

**Розрахунки на 2026 рік (до переліка завдань і заходів)
по обласній програмі "Здоров'я населення Дніпропетровщини на 2020 – 2026 роки"**

Комунальне некомерційне товариство "Дніпропетровський обласний клінічний центр діагностики та лікування" Дніпропетровської обласної ради"
Найменування закладу (підприємства)

Захід програми: Забезпечення кардіохірургічних відділень, відділення інтервенційної кардіології, відділення рентгеноваскулярної хірургії, спеціалізованих відділень з порушень серцевого ритму, хірургічних відділень необхідними для втручання матеріалами по пункту програми: 3.1

зміни станом на 23.03.2026

| № з/п | Найменування предметів закупівлі, види робіт | Кількість | | | Ціна за одиницю, грн. | Сума, грн. |
|-------|--|------------------|----------------------|--------------------|-----------------------|---------------|
| | | Кількість хворих | Потреба на 1 хворого | Загальна кількість | | |
| 1 | Коронарна стент-система з покриттям зотаролімус | 80 | 1-3 | 250 | 17 500,00 | 4 375 000,00 |
| 2 | Коронарна стент-система з лікувальним покриттям | 35 | 2 | 100 | 17 000,00 | 1 700 000,00 |
| 3 | Направляючий катетер: Провідниковий катетер (лівосторонній) | 75 | 1-2 | 160 | 4 000,00 | 640 000,00 |
| 4 | Направляючий катетер: Провідниковий катетер (правосторонній) | 75 | 1-2 | 160 | 4 000,00 | 640 000,00 |
| 5 | Балон катетер коронарний для постдилатації | 100 | 1-2 | 180 | 3 900,00 | 702 000,00 |
| 6 | Балон катетер коронарний для преддилатації | 100 | 1-2 | 180 | 3 900,00 | 702 000,00 |
| 7 | Балон-катетер для ангіопластики 1,5 | 70 | 1 | 80 | 3 900,00 | 312 000,00 |
| 8 | Балон-катетер для ангіопластики 1,25 | 25 | 1 | 50 | 4 900,00 | 245 000,00 |
| 9 | Комплект для коронарографії трансрадіального доступу | 2 360 | 1 | 2 380 | 6 500,00 | 15 470 000,00 |
| 10 | Провідник коронарний стандартний гідрофільний з полімерним покриттям | 90 | 1-3 | 200 | 3 800,00 | 760 000,00 |
| 11 | Інтродьюсер феморальний 6F | 30 | 1 | 30 | 1 600,00 | 48 000,00 |
| 12 | Інтродьюсер радіальний 6F | 100 | 1 | 100 | 1 600,00 | 160 000,00 |
| 13 | Пристрій для закриття місця пункції | 30 | 1 | 30 | 11 000,00 | 330 000,00 |
