

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2023 рік

Інформація про план

UA-P-2023-11-22-005032-c - 6800708cab25441993c7cc6eaecdd3f4

1. Найменування плану: ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні. (33696500-0 Лабораторні реактиви)
2. Сума: 816 300.00 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 22.11.2023 13:40

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЦЕНТР ПЕРВИННОЇ МЕДИЧНОЇ І КОНСУЛЬТАТИВНО-ДІАГНОСТИЧНОЇ ДОПОМОГИ ІВАНО-ФРАНКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ"
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 42352786
7. Місцезнаходження: 76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, ВУЛИЦЯ ПРИВОКЗАЛЬНА, будинок 17 ,
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Тиреотропний гормон або аналог 54386 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Тироксин вільний або аналог 54413 Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Антитіла до тиреопероксидази або аналог 58729 Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Фолікулостимулюючий гормон або аналог 54187 Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Лютеїнізуючий гормон або аналог 54254 Лютеїнізувальний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Хоріонічний гонадотропін бета або аналог 54215 Бета-субодиниця хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Тестостерон або аналог 61077 Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Тестостерон вільний або аналог 54184 Вільний тестостерон IVD (діагностика in vitro)

),реагент, Прогестерон або аналог 54322 Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Естріол вільний (E3) або аналог 61973 Вільний естріол IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Альфа-Фетопротеїн або аналог 58348 Альфа-фетопротеїн (АФП) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Простат-специфічний антиген вільний або аналог 54669 Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Простат-специфічний антиген загальний або аналог 54665 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Антиген плоскоклітинної карциноми (SCCA) або аналог 61418 Плоскоклітинний рак, антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Токсоплазма, IgG або аналог 52438 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Токсоплазма, IgM або аналог 52442 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Цитомегаловірус, IgG або аналог 49724 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін M (IgM),антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Цитомегаловірус, IgM або аналог 49724 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін M (IgM),антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Вірус простого герпесу 1+2, IgG або аналог 49543 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro),набір, хемілюмінесцентний аналіз, Вірус простого герпесу 1+2, IgM або аналог 49547 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro),набір , хемілюмінесцентний імунологічний аналіз, Вірус Епштейна-Барр ранній антиген, IgG (EA IgG) або аналог 62360 Вірус Епштейна-Барр,антитіла, імуноглобулін G (IgG) до раннього антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінісцентний аналіз, Вірус Епштейна-Барр капсидний антиген, IgM (VCA IgM) або аналог 60684 Вірус Епштейна-Барр,антитіла імуноглобулін M (IgG) до капсидного антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Вірус Епштейна-Барр ядерний антиген, IgG(NA IgG) або аналог 60685 Вірус Епштейна-Барр, антитіла імуноглобулін G (IgG) до ядерного антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Гепатит В, поверхневий антиген (HBsAg) або аналог 48324 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD(діагностика in vitro),реагент, Гепатит В, антитіла до HBc (anti-HBc) або аналог 48304 Вірус гепатиту В, загальні антитіла до ядерного антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Гепатит С, сумарні антитіла або аналог 48366 Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Гепатит А, антитіла IgM або аналог 48283 Вірус гепатиту А, імуноглобулін M (IgM),антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Вітамін B12 або аналог 60922 Численні форми 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro),набір,імунохемілюмінесцентний аналіз, Феритин або аналог 61078 Ферритин IVD (діагностика in vitro),набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Кальцитонін або аналог 54084 Кальцитонін IVD (діагностика in vitro),набір,хемілюмінесцентний імунологічний аналіз, 25ОН-Вітамін D або аналог 60922 Численні форми 25- гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro),набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Імуноглобулін E (IgE) або аналог 53775 Загальний імуноглобулін E (загальний IgE) IVD (діагностика in vitro),комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз, Трийодтиронін вільний або аналог 54417 Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, Реакційна чашка для Maglumi X3 або аналог 61032 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання, Старт-реагент (набір) або аналог 61163 Окислювальний реагент для імунохемілюмінесцентного аналізу IVD (діагностика in vitro), Системна промиваюча рідина або аналог 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro), Промиваючий розчин або аналог 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro), Контроль Light Check або аналог 58793 Реагент для генерації сигналу під час Імунохемілюмінесцентного

аналізу IVD (діагностика in vitro), набір, Сечові смужки Кормей 10 або аналог 54514 Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro),набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз, Контроль сечі або аналог 30219 Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, GE-1 Реагент-пак для GE500 (2000 тестів) або аналог 52861 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), реагент, Розчин КЯ для GE500 (рівень 1:10 мл*1, рівень 2:10 мл*1, рівень 3 :10 мл*1) або аналог 52868 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, Депротеїнізуючий розчин (50 мл) або аналог 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні

11. Код згідно з КЕКВ:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 816 300.00 UAH

| Джерело фінансування закупівлі | Опис | Сума |
|--|----------------------------|----------------|
| Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства) | власні кошти НСЗУ первинка | 816 300.00 UAH |

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Листопад 2023