

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2021-04-23-000217-b

| | |
|---|--|
| Найменування замовника: | Комунальне підприємство "Полтавська обласна дитяча клінічна лікарня Полтавської обласної ради" |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 01204348 |
| Місцезнаходження замовника: | 36011, Україна, Полтавська область, Полтава, вул. Шевченка, 34 |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |
| Назва предмета закупівлі: | ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні (Реактиви та контрастні речовини (НК 024:2019 55855 - Підрахунок клітин крові IVD, реагент (Діатон-Діф-LMG-Ділюент 20л); 59090 - Глікозилований гемоглобін (HbA1c) IVD, набір, Нефелометричний / турбідиметричний аналіз (Гліколізований гемоглобін прямий 28,7мл (R1+R2); 44435 - Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (Гліколізований гемоглобін прямий Контроль); 53315 - Глікозилований гемоглобін (HbA1c) IVD, калібратор (Гліколізований 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 - Діф-LMG 1л); 63377 - Засіб очищення приладу / аналізатора IVD (Миючий 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, іон-селективні електроди (EasyStat Reagent Module Реагентний модуль EasyStat 800мл); 61900 - Загальний блок 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 (Блок контрольна сироватка I); 30212 - Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці (Блок 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-гідроксигутират дегідрогеназа IVD, реагент (Альфа-гідроксигутиратдегідрогеназа 30/150мл); 52941 - Загальна амілаза IVD, реагент (Амілаза 30/180мл); 30592 - Активованій частковий тромбoplastиновий 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 аналіза 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 численна група стрептокок стрептолізін О антитіла IVD, набір, аглютинація (АСЛ-О латекс-тест- набір реагентів для визначення вмісту антистрептолізину - О 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 прямий 60/270мл); 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 креатинкіназа 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 - Багатоконпонентний 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 M (Імуноглобулін M (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 (ГТТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53030 - Гама-глутамілтрансфераза (ГТТ) IVD, реагент (ГТТ кінетика 100 визн.); 30241 - Набір реагентів для вимірювання компоненту компоненту С3 / С3с (Компонент Комплекменту С3 50); 30243 - Набір реагентів для вимірювання компоненту компоненту С4 (Компонент Комплекменту С4 50); 53607 - Альфа-1-кислий глікопротеїн (орозомукоїд) IVD, реагент (а-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 - Блок 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, одноконпонентний калібратор (Стандарт CRP/CRP-вч); 62915 - Giardia lamblia загальні антитіла IVD, комплект, імуоферментний аналіз (ІФА) (ІФА системи лямблії); 52133 - Аскарида людська, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуоферментний аналіз (ІФА) (ІФА системи аскарида); 63005 - Opisthorchis species імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуоферментний аналіз (ІФА) (ІФА системи описторх); 52418 - Токсокара собача, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуоферментний аналіз (ІФА) (ІФА системи токсокара); 53718 - Феритин IVD, набір, нефелометричний / турбідиметричний аналіз (Феритин латекс); 41927 - Феритин IVD, калібратор (Стандарт феритин); 54112 - Ванілілмидгальна кислота (ВМК) IVD, реагент (Ванілілмидгалева кислота) |
| Код за Єдиним закупівельним словником: | 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 договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ТОВ ПРОФІ КОМ

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

495 000,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

| Джерело фінансування закупівлі | Опис | Сума |
|--------------------------------|----------------|------------|
| Місцевий бюджет | Загальний фонд | 500000 UAH |