

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2020-07-02-008712-a

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ХЕРСОНСЬКА ДИТЯЧА ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ" ХЕРСОНСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	02009873
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, вулиця Українська, 81
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Лук'янова Ганна , +380552493167, tender@bdp.ks.ua
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Лікарські засоби різні - 11лотів (Кошти НСЗУ) (Лот 1 - 33696500-0 - Лабораторні реактиви (реактиви для дослідження каріотипу; Лот 2 - 33696300-8 - Хімічні реактиви (реактиви для біохімічних досліджень (генетичні); Лот 3 - 33696300-8 - Хімічні реактиви (тест системи); Лот 4 -Лабораторні реактиви (реактиви для аналізатору газів Easy Blood Gas); Лот 5 - 33696500-0 Лабораторні реактиви (реактиви для гематологічного аналізатора Mindray BC-30S); Лот 6 - 33696500-0 Лабораторні реактиви (реактиви для аналізаторів Huma Count 30 TS, Huma Star 200); Лот 7 - 33696500-0 Лабораторні реактиви (біохімічні реактиви), ЛОТ 8 - 33696500-0 Лабораторні реактиви (реактиви до аналізаторів електролітів "Sino-005", GE 300); Лот 9 - 33696500-0 Лабораторні реактиви (діагностичні); Лот 10 - 33696100-6 - Реактиви для визначення групи крові; Лот 11 - 33696500-0 Лабораторні реактиви (живильні середовища).
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

## ЛОТ 1 – Лот 1. Лабораторні реактиви (реактиви для дослідження каріотипу)

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
---	--	---	--	---

Середовище РВ МАХ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58567 — Живильне середовище для клітинної культури ІВД	4 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Буферні таблетки рН 6,8	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42693 — Буферний розчин з фіксованим рН, ІВД	1 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Пробірка Vacurate 2,0 мл з літій гепарином	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47589 — Пробірка вакуумна для відбору зразків крові ІВД, з літій гепарином	1 упак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Розчин трипсину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

**Умови оплати:**

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

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 16 401,20 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	623598 UAH

**Розмір мінімального кроку зниження ціни:** 82,00 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 17 липня 2020 17:00

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 20 липня 2020 15:53 , після завершення електронного аукціону

Дата та час проведення  
електронного аукціону:

відсутній

**ЛОТ 2 — Лот 2. Хімічні реактиви (реактиви для біохімічних досліджень  
(генетичні))**

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
Азопірамова проба	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 54522 — рН сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	3 упак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
рН-смужки	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 54522 — рН сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	21 упак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Смужки індикаторні для визначення глюкози в сечі	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 54519 — Кетони сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	81 упак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Смужки індикаторні для визначення ацетону кетонових тіл сечі	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 54520 — Лейкоцити сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	51 упак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Сироватка діагностична моноспецифічна проти Ig A,M,G людини (суха)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30228 — Набір реагентів для вимірювання імуноглобуліну А	6 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

**Умови оплати:**

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

**Очікувана вартість предмета закупівлі:**

37 431,00 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	623598 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:**

187,16 UAH

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

відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:**

17 липня 2020 17:00

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:**

20 липня 2020 15:53 , після завершення електронного аукціону

**Дата та час проведення електронного аукціону:**

відсутній

### ЛОТ 3 — Лот 3. Хімічні реактиви (тест системи)

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
Тест-система для кількісного визначення тиреотропного гормону ТТГ в сироватці крові людини методом ІФА	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30318 — Набір реагентів для вимірювання тиреотропного гормону	15 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Тест-система для кількісного визначення вільного тироксина в сироватці крові людини методом ІФА (30309-Набір реагентів для вимірювання тироксину вільного)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30309 — Набір реагентів для вимірювання тироксину вільного	15 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

Тест-система для кількісного визначення аутоантитіл до тіроїдної пероксидази в сироватці крові людини методом ІФА	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30317 — Набір реагентів для вимірювання антитіл пероксидази щитовидної залози	5 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Тест-система для кількісного визначення кортизолу в сироватці крові людини методом ІФА	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 43259 — Набір для визначення кортизолу, всього	5 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини методом ІФА	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30800 — Набір для вимірювання імуноглобуліну G антитіл до цитомегаловірусу	15 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Тест-система для виявлення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини методом ІФА	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30801 — Набір для вимірювання імуноглобуліну M антитіл до цитомегаловірусу	7 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів методом ІФА	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30805 — Набір реагентів для виявлення імуноглобуліну G (IgG) антитіл до вірусу герпесу	15 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Тест-система для виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів методом ІФА	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30806 — Набір для виявлення антитіл імуноглобуліну M (IgM) вірусу герпесу простого	7 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Тест-система для кількісного визначення антитіл класу IgG до збудника токсоплазмозу людини методом ІФА	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30817 — Набір для вимірювання імуноглобулінів G токсоплазми	15 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

