

**Комунальне некомерційне підприємство
«Центр екстреної медичної допомоги та медицини катастроф міста Києва»
виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)
(КНП «Центр ЕМД та МК»)**

Обґрунтування закупівлі

Медичні матеріали згідно коду ДК 021: 2015 33140000-3 Медичні матеріали (Канюля внутрішньовенна з ін'єкційним портом, розмір 18G (1,3мм*45мм) (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Канюля внутрішньовенна з ін'єкційним портом, розмір 20G (1,1мм*32мм) (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Канюля внутрішньовенна з ін'єкційним портом, розмір 22G (0,9мм*25мм) (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Канюля внутрішньовенна з ін'єкційним портом, розмір 24G (0,7мм*19мм) (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Канюля внутрішньовенна з ін'єкційним портом, розмір 26G (0,6мм*19мм) (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Канюля внутрішньовенна безпечна з ін'єкційним портом 20G (1,1мм x 33 мм) рожева (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Канюля внутрішньовенна безпечна з ін'єкційним портом 22G (0,9 x 25мм) синя (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Перфузійний пристрій "Метелик", розмір G21, Luer Lock (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Перфузійний пристрій "Метелик", розмір G23, Luer Lock (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Перфузійний пристрій "Метелик", розмір G24, Luer Lock (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Перфузійний пристрій "Метелик", розмір G25, Luer Lock (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Декомпресійна голка для плевральної порожнини, розмір G15 (НК 024:2019 - 12750 - Разова голка для пневмоперитонеуму з підпружиним стилетом); Система для внутрішньовенного вливання інфузійних розчинів з металевою голкою (ПР) (НК 024:2019 - 16649 - Основний набір внутрішньовенного введення); Система для внутрішньовенних інфузій, довжина 180 см (НК 024:2019 - 16649 - Основний набір внутрішньовенного введення); Подовжувач інфузійних магістралей, 150 см (НК 024:2019 - 12170 - Набір для подовження магістралей для внутрішньовенних вливань); Катетер аспіраційний з вакуум-контролем, розмір Fr14 (НК 024:2019 -10749 – Аспіраційний трахеальний катетер); Катетер аспіраційний з вакуум-контролем, розмір Fr16 (НК 024:2019 -10749 – Аспіраційний трахеальний катетер); Катетер Нелатона, розмір Fr14 (НК 024:2019 -34930-катетер уретральний для одноразового дренивання/ промивання); Катетер Нелатона, розмір Fr16 (НК 024:2019 -34930-катетер уретральний для одноразового дренивання/ промивання); Зонд шлунковий, розмір G14 (НК 024:2019 - 14202- шлунково-кишкова трубка); Зонд шлунковий, розмір Fr21 (НК 024:2019 - 14202- шлунково-кишкова трубка); Зонд шлунковий, розмір Fr30 (НК 024:2019 - 14202- шлунково-кишкова трубка); Шприц 3- компонентний Жане 120 мл (НК 024:2019 - 47017- Шприц загального призначення, разового застосування); Трикомпонентний шприц перфузійний 50 мл (з аспіраційною голкою) (НК 024:2019 - 47017- Шприц загального призначення, разового застосування))

1. Обґрунтування доцільності закупівлі.

Комунальне некомерційне підприємство «Центр екстреної медичної допомоги та медицини катастроф міста Києва» виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) щодобово надає екстрену (швидку) медичну допомогу мешканцям та гостям міста Києва. Для забезпечення бригад відділень екстреної (швидкої) медичної допомоги комунального некомерційного підприємства «Центр екстреної медичної допомоги та медицини катастроф міста Києва» виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) необхідними медичними виробами, які передбачені Наказом Міністерства Охорони Здоров'я від 05.06.2020 року №1311 «Про затвердження Примірною табеля оснащення структурних підрозділів системи екстреної медичної допомоги» та з метою покращення надання екстреної медичної допомоги населення.

2. Обґрунтування обсягів закупівлі.

Обсяг сформовано згідно річної потреби у медичних матеріалів. Комунальному некомерційному підприємству «Центр екстреної медичної допомоги та медицини катастроф

міста Києва» виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) необхідно придбати:

№ п/п	Найменування складових частини предмету закупівлі або еквівалент	Од. виміру	К-сть
1.	Канюля внутрішньовенна з ін'єкційним портом, розмір 18G (1,3мм*45мм)	шт	16 000
2.	Канюля внутрішньовенна з ін'єкційним портом, розмір 20G (1,1мм*32мм)	шт	20 000
3.	Канюля внутрішньовенна з ін'єкційним портом, розмір 22G (0,9мм*25мм)	шт	16 000
4.	Канюля внутрішньовенна з ін'єкційним портом, розмір 24G (0,7мм*19мм)	шт	6 000
5.	Канюля внутрішньовенна з ін'єкційним портом, розмір 26G (0,6мм*19мм)	шт	3 000
6.	Канюля внутрішньовенна безпечна з ін'єкційним портом 20G (1,1мм x 33 мм) рожева	шт	500
7.	Канюля внутрішньовенна безпечна з ін'єкційним портом 22G (0,9 x 25мм) синя	шт	500
8.	Перфузійний пристрій "Метелик", розмір G21, Luer Lock	шт	5 000
9.	Перфузійний пристрій "Метелик", розмір G23, Luer Lock	шт	10 000
10.	Перфузійний пристрій "Метелик", розмір G24, Luer Lock	шт	8 000
11.	Перфузійний пристрій "Метелик", розмір G25, Luer Lock	шт	5 000
12.	Декомпресійна голка для плевральної порожнини, розмір G15	шт	400
13.	Система для внутрішньовенного вливання інфузійних розчинів з металевою голкою (ПР)	шт	20 000
14.	Система для внутрішньовенних інфузій, довжина 180 см	шт	200
15.	Подовжувач інфузійних магістралей, 150 см	шт	1 000
16.	Катетер аспіраційний з вакуум-контролем, розмір Fr14	шт	340
17.	Катетер аспіраційний з вакуум-контролем, розмір Fr16	шт	340
18.	Катетер Нелатона, розмір Fr14	шт	400
19.	Катетер Нелатона, розмір Fr16	шт	500
20.	Зонд шлунковий, розмір G14	шт	200
21.	Зонд шлунковий, розмір Fr21	шт	200
22.	Зонд шлунковий, розмір Fr30	шт	200
23.	Шприц 3- компонентний Жане 120 мл	шт	300
24.	Трикомпонентний шприц перфузійний 50 мл (з аспіраційною голкою)	шт	1 000

