

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2021-04-29-006646-с

|  |   |
|--|---|
| <b>Найменування замовника:</b>   | КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО<br>"ЧЕРКАСЬКА ОБЛАСНА ЛІКАРНЯ ЧЕРКАСЬКОЇ<br>ОБЛАСНОЇ РАДИ"   |
| <b>Purchasing body:</b>  | COMMUNAL NONCOMMERCIAL ENTERPRISE<br>"Cherkasy Regional Hospital of Cherkasy Regional<br>Council" |
| <b>Категорія замовника:</b>  | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави<br>або територіальної громади                      |
| <b>Kind:</b>   | Legal person providing the needs of the state or<br>territorial community                         |
| <b>Ідентифікаційний код замовника в<br/>ЄДР:</b>   | 02005585  |
| <b>National ID:</b>  | 02005585  |
| <b>Місцезнаходження замовника:</b>   | 18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул.<br>Менделєєва, 3                                 |
| <b>Контактна особа замовника,<br/>уповноважена здійснювати зв'язок з<br/>учасниками:</b> | Герман Анна Вікторівна, 380472544493,<br>maruk90@ukr.net  |
| <b>Contact point:</b>  | German Anna Victorovna, 380472544493,<br>maruk90@ukr.net  |
| <b>Вид предмета закупівлі:</b>   | Товари  |
| <b>Main procurement category:</b>  | goods   |

**Назва предмета закупівлі:**

«ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (ЛОТ 1: РЕАКТИВИ ДЛЯ БАКТЕРІОЛОГІЧНОЇ ЛАБОРАТОРІЇ (НК 024:2019: 30723 Набір реагентів для визначення антигенів до вірусу гепатиту В; 30740 Набір для виявлення вірусу гепатиту С; 49534 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 49703 Cytomegalovirus (CMV) антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 30808 Набір реагентів для виявлення гену Епштейна-Барра (EBV) з використанням методів ампліфікації нуклеїнових кислот; 30816 Набір для вимірювання загальних антитіл токсоплазми; 49736 Вірус людського герпесу 6 (HHV6) антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 30812 Набір реагентів для ідентифікації папіломавірусу людини; 30676 Набір реагентів для вимірювання рівня антитіл до хламідіозу; 63045 Уреаплазмозологічний імуноглобулін А (IgA) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 33545 Культурне середовище, виявлення мікоплазми; 52471 Трихомонада вагінальна антигени IVD, набір, імунохроматографічний тест (ІХТ); 61304 ПЛР / Аналіз нуклеїнових кислот негативний контрольний матеріал ІВД; 30740 Набір для виявлення вірусу гепатиту С; 43251 Набір для перевірки ДНК-полімерази вірусу гепатиту В); ЛОТ 2: РЕАКТИВИ ДЛЯ БАКТЕРІОЛОГІЧНОЇ ЛАБОРАТОРІЇ (НК 024:2019: 30642 Середовище для вирощування бактерій; 42737 Реагент для мікробіологічного тесту на продукцію коагулази, IVD; 45352 Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір; 58546 Агар з жовч-ескулін / азидом для Enterococcus spp. живильне середовище ІВД; 42709 Набір для фарбування за Грамом, IVD; 38062 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу IVD; 43702 Мікробіологічний реагент для визначення гіпурат-гідролази, IVD; 57777 імуногістохімічний негативний контрольний матеріал (нормальна сироватка тварин) ІВД; 33354 - Добавка для культурного середовища; 43550 Фіксуюча рідина для мікроскопії, IVD)»

