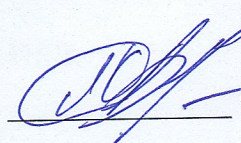


ЗАТВЕРДЖЕНО

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: - Одноразовий стерильний поліетиленовий прозорий чохол для рентген апаратури D 50 см (НК 024:2023: 43970 - Стерильний чохол для кабелю / провода / давача / зонда / НК 031:2024: T030102 - ЗАХИСНІ ЧОХЛИ, ІНСТРУМЕНТИ І ОБЛАДНАННЯ);

- Інфузійна канюля типу BD Neoflon, жовтого кольору 24 G (НК 024:2023: 10729 - Центральний венозний катетер / НК 031:2024: C010299 ЦЕНТРАЛЬНІ ВЕНОЗНІ КАТЕТЕРИ – ІНШЕ);

- Інфузійна канюля типу BD Neoflon, фіолетового кольору 26 G (НК 024:2023: 10729 - Центральний венозний катетер / НК 031:2024: C010299 ЦЕНТРАЛЬНІ ВЕНОЗНІ КАТЕТЕРИ – ІНШЕ);

- Інфузійна канюля типу BD Venflon, жовтого кольору 20 G (НК 024:2023: 40601 — Периферійний судинний катетер / НК 031:2024: C010101— Периферичні внутрішньовенні катетери);

- Інфузійна канюля типу BD Venflon, жовтого кольору 22 G (НК 024:2023: 40601 — Периферійний судинний катетер / НК 031:2024: C010101— Периферичні внутрішньовенні катетери);

- Інфузійна канюля типу BD Venflon, жовтого кольору 18 G (НК 024:2023: 40601 — Периферійний судинний катетер / НК 031:2024: C010101— Периферичні внутрішньовенні катетери);

- Педіатричний набір для центральної венозної катетеризації ARROW з багатопросвітним катетером 4 Fr, довжиною 13 см. (3- просвіта) (НК 024:2023: 10729 - Центральний венозний катетер / НК 031:2024: C010299 ЦЕНТРАЛЬНІ ВЕНОЗНІ КАТЕТЕРИ – ІНШЕ);

- Педіатричний набір для центральної венозної катетеризації ARROW з багатопросвітним катетером 5,5 Fr, довжиною 13 см. (3- просвіта) (НК 024:2023: 10729 - Центральний венозний катетер / НК 031:2024: C010299 ЦЕНТРАЛЬНІ ВЕНОЗНІ КАТЕТЕРИ – ІНШЕ);

- Набір для катетеризації центральних вен Trio 720, 7 Fr (НК 024:2023: 10729 - Центральний венозний катетер / НК 031:2024: C010299 ЦЕНТРАЛЬНІ ВЕНОЗНІ КАТЕТЕРИ – ІНШЕ);

- Інтродьюсер INT, розміром 7 Fr (НК 024:2023: 58865 - Набір для введення судинного катетера / НК 031:2024: C0504 - НАБОРИ ДЛЯ АРТЕРІАЛЬНОГО ВВЕДЕННЯ);

- Інтродьюсер INT, розміром 8 Fr (НК 024:2023: 58865 - Набір для введення судинного катетера / НК 031:2024: C0504 - НАБОРИ ДЛЯ АРТЕРІАЛЬНОГО ВВЕДЕННЯ) 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-2026-03-27-004455-a

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: 1 581 000 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 торгівельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», тощо).

Розмір бюджетного призначення: 1 581 000 грн з ПДВ.

Джерело фінансування – кошти обласного бюджету.

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

Чохол одноразовий, стерильний, довжина 45 - 55 см, ширина 45 - 55 см, спосіб фіксації гумова стрічка 2000 шт

Катетер внутрішньовенний, 24G, без додаткового ін'єкційного порту, довжина катетера 19 мм, відкритого типу, без захисного механізму голки, без подовжувача, з рентгенконтрастною смужкою, кольорове кодування - 2000 шт;

Катетер внутрішньовенний, 26G, без додаткового ін'єкційного порту, довжина катетера 19 мм, відкритого типу, без захисного механізму голки, без подовжувача, з рентгенконтрастною смужкою, кольорове кодування - 1500 шт;

Катетер внутрішньовенний 20G з додатковим ін'єкційним портом, довжина катетера 32 мм, відкритого типу, без захисного механізму голки, без подовжувача, з рентгенконтрастною смужкою - 2000 шт;

Катетер внутрішньовенний 22G з додатковим ін'єкційним портом, довжина катетера 25 мм, відкритого типу, без захисного механізму голки, без подовжувача, з рентгенконтрастною смужкою - 2000 шт;

Катетер внутрішньовенний 18G з додатковим ін'єкційним портом, довжина катетера 45 мм, відкритого типу, без захисного механізму голки, без подовжувача, з рентгенконтрастною смужкою, кольорове кодування - 2000 шт;

Набір для катетеризації центральних вен: одноразовий, стерильний, 3-канальний, розмір голки: 21 G, довжина голки: 3.75-3.85 мм, розмір катетера: 4.0 Fr, довжина катетера: 10-15 см, об'єм шприца: 5 мл, розмір провідника: 15-20 дюйм - 40 шт;

Набір для катетеризації центральних вен: 3-канальний, голка 21G, довжина голки 38.1 мм, довжина катетера :13 см, шприц 5 мл, довжина провідника:45 см, розмір :0.018" - 40 шт;

Набір для катетеризації 3-канальний, катетер 7 Fr довжиною 20см,без шприца, J провідник довжиною 50, дилататор 8F - 300 шт;

Інтродюсер 7F, для трансфеморального 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, ангиографічна голка 18Gx70мм - 200 шт;

Інтродюсер 8F, для трансфеморального 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, ангиографічна голка 18Gx70мм - 350 шт.