3. Обґрунтування якісних характеристик закупівлі.

Медичні вироби повинні бути зареєстровані в Україні та/або дозволені для введення в обіг та/або експлуатацію (застосування) відповідно до Постанови Кабінету Міністрів України від 02.10.2013 № 753 «Про затвердження Технічного регламенту щодо медичних виробів». Ця вимога засвідчується: завіреною копією Сертифікату відповідності, що свідчить про наявність медичного виробу в Державному реєстрі медичної техніки та медичних виробів, завіреними або їх копією документами, що підтверджують можливість введення в обіг та/або експлуатацію (застосування) медичного виробу за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог технічного регламенту.

4. Обґрунтування очікуваної ціни закупівлі.

Очікувана вартість закупівлі становить **1 143 970,00 грн.** (один мільйон сто сорок три

тисячі дев'ятсот сімдесят грн. 00 коп.) з ПДВ.

Очікувана ціна закупівлі сформована з урахуванням обсягів закупівлі та розрахована методом порівняння ринкових цін, що визначені шляхом збору і аналізу цінової інформації реального ринку товару, запитів комерційних пропозицій у виробників та постачальників товару з відповідними технічними характеристиками.

5. Обґрунтування вибору процедури закупівлі.

Враховуючи очікувану ціну закупівлі, яка становить **1 143 970,00 грн. (один мільйон сто сорок три тисячі дев'ятсот сімдесят грн. 00 коп.) з ПДВ**, з предметом закупівлі «Медичні матеріали згідно коду ДК 021: 2015 33140000-3 Медичні матеріали (Канюля внутрішньовенна з ін'єкційним портом, розмір 18G (1,3мм*45мм) (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Канюля внутрішньовенна з ін'єкційним портом, розмір 20G (1,1мм*32мм) (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Канюля внутрішньовенна з ін'єкційним портом, розмір 22G (0,9мм*25мм) (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Канюля внутрішньовенна з ін'єкційним портом, розмір 24G (0,7мм*19мм) (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Канюля внутрішньовенна з ін'єкційним портом, розмір 26G (0,6мм*19мм) (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Канюля внутрішньовенна безпечна з ін'єкційним портом 20G (1,1мм х 33 мм) рожева (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Канюля внутрішньовенна безпечна з ін'єкційним портом 22G (0,9 х 25мм) синя (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Перфузійний пристрій "Метелик", розмір G21, Luer Lock (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Перфузійний пристрій "Метелик", розмір G23, Luer Lock (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Перфузійний пристрій "Метелик", розмір G24, Luer Lock (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Перфузійний пристрій "Метелик", розмір G25, Luer Lock (НК 024:2019 - 34920 - Катетер для периферійного судинного вливання); Декомпресійна голка для плевральної порожнини, розмір G15 (НК 024:2019 - 12750 - Разова голка для пневмоперитонеуму з підпружинем стилетом); Система для внутрішньовенного вливання інфузійних розчинів з металевою голкою (ПР) (НК 024:2019 - 16649 - Основний набір внутрішньовенного введення); Система для внутрішньовенних інфузій, довжина 180 см (НК 024:2019 - 16649 - Основний набір внутрішньовенного введення); Подовжувач інфузійних магістралей, 150 см (НК 024:2019 - 12170 - Набір для подовження магістралей для внутрішньовенних вливань); Катетер аспіраційний з вакуум-контролем, розмір Fr14 (НК 024:2019 -10749 – Аспіраційний трахеальний катетер); Катетер аспіраційний з вакуум-контролем, розмір Fr16 (НК 024:2019 -10749 – Аспіраційний трахеальний катетер); Катетер Нелатона, розмір Fr14 (НК 024:2019 -34930-катетер уретральний для одноразового дренивання/ промивання); Катетер Нелатона, розмір Fr16 (НК 024:2019 - 34930-катетер уретральний для одноразового дренивання/ промивання); Зонд шлунковий, розмір G14 (НК 024:2019 - 14202- шлунково-кишкова трубка); Зонд шлунковий, розмір Fr21 (НК 024:2019 - 14202- шлунково-кишкова трубка); Зонд шлунковий, розмір Fr30 (НК 024:2019 - 14202- шлунково-кишкова трубка); Шприц 3- компонентний Жане 120 мл (НК 024:2019 - 47017- Шприц загального призначення, разового застосування); Трикомпонентний шприц перфузійний 50 мл (з аспіраційною голкою) (НК 024:2019 - 47017- Шприц загального призначення, разового застосування)» здійснюється згідно Постанови Кабінету Міністрів України № 1178 від 12.10.2022 р. «Про затвердження особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України «Про публічні закупівлі», на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування» із змінами за процедурою відкриті торги з особливостями.

Уповноважена особа,
заступник директора
з економічних питань



Світлана ПОНОМАРЕНКО