

## UCHWAŁA NR 2/2015

Komitetu do spraw Wyboru Projektów dla Programu Operacyjnego PL 04  
„Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii”  
w ramach Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego  
oraz Norweskiego Mechanizmu Finansowego, zwanego dalej: Komitetem,

z dnia 16.03. 2015 r.

w sprawie zatwierdzenia listy rankingowej (listy podstawowej wraz z listą rezerwową)  
projektów z rezultatu „Poprawa efektywności energetycznej w budynkach” w ramach  
Programu Operacyjnego PL04 „Oszczędzanie energii  
i promowanie odnawialnych źródeł energii”

Na podstawie § 4 ust. 2 Zarządzenia nr 16 Ministra Środowiska z dnia 28 lutego 2013 r.  
zmienionego zarządzeniem z dnia 12 lutego 2014 r., zarządzeniem z dnia 1 lipca 2014 r.  
i zarządzeniem z dnia 2 lutego 2015 r. w sprawie powołania Komitetu do spraw Wyboru  
Projektów dla Programu Operacyjnego PL04 „Oszczędzanie energii i promowanie  
odnawialnych źródeł energii” w ramach Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru  
Gospodarczego, Komitet uchwała, co następuje:

§1. Zatwierdza się listę rankingową (listę podstawową wraz z listą rezerwową) projektów dla  
rezultatu „Poprawa efektywności energetycznej w budynkach” w ramach Programu  
Operacyjnego PL04 „Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii”  
w brzmieniu ustanowionym załącznikiem do niniejszej uchwały.

§2. Wolne środki niezakontraktowane poprzez umieszczenie na listach podstawowych  
w ramach rezultatu „Poprawa efektywności energetycznej w budynkach”, w tym przeniesione  
z innych rezultatów, zostaną przeznaczone na dofinansowanie projektów umieszczonych na  
liście rezerwowej zgodnie z kolejnością na liście.

§3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



Przewodnicząca Komitetu

ds. Wyboru Projektów

dla Programu Operacyjnego PL04

## Załącznik do uchwały 2/2015 Komitetu ds. Wyboru Projektów Programu PL04 "Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii"

