

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2021-09-30-004142-с

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство Миронівської міської ради "Миронівський центр первинної медико-санітарної допомоги"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	38164193
Місцезнаходження замовника:	08801, Україна, Київська область, Миронівка, вулиця Благовіщенська, будинок 96
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Медичні матеріали
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
.1 42461-Шпатель для язика, оглядовий Шпатель отоларингологічний дерев'яний шліфований 150x18x1,6 мм одноразового використання стерильний дерев'яний шліфований 150x18x1,6 мм одноразового використання стерильний шт 5000 33141600-6 Контейнери та пакети для забору матеріалу для аналізів, дренажі та комплекти	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5000 штуки	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, 96	до 15 листопада 2021

<p>2 17988 Антисептична серветка Серветки із нетк.матеріалу просочена 70% ізопропіловим спиртовим розчином 30*60 мм №100 Серветка призначена для дезінфекції шкірного покриву до та після проведення медичних маніпуляцій. Розмір: 30х60 мм Пакування: 100 шт. Кожна серветка повинна бути упакована в тришарову упаковку. паков 400 33141118-0 Медичні серветки</p>	<p>ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали</p>	<p>400 упаковка</p>	<p>08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, 96</p>	<p>до 15 листопада 2021</p>
<p>3 18094 Лицева маска для захисту дихальних шляхів Маска медична тришарова нестерильна 1 шар. Неткане полотно Спандбонд щільність 25±5 г/м² 2 шар. Неткане полотно Мелтблаун щільність 25±5 г/м² 3 шар. Неткане полотно Спандбонд 25±5 г/м² шт 3000 33141620-2 Медичні комплекти</p>	<p>ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали</p>	<p>3000 штуки</p>	<p>08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, 96</p>	<p>до 15 листопада 2021</p>

<p>4 47017 - Шприц загального призначення разового застосування Шприц ін'єкційний одноразового використання стерильний, Луер Сліп, "Umedo Group", 2 мл (трёхкомпонентний, з голкою 23Gx1" (0,6 x 25мм) Трикомпонентний ін'єкційний шприц для проведення підшкірних, внутрішньошкірних, внутрішньовенних та/або внутрішньом'язових ін'єкцій. Одноразового використання. Об'єм 2,0 мл. Вага виробу без голки повинна бути не менше 3,7-3,8 гр. Шприц повинен мати розмір голки за калібром, G - 23 G, 1" та метричний розмір голки 0,60 x 25мм. Поверхня шприца має бути чистою та не повинна містити сторонніх часток. Виріб має бути нетоксичним - містити не більше 5мг/мл свинцю, олова, цинку та заліза, а кадмію не більше 0,1мг/мл. Мертвий простір повинний бути не більше 0,07 мл. Змазка не повинна бути помітна, кількість не повинна перевищувати 0,25 мг на см². Шприц не повинен містити латекс. Розміщення наконечника має бути центричним та осьовим відносно циліндру. Тип кріплення голки - роз'єм типу Луер сліп. Отвір кінцевого з'єднання повинен мати діаметр не менше 1,2 мм. Виріб має бути стерильним, Виріб має бути апірогенним. Індивідуальне пакування повинно бути герметичним та цілісним. Виробник - виробничі потужності повинні бути в Україні. Шприц та голка повинні відповідати вимогам ISO 7886-1, ISO 7864, ISO 80369-7. Повинен бути виготовлений згідно вимог стандарту ДСТУ ISO 13485:2018. шт 6600 33141310-6 Шприци</p>	<p>ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали</p>	<p>6600 штуки</p>	<p>08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, 96</p>	<p>до 15 листопада 2021</p>
---	--	-------------------	--	-------------------------------------

<p>5 47017 - Шприц загального призначення разового застосування Шприц ін'єкційний одноразового використання стерильний, Луер Сліп, "Umedo Group", 10 мл (трьохкомпонентний, з голкою 21Gx1 ½" (0,8 x 38мм)) Трикомпонентний ін'єкційний шприц для проведення підшкірних, внутрішньошкірних, внутрішньовенних та/або внутрішньом'язових ін'єкцій. Одноразового використання. Об'єм 10,0 мл. Вага виробу без голки повинна бути не менше 8,36 гр. Шприц повинен мати розмір голки за калібром, G - 21 G, 1 1/2" та метричний розмір голки 0,8 x 38мм. Поверхня шприца має бути чистою та не повинна містити сторонніх часток. Виріб має бути нетоксичним - містити не більше 5мг/мл свинцю, олова, цинку та заліза, а кадмію не більше 0,1мг/мл. Мертвий простір повинний бути не більше 0,1 мл. Змазка не повинна бути помітна, кількість не повинна перевищувати 0,25 мг на см². Шприц не повинен містити латекс. Розміщення наконечника має бути центричним та осьовим відносно циліндру. Отвір кінцевого з'єднання повинен мати діаметр не менше 1,2 мм. Виріб має бути стерильним, Виріб має бути апірогенним. Індивідуальне пакування повинно бути герметичним та цілісним. Виробник - виробничі потужності повинні бути в Україні. шт 2000 33141310-6 Шприци</p>	<p>ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали</p>	<p>2000 штуки</p>	<p>08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, 96</p>	<p>до 15 листопада 2021</p>
---	--	-------------------	--	-------------------------------------

