



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](mailto:kmcrpm@i.ua) , код ЄДРПОУ 02124976

09.04.2021 № 061/05-444

**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 4<sup>1</sup> Постави 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 Іарк.

Директор



В'ячеслав КАМІНСЬКИЙ

Вик.  
Василець Т.П.

## МЕДИКО-ТЕХНІЧНЕ ТА ЕКОНОМІЧНЕ ОБҐРУНТУВАННЯ

за ДК 021:2015 – 33140000-3 Медичні матеріали (Матеріал шовний хірургічний, що розсмоктується V-Loc фіолетовий, розмір за USP 3-0, Голка 26 мм 1/2 кола колюча, довжина 23см, код за НК024:2019 - 62314-Петля для лігування для відкритих операцій; Surgicel гемостатичний матеріал, що розсмоктується (окислена регенерована целюлоза), 10см x 20см, код за НК024:2019- 38771 - Засіб гемостатичний хірургічний на основі полісахаридів рослинного походження; Полімерні кліпси Hem-o-lok XL "Weck" (коричневий картридж), код за НК024:2019- 38771 - 35615 -Скоба хірургічна, що не розсмоктується; Атравматична, синтетична, стерильна, плетена нитка, що розсмоктується, повинна бути виготовлена з Поліглактин 910 та мати покриття з Поліглактин 370 та стеарат кальцію, розмір USP 1, довжина 90 см, фіолетова, голка - одна, тип голки - колюча 48мм, 1/2 кола, код за НК024:2019- 17471 - Хірургічна нитка з поліглактину; Атравматична, синтетична, стерильна, плетена нитка, що розсмоктується, повинна бути виготовлена з Поліглактин 910 та мати покриття з Поліглактин 370 та стеарат кальцію, розмір USP 1, довжина 90 см, фіолетова, голка - одна, тип голки - колюча 48мм, 1/2 кола, код за НК024:2019- 17471 - Хірургічна нитка з поліглактину; Атравматична, синтетична, стерильна, плетена нитка, що розсмоктується повинна бути виготовлена з Поліглактин 910 та мати покриття з Поліглактин 370 та стеарат кальцію, розмір USP 0, довжина 90 см, фіолетова, голка - одна, тип голки - колюча 40мм, 1/2 кола, код за НК024:2019- 17471 - Хірургічна нитка з поліглактину; Атравматична, синтетична, стерильна, плетена нитка, що розсмоктується з сополімеру, який на 90% складається з гліколіду і на 10% з L-лактиду та має покриття (Поліглактин 370 і стеарат кальцію), в склад якого входить антибактеріальний агент широкого спектру дії, розмір нитки USP 0, довжина 70 см, фіолетова, голка - одна SH PLUS, тип голки - колюча 26мм, 1/2 кола, код за НК024:2019- 45401 - Хірургічна нитка з поліглактину, проти бактерійна, NOVOSYN фіолетовий, розмір USP 1 (4) довжина 90см голка HR48 (M) пакування DDP, код за НК024:2019 - 17471 - Хірургічна нитка з поліглактину; NOVOSYN фіолетовий, розмір USP 1 (4) довжина 90см колюча голка 1/2 кола, довжина (мм) 40, код за НК024:2019-17471 - Хірургічна нитка з поліглактину; NOVOSYN фіолетовий, розмір USP 0 (3,5) довжина 90см голка HR40S (M), код за НК024:2019-17471 - Хірургічна нитка з поліглактину; NOVOSYN фіолетовий, розмір USP 2/0 (3) довжина 70см колюча голка 1/2 кола, довжина (мм) 37, код за НК024:2019-17471 - Хірургічна нитка з поліглактину; NOVOSYN фіолетовий, розмір USP 3/0 (2) довжина 70см голка HR26 (M), НК024:2019-17471 - Хірургічна нитка з поліглактину; MONOSYN фіолетовий, розмір USP 0 (3,5) довжина 90см, голка HR37, НК024:2019- 17246 - Хірургічна нитка з полігліконату; MONOSYN фіолетовий, розмір USP 2/0 (3) довжина 70см голка HR26 (M), НК024:2019- 17246 - Хірургічна нитка з полігліконату; MONOSYN фіолетовий, розмір USP 3/0 (2) довжина 70см голка HR26, НК024:2019- 17246 - Хірургічна нитка з полігліконату; MONOSYN фіолетовий, розмір USP 4/0(1,5) довжина 70CM, голка DS19, НК024:2019- 17246 - Хірургічна нитка з полігліконату; MONOMAX фіолетовий, розмір USP 0 (3,5) довжина 90см колюча голка 1/2 кола, довжина (мм) 40, пакування DDP, НК024:2019- 44115 - Шовна нитка з полігідроксибутирату; Поліамід 2 USP 40 см\*10 (5.0), НК024:2019- 38847 - Шов, поліамідний; Поліамід 2 USP 80 см\*10 (5.0), НК024:2019- 38847 - Шов, поліамідний; Кетгут USP 1 150 см (5.0) (без голки), НК024:2019- 13898 - Хірургічна нитка кетгут).

