


**Приблизний табель матеріально-технічного оснащення закладів
охорони здоров'я та фізичних осіб-підприємців, які надають
первинну медичну допомогу згідно з наказом Міністерства охорони
здоров'я України № 148 від 26.01.2018 р.**




(варіант вибору медтехніки коригується за замовленням.




Орієнтовний бюджет основного списку – від 43 649,00 грн.



Орієнтовний бюджет додаткового списку – від 27 365,00 грн.)





«Кабінет сімейного лікаря»



I. Основний список				
Найменування обладнання [1], устаткування та засобів	Кількість одиниць			
	На 1 надавача ПМД	На 1 кабінет надання ПМД	На 1 лікаря з надання ПМД	На 1 молодшого спеціаліста з медичною освітою
Ваги для дітей		1		
<p><u>Ваги механічні для новонароджених Momet (Модель 6510)</u> Артикул: TP00002029</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тип: Механічні • Максимальна вага: 20 кг • Точність (дискретність): 0 г • Матеріал платформи: Метал • Матеріал підношення для новонароджених: метал, Чохол - махра + мікрофібра • Розміри піддона для новонароджених: 52 x 29 см 			<p>Ціна, грн.: 1177,00</p>
Ваги для дорослих		1		





<p>Ваги механічні Momert (Модель 7710) Артикул: TP00000001</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тип ваг: механічні • Матеріал платформи: пластик • Одиниці виміру – кг • Межа зважування - 125 кг • Дискретність шкали - 1 кг 			<p>Ціна, грн.: 376,00</p>
<p>Ростомір</p>		<p>1</p>		
<p>Ростомір підлоговий РМ-П Артикул: AT00005997</p> 	<p>Призначений для використання в медичних закладах і служить для вимірювання росту пацієнтів. Складається з металевої рами і стійки з полімерним покриттям, підставки з ДСП, обтягнутою вінілосшкірою, і пересувного пластикового рівня.</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Кольори: синій, бежевий, салатний, сірий • Матеріал: сталь з полімерним покриттям • Габаритні розміри 2200 x 380 x 420 			<p>Ціна, грн.: 1100,00</p>
<p>Медична вимірювальна стрічка (рулетка)</p>			<p>1</p>	<p>1</p>
<p>Рулетка медична 150 см x 0,8 см Артикул: SIE0001737</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тип продукції: Інструменти медичного призначення • Вид товару: Рулетка • Колір: білий • Матеріал: Пластик • Діаметр: 5 см • Розміри: 150 см × 0,8 см / 250 см × 1,5 см 			<p>Ціна, грн.: 221,00</p>
<p>Стетофонендоскоп</p>			<p>1</p>	<p>1</p>





<p>Стетофонендоскоп двухголовочный LD Prof-I Little Doctor Артикул: EM00001125</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Спеціалізація: загальна. • Матеріал головки: метал. • Діаметр мембрани діафрагми: 43 мм. • Діаметр дзвони: 27 мм. • Перемикання: діафрагма/ дзвін. • Гумове кільце на дзвоні. • Додаткових насадок в комплекті немає. • Трубка: одинарна. • Матеріал трубки: пластик. • Довжина трубок: 56 см. • Вага: 135 г. 			<p>Ціна, грн.: 135,00</p>
<p>Термометр (для вимірювання температури тіла), в тому числі цифровий або інфрачервоний</p>			<p>1</p>	<p>1</p>
<p>Електронний термометр Gamma Thermo Base Артикул: MH00000319</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Час вимірювання: ректально і орально протягом 60 ± 10 секунд; аксілярної - 100 ± 20 секунд. • Діапазон вимірюваних температур $32,4^{\circ}\text{C} - 42,9^{\circ}\text{C}$. • Мінімальний крок відображення: $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$. • Корпус водонепроникний • Значення останнього вимірювання зберігається в пам'яті • Звуковий сигнал при закінченні вимірювання функція автовідключення 			<p>Ціна, грн.: 119,00</p>
<p>Тонометр з малими, середніми і великими манжетами</p>			<p>1</p>	<p>1</p>
<p>Механічний тонометр ВК 2001-3001 з трьома манжетами Артикул: TP00005184</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Діапазон вимірювань манометра - $0 - 300\text{mmHg}$ (одиниці ртутного стовпа) • Межі допустимої похибки манометра - $\pm 3\text{mmHg}$ (одиниці ртутного стовпа) • Ціна поділки шкали манометра - 2mmHg (одиниці ртутного стовпа) • Габаритні розміри приладу в футлярі - $190 \times 110 \times 70\text{mm}$ • Маса приладу - не більше $0,7\text{ кг}$ 			<p>Ціна, грн.: 570,00</p>