**Title of the subject of purchase:**

« SC code 021:2015 "Common Procurement Vocabulary" 33690000-3 Medicines are different (Lot 1: REAGENTS FOR BACTERIOLOGICAL LABORATORY (Code of the National Classification 024:2019: 30723 Hepatitis B virus surface antigen kit 30740 Hepatitis C virus antigen kit 49534 Herpes simplex virus 1 2 (HSV1 2) antigen IVD, kit, enzyme immunoassay (EIA) 49703 Cytomegalovirus (CMV) antigen IVD, kit, enzyme immunoassay (EIA) 30808 Epstein-Barr virus nucleic acid kit 30816 Toxoplasma total antibody kit 49736 Human herpesvirus 6 (HHV6) antigen IVD, kit, enzyme immunoassay (EIA) 30812 Human papillomavirus kit 30676 Chlamydia antigen kit 63045 Ureaplasma urealyticum immunoglobulin A (IgA) antibody IVD, kit, enzyme immunoassay 33545 Culture medium, Mycoplasma detection 52471 Trichomonas vaginalis antigen IVD, kit, immunochromatographic test (ICT), rapid 61304 PCR/NAT negative control IVD 30740 Hepatitis C virus antigen kit 43251 Hepatitis B virus DNA polymerase kit); Lot 2: REAGENTS FOR BACTERIOLOGICAL LABORATORY (Code of the National Classification 024:2019:30642 Culture medium, bacterial cultivation/identification 42737 Coagulase production microbial reagent IVD 45352-Multiple antibacterial susceptibility profile kit IVD 58546-Bile esculin/azide Enterococcus species agar culture medium IVD Gram stain IVD, kit 38062-Oxidase production microbial reagent IVD 43702-Hippurate hydrolase microbial reagent IVD 45352-Multiple antibacterial susceptibility profile kit IVD cultivation/identification 57777-Immunohistochemistry negative control (normal animal serum) IVD 33354-Culture medium supplement, 43550-Microscopy mounting fluid IVD)»

**Код за Єдиним закупівельним словником:**

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

**CPV:**

DK 021:2015:33600000-6: Pharmaceutical products

**ЛОТ 1 – «ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (ЛОТ 1: РЕАКТИВИ ДЛЯ БАКТЕРІОЛОГІЧНОЇ ЛАБОРАТОРІЇ (НК 024:2019: 30723 Набір реагентів для визначення антигенів до вірусу гепатиту В; 30740 Набір для виявлення вірусу гепатиту С; 49534 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 49703 Cytomegalovirus (CMV) антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 30808 Набір реагентів для виявлення гену Епштейна-Барра (EBV) з використанням методів ампліфікації нуклеїнових кислот; 30816 Набір для вимірювання загальних антитіл токсоплазми; 49736 Вірус людського герпесу 6 (HHV6) антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 30812 Набір реагентів для ідентифікації папіломавірусу людини; 30676 Набір реагентів для вимірювання рівня антитіл до хламідіозу; 63045 Уреаплазмологічний**

**імуноглобулін А (IgA) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 33545 Культурне середовище, виявлення мікоплазми; 52471 Трихомонада вагінальна антигени ІВД, набір, імунохроматографічний тест (ІХТ); 61304 ПЛР / Аналіз нуклеїнових кислот негативний контрольний матеріал ІВД; 30740 Набір для виявлення вірусу гепатиту С; 43251 Набір для перевірки ДНК-полімерази вірусу гепатиту В)"**

Title: « SC code 021:2015 "Common Procurement Vocabulary" 33690000-3 Medicines are different (Lot 1: REAGENTS FOR BACTERIOLOGICAL LABOLATORY (Code of the National Classification 024:2019: 30723 Hepatitis B virus surface antigen kit 30740 Hepatitis C virus antigen kit 49534 Herpes simplex virus 1 2 (HSV1 2) antigen IVD, kit, enzyme immunoassay (EIA) 49703 Cytomegalovirus (CMV) antigen IVD, kit, enzyme immunoassay (EIA)30808 Epstein-Barr virus nucleic acid kit 30816 Toxoplasma total antibody kit 49736 Human herpesvirus 6 (HHV6) antigen IVD, kit, enzyme immunoassay (EIA) 30812 Human papillomavirus kit 30676 Chlamydia antigen kit 63045 Ureaplasma urealyticum immunoglobulin A (IgA) antibody IVD, kit, enzyme immunoassay 33545 Culture medium, Mycoplasma detection52471 Trichomonas vaginalis antigen IVD, kit, immunochromatographic test (ICT), rapid 61304 PCR/NAT negative control IVD 30740 Hepatitis C virus antigen kit 43251 Hepatitis B virus DNA polymerase kit)"

