



PARLAMENT EUROPEJSKI

2009 - 2014

Komisja Przemysłu, Badań Naukowych i Energii

2011/2048(INI)

3.5.2011

PROJEKT OPINII

Komisji Przemysłu, Badań Naukowych i Energii

dla Komisji Rynku Wewnętrznego i Ochrony Konsumentów

w sprawie unowocześnienia zamówień publicznych
(2011/2048(INI))

Sprawozdawca komisji opiniodawczej: Konrad Szymański

PA_NonLeg

WSKAZÓWKI

Komisja Przemysłu, Badań Naukowych i Energii zwraca się do Komisji Rynku Wewnętrznego i Ochrony Konsumentów, właściwej dla tej sprawy, o uwzględnienie w końcowym tekście projektu rezolucji następujących wskazówek:

1. apeluje do Komisji Europejskiej, by przedstawiła szczegółową inicjatywę ustawodawczą w sprawie zamówień publicznych, która zapewni większą elastyczność, przejrzystość i pewność w sektorze, a także pozwoli uniknąć wprowadzania częstych reform w przyszłości, jako że są one główną przyczyną obciążenia administracyjnego wszystkich uczestników i ponoszonych przez nich wysokich kosztów, co w znaczny sposób i nieproporcjonalnie ogranicza dostęp MŚP do zamówień publicznych;
2. wyraża przekonanie, że zamówienia publiczne mogą być wykorzystywane w celu stymulowania innowacji i zwiększania efektywności energetycznej, popiera zatem działania mające zapewnić uwzględnianie tych dziedzin przez władze publiczne w kryteriach udzielania zamówień, podkreśla również znaczenie dialogu i wzajemnego zrozumienia pomiędzy sektorem publicznym a sektorem badań naukowych i rozwoju;
3. odnotowuje, że obowiązkowe założenia dotyczące innowacji lub nadmiernie szczegółowe specyfikacje techniczne pod względem efektywności energetycznej przedmiotu zamówienia publicznego wiążą się z ryzykiem ograniczenia konkurencji oraz zawężenia wyboru instytucji zamawiających;
4. uznaje, że początkowe koszty energooszczędnych produktów lub usług mogą stać w sprzeczności z zasadami przetargów publicznych dotyczącymi stosowania kryterium najniższej ceny w procesie udzielania zamówień, jest jednak zdania, że możliwe byłoby wprowadzenie uproszczonych zasad pozwalających instytucjom zamawiającym na ocenę kosztów w stosunku do potencjału oszczędności energii, jaki oferuje dany produkt lub usługa;
5. z zadowoleniem przyjmuje inicjatywę podjętą przez niektóre państwa członkowskie polegającą na zaadaptowaniu amerykańskiego modelu badań na rzecz innowacji w małych przedsiębiorstwach do warunków UE poprzez wspieranie innowacji za pomocą zamówień przedkomercyjnych, w których poszukuje się rozwiązań dla konkretnych wyzwań wyróżnionych przez służby publiczne;
6. jest przekonany, że przyszłe prawodawstwo UE dotyczące zamówień publicznych powinno wzmacniać istniejące przepisy, które wymagają stosowania kryteriów efektywności energetycznej w procesie podejmowania decyzji o udzieleniu zamówienia publicznego, bez naruszania zasad wolnej konkurencji; podejście takie może stymulować innowacje oraz zróżnicowanie oferty na rynku; podkreśla, że wykorzystywanie polityki zamówień publicznych do wspierania polityki UE w innych kluczowych dziedzinach, takich jak zmiana klimatu, efektywność energetyczna lub innowacje, powinny poprzedzać właściwe oceny wpływu, dzięki którym możliwe byłoby uniknięcie nadmiernej regulacji sektora.