



# OPŁATY i FUNDUSZE

## w ochronie środowiska

VERLAG  
DASHÖFER

Literatura fachowa  
dla firm i instytucji

AKTUALNOŚCI • PORADY PRAWNE • TEMAT NUMERU • FINANSE • PYTANIA I ODPOWIEDZI

Nr 2 luty 2010

Miesięczny serwis informacyjno-doradczy

www.dashofer.pl

## Spis treści:

### ■ Aktualności

- Gospodarka odpadami – założenia prawne oraz wysokie kary, jakie grożą Polsce 1
- Nowy wzór wniosku beneficjenta o płatność w ramach PliŚ 3
- Dotacje na dofinansowanie odnawialnych źródeł energii zostały wstrzymane 3
- Nowa wersja Szczegółowego opisu priorytetów Programu Infrastruktura i Środowisko 3
- Na co idą środki z funduszy ochrony środowiska? 4
- Nowy Minister Środowiska i jego założenia 4
- Nie będzie opłaty za „foliówki” 5
- EMAS w Ministerstwie Środowiska 5

### ■ Porady prawne

- Międzynarodowe przemieszczanie odpadów – gwarancje finansowe 5

### ■ Temat numeru

- Substancje kontrolowane – opłaty 8

### ■ Finanse

- Jakie środki będzie można pozyskać na inwestycje środowiskowe w 2010 roku? 11
- Nabór wniosków na działanie 4.5 IV priorytetu POIiŚ 14
- Wyniki ostatniego konkursu POIiŚ 14

### ■ Ważne terminy 16

### ■ Pytania i odpowiedzi 16

## § Aktualności

### Gospodarka odpadami – założenia prawne oraz wysokie kary, jakie grożą Polsce

W ciągu tego roku powinniśmy ograniczyć strumień odpadów biodegradowalnych trafiających na składowiska o 21%. Obecnie trwają prace nad zmianą prawa z zakresu gospodarki odpadami. 22 stycznia Sejm przyjął nową Ustawę o zmianie ustawy o odpadach.

#### Polsce grożą kary za niewypełnienie unijnych zobowiązań

Do końca 2010 roku powinniśmy ograniczyć poziom odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, kierowanych na składowisko, do 75% według stanu na rok 1995. Obecnie składowanych jest 96% tych odpadów.

Nawet 260 tys. euro dziennie może wynieść kara, jaką na Polskę nałoży Trybunał Sprawiedliwości w Luksemburgu za niewypełnienie unijnych zobowiązań.

#### KPGO 2010 – założenia rządu

W 2006 roku Rada Ministrów uchwaliła Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2010. Plan ten miał na celu stworzenie systemu gospodarki odpadami, zgodnego z zasadą zrównoważonego rozwoju, w którym realizowana będzie zasada postępowania z odpadami zgodnie z hierarchią gospodarki odpadami.

Najważniejszym działaniem jest zapobieganie i minimalizacja ilości wytwarzanych odpadów oraz ograniczenie ich właściwości niebezpiecznych. Kolejnym krokiem jest wykorzystanie właściwości materiałowych i energetycznych odpadów.

W przypadku, gdy odpadów nie można poddać procesom odzysku, należy je unieszkodliwić, przy czym składowanie jest ostatecznym i najmniej pożądanym sposobem postępowania z odpadami.



Szanowni Państwo!

Z radością przekazuję w Państwa ręce lutowy numer serwisu informacyjno-doradczy „Opłaty i fundusze w ochronie środowiska”.

W aktualnościach informujemy o karach, jakie grożą Polsce za niewywiązywanie się z unijnego obowiązku oraz o nowej wersji Szczegółowego opisu priorytetów POIiŚ.

Tematem numeru są opłaty dotyczące substancji kontrolowanych. Należy pamiętać, że do 28 lutego trzeba przekazać informacje wynikające z ewidencji tych substancji za 2009 rok.

W dziale Finanse przedstawiamy tekst dotyczący środków finansowych, o jakie można się starać w 2010 roku, oraz przedstawiamy wyniki ostatniego konkursu POIiŚ.

Zachęcam do zapoznania się również z pozostałymi artykułami. Wierzę, że

informacje zawarte w tym numerze spełnią Państwa oczekiwania i okażą się pomocne w pracy.

Z wyrazami szacunku,  
Wydawnictwo Verlag Dashofer

*Anna Kordowska*

Anna Kordowska  
Redaktor odpowiedzialny  
e-mail: kordowska@dashofer.pl  
tel. (0-22) 559 36 43

Założenia te jednak nie zostały urzeczywistnione, gdyż w Polsce za mało odpadów komunalnych jest zbieranych selektywnie.

### **Nowelizacja Ustawy o odpadach**

22 stycznia br. Sejm po rozpatrzeniu poprawek Senatu przyjął Ustawę o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw. Nowe przepisy mają na celu doprowadzenie do poprawy obecnie funkcjonującego systemu gospodarowania odpadami zarówno na poziomie wytwórców odpadów, jak i na poziomie innych posiadaczy odpadów.

Ustawa ma umożliwić Polsce realizację zadań zawartych w Krajowym Planie Gospodarki Odpadami 2010, m.in. osiągnięcie celów nałożonych przez dyrektywę Rady Europejskiej w sprawie składowania odpadów dotyczących redukcji odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych na składowiska odpadów.

Nowe przepisy nadają uprawnienia organom właściwym do zamykania z urzędu składowisk odpadów niespełniających wymagań technicznych. Zaostrzone zostaną sankcje za nielegalne składowanie odpadów oraz zostanie wprowadzony zakaz składowania selektywnie zebranych

odpadów palnych oraz odpadów ulegających biodegradacji. Ustawa przewiduje także środki dyscyplinujące przedsiębiorców, żeby wywiązywali się z obowiązku składania zbiorczych zestawień danych.

Zmianie uległa również delegacja dla Rady Ministrów do określenia w drodze rozporządzenia jednostkowych stawek opłat za korzystanie ze środowiska na kolejne kilka lat.

Nowe przepisy zmieniają również regulacje dotyczące postępowania z zakaźnymi odpadami medycznymi i zakaźnymi odpadami weterynaryjnymi.

Znowelizowana zostanie także Ustawa z dnia 20 stycznia 2005 roku o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji w celu wyeliminowania szarej strefy w demontażu pojazdów.

### **Założenia do projektu o zmianie Ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach**

Obecnie trwają prace nad założeniami do projektu o zmianie Ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz o zmianie niektórych innych ustaw. Wiceminister Środowiska po posiedzeniu Komisji Wspólnej Rządu i Samorządu Terytorialnego 27 stycznia poinformował

samorządowców o nowych założeniach do projektu ustawy. Jednym z założeń jest, że gmina stanie się właścicielem odpadów w zakładzie zagospodarowania odpadów, a nie w momencie ich wytworzenia.

Gmina w uchwale wskaże miejsce, do którego mają trafić odpady. Przez marszałków zostaną wyznaczone „rejonny odpadowe”, do których będą dowożone odpady.

Gminy otrzymają określone instrumenty kontrolne i instrumenty związane z sankcjami oraz określą wymagania, jakie przedsiębiorca będzie musiał spełniać, aby świadczyć usługi przewozowe. Wszystko zostanie uwzględnione w ramach prawa miejscowego, czyli uchwały rady gminy.

Gmina przejmie odpady na składowisku sama albo wskaże podmiot, który będzie zajmował się odpadami.

Po posiedzeniu Komisji Wspólnej Rządu i Samorządu Terytorialnego został powołany zespół samorządowców, który ma przeanalizować propozycje zawarte w projekcie założeń do ustawy. W lutym przedstawiciele korporacji samorządowych spotkają się ze stroną rządową m.in. w sprawie ustalenia własności strumienia odpadów komunalnych. ■

*Redakcja*

## **NASI STALI EKSPERCI:**

**Paulina Grabowska**, prawnik. Absolwentka Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Warszawskiego, aplikant radcowski w Okręgowej Izbie Radców Prawnych w Warszawie. Ukończyła Szkołę Prawa Amerykańskiego oraz Szkołę Prawa Brytyjskiego i Europejskiego przy Uniwersytecie Warszawskim. Absolwentka studiów podyplomowych „Zarządzanie i finanse w przedsiębiorstwie” w Szkole Głównej Handlowej w Warszawie. Obecnie pracownik dużej kancelarii.

**dr Michał Kuliński**, adwokat. Wykształcenie: Uniwersytet Jagielloński – Wydział Prawa i Administracji (1996-1998), Uniwersytet Warszawski – Wydział Prawa i Administracji (1998 – ukończony w 2001 r.), Centrum Prawa Amerykańskiego – Levin College of Law University of Florida przy WPIA UW, Studium Bezpieczeństwa Narodowego przy Instytucie Stosunków Międzynarodowych UW. Współpracownik firmy Prawniczej „Smoktunowicz&Falandysz”.

**Krzysztof Choromański**, współwłaściciel i Członek Zarządu Biura Konsultacyjnego KOBİKO Sp. z o.o. odpowiedzialny za zarządzanie projektami (ekonomiczne zagadnienia ochrony środowiska oraz przygotowanie i realizacja przedsięwzięć inwestycyjnych w zakresie infrastruktury ochrony środowiska i gospodarki komunalnej).