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 шовними матеріалами, було розроблено медико-технічне завдання на закупівлю: за ДК 021:2015 – 33140000-3 Медичні матеріали (Матеріал шовний хірургічний, що розсмоктується V-Loc фіолетовий, розмір за USP 3-0, Голка 26 мм 1/2 кола колюча, довжина 23см, код за НК024:2019 - 62314-Петля для лігування для відкритих операцій; Surgicel гемостатичний матеріал, що розсмоктується (окислена регенерована целюлоза), 10см x 20см, код за НК024:2019- 38771 - Засіб гемостатичний хірургічний на основі полісахаридів рослинного походження; Полімерні кліпси Hem-o-lok XL "Weck" (коричневий картридж), код за НК024:2019- 38771 - 35615 -Скоба хірургічна, що не розсмоктується; Атравматична, синтетична, стерильна, плетена нитка, що розсмоктується, повинна бути виготовлена з Поліглактин 910 та мати покриття з Поліглактин 370 та стеарат кальцію, розмір USP 1, довжина 90 см, фіолетова, голка - одна, тип голки - колюча 48мм, 1/2 кола, код за НК024:2019- 17471 - Хірургічна нитка з поліглактину; Атравматична, синтетична, стерильна, плетена нитка, що розсмоктується, повинна бути виготовлена з Поліглактин 910 та мати покриття з Поліглактин 370 та стеарат кальцію, розмір USP 1, довжина 90 см, фіолетова, голка - одна, тип голки - колюча 48мм, 1/2 кола, код за НК024:2019- 17471 - Хірургічна нитка з поліглактину; Атравматична, синтетична, стерильна, плетена нитка, що розсмоктується повинна бути виготовлена з Поліглактин 910 та мати покриття з Поліглактин 370 та стеарат кальцію, розмір USP 0, довжина 90 см, фіолетова, голка - одна, тип голки - колюча 40мм, 1/2 кола, код за НК024:2019- 17471 - Хірургічна нитка з поліглактину; Атравматична, синтетична, стерильна, плетена нитка, що розсмоктується з сополімеру, який на 90% складається з гліколіду і на 10% з L-лактиду та має покриття (Поліглактин 370 і стеарат кальцію), в склад якого входить антибактеріальний агент широкого спектру дії, розмір нитки USP 0, довжина 70 см, фіолетова, голка - одна SH PLUS, тип