| 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 |
|---|---|---|--|---|
| ПЛР-тест-система з флуоресцентною детекцією (FEP) для виявлення ДНК вірусу гепатиту В                 | ДК 021:2015: 33694000-1 —<br>Діагностичні засоби<br>CPV: 33694000-1<br>НК 024:2019: 30723 —<br>Набір реагентів для визначення антигенів до вірусу гепатиту В                            | 2 комплект  | 18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3     | до 31 грудня 2021   |
| ПЛР-тест-система з флуоресцентною детекцією (FEP) для виявлення ДНК вірусу гепатиту С                 | ДК 021:2015: 33694000-1 —<br>Діагностичні засоби<br>CPV: 33694000-1<br>НК 024:2019: 30740 —<br>Набір для виявлення вірусу гепатиту С  | 5 комплект  | 18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3     | до 31 грудня 2021   |
| ПЛР-тест-система з флуоресцентною детекцією (FEP) для виявлення ДНК вірусу простого герпесу 1,2 типів | ДК 021:2015: 33694000-1 —<br>Діагностичні засоби<br>CPV: 33694000-1<br>НК 024:2019: 49534 —<br>Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) антиген ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | 5 комплект  | 18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3     | до 31 грудня 2021   |

|   |   |            |   |                         |
|---|---|------------|---|-------------------------|
| ПЛР-тест-система з флуоресцентною детекцією (FEP) для виявлення ДНК цитомегаловірусу  | ДК 021:2015: 33694000-1 —<br>Діагностичні засоби<br>CPV: 33694000-1<br>НК 024:2019: 49703 —<br>Cytomegalovirus (CMV)<br>антиген IVD, набір,<br>імуноферментний<br>аналіз (ІФА)  | 5 комплект | 18009,<br>Україна,<br>Черкаська<br>область,<br>Черкаси,<br>вул.<br>Менделєєва,<br>3 | до 31<br>грудня<br>2021 |
| ПЛР-тест-система з флуоресцентною детекцією (FEP) для виявлення ДНК вірусу Енштейна-Барра   | ДК 021:2015: 33694000-1 —<br>Діагностичні засоби<br>CPV: 33694000-1<br>НК 024:2019: 30808 —<br>Набір реагентів для<br>виявлення гену<br>Епштейна-Барра (EBV)<br>з використанням<br>методів ампліфікації<br>нуклеїнових кислот | 5 комплект | 18009,<br>Україна,<br>Черкаська<br>область,<br>Черкаси,<br>вул.<br>Менделєєва,<br>3 | до 31<br>грудня<br>2021 |
| ПЛР-тест-система з флуоресцентною детекцією (FEP) для виявлення ДНК токсоплазма гондії  | ДК 021:2015: 33694000-1 —<br>Діагностичні засоби<br>CPV: 33694000-1<br>НК 024:2019: 30816 —<br>Набір для вимірювання<br>загальних антитіл<br>токсоплазми  | 2 комплект | 18009,<br>Україна,<br>Черкаська<br>область,<br>Черкаси,<br>вул.<br>Менделєєва,<br>3 | до 31<br>грудня<br>2021 |
| ПЛР-тест-система з флуоресцентною детекцією (FEP) для виявлення ДНК вірусу простого герпесу 6 типу                                    | ДК 021:2015: 33694000-1 —<br>Діагностичні засоби<br>CPV: 33694000-1<br>НК 024:2019: 49736 —<br>Вірус людського<br>герпесу 6 (HHV6)<br>антиген IVD, набір,<br>імуноферментний<br>аналіз (ІФА)                                  | 2 комплект | 18009,<br>Україна,<br>Черкаська<br>область,<br>Черкаси,<br>вул.<br>Менделєєва,<br>3 | до 31<br>грудня<br>2021 |
| ПЛР-тест-система з флуоресцентною детекцією (FEP) для виявлення ДНК вірусу папіломи людини високого канцерогенного ризику 16,18 типів | ДК 021:2015: 33694000-1 —<br>Діагностичні засоби<br>CPV: 33694000-1<br>НК 024:2019: 30812 —<br>Набір реагентів для<br>ідентифікації<br>папіломавірусу людини  | 2 комплект | 18009,<br>Україна,<br>Черкаська<br>область,<br>Черкаси,<br>вул.<br>Менделєєва,<br>3 | до 31<br>грудня<br>2021 |
| ПЛР-тест-система з флуоресцентною детекцією (FEP) для виявлення ДНК хламідії трахоматіс   | ДК 021:2015: 33694000-1 —<br>Діагностичні засоби<br>CPV: 33694000-1<br>НК 024:2019: 30676 —<br>Набір реагентів для<br>вимірювання рівня<br>антитіл до хламідіозу  | 2 комплект | 18009,<br>Україна,<br>Черкаська<br>область,<br>Черкаси,<br>вул.<br>Менделєєва,<br>3 | до 31<br>грудня<br>2021 |

|  |   |             |  |                   |
|--|---|-------------|--|-------------------|
| ПЛР-тест-система з флуоресцентною детекцією (FEP) для виявлення ДНК уреоплазми+уреалітікум+парвум              | ДК 021:2015: 33694000-1 —<br>Діагностичні засоби<br>CPV: 33694000-1<br>НК 024:2019: 63045 —<br>Уреоплазмозологічний імуноглобулін А (IgA) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | 2 комплект  | 18009,<br>Україна,<br>Черкаська область,<br>Черкаси,<br>вул.<br>Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня 2021 |
| ПЛР-тест-система з флуоресцентною детекцією (FEP) для виявлення ДНК мікоплазми хомініс                         | ДК 021:2015: 33694000-1 —<br>Діагностичні засоби<br>CPV: 33694000-1<br>НК 024:2019: 33545 —<br>Культурне середовище, виявлення мікоплазми   | 2 комплект  | 18009,<br>Україна,<br>Черкаська область,<br>Черкаси,<br>вул.<br>Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня 2021 |
| ПЛР-тест-система з флуоресцентною детекцією (FEP) для виявлення ДНК трихомонас вагіналіс                       | ДК 021:2015: 33694000-1 —<br>Діагностичні засоби<br>CPV: 33694000-1<br>НК 024:2019: 52471 —<br>Трихомонада вагінальна антигени ІВД, набір, імунохроматографічний тест (ІХТ)                 | 2 комплект  | 18009,<br>Україна,<br>Черкаська область,<br>Черкаси,<br>вул.<br>Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня 2021 |
| Комплект реагентів для виділення нуклеїнових кислот<br>Проба НК  | ДК 021:2015: 33694000-1 —<br>Діагностичні засоби<br>CPV: 33694000-1<br>НК 024:2019: 61304 —<br>ПЛР / Аналіз нуклеїнових кислот негативний контрольний матеріал ІВД                          | 10 комплект | 18009,<br>Україна,<br>Черкаська область,<br>Черкаси,<br>вул.<br>Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня 2021 |
| Комплект реагентів для виділення і кількісного визначення РНК вірусу гепатитуС методом ЗТ-ПЛР в реальному часі | ДК 021:2015: 33694000-1 —<br>Діагностичні засоби<br>CPV: 33694000-1<br>НК 024:2019: 30740 —<br>Набір для виявлення вірусу гепатиту С  | 1 комплект  | 18009,<br>Україна,<br>Черкаська область,<br>Черкаси,<br>вул.<br>Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня 2021 |
| Комплект реагентів для виділення і кількісного визначення ДНК вірусу гепатиту В в реальному часі               | ДК 021:2015: 33694000-1 —<br>Діагностичні засоби<br>CPV: 33694000-1<br>НК 024:2019: 43251 —<br>Набір для перевірки ДНК-полімерази вірусу гепатиту В   | 1 комплект  | 18009,<br>Україна,<br>Черкаська область,<br>Черкаси,<br>вул.<br>Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня 2021 |

**Умови оплати:**

| Подія           | Опис | Тип оплати  | Період, (днів) | Тип днів   | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|------|-------------|----------------|------------|--------------------|
| Поставка товару |      | Післяоплата | 10             | Календарні | 100                |

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 150 000,00 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

| Джерело фінансування закупівлі | Опис       | Сума       |
|--------------------------------|------------|------------|
| Інше                           | Кошти НСЗУ | 600000 UAH |

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 2 250,00 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 31 травня 2021 16:00

**Мова тендерної пропозиції:** українська

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 31 травня 2021 16:03

**Дата та час проведення електронного аукціону:** 08 червня 2021 15:43

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

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

**ЛОТ 2 – «ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (ЛОТ 2: РЕАКТИВИ ДЛЯ БАКТЕРІОЛОГІЧНОЇ ЛАБОРАТОРІЇ (НК 024:2019: 30642 Середовище для вирощування бактерій; 42737 Реагент для мікробіологічного тесту на продукцію коагулази, IVD; 45352 Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір; 58546 Агар з жовч-ескулін / азидом для Enterococcus spp. живильне середовище ІВД; 42709 Набір для фарбування за Грамом, IVD; 38062 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу IVD; 43702 Мікробіологічний реагент для визначення гіпурат-гідролази, IVD; 57777 імуногістохімічний негативний контрольний матеріал (нормальна сироватка тварин) ІВД; 33354 - Добавка для культурного середовища; 43550 Фіксуєча**