## § Aktualności

### Nowy wzór wniosku beneficjenta o płatność w ramach PliŚ

**Od 2 lutego 2010 r. obowiązuje nowy wzór wniosku beneficjenta o płatność w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko**

Wzór wniosku o płatność oraz instrukcja jego wypełniania regulowane są odrębnym dokumentem, tj. Zaleceniami w zakresie wzoru wniosku beneficjenta o płatność w ramach

Programu Infrastruktura i Środowisko. Do tej pory wzór wniosku o płatność stanowił załącznik do Wytycznych w zakresie sprawozdawczości Programu Infrastruktura i Środowisko.

Zalecenia zostały opracowane w oparciu o horyzontalne *Wytyczne do sprawozdawczości*, których aktuali-

zacja wprowadziła szereg zmian do wzoru wniosku o płatność. Zalecenia uwzględniają również część zmian wnioskowanych przez instytucje zaangażowane w realizację Programu Infrastruktura i Środowisko oraz nowelizację Ustawy o finansach publicznych. ■

*Redakcja*

## § Aktualności

### Dotacje na dofinansowanie odnawialnych źródeł energii zostały wstrzymane

**W styczniu miał ruszyć konkurs na dofinansowanie przedsięwzięć w zakresie odnawialnych źródeł energii. Został on jednak wstrzymany przez Ministerstwo Gospodarki.**

Powodem wstrzymania konkursu jest decyzja Ministra Gospodarki, zmieniająca Instytucję Wdrażającą. Zadania realizowane w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko przez Instytut Paliw i Energii Odnawialnej (IPiEO) przejmie Departament Funduszy

Europejskich (DFE) Ministerstwa Gospodarki.

**Instytut Paliw i Energii Odnawialnej wdrażał cztery działania POIiŚ:**

- 9.4 Wytwarzanie energii ze źródeł odnawialnych.
- 9.5 Wytwarzanie biopaliw ze źródeł odnawialnych.
- 9.6 Sieci ułatwiające odbiór energii ze źródeł odnawialnych.
- 10.3 Rozwój przemysłu dla odnawialnych źródeł energii.

Departament Funduszy Europejs-

kich ma przejąć działania wdrażane do tej pory przez IPiEO z początkiem II kwartału br.

Zaistniałe zmiany wpłynęły na harmonogram przeprowadzenia konkursów w ramach IX i X Osi Priorytetowej POIiŚ. DFE przewiduje, że przesunięcia w stosunku do harmonogramu opublikowanego przez Ministerstwo Gospodarki 14 grudnia 2009 r. nie przekroczą jednego kwartału. ■

*Redakcja*

## § Aktualności

### Nowa wersja Szczegółowego opisu priorytetów Programu Infrastruktura i Środowisko

Zaktualizowano Szczegółowy opis priorytetów Programu Infrastruktura i Środowisko. Wprowadzone zmiany wynikają z dostosowania zapisów dokumentu do zmienionych przepisów Ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych.

**Dokonano także zmian w odniesieniu do przesunięć między działaniami w ramach:**

- **Priorytetu IV.** Przedsięwzięcia dostosowujące przedsiębiorstwa do wymogów ochrony środowiska:

przesunięcie 5 mln z Działania 4.1 dotyczącego certyfikatów środowiskowych na zwiększenie alokacji trwającego konkursu w Działaniu 4.2 Racjonalizacja gospodarki zasobami i odpadami w przedsiębiorstwach.

- **Priorytetu IX.** Infrastruktura energetyczna przyjazna środowisku i efektywność energetyczna: dodatkowe 21,4 mln euro na trwający konkurs w Działaniu 9.3 dotyczącym termomodernizacji kosztem Działań 9.1 i 9.6.

- **Priorytetu X.** Bezpieczeństwo energetyczne, w tym dywersyfikacja źródeł energii: przesunięcie 5,48 mln euro na Działanie 10.3 Rozwój przemysłu dla OZE (odnawialnych źródeł energii) kosztem Działania 10.1.

- **Priorytetu XII.** Bezpieczeństwo zdrowotne i poprawa efektywności systemu ochrony zdrowia: przesunięcie kwoty 15 mln euro na Działanie 12.1 Rozwój systemu ratownictwa medycznego z Działania 12.2 Inwestycje

w infrastrukturę ochrony zdrowia o znaczeniu ponadregionalnym.

Zmiany dotyczą również załączników 2, 3 i 4 do dokumentu.

w dziale: Dokumenty i wytyczne/  
Dokumenty/Dokumenty programowe.

Inne zmiany mają charakter głównie doprecyzowujący i aktualizujący.

Aktualne wersje dokumentów można znaleźć na stronie [www.pois.gov.pl](http://www.pois.gov.pl)

*Redakcja*

## § Aktualności

### Na co idą środki z funduszy ochrony środowiska?

**Po kontroli w kilkudziesięciu samorządach NIK stwierdziła, że środki funduszy ochrony środowiska wykorzystywane są na zadania niezgodne z przepisami. Również przy wydawaniu decyzji zezwalających na usuwanie drzew lub krzewów wykryto nieprawidłowości.**

Skontrolowanych zostało 41 jednostek z całej Polski, w tym 6 urzędów marszałkowskich, 7 wojewódzkich inspektoratów ochrony środowiska, 7 starostw i 21 urzędów gmin. Instytucje wypadły pozytywnie, jednak pojawiały się powtarzające nieprawidłowości.

Podczas kontroli zostały wzięte pod uwagę takie kryteria, jak gromadzenie i podział środków pochodzących z opłat i kar za korzystanie ze środowiska oraz dysponowanie środkami powiatowych i gminnych fun-

duszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej w ostatnich dwóch latach.

Kontrolowane starostwa i urzędy gmin na kontach FOŚiGW posiadały w sumie 190 mln złotych, z czego ponad 28 mln zł m.in. zostało wydanych niezgodnie z prawem. Pieniądze poszły m.in. na remonty dróg, zakup pługów śnieżnych, kredytowanie bieżących potrzeb budżetowych.

Opóźnienia w podejmowaniu czynności windykacyjnych oraz brak pełnej weryfikacji danych zarzucono urzędowi marszałkowskiemu i wojewódzkim inspektoratom ochrony środowiska.

Natomiast gminy i powiaty wykorzystywały środki lokalnych funduszy ochrony środowiska na zadania niezgodne z celami wskazanymi w Ustawie – Prawo ochrony środo-

wiska oraz nie przestrzegały procedur związanych z wydawaniem decyzji zezwalających na usuwanie drzew lub krzewów.

NIK pozytywnie ocenił prowadzenie ewidencji finansowo-księgowej środków powiatowych i gminnych funduszy, ujmując m.in. przychody i wydatki przedmiotowych funduszy na wydzielonych kontach.

Projekty planów finansowych funduszy składane były w wymaganym terminie, jednak plany te nie zawsze były rzetelnie sporządzane.

W analizowanym okresie wskaźnik wykonania planowanych wydatków w kontrolowanych jednostkach kształtował się w granicach od 17,4% do 156%, a wykonanych przychodów od 53,7% do 1804% planu. ■

*Redakcja*

## § Aktualności

### Nowy Minister Środowiska i jego założenia

**1 lutego prof. Andrzej Krajewski objął stanowisko Ministra Środowiska. Za najważniejsze obecnie uważa działania związane z klimatem, w szczególności handel uprawnieniami do emisji CO<sub>2</sub>, gospodarką odpadami oraz gospodarką wodną.**

Profesor zamierza wzmocnić Inspekcję Ochrony Środowiska i nadać jej uprawnienia, które pozwolą skuteczniej egzekwować prawo ochrony środowiska.

Zapowiada zmiany w obszarze odpadów komunalnych oraz zamierza podjąć walkę z szarą strefą w recyklingu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Jako priorytet uważa także przyspieszenie realizacji Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych. Zależy mu na tym, aby jakość i zdolność biologiczna polskich rzek, jezior i wód podziemnych znacznie się poprawiła, ponieważ jest to bardzo ważny ekosystem.

Dr hab. inż. Andrzej Kraszewski, profesor Politechniki Warszawskiej na Wydziale Inżynierii Środowiska, jest specjalistą w zakresie oddziaływania przedsięwzięć infrastrukturalnych na środowisko. Prowadził badania w zakresie metodologii ocen oddziaływania na środowisko, oddziaływania transportu na środowisko i roli konfliktu w podejmowaniu decyzji. Zajmuje się również analizą ryzyka, budową modeli prognostycznych, informatyką środowiska i systemami informacji o środowisku. Pełnił m.in. funkcje

doradcy Ministra Środowiska, eksperta Sejmowej Komisji OŚZNiL i wiceprzewodniczącego Konwencji EKG ONZ ocen oddziaływania na środowisko w kontekście transgranicznym. Był mediatorem m.in. w konfliktach dotyczących składo-

wisk odpadów i lokalizacji obwodnic, a także moderatorem okrągłego stołu w sprawie obwodnicy Augustowa (Dolina Rospudy) oraz Warszawskiego Okrągłego Stołu Odpadowego. Pełnił także funkcję przewodniczącego Krajowej Komisji

Ocen Oddziaływania na Środowisko i społecznego doradcy Pełnomocnika Rządu ds. Polskiej Energetyki Jądrowej. ■

*Redakcja*

## § Aktualności

### Nie będzie opłaty za „foliówki”

Z założeń do Ustawy o opakowaniach i odpadach opakowaniowych odstąpiono od wprowadzenia opłaty za torebki foliowe, stosowane do pakowania produktów w sklepach.

