

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-05-01-009102-a - a1c107ef0a7f4b888a7e4cc650628324

1. Найменування плану: Телурит калію, 2% розчин, 5 амп х 5 мл (58566 CCDA-агар для *Campylobacter* spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 — Лабораторні реактиви), Забарвлення за Грамом-набір для диференціального забарвлення, дослідження структури клітинної стінки і виявлення приналежності бактерій до грампозитивних або до грамнегативних груп з карболовим розчином фуксина Ціля (REF HP030.01)(75 мл/ 500 макс. виз) (42709 Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Набір реагентів для виготовлення індикатора Андреде на 100 мл (33365 — Матеріал контрольний для перевіряння якості поживного середовища) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Діагностикум бруцельозний загальний для РА (BRUCELLA (TOTAL) 3x10 мл, XB100801, Mascia Brunelli (50601-Множинні мікроорганізми родини бруцел ізольований штамп антигени IVD, набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Плазма кроляча цитратна суха по 10 ампул у пачці (51657 - Множинні види бактерій *Staphylococcus*, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), реагент) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Salmonella H 1, 1 мл (51513 - Множинні види *Salmonella*, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Salmonella H 5, 1 мл (TS1434) (51513 - Множинні види *Salmonella*, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент as081 *Salmonella* O:1 Antiserum, 1 мл (51535 - Множинні види *Salmonella*, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент as091 *Salmonella* O:12 Antiserum, 1 мл (51535 - Множинні види *Salmonella*, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент as493 *Vibrio cholerae* Ogawa Antiserum, 1 мл (51848 - Вібріон (*Vibrio cholerae*), антигени ентеротоксину IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент as492 *Vibrio cholerae* Inaba Antiserum, 1 мл (51848 - Вібріон (*Vibrio cholerae*), антигени ентеротоксину IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент as491 *Vibrio cholerae* O1 Polyvalent Antiserum, 1 мл (51848 - Вібріон (*Vibrio cholerae*), антигени ентеротоксину IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент as494 *Vibrio cholerae* O139 (Bengal) Antiserum, 1 мл (51848 - Вібріон (*Vibrio cholerae*), антигени ентеротоксину IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Coli I (O26:(K60), O44:(K74), O114:(K90), O125:(K70), O142:(K86) і O158:(K-)), 1 мл (62451 *Escherichia coli* численні штами антигени ізоляту культури ІВД, набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Coli II (O55:(K59), O86:(K61), O91:(K-), O111:(K58), O119:(K69), O126:(K71), O127:(K63) і O128:(K67)), 1 мл (62451 *Escherichia coli* численні штами антигени ізоляту культури ІВД, набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Coli III (O25:(K11), O78:(K80), O103:(K-), O118:(K-), O124:(K72), O145:(K-), O157:(K-) і O164:(K-)), 1 мл (62451 *Escherichia coli* численні штами антигени ізоляту культури ІВД, набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Salmonella I (A - E+Vi), 1 мл (TR1111)

(51513 Множинні види Salmonella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Salmonella II (F - 67) 1мл (TR1121) (51513 Множинні види Salmonella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Salmonella O 4, 1 мл (TR1302) (51535 - Множинні види Salmonella, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Salmonella O 5, 1 мл (TR1303) (51535 - Множинні види Salmonella, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Salmonella O 9, 1 мл (TR1307) (51535 - Множинні види Salmonella, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Salmonella H g,m, 1 мл (TR1408) (51535 - Множинні види Salmonella, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Salmonella H i, 1 мл (TR1410) (51535 - Множинні види Salmonella, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), (TR1811) Тест-реагент Anti-Shigella I (S. flexneri, тип 1 до 6, група 3,4(y), 6 і 7,8(x) а також S. sonnei S- і F-форми), 1мл (51600 Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Shigella flexneri тип 1, 1мл (TS2003) (51600 Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Shigella flexneri тип 2, 1 мл (TS2004) (51600 Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Shigella flexneri тип 3, 1 мл (TS2005) (51600 Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Shigella flexneri тип 4, 1мл (TS2006) (51600 Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Shigella flexneri тип 5, 1мл (TS2007) (51600 Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Shigella flexneri тип 6, 1 мл (TS2008) (51600 Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Shigella flexneri група 3,4(y), 1 мл (TS2009) (51600 Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Shigella flexneri група 7,8(x), 1 мл (TS2011) (51600 Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Shigella flexneri група 6, 1 мл (TS2010) (51600 Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тест-реагент Anti-Shigella sonnei S- і F-форма (фаза I і II), 1 мл (TR2014) (51600 Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), ІФА-набір "EQUI SARS-CoV-2 IgG" (EI-163) (50288 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)) (33696200-7 Реактиви для аналізів крові), ІФА-набір "EQUI SARS-CoV-2 IgM" (50293 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)) (33696200-7 Реактиви для аналізів крові), ІФА-набір "EQUI HAV IgM" (48271 - Вірус гепатиту А, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)) (33696200-7 Реактиви для аналізів крові), ІФА-набір "EQUI HBsAg" (EI-011) (48319 -Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)) (33696200-7 Реактиви для аналізів крові), ІФА-набір "EQUI HCV IgM" (EI-025) (48362 Вірус гепатиту С, імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)) (33696200-7 Реактиви для аналізів крові), Диски

