

ЗАТВЕРДЖЕНО
наказом МРЦ
МВС України «Миргород»
від 26 грудня 2025 року № 112/г

ОБГРУНТУВАННЯ

*технічних та якісних характеристик закупівлі товару, розміру бюджетного
призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі
(оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про
ефективне використання державних коштів» (зі змінами))*
Відкриті торги з особливостями

ДК 021:2015 33690000-3 - Лікарські засоби різні (лабораторні реактиви)

повне найменування	Медичний реабілітаційний центр МВС України «Миргород» (далі Замовник)
місцезнаходження	37600, Полтавська обл., м. Миргород, вул. Федорченка Олександра, 60
ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб – підприємців та громадських формувань	08733819
категорія замовника	юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади.

Очікувана вартість закупівлі обрахована відповідно до примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої Наказом Мінекономіки № 275 від 18.02.2020 р. шляхом самостійного моніторингу як середнє значення вартості предмета закупівлі та методом порівняння ринкових цін з спеціалізованих торговельних майданчиків – інтернет ресурсів, що містять інформацію про повну характеристику товару та цін конкретного товару і становить **58 799,40 грн.**

Розмір бюджетного призначення: 58 799,40 з ПДВ згідно з планом кошторисних асигнувань Замовника.

ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ І ЯКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

до предмету закупівлі

ДК 021:2015 33690000-3 - Лікарські засоби різні (лабораторні реактиви)

Учасник повинен поставити та передати у власність Покупця товар відповідно до технічних, якісних та кількісних характеристик предмету закупівлі.

Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики

предмета закупівлі та відповідна технічна специфікація

№ з/п	Найменування товару*	Код НК 024:2023	Код НК 031:2024	Код товару, визначеного згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Одиниця виміру	Кількість, од.
1	Слайд FDC SLIDE для визначення TCHO-PIIS 24	53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010205 ХОЛЕСТЕРИН	33696500-0	паков.	2
2	Слайд FDC SLIDE для визначення TBILPIIS 24	53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	W01010203 БІЛРУБІН	33696500-0	паков.	1
3	Слайд FDC SLIDE для визначення TPPIIS 24	61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК	33696500-0	паков.	1
4	Слайд FDC SLIDE для визначення BUN-PIIS 24	53587 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	W01010204 СЕЧОВИНА/ АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ	33696500-0	паков.	1
5	Слайд FDC SLIDE для визначення UA PIIS 24	53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010232 СЕЧОВА КИСЛОТА	33696500-0	паков.	2
6	Слайд FDC SLIDE для визначення NAKCLS 24	30210 Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010399 ЕЛЕКТРОЛІТИ – ІНШЕ	33696500-0	паков.	1
7	Слайд FDC SLIDE для визначення CAPIIS 24	45789 Кальцій (Ca2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	W01010303 КАЛЬЦІЙ	33696500-0	паков.	1
8	Слайд FDC SLIDE для визначення MGPIIS 24	46795 Магній (Mg2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	W01010306 МАГНІЙ	33696500-0	паков.	1

9	Слайд FDC SLIDE для визначення IPPS 24	52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010307 НЕОРГАНІЧНИЙ ФОСФАТ / ФОСФОР	33696500-0	паков.	1
10	Слайд FDC SLIDE для визначення GOT/ASTPIIS 24	52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010110 АСПАРТАТАМІНОТРАН СФЕРАЗА	33696500-0	паков.	1
11	Слайд FDC SLIDE для визначення GPT/ALTPIIS 24	52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010103 АЛАНІНАМІНОТРАНСФ ЕРАЗА	33696500-0	паков.	1
12	Слайд FDC SLIDE для визначення CRPSIIS 24	53706 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01021109 С- РЕАКТИВНИЙ БІЛОК	33696500-0	паков.	1
13	Ділоент для розведення FDC SLIDE DL	58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)	33696500-0	паков.	1
14	Калібратор FDC CALIBRATOR CP (CRP)	47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0101050301 * КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ)	33696500-0	паков.	1
15	Контроль високий FDC FUJI DRI-CHEM CONTROL QP-H	47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	W0101050199 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ) – ІНШЕ	33696500-0	паков.	1
16	Контроль низький FDC FUJI DRI-CHEM CONTROL QP-L	47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	W0101050199 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ) – ІНШЕ	33696500-0	паков.	1

* у разі наявності в Специфікації 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 способів виробництва – читати з виразом «або еквівалент» (таким чином, вважається, що до кожного посилання додається вираз «або еквівалент»). Таке посилання є необхідним, оскільки за своїми технічними характеристиками саме цей товар є таким, що оптимально відповідає потребам замовника, та буде використовуватись з уже наявним відкаліброваним медичним (лабораторним) обладнанням, а тому дуже важливо для сумісності із таким обладнанням чітко дотримуватись зазначених технічних вимог. Закупівля лабораторних реактивів та витратних матеріалів згідно п. 1-16

Термін придатності предмету закупівлі: на момент поставки має складати не менше 80 %.

Термін поставки: поставка предмету закупівлі здійснюється Учасником на протязі семи діб з моменту отримання заявки від Замовника.

Місце поставки: вул. Федорченка Олександра, 60, м. Миргород, Полтавська область.

Оплата товару: Оплату за поставлені товари буде проведено бюджетними коштами з відповідного рахунку Державної казначейської служби України. Розрахунки проводяться шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Учасника. Замовник розраховується за поставлений предмет закупівлі на умовах відстрочки платежу на термін до 60 банківських днів. У разі затримки бюджетного фінансування розрахунок за поставлений предмет закупівлі здійснюється протягом 7 банківських днів з дня отримання

бюджетного призначення на фінансування закупівлі на реєстраційний рахунок Замовника. Усі розрахунки проводяться у безготівковому вигляді за формою платіжної інструкції.

Транспортні витрати: за рахунок Учасника.

Тара, упаковка, маркування: поставка предмету закупівлі здійснюється в упаковці, придатній для його транспортування і такій, що відповідає встановленим в Україні стандартам або технічним умовам, і забезпечує, за умов належного поводження з вантажем, захищеність предмету закупівлі під час транспортування і збереження.

Якість та безпечність предмету закупівлі: якість предмету закупівлі повинна відповідати діючим на території України державним стандартам.

Приймання товару по кількості здійснюється відповідно до товаросупровідних документів, по якості – відповідно до документу виробника, що засвідчує його якість. Приймання товару оформлюється видатковими накладними, які підписуються матеріально відповідальними особами сторін.

На недоброякісний товар складається акт і такий товар повертається постачальнику, Якщо поставлений товар не буде відповідати своїм якісним характеристикам, постачальник повинен замінити товар своїми силами і за свій рахунок протягом 1 календарного дня.

Керівник



Віктор ГУНЬКА

Фахівець з публічних закупівель



Наталія ЛЕПА