Podczas rozpatrywania uwag zgłoszonych na etapie prac legislacyjnych wzięto pod uwagę m.in. fakt, że sklepy wprowadziły sprzedaż, zamiast bezpłatnego udostępniania „foliówek”, oraz powszechność ich występowania.

Projektowane przepisy mają przede wszystkim uporządkować system gospodarowania odpadami opakowaniowymi. Wynikają także z konieczności notyfikowania przepisów Komisji Europejskiej. ■

*Redakcja*

## § Aktualności

### EMAS w Ministerstwie Środowiska

Pozytywnie został rozpatrzony wniosek Ministerstwa Środowiska o sfinansowanie projektu „Wdrożenie systemu zarządzania środowiskowego, przygotowanie do rejestracji w systemie ekzarządzania i audytu we Wspólnocie (EMAS, *Eco-Management and Audit Scheme*)”.

Projekt będzie realizowany w ramach Działania 5.1 Wzmocnienie potencjału administracji rządowej, Priorytetu V. Dobre rządzenie Progra-

mu Operacyjnego Kapitał Ludzki. System Ekzarządzania i Audytu EMAS (ang. *Eco-Management and Audit Scheme*) to unijny program, który ma na celu zachęcenie organizacji do prowadzenia działalności w sposób proekologiczny.

Wprowadzenie systemu EMAS pozwoli na minimalizację negatywnego wpływu działań urzędu na środowisko, rozwijanie świadomości proekologicznej wśród pracowników oraz re-

dukcję kosztów na skutek racjonalnej gospodarki surowcami i zasobami.

Działania podejmowane w ramach projektu będą obejmowały m.in. szkolenia dla pracowników, stworzenie formalnej dokumentacji, promocję projektu i stworzenie w Internecie zakładki na temat aktualnych wydarzeń związanych z zarządzaniem środowiskowym. ■

*Redakcja*

## § Porady prawne

### Międzynarodowe przemieszczanie odpadów – gwarancje finansowe

14 czerwca 2006 roku zostało uchwalone Rozporządzenie (WE) nr 1013/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie przemieszczania odpadów, w związku z czym konieczne stało się dostosowanie przepisów polskich w tym zakresie do nowych regulacji Unii Europejskiej. Efektem tego dostosowania jest obowiązująca Ustawa o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów. Ustawa ta ma istotne znaczenie dla Czy-

telników, gdyż zawiera postanowienia o konieczności ustanowienia gwarancji finansowej w przypadku wszystkich przemieszczeń odpadów, które wymagają zgłoszenia.

#### Aktualny stan prawny

Ustawa z dnia 29 czerwca 2007 r. o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów (Dz.U. z 2007 r. Nr 124, poz. 859), dalej zwana

„ustawą”, określa ramy instytucjonalne i organizacyjne do międzynarodowego przemieszczania odpadów.

Jak podkreślono na wstępie, ustawa stanowi wdrożenie do polskiego porządku prawnego Rozporządzenia (WE) nr 1013/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie przemieszczania odpadów (Dz.Uz. WE L 190 z 17.07.2006), dalej zwanego „rozporządzeniem nr 1013/2006”.

✓ **WAŻNE!**

Rozporządzenie nr 1013/2006 odwołuje się do postanowień Dyrektywy 2006/12/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 5 kwietnia 2006 r. w sprawie odpadów (Dz.Urz. WE L 114 z 27.04.2006) i – na co należy zwrócić szczególną uwagę – w razie wątpliwości właściwe jest stosowanie przepisów europejskich.

**Zezwolenia na międzynarodowe przemieszczanie odpadów**

Jak już sygnalizowano na wstępie, ustawa wprowadza do polskiego porządku prawnego obowiązek ustanowienia gwarancji finansowej w przypadku wszystkich przemieszczeń odpadów, które wymagają zgłoszenia. Warto zatem zwrócić uwagę na kwestie dotyczące zezwolenia na międzynarodowe przemieszczanie odpadów.

Zgodnie z ustawą zezwolenia na: (i) przywóz odpadów na teren kraju, (ii) wywóz odpadów poza teren kraju oraz (iii) tranzyt odpadów przez teren kraju wydaje Główny Inspektor Ochrony Środowiska.

**Przed wydaniem zezwolenia na przywóz odpadów na teren kraju Główny Inspektor Ochrony Środowiska:**

- występuje z wnioskiem o przedstawienie informacji dotyczącej przestrzegania przez prowadzącego działalność w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów przepisów o ochronie środowiska do wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska właściwego ze względu na miejsce prowadzenia działalności związanej z gospodarowaniem odpadami, albo, jeżeli odbiorca odpadów nie będzie prowadził ich odzysku lub unieszkodliwiania, właściwego ze względu na jego miejsce siedziby albo zamieszkania;
- może wystąpić z wnioskiem

o informację dotyczącą zgodności działalności prowadzonej przez odbiorcę odpadów z przepisami prawa regulującymi prowadzenie takiej działalności, w tym w szczególności z przepisami o ochronie środowiska, do organu właściwego do wydania zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów.

✓ **WAŻNE!**

Organy, do których zwrócono się o przedstawienie informacji, są zobowiązane przedstawić je niezwłocznie, jednak nie później niż w terminie 14 dni od dnia doręczenia wniosku o informację.

Organy, do których zwrócono się z wnioskiem o przedstawienie informacji, w informacjach tych zwracają uwagę w szczególności na przypadki wcześniejszego stosowania działań administracyjnych lub karnych w stosunku do odbiorcy odpadów z tytułu naruszenia przepisów o ochronie środowiska i innych przepisów dotyczących prowadzenia działalności związanej z gospodarowaniem odpadami, a także przypadki stwierdzenia naruszenia przepisów dotyczących międzynarodowego przemieszczania odpadów.

**Główny Inspektor Ochrony Środowiska określa w zezwoleniach na przywóz odpadów na teren kraju, wywóz odpadów poza teren kraju oraz tranzyt odpadów przez teren kraju w szczególności:**

- zgłaszającego,
- odbiorcę lub odbiorców odpadów,
- przewoźnika lub przewoźników odpadów,
- rodzaj oraz ilość odpadów, które są przedmiotem międzynarodowego przemieszczania odpadów,
- okres ważności, na jaki zezwolenie jest udzielone,
- rodzaj transportu i trasę przewozu odpadów, w tym miejsca prze-

kraczenia granicy Rzeczypospolitej Polskiej,

- miejsce prowadzenia procesów odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, które są przedmiotem międzynarodowego przemieszczania odpadów.

Główny Inspektor Ochrony Środowiska prowadzi rejestr zgłoszeń i decyzji w zakresie międzynarodowego przemieszczania odpadów.

**Rejestr zawiera w szczególności następujące dane:**

- imię i nazwisko lub nazwę zgłaszającego wysyłkę odpadów oraz odbiorcy odpadów, uczestniczących w międzynarodowym przemieszczaniu odpadów,
- adresy miejsc prowadzenia działalności gospodarczej związanej z międzynarodowym przemieszczaniem odpadów, w przypadku posiadaczy odpadów uczestniczących w międzynarodowym przemieszczaniu odpadów, będących osobami fizycznymi lub jednostkami organizacyjnymi, a w przypadku posiadaczy odpadów, będących jednostkami organizacyjnymi, także siedziby posiadaczy odpadów uczestniczących w międzynarodowym przemieszczaniu odpadów,
- okres ważności decyzji, a także rodzaje odpadów podlegających międzynarodowemu przemieszczaniu.

**Gwarancje finansowe**

W przypadku wszystkich przemieszczeń odpadów, które wymagają zgłoszenia, wymagane jest ustanowienie gwarancji finansowej lub równoważnego ubezpieczenia pokrywającego:

- koszty transportu,
- koszty odzysku lub unieszkodliwienia, w tym koszty niezbędnych procesów przejściowych,
- koszty składowania przez okres 90 dni.

Gwarancja finansowa, o której mowa powyżej, może mieć formę umowy gwarancji bankowej, umowy gwarancji ubezpieczeniowej albo depozytu odpowiedniej sumy pieniężnej na wydzielonym rachunku bankowym.

### ✓ WAŻNE!

Wysokość sumy gwarancyjnej musi umożliwiać pokrycie kosztów transportu, odzysku lub unieszkodliwienia (w tym kosztów niezbędnych procesów przejściowych) oraz kosztów składowania przez okres 90 dni.

Gwarancja finansowa w formie umowy gwarancji bankowej albo umowy gwarancji ubezpieczeniowej jest składana w oryginale do Głównego Inspektora Ochrony Środowiska.

Gwarancja finansowa w formie depozytu jest natomiast wpłacana na odrębny rachunek bankowy wskazany przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska.

Zgodnie z ustawą minister właściwy do spraw finansów publicznych w porozumieniu z ministrem właściwym do spraw środowiska może określić, w drodze rozporządzenia, wzory formularzy umowy gwarancji bankowej i umowy gwarancji ubezpieczeniowej, kierując się potrzebą uwzględnienia wszystkich niezbędnych elementów umowy oraz uproszczenia procedury ustanawiania gwarancji – do dnia dzisiejszego takie rozporządzenie nie zostało wydane.

Formę gwarancji finansowej, postanowienia umowy gwarancji bankowej albo umowy gwarancji ubezpieczeniowej oraz wysokość sumy gwarancyjnej Główny Inspektor Ochrony Środowiska zatwierdza w wydanym przez siebie zezwoleniu.