				<ul style="list-style-type: none"> Розмір манжети 20-29 см, 24-38 см, 35-46 см
Пульсоксиметр портативний			1	
<p>Пульсоксиметр BP-10B Артикул: BMS0002726</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> Параметри дисплея: світлодіодний, LED, односпрямований Діапазон SpO₂: 35% -100%, дискретність 1%, похибка (70% -100%) 2% Відображення інтенсивності частоти пульсу: гістограма Довжина хвилі випромінюваного світла: червоний: 660 нм; інфрачервоний: 905 нм Максимальна потужність випромінювання: 1.2 мВт для інфрачервоного світла Параметри живлення: дві батареї AAA 1.5В, 35 мА Розміри (ДхШхВ): 58,0х32,0х33,2 Маса, гр: 49,5 (з батарейками) 			<p>Ціна, грн.: 713,00</p>
Отоофтальмоскоп			1	
<p>Набір діагностичний BASIC-SET C10 / E10 Артикул: SI00006049</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> Напруга живлення, В: 2,5 Апертури: з 1-ої апертурою Коліщатко вибору апертур: 18 коригувальних лінз Діоптрії: +20 до -20 Головка: пластикова Кріплення голівки до рукоятки: гвинтове Рукоятка: металева Джерело світла: вакуумна лампа Тривалість експлуатації джерела світла: близько 15 годин Плавне регульована яскравість світла: є Вбудований акумулятор: немає Можливі джерела живлення: батарейки, акумулятор 			<p>Ціна, грн.: 4668,00</p>
Медичний ліхтарик			1	1
<p>Ліхтарик діагностичний металевий з кнопкою KAWE</p>	<p>Характеристики:</p>			<p>Ціна, грн.: 195,00</p>

<p>Артикул: SIE0006044</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Вакуумна лампа • Металевий корпус • 3 кнопковим вимикачем • У комплекті зі змінними батарейками тип ААА - 2шт. 			
<p>Пікфлуометр [2]</p>			<p>1</p>	
<p>Пікфлуометр</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3-х зонний система контролю (для простоти оцінки результатів вимірювання); • Межі значень: 60-800 л / хв; • Точність: менш +/- 10 л / хв. <p>Немає реєстрації!</p>	<p>Ціна, грн.: 800,00</p>		
<p>Молоточок неврологічний</p>			<p>1</p>	
<p>Молоток неврологічний по Dejerine, для дослідження сухожильних рефлексів з пензликом (МНК)</p> <p>Артикул: SM00004547</p> 	<p>Молоток неврологічний Dejerine 230 мм, з пензликом - застосовується для дослідження сухожильних рефлексів.</p> <p>Довжина 230 мм, робоча частина 70 мм, діаметр 20 мм, вага 140 г.</p>	<p>Ціна, грн.: 282,00</p>		
<p>Таблиці для перевірки гостроти зору</p>		<p>1</p>		
<p>Освітлювач таблиць для перевірки зору AP-1M</p> <p>Артикул: ZV00003173</p> 	<p>Апарат Ротта (освітлювач таблиць) призначений для перевірки гостроти зору поліклініках, лікарнях і спеціалізованих медичних установах, кабінетах охорони зору. Апарат має центральне положення рефлектора, на основний стінці корпусу зміцнюються таблиці випробувальних знаків. У комплекті з апаратом поставляються: таблиці для перевірки гостроти зору Сивцева.</p>	<p>Ціна, грн.: 1597,00</p>		

