

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2025-04-11-011119-a

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО МИКОЛАЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ "МІСЬКА ЛІКАРНЯ №1"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	05483078
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	54003, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. 2 Екіпажна, буд. 4
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	ДК 021:2015:33140000-3 Медичні матеріали 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 21Gx40мм Провідник з тефлоновим покриттям, з м'яким атравмат. рентгеноконтрастним кінчиком, матеріал сердечника:нержавіюча мед. сталь, форма кінчика: прямий, рівень підтримки: стандартний, Ø провідника 0.035, довжина провідника: 260 см Провідник з гідрофільним покриттям, з м'яким атравмат. рентгеноконтрастним кінчиком, матеріал сердечника:нітинол, форма кінчика: кутовий, рівень підтримки: стандартний, Ø провідника 0.035, довжина провідника: 180 см Провідник, для стандартних ситуацій, пряма, Ø 0.014", L 185,0см, навантаження на кінчик 2.9 грам, L рентгеноконтрастного сегменту 30,0см 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 шaftу від 1,8 F, Ø дистального шaftу від 2,3 F, L від 140 см Коронарний балон-катетер:для предил. станд. ураж., L бал: 25 мм, Ø бал:1.25 мм, покр. гідроф., проф. верх.:0,016, min max тиск 6/12 Атм, Ø сум. пр.0,014", Ø дист. шaft.:2,36F, L кат.:140 см, Ø вх. у стен.0,016", Ø прох. стен. 0,019" Коронарний балон-катетер:для предил. станд. ураж., L бал: 20 мм, Ø бал:1,5 мм, покр. гідроф., проф. верх.:0,016, min max тиск 6/12 Атм, Ø сум. пр.0,014", Ø дист. шaft.:2,36F, L кат.:140 см, Ø вх. у стен.0,016", Ø прох. стен. 0,0193" Коронарний балон-катетер для, L балона 11-20 мм, Ø балона 1,75-2,25 мм, профіль верхівки до 0,017", тиск балону від 6 Атм, тиск розриву балону від 12 Атм, Ø проксимального шaftу від 1,8 F, Ø дистального шaftу від 2,3 F, L від 140 см Коронарний балон-катетер, L балона 11-20 мм, Ø балона 3,25-3,75 мм, профіль верхівки до 0,017", тиск балону від 12 Атм, тиск розриву балону від 18 Атм, Ø проксимального шaftу від 1,8 F, Ø дистального шaftу від 2,3 F, L від 140 см Коронарний балон-катетер, L балона 11-20 мм, Ø балона 4,0-4,5 мм, профіль верхівки до 0,017", тиск балону від 12 Атм, тиск розриву балону від 18 Атм, Ø проксимального шaftу від 1,8 F, Ø дистального шaftу від 2,3 F, L від 140 см Коронарний балон-катетер, L балона до 10 мм, Ø балона 4,0-4,5 мм, профіль верхівки до 0,017", тиск балону від 12 Атм, тиск розриву балону від 18 Атм, Ø проксимального шaftу від 1,8 F, Ø дистального шaftу від 2,3 F, L від 140 см Катетер балонний, L балона 12 мм, Ø балона 0,75 мм, профіль верхівки 0.0156", тиск балону 10 Атм, тиск розриву балону 20 Атм, Ø проксимального шaftу від 1,9 F, Ø дистального шaftу 2,2 F, L 140см Катетер балонний, L балона 15 мм, Ø балона 0,75 мм, профіль верхівки 0.0156", тиск балону 10 Атм, тиск розриву балону 20 Атм, Ø проксимального шaftу від 1,9 F, Ø дистального шaftу 2,2 F, L 140см Катетер балонний, L балона 15 мм, Ø балона 1 мм, профіль верхівки 0.0156", тиск балону 10 Атм, тиск розриву балону 20 Атм, Ø проксимального шaftу від 1,9 F, Ø дистального шaftу 2,2 F, L 140см Коронарний балон-катетер, L балона 11-20 мм, Ø балона 3,25-3,75 мм, профіль верхівки до 0,017", тиск балону від 6 Атм, тиск розриву балону від 12 Атм, Ø проксимального шaftу від 1,8 F, Ø дистального шaftу від 2,3 F, L від 140 см Інфляційний пристрій, об'єм 