



SECRETARIA T
Biura Prac Senackich
Wpłynęło dn. 21.08.07
nr. 6939 podpis. [signature]

Warszawa, dnia 17 sierpnia 2007 r.

MINISTER ŚRODOWISKA

Jan Szyszko

GABINET MARSZAŁKA SENATU

wpłynęło dn. 21.08.07
nr. 5376 podpis. BBS

BM.wpr.-070/32(3)/07/ip

*Pan
Bogdan Borusewicz
Marszałek Senatu*

Szanowny Panie Marszałku

Odpowiadając na oświadczenie senatora Janusza Gładkowskiego, dotyczące negatywnych skutków nadmiernego zbiurokratyzowania urzędów dla gospodarki i stanu środowiska (pismo z dnia 30 lipca 2007 r., znak BPS/DSK-043-507/07), przekazuję poniższe wyjaśnienia dotyczące zagadnień mieszczących się w zakresie moich kompetencji.

W projekcie Polityki Ekologicznej Państwa na lata 2007-2010 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2011-2014 przewidziano szereg działań ograniczających zużycie zasobów w tym m.in.:

- zaoszczędzenie 9% energii finalnej w ciągu 9 lat, do roku 2017,
- wprowadzanie wskaźników zużycia surowców, wody i energii na jednostkę produktu w poszczególnych sektorach gospodarki,
- stworzenie mechanizmów ułatwiających wykorzystanie prostych rezerw energetycznych przez ograniczanie strat i wprowadzanie materiałów i technologii energooszczędnych,
- wspieranie programów efektywnego wykorzystania wody w przemyśle, w tym zamkniętych jej obiegów.

Zagadnienia te podejmują także tzw. strategie tematyczne realizowane w ramach polityki zrównoważonego rozwoju Unii Europejskiej. W ramach tej polityki Polska przygotowane zostały plany i programy wykonawcze dotyczące m.in. zintegrowanej polityki produktowej, wspierania technologii środowiskowych (technologii przyjaznych dla środowiska) oraz stosowania kryteriów środowiskowych w zamówieniach publicznych („zazieleniania” zamówień publicznych). Plany te zostały przyjęte do realizacji przez Komitet Europejski Rady Ministrów.

Zadania związane z oceną oddziaływania produktów i usług w ich cyklu życia są realizowane w ramach Programu Wykonawczego do Strategii wdrażania w Polsce Zintegrowanej Polityki Produktowej (szczegółowe informacje na temat stanu realizacji tego programu są dostępne na stronie Ministerstwa Środowiska (mos. gov. pl. link do: strategie i programy wspólnotowe).

Mapa drogowa wdrażania Planu Działań na rzecz technologii środowiskowych w Polsce przewiduje m.in. :

- utworzenie jednostki zajmującej się oceną i certyfikacją technologii środowiskowych,
- uruchomienie portalu internetowego publikującego certyfikowane technologie środowiskowe,
- opracowanie metodyki pomiaru wielkości wydatków na rozwój i wdrażanie technologii środowiskowych,
- okresowe (co 2 lata) wydanie katalogu certyfikowanych technologii środowiskowych,
- upowszechnienie najważniejszych osiągnięć w zakresie technologii środowiskowych.

(szczegółowe dane są dostępne na stronie internetowej Ministerstwa Środowiska (mos. gov. pl. > strategie i programy wspólnotowe > ETAP)

Plan działań na rzecz „zazieleniania” zamówień publicznych (koordynowany przez Urząd Zamówień Publicznych) przewiduje m.in.:

- stworzenie katalogu lub bazy danych kryteriów ekologicznych dla poszczególnych grup produktów oraz elektroniczne upowszechnianie takich danych,
- stworzenie przewodnika (opracowanie informacji) dla krajowych zamawiających zawierającego wytyczne odnośnie uwzględniania aspektów środowiskowych w procedurach zamówień publicznych ze szczególnym uwzględnieniem kwestii posługiwania się kryteriami ekologicznymi na gruncie istniejących przepisów,
- stworzenie katalogu ekologicznych produktów i usług ułatwiającego orientację w tego typu rynku,
- utrzymanie i aktualizacja strony internetowej dot. zielonych zamówień publicznych.

W procedurze zamówień publicznych mogą być obecnie stosowane (nie ma obligatoryjnego wymogu) przykładowe kryteria środowiskowe:

Kryterium: energooszczędność

Instytucja zamawiająca może, dla danego typu urządzeń zużywających energię, na przykład:

- sprzętu biurowego,
- sprzętu czyszczącego do pomieszczeń,
- maszyn i urządzeń oczyszczania miasta,
- urządzeń, systemów ciepłowniczych,
- sprzętu oświetleniowego,
- pojazdów mechanicznych.

W specyfikacji technicznej można określić minimalną żadaną ich sprawność energetyczną.

Jednocześnie zamawiający ma prawo przyznać dodatkowe punkty sprzętowi, który jest bardziej środowiskowo wydajny, co może ustalić w kryteriach oceny ofert.

Kryterium: surowce odnawialne i z odzysku oraz surowce i materiały alternatywne

Instytucja zamawiająca dla określonych rodzajów działalności gospodarczej, w tym produkcji energii może określić:

- w specyfikacji technicznej jako wymóg,
- lub też w kryteriach oceny oferty jako ilość dodatkowych punktów w oparciu, o które będą oceniane oferty.

Przykładem są materiały biurowe, czy produkcja energii lub rodzaj paliwa wykorzystywanego w pojazdach mechanicznych.

Kryterium: niska emisja zanieczyszczeń do środowiska

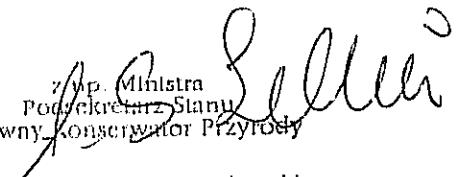
Instytucja zamawiająca może dla danego typu urządzeń emitujących do środowiska substancje zanieczyszczające, na przykład z:

- urządzeń biurowych (kserokopiarki, monitory, itp.)
- urządzeń i systemów ciepłowniczych,
- urządzeń utylizacji odpadów,
- pojazdów mechanicznych,

w specyfikacji technicznej można określić minimalną dopuszczalną wielkość emisji. Najlepiej, jeśli jest to wielkość znormalizowana pozwalająca porównywać w sposób wiarygodny produkty według tego kryterium w odniesieniu do innych.

Jednocześnie zamawiający ma prawo przyznać dodatkowe punkty sprzętowi, który jest bardziej przyjazny dla środowiska jeżeli emituje on mniej substancji zanieczyszczających w porównaniu z minimalnym wymaganym poziomem.

z p. Ministra
Podsekretarz Stanu
Główny Konserywator Przyrody


Andrzej Szweda-Lewandowski

Do wiadomości:

1. Departament Spraw Parlamentarnych
w KPRM.