

## Warunki naboru Edukacja Ekologiczna 2015 r.

LP.	TEMAT (KATEGORIA)	Tematyka szczegółowa	Działanie (rodzaj przedsięwzięcia)	Grupa celowa	Beneficjent (Wnioskodawca)	Zasięg terytorialny (PODKATEGORIE)	Przewidywana liczba przedsięwzięć DO DOFINANSOWANIA oraz alokacja
I	<b>Przeciwdziałanie „niskiej emisji”</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>uświadomienie zagrożenia dla zdrowia ludzi i środowiska wynikającego z użytkowania niskosprawnych lokalnych, przestarzałych palenisk węglowych i lokalnych ciepłowni/kotłowni węglowych, spalania najgorszych gatunków węgla i odpadów w nieprzystosowanych do tego paleniskach,</li> <li>wskazanie korzyści zdrowotnych i społecznych wynikających z eliminacji „niskiej emisji” poprzez zaprezentowanie proekologicznych sposobów ogrzewania (wskazanie zalecanej listy „czystych paliw”, nowoczesnych technologii, nowoczesnych urządzeń do spalania paliw do wykorzystania w sektorze komunalno-bytowym, małej energetyki, ciepłownictwa),</li> <li>prezentacja przykładów oraz dzielenie się dobrymi praktykami na temat działań długoterminowych, gwarantujących na danym terenie poprawę jakości powietrza;</li> </ul>	<p>szkolenia</p> <p>(w ramach Programu Priorytetowego <i>edukacja ekologiczna</i> ust.7.5 Rodzaje przedsięwzięć, pkt. 3)</p>	<p>lokalni liderzy, lekarze, nauczyciele, mieszkańcy terenów narażonych na skutki niskiej emisji, mikroprzedsiębiorcy (np. oferujący usługi turystyczne);</p>	<p>organizacje pozarządowe, spółki cywilne, spółki prawa handlowego, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, instytuty badawcze</p>	<p>wnioski muszą obejmować co najmniej 2 województwa, w ramach poniższych makroregionów:</p> <p>Makroregion 1: woj. pomorskie, kujawsko-pomorskie, warmińsko-mazurskie, podlaskie;</p> <p>Makroregion 2: woj. śląskie, małopolskie, opolskie, podkarpackie;</p> <p>Makroregion 3: woj. mazowieckie, lubelskie, świętokrzyskie, łódzkie;</p> <p>Makroregion 4: woj. zachodniopomorskie, lubuskie, wielkopolskie, dolnośląskie;</p>	<p><b>8 projektów (po 2 w każdym makroregionie)</b></p> <p><i>ALOKACJA:</i> 1 600 000,00 zł</p>
II	<b>Woda i jej zasoby w Polsce</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>podwyższenie świadomości społecznej w zakresie przyczyn konieczności ochrony wód w Polsce oraz propagowanie zasad racjonalnego gospodarowania zasobami wodnymi,</li> <li>dostarczenie wiedzy nt. wpływu każdego człowieka na stan środowiska,</li> </ul>	<p>kampanie cross-mediowe</p> <p>(w ramach Programu Priorytetowego <i>edukacja ekologiczna</i> ust.7.5 Rodzaje przedsięwzięć, pkt. 1)</p>	<p>ogół społeczeństwa, w szczególności konsumenci, w tym dzieci i młodzież, przedsiębiorcy, JST;</p>	<p>domy mediowe (wpis do KRS/CEDIG: 73.12.A, 73.12.B, 73.12.C, 73.12.D), wydawcy gazet (58.13.Z, 58.14.Z), nadawcy radiowi i telewizyjni (60.10.Z, 60.20.Z) w partnerstwie</p>	<p>ogólnopolski</p>	<p><b>1 projekt</b></p> <p><i>ALOKACJA:</i> 1 500 000,00 zł</p>

		<p>podkreślenie jak bardzo zasoby z których korzystamy są ograniczone, jak pozornie niewielkie oszczędności w ujęciu społecznym mogą zmienić i poprawić bilans wodny naszego kraju i jakie konsekwencje może ponieść środowisko w przypadku zaniedbań,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pokazanie istoty obiegu wody w przyrodzie i jego znaczenia; zagrożeń wynikających z zakłócenia bilansu wodnego i możliwości ochrony wody;</li> </ul>			z organizacją pozarządową		
III	<b>Ochrona różnorodności biologicznej na terenach rolniczych, w szczególności w kontekście zmian klimatu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• promocja produkcji ekstensywnej ze szczególnym uwzględnieniem przeciwdziałania zanikaniu owadów zapylających,</li> <li>• korzyści ekonomiczne ze zrównoważonego rolnictwa i leśnictwa (w tym ekoturystyka),</li> <li>• utrzymanie ekosystemów wartościowych,</li> <li>• efektywne zagospodarowanie terenów półnaturalnych,</li> <li>• przeciwdziałanie procesom eutrofizacji, odwadniania, zakwaszenia gleb, skażenia toksycznymi związkami chemicznymi oraz wywołanej przez człowieka sukcesji,</li> <li>• przeciwdziałanie zmianom cech naturalnych siedlisk/biotopów/ekosystemów oraz pogorszeniu walorów przyrodniczych,</li> <li>• utrzymanie różnorodności puli genowej gatunków użytkowanych gospodarczo (rasy i odmiany rodzime, w szczególności zagrożone wyginięciem, unikatowe pule genowe),</li> <li>• znaczenie zadrzewień i zakrzewień śródpolnych,</li> <li>• zmniejszenie zagrożeń skażenia mikrobiologicznego w procesie produkcji żywności ekologicznej,</li> <li>• ochrona zasobów wodnych;</li> </ul>	<p>programy aktywnej edukacji ekologicznej (w ramach Programu Priorytetowego <i>edukacja ekologiczna</i> ust.7.5 Rodzaje przedsięwzięć, pkt. 2)</p>	<p>mieszkańcy terenów wiejskich, samorządy gmin wiejskich, uczniowie szkół rolniczych, JST;</p>	<p>organizacje pozarządowe, uczelnie wyższe, ODR-y (ośrodki doradztwa rolniczego)</p>	<p>wnioski muszą obejmować co najmniej 2 województwa, w ramach poniższych makroregionów:</p> <p>Makroregion 1: woj. pomorskie, kujawsko-pomorskie, warmińsko-mazurskie, podlaskie;</p> <p>Makroregion 2: woj. śląskie, małopolskie, opolskie, podkarpackie;</p> <p>Makroregion 3: woj. mazowieckie, lubelskie, świętokrzyskie, łódzkie;</p> <p>Makroregion 4: woj. zachodniopomorskie, lubuskie, wielkopolskie, dolnośląskie;</p>	<p><b>8 projektów (po 2 w każdym makroregionie)</b></p> <p><i>ALOKACJA:</i> 4 000 000,00 zł</p>
IV	<b>Technologie dla ochrony środowiska - Edukacyjne centra technologii środowiskowych</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prezentacja modelowych rozwiązań z zakresu efektywności energetycznej, OZE, zagospodarowania odpadów, edukacja dotycząca kompleksowych rozwiązań technicznych służących ochronie środowiska;</li> </ul>	<p>wyposażenie i doposażenie centrów edukacyjno-demonstracyjnych/ośrodków edukacyjnych</p> <p>(Program Priorytetowy <i>edukacja ekologiczna</i> ust.7.5 Rodzaje przedsięwzięć, pkt. 4)</p>	<p>ogół społeczeństwa, w tym w szczególności dzieci i młodzież;</p>	<p>jednostki samorządu terytorialnego, organizacje pozarządowe spółki utworzone przez gminy, w celu wykonywania zadań użyteczności publicznej, w</p>	<p>ogólnopolski</p>	<p><b>5 projektów</b></p> <p><i>ALOKACJA:</i> 2 500 000,00 zł</p>

					rozumieniu ustawy o samorządzie gminnym z dnia 08.03.1990 r. (z późn. zm.), spółki utworzone przez powiaty, w celu wykonywania zadań użyteczności publicznej, w rozumieniu ustawy o samorządzie powiatowym z dnia 05.06. 1998 r. (z późn. zm.),		
<b>V</b>	<b>Adaptacja do zmian klimatu i przeciwdziałanie ich skutkom</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• adaptacja do zmian klimatu, w tym zagospodarowanie wód opadowych, mała retencja z uwzględnieniem uwarunkowań przepisów UE (w tym Ramowej Dyrektywy Wodnej i Dyrektywy Powodziowej),</li> <li>• sadzenie drzew na obszarach narażonych na krótkotrwałe powodzie i erozję gleb,</li> <li>• dostosowanie gospodarowania, w tym produkcji rolnej i gospodarki leśnej do zmian klimatu,</li> <li>• ochrona przed skutkami zmian klimatu - infrastruktura, transport, budownictwo,</li> <li>• znaczenie powierzchni biologicznie czynnej na terenach zurbanizowanych;</li> <li>• zdrowie i społeczeństwo, a zmiany klimatu,</li> <li>• kompleksowe plany adaptacji do zmian klimatu;</li> </ul>	konkursy grantowe  (w ramach Programu Priorytetowego <i>edukacja ekologiczna</i> ust.7.5 Rodzaje przedsięwzięć, pkt. 2)	ogół społeczeństwa;	organizacje pozarządowe	wnioski muszą obejmować co najmniej 2 województwa, w ramach poniższych makroregionów:  Makroregion 1: woj. pomorskie, kujawsko-pomorskie, warmińsko-mazurskie, podlaskie;  Makroregion 2: woj. śląskie, małopolskie, opolskie, podkarpackie;  Makroregion 3: woj. mazowieckie, lubelskie, świętokrzyskie, łódzkie;  Makroregion 4: woj. zachodniopomorskie, lubuskie, wielkopolskie, dolnośląskie;	<b>16 projektów (po 4 w każdym makroregionie)</b>  <i>ALOKACJA:</i> <i>4 000 000,00 zł</i>
<b>VI</b>	<b>Postępowanie z pojazdami wycofanymi z eksploatacji przez ostatnich właścicieli</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• system zbierania i demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji,</li> <li>• obowiązki ostatnich właścicieli pojazdów wycofanych z eksploatacji,</li> <li>• skutki dla środowiska niewłaściwego postępowania z pojazdami wycofanymi z eksploatacji,</li> <li>• dobre i złe praktyki oraz ich skutki;</li> </ul>	kampanie cross-mediowe  (w ramach Programu Priorytetowego <i>edukacja ekologiczna</i> ust.7.5 Rodzaje przedsięwzięć, pkt. 1)	ogół społeczeństwa;	domy mediowe (wpis do KRS/CEDIG: 73.12.A, 73.12.B, 73.12.C, 73.12.D), wydawcy gazet (58.13.Z, 58.14.Z) , nadawcy radiowi i telewizyjni (60.10 Z, 60.20 Z) w partnerstwie z organizacją	ogólnopolski	<b>1 projekt</b>  <i>ALOKACJA:</i> <i>1 000 000,00 zł</i>

					pozarządową		
<b>VII</b>	<b>Niskoemisyjny rozwój Polski</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dobre praktyki we wdrażaniu polityki klimatycznej w Polsce,</li> <li>• korzyści dla obywateli płynące z polityki klimatyczno – energetycznej,</li> <li>• wpływ konsumpcji na poziom indywidualnej emisyjności,</li> <li>• pakiet klimatyczno-energetyczny,</li> <li>• niskoemisyjny transport,</li> <li>• zachowania prosumenckie,</li> <li>• mikrogeneracja,</li> <li>• modernizacje i ograniczenie emisji szkodliwych substancji poprzez wykorzystanie technologii odnawialnych i hybrydowych;</li> </ul>	<p>programy aktywnej edukacji ekologicznej</p> <p>(w ramach Programu Priorytetowego <i>edukacja ekologiczna</i> ust.7.5 Rodzaje przedsięwzięć, pkt. 2)</p>	ogół społeczeństwa, w tym w szczególności wspólnoty mieszkaniowe, spółdzielnie mieszkaniowe, organizacje pozarządowe, media;	organizacje pozarządowe, uczelnie wyższe, instytuty badawcze	<p>wnioski muszą obejmować co najmniej 2 województwa, w ramach poniższych makroregionów:</p> <p>Makroregion 1: woj. pomorskie, kujawsko-pomorskie, warmińsko-mazurskie, podlaskie;</p> <p>Makroregion 2: woj. śląskie, małopolskie, opolskie, podkarpackie;</p> <p>Makroregion 3: woj. mazowieckie, lubelskie, świętokrzyskie, łódzkie;</p> <p>Makroregion 4: woj. zachodniopomorskie, lubuskie, wielkopolskie, dolnośląskie;</p>	<p><b>8 projektów (po 2 w każdym makroregionie)</b></p> <p><i>ALOKACJA:</i> 4 000 000,00 zł</p>
<b>VIII</b>	<b>Przyroda, gospodarka, człowiek - programy telewizyjne podnoszące wiedzę w zakresie dziedzictwa przyrodniczego Polski i racjonalnego gospodarowania zasobami oraz nowoczesnych technologii służących ochronie środowiska;</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• znaczenie zasobów przyrodniczych,</li> <li>• najcenniejsze gatunki dziedzictwa przyrodniczego Polski,</li> <li>• dobre praktyki w ochronie dziedzictwa przyrodniczego,</li> <li>• przyczyny i skutki degradacji zasobów przyrody, w tym: <ul style="list-style-type: none"> <li>- wypalanie traw / pożary lasów i torfowisk,</li> <li>- kłusownictwo, dziczące psy i koty,</li> <li>- ptaki i nietoperze a (termo)modernizacje budynków,</li> <li>- szkody wyrządzone przez gatunki chronione,</li> <li>- rozwiązywanie konfliktów,</li> <li>- śmieci w lesie / spalanie śmieci,</li> <li>- antropopresja ze strony turystyki i rekreacji na obszarach chronionych,</li> <li>- uwalnianie gatunków obcych do środowiska,</li> <li>- fragmentacja siedlisk / blokowanie tras migracji gatunków,</li> <li>- gatunki o "złej reputacji" (np. wilki, węże, nietoperze) - poprawa wizerunku,</li> <li>- środki ochrony roślin / nawozy sztuczne /</li> </ul> </li> </ul>	<p>cykl programów telewizyjnych</p> <p>(w ramach Programu Priorytetowego <i>edukacja ekologiczna</i> ust.7.5 Rodzaje przedsięwzięć, pkt. 1)</p>	ogół społeczeństwa;	<p>producenci telewizyjni (59.11.Z), nadawcy telewizyjni (60.20.Z) w partnerstwie z parkiem narodowym lub GDOŚ, lub wfośigw (wojewódzkim funduszem ochrony środowiska i gospodarki wodnej, lub DGLP (Dyrekcją Generalną Lasów Państwowych)</p> <p>LUB</p> <p>DGLP (Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych), parki narodowe w partnerstwie z producentem telewizyjnym (59.11.Z),</p>	<p>ogólnopolski</p> <p><b>2 projekty</b></p> <p><i>ALOKACJA:</i> 1 400 000,00 zł</p>	

		<p>zanieczyszczenia chemiczne - wpływ na środowisko,</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- rola owadów zapylających - obecne zagrożenia i możliwe skutki,</li><li>- zmiany klimatyczne - wpływ na różnorodność biologiczną,</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• racjonalne gospodarowanie zasobami,</li><li>• nowoczesne technologie służące ochronie środowiska, w szczególności w kontekście zmian klimatu;</li></ul>			lub nadawcą telewizyjnym (60.20.Z)		
--	--	---	--	--	------------------------------------	--	--