та інше. Універсальний виріб, який використовується у всіх галузях медицини. Довжина 15,0 см. Ширина 3,5 мм. Являє собою переносний ручний хірургічний інструмент, розроблений для забезпечення можливості захоплення м'яких тканин і маніпуляцій з ними. Виріб має форму пінцета з двома браншами, з'єднаними на проксимальному (не робочому) кінці, а кінчики на робочому кінці можуть мати різні конструкції.

	Виготовлений з високоякісної нержавіючої сталі, багаторазового використання. Підлягає стерилізації перед використанням.
Лоток прямокутний. Довжина 30,0 см	Універсальна чаша або ванночка, яка може використовуватися для різних цілей, наприклад, для зберігання необхідних для процедури інструментів або збору відходів після операції. Конструкція і форма може варіюватися від круглої і глибокої до овально-зігнутої. Виріб багаторазовий, сталевий. Розміри: 300x220x30 мм, об'єм 1,7 л
Трубка аспіраційна по Fergusson, 7СН. Довжина 18 см, діаметр 2,3 мм	Використовується для видалення зайвих рідин з порожнини людського тіла під час хірургічної операції. Довжина 18 см, діаметр 2,3 мм. Жорстка або напівжорстка, ручна трубка має бути з металу або з довговічного зносостійкого пластику, багаторазового використання. Інструмент має бути запакований в індивідуальну упаковку.
Трубка аспіраційна по Fergusson, 10СН. Довжина 18 см, діаметр 3,3 мм	Використовується для видалення зайвих рідин з порожнини людського тіла під час хірургічної операції. Довжина 18 см, діаметр 3,3 мм. Жорстка або напівжорстка, ручна трубка має бути з металу або з довговічного зносостійкого пластику, багаторазового використання. Інструмент має бути запакований в індивідуальну упаковку.
Щипці для видалення поліпів по Hartmann з жолобком. Довжина 16 см	Використовується для введення у вухо тампонів і вилучення їх, а також видалення сторонніх тіл, дрібних вушних поліпів і грануляцій. Довжина 16,0 см Являє собою ручний хірургічний інструмент, розроблений для загарбання, стискання м'яких тканин, маніпуляцій з ними і / або їх стискання; інструмент не призначений для загарбання / стискання кістки або зубів. Виріб має шарнірну конструкцію у формі ножиць з ручками-кільцями і браншами (не ріжуть). Виготовлений з високоякісної нержавіючої сталі, багаторазового використання. Підлягає стерилізації перед використанням.
Щипці носові по Westmacott. Довжина 20 см	Використовується для проведення різних маніпуляцій з носовою порожниною. Довжина 20,0 см, робоча частина 25x3 мм. Являє собою переносний ручний хірургічний інструмент, розроблений для загарбання, стискання м'яких тканин, маніпуляцій з ними і/або їх стискання; інструмент не призначений для захоплення/стискання кістки або зубів. Виріб повинен мати шарнірну конструкцію у формі ножиць з ручками-кільцями і браншами (нерізальний) Виготовлений з високоякісної нержавіючої сталі, багаторазового використання. Підлягає стерилізації перед використанням.
Щипці по Hartmann, тампонні носові, зігнуті. Довжина 20,0 см	Для введення у вухо тампонів і вилучення їх, а також видалення сторонніх тіл, дрібних вушних поліпів і грануляцій. Довжина 20,0 см, ширина робочої частини 3 мм. Являє собою переносний ручний хірургічний інструмент, розроблений для загарбання, стискання м'яких тканин, маніпуляцій з ними і / або їх стискання; інструмент не призначений для загарбання / стискання кістки або зубів. Виріб має шарнірну конструкцію у формі ножиць з ручками-кільцями і браншами (не ріжуть). Виготовлений з високоякісної нержавіючої сталі, багаторазового використання. Підлягає стерилізації перед використанням.
Щипці по Hartmann, тампонні вушні, зігнуті №2. Довжина 14,0 см	Використовується для введення у вухо тампонів і вилучення їх, а також видалення сторонніх тіл, дрібних вушних поліпів і грануляцій. Довжина 14,0 см, ширина робочої частини 3 мм Являє собою переносний ручний хірургічний інструмент, розроблений для загарбання,