<p>6 47017 - Шприц загального призначення разового застосування Шприц ін'єкційний одноразового використання стерильний, Луер Сліп, "Umedo Group", 20 мл (трьохкомпонентний, з голкою 21Gx1 ½ "(0,8 x 38мм)) Трикомпонентний ін'єкційний шприц для проведення підшкірних, внутрішньошкірних, внутрішньовенних та/або внутрішньом'язових ін'єкцій. Одноразового використання. Об'єм 20,0 мл. Вага виробу без голки повинна бути не менше 13,0 гр. Шприц повинен мати розмір голки за калібром, G - 21 G, 1 1/2" та метричний розмір голки 0,8 x 38мм. Поверхня шприца має бути чистою та не повинна містити сторонніх часток. Виріб має бути нетоксичним - містити не більше 5мг/мл свинцю, олова, цинку та заліза, а кадмію не більше 0,1мг/мл. Мертвий простір повинний бути не більше 0,15 мл. Змазка не повинна бути помітна, кількість не повинна перевищувати 0,25 мг на см². Шприц не повинен містити латекс. Розміщення наконечника має бути ексцентричним та розташовуватися під віссю циліндру, коли шприц лежить на пласкій поверхні шкалою вгору. 33141310-6 Шприци Тип кріплення голки - роз'єм типу Луер сліп. Отвір кінцевого з'єднання повинен мати діаметр не менше 1,2 мм. Виріб має бути стерильним, Виріб має бути апірогенним. Індивідуальне пакування повинно бути герметичним та цілісним. Виробник - виробничі потужності повинні бути в Україні. Шприц та голка повинні відповідати вимогам ISO 7886-1, ISO 7864, ISO 80369-7. Повинен бути виготовлений згідно вимог стандарту ДСТУ ISO 13485:2018. шт 1000</p>	<p>ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали</p>	<p>1000 штуки</p>	<p>08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, 96</p>	<p>до 15 листопада 2021</p>
---	--	-------------------	--	-------------------------------------

<p>7 43324 — Система для переливання рідин загального призначення Одноразова система для переливання інфузійних розчинів "MEDICARE" Повинна використовуватись для внутрішньовенного вливання інфузійних розчинів. Повинна мати крапельну камеру з фільтром Повинна мати довжину трубки - не менше 1450 мм. Повинна мати тип з'єднання Luer slip (Луер сліп) Повинна мати роликотий регулятор швидкості потоку. Повинна мати металеву розміром не менше голку, не менше 0,8*38мм. Повинна мати повітровід, що складається з металевої голки та повітряного фільтру виготовлено з металу та поліпропілену Повинна бути трубка системи виготовлена з полівінілхлориду. Повинна мати еластичний перехідник між трубкою та ін'єкційною голкою. Повинна бути стерильною, апірогенною та нетоксичною в індивідуальному пакуванні. Повинна бути для одноразового використання. шт 100 33141310-6 Шприци</p>	<p>ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали</p>	<p>100 штуки</p>	<p>08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, 96</p>	<p>до 15 листопада 2021</p>
<p>8 58986 - Лейкопластир хірургічний універсальний, нестерильний Пластир медичний (в котушці; на нетканій основі, 2см x 500см) в котушці; на нетканій основі, 2см x 500см шт 48 33141112-8 Пластирі</p>	<p>ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали</p>	<p>48 штуки</p>	<p>08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, 96</p>	<p>до 15 листопада 2021</p>
<p>9 44990 - Лейкопластир до поверхневих ран Пластир бактерицидний 2,5*7,6 на бав.основі №100 Бавовняна основа, пакування 100 штук пак 20 33141112-8 Пластирі</p>	<p>ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали</p>	<p>20 упаковка</p>	<p>08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, 96</p>	<p>до 15 листопада 2021</p>

<p>10 43324 — Система для переливання рідин загального призначення Одноразова система для вливання інфузійних розчинів, з регулятором потоку Повинна використовуватись для внутрішньовенного вливання інфузійних розчинів з регульованою швидкістю потоку Повинна мати довжину трубки - не менше 1450 мм. Повинна мати крапельну камеру з фільтром Повинна мати трубку системи виготовлену з полівінілхлориду. Повинна мати тип з'єднання Luer Slip (Луер сліп). Повинна мати роликотий регулятор швидкості потоку. Повинна мати регулятор швидкості потоку барабанного типу. Повинна мати дві шкали регулювання швидкості потоку - від 0 до 250 мл/ год - та від 0 до 200 мл/год Повинна мати металеву розміром не менше голку, не менше 0,8*38мм. Повинна мати повітровід, що складається з металевої голки та повітряного фільтру виготовлено з металу та поліпропілену Повинна мати еластичний перехідник між трубкою та ін'єкційною голкою. Повинна бути стерильною, апірогенною та нетоксичною в індивідуальному пакуванні. Повинна бути для одноразового використання. шт 18 33141240-4 Приладдя до катетерів</p>	<p>ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали</p>	<p>18 штуки</p>	<p>08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, 96</p>	<p>до 15 листопада 2021</p>
--	--	-----------------	--	-----------------------------

<p>11 61579 - скарифікатор неавтоматичний, одноразового використання Скарифікатор стерильний Скарифікатор призначений для проколу пальця під час забору капілярної крові. Має центральне розташування спису. Стерильний, індивідуально упакований, одноразового застосування. Розмір: 40x5,3x0,2 мм. Матеріал: нержавіюча сталь 1Cr17 Гострота кінчику: ≤ 0,8 N Поверхня повинна бути гладкою, без плям та зачіпок. Пакування: 200 шт. шт 3000 33141900-9 Ланцети для забору крові</p>	<p>ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали</p>	<p>3000 штуки</p>	<p>08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, 96</p>	<p>до 15 листопада 2021</p>
<p>12 32170 Халат процедурний, одноразового використання. Халат для відвідувача на кнопках, блакитний (XL)(одноразового використання) (нестерильний) для відвідувача на кнопках, блакитний (XL)(одноразового використання) (нестерильний) шт 500 33141620-2 Медичні комплекти</p>	<p>ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали</p>	<p>500 штуки</p>	<p>08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, 96</p>	<p>до 15 листопада 2021</p>

<p>13 47017 - Шприц загального призначення разового застосування Шприц ін'єкційний одноразового використання стерильний, Луер Сліп, "Umedo Group", 5 мл (трёхкомпонентний, з голкою 22Gx1 1/2 "(0,7 x 38мм)) Трикомпонентний ін'єкційний шприц для проведення підшкірних, внутрішньошкірних, внутрішньовенних та/або внутрішньом'язових ін'єкцій. Одноразового використання. Об'єм 5,0 мл. Вага виробу без голки повинна бути не менше 5,55 гр. Шприц повинен мати розмір голки за калібром, G - 22 G, 1 1/2" та метричний розмір голки 0,7 x 38мм. Поверхня шприца має бути чистою та не повинна містити сторонніх часток. Виріб має бути нетоксичним - містити не більше 5мг/мл свинцю, олова, цинку та заліза, а кадмію не більше 0,1мг/мл. Мертвий простір повинний бути не більше 0,075 мл. Змазка не повинна бути помітна, кількість не повинна перевищувати 0,25 мг на см². Шприц не повинен містити латекс. Розміщення наконечника має бути центричним та осьовим відносно циліндру. Тип кріплення голки - роз'єм типу Луер сліп. Отвір кінцевого з'єднання повинен мати діаметр не менше 1,2 мм. Виріб має бути стерильним, Виріб має бути апірогенним. Індивідуальне пакування повинно бути герметичним та цілісним. Виробник - виробничі потужності повинні бути в Україні. Шприц та голка повинні відповідати вимогам ISO 7886-1, ISO 7864, ISO 80369-7. Повинен бути виготовлений згідно вимог стандарту ДСТУ ISO 13485:2018. шт 2500 33141310-6 Шприци</p>	<p>ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали</p>	<p>2500 штуки</p>	<p>08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, 96</p>	<p>до 15 листопада 2021</p>
---	--	-------------------	--	-------------------------------------

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	29	Календарні	100

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

Фізична особа-підприємець Олексієнко Сергій Васильович

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

74 354,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет	ОТГ	75000 UAH