<p>Апарат визначення рівня глюкози крові у комплекті (глюкометр, смужки, одноразові ланцети, одноразові рукавички) [2]</p>			1	1
<p>Глюкометр SensoLite Nova Plus (з голосовим супроводом російською мовою)</p> <p>Артикул: TP00000043</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тип: біосенсорний • Час проведення аналізу: 5 сек. • Автоматичне включення: при введенні смужки • Автоматичне вимкнення: Через 2 хв. при невикористанні • Діапазон показань: 1,1-33,3 ммоль / л (20-600 мг / дл) • Мінімальна кількість крові: 0,5 мкл. • Графічні сигнали: <p>LO-свідчення нижче 1.1 ммоль / літр HI-свідчення: вище 33,3 ммоль / літр</p> <ul style="list-style-type: none"> • Пам'ять: на 500 вимірювань • Голосовий супровід: Так • Джерело живлення літієві: 2 шт CR 2032 • Оптимальний температурний діапазон: від +15 до +35 0С • Відносна вологість: менше 90% • Розмір приладу: 45x105x18 • Смужки: SensoliteNovaTest • Вага: 55 г 			<p>Ціна, грн.: 428,00</p>
<p>Центрифуга [3]</p>	1			
<p>Одноразові малі хірургічні набори та одноразові інструменти для огляду [4]</p>	<p>Відповідно до розрахованих потреб</p>			
<p>Розхідні матеріали одноразового використання: шпатель, оглядові рукавички, рушники паперові, серветки (в тому числі вологі), одноразові простирадла для кушетки, шприці, катетери, вакуумні пробірки (вакутайнери), стерильний перев'язувальний матеріал тощо</p>	<p>Відповідно до розрахованих потреб</p>			
<p>Шпатель терапевтичний дерев'яний (100 шт.)</p> <p>Артикул: AMS00004677</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Стерильний • Одноразовий • Кожен шпатель в індивідуальній упаковці • Розмір 150x18 мм • Кількість в упаковці / коробці: 100/5000 			<p>Ціна, грн.: 72,00</p>

<p>Рукавички латексні припудрені нестерильні PROTECT LINE 012-017 (50 пар)</p> <p>Артикул: AP00002858</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Оглядові, нестерильні • Припудрені • Гладкі • Колір: білий • Розміри: XS, S, M, L 	<p>Ціна, грн.: 100,00</p>
<p>Простирядло спанбонд 0,6x100 п. м., рулон, щільність 20</p> <p>Артикул: RI00004899</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Щільність: 20 • Розміри: 0,6x100, 0,6x500 0,8x100, 0,8x500 • Кольори: білий, голубий, рожевий 	<p>Ціна, грн.: 143,00</p>
<p>Шприц ін'єкційний одноразового застосування "MEDICARE", 2,0 мл (трикомпонентний, з голкою 0,6x25мм) (100 шт)</p> <p>Артикул: PP00001531</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • стерильно, для одноразового застосування; • різні обсяги шприців, відповідають різним вимогам користувачів; • центральний / ексцентричний наконечник-конус; • спеціальний дизайн для запобігання випаданню плунжера; • який не містить латексу поршень; • поліетилен / блістер упаковка; • без голки / с голкою, голка надіта на шприц або поруч зі шприцом; • інсуліновий шприц з ультратонкої згуртованою голкою, «немає мертвого простору». 	<p>Ціна, грн.: 116,00</p>
<p>Катетер (канюля) внутрішньовенний ULTRAFLON з ін'єкційним портом, стерильний, 16G (200 шт.)</p> <p>Артикул: TP00005294</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Розмір 16G (сірий) • Діаметр катетера: внутр.1,3 мм, зовн. 1,7 мм. • Довжина катетера 45 мм. • Швидкість потоку 180 мл / хв. 	<p>Ціна, грн.: 1068,00</p>
<p>Контейнери: для інструментарію, витратних матеріалів тощо</p>	<p>Відповідно до розрахованих потреб</p>	