Тест-система для виявлення антитіл класу IgM до збудника токсоплазмозу людини методом ІФА	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30818 — Набір для вимірювання імуноглобуліну М	7 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Діагностичний набір для визначення концентрації лактату в плазмі крові	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30171 — Набір реагентів для вимірювання лактату	7 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Вакуумна пробірка з K2EDTA, IVD	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 43865 — Вакуумна пробірка для взяття зразків крові, з K2EDTA, IVD	4 упак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Хламї Бест Ig G (пнемонії)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30211 — Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	6 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
IgE загальний	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30275 — Набір реагентів для вимірювання Імуноглобуліну Е	12 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

**Умови оплати:**

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

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 227 514,65 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	623598 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 1 137,57 UAH

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

відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:**

17 липня 2020 17:00

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:**

20 липня 2020 15:53 , після завершення електронного аукціону

**Дата та час проведення електронного аукціону:**

20 липня 2020 15:26

### **ЛОТ 4 – Лот 4. Лабораторні реактиви (реактиви для аналізатору газів Easy Blood Gas)**

<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>
Модуль реагентів 800 мл.Easy Blood Gas reagent Module - 800 ml	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54598 — Раковий антиген 549 (CA549) IVD, набір, радіоімунний аналіз (PIA)	6 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Наір розчинів для щоденної промивки/очистки до аналізаторів EasyLyte EasyLyteNa/K,Na/K,/ClNa k LiEasyBloodGas,EasyStat	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	1 упак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

#### **Умови оплати:**

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

**Очікувана вартість предмета закупівлі:**

58 200,00 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Інше	Кошти НСЗУ	623598 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 291,00 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 17 липня 2020 17:00

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 20 липня 2020 15:53 , після завершення електронного аукціону

**Дата та час проведення електронного аукціону:** 20 липня 2020 15:32

### **ЛОТ 5 – Лот 5. Лабораторні реактиви (реактиви для гематологічного аналізатора Mindray BC-30S)**

<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>
Реагент «M-30D Diluent» 20л, Mindray	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Реагент «M-30CFL Lyse» 500мл, Mindray	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD	12 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Реагент «M-30P Probe Cleanser» 17мл х 12флаконів/упаковка, Mindray	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора IVD	1 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

Контрольний матеріал СВС-3D 1 x 2.0 мл, норма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	1 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
---	---	---------	--	----------------------

**Умови оплати:**

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

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 16 957,37 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	623598 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 84,79 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 17 липня 2020 17:00

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 20 липня 2020 15:53 , після завершення електронного аукціону

**Дата та час проведення електронного аукціону:** 20 липня 2020 11:26

**ЛОТ 6 — Лот 6. Лабораторні реактиви (реактиви для аналізаторів Huma Count 30 TS, Huma Star 200)**

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

НС контрольний розчин, 3 рівня	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46387 — Ультрафіолетовий пристрій для засмаги	2 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
НС контрольний розчин, 3 рівня	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46387 — Ультрафіолетовий пристрій для засмаги	2 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
НС очищуючий розчин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	4 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
НС розчинник	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41955 — Рідина, що розбавляє кров	12 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Аланін-амінотрансфераза(АЛТ) лікві UV, модифікований IFCC метод, повний набір	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38556 — Набір аланін-амінотрансферази	1 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Альбумін ліквіколор, колориметричний тест, монореагент, BCG метод, повний набір	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30709 — Набір реагентів для визначення антитіл до сальмонели	1 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Аспарат-амінотрансфераза (АСТ) лікві UV, модифікований IFCC метод	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38499 — Комплект для визначення активності аспарат амінотрансферази	1 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
ауто-Білірубін-3 ліквіколор колориметричний тест, DPD метод, для автоматичних аналізаторів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30687 — Набір для вимірювання рівня загальних антитіл Трепонема	3 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

ауто-Білірубін-П ліквікolor колориметричний тест, DPD метод, для автоматичних аналізаторів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30687 — Набір для вимірювання рівня загальних антитіл Трепонема	3 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
ауто-Креатинін ліквікolor, колориметричний кінетичний метод, Реакція-Яффе, для автоматичних аналізаторів, повний набір	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30668 — Набір для ідентифікації нуклеїнових кислот дріжджів / грибків	3 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Глюкоза лікватор, повний набір	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30647 — Серидовище для вирощування з використанням крові дорослого пацієнта	1 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Загальний білок, ліквікolor, фотометричний колориметричний тест, монореагент, метод Biuret, повний набір	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30181 — Набір реагентів для вимірювання загальних білків	1 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Мульти-калібратор Аутокал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	2 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Сечовина лікві UV, повний набір	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30597 — Набір реагентів для визначення типу крові АВО, сироватковий	3 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Спеціальний розчин для промивання	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	3 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Хуматрол Н, контрольна сироватка	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	2 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

