



MINISTERSTWO
ŚRODOWISKA



GRUPA ROBOCZA
GOSPODARKA ODPADAMI
W RAMACH SIECI
„PARTNERSTWO: RODOWISKO DLA
ROZWOJU”



Warszawa, 17.11.2017 r.

Ekspertyza zrealizowana w ramach programu POPT w 2017 r.

Analiza informacji niezbędnych do dokonywania oceny występowania znaczącego zagrożenia dla zdrowia ludzi lub stanu środowiska w przypadku stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnych zawartości substancji powodujących ryzyko w glebie, ziemi lub wodach gruntowych (druga połowa 2017 r.)

Cel: Podstawa do podjęcia prac nad rozporządzeniem na podstawie art. 101p ust. 3 ustawy – *Prawo ochrony środowiska*, w sprawie określenia sposobu **wykonywania oceny występowania znaczącego zagrożenia dla zdrowia ludzi lub stanu środowiska.**

Konieczność wydania ww. rozporządzenia wynika z faktu, że projekt planu remediacji zanieczyszczonej gleby i ziemi powinien zawierać informacje na temat **oceny występowania zagrożenia dla zdrowia ludzi lub stanu środowiska** na danym terenie.

Ekspertyza zrealizowana w ramach programu POPT w 2017 r.

Analiza informacji niezbędnych do dokonywania oceny występowania znaczącego zagrożenia dla zdrowia ludzi lub stanu środowiska w przypadku stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnych zawartości substancji powodujących ryzyko w glebie, ziemi lub wodach gruntowych (druga połowa 2017 r.)

Jeżeli przeprowadzona w trakcie opracowania planu remediacji ocena wykaże, że nie występuje znaczące zagrożenie dla zdrowia ludzi lub stanu środowiska **regionalny dyrektor ochrony środowiska może podjąć decyzję o zaniechaniu remediacji.**



Ekspertyza zrealizowana w ramach programu POPT w 2017 r.

Analiza informacji niezbędnych do dokonywania oceny występowania znaczącego zagrożenia dla zdrowia ludzi lub stanu środowiska w przypadku stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnych zawartości substancji powodujących ryzyko w glebie, ziemi lub wodach gruntowych (druga połowa 2017 r.) LM2

Zakres pracy:

- Zebranie informacji o bazach danych oraz innych źródłach informacji o substancjach powodujących ryzyko oraz ich wpływie na zdrowie ludzi i stan środowiska
- Przegląd krajowych przepisów prawnych dotyczących kryteriów i sposobów klasyfikacji substancji toksycznych
- Uszczegółowienie lub rozszerzenie zasad wyznaczania dopuszczalnych zawartości w glebie i ziemi substancji powodujących ryzyko



Slajd 4

LM2

W poprzednich tekst był kursywą - do ujednoczenia

LEŚNIEWSKA Marta; 2017-11-16

Ekspertyza zrealizowana w ramach programu POPT w 2017 r.

Analiza informacji niezbędnych do dokonywania oceny występowania znaczącego zagrożenia dla zdrowia ludzi lub stanu środowiska w przypadku stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnych zawartości substancji powodujących ryzyko w glebie, ziemi lub wodach gruntowych (druga połowa 2017 r.)

Zakres pracy: c.d.

- Analiza postaci chemicznej i biodostępności zanieczyszczeń
- Wskazanie zakresu i sposobów badania budowy geologicznej i warunków hydrogeologicznych terenu zanieczyszczonego
- Analiza i ocena czynników wpływających na rozprzestrzenianie się zanieczyszczenia gleby lub ziemi w środowisku
- Analiza potencjalnych dróg narażenia
- Propozycja definicji znaczącego zagrożenia dla stanu środowiska



MINISTERSTWO
ŚRODOWISKA



DZI KUJ ZA UWAG

Warszawa, 17 listopada 2017 r.