

Lista projektów rekomendowanych przez RKS w dniu 22 kwietnia 2005 roku Zarządowi Województwa Dolnośląskiego do dofinansowania ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach działania 1.2 ZPORR „Infrastruktura ochrony środowiska”:

Lp.	Wnioskodawca	Tytuł projektu
1.	Urząd Miasta Świeradów-Zdrój	Modernizacja ujęcia wody ŁUŻYCA i wodociągowanie Czerniawy
2.	Gmina wiejska Nowa Ruda	Ochrona Gór Sowich i Bardzkich przez budowę infrastruktury technicznej w gminie wiejskiej Nowa Ruda
3.	Urząd Miasta Świeradów-Zdrój	Budowa oczyszczalni ścieków dla miasta Świeradów - Zdrój przy. Ul. Wiejskiej
4.	Gmina Krośnice	Budowa systemu kanalizacji w gminie Krośnice – etap II
5.	Gmina Strzegom	Rekultywacja składowiska odpadów komunalnych w Żółkiewce
6.	Gmina Kąty Wrocławskie	Budowa kanalizacji sanitarnej w północnej części Gminy Kąty Wrocławskie-etap I
7.	Gmina Krośnice	Budowa systemu kanalizacji w gminie Krośnice – etap I
8.	Gmina Miejska Dzierżoniów	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Dzierżoniowie przy ulicy Brzegowej
9.	Gmina Krośnice	Budowa systemu kanalizacji w gminie Krośnice-etap III
10.	Gmina Długołęka	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Mirków w gminie Długołęka
11.	Gmina Czernica	Budowa kanalizacji sanitarnej w Gajkowie, Jeszkowicach i przysiółku Janowice w gminie Czernica
12.	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji spółka z o.o w Lubinie	Rozbudowa infrastruktury technicznej celem zwiększenia atrakcyjności Lubina po zakończeniu eksploatacji rud miedzi

Lp.	Wnioskodawca	Tytuł projektu
13.	Gmina miejska Nowa Ruda	Ochrona Gór Sowich i Bardzkich przez budowę infrastruktury technicznej w gminie miejskiej Nowa Ruda
14.	Gmina Dobroszyce	Budowa systemu oczyszczenia ścieków dla wsi: Dobrzeń, Dobra i Strzelce
15.	Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urzędzeń Wodnych we Wrocławiu	Zacisze-Zalesie modernizacja wału Kanału Powodziowego na odcinku mosty Jagiellońskie-Swojczyckie
16.	Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urzędzeń Wodnych we Wrocławiu	Część. Odbudowa.Potoku:Żarecki P.;Studzianka, Bielawka, w zlewni rzeki Nysa Łużycka w celu zabezpieczenia przeciwpowodziowego