

LISTA RANKINGOWA
projektów do Działania 1.5 „Infrastruktura społeczeństwa informacyjnego” -
ocenionych pozytywnie przez Panel Ekspertów

Lp.	Wnioskodawca	Tytuł projektu
1.	Gmina Wrocław	Budowa Wrocławskiego Publicznego Systemu Informacji Przestrzennej
2.	Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych	Kompleksowa informatyzacja Dolnośląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych
3.	Gmina Zgorzelec	Regionalna Platforma Cyfrowa. Gmina Zgorzelec
4.	Gmina Oleśnica	E-Urząd - Internetowa Obsługa Klienta w Urzędzie Miasta Oleśnicy - etap I
5.	Gmina Środa Śląska	Budowa Punktów Publicznego Dostępu do Internetu oraz uruchomienie usługi e-Biblioteka
6.	Gmina Krośnice	System obiegu i archiwizacji w UG Krośnice oraz elektronicznych usług dla ludności
7.	Samorząd Województwa	Budowa Zintegrowanego Systemu Informatycznego dla Zrównoważonego Rozwoju Regionu Dolnego Śląska
8.	Gmina Kamienna Góra	Wdrażanie rozwiązań społeczeństwa informacyjnego w Gminie Miejskiej Kamienna Góra
9.	Dolnośląski Urząd Wojewódzki	E - Dolnośląski Urząd Wojewódzki
10.	Politechnika Wrocławska	JSOS - Jednolity System Obsługi Studentów Politechniki Wrocławskiej
11.	Gmina Zgorzelec	Regionalna Platforma Cyfrowa. Miasto Zgorzelec
12.	Powiat Zgorzelecki	Regionalna Platforma Cyfrowa. Powiat Zgorzelecki
13.	Gmina Nowogrodzic	Informatyzacja oraz rozwój usług publicznych on-line przez Urząd Miejski w Nowogrodźcu
14.	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	Społeczeństwo Wiedzy - rozbudowa uczelnianej, szerokopasmowej, bezpiecznej sieci komputerowej
15.	Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu	Modernizacja sieci teleinformatycznej KW PSP we Wrocławiu w celu dostosowania do e-administracji
16.	Powiat Wołowski	Przebudowa oraz rozwój sieci komputerowej i telefonicznej Starostwa Powiatowego w Wołowie
17.	Gmina Jelcz-Laskowice	Elektroniczny obieg dokumentów w Urzędzie Miasta i Gminy Jelcz-Laskowice
18.	Komenda Wojewódzka Policji we Wrocławiu	Budowa systemu informacji o bezpieczeństwie i porządku publicznym dla społeczeństwa Dolnego Śląska