ЛДГ SCF ligvi uv 10x10.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38504 — Комплект вимірювання активності лактатдегідрогенази	1 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Креатинкіназа МВ 500 (СК-МВ) 10x10	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38503 — Комплект для вимірювання активності креатинкінази	2 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Креатинкіназа МВ калібратор 2x1	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38503 — Комплект для вимірювання активності креатинкінази	2 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Креатинкіназа МВ контроль 4x2 N	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38503 — Комплект для вимірювання активності креатинкінази	2 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

**Умови оплати:**

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

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 116 641,77 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	623598 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 583,21 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 17 липня 2020 17:00

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 20 липня 2020 15:53 , після завершення електронного аукціону

**ЛОТ 7 — Лот 7. Лабораторні реактиви (біохімічні реактиви)**

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
Лужна фосфатаза ДЕА- набір для визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові людини (кінетичний метод з ДЕА-буфером) (REF HP016.04)(50 мл/ 33 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33165 — Набори лужної фосфатази	4 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
ГГТ-КІН - набір для визначення активності гамма-глутамілтранспептидази у сироватці крові (кінетичний метод) (REF HP007.02)(50мл/ 50 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38507 — Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази	1 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Церулоплазмін Набір реактивів д/визначення церулоплазміну в сироватці крові методом Равина 350 мл 50 мікропроб БХ 031-04.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30247 — Набір реагентів для вимірювання церулоплазміну	1 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
ЛДГ- набір для визначення загальної активності лактатдегідрогенази у сироватці крові (REF HP015.01)(100 мл/ 80/100 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38504 — Комплект вимірювання активності лактатдегідрогенази	2 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
АлАТ-набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01)(600 мл/ 250 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
а-Амілаза-набір для визначення активності альфа-амілази у біологічних рідинах (REF HP003.01) (1110 мл/ 100 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38502 — Амілазний комплект	6 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
СРБ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини ЛА033.02 (2 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63234 — С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз	12 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

АСЛ-О-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення анти-стрептолізину О (АСЛ-О) у сироватці крові людини ЛА033.01( 2 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63271 — Бета-гемолітична числена група стрептокок стрептолізін О антитіла ІВД, набір, аглютинація	10 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Сіроглікоїди-набір для визначення сіроглікоїдів (сіромукоеїдів) у сироватці крові турбодиметричним методом (REF НР019.01)(140 мл/200 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59074 — Визначення хромогену ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	6 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Кальцій-набір для визначення концентрації загального кальцію у біологічних рідинах з о-крезолфталейнкомплексом НР013.01 (240 мл/ 240 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45789 — Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	6 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Фосфор-UV - набір для визначення концентрації неорганічного фосфору (як фосфату) у біологічних рідинах (REF НР023.02)(100 мл/ 100 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59123 — Неорганічний фосфат (PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> ) ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	4 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Хлориди-Ф-набір для визначення концентрації хлоридів у біологічних рідинах фотометричним методом (REF НР025.02)(240 мл/ 240 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 60037 — Хлорид (Cl <sup>-</sup> ) ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	2 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Білірубін-калібратор-набір для використання калібрувальних розчинів білірубину для калібрування і контролю якості визначення білірубину у сироватці крові (REF НК005.02)(24 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41830 — Загальний білірубін ІВД, калібратор	1 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Тромбопластин (з головного мозку кролика) для визначення протромбінового часу. 4 мл №4 в комплекті з контрольною плазмою. Набори реагентів для визначення параметрів гемостазу людини "РенаУ" ТУ У 20.5-37763514-001:2015	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30539 — Набір реагентів для визначення протромбінового часу	6 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Тромбін Набір реагентів для визначення тромбінового часу. 200-600 визначень. Набори реагентів для визначення параметрів гемостазу людини "РенаУ" ТУ У 20.5-37763514-001:2015	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55987 — Тромбіновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку	6 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

