

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2023-11-07-010878-a

Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):	UA-2023-11-07-010878-a
Номер договору про закупівлю:	208-TP/23
Дата укладення договору про закупівлю:	28 листопада 2023 08:47
Ціна в договорі про закупівлю:	1 439 957,00 UAH
Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Кіровоградська обласна лікарня Кіровоградської обласної ради"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01994942
Місцезнаходження замовника:	25030, Україна, Кіровоградська область, м. Кропивницький, просп. Університетський, 2/5
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП Відерська Лариса Анатоліївна
Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:	2521605267

Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:

03056, Україна, м. Київ, Київ, вулиця Борщагівська 139/141 кв.81 , тел.: +380501477058

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму (пластини, гвинти)

Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:33180000-5: Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Набір імплантатів для БІОС стегна універсальним стрижнем	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	3 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Набір імплантатів для БІОС стегна універсальним стрижнем реконструктивним методом	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	3 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Набір імплантатів для БІОС стегна універсальним ретроградним методом	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	5 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Набір імплантатів для БІОС стегна вертлюговим стрижнем	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	15 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023

Набір імплантатів для БІОС великогомілкової кістки	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	10 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Набір імплантатів для БІОС плечової кістки	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	8 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Ендопротез голівки променевої кістки, набір	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	2 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина ключична з гачком права, 6 отв., висота гачка 15 мм, матеріал сталь	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	4 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина ключична з гачком права, 8 отв., висота гачка 15 мм, матеріал сталь	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	3 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина ключична з гачком права, 6 отв., висота гачка 18 мм, матеріал сталь	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	3 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина ключична з гачком права, 8 отв., висота гачка 18 мм, матеріал сталь	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	3 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023

Пластина ключична з гачком ліва, 6 отв., висота гачка 18 мм, матеріал сталь	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	4 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина ключична з гачком ліва, 8 отв., висота гачка 15 мм, матеріал сталь	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	2 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина ключична з гачком ліва, 8 отв., висота гачка 18 мм, матеріал сталь	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	3 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт кортикальний самонарізний, діам.3,5мм, довжина 16 мм, матеріал сталь	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	50 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт кортикальний самонарізний, діам.3,5мм, довжина 18 мм, матеріал сталь	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	50 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт кортикальний самонарізний, діам.3,5мм, довжина 20 мм, матеріал сталь	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	20 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт кортикальний самонарізний, діам.3,5мм, довжина 22 мм, матеріал сталь	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	20 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023

Пластина з кутовою стабільністю пряма реконструктивна, під гвинт діам.3,5мм, 8 отв., довжина 144 мм, сплав титану	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	3 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина з кутовою стабільністю пряма реконструктивна, під гвинт діам.3,5мм, 7 отв., довжина 130 мм, сплав титану	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	2 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина з кутовою стабільністю пряма реконструктивна, під гвинт діам.3,5мм, 5 отв., довжина 102 мм, сплав титану	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	1 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина з кутовою стабільністю для голівки плечової кістки ложкободібна, під гвинт діам.3,5мм, 3 різьбових отвори у ніжці, загальна довжина 101 мм, сплав титану	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	1 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина з кутовою стабільністю для голівки плечової кістки ложкободібна, під гвинт діам.3,5мм, 4 різьбових отвори у ніжці, загальна довжина 116 мм, сплав титану	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	1 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина з кутовою стабільністю для голівки плечової кістки ложкободібна, під гвинт діам.3,5мм, 5 різьбових отворів у ніжці, загальна довжина 131 мм, сплав титану	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	1 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023

Пластина з кутовою стабільністю дистальна бокова для малогомілкової кістки, під гвинт діам.3,5мм, 4 різьбових отвори у ніжці, довжина 85мм, ліва, сплав титану	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	1 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина з кутовою стабільністю дистальна бокова для малогомілкової кістки, під гвинт діам.3,5мм, 5 різьбових отворів у ніжці, довжина 95мм, ліва, сплав титану	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	1 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина з кутовою стабільністю дистальна бокова для малогомілкової кістки, під гвинт діам.3,5мм, 4 різьбових отвори у ніжці, довжина 85мм, права, сплав титану	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	1 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина з кутовою стабільністю дистальна бокова для малогомілкової кістки, під гвинт діам.3,5мм, 5 різьбових отворів у ніжці, довжина 95мм, права, сплав титану	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	1 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина для ключиці S-подібна з кутовою стабільністю, під гвинт діам.3,5мм, 10 отворів, довжина 104 мм, права, сплав титану	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	1 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023

