

PLAN DZIAŁANIA KT 308 ds. Oceny Uwalniania Substancji Niebezpiecznych z Wyrobów Budowlanych

STRESZCZENIE

Zakres tematyczny działalności KT 308 obejmuje problematykę związaną z wyrobami budowlanymi w skład, których wchodzi substancje niebezpieczne, które uwalniane z wyrobu do powietrza wewnętrznego, gleby, wód powierzchniowych i gruntowych mogą stanowić zagrożenie dla środowiska i ludzi. Zagadnienie nie jest ograniczone tylko do etapu użytkowania wyrobu, ale zgodnie z zarządzeniem PE i Rady nr 306/2011 dotyczącego wyrobów budowlanych rozciąga się na cały okres życia wyrobu budowlanego.

Środowisko biznesowe związane z tą tematyką jest bardzo liczne i zróżnicowane. Obejmuje ono zarówno duże firmy produkujące materiały budowlane oraz koncerny chemiczne wytwarzające komponenty do materiałów budowlanych, jak również średnie oraz małe firmy produkujące wyroby tzw. chemii budowlanej, firmy budowlane wykonawcze oraz firmy zajmujące się recyklingiem lub usuwaniem odpadów budowlanych.

Celem prac KT 308 jest szybkie udostępnienie zainteresowanym krajowym ośrodkom opracowanych przez CEN/TC 351 norm i dokumentów normalizacyjnych służących do oceny wydzielania substancji niebezpiecznych z wyrobów budowlanych oraz norm i dokumentów badawczych opisujących ujednolicone w UE metody badania uwalniania tych substancji do środowiska.

Cele te realizowane są przez efektywną działalność ekspertów w CEN/TC 351 oraz opiniowanie dokumentów europejskich i międzynarodowych.

Bezpośrednie korzyści z działalności KT 308 to wspomaganie konkurencyjności laboratoriów i firm przez szybkie udostępnienie norm europejskich w języku polskim oraz udział w kształtowaniu wymagań technicznych w UE. Należy także podkreślić długotrwałe korzyści społeczne, środowiskowe i gospodarcze, jakie niesie za sobą ograniczenie emisji substancji niebezpiecznych z wyrobów do otoczenia.

1 ŚRODOWISKO BIZNESOWE KT

1.1 Opis środowiska biznesowego

Na działalność gospodarczą objętą zakresem KT znaczący wpływ mają następujące uwarunkowania polityczne, gospodarcze, techniczne, prawne, społeczne i/lub aspekty regionalne/międzynarodowe:

Na działalność gospodarczą objętą zakresem KT 308 istotny wpływ mają uwarunkowania gospodarcze i prawne.

Działalność Komitetu Technicznego jest ściśle związana z pracami prowadzonymi w CEN/TC 351 i obejmuje zharmonizowane metody oceny i metody badań

uwalniania z wyrobów budowlanych niebezpiecznych substancji do powietrza wewnętrznego, gleby, wód gruntowych i podziemnych.

Działalnością KT 308 są zainteresowane jednostki certyfikujące, aprobujące, jednostki kontrolne, laboratoria badawcze oraz firmy produkujące wyroby budowlane w całym asortymencie.

Na firmy produkcyjne składają się:

- filie dużych koncernów międzynarodowych (np. producenci cementów, wełny mineralnej, styropianu),
- firmy produkujące tzw. chemię budowlaną,
- firmy sprzedające w Polsce produkty zagraniczne,
- firmy produkcyjno-montażowe zajmujące się wykonawstwem w branży budowlanej.
- firmy zajmujące się recyklingiem odpadów budowlanych.

1.2 Wskaźniki ilościowe dotyczące środowiska biznesowego

Poniższe wskaźniki ilościowe opisują środowisko biznesowe, w celu wsparcia działań KT poprzez zapewnienie niezbędnych danych:

Trudno oceniać ilościowo wskaźniki dotyczące środowiska biznesowego, ponieważ zakres objęty pracami KT jest niezwykle szeroki i dotyczy wyrobów z każdego budowlanego asortymentu.

2 OCZEKIWANE KORZYŚCI Z REALIZACJI PRAC KT

Działalność KT 308 umożliwi szybkie wdrożenie przez krajowe laboratoria i firmy produkcyjne zharmonizowanych norm i dokumentów europejskich, co jest ważnym czynnikiem poprawiającym konkurencyjność małych i średnich firm. Umożliwi także jednostkom certyfikującym i kontrolującym na wiarygodną ocenę wyrobu pod kątem oddziaływania na zdrowie ludzi i środowisko, pozwoli także na wyeliminowanie wyrobów niespełniających określonych wymagań bezpieczeństwa.

3 CZŁONKOSTWO W KT

Każdy podmiot krajowy zainteresowany daną tematyką ma prawo zgłosić chęć uczestnictwa w KT i po spełnieniu wymogów proceduralnych (procedura Z2-P3 w powiązaniu z Z2-P1) stać się członkiem KT. Każdy członek KT realizuje zadania KT poprzez swoich reprezentantów.

Aktualny skład KT jest podany na stronie www.pkn.pl, w Wykazie OT.

4 CELE KT I STRATEGIA ICH REALIZACJI

4.1. Cele KT

KT 308 ma dwa podstawowe cele:

- szybkie udostępnienie tłumaczenia norm europejskich krajowym laboratoriom i producentom,
- wpływanie na zawartość merytoryczną norm i dokumentów europejskich.

4.2. Strategia ustalona do osiągnięcia celów KT

- Udział w pracach grup roboczych CEN/TC 351
- Opiniowanie projektów norm i dokumentów normalizacyjnych europejskich

4.3. Aspekty środowiskowe

Obszar działania KT 308 bezpośrednio dotyczy ochrony środowiska. Opracowywane dokumenty mają na celu eliminowanie wydzielania do środowiska substancji chemicznych, które mogą szkodliwie oddziaływać na poszczególne elementy środowiska podczas całego procesu budowlanego.

5 CZYNNIKI WPŁYWAJĄCE NA REALIZACJĘ PROGRAMU PRAC KT I WPROWADZANIE NOWYCH TN DO PROGRAMU PRAC

Każdy zainteresowany ma możliwość zgłaszania tematów normalizacyjnych (TN) wypełniając Karty nowego tematu (KNT) lub Karty propozycji tematu normalizacyjnego (KPT).

Każdy zgłoszony TN jest wprowadzany do programu KT. KT decyduje o kontynuacji lub zaniechaniu tematu normalizacyjnego.

W programie prac prezentowane są wszystkie TN będące aktualnie w opracowaniu.

Program prac KT znajduje się na stronie www.pkn.pl, w Wykazie OT, po wybraniu numeru właściwego KT.

Drugi element numeru tematu normalizacyjnego wskazuje numer Podkomitetu Technicznego opracowującego temat, np. numer tematu normalizacyjnego XXX.1.XXXX oznacza wykonywanie w KT XXX PK 1 (Podkomitecie Technicznym nr 1 Komitetu Technicznego XXX). Jeżeli drugi element przyjmuje wartość zero oznacza to, że TN jest opracowywany w KT.

Ponadto:

- brak środków finansowych na przygotowanie polskich wersji dokumentów europejskich;
- bierność części członków KT;

6 WYKAZ PROPOZYCJI TEMATÓW NORMALIZACYJNYCH, DLA KTÓRYCH KT PRZEWIDUJE POZYSKANIE ZAMAWIAJĄCYCH W RAMACH PRAC NA ZAMÓWIENIE

Firmy i stowarzyszenia nie zgłosiły prac na zamówienie.