	стискання м'яких тканин, маніпуляцій з ними і / або їх стискання; інструмент не призначений для загарбання / стискання кістки або зубів. Виріб має шарнірну конструкцію у формі ножиць з ручками-кільцями і браншами (не ріжуть). Виготовлений з високоякісної нержавіючої сталі, багаторазового використання. Підлягає стерилізації перед використанням.
Стакан-циліндр для затискачів 80 x 100 мм	Металевий виріб призначений для затискачів, розмір стакану 80 x 100 мм
Трубка аспіратор аспіраційна 125 x 3 мм, зігнута нержавіюча сталь	Використовується для видалення зайвих рідин з порожнини людського тіла під час хірургічної операції. Довжина 125 см, діаметр 3 мм. Жорстка або напівжорстка, ручна трубка має бути з металу (сталі), багаторазового використання.
Трубка аспіраційна, Фрейзера, робоча частина зігнута 30° 135 мм, 190 мм, 12 Fr	Використовується для видалення зайвих рідин з порожнини людського тіла під час хірургічної операції. Довжина 190 см, 12 Fr, , робоча частина зігнута 30°. Жорстка або напівжорстка, ручна трубка має бути з металу (сталі), багаторазового використання.
Стакан-циліндр для затискачів 55 x 100 мм	Металевий виріб призначений для затискачів, розмір стакану 55 x 100 мм
Зонд вушний з навивкою 140 мм	Використовується для дослідження, очищення та змащування вуха. Довжина 14 см. Виріб являє собою тонкий, стержневідний, хірургічний інструмент, що виготовлений з гнучкого металу, з наконечником, який використовується для обстеження фістул, порожнин або ран під час інтервенції вуха-горла-носа (ЛОР). Виготовлений зі сталі, багаторазового використання.
Зонд вушний з навивкою 180 мм	Використовується для дослідження, очищення та змащування вуха. Довжина 18 см. Виріб являє собою тонкий, стержневідний, хірургічний інструмент, що виготовлений з гнучкого металу, з наконечником, який використовується для обстеження фістул, порожнин або ран під час інтервенції вуха-горла-носа (ЛОР). Виготовлений зі сталі, багаторазового використання.
Пінцет анатомічний вушний за Люком, багнетоподібний, бранші з насічкою, 140 мм	Використовується для огляду зовнішнього слухового проходу, профілактичних та лікувальних процедур. Довжина 140 мм. Являє собою переносний ручний хірургічний інструмент, розроблений для забезпечення можливості захоплення м'яких тканин і маніпуляцій з ними. Виріб має форму пінцета з двома браншами, з'єднаними на проксимальному (не робочому) кінці, а кінчики на робочому кінці можуть мати різні конструкції. Виготовлений зі сталі, багаторазового використання.
Лоток ниркоподібний, нержавіюча сталь, 160 мм x 100 мм x 25 мм	Універсальна чаша або ванночка, яка може використовуватися для різних цілей, наприклад, для зберігання необхідних для процедури інструментів або збору відходів після операції. Конструкція і форма може варіюватися від круглої і глибокої до овально-зігнутої. Виріб багаторазовий, сталевий. Розміри: 160 мм x 100 мм x 25 мм
Накидний перехідник для троакару 5-10 мм	Використовується коли у 10 мм троакар необхідно завести інструмент діаметром 5 мм. Діаметр робочої частини 10 мм. Має бути накидним, багаторазовим, підлягати автоклавуванню 134°.

Уповноважена особа, фахівець з публічних закупівель ДУ «ТМО МВС України по Чернігів. обл.»


підпис

Галина ШЕВЧЕНКО

ФОП Марченко Федір Володимирович
 ПІН 3229903418, тел. (0462) 973-215
 UA773510050000026006878804000 в АТ"УКРСИББАНК",
 м. Київ МФО 351005



Адреса: 17024, Козелецький р-н, смт. Десна, вул. Довженка, 44, корп. А, 68

№ 143/03-25 від 06.03.2025 р

Уповноваженій особі
 ДУ «ТМО МВС України по Чернігів. обл.»