W tym miejscu należy zwrócić szczególną uwagę, iż w przypadku, gdy postanowienia umowy gwarancji

bankowej albo umowy gwarancji ubezpieczeniowej lub wysokość sumy gwarancyjnej nie zapewnią pokrycia kosztów transportu, odzysku lub unieszkodliwienia (w tym kosztów niezbędnych procesów przejściowych) oraz kosztów składowania przez 90 dni, Główny Inspektor Ochrony Środowiska, w drodze postanowienia, wzywa do uzupełnienia postanowień umowy gwarancji bankowej albo umowy gwarancji ubezpieczeniowej, lub uzupełnienia wysokości sumy gwarancyjnej. Do czasu dokonania uzupełnienia uznaje się, że nie został spełniony obowiązek ustanowienia gwarancji finansowej lub równoważnego ubezpieczenia.

Należy pamiętać, iż na postanowienie Głównego Inspektora Ochrony Środowiska, o którym mowa powyżej, przysługuje zażalenie.

Po dokonaniu międzynarodowego przemieszczenia odpadów i przedstawieniu dokumentów wymaganych przepisami Rozporządzenia nr 1013/2006, na wniosek składającego gwarancję, Główny Inspektor Ochrony Środowiska, w drodze decyzji, orzeka o jej zwrocie.

### ✓ WAŻNE!

W przypadku, gdy: (i) przemieszczanie, odzysk lub unieszkodliwienie odpadów nie mogą zostać zrealizowane zgodnie z planem bądź (ii) przemieszczanie albo odzysk lub unieszkodliwienie jest nielegalne, i gdy zgłaszający lub odbiorca odpadów nie zrealizował obowiązków dotyczących odpowiednio zwrotu odpadów do państwa wysyłki lub zagospodarowania ich na terenie państwa przeznaczenia, nałożonych w odpowiednich decyzjach (o których mowa w przepisach art. 24 lub 26 ustawy), Główny Inspektor Ochrony Środowiska orzeka, w drodze decyzji, o przeznaczeniu na ten cel środków z gwarancji finansowej w wysokości niezbędnej do zrealizowania tych obowiązków.

### Sposób obliczania wysokości sumy gwarancyjnej

Dokładny sposób obliczania wysokości sumy gwarancyjnej określony został w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 21 maja 2008 r. w sprawie sposobu obliczania wysokości sumy gwarancyjnej (Dz.U. z 2008 r. Nr 96, poz. 618), dalej zwanego „rozporządzeniem”.

### ✓ WAŻNE!

Rozporządzenie określa sposób obliczania wysokości sumy gwarancyjnej w przypadku wywozu poza teren kraju odpadów, które podlegają procedurze uprzedniego pisemnego zgłoszenia i zgody.

Wysokość sumy gwarancyjnej (w PLN) oblicza się zgodnie z następującym wzorem:

$$G = (D + T + M) \cdot A,$$

gdzie:

- G – oznacza wysokość sumy gwarancyjnej;
- D – oznacza koszt unieszkodliwienia lub odzysku, w tym koszty niezbędnych procesów przejściowych, jednej tony odpadów objętych zgłoszeniem;
- T – oznacza koszt transportu jednej tony odpadów objętych zgłoszeniem z miejsca wysyłki do miejsca przeznaczenia;
- M – oznacza koszty magazynowania odpadów przez okres 90 dni, przy czym dla jednej tony odpadów:
  - w formie stałej innych niż niebezpieczne wynosi 200 PLN,
  - niebezpiecznych w formie stałej wynosi 500 PLN,
  - w formie ciekłej innych niż niebezpieczne wynosi 500 PLN,
  - niebezpiecznych w formie ciekłej wynosi 1 000 PLN;
- A – oznacza wyrażoną w tonach masę odpadów objętą gwarancją.

Koszt unieszkodliwiania lub odzysku, w tym koszt niezbędnych procesów przejściowych, jednej tony odpadów objętych zgłoszeniem (D) jest ustalany na podstawie postanowień umowy zawartej między zgłaszającym międzynarodowe przemieszczanie odpadów objętych zgłoszeniem a odbiorcą odpadów.

Koszt transportu jednej tony odpadów objętych zgłoszeniem z miejsca wysyłki do miejsca przeznaczenia

(T) jest ustalany na podstawie postanowień umowy zawartej między zgłaszającym międzynarodowe przemieszczanie odpadów objętych zgłoszeniem a przewoźnikiem. ■

*dr Michał Kuliński,*  
*adwokat*



**Podstawa prawna:**

- Ustawa z dnia 29 czerwca 2007 r. o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów (Dz.U. z 2007 r. Nr 124,

poz. 859).

- Rozporządzenie (WE) nr 1013/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie przemieszczania odpadów (Dz.Ur. WE L 190 z 17.07.2006 z późn. zm.).
- Dyrektywa 2006/12/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 5 kwietnia 2006 r. w sprawie odpadów (Dz.Ur. WE L 114 z 27.04.2006 z późn. zm.).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 21 maja 2008 r. w sprawie sposobu obliczania wysokości sumy gwarancyjnej (Dz.U. z 2008 r. Nr 96, poz. 618).



**Temat numeru**

**Substancje kontrolowane – opłaty**

**Ze względu na szerokie stosowanie substancji syntetycznych wprowadzono ograniczenie, którym jest ochrona środowiska naturalnego. Gałęzie przemysłu, które produkują, wykorzystują lub zużywają te substancje zostały zmuszone, aby rozważyć sposób ich stosowania, a wreszcie zaniechania ich wykorzystywania. Dotyczy to również substancji CFC (Chlorofluorowęglowodory) i HCFC (wodorochlorofluorowęglowodory), które przyczyniają się do niszczenia atmosferycznej warstwy ozonowej.**

15 czerwca 2004 r. weszła w życie *Ustawa z dnia 20 kwietnia 2004 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową* (Dz.U. Nr 121, poz. 1263 z późn. zm.), dalej „Ustawa”, która zapewniła przeniesienie do prawa polskiego prawa Unii Europejskiej w zakresie postępowania z substancjami zubożającymi warstwę ozonową, tj. Rozporządzenia (WE) nr 2037/2000 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 czerwca 2000 r. sprawie substancji zubożających warstwę ozonową.

**Ustawa określa:**

- zasady używania oraz obrotu substancjami zubożającymi warstwę ozonową, zwanymi dalej „substancjami kontrolowanymi”,

oraz produktami, urządzeniami i instalacjami zawierającymi te substancje,

- obowiązki podmiotów używających lub dokonujących obrotu substancjami kontrolowanymi oraz produktami, urządzeniami i instalacjami zawierającymi te substancje,
- organy i jednostki właściwe w sprawach postępowania z substancjami kontrolowanymi.

**Istotne definicje:**

**Używanie substancji kontrolowanej** – produkcja, przywóz, wywóz, wprowadzanie do obrotu, stosowanie, odzysk, recykling, regeneracja lub unieszkodliwianie substancji kontrolowanych w rozumieniu przepisów prawa Unii Europejskiej dotyczących substancji kontrolowanych.

**Używanie produktów, urządzeń i instalacji zawierających substancje kontrolowane** – przywóz, wywóz, wprowadzanie do obrotu lub stosowanie produktów oraz eksploatacja urządzeń i instalacji zawierających substancje kontrolowane.

**Obrót** – zbycie lub przekazanie substancji kontrolowanej kolejnemu podmiotowi lub osobie.

Listę substancji kontrolowanych zawiera Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1005/2009 w sprawie substancji zubożających warstwę ozonową. Obejmuje ona m.in. substancje z grup: HCFC (są to halogenowe chloropochodne węglowodórów), które stosowane są głównie w sektorze chłodnictwa i klimatyzacji, freony CFC (chloropochodne węglowodórów) lub tetrachlorek węgla, halony czy bromek metylu. Związki te, ze względu na szkodliwy wpływ na środowisko naturalne, powinny być używane wyłącznie w układach zamkniętych, aby nie przedostawały się do atmosfery.

**Obowiązki związane z substancjami kontrolowanymi**

**Podmiot używający substancji kontrolowanych** na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej jest zobowiązany do:

- Prowadzenia ewidencji substancji kontrolowanych.
- Przekazywania informacji zawartych w tej ewidencji raz w roku, do dnia **28 lutego**, za rok poprzedni wyspecjalizowanej jednostce. Zgodnie z ogłoszeniem Ministra Środowiska jednostką upoważnioną do przyjmowania informacji jest Biuro Ochrony



Warstwy Ozonowej mieszczące się w Instytucie Chemii Przemysłowej im. prof. Mościckiego, ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa. Użytkownicy w ewidencji muszą podawać m.in. rodzaj oraz nazwę chemiczną i handlową substancji kontrolowanej, źródło pochodzenia, cel używania.

**Podmiot wprowadzający** do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej produkty, urządzenia i instalacje zawierające substancje kontrolowane powinien:

- oznakować produkty, urządzenia, instalacje zawierające te substancje,
- oznakować pojemniki zawierające te substancje.

**Osoba wykonująca czynności polegające na obsłudze technicznej i naprawie urządzeń** chłodniczych, klimatyzacyjnych, gaśniczych lub innych urządzeń zawierających substancje kontrolowane zobowiązana jest do oznakowania tych urządzeń.

