

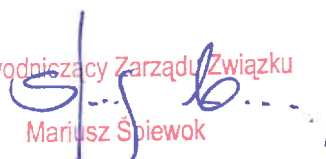
**Uchwała nr 467/2024**  
**Zarządu Związku Gmin i Powiatów**  
**Subregionu Centralnego Województwa Śląskiego**  
**z dnia 24 czerwca 2024 r.**


w sprawie: rekomendacji listy projektów Związku planowanych do zgłoszenia w ramach Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych, działanie 2.2 Efektywność energetyczna budynków użyteczności publicznej - ZIT programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027.

Na podstawie § 21 ust. 1 Statutu Związku Gmin i Powiatów Subregionu Centralnego Województwa Śląskiego, przyjętego Uchwałą Walnego Zebrania Członków Związku Gmin i Powiatów Subregionu Centralnego Województwa Śląskiego nr 2/2013 z dnia 3 października 2013 roku z późniejszymi zmianami

**Zarząd Związku Gmin i Powiatów Subregionu Centralnego Województwa Śląskiego**  
**uchwała:**

- § 1. Zarekomendować listę projektów Związku Gmin i Powiatów Subregionu Centralnego Województwa Śląskiego planowanych do zgłoszenia w ramach Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych, działanie 2.2 Efektywność energetyczna budynków użyteczności publicznej - ZIT programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027.
- § 2. Uzgodniona lista projektów zawiera działania, które bezpośrednio odpowiadają na problemy zdiagnozowane w Strategii Rozwoju Subregionu Centralnego Województwa Śląskiego na lata 2021-2027, z perspektywą do 2030 roku oraz w wysokim stopniu realizują jej cele. Lista projektów o których mowa w § 1 stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.
- § 3. W celu zapewnienia efektywnej realizacji rzeczonyj Strategii zobowiązuje się beneficjentów poszczególnych projektów do złożenia wniosków o dofinansowanie zgodnie z zadeklarowaną wartością wnioskowanego dofinansowania.
- § 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Zarządu Związku  
  
Mariusz Śpiewok

Karolina Jaszczyk  
  
Dyrektor Biura Związku

**Część 1: Efektywność energetyczna budynków użyteczności publicznej;**

Cel strategiczny: CS 1. Subregion Centralny przyjazny środowisku;

Cel operacyjny: C 1.1. Poprawa jakości powietrza;

Kierunek działań: 1.1.1. Podnoszenie efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej i mieszkalnych;

**A. Lista projektów podstawowych;**

Lp.	Numer ID projektu	Podregion	Tytuł projektu	Projektodawca	Okres realizacji rzeczowej od	Okres realizacji rzeczowej do	Wnioskowana kwota dofinansowania (PLN)	Zakres projektu	Projekt zintegrowany		Źródło finansowania
									Projekt partnerski w rozumieniu art. 39 ustawy wdrożeniowej	Deklarowany jest wspólny efekt, rezultat lub produkt końcowy projektu	
1	3	Tyski	Termomodernizacja i modernizacja Szkoły Podstawowej nr 14 w Tychach	Gmina Miasta Tychy	II 2025	IV 2026	9 200 000,00	Projekt zakłada kompleksową termomodernizację i modernizację budynku Szkoły Podstawowej nr 14 w Tychach. Budynek znajduje się w gminnej ewidencji zabytków miasta Tychy.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
2	18	Tyski	Termomodernizacja i modernizacja budynku niemieszkalnego przy ul. Andersa 16 w Tychach	Gmina Miasta Tychy	III 2025	IV 2026	4 250 000,00	Projekt zakłada termomodernizację i modernizację budynku niemieszkalnego (budynku użyteczności publicznej) przy ul. Andersa 16 w Tychach. Budynek znajduje się w gminnej ewidencji zabytków miasta Tychy.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
3	23	Tyski	Poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej w gminie Pszczyna - etap II	Gmina Pszczyna	II 2025	IV 2026	7 137 364,63	Nadrzędnym celem jest poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej w Gminie Pszczyna. W ramach projektu przewiduje się kompleksową termomodernizację budynków wraz z instalacją urządzeń OZE.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
4	31	Bytomski	Poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Tworóg	Gmina Tworóg	II 2024	II 2025	2 383 140,60	W ramach projektu planuje się kompleksową modernizację energetyczną budynków użyteczności publicznej w tym budynków zabytkowych zlokalizowanych w Gminie Tworóg. W ramach inwestycji w budynkach planuje się m. in. montaż instalacji OZE, wymianę/modernizację źródeł ciepła wraz z wymianą/modernizacją instalacji CO i CWU a także wymianę oświetlenia na energooszczędne tam gdzie będzie taka potrzeba zgodnie z wykonanym audytem energetycznym.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
5	50	Sosnowiecki	Termomodernizacja i przebudowa istniejącego budynku remizy Ochotniczej Straży Pożarnej w miejscowości Kleszczowa.	Miasto i Gmina Pillica	I 2025	IV 2025	872 209,35	Kompleksowa termomodernizacja budynku remizy Ochotniczej Straży Pożarnej w miejscowości Kleszczowa polegająca m.in na termomodernizacji, dociepleniu ścian fundamentowych; dociepleniu ścian dachu; wymianie stolarki okiennej i drzwiowej, wykonaniu instalacji ogrzewania elektrycznego, zgodnie z audytem energetycznym.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)