РФМК-. Набір реагентів для визначення розчинних фібрин-мономерних комплексів (РФМК) у плазмі о-фенантроліновим методом. ПГ-12 - 400 визначень. Набори реагентів для визначення параметрів гемостазу людини "РенаУ" ТУ У 20.5-37763514-001:2015	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43421 — Розчинний фібрин мономерний комплекс (РФМК)	6 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
АЧТЧ-ЕК-тест.ПГ-6 Набір реагентів для визначення: активованого часткового тромбoplastинового часу (АЧТЧ), часткового тромбoplastинового часу (ЧТЧ) (кефаліновий час), активованого часу рекальцифікації (АЧР) (каоліновий час).	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55982 — Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD, реагент	6 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Метгемоглобін-наб. реативів д/визнач. метгемоглобіну в крові.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30527 — Набір реагентів для визначення підтипу гемоглобіну	1 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Карбоксигемоглобін (модиф.метод Вольфа)800 мл/ 50 макро/ 13433137-056:2013	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30527 — Набір реагентів для визначення підтипу гемоглобіну	1 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Залізо (3333)-набір для визначення концентрації заліза та загальної залізов'язуючої здатності (3333) сироватки крові (REF HP012.01)(160 мл/25 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54758 — Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	12 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Тимолова проба-набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF HP021.01)(1000 мл/ 900 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	10 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Сечовина-Д-набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах діацетілмонооксимним методом (REF HP018.01)(400 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63333 — Сечовина ІВД, комплект, спектрофотометрія	2 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Креатинін-набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF HP014.01)(300 мл/ 400 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	1 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

Загальний білок-набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF HP010.01)(1000 мл/ 1000 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	1 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Альбумін-набір для визначення концентрації альбуміну у сироватці крові людини (REF HP002.01)(1000 мл/ 1000 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59071 — Альбумін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	1 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Загальні ліпіди - набір для визначення концентрації загальних ліпідів в сироватці крові людини(REF HP011.01)(200 мл/ 100 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30179 — Набір реагентів для вимірювання ліпідів загальних	6 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Тригліцериди-Ф-набір для визначення концентрації тригліцеридів в сироватці крові людини ферментативним методом (REF HP022.02)(50 мл/ 50 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53460 — Тригліцериди ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Контрольний матеріал "Сироватка суха для біохімічних досліджень"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30211 — Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	25 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Забарвлення за ЦЛЕМ-НІЛЬСЕНОМ-набір для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу (REF HP030.03)(4x100мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, ІВД	3 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
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)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42709 — Набір для фарбування за Грамом, ІВД	3 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Глюкоза Ф-набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02)(200 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

Контроль гемоглобіну ГК355872-Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55871 — Підрахунок тромбоцитів IVD, контрольний матеріал	1 упак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Контроль білку, глюкози, рН в сечі КГБС, набір для побудови калібрувального графіку, контролі правильності та відтворюваності вимірювань НК 010.04 (4 фл по 10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	2 упак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Еозин - метиленовий синій по Май- Грюнвальду (1 л)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD	18 л.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Азур- еозин по Романовському 1 л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	15 л.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Гемоглобін - набір для визначення концентрації гемоглобіну у крові (2000 мл - 800 макс. Визначень)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55872 — Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	18 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Діагностичні тест-смужки для аналізу сечі CITOLAB 10 M № 100, туба	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30226 — Швидкий випробувальний пристрій сечі, багатокомпонентний	20 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Фібриноген по Клаусу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	1 наб.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Діагностичні тест-смужки для аналізу сечі CITOLAB 10 MAC № 50, туба	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30226 — Швидкий випробувальний пристрій сечі, багатокомпонентний	4 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

#### Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі:

79 715,55 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	623598 UAH

Розмір мінімального кроку  
пониження ціни: 398,58 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних  
пропозицій: 17 липня 2020 17:00

Дата та час розкриття тендерних  
пропозицій: 20 липня 2020 15:53 , після завершення  
електронного аукціону

Дата та час проведення  
електронного аукціону: 20 липня 2020 12:20

**ЛОТ 8 — Лот 8. Лабораторні реактиви (реактиви до аналізаторів електролітів  
"Sino-005", GE 300)**

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
Standart "A"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, реагент	4 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Standart "B"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, реагент	2 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Електрод Са	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30195 — Електроди кальцію	1 шт.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

Standart "A" Standart "B" 390/160 мл для GE 300	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, реагент	7 упак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Контроль для GE 300	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52868 — Множинні електроліти IVD, контрольний матеріал	4 упак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Миючий реактив GE 300	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	4 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

**Умови оплати:**

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

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 28 850,00 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	623598 UAH

**Розмір мінімального кроку зниження ціни:** 144,25 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 17 липня 2020 17:00

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 20 липня 2020 15:53 , після завершення електронного аукціону

