

Konsultacje społeczne w sprawie polityki KE dla zrównoważonego budownictwa

Numer: XLIX
26.08.2013

Zrównoważony rozwój już od długiego czasu jest jednym z priorytetów Unii Europejskiej. Znalazło to wyraz w zapisach „Traktatu Amsterdamskiego”, zmieniającego „Traktat o Unii Europejskiej”, podpisanego przez państwa członkowskie w 1997 r. Działania mające na celu osiągnięcie równowagi pomiędzy społecznymi, ekonomicznymi i środowiskowymi aspektami rozwoju, dzięki której zachowany zostałby potencjał rozwojowy przyszłych pokoleń, są podejmowane we wszystkich dziedzinach działalności ludzkiej. Z uwagi na duży wpływ na gospodarkę, środowisko i jakość życia ludzi, budownictwo uznawane jest za jeden z tych obszarów, do których powinny być kierowane inicjatywy zmierzające do wdrożenia zasad zrównoważonego rozwoju.

W 2010 roku Komisja Europejska opublikowała dokument „EUROPA 2020. Strategia na rzecz inteligentnego i zrównoważonego rozwoju, sprzyjającego włączeniu społecznemu”, wskazujący drogę, którą powinna podążać europejska gospodarka w ciągu kolejnych dziesięciu lat. Duży nacisk został położony na środowiskowy aspekt zrównoważonego rozwoju, którego częścią miało być rozdzielanie wzrostu gospodarczego i postępu technologicznego od intensywności wykorzystania surowców. Potwierdzeniem dążeń Komisji Europejskiej w tym zakresie jest „Plan działania na rzecz zasobooszczędnej Europy”, opublikowany rok później. W zapisach tego dokumentu znalazła się zapowiedź dwóch kolejnych komunikatów Komisji Europejskiej, dotyczących tego samego obszaru, lecz skierowanych bezpośrednio do branży budowlanej. Były to:

- „Europejska Strategia na rzecz zrównoważonej konkurencyjności branży budowlanej i jej przedsiębiorstw”, która została opublikowana w lipcu 2012 r. i dotyczy przede wszystkim kwestii wspierania konkurencyjności innowacyjnych przedsiębiorstw budowlanych;
- komunikat w sprawie zrównoważonych budynków, zapowiedziany na rok 2013.

W ramach przygotowań do publikacji drugiego z nich, Komisja Europejska prowadzi konsultacje społeczne, trwające od 1 lipca do 10 października 2013 r., skierowane do wszystkich instytucji i osób prywatnych, zainteresowanych jakością środowiskową budynków.

Komunikat w sprawie zrównoważonych budynków ma na celu przede wszystkim ograniczenie oddziaływania budynków na środowisko, przede wszystkim poprzez zwiększenie efektywności wykorzystania zasobów. Z zakresu inicjatywy mają być wyłączone kwestie związane z efektywnością energetyczną budynków w trakcie ich użytkowania, ponieważ są one regulowane recastem dyrektywy w sprawie efektywności energetycznej budynków EPBD (2010/31/UE). Nowa inicjatywa ma dotyczyć materiałów stosowanych do wznoszenia budynków, wody i energii wbudowanej, a także kwestii zagospodarowania odpadów budowlanych i wykorzystywania surowców wtórnych.

Główne założenia inicjatywy mają być realizowane poprzez szereg celów niższego rzędu, wśród których wymienione zostały:

- zwiększanie świadomości ekologicznej oraz popytu na rozwiązania przyjazne dla środowiska wśród uczestników rynku budowlanego;
- poprawę poziomu wiedzy na temat możliwości kształtowania właściwości środowiskowych budynków poprzez decyzje podejmowane przez inwestorów, projektantów, producentów wyrobów budowlanych itp.;
- ujednoczenie wymagań i sposobów komunikacji właściwości środowiskowych budynków i wyrobów budowlanych;
- intensyfikacja wykorzystania istniejących i wznoszonych budynków (adaptacja pustostanów, wznoszenie budynków zdolnych do pełnienia wielu funkcji lub łatwych do modyfikacji).

Cele te będą realizowane poprzez działania takie jak:

- opracowanie wspólnych ram oceny i komunikacji właściwości środowiskowych budynków i wyrobów budowlanych;
- zapewnienie uczestnikom rynku budowlanego informacji o właściwościach środowiskowych budynków i ich elementów;
- opracowanie kryteriów zielonych zamówień publicznych dla różnych typów budynków;
- opracowanie sugerowanych wymagań odnośnie monitorowania jakości środowiskowej budynków, do wykorzystania na poziomie krajowym;
- wskazówki dla władz krajowych w zakresie potencjalnych instrumentów wsparcia finansowego dla budynków o dobrych właściwościach środowiskowych;
- wspieranie rynku surowców wtórnych do wykorzystania na potrzeby budownictwa.

Strona internetowa konsultacji:

http://ec.europa.eu/environment/consultations/buildings_en.htm

Ważne dokumenty KE poprzedzające komunikat o zrównoważonych budynkach:

- „EUROPA 2020. Strategia na rzecz inteligentnego i zrównoważonego rozwoju, sprzyjającego włączeniu społecznemu” (2010);
- „Europa efektywnie korzystająca z zasobów” (2011);
- „Plan działania na rzecz zasobooszczędnej Europy” (2011);
- „Strategia na rzecz zrównoważonej konkurencyjności branży budowlanej i jej przedsiębiorstw” (2012)
- „Tworzenie jednolitego rynku dla produktów ekologicznych. Poprawa sposobu informowania o efektywności środowiskowej produktów i organizacji” (2013)

[1]

Zadaniem uczestników konsultacji prowadzonych przez Komisję jest wypełnienie formularza ankiety, polegającej na odpowiadaniu na pytania poprzez wybór najbardziej odpowiedniej z dostępnych odpowiedzi. Pytania podzielone są na 4 grupy. Pierwsza z nich ma na celu identyfikację osoby lub

instytucji wypełniającej ankietę. Kolejne trzy dotyczą odpowiednio:

- wskazania aspektów szczególnie ważnych dla komunikatu w sprawie zrównoważonych budynków;
- identyfikacji problemów i barier, stanowiących przeszkody na drodze do wdrożenia zasad zrównoważonego rozwoju w budownictwie;
- wskazania instrumentów, których zastosowanie pozwoli na efektywne zniwelowanie zidentyfikowanych przeszkód.

Wśród zawartych w ankiecie pytań znajdują się też takie, które dotyczą już istniejących instrumentów, takich jak metodyka oceny cyklu życia (LCA), deklaracje środowiskowe produktów (EPD), zielone zamówienia publiczne (GPP), systemy oceny właściwości środowiskowych budynków. Wszystko wskazuje na to, że komunikat KE w sprawie zrównoważonych budynków zainicjuje działania mające zapewnić jednolite ramy ich stosowania w skali UE, ułatwić dostęp do niezbędnych informacji oraz zintensyfikować ich wykorzystanie. Należy się spodziewać, że w wyniku tych działań, ich rola na rynku budowlanym znacząco wzrośnie, a informacje o jakości środowiskowej wyrobów budowlanych i budynków staną się ważnym czynnikiem decyzyjnym.

mgr inż. Łukasz Adamus

l.adamus@itb.pl [2]

Instytut Techniki Budowlanej

Adres URL źródła: <http://www.zb.itb.pl/informator/konsultacje-spoeczne-w-sprawie-polityki-ke-dla-zrownowazonego-budownictwa>

Odnosiniki:

[1] http://ec.europa.eu/environment/consultations/buildings_en.htm

[2] <mailto:l.adamus@itb.pl>