**рідина для мікроскопії, IVD)»**

Title: « SC code 021:2015 "Common Procurement Vocabulary" 33690000-3 Medicines are different (Lot 2: REAGENTS FOR BACTERIOLOGICAL LABORATORY (Code of the National Classification 024:2019:30642 Culture medium, bacterial cultivation/identification 42737 Coagulase production microbial reagent IVD 45352-Multiple antibacterial susceptibility profile kit IVD 58546-Bile esculin/azide Enterococcus species agar culture medium IVD Gram stain IVD, kit 38062-Oxidase production microbial reagent IVD 43702-Hippurate hydrolase microbial reagent IVD 45352-Multiple antibacterial susceptibility profile kit IVD cultivation/identification 57777-Immunohistochemistry negative control (normal animal serum) IVD 33354-Culture medium supplement, 43550-Microscopy mounting fluid IVD)»

| <b>Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>   | <b>Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>  | <b>Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг</b> | <b>Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг</b>  | <b>Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b> |
|--|--|--|--|--|
| AV03<br>Бактеріологічний<br>LAB-AGAR™,<br>порошок 500г   | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій   | 1 кілограми  | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021   |
| PL.850.3 Кроляча<br>плазма<br>коагульована 10фл x<br>3мл | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 42737 —<br>Реагент для<br>мікробіологічного тесту<br>на продукцію коагулази,<br>IVD                                     | 2 упаковка   | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021   |
| Диски з<br>антибіотиками 1<br>флаконт — 100 дисків       | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 45352 —<br>Диски / стрипи для<br>тестування на чутливість<br>мікроорганізмів до<br>множинних антибіотиків<br>IVD, набір | 900 флакон   | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021   |
| PB09 М'ясний<br>пептон                                   | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій   | 3 кілограми  | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021   |

|  |   |                  |  |                      |
|--|---|------------------|--|----------------------|
| PS509 Поживний LAB-AGAR™                       | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій  | 20 кілограми     | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| PS44 Трицукровий LAB-AGAR™ із залізом          | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій  | 1 кілограми      | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| PS29 Ендо LAB-AGAR™                            | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій  | 10 кілограми     | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Ацетатний агар                                 | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій  | 0.5<br>кілограми | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| PS01 Вісмут-сульфітний LAB-AGAR™, порошок 500г | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій  | 0.5<br>кілограми | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Жовч ВРХ                                       | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 58546 —<br>Агар з жовч-ескулін /<br>азидом для Enterococcus<br>spp. живильне<br>середовище ІВД | 0.5<br>кілограми | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Набір барвників по Граму                       | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 42709 —<br>Набір для фарбування за<br>Грамом, IVD  | 20 комплект      | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| РВ 01 Пептон бактеріологічний, порошок 500г    | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій  | 2 кілограми      | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |

|   |  |              |  |                   |
|---|--|--------------|--|-------------------|
| PS14 Мюллер-Хінтон LAB-AGAR™, порошок 500г      | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 — Середовище для вирощування бактерій  | 20 кілограми | 18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3 | до 31 грудня 2021 |
| PS16 Сабуро декстрозний LAB-AGAR™, порошок 500г | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 — Середовище для вирощування бактерій  | 8 кілограми  | 18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3 | до 31 грудня 2021 |
| Магнієве середовище                             | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 — Середовище для вирощування бактерій  | 1 кілограми  | 18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3 | до 31 грудня 2021 |
| Оксидазний тест                                 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 38062 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу IVD                        | 1 упаковка   | 18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3 | до 31 грудня 2021 |
| Гіппурат-тест                                   | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 43702 — Мікробіологічний реагент для визначення гіппурат-гідролази, IVD                                  | 1 упаковка   | 18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3 | до 31 грудня 2021 |
| Оптохін   | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 45352 — Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір | 1 упаковка   | 18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3 | до 31 грудня 2021 |
| Менінгоагар                                     | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 — Середовище для вирощування бактерій  | 1 кілограми  | 18009, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул. Менделєєва, 3 | до 31 грудня 2021 |

