

# ОГОЛОШЕННЯ

## про проведення відкритих торгів UA-2021-04-23-000217-b

<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне підприємство "Полтавська обласна дитяча клінічна лікарня Полтавської обласної ради"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	01204348
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	36011, Україна, Полтавська область, Полтава, вул. Шевченка, 34
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Охріменко Андрій Олександрович, +380532561009, podkl.ekonom@gmail.com
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні (Реактиви та контрастні речовини (НК 024:2019 55855 - Підрахунок клітин крові IVD, реагент (Діагон-Діфф-LMG-Ділюент 20л); 59090 - Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, набір, Нефелометричний / турбидиметричний аналіз (Глікозильований гемоглобін прямий 28,7мл (R1+R2)); 44435 - Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (Глікозильований гемоглобін прямий Контроль); 53315 - Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, калібратор (Глікозильований гемоглобін прямий Калібратор); 63377 - Засіб очищення приладу / аналізатора IVD (EasyElectrolytes Daily Rinse/Cleaning Solution Kit Набір розчинів для щоденної промивки/очистки); 46795 - Магній (Mg2+) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз (Магній 60); 63377 - Засіб очищення приладу / аналізатора IVD (Лужний промивний розчин 500мл); 63377 - Засіб очищення приладу / аналізатора IVD (Кислотний промивний розчин 500мл); 63377 - Засіб очищення приладу / аналізатора IVD (Діа-клінер 1л); 55855 - Підрахунок клітин крові IVD, реагент (Діалайз - Діфф-LMG 1л); 63377 - Засіб очищення приладу / аналізатора IVD (Миочий р-н Dia-Terge 1л); 58236 - Буферний промивання та розчин IVD, автоматичні / напівавтоматичні системи (EasyLyte PLUS Solutions Pack Блок розчинів для EasyLyte PLUS 800мл); 55866 - Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал (Контрольний матеріал CBC-3D, 2.0 мл, нормальний рівень); 63333 - Сечовина IVD, комплект, спектрофотометрія (Сечовина 120/600мл); 54498 - Множинні аналіти газів крові IVD, набір, йон-селективні електроди (EasyStat Reagent Module Реагентний модуль EasyStat 800мл); 61900 - Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз (Загальний протеїн 120/720мл); 53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Глюкоза 120/720мл); 53599 - Альбумін IVD, реагент (Альбумін 60/360мл); 53479 - Мікроальбумін IVD, реагент (Мікроальбумінурія 50); 55866 - Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал (Контроль норма PARA - 12, 3-х рівн.); 55985 - Протромбіновий час (ПВ) IVD, контрольний матеріал (Плазма -У контрольна); 30212 - Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці (Білок контрольна сироватка I); 30212 - Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці (Білок контрольна сироватка II); 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал (Контрольна сироватка патологія); 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал (Контрольна сироватка норма); 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Фосфатаза лужна 60/300мл); 42907 - Набір для визначення активності ізоферменту лактатдегідрогенази (Лактатдегідрогеназа 30/150мл); 53359 - Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Холестерин 60/360мл); 53058 - Альфа-гідроксипутират дегідрогеназа IVD, реагент (Альфа-гідроксипутиратдегідрогеназа 30/150мл); 52941 - Загальна амілаза IVD, реагент (Амілаза 30/180мл); 30592 - Активовані частковий тромбластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз (АПТЧ-тест рідкий 100-200 визначень); 43421 - Розчинний фібрин мономерний комплекс (РФМК) (РФМК-тест флаконний 200 визначень); 54518 - Глюкоза сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз (Глюкотест №100); 55471 - Ацетон IVD, реагент (Набір для експрес аналізу ацетона); 56926 - CD3 клітинний маркер IVD, антитіла (Анти-CD 3, діагностикум для виявлення субпопуляції CD 3+ лімфоцитів (Т-лімфоцитів) у крові людини); 56928 - CD4 клітинний маркер IVD, антитіла (Анти-CD 4, діагностикум для виявлення субпопуляції CD 4+ лімфоцитів (Т-хелперів) у крові людини); 56936 - CD8 клітинний маркер IVD, антитіла (Анти-CD 8, діагностикум для виявлення субпопуляції CD 8+ лімфоцитів (Т-супресорів) у крові людини); 56950 - CD16 клітинний маркер IVD, антитіла (Анти-CD 16, діагностикум для виявлення субпопуляції CD 16+ лімфоцитів (природних кіллерів) у крові людини); 56958 - CD22 клітинний маркер IVD, антитіла (Анти-CD 22, діагностикум для виявлення субпопуляції CD 22+ лімфоцитів (В-лімфоцитів) у крові людини); 63271 - Бета-гемолітична числена група стрептокок стрептоліцин O антитіла IVD, набір, аглютинація (АСЛ-О латекс-тест- набір реагентів для визначення вмісту антистрептолізину - O в сироватці крові); 55112 - Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації (РФ - латекс-тест - набір реагентів для визначення вмісту ревматоїдного фактору в сироватці крові); 63234 - С-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація, експрес-аналіз (СРБ латекс-тест- набір реагентів для визначення вмісту С-реактивного білку в сироватці крові); 38499 - Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази (АСТ - Аспартатамінотрансфераза 120/600мл); 38556 - Набір аланін-амінотрансферази (АЛТ - Аланінамінотрансфераза 120/600мл); 30157 - Набір реагентів для вимірювання білірубину (Білірубін загальний 60/300мл); 30161 - Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну (Креатинін 60/300мл); 45789 - Кальцій (Ca2+) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз (Кальцій арсеназо 120/720); 52891 - Неорганічний фосфат (PO43-) IVD, реагент (Фосфор 30/180мл); 30591 - Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (РенаУпластин 120-240 без плазми); 53001 - Загальна креатиніназа IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Креатинкіназа 60); 54758 - Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз (Залізо Феррозин); 30188 - Набір реагентів для вимірювання хлориду (Хлориди Ф 240мл); 30275 - Набір реагентів для вимірювання Імуноглобуліну Е (Імуноглобулін Е (Ig E) Турбілатекс); 30275 - Набір реагентів для вимірювання Імуноглобуліну Е (Імуноглобулін Е (Ig E) Турбілатекс Калібратор); 30275 - Набір реагентів для вимірювання Імуноглобуліну Е (Імуноглобулін Е (Ig E) Турбілатекс Контроль); 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії (Мультикалібратор 2р); 30228 - Набір реагентів для вимірювання імуноглобуліну А (Імуноглобулін А (IgA) 250мл); 30232 - Набір реагентів для вимірювання імуноглобуліну G (Імуноглобулін G (IgG) 250мл); 30234 - Набір реагентів для вимірювання імуноглобуліну М (Імуноглобулін М (IgM) 250мл); 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD (Фарбник-фіксатор по Май-Грюнвальду); 44946 - Фарбування за Романовським IVD, набір (Азур-еозин по Романовському 1 л); 30531 - Гематологічний контроль / калібратор (НС контрольний розчин, 3 рівня (НС-Control); 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53030 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, реагент (ГГТ кінетика 100 визн.); 30241 - Набір реагентів для вимірювання комплекменту компоненту C3 / C3c (Компонент Комплекменту C3 50); 30243 - Набір реагентів для вимірювання комплекменту компоненту C4 (Компонент Комплекменту C4 50); 53607 - Альфа-1-кислий глікопротеїн (орозомукоід) IVD, реагент (a-1-кислий Глікопротеїн 1*50мл); 55854 - Підрахунок клітин крові IVD, набір (НС лізуючий реагент безціанідний); 53478 - Мікроальбумін IVD, контрольний матеріал (Контрольна сеча 1*20мл); 53477 - Мікроальбумін IVD, калібратор (Стандарт альбуміну (мікроальбумінурія) 1*1мл); 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла (Реагент анти-А (10мл)); 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла (Реагент анти-В (10мл)); 52692 - Набір для визначення групи крові системи ABO IVD, реакція аглютинації (Реагент анти-Д (10мл)); 30505 - Білок плазми крові IVD, калібратор (Калібратор білку); 30500 - Набір реагентів для вимірювання ревматоїдних факторів (С-реактивний білок); 30212 - Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці (Ревматоїдна контрольна сироватка I); 30217 - Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор (Стандарт CRP/CRP-вч); 62915 - Giardia lamblia загальні антитіла IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА) (ІФА системи лямблі); 52133 - Аскарида людська, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (ІФА системи аскарида); 63005 - Opisthorchis species імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (ІФА системи описторх); 52418 - Токсокара собача, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (ІФА системи токсокара); 53718 - Феритин IVD, набір, нефелометричний / турбидиметричний аналіз (Феритин латекс); 41927 - Феритин IVD, калібратор (Стандарт феритин); 54112 - Ванілілмгдалева кислота (ВМК) IVD, реагент (Ванілілмгдалева кислота)
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Реактиви та контрастні речовини	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	84 найменувань	36011, Україна, Полтавська область, м. Полтава, вул. Шевченка, 34	до 31 грудня 2021

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Календарні	100

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 500 000,00 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет	Загальний фонд	500000 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 5 000,00 UAH

**Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):** відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 11 травня 2021 08:50

**Мова тендерної пропозиції:** українська

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 12 травня 2021 12:13 , після завершення електронного аукціону

**Дата та час проведення електронного аукціону:** 12 травня 2021 11:52

**Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:** відсутні

**Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:** відсутні