

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

Найменування замовника	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО «КИЇВСЬКА МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ №6» ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ)
Місцезнаходження замовника	03126, м. Київ, пр-т Любомира Гузара, 3
Ідентифікаційний код юридичної особи	25680355
Назва предмета закупівлі	Код ДК 021:2015: 33140000-3 Медичні матеріали
Процедура закупівлі	Відкриті торги з особливостями
Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	<i>14 найменувань (596 од.) згідно додатку №4 тендерної документації</i>
Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	03126, м. Київ, проспект Любомира Гузара, 3, склад лікарських засобів
Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	До 31 грудня 2023 року
Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі:	Очікувана вартість закупівлі – 275 000,00 грн. з ПДВ
Інформація про технічні, якісні та інші характеристики предмета закупівлі	Згідно із Додатком 1
Дата оголошення	04-05-2023
Ідентифікатор закупівлі	UA-2023-05-04-010096-a

ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ, КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

Код ДК 021:2015: 33140000-3 Медичні матеріали

№ п\п	Назва	Од. виміру	К-ть	Опис	Код НК 024:2019
1	Трахеостомічна трубка з портом для надманжеточної аспірації з регулюючим фланцем 8,0	Шт.	60	Виготовлена з термочутливого ПВХ, силіконізована, з манжетою низького тиску та великого об'єму, придатна для довготривалої вентиляції, забезпечує аспірацію секретії вище манжети, аспіраційний канал з універсальним роз'ємом, рентгеноконтрасна лінія, м'який, гладкий, прозорий регульований фланець, 2 стрічки для шиї, без латексу, без фталатів, одноразова, стерильна; внутрішній діаметр 8,0; зовнішній діаметр 11,0; Довжина 98 мм.	35404
2	Трубка трахеостомічна з манжетою "MEDICARE" розмір 8	Шт.	200	Трубка трахеостомічна (з манжетою). Призначена для забезпечення прохідності дихальних шляхів пацієнта та проведення механічної вентиляції. Прозора. З нетоксичного полівінілхлориду. Не містить латекс. Манжета великого об'єму низького тиску. Атравматичний заокруглений кінець, що запобігає травмуванню тканин при введенні. Вікно на дистальному кінці трубки. Стандартний конектор з «вухками» для фіксації. Анатомічний вигин. На фланці позначення розміру для полегшення ідентифікації. Розміри: 8.0. Рентгеноконтрастна смужка. Стрічка для кріплення на шиї. Обтуратор з гладким закругленим кінчиком зменшує травмування при введенні. Стерильна, апірогенна та нетоксична. Для одноразового використання. Індивідуальне пакування. Термін придатності – 5 років з дати виготовлення, вказаної на упаковці. Відповідає вимогам стандарту ISO 5366.	35404
3	Трубка трахеостомічна з манжетою "MEDICARE" розмір 7,5	Шт.	200	Трубка трахеостомічна (з манжетою). Призначена для забезпечення прохідності дихальних шляхів пацієнта та проведення механічної вентиляції. Прозора. З нетоксичного полівінілхлориду. Не містить латекс. Манжета великого об'єму низького тиску. Атравматичний заокруглений кінець, що запобігає травмуванню тканин при введенні. Вікно на дистальному кінці трубки. Стандартний конектор з «вухками» для фіксації. Анатомічний вигин. На фланці позначення розміру для полегшення ідентифікації. Розміри: 7,5. Рентгеноконтрастна смужка. Стрічка для кріплення на шиї. Обтуратор з гладким закругленим кінчиком зменшує травмування при введенні. Стерильна, апірогенна та нетоксична. Для одноразового використання. Індивідуальне пакування. Термін придатності – 5 років з дати виготовлення, вказаної на упаковці. Відповідає вимогам стандарту ISO 5366.	35404

4	Білірубін-набір для визначення концентрації загального та прямого білірубіну у сироватці крові (250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.)	Наб.	10	Набір призначений для визначення концентрації загального та прямого білірубіну у сироватці крові людини. Набір розрахований на 110 визначень (55 визначень прямого та 55 загального білірубіну). Об'єм розчину 250мл. Склад набору: 1. Розчин сульфанілової кислоти-1фл з 50мл. 2. Кофеїновий реактив (концентрат) – 2фл з 50мл. 3.Розчин нітриту натрію-1ампула з 5мл.	63410
5	Глюкоза-МОНО (глюкозооксидазний) 400мл	Наб.	20	Набір реагентів для визначення вмісту глюкози глюкозооксидазним (GOD-PAP) методом з монореагентом. Робочий об'єм: 400 мл.	53301
6	Філісіт-СРБ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини (2 мл/ 200 макс. визнач.)	Наб.	5	С-Реактивний білок. Набір призначений для визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини. Склад набору: 1. Латексна суспензія-1фл з 2мл. 2. Контроль Позитив-1 мікропробірка з 0,2мл. 3. Контроль Негатив-1 мікропробірка з 0,2мл. 4. Розбавлювач-1фл з 15мл. 5. Випробувальна пластина-1шт. 6. Палички для змішування-110шт.	63234
7	Холестерин-Ф-набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини (200 мл/ 200 макс. визнач.)	Наб.	20	Набір призначений для визначення концентрації холестерину та ефірів холестерину в сироватці крові і плазмі людини ферментативним методом. Склад набору: 1.Ензимний реагент-2фл по(100±2) мл або 4 фл по (50±2) мл. 2. Калібрувальний розчин холестерину-1 амп. Або флакон з (1,5±0,1)мл.	53359
8	Лужна фосфатаза 1000 мл	Наб.	1	Набір застосовується для визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові людини. Об'єм розчину 1000мл. Набір розрахований на 200 макро або 700 мікровизначень. Склад набору: 1. Буферний концентрат-1фл з 50мл. 2. Субстрат-1фл. 3.Окислювач-1фл з 50мл. 4. Калібрувальний розчин фенолу-1 ампула з 5мл.	33165
9	Смужки індикаторні рН-тест №50	Пак.	20	Індикаторні смужки одноразового використання, призначені для визначення рівня рН у сечі людини, за допомогою кольорової шкали, нанесеної на етикетку.	54522
10	Тромбопластин 1г	Фл.	5	Тромбопластин використовують для визначення протромбінового часу (протромбіновий індекс) плазми крові (1г-1фл.-Інструкція по використанню-1шт.). Склад: - Тромбопластин	55986
11	Креатинін 60	Наб.	10	Набір застосовують для визначення концентрації креатиніну у цільній крові (плазмі),	53252

