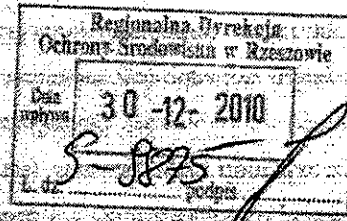




Warszawa, 8 grudnia 2010 r.

GENERALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA

DOOS-070/3654/2571/2010/dkz-44r



Wg rozdzielnika

W związku z informacją Ministra Środowiska dotyczącą urządzeń zawierających PCB, przekazuję treść przedmiotowego wystąpienia w celu ewentualnego wykorzystania.

W związku z ograniczeniami dotyczącymi urządzeń zawierających PCB, wynikającymi z przepisów Dyrektywy Rady 96/59/WE w sprawie unieszkodliwiania polichlorowanych bifenyli i polichlorowanych trifenyli (PCB/PCT) przedstawiam informacje istotne z punktu widzenia przedsiębiorców posiadających tego typu urządzenia.

Wspomniana na wstępie dyrektywa została transponowana do prawa krajowego przepisami ustawy z dnia 21 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 Nr 25, poz.150, z późn. zm.), ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2007 r. Nr 39, poz. 251, z późn. zm.) oraz ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy – Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz. U. Nr 100, poz. 1085).

Zgodnie z przepisami ochrony środowiska, PCB oznaczają polichlorowane difenyle, polichlorowane trifenyle, monometylotetrachlorodifenylometan, monometylodichlorodifenylometan, monometylodibromodifenylometan oraz mieszaniny zawierające jakąkolwiek z tych substancji w ilości powyżej 0,005 % wagowo łącznie. Zgodnie z prawem od 2001 r. istnieje zakaz wprowadzania do obrotu lub ponownego wykorzystania tych substancji. Związki te stanowią substancje stwarzające szczególne zagrożenie dla środowiska. Należą do trwałych zanieczyszczeń organicznych, które mają zdolność kumulowania się w żywych organizmach.

Warto przy tym zwrócić uwagę, że PCB zostały zakwalifikowane w Konwencji Sztokholmskiej jako Trwałe Zanieczyszczenia Organiczne i wpisane do załącznika A i C Konwencji jako przeznaczone do wycofania z produkcji, stosowania i ograniczania emisji niezamierzonej na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej aż do całkowitej ich eliminacji.

Wobec powyższych uwarunkowań, a także wobec brzmienia definicji odpadów należy podkreślić, że z dniem 1 stycznia 2011 r. wszystkie zasoby PCB oraz urządzeń zawierających PCB objęte przepisami ustawy – Prawo ochrony środowiska staną się odpadami w rozumieniu przepisów ustawy o odpadach. Dziesięcioletni okres przejściowy na realizację obowiązku

usunięcia i unieszkodliwienia zasobów PCB oraz urządzeń zwierających PCB, minie zatem z dniem 31 grudnia 2010 r.

Konsekwencją tego jest konieczność realizacji wszystkich obowiązków wynikających z ustawy o odpadach, ale przede wszystkim konieczność stosowania sankcji (wobec posiadaczy przedmiotowych odpadów, którzy nie zapewnili usunięcia i unieszkodliwienia PCB i urządzeń je zawierających) przez organy administracji publicznej. Do najważniejszych sankcji należy możliwość nałożenia kary aresztu albo ograniczenia wolności, albo grzywny (art. 345 ustawy – Prawo ochrony środowiska) oraz możliwość nałożenia przez wójta, burmistrza lub prezydenta miasta na posiadacza PCB lub urządzeń zawierających PCB, w trybie art. 34 ustawy o odpadach, decyzji nakazującej posiadaczowi odpadów usunięcie odpadów z miejsc nieprzeznaczonych do ich składowania lub magazynowania, wskazując sposób wykonania tej decyzji. Należy również zwrócić uwagę, że w przypadku magazynowania odpadów w miejscu na ten cel nieprzeznaczonym mogą być również nałożone opłaty podwyższone za korzystanie ze środowiska.

GENERALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA

Michał Kiszczyński

Rozdzielnik:

1. Pan Lech Magrel, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku;
2. Pan Włodzimierz Ciepły, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Bydgoszczy;
3. Pani Hanna Dzikowska, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku;
4. Pan Jan Rydzanicz, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim;
5. Pani Anna Kuśka-Ciba, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Katowicach;
6. Pan Waldemar Pietrasik, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach;
7. Pan Jerzy Wertz, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Krakowie;
8. Pani Beata Sielewicz, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie;
9. Pan Kazimierz Perek, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Łodzi;
10. Pan Stanisław Dąbrowski, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie;
11. Pani Alicja Majewska, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu;
12. Pani Jolanta Ratajczak, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Poznaniu;
13. Pan Lech Kotkowski, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Rzeszowie;
14. Pan Przemysław Łagodzki, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie;
15. Pani Aleksandra Atłowska, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Warszawie;
16. Pan Edward Biały, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska we Wrocławiu.