Комерційна пропозиція на постачання товару

№	Торгівельна назва	Одиниця виміру	К-сть	Ціна за одиницю без ПДВ, грн.	Загальна вартість без ПДВ, грн.
1.	Зонд по Directors, носовий, з навивкою. Довжина 14 см, діаметр 1 мм	шт	2	66,53	133,06
2.	Зонд по Directors, вушний гудзиковий. Довжина 8,0 см, діаметр 1 мм	шт	5	63,52	317,60
3.	Зонд по Directors, вушний, з навивкою. Довжина 10 см, діаметр 1 мм	шт	2	60,52	121,04
4.	Дзеркало носове по Hartmann. Довжина губок 3,0 см	шт	2	478,78	957,56
5.	Дзеркало носове по Hartmann. Довжина губок 3,5 см	шт	2	478,78	957,56
6.	Дзеркало носове по Hartmann-Halle. Довжина губок 4,0 см	шт	2	478,78	957,56
7.	Лійка вушна по Hartmann, нікельована № 1. Діаметр 4 мм	шт	1	105,23	105,23
8.	Лійка вушна по Hartmann, нікельована № 2. Діаметр 5 мм	шт	2	105,23	210,46
9.	Лійка вушна по Hartmann, нікельована № 3. Діаметр 6 мм	шт	2	105,23	210,46
10.	Лійка вушна по Hartmann, нікельована № 4. Діаметр 7 мм	шт	1	105,23	105,23
11.	Дзеркало горлове і носоглоткове. Діаметр 15,0 мм	шт	1	46,97	46,97
12.	Пінцет носовий, багнетоподібний, анатомічний по Jansen. Довжина 18 см	шт	2	275,78	551,56
13.	Пінцет мікрохірургічний, по Adson. Довжина 12,0 см, діаметр 0,8 мм	шт	8	201,06	1 608,48
14.	Пінцет по Adson анатомічний. Довжина 12 см, ширина 1,2 мм	шт	3	201,06	603,18
15.	Пінцет хірургічний. Довжина 15,0 см	шт	2	107,21	214,42
16.	Лоток прямокутний. Довжина 30,0 см	шт	3	678,75	2 036,25
17.	Трубка аспіраційна по Fergusson, 7СН. Довжина 18 см, діаметр 2,3 мм	шт	2	492,05	984,10
18.	Трубка аспіраційна по Fergusson, 10СН. Довжина 18 см, діаметр 3,3 мм	шт	3	492,05	1 476,15
19.	Щипці для видалення поліпів по Hartmann з жолобком. Довжина 16 см	шт	3	1 008,72	3 026,16
20.	Щипці носові по Westmacott SURGIWELOMED. Довжина 20 см	шт	2	1 302,20	2 604,40
21.	Щипці по Hartmann, тампонні носові, зігнуті. Довжина 20,0 см	шт	2	652,86	13 05,72



22.	Щипці по Hartmann, тампонні вушні, зігнуті №2. Довжина 14,0 см	шт	2	623,34	12 46,68
23.	Стакан-циліндр для затискачів 80 x 100 мм	шт	15	856,80	12 852,00
24.	Трубка аспіратор аспіраційна 125 x 3 мм, зігнута нержавіюча сталь	шт	2	2 142,00	4 284,00
25.	Трубка аспіраційна, Фрейзера, робоча частина зігнута 30° 135 мм, 190 мм, 12 Fr	шт	2	542,64	1 085,28
26.	Стакан-циліндр для затискачів 55 x 100 мм	шт	5	714,00	3 570,00
27.	Зонд вушний з навивкою 140 мм	шт	3	78,54	235,62
28.	Зонд вушний з навивкою 180 мм	шт	3	107,10	321,30
29.	Пінцет анатомічний вушний за Люком, багнетоподібний, бранші з насічкою, 140 мм	шт	4	171,36	685,44
30.	Лоток ниркоподібний, нержавіюча сталь, 160 мм x 100 мм x 25 мм	шт	3	157,08	471,24
31.	Перехідник накидний для троакару 5-10 мм	шт	1	2 078,76	2 078,76
				Всього:	45 363,47

ФОП Марченко Ф.В.



Фізична особа - підприємець «Напалько Андрій Васильович»

ЄДРПОУ 2884902554

Р/р UA523005280000026001455073100 в АТ "ОТП БАНК", м. Київ

ПІН 2884902554

Не є платником податку на прибуток на загальних підставах

Адреса: 14005, м. Чернігів, вул. Шевчука, буд. 8, кв. 85

тел. (093) 058-65-94

№ 43 від 07.03.2025

Уповноваженій особі
ДУ «ТМО МВС України по Чернігів. обл.»**Комерційна пропозиція**

