

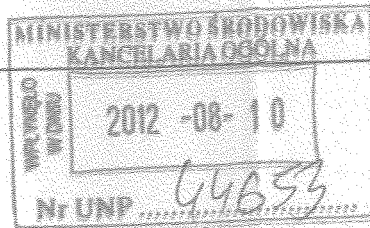
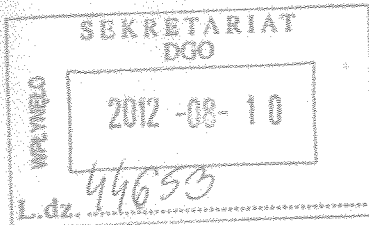
Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska

00-716 Warszawa
ul. Bartycka 110A
tel.: 22 651 07 07; 22 651 06 60

fax: 22 651 06 76
e-mail: warszawa@wios.warszawa.pl
www.wios.warszawa.pl

IN.7021.2.153.2012.MJ

Warszawa, 2012.08.03



Ministerstwo Środowiska
ul. Wawelska 52/54
00-922 Warszawa

W odpowiedzi na pismo z 18 lipca 2012 r. zn. DGOpz-446/9/27876/12/MSk, w którym zawarto prośbę o zgłoszenie uwag do „Projektu aktualizacji Krajowego Planu Wdrożenia Konwencji Sztokholmskiej” przekazuję poniżej uwagi proponowane przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska.

- W „Tabeli II. Najwyższe dopuszczalne stężenia trwałych zanieczyszczeń organicznych w poszczególnych elementach środowiska oraz produktach” (strona 17), jak i w całym dokumencie brak jest jakichkolwiek propozycji, co do tego jakie substancje mają być monitorowane w powietrzu, a co za tym idzie jakie należałoby przyjąć dla nich normy.
- W punkcie 2.4.2 Wyniki monitoringu (strona 39) w akapicie dotyczącym monitoringu powietrza powinno znaleźć się podobne zdanie jak przy monitoringu wód, a mianowicie: „Aktualnie w GIOŚ prowadzone są prace nad bazą danych dla powietrza w ramach bazy Ekoinfonet (JPOAT 2.0).”
- W dokumencie brak szczegółowych informacji dotyczących realizacji Zadania 5.1. Rozszerzenie monitoringu stanu zanieczyszczenia TZO wybranych komponentów środowiska w kontekście monitoringu powietrza.
- Kwota przewidziana na realizację zadania „Monitoring wpływu TZO na zdrowie ludzi i środowisko” wydaje się być znacząco zaniżona. Brak szczegółów, jakie działania mają być wdrożone, nie pozwala precyzyjnie określić kosztów. Dla przykładu roczny koszt pomiarów B(a)P w powietrzu na jednej stacji w woj. mazowieckim wynosi ok. 40 tys. zł., co przy 8 stanowiskach pomiarowych w woj. mazowieckim daje kwotę ok. 320 tys. rocznie. W analizowanym dokumencie na całe to zadanie przeznaczone jest 330 tys. zł., a w kwotę tą nie jest wliczony koszt zakupu analizatorów, który waha się od kilkudziesięciu do kilkuset tysięcy złotych za sztukę.
- Na stronie 78 podane jest, że finansowanie zapewni NFOŚiGW i WFOŚiGW. Ten sposób finansowania nie gwarantuje ciągłości finansowania, a bez niego nie jest możliwe prowadzenie pomiarów. WIOŚ musi corocznie aplikować o przyznanie środków na prowadzenie monitoringu i nie ma żadnej gwarancji, że takie finansowanie otrzyma.
- Projekt aktualizacji KPWKŚz dodaje zadanie rozszerzające PMŚ o monitoring stanu zanieczyszczenia substancjami o charakterze TZO wybranych komponentów środowiska, w tym gleb. Sugerowane w projekcie są polichlorowane bifenyle (PCB). Projekt PMŚ na lata 2013-2015 uwzględnia w badaniach chemizmu gleb ornych – WWA i pestycydy. Nie są wymienione PCB.
- W rozdziale 2.4.2 Wyniki monitoringu przytaczane są dane z lat 2007, 2008, podczas gdy dla powietrza są dostępne za 2011 rok.

Otrzymują:

1. Adresat (również e-mail: monika.sklarzewska@mos.gov.pl),
2. a/a. MO + IN

W Z. MAZOWIECKIEGO WOJEWÓDZKIEGO
INSPEKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA

Monika Suchy
I ZASTĘPCA MAZOWIECKIEGO WOJEWÓDZKIEGO
INSPEKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA