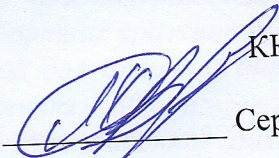


**ЗАТВЕРДЖЕНО**

Медичний директор  
КНТ «ДОКЦДЛ «ДОР»

  
Сергій МАКСИМЕНКО

### **ОБҐРУНТУВАННЯ**

технічних та якісних характеристик закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості витратних матеріалів (оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

**Інформація про замовника торгів:** Комунальне некомерційне товариство «Дніпропетровський обласний клінічний центр діагностики та лікування» Дніпропетровської обласної ради».

Місцезнаходження: вул. Князя Володимира Великого, буд. 28, м. Дніпро, 49000, Україна.

### **Інформація про предмет закупівлі:**

- Направляючий катетер: Провідниковий катетер (лівосторонній);
- Направляючий катетер: Провідниковий катетер (правосторонній);
- Балон катетер коронарний для постділятації;
- Балон катетер коронарний для преділятації;
- Балон-катетер для ангіопластики 1,5;
- Балон-катетер для ангіопластики 1,25;
- Комплект для коронарографії трансрадіального доступу;
- Провідник коронарний стандартний гідрофільний з полімерним покриттям;
- Інтродьюсер феморальний 6F;
- Інтродьюсер радіальний 6F;
- Провідники гідрофільні, довгі (від 180 см);
- Провідник діагностичний з тefлоновим покриттям 180 см;
- Індефлятор з аксесуарами (У конектор, голка, ротатор) за кодом ДК 021:2015: 33140000-3 - Медичні матеріали (код номенклатурної позиції 33141000-0 Медичні матеріали нехімічні та гематологічні одноразового застосування).

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: Запит ціни пропозиції ID: UA-2026-05-12-000122-а

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** 21 290 700 грн з ПДВ. Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі здійснювалося із застосуванням проведення моніторингу цін, шляхом здійснення пошуку, збору та аналізу загальнодоступної інформації про ціну товару (тобто інформації про ціни, що містяться у відкритому доступі в спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», тощо).

**Розмір бюджетного призначення:** 21 290 700 грн з ПДВ.

Джерело фінансування – кошти обласного бюджету.

**Інформація про технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі** зазначена на підставі розрахунку до кошторису:

- Направляючий катетер: Провідниковий катетер (лівосторонній) призначений для забезпечення шляху введення терапевтичних приладів з діаметром 6-7 F – 160 шт;
- Направляючий катетер: Провідниковий катетер (правосторонній) призначений для забезпечення шляху введення терапевтичних приладів з діаметром 6F – 160 шт;
- Балон катетер коронарний для постділятації призначений для балонної постділятації стенту в коронарній артерії високого тиску – 180 шт;

- Балон катетер коронарний для предилатації призначений для балонної дилатації стенозованої частини коронарної артерії при стандартних ураженнях – 180 шт;
- Балон-катетер для ангіопластики 1,5 призначений для балонної дилатації стенозованої частини коронарної артерії при стандартних ураженнях – 80 шт;
- Балон-катетер для ангіопластики призначений для балонної дилатації стенозованої частини коронарної артерії при стандартних ураженнях 1,25 – 50 шт;
- Комплект для коронарографії трансрадіального доступу призначений для проведення діагностичної коронарографії, радіальним доступом через променеву артерію, комплектація: ангіографічний катетер для лівої/правої коронарної артерії-1шт; Інтродюсер трансрадіальний-1шт; Провідник ангіографічний-1шт. – 2381 шт;
- Провідник коронарний стандартний гідрофільний з полімерним покриттям для стандартних втручань, довжина — 185 см, діаметр — 0.014". Пряма форма кінчика з навантаженням 2.5 г. Внутрішній стержень — нітинол, дистальна частина — полімерна, покриття — гідрофільне. Рентгенконтрастний сегмент — 30 см -200 шт;
- Інтродюсер феморальний 6F для трансфеморального доступу, 100 мм, з гемостатичним клапаном та боковим портом з 3-ходовим краником, судинний дилататор з портом для шприця системи Luer, провідник для встановлення пристрою, голка 18Gx70мм – 30 шт;
- Інтродюсер радіальний 6F для трансрадіального доступу, від 110 мм, з гемостатичним клапаном та боковим портом з 3-ходовим краником, судинний дилататор з портом для шприця системи Luer, провідник для встановлення пристрою, ангіографічна голка 22Gx45мм – 100 шт;
- Провідники гідрофільні, довгі (від 180 см) для стандартних ситуацій, прямий/J-подібний, Ø 0.014", L ≥ 180,0см, навантаження на кінчик 0,5-3 грам, L рентгенконтрастного сегменту ≥ 3,0см, гідрофільне/силіконове покриття – 200 шт;
- Провідник діагностичний з тефлоновим покриттям 180 см і м'яким атравматичним J-кінчиком (радіус 3 мм). Сердечник — нержавіюча медична сталь. Стандартна підтримка, діаметр 0.035". Рентгенконтрастний для точної навігації – 200 шт;
- Индефлятор з аксесуарами (Y конектор, голка, ротатор) з об'ємом 20 мл (індефлятор, 3-ходовий краник, Y-коннектор, пристрій для введення провідника, обертаючий пристрій), тиск 30 Атм, гнучка трубка з 3-ходовим краником від 25 см, дисплей (під кутом 30°, з флюоресцируючим фоном) – 157 шт.