

ОБГРУНТУВАННЯ
технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення

на виконання Постанови Кабінету Міністрів України 11.10.2016 р. № 710
 «Про ефективне використання державних коштів»

показник	опис
номер закупівлі	UA - 2025 - 04 - 28 - 011716 - a
предмет закупівлі	<p><u>33690000-3 Лікарські засоби різні Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015Класифікатор медичних виробів НК 024:2023: (52923 Аланінаміотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний ферментний аналіз (АлАТ-КІН - набір для визначення активності аланінаміотрансферази у сироватці та плазмі крові (кінетичний метод) (REF HP001.02) (50 мл/50 макс. визнач.)); 53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Глюкоза Ф - набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02) (200 мл/ 200 макс. визнач.)); 47869 Мноожинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика <i>in vitro</i>), контрольний матеріал (ФілоПат - набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (патологічний рівень) (REF KC028.03) (1 фл x 3 мл)); 55874 Загальний гемоглобін IVD, контрольний матеріал (Калібратори гемоглобіну - набір для використання контролльних розчинів гемоглобінів ГН,ГС,ГВ для калібрування і контролю якості визначення гемоглобіну у крові гемоглобінціапідним та геміхромним методом (REF HK008.04) (3 фл x 1,5 мл)); 42709 Фарбування за Грамом, набір, IVD (Розчин Люголя); 55983-Протромбіновий час (ПВ) IVD,(діагностика <i>in vitro</i>), набір, аналіз утворення згустку (ПЧ-тест (100 визн)); 55981-Активований частковий тромбоеластометричний час IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, аналіз утворення згустку (АПТЧ-тест рідкий (100 визн)); 55988 Тромбіновий час IVD, (діагностика <i>in vitro</i>), реагент (Тромбін 500 од. NIH); 55997-Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, аналіз утворення Згустку (Фібриноген-тест); 56225 -Лейкоцити, підрахунок клітин IVD (діагностика <i>in vitro</i>), контрольний матеріал (СпЛ WBC - контроль Н+П); 55868- Підрахунок еритроцитів IVD (діагностика <i>in vitro</i>), контрольний матеріал (СпЛ RBC - контроль Н+П); 43686 Комбінований барвник для еозинофілів/тучних клітин(мастоцитів), набір, IVD (діагностика <i>in vitro</i>) (Альбуфан /Albuphan/); 54514 Численні аналіти сечі IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз (Декафан ЛЕЙКО// DEKAPHAN LEUCO/100); 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільноті IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Холестерин ліпопротеїну високої густини прямий); 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика <i>in vitro</i>), антитіла (Діагностичний моноклональний реагент анти-А); 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика <i>in vitro</i>), антитіла (Діагностичний моноклональний реагент анти-В); 52556 Анти-Данту (Dantu) групове типування еритроцитів IVD (діагностика <i>in vitro</i>), антитіла (Діагностичний моноклональний реагент анти-D); 52543 - Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, реакція аглютинації (НАБІР №1-20: 20% суспензія стандартних еритроцитів групи 0 Rh+поз. CcDEe; 0 Rh-поз. ccdee; A1 Rh+поз.; B Rh+поз.); 13732 Біологічний індикатор Контроловання стерилізації (Азопірамова проба 2000 проб)</u></p>
технічні та якісні характеристики предмета закупівлі	Для забезпечення потреб лікувального процесу в Багатопрофільному медичному центрі ОНМедУ, (а саме для проведення загально-клінічних, гематологічних, біохімічних імунологічних досліджень), а також на підставі службової записки від вищевказаною медичного центру ОНМедУ встановлені технічні та якісні характеристики предмета закупівлі викладені в тендерній документації

**очікувана
вартість та/або
розміру
бюджетного
призначення**

Розрахунок очікуваної вартості товару було складено з урахуванням рекомендацій Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Мінекономіки від 18.02.2020 № 275, в редакції №v0649915-20 від 07.04.2020, згідно відкритих даних у системі Prozzoro, на підставі закупівельних цін попередніх закупівель та комерційних пропозицій з урахуванням запланованих поточних завдань, потреб та у межах затверджених орієнтовних обсягів фінансування на 2024 рік у розмірі 139 003,85 грн.

Головна медична сестра БМЦ ОНМедУ

Ірина КАРАТНЮК