№ з/п	Найменування товару	Кількість	Ціна за одиницю без ПДВ, грн.	Загальна ціна без ПДВ, грн.
1.	Зонд по Directors, носовий, з навивкою SURGIWELOMED. Довжина 14 см, діаметр 1 мм	2	65,23	130,46
2.	Зонд по Directors, вушний гудзиковий SURGIWELOMED. Довжина 8,0 см, діаметр 1 мм	5	62,27	311,35
3.	Зонд по Directors, вушний, з навивкою SURGIWELOMED. Довжина 10 см, діаметр 1 мм	2	59,33	118,66
4.	Дзеркало носове по Hartmann SURGIWELOMED. Довжина губок 3,0 см	2	469,39	938,78
5.	Дзеркало носове по Hartmann SURGIWELOMED. Довжина губок 3,5 см	2	469,39	938,78
6.	Дзеркало носове по Hartmann-Halle SURGIWELOMED. Довжина губок 4,0 см	2	469,39	938,78
7.	Лійка вушна по Hartmann, нікельована № 1 SURGIWELOMED. Діаметр 4 мм	1	103,17	103,17



8.	Лійка вушна по Hartmann, нікельована № 2 SURGIWELOMED. Діаметр 5 мм	2	103,17	206,34
9.	Лійка вушна по Hartmann, нікельована № 3 SURGIWELOMED. Діаметр 6 мм	2	103,17	206,34
10.	Лійка вушна по Hartmann, нікельована № 4 SURGIWELOMED. Діаметр 7 мм	1	103,17	103,17
11.	Дзеркало горлове і носоглоткове SURGIWELOMED. Діаметр 15,0 мм	1	46,05	46,05
12.	Пінцет носовий, багнетоподібний, анатомічний по Jansen SURGIWELOMED. Довжина 18 см	2	270,37	540,74
13.	Пінцет мікрохірургічний, по Adson SURGIWELOMED. Довжина 12,0 см, діаметр 0,8 мм	8	197,12	1 576,96
14.	Пінцет по Adson анатомічний SURGIWELOMED. Довжина 12 см, ширина 1,2 мм	3	197,12	591,36
15.	Пінцет хірургічний SURGIWELOMED. Довжина 15,0 см	2	105,11	210,22
16.	Лоток прямокутний SURGIWELOMED. Довжина 30,0 см	3	665,44	1 996,32
17.	Трубка аспіраційна по Fergusson, 7CH SURGIWELOMED. Довжина 18 см, діаметр 2,3 мм	2	482,40	964,80
18.	Трубка аспіраційна по Fergusson, 10CH SURGIWELOMED. Довжина 18 см, діаметр 3,3 мм	3	482,40	1 447,20
19.	Щипці для видалення поліпів по Hartmann з жолобком	3	988,94	2 966,82



	SURGIWELOMED. Довжина 16 см			
20.	Щипці носові по Westmacott SURGIWELOMED. Довжина 20 см	2	1 276,67	2 553,34
21.	Щипці по Hartmann, тампонні носові, зігнуті SURGIWELOMED. Довжина 20,0 см	2	640,06	1 280,12
22.	Щипці по Hartmann, тампонні вушні, зігнуті №2 SURGIWELOMED. Довжина 14,0 см	2	611,12	1 222,24
23.	Стакан-циліндр для затискачів 80 x 100 мм	15	840,00	12 600,00
24.	Трубка аспіратор аспіраційна 125 x 3 мм, зігнута нержавіюча сталь	2	2 100,00	4 200,00
25.	Трубка аспіраційна, Фрейзера, робоча частина зігнута 30° 135 мм, 190 мм, 12 Fr	2	532,00	1 064,00
26.	Стакан-циліндр для затискачів 55 x 100 мм	5	700,00	3 500,00
27.	Зонд вушний з навивкой 140 мм	3	77,00	231,00
28.	Зонд вушний з навивкой 180 мм	3	105,00	315,00
29.	Пінцет анатомічний вушний за Люком, багнетоподібний, бранші з насічкою, 140 мм	4	168,00	672,00
30.	Лоток ниркоподібний, нержавіюча сталь, 160 мм x 100 мм x 25 мм	3	154,00	462,00
31.	Перехідник накидний для троакару 5-10 mm (мм)	1	2 038,00	2 038,00

Всього: 44 474,00 грн без ПДВ. Неплатник ПДВ.

ФОП «Напалько А.В.»



Фізична особа - підприємець «Зінкевич-Печерна Марія Олегівна»

ЄДРПОУ 3404513969, тел. (093) 245-48-12

Р/р UA883510050000026000878917625 в АТ"УКРСИББАНК", м. Київ МФО 351005

ПІН 3404513969

Не є платником податку на прибуток на загальних підставах

Адреса: 15172, Городнянський р-н, с. Полісся, вул. Першотравнева, 3

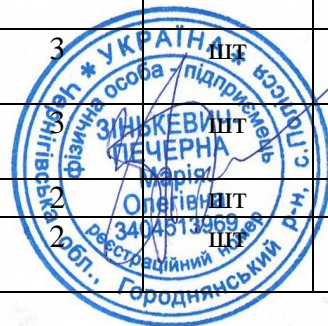
№ 4 від 07.03.2025

Уповноваженій особі

Державна установа «Територіальне медичне об'єднання
Міністерства внутрішніх справ України
по Чернігівській області»

КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ

№	Назва	Кількість	Одиниця виміру	Ціна за одиницю, грн	Загальна вартість, грн
1.	Зонд носовий, з навивкою. Довжина 14 см, діаметр 1 мм	2	шт	66,21	132,42
2.	Зонд вушний гудзиковий. Довжина 8,0 см, діаметр 1 мм	5	шт	63,20	316,00
3.	Зонд вушний, з навивкою. Довжина 10 см, діаметр 1 мм	2	шт	60,22	120,44
4.	Дзеркало носове. Довжина губок 3,0 см	2	шт	476,43	952,86
5.	Дзеркало носове. Довжина губок 3,5 см	2	шт	476,43	952,86
6.	Дзеркало носове. Довжина губок 4,0 см	2	шт	476,43	952,86
7.	Лійка вушна, нікельована № 1. Діаметр 4 мм	1	шт	104,72	104,72
8.	Лійка вушна, нікельована № 2. Діаметр 5 мм	2	шт	104,72	209,44
9.	Лійка вушна, нікельована № 3. Діаметр 6 мм	2	шт	104,72	209,44
10.	Лійка вушна, нікельована № 4. Діаметр 7 мм	1	шт	104,72	104,72
11.	Дзеркало горлове і носоглоткове. Діаметр 15,0 мм	1	шт	46,74	46,74
12.	Пінцет носовий, багнетоподібний, анатомічний. Довжина 18 см	2	шт	274,43	548,86
13.	Пінцет мікрохірургічний. Довжина 12,0 см, діаметр 0,8 мм	8	шт	200,08	1600,64
14.	Пінцет анатомічний. Довжина 12 см, ширина 1,2 мм	3	шт	200,08	600,24
15.	Пінцет хірургічний. Довжина 15,0 см	2	шт	106,69	213,38
16.	Лоток прямокутний. Довжина 30,0 см	3	шт	675,42	2026,26
17.	Трубка аспіраційна, 7СН. Довжина 18 см, діаметр 2,3 мм	2	шт	489,64	979,28
18.	Трубка аспіраційна, 10СН. Довжина 18 см, діаметр 3,3 мм	3	шт	489,64	1468,92
19.	Щипці для видалення поліпів з жолобком. Довжина 16 см	3	шт	1003,77	3011,31
20.	Щипці носові. Довжина 20 см	2	шт	1295,82	2591,64
21.	Щипці, тампонні носові, зігнуті. Довжина 20,0 см	2	шт	649,66	1299,32



22.	Щипці, тампонні вушні, зігнуті №2. Довжина 14,0 см	2	шт	620,29	1240,58
23.	Стакан-циліндр для затискачів 80 x 100 мм	15	шт	852,60	12789,00
24.	Трубка аспіратор аспіраційна 125 x 3 мм, зігнута нержавіюча сталь	2	шт	2131,50	4263,00
25.	Трубка аспіраційна, робоча частина зігнута 30° 135 мм, 190 мм, Fг 12	2	шт	539,98	1079,96
26.	Стакан-циліндр для затискачів 55 x 100 мм	5	шт	710,50	3552,50
27.	Зонд вушний з навивкой 140 мм	3	шт	78,16	234,48
28.	Зонд вушний з навивкой 180 мм	3	шт	106,58	319,74
29.	Пінцет анатомічний вушний, багнетоподібний, бранші з насічкою, 140 мм	4	шт	170,52	682,08
30.	Лоток ниркоподібний, нержавіюча сталь, 160 мм x 100 мм x 25 мм	3	шт	156,31	468,93
31.	Перехідник накидний для троакару 5-10 mm	1	шт	2068,57	2068,57
				Всього	45141,19

ФОП «Зінькевич-Печерна М.О.»