**Użytkownik urządzeń lub instalacji** (w tym osoba fizyczna) **zawierających powyżej 3 kg czynnika chłodniczego**, będącego substancją kontrolowaną, jest zobowiązany do założenia dla każdego z urządzeń karty obsługi technicznej i naprawy urządzenia lub instalacji, zwanej „kartą urządzenia”; kartę urządzenia mogą zakładać osoby posiadające świadectwo kwalifikacji w zakresie substancji kontrolowanych.

Podmiot zobowiązany jest do przeprowadzania okresowych przeglądów szczelności urządzeń zawierających powyżej 3 kg czynnika chłodniczego, będącego substancją kontrolowaną:

- raz na 12 miesięcy – dla urządzeń o napełnieniu od 3 kg do 30 kg,
- raz na 6 miesięcy – dla urządzeń o napełnieniu od 30 kg do 300 kg,
- raz na 3 miesiące – dla urządzeń o napełnieniu powyżej 300 kg.

**Podmiot wytwarzający odpady** zawierające substancje kontrolowane, przyjmujący oraz unieszkodliwiający te odpady, posiada obowiązek postępowania z tymi odpadami w sposób zapobiegający emisji substancji kontrolowanych do środowiska.

**Prowadzący składowisko** ma obowiązek odmowy przyjęcia na składowisko odpadów urządzeń klimatyzacyjnych, chłodniczych lub gaśniczych zawierających substancje kontrolowane i będących odpadami oraz wszelkich urządzeń, będących odpadami, zawierających substancje kontrolowane jako rozpuszczalniki, a także odpadów zawierających substancje kontrolowane, wytworzonych w procesie demontażu tych urządzeń.

### Zakazy

Ustawa wprowadza zakazy w zakresie substancji kontrolowanych. Zabronione jest:

1. **Składowanie** urządzeń klimatyzacyjnych, chłodniczych lub gaśniczych, zawierających substancje kontrolowane i będących odpadami oraz wszelkich urządzeń będących odpadami, zawierających substancje kontrolowane jako rozpuszczalniki, a także odpadów zawierających substancje kontrolowane, wytworzonych w procesie demontażu tych urządzeń. Podmiot prowadzący składowisko odpadów jest zobowiązany odmówić przyjęcia na składowisko tych odpadów.
2. **Obrót** produktami, urządzeniami i instalacjami zawierającymi CFC, z wyjątkiem nieodzwrotnych zastosowań w rozumieniu Protokołu Montrealskiego w sprawie substancji zubożających warstwę ozonową, sporządzonego w Montrealu 16 września 1987 roku.
3. **Obrót** urządzeniami i instalacjami chłodniczymi, klimatyzacyjnymi i pompami ciepła zawierającymi substancje kontrolo-

wane jako czynniki chłodnicze.

4. **Obrót** spienionymi tworzywami sztucznymi i wyrobami je zawierającymi, wyprodukowanymi przy użyciu substancji kontrolowanych.
5. **Rozbudowa** urządzeń i instalacji chłodniczych oraz klimatyzacyjnych z wykorzystaniem substancji kontrolowanych.



### WAŻNE!

Zakazów, o których mowa w pkt 2-5, nie stosuje się w przypadku przyznania przez Komisję Europejską ograniczonego czasowo wyłączenia na podstawie przepisów prawa Unii Europejskiej dotyczących substancji kontrolowanych.

### Opłaty i sprawozdania

Opłata za substancje kontrolowane jest opłatą obliczaną i wpłacaną w przypadku wprowadzenia po raz pierwszy na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej zarówno nowych, odzyskanych, jak i po regeneracji:

- 1) wodorochlorofluorowęglowodorów (HCFC), z wyjątkiem wykorzystywanych do produkcji innych substancji,
- 2) chlorofluorowęglowodorów (CFC), z wyjątkiem wykorzystywanych do produkcji leków,
- 3) bromometanu, z wyjątkiem zastosowań kwarantannowych i przedwysyłkowych.

Podstawę obliczania wysokości opłaty za substancje kontrolowane stanowi ilość substancji kontrolowanej wprowadzonej do obrotu. Maksymalna wysokość stawki opłaty za substancje kontrolowane wynosi dwukrotność stawki opłaty za emisję substancji CFC do środowiska.

**Podmiot dokonujący obrotu jest zobowiązany do** składania marżałkowi województwa, właściwemu ze względu na siedzibę albo miejsce zamieszkania tego podmiotu, **rocznego sprawozdania** o wysokości należnej opłaty za substancje kontro-

lowane w terminie do dnia 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczy ta opłata. W tym samym terminie powinna być wpłacona należna opłata za substancje kontrolowane na rachunek Urzędu Marszałkowskiego.

Podmiot dokonujący obrotu, który nie ma siedziby albo miejsca zamieszkania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, jest zobowiązany do złożenia stosownego sprawozdania marszałkowi województwa mazowieckiego.

**Wzór rocznego sprawozdania o wysokości należnej opłaty za substancje kontrolowane** został opublikowany w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 18 stycznia 2005 r. w sprawie wzoru rocznego sprawozdania o wysokości należnej opłaty za substancje kontrolowane (Dz.U. Nr 17, poz. 157).

Natomiast **stawki opłat za substancje kontrolowane** zostały opublikowane w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 11 stycznia 2005 r. w sprawie wysokości stawki opłaty za substancje kontrolowane (Dz.U. Nr 13, poz. 107).

Jeżeli ww. podmiot nie dokonał wpłaty opłaty za substancje kontrolowane w terminie określonym w ustawie lub wpłacił ją w wysokości niższej od należnej, marszałek województwa ustala w drodze decyzji dodatkową opłatę za substancje kontrolowane w wysokości odpowiadającej 50% niewpłaconej kwoty z tytułu opłaty za substancje kontrolowane.

#### ✓ **WAŻNE!**

Termin płatności opłat określonych w decyzji wynosi 14 dni od dnia, w którym decyzja ustalająca wysokość opłat stała się ostateczna.

Nadzór w zakresie postępowania z substancjami kontrolowanymi oraz z produktami, urządzeniami

i instalacjami zawierającymi te substancje sprawuje minister właściwy do spraw środowiska, za pośrednictwem Inspekcji Ochrony Środowiska.

#### **Odrębne rachunki**

Urzędy marszałkowskie powinny gromadzić na odrębnych rachunkach bankowych wpływy z tytułu opłaty za substancje kontrolowane. Wpływy z tytułu opłaty w wysokości 0,5% stanowią dochód budżetu samorządu województwa z przeznaczeniem na koszty egzekucji należności z tytułu opłaty za substancje kontrolowane i obsługę administracyjną systemu tej opłaty.

Natomiast wpływy z tytułu opłat powiększone o przychody z oprocentowania rachunków bankowych i pomniejszone o dochody urzędów marszałkowskich, o których mowa powyżej, urzędy marszałkowskie przekazują w terminie do dnia 30 kwietnia roku następującego po roku, którego dotyczy obowiązek wpłaty, na rachunek bankowy Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Wpływy z tytułu dodatkowych opłat za substancje kontrolowane, powiększone o przychody z oprocentowania rachunków bankowych i pomniejszone o dochody urzędów marszałkowskich, urzędy marszałkowskie przekazują w terminie do dnia 31 grudnia roku następującego po roku, którego dotyczy obowiązek wpłaty, na rachunek bankowy Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

#### **Kary pieniężne i grzywny**

Ustawa przewiduje również szereg **kar pieniężnych** z tytułu produkcji substancji kontrolowanych, przywozu, wywozu lub wprowadzania do obrotu wbrew zakazom, bez wymaganego pozwolenia albo z naruszeniem jego warunków, oraz za produkcję, przywóz, wywóz lub

wprowadzanie do obrotu produktów, urządzeń i instalacji zawierających substancje kontrolowane wbrew zakazom wynikającym z przepisów dotyczących substancji kontrolowanych. Są one nakładane przez wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.

#### ✓ **WAŻNE!**

Kary pieniężne wymierza się w zależności od ilości wyprodukowanych, przywiezionych, wywiezionych, wprowadzonych do obrotu substancji kontrolowanych lub produktów, urządzeń i instalacji zawierających substancje kontrolowane, za każdy kilogram tej substancji.

Stawka kary pieniężnej za jeden kilogram substancji kontrolowanej wynosi pięciokrotność stawki opłaty za emisję do środowiska jednego kilograma chlorowcopochodnej węglowodoru (CFC-12), ustalonej w przepisach wydanych na podstawie art. 290 ust. 2 Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska. Karę pieniężną wnosi się na rachunek bankowy wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, który wydał decyzję.

Wojewódzki inspektor ochrony środowiska przekazuje wpływy z tytułu kar pieniężnych za dany rok kalendarzowy do 31 grudnia na rachunek bankowy Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Wpływy z tytułu kar pieniężnych stanowią przychód Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

**Grzywna** jest przewidziana m.in. za niedopełnienie obowiązku prowadzenia ewidencji substancji kontrolowanych, nieoznakowanie produktów, urządzeń lub instalacji zawierających substancje kontrolowane bądź pojemników zawierających te substancje, za brak karty urządzenia i inne. ■

*Paulina Grabowska*

**Podstawa prawna:**

- Ustawa z dnia 20 kwietnia 2004 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową (Dz.U. Nr 121, poz. 1263 z późn. zm.).
- Rozporządzenie Parlamentu Europejs-

kiego i Rady (WE) nr 1005/2009 z dnia 16 września 2009 r. w sprawie substancji zubożających warstwę ozonową.

- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 18 stycznia 2005 r. w sprawie wzoru rocznego sprawozdania o wysokości należnej opłaty za substancje

- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 stycznia 2005 r. w sprawie wysokości stawki opłaty za substancje kontrolowane (Dz.U. Nr 17, poz. 157).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 stycznia 2005 r. w sprawie wysokości stawki opłaty za substancje kontrolowane (Dz.U. Nr 13, poz. 107).

**Finanse****Jakie środki będzie można pozyskać na inwestycje środowiskowe w 2010 roku?**

**Większość środków przeznaczonych na finansowanie inwestycji środowiskowych w obecnym okresie programowania 2007-2013 została już rozdysponowana. Daleko jeszcze do wydania tych środków, ale większość z nich przypisana jest do konkretnych beneficjentów. Dotyczy to zarówno tych działań, w których projekty są wybierane w trybie indywidualnym (zadania umieszczone na specjalnych listach indykatywnych), jak i trybu konkursowego.**

**Wstęp**

O środki na inwestycje środowiskowe można się starać w obecnym okresie programowania z trzech podstawowych źródeł:

- Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko.
- Program Rozwoju Obszarów Wiejskich.
- 16 Regionalnych Programów Operacyjnych.

W wypowiedziach pracowników instytucji odpowiedzialnych za Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko można znaleźć informacje, że przeprowadzone pod koniec 2009 roku konkursy były ostatnią możliwością pozyskania przez samorządy środków na duże projekty infrastrukturalne. Takie informacje można było uzyskać w trakcie posiedzenia sejmowej Komisja Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa (nr 112) 5 stycznia 2010 roku, które poświęcone było wykorzystaniu

środków unijnych na ochronę środowiska.

W trakcie posiedzenia Komisji Pan Stanisław Gawłowski, Sekretarz stanu w Ministerstwie Środowiska, powiedział:

„W zasadzie już kończymy konkursy. Nie planujemy ich poza V osią (*dla przypomnienia jest to oś dotycząca ochrony przyrody i kształtowania postaw ekologicznych*). Być może, gdyby nam się jeszcze udało jedną operację przeprowadzić, to ewentualnie w IV osi „Wsparcie dla przedsiębiorców” konkursy się pojawiają”.

Podobnie wygląda sytuacja w Programie Rozwoju Obszarów Wiejskich. Podczas posiedzenia Komisji, o którym mowa powyżej, Pani Nina Dobrzyńska, Zastępca dyrektora Departamentu Rozwoju Obszarów Wiejskich Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi, poinformowała, że w osi 3. na działania dotyczące gospodarki wodno-ściekowej i odpadowej „w trakcie jednego naboru złożono wnioski na kwotę odpowiadającą prawie 100% naszych możliwości finansowych. A te możliwości wcale nie są takie małe, bo jest to ponad 6,5 mld zł. Można powiedzieć, że w tym przypadku zainteresowanie samorządów było bardzo wysokie”.

Jedynie w programach regionalnych (i to nie wszystkich) planowane są jeszcze konkursy, w których są przewidziane środki na dofinansowanie

inwestycji środowiskowych. Kwoty, które jeszcze pozostały, są niewielkie w stosunku do potrzeb. Poniżej zestawione zostały planowane w 2010 roku konkursy, a w tych przypadkach, kiedy są przyjęte dłuższe harmonogramy, również dla lat następnych.

**Województwo dolnośląskie**

Ramowy plan realizacji Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2007-2013 w latach 2010-2012, Załącznik do Uchwały Nr 3663/III/09 Zarządu Województwa Dolnośląskiego z dnia 8 grudnia 2009 roku.

4.3 Poprawa jakości powietrza – I kw. 2011 r.; alokacja: 3 000 000 euro.

4.6 Wsparcie instytucji zajmujących się zabezpieczeniem środowiska naturalnego – I kw. 2011 r.; alokacja: 3 625 398 euro.

4.7 Ochrona bioróżnorodności i edukacja ekologiczna – II kw. 2011 r.; alokacja: 1 470 378 euro.

**Województwo kujawsko-pomorskie**

Harmonogram konkursów na lata 2008-2013 dla projektów współfinansowanych w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2007-2013 (przyjęte 29 grudnia 2009 r. Uchwałą Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego nr 95/1681/09).

*Oś Priorytetowa II. Zachowanie i racjonalne użytkowanie środowiska.*

*Działanie 2.1 Rozwój infrastruktury wodno-ściekowej – I kw. 2010 r.; alokacja: 13 285 133,00 euro.*

*Działanie 2.2 Gospodarka odpadami – styczeń 2010 r.; alokacja: 14 000 000,00 euro (II kw. 2011r.; alokacja: 14 530 114,00 euro).*

*Działanie 2.3 Rozwój infrastruktury w zakresie ochrony powietrza – marzec 2010 r.; alokacja: 6 869 034,00 euro.*

*Działanie 2.4 Infrastruktura energetyczna przyjazna środowisku (energia odnawialna) – marzec 2010 r.; alokacja: 12 792 448,00 euro.*

*Działanie 2.5 Rozwój infrastruktury bezpieczeństwa powodziowego i przeciwdziałanie zagrożeniom środowiska – I kw. 2011 r.; alokacja: 1 000 000,00 euro.*

*Działanie 2.6 Ochrona i promocja zasobów przyrodniczych – IV kw. 2010 r.; alokacja 4 755 019,00 euro.*

### **Województwo lubelskie**

Harmonogram ogłaszania konkursów na rok 2010 w ramach III-VIII Osi Priorytetowych RPO WL, zaakceptowany 22 grudnia 2009 r. przez Zarząd Województwa Lubelskiego.

*Oś Priorytetowa VI. Środowisko i czysta energia.*

*6.1 Ochrona i kształtowanie środowiska.*

*Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi – luty 2010 r.; alokacja: 18,6054 euro.*

*Bezpieczeństwo ekologiczne – kwiecień 2010 r.; alokacja: 5,2983 euro.*

### **Województwo lubuskie**

*Brak informacji na temat konkursów w 2010 roku.*

### **Województwo łódzkie**

Regionalny Program Operacyjny Województwa Łódzkiego na lata 2007-2013 w roku 2010.

*II. OCHRONA ŚRODOWISKA, ZAPOBIEGANIE ZAGROZENIOM I ENERGETYKA.*

*II.2 Gospodarka odpadami 1 22.02.10/26.03.10.*

*II.3 Ochrona przyrody 3 24.05.10/25.06.10.*

### **Województwo małopolskie**

Informacja o terminach konkursów planowanych do ogłoszenia w roku 2010: Załącznik nr 3 Zarządu Województwa Małopolskiego z dnia 26 listopada 2009 r. Harmonogram naborów w ramach MRPO w latach 2007-2013.

*7.1 Gospodarka wodno-ściekowa: ogłoszenie – luty 2010 r., termin – marzec-kwiecień 2010 r.; alokacja: 10 001 199 euro (33% całkowitej alokacji).*

*7.2 Poprawa jakości powietrza i zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii: ogłoszenie – marzec 2010 r., termin – kwiecień-maj 2010 r.; alokacja: 15 000 000 euro (67% całkowitej alokacji).*

*7.3 Gospodarka odpadami: ogłoszenie-lipiec 2010 r.; termin – sierpień – wrzesień 2010 r.; alokacja: 5 000 599 euro (33% całkowitej alokacji).*

### **Województwo mazowieckie**

Regionalny Program Operacyjny Województwa Mazowieckiego na lata 2007-2013 w 2010 roku.

*4.3 Ochrona powietrza, energetyka (konkurs zamknięty bez preselekcji): maj 2010-czerwiec 2010 (30 000 000 zł).*

### **Województwo opolskie**

Ramowy harmonogram naboru wniosków w ramach RPO WO 2007-2013 – szczegóły naborów (wersja z dnia 22 grudnia 2009 r. zaakceptowana przez Zarząd Województwa Opolskiego):

*Oś Priorytetowa 4. OCHRONA ŚRODOWISKA.*

*4.1 Infrastruktura wodno-ściekowa i gospodarka odpadami (Gospodarka odpadami) – wrzesień 2011 r.*

*4.3 Ochrona powietrza, odnawialne źródła energii – 1 lutego-15 lutego 2010 r.*

### **Województwo podkarpackie**

Regionalny Program Operacyjny Województwa Podkarpackiego na lata 2007-2013. Harmonogram naborów wniosków o dofinansowanie, Załącznik do uchwały Nr 244/4670/09 Zarządu Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie z dnia 15 grudnia 2009 r.

*OŚ PRIORYTETOWA IV. OCHRONA ŚRODOWISKA I ZAPOBIEGANIE ZAGROZENIOM.*

*Działanie 4.1 Infrastruktura ochrony środowiska.*

*Schemat B. Zaopatrzenie w wodę – październik 2010 r.*

*Działanie 4.2 Infrastruktura przeciwpowodziowa i racjonalna gospodarka zasobami wodnymi – luty 2011 r.*

*Działanie 4.3 Zachowanie oraz ochrona różnorodności biologicznej i krajobrazowej – luty 2011 r.*

*Działanie 4.4 Zwalczanie i zapobieganie zagrożeniom – maj 2011 – przeprowadzenie naboru uzależnione jest od wyników I. naboru, ze względu na przewidywaną dużą liczbę wniosków w stosunku do istniejących możliwości finansowych.*

**Województwo podlaskie**

Harmonogram ogłaszania konkursów w 2010 roku w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2007-2013 przyjęty na posiedzeniu Zarządu Województwa Podlaskiego 29 grudnia 2009 r.

*V. Rozwój infrastruktury ochrony środowiska.*

*Działanie 5.1 Rozwój regionalnej infrastruktury ochrony środowiska – gospodarka wodno-ściekowa: styczeń-luty.*

*Działanie 5.2 Rozwój lokalnej infrastruktury ochrony środowiska – gospodarka wodno-ściekowa: luty-marzec.*

*Działanie 5.1 Rozwój regionalnej infrastruktury ochrony środowiska – ochrona przyrody: luty-marzec.*

*Działanie 5.2 Rozwój lokalnej infrastruktury ochrony środowiska – ochrona przyrody: luty-marzec.*

*Działanie 5.1. Rozwój regionalnej infrastruktury ochrony środowiska – gospodarka odpadami: maj-czerwiec.*

*Działanie 5.2 Rozwój lokalnej infrastruktury ochrony środowiska – gospodarka odpadami: maj-czerwiec.*

*Działanie 5.1 Rozwój regionalnej infrastruktury ochrony środowiska – odnawialne źródła energii: marzec-kwiecień.*

*Działanie 5.2 Rozwój lokalnej infrastruktury ochrony środowiska – odnawialne źródła energii: marzec-kwiecień.*

**Województwo pomorskie**

Indykacyjny harmonogram ogłaszania konkursów w ramach RPO Województwa Pomorskiego 2007-

-2013 (Załącznik do uchwały numer 1565/275/09 Zarządu Województwa Pomorskiego z dnia 17 grudnia 2009 r.).

*Oś Priorytetowa 5. Środowisko i energetyka przyjazna środowisku.*

*(5.2 Gospodarka wodna: 03.2011-04.2011 Pozostała dostępna alokacja).*

*5.3. Zarządzanie informacją o środowisku: sierpień 2010-wrzesień 2010 r.; alokacja: 1 536 9395 euro.*

**Województwo śląskie**

Indykacyjny Harmonogram Konkursów Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013, uchwała Zarządu Województwa Śląskiego nr 3218/330/III/2009 w sprawie przyjęcia zaktualizowanego harmonogramu z dnia 8 grudnia 2009 roku.

*V. Środowisko.*

*5.3 Czyste powietrze i odnawialne źródła energii: 6 kwietnia-6 czerwca 2011 r.; alokacja: 11,06 mln euro.*

*5.4 Zarządzanie środowiskiem: w 2010 roku planuje się ogłoszenie dodatkowego naboru w ramach Działania 5.4, alokacja uzależniona jest od dostępności środków dla tego działania.*

*5.5 Dziedzictwo przyrodnicze: w 2010 roku planuje się ogłoszenie dodatkowego naboru w ramach Działania 5.5, alokacja uzależniona jest od dostępności środków dla tego działania.*

**Województwo świętokrzyskie**

Harmonogram konkursów w 2010 roku w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2007-2013, Załącznik do Uchwały 2276/09 Zarządu Województwa Świętokrzyskiego z dnia 16 grudnia 2009 roku.

*Działanie 4.1 Rozwój regionalnej infrastruktury ochrony środowiska i energetycznej: 15 lutego-29 marca*

*2010 r. dotyczy następujących kategorii interwencji: 33, 39, 40, 41, 42, 43, 47 i 44.*

*Działanie 4.2 Rozwój systemów lokalnej infrastruktury ochrony środowiska i energetycznej: 15 lutego 2010-29 marca 2010 r. dotyczy następujących kategorii interwencji: 33, 39, 40, 41,42, 43, 47 i 44.*

**Województwo warmińsko-mazurskie**

Ramowy harmonogram ogłaszania konkursów na 2010 rok w ramach RPO WiM 2007-2013 (Załącznik do Uchwały Nr 1/8/10/III Zarządu WWM z dnia 6 stycznia 2010 roku).

*VI. Środowisko przyrodnicze.*

*6.1 Poprawa i zapobieganie degradacji środowiska poprzez budowę, rozbudowę i modernizację infrastruktury ochrony środowiska.*

*6.1.1 Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi – 16 czerwca; 2 637 765,85 euro.*

*6.1.2 Gospodarka wodno-ściekowa – 10 marca; 7 700 265,66 euro.*

*6.2 Ochrona środowiska przed zanieczyszczeniami i zniszczeniami.*

*6.2.1 Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii – 19 lutego; 15 420 131,67 euro.*

*6.2.2 Bezpieczeństwo ekologiczne – 19 lutego; 1 825 639,76 euro.*

*W harmonogramie na kolejne lata (2011-2013) brak informacji na temat konkursów środowiskowych.*

**Województwo wielkopolskie**

Indykacyjny harmonogram ogłaszania konkursów w ramach WRPO 2007-2013 na rok 2010, Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 3421/2009 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 30 grudnia 2009 r.

*3.3 Wsparcie ochrony przyrody: I kwartał, III kwartał.*

Brak informacji o innych konkursach.

**Województwo  
zachodniopomorskie**

Oś Priorytetowa 4. Infrastruktura ochrony środowiska.

Działanie 4.2 Gospodarka odpadami: czerwiec 2010 r.

Działanie 4.3 Zaopatrzenie w wodę i oczyszczanie ścieków – brak naborów w 2010 r.

Działanie 4.4. Ochrona powietrza: tryb i termin naboru zostanie ustalony po przeprowadzeniu sondażu (ILPI).

Działanie 4.5. Ochrona przyrody i zapobieganie zagrożeniom.

Poddziałanie 4.5.1. Promowanie bioróżnorodności i ochrona przyrody (w tym NATURA 2000) – tryb i termin naboru zostanie ustalony po przeprowadzeniu sondażu (ILPI).

Poddziałanie 4.5.2. Zapobieganie zagrożeniom – styczeń 2010 r. ■

*Krzysztof Choromański*

 **Finanse**

## Nabór wniosków na działanie 4.5 IV priorytetu POIiŚ

NFOŚiGW ogłosił drugą rundę naboru wniosków na Działanie 4.5 IV priorytetu POIiŚ – Przedsięwzięcia dostosowujące przedsiębiorstwa do wymogów ochrony środowiska.

**Termin składania  
wniosków**

Wnioski wstępne należy składać w terminie **od 8 marca 2010 r. do 14 kwietnia 2010 r.** w kancelarii NFOŚiGW.

Wnioskodawcy, którzy w wyniku weryfikacji wniosku wstępnego dostaną powiadomienie o zasadniczej zgodności projektu z celem i zakresem działania oraz przepisami o pomocy publicznej, są uprawnieni do złożenia wniosku o dofinanso-

wanie. Termin składania wniosków został określony na **31 maja 2010 r. do 30 czerwca 2010 r.**

**Kwota środków  
przeznaczonych  
na dofinansowanie  
projektów**

Przewidywana kwota przeznaczona na dofinansowanie projektów wyłonionych w ramach II rundy aplikacyjnej przeliczona na dzień ogłoszenia naboru wynosi **43 180 004,89 PLN**.

Ostatecznie dofinansowanie zostanie przyznane projektom do wysokości dostępnej alokacji dla działania (do wyczerpania środków), wliczanej w miesiącu, w którym następuje podpisanie umowy o dofinansowanie.

Umowa o dofinansowanie projektu podpisywana będzie w odniesieniu do projektu:

- który przeszedł pozytywnie wszystkie etapy oceny i został zakwalifikowany do dofinansowania,
- którego dofinansowanie jest możliwe w ramach dostępnej alokacji na dany konkurs.

Minimalna wartość projektu dla małych i średnich przedsiębiorstw wynosi 8 mln zł w przypadku MŚP.

Maksymalny udział środków UE w wydatkach kwalifikowanych stanowi 30%.

Maksymalny poziom dofinansowania wynosi 20 mln zł. ■

*Redakcja*

 **Finanse**

## Wyniki ostatniego konkursu POIiŚ

21 stycznia br. zatwierdzone zostały listy rankingowe projektów złożonych w ramach konkursów ogłoszonych w listopadzie 2009 roku w ramach osi I i II Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.

W ramach konkursu nr 6/POIiŚ/1.1/11/2009 dla działania 1.1. Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach powyżej 15 tys. RLM

złożono 83 wnioski, spośród których 59 pozytywnie przeszło ocenę formalną oraz uzyskało przynajmniej 60% punktów w wyniku oceny według kryteriów merytorycznych I stopnia.

Ze względu na fakt, iż suma wnioskowanego dofinansowania przez projekty, które przeszły pozytywnie ocenę merytoryczną I stopnia prze-

kracza dostępną alokację, projekty na liście rankingowej zostały podzielone na podstawowe i rezerwowe.

**Podstawowa lista  
rankingowa projektów**

Na podstawowej liście rankingowej znalazło się 9 projektów o łącznej wnioskowanej wartości dofinansowania 408 mln zł.

