

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-02-27-011647-a - db7d1bb277c24758974cabe0ae08f8d1

1. Найменування плану: ДК 021:2015 33140000-3 Медичні матеріали (Направляючий катетер, EBU, EBU3.0/ХВ3.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру; Направляючий катетер: Зовнішній діаметр, F: 6 null, діаметр, дюйм: 0.071 null, Наявність рентгенконтрастної мітки +, Наявність металевої оплітки +, Довжина катетера, см: 100 null, Наявність бокових отворів -, Форма катетера: EBU, Крива: ХВ3.5; Направляючий катетер, Judkins Right, JR3.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру; Направляючий катетер, Judkins Right, JR3.5, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру; Направляючий катетер, Judkins Right, JR4.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру; Направляючий катетер, Judkins Left, JL3.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру; Направляючий катетер, Judkins Left, JL3.5, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру; Катетер ангиографічний, зовн Ø: 6 Fr, вн Ø: 0,058", L : 100 см, макс.: 1000 psi, сум. з пров.: 0,038", без бічн. отв., ., покр.: Гідроф., полім. осн., без антит. покр.. вн. просв., атравм. кінч., форм. катет.: Judkins Left, крив.: JL3.5; Катетер ангиографічний, зовн Ø: 6 Fr, вн Ø: 0,058", L : 100 см, макс.: 1000 psi, сум. з пров.: 0,038", без бічн. отв., ., покр.: Гідроф., полім. осн., без антит. покр.. вн. просв., атравм. кінч., форм. катет.: Judkins Right, крив.: JR3.5; Катетер ангиографічний, зовн Ø: 6 Fr, вн Ø: 0,058", L : 100 см, макс.: 1000 psi, сум. з пров.: 0,038", без бічн. отв., ., покр.: Гідроф., полім. осн., без антит. покр.. вн. просв., атравм. кінч., форм. катет.: Tiger, крив.: TIG; Провідник, для стандартних ситуацій, пряма, Ø 0.014", L 185,0см, навантаження на кінчик 2.9 грам, L рентгенконтрастного сегменту 30,0см; Інфляційний пристрій, об'єм 30 мл (індефлятор, Y-коннектор, пристрій для введення провідника, обертаючий пристрій), тиск 25-30 Атм, гнучка трубка з 3-ходовим краником 25-30 см, дисплей (під кутом 30°, з флюоресцируючим фоном); Провідник з тефлоновим покриттям, з м'яким атравмат. рентгеноконтрастним кінчиком, матеріал сердечника:нержавіюча мед. сталь, форма кінчика: J-тип, рівень підтримки: стандартний, Ø провідника 0.035, довжина провідника: 150 см; Інфляційний пристрій, об'єм 20 мл (індефлятор, 3-ходовий краник, Y-коннектор, пристрій для введення провідника, обертаючий пристрій), тиск від 25 Атм, гнучка трубка з 3-ходовим краником від 30 см, дисплей (під кутом 30°, з флюоресцируючим фоном); Інтродюсер 6F, для трансрадіального доступу, від 250 мм, з гемостатичним клапаном та боковим портом з 3-ходовим краником, судинний дилататор з портом для шприця системи Luer, провідник для встановлення пристрою, ангиографічна голка 22Gx45мм)

2. Сума: 16 075 990.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 27.02.2026 15:20

Інформація про замовника

5. Найменування: ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "НАУКОВО-ПРАКТИЧНИЙ МЕДИЧНИЙ ЦЕНТР ДИТЯЧОЇ КАРДІОЛОГІЇ ТА КАРДІОХІРУРГІЇ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 26385055

7. Місцезнаходження: 04050, Україна, м. Київ, м. Київ, вул. Юрія Ілленка, будинок 24

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

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: ДК 021:2015 33140000-3 Медичні матеріали (Направляючий катетер, EBU, EBU3.0/XB3.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру; Направляючий катетер: Зовнішній діаметр, F: 6 null, діаметр, дюйм: 0.071 null, Наявність рентгенконтрастної мітки +, Наявність металевої оплітки +, Довжина катетера, см: 100 null, Наявність бокових отворів -, Форма катетера: EBU, Крива: XB3.5; Направляючий катетер, Judkins Right, JR3.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру; Направляючий катетер, Judkins Right, JR3.5, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру; Направляючий катетер, Judkins Right, JR4.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру; Направляючий катетер, Judkins Left, JL3.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру; Направляючий катетер, Judkins Left, JL3.5, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру; Катетер ангиографічний, зовн Ø: 6 Fr, вн Ø: 0,058", L : 100 см, мах.: 1000 psi, сум. з пров.: 0,038", без бічн. отв., ., покр.: Гідроф., полім. осн., без антит. покр.. вн. просв., атравм. кінч., форм. катет.: Judkins Left, крив.: JL3.5; Катетер ангиографічний, зовн Ø: 6 Fr, вн Ø: 0,058", L : 100 см, мах.: 1000 psi, сум. з пров.: 0,038", без бічн. отв., ., покр.: Гідроф., полім. осн., без антит. покр.. вн. просв., атравм. кінч., форм. катет.: Judkins Right, крив.: JR3.5; Катетер ангиографічний, зовн Ø: 6 Fr, вн Ø: 0,058", L : 100 см, мах.: 1000 psi, сум. з пров.: 0,038", без бічн. отв., ., покр.: Гідроф., полім. осн., без антит. покр.. вн. просв., атравм. кінч., форм. катет.: Tiger, крив.: TIG; Провідник, для стандартних ситуацій, пряма, Ø 0.014", L 185,0см, навантаження на кінчик 2.9 грам, L рентгенконтрастного сегменту 30,0см; Інфляційний пристрій, об'єм 30 мл (індефлятор, Y-коннектор, пристрій для введення провідника, обертаючий пристрій), тиск 25-30 Атм, гнучка трубка з 3-ходовим краником 25-30 см, дисплей (під кутом 30°, з флюоресцируючим фоном); Провідник з тефлоновим покриттям, з м'яким атравмат. рентгеноконтрастним кінчиком, матеріал сердечника:нержавіюча мед. сталь, форма кінчика: J-тип, рівень підтримки: стандартний, Ø провідника 0.035, довжина провідника: 150 см; Інфляційний пристрій, об'єм 20 мл (індефлятор, 3-ходовий краник, Y-коннектор, пристрій для введення провідника, обертаючий пристрій), тиск від 25 Атм, гнучка трубка з 3-ходовим краником від 30 см, дисплей (під кутом

30°, з флюоресцируючим фоном); Інтродюсер 6F, для трансрадіального доступу, від 250 мм, з гемостатичним клапаном та боковим портом з 3-ходовим краником, судинний дилататор з портом для шприця системи Luer, провідник для встановлення пристрою, ангиографічна голка 22Gx45мм)

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33140000-3 Медичні матеріали НК 024:2023: 17846 Одноразовий судинний напрямний катетер

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 16 075 990.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		16 075 990.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Запит (ціни) пропозицій

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2026