



## XXII SPOTKANIE IZB I ZWIĄZKÓW ORGANIZACJI BUDOWLANYCH KRAJÓW GRUPY WYSZEHRADZKIEJ

Gdańsk, 1 – 4 października 2015 r.

---

W 1991 roku w Wyszehradzie, prezydenci i premierzy Węgier, Polski i Czechosłowacji zainaugurowali działalność Grupy Wyszehradzkiej. Było to nawiązanie do historycznych kontaktów między tymi krajami z 1335 roku. Po utworzeniu w 1992 r. Czech i Słowacji powstała ostatecznie tzw. Czwórka Wyszehradzka ( V-4 ).

W 1994 roku rozpoczęła się współpraca pomiędzy izbami i związkami budowlanymi funkcjonującymi w krajach Grupy. Przedstawiciele tych organizacji spotykają się corocznie, każdorazowo w innym kraju celem odbycia spotkań, często konferencji naukowo-technicznych o różnorodnej tematyce związanej z budownictwem. Spotkania są także okazją do wymiany poglądów na temat aktualnej sytuacji i izb i związków budowlanych oraz dyskusji o sprawach budownictwa w poszczególnych krajach Grupy.

Przykładowo tematami spotkań Grupy były: budownictwo sakralne, transport i sieci komunikacyjne w regionalnej współpracy, rola izb i związków budowlanych po przystąpieniu krajów do Unii Europejskiej, problemy energetyczne budownictwa, bezpieczeństwo w budownictwie, miasto i rzeka, wdrożenie zmian w kształceniu inżynierów budownictwa. Wszystkie tematy omawiano wyłącznie w odniesieniu do krajów członkowskich Grupy.

Innym przykładem współpracy pomiędzy organizacjami budowlanymi krajów Grupy V-4 jest seria