

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 877/2011  
 Zarządu Województwa Wielkopolskiego  
 z dnia 15 lipca 2011 r.

**Indykatywny harmonogram naborów wniosków w ramach WRPO 2007-2013 na rok 2011**

Oś priorytetowa, Działanie, Schemat	2007-2013		2011			
	projekty systemowe	projekty indywidualne	projekty konkursowe			
			I kw.	II kw.	III kw.	IV kw.
<b>1. Konkurencyjność przedsiębiorstw</b>						
<b>1.1 Rozwój mikroprzedsiębiorstw</b>						
Schemat I: Projekty inwestycyjne						
Schemat II: Specjalistyczne projekty doradcze						
<b>1.2 Wsparcie rozwoju MŚP</b>						
Schemat I: Projekty inwestycyjne						
Schemat II: Specjalistyczne projekty doradcze						
Schemat III: Projekty inwestycyjne zakładające nabycie i zastosowanie nowych rozwiązań technologicznych						
Schemat IV: Projekty inwestycyjne realizowane w ramach pomocy de minimis						
<b>1.3 Rozwój systemu finansowych instrumentów wsparcia przedsiębiorczości</b>						
Schemat I: Wsparcie na rzecz instytucji, których działalność nie jest nastawiona na zysk, oferujących instrumenty pożyczkowe, poręczenia dla sektora MŚP						
Schemat II: Wsparcie na rzecz innych instytucji oferujących instrumenty finansowe dla sektora MŚP						
<b>1.4 Wsparcie przedsięwzięć powiązanych z Regionalną Strategią Innowacji</b>						
Schemat I: Kompleksowe wsparcie świadczenia usług dla przedsiębiorstw						X
Schemat II: Infrastruktura badawczo-rozwojowa						X
Schemat III: Inwestycje we wsparcie instytucji otoczenia biznesu na terenach miejskich						
<b>1.5 Promocja regionalnej gospodarki</b>		X				
<b>1.6 Rozwój sieci i kooperacji</b>				X		
<b>1.7 Przygotowanie terenów inwestycyjnych</b>						
<b>2. Infrastruktura komunikacyjna</b>						
<b>2.1 Wzmocnienie regionalnego układu powiązań drogowych (drogi wojewódzkie, z wyłączeniem dróg wojewódzkich w miastach na prawach powiatu)</b>		X				X
<b>2.2 Poprawa dostępności do regionalnego i ponadregionalnego układu drogowego (drogi wojewódzkie w miastach na prawach powiatu, powiatowe i gminne)</b>						
Schemat I: Drogi w granicach administracyjnych miast powyżej 50 tys. mieszkańców						
Schemat II: Drogi w granicach administracyjnych miast poniżej 50 tys. mieszkańców oraz na obszarach wiejskich		X				
<b>2.3 Modernizacja regionalnego układu kolejowego</b>		X				
<b>2.4 Tabor kolejowy dla regionalnych przewozów pasażerskich</b>		X				
<b>2.5 Rozwój miejskiego transportu zbiorowego</b>						
Schemat I: Projekty infrastrukturalne		X				
Schemat II: Zakup nowego taboru w ramach miejskiego systemu transportu publicznego						
<b>2.6 Rozwój regionalnej infrastruktury lotniczej</b>						
<b>2.7 Infrastruktura społeczeństwa informacyjnego</b>		X				
<b>3. Środowisko przyrodnicze</b>						
<b>3.1 Racjonalizacja gospodarki odpadami i ochrona powierzchni ziemi</b>						
Schemat I: Projekty dotyczące tworzenia kompleksowych systemów gospodarki odpadami						
Schemat II: Projekty służące uzupełnieniu istniejących systemów gospodarki odpadami o wszystkie niezbędne dla osiągnięcia kompleksowości elementy						
<b>3.2 Infrastruktura energetyczna przyjazna środowisku</b>						
Schemat I: Termomodernizacja lokalnego źródła ciepła i/lub lokalnych ciepłowniczych sieci przesyłowych						
Schemat II: Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej, w tym system grzewczy						
Schemat III: Budowa i przebudowa (modernizacja) lokalnych systemów zaopatrzenia w energię elektryczną (średnie napięcia), gaz oraz energię cieplną						
Schemat IV: Instalacja i przebudowa (modernizacja) urządzeń filtrujących gazy i urządzeń odpylających w lokalnych systemach grzewczych						
<b>3.3 Wsparcie ochrony przyrody</b>						
Schemat I: Odbudowa zdegradowanych siedlisk nieleśnych, leśnych i wodnych oraz czynna ich ochrona						
Schemat II: Budowa infrastruktury edukacyjnej na obszarach chronionych (w tym Natura 2000) oraz wyposażenie centrów edukacji ekologicznej						
Schemat III: Ochrona gatunków o zagrożonych pulach genowych						
Schemat IV: Kampanie promocyjne i informacyjne oraz imprezy masowe na poziomie ponadpowiatowym						
Schemat V: Przejścia dla zwierząt i przepławki dla ryb						
Schemat VI: Plany ochrony dla obszarów chronionych w tym obszarów Natura 2000						
<b>3.4 Gospodarka wodno-ściekowa</b>						
Schemat I: Budowa systemów kanalizacji zbiorczej		X				
Schemat II: Budowa, rozbudowa, przebudowa (modernizacja) oczyszczalni ścieków komunalnych						
Schemat III: Budowa systemów kanalizacji zbiorczej wraz z budową, rozbudową, przebudową (modernizacją) oczyszczalni ścieków komunalnych		X				
<b>3.5 Wzmocnienie ochrony przeciwpowodziowej zagrożonych obszarów oraz zwiększenie retencji na terenie województwa</b>						
Schemat I: Regulacja cieków wodnych						
Schemat II: Tworzenie polderów oraz otwieranie naturalnych terenów zalewowych						
Schemat III: 3. Przebudowa (modernizacja) i budowa małych zbiorników wielozadaniowych (o pojemności od 250 tys. m3 do 10 mln m3)						
Schemat IV: 4. Przebudowa (modernizacja) i budowa wałów przeciwpowodziowych						
Schemat V: 5. Przebudowa (modernizacja) i budowa budowli piętrzących		X				

3.6	<b>Poprawa bezpieczeństwa środowiskowego i ekologicznego</b>							
	Schemat I: Opracowanie baz danych dotyczących zanieczyszczenia lasów, jakości gleb, wód i powietrza							
	Schemat II: Budowa systemów pomiarów zanieczyszczeń w miastach oraz systemu informowania mieszkańców o poziomie zanieczyszczeń							
	Schemat III: Budowa i doskonalenie stanowisk do analizowania i prognozowania zagrożeń naturalnych i awarii technologicznych (w tym budowa i rozbudowa obiektów, dostarczenie połączeń szerokopasmowych oraz zakup sprzętu specjalistycznego). Wsparcie techniczne krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.		x					
	Schemat IV: Wsparcie lokalnego monitoringu środowiska w aspekcie zanieczyszczeń							
	Schemat V: Utworzenie stacji kontrolnych i ostrzegawczych w zakresie jakości wód, tworzenie map terenów zalewowych, tworzenie systemów monitoringu środowiska w tym reagowanie na zagrożenia							
3.7	<b>Zwiększenie wykorzystania odnawialnych zasobów energii</b>							
	Schemat I: Budowa i rozbudowa elektrowni wiatrowej z instalacją do przesyłu energii							
	Schemat II: Budowa i rozbudowa kolektorów słonecznych i ogniw fotowoltaicznych z instalacją do przesyłu energii							
	Schemat III: Budowa i rozbudowa urządzeń grzewczych opalanych biomasą z instalacją do przesyłu energii							
	Schemat IV: Budowa i rozbudowa elektrowni wodnych o mocy do 10 MW z instalacją do przesyłu energii							
	Schemat V: Budowa i rozbudowa urządzeń grzewczych zasilanych energią geotermiczną z instalacją do przesyłu energii							
	Schemat VI: Budowa i rozbudowa urządzeń do produkcji energii i instalacji do przesyłu energii w oparciu o inne typy odnawialnych źródeł energii							
	Schemat VII: Budowa i rozbudowa urządzeń i instalacji do produkcji i przesyłu energii elektrycznej i ciepłej w skojarzeniu (kogeneracja) wykorzystujących OZE							
4.	<b>Rewitalizacja obszarów problemowych</b>							
4.1	<b>Rewitalizacja obszarów miejskich</b>							
4.2	<b>Rewitalizacja zdegradowanych obszarów przemysłowych i powojennych</b>							
5.	<b>Infrastruktura dla kapitału ludzkiego</b>							
5.1	<b>Infrastruktura szkolnictwa wyższego</b>		x					
5.2	<b>Rozwój infrastruktury edukacyjnej, w tym kształcenia ustawicznego</b>							
	Schemat I: Projekty z zakresu wsparcia infrastruktury edukacyjnej							
	Schemat II: Projekty z zakresu wsparcia infrastruktury kształcenia ustawicznego							
5.3	<b>Poprawa warunków funkcjonowania systemu ochrony zdrowia w województwie</b>		x					
5.4	<b>Wzmocnienie pozostałej infrastruktury społecznej</b>							
6.	<b>Turystyka i środowisko kulturowe</b>							
6.1	<b>Turystyka</b>							
	Schemat I: Infrastruktura turystyczna							
	Schemat II: Promocja i informacja turystyczna							
6.2	<b>Rozwój kultury i zachowanie dziedzictwa kulturowego</b>							
	Schemat I: Projekty inwestycyjne		x					
	Schemat II: Projekty promocyjne							
	Schemat III: Infrastruktura kin							x
7.	<b>Pomoc techniczna</b>							
7.1	<b>Wsparcie instytucjonalno-kadrowe procesu zarządzania i wdrażania WRPO</b>	x		x	x	x	x	x
7.2	<b>Informacja i promocja WRPO</b>	x		x	x	x	x	x