

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-06-07-000230-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІСЬКА СТОМАТОЛОГІЧНА ПОЛІКЛІНІКА № 1" ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02001481
Місцезнаходження замовника:	61057, Україна, Харківська область, Харків, вулиця Григорія Сковороди, будинок 11/13
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	33190000-8 Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні (Код згідно НК 024:2023 35762 Стоматологічна порцелянова піч, 44445 — Пилка для гіпсу, 35893 Очисник зубного протеза, механічний)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33190000-8: Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні

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

<p>Вакуумна прес-піч ТЕРМОДЕНТ Т-07.Р (ТП-02) з графічним дисплеєм для всіх видів відпалу: для спікання метало-керамічних, цирконієвих та пресування керамічних коронок. Кількість термічних програм 400, з них 200 з програмованими параметрами • Графічний дисплей, цифрова клавіатура • Зручний графічний інтерфейс користувача. • Автоматичний контроль критичних параметрів і вивід аварійних(діагностичних) повідомлень • Нічний режим роботи • Удосконалене управління механізмом підйому робочого столика, захист двигуна механізму від перевантажень при неправильному розміщенні роботи, попаданні сторонніх предметів на робочий столик при закриванні камери , тощо) • СКНЖ (система контролю за напругою живлення і короткочасних пропадань напруги живлення) забезпечує надійну роботу печі при значних коливаннях і короткочасних пропаданнях напруги мережі • САРТП (система автоматичного регулювання тиску пресування), автоматично, по заданому програмою алгоритму, в залежності від текучості матеріалу, індивідуально підбирає необхідне зусилля (тиск) плунжера для кожного окремого пресування • Алгоритм системи пресування забезпечує інтелектуальний оптичний контроль за переміщенням плунжера виконавчого циліндра. Це дозволяє більш точно визначити кінець пресування, скоротити час пресування і - зменшити ймовірність утворення тріщин в опці. Основні технічні характеристики Т-07.Р (ТП-02) • Максимальна температура, °С 1200 • Швидкість нагріву, °С/хв. 2 - 200 • Розміри робочої камери, мм, діаметр, висота 100, 80 • Габаритні розміри печі, мм висота, глибина, ширина 700 *310* 295 • Маса, кг, не більше 22 • Живлення, В; Гц 220, 50 • Споживана потужність /без вакуумної помпи/ Вт, не більше 1250</p>	<p>ДК 021:2015: 33190000-8 — Медичне обладнання та виробництво медичного призначення різні НК 024:2023: 35762 — Стоматологічна порцелянова піч</p>	<p>1 штука</p>	<p>61057, Україна, Харківська область, Харків, вулиця Григорія Сковороди, будинок 11/13</p>	<p>від 31 липня 2025 до 31 липня 2025</p>
---	--	----------------	---	---

<p>Вакуумна помпа ВПБ-02 (безоливна) призначена для відкачування повітря з вакуумних печей типу Термодент і інших аналогічних. Помпа призначена для експлуатації в закритих приміщеннях, обладнаних припливно-витяжною вентиляцією в інтервалі температур від +5 °С до +60 °С Основні технічні характеристики</p> <ul style="list-style-type: none"> • Глибина відкачування вакууму 15 мм.рт.ст. • Електроживлення пристрою забезпечується від мережі змінного струму В, Гц 220, 50 • Максимальна потужність споживання від мережі змінного струму, ВА 250 • Маса, кг, 7,2 • Габаритні розміри мм, глибина x висота x ширина 240 x 200 x 118 	<p>ДК 021:2015: 33190000-8 — Медичне обладнання та виробництва медичного призначення різні НК 024:2023: 35762 — Стоматологічна порцелянова піч</p>	<p>1 штука</p>	<p>61057, Україна, Харківська область, Харків, вулиця Григорія Сковороди, будинок 11/13</p>	<p>від 31 липня 2025 до 31 липня 2025</p>
---	--	----------------	---	---

<p>Муфельна піч МП-70 Муфельна піч з вертикальним механізмом підйому, ідеально підходить для відпалу опок для прес кіраміки і будь-яких інших відпалах в ортопедичній стоматології. Піч працює по 30-ти незалежних програмах, в яких можна запрограмувати до семи температурних дільниць нагріву. Передбачена попередня затримка включення нагріву (таймер затримки) від 0 до 100 годин. Швидкий набір температури. Вихід на 900°C за 20хв. Удосконалене управління механізмом підйому робочої платформи (забезпечується захист двигуна механізму від перевантажень при неправильному розміщенні роботи, попаданні сторонніх предметів на платформу при закриванні камери , тощо) Зручний 2-х рядковий LCD модульний дисплей з вибором мови: "укр", "англ.". Технічні характеристики • Максимальна робоча температура, °C 1150 • Швидкість нагріву °C/хв від 1 до 60 час виходу на 900°C, хв 20 • Розміри робочої камери мм: висота, діаметр 95*135 • Габаритні розміри печі мм: висота, ширина, глибина 515,*275* 300 • Живлення, В; Гц 220*50 • Споживана потужність, Вт 1200 • Кількість термічних програм, шт 30 • Програми для швидкісних режимів відпалу від 1 до 20 • Програми для нормальних режимів відпалу від 21 до 30</p>	<p>ДК 021:2015: 33190000-8 — Медичне обладнання та виробництва медичного призначення різні НК 024:2023: 35762 — Стоматологічна порцелянова піч</p>	<p>1 штука</p>	<p>61057, Україна, Харківська область, Харків, вулиця Григорія Сковороди, будинок 11/13</p>	<p>від 31 липня 2025 до 31 липня 2025</p>
---	--	----------------	---	---

