**ОБҐРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ, РОЗМІРУ БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ, ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

Предмет закупівлі: ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні.( Лабораторні реактиви )

***Процедура закупівлі – відкриті торги***

в порядку Закону України “Про публічні закупівлі”

№922-VIII від 25.12.2015 року (зі змінами) та постанови

Кабінету Міністрів України від 12.10.2022 № 1178

«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»

Обґрунтування доцільності закупівлі. **ID: UA-2025-05-28-003205-a**

Очікувана вартість закупівлі формувалась відповідно до Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020р № 275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі». У відповідності до пункту 3 Розділу ІІ «Етапи визначення очікуваної вартості» Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі Замовником було проведено моніторинг цін, шляхом пошуку, збору та аналізу загальнодоступної інформації щодо ціни товарів, яка міститься у відкритих джерелах (у тому числі на сайтах виробників та/або постачальників відповідної продукції, спеціалізованих торгівельних майданчиках, в електронних каталогах, рекламі, прайс-листах, в реєстрі оптово-відпускних цін, в електронній системі закупівель "Prozorro" і т.д.). Таким чином, очікувану вартість товарів визначено на підставі закупівельних цін попередніх закупівель на аналогічні товари через систему закупівель "Prozorro":https://prozorro.gov.ua/tender/. та відповідно до закупівельної ціни минулих періодів – укладених договорів та інших організаторів закупівель , як вже виконаних ,так і діючих , з врахуванням індексу інфляції враховуючи наявну потребу була запланована на товар за ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні ., а також на підставі затвердженої потреби відділення , затвердженої генеральним директором закладу.

Кількісні характеристики та одиниці виміру(специфікація):

**ІНФОРМАЦІЯ**

**про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі**

МЕДИКО-ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ

**Розхідні матеріали до аналізатора газів та електролітів крові EASYSTAT, (ДК 021:2010: 33696200-7 - Реактиви для досліджування крові)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Торгівельне найменування товару** | **Од. виміру** | **к-сть** | **код за НК 024:2023** | **медико-технічні вимоги** |
| 1 | EasyStat Reagent Module Реагентний модуль Easy Stat | шт | 8 | 54498 - Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro ), набір, йон-селективні електроди | Блок реагентiв 800мл nризначений для вимiрювання рiвня рН (активнiсть iонiв водню), РСО2 (парцiальний тиск вуглекислого газу), РО2 (парцiальний тиск кисню), гематокриту (Нсt), а також концентрацiї iонов натрiя (Na+), калiя (К+). кальцiя (Са++) i хлора (CI-) в пробах цiльної кровi на аналiзаторi EasyStat. Для дiагностики in vitro. |
| 2 | EasyLyte, EasyStat, EasyBlodGas, EasyElectrolytes Daily Rinse/Cleaning Solution Kit Набір розчинів для щоденної промивки/очистки EasyLyte, EasyStat, EasyBlodGas,EasyElectrolytes | компл | 1 | 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем | Для діагностичного використання In Vitro, лише в аналізаторах EasyStat EasyBloodGas. Склад: Розчинник-очищувач на кожен день 1 х 90 мл Порошок очищувач на кожен день 6 пляшок  |
| 3 | EasyStat Pump Tube Трубка для помпи Easy Stat | шт | 1 | 54498 - Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro ), набір, йонселективні електроди | Трубка з втулками, використовується в аналізаторах серії EasyStat.  |
| 4 | Easy Stat Easy BloodGas PO2 Electrode PO2 електрод EasyStat EasyBloodGas | шт | 1 | 54501 - Гази крові pO2 IVD (діагностика in vitro ), набір, йон-селективні електроди | Іоноселективні електроди. Для проб артеріальної , капілярної або венозної крові Використовується в аналізаторах серії EasyStat |
| 5 | Easy Stat Easy BloodGas pCO2 Electrode PCO2 електрод Easy Stat EasyBloodGas | шт | 1 | 54500 - Гази крові pCO2 IVD (діагностика in vitro ), набір, йон-селективні електроди |
| 6 | Easy Stat Easy BloodGas Electrolyte Reference Electrode Референсний електрод Easy Electrolytes Easy Stat Easy Blood Easy Stat | шт | 1 | 59241 - Референтний електрод IVD (діагностика in vitro ) | Порівняльний хлор-срібний електрод фіксованого потенціалу. Використовується в аналізаторах серії EasyStat, BloodGas.  |

Вимоги до учасників:

1. Запропоновані товари повинні бути зареєстрованими та дозволеними до застосування в Україні та відповідати вимогам діючих стандартів.

У зв’язку із цим в складі тендерної пропозиції учасники надають завірені належним чином декларації про відповідність та/або сертифікати якості, та/або паспорти на запропонований товар, гарантійний лист в довільній формі про те, що товар зареєстрований та дозволений до застосування в Україні, відповідає вимогам діючих стандартів.

2. Товар повинен бути новим (не бути такими, що вживалися чи експлуатувалися), цілим, без пошкоджень заводської упаковки та її змісту, зберігатися при транспортуванні у відповідному температурному режимі, згідно інструкцій та стандартів. Товар має бути у тарі, яка забезпечує зберігання при транспортуванні.

У зв’язку із цим в складі тендерної пропозиції учасники надають гарантійний лист в довільній формі про те, що новий (не є таким, що вживався чи експлуатувався), цілим, без пошкоджень заводської упаковки та її змісту, зберігався при транспортуванні у відповідному температурному режимі, згідно інструкцій та стандартів.

