



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



MINISTERSTWO
ŚRODOWISKA

UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW PO IIŚ 2014 – 2020

OŚ PRIORYTETOWA II OCHRONA ŚRODOWISKA, W TYM ADAPTACJA DO ZMIAN KLIMATU

**DEPARTAMENTU FUNDUSZY EKOLOGICZNYCH
MINISTERSTWO ŚRODOWISKA**



II OŚ PRIORYTETOWA – KRYTERIA PREZENTOWANE NA XIV KM PO IIŚ

Działanie	Typ projektu	Podtyp projektu
2.4 Ochrona przyrody i edukacja ekologiczna	2.4.4 Wsparcie procesu wdrażania instrumentów zarządczych w ochronie przyrody	2.4.4d Ocena stanu zasobów przyrodniczych w parkach narodowych przy wykorzystaniu nowoczesnych technologii teledetekcyjnych

Cel określony w priorytecie inwestycyjnym 6.III PO IIŚ: wzmocnienie mechanizmów służących ochronie przyrody.



WSPARCIE PROCESU WDRAŻANIA INSTRUMENTÓW ZARZĄDCZYCH W OCHRONIE PRZYRODY

Proponowane do zatwierdzenia przez Komitet Monitorujący POIiŚ 2014 – 2020 kryteria dotyczą następującego podtypu projektu:

	Podtyp	Typ beneficjentów	Tryb wyboru
d	Ocena stanu zasobów przyrodniczych w parkach narodowych przy wykorzystaniu nowoczesnych technologii teledetekcyjnych	➤ parki narodowe	Konkursowy



PODTYP 2.4.4D „OCENA STANU ZASOBÓW PRZYRODNICZYCH W PARKACH NARODOWYCH PRZY WYKORZYSTANIU NOWOCZESNYCH TECHNOLOGII TELEDETEKCYJNYCH”

- Przedmiotowy podtyp planowany jest do wprowadzenia do Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych PO liŚ 2014 – 2020;
- W ramach przedmiotowego podtypu planowane są do realizacji projekty wykorzystujące nowoczesne technologie teledetekcyjne do oceny stanu zasobów przyrodniczych na terenie parków narodowych. Zakład się, że projekty będą miały charakter działań kompleksowych służących ochronie zarówno siedlisk, gatunków jak i całych ekosystemów z ich bioróżnorodnością oraz usługami ekosystemowymi.



KRYTERIA MERYTORYCZNE DLA TEGO PODTYPU PREMIUJĄ PROJEKTY, W KTÓRYCH M.IN:

- ✓ Zaplanowane działania i sposób ich realizacji są trafne i adekwatne w stosunku do zdiagnozowanych potrzeb oraz niezbędne z punktu widzenia osiągnięcia założonych celów projektu;
- ✓ Zaplanowane cele są prawdopodobne do osiągnięcia i utrzymania;
- ✓ Zapewniono spójność z wcześniejszymi aktualnie prowadzonymi działaniami z zakresu teledetekcji i GIS;
- ✓ Planowane koszty są adekwatne do planowanych działań i rezultatów.



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



MINISTERSTWO
ŚRODOWISKA

UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