

Załącznik nr 4 do Strategii Terytorialnej Subregionu Zachodniego Województwa Śląskiego na lata 2021-2027. Lista projektów strategicznych FEnIKS - projekty podstawowe

Lp.	Tytuł projektu	Projektodawca	Zakres projektu	Przybliżony koszt realizacji projektu (w PLN)	Przybliżony koszt dofinansowania (w PLN)	Okres realizacji projektu	Priorytet w FESL	Działanie w FESL	Inne źródło	Projekt zintegrowany		Jaki/który cel strategii będzie realizować projekt?
										Projekt partnerski	Inny projekt komplementarny	
1	Dynamiczna informacja pasażerska w Raciborzu	Miasto Racibórz	Modernizacja systemu informacji pasażerskiej poprzez wdrożenie rozwiązań cyfrowych ułatwiających i zachęcających do korzystania z transportu publicznego.	2 894 117,64	2 000 000,00	2023-2027			FEnIKS	NIE	System informatyczny transportu publicznego w Rybniku i subregionie zachodnim	C1. Obszar wysokiej jakości życia i szans rozwoju
2	Zielone światło dla zrównoważonej mobilności w mieście Żory	Gmina Miejska Żory	Stworzenie Inteligentnego Systemu Transportowego, modernizacja sygnalizacji świetlnej oraz przebudowa skrzyżowań i przejść dla pieszych, budowa parkingu P&R oraz B&R w rejonie węzła autostradowego „Żory” .	97 676 470,59	63 981 221,00	2024-2025			FEnIKS	TAK		C1. Obszar wysokiej jakości życia i szans rozwoju
3	Budowa węzłów przesiadkowych w Jastrzębiu-Zdroju	Miasto Jastrzębie-Zdrój	Budowa węzłów przesiadkowych w różnych dzielnicach miasta wraz ze stworzeniem aplikacji ułatwiającej podróżnym korzystanie z węzłów wraz zakupem taboru autobusowego	50 900 294,12	37 863 573,94	2025-2027			FEnIKS	NIE	Budowa Centrum przesiadkowego w jednostce strukturalnej Markowice w Raciborzu	C1. Obszar wysokiej jakości życia i szans rozwoju
4	Budowa Centrum przesiadkowego w jednostce strukturalnej Markowice w Raciborzu	Miasto Racibórz	Projekt zakłada m.in. budowę parkingu z zadaszeniem w formie zielonego dachu, stacji rowerów miejskich, budowę budynku obsługi podróżnych, wdrożenie cyfrowego systemu integrującego transport miejski oraz wykonanie brakujących odcinków ścieżek rowerowych.	8 500 000,00	5 873 983,74	2024-2026			FEnIKS	NIE	Budowa Centrum przesiadkowego w jednostce strukturalnej Ostróg w Raciborzu	C1. Obszar wysokiej jakości życia i szans rozwoju
5	Budowa Centrum przesiadkowego w jednostce strukturalnej Ostróg w Raciborzu	Miasto Racibórz	Projekt zakłada m.in. budowę parkingu z zadaszeniem w formie zielonego dachu, stacji rowerów miejskich, wykonanie miejsc postojowych taxi, budowę budynku obsługi podróżnych, wdrożenie cyfrowego systemu integrującego transport miejski oraz wykonanie brakujących odcinków ścieżek rowerowych.	17 364 705,88	12 000 000,00	2024-2026			FEnIKS	NIE	Budowa Centrum przesiadkowego w jednostce strukturalnej Markowice w Raciborzu	C1. Obszar wysokiej jakości życia i szans rozwoju

6	Budowa węzła przesiadkowego w jednostce strukturalnej Śródmieście w Raciborzu	Miasto Racibórz	Zakres zadania obejmuje wykonanie węzła przesiadkowego w rejonie Placu Konstytucji 3 Maja umożliwiającego bezpieczną oraz płynną zmianę środka transportu.	4 920 000,00	3 400 000,00	2024-2026			FEnIKS	TAK	Budowa Centrum przesiadkowego w jednostce strukturalnej Markowice w Raciborzu	C1. Obszar wysokiej jakości życia i szans rozwoju
7	Międzypowiatowe centrum przesiadkowe na terenie gminy Kuźnia Raciborska	Gmina Kuźnia Raciborska	Stworzenie miejsca pozwalającego na integrację różnych przewoźników i przesiadkę z komunikacji lokalnej na regionalną jak również skomunikowanie kolei w Kuźni Raciborskiej z komunikacją autobusową w Rudach	4 000 000,00	3 400 000,00	2025-2027			FEnIKS	NIE	Budowa węzła przesiadkowego w jednostce strukturalnej Śródmieście w Raciborzu	C1. Obszar wysokiej jakości życia i szans rozwoju
8	System informatyczny transportu publicznego w Rybniku i subregionie zachodnim	Miasto Rybnik Miasto Wodzisław Śląski	Projekt zakłada budowę kompleksowego systemu informatycznego publicznego transportu zbiorowego dla regionu. Przewiduje się utworzenie kilku rodzajów interfejsów użytkownika, w tym co najmniej: Interfejs pasażera, Interfejs kształtowania oferty przewozowej, Interfejs zarządzania czasem pracy kierowców, Interfejs dyspozytorski, Interfejs rozliczeń publicznych, Interfejs rozliczeń z operatorami, Interfejs rozliczeń taryfowo-biletowych.	35 294 118,00	30 000 000,00	2023-2027			FEnIKS	TAK	Dynamiczna informacja pasażerska w Raciborzu	C1. Obszar wysokiej jakości życia i szans rozwoju
9	Budowa centrum przesiadkowego wraz z parkingiem P&R w Rybniku	Miasto Rybnik	W ramach projektu przewiduje się budowę centrum przesiadkowego w Rybniku, które ma pozwolić na integrację oferty transportu publicznego, obecnie rozproszoną po kilku lokalizacjach w centrum miasta.	82 400 000,00	66 481 221,00	2022-2027			FEnIKS	TAK	Budowa węzła przesiadkowego w jednostce strukturalnej Śródmieście w Raciborzu	C1. Obszar wysokiej jakości życia i szans rozwoju