

# 20 lat współpracy organizacji budowlanych z krajów Grupy Wyszehradzkiej

Dr inż. Zygmunt Rawicki



W listopadzie 1994 roku rozpoczęła się współpraca pomiędzy organizacjami budowlanymi (izbami i związkami) z krajów Grupy Wyszehradzkiej. Pierwsze spotkanie odbyło się na Słowacji w Bratysławie, a jego organizatorami były Słowacka Izba Inżynierów Budownictwa i Słowacki Związek Inżynierów Budownictwa. Przedstawiciele tych organizacji spotykają się corocznie, każdorazowo w innym kraju Grupy V-4.

W dniach 9-12 października 2014 roku w Koszycach na Słowacji odbyło się kolejne, już dwudzieste pierwsze, spotkanie tych organizacji. Tym razem gospodarzami spotkania były Słowacka Izba Inżynierów Budownictwa (SKSI) i Słowacki Związek Inżynierów Budownictwa (SZSI), a uczestnikami były delegacje Czeskiej Izby Au-



Spotkanie z prezydentem Koszyc w Ratuszu

toryzowanych Inżynierów i Techników Budownictwa (CKAIT), Czeskiego Związku Inżynierów Budownictwa (CSSI), Węgierskiej Izby Inżynierów (MMK) oraz Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa (PZITB) i Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa (PIIB). Stronę polską ze strony PZITB reprezentowali: Ryszard Trykosko – przewodniczący, Wiktor Piwkowski – sekretarz generalny i Zygmunt Rawicki – członek Zarządu Głównego oraz ze strony PIIB: Stefan Czarniecki – wiceprzewodniczący i Stanisław Karczmarczyk – członek Rady Krajowej.

W pierwszej części spotkania przewodniczący poszczególnych delegacji dokonali oceny realizacji Deklaracji przyjętej na XX. spotkaniu w Luhačovicach w Czeskiej



Obrady delegacji z krajów V-4

Republice w październiku 2013 r. oraz przedstawili informacje o działalności izb i związków inżynierskich w krajach Grupy Wyszehradzkiej w ostatnim roku, ze szczególnym uwzględnieniem stanu przepisów prawnych dotyczących budownictwa. Główna tematyka spotkania dotyczyła:

- wynagrodzenia za prace projektowe inżynierów w krajach V-4 i UE (aktualny stan i działania podejmowane przez izby w każdym kraju oraz przez grupę roboczą ECEC w tym zakresie),
- nowych regulacji prawnych w krajach V-4 dotyczących zawodów regulowanych (przepisy dotyczące zawodów regulowanych, zamówień publicznych, certyfikacji energetycznej budynków, itp.),

- zawodu regulowanego uprawnionych inżynierów w krajach V-4 i UE (dyrektywa 2013/55/UE, długość praktyki zawodowej, pozycja inżyniera budownictwa w społeczeństwie, medializacja zawodu, kształcenie ustawiczne inżynierów, w tym e-learning).

W wyniku plenarnej dyskusji uzgodniono tekst wspólnej deklaracji, którą na zakończenie spotkania podpisali przewodniczący delegacji. W deklaracji tej zapisano między innymi:

- organizacje inżynierskie krajów Grupy Wyszehradzkiej proponują utworzenie wspólnej platformy ekspertów (po jednym przedstawicielu z każdego kraju), którzy będą przygotowywać argumenty techniczne i prawne na rzecz wprowadzenia minimalnych stawek za prace projektowe w krajach Grupy Wyszehradzkiej i Unii Europejskiej. Również zaleca się wprowadzenie na poziomie krajowym dyrektywy 2014/24 UE w zakresie zamówień publicznych, w celu ograniczenia kryterium najniższej ceny prac projektowych i robót budowlanych;
- izby inżynierskie i związki z krajów Grupy Wyszehradzkiej popierają utrzymanie istniejących uprawnień inżynierów budowlanych na Słowacji, którzy obecnie świadczą usługi inżynierskie i architektoniczne oraz doradztwo techniczne w budownictwie, w szczególności w odniesieniu do projektowania, renowacji, rekonstrukcji i adaptacji budynków;



Prezentacja II tomu książki

- izby i związki z krajów Grupy Wyszehradzkiej stwierdzają potrzebę wprowadzenia co najmniej trzyletniej praktyki zawodowej w celu wykonywania zawodu uprawnionego inżyniera w krajach Grupy Wyszehradzkiej i Unii Europejskiej, z uwagi na spełnienie przepisów załącznika nr I „Podstawowe wymagania dotyczące obiektów budowlanych” Parlamentu Europejskiego i Rady UE nr 305/2011 z 9 marca 2011 roku;

- izby i związki z krajów Grupy Wyszehradzkiej potwierdzają, że będą wspierać wdrażanie i wykorzystanie technologii BIM;
- uczestnicy spotkania wysoko oceniają wydanie II tomu książki „Engineering objects of the Visegrad Countries”. Szczególne podziękowania należą się edytorowi książ-

ki dr. inż. Zygmunta Rawickiego. Wszyscy przedstawiciele izb i związków wyrażają zgodę, że wydawcą III tomu książki będzie Słowacka Izba Inżynierów Budownictwa. Przewiduje się jej wydanie w 2016 roku;

- kolejne, XXII spotkanie organizacji budowlanych z krajów Grupy Wyszehradzkiej odbędzie się w październiku 2015 roku w Polsce. Organizatorem tego spotkania będą Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa wraz z Polską Izbą Inżynierów Budownictwa.

W czasie spotkania odbyła się także oficjalna prezentacja drugiego tomu książki z nowej serii „Obiekty inżynierskie krajów wyszehradzkiej czwórki”, wydanej przez stronę polską (PZITB i PIIB).



Podpisywanie deklaracji końcowej ze spotkania przez przewodniczących delegacji

Miłym akcentem ze strony organizatorów było zaproszenie na obecne spotkanie przewodniczących delegacji, którzy brali udział w pierwszym spotkaniu organizacji budowlanych w 1994 roku, które odbyło się w Bratysławie. Ze strony polskiej był obecny Andrzej Nowakowski – ówczesny przewodniczący PZITB. Warto dodać, że w czasie uroczystej kolacji uczestniczył Rudolf Schuster, były prezydent Republiki Słowackiej.

Delegacje wyraziły zadowolenie z dotychczasowej współpracy i potwierdziły, że odbyte spotkanie spełniło swoje założenia programowe. Delegacje zagraniczne podkreśliły także bardzo dobre przygotowanie przez organizatorów tego spotkania zarówno od strony merytorycznej jak i organizacyjnej.

W trakcie programu technicznego delegacje zwiedziły galerię Gyuli Andrassy'ego i zapoznały się z odbudowywanym, po pożarze dachu, zamkiem w Krasnej Horce. Natomiast osoby towarzyszące zwiedziły obiekty sakralne w Koszycach (kościół św. Antoniego Padewskiego, seminarium, gdzie zostały przyjęte przez rektora seminarium, kaplicę św. Michała i dom św. Elżbiety). Ponadto uczestnicy spotkania zostali także przyjęci w ratuszu przez prezydenta Koszyc, a w Kulturparku odbyła się prezentacja miasta Koszyce i spotkanie z przedstawicielami miasta, U.S. Steel i Uniwersytetu Technicznego.

Fot. Zygmunt Rawicki