<p>Контейнер для дезінфекції КДПО-6, на 3 л Артикул: VLS0003262</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Розмір: 320x195x135 мм • Маса, не більше: 0,5 кг • Внутрішній розмір піддону по діагоналі: 250 мм • Корисний об'єм: 3 л • Повний обсяг: 5 л <p>Також є інші розміри: 100 мл, 200 мл, 300 мл, 600 мл, 5 л, 8 л</p>			<p>Ціна, грн.: 399,00</p>
<p>Контейнер для збору голок і медичних відходів DISPO, ємність 0,7 л. (3 PP) Артикул: TP00000896</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Об'єм: 0,7 л. <p>Також є інші об'єми. Ви можете їх подивитись в розділі Утилізація медичних відходів.</p>			<p>Ціна, грн.: 27,00</p>
<p>Лоток хірургічний, почкообразний 160 мм (V-0.1л) (ЛПч-160) Артикул: SM00004167</p> 	<p>Лотки призначені для розміщення в них інструментів, і інших виробів медичного призначення при проведенні різних процедур (миття, дезінфекції, передстерилізаційної обробки, стерилізації в сухожарових шафах та ін). Область застосування - лікувально профілактичні заклади всіх профілів. Лотки виготовляються з нержавіючої сталі.</p> <p>Також є лотки іншого об'єму та типу. Ви можете їх подивитись в розділі Лотки.</p>			<p>Ціна, грн.: 83,00</p>
<p>Сумка лікаря/медсестри</p>			<p>1</p>	<p>1</p>
<p>Сумка-укладка лікаря СУЛ Артикул: ZV00002271</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Матеріал верху: Штучна шкіра. • Розміри: 450 мм х 220 мм х 310 мм. • Маса: Не більше 3,0 кг. 			<p>Ціна, грн.: 2354,00</p>
<p>Сумка-холодильник з набором акумуляторів холоду</p>	<p>1</p>			

Кушетка, в тому числі кушетка-трансформер (гінекологічне крісло)		1		
<p>Кресло гинекологическое КГ-1МЕ</p> <p>Артикул: ZV00002111</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Габаритні розміри: 750x1100x1450мм. • Розміри ложа: 320x400 мм. • Кут нахилу спинки 0-90 ° (механічний). • Кут нахилу сидіння 5 °. • Допустиме навантаження масою до 200 кг. 			<p>Ціна, грн.: 5782,00</p>
Шафа для зберігання лікарських засобів та медичних виробів		1		
<p>Шафа MED 1 1650 / SG</p> <p>Артикул: PT00001701</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Виготовлений зі сталі, товщина корпусу 0,6 мм, товщина дверей 0,7мм • Тип покриття: гігієнічно безпечне, корозійно-стійке порошкове • 4 металеві полки - 2 металеві, 2 скляні полиці • Максимальне навантаження на металеву полицю - 30 кг, на скляну полку - 10 кг • Замикаються на ключ двері (замок встановлюється тільки на металеві двері) • Комплектуються ергономічними хромованими ручками • Стандартний колір: білий (RAL 9016) • Розміри (ВxШxГ), мм: 1655x500x320 • Вага, кг: 27 			<p>Ціна, грн.: 4366,00</p>
Сповивальний столик (для зали очікування)	1			
Електрокардіограф [2]		1		
<p>Електрокардіограф цифровий BE300 COLOR</p> <p>Артикул: BMS0002874</p>	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Відведення: 12 стандартних відведень з синхронним зняттям • Режим вибірки: Послідовна вибірка груп відводів, синхронна вибірка груп відводів • Діапазон реєстрації ЧСС: 30 уд. / Мін - 300 уд. / мін 			<p>Ціна, грн.: 16758,00</p>



- АЦ перетворення: 12-розрядний
- Частотна характеристика: 0,05 Гц ~ 150 Гц (+ 0.4dB-3dB)
- Коефіцієнт посилення: АВТО, 2,5, 5, 10, 20, 10/5, 20/10 (мм / мВ), похибка: ± 2%.
- Фільтр мережі: 50Гц / 60Гц / Викл.
- Фільтр дрейфу ізоляції: 0.05Гц, 0.10Гц, 0.20Гц, 0.50Гц
- Фільтр ЕМГ: 25Гц, 35Гц, 45Гц, Викл
- Фільтр нижніх частот: 75Гц, 100Гц, 150Гц.
- Коефіцієнт ослаблення синфазних перешкод: ≥ 100 дБ
- Ширина реєстраційного паперу: 80 мм (рулон)
- Ефективна ширина друку: 72 мм
- Швидкість подачі паперу: 5мм / с, 10мм / с, 12,5 мм / с, 25мм / с, 50мм / с ($\pm 2\%$)
- Порти приладу: RS232, USB, LAN
- Дисплей: Кольоровий РК-дисплей
- Дозвіл: 320 × 240, 3.5 дюймів
- Пам'ять: 250 записів
- Електроживлення: 220В ~, 50/60 Гц, 35 ВА
- Акумулятор: 14,4 В, 1600 мАгод, літійевий
- Розміри: 277мм × 317мм × 65мм
- Вага: 2.3 кг

II. Додатковий список (застосовується за умови комплектності основного списку та відповідно до наявних потреб)

Спірометр

1

[Спірометр Spirobank II](#)