голки - колюча 26мм, 1/2 кола, код за НК024:2019- 45401 - Хірургічна нитка з поліглактину, проти бактерійна, NOVOSYN фіолетовий, розмір USP 1 (4) довжина 90см голка HR48 (M) пакування DDP, код за НК024:2019 - 17471 - Хірургічна нитка з поліглактину; NOVOSYN фіолетовий, розмір USP 1 (4) довжина 90см колюча голка 1/2 кола, довжина (мм) 40, код за НК024:2019-17471 - Хірургічна нитка з поліглактину; NOVOSYN фіолетовий, розмір USP 0 (3,5) довжина 90см голка HR40S (M), код за НК024:2019-17471 - Хірургічна нитка з поліглактину; NOVOSYN фіолетовий, розмір USP 2/0 (3) довжина 70см колюча голка 1/2 кола, довжина (мм) 37, код за НК024:2019-17471 - Хірургічна нитка з поліглактину; NOVOSYN фіолетовий, розмір USP 3/0 (2) довжина 70см голка HR26 (M), НК024:2019-17471 - Хірургічна нитка з поліглактину; MONOSYN фіолетовий, розмір USP 0 (3,5) довжина 90см, голка HR37, НК024:2019-17246 - Хірургічна нитка з полігліконату; MONOSYN фіолетовий, розмір USP 2/0 (3) довжина 70см голка HR26 (M), НК024:2019- 17246 - Хірургічна нитка з полігліконату; MONOSYN фіолетовий, розмір USP 3/0 (2) довжина 70см голка HR26, НК024:2019- 17246 - Хірургічна нитка з полігліконату; MONOSYN фіолетовий, розмір USP 4/0(1,5) довжина 70CM, голка DS19, НК024:2019- 17246 - Хірургічна нитка з полігліконату; MONOMAX фіолетовий, розмір USP 0 (3,5) довжина 90см колюча голка 1/2 кола, довжина (мм) 40, пакування DDP, НК024:2019- 44115 - Шовна нитка з полігидроксибутирату; Поліамід 2 USP 40 см\*10 (5.0), НК024:2019- 38847 - Шов, поліамідний; Поліамід 2 USP 80 см\*10 (5.0), НК024:2019- 38847 - Шов, поліамідний; Кетгут USP 1 150 см (5.0) (без голки), НК024:2019- 13898 - Хірургічна нитка кетгут).

Загальна кількість сформована на підставі потреби на 2021 рік, наданої завідуючою аптечним відділенням.

Медико-Технічна специфікація на закупівлю шовного матеріалу складена в обсязі :

№	Назва	Код по класифікатору НК 024:2019	Одиниця виміру	Кількість	МТВ
1	Матеріал шовний хірургічний, що розсмоктується V-Лос фіолетовий, розмір за USP 3-0, Голка 26 мм 1/2 кола колюча, довжина 23см	62314 -Петля для лігування для відкритих операцій	шт.	12	Одноразовий пристрій для накладання швів із монофіламентного шовного матеріалу, що розсмоктується, із синтетичного поліефіру, з насічками вздовж нитки та петлею на її кінці, що дозволяє виконувати зшивання тканин без вузлів. Розмір за USP 3-0, Голка 26 мм 1/2 кола колюча, довжина не менше 23см, колір фіолетовий
2	Surgicel гемостатичний матеріал, що розсмоктується (окислена регенерована целюлоза), 10см x 20см	38771 - Засіб гемостатичний хірургічний на основі полісахаридів рослинного походження	шт.	36	Матеріал - стерильний місцевий гемостатичний монокомпонентний матеріал, що розсмоктується, на основі окисленої регенерованої целюлози рослинного походження Характеристика матеріалу - сітчатє плетення (плетений матеріал) Виготовлення - шляхом регульованого оксидування регенерованої целюлози Бактерицидна активність - має ( з доведеним бактерицидним ефектом широкого спектру дії проти грамполозитивних і грамнегативних мікроорганізмів включаючи антибіотикостійкість штами MRSA, MRSE, PRSP, VRE) Розмір - 10см x 20см (+/- 0,1)см Колір матеріалу - білий колір з блідо-жовтим відтінком Зупинка кровотечі - середній час 2-4

					хвилини. Висока абсорбція - шляхом ферментативного гідролізу протягом 7-14 днів
3	Полімерні кліпси Hem-o-lok XL "Weck" (коричневий картридж)	35615 -Скоба хірургічна, що не розсмоктується	шт.	30	Зшиваюча скоба по типу Hem-o-Lok, полімерна, розмір XL, товщина захвату судин або тканин 7-16 мм, апертура відкритої кліпси не більше 9,07 мм, довжина закритої кліпси не більше 17,37 мм, висота кліпси не більше 14,83 мм, 14 касет в упаковці, по 6 шт. у касеті, стерильні.
4	Атравматична, синтетична, стерильна, плетена нитка, що розсмоктується, повинна бути виготовлена з Поліглактин 910 та мати покриття з Поліглактин 370 та стеарат кальцію, розмір USP 1, довжина 90 см, фіолетова, голка - одна, тип голки - колюча 48мм, 1/2 кола	17471 - Хірургічна нитка з поліглактину	шт.	180	МАТЕРІАЛ хірургічної шовної нитки, що розсмоктується - синтетичний стерильний поліфіламентний (плетений) з сополімеру, який на 90% складається з гліколіду і на 10% з L-лактиду. ПОКРИТТЯ шовного матеріалу - суміш, що складається з рівних частин сополімера гліколіда і лактида (Поліглактин 370) і стеарата кальцію. 75% початкової міцності нитки втрачається через 14 днів імплантації, 25% - через 28 днів. ГОЛКА – одна - СТХ, тип - колюча Taper Point
5	Атравматична, синтетична, стерильна, плетена нитка, що розсмоктується повинна бути виготовлена з Поліглактин 910 та мати покриття з Поліглактин 370 та стеарат кальцію, розмір USP 0, довжина 90 см, фіолетова, голка - одна, тип голки -	17471 - Хірургічна нитка з поліглактину	шт.	180	МАТЕРІАЛ хірургічної шовної нитки, що розсмоктується - синтетичний стерильний поліфіламентний (плетений) з сополімеру, який на 90% складається з гліколіду і на 10% з L-лактиду. ПОКРИТТЯ шовного матеріалу - суміш, що складається з рівних частин сополімера гліколіда і лактида (Поліглактин 370) і стеарата кальцію. 75% початкової міцності нитки втрачається через 14 днів імплантації, 25% - через 28 днів. ГОЛКА – одна - СТ, тип - колюча Taper Point

	колюча 40мм, 1/2 кола				
6	Атравматична, синтетична, стерильна, плетена нитка, що розсмоктується з сополімеру, який на 90% складається з гліколіду і на 10% з L- лактиду та має покриття (Поліглактин 370 і стеарат кальцію), в склад якого входить антибактеріаль ний агент широкого спектру дії, розмір нитки USP 0, довжина 70 см, фіолетова, голка - одна SH PLUS, тип голки - колюча 26мм, 1/2 кола	45401 - Хірургічна нитка з поліглактину, протибактерійна	шт.	180	МАТЕРІАЛ хірургічної шовної нитки - синтетичний стерильний поліфіламентний (плетений), що розсмоктується сополімер, який на 90% складається з гліколіду і на 10% з L-лактиду. ПОКРИТТЯ шовного матеріалу - суміш, що складається з рівних частин сополімера гліколіда і лактида (Поліглактин 370) і стеарата кальцію. В склад покриття входить антибактеріальний агент широкого спектру дії - Іргакер МР (Триклозан), в кількості не більше 275 мкг/м 75% початкової міцності нитки втрачається через 14 днів імплантації , 25% - через 28 днів.
7	NOVOSYN фіолетовий, розмір USP 1 (4) довжина 90см голка HR48 (M) пакування DDP	17471 - Хірургічна нитка з поліглактину	шт.	1620	Матеріал шовний хірургічний, що розсмоктується, плетений, виробляється з сополімера, на 90% складається з гліколату і на 10% - з L-лактату. Має синтетичне покриття, що розсмоктується, яке складається з сополімера, до складу якого входять гліколат, L-лактат і стеарат кальцію в рівних частинах. Близько 75% початкової міцності нитки повинно зберігатися через 14 днів після імплантації, близько 40-50% - через 21 день і близько 25% - через 28 днів. Повна масова абсорбція матеріалу повинна відбуватися через 56-70 днів. Фіолетовий, розмір USP 1 (EP