Są to następujące projekty:

- 1) Kompleksowe rozwiązanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Szprotawa, wnioskodawca Gmina Szprotawa.
- 2) Modernizacja gospodarki ściekowej w mieście Łeba, wnioskodawca Spółka Wodna „ŁEBA”.
- 3) Uporządkowanie gospodarki ściekowej w mieście Katowice – etap II, wnioskodawca Katowicka Infrastruktura Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o.o.
- 4) Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w Gminie Olsztyn, wnioskodawca Gmina Olsztyn.
- 5) Zapewnienie prawidłowej gospodarki ściekowej na terenie miasta i gminy Lubsko, wnioskodawca Gmina Lubsko.
- 6) Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracji miasta Ozorków, wnioskodawca Ozorkowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
- 7) Kompleksowe rozwiązanie gospodarki wodno-ściekowej Gminy Miejskiej Lidzbark Warmiński, Gmina Miejska Lidzbark Warmiński.
- 8) Porządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie miasta Rzeszowa, wnioskodawca Gmina Miasto Rzeszów.
- 9) Modernizacja gospodarki wodno-ściekowej w Gliwicach – II etap, wnioskodawca Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gliwicach.

Spośród dziewięciu projektów po dwa są zlokalizowane w województwach: śląskim, lubuskim i warmińsko-mazurskim. Pozostałe trzy w pomorskim, łódzkim i podkarpackim. Realizacja projektów śląskich wymaga zaangażowania ponad 56% ogółu środków przewidzianych w konkursie. Największy projekt na liście podstawowej to projekt katowicki – jego koszt całkowity to prawie 400 mln złotych.

### Projekty rezerwowe

Pozostałe 50 projektów znalazło się na rezerwowej liście rankingowej. Całkowity koszt projektów na liście to blisko 5 mld złotych, a wartość wnioskowanego dofinansowania to ponad 2,5 mld złotych. Zatem przewidziane w konkursie dofinansowanie stanowi jedynie niecałe 16% wartości pomocy wnioskowanej w projektach, które pozytywnie przeszły ocenę.

Na sfinansowanie tylko trzech pierwszych projektów na liście rezerwowej (Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie gmin powiatu dzierzoniowskiego – etap I, Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na obszarze Związku Celowego Gmin MG-6, Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w Gminie Stare Babice) potrzebne byłoby prawie 500 mln zł.

### Zmiana statusu projektu rezerwowego na podstawowy

Na koniec należy podkreślić, że zgodnie z podanymi informacjami projekty sklasyfikowane na liście jako rezerwowe będą zmieniały status na podstawowy w przypadku:

1. Uzyskania jakichkolwiek oszczędności w projektach zatwierdzonych w ramach wcześniejszych naborów.
2. Przesunięcia dodatkowych środków finansowych na działania związane z gospodarką wodno-ściekową z innych priorytetów środowiskowych.
3. Przesunięcia przez Ministerstwo Rozwoju Regionalnego dodatkowych środków finansowych na priorytet I.

W ramach konkursu nr 4/POIiŚ/2.1/11/2009 dla działania 2.1. Kompleksowe przedsięwzięcia z zakresu gospodarki odpadami komunalnymi ze szczególnym uwzględnieniem

odpadów niebezpiecznych w konkursie nr 4/POIiŚ/2.1/11/2009 złożono osiem wniosków o dofinansowanie – na liście rankingowej znalazły się cztery projekty, które pozytywnie przeszły ocenę formalną oraz uzyskały przynajmniej 60% punktów w wyniku oceny według kryteriów merytorycznych I stopnia, o łącznej wnioskowanej wartości dofinansowania ze środków FS w wysokości ok. 224 mln zł.

### Projekty ocenione pozytywnie

Projekty ocenione pozytywnie to:

1. Budowa Międzygminnego Zakładu Kompleksowego Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Tychach. Wnioskodawcą jest Międzygminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami i Energetyki Odnawialnej Master Sp. z o.o. Koszt całkowity projektu to 133 948 170,00 złotych, a kwota dofinansowania – 74 236 889,15 złotych.
2. Regionalny Zakład Zagospodarowania Odpadów w Dębowcu. Wnioskodawcą jest Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Zamościu. Koszt całkowity projektu to 51 113 228,42 złotych, a kwota dofinansowania – 33 249 828,05 złotych.
3. Budowa Zakładu Zagospodarowania Odpadów dla regionu Biała Podlaska. Wnioskodawcą jest przedsiębiorstwo Bialskie Wodociągi i Kanalizacja „WOD-KAN” Sp. z o.o. w Białej Podlaskiej. Koszt całkowity projektu to 94 868 823,00 złotych, a kwota dofinansowania – 41 908 336,45 złotych.
4. System Gospodarki Odpadami Śleza – Oława. Wnioskodawcą jest Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o. Koszt całkowity projektu to 151 793 727,00 złotych, a kwota dofinansowania – 74 569 617,76 złotych.

W ramach konkursu nr 5/POiŚ/2.2/11/2009 dla działania 2.2. Przywracanie terenom zdegradowanym wartości przyrodniczych i ochrona brzegów morskich na liście rankingowej znalazł się 1 wniosek o wartości dofinansowania w wysokości 178 mln zł, który przeszedł pozytywnie ocenę formalną oraz uzyskał wymaganą liczbę punktów na ocenie merytorycznej I stopnia.

Jest to projekt „Ochrona brzegów morskich na wschód od Portu Darłowo”. Wnioskodawcą jest Urząd Morski w Słupsku. Koszt całkowity projektu to 209 637 391,84 złotych, a kwota dofinansowania – 178 191 783,06 złotych.

W wyniku oceny według kryteriów merytorycznych II stopnia kolejność projektów na listach rankingowych może ulec zmianie. ■

*Krzysztof Choromański*

## **Ważne terminy**

<b>Ważne terminy</b>	
<b>28 lutego 2010 r.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– Wydanie zaświadczenia potwierdzającego recykling lub inne niż recykling procesy odzysku zużytego sprzętu elektronicznego i elektrycznego za II półrocze 2009 r.</li><li>– Wniesienie opłaty rocznej za sprzęt elektryczny i elektroniczny</li><li>– Wniesienie opłaty rocznej za baterie i akumulatory</li><li>– Przekazanie informacji wynikających z ewidencji substancji kontrolowanych za 2009 r.</li></ul>
<b>10 marca 2010 r.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– Wydanie zaświadczenia o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym za II półrocze 2009 r.</li></ul>
<b>15 marca 2010 r.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– Złożenie sprawozdania o ilości i masie sprzętu wprowadzanego do obrotu na terytorium kraju za II półrocze 2009 r.</li><li>– Złożenie sprawozdania w zakresie gospodarki zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym za II półrocze 2009 r.</li><li>– Złożenie sprawozdania o masie zebranego i przekazanego do prowadzącego zakład przetwarzania zużytego sprzętu za II półrocze 2009 r.</li><li>– Złożenie sprawozdania o masie przyjętego zużytego sprzętu oraz masie i rodzajach odpadów powstałych z przetworzenia zużytego sprzętu za II półrocze 2009 r.</li><li>– Złożenie sprawozdania o masie przyjętych oraz poddanych odpowiednio recyklingowi lub innym niż recykling procesom odzysku odpadów pochodzących ze zużytego sprzętu za II półrocze 2009 r.</li><li>– Złożenie sprawozdania i uiszczenie opłaty produktowej za baterie i akumulatory.</li></ul>

## **Pytania i odpowiedzi**



### **Jak obliczyć opłatę produktową dla baterii i akumulatorów przenośnych?**

Przedsiębiorca wprowadzający baterie przenośne lub akumulatory przenośne, który nie osiągnął poziomów zbierania w określonej wysokości, ma obowiązek obliczenia na koniec roku oraz wpłaty do 15 marca roku następnego należnej opłaty produktowej. Zgodnie z artykułem 39 Ustawy o bateriach i akumu-

latorach z dnia 24 kwietnia 2009 r. podstawę do obliczenia opłaty produktowej stanowi masa zebranych zużytych baterii przenośnych i zużytych akumulatorów przenośnych.

Należną opłatę produktową oblicza się jako iloczyn stawki opłaty produktowej i różnicy między masą

zużytych baterii przenośnych i zużytych akumulatorów przenośnych, jaką należy zebrać, aby osiągnąć wymagany poziom zbierania w danym roku kalendarzowym, a masą zebranych w tym roku zużytych baterii przenośnych i zużytych akumulatorów przenośnych. ■

*Redakcja*

### **Opłaty i fundusze w ochronie środowiska**

WYDAWCA: Verlag Dashofer Sp. z o.o., ul. Senatorska 12, 00-082 Warszawa

tel.: (+48 22) 559 36 01 ~ 05, 559 36 43, faks: 829-27-00, 829-27-27

Redaktor odpowiedzialny: Anna Kordowska, [kordowska@dashofer.pl](mailto:kordowska@dashofer.pl), [www.dashofer.pl](http://www.dashofer.pl)

Redakcja i korekta techniczna: Jolanta Stypułkowska. Skład: Dariusz Ziach. Druk: Semafic, Warszawa

Prenumerata: kwartalna 69 zł + 22% VAT, roczna 245,64 zł (11% taniej) + 22% VAT.

Wpłaty kierować na rachunek: Verlag Dashofer Sp. z o.o. Bank Handlowy S.A., nr 90-10301508-000000800916003.

**Redakcja odpowiada na łamach gazety na wybrane pytania Czytelników przesłane faksem lub pocztą.**

© 2010 Dashofer Holding Ltd & Wydawnictwo Verlag Dashofer. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Przedruk w całości lub we fragmentach i rozpowszechnianie bez zgody wydawcy zabronione.

Ze względu na stałe zmiany w polskim prawie oraz niejednolite interpretacje przepisów

Wydawnictwo nie ponosi odpowiedzialności za zamieszczone informacje.