20 мл (індефлятор, 3-ходовий краник), тиск 30 Атм, гнучка трубка з 3-ходовим краником 25 см, дисплей (під кутом 30°, з флюоресцируючим фоном) Катетер ангиографічний, зовн Ø: 6 Fg, вн Ø: 0,056", L : 100 см, макс.: 1200 psi, сум. з пров.: 0,038", без бічн. отв., , покр.: Гідроф.,нейл. осн., без антиг. покр., вн. просьв., атравм. кінч., форм. катет.: Amplatz Left, крив.: AL2.0 Катетер ангиографічний, зовн Ø: 6 Fg, вн Ø: 0,056", L : 100 см, макс.: 1200 psi, сум. з пров.: 0,038", без бічн. отв., , покр.: Гідроф.,нейл. осн., без антиг. покр., вн. просьв., атравм. кінч., форм. катет.: Multipurpose, крив.: MPA Катетер ангиографічний, зовн Ø: 5 Fg, вн Ø: 0,047", L : 100 см, макс.: 1200 psi, сум. з пров.: 0,038", без бічн. отв., , покр.: Гідроф.,нейл. осн., без антиг. покр., вн. просьв., атравм. кінч., форм. катет.: Spesialty, крив.: LCB Катетер ангиографічний, зовн Ø: 6 Fg, вн Ø: 0,056", L : 100 см, макс.: 1200 psi, сум. з пров.: 0,038", без бічн. отв., , покр.: Гідроф.,нейл. осн., без антиг. покр., вн. просьв., атравм. кінч., форм. катет.: Multipurpose, крив.: MPB Катетет 6 Fg, довжина 100 см, максимальний тиск 1200 psi, сумісність з провідником 0.038 дюйм, подвійне обплетення із нержавіючої сталі, гідрофільне покриття, форма (конфігурація) катетера: Judkins Right, Крива: JR4.0 Катетет 6 Fg, довжина 100 см, максимальний тиск 1200 psi, сумісність з провідником 0.038 дюйм, подвійне обплетення із нержавіючої сталі, гідрофільне покриття, форма (конфігурація) катетера: Judkins Left, Крива: JL4.0 Направляючий катетер, Для фемор. та трансрад. доступу, На основі нейлону, зовн. Ø 6 F, вн. Ø 0,071 ", з рентген-ною міткою, з мет. опліт. у стінці катет., довж. катет. 100 см, без бокових отв., форма (конфіг.) катет.: EBU, EBU3.75 Направляючий катетер, Для фемор. та трансрад. доступу, На основі нейлону, зовн. Ø 6 F, вн. Ø 0,071 ", з рентген-ною міткою, з мет. опліт. у стінці катет., довж. катет. 100 см, без бокових отв., форма (конфіг.) катет.: EBU, EBU3.5 Направляючий катетер, Для фемор. та трансрад. доступу, На основі нейлону, зовн. Ø 6 F, вн. Ø 0,071 ", з рентген-ною міткою, з мет. опліт. у стінці катет., довж. катет. 100 см, без бокових отв., форма (конфіг.) катет.: Judkins Left, JL3.5 Направляючий катетер, Для фемор. та трансрад. доступу, На основі нейлону, зовн. Ø 6 F, вн. Ø 0,071 ", з рентген-ною міткою, з мет. опліт. у стінці катет., довж. катет. 100 см, без бокових отв., форма (конфіг.) катет.: Judkins Right, JR3.5 Направляючий катетер, Для фемор. та трансрад. доступу, На основі нейлону, зовн. Ø 6 F, вн. Ø 0,071 ", з рентген-ною міткою, з мет. опліт. у стінці катет., довж. катет. 100 см, без бокових отв., форма (конфіг.) катет.: Judkins Right, JR4.0 Направляючий катетер, Для фемор. та трансрад. доступу, На основі нейлону, зовн. Ø 6 F, вн. Ø 0,071 ", з рентген-ною міткою, з мет. опліт. у стінці катет., довж. катет. 100 см, без бокових отв., форма (конфіг.) катет.: Amplatz Right, AR2.0 Направляючий катетер, Для доступу до аортального шунту, На основі нейлону, зовн. Ø 6 F, вн. Ø 0,071 ", з рентген-ною міткою, з мет. опліт. у стінці катет., довж. катет. 100 см, без бокових отв., форма (конфіг.) катет.: Left Coronary Bypass, LCB 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, рентгеноконтрастний маркер, дистальний кінець з металеву опліткою, L від 140 см Направляючий подовжувальний катетер розмір 6F, з гідрофільним покриттям та рентгеноконтрастним кінчиком, без бокових отворів, довжиною 150 см, сумісний з 6F направляючим катетером

**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
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 21Gx40мм	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	600 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Провідник з тефлоновим покриттям, з м'яким атравмат. рентгеноконтрастним кінчиком, матеріал сердечника:нержавіюча мед. сталь, форма кінчика: прямий, рівень підтримки: стандартний, Ø провідника 0.035, довжина провідника: 260 см	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	600 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Провідник з гідрофільним покриттям, з м'яким атравмат. рентгеноконтрастним кінчиком, матеріал сердечника:нітинол, форма кінчика: кутовий, рівень підтримки: стандартний, Ø провідника 0.035, довжина провідника: 180 см	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	50 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Провідник, для стандартних ситуацій, пряма, Ø 0.014", L 185,0см, навантаження на кінчик 2.9 грам, L рентгенконтрастного сегменту 30,0см	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	450 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025

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	15 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Коронарний балон-катетер:для предил. станд. ураж., L бал: 25 мм, Ø бал:1,25 мм, покр. гідроф., проф. верх.:0,016, min max тиск 6/12 Атм, Ø сум. пр.0,014", Ø дист. шаф.:2,36F, L кат.:140 см, Ø вх. у стен.0,016", Ø прох. стен. 0,019"	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	70 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Коронарний балон-катетер:для предил. станд. ураж., L бал: 20 мм, Ø бал:1,5 мм, покр. гідроф., проф. верх.:0,016, min max тиск 6/12 Атм, Ø сум. пр.0,014", Ø дист. шаф.:2,36F, L кат.:140 см, Ø вх. у стен.0,016", Ø прох. стен. 0,0193"	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	10 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Коронарний балон-катетер для, L балона 11-20 мм, Ø балона 1,75-2,25 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	80 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Коронарний балон-катетер, L балона 11-20 мм, Ø балона 2,5-3,0 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	125 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025

Коронарний балон-катетер, L балона 11-20 мм, Ø балона 2,5-3,0 мм, профіль верхівки до 0,017", тиск балону від 12 Атм, тиск розриву балону від 18 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	78 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Коронарний балон-катетер, L балона 11-20 мм, Ø балона 3,25-3,75 мм, профіль верхівки до 0,017", тиск балону від 12 Атм, тиск розриву балону від 18 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	64 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Коронарний балон-катетер, L балона 11-20 мм, Ø балона 4,0-4,5 мм, профіль верхівки до 0,017", тиск балону від 12 Атм, тиск розриву балону від 18 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	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Коронарний балон-катетер, L балона до 10 мм, Ø балона 4,0-4,5 мм, профіль верхівки до 0,017", тиск балону від 12 Атм, тиск розриву балону від 18 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	3 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Катетер балонний, L балона 12 мм, Ø балона 0,75 мм, профіль верхівки 0.0156", тиск балону 10 Атм, тиск розриву балону 20 Атм, Ø проксимального шафту від 1,9 F, Ø дистального шафту 2,2 F, L 140см	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Катетер балонний, L балона 15 мм, Ø балона 0,75 мм, профіль верхівки 0.0156", тиск балону 10 Атм, тиск розриву балону 20 Атм, Ø проксимального шафту від 1,9 F, Ø дистального шафту 2,2 F, L 140см	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025

Катетер балонний, L балона 15 мм, Ø балона 1 мм, профіль верхівки 0.0156", тиск балону 10 Атм, тиск розриву балону 20 Атм, Ø проксимального шафту від 1,9 F, Ø дистального шафту 2,2 F, L 140см	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	40 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Коронарний балон-катетер, L балона 11-20 мм, Ø балона 3,25-3,75 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	10 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Інфляційний пристрій, об'єм 20 мл (індефлятор, 3-ходовий краник), тиск 30 Атм, гнучка трубка з 3-ходовим краником 25 см, дисплей (під кутом 30°, з флюоресцируючим фоном)	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	400 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Катетер ангиографічний, зовн Ø: 6 Fr, вн Ø: 0,056", L : 100 см, мах.: 1200 psi, сум. з пров.: 0,038", без бічн. отв., покр.: Гідроф.,нейл. осн., без антит. покр.. вн. просв., атравм. кінч., форм. катет.: Amplatz Left, крив.: AL2.0	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	4 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Катетер ангиографічний, зовн Ø: 6 Fr, вн Ø: 0,056", L : 100 см, мах.: 1200 psi, сум. з пров.: 0,038", без бічн. отв., покр.: Гідроф.,нейл. осн., без антит. покр.. вн. просв., атравм. кінч., форм. катет.: Multipurpose, крив.: MPA	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	4 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Катетер ангиографічний, зовн Ø: 5 Fr, вн Ø: 0,047", L : 100 см, мах.: 1200 psi, сум. з пров.: 0,038", без бічн. отв., покр.: Гідроф.,нейл. осн., без антит. покр.. вн. просв., атравм. кінч., форм. катет.: Spesiality, крив.: LCB	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025

Катетер ангиографічний, зовн Ø: 6 Fr, вн Ø: 0,056", L : 100 см, мах.: 1200 psi, сум. з пров.: 0,038", без бічн. отв., покр.: Гідроф.,нейл. осн., без антит. покр.. вн. просв., атравм. кінч., форм. катет.: Multipurpose, крив.: MPB	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	2 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Катетет 6 Fr, довжина 100 см, максимальний тиск 1200 psi, сумісність з провідником 0.038 дюйм, подвійне обплетення із нержавіючої сталі, гідрофільне покриття, форма (конфігурація) катетера: Judkins Right, Крива: JR4.0	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	35 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Катетет 6 Fr, довжина 100 см, максимальний тиск 1200 psi, сумісність з провідником 0.038 дюйм, подвійне обплетення із нержавіючої сталі, гідрофільне покриття, форма (конфігурація) катетера: Judkins Left, Крива: JL4.0	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	50 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Направляючий катетер, Для фемор. та трансрад. доступу, На основі нейлону, зовн. Ø 6 F, вн. Ø 0,071 ", з рентгенною міткою, з мет. опліт. у стінці катет., довж. катет. 100 см, без бокових отв., форма (конфіг.) катет.: EBU, EBU3.75	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	130 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Направляючий катетер, Для фемор. та трансрад. доступу, На основі нейлону, зовн. Ø 6 F, вн. Ø 0,071 ", з рентгенною міткою, з мет. опліт. у стінці катет., довж. катет. 100 см, без бокових отв., форма (конфіг.) катет.: EBU, EBU3.5	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	90 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Направляючий катетер, Для фемор. та трансрад. доступу, На основі нейлону, зовн. Ø 6 F, вн. Ø 0,071 ", з рентгенною міткою, з мет. опліт. у стінці катет., довж. катет. 100 см, без бокових отв., форма (конфіг.) катет.: Judkins Left, JL3.5	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	5 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025

Направляючий катетер, Для фемор. та трансрад. доступу, На основі нейлону, зовн. Ø 6 F, вн. Ø 0,071 ", з рентгенною міткою, з мет. опліт. у стінці катет., довж. катет. 100 см, без бокових отв., форма (конфіг.) катет.: Judkins Right, JR3.5	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	110 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Направляючий катетер, Для фемор. та трансрад. доступу, На основі нейлону, зовн. Ø 6 F, вн. Ø 0,071 ", з рентгенною міткою, з мет. опліт. у стінці катет., довж. катет. 100 см, без бокових отв., форма (конфіг.) катет.: Judkins Right, JR4.0	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	10 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Направляючий катетер, Для фемор. та трансрад. доступу, На основі нейлону, зовн. Ø 6 F, вн. Ø 0,071 ", з рентгенною міткою, з мет. опліт. у стінці катет., довж. катет. 100 см, без бокових отв., форма (конфіг.) катет.: Amplatz Right, AR2.0	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	3 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
Направляючий катетер, Для доступу до аортального шунту, На основі нейлону, зовн. Ø 6 F, вн. Ø 0,071 ", з рентгенною міткою, з мет. опліт. у стінці катет., довж. катет. 100 см, без бокових отв., форма (конфіг.) катет.: Left Coronary Bypass, LCB	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	2 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
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	7 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025

Направляючий подовжувальний катетер розмір 6F, з гідрофільним покриттям та рентгенконтрастним кінчиком, без бокових отворів, довжиною 150 см, сумісний з 6F направляючим катетером	ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали	3 штука	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2025
--	---	---------	---	-------------------

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Поставка партіями на підставі заявки Замовника, до 31.12.2025 року Розрахунки проводяться в безготівковій формі шляхом перерахування Покупцем коштів на розрахунковий рахунок Постачальника згідно рахунка-фактури, видаткової накладної, протягом 30 календарних днів з моменту поставки товару.	Післяплата	30	Календарні	100

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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЛАЙТМЕД"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

7 862 928,17 UAH з ПДВ