					<p>4) довжина 90 см, колюча голка 1/2 кола, довжина <math>48 \pm 1,0</math> мм. Індивідуальна стерильна упаковка. Наявність в маркуванні та на етикетці коду виробника хірургічного шовного матеріалу, який повинен дозволити точно визначити параметри хірургічного шовного матеріалу: найменування і матеріал з якого виготовлена нитка, структуру шовного матеріалу, метричний або умовний розмір нитки, колір, а також тип, розмір, вигин і кількість атравматичних голок. Інформація про хірургічний шовний матеріал повинна бути повністю відображена на етикетці і заводській упаковці. Голка повинна бути зображена на етикетці в натуральну величину.</p>
8	<p>NOVOSYN фіолетовий, розмір USP 1 (4) довжина 90см колюча голка 1/2 кола, довжина (мм) 40</p>	<p>17471 - Хірургічна нитка з поліглактину</p>	шт.	720	<p>Матеріал шовний хірургічний, що розсмоктується, плетений, виробляється з сополімера, на 90% складається з гліколату і на 10% - з L-лактату. Має синтетичне покриття, що розсмоктується, яке складається з сополімера, до складу якого входять гліколат, L-лактат і стеарат кальцію в рівних частинах. Близько 75% початкової міцності нитки повинно зберігатися через 14 днів після імплантації, близько 40-50% - через 21 день і близько 25% - через 28 днів. Повна масова абсорбція матеріалу повинна відбуватися через 56-70 днів. Фіолетовий, розмір USP 1 (EP 4) довжина 90 см, колюча голка 1/2 кола, довжина <math>40 \pm 1,0</math> мм. Індивідуальна стерильна упаковка. Наявність в маркуванні та на етикетці коду виробника хірургічного шовного матеріалу, який повинен дозволити точно визначити параметри хірургічного шовного матеріалу: найменування і матеріал з якого виготовлена нитка, структуру шовного матеріалу, метричний або умовний розмір нитки, колір, а також тип, розмір, вигин і кількість атравматичних голок. Інформація про хірургічний шовний матеріал повинна бути повністю відображена на етикетці і заводській упаковці. Голка повинна</p>

					бути зображена на етикетці в натуральну величину.
9	NOVOSYN фіолетовий, розмір USP 0 (3,5) довжина 90см голка HR40S (M)	17471 Хірургічна нитка з поліглактину	шт.	720	Матеріал шовний хірургічний, що розсмоктується, плетений, виробляється з сополімера, на 90% складається з гліколату і на 10% - з L-лактату. Має синтетичне покриття, що розсмоктується, яке складається з сополімера, до складу якого входять гліколат, L-лактат і стеарат кальцію в рівних частинах. Близько 75% початкової міцності нитки повинно зберігатися через 14 днів після імплантації, близько 40-50% - через 21 день і близько 25% - через 28 днів. Повна масова абсорбція матеріалу повинна відбуватися через 56-70 днів. Фіолетовий, розмір USP 0 (EP 3,5) довжина 90 см, колюча голка 1/2 кола, довжина 40 ± 1,0 мм, посилена голка. Індивідуальна стерильна упаковка. Наявність в маркуванні та на етикетці коду виробника хірургічного шовного матеріалу, який повинен дозволити точно визначити параметри хірургічного шовного матеріалу: найменування і матеріал з якого виготовлена нитка, структуру шовного матеріалу, метричний або умовний розмір нитки, колір, а також тип, розмір, вигин і кількість атравматичних голок. Інформація про хірургічний шовний матеріал повинна бути повністю відображена на етикетці і заводській упаковці. Голка повинна бути зображена на етикетці в натуральну величину.

10	NOVOSYN фіолетовий, розмір USP 2/0 (3) довжина 70см колюча голка 1/2 кола, довжина (мм) 37	17471- Хірургічна нитка з поліглактину	шт.	432	<p>Матеріал шовний хірургічний, що розсмоктується, плетений, виробляється з сополімера, на 90% складається з гліколату і на 10% - з L-лактату. Має синтетичне покриття, що розсмоктується, яке складається з сополімера, до складу якого входять гліколат, L-лактат і стеарат кальцію в рівних частинах. Близько 75% початкової міцності нитки повинно зберігатися через 14 днів після імплантації, близько 40-50% - через 21 день і близько 25% - через 28 днів. Повна масова абсорбція матеріалу повинна відбуватися через 56-70 днів. Фіолетовий, розмір USP 2/0 (EP 3) довжина 70 см, колюча голка 1/2 кола, довжина <math>37 \pm 1,0</math> мм. Індивідуальна стерильна упаковка. Наявність в маркуванні та на етикетці коду виробника хірургічного шовного матеріалу, який повинен дозволити точно визначити параметри хірургічного шовного матеріалу: найменування і матеріал з якого виготовлена нитка, структуру шовного матеріалу, метричний або умовний розмір нитки, колір, а також тип, розмір, вигин і кількість атравматичних голок. Інформація про хірургічний шовний матеріал повинна бути повністю відображена на етикетці і заводській упаковці. Голка повинна бути зображена на етикетці в натуральну величину.</p>
11	NOVOSYN фіолетовий, розмір USP 3/0 (2) довжина 70см голка HR26 (M)	17471 - Хірургічна нитка з поліглактину	шт.	108	<p>Матеріал шовний хірургічний, що розсмоктується, плетений, виробляється з сополімера, на 90% складається з гліколату і на 10% - з L-лактату. Має синтетичне покриття, що розсмоктується, яке складається з сополімера, до складу якого входять гліколат, L-лактат і стеарат кальцію в рівних частинах. Близько 75% початкової міцності нитки повинно зберігатися через 14 днів після імплантації, близько 40-50% - через 21 день і близько 25% - через 28 днів. Повна масова абсорбція матеріалу повинна відбуватися через 56-70 днів. Фіолетовий, розмір USP 3/0 (EP 2) довжина 70 см, колюча голка 1/2 кола, довжина <math>26 \pm 1,0</math> мм.</p>



					<p>Індивідуальна стерильна упаковка. Наявність в маркуванні та на етикетці коду виробника хірургічного шовного матеріалу, який повинен дозволити точно визначити параметри хірургічного шовного матеріалу: найменування і матеріал з якого виготовлена нитка, структуру шовного матеріалу, метричний або умовний розмір нитки, колір, а також тип, розмір, вигин і кількість атравматичних голок. Інформація про хірургічний шовний матеріал повинна бути повністю відображена на етикетці і заводській упаковці. Голка повинна бути зображена на етикетці в натуральну величину.</p>
12	<p>MONOSYN фіолетовий, розмір USP 0 (3,5) довжина 90см, голка HR37</p>	<p>17246 - Хірургічна нитка з полігліконату</p>	шт.	72	<p>Матеріал шовний хірургічний, що розсмоктується, монофіламентний, похідне сополімера гліконата. Матеріал повинен зберігати не менш ніж 50 % первинної сили натягу нитки 13 днів. Фіолетовий, розмір USP 0 (EP 3,5) довжина 90 см, колюча голка 1/2 кола, довжина 37 ± 1,0 мм. Індивідуальна стерильна упаковка. Наявність в маркуванні та на етикетці коду виробника хірургічного шовного матеріалу, який повинен дозволити точно визначити параметри хірургічного шовного матеріалу: найменування і матеріал з якого виготовлена нитка, структуру шовного матеріалу, метричний або умовний розмір нитки, колір, а також тип, розмір, вигин і кількість атравматичних голок. Інформація про хірургічний шовний матеріал повинна бути повністю відображена на етикетці і заводській упаковці. Голка повинна бути зображена на етикетці в натуральну величину.</p>
13	<p>MONOSYN фіолетовий, розмір USP 2/0 (3) довжина 70см голка HR26 (M)</p>	<p>17246 - Хірургічна нитка з полігліконату</p>	шт.	36	<p>Матеріал шовний хірургічний, що розсмоктується, монофіламентний, похідне сополімера гліконата. Матеріал повинен зберігати не менш ніж 50 % первинної сили натягу нитки 13 днів. Фіолетовий, розмір USP 2/0 (EP 3) довжина 70 см, колюча голка 1/2 кола, довжина 26 ± 1,0 мм. Індивідуальна стерильна упаковка. Наявність в маркуванні та</p>

					на етикетці коду виробника хірургічного шовного матеріалу, який повинен дозволити точно визначити параметри хірургічного шовного матеріалу: найменування і матеріал з якого виготовлена нитка, структуру шовного матеріалу, метричний або умовний розмір нитки, колір, а також тип, розмір, вигин і кількість атравматичних голок. Інформація про хірургічний шовний матеріал повинна бути повністю відображена на етикетці і заводській упаковці. Голка повинна бути зображена на етикетці в натуральну величину.
14	MONOSYN фіолетовий, розмір USP 3/0 (2) довжина 70см голка HR26	17246 - Хірургічна нитка з полігліконату	шт.	36	Матеріал шовний хірургічний, що розсмоктується, монофіламентний, похідне сополімера гліконата. Матеріал повинен зберігати не менш ніж 50 % первинної сили натягу нитки 13 днів. Фіолетовий, розмір USP 3/0 (EP 2) довжина 70 см, колоча голка 1/2 кола, довжина 26 ± 1,0 мм. Індивідуальна стерильна упаковка. Наявність в маркуванні та на етикетці коду виробника хірургічного шовного матеріалу, який повинен дозволити точно визначити параметри хірургічного шовного матеріалу: найменування і матеріал з якого виготовлена нитка, структуру шовного матеріалу, метричний або умовний розмір нитки, колір, а також тип, розмір, вигин і кількість атравматичних голок. Інформація про хірургічний шовний матеріал повинна бути повністю відображена на етикетці і заводській упаковці. Голка повинна бути зображена на етикетці в натуральну величину.
15	MONOSYN фіолетовий, розмір USP 4/0(1,5) довжина 70CM, голка DS19	17246 - Хірургічна нитка з полігліконату	шт.	36	Матеріал шовний хірургічний, що розсмоктується, монофіламентний, похідне сополімера гліконата. Матеріал повинен зберігати не менш ніж 50 % первинної сили натягу нитки 13 днів. Фіолетовий, розмір USP 4/0 (EP 1,5) довжина 70 см, зворотно-ріжуча голка, 3/8 кола, довжина 19 ± 1,0 мм. Індивідуальна стерильна упаковка. Наявність в маркуванні та на етикетці коду виробника хірургічного шовного

