

| | | | | | | |
|--|---|------|------------|--|---------------|---------------|
| 1.1 | Обсяг коштів на підвищення енергоефективності в загальноосвітніх навчальних закладах, в тому числі: | грн | кошторис | | 8 214 025,47 | 8 214 025,47 |
| 1.2 | утеплення фасадів | грн | кошторис | | 3 074 105,47 | 3 074 105,47 |
| 1.3 | заміна віконних блоків | грн | кошторис | | 4 824 920,00 | 4 824 920,00 |
| 1.4 | виготовлення ПКД | грн | розрахунок | | 315 000,00 | 315 000,00 |
| 1.5 | Кількість установ (закладів, об'єктів), які потребують проведення ремонту, в т.ч.: | од | розрахунок | | 19 | 19 |
| 1.6 | утеплення фасадів | од | розрахунок | | 9 | 9 |
| 1.7 | заміни віконних блоків | од | розрахунок | | 10 | 10 |
| 1.8 | Площа стін, що потребує утеплення | м2 | розрахунок | | 12917,0 | 12917,0 |
| 1.9 | Площа віконних блоків, що потребує заміни | м2 | розрахунок | | 4210,0 | 4210,0 |
| 1.10 | Кількість ПКД, що потребують розробки | од | розрахунок | | 19 | 19 |
| 2 | продукту | | | | | |
| 2.1 | Кількість об'єктів (закладів), в яких буде проведено ремонтні роботи, в т.ч.: | од | розрахунок | | 10 | 10 |
| 2.2 | утеплення фасадів | од | розрахунок | | 4 | 4 |
| 2.3 | заміна віконних блоків | од | розрахунок | | 6 | 6 |
| 2.4 | Площа стін, що буде утеплено | м2 | розрахунок | | 4391,6 | 4391,6 |
| 2.5 | Площа віконних блоків, що буде замінено | м2 | розрахунок | | 2193,1 | 2193,1 |
| 2.6 | Кількість ПКД, що будуть розроблені | од | розрахунок | | 9 | 9 |
| 3 | ефективності | | | | | |
| 3.1 | Середня вартість утеплення 1 м2 стіни | грн | розрахунок | | 700,00 | 700,00 |
| 3.2 | Середня вартість заміни 1 м2 віконного блоку | грн | розрахунок | | 2200,00 | 2200,00 |
| 3.3 | Середня вартість розробки одного ПКД | грн | розрахунок | | 35000,00 | 35000,00 |
| 4 | якості | | | | | |
| 4.1 | Питома вага установ (закладів), в яких проведено ремонтні роботи в загальній кількості, що потребують їх проведення | % | розрахунок | | 52,6 | 52,6 |
| 4.2 | Питома вага утеплених стін в загальній площі, що потребує утеплення | % | розрахунок | | 34,0 | 34,0 |
| 4.3 | Питома вага площі заміненних вікон в загальній площі, що потребує заміни | % | розрахунок | | 52,1 | 52,1 |
| 4.4 | Питома вага виготовлених ПКД до загальної потреби | % | розрахунок | | 47,4 | 47,4 |
| 4.5 | Обсяг річної економії бюджетних коштів на оплату енергоресурсів внаслідок реалізації заходів з енергозбереження | грн | розрахунок | | 1 232 103,00 | 1 232 103,00 |
| 4.6 | Обсяг річної економії Гкал внаслідок реалізації заходів з енергозбереження | Гкал | розрахунок | | 821,00 | 821,00 |
| Капітальний ремонт загальноосвітніх навчальних закладів (ідалень, спортивних майданчиків, приміщень, вентиляційних систем, спортивних залів, інженерних мереж, центральних входів, санітарних вузлів, покрівель, харчоблоків) | | | | | | |
| I | затрат | | | | | |
| 1.1 | Обсяг коштів на капітальний ремонт загальноосвітніх навчальних закладів, в тому числі: | грн | кошторис | | 19 704 141,60 | 19 704 141,60 |
| 1.2 | ідальні | грн | кошторис | | 796 230,00 | 796 230,00 |
| 1.3 | спортивні майданчики | грн | кошторис | | 4 212 000,00 | 4 212 000,00 |
| 1.4 | приміщення | грн | кошторис | | 2 005 201,60 | 2 005 201,60 |
| 1.5 | вентиляція | грн | кошторис | | 1 401 890,00 | 1 401 890,00 |
| 1.6 | спортивні зали | грн | кошторис | | 1 074 000,00 | 1 074 000,00 |
| 1.7 | інженерні мережі | грн | кошторис | | 6 010 000,00 | 6 010 000,00 |
| 1.8 | центральні входи | грн | кошторис | | 380 000,00 | 380 000,00 |
| 1.9 | санітарні вузли | грн | кошторис | | 1 543 050,00 | 1 543 050,00 |
| 1.10 | покрівлі | грн | кошторис | | 416 770,00 | 416 770,00 |
| 1.11 | прилеглі території | грн | розрахунок | | 965 000,00 | 965 000,00 |
| 1.12 | виготовлення ПКД | грн | розрахунок | | 700 000,00 | 700 000,00 |
| 1.13 | Кількість установ (закладів, об'єктів), які потребують проведення ремонту, в т.ч.: | од | розрахунок | | 84 | 84 |
| 1.14 | ідальні | од | розрахунок | | 7 | 7 |
| 1.15 | спортивний майданчик | од | розрахунок | | 8 | 8 |
| 1.16 | приміщення | од | розрахунок | | 7 | 7 |
| 1.17 | вентиляція | од | розрахунок | | 5 | 5 |
| 1.18 | спортивний зал | од | розрахунок | | 6 | 6 |
| 1.19 | інженерні мережі | од | розрахунок | | 11 | 11 |
| 1.20 | центральний вхід | од | розрахунок | | 8 | 8 |
| 1.21 | санітарні вузли | од | розрахунок | | 12 | 12 |
| 1.22 | покрівля | од | розрахунок | | 14 | 14 |
| 1.23 | прилегла територія | од | розрахунок | | 6 | 6 |
| 1.24 | Виготовлення ПКД | од | розрахунок | | 89,0 | 89,0 |
| 1.25 | Площа ідалень, що потребує ремонту | м2 | розрахунок | | 556,0 | 556,0 |
| 1.26 | Площа спортивних майданчиків, що потребує ремонту | м2 | розрахунок | | 3328,0 | 3328,0 |
| 1.27 | Площа приміщень, що потребує ремонту | м3 | розрахунок | | 5962,0 | 5962,0 |
| 1.28 | Протяжність вентиляційних систем, що потребує ремонту | м п. | розрахунок | | 2005,0 | 2005,0 |
| 1.29 | Площа спортивних залів, що потребує ремонту | м2 | розрахунок | | 2148,0 | 2148,0 |
| 1.30 | Протяжність інженерних мереж, що потребує ремонту | м п. | розрахунок | | 4760,0 | 4760,0 |
| 1.31 | Площа центральних входів, що потребує ремонту | м2 | розрахунок | | 2292,0 | 2292,0 |
| 1.32 | Площа санітарних вузлів, що потребує ремонту | м2 | розрахунок | | 1045,0 | 1045,0 |
| 1.33 | Площа покрівель, що потребує ремонту | м2 | розрахунок | | 3892,0 | 3892,0 |
| 1.34 | Площа прилеглих територій, що потребує ремонту | м2 | розрахунок | | 5262,0 | 5262,0 |