6	61	Katowicki	Katowice - Czyste powietrze. Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół Ekonomicznych w Katowicach	Miasto Katowice	I 2025	IV 2027	8 568 951,25	Projekt obejmuje przeprowadzenie kompleksowej termomodernizacji budynku użyteczności publicznej - Zespołu Szkół Ekonomicznych im. Wojciecha Korfańskiego w Katowicach przy ul. Raciborskiej 3	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
7	65	Katowicki	Katowice - Czyste powietrze. Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół nr 2 w Katowicach	Miasto Katowice	I 2025	IV 2027	5 536 283,02	Projekt obejmuje przeprowadzenie kompleksowej termomodernizacji budynku użyteczności publicznej - Zespołu Szkół nr 2 im. Jarosława Iwaszkiewicza w Katowicach przy ul. Goetla 2	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
8	77	Katowicki	Modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej w Rudzie Śląskiej - etap I	Miasto Ruda Śląska	I 2025	I 2026	4 357 531,45	Projekt polega na poprawie efektywności energetycznej w budynkach użyteczności publicznej na terenie miasta Ruda Śląska poprzez kompleksową termomodernizację.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
9	79	Bytomski	Poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej Powiatu Lublinieckiego	Powiat Lubliniecki	II 2025	IV 2026	3 912 917,14	Kompleksowa termomodernizacja budynków użyteczności publicznej, należących do Powiatu Lublinieckiego na terenie gminy Lubliniec (objętych ochroną konserwatorską/ będących zabytkami) - zgodnie z audytem energetycznym.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
10	85	Katowicki	Modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej w Rudzie Śląskiej - etap II	Miasto Ruda Śląska	III 2024	IV 2024	585 049,67	Projekt polega na poprawie efektywności energetycznej w budynku użyteczności publicznej na terenie miasta Ruda Śląska poprzez kompleksową termomodernizację.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
11	98	Katowicki	Katowice - Czyste powietrze. Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół Gastronomicznych w Katowicach	Miasto Katowice	II 2025	II 2027	6 630 941,95	Projekt obejmuje przeprowadzenie kompleksowej termomodernizacji budynku użyteczności publicznej - Zespołu Szkół Gastronomicznych im. Gustawa Morcinka w Katowicach przy ul. Roździeńskiej 25	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
12	102	Katowicki	Modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej w Rudzie Śląskiej - etap III	Miasto Ruda Śląska	I 2025	I 2026	4 855 259,64	Projekt polega na poprawie efektywności energetycznej w budynkach użyteczności publicznej na terenie miasta Ruda Śląska poprzez kompleksową termomodernizację.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)

13	107	Bytomski	Poprawa efektywności energetycznej w budynkach użyteczności publicznej na terenie Gminy Radzionków.	Gmina Radzionków	III 2024	IV 2025	4 827 482,00	<p>Przedmiotem projektu jest głęboka i kompleksowa modernizacja energetyczna między innymi budynków oświatowych, sportowych i użyteczności publicznej. Zakres zaplanowanych prac zostanie określony w audytach energetycznych i programach funkcjonalno - użytkowych.</p> <p>W ramach modernizacji energetycznej planuje się między innymi takie działania jak: modernizację systemu ogrzewania (pompę ciepła wraz z montażem niezbędnej infrastruktury), docieplenie przegród, wymiana drzwi i okien, instalacja systemu fotowoltaiki co pozwoli na zmianę energii słonecznej na energię elektryczną, wymiana oświetlenia na energooszczędne, przebudowa systemów wentylacji i klimatyzacji, wprowadzenie systemu do monitorowania i ograniczenia zysku energii.</p> <p>Projekt będzie realizowany na terenie gminy, dla której wskaźnik podatkowy Gg wynosi 1.972,13 w stosunku do uśrednionej wartości wskaźnika dochodów podatkowych gmin dla województwa: 2 143,74 zł.</p>	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
14	108	Katowicki	Termomodernizacja Zespołu Szkolno-Przedszkolnego nr 1 przy ul. Głównej 21 w Chorzowie	Miasto Chorzów - Miasto na prawach powiatu	I 2023	IV 2025	3 940 757,25	Projekt zakłada termomodernizację budynku szkoły wraz z izolacją piwnic.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
15	122	Tyski	Kompleksowa termomodernizacja wybranych placówek oświatowych z terenu Miasta Orzesze.	Miasto Orzesze	IV 2024	IV 2027	5 877 355,42	Celem projektu jest wykonanie kompleksowej termomodernizacji wybranych placówek oświatowych z terenu Miasta Orzesze.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
16	126	Katowicki	Modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej w Siemianowicach Śląskich I	Gmina Siemianowice Śląskie	II 2025	II 2027	6 773 062,26	Celem projektu jest głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej w Siemianowicach Śląskich	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
17	143	Katowicki	Termomodernizacja budynku szkoły III LO im. Stefana Batorego przy ul. Farnej 5-7 w Chorzowie wraz z wymianą instalacji co	Miasto Chorzów - Miasto na prawach powiatu	III 2024	IV 2025	6 979 336,47	Projekt zakłada termomodernizację zabytkowego budynku Szkoły wraz z wymianą instalacji c.o.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
18	150	Katowicki	Termomodernizacja budynku Przedszkola Miejskiego nr 11 w Świętochłowicach	Gmina Świętochłowice	I 2023	I 2026	4 549 939,44	Projekt zakłada termomodernizację zabytkowego budynku Szkoły wraz z modernizacją instalacji c.o.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
19	153	Katowicki	Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół Technicznych i Zawodowych w Świętochłowicach	Gmina Świętochłowice	II 2023	I 2026	2 019 036,39	Zakres projektu obejmuje kompleksową modernizację budynku Zespołu Szkół Technicznych i Zawodowych w Świętochłowicach. W realizacji projektu przewiduje się m.in.: docieplenie w systemie izolacji cieplnej ścian zewnętrznych i przegród budowlanych budynku, modernizację instalacji c.o. wraz z modernizacją / wymianą źródła ciepła, wymianę / modernizację instalacji c.w.u., wymianę / modernizację instalacji wentylacji i klimatyzacji, - wymianę / modernizację instalacji elektrycznej z wymianą oświetlenia, wymianę stolarki okiennej i drzwiowej.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)

20	181	Gliwicki	Termomodernizacja budynków OSP w Gminie Wielowieś	Gmina Wielowieś	II 2025	IV 2025	840 287,07	Projekt obejmować będzie docieplenie przegród zewnętrznych oraz wymianę stolarki okiennej i drzwiowej w budynkach OSP Wielowieś i OSP Świbie.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
21	184	Sosnowiecki	Termomodernizacja budynku użyteczności publicznej przy ul. Jana III Sobieskiego 125 w Wojkowicach	Gmina Wojkowice	II 2024	IV 2024	1 591 202,52	Projekt przewiduje kompleksową termomodernizację budynku użyteczności publicznej, zlokalizowanego przy ul. Jana III Sobieskiego 125 w Wojkowicach, w tym m.in.: docieplenie ścian i stropodachu, wymiana instalacji co i cwu, wymiana oświetlenia na energooszczędne, wymiana stolarki okiennej i drzwiowej.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
22	203	Bytomski	Termomodernizacja budynku szkoły podstawowej w Psarach wraz z wymianą źródła ogrzewania oraz montażem instalacji fotowoltaicznej	Gmina Woźniki	II 2024	IV 2025	3 126 855,87	Termomodernizacja budynku szkoły podstawowej w Psarach wraz z wymianą stolarki okiennej i drzwi zewnętrznych. Planuje się montaż pompy ciepła oraz instalacji fotowoltaicznej.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
23	239	Bytomski	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej im. 74 Górnośląskiego Pułku Piechoty w miejscowości Sądów wraz z wymianą źródła ciepła w miejscowości Sądów	Gmina Koszęcin	III 2024	III 2025	2 537 958,56	Kompleksowa modernizacja budynku będzie dokonywana zgodnie z opracowanym audytem energetycznym. Działania w ramach projektu będą obejmowały głównie: demontaż nieefektywnego źródła ciepła i montaż kotła gazowego wraz z podłączeniem do sieci, docieplenie ścian i stropu nad kondygnacją oraz docieplenie przegród wewnętrznych, wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, modernizacja c.o., modernizacja instalacji elektrycznej wraz z wymianą źródeł światła LED	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
24	272	Sosnowiecki	Termomodernizacja i przebudowa wraz z częściową zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku Pogotowia i PSP w Szczekocinach	Gmina Szczekociny	IV 2024	IV 2025	770 414,11	Przedmiotem projektu jest kompleksowa termomodernizacja budynku użyteczności publicznej w której mieści się Jednostka Ratowniczo Gaśnicza - Posterunek Szczekociny oraz Podstacja Pogotowia Ratunkowego w Szczekocinach. W ramach projektu planowane jest ocieplenie ścian zewnętrznych, fundamentów, dachu, wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, wymiana oświetlenia i źródła ciepła.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
25	283	Gliwicki	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Pilchowice	Gmina Pilchowice	IV 2024	IV 2025	4 164 532,87	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej stanowiących własność Gminy Pilchowice - budynków oświatowych wraz z budową instalacji OZE dla tych obiektów.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
26	289	Bytomski	Termomodernizacja budynku użyteczności publicznej przy ul. Mickiewicza w Herbach	Gmina Herby	II 2024	IV 2025	949 738,15	Przedmiotowy projekt przewiduje termomodernizację budynku użyteczności publicznej w Herbach wraz z montażem instalacji fotowoltaicznej i wymianą źródła ciepła.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
27	309	Gliwicki	Poprawa efektywności energetycznej w budynkach użyteczności publicznej należących do Powiatu Gliwickiego	Powiat Gliwicki	I 2024	IV 2026	2 368 011,60	Celem inwestycji jest poprawa efektywności energetycznej w budynkach powiatowych poprzez działania termomodernizacyjne, wymianę oświetlenia na ledowe, zastosowanie wentylacji z odzyskiem ciepła.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)

28	351	Tyski	Kompleksowa termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Bojszowy - etap I	Gmina Bojszowy	IV 2023	IV 2025	2 707 077,67	Kompleksowa termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Bojszowy - etap I	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
29	357	Sosnowiecki	Poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej w Porębie - etap I	Gmina Poręba	I 2024	I 2026	1 434 650,53	Poprawa efektywności energetycznej 3 budynków użyteczności publicznej Gminy Poręba obejmującej wymianę źródeł ciepła oraz termomodernizację. Celem jest racjonalizacja zużycia i ograniczenie strat energii w sektorze publicznym, ograniczenie tzw. „niskiej emisji” i poprawa jakości powietrza atmosferycznego.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
30	375	Bytomski	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Pawonków wynikająca z optymalnego wariantu zawartego w audycie energetycznym.	Gmina Pawonków	II 2024	II 2026	1 428 546,93	Termomodernizacja energetyczna budynku użyteczności publicznej w zakresie wynikającym z audytu energetycznego.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
31	376	Sosnowiecki	Poprawa efektywności energetycznej w budynkach użyteczności publicznej w Dąbrowie Górniczej	Gmina Dąbrowa Górnicza	IV 2024	IV 2027	12 089 205,00	Przedmiotem projektu jest modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej zlokalizowanych na terenie Gminy Dąbrowa Górnicza. W ramach projektu przewidziano izolację przegród zewnętrznych, wymianę oświetlenia na energooszczędne, wymianę stolarki okiennej i drzwiowej oraz modernizację instalacji wewnętrznych c.o. i c.w.u.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
32	389	Gliwicki	Efektywność energetyczna budynków publicznych w Zabrze.	Zabrze	I 2024	IV 2029	16 595 668,47	Kompleksowa termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Zabrzu.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
33	391	Sosnowiecki	Efektywność energetyczna budynków użyteczności publicznej w Gminie Kroczyce	Gmina Kroczyce	IV 2024	IV 2025	637 651,02	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na obszarze Gminy Kroczyce.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
34	400	Bytomski	Poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej w Gminie Ciasna	Gmina Ciasna	IV 2023	III 2024	845 499,79	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Ciasna z wykorzystaniem OZE.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
35	420	Sosnowiecki	Termomodernizacja budynku Izby Tradycji i Kultury Dawnej w Siewierzu	Gmina Siewierz	I 2026	IV 2026	1 266 001,54	Celem projektu będzie kompleksowa termomodernizacja budynku Izby Tradycji i Kultury Dawnej wpisanej jako obiekt zabytkowy nieruchomy na listę Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Katowicach, którego właścicielem jest Gmina Siewierz.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
36	431	Sosnowiecki	Efektywność energetyczna budynków użyteczności publicznej w Gminie Łazy.	Gmina Łazy	IV 2024	III 2025	1 548 034,75	Projekt polega na modernizacji energetycznej oraz wymianie źródeł ciepła w budynkach użyteczności publicznej na terenie Gminy Łazy. Budynki te wymagają głębokiej modernizacji energetycznej oraz wymiany źródeł ciepła.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)

37	483	Gliwicki	Kompleksowa termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Chechle	Gmina Rudziniec	II 2025	III 2025	1 037 156,43	Realizacja projektu dotyczy kompleksowej termomodernizacji Szkoły Podstawowej w Chechle obejmującej wykonanie izolacji fundamentu, termomodernizacja ścian zewnętrznych budynku, wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, docieplenie dachu.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
38	487	Sosnowiecki	Efektywność energetyczna budynków użyteczności publicznej	Miasto i Gmina Włodowice	III 2024	IV 2025	531 767,66	Poprawa efektywności energetycznej - termomodernizacja budynków placówek oświatowych na terenie Miasta i Gminy Włodowice, poprzez: wymianę źródła ciepła i modernizację ogrzewania, wymianę okien, docieplenie przegród budowlanych oraz montaż instalacji fotowoltaicznych.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
39	490	Tyski	Modernizacja energetyczna budynków Urzędu Miejskiego w Bieruniu - etap II	Gmina Bieruń	III 2025	IV 2026	3 241 311,24	Zakres projektu obejmuje przeprowadzenie prac wpływających na poprawę parametrów energetycznych 2 budynków Urzędu Miejskiego w Bieruniu. Przedsięwzięcie w szczególności polegać będzie na kompleksowej termomodernizacji budynków wraz z modernizacją źródła ciepła. Realizacja projektu wpłynie na poprawę stanu środowiska naturalnego dzięki ograniczeniu emisji CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , SO <sub>x</sub> oraz pyłów do atmosfery.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
40	532	Bytomski	Modernizacja energetyczna budynku Szkoły Podstawowej nr 6 przy ul. Królowej Jadwigi 2 w Bytomiu	Miasto Bytom	IV 2025	IV 2026	5 950 000,00	Przedmiotem projektu jest poprawa efektywności energetycznej budynku Szkoły Podstawowej nr 6 zgodnie z audytem energetycznym: m.in. docieplenie ścian i dachu, wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, modernizacja systemu grzewczego i roboty towarzyszące.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
41	533	Bytomski	Modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej w Bytomiu	Miasto Bytom	IV 2025	IV 2026	2 763 350,00	Przedmiotem projektu jest poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej w Bytomiu.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
42	535	Sosnowiecki	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej na terenie Gminy Irządze	Gmina Irządze	II 2024	IV 2024	263 584,00	Celem głównym projektu będzie zwiększenie efektywności energetycznej budynku użyteczności publicznej.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
43	538	Tyski	Poprawa efektywności energetycznej budynku szkolnego na terenie gminy Miedźna	Gmina Miedźna	I 2026	IV 2027	2 583 792,75	W ramach projektu planowana jest kompleksowa termomodernizacja budynku Szkoły podstawowej nr 2 w Woli.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
44	561	Tyski	Termomodernizacja budynku remizo-świetlicy w Kryrach	Gmina Suszec	III 2023	III 2024	1 083 224,93	Projekt zakłada termomodernizację budynku remizo-świetlicy w Kryrach poprzez m.in. docieplenie ścian zewnętrznych, docieplenie stropodachu	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
45	578	Tyski	Poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej powiatu pszczyńskiego.	Powiat Pszczyński	II 2025	II 2026	4 990 810,21	Przedmiotem projektu będzie termomodernizacja kompleksowa budynków powiatu pszczyńskiego.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
46	583	Tyski	Kompleksowa termomodernizacja budynku komunalnego w Kobiórze.	Gmina Kobiór	I 2026	IV 2026	431 847,87	Poprawa efektywności energetycznej budynku komunalnego w Kobiórze, poprzez kompleksową termomodernizację oraz instalację urządzeń OZE.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)

47	617	Tyski	Termomodernizacja budynku przy ul. Kontnego 34 w Łędzinach.	Gmina Łędziny	II 2024	I 2025	1 453 479,54	W ramach projektu planowana jest kompleksowa termomodernizacja budynku przy ul. Kontnego 34 w Łędzinach. W ramach projektu planowane są następujące przedsięwzięcia: termomodernizacja budynku, wymiana źródła ciepła, wykonanie niezbędnych prac budowlanych dla wykonania w/w prac, wymiana grzejników, zabudowa instalacji fotowoltaicznej	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
48	652	Bytomski	Efektywność energetyczna budynków użyteczności publicznej w Gminie Kochanowice	Gmina Kochanowice	III 2024	II 2025	899 183,94	Projekt polega na termomodernizacji i wymianie źródeł ciepła w trzech budynkach Gminy Kochanowice: szkoły oraz urzędu gminy w Kochanowicach, budynku wielofunkcyjnego w Jawornicy. Obecne źródła ciepła to kotły na ropę oraz 1 kocioł na węgiel. Przewiduje się montaż pomp ciepła i instalacji fotowoltaicznych.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
49	668	Sosnowiecki	Efektywność energetyczna budynków użyteczności publicznej w Gminie Zawiercie	Gmina Zawiercie	IV 2023	IV 2025	4 977 643,75	Kompleksowa termomodernizacja zabytkowych budynków użyteczności publicznej wraz z elementami OZE	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
50	713	Gliwicki	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Toszek.	Gmina Toszek	II 2024	IV 2026	2 340 314,51	Projekt będzie polegał na wykonaniu kompleksowej termomodernizacji budynków użyteczności publicznej w Gminie Toszek.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
51	717	Sosnowiecki	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Mierzęcice	Gmina Mierzęcice	II 2024	IV 2024	779 101,46	W ramach projektu planuje się termomodernizację budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji OZE. Realizacja zadania przyczyni się do redukcji emisji CO2 i PM10, co wpłynie na poprawę jakości powietrza i środowiska naturalnego.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
52	737	Bytomski	Kompleksowa termomodernizacja budynku Miejskiego Przedszkola nr 2 w Piekarach Śląskich.	Gmina Piekary Śląskie	II 2024	IV 2029	697 199,89	Projekt obejmuje przeprowadzenie kompleksowej termomodernizacji budynku użyteczności publicznej - Miejskiego Przedszkola nr 2 w Piekarach Śląskich przy ul. Cichej 38.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
53	738	Bytomski	Kompleksowa termomodernizacja budynku Miejskiego Przedszkola nr 10 w Piekarach Śląskich	Gmina Piekary Śląskie	II 2024	IV 2029	697 199,89	Projekt obejmuje przeprowadzenie kompleksowej termomodernizacji budynku użyteczności publicznej - Miejskiego Przedszkola nr 10 w Piekarach Śląskich przy ul. M. Skłodowskiej-Curie 61.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
54	741	Bytomski	Kompleksowa termomodernizacja budynku Miejskiej Szkoły Podstawowej nr 9 w Piekarach Śląskich.	Gmina Piekary Śląskie	II 2024	IV 2029	697 199,89	Projekt obejmuje przeprowadzenie kompleksowej termomodernizacji budynku użyteczności publicznej - Miejskiej Szkoły Podstawowej nr 9 w Piekarach Śląskich. przy ul. Ks. Kpt. G. Waculika 10.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
55	743	Bytomski	Kompleksowa termomodernizacja budynku Miejskiej Szkoły Podstawowej nr 11 w Piekarach Śląskich.	Gmina Piekary Śląskie	II 2024	IV 2029	697 199,89	Projekt obejmuje przeprowadzenie kompleksowej termomodernizacji budynku użyteczności publicznej - Miejskiej Szkoły Podstawowej nr 11 w Piekarach Śląskich przy ul. Śląskiej 8.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)



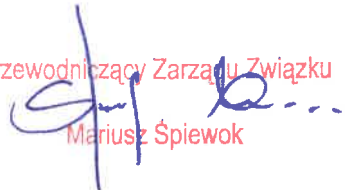
56	745	Bytomski	Kompleksowa termomodernizacja budynku Miejskiej Szkoły Podstawowej nr 15 w Piekarach Śląskich.	Gmina Piekary Śląskie	II 2024	IV 2029	697 199,89	Projekt obejmuje przeprowadzenie kompleksowej termomodernizacji budynku użyteczności publicznej - Miejskiej Szkoły Podstawowej nr 15 w Piekarach Śląskich przy ul. F. Kotuchy 40.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
57	757	Bytomski	Kompleksowa termomodernizacja budynku Zespołu Szkół nr 1 w Piekarach Śląskich.	Gmina Piekary Śląskie	II 2024	IV 2029	697 199,89	Projekt obejmuje przeprowadzenie kompleksowej termomodernizacji budynku użyteczności publicznej - Zespołu Szkół nr 1 w Piekarach Śląskich przy ul. M. Skłodowskiej Curie 49.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
58	758	Katowicki	Poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej w Mysłowicach	Miasto Mysłowice	II 2025	IV 2026	7 620 231,62	Przedsięwzięcie obejmuje kompleksową termomodernizację obiektów użyteczności publicznej wraz z montażem odnawialnych źródeł energii.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
59	762	Bytomski	Kompleksowa termomodernizacja budynku Miejskiej Szkoły Podstawowej nr 12 w Piekarach Śląskich.	Gmina Piekary Śląskie	II 2024	IV 2029	697 199,89	Projekt obejmuje przeprowadzenie kompleksowej termomodernizacji budynku użyteczności publicznej - Miejskiej Szkoły Podstawowej nr 12 w Piekarach Śląskich przy ul. Związkowej 14.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
60	766	Bytomski	Kompleksowa termomodernizacja budynku Urzędu Miasta Piekary Śląskie przy ulicy Żwirki i Wigury 23a.	Gmina Piekary Śląskie	II 2024	IV 2029	697 199,89	Projekt obejmuje przeprowadzenie kompleksowej termomodernizacji budynku użyteczności publicznej - Urzędu Miasta Piekary Śląskie przy ulicy przy ulicy Żwirki i Wigury 23a.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
61	836	Bytomski	Modernizacja energetyczna budynku przy ul. Smolenia 20 w Bytomiu	Miasto Bytom	III 2025	IV 2026	7 863 350,00	Termomodernizacja całego budynku zgodnie z audytem energetycznym obejmująca m.in.: izolację fundamentów, docieplenie ścian i dachu, wymianę stolarki okiennej i drzwiowej wraz z wymianą instalacji elektrycznej, CO, wentylacji.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
62	940	Sosnowiecki	Kompleksowa termomodernizacja placówek oświatowych w Gminie Sosnowiec.	Gmina Sosnowiec	I 2025	IV 2026	14 000 000,00	Projekt dotyczy kompleksowej termomodernizacji obiektów placówek oświatowych w Gminie Sosnowiec. W ramach prac inwestycyjnych przewidziano izolację przegród zewnętrznych, wymianę oświetlenia na energooszczędne, wymianę stolarki okiennej i drzwiowej oraz modernizację instalacji wewnętrznych c.o. i c.w.u. oraz montaż instalacji OZE.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
63	960	Gliwicki	Termomodernizacja budynku przy ul. Fiolkowej 24 w Gliwicach	Gliwice - miasto na prawach powiatu	II 2024	II 2025	1 785 000,00	Termomodernizacja budynku oraz modernizacja instalacji c.o. Budynek będący przedmiotem projektu jest obiektem zabytkowym - została ustalona dla niego ochrona w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
64	962	Gliwicki	Termomodernizacja budynku przy ul. Studziennej 1 w Gliwicach	Gliwice - miasto na prawach powiatu	II 2024	III 2025	1 249 500,00	Termomodernizacja budynku oraz modernizacja węzła cieplnego i instalacji c.w. i c.o. Budynek będący przedmiotem projektu jest obiektem zabytkowym - została ustalona dla niego ochrona w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)

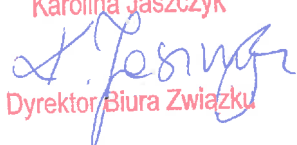
65	963	Katowicki	Katowice - Czyste powietrze. Termomodernizacja budynku Miejskiego Przedszkola nr 72 w Katowicach	Miasto Katowice	I 2025	IV 2027	1 773 622,52	Projekt obejmuje przeprowadzenie kompleksowej termomodernizacji budynku użyteczności publicznej - Miejskiego Przedszkola nr 72 w Katowicach przy ul. Bielskiej 1.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
66	964	Gliwicki	Termomodernizacja budynku przy ul. T. Kościuszki 40 w Gliwicach	Gliwice - miasto na prawach powiatu	II 2024	II 2025	1 122 000,00	Termomodernizacja obiektu oraz modernizacja instalacji c.o. Budynek będący przedmiotem projektu jest obiektem zabytkowym - została ustalona dla niego ochrona w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
67	965	Gliwicki	Termomodernizacja budynku przedszkola nr 40 przy ul. Sienkiewicza 9 w Gliwicach	Gliwice - miasto na prawach powiatu	II 2025	IV 2026	1 785 000,00	Termomodernizacja budynku wraz z modernizacją systemu grzewczego i montażem instalacji OZE. Budynek będący przedmiotem projektu jest obiektem zabytkowym - została ustalona dla niego ochrona w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
68	966	Gliwicki	Zespół Szkolno-Przedszkolny nr 10 ul. Jana Śliwki 8 - termomodernizacja budynku	Gliwice - miasto na prawach powiatu	II 2025	IV 2026	4 335 000,00	Termomodernizacja budynku wraz z modernizacją instalacji c.o. Budynek będący przedmiotem projektu jest obiektem zabytkowym - została ustalona dla niego ochrona w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
69	967	Gliwicki	I Liceum Ogólnokształcące ul. Zimnej Wody 8 - termomodernizacja budynku	Gliwice - miasto na prawach powiatu	II 2025	IV 2025	467 500,00	Termomodernizacja poddasza budynku. Budynek będący przedmiotem projektu jest obiektem zabytkowym - została ustalona dla niego ochrona w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
70	969	Katowicki	Modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej w Rudzie Śląskiej - Etap IV	Miasto Ruda Śląska	I 2027	IV 2027	2 152 161,07	Projekt polega na poprawie efektywności energetycznej w budynkach użyteczności publicznej na terenie miasta Ruda Śląska poprzez kompleksową termomodernizację.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
71	980	Sosnowiecki	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Ogrodzieniec.	Gmina Ogrodzieniec	I 2024	I 2026	921 676,11	Celem projektu będzie termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Ogrodzieniec.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
72	985	Sosnowiecki	Termomodernizacja budynku użyteczności publicznej przy ul. Małachowskiego 43 w Będzinie	Miasto Będzin	I 2025	IV 2025	5 724 244,32	Projekt dotyczy przeprowadzenia prac termomodernizacyjnych zabytkowego budynku użyteczności publicznej przy ul. Małachowskiego 43 w Będzinie.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
73	1000	Sosnowiecki	Termomodernizacja budynku biurowego ARL S.A. w Sosnowcu przy ul. Teatralnej 9 w Sosnowcu.	Agencja Rozwoju Lokalnego S.A.	II 2025	IV 2026	6 000 000,00	Inwestycja będzie polegać na kompleksowej termomodernizacji budynku biurowca przy ul. Teatralnej 9 w Sosnowcu. W wyniku projektu zmniejszy się zapotrzebowanie na energię cieplną, poprawi się efektywność energetyczna oraz zmniejszą koszty eksploatacji.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)

74	1017	Gliwicki	Poprawa efektywności energetycznej poprzez termomodernizację budynku "VITAMED" położonego przy ulicy Różanej 7 w Gliwicach	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "VITAMED" Sp. z o.o.	III 2025	I 2026	1 899 174,15	W ramach projektu zaplanowano działania, których realizacja przyniesie poprawę efektywności energetycznej budynku "VITAMED".	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
----	------	----------	--	--	----------	--------	--------------	--	-----	-----	------------------------

Projekt usunięty z listy projektów:

1	292	Bytomski	Termomodernizacja sali gimnastycznej przy ZSP Olszyna	Gmina Herby	II 2024	II 2025	0,00	Celem projektu jest kompleksowa termomodernizacja Sali sportowej w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Olszynie polegająca m.in. na ociepleniu sali i wymianie okien.	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)
2	825	Sosnowiecki	Zielone Jaworzno - poprawa efektywności energetycznej w budynkach użyteczności publicznej - Etap II	Miasto Jaworzno	I 2024	III 2026	0,00	Projekt obejmuje poprawę efektywności energetycznej w budynkach użyteczności publicznej wraz z montażem instalacji fotowoltaicznych	NIE	TAK	FE SL 2021-2027 (EFRR)

Przewodniczący Zarządu Związku  
  
 Mariusz Śpiewok

Karolina Jaszczyk  
  
 Dyrektor Biura Związku