Цефтаролін СРТ (5 мкг) / Ceftaroline CRT (5 mcg) (61968 Цефтаролін, мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Диски
Цефтобіпрол ВРР (5 мкг) / Ceftobiprole BPR (5 mcg) (42739 Цефтобіпрол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Диски
Цефокситин Фоx (30 мкг) / Cefoxitin Fox (30 mcg) (38720 - Цефокситин-диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Диски без
просочення №100 (45352 — Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до
множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви),
Ампіцилін (АМП 2) 2мкг, №100, диски (46191 Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Ампіцилін (АМП) 10мкг, №100,
диски (46191 Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro))
(33696500-0 - Лабораторні реактиви), Амоксицилін (АМО) 10мкг, №100, диски (45899
Амоксицилінові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 -
Лабораторні реактиви), Амоксицилін/клавуланова к-та для стафілококів (АМО)20/10мкг, №100
(45899 Амоксицилінові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro))
(33696500-0 - Лабораторні реактиви), Піперацилін (ПІР) 100мкг, №100, диски (59176
Піперацилін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 -
Лабораторні реактиви), Піперацилін /тазобактам (ПІР) 30/6мкг, №100, диски (59177
Піперацилін/тазобактам, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro))
(33696500-0 - Лабораторні реактиви), Цефепім (ЦФП) 30мкг, №100, диски (37573 - Цефепім
мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro))(33696500-0 - Лабораторні
реактиви), Цефотаксим (ЦФТ) 5мкг, №100, диски (46005 Цефотаксимові диски для тестування
на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Цефтазидим
(ЦФЗ) 10мкг, №100, диски (37441 Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на
сприйнятливості до цефтазидиму) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Цефтріаксон (ЦФА)
30мкг, №100, диски (44483 - Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD
(діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Цефуроксим (ЦУР) 30мкг, №100,
диски (42487-Диски для тестування на чутливість з цефуроксимом натрію, IVD (діагностика in
vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Іміпенем (ІМП) 10мкг, №100, диски (46169 - Диски
іміпенему для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні
реактиви), Меропенем (МЕР) 10мкг, №100, диски (59147 - Меропенем, диски для тестування на
чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Ертапенем (ЕРП)
10мкг, №100, диски (31857 Ертапенем-диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in
vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Азтреонам (АЗМ) 30мкг, №100, диски (37722 Диск
IVD (діагностика in vitro) для випробування на чутливість до азтреонаму) (33696500-0 -
Лабораторні реактиви), Норфлораксацин (НОР) 10мкг, №100, диски (59162 - Норфлораксацин,
диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні
реактиви), Левофлораксацин (ЛВФ) 5мкг, №100, диски (59139 - Левофлораксацин, диски для
тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви),
Моксифлораксацин (МОК) 5мкг, №100, диски (59153 Моксифлораксацин, диски для тестування на
чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Ципрофлораксацин
(ЦІП) 5мкг, №100, диски (45359 - Ципрофлораксацинові диски для тестування на чутливість IVD
(діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Амікацин (АМК) 30мкг, №100,
диски (45445 - Амікацинові диски для тестування на чутливість, IVD (діагностика in vitro))
(33696500-0 - Лабораторні реактиви), Гентаміцин (ГЕТ) 10мкг, №100, диски (45529 -
Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 -
Лабораторні реактиви), Тобраміцин (ТОБ) 10мкг, №100, диски (59209 Тобраміцин, диски для
тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви),
Ампіцилін/сульбактам (АМП) 10/10мкг, №100, диски (46191 Ампіцилінові диски для тестування
на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Цефтазидим
/авібактам (ЦФЗ) 10/4мкг, №100, диски (37441 Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування

на сприйнятливість до цефтазидиму) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Бензилпеніцилін (Пеніцилін G) БЕН 1 ОД, №100, диски (59176 Піперацилін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Еритроміцин (ЕРТ) 15мкг, №100, диски (41910 - Диск IVD (діагностика in vitro) дискретизації сприйнятливості до еритроміцину) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Кліндаміцин (КЛН) 10мкг, №100, диски (37383 - Визначення ізоляту виду культури дріжджів/профілі чутливості до антимікробної форми IVD (діагностика in vitro), комплект) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тетрациклін (ТЕТ) 30мкг, №100, диски (59204 - Тетрациклін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Лінезолід (ЛНЗ 10) 10мкг, №100, диски (59143 Лінезолід, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Рифампіцин (РИФ) 5мкг, №100, диски (59183 Рифампіцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Нітрофурантоїн (НФР) 100 мкг №100, диски (59159 Нітрофурантоїн, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Нітроксолін (НТР) 30 мкг №100, диски (45352 - Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Цефазолін (ЦЕФ) 30мкг, №100, диски (40755-Диск IVD (діагностика in vitro) для діагностики чутливості до цефазоліну) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Цефалексин (ЦФЛ) 30мкг, №100, диски (37371 Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливість до цефалексину) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Ванкоміцин (ВАН 5) 5мкг, №100, диски (38053 - Ванкоміцин мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Левоміцетин (Хлорамфенікол) ЛЕВ 30мкг, №100, диски (38567- Диск IVD (діагностика in vitro) для діагностики чутливості до хлорамфеніколу) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Тейкопланін (ТПН) 30мкг, №100, диски (59201 Тейкопланін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Бацитрацин БТН 10 ОД, №100 (43042 Диски для тестування на чутливість з бацитрацином, IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Жовч (ЖОВ) 3мг, №100, диски (42735 Реагент для проведення мікробіологічного тесту на розчинення в жовчі, IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Кетоконазол (КЕТ) 20мкг, №100, диски (61976 - Кетоконазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) 33696500-0 - Лабораторні реактиви), Флуконазол (ФЛУ) 25мкг, №100, диски (42830 - Диски для тестування на чутливість з флуконазолом, IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Ністатин (НСТ) 80 ОД, №100, диски (59164 - Ністатин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Вориконазол (ВРК) 1мкг, №100 диски (59214 Вориконазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Клотримазол (КЛО) 10мкг, №100, диски (62022 - Клотримазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Ітраконазол (ІТР) 10мкг, №100, диски (61975 - Ітраконазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), ТРИГЛІЦЕРИДИ 440 // TG 440 12000077 (53460 Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Сироватка кінська 100 мл Horse Serum № S0910-100 (62707 -Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0 - Лабораторні реактиви), Промивний розчин XL (XSYS0066) XL WASH 12000084 (63377 Засіб для очищенняприладу/ аналізатора IVD (діагностикаin vitro)) (33696300-8 — Хімічні реактиви) (код ДК 021:2015 - 33690000-3 - Лікарські засоби різні)

2. Сума: 236 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 01.05.2026 13:30

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "БІЛОГІРСЬКА БАГАТОПРОФІЛЬНА ЛІКАРНЯ" БІЛОГІРСЬКОЇ СЕЛИЩНОЇ РАДИ ШЕПЕТІВСЬКОГО РАЙОНУ ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02004172

7. Місцезнаходження: 30200, Україна, Хмельницька область, Шепетівський р-н, селище Білогір'я, ВУЛИЦЯ МИРУ, будинок 1

8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі:

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2610 Субсидії та поточні трансферти підприємствам (установам, організаціям)

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 236 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Фінансування закупівлі здійснюється за кошти Національної служби здоров'я України	236 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Травень 2026