Пластина для ключиці S-подібна з кутовою стабільністю, під гвинт діам.3,5мм, 10 отворів, довжина 104 мм, ліва, сплав титану	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	1 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт з кутовою стабільністю, сплав титану, діам.3,5 мм, довжина 20 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	10 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт з кутовою стабільністю, сплав титану, діам.3,5 мм, довжина 22 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	10 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт з кутовою стабільністю, сплав титану, діам.3,5 мм, довжина 24 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	10 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт з кутовою стабільністю, сплав титану, діам.3,5 мм, довжина 26 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	10 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт з кутовою стабільністю, сплав титану, діам.3,5 мм, довжина 30 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	10 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт з кутовою стабільністю, сплав титану, діам.3,5 мм, довжина 34 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	10 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023

Гвинт з кутовою стабільністю, сплав титану, діам.3,5 мм, довжина 36 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	5 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт з кутовою стабільністю, сплав титану, діам.3,5 мм, довжина 38 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	10 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт з кутовою стабільністю, сплав титану, діам.3,5 мм, довжина 40 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	10 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт з кутовою стабільністю, сплав титану, діам.3,5 мм, довжина 42 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	5 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт з кутовою стабільністю, сплав титану, діам.3,5 мм, довжина 44 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	10 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт з кутовою стабільністю, сплав титану, діам.3,5 мм, довжина 50 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	10 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт кортикальний, сплав титану, діам.3,5мм, довжина 16 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	20 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023

Гвинт кортикальний, сплав титану, діам.3,5мм, довжина 18 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	20 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт кортикальний, сплав титану, діам.3,5мм, довжина 20 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	20 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт кортикальний, сплав титану, діам.3,5мм, довжина 22 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	20 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт кортикальний, сплав титану, діам.3,5мм, довжина 30 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	10 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт кортикальний, сплав титану, діам.3,5мм, довжина 34 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	10 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт кортикальний, сплав титану, діам.3,5мм, довжина 38 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	10 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина з кутовою стабільністю для променевої кістки долонна вузька, 5 різьбових отворів в голівці, 3 різьбових отвори в ніжці, під гвинт діам.2,4мм, довжина 53мм, ліва, сплав титану	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	1 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023

Пластина з кутовою стабільністю для променевої кістки долонна вузька, 5 різьбових отворів в голівці, 4 різьбових отвори в ніжці, під гвинт діам.2,4мм, довжина 64мм, ліва, сплав титану	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	1 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина з кутовою стабільністю для променевої кістки долонна вузька, 5 різьбових отворів в голівці, 3 різьбових отвори в ніжці, під гвинт діам.2,4мм, довжина 53мм, права, сплав титану	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	1 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Пластина з кутовою стабільністю для променевої кістки долонна вузька, 5 різьбових отворів в голівці, 4 різьбових отвори в ніжці, під гвинт діам.2,4мм, довжина 64мм, права, сплав титану	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	1 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт з кутовою стабільністю, сплав титану, діам.2,4 мм, довжина 16 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	8 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт з кутовою стабільністю, сплав титану, діам.2,4 мм, довжина 18 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	8 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт з кутовою стабільністю, сплав титану, діам.2,4 мм, довжина 20 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	5 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023

Гвинт з кутовою стабільністю, сплав титану, діам.2,4 мм, довжина 24 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	5 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт кортикальний самонарізний, сплав титану, діам.2,7мм, довжина 16 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	4 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт кортикальний самонарізний, сплав титану, діам.2,7мм, довжина 18 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	4 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт кортикальний самонарізний, сплав титану, діам.2,7мм, довжина 20 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	4 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023
Гвинт кортикальний самонарізний, сплав титану, діам.2,7мм, довжина 22 мм	ДК021-2015: 33180000-5 — Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму	4 штука	25030, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, проспект Університетський, 2/5	до 31 грудня 2023

Строк дії договору про закупівлю: 28 листопада 2023 — 31 березня 2024

Сума оплати за договором про закупівлю: 1 439 957,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Оплата за кожну партію поставленого Товару по даному Договору здійснюється Покупцем протягом 30 календарних днів після фактичної поставки Товару на підставі належним чином оформлених документів, що підтверджують фактичне отримання Товарів.	Післяоплата	30	Календарні	100

Причини розірвання договору, якщо відсутні
таке мало місце: