

EKO FAKTY



Biuletyn Informacyjny Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu



Podobnych tablic informujących, że obiekty zbudowano z unijną pomocą w ramach WRPO jest w Wielkopolsce coraz więcej.



Umowy z beneficjentami



Największe nakłady na ochronę wód

Przybywa wniosków i... rezygnacji

Przybywa wniosków o dofinansowanie przedsięwzięć ekologicznych, ale rośnie też liczba rezygnacji z przydzielonej pomocy. Inwestorzy decydują się na takie rozwiązanie jeśli nie zdołają w porę zgromadzić wymaganej dokumentacji lub wystarczających środków, a nierzadko także z powodu przeciągających się starań się o pozyskanie dotacji ze środków unijnych. Rezygnacje, dokonywane najczęściej w ostatnim kwartale utrudniają efektywne gospodarowanie wspólnymi środkami przeznaczonymi na ochronę środowiska, dlatego istotne znaczenie ma właściwe przygotowanie projektów.

W tym roku WFOŚiGW w Poznaniu, podobnie jak w roku poprzednim, wnioski o dofinansowanie przedsięwzięć ekologicznych w 2011 r. będzie przyjmować do końca czerwca br. Ogłoszenia o terminie składania wniosków ukazały się wielkopolskiej prasie. Podmioty zamierzające ubiegać się o dofinansowanie ze środków WFOŚiGW powinny zadbać o ich właściwe przygotowanie, zgromadzenie dokumentacji oraz zapewnienie źródeł finansowania. Pozwoli to uniknąć rezygnacji komplikujących wykorzystanie środków przeznaczanych na ochronę środowiska. ●

Za i przeciw spalarni odpadów



KONGRES XX-LECIA SAMORZĄDU

Władza oddana ludziom

Przed dwudziestu laty, Sejm uchwalił ustawę o samorządzie terytorialnym. W rocznicę tego wydarzenia, które jak się okazało odmieniło nasz kraj, w Poznaniu zorganizowano Kongres XX-lecia Samorządu. Do stolicy Wielkopolski, regionu w którym kształtowały się zryby polskiej państwowości, zjechało ponad 1200 samorządowców. Spotkał się z nimi Lech Kaczyński, prezydent RP, który gratulując samorządowcom licznych osiągnięć, wskazywał by dbając o interesy lokalne pamiętali o równomiernym rozwoju kraju. Przybyli także przedstawiciele rządu i parlamentu oraz twórcy reformy z byłym premierem Tadeuszem Mazowieckim na czele. Przesłanie do uczestników przekazał prof. Jerzy Buzek, obecny przewodniczący Parlamentu Europejskiego, który przed laty, jako premier przyczynił się do reformy administracyjnej i utworzenia powiatów. Przypomniał

słowa, które przyświecały wówczas ludziom zaangażowanym w demokratyczne przemiany „zśliśmy po władzę, aby oddać ją ludziom”.

List do obradujących w Poznaniu samorządowców skierował w imieniu Wojewódzkich Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej Przemysław Gonera, przewodniczący Konwentu Prezesów Zarządów WFOŚiGW. Wyrażono w nim uznanie dla dokonań ludzi, którzy aktywnie włączyli się w polskie przemiany i podkreślono, że wiele z gminnych i powiatowych sukcesów jest wynikiem owocnej współpracy samorządów z WFOŚiGW. Pełny tekst listu zamieszczamy obok.

Podczas poznańskiego kongresu zorganizowanego wspólnie przez wszystkie organizacje skupiające lokalne samorządy: Związek Miast Polskich, Związek Powiatów Polskich,

Szanowni Państwo! Drodzy Samorządowcy!

XX lat Samorządu Terytorialnego to wielkie święto wszystkich obywateli Rzeczypospolitej Polskiej. Wszystkich, którzy aktywnie włączyli się w budowę samorządowych struktur, którzy nie szczędzili trudu dla przywrócenia świetności i rozwoju swych Małych Ojczyzn. Wspólne działania milionów Polaków, ich zapał i poświęcenie przyniosły dobre owoce. W tym wielkim dziele przemian samorządy były zawsze wspierane przez Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Połączyła nas idea samorządnej Rzeczypospolitej i w jej budowie pragniemy nadal współuczestniczyć.

Kongres XX-lecia Samorządu Terytorialnego, który odbywa się na Ziemi Wielkopolskiej stanowiącej kolebkę polskiej państwowości i na którym dzisiaj zgodnie spotykają się przedstawiciele wszystkich ogniw i organizacji samorządowych jest najlepszą okazją do wyrażenia uznania rzeszom społeczników, którzy przez minione lata przyczyniali się do tworzenia autentycznego i demokratycznego samorządu.

Dzięki ich inicjatywom i wielkiemu zaangażowaniu możliwe były szybkie przeobrażenia polskich miast i wsi. Samorządy dowiodły, że potrafią dobrze wykorzystać szanse. W swych przedsięwzięciach niemal od początku były wspierane przez

Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, które nie szczędziły środków na dofinansowanie realizacji ważnych projektów ekologicznych. Powstały tysiące kilometrów sieci kanalizacyjnych, setki oczyszczalni ścieków, ciepłowni i zakładów uzdatniania wody. Przyczyniają się one nie tylko do poprawy stanu środowiska ale także do usprawnienia gospodarki komunalnej i przede wszystkim poprawy warunków życia mieszkańców. Jesteśmy przekonani, że owocną współpracę będziemy kontynuować, gdyż ochrona środowiska wymaga wspólnych i odpowiedzialnych działań. Wielkim wsparciem są dla nich środki unijne, w których pozyskiwaniu WFOŚiGW także współpracują z samorządami.

Serdecznie gratulujemy sukcesów i wraz z Państwem, zasłużonymi działaczami różnych ogniw samorządowych, wielkimi miłośnikami swych Małych Ojczyzn, cieszymy się z osiągnięć. Dzięki Państwa ofiarności oraz poświęceniu w pracy dla wspólnego dobra, dzięki tysiącom wielkich i małych sukcesów miast, gmin i powiatów rozkwita nasza wspólna, samorządna Rzeczpospolita.

Przemysław Gonera
Przewodniczący
Konwentu Prezesów
Zarządów Wojewódzkich
Funduszy Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej
Prezes Zarządu WFOŚiGW
w Poznaniu

Pograżeni w smutku, wstrząśnięci tragiczną śmiercią 96 osób, które chciały oddać hołd Ofiarom Katynia, a oddały w ofierze swe życie żegnamy

Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej

LECHA KACZYŃSKIEGO

i jego małżonkę

MARIĘ KACZYŃSKĄ

żegnamy wszystkich uczestników delegacji, wśród nich posłów i senatorów, ministrów, przedstawicieli wojska i duchowieństwa.

Żegnamy wspaniałych obywateli, wiernych Ojczyźnie i zawsze gotowych jej służyć. Nigdy nie szczędzili dla niej trudu, pracę dla kraju, dla wspólnego dobra często łączyli z zaangażowaniem w działalność na rzecz ochrony środowiska. Ich postawa, poświęcenie i oddanie dla innych na zawsze pozostaną w naszej pamięci.

Rodzinom i bliskim ofiar katastrofy
składamy wyrazy najgłębszego współczucia.

Rada Nadzorcza, Zarząd
i pracownicy Wojewódzkiego Funduszu
Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu

Związek Gmin Wiejskich RP, Unię Metropolii Polskich, Unię Miasteczek Polskich i Związek Województw RP, wielokrotnie wskazywano na potrzebę dalszego rozwijania i umacniania samorządności. Chociaż bowiem podkreślano, że reforma samorządowa, jest tym co, w całych polskich przemianach najlepiej się nam udało, to problemów jednak nie brakuje. Niepokój samorządowców budzą przede wszystkim trudności z finansowaniem zadań przekazywanych gminom oraz

rosnące dysproporcje pomiędzy bogatymi i biednymi gminami. Jubileuszowe spotkanie w Poznaniu nie było więc jedynie okazją do wygłaszania okolicznościowych laurek, ale stanowiło autentyczną otwartą dyskusję nad kwestiami istotnymi dla przyszłości polskiej samorządności. A właśnie od funkcjonowania gminnych i powiatowych władz samorządowych w coraz większym stopniu zależą warunki życia mieszkańców, a także stan środowiska. ●

Priorytety ekologiczne – ale jakie?

– W tym roku zaszły istotne zmiany w systemie finansowania przedsięwzięć ekologicznych, objęły one również Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Czy zmiany były konieczne i co one oznaczają dla funduszy oraz podmiotów korzystających z ich pomocy?

– Nawet najsprawniej działające mechanizmy wymagają doskonalenia, dostosowywania do zmieniających się warunków oraz wprowadzania nowych rozwiązań poprawiających efektywność działania. Utworzony przed blisko dwudziestu laty, na progu polskich przemian ustrojowych system finansowania, którego ważnymi ogniwami są Narodowy i wojewódzkie fundusze ochrony środowiska dobrze zdał egzamin przez minione lata. System pozyskiwania opłat i kar z tytułu korzystania ze środowiska i wykorzystywania tych środków na niskooprocentowane pożyczki stworzył ważne źródło finansowania proekologicznych inwestycji. Dzięki stałemu dopływowi środków, które musiały być przeznaczane na ochronę środowiska zrealizowano w kraju wiele ważnych przedsięwzięć, zarówno wielkich inwestycji o ogólnokrajowym znaczeniu jak i małych lokalnych zadań. Bez tego systemu niemożliwe byłoby tak intensywne wspieranie ekologicznych przedsięwzięć w skali kraju i regionów. Przyczyniły się one do znaczącej poprawy stanu polskiego środowiska. Potwierdzają to wyniki monitoringu i badań, a także odczucia zwykłych ludzi podróżujących po kraju. W działaniach lokalnych władz, w postawach obywateli widać autentyczną troskę o środowisko. Wynika ona ze zmian w świadomości społecznej i docenienia znaczenia ekologii. Ale wciąż widać jeszcze wiele niedostatków. Potrzeby w tej dziedzinie są nadal olbrzymie, a do intensyfikacji działań zmuszają nas zobowiązania unijne.



Rozmowa z KRYSYŃĄ PANEK-GONDEK, Przewodniczącą Rady Nadzorczej Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu.

Wprowadzone do systemu zmiany spowodowały m.in. zastąpienie subfunduszy istniejących na koncie NFOŚiGW tzw. zobowiązaniami wieloletnimi. Zagwarantują one, iż w dłuższym okresie czasu wielkość wsparcia na cele, dla których stworzono subfundusze nie ulegnie zmianie ale w krótkich przedziałach czasu w przypadku okresowych niedoborów dobrych projektów, środki te nie będą bezproduktywnie spoczywać na subkontach. Nowe rozwiązanie spowoduje bardziej dynamiczne i bardziej efektywne wykorzystanie zasobów NFOŚiGW.

Procesy integracji z UE składają także do reformowania i ujednoczenia systemu finansów publicznych. Dlatego doceniając dotychczasowe osiągnięcia funduszy, zwłaszcza ich sprawność w realizowaniu polityki ekologicznej państwa oraz uwzględniając konieczność zreformowania finansów

państwa ustawodawca zdecydował się na przekształcenia NFOŚiGW w państwową osobę prawną i wojewódzkich funduszy w samorządowe osoby prawne.

– Zlikwidowane zostały jednak powiatowe i gminne fundusze ochrony środowiska.

– To prawda, ale nie miały one osobowości prawnej. Środki przekazywane do tych funduszy trafiały bezpośrednio do gminnych i powiatowych budżetów ale będą musiały być przeznaczone na cele określone w ustawie Prawo ochrony środowiska. Natomiast zachowanie przekształconych NFOŚiGW i WFOŚiGW oraz rozszerzenie form udzielanej przez nie pomocy powinno ułatwić inwestorom, a są nimi najczęściej samorządy oraz ich jednostki organizacyjne, sprawną realizację przedsięwzięć ekologicznych.

– Czym są jednak samorządowe osoby prawne?

– WFOŚiGW zawsze były blisko związane z samorządami, to one są przecież głównymi beneficjentami ich pomocy. Obecnie te powiązania zostały wzmocnione, jednak fundusze nie stały się samorządowymi jednostkami organizacyjnymi. Zostały utworzone z mocy ustawy Prawo ochrony środowiska, która szczegółowo określa zasady ich działania, obszary finansowania, skład rad nadzorczych i ich uprawnienia. Fundusze zachowały osobowość prawną i autonomię w decydowaniu o kierunkach wydatkowania środków na ochronę środowiska. Oczywiście, to samorząd określa regionalne programy ochrony środowiska, które muszą być zgodne z polityką ekologiczną państwa. WFOŚiGW przez minione lata były dobrym instrumentem w jej realizacji i pozytywnie wpływały na korelację celów działań rządu i samorządów. Z tych pozytywnych doświadczeń powinniśmy nadal korzystać. Wiele przedsięwzięć ekologicznych budzi duże zainteresowanie społeczne, nierzadko dochodzi wokół nich do sporów, pojawiają się odmienne koncepcje rozwiązania problemu i wybranie optymalnego wariantu bywa trudne. Dlatego w jego poszukiwaniu pomocna bywa samodzielność funduszy. Winna ona skłaniać do uwzględnienia różnych argumentów i wypracowania najlepszych rozwiązań.

– Samorządy wojewódzkie opowiadają się jednak za dalszym wzmocnieniem swego wpływu na fundusze poprzez powoływanie przewodniczących rad nadzorczych.

– Minister środowiska odpowiada za prowadzenie polityki ekologicznej i musi mieć wpływ na jej realizację w regionach. Przyznane mu przez ustawodawcę prawo do powoływania przewodniczących rad nadzor-

czych jest więc uzasadnione. W ten sposób może on wpływać na kierunki i sposób wykorzystywania wspólnych środków na cele ekologiczne w poszczególnych regionach. Do rad nadzorczych WFOŚiGW, zgodnie z ustawą, oddelegowani są przedstawiciele różnych ogniw samorządowych, urzędów oraz organizacji ekologicznych. Mają oni wspólnie wypracowywać porozumienie. W takiej dziedzinie jak ochrona środowiska, gdzie trzeba uwzględnić różne, często przeciwstawne interesy społeczne, w którą zaangażowane są duże publiczne środki, nikt nie może mieć monopolu na rację. Musimy wspólnie poszukiwać najlepszych rozwiązań. W naszej Radzie Nadzorczej tak właśnie staramy się działać.

– Przewodniczy jej Pani już blisko rok i przez ten czas poznała działalność poznańskiego WFOŚiGW oraz problemy wielkopolskiego środowiska.

– Problemów rzeczywiście nie brakuje, choć może jest ich nieco mniej niż w innych bardziej uprzemysłowionych regionach. Wielkopolska kojarzy się zwykle z rolnictwem, a ono z przyrodą. Jednak współczesne rolnictwo niesie wiele zagrożeń dla środowiska. Ważną sprawą jest ochrona zasobów wody i racjonalne nimi gospodarowanie. Wielkopolska jest zróżnicowana przyrodniczo i krajobrazowo. Nie tylko rozległe pola, ale również lasy, rzeki i jeziora są jej wielkimi skarbami. Lokalne samorządy czynią wiele dla ich ochrony. Inicjatywy i projekty wielu miast i gmin zasługują na uznanie i dofinansowanie. Cieszy, że te przedsięwzięcia w coraz większym zakresie mogą być wspierane przez WFOŚiGW. Z każdym rokiem zwiększa on bowiem wartość udzielanego dofinansowania, a także zasoby finansowe, którymi dysponuje. To wynik rzetelnego gospodarowania środkami przez zarząd WFOŚiGW i jego dobrej współpracy z samorządami. Działa on tak, jak to się zwykle robić w Wielkopolsce – z rozwagą, gospodarnie i solidnie. WFOŚiGW w Poznaniu, jako jeden z trzech w kraju, uczestniczy w realizacji priorytetu ekologicznego Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego. Zarówno z tych zadań jak i z realizacji Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko, w

którym uczestniczą wszystkie wojewódzkie fundusze, wywiązuje się należycie. Środowisko i mieszkańcy odczuwają wkrótce pożytki z milionów euro napływających w ramach tych programów.

– A czy WFOŚiGW dobrze gospodarują środkami, którymi dysponują?

– Do tej pory większość środków wojewódzkie fundusze przeznaczały na wspieranie zadań związanych z ochroną wód i gospodarką wodną. W Wielkopolsce kierowano na nie co roku ponad połowę środków. W innych regionach podobnie. Tak dzieje się od lat i warto przeanalizować efekty tych nakładów i ocenić w jakim stopniu udało się osiągnąć cele ujęte w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych. Może teraz trzeba skierować nasze wspólne środki na realizację innych pilniejszych zadań? Konieczność dotrzymania standardów jakości powietrza i zagrożenie zmianami klimatycznymi kieruje nasze zainteresowanie na ograniczanie emisji z dużych źródeł spalania paliw w tym lokalnych ciepłowni, termomodernizacje i rozwój odnawialnych źródeł energii. Duże zaległości mamy także w realizacji programów gospodarki odpadami dostosowujących nasze standardy w tym zakresie do europejskich. To skłania do przemyśleń nad obecnymi priorytetami ochrony środowiska. Powinniśmy je na nowo określić i zgodnie z nimi ukierunkowywać wsparcie finansowe funduszy. Taką rzeczową dyskusję w Radzie Nadzorczej już podjęliśmy i mam nadzieję, że wypracujemy rozwiązania, które pozwolą jeszcze sprawniej chronić nasze wspólne środowisko.

– Dziękujemy za rozmowę.

Krystyna Panek-Gondek 27 kwietnia 2009 r., na wniosek Ministra Środowiska, została powołana uchwałą Sejmiku Województwa Wielkopolskiego na funkcję Przewodniczącej Rady Nadzorczej WFOŚiGW w Poznaniu. Jest Zastępcą Dyrektora Departamentu Zmian Klimatu i Ochrony Atmosfery w Ministerstwie Środowiska.

– Ochroną środowiska zajmuje się Pan „urzęduwo” od wielu lat, czy w tym okresie zmienił się stosunek ludzi i przedstawicieli władz do tej problematyki?

– Podejmowanie decyzji w kwestiach związanych z ochroną środowiska – a do tego są zobowiązani urzędnicy – nigdy nie było łatwe. Trzeba bowiem uwzględniać najróżniejsze aspekty. Każda inwestycja, nowy zakład produkcyjny to miejsca pracy i wpływy do budżetu ale także zagrożenie dla środowiska. Pogodzenie interesów przedsiębiorców, ekologów oraz zwykłych mieszkańców bywa trudne ale jest konieczne. Coraz łatwiej o nie dzięki zauważalnym zmianom w świadomości ekologicznej społeczeństwa. Wiemy już dobrze jak wielkim zagrożeniem dla przyrody i dla nas samych są rosące ilości ścieków i odpadów. Możemy dyskutować, niekiedy nawet się spierać nad najlepszymi sposobami ich zagospodarowania i utylizacji ale jesteśmy zgodni, że coś z nimi zrobić musimy. Natura sama sobie nie poradzi ze skutkami ludzkiej działalności. Musimy więc razem zadbać o nasze środowisko i zachowanie jego walorów dla przyszłych pokoleń.

– Jak na tle innych regionów Wielkopolska radzi sobie z ochroną środowiska?

– W naszym województwie obok rejonów uprzemysłowionych – głównie aglomeracje miejskie i obszary wydobywania węgla brunatnego, oraz terenów wykorzystywanych na intensywne rolnictwo, zachowały się też znaczne połacie lasów, łąk i bagien o dużej bioróżnorodności, cenne przyrodniczo i atrakcyjnie turystycznie. Pojezierza Gnieźnieńskie

i Sierakowskie czy Puszcza Notecka są prawdziwymi skarbami. Ich ochrona należy do priorytetów i wymaga głównie uporządkowania gospodarki wodno-ściekowej. Dlatego istotne znaczenie ma rozbudowa sieci kanalizacyjnej i budowa oczyszczalni ścieków. Inwestycje to realizowane są przy znaczącym wsparciu WFOŚiGW. Efekty tych działań są zauważalne. Poprawia się stan czystości wielkopolskich rzek i jezior. Konsekwentnie wprowadzamy też program zagospodarowania odpadów komunalnych, których jest coraz więcej. Pod Kaliszem działa jeden z najnowocześniejszych w kraju zakładów ich unieszkodliwiania „Orli Staw”. W Poznaniu powinna wkrótce ruszyć budowa spalarni odpadów komunalnych, w gminach i powiatach tworzone są plany segregacji i recyklingu odpadów. Województwo poszczycić się może zakończeniem programu likwidacji mogiłników. Nabiera rozmachu program usuwania wyrobów zawierających azbest. Ekologicznych dokonań mamy w Wielkopolsce sporo, choć oczywiście problemów nie brakuje i być może niektóre z nich można byłoby rozwiązywać sprawniej. Realizacja wielu zamierzeń uzależniona jest jednak od środków finansowych. A tych zawsze brakuje. Obecnie dzięki programom unijnym jest ich więcej. Z ich pomocą prowadzonych jest wiele ważnych dla Wielkopolski przedsięwzięć ekologicznych, na przykład ochrona Doliny Noteci czy modernizacja Kanału Ślesińskiego.

– Rosnące zainteresowanie ekologicznymi wykazują samorządy, lokalne społeczności i grupy producenckie rolników...

– Inwestycje ekologiczne



Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw” pod Kaliszem.

Zawsze warto szukać optymalnych rozwiązań

Rozmowa z **ARKADIUSZEM BŁOCHOWIAKIEM**,
członkiem Zarządu Województwa Wielkopolskiego

mają ogromny wpływ na warunki życia mieszkańców. Dlatego warto by podejmowano ich w Wielkopolsce jak najwięcej. Zarówno dużych projektów wartych miliony złotych jak i niewielkich zadań mających jednak istotne znaczenie dla lokalnych społeczności. Ich inicjatywy dotyczące różnych sfer, także ekologii są wspierane przez samorząd wojewódzki a także w ramach programów unijnych. Ciekawych pomysłów na ochronę atrakcji przyrodniczych, promowanie lokalnych upraw i wytwarzanych z nich smakolejków jest wiele. Organizowane są konkursy popularyzujące regionalne wyroby – sery, kiełbasy i rogalce, najlepsi wytwórcy uzyskują certyfikaty Europejskiej Sieci Dziedzictwa Kulinarne. Takie inicjatywy warto wspierać, gdyż to dobry sposób na zachowanie wartości kulturowych, a także krajoznanstwa i przyrody regionu.

– Czy promocja produktów regionalnych, tradycyjnych upraw i technologii zapobiegnie upowszechnieniu roślin modyfikowanych genetycznie?

– Technologicznego postępu wkraczającego na pola zatrzymać się pewnie nie da, ale utrzymanie tradycyjnie uprawianych odmian roślin oraz hodowanych zwierząt jest ważne dla zachowania bioróżnorodności. Ponadto dobrze



żeby ludzie mieli możliwość poznania jak niegdyś wytwarzano produkty żywnościowe i jak one smakowały. Ekologiczne rolnictwo jest modne w zachodnich krajach i w Polsce też jest dla niego miejsce.

– Jakie cele przyświecają utworzeniu Wielkopolskiej Agencji Zarządzania Energią i kiedy możemy oczekiwać efektów jej działań?

– Rosnące koszty energii oraz zagrożenia związane z wyczerpywaniem się jej tradycyjnych źródeł skłaniają do poszukiwania optymalnych form gospodarowania jej zasobami. Z inicjatywy wielkopolskich samorządów utworzona została agencja, która ma koordynować i wspierać działania zmierzające do ograniczenia zużycia energii oraz wytwarzania jej z

odnawialnych źródeł. Obecnie nie ma jednego „cudownego źródła”, z którego możemy jej czerpać do woli. W pewnych sytuacjach ekonomicznie uzasadniona będzie budowa elektrowni wodnej, w innych farm wiatrowych, kolektorów słonecznych czy kotłowni na biomasę. Wybór optymalnego rozwiązania wymaga wiedzy o najnowszych technologiach oraz analizy różnych wariantów. W przygotowaniu i prowadzeniu takich energetycznych projektów pomocna powinna być właśnie Wielkopolska Agencja Zarządzania Energią.

– Plany szerokiego wykorzystania w Wielkopolsce odnawialnych źródeł energii poprzez budowę farm wiatrowych, spalarni odpadów czy biogazowni

wywołują niekiedy obawy okolicznych mieszkańców. Czy są one uzasadnione i jak można je zmniejszyć?

– Naukowcy twierdzą, że obawiamy się głównie tego czego nie znamy, co jest dla nas nowe. Istotne znaczenie ma więc upowszechnienie wiedzy o odnawialnych źródłach energii i przede wszystkim współczesnych technologiach ich wykorzystywania. Wymagania wobec nich są ogromne i budowane obecnie instalacje muszą gwarantować bezpieczną eksploatację. Jeśli więc przestrzegane są wszelkie standardy, a muszą być przestrzegane, to nie ma uzasadnionych powodów żeby obawiać się spalarni, wiatraków czy nawet elektrowni atomowej. Natomiast gospodarcze korzyści z ich funkcjonowania są wielkie. Świadomość tego dociera do coraz większej liczby mieszkańców. Jednak pełnej zgodności poglądów w tych sprawach pewno nigdy nie uda się osiągnąć. Jakaś grupa osób zawsze będzie niezadowolona z decyzji, jakakolwiek by ona była. W kwestiach dotyczących naszego wspólnego środowiska i sposobów jego ochrony warto jednak zawsze rozmawiać, konsultować, zasięgać opinii ekspertów i dążyć do wyboru optymalnych rozwiązań.

Rozmawiał

Walerian Ignasiak



Na Szlaku Żurawim wokół Jeziora Wolsztyńskiego.



Oczyszczalnia ścieków w Miejskiej Górze.



Termomodernizacja DS „Zbyszko” w Poznaniu.

Wdrażanie III Priorytetu Środowisko przyrodnicze WRPO 2007-2013 wchodzi w decydującą fazę. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej będący Instytucją Pośredniczącą dla realizacji tego priorytetu zamknął właściwie wszystkie konkursy w ramach tego Priorytetu.

W ramach Priorytetu III „Środowisko Przyrodnicze” WRPO są realizowane działania związane z problematyką ochrony środowiska i zrównoważonego rozwoju:

Działanie 3.1 – Racjonalizacja gospodarki odpadami i ochrona powierzchni ziemi – unijna alokacja działania 22,880 mln Euro,

Działanie 3.2 – Infrastruktura energetyczna przyjazna środowisku – unijna alokacja działania 30,900 mln Euro,

Działanie 3.3 – Wsparcie ochrony przyrody – unijna alokacja działania 4,650 mln Euro,

Działanie 3.4 – Gospodarka wodno – ściekowa – unijna alokacja działania 83,001 mln Euro,

Działanie 3.5 – Wzmocnienie ochrony przeciwpowodziowej zagrożonych obszarów oraz zwiększenie retencji na terenie województwa – unijna alokacja działania 17,880 mln Euro,

Działanie 3.6 – Poprawa bezpieczeństwa środowiskowego i ekologicznego – unijna alokacja działania 4,500 mln Euro,

Działanie 3.7 – Zwiększenie wykorzystania odnawialnych zasobów energii – unijna alokacja 10,010 mln Euro

Pod koniec 2008 i w 2009 r. zostały ogłoszone następujące konkursy w ramach Priorytetu III:

Działanie 3.1 – lista rankingowa projektów do dofinansowania obejmuje 2 projekty, na łączną kwotę prawie 90 mln PLN.

Działanie 3.2 – rankingowa lista podstawowa obejmuje 30 projektów, na liście rezerwowej znajduje się 27 projektów. Lista podstawowa wyczerpuje alokację na poziomie przeszło 57 mln PLN.

Wiemy już o decyzji Zarządu Województwa o ogłoszeniu nowego konkursu w ramach tego Działania w maju 2010r.

Działanie 3.3 – ostatni dotąd nabór – w dniach 20 VII–21 VIII 2009 r. – ze złożonych wniosków 18 wyłonił na liście rankingowej 10 projektów do dofinansowania, na łączną kwotę prawie 4 mln PLN.

REALIZACJA PRIORYTETU III „ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE” WRPO

Po konkursach,



Realizacja niektórych projektów w działaniu 3.3 „Wsparcie ochrony przyrody” obejmującym przedsięwzięcia edukacyjne i ochronne dobiegła końca. Rozstrzygnięty został konkurs w działaniu 3.2 „Energetyka przyjazna środowisku”, w którym dofinansowywane są głównie zadania termomodernizacyjne.

W tym roku zakończy się całkowita ocena projektów w zakresie gospodarki wodno-ściekowej, gospodarki odpadami i projektów wykorzystujących odnawialne źródła energii.

Krzysztof Maczkowski

Zastępca prezesa WFOŚiGW w Poznaniu

Działanie 3.4 – 26 marca 2010 r. minął termin składania wniosków o dofinansowanie. Wszyscy beneficjenci wyłonieni w wyniku naboru preselekcijnego złożyli wnioski na łączną przewidywaną sumę przeszło 203 mln PLN.

Działanie 3.5 – I nabór zakończył się bez pozytywnego rozstrzygnięcia – żaden z projektów nie zakwalifikował się do dofinansowania. W II naborze przeprowadzonym w dniach 20 VII – 21 VIII 2009r. – złożonych zostało 5 wniosków, z których został wybrany 1 projekt do dofinansowania. Obejmuje on kwotę 27 547 444, 46 PLN.

Działanie 3.6 – w wyniku dwóch naborów wybranych zostało 20 projektów, o łącznej wartości ok. 19 mln PLN

Działanie 3.7 – zostało złożonych 67 wniosków, ale lista rankingowa projektów do dofinansowania – obejmuje 9 projektów, na liście rezerwowej jest 19 projektów. Projekty z listy podstawowej obejmują kwotę przeszło 34 mln PLN.

Charakterystyczna dla Priory-

tetu III jest preselekcja – czyli 2-stopniowy system wyboru projektów. Na pierwszym etapie wybierane są najbardziej efektywne – ekologicznie i energetycznie, w zależności od rodzajów działania – projekty i następnie ich wnioskodawcy są zapraszani do składania wniosków właściwych z pełną dokumentacją (mają na to maksymalnie 10 miesięcy). Stąd też niewielka ilość podpisanych w 2009 r. umów: 24 – w ramach Działania 3.3 – 11 umów, w ramach Działania 3.6 – 13 umów. Kończona w tym roku ocena wniosków właściwych w kilku działaniach spowoduje, że podpisanych umów będzie znacznie więcej pod koniec roku.

Zainteresowanie w poszczególnych działaniach jest olbrzymie. W ramach swoich działań Dział Funduszy Europejskich prowadził konsultacje z Beneficjentami i wszystkimi innymi osobami i instytucjami zainteresowanymi aplikacją środków unijnych. Pracownicy udzielili kilkaset informacji drogą telefoniczną, mailową oraz podczas spotkań w gminach. W siedzibie WFOŚiGW w Poznaniu, przy ul.

Szczepanowskiego działa Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich.

Informacje dotyczące zasad aplikacji, informacje o stanie wdrażania projektów priorytetu środowiskowego WRPO w Wielkopolsce WFOŚiGW przekazywał poprzez stronę internetową (www.wfosgw.poznan.pl) w zakładce „Fundusze Europejskie”, biuletyny Eko-Fakty oraz poprzez publikacje w prasie regionalnej, lokalnej i wydawnictwach branżowych. Przedstawiciele WFOŚiGW uczestniczyli w konferencjach organizowanych przez regionalne organizacje samorządowe: Stowarzyszenie Gmin i Powiatów Wielkopolski, Wielkopolski Ośrodek Kształcenia i Studiów Samorządowych, przez poszczególne gminy i powiaty, stowarzyszenia i fundacje, podczas których prezentowali zasady wnioskowania o pomoc unijną w poszczególnych priorytetach, zasady wnioskowania o płatność, rozliczania wniosków i inne zagadnienia.

WFOŚiGW współtworzył – wraz z Ministerstwem Środowiska i Innych wojewódzkimi funduszami – stoisko Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na Targach POLEKO w listopadzie 2009 r., w ramach którego pracownicy WFOŚiGW przekazywali też informacje dotyczące Priorytetu III WRPO.

Euro na kampanie, ścieżki, mapy

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu podpisał w marcu br. kolejne umowy na dofinansowanie projektów w ramach Działania 3.3 „Wsparcie ochrony przyrody” Priorytetu III „Środowisko przyrodnicze” Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007-2013.

Z Powiatem Tureckim podpisano umowę przewidującą dofinansowanie projektu „Kampania promocyjno – informacyjna powiatu tureckiego na rzecz ochrony przyrody II”. Koszty całkowite wynoszą 102 tys. zł natomiast wartość dofinansowania 71,4 tys. zł.