| 14 | Провідники гідрофільні, довгі (від 180 см) | 200 | 1 | 200 | 3 400,00 | 680 000,00 |
| 15 | Провідник діагностичний з тефлоновим покриттям 180 см | 200 | 1 | 200 | 1 800,00 | 360 000,00 |
| 16 | Пристрій для притиснення променевої артерії L-150; L50 | 100 | 1 | 100 | 950,00 | 95 000,00 |
| 17 | Індефлятор з аксесурами (У крнектор, голка, ротатор) | 75 | 1-2 | 157 | 3 600,00 | 565 200,00 |
| 18 | Клапан механічний аортальний розмір 19 | 7 | 1 | 7 | 52 500,00 | 367 500,00 |
| 19 | Клапан механічний аортальний розмір 21 | 17 | 1 | 17 | 43 000,00 | 731 000,00 |
| 20 | Клапан механічний аортальний розмір 23 | 23 | 1 | 23 | 43 000,00 | 989 000,00 |
| 21 | Клапан механічний аортальний розмір 25 | 26 | 1 | 26 | 43 000,00 | 1 118 000,00 |
| 22 | Клапан механічний аортальний розмір 27 | 6 | 1 | 6 | 43 000,00 | 258 000,00 |
| 23 | Клапан механічний мітральний розмір 33 | 8 | 1 | 8 | 43 000,00 | 344 000,00 |
| 24 | Одноразовий стерильний поліетиленовий прозорий чохол для рентген апаратури D 50 см | 2000 | 1 | 2000 | 60,00 | 120 000,00 |
| 25 | Провод-електрод для тимчасової кардіостимуляції ОПУС 1111 стерильний Ріжуча голка 60мм пряма 0,81мм Колочо- ріжуча голка 17 мм, 1\2, 0,66 мм голка 17 мм | 480 | 1 | 480 | 180,00 | 86 400,00 |
| 26 | Стерильний, одноразового використання ніж отальмологічний кут леза 15 градусів | 50 | 1 | 50 | 500,00 | 25 000,00 |
| 27 | Одноразовий шунт інтракоронарний діаметром 1,00 мм | 50 | 1 | 50 | 3 480,00 | 174 000,00 |
| 28 | Одноразовий шунт інтракоронарний діаметром 1,75 мм | 50 | 1 | 50 | 3 480,00 | 174 000,00 |
| 29 | Одноразовий шунт інтракоронарний діаметром 2,00 мм | 50 | 1 | 50 | 3 480,00 | 174 000,00 |
| 30 | Одноразовий вакуумний стабілізатор серця для проведення операції коронарного шунтування на працюючому серці типу Octopus | 50 | 1 | 50 | 60 135,00 | 3 006 750,00 |
| 31 | Кліпси лігуючі титанові для хірургічних втручань (середнього розміру) по 6 у картриджі | 83 | 6 | 500 | 165,00 | 82 500,00 |
| 32 | Нитки хірургічні стерильні без голки, Поліефір, Плетена, USP 1, Довжина нитки 250см, не розсмоктується, з покриттям, зелений | 2 500 | 1 | 2 500 | 85,00 | 212 500,00 |