				сироватці крові людини. Склад набору: 5 фл*48 мл, 1 фл*60мл.	
12	Смужки індикаторні Глюкотест №100	Пак.	20	Індикаторні смужки одноразового використання, призначені для визначення концентрації глюкози в сечі людини, за допомогою кольорової шкали, нанесеної на етикетку.	54518
13	Смужки індикаторні Ацетонтест №50	Пак.	20	Індикаторні смужки одноразового використання, призначені для визначення концентрації кетонових тіл в сечі людини, за допомогою кольорової шкали, нанесеної на етикетку.	54519
14	Трубка трахеостомічна з манжетою та аспіраційним портом "MEDICARE" розмір 8	Шт.	5	Трубка трахеостомічна з манжетою та аспіраційним портом. Для забезпечення прохідності дихальних шляхів та проведення механічної вентиляції легень через трахеостому. Інтегрований аспіраційний порт (катетер) для видалення слизу. З нетоксичного полівінілхлориду. Не містить латекс. Манжета великого об'єму низького тиску. Стандартний конектор з «вушками» для фіксації. Стрічка для кріплення на шиї. На кінці трубки заокруглений кінець для запобігання травмуванню тканин при введенні. Анатомічний вигин. Рентгенконтрастна смужка. Обтуратор. Позначення розміру на фланці для полегшення ідентифікації. Розміри: 8,0. Стерильна, апірогенна та нетоксична. Для одноразового використання. Індивідуальне пакування. Термін придатності – 5 років з дати виготовлення, вказаної на упаковці.	35404

** Всі посилання на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, якщо такі містяться у даній тендерній документації, слід читати з доповненням «або еквівалент».*

З метою запобігання закупівлі фальсифікатів та отримання гарантій на своєчасне постачання товару у кількості та якості, яких вимагає ця документація, **надати оригінали гарантійних листів виробників або їх офіційних представників** (якщо їх повноваження поширюються на територію України), якими підтверджується те, що Учасник має можливість поставки запропонованого товару для потреб Замовника у відповідній до вимог цієї документації, кількості, якості та у встановлені терміни. **Гарантійний лист виробника** повинен містити посилання на повну назву учасника, номер оголошення та номер офіційного видання з питань державних закупівель, де оприлюднене це оголошення, а також назву предмету закупівлі згідно з оголошенням.

Товари, при поставці, повинні мати необхідні копії сертифікатів (свідоцтв) якості виробника, реєстраційне посвідчення.

Товар повинен передаватись у заклад в неушкодженій упаковці, який відповідає характеру, забезпечує цілісність товару та збереженню його якості під час транспортування.

Учасник повинен надати:

Інформацію в довільній формі про те, що учасник процедури закупівлі не є:

- громадянином Російської Федерації/Республіки Білорусь (крім того, що проживає на території України на законних підставах);
- юридичною особою, створеною та зареєстрованою відповідно до законодавства Російської Федерації/Республіки Білорусь;
- юридичною особою, створеною та зареєстрованою відповідно до законодавства України, кінцевим бенефіціарним власником, членом або учасником (акціонером), що має частку в статутному капіталі 10 і більше відсотків, якої є Російська Федерація/Республіка Білорусь, громадянин Російської Федерації/Республіки Білорусь (крім того, що проживає на території України на законних підставах);
- юридичною особою, створеною та зареєстрованою відповідно до законодавства Російської Федерації/Республіки Білорусь;
- пропонує в тендерній пропозиції товари походженням з Російської Федерації/Республіки Білорусь (за винятком товарів, необхідних для ремонту та обслуговування товарів, придбаних до набрання чинності постановою Кабінету Міністрів України від 12 жовтня 2022 р. №1178).

Учасник, місце реєстрації або місце проживання якого – на тимчасово окупованих територіях, надає довідку в довільній формі про зміну місця здійснення діяльності / адреси на підконтрольну територію, а також надає документальне підтвердження такої зміни (договір оренди, довідка ВПО, інформація про зміну податкової адреси тощо).

Тимчасово окупованою територією є частини території України, в межах яких збройні формування Російської Федерації та окупаційна адміністрація Російської Федерації встановили та здійснюють фактичний контроль або в межах яких збройні формування Російської Федерації встановили та здійснюють загальний контроль з метою встановлення окупаційної адміністрації Російської Федерації.