Umowa z Powiatem Kościań-

czas na umowy



Podczas podpisania umów z władzami Powiatu Kościańskiego...

skim przewiduje dofinansowanie projektu „Drzewa o historii, Ptaki o współczesności – ekologiczna kampania informacyjna i stworzenie ścieżki edukacyjnej: Park Krajobrazowy im. gen. D. Chłapowskiego”. Łączna wartość wynosi 119,4 tys. zł, natomiast dofinansowanie – 83,6 tys. zł.

Z Miastem Poznań została zawarta umowa na dofinansowanie projektu „Ecodriving” – program dla Wielkopolan jak chronić środowisko, poprawić bezpieczeństwo i ekonomię jazdy samochodem”. Wartość projektu wynosi 399,9 tys. zł natomiast dofinansowanie 279,9 tys. zł.

Gmina Wolsztyn otrzyma dofinansowanie na „Budowę Szlaku Żurawiego wokół Jeziora Wolsztyńskiego służącego promocji obszarów chronionych w Gminie Wolsztyn – etap III”. Jego koszt całkowity wyniesie 399,9 tys. zł, natomiast dofinansowanie 279,9 tys. zł.

Firma DAUNPOL na projekt „Kampania promocyjno – informacyjna: Moja Natura 2000, propagująca ochronę przyrody na terenie Województwa Wielkopolskiego” o łącznej wartości 440,9 tys. zł otrzyma dofinansowanie 259,3 tys. zł.

Nadleśnictwo Międzybóż na dofinansowanie projektu „Adaptacja byłej siedziby Leśnictwa Mokrzec na cele Ośrodka Edu-

kacji Ekologicznej w ramach Obszaru PLB 300015 Natura 2000”, którego wartość całkowita wynosi 206,9 tys. zł otrzyma dofinansowanie 116,9 tys. zł.

WFOŚiGW w Poznaniu podpisał także umowę z Fundacją Przedsiębiorczości Akademickiej na dofinansowanie projektu „Kampania informacyjno-promocyjna dla Powiatu Gostyńskiego na rzecz ochrony zbiorników małej retencji w Wielkopolsce”. Wartość zadań wynosi 100,9 tys. zł a przewidywane dofinansowanie 70,1 tys. zł.

Z Powiatem Jarocińskim zawarto umowę na dofinansowanie „Rewaloryzacji parku zabytkowego w Górze” o całkowitej wartości 276,4 tys. zł, dofinansowanie wyniesie 193,5 tys. zł.

Podpisana umowa z Gminą Kazimierz Biskupi przewiduje dofinansowanie projektu „Wyposa-

żenie Centrum Edukacji Ekologicznej o Puszczy Bieniszewskiej w Kazimierzu Biskupim” kwotą 159,5 tys. zł. Łączna wartość tego przedsięwzięcia wynosi 227,9 tys. zł.

Zobowiązania ZPKWW oraz WZMiUW

Przedstawiciele dwóch jednostek organizacyjnych Samorządu Województwa Wielkopolskiego

podpisali w siedzibie WFOŚiGW w Poznaniu zobowiązania do realizacji projektów w ramach Priorytetu III „Środowisko Przyrodnicze” WRPO na lata 2007-2013. Janusz Łakomiec, dyrektor Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Wielkopolskiego podpisał zobowiązanie do realizacji projektu „Edukacja zmysłami – widzę, słyszę i czuję, czyli zwiększenie atrakcyjności edukacyjnej – doposażenie Ośrodków Edukacji Przyrodniczej w Chalinie i Łądzie”. Jego koszt całkowity wyniesie 119,5 tys. zł natomiast wartość dofinansowania – 82 tys. zł.

Zofia Tymczuk, dyrektor Wielkopolskiego Zarządu Melio-



...miasta Poznania...



...gminy Wolsztyn.



Zobowiązania podpisali Zofia Tymczuk i Janusz Łakomiec.

racji i Urzędzeń Wodnych w Poznaniu podpisała zobowiązanie do realizacji projektu „Budowa zbiornika wodnego Jutrosin”. Koszt całkowity przedsięwzięcia prowadzonego w ramach Działania 3.5 „Wzmocnienie ochrony przeciwpowodziowej zagrożonych obszarów oraz zwiększenie retencji na terenie województwa” wyniesie 39,7 mln zł natomiast wartość dofinansowania 27,6 mln zł. ●



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE

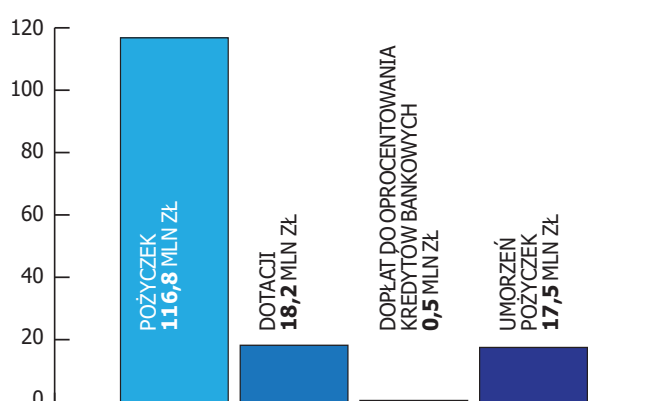
UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ ROZWOJU REGIONALNEGO



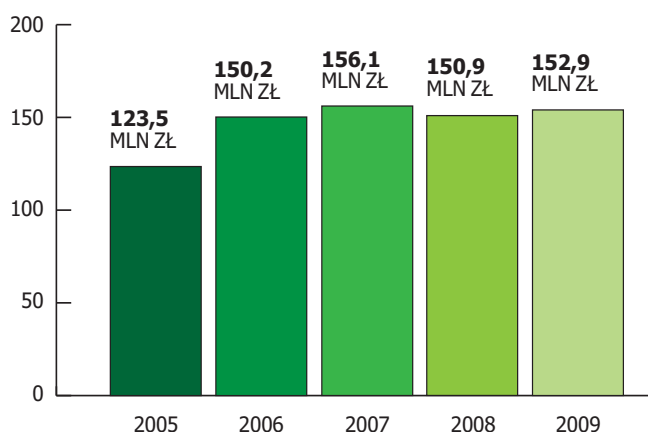
WFOŚiGW w Poznaniu w 2009 r.

Ponad 152 mln zł na wsparcie przedsięwzięć ekologicznych w Wielkopolsce

Łączna wartość pomocy finansowej udzielonej wielkopolskim inwestorom przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i gospodarki Wodnej w Poznaniu w roku 2009 r. wyniosła 152,9 mln zł. Udzielono jej w formie:

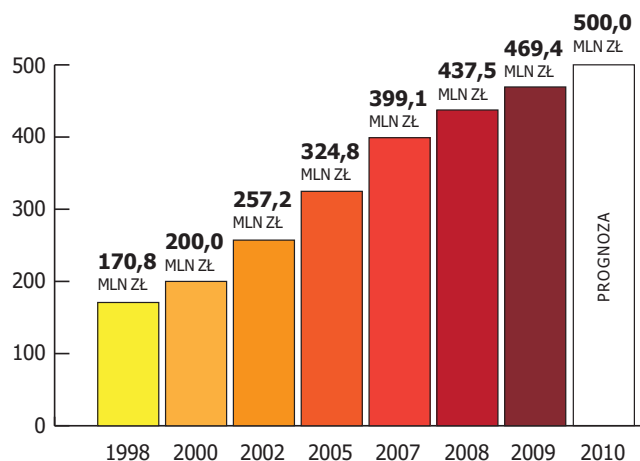


W porównaniu z rokiem poprzednim zwiększyła się wielkość pożyczek o ponad 5,2 mln zł, natomiast dotacje były niższe o 2,8 mln zł. Ubiegłoroczna pomoc finansowa wzrosła w stosunku do 2008 r. W poprzednich latach wynosiła:



Udzielone wsparcie mogłoby być jeszcze wyższe gdyby nie liczne rezygnacje potencjalnych beneficjentów z realizacji zamierzonych inwestycji ekologicznych. Takich rezygnacji były 162, a większość z nich nastąpiła w ostatnim kwartale roku. Wynikały one z oczekiwania na uzyskanie pomocy bezzwrotnej w ramach programów unijnych oraz problemach z zapewnieniem pełnego finansowania przedsięwzięcia

Rzetelne i przejrzyste gospodarowanie wspólnymi środkami sprawia, że systematycznie rośnie wielkość nakładów przeznaczanych na dofinansowanie zadań ekologicznych oraz zwiększają się kapitały własne WFOŚiGW w Poznaniu. Na koniec 2009 r. wyniosły 469,4 mln zł. Od 1998 r. wzrosły o 298,6 mln zł. Dynamikę wzrostu przedstawia wykres:



Dotychczasowa dynamika przyrostu kapitałów własnych oraz wielkość planowanego w tym roku dofinansowania przedsięwzięć ekologicznych pozwala stwierdzić, że na koniec 2010 r. wartość kapitałów własnych WFOŚiGW w Poznaniu przekroczy kwotę 0,5 mld zł.

PRZYCHODY

Najważniejszymi źródłami przychodów WFOŚiGW w minionym roku, podobnie jak w latach poprzednich były opłaty za korzystanie ze środowiska – 59,5 mln zł (nieco niższe niż w roku poprzednim), oraz spłaty rat kapitałowych – 74,4 mln zł. Nadwyżki z powiatowych i gminnych funduszy uległy zmniejszeniu i wyniosły 3,1 mln zł. Przekazują je głównie gminy w rejonie Zagłębia Konińskiego uzyskujące znaczne dochody z tytułu działalności górniczej na ich terenie. Przychody WFOŚiGW z tego tytułu w ostatnich latach szybko maleją. W 2005 r. wynosiły jeszcze 16,1 mln zł. Poziom osiągnięty w 2009 r. oznacza regres do 2005 r. o prawie 13 mln zł.

Wpływy z odsetek bankowych wyniosły 7,8 mln zł. W roku ubiegłym nieco zwiększyły się wpływy z tytułu kar za korzystanie ze środowiska, wyniosły 151 tys. zł. Jednak ich niewielka wartość nie wpływa znacząco na działalność WFOŚiGW oraz finansowanie przedsięwzięć proekologicznych.

POMOC FINANSOWA

Pomoc finansowa realizowana była w postaci pożyczek niskooprocentowanych, w tym częściowo umarzalnych, dotacji oraz dopłat do preferencyjnych kredytów bankowych. Tak określana pomoc finansowa w 2009 r. wyniosła 135,4 mln zł. Dodatkowym elementem pomocy finansowej były umorzenia pożyczek. Wartość umorzeń w 2009 r. wyniosła 17,5 mln zł. Wraz z umorzeniami ogólna wartość zrealizowanej w 2009 r. pomocy ze strony WFOŚiGW w Poznaniu wyniosła 152,9 mln zł.

Na tle innych WFOŚiGW w kraju wypłaty dotacji oraz umorzenia pożyczek zrealizowane przez WFOŚiGW w Poznaniu kształtują się na stosunkowo wysokim poziomie. Wynika to zarówno z faktu, że od strony kapitałowej WFOŚiGW w Poznaniu należy do grupy największych funduszy w kraju, jak również z realizowanej polityki, mającej na celu przychylnie i skutecznie wspieranie realizacji przedsięwzięć proekologicznych realizowanych na terenie całego

województwa wielkopolskiego, przez jednostki samorządu terytorialnego, podległe im jednostki komunalne, jak i jednostki oświaty, zdrowia i inne.

Koszty własne WFOŚiGW w 2009 r. wyniosły 9,5 mln zł. Niewielki przyrost ma ścisły związek z realizacją porozumień z Ministrem Środowiska oraz z Zarządkiem Województwa Wielkopolskiego w kwestii realizacji zadań związanych z obsługą wniosków o pomoc z środków UE w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko oraz Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego.

POŻYCZKI

W 2009 r. podpisano 178 umów pożyczkowych w tym 3 aneksy. Umowy te dotyczyły pożyczek o łącznej wartości 132.254.968 zł. Dla porównania w 2008 r. zawarto 143 umowy pożyczkowe.

Do największych przedsięwzięć realizowanych z pomocą pożyczek WFOŚiGW należą:

w zakresie ochrony wód:

- porządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w gminie Rawicz – 3,9 mln zł
- budowa kanalizacji sanitarnej w gminie Lwówek – 3 mln zł
- budowa kanalizacji sanitarnej w Luboniu – 3 mln zł
- budowa sieci kanalizacji sanitarnej w mieście i gminie Miejska Górka – 2,5 mln zł
- rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków w gminie Babiak – 2 mln zł
- budowa kanalizacji sanitarnej z przyłączami w gminie Bojanowo – 1,7 mln zł
- budowa oczyszczalni ścieków wraz z urządzeniami technicznymi w miejscowości Ciężen – 1,6 mln zł

w zakresie ochrony powietrza:

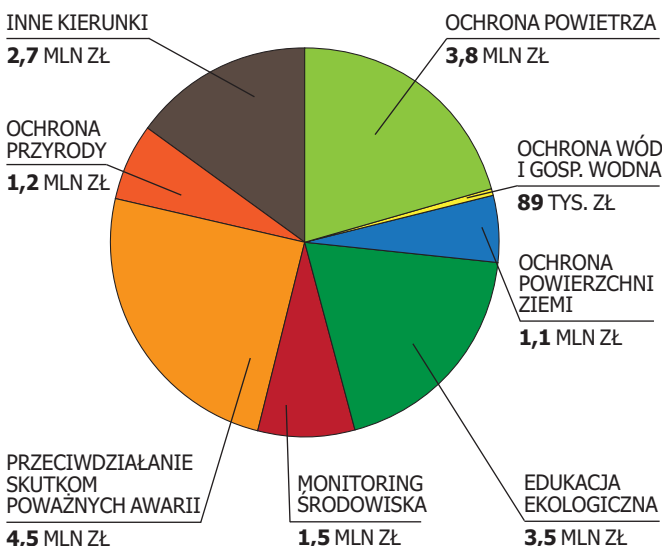
- przebudowa systemu grzewczego w Szpitalu Specjalistycznym w Pile wykorzystującego biomasę i ciepło z kolektorów słonecznych z modernizacją sieci przesyłowych – 1,9 mln zł
- modernizacja systemu grzewczego na terenie Osiedla Mieszkaniowego w Turku – 1,7 mln zł

w zakresie ochrony pow. ziemi:

- zakup wyposażenia Miejskiego Zakładu Oczyszczania Sp. z o.o. w Lesznie – 3,3 mln zł
- modernizacja stawów retencyjnych (zbiorniki wód odciekowych) na składowisku odpadów w Suchym Lesie – 1 mln zł

DOTACJE

Łącznie zawarto w 2009 r. 190 umów dotacyjnych, w tym 34 dotyczących dotacji inwestycyjnych. Wyplacone w 2009 r. dotacje wyniosły łącznie 18,2 mln zł. W tym 9,5 mln zł przeznaczono na dofinansowanie przedsięwzięć inwestycyjnych, natomiast 8,7 mln zł dotyczyła przedsięwzięć nieinwestycyjnych.



Do najważniejszych zadań realizowanych z pomocą dotacyjną WFOŚiGW należą:

- zakup pojazdów ratowniczo-gaśniczych dla straży pożarnych – 3,4 mln zł
- przebudowa i termomodernizacja budynku Komendy Miejskiej Policji w Poznaniu – 1,4 mln zł



Na termomodernizację siedziby Komendy Miejskiej Policji w Poznaniu WFOŚiGW przekazał w ubiegłym roku 1,4 mln zł.

- likwidacja mogilników na terenie województwa – 1,1 mln zł
- dofinansowanie działalności ośrodków edukacji przyrodniczej w Chalinie i Łądzie – 1 mln zł
- badanie stanu środowiska w województwie wielkopolskim – 2,5 mln zł.

EFEKTY EKOLOGICZNE

Przedstawione w tabelach zestawienia określają efekty rzeczowe i ekologiczne wynikające z umów zawartych w 2009 r. oraz dotyczące przedsięwzięć zakończonych i oddanych do użytkowania w 2009 r.

Planowany efekt energetyczny wynikający z umów zawartych w 2009 r. wynosi 19.752 GJ/rok (w porównaniu z 2008 r. efekt niższy o 37%), a z zadań zakończonych w 2009 r. wynosi 32.531,58 GJ/rok.

W wyniku realizacji umów podpisanych w 2009 r. unieszkodli-

Efekty rzeczowe i ekologiczne wynikające z umów zawartych w 2009 r. i wcześniejszych w zakresie ochrony wód i gospodarki wodnej

Określenie efektu	Jednostka miary	Umowy zawarte w 2009 r.	Zadania zakończone w 2009 r.
zwiększenie przepustowości oczyszczalni ścieków	m ³ /d	2.304	815
wykonanie sieci kanalizacyjnych	km	435	377
zwiększenie wydajności przepompowni	m ³ /h	20.011	19.902

Efekty rzeczowe i ekologiczne wynikające z umów zawartych w 2009 r. i wcześniejszych w zakresie ochrony powietrza

Określenie efektu	Jednostka miary	Umowy zawarte w 2009 r.	Zadania zakończone w 2009 r.
zmniejszenie emisji SO ₂	Mg/rok	130	75
zmniejszenie emisji NO _x	Mg/rok	2	2
zmniejszenie emisji CO	Mg/rok	120	127
zmniejszenie emisji CO ₂	Mg/rok	13.525	4.005
Zmniejszenie emisji pyłów	Mg/rok	303	107

Efekty rzeczowe i ekologiczne wynikające z umów zawartych w 2009 r. i wcześniejszych w zakresie ochrony powierzchni ziemi

Określenie efektu	Jednostka miary	Umowy zawarte w 2009 r.	Zadania zakończone w 2009 r.
zwiększenie pojemności składowisk	tys. m ³	30,2	51,6
segregacja odpadów	Mg/rok	1.253,67	1.217,27
rekultywacja składowisk odpadów	ha	9,03	3,03

wiono 5.156 Mg wyrobów zawierających azbest (w porównaniu z 2008 r. wzrost o 48,63%) oraz 142 Mg przeterminowanych środków ochrony roślin i opakowań po nich (mogilniki).

PARTNER DLA SAMORZĄDÓW

Rok 2009 był siedemnastym rokiem działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu po uzyskaniu w 1993 r. osobowości prawnej. Równocześnie zamyka on 11-letni okres działalności w nowych granicach administracyjnych, związanych z podziałem administracyjnym kraju w 1999 r. Był to jednocześnie ostatni rok działalności tej instytucji jako funduszu celowego z osobowością prawną. Z dniem 1 stycznia 2010 r. z mocy ustawy o finansach publicznych i ustawy – Prawo ochrony środowiska instytucja ta przekształcona została w samorządową osobę prawną.

Miniony rok charakteryzował się relatywnie wysokim przyrostem kapitałów własnych Wojewódzkiego Funduszu na poziomie tylko niewiele niższym niż w poprzednich latach. Przyrost ten na takim poziomie udało się zrealizować mimo spadku przychodów z tytułu opłat za korzystanie ze środowiska, a także mimo malejących stóp procentowych mających wpływ na poziom przychodów z tytułu oprocentowania pożyczek udzielanych przez Fundusz jak i z tytułu odsetek bankowych od środków pieniężnych Funduszu zdeponowanych na rachunkach bankowych.

Rok 2009 był również kolejnym rokiem aktywnego wspierania przez Fundusz licznych przedsięwzięć proekologicznych na terenie całego województwa wielkopolskiego. W wyniku realizowanej przez Fundusz pomocy finansowej wspomagającej zwłaszcza inwestycje o wymiernym efekcie ekologicznym, stworzono warunki do coraz bardziej skutecznej ochrony czystości wód i powietrza oraz ochrony powierzchni ziemi i porządkowania gospodarki odpadami. Podobnie jak w latach ubiegłych zdecydowanie największą wartość pomocy finansowej ze środków WFOŚiGW skierowana została na wsparcie inwestycji związanych z porządkiem gospodarki ściekowej. Priorytet w tym zakresie miał związek z założeniami Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych jak i zobowiązaniami wynikającymi z ustalonych okresów przejściowych w tej problematyce po wejściu Polski do Unii Europejskiej.

Stosunkowo duża pomoc finansowa kierowana była na realizację przedsięwzięć mających związek z ochroną powietrza przed nadmierną emisją zanieczyszczeń pyłowych i gazowych. Ważnym kierunkiem pomocy finansowej były działania związane z porządkowaniem gospodarki odpadami.

Osiągnięty poziom wartości kapitałów własnych, a także relatywnie wysokie saldo środków pieniężnych przechodzących z 2009 na 2010 r. pozwoliły w planie finansowym zatwierdzonym przez Radę Nadzorczą WFOŚiGW w Poznaniu na 2010 r. założyć szybki wzrost wartości pomocy finansowej. Ogólna jej wielkość, zarówno ze środków krajowych WFOŚiGW, jak i ze środków Unii Europejskiej w ramach POIiŚ oraz WRPO mogą w 2010 r. przekroczyć 400 mln zł. W planach tych największy wzrost w stosunku do 2009 r. dotyczy pomocy pożyczkowej oraz wypłat dotacji bezzwrotnych ze środków Unii Europejskiej. Uruchomienie dotacji rozwojowych w ramach POIiŚ oraz WRPO od początku 2010 r. będzie realizowane poprzez Bank Gospodarstwa Krajowego Oddział w Poznaniu. ●

– Jak duże jest zainteresowanie inwestycjami ekologicznymi w Wielkopolsce?

– Chętnych do inwestowania jest wielu, świadczy o tym rosnąca liczba wniosków o dofinansowanie przedsięwzięć ekologicznych. Powszechne jest dążenie do szerszego wykorzystywania odnawialnych źródeł, porządkowania gospodarki odpadami i wodno-ściekowej. Do takich działań zobowiązuje nas także konieczność sprostania unijnym standardom. Wielkopolskie samorządy oraz przedsiębiorcy mają wiele, często ciekawych inwestycyjnych planów związanych z ekologią, jednak trudniej im o środki na ich realizację.

– Na jakie więc dofinansowanie mogą w tym roku liczyć inwestorzy?

– WFOŚiGW w Poznaniu udziela wsparcia z kilku źródeł. Ze środków własnych, jak przewidujemy, prześlemy inwestorom – którymi najczęściej są samorządy – około 200 mln zł. W większości przeznaczone one zostaną na inwestycje związane z ochroną wód i gospodarką wodną czyli budowę sieci kanalizacyjnych i oczyszczalni ścieków. Dostępne są również środki w ramach programów unijnych. W nich dofinansowywane projekty są wyłaniane w ogłaszanych konkursach. Zakładamy, że w tym roku w ich ramach do wielkopolskich inwestorów trafi ok. 176 mln zł. Ponadto we współpracy z NFOŚiGW dofinansowywać będziemy inwestycje w odnawialne źródła energii. Do wykorzystania jest w tym programie 35 mln zł. Łącznie wielkość tegorocznego dofinansowania przekroczy 400 mln zł.

– To znacznie więcej niż w minionych latach.

– Do tej pory na wsparcie zadań ekologicznych w Wielkopolsce przekazaliśmy łącznie ponad 1,5 miliarda złotych. W ubiegłym roku na dofinansowanie kilkuset projektów ekologicznych w województwie przeznaczaliśmy ponad 152 mln zł. Większość tych środków skierowana została na zadania związane z ochroną wód i gospodarką wodną. Z naszą pomocą zbudowano oczyszczalnie ścieków i setki kilometrów kanalizacji. Znaczne środki przeznaczaliśmy na wsparcie

termomodernizacji wielu szkół i szpitali oraz budowę urządzeń zmniejszających emisję zanieczyszczeń oraz wykorzystujących odnawialne źródła energii. Dzięki naszej pomocy powstała m. in. największa w regionie instalacja solarna na dachach domów studenckich „Jagienka” i „Zbyszko”. Dofinansowaliśmy też wiele przedsięwzięć edukacyjnych, programów badawczych i monitoring środowiska.

– Wielkie nadzieje wiązane ze środkami unijnymi, jak są one wykorzystywane?

– Dzięki nim można wreszcie zrealizować wiele ważnych dla regionu przedsięwzięć. Jedną z większych inwestycji ekologicznych w Wielkopolsce realizowanych z pomocą Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego „Infrastruktura i środowisko” jest przygotowany przez Związek Międzygminny „Puszcza Zielonka” i prowadzony we współpracy z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej projekt uporządkowania gospodarki ściekowej w pięciu podopiecznych gminach. Wartość zadań związanych ze zbudowaniem ponad 369 km sieci kanalizacyjnej i 151 przepompowni wyniesie blisko 300 mln zł. W tym dofinansowanie unijne będzie stanowić ok. 70 procent.

– Ile podobnych przedsięwzięć jest realizowanych w Wielkopolsce?

– W ramach Programu Operacyjnego „Infrastruktura i środowisko”, w którym ze środków unijnego Funduszu Spójności wspierane są ważniejsze zadania inwestycyjne zaakceptowane zostały projekty uporządkowania gospodarki ściekowej przygotowane w Krotoszynie, Obornikach, Pleszewie, Rawiczu, Gnieźnie i Kępnie. Dofinansowanie otrzyma także wspólne przedsięwzięcie trzech gmin Kobylin, Krobia i Pogorzela, które tworzą Międzygminny Związek Wodociągów i Kanalizacji Wiejskich w Strzelcach Wielkich. W sukcesywnie ogłaszanych ogólnokrajowych konkursach szanse mają kolejne wielkopolskie projekty. Inwestorzy o euro na realizację ekologicznych zamierzeń mogą się ubiegać także w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Ope-

Rosną nakłady na ochronę środowiska

Rozmowa z **PRZEMYSŁAWEM GONERĄ**, Prezesem Zarządu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu



Podczas targów POLEKO Stanisław Gawłowski, Wiceminister Środowiska i Przemysław Gonera, prezes Zarządu WFOŚiGW w Poznaniu wspólnie przybliżyli problematykę ekologiczną widzom „Teleskopu”.

racyjnego na lata 2007-2013. W Priorytecie III „Środowisko przyrodnicze”. W którego realizacji uczestniczy WFOŚiGW w Poznaniu, przewidziano do wykorzystania 173,8 mln euro. Są one rozdzielane w ramach siedmiu działań w trybie konkursowym. W tym programie są wspierane przedsięwzięcia o kluczowym znaczeniu dla regionu, jak na przykład ochrona dorzecza Noteci czy modernizacji Kanału Ślesińskiego oraz wiele lokalnych zadań. Realizacja pierwszych projektów wyłonionych w działaniu 3.3 „Wsparcie ochrony przyrody”, obejmującym różnorodne przedsięwzięcia edukacyjne i ochronne dobiega końca. Jednymi z pierwszych obiektów zbudowanych z unijną pomocą są instalacja edukacyjna

„Rzeka” powstała w Czeszewie, w Nadleśnictwie Jarocin oraz Szlak Żurawi urządzony wokół Jeziora Wolsztyńskiego. Takich zadań będzie w Wielkopolsce przybywać, ale realizacja większych projektów dotyczących rozbudowy sieci kanalizacyjnych czy urządzeń wykorzystujących odnawialne źródła energii potrwa kilka najbliższych lat.

– Jak na realizację przedsięwzięć ekologicznych wpłyną zmiany wprowadzone w tym roku w systemie ich finansowania, tym bardziej że przestały działać powiatowe i gminne fundusze ochrony środowiska?

– Ich zadania przejęły bezpośrednio samorządy, które

zobowiązano do przeznaczania w budżecie określonych nakładów na inwestycje ekologiczne. „Znaczone” środki na ochronę środowiska pozostają, choć zmieniają się formy ich rozdzielania. Obawiam się jednak, że z uwagi na budżetowe rygory mogą one być w niektórych przypadkach trudniej dostępne. Natomiast takich zagrożeń nie ma w wojewódzkich funduszach, które zachowały nazwę i samodzielność oraz wprowadzają zmiany elastycznie. Płynnie przejmują pracowników oraz całość mienia, należności i zobowiązania. Nasi interesanci prawie więc nie zauważają zmian.

– Czy są więc potrzebne?

– Nowe uregulowania utrzymujące niezależność i samo-

dzielność WFOŚiGW kładą kres trwającym od lat dyskusjom nad ich przyszłością, sprzyjają więc stabilizacji oraz systemowym długofalowym działaniom, koniecznym w ochronie środowiska. Wzmacniają też ich powiązania z lokalnymi samorządami oraz rozszerzają formy wspierania przedsięwzięć ekologicznych. Obok dotychczasowych form pomocy finansowej takich jak pożyczki, dotacje, umorzenia pożyczek, dopłaty do odsetek bankowych dla jednostek realizujących przedsięwzięcia ochrony środowiska dochodzą nowe możliwości polegające na obejmowaniu komunalnych obligacji oraz realizacji dopłat do odsetek od takich obligacji. ●

POIŚ W WIELKOPOLSCE

Unijna „siódemka ekologiczna”

W wyniku dotychczas ogłoszonych ogólnopolskich konkursów w ramach priorytetu „Gospodarka wodno-ściekowa” Programu Operacyjnego „Infrastruktura i Środowisko” akceptację zyskało 7 projektów uporządkowania gospodarki wodno-ściekowej opracowanych przez wielkopolskie samorządy. W pierwszym konkursie pozytywnie oceniono przedsięwzięcia Krotoszyna i Rawicza. W następnych zaakceptowano projekty Obornik, Pleszewa, Gniezna, Kępna oraz Związku trzech gmin Kobyłina, Krobi i Pogorzeli. WFOŚiGW w Poznaniu jako instytucja wdrażająca podpisał umowy na dofinansowanie tych projektów.

Przygotowany przez gminę **Rawicz** projekt „Rozwiązanie gospodarki wodno – ściekowej podrawickich miejscowości – Masłowo etap 3-4 i Szymanowo”, przewiduje zbudowanie 16 km kanalizacji i sieci wodociągowej. Wartość przedsięwzięcia wyniesie 16,7 mln zł, a dofinansowanie ze środków POIiŚ 7,3 mln zł.

Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w **Krotoszynie** pochłonie 64,7 mln zł, a przewidywane maksymalne dofinansowanie wyniesie 39,4 mln zł.

W niektórych gminach realizacji zadań podjęły się we współpracy z samorządami spółki komunalne. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w **Obornikach** przystąpiło do modernizacji oczyszczalni ścieków oraz budowy 60 km sieci kanalizacyjnej. Wartość przedsięwzięcia wyniesie 76,5 mln zł a dofinansowanie 47,3 mln zł.

Podobne przedsięwzięcie realizuje Przedsiębiorstwo Komunalne w **Pleszewie**, które przewiduje rozbudowę sieci kanalizacyjnej i modernizację oczyszczalni ścieków. Wartość planowanych prac przekracza 20 mln zł, a przewidywane dofinansowanie ponad 10 mln zł.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w **Gnieźnie** na modernizację miejskiej oczyszczalni ścieków oraz rozbudowę kanalizacji sanitarnej otrzyma z funduszy unijnych 31,5 mln zł. Spółka Wodociągi Kępińskie uzyska ponad 35,8 mln zł dofinansowania na zbudowanie 57,6 km sieci kanalizacyjnej i wodociągowej oraz 2 stacji uzdatniania wody.



Wielkim wydarzeniem dla mieszkańców trzech gmin **Krobi, Kobyłina** i **Pogorzeli** było otrzymanie podczas jesiennych targów POLEKO od wiceministra środowiska Stanisława Gawłowskiego potwierdzenia dofinansowania dla projektu Międzygminnego Związku Wodociągów i Kanalizacji Wiejskich w Strzelcach Wielkich. Przed kilku laty utworzyły go samorządy tych trzech niewielkich gmin leżących w sercu Wielkopolski. Ich budżety nie pozwalały na samodzielne podjęcie kosztownego zadania budowy kilometrów kanalizacji. Zdecydowali więc wspólnie uporać się z wielkim wyzwaniem. Starania trochę się przeciągały, wytrwałość samorządowców zostanie jednak nagrodzona. Otrzymają unijne euro na zbudowanie 76 km sieci kanalizacji sanitarnej z przykanalikami oraz przepompowniami. Całkowity koszt projektu wynosi 76,1 mln zł, w tym wartość przewidywanego dofinansowania wyniesie maksymalnie 40,6 mln zł. Wykonanie zadań umożliwi podłączenie do kanalizacji sanitarnej około 10 tys. mieszkańców.

