



Minister Inwestycji i Rozwoju powołał Radę Dostępności, której głównym zadaniem jest m.in. rekomendowanie najlepszych rozwiązań dla poprawy dostępności różnych miejsc w przestrzeni publicznej, opiniowanie zmian w prawie oraz przygotowanie systemu certyfikacji i akredytacji podmiotów działających na rzecz dostępności. Polską Izbę Inżynierów Budownictwa w Radzie reprezentuje Elżbieta Janiszewska-Kuropatwa.

W skład Rady Dostępności zostali powołani przedstawiciele organizacji zajmujących się tematem niepełnosprawności, instytucji rządowych, sektora nauki i biznesu oraz eksperci ds. dostępności. Radzie przewodniczy Minister Inwestycji i Rozwoju Jerzy Kwieciński. Polską Izbę Inżynierów Budownictwa w pracach Rady reprezentuje Elżbieta Janiszewska-Kuropatwa.

Do głównych zadań Rady należy m.in. opiniowanie projektów aktów prawnych i innych dokumentów oraz formułowanie zaleceń w zakresie zmiany przepisów dotyczących dostępności, rekomendowanie sposobu realizacji zadań określonych w programach na rzecz poprawy dostępności, wyrażanie opinii i zajmowanie stanowisk w zakresie realizacji potrzeb osób niepełnosprawnych oraz działań na rzecz poprawy świadomości społecznej w zakresie dostępności, opiniowanie kryteriów systemu certyfikacji i akredytacji podmiotów działających na rzecz dostępności.

Podczas pierwszego posiedzenia Rady omówiono stan prac nad Programem Dostępność Plus oraz prace legislacyjne związane z opracowaniem ustawy o dostępności.

W ramach Rady Dostępności będą również powoływane grupy i zespoły robocze, których celem będzie wypracowanie konkretnych rozwiązań w zakresie dostępności architektonicznej, cyfrowej oraz informacyjno-komunikacyjnej, z uwzględnieniem uniwersalnego projektowania albo zastosowania racjonalnego usprawnienia.

Uniwersalne projektowanie, określone w art. 2 Konwencji o prawach osób niepełnosprawnych, sporządzonej w Nowym Jorku 13 grudnia 2006 r. (Dz.U. z 2012 r. poz. 1169 oraz z 2018 r. poz. 1217) ma zastosowanie w celu spełnienia minimalnych wymagań dla zapewnienia dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami. Minimalne wymagania w zakresie dostępności architektonicznej to głównie: zapewnienie wolnych od barier przestrzeni komunikacyjnych i

ciągów pieszych, instalacja urządzeń lub zastosowanie środków technicznych i rozwiązań architektonicznych w budynku, które umożliwiają dostęp do wszystkich pomieszczeń, zapewnienie informacji na temat rozkładu pomieszczeń w budynku.

Rada będzie rekomendować najlepsze rozwiązania dla poprawy dostępności różnych miejsc w przestrzeni publicznej takich, jak: parki, budynki administracji, a także publiczne serwisy internetowe.

*Oprac. Elżbieta Janiszewska-Kuropatwa*