

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор

КНП ХОР «ОГВВ»

Юрій ФЕДЧЕНКО

М.П. ХОР

№ 01 квітня 2024 року

## ЗАЯВКА

про внесення закупівлі до річного плану закупівель

(додавання нової позиції / видалення існуючої / редагування існуючої) на 2024 рік

## КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ

## «ОБЛАСНИЙ ГОСПІТАЛЬ ВЕТЕРАНІВ ВІЙНИ»

ЄДРПОУ 02003617

Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником	Код КЕКВ (для бюджет-них коштів)	Розмір бюджетного призначення та / або очікувана вартість предмета закупівлі, грн	Вид закупівлі	Орієнтовний початок проведення закупівлі	Примітки
<p>1</p> <p>33690000-3 Лікарські засоби різні (Алаїнамінотрансфераза-кін.СпЛ (АЛТ-кін.СпЛ) 500 (НК 024:2023:52923 – Алаїнамінотрансфераза (АЛТ) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Альбумін СпЛ 500 (НК 024:2023: 53597-Альбумін IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Альфа-Амілаза-кін.СпЛ 100 (НК 024:2023: 52941 – Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro ), реакгент), Аспаратамінотрансфераза-кін.СпЛ (АСТ-кін СпЛ) 500 (НК 024:2023: 52954-Загальна аспаратамінотрансфераз а (АСТ) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Глюкоза СпЛ 500 (НК 024:2023: 53301-Глюкоза IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Загальний білок СпЛ 250 (НК 024:2023: 61900 – Загальний білок IVD (діагностика in vitro ), набір,спектрофотометричний аналіз), Кальцій СпЛ 100 (НК 024:2023: 45789 –Кальцій (Ca2 +) IVD (діагностика in vitro), набір,спектрофотометричний аналіз), Креатинін-кін.СпЛ 500 (НК 024:2023: 53251-Креатинін IVD (діагностика in vitro ), набір,спектрофотометричний аналіз), Сечова кислота СпЛ 100 (НК 024:2023: 53583 -Сечова кислота IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Сечовина-кін.СпЛ (300x2) (НК 024:2023: 53587- Сечовина (Urea),IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Тригліцериди СпЛ 500 (НК 024:2023: 53460-Тригліцериди IVD (діагностика in vitro ),набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Холестерин СпЛ 500 (НК 024:2023: 53359-Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), СпЛ Контроль Норма (НК 024:2023: 47869 – Миоцинін аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал), СпЛ Мультикалібратор (НК 024:2023:</p>	<p>2</p> <p>2610—Субєдлії та поточні трансферти підприємствам (установам, організаціям)</p>	<p>3</p> <p>446 409,11</p>	<p>4</p> <p>Відкриті торги 3 особливостями</p>	<p>5</p> <p>Квітень 2024</p>	<p>6</p>

	<p>47868- Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), калібратор), СРБ - латекс-тест (НК 024:2023: 63234 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro ), набір, аглютинація, експрес-аналіз), РФ - латекс-тест (НК 024:2023: 55112 - Ревматоїдний чипчик IVD (діагностика in vitro ), набір, реакція аглютинації), АСЛ-О - латекс-тест (НК 024:2023: 63271 - Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антибіла IVD (діагностика in vitro ), набір, аглютинація), Білірубін по Йендрайку Спл 110 (НК 024:2023: 63410- Загальний/кон'югований (прямої) білірубін IVD (діагностика in vitro ), комплекс, спектрофотометрія),Тимолова проба Спл 1000 (НК 024:2023: 43203 - Набір для проведення тимолової проби), Білкові фракції Спл (НК 024:2023: 53592 - Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз), Желатин 10% - 10x10 мл - Допоміжний реагент для визначення резус-фактора методом конглятинації: Розчин желатину 10%: 10x10 мл (ПК 74.1-06) (НК 024:2023: 62082-Желатинове живильне середовище IVD (діагностика in vitro )), Набір №1 Стандартні еритроцити для визначення груп крові людини за системами АВ0, Rhesus (НК 024:2023: 52691 -Стандартні еритроцити для перекресного визначення груп крові за системою АВ0 IVD (діагностика in vitro ), набір, реакція аглютинації), Спл Білірубін Калібратор (НК 024:2023: 41830 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro ),калібратор). (ДК 021:2015 – 33696500-0 Лабораторні реактиви)</p>
--	---

Завідувач КДЛ, лікар-лаборант

Ініціатор закупівлі

Валентина РЄПНА