

## Powiat kępiński

W ewidencji Delegatury WIOŚ w Kaliszu odnotowano 102 podmioty gospodarcze prowadzące działalność na terenie powiatu. W roku 2002 przeprowadzono 38 kontroli w zakresie:

- gospodarki wodno-ściekowej 14,
- ochrony przed hałasem 3,
- ochrona powietrza 11,
- gospodarka odpadami 7,
- poważnych awarii 3.

W 29 zakładach spośród skontrolowanych w roku 2002, stwierdzono naruszenia przepisów, w pozostałych takie naruszenie nie występowały. Najczęściej zastrzeżenia dotyczyły:

- braku wymaganej ewidencji ilości i rodzajów wytwarzanych odpadów,
- braku wymaganych decyzji w zakresie gospodarowania odpadami,
- zaniedbań w zakresie stanu technicznego i eksploatacji urządzeń oczyszczalni ścieków,
- składowania odpadów w miejscu na ten cel nie przeznaczonym.

Ponadto w pojedynczych zakładach stwierdzono:

- przekroczenie norm akustycznych w środowisku,
- nieprzestrzeganie przepisów o opakowaniach i odpadach opakowaniowych,
- nie wywiązywanie się z obowiązku wnoszenia opłat za korzystanie ze środowiska.

### Zestawienie liczbowe działań kontrolnych

Jednostka administracji	Liczba				Decyzje ustalające kary za okres trwania przekroczeń	
	kontroli	zarządzeń	decyzji wymierzających kary biegnące	mandatów karnych	liczba	kwota /tys. zł/
Miasto i Gmina Kępno	15	7	9	-	12	36,45
Gmina Baranów	11	9	1	-	2	19,45
Gmina Bralin	2	1	-	-	2	1,04
Gmina Łęka Opatowska	3	2	2	-	1	0,70
Gmina Perzów	3	1	2	-	-	-
Gmina Rychtal	2	-	2	-	1	3,83
Gmina Trzcinica	2	-	1	-	-	-
<b>Powiat kępiński</b>	<b>38</b>	<b>20</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>61,47</b>

### Gospodarka wodno-ściekowa

Najistotniejszymi kontrolami przeprowadzonymi w zakresie gospodarki wodno-ściekowej były:

**Komunalna oczyszczalnia ścieków w Bralinie.** Gminna, mechaniczno-biologiczna oczyszczalnia ścieków typu BOS została przekazana do eksploatacji w 1996 roku. Oczyszczalnia posiada przepustowość 200 m<sup>3</sup>/d, jednak z uwagi na opóźnienia w budowie kanalizacji sanitarnej jest wykorzystywana zaledwie w 50 %. Odbiornikiem ścieków oczyszczonych jest rzeka Niesób. Stan formalno-prawny odprowadzania ścieków jest uregulowany. Kontrola przeprowadzona w październiku 2002 roku wykazała przekroczenia dopuszczalnych warunków odprowadzania ścieków określonych w pozwoleniu wodnoprawnym. Wydano zarządzenia pokontrolne dotyczące usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości, które zostały przez zakład zrealizowane.

**Komunalna oczyszczalnia ścieków w Perzowie.** Gminna, mechaniczno-biologiczna oczyszczalnia ścieków w Perzowie o przepustowości 356 m<sup>3</sup>/d przyjmuje ścieki z terenu gminy Perzów. Odbiornikiem ścieków jest rzeka Czarna Widawa. Stan formalno-prawny odprowadzania ścieków jest uregulowany. Kontrola wykazała znaczne przekroczenie parametrów określonych w pozwoleniu wodnoprawnym. Stan techniczny urządzeń oceniono jako dobry. W sierpniu 2002 roku zakład zgłosił poprawę jakości ścieków odprowadzanych do środowiska i zaprzestanie naruszania warunków pozwolenia wodnoprawnego.

**Komunalna oczyszczalnia ścieków w Rychtalu.** Mechaniczno-biologiczna oczyszczalnia ścieków o przepustowości 443 m<sup>3</sup>/d, po której ścieki oczyszczone odprowadzane są do rzeki Studnicy. Na oczyszczalnię trafiają ścieki z terenu miejscowości Rychtal, doprowadzone kanalizacją grawitacyjną oraz ścieki dowożone z innych miejscowości z terenu gminy. Stosunkowo duży udział ścieków dowożonych powoduje złą pracę

oczyszczalni. W roku 2002 były prowadzone na oczyszczalni prace modernizacyjne. Wydano zarządzenia pokontrolne dotyczące usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości w zakresie strony formalno-prawnej.

**Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Kępnie.** Zakładowa, mechaniczno-biologiczna oczyszczalnia ścieków oczyszcza ścieki pochodzące z mleczarni. Odbiornikiem ścieków oczyszczonych jest rów melioracyjny – dopływ rzeki Niesób. W wyniku kontroli przeprowadzonej w styczniu 2002 roku stwierdzono przekroczenia dopuszczalnych wartości zanieczyszczeń w ściekach oczyszczonych. W wyniku postępowania administracyjnego wydano decyzję ustalającą karę biegnącą dobową.

**Fabryka Aparatury Chemicznej CHEMOMET Sp. z o.o. w Kępnie.** Zakład posiada mechaniczno-biologiczną oczyszczalnię ścieków (rów cyrkulacyjny) wybudowaną w końcu lat 80-tych. Odbiornikiem ścieków jest rów melioracyjny – dopływ rowu Krążkowy. W trakcie kontroli przeprowadzonych w latach ubiegłych, podobnie jak w kwietniu i październiku 2002 roku, stwierdzano przekroczenia dopuszczalnych parametrów określonych w pozwoleniu wodnoprawnym. W związku z takimi ustaleniami zakładowi ustalono karę biegnącą dobową. Ponadto, w drodze decyzji, ustalono termin – październik 2002 roku – usunięcia naruszenia wymogów ochrony środowiska, dotyczący prawidłowego funkcjonowania zakładowej oczyszczalni ścieków. Do końca 2002 roku zakład nie usunął naruszeń wymogów ochrony środowiska, w związku z tym wszczęto postępowanie administracyjne w sprawie wstrzymania użytkowania oczyszczalni.

### Ochrona powietrza

Najistotniejszymi kontrolami przeprowadzonymi w zakresie ochrony powietrza były:

**DROP SA w Ostrowie Wielkopolskim – Zakład Drobiarski w Kępnie.** Zakład eksploatuje kotłownię technologiczną wyposażoną w kotły parowe, wyposażone w urządzenia odpylające. Zakład posiada decyzję w sprawie dopuszczalnej emisji pyłów i gazów do powietrza. W trakcie kontroli w 2002 roku stwierdzono przekroczenia warunków dopuszczalnych określonych w decyzji. W wyniku postępowania administracyjnego ustalono karę biegnącą godzinową.

**Kępińskie Przedsiębiorstwo Drogowo-Mostowe SA w Kępnie.** Zakład eksploatuje następujące źródła emisji gazów i pyłów do powietrza: instalację do wytwarzania masy bitumicznej, do podgrzewania asfaltu i instalację spawalniczą. Instalacja posiada decyzję w sprawie dopuszczalnej emisji gazów i pyłów do powietrza. W trakcie kontroli w maju 2002 roku dokonano kontrolnego pomiaru emisji gazów i pyłów, stwierdzając przekroczenia warunków dopuszczalnych określonych w decyzji. W wyniku postępowania administracyjnego wydano decyzję ustalającą karę biegnącą godzinową. Wydano zarządzenia pokontrolne dotyczące, usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości w zakresie strony formalno-prawnej. Zakład poinformował o zrealizowaniu zarządzeń.

