

PLAN DZIAŁANIA KT 234 ds. ELEMENTÓW DO POKRYĆ DACHOWYCH

STRESZCZENIE

KT 234 obejmuje swoim zakresem działania drobnowymiarowe pokrycia dachowe i towarzyszące im elementy wykończeniowe. KT 234 zajmuje się weryfikacją i zatwierdzaniem do stosowania w Polsce norm EN opracowywanych w Komitecie Technicznym CEN/TC 128 oraz opracowywaniem w miarę potrzeb norm własnych.

Zakres działalności KT 234 dotyczy środowiska biznesowego przemysłu producentów materiałów, wykonawców robót, projektantów i inwestorów związanych z pracami dekarскими.

Korzyści z działalności KT 234 wynikają z wdrażania norm wyrobu. Dotyczy to także materiałów i technologii.

Priorytetami i celem KT 234 jest przede wszystkim weryfikacja projektów norm europejskich EN i wprowadzanie ich do stosowania w Polsce jako PN-EN.

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:

- Rozporządzenie (UE) nr 305/2011 ustanawiające zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylające dyrektywę Rady 89/106/EWG;
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (z późniejszymi zmianami)
- Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (z późniejszymi zmianami)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (z późniejszymi zmianami)

Zakres działania KT 234 jest bardzo szeroki - obejmuje różne grupy asortymentowe wyrobów budowlanych. Łączy je jedynie miejsce stosowania tych wyrobów tzn. pokrycie dachowe. Wyroby objęte zakresem działania KT przeznaczone są do stosowania na dachach pochyłych.

Środowisko biznesowe zainteresowane działalnością KT 234 obejmuje firmy i instytucje związane z produkcją, oceną i stosowaniem drobnowymiarowych wyrobów dekarских , tzn:

- producentów wyrobów takich jak dachówki ceramiczne i cementowe, blachy gładkie i profilowane, płyty dachowe włóknisto-cementowe oraz z tworzyw sztucznych, rynny i rury spustowe, itp.,
- inwestorów zarówno instytucjonalnych jak też prywatnych,
- wykonawców robót : małych , średnich i dużych przedsiębiorstw,
- projektantów ,
- jednostki kontrolne nadzorujące wykonywanie robót budowlanych , w tym dekarских np GUNB ,
- laboratoria badawcze oceniające jakość produkowanych wyrobów.

1.2 Wskaźniki ilościowe dotyczące środowiska biznesowego

Zakres działalności środowisk biznesowych powiązanych z KT 234 obejmuje prace badawcze, planistyczne, projektowe oraz wykonawstwo robót w budownictwie, w sektorze publicznym i prywatnym. Zdefiniowanie ilościowe wskaźników dotyczących tego środowiska jest utrudnione z uwagi na duże rozdrobnienie zakładów produkcyjnych i wykonawczych.

2 OCZEKIWANE KORZYŚCI Z REALIZACJI PRAC KT

Korzyści z realizacji prac prowadzonych w ramach KT 234 wynikają z opracowywania i wdrażania norm do zbioru norm polskich co wiąże się z wprowadzaniem nowych wymagań materiałowych, metod badawczych oraz nowych materiałów pokrywczych.

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

Cele prac KT 234 obejmują:

- Współpracę z komitetami CEN poprzez uczestnictwo delegatów oraz korespondencyjnie,
- Eliminowanie barier technicznych w handlu pomiędzy Polską i pozostałymi krajami Unii Europejskiej,
- Wdrażanie nowoczesnych rozwiązań materiałowych,
- Zapewnienie bezpieczeństwa wyrobu ,
- Ochrona środowiska

Poprzez :

- Upowszechnianie i wdrażanie nowych i aktualizowanych norm PN-EN do stosowania w Polsce, (metodą tłumaczenia lub uznania),
- Opracowywanie krajowych norm własnych.

4.2 Strategia ustalona do osiągnięcia celów KT

Współpraca z komitetami technicznymi CEN poprzez zgłaszanie uwag do nowych i aktualizowanych norm EN a w miarę posiadanych funduszy również udział w posiedzeniach grup roboczych CEN /TC128.

Metody działania na rynku polskim:

- Aktualizacja norm PN-EN,
- Weryfikacja nowych norm EN i wdrażanie ich do zbioru norm krajowych.

4.3 Aspekty środowiskowe

W dziedzinie drobnowymiarowych pokryć dachowych problematyka ochrony środowiska skupiona jest na:

- ograniczeniu stosowania azbestu w wyrobach pokrywczych,

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.

Sporadycznie pojawiają się możliwości finansowania norm własnych.

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

Wykaz będzie tworzony i aktualizowany według potrzeb środowiska i zgłoszeń gotowości finansowania opracowań.