

Wtorek 13 grudzień 2005

- 2.3 Klimatyzacja;
  - 2.4 Wentylacja;
  - 2.5 Izolacja grzewcza;
  - 2.6 Okna.
- 3. Rynek dla pieców przemysłowych.
  - 4. Rynek dla energii maszynowej w przemyśle.
  - 5. Rynek dla instytucji sektora publicznego:
    - 5.1 Szkoły/administracja publiczna;
    - 5.2 Szpitale;
    - 5.3 Pływalnie;
    - 5.4 Oświetlenie uliczne.
  - 6. Rynek dla usług transportowych.

---

ZAŁĄCZNIK VI

**WYKAZ KWALIFIKUJĄCYCH SIĘ ŚRODKÓW EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ W RAMACH  
ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH**

Bez uszczerbku dla przepisów krajowych i wspólnotowych dotyczących zamówień publicznych, Państwa Członkowskie **zapewniają** stosowanie przez sektor publiczny **co najmniej dwóch** wymogów podanych w poniższym wykazie w związku z wzorcową rolą sektora publicznego, o której mowa w art. 5:

- a) wymogi wykorzystywania do oszczędności energetycznych instrumentów finansowych, takich jak umowy o poprawę efektywności energetycznej przewidujące uzyskanie wymiernych i wcześniej określonych oszczędności energii (także gdy administracja publiczna przekazała te obowiązki podmiotom zewnętrznym);
  - b) wymóg zakupu wyposażenia i pojazdów w oparciu o wykazy specyfikacji różnych kategorii wyposażenia i pojazdów charakteryzujących się niskim zużyciem energii przygotowanych przez organy sektora publicznego zgodnie z art. 4 ust. 4, uwzględniając przy tym, w stosownych przypadkach, analizę minimalnych kosztów cyklu eksploatacji lub porównywalne metody zapewniające opłacalność;
  - c) wymóg nabywania urządzeń efektywnych energetycznie w każdym trybie pracy, w tym w trybie oczekiwania, przy uwzględnieniu, w stosownych przypadkach, analizy minimalnych kosztów cyklu eksploatacji lub porównywalnych metod zapewniających opłacalność;
  - d) wymóg zastąpienia istniejącego wyposażenia lub pojazdów wyposażeniem określonym w lit. b) i c) lub też wprowadzenia do nich tego wyposażenia;
  - e) wymóg stosowania audytów energetycznych i wdrażania wynikających z nich opłacalnych ekonomicznie zaleceń;
  - f) **wymóg nabywania lub wynajmowania efektywnych energetycznie budynków lub ich części lub wymóg zastąpienia lub wyposażenia części tych budynków w celu zwiększenia ich efektywności energetycznej.**
-