|  |  |                   |  |                      |
|--|--|-------------------|--|----------------------|
| Середовище Кода  | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій   | 1 кілограми       | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Середовище<br>Плоскірева                                 | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій   | 3 кілограми       | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| PS313 Тіогліколеве<br>середовище                         | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій   | 2 кілограми       | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Фенілаланін агар   | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій   | 0.5<br>кілограми  | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| PS20 Цитратний<br>LAB-AGAR™<br>Сіммонса, порошок<br>500г | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій   | 4 кілограми       | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Середовище<br>Вільсона-Блера                             | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій   | 0.5<br>кілограми  | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Середовище Кітта-<br>Тароцці                             | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій   | 0.25<br>кілограми | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Сироватка ВРХ, 0,2                                       | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 57777 —<br>імуногістохімічний<br>негативний контрольний<br>матеріал (нормальна<br>сироватка тварин) ІВД | 1 Флакон          | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |

|                                 |   |                  |  |                      |
|---------------------------------|---|------------------|--|----------------------|
| Лізин                           | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 33354 —<br>Добавка для культурного<br>серидовища | 0.4<br>кілограми | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Контроль лізину                 | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 33354 —<br>Добавка для культурного<br>серидовища | 0.4<br>кілограми | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Середовище Гісса з<br>інозитом  | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 33354 —<br>Добавка для культурного<br>серидовища | 0.4<br>кілограми | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Середовище Гісса з<br>маннітом  | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 33354 —<br>Добавка для культурного<br>серидовища | 0.4<br>кілограми | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Середовище Гісса с<br>сахарозою | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 33354 —<br>Добавка для культурного<br>серидовища | 0.4<br>кілограми | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Середовище Гісса с<br>глюкозою  | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 33354 —<br>Добавка для культурного<br>серидовища | 0.4<br>кілограми | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Середовище Гісса с<br>лактозою  | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 33354 —<br>Добавка для культурного<br>серидовища | 0.4<br>кілограми | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Середовище Гісса с<br>дульцитом | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 33354 —<br>Добавка для культурного<br>серидовища | 0.4<br>кілограми | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |

|   |  |                  |  |                      |
|---|--|------------------|--|----------------------|
| Сечовина  | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 33354 —<br>Добавка для культурного<br>серидовища  | 0.4<br>кілограми | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Агар для<br>біфідумбактерій                               | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій | 1 кілограми      | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| PS 124 KF<br>Стрептококовий<br>LAB-AGAR™,<br>порошок 500г | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій | 1 кілограми      | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Селективний агар<br>для стрептококів                      | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 30642 —<br>Середовище для<br>вирощування бактерій | 1 Флакони        | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Масло імерсійне   | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 43550 —<br>Фіксує рідина для<br>мікроскопії, IVD  | 5 кілограми      | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Сіль х/ч  | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 33354 —<br>Добавка для культурного<br>серидовища  | 15 кілограми     | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |
| Глюкоза х/ч   | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>CPV: 33696500-0<br>НК 024:2019: 33354 —<br>Добавка для культурного<br>серидовища  | 10 кілограми     | 18009, Україна,<br>Черкаська<br>область, Черкаси,<br>вул. Менделєєва,<br>3 | до 31 грудня<br>2021 |

**Умови оплати:**

| Подія           | Опис | Тип оплати  | Період, (днів) | Тип днів   | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|------|-------------|----------------|------------|--------------------|
| Поставка товару |      | Післяоплата | 10             | Календарні | 100                |

**Очікувана вартість предмета  
закупівлі:**

450 000,00 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

| Джерело фінансування закупівлі | Опис       | Сума       |
|--------------------------------|------------|------------|
| Інше                           | Кошти НСЗУ | 600000 UAH |

**Розмір мінімального кроку  
пониження ціни:** 6 750,00 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних  
пропозицій:** 31 травня 2021 16:00

**Мова тендерної пропозиції:** українська

**Дата та час розкриття тендерних  
пропозицій:** 31 травня 2021 16:03

**Дата та час проведення  
електронного аукціону:** 08 червня 2021 11:22

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

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