



Związek Polskie Okna i Drzwi kontynuuje prace związane ze zmianami w ustawie z dnia 7 lipca 1994 o Prawie Budowlanym. W grudniu minionego roku, na ręce ministra rozwoju Jadwigi Emilewicz, zostało złożone pismo z propozycją zmian zapisów w Warunkach Technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

Związek podtrzymuje również swoje stanowisko pozostawienia parametrów przenikalności cieplnej stolarki otworowej na obecnym poziomie określonym w Warunkach Technicznych obowiązujących od 1 stycznia 2017 roku. Jak komentuje Janusz Komurkiewicz, Prezes Zarządu Związku POiD – Przedstawione do odpowiednich organów stanowisko Związku POiD w kwestii zapisów w Warunkach Technicznych zostało wypracowane na podstawie opinii i dyskusji członków związku, którymi są liderzy polskiej branży stolarki. Firmy zrzeszone w naszej organizacji posiadają niezbędne doświadczenie, ekspertów, a także niejednokrotnie bardzo zaawansowane zaplecze techniczne pozwalające na wykonywanie precyzyjnych badań i analizy, na podstawie których my jako Związek jesteśmy w stanie proponować najbliższe rynkowi, optymalne rozwiązania. Jako organizacja działająca międzynarodowo analizujemy i śledzimy również poczynania w kwestiach technicznych wymogów budowlanych na innych rynkach, zwłaszcza tych bardziej rozwiniętych, które są dla nas cennym drogowskazem do kreowania polskich standardów i ich opiniowania. Duże nasze wątpliwości budzą również kwestie ekonomiczne wprowadzanych przepisów, które pociągną za sobą wzrost cen produktów budowlanych, dlatego też zwróciliśmy się do Ministerstwa o ich uzasadnienie.

Najistotniejszymi elementami zmian w Warunkach Technicznych dla przedstawicieli polskiej branży stolarki, są kwestie związane z doprecyzowaniem informacji na temat wymiaru referencyjnego. W piśmie skierowanym do ministerstwa rozwoju proponujemy uzupełnienie Załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. o brakujące normy, określające współczynnik przenikania ciepła metodą badawczą, a także przesunięcie okresu obowiązywania nowych wartości współczynnika przenikania ciepła $U(\max)$. Wszystkie te postulaty mają zapewnić możliwość płynnego i równego dla wszystkich przejścia na zgodność z nowymi wymaganiami, a także zapewnić przejrzystość i jednoznaczność wymogów. – wyjaśnia Zdzisław Maliszewski Doradca ds. certyfikacji.

Związek POiD jako silny głos polskiej branży stolarki otworowej liczy, iż wszystkie wypracowane wspólnie w ramach związku, postulaty zostaną spełnione. Dzięki czemu urealnione zostaną przepisy zawarte w Warunkach Technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

Związek Polskie Okna i Drzwi kontynuuje prace związane ze zmianami w ustawie z dnia 7 lipca 1994 o Prawie Budowlanym. W grudniu minionego roku, na ręce ministra rozwoju Jadwigi Emilewicz, zostało złożone pismo z propozycją zmian zapisów w Warunkach Technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

Związek podtrzymuje również swoje stanowisko pozostawienia parametrów przenikalności cieplnej stolarki otworowej na obecnym poziomie określonym w Warunkach Technicznych obowiązujących od 1 stycznia 2017 roku. Jak komentuje Janusz Komurkiewicz, Prezes Zarządu Związku POiD – Przedstawione do odpowiednich organów stanowisko Związku POiD w kwestii zapisów w Warunkach Technicznych zostało wypracowane na podstawie opinii i dyskusji członków związku, którymi są liderzy polskiej branży stolarki. Firmy zrzeszone w naszej organizacji posiadają niezbędne doświadczenie, ekspertów, a także niejednokrotnie bardzo zaawansowane zaplecze techniczne pozwalające na wykonywanie precyzyjnych badań i analizy, na podstawie których my jako Związek jesteśmy w stanie proponować najbliższe rynkowi, optymalne rozwiązania. Jako organizacja działająca międzynarodowo analizujemy i śledzimy również poczynania w kwestiach technicznych wymogów budowlanych na innych rynkach, zwłaszcza tych bardziej rozwiniętych, które są dla nas cennym drogowskazem do kreowania polskich standardów i ich opiniowania. Duże nasze wątpliwości budzą również kwestie ekonomiczne wprowadzanych przepisów, które pociągną za sobą wzrost cen produktów budowlanych, dlatego też zwróciliśmy się do Ministerstwa o ich uzasadnienie.

Najistotniejszymi elementami zmian w Warunkach Technicznych dla przedstawicieli polskiej branży stolarki, są kwestie związane z doprecyzowaniem informacji na temat wymiaru referencyjnego. W piśmie skierowanym do ministerstwa rozwoju proponujemy uzupełnienie Załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. o brakujące normy, określające współczynnik przenikania ciepła metodą badawczą, a także przesunięcie okresu obowiązywania nowych wartości współczynnika przenikania ciepła $U(\max)$. Wszystkie te postulaty mają zapewnić możliwość płynnego i równego dla wszystkich procesu przejścia na zgodność z nowymi wymaganiami, a także zapewnić przejrzystość i jednoznaczność wymogów. – wyjaśnia Zdzisław Maliszewski Doradca ds. certyfikacji.

Związek POiD jako silny głos polskiej branży stolarki otworowej liczy, iż wszystkie wypracowane wspólnie w ramach związku, postulaty zostaną spełnione. Dzięki czemu urealnione zostaną przepisy zawarte w Warunkach Technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

Związek POiD