### Gospodarka odpadami

Najistotniejszymi kontrolami przeprowadzonymi w zakresie gospodarki odpadami były:

**Gmina Baranów – składowisko w Donaborowie.** Obiekt jest eksploatowany od listopada 2001 roku. Stan formalno-prawny w zakresie gospodarki odpadami jest uregulowany. Obiekt składa się z dwóch kwater, z których jedna została uszczelniona folią PEHD. Wokół obiektu wykonany drenaż odciekowy. Właścicielem obiektu jest Urząd Gminy w Baranowie. Podczas kontroli w lipcu 2002 roku stwierdzono, że składowisko jest wypełnione odpadami w niewielkim stopniu. Zobowiązano użytkownika składowiska do prowadzenia cyklicznych badań monitoringowych składowiska.

**Gmina Rychtal – składowisko w Proszowie.** Właścicielem obiektu jest Urząd Gminy w Rychtalu. Podczas kontroli w czerwcu 2002 roku stwierdzono, że odpady nie są wywożone na składowisko od początku 2002 roku, a Gmina przystąpiła do rekultywacji składowiska (zawarto wstępne porozumienie z wykonawcą projektu rekultywacji).

### Ochrona przed hałasem

Najistotniejszą kontrolą przeprowadzoną w zakresie ochrony przed hałasem była:

**DROP SA w Ostrowie Wielkopolskim, Zakład Drobiarski w Kępnie.** Źródłem emisji hałasu w zakładzie są urządzenia maszynowni chłodniczej, zlokalizowanej wewnątrz budynku. Urządzenia eksploatowane są w ruchu ciągłym. Zakład posiada uregulowany stan formalno-prawny w zakresie dopuszczalnych poziomów emisji hałasu do środowiska. W czerwcu 2002 roku dokonano pomiaru emisji hałasu do środowiska. Przeprowadzony pomiar wykazał przekroczenie dopuszczalnego poziomu hałasu w środowisku, w wyniku czego ustalono zakładowi karę biegnącą godzinową. Ponowne pomiary przeprowadzone w lipcu 2002 roku wykazały

zmniejszenie emisji hałasu w stosunku do wyników pomiarów przeprowadzonych w czerwcu. Zmniejszenie to jest spowodowane uszczelnieniem otworów drzwiowych i okiennych w budynku maszynowni.

#### **Promieniowanie elektromagnetyczne**

W roku 2002 wstrzymano oddanie do użytkowania dwóch stacji bazowych telefonii komórkowej Polskiej Telefonii Cyfrowej Sp. z o.o. w miejscowości Trzcinica i Opatów gmina Kępno. W obu przypadkach powodem wstrzymania oddania do użytku obiektów był brak wymaganego prawem pozwolenia na emitowanie pól elektromagnetycznych. Po uzyskaniu przez prowadzących instalacje wymaganych pozwoleń Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska nie wniósł sprzeciwu na oddanie obiektów do użytkowania.

Wstrzymano także oddanie do użytku linii elektroenergetycznej 110 kV w miejscowości Osiny, Przybyszów i Rzutnia gmina Kępno, należącej do Energetyki Kaliskiej SA w Kaliszu. Powodem wstrzymania oddania do użytku obiektów był także brak wymaganego prawem pozwolenia na emitowanie pól elektromagnetycznych. Po uzyskaniu przez prowadzącego instalacje wymaganego pozwolenia Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska nie wniósł sprzeciwu na oddanie do użytkowania ww. linii elektroenergetycznej.

#### **Poważne awarie**

Na terenie powiatu kępińskiego jeden zakład został zaklasyfikowany do zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej. Jest to rozlewnia gazu propan-butan „Polski gaz” Sp. z o.o. Oddział Chojęcin Szum. Nie występują natomiast zakłady o dużym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej.

#### **Zdarzenia o znamionach poważnych awarii**

W 2002 roku na terenie powiatu kępińskiego nie wystąpiły zdarzenia mające znamiona poważnych awarii.