<p>Триммер для мокрої обробки МТЗ Швидка зміна кута нахилу столика за допомогою практичного механізму нахилу (90 ° / 98 °) • Безпека: захисний вимикач зупиняє двигун і припиняє подачу води при відкриванні передніх дверцят • Оптимально розташована трубка, що розпилює, запобігає закупорюванню диска завдяки рівномірному зволоженню Деталі: • Оптимальний огляд моделі за рахунок кута нахилу приладу 10 ° • Легке ведення гіпсових моделей за допомогою вигравіруваних на столику ліній кутів Технічні характеристики • Допустима мережна напруга 220-240 V Допустима мережна частота • 50/60 Hz Споживана (витратна) потужність • 1300 W (230 V) / 1.74 hp (230 V) • Габарити (Ш x В x Г) 305 x 330 x 410mm / 12.0 x 13.0 x 16.2" • Потужність двигуна 1300 W / 1.74 hp (P1) 900 W 1.21 hp (P2) • Число обертів 2880-3400 1/min • Витрати води максим. 7 l/min / 0.25 cfm • Тиск води мінім. / максим. 1-5 bar / 14.5-72.5 psi • Діаметр Ø штуцерів для спускного шланга/зовнішньої витяжки) 36 mm / 1.42 " • Діаметр Ø дисків тримера 234 mm / 9.2 "</p>	<p>ДК 021:2015: 33190000-8 — Медичне обладнання та виробництва різні НК 024:2023: 44445 — Пилка для гіпсу</p>	<p>1 штука</p>	<p>61057, Україна, Харківська область, Харків, вулиця Григорія Сковороди, будинок 11/13</p>	<p>від 31 липня 2025 до 31 липня 2025</p>
---	---	----------------	---	---

<p>Апарат піскоструйний Basic есо 25-70 мкм/70-250 мкм Піскоструминний апарат Basic Есо з двома бачками 25-70 мкм і 70-250 мкм. Завдяки своїм компактним габаритам дозволяє здійснювати високоточну обробку на мінімальному просторі. Найкраща технологія струминної обробки та привабливе співвідношення ціни та якості поєднані в цьому ідеальному продукті для лабораторій, що не мають великої кількості місця для розміщення обладнання. Технічні характеристики • Допустима мережна напруга / частота 220 - 240 В, 50/60 Гц • Робочий тиск 1 - 6 бар • Максим. приєднувальний тиск 6 бар • Витрата повітря 98 л/хв при 6 бар • Освітленість 4800 Лух • Потужність 9 Вт лампи • Габарити (ширина x висота x глибина) 350 x 275 x 400 мм • Ø Шланг для стисненого повітря всередині / зовні 4 мм / 6 мм • Ø Повітрязабірників для зовнішньої витяжки всередині / зовні 35 мм / 40 мм • Ємність бачків 1000 мл • Кількість бачків 1-2 • Обсяг струменевого камери 10 л • Вага (без піску) з 1 бачком 4,4 кг • Вага (без піску) з 2 бачками 5,5 кг Комплектація • Есо Basic 25-70μ/70-250μ 230V • Бачок 25-70 мкм • Бачок 70-250 мкм</p>	<p>ДК 021:2015: 33190000-8 — Медичне обладнання та виробництва призначення різні НК 024:2023: 35893 — Очисник зубного протеза механічний</p>	<p>1 штука</p>	<p>61057, Україна, Харківська область, Харків, вулиця Григорія Сковороди, будинок 11/13</p>	<p>від 31 липня 2025 до 31 липня 2025</p>
---	--	----------------	---	---

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	33190000-8 Медичне обладнання та виробництва призначення різні (Код згідно НК 024:2023 35762 Стоматологічна порцелянова піч, 44445 — Пилка для гіпсу, 35893 Очисник зубного протеза, механічний)	Післяоплата	7	Робочі	100

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

ФОП "Новіков Костянтин Ігорович"

**Ціна тендерної
пропозиції/пропозиції:**

349 900,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ	351425 UAH