

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-07-31-002384-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "2-А МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ПОЛТАВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01999721
Місцезнаходження замовника:	36003, Україна, Полтавська область, Полтава, ВУЛИЦЯ МОНАСТІРСЬКА, будинок 7 А
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Катетер внутрішньовенний 22G з додатковим ін'єкційним портом, довжина катетера 25 мм, відкритого типу, без подовжувача, без рентгенконтрастної смужки, колорове кодування, Контейнер для забору сечі стерильний з градуванням, не стійкий до автоклавування, 120 мл, №1, Голка для спінальної анестезії, стерильна, тип вістря голки Квінке, розмір 22G, довжина голки 120 мм, діаметр голки 0,7 мм, без провідникової голки, тип з'єднання Luer Lock, Голка для спінальної анестезії, стерильна, тип вістря голки Квінке, розмір 25G, довжина голки 88 мм, діаметр голки 0,5 мм, без провідникової голки, тип з'єднання Luer Lock, Голка для спінальної анестезії, стерильна, тип вістря голки Олівець, розмір 25G, довжина голки 88 мм, діаметр голки 0,5 мм, без провідникової голки, тип з'єднання Luer Lock, Голка для спінальної анестезії, стерильна, тип вістря голки Олівець, розмір 27G, довжина голки 110 мм, діаметр голки 0,4 мм, без провідникової голки, тип з'єднання Luer Lock, Рулон марлевий 0,9 x 1000,00 м., Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 5 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, без додаткової голки, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO, Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 10 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, без додаткової голки, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO, Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 20 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, без додаткової голки, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO, Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, одноразовий, саморуйнівний, 5 мл, голка в комплекті
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33140000-3: Медичні матеріали

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
Катетер внутрішньовенний 22G з додатковим ін`екційним портом, довжина катетера 25 мм, відкритого типу, без подовжувача, без рентгенконтрастної смужки, колорове кодування	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	2000 штука	36003, Україна, Полтавська область, Полтава, ВУЛИЦЯ МОНАСТИРСЬКА, будинок 7 А	до 19 грудня 2025
Контейнер для забору сечі стерильний з градуванням, не стійкий до автоклавування, 120 мл, №1	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	2000 штука	36003, Україна, Полтавська область, Полтава, ВУЛИЦЯ МОНАСТИРСЬКА, будинок 7 А	до 19 грудня 2025
Голка для спінальної анестезії, стерильна, тип вістря голки Квінке, розмір 22G, довжина голки 120 мм, діаметр голки 0,7 мм, без провідникової голки, тип з`єднання Luer Lock	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	300 штука	36003, Україна, Полтавська область, Полтава, ВУЛИЦЯ МОНАСТИРСЬКА, будинок 7 А	до 19 грудня 2025
Голка для спінальної анестезії, стерильна, тип вістря голки Квінке, розмір 25G, довжина голки 88 мм, діаметр голки 0,5 мм, без провідникової голки, тип з`єднання Luer Lock	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	300 штука	36003, Україна, Полтавська область, Полтава, ВУЛИЦЯ МОНАСТИРСЬКА, будинок 7 А	до 19 грудня 2025
Голка для спінальної анестезії, стерильна, тип вістря голки Олівець, розмір 25G, довжина голки 88 мм, діаметр голки 0,5 мм, без провідникової голки, тип з`єднання Luer Lock	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	300 штука	36003, Україна, Полтавська область, Полтава, ВУЛИЦЯ МОНАСТИРСЬКА, будинок 7 А	до 19 грудня 2025

Голка для спінальної анестезії, стерильна, тип вістря голки Олівець, розмір 27G, довжина голки 110 мм, діаметр голки 0,4 мм, без провідникової голки, тип з'єднання Luer Lock	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	300 штука	36003, Україна, Полтавська область, Полтава, ВУЛИЦЯ МОНАСТИРСЬКА, будинок 7 А	до 19 грудня 2025
Рулон марлевий 0,9 x 1000,00 м.	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	15 штука	36003, Україна, Полтавська область, Полтава, ВУЛИЦЯ МОНАСТИРСЬКА, будинок 7 А	до 19 грудня 2025
Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 5 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, без додаткової голки, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO	ДК 021:2015: 33141300-3 — Приладдя для венепункції та забору крові	45000 штука	36003, Україна, Полтавська область, Полтава, ВУЛИЦЯ МОНАСТИРСЬКА, будинок 7 А	до 19 грудня 2025
Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 10 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, без додаткової голки, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO	ДК 021:2015: 33141300-3 — Приладдя для венепункції та забору крові	30000 штука	36003, Україна, Полтавська область, Полтава, ВУЛИЦЯ МОНАСТИРСЬКА, будинок 7 А	до 19 грудня 2025
Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 20 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, без додаткової голки, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO	ДК 021:2015: 33141300-3 — Приладдя для венепункції та забору крові	30000 штука	36003, Україна, Полтавська область, Полтава, ВУЛИЦЯ МОНАСТИРСЬКА, будинок 7 А	до 19 грудня 2025
Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, одноразовий, саморуїнівний, 5 мл, голка в комплекті	ДК 021:2015: 33141300-3 — Приладдя для венепункції та забору крові	1000 штука	36003, Україна, Полтавська область, Полтава, ВУЛИЦЯ МОНАСТИРСЬКА, будинок 7 А	до 19 грудня 2025

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	20	Календарні	100

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

"МК МЕДГРУПП" ТОВ

**Ціна тендерної
пропозиції/пропозиції:**

580 793,86 UAH з ПДВ