| Pozycja na liście       | Numer wniosku | Pełna nazwa wnioskodawcy  | Tytuł projektu  | Województwo         | Całkowity koszt projektu (PLN) | Kwota dofinansowania (PLN) | Dofinansowanie (%) | Kwota alokacji dostępna dla projektu (PLN) |
|-------------------------|---------------|---|---|---------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------|--|
| <b>LISTA PODSTAWOWA</b> |               |   |   |                     |                                |                            |                    |  |
| 1.                      | 1518/2014     | Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Przywidz  | Gmina Przywidz  | pomorskie           | 3 346 348,00                   | 2 677 078,00               | 80,00%             | 33 271 683,13                              |
| 2.                      | 1516/2014     | Termomodernizacja i wdrożenie odnawialnych źródeł energii w budynkach szkolnych w Chodowie-zieloną drogą ku poprawie efektywności energetycznej   | Gmina Chodów  | wielkopolskie       | 3 565 169,00                   | 2 859 200,00               | 80,00%             | 30 594 575,13                              |
| 3.                      | 1557/2014     | Termomodernizacja gminnych budynków użyteczności publicznej - gimnazjów i świetlic wiejskich w Gminie Dziadowo  | Gmina Dziadowo  | warmińsko-mazurskie | 2 640 931,00                   | 2 112 745,00               | 80,00%             | 27 935 375,13                              |
| 4.                      | 1539/2014     | Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w gminie Bodzanów  | Gmina Bodzanów  | mazowieckie         | 1 006 438,00                   | 803 642,00                 | 80,00%             | 25 822 630,13                              |
| 5.                      | 1531/2014     | Gmina Lipie zmienia oblicze czyli EKOinwestycje poprawiające efektywność energetyczną w budynkach użyteczności publicznej   | Gmina Lipie   | śląskie             | 7 268 485,00                   | 5 780 247,00               | 80,00%             | 25 018 988,13                              |
| 6.                      | 1514/2014     | Poprawa efektywności energetycznej budynku użyteczności publicznej poprzez kompleksową termomodernizację Urzędu Miejskiego w Kaletach przy ul. Zwirki i Wigury 2.   | Miasto Kalety   | śląskie             | 1 103 990,00                   | 765 040,00                 | 80,00%             | 19 268 741,13                              |
| 7.                      | 1483/2014     | Podniesienie efektywności energetycznej obiektów Centrum Kompleksowej Rehabilitacji Sp. z o.o. ul. Gąsiorowskiego 12/14 05-510 Konstancin-Jeziorna poprzez częściową termomodernizację i zastosowanie odnawialnych źródeł energii | Centrum Kompleksowej Rehabilitacji Sp z o.o., Konstancin-Jeziorna                               | mazowieckie         | 3 812 536,00                   | 2 017 053,00               | 71,82%             | 18 503 701,13                              |
| 8.                      | 1492/2014     | Termomodernizacja budynku Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego w Piławie Górnej  | Powiat Dzierżoniowski   | dolnośląskie        | 3 486 833,00                   | 2 483 865,00               | 80,00%             | 16 486 648,13                              |
| 9.                      | 1502/2014     | Działania energooszczędne w budynkach użyteczności publicznej Powiatu Pułuskiego  | Powiat Pułuski  | mazowieckie         | 1 336 865,00                   | 1 016 863,00               | 80,00%             | 14 002 783,13                              |
| 10.                     | 1521/2014     | Podniesienie efektywności energetycznej obiektów SP ZOZ Szpitala nr 2 im. dr Tadeusza Boczonía w Mysłowicach poprzez termomodernizację i zastosowanie odnawialnych źródeł energii   | Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital nr 2 im. Tadeusza Boczonía w Mysłowicach | śląskie             | 3 997 310,00                   | 2 926 822,00               | 76,60%             | 12 985 920,13                              |
| 11.                     | 1544/2014     | Termomodernizacja obiektów: GP nr 2, ZSP nr 4, SP nr 6 w Świnoujściu  | Gmina Miasto Świnoujście  | zachodniopomorskie  | 3 975 714,00                   | 2 909 543,00               | 80,00%             | 10 059 098,13                              |
| 12.                     | 1475/2014     | Termomodernizacja budynku Urzędu Miasta Knurów przy ul. Ogana 5   | Gmina Knurów  | śląskie             | 1 153 307,00                   | 754 313,00                 | 65,40%             | 7 149 555,13                               |
| 13.                     | 1529/2014     | Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w gminie Zarszyn   | Gmina Zarszyn   | podkarpackie        | 1 685 387,00                   | 1 303 219,00               | 77,88%             | 6 395 242,13                               |
| 14.                     | 1507/2014     | Kompleksowa termomodernizacja budynku dydaktyczno-administracyjnego Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego przy pl. Łódzkim 3 w Olsztynie   | Uniwersytet Warmińsko-Mazurski  | warmińsko-mazurskie | 2 780 893,00                   | 2 224 714,00               | 80,00%             | 5 092 023,13                               |
| 15.                     | 1491/2014     | Termomodernizacja kompleksu budynków Szpitala Powiatowego w Sokolowie Podlaskim   | Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Sokolowie Podlaskim                            | mazowieckie         | 2 828 535,00                   | 2 255 611,00               | 79,74%             | 2 867 309,13                               |
| <b>LISTA REZERWOWA</b>  |               |   |   |                     |                                |                            |                    |  |
| 16.                     | 1559/2014     | Zwiększenie efektywności energetycznej siedziby MWSLIT poprzez wdrożenie nowoczesnych źródeł ciepła oraz przeprowadzenie prac termomodernizacyjnych   | Międzynarodowa Wyższa Szkoła Logistyki i Transportu we Wrocławiu                                | dolnośląskie        | 1 075 472,00                   | 796 850,00                 | 80,00%             | 611 698,13                                 |
| 17.                     | 1500/2014     | Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie gmin: Wyszogród, Gostynin, Pacyna, Bielsk   | Gmina i Miasto Wyszogród  | mazowieckie         | 3 254 450,00                   | 2 320 184,00               | 73,22%             | -185 151,87                                |
| 18.                     | 1481/2014     | Podniesienie efektywności energetycznej budynków szkół podstawowych nr 1 i 2 w gminie Brzeszcze   | Gmina Brzeszcze   | śląskie             | 3 378 958,00                   | 2 478 458,00               | 73,65%             | -2 505 335,87                              |