3. Товар, що не відповідає вимогам якості, за узгодженням Сторін, підлягає поверненню або заміні. Всі витрати пов’язані із заміною товару неналежної якості (транспортні витрати а інше) нестиме постачальник.

У зв’язку із цим в складі тендерної пропозиції учасники надають гарантійний лист в довільній формі про те, що товар, що не відповідає вимогам якості, за узгодженням Сторін, підлягає поверненню або заміні, а Всі витрати пов’язані із заміною товару неналежної якості (транспортні витрати а інше) нестиме постачальник.

4. Залишковий термін придатності товару на момент поставки повинен становити не менше 80% загального терміну його придатності.

У зв’язку із цим в складі тендерної пропозиції учасники надають гарантійний лист в довільній формі про те, що термін придатності товару на момент поставки повинен становити не менше 80% загального терміну його придатності.

5. З метою запобігання закупівлі фальсифікатів та отримання гарантій на своєчасне постачання товару у кількості, якості та з термінами придатності, яких вимагає замовник учасник надає оригінал гарантійного листа виробника або представника, дилера, дистриб'ютора (уповноваженого на це виробником, якщо їх відповідні повноваження (надати копію повноважень представника, або дилера, або дистриб'ютора із зазначенням: повної назви учасника, повної назви Замовника, назви предмету закупівлі згідно оголошення, № оголошення про проведення процедури закупівлі, назви товару, кількості.

*\*\*У цій документації всі посилання на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб’єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва слід читати з виразом “або еквівалент”.*

*У разі якщо ця документація містить посилання на стандартні характеристики, технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, пов’язані з товарами, роботами чи послугами, що закуповуються, передбачені існуючими міжнародними, європейськими стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, іншими технічними еталонними системами, визнаними європейськими органами зі стандартизації або національними стандартами, нормами та правилами, таке посилання слід читати з виразом "або еквівалент".*

Якщо Учасником пропонується еквівалент товару до того, що вимагається Замовником, додатково у складі тендерної пропозиції Учасник надає таблицю, складену в довільні формі, яка у порівняльному вигляді містить відомості щодо основних технічних та якісних характеристик товару, що вимагається Замовником до основних технічних та якісних характеристик еквівалентного товару, що пропонується Учасником. При цьому якість запропонованого еквівалента товару має відповідати якості, що заявлена в технічній специфікації Замовника. Таблиця повинна містити точну назву товару, яка пропонується учасником.

Обґрунтування очікуваної ціни закупівлі/бюджетного призначення. Очікувана вартість закупівлі формувалась відповідно до Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020р № 275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі». У відповідності до пункту 3 Розділу ІІ «Етапи визначення очікуваної вартості» Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі Замовником було проведено моніторинг цін, шляхом пошуку, збору та аналізу загальнодоступної інформації щодо ціни товарів, яка міститься у відкритих джерелах (у тому числі на сайтах виробників та/або постачальників відповідної продукції, спеціалізованих торгівельних майданчиках, в електронних каталогах, рекламі, прайс-листах, в реєстрі оптово-відпускних цін, в електронній системі закупівель "Prozorro" і т.д.). Таким чином, враховуючи наявну потребу була запланована закупівля.

Відповідно до положень пункту 41 Постанови Кабінету Міністрів України «Про ефективне використання державних коштів» від 11 жовтня 2016 р. № 710 (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2020 р. № 1266) передбачений обов’язок головних розпорядників бюджетних коштів (розпорядників бюджетних коштів нижчого рівня), суб’єктів господарювання державного сектору економіки з метою прозорого, ефективного та раціонального використання коштів забезпечити: оприлюднення обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі шляхом розміщення на власному веб-сайті (або на офіційному веб-сайті головного розпорядника бюджетних коштів, суб’єкта управління об’єктами державної власності, що здійснює функції з управління суб’єктом господарювання державного сектору економіки) протягом п’яти робочих днів з дня оприлюднення оголошення про проведення конкурентної процедури закупівель або повідомлення про намір укласти договір про закупівлю за результатами переговорної процедури закупівель.

*очікувана вартість та обсяг закупівлі Замовником формувались відповідно до потреби закладу , затвердженої генеральним директором та виходячи з річної потреби по відділеннях закладу; Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020р № 275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі». У відповідності до пункту 3 Розділу ІІ «Етапи визначення очікуваної вартості» Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, Замовником було проведено моніторинг цін, шляхом пошуку, збору та аналізу загальнодоступної інформації щодо ціни товарів, яка міститься у відкритих джерелах (у тому числі на сайтах виробників та/або постачальників відповідної продукції, спеціалізованих торгівельних майданчиках, в електронних каталогах, рекламі, прайс-листах, в електронній системі закупівель "Prozorro" ),а також до уваги взято ціни на товари , які є предметом закупівлі 2024 року . Розмір очікуваної вартості був визначений відповідно до Наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства від 18.02.2020 № 275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі»,шляхом аналізу ринку через використання загальнодоступної інформації. Таким чином, очікувану вартість послуг визначено на підставі закупівельних цін попередніх закупівель на аналогічні товари через систему закупівель "Prozorro": та відповідно до закупівельної ціни минулих періодів – укладених договорів та інших організаторів закупівель , як вже виконаних ,так і діючих , з врахуванням індексу інфляції*