

ОГОЛОШЕННЯ

Звіт про укладений договір
UA-2024-05-30-004739-a

Найменування замовника:	Військово - медичний клінічний центр Західного регіону
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	08160677
Місцезнаходження замовника:	Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Магаль Оксана Іванівна, 380322349083, magal_oksana@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Медичні вироби для коронарографії судин: комплект для коронарографії для трансрадіального доступу (катетер ангіографічний - 2 штуки, провідник ангіографічний - 1 штука, інтродюсер - 1 штука), Інтродюсер 6F, для трансрадіального доступу, від 110 мм, з гемостатичним клапаном та боковим портом з 3-ходовим краником, судинний дилататор з портом для шприца системи Lueg, провідник для встановлення пристрою, ангіографічна голка 22Gx45мм, Інтродюсер, Інфляційний пристрій, об'єм 20 мл (індефлятор, 3-ходовий краник, Y-коннектор, пристрій для введення провідника, обертаючий пристрій), тиск 30 Атм, гнучка трубка з 3-ходовим краником від 25 см, дисплей (під кутом 30°, з флюоресцируючим фоном), Направляючий катетер, Judkins Right, JR3.5, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру, Направляючий катетер, Judkins Right, JR4.0, зовнішній Ø 7 F, внутрішній Ø не менше 0,081", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру, Направляючий катетер, Judkins Left, JL3.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру, Направляючий катетер, Judkins Left, JL3.5, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру, Направляючий катетер, Judkins Left, JL4.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру, Направляючий катетер, Judkins Left, JL4.0, зовнішній Ø 7 F, внутрішній Ø не менше 0,081", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру, Направляючий катетер, EBU Left, EBU3.0/XB3.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру, Направляючий катетер, EBU Left, EBU3.5/XB3.5, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру, Направляючий катетер, EBU Left, EBU4.0/XB4.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру, Направляючий катетер, EBU Left, EBU4.0/XB4.0, зовнішній Ø 7 F, внутрішній Ø не менше 0,081", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру, Направляючий катетер, EBU, EBU3.5/XB3.5, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру, Направляючий катетер, EBU, EBU4.0/XB4.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру, Направляючий катетер, Multipurpose, MPA, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру, Направляючий катетер, Multipurpose, Hockey Stick I, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру, Направляючий катетер, Multipurpose, IM, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру, Аспіраційний катетер 6 F, зовнішній Ø до 0,07", сумісність з провідниковим катетером 6 F, сумісність з провідником 0,014", без бокових отворів, Rapid Exchange, рентгенконтрастний маркер, дистальний кінець з металевою опліткою, L від 140 см, Аспіраційний катетер 7 F, зовнішній Ø до 0,081", сумісність з провідниковим катетером 6 F, сумісність з провідником 0,014", без бокових отворів, Rapid Exchange, рентгенконтрастний маркер, дистальний кінець з металевою опліткою, L від 140 см, Коронарний балон-катетер, L балона 11-20 мм, Ø балона до 1,5 мм, профіль верхівки до 0,017", тиск балону від 6 Атм, тиск розриву балону від 12 Атм, Ø проксимального шафту від 1,8 F, Ø дистального шафту від 2,3 F, L від 140 см, Коронарний провідник, для стандартних ситуацій, прямий/J-подібний, Ø 0.014", L ≥ 180,0см, навантаження на кінчик 0,5-3 грам, L рентгенконтрастного сегменту ≥ 3,0см, гідрофільне/силіконове покриття, Коронарний провідник, для стандартних ситуацій, прямий/J-подібний, Ø 0.014", L ≥ 180,0см, навантаження на кінчик 0,5-3 грам, L рентгенконтрастного сегменту ≥ 3,0см, гідрофільне/силіконове покриття, Коронарний провідник, для складних уражень звивистих артерій, прямий/J-подібний, Ø 0.014", L ≥ 180,0см, навантаження на кінчик 1-6 грам, L рентгенконтрастного сегменту ≥ 3,0см, гідрофільне/силіконове покриття, Коронарний провідник, для складних уражень звивистих артерій, прямий/J-подібний, Ø 0.014", L ≥ 180,0см, навантаження на кінчик 1-6 грам, L рентгенконтрастного сегменту ≥ 3,0см, гідрофільне/силіконове покриття