Dyrektor Departamentu  
Funduszy Ekologicznych

*Aleksandra Przekora*  
18.09.2015

|     |           |   |   |                     |               |              |        |                |
|-----|-----------|---|---|---------------------|---------------|--------------|--------|----------------|
| 19. | 1479/2014 | Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w Tarnowie – etap II   | Gmina Miasta Tarnowa  | małopolskie         | 6 972 766,00  | 4 873 476,00 | 70,72% | -4 983 793,87  |
| 20. | 1540/2014 | Termomodernizacja budynku Zespołu Poradni Specjalistycznych przy ul. Al. Wolności 49 Szpitala Specjalistycznego im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu wraz z wykonaniem kotłowni                        | Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu                                       | małopolskie         | 1 626 924,00  | 1 101 909,00 | 79,03% | -9 857 269,87  |
| 21. | 1490/2014 | Termomodernizacja budynków szkół gminnych w miejscowościach Bieżyce, Starosiedle i Strzegów, gmina Gubin  | Gmina Gubin   | lubuskie            | 1 927 683,00  | 1 250 298,00 | 65,02% | -10 959 178,87 |
| 22. | 1541/2014 | Termomodernizacja obiektów oświatowych na terenie Gminy Miasta Debica - etap II   | Gmina Miasta Debica   | podkarpackie        | 3 777 931,00  | 2 192 128,00 | 62,51% | -12 209 476,87 |
| 23. | 1487/2014 | Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii w Szpitalu Pediatricznym Instytutu "Centrum Zdrowia Matki Polki" w Łodzi.   | Instytut "Centrum Zdrowia Matki Polki"  | łódzkie             | 12 504 630,00 | 9 576 011,00 | 77,63% | -14 401 604,87 |
| 24. | 1504/2014 | Termomodernizacja powiatowych jednostek organizacyjnych Powiatu ławskiego   | Powiat ławski   | warmińsko-mazurskie | 2 475 118,00  | 1 980 094,00 | 80,00% | -23 977 615,87 |
| 25. | 1478/2014 | Podniesienie efektywności energetycznej obiektów POLSKA GRUPA MEDYCZNA Sp. z o.o. Szpital w Blachowni ul. Sosnowa 16 poprzez częściową termomodernizację i zastosowanie odnawialnych źródeł energii | Polska Grupa Medyczna Sp. z o.o., Gliwice   | śląskie             | 3 460 965,00  | 2 768 772,00 | 80,00% | -25 957 709,87 |
| 26. | 1543/2014 | Poprawa efektywności energetycznej Hali Sortowej MOSIR RADOM poprzez kompleksową termomodernizację oraz instalację odnawialnych źródeł energii  | Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Radomiu Sp. z o.o.   | mazowieckie         | 1 397 675,00  | 958 894,00   | 68,61% | -28 726 481,87 |
| 27. | 1493/2014 | Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Maków Podhalański   | Gmina Maków Podhalański   | małopolskie         | 3 613 692,00  | 2 540 325,00 | 70,30% | -29 685 375,87 |
| 28. | 1530/2014 | Termomodernizacja Szkoły Podstawowej nr 11 w Będzinie   | Miasto Będzin   | śląskie             | 2 144 294,00  | 1 510 093,00 | 71,04% | -32 225 700,87 |
| 29. | 1556/2014 | Poprawa efektywności energetycznej obiektów ochrony zdrowia poprzez termomodernizację i zastosowanie kolektorów słonecznych w Nowym Szpitalu we Wschowie Sp. z o.o.                                 | Nowy Szpital we Wschowie Sp. z o.o.   | lubuskie            | 1 339 362,00  | 719 697,00   | 80,00% | -33 735 793,87 |
| 30. | 1534/2014 | Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej i oświatowych w Gminie Korfantów   | Gmina Korfantów   | opolskie            | 1 181 160,00  | 944 928,00   | 80,00% | -34 455 490,87 |
| 31. | 1486/2014 | Poprawa efektywności energetycznej budynków Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Poznaniu i Delegatury w Kaliszu   | Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu  | wielkopolskie       | 2 551 073,00  | 1 052 483,00 | 41,26% | -35 400 418,87 |
| 32. | 1548/2014 | Termomodernizacja obiektów Szpitala Miejskiego w Przemyślu  | Szpital Miejski w Przemyślu   | podkarpackie        | 2 052 708,00  | 1 529 901,00 | 74,53% | -36 452 901,87 |
| 33. | 1473/2014 | Poprawa efektywności energetycznej budynków SP ZOZ w Pajęcznie w celu redukcji emisji gazów cieplarnianych i zanieczyszczeń powietrza oraz wymiana źródeł światła na energooszczędne LED            | Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Pajęcznie  | łódzkie             | 1 220 895,00  | 976 716,00   | 80,00% | -37 982 802,87 |
| 34. | 1560/2014 | Podniesienie efektywności energetycznej obiektów Prudnickiego Centrum Medycznego S.A. w Prudniku poprzez termomodernizację i zastosowanie odnawialnych źródeł energii                               | Prudnickie Centrum Medyczne S.A.  | opolskie            | 5 440 785,00  | 3 288 662,00 | 60,44% | -38 959 518,87 |
| 35. | 1476/2014 | "TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PAWILONU SZPITALNEGO NR 5 WRAZ Z WYMIANĄ OŚWIETLENIA WBUDOWANEGO NA ENERGOOSZCZĘDNE"   | Samodzielny Wojewódzki Publiczny Zespół Zakładów Psychiatrycznej Opieki Zdrowotnej im. Barbary Borzym | mazowieckie         | 1 596 000,00  | 820 991,00   | 51,44% | -42 245 180,87 |

Dyrektor Departamentu  
Funduszy Ekologicznych

*Aleksandra Przytuśka*  
16.03.18