**Дата та час проведення електронного аукціону:** 20 липня 2020 12:31

## ЛОТ 9 — Лот 9. Лабораторні реактиви (діагностичні)

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
Амікацин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30405 — Набір реагентів для вимірювання амікацину	6 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Ампіцилін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46191 — Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Бацитроцин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37776 — Ультразвукова система всмоктування	3 упак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Бензілпеніцилін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59173 — Пеніцилін / новобиоцин диски для тестування на чутливість IVD	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Ко-тримоксазол	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41786 — Триметоприм / сульфаметоксазол Мінімальна інгібуюча концентрація (MIC) IVD	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Ванкоміцин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30414 — Набір реагентів для вимірювання ванкоміцину	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Гентаміцин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45529 — Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

Еритроміцин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41910 — Диск IVD дискретизації сприйнятливості до еритроміцину	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Кліндоміцин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59140 — Лінкоміцин диски для тестування на чутливість ІВД	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Лінезолід	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59143 — Лінезолід диски для тестування на чутливість ІВД	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Меропенем	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59147 — Меропенем диски для тестування на чутливість ІВД	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Метронідазол.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 35665 — Метронідазол - диференційований диск IVD	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Нітрофурантоїн	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59159 — Нітрофурантоїн диски для тестування на чутливість ІВД	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Норфлуксацин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59162 — Норфлуксацин диски для тестування на чутливість ІВД	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Оксацилін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59165 — Офлуксацин диски для тестування на чутливість ІВД	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

Оксі - тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30705 — Набір реагентів для виявлення Pseudomonas	2 упак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Оптохін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 36085 — Оптохін / етилгідрокупреїн диференціюючий диск IVD	3 упак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Індол - тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42765 — Диски для тестування на чутливість до індолу, IVD	2 упак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Піперацилін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59176 — Піперацилін диски для тестування на чутливість ІВД	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Тобраміцин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59210 — Тосульфлоксацін диски для тестування на чутливість ІВД	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Цефепім	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37573 — Цефепім мінімальна інгібуюча концентрація IVD	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Цефокситін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38720 — Цефокситин диски для тестування на чутливість IVD	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Цефтазидім	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62580 — Мінімальна інгібуюча концентрація цефтазидиму / avibactam (MIC) IVD	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Цефтріаксон.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44483 — Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

Ципрофлоксацин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45359 — Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD	3 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
----------------	---	---------	---	----------------------

**Умови оплати:**

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

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 13 503,16 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	623598 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 67,52 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 17 липня 2020 17:00

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 20 липня 2020 15:53 , після завершення електронного аукціону

**Дата та час проведення електронного аукціону:** 20 липня 2020 13:08

**ЛОТ 10 — Лот 10. Реактиви для визначення групи крові**

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

Моноклональний реагент анти - А	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 30596 — Набір реагентів для визначення типу крові АВО	20 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Моноклональний реагент анти - В	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 30596 — Набір реагентів для визначення типу крові АВО	20 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Моноклональний реагент анти - D	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 30598 — Набір реагентів для визначення резус-фенотипу	10 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Моноклональний реагент анти - АВ (IV)	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 30596 — Набір реагентів для визначення типу крові АВО	2 флак.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

**Умови оплати:**

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

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 6 995,80 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	623598 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 34,98 UAH

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

відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:**

17 липня 2020 17:00

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:**

20 липня 2020 15:53 , після завершення електронного аукціону

**Дата та час проведення електронного аукціону:**

20 липня 2020 13:46

### **ЛОТ 11 – Лот 11. Лабораторні реактиви (живильні середовища)**

<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>
Поживний агар	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД	2.5 кг.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Агар-агар	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 кг.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Тіогліколеве середовище для контролю стерил.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58679 — Бульйон з тіогліколятом живильне середовище ІВД	1 кг.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Агар Сабуро	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58655 — Агар Сабуро з актідионом / хлорамфениколом для культивування грибів живильне середовище ІВД	1 кг.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Агар Ендо	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД	1 кг.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

Бак агар Плоскірева	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД	1 кг.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Середовище Левіна	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД	1 кг.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Агар Мюллера- Хінтона	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58639 — Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД	1 кг.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Середовище Кліглера	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД	1 кг.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020
Цитратний агар Сіммонса	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58669 — Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	0.5 кг.	73013, Україна, Херсонська область, Херсон, Українська	до 31 грудня 2020

**Умови оплати:**

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

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 21 387,50 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	623598 UAH

**Розмір мінімального кроку зниження ціни:** 106,94 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:**

17 липня 2020 17:00

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:**

20 липня 2020 15:53 , після завершення електронного аукціону

**Дата та час проведення електронного аукціону:**

20 липня 2020 14:25