

Kongres Budownictwa Polskiego

12–13 kwietnia br., na terenie Międzynarodowych Targów Poznańskich, odbył się Kongres Budownictwa Polskiego będący niezwykle ważnym wydarzeniem z punktu widzenia problemowego, gospodarczego i technicznego.

Inicjatorem kongresu był Polski Związek Pracodawców Budownictwa, organizacja o wielkim znaczeniu i autorytecie w środowisku budowlanym. Kongres, którego Radzie Programowej przewodniczył Dariusz Blocher, objął tematyką obrad – w aspekcie budownictwa – zagadnienia związane z prawem, ekonomią, rynkiem pracy i kształceniem zawodowym, budownictwem i infrastrukturą oraz ochroną środowiska. Zakłada się, że kongresy będą odbywały się cyklicznie co 3 lata, a realizacja uchwał, rekomendacji i wniosków będzie instytucjonalnie monitorowana. Ważną rolę w tym procesie powierzono, powołanej na kongresie, Radzie Koordynacyjnej Organizacji Budowlanych.

Warto w tym miejscu powrócić do historii kongresów budownictwa.

W roku 1937 odbył się Pierwszy Polski Kongres Mieszkanio- wy, którego inicjatorem był wybitny działacz spółdzielczości i mieszkalnictwa – Teodor Toeplitz, lewicowiec, założyciel Warszawskiej Spółdzielni Mieszkaniowej (1925 r.), twórca Związku Miast Polskich oraz Towarzystwa Urbanistów Polskich. Kongres poświęcony był głównie problematyce mieszkaniowej w szerokim ujęciu – planowaniu urbanistycznym, spółdzielczym formom budownictwa, architekturze mieszkań – dzięki czemu wywarł historyczny wpływ na rozwój mieszkalnictwa w Polsce, także w okresie powojennym.

Drugi w kolejności Kongres Budownictwa miał miejsce w 2002 roku, zorganizowany przez wybitnego działacza mieszkaniowego Romana Nowickiego, posła na Sejm (1993–1997), założyciela Związku Bezdomnych. Kongres odbył się pod patronatem prezydenta RP Aleksandra Kwaśniewskiego, a Komitetowi Honorowemu przewodniczył marszałek sejmiku Marek Borowski. Istotne jest to, że po kongresie, do 2016 roku, funkcjonowało Stałe Przedstawicielstwo Kongresu pod przewodnictwem Romana Nowickiego, które stało się znaczącą instytucją w życiu publicznym, dysponowało zespołami najwybitniejszych ekspertów, konsultowało projekty najważniejszych aktów prawnych.

Miałem przyjemność uczestniczyć w przygotowaniu Kongresu Budownictwa Polskiego w ramach Komitetu Innowacji i Nowych Technologii pod przewodnictwem prof. Andrzeja Garbacza, kierując zespołem ds. BIM. Tematyka BIM stała się jednym z ważnych zagadnień omawianych na kongresie, podczas obrad miała miejsce poświęcona jej sesja panelowa – jako jedna z sześciu głównych wydarzeń – zorganizowana wspólnie przez Komitet Innowacji i Komitet Prawa, została podjęta uchwała kongresu w sprawie BIM. Warto podkreślić,



że temat BIM w budownictwie został w 2014 roku zainicjowany przez PZITB, a w wyniku tego zrealizowano dwa wielkie projekty BIM Edukacja (2018 r. – kształcenie inżynierów budownictwa) oraz BIM Standard PL (2021 r. – normalizacja), wydano szereg podręczników dla studentów i praktyków, stworzono podstawy do powszechnego wdrożenia tej metodyki w zamówieniach publicznych w budownictwie.

Wiktor Piwkowski

Uchwała Kongresu Budownictwa Polskiego w sprawie wdrożenia BIM w budowlanych inwestycjach publicznych w Polsce

Kongres z uznaniem ocenia dotychczasowe prace dotyczące wdrożenia BIM w Polsce prowadzone w systemie pozarządowym. Zakończone zostały dwa podstawowe projekty: BIM Edukacja oraz BIM Standard PL, a wyniku tego wyższe uczelnie techniczne rozwinęły kształcenie kadr technicznych w dziedzinie BIM, również w trybie podyplomowym, oraz powstał przy współpracy z UZP projekt polskich norm BIM skoordynowany z normami ISO. Dalsze prace nad wdrożeniem BIM, polegające na sprawdzeniu opracowanych norm w praktyce, a w efekcie – przeprowadzenia procesu legislacyjnego, wymagają kompetencji, które posiadają jedynie urzędy państwowe. Kongres, mając na uwadze korzyści dla gospodarki narodowej szacowane w skali roku na 5–7 mld zł, uznaje za konieczne:

- pilne podjęcie działań legislacyjnych mających na celu wprowadzenie polskiej normy BIM, zgodnej z normą PN-EN ISO 19650 oraz wdrożenie innych zmian prawnych stymulujących stosowanie technologii BIM w inwestycjach publicznych w budownictwie;
- powołanie państwowej agencji lub wskazanie podobnej instytucji w celu realizacji zadania wdrożenia BIM oraz zapewnienia jej niezbędnych środków finansowych, rzeczowych i kompetencji niezbędnych do wykonania tego zadania;
- objęcie przez Radę Ministrów nadzoru nad działaniami legislacyjnymi i organizacyjnymi prowadzonymi przez kompetentne ministerstwa oraz wspomnianą agencję, które we współpracy z właściwymi centralnymi urzędami, organizacjami gospodarczymi, społecznymi i ekspertami doprowadzą do skutecznego wdrożenia i upowszechnienia stosowania BIM;
- przyjęcie cezury czasowej wdrożenia BIM najpóźniej do 2025 roku.