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
Медичні вироби для коронарографії судин: комплект для коронарографії для трансрадіального доступу (катетер ангиографічний - 2 штуки, провідник ангиографічний - 1 штука, інтродюсер - 1 штука)	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	120 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Інтродюсер 6F, для трансрадіального доступу, від 110 мм, з гемостатичним клапаном та боковим портом з 3-ходовим краником, судинний дилататор з портом для шприця системи Luer, провідник для встановлення пристрою, ангиографічна голка 22Gx45мм	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	60 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Інтродюсер	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	20 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Інфляційний пристрій, об'єм 20 мл (індефлятор, 3-ходовий краник, Y-коннектор, пристрій для введення провідника, обертаючий пристрій), тиск 30 Атм, гнучка трубка з 3-ходовим краником від 25 см, дисплей (під кутом 30°, з флюоресцируючим фоном)	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	50 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Направляючий катетер, Judkins Right, JR3.5, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024

Направляючий катетер, Judkins Right, JR4.0, зовнішній Ø 7 F, внутрішній Ø не менше 0,081", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Направляючий катетер, Judkins Left, JL3.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Направляючий катетер, Judkins Left, JL3.5, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	10 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Направляючий катетер, Judkins Left, JL4.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Направляючий катетер, Judkins Left, JL4.0, зовнішній Ø 7 F, внутрішній Ø не менше 0,081", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Направляючий катетер, EBU Left, EBU3.0/XB3.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024

Направляючий катетер, EBU Left, EBU3.5/XB3.5, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	10 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Направляючий катетер, EBU Left, EBU4.0/XB4.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	10 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Направляючий катетер, EBU Left, EBU4.0/XB4.0, зовнішній Ø 7 F, внутрішній Ø не менше 0,081", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Направляючий катетер, EBU, EBU3.5/XB3.5, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Направляючий катетер, EBU, EBU4.0/XB4.0, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Направляючий катетер, Multipurpose, МРА, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	3 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024

Направляючий катетер, Multipurpose, Hockey Stick I, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	1 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Направляючий катетер, Multipurpose, IM, зовнішній Ø 6 F, внутрішній Ø не менше 0,07", L не менше 100 см, рентгенконтрастна мітка, металева оплітка, без бокових отворів, на основі нейлону/полімеру	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	1 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Аспіраційний катетер 6 F, зовнішній Ø до 0,07", сумісність з провідниковим катетером 6 F, сумісність з провідником 0,014", без бокових отворів, Rapid Exchange, рентгенконтрастний маркер, дистальний кінець з металевою опліткою, L від 140 см	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Аспіраційний катетер 7 F, зовнішній Ø до 0,081", сумісність з провідниковим катетером 6 F, сумісність з провідником 0,014", без бокових отворів, Rapid Exchange, рентгенконтрастний маркер, дистальний кінець з металевою опліткою, L від 140 см	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Коронарний балон-катетер, L балона 11-20 мм, Ø балона до 1,5 мм, профіль верхівки до 0,017", тиск балону від 6 Атм, тиск розриву балону від 12 Атм, Ø проксимального шафту від 1,8 F, Ø дистального шафту від 2,3 F, L від 140 см	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024

Коронарний провідник, для стандартних ситуацій, прямий/Ј-подібний, Ø 0.014", L ≥ 180,0см, навантаження на кінчик 0,5-3 грам, L рентгенконтрастного сегменту ≥ 3,0см, гідрофільне/силіконове покриття	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	25 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Коронарний провідник, для стандартних ситуацій, прямий/Ј-подібний, Ø 0.014", L ≥ 180,0см, навантаження на кінчик 0,5-3 грам, L рентгенконтрастного сегменту ≥ 3,0см, гідрофільне/силіконове покриття	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	25 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Коронарний провідник, для складних уражень звивистих артерій, прямий/Ј-подібний, Ø 0.014", L ≥ 180,0см, навантаження на кінчик 1-6 грам, L рентгенконтрастного сегменту ≥ 3,0см, гідрофільне/силіконове покриття	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024
Коронарний провідник, для складних уражень звивистих артерій, прямий/Ј-подібний, Ø 0.014", L ≥ 180,0см, навантаження на кінчик 1-6 грам, L рентгенконтрастного сегменту ≥ 3,0см, гідрофільне/силіконове покриття	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	79010, Україна, Львівська область, Львів, 79010, м. Львів вул. Личаківська, 26, Хірургічний корпус, каб. 104	до 31 грудня 2024

Очікувана вартість предмета закупівлі:

1 842 300,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

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

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

04 червня 2024 09:00

Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):

відсутній

Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):

відсутній

Дата та час розкриття тендерних пропозицій:

04 червня 2024 09:00

Дата та час проведення електронного аукціону:

відсутній