

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2025 рік

Інформація про план

UA-P-2025-10-02-004998-a - d281b92c8ce94519adc13950a12423ad

1. Найменування плану: Система для транспедикулярної фіксації хребта: гвинт (Lmin 20 мм, Lmax 100 мм, Ømin 4 мм, max 10.5 мм) - 4 шт., балка (Ø 5.5 мм, Lmin 40 мм, Lmax 600 мм) - 2 шт., гайка - 4 шт., поперечна стяжка (Lmin 30 мм, Lmax 100 мм) - 1 шт., матеріал Ti-6Al-4V НК 024:2023: 61325 Система внутрішнього спінального фіксування за допомогою кісткових гвинтів, нестерильна, НК 031:2024 P09070302 СИСТЕМИ ФІКСАЦІЇ ГРУДНОГО, ПОПЕРЕКОВОГО І КРИЖОВОГО ВІДДІЛІВ ХРЕБТА), Система для транспедикулярної фіксації хребта: гвинт (Lmin 20 мм, Lmax 100 мм, Ømin 4 мм, max 10.5 мм) - 6 шт., балка (Ø 5.5 мм, Lmin 40 мм, Lmax 600 мм) - 2 шт., гайка - 6 шт., поперечна стяжка (Lmin 30 мм, Lmax 100 мм) - 1 шт., матеріал Ti-6Al-4V (НК 024:2023: 61325 Система внутрішнього спінального фіксування за допомогою кісткових гвинтів, нестерильна, НК 031:2024 P09070302 СИСТЕМИ ФІКСАЦІЇ ГРУДНОГО, ПОПЕРЕКОВОГО І КРИЖОВОГО ВІДДІЛІВ ХРЕБТА), Кейдж для поперекового відділу (висота: 9 мм), (Титановий сплав), порожнини розміщення аутологічного трансплантату, зубці на поверхні, без рентгенконтрасних маркерів, бічні отвори, лордотична форма, стандартна модифікація, без стопорних гвинтів (НК 024:2023: 57805 Кейдж для спондилодезу металевий нестерильний, НК 031: 2024 P09070101 МІЖХРЕБЦЕВИЙ КЕЙДЖ), Кейдж для поперекового відділу (висота: 11 мм), (Титановий сплав), порожнини розміщення аутологічного трансплантату, зубці на поверхні, без рентгенконтрасних маркерів, бічні отвори, лордотична форма, стандартна модифікація, без стопорних гвинтів (НК 024:2023: 57805 Кейдж для спондилодезу металевий нестерильний, НК 031: 2024 P09070101 МІЖХРЕБЦЕВИЙ КЕЙДЖ), Кейдж для поперекового відділу (висота: 13 мм), (Титановий сплав), порожнини розміщення аутологічного трансплантату, зубці на поверхні, без рентгенконтрасних маркерів, бічні отвори, лордотична форма, стандартна модифікація, без стопорних гвинтів (НК 024:2023: 57805 Кейдж для спондилодезу металевий нестерильний, НК 031: 2024 P09070101 МІЖХРЕБЦЕВИЙ КЕЙДЖ), Кейдж для шийного відділу висота:7мм, Титановий сплав, порожнини розміщення аутологічного трансплантату, зубці на поверхні, без рентгенконтрас. маркерів, бічні отвори, клиноподібна форма, стандар.модифікація, низькопрофільний кейдж, без стопор. Гвинт (НК 024:2023: 57805 Кейдж для спондилодезу металевий нестерильний, НК 031: 2024 P09070101 МІЖХРЕБЦЕВИЙ КЕЙДЖ),Кейдж для шийного відділу висота:8мм, Титановий сплав, порожнини розміщення аутологічного трансплантату, зубці на поверхні, без рентгенконтрас. маркерів, бічні отвори, клиноподібна форма, стандар.модифікація, низькопрофільний кейдж, без стопор. гвинт (НК 024:2023: 57805 Кейдж для спондилодезу металевий нестерильний, НК 031: 2024 P09070101 МІЖХРЕБЦЕВИЙ КЕЙДЖ),Кейдж для шийного відділу висота:9мм, Титановий сплав, порожнини розміщення аутологічного трансплантату, зубці на поверхні, без рентгенконтрас. маркерів, бічні отвори, клиноподібна форма, стандар.модифікація, низькопрофільний кейдж, без стопор. гвинт НК 024:2023: 57805 Кейдж для спондилодезу металевий нестерильний, НК 031: 2024 P09070101 МІЖХРЕБЦЕВИЙ КЕЙДЖ)

2. Сума: 790 270.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 02.10.2025 11:29

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ВІННИЦЬКА МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ШВИДКОЇ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01982749

7. Місцезнаходження: 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, ВУЛИЦЯ КИЇВСЬКА, будинок 68

8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Система для транспедикулярної фіксації хребта: гвинт (Lmin 20 мм, Lmax 100 мм, Ømin 4 мм, max 10.5 мм) – 4 шт., балка (Ø 5.5 мм, Lmin 40 мм, Lmax 600 мм) – 2 шт., гайка – 4 шт., поперечна стяжка (Lmin 30 мм, Lmax 100 мм) – 1 шт., матеріал Ti-6Al-4V НК 024:2023: 61325 Система внутрішнього спінального фіксування за допомогою кісткових гвинтів, нестерильна, НК 031:2024 P09070302 СИСТЕМИ ФІКСАЦІЇ ГРУДНОГО, ПОПЕРЕКОВОГО І КРИЖОВОГО ВІДДІЛІВ ХРЕБТА), Система для транспедикулярної фіксації хребта: гвинт (Lmin 20 мм, Lmax 100 мм, Ømin 4 мм, max 10.5 мм) – 6 шт., балка (Ø 5.5 мм, Lmin 40 мм, Lmax 600 мм) – 2 шт., гайка – 6 шт., поперечна стяжка (Lmin 30 мм, Lmax 100 мм) – 1 шт., матеріал Ti-6Al-4V (НК 024:2023: 61325 Система внутрішнього спінального фіксування за допомогою кісткових гвинтів, нестерильна, НК 031:2024 P09070302 СИСТЕМИ ФІКСАЦІЇ ГРУДНОГО, ПОПЕРЕКОВОГО І КРИЖОВОГО ВІДДІЛІВ ХРЕБТА), Кейдж для поперекового відділу (висота: 9 мм), (Титановий сплав), порожнини розміщення аутологічного трансплантату, зубці на поверхні, без рентгенконтрасних маркерів, бічні отвори, лордотична форма, стандартна модифікація, без стопорних гвинтів (НК 024:2023: 57805 Кейдж для спондилодезу металевий нестерильний, НК 031: 2024 P09070101 МІЖХРЕБЦЕВИЙ КЕЙДЖ), Кейдж для поперекового відділу (висота: 11 мм), (Титановий сплав), порожнини розміщення аутологічного трансплантату, зубці на поверхні, без рентгенконтрасних маркерів, бічні отвори, лордотична форма, стандартна модифікація, без стопорних гвинтів (НК 024:2023: 57805 Кейдж для спондилодезу металевий нестерильний, НК 031: 2024 P09070101 МІЖХРЕБЦЕВИЙ КЕЙДЖ), Кейдж для поперекового відділу (висота: 13 мм), (Титановий сплав), порожнини розміщення аутологічного трансплантату, зубці на поверхні, без рентгенконтрасних маркерів, бічні отвори, лордотична форма, стандартна модифікація, без стопорних гвинтів (НК 024:2023: 57805 Кейдж для спондилодезу металевий нестерильний, НК 031: 2024 P09070101 МІЖХРЕБЦЕВИЙ КЕЙДЖ), Кейдж для шийного відділу висота:7мм, Титановий сплав, порожнини розміщення аутологічного трансплантату, зубці на поверхні, без рентгенконтрас. маркерів, бічні отвори, клиноподібна форма, стандар.модифікація, низькопрофільний кейдж, без стопор. Гвинт (НК 024:2023: 57805 Кейдж для спондилодезу металевий нестерильний, НК 031: 2024 P09070101 МІЖХРЕБЦЕВИЙ КЕЙДЖ), Кейдж для шийного відділу висота:8мм, Титановий сплав, порожнини розміщення аутологічного трансплантату, зубці на поверхні, без рентгенконтрас. маркерів, бічні отвори, клиноподібна форма, стандар.модифікація, низькопрофільний кейдж, без стопор. гвинт (НК 024:2023: 57805 Кейдж для спондилодезу металевий нестерильний, НК 031: 2024 P09070101 МІЖХРЕБЦЕВИЙ КЕЙДЖ), Кейдж для

шийного відділу висота:9мм, Титановий сплав, порожнини розміщення аутологічного трансплантату, зубці на поверхні, без рентгенконтрас. маркерів, бічні отвори, клиноподібна форма, стандар.модифікація, низькопрофільний кейдж, без стопор. гвинт НК 024:2023: 57805 Кейдж для спондилодезу металевий нестерильний, НК 031: 2024 P09070101 МІЖХРЕБЦЕВИЙ КЕЙДЖ)

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33180000-5 Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2610 Субсидії та поточні трансферти підприємствам (установам, організаціям)

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 790 270.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет	Кошти місцевого бюджету ВМТГ	790 270.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Запит (ціни) пропозицій

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Жовтень 2025