					матеріалу, який повинен дозволити точно визначити параметри хірургічного шовного матеріалу: найменування і матеріал з якого виготовлена нитка, структуру шовного матеріалу, метричний або умовний розмір нитки, колір, а також тип, розмір, вигин і кількість атравматичних голок. Інформація про хірургічний шовний матеріал повинна бути повністю відображена на етикетці і заводській упаковці. Голка повинна бути зображена на етикетці в натуральну величину.
16	MONOMAX фіолетовий, розмір USP 0 (3,5) довжина 90см колюча голка 1/2 кола, довжина (мм) 40, пакування DDP	44115 - Шовна нитка з полігідроксибут ирату	шт.	24	Матеріал шовний хірургічний, що розсмоктується, монофіламентний, на основі полі-4-гідроксібутирата (C4H6O2)n. Матеріал повинен розсмоктуватися з втратою 50% міцності приблизно через 7 місяців. Час загальної абсорбції шляхом гідролізу від 13 місяців, в залежності від кровопостачання тканини, в яку зроблена імплантація. Фіолетовий, розмір USP 0 (EP 3,5) довжина 90 см, колюча голка 1/2 кола, довжина 40 ± 1,0 мм, посилена голка. Індивідуальна стерильна упаковка. Наявність в маркуванні та на етикетці коду виробника хірургічного шовного матеріалу, який повинен дозволити точно визначити параметри хірургічного шовного матеріалу: найменування і матеріал з якого виготовлена нитка, структуру шовного матеріалу, метричний або умовний розмір нитки, колір, а також тип, розмір, вигин і кількість атравматичних голок. Інформація про хірургічний шовний матеріал повинна бути повністю відображена на етикетці і заводській упаковці. Голка повинна бути зображена на етикетці в натуральну величину.
17	Поліамід 2 USP 40 см*10 (5.0)	38847 - Шов, поліамідний	шт.	600	Стерильна, індивідуально упакована нитка. Довжина нитки 40 см, 10 штук у пакуванні, без голки, розмір USP(EP) 2 (M5), кручена нитка, без покриття. Нитка має бути намотана на паперовий вкладиш для уникнення заплутування при розмотці, запакована у подвійну упаковку.

18	Поліамід 2 USP 80 см*10 (5.0)	38847 - Шов, поліамідний	шт.	360	Стерильна, індивідуально упакована нитка. Довжина нитки 80 см, 10 штук у пакуванні, без голки, розмір USP(EP) 2 (M5), кручена нитка, без покриття. Нитка має бути намотана на паперовий вкладиш для уникнення заплутування при розмотці, запакована у подвійну упаковку.
19	Кетгут USP 1 150 см (5.0) (без голки)	13898 - Хірургічна нитка кетгут	шт.	480	Стерильна, індивідуально упакована нитка. Довжина нитки 150 см, без голки, розмір USP(EP) 1 (M5), монопітка, без покриття, однорідна гладка, полірована поверхня. Нитка має бути намотана на паперовий вкладиш для уникнення заплутування при розмотці, запакована у подвійну упаковку.

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 5862 штук складає 580 000,00 грн. в т.ч. ПДВ.

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

Голова тендерного комітету

*О.С. Голікова*