Артикул: MDS0000893







Характеристики:

- Параметри спірометрії: FVC, FEV1, FEV1%, PEF, FEF25-75, FET, Екстрап. обсяг, Вік легень, VC, IVC, IC, ERV
- Порівняння PRE і POST: Бронхолітическое. Використовується з турбінами одноразового і багаторазового вживання.
- Інтерпретація тесту спірометрії
- Вбудований датчик температури для перетворення ВТРС. Дисплей високого дозволу з переглядом результатів і кривих

**Ціна, грн.:
12 807,00**

	<p>на екрані для негайної оцінки даних. Індикатор здоров'я у вигляді світлофора для безпосередньої інтерпретації тесту.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Пам'ять на 10.000 тестів спірометрії. • Перезаряджається, тривалої експлуатації батарея. Spirobank II може використовуватися як лікарями так і нефхівцями. • USB-з'єднання • Тест в реальному часі на ПК через USB • Програма Winspiro PRO® для ПК включає в себе безкоштовні он-лайн оновлення, криві Потік / Обсяг і Обсяг / Час в реальному часі, порівняння PRE / POST • Педіатрична стимуляція для спірометрії 			
Небулайзер			1	
<p>Інгалятор 403С (компресорний) Артикул: BMS0002286</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Напруга живлення: 220 В / 110 В, 50 Гц / 60 Гц • Максимальна швидкість розпилення: не менше 0,2 мл / хв. • Максимальний тиск стиснення: не менше 0,15 МПа • Потік атмосферного повітря через компресор: не менше 10 л / хв. • Рівень звуку: не більше 65 дБ (А) • Вага: не більше 2,3 кг • Розміри (довжина x ширина x висота): 210x98x170 мм 			<p>Ціна, грн.: 1026,00</p>
Мікроскоп	Відповідно до кількості робочих місць персоналу лабораторії			
Гематологічний аналізатор	1			
Біохімічний аналізатор	1			
Лабораторний посуд, дозатори, витратні матеріали	Відповідно до кількості робочих місць персоналу лабораторії			
Освітлювач переносний безтіньовий		1		
<p>Світильник хірургічний KD-202В-3 Артикул: BMS0001459</p>	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Напруга: АС 90 ~ 240 В 50-60 Гц • Освітленість: 30 000 лк • Діаметр світлового поля: 150 мм • Колірна температура 5500 ± 500 К • Індекс передачі кольору: 85 ≤ Ra ≤ 100 • Кількість світлодіодів: 1 • Характеристики світлодіода: 9 Вт 			<p>Ціна, грн.: 7710,00</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Потужність: 9 Вт • Термін служби лампи: 50000 ч • Вага: 1,44 кг • Розмір упаковки: 845 * 215 * 155 мм 		
Стіл для інструментів, мобільний		1	
<p>Стіл інструментальний CI-5 (2 полки) Артикул: ZV00002128</p> 	<p>Столик інструментальний CI-5 призначений для розміщення інструментів, матеріалів і документів, використовується в операційних і перев'язувальних.</p> <p>Стіл встановлений на здвоєні пластикові колеса, що дозволяє переміщати його усередині приміщення. Стіл поставляється в розібраному стані, що значно полегшує його транспортування.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Габаритні розміри, мм: 630x530x900. 	<p>Ціна, грн.: 1421,00</p>	
Холодильник для зберігання вакцин	1 і більше		
Сповивальний столик		1	
<p>Столик сповивальний СП Артикул: AT00005697</p> 	<p>Столик сповивальний складається з металевого каркаса з полімерним покриттям, стільниці з полістиролу і еластичного матраца в медичній клейонці.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Габаритні розміри: 950 x 750 x 925 мм. • Висота стільниці: 810 мм. 	<p>Ціна, грн.: 3450,00</p>	
Ширма		1	
<p>Ширма медична ШП-1 Артикул: ZV00002160</p> 	<p>Ширма медична ШП-1 - широко застосовується в невеликих медичних і косметологічних кабінетах, де потрібно відокремити невелику робочий простір до 750 мм. Ширма складається з однієї секції, встановленої на пластикові колеса.</p> <p>Габаритні розміри: 740x520x1810 мм</p>	<p>Ціна, грн.: 951,00</p>	
Ноші медичні	1		
Крісло-каталка	1		