| | | | | | | |
|----|---|-----|---|------|-----------|--------------|
| 33 | Атравматична, синтетична, стерильна монофіламентна нитка, що не розсмоктується з поліпропілену, синя, довжиною 90см, розмір USP 4/0, дві голки SH-2, тип голок - колючі TaperPoint, 20мм, 1/2 кола | 360 | 1 | 360 | 255,00 | 91 800,00 |
| 34 | Атравматична, синтетична, стерильна монофіламентна нитка, що не розсмоктується з поліпропілену, синя, довжиною 90см, розмір USP 4/0, дві голки SH-2, тип голок - колючі TaperPoint, 26мм, 1/2 кола | 120 | 6 | 720 | 255,00 | 183 600,00 |
| 35 | Нитка хірургічна стерильна з голкою, Поліпропілен і поліетилен, Монофіламентна, 6/0(0,7), довжина нитки, 0,60, м, не розсмоктується, без покриття, 3/8 кола, довжина голки, 13, мм, Колоча, Двох-голкова, без петлі, без насічки, Синій | 360 | 1 | 360 | 360,00 | 129 600,00 |
| 36 | Нитка хірургічна стерильна з голкою, Поліпропілен і поліетилен, Монофіламентна, 3/0(2,0), довжина нитки, 0,9, м, не розсмоктується, без покриття, 1/2 кола, довжина голки, 26, мм, Колоча, Двох-голкова, без петлі, без насічки, Синій | 180 | 2 | 360 | 240,00 | 86 400,00 |
| 37 | Нитка хірургічна стерильна з голкою:Поліпропілен, Монофіламентна,7/0(0,5), довжина: 0.6 мм, нерозсмоктується, без покриття, 3/8 кола, довжина голки : 9.3 мм, Колоча,Двох-голкова, без петлі, без насічки, Синій | 360 | 1 | 360 | 700,00 | 252 000,00 |
| 38 | Нитка хірургічна стерильна з голкою, Поліпропілен і поліетилен, монофіламентна, 5/0(1,0), довжина нитки 0,9 м, не розсмоктується, без покриття, 1/2 кола, довжина голки, 17 мм, колоча, двох-голкова. | 126 | 2 | 252 | 280,00 | 70 560,00 |
| 39 | Електрод нейтральний для діаметрії однаразового використання з роз'ємом типу REM | 450 | 1 | 450 | 780,00 | 351 000,00 |
| 40 | Сталь хірургічна розмір 7, зворотньо- ріжуча Голка REVER CUTTING - 48 мм, 1/2 кола, в упаковці 4шт по 45 см | 120 | 1 | 120 | 1 100,00 | 132 000,00 |
| 41 | Гемостатичний матеріал, що розсмоктується (окислена регенована целюлоза), 10,2 cm (cm) x10,2 cm (cm) (4 x 4 дюйма) | 68 | 1 | 68 | 7 000,00 | 476 000,00 |
| 42 | Атравматична плетена нитка з тетрафталатполіетилена, що не розсмоктується, має біле забарвлення та однорідне силіконове покриття, розмір 2/0, колючі 2 голки по 26 мм,1/2 кола, довжина 90 см | 150 | 4 | 600 | 90,00 | 54 000,00 |
| 43 | Керований діагностичний катетер 6 Фр 10 полусні IBI | 150 | 1 | 150 | 25 000,00 | 3 750 000,00 |
| 44 | Комплект поверхневих електродів Ensite Precision | 150 | 1 | 150 | 39 000,00 | 5 850 000,00 |
| 45 | Голка для пункції міжпередсердної перетинки 71 μ m | 30 | 1 | 30 | 14 000,00 | 420 000,00 |
| 46 | Інтрадіюсер для катетеризації (пункції) міжпередсердної перетинки 63 см, 8 F, кривизна 45 0 | 50 | 1 | 50 | 11 500,00 | 575 000,00 |
| 47 | Інтрадіюсер для катетеризації (пункції) міжпередсердної перетинки 81 см, 8,5 F, кривизна 45 0 | 15 | 1 | 15 | 11 500,00 | 172 500,00 |
| 48 | Грубка іригаційна типу CoolPoint (або еквівалент) | 100 | 1 | 100 | 4 500,00 | 450 000,00 |
| 49 | Інтрадіюсер для катетеризації (пункції) міжпередсердної перетинки 63 см, 8 F, кривизна 45 0 | 50 | 1 | 50 | 12 000,00 | 600 000,00 |
| 50 | Керований зрошуваний абляційний катетер 8 Фр | 50 | 1 | 50 | 65 000,00 | 3 250 000,00 |
| 51 | Хірургічний кістковий віск (по 2,5 г стерильний) | 400 | 1 | 400 | 300,00 | 120 000,00 |
| 52 | Атравматична, синтетична, стерильна, плетена нитка з поліглактин 910, що розсмоктується, з покриттям (поліглактин 370), довжиною 75см, непофарбована, розмір USP 3/0, голка - одна, тип голки - зворотньо-ріжуча, 26мм, 3/8 кола | 600 | 2 | 1200 | 200,00 | 240 000,00 |
| 53 | Атравматична, синтетична, стерильна, плетена нитка з поліглактин 910, що розсмоктується, з покриттям (поліглактин 370), довжиною 90см, фіолетова, розмір USP 0, голка - одна, тип голки - колоча, 48мм, 1/2 кола | 180 | 2 | 360 | 220,00 | 79 200,00 |
| 54 | Поліфіламентна хірургічна нитка, що не розсмоктується з поліестеру, вкрита полібутілатом, зелена, довжиною 4 відрізки по 75см, розмір USP 5, олдна голка, тип голки - колочо-ріжуча Taperscut, 55мм, 1/2 кола | 50 | 1 | 50 | 890,00 | 44 500,00 |

| | | | | | | |
|----|---|-----|-------|------|-----------|------------|
| 55 | Набор ниток для фіксації клапана (матеріал шовний хірургічний, стерильний, що не розсмоктується. Поліестер, плетений з покриттям, 2/0, 2xHRC17, голка 1/2, колючо-ріжуча 17мм, 10 ниток в упак., прокладки 6*3*1,5мм, стерильні | 120 | 1 | 120 | 4 000,00 | 480 000,00 |
| 56 | Набор ниток для фіксації клапана (матеріал шовний хірургічний, стерильний, що не розсмоктується. Поліестер, плетений з покриттям, 2/0, 2xHRC26, голка 1/2, колючо-ріжуча 26мм, 10 ниток в упак., прокладки 6*3*1,5мм, стерильні | 120 | 1 | 120 | 3 900,00 | 468 000,00 |
| 57 | Шприц типу Refusor B Braun з голкою, для шприцевого дозатору ліків B Braun Perfusor Compact Plus | 60 | 50 | 3000 | 130,00 | 390 000,00 |
| 58 | Подовжувачі для шприців Perfusor B Braun, з об'ємом заповнення не більше 1,2 мл. | 62 | 80 | 5000 | 120,00 | 600 000,00 |
| 59 | Системи Infusomat plus Line SafeSet для інфузоматів B Braun | 125 | 4 | 500 | 300,00 | 150 000,00 |
| 60 | Краники трьохходові типу BD або B Braun. | 250 | 20 | 5000 | 60,00 | 300 000,00 |
| 61 | Подовжувачі 15 см з трьохходовим краном з мінімальним об'ємом заповнення для використання у новонароджених типу BD Connecta | 60 | 20 | 1200 | 250,00 | 300 000,00 |
| 62 | Подовжувачі 30 см з трьохходовим краном з мінімальним об'ємом заповнення для використання у новонароджених типу BD Connecta | 60 | 20 | 1200 | 250,00 | 300 000,00 |
| 63 | Інфузійна каноля типу BD Neoflon, жовтого кольору 24 G | 100 | 20 | 2000 | 60,00 | 120 000,00 |
| 64 | Інфузійна каноля типу BD Neoflon, фіолетового кольору 26 G | 75 | 20 | 1500 | 60,00 | 90 000,00 |
| 65 | Інфузійна каноля типу BD Venflon, жовтого кольору 20 G | 180 | 10-15 | 2000 | 33,00 | 66 000,00 |
| 66 | Інфузійна каноля типу BD Venflon, жовтого кольору 22 G | 180 | 10-15 | 2000 | 33,00 | 66 000,00 |
| 67 | Інфузійна каноля типу BD Venflon, жовтого кольору 18 G | 180 | 10-15 | 2000 | 40,00 | 80 000,00 |
| 68 | Аспіраційні каноляти типу Mini Spike Plus B Braun, сині, для розчинів. | 125 | 8 | 1000 | 95,00 | 95 000,00 |
| 69 | Плівка для операційного поля типу Joban розміром 45*56 см | 500 | 1-2 | 741 | 605,00 | 448 305,00 |
| 70 | Електрод нейтральний для діатермії з гелевим покриттям типу Covidien Valleylab, з роз'ємом ERBE, одноразового використання. | 100 | 1-2 | 151 | 200,00 | 30 200,00 |
| 71 | Наклейка для фіксації периферійний катетерів, прозора, на лайнері, розміром 5*7, типу Tegaderm IV з вирізом | 100 | 20-30 | 2501 | 40,00 | 100 040,00 |
| 72 | Дренаж типу Блейка Ethicon або Biometrix розміром 15Fr | 75 | 1-2 | 100 | 1 380,00 | 138 000,00 |
| 73 | Датчики для вимірювання тиску інвазивним методом, одноразового використання. | 167 | 3 | 500 | 900,00 | 450 000,00 |
| 74 | Дренаж типу Блейка Ethicon або Biometrix розміром 19Fr | 30 | 1-2 | 50 | 1 450,00 | 72 500,00 |
| 75 | Артеріальна каноля для використання під час штучного кровообігу типу DLP Straight Tip Arterial Cannulae 10 Fr | 13 | 1-2 | 20 | 5 500,00 | 110 000,00 |
| 76 | Артеріальна каноля для використання під час штучного кровообігу типу DLP Straight Tip Arterial Cannulae 12 Fr | 13 | 1-2 | 20 | 5 500,00 | 110 000,00 |
| 77 | Артеріальна каноля для використання під час штучного кровообігу типу DLP Straight Tip Arterial Cannulae 14 Fr | 13 | 1-2 | 20 | 5 500,00 | 110 000,00 |
| 78 | Артеріальна каноля для використання під час штучного кровообігу типу DLP Straight Tip Arterial Cannulae 16 Fr | 13 | 1-2 | 20 | 5 500,00 | 110 000,00 |
| 79 | Венозна каноля для використання під час штучного кровообігу типу DLP Single Stage Venous Cannulae with Right Angle Metal Tip 12 FR, Connection site 1/4 | 13 | 1-2 | 20 | 5 500,00 | 110 000,00 |
| 80 | Венозна каноля для використання під час штучного кровообігу типу DLP Single Stage Venous Cannulae with Right Angle Metal Tip 22 FR | 13 | 1-2 | 20 | 5 500,00 | 110 000,00 |
| 81 | Венозна каноля для використання під час штучного кровообігу типу DLP Single Stage Venous Cannulae 34 FR | 10 | 2 | 20 | 5 500,00 | 110 000,00 |
| 82 | Венозна каноля для використання під час штучного кровообігу типу DLP Single Stage Venous Cannulae 36 FR | 10 | 2 | 20 | 5 500,00 | 110 000,00 |
| 83 | Саморозкриваючийся стент для каротидних артерій, розміром 4*20 мм, типу Protégé GPS | 2 | 1 | 2 | 45 500,00 | 91 000,00 |
| 84 | Саморозкриваючийся стент для каротидних артерій, розміром 10*20 мм, типу Protégé GPS | 2 | 1 | 2 | 45 500,00 | 91 000,00 |
| 85 | Балон високого тиску для дитячої ендovasкулярної хірургії, розміром 16*40 мм | 1 | 1 | 1 | 45 000,00 | 45 000,00 |
| 86 | Балон високого тиску для дитячої ендovasкулярної хірургії, розміром 32*40 мм | 1 | 1 | 1 | 45 000,00 | 45 000,00 |

| | | | | | | |
|---------------|---|------|------|------|-----------|----------------------|
| 87 | Балон високого тиску для дитячої ендovasкулярної хірургії, розміром 14/24*40 мм | 1 | 1 | 1 | 45 000,00 | 45 000,00 |
| 88 | Інтродьюсер радіального доступу для дитячої ендovasкулярної хірургії, розміром 4 Fr, 7 см, типу Terumo Radiofocus | 25 | 2 | 50 | 1 500,00 | 75 000,00 |
| 89 | Інтродьюсер радіального доступу для дитячої ендovasкулярної хірургії, розміром 5 Fr, 7 см, типу Terumo Radiofocus | 25 | 2 | 50 | 1 500,00 | 75 000,00 |
| 90 | Шприц високого тиску для інжектора Medrad Mark 5 | 100 | 1 | 100 | 2 000,00 | 200 000,00 |
| 91 | Трубка високого тиску для інжектора , для ендovasкулярної хірургії | 100 | 1 | 100 | 200,00 | 20 000,00 |
| 92 | Ендovasкулярна пастка, типу ONE Snare, 10 мм. | 1 | 1 | 1 | 28 000,00 | 28 000,00 |
| 93 | Катетери діагностичні для дитячої ендovasкулярної хірургії, в асортименті, розміром від 4 до 6 Fr. | 88 | 2-3 | 220 | 1 400,00 | 308 000,00 |
| 94 | Провід діагностичний для дитячої ендovasкулярної хірургії, в асортименті. | 75 | 2 | 150 | 2 500,00 | 375 000,00 |
| 95 | Набір для аутогемотрансфузії, для апарату Sorin Xtra Cell Saver 50 ml. | 10 | 1 | 10 | 15 000,00 | 150 000,00 |
| 96 | Електроди епікардіальні для електрокардіостимуляції, дитячі, довжиною 35 см. | 2 | 2 | 4 | 35 000,00 | 140 000,00 |
| 97 | Педіатричний набір для центральної венозної катетеризації ARROW з багатоприсвітним катетером 4 Fr, довжиною 13 см. (3- просвіта). | 27 | 1-2 | 40 | 3 900,00 | 156 000,00 |
| 98 | Педіатричний набір для центральної венозної катетеризації ARROW з багатоприсвітним катетером 5,5 Fr, довжиною 13 см. (3- просвіта). | 27 | 1-2 | 40 | 1 700,00 | 68 000,00 |
| 99 | Тонкостінний судинний протез з PTFE, діаметром 8 мм, довжиною 60 см, товщиною 0,6 мм. | 1 | 1 | 1 | 20 000,00 | 20 000,00 |
| 100 | Подовжувач для перфузора 150см, 1,5*2,7мм з малим об'ємом наповнення | 350 | 5-10 | 3000 | 80,00 | 240 000,00 |
| 101 | Катетери для санації верхніх дихальних шляхів з вакуум контролем розміром 18 Fr | 2000 | 1 | 2000 | 26,00 | 52 000,00 |
| 102 | Балон для внутрішньоаортальної контрапульсації з датчиком 40см | 15 | 1 | 15 | 25 000,00 | 375 000,00 |
| 103 | Набір аутоотрансфузійний для пристрою Sorin Xtra для Cell-Saver TX/175 ml | 9 | 1 | 9 | 17 900,00 | 161 100,00 |
| 104 | Набір для катетеризації центральних вен Trio 720, 7,5 Fr | 150 | 2 | 300 | 1 250,00 | 375 000,00 |
| 105 | Контур дихальний одноразового використання для анестезії , для дорослих | 500 | 2 | 1000 | 480,00 | 480 000,00 |
| 106 | Фільтр дихальний вірусно-бактеріологічний одноразового використання | 1000 | 2 | 2000 | 170,00 | 340 000,00 |
| 107 | Інтродьюсер INT, розміром 7 Fr | 200 | 1 | 200 | 800,00 | 160 000,00 |
| 108 | Інтродьюсер INT, розміром 8 Fr | 350 | 1 | 350 | 800,00 | 280 000,00 |
| 109 | Маска для неінвазивної вентиляції по типу Drager ,багаторазова, розмір M та L. | 12 | 1 | 12 | 11 000,00 | 132 000,00 |
| 110 | Киснева маска для дорослих з резервуаром | 1300 | 1 | 1300 | 150,00 | 195 000,00 |
| 111 | Датчик для Bis монітору для дорослих | 155 | 1 | 155 | 1 500,00 | 232 500,00 |
| 112 | Датчик одноразовий для виміру інвазивного артеріального тиску | 100 | 1 | 100 | 950,00 | 95 000,00 |
| 113 | Оксигенатор з магістралями для дорослих | 120 | 1 | 120 | 35 000,00 | 4 200 000,00 |
| Разом: | | | | | | 67 898 670,00 |

Генеральний директор

Заступник генерального директора з фінансово-економічних питань

Члени експертної групи:

Медичний директор

Зав.відділенням інтервенційної радіології

Зав. відділенням дитячої кардіохірургії



Олена ЛУГОВА
Олена ЛУГОВА

Ольга САДКОВА
Ольга САДКОВА

Сергій МАКСИМЕНКО
Сергій МАКСИМЕНКО

Дмитро КОРНІЛОВ
Дмитро КОРНІЛОВ

Олег ШАШКО
Олег ШАШКО