Przed wielkopolskimi samorządami, których projekty uzyskały zapewnienie unijnego dofinansowania czas wyteżonej pracy. Burmistrzowie i prezesi komunalnych spółek dobrze o tym wiedzą ale są pełni optymizmu. – Najważniejsze, że po długich staraniach, latach wyczekiwania i niepewności wreszcie ruszają prace. Ludziom trudno zrozumieć, że tak długo muszą się ciągnąć skomplikowane procedury związane z przygotowaniem inwestycji, zgromadzeniem wymaganych pozwoleń i dokumentacji. Teraz zobaczą, że budujemy i zrobimy wszystko, żeby największą w dziejach gminy inwestycję zakończyć jak najszybciej – mówił Bernard Jasiński, burmistrz Kobyłina i przewodniczący Zarządu MZWIKW w Strzelcach Wielkich podczas podpisywania umowy z WFOŚiGW w Poznaniu. ●

Podczas podpisywania umów na dofinansowanie projektów z samorządami (od góry): Krotoszyna, Rawicza, Gniezna, Obornik, MZWIKW Strzelce Wlk., Kępna i Pleszewa.

Za i przeciw spalarni

Do końca czerwca władze Poznania muszą złożyć wnioski o dofinansowanie ze środków Unii Europejskiej budowy spalarni. Na inwestycję o wartości 640 mln zł miasto może uzyskać 352 mln zł unijnego dofinansowania. Głównym zagrożeniem w realizacji tego przedsięwzięcia są protesty części mieszkańców przeciw lokalizacji obiektu. O nadziejach i zagrożeniach związanych z przygotowaniem tego zadania przedstawiciele poznańskiego samorządu, uczelni, firm i stowarzyszeń dyskutowali podczas XVII Wielkopolskiego Forum Ekologicznego, które tradycyjnie jest organizowane dzięki finansowemu wsparciu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu.

W krajach Unii Europejskiej działa obecnie 400 spalarni odpadów komunalnych i budowane są kolejne. W Holandii wytwarzającej ok. 10 mln ton odpadów, na składowiska trafia zaledwie 2 proc., reszta jest poddawana recyklingowi lub spalana. W Polsce „produkującej” podobną ilość odpadów jest całkowicie odwrotnie, ponad 90 proc. trafia na wysypiska, a zaledwie kilka procent jest przetwarzanych. Funkcjonuje zaledwie jedna niewielka spalarnia odpadów komunalnych w Warszawie. Zapowiedzią nowego podejścia do rozwiązania problemów ich zagospodarowania



są plany zbudowania w najbliższych latach zakładów termicznego przetwarzania odpadów w 12 największych polskich aglomeracjach. Jednak obecny stopień zaawansowania przygotowań wskazuje, że realne jest powstanie połowy z projektowanych obiektów. Wśród nich jest właśnie spalarnia w Poznaniu. Władze miasta po przeanalizowaniu kilku lokalizacji uznały, że optymalnym rozwiązaniem jest budowa nowoczesnego zakładu wykorzystującego najnowsze osiągnięcia technologiczne przy Elektrociepłowni Karolin, na terenie miasta, ale tuż przy granicy z gminą Czerwonak. Właśnie jej mieszkańcy, mający już w pobliżu Centralną Oczyszczalnię Ścieków, sprzeciwiają się planom

„uszcześliwiania” ich kolejnym uciążliwym zakładem.

Forum było kolejną okazją do wymiany poglądów zwolenników i przeciwników budowy spalarni. Jego organizatorzy mają nadzieję, że przyczyni się ono do zbliżenia stanowisk i rozwiania obaw związanych z inwestycją. Jak bowiem podkreślano, obawiamy się tego czego nie znamy. Dlatego starano się przekazać jak najwięcej wiadomości o współczesnych technologiach spalania odpadów. Wskazywano, że takie obiekty działają w śródmieściach Wiednia, Paryża czy Sztokholmu. Przypomniano, że przed wiekiem w Poznaniu zbudowano jedną z pierwszych w Polsce spalarni i działała ona do 1956 r. Podkreślano, że spalarnia nie jest cudow-

nym rozwiązaniem lecz ma ona stanowić istotne ogniwo całego systemu gospodarki odpadami w Poznaniu i sąsiadujących z nim 9 gmin. Jego ważnymi elementami są tworzone już stacje segregacji i komprymacji odpadów.

Racjonalne argumenty i zapewnienia przedstawiciele poznańskich władz nie wszystkim przekonują. Oponenci, którzy nie tyle są przeciw spalarni, ile jej planowanemu usytuowaniu domagali się wyznaczenia dla niej innych lokalizacji. Jednak z przeprowadzonych analiz wynika, że optymalnym rozwiązaniem są właśnie tereny Elektrociepłowni Karolin, które są już wyposażone w odpowiednią infrastrukturę. Konieczna będzie jedynie przebudowa węzła komunikacyjnego w tym rejonie. Władze Poznania obiecują zbudowanie nowoczesnych arterii, czy to jednak zadowolili zdeklarowanych przeciwników?

W planowanym obiekcie spalać się będzie ok. 240 tys. ton odpadów rocznie, w tym 30 tys. ton stanowiących osady z pobliskiej oczyszczalni ścieków. Produkowana w nim energia elektryczna i ciepła przyczyni się do obniżenia kosztów usług komunalnych oraz utrzymania się w limitach emisji dwutlenku węgla przez EC Karolin. Jeśli wszystko pójdzie zgodnie z zamierzeniami władz, terminy zostaną dotrzymane i przedsięwzięcie uzyska unijne dofinansowanie, to w 2013 r. w Poznaniu powinien działać zakład termicznego przekształcania odpadów. ●

Edukacyjne EKO FORUM

Wśród różnorodnych propozycji kształcenia dla dzieci, młodzieży i dorosłych zaprezentowanych na XIV Targach Edukacyjnych, odbywających się od 19 do 21 lutego br. na terenach MTP w Poznaniu, szczególną uwagę zwracała strefa edukacji ekologicznej EKO FORUM. W niej targowicze goście, wśród których dominowali uczniowie oraz ich wychowawcy z wielkopolskich placówek oświatowych mogli się zapoznać z różnorodnymi działaniami wielu poznańskich firm i instytucji na rzecz ochrony środowiska.

Zainteresowanie zwiedzających budziły specjalistyczne pojazdy do badań i monitoringu środowiska. Zakład Zagospoda-



rowania Odpadów w Poznaniu poprzez ekspozycję urządzeń oraz liczne publikacje i prezentacje przybliżył zagadnienia gospodarki odpadami i zachęcał do ich segregacji. Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Wielkopolskiego przedstawiał ośrodki edukacji ekologicznej oraz możliwości organizowania w nich „Zielonych Szkół”. ●

Młodzi wiedzą o funduszach

Na zorganizowany przez Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego konkurs „Młodzi wiedzą o funduszach” na najlepszą pracę maderską zwyciężył Mikołaj Blejwas z Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu. Jego „Analiza funkcjonowania i efektów wdrażania programów wsparcia rolnictwa z funduszy Unii Europejskiej na przykładzie SPO 2004-2006 działanie Inwestycje w gospodarstwach rolnych” zyskała najwyższą ocenę jury. Laureat w nagrodę pojedzie na staż do Biura Informacyjnego Województwa Wielkopolskiego w Brukseli. Do rywalizacji najwięcej prac nadesłali absolwenci Uniwersytetu im. A. Mickiewicza i Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu.

Na konkurs wpłynęło także kilkadziesiąt prac plastycznych oraz uproszczonych wniosków o dofinansowanie. Komisja oceniała oryginalność pomysłu, technikę wykonania pracy, zawartość merytoryczną i opis projektu, jego cel oraz zakładane rezultaty. Wyróżniono uczniów z kilkunastu szkół z całej Wielkopolski. Laureatów uhonorowano aparatami cyfrowymi, książkami oraz dyplomami.

Doceniając znaczenie problematyki związanej z funduszami unijnymi oraz zainteresowanie młodzieży zdecydowano, że w tym roku odbędzie się II edycja obu konkursów. Szczegółowe informacje będą publikowane na stronie internetowej www.wrpo.wielkopolskie.pl. ●

Mogilniki już nie straszne

Zakończona w grudniu ub. likwidacja mogilnika w Niedźwiadach, gm. Jaraczewo stanowiąca finał realizacji „Programu likwidacji mogilników na terenie województwa wielkopolskiego” prowadzonego od 2002 roku przez Zarząd Województwa Wielkopolskiego przy finansowym wsparciu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu. Usunięcie szkodliwych substancji i rekultywacja terenu 26 mogilników kosztowała ogółem 46,7 mln zł. Znaczącą część stanowiły środki WFOŚiGW, który w minionych latach wspierał realizację programu wielomilionowymi dotacjami.

Dofinansował on także przedsięwzięcie w Niedźwiadach które



Składowisko odpadów niebezpiecznych w Koninie.

kosztowało blisko 2,5 mln zł. Wywieziono z niego do spalarni 142 t niebezpiecznych odpadów oraz przewieziono na składowisko odpadów niebezpiecznych 1490

m sześć. skażonego gruntu. W mogilnikach tworzonych w połowie ubiegłego wieku na obszarze całego województwa składowano głównie przeterminowane

środki ochrony roślin oraz inne odpady chemiczne. Z biegiem lat składowiska zbudowane bez uwzględnienia warunków hydrogeologicznych i eksploatowane bez należytego zabezpieczenia stały się wielkim zagrożeniem dla środowiska. Ich likwidacja była przedsięwzięciem skomplikowanym technicznie i kosztownym. Wymagała zebrania i przewiezienia do specjalistycznych spalarni w Niemczech i Holandii setek ton odpadów. Przeprowadzono ją w trzech etapach. Ogółem z 26 wielkopolskich mogilników zebrano ponad 4,9 tys. ton środków chemicznych i nieszkodliwiono je w spalarni, na składowiska odpadów niebezpiecznych przekazano 13,2 tys. m sześć. skażonej ziemi i gruzu oraz zre-kultywowano 6,1 ha gruntów. ●

Środki NFOŚiGW na rekultywację składowisk odpadów

Z początkiem roku została przyjęta lista priorytetowych programów Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej przewidzianych do dofinansowania w 2010 r. W ramach obowiązujących programów wsparcie uzyskiwać będą w szczególności te przedsięwzięcia, których realizacja wynika z konieczności wypełnienia zobowiązań Polski wobec Unii Europejskiej. Jednym z priorytetowych działań w tym zakresie jest dostosowanie istniejących składowisk odpadów do wymogów obowiązującego prawa.

Wychodząc naprzeciw tym potrzebom NFOŚiGW kontynuuje na nowych zasadach realizację instrumentu wsparcia przedsięwzięć polegających na dostosowaniu składowisk odpadów do przepisów obowiązującego prawa tj. Program priorytetowy „Zamykanie i rekultywacja składowisk odpadów komunalnych”.

W tym roku program ze względu na charakter działań został podzielony na dwie części:

Część 1) Programu skierowana do podmiotów, które nie będą kontynuowały działalności związanej ze składowaniem odpadów komunalnych, w ramach której dofinansowanie w formie dotacji (w wysokości do 50% kosztów kwalifikowanych) można uzyskać na przedsięwzięcia polegające na:

- zamykaniu i rekultywacji składowisk odpadów komunalnych, dla których została wydana decyzja o ich zamknięciu określająca datę zaprzestania przyjmowania odpadów do składowania w terminie nie później niż do dnia 31 grudnia 2009 r.

Nabór wniosków odbywa się w trybie konkursowym.

Wnioski można składać w terminach:

- do 31.03.2010 r.
- do 30.06.2010 r.
- do 31.10.2010 r.

Warunkiem ubiegania się o przyznanie dotacji jest spełnienie następujących kryteriów:

- powierzchnia rekultywowanego obszaru, którego dotyczy

wniosek nie może być mniejsza niż 2 ha, przy czym wniosek może dotyczyć składowisk będących w zarządzaniu różnych podmiotów

- wartość wnioskowanej kwoty ze środków NFOŚiGW na rekultywację 1 ha nie może przekroczyć 500 tys. zł

- data zakończenia realizacji przedsięwzięcia określona na nie później niż 31.12.2012 r.

Część 2) Programu skierowana do jednostek samorządu terytorialnego, ich związków oraz do przedsiębiorców, w ramach której dofinansowanie w formie pożyczki (w wysokości do 75% kosztów kwalifikowanych z możliwością umorzenia do 30% kwoty pożyczki) można uzyskać na przedsięwzięcia polegające na:

- zamykaniu pozostałych (inne niż wskazane w Części 1) Programu) składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne

- modernizacji lub doposażenia składowisk odpadów innych

niż niebezpieczne i obojętne służące dostosowaniu ich do wymogów obowiązującego prawa.

Nabór wniosków w ramach Części 2) Programu odbywa się w trybie ciągłym od 1.03.2010 r. do wyczerpania środków.

Warunkiem ubiegania się o przyznanie dofinansowania jest spełnienie następujących kryteriów:

- powierzchnia składowiska lub łączna powierzchnia składowisk, której dotyczy wniosek o dofinansowanie jest większa lub równa 2 ha

- data zakończenia realizacji przedsięwzięcia nie później niż 31.12.2010 r.

Szczegółowe informacje dotyczące możliwości oraz warunków uzyskania dofinansowania na przedsięwzięcia proekologiczne związane z gospodarowaniem odpadami dostępne są na stronie internetowej NFOŚiGW: <http://www.nfosigw.gov.pl/srodki-krajowe/programy-priorytetowe/ochrona-ziemi>. ●

Nagrody WFOŚiGW dla laureatów konkursu „Usuwamy azbest”



Z dużym odzewem uczniów i nauczycieli z wielkopolskich szkół spotkał się organizowany z inicjatywy Ministerstwa Gospodarki, przy współudziale kuratoriów oświaty oraz Wojewódzkich Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, ogólnopolski konkurs „Usuwamy azbest”. Podczas podsumowania jego wojewódzkiego etapu uhonorowano laureatów. Siedem wielkopolskich szkół otrzymało nagrody finansowe ufundowane przez WFOŚiGW w Poznaniu.

Krajowy program zakłada likwidację wyrobów azbestowych z naszego otoczenia do 2032 r. Czasu więc jeszcze sporo, jednak azbestu wokół nas bardzo dużo. Szacuje się, że w kraju jest go ogółem ponad 14,5 mln t. W województwie wielkopolskim wyro-

bów zawierających azbest jest ok. 1,1 mln t. Zainicjowane przed kilku laty w gminach i powiatach, dofinansowywane przez WFOŚiGW, programy jego usuwania doprowadziły do zlikwidowania kilku tysięcy ton. Trafiły one na specjalnie przygotowane składowiska.

Zachęć mieszkańców i władze samorządowe do usuwania azbestu ma między inny konkurs skierowany do wszystkich rodzajów szkół. W jego ramach uczniowie opracowywali lokalne programy przeciwdziałania zagrożeniom związanym z azbestem. Wykazali się przy tym dużą inwencją i zaangażowaniem. Organizowali akcje promocyjne, rozdawali ulotki i spotykali się z ekspertami. Najciekawsze przedsięwzięcia zostały docenio-

ne przez jury, które uhonorowało siedem wyróżniających się placówek oświatowych nagrodami finansowymi przyznanymi przez WFOŚiGW w Poznaniu. Główną nagrodę w wysokości 15 tys. zł otrzymał Zespół Szkół Handlowych w Poznaniu. W poszczególnych kategoriach laureatami zostali:

I kategoria – Szkoły Podstawowe

Zespół Szkół w Miasteczku Krajeńskim

Szkoła Podstawowa Nr 7 w Poznaniu

II kategoria – Szkoły Gimnazjalne

Gimnazjum w Komornikach

Gimnazjum Nr 1 w Jarocinie

Gimnazjum w Liskowie

III kategoria – Szkoły Średnie

Zespół Szkół Handlowych w Poznaniu

Zespół Szkół im. M. Kopernika w Koninie

Podczas spotkania z laureatami Hanna Grunt, dyrektor Departamentu Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego oraz przedstawiciele innych wielkopolskich instytucji zaangażowanych w organizację konkursu złożyli uhonorowanym uczniom i wychowawcom serdeczne gratulacje i życzyli sukcesów na ogólnopolskim etapie konkursu. ●



Fotograficzne „Wodne powody”

Kilkudziesięciu młodych fotografików z leszczyńskich szkół i gimnazjów stanęło w szranki konkursu „Wodne powody” zorganizowanego przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Lesznie pod patronatem Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu. Podczas uroczystego spotkania autorzy najlepszych prac otrzymali nagrody i wyróżnienia.

MPWiK w Lesznie dba nie tylko o zapewnienie dostaw wody mieszkańcom i oczyszczanie ścieków ale prowadzi również szerokie działania edukacyjne. Szkolne wycieczki często odwiedzają zakład i z wielkim zainteresowaniem przyglądają się jak skomplikowanym procesem jest „produkcja” czystej wody.

– Staramy się jak najbardziej uatrakcyjnić nasze spotkania. Zorganizowaliśmy dla młodzieży

spływ kajakowy, który zaczynał się od naszej oczyszczalni ścieków. A teraz zaprosiliśmy dzieci i młodzież do chwycenia za aparaty fotograficzne. Niektóre z nadesłanych prac robią naprawdę duże wrażenie ale najważniejsze, że poprzez uchwycone w kadrze obrazy wody zwracamy uwagę na jej znaczenie w naszym codziennym życiu – mówi Jacek Schubert, kierownik działu edukacji i komunikacji w leszczyńskim przedsiębiorstwie.

Firma, której funkcjonowanie ma duże znaczenie dla jakości życia mieszkańców miasta będzie kontynuować współpracę ze szkołami. Przygotowywane są kolejne konkursy przybliżające wiedzę o środowisku oraz potrzebie jego ochrony. W planach jest także przekształcenie zabytkowej wieży ciśnień w nowoczesny ośrodek edukacji ekologicznej. ●

Punkty informacyjne WRPO

Główny punkt informacyjny WRPO Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego

ul. Strzelecka 49, 61-846 Poznań;
(budynek Victoria Center);
tel. 061 858 12 27 oraz 061 858 12 37;
e-mail: info.wrpo@wielkopolskie.pl

Punkt informacyjny WRPO Gnieźnińska Agencja Rozwoju Gospodarczego sp. z o.o.

ul. Rynek 10/1, 62-200 Gniezno;
gniezno.wrpo@wielkopolskie.pl;
tel. 061 425 02 90; fax 061 426 45 34

Punkt informacyjny WRPO Starostwo Powiatowe w Jarocinie

Al. Niepodległości 10-12, 63-200 Jarocin;
jarocin.wrpo@wielkopolskie.pl; tel. 062 747 19 74;
fax 062 747 33 37; pokój nr 5A

Punkt informacyjny WRPO Starostwo Powiatowe w Kaliszu

Pl. św. Józefa 5, 62-800 Kalisz;
kalisz.wrpo@wielkopolskie.pl;
tel./fax 0 62 501 42 03; pokój nr 7

Punkt informacyjny WRPO Starostwo Powiatowe w Kole

ul. Sienkiewicza 21/23, 62-600 Koło;
tel. 063 26-17-811;
kolo.wrpo@wielkopolskie.pl; pokój nr 304

Punkt informacyjny WRPO Starostwo Powiatowe w Koninie

Al. 1 Maja 9, 62-510 Konin;
konin.wrpo@wielkopolskie.pl;
tel. 063 240 32 76; fax 063 240 32 23; pokój nr 167

Punkt informacyjny WRPO Starostwo Powiatowe w Lesznie

Plac Kościuszki 4b, 64-100 Leszno;
leszno.wrpo@wielkopolskie.pl; tel. 065 525 69 66;
tel. 065 529 68 06; pokój nr 114

Punkt informacyjny WRPO Starostwo Powiatowe w Międzychodzie

ul. 17 stycznia 143, 64-400 Międzychód;
miedzychod.wrpo@wielkopolskie.pl;
tel. 0-95 748 87 48

Punkt informacyjny WRPO Starostwo Powiatowe w Nowym Tomyslu

ul. Poznańska 33, 64-300 Nowy Tomyśl;
nowytomysl.wrpo@wielkopolskie.pl; tel. 061 44 26 676;
fax 061 44 23 589; budynek B, pokój nr 6

Punkt informacyjny WRPO Starostwo Powiatowe w Ostrzeszowie

ul. Zamkowa 31, 63-500 Ostrzeszów;
ostrzeszow.wrpo@wielkopolskie.pl; tel. 062 732 07 45

Punkt informacyjny WRPO Starostwo Powiatowe w Pile

Al. Niepodległości 33/35, 64-920 Piła;
tel. (0 67) 210 94 83;
pila.wrpo@wielkopolskie.pl; pok. nr 11

Punkt informacyjny WRPO Starostwo Powiatowe w Wągrowcu

ul. Kościuszki 15, 62-100 Wągrowiec;
wagrowiec.wrpo@wielkopolskie.pl;
tel. (067) 26 80 508;
fax (067) 262 78 88; pokój nr 101 ●

**EKO
FAKTY**



Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska
i Gospodarki w Poznaniu

ul. Szczepanowskiego 15 A; 60-541 Poznań
tel. 061 84 56 200; fax 061 84 11 009

Biuletyn informacyjny WFOŚiGW w Poznaniu
wydawany na papierze ekologicznym.

Redaktor naczelny: Walerian Ignasiak.
W wersji elektronicznej dostępny na stronie:
www.wfosgw.poznan.pl.

Na tej stronie szczegółowe informacje
o zasadach przyznawania dofinansowania
na realizację inwestycji ekologicznych
oraz wzory wniosków.

Publikacja współfinansowana
ze środków unijnych – Europejskiego
Funduszu Rozwoju Regionalnego
oraz Funduszu Spójności.



**Punkt informacyjny
Funduszy Europejskich WFOŚiGW
w Poznaniu**

**ul. Szczepanowskiego 15A; 60-541 Poznań
Tel. 61 84 56 200, fax 61 84 11 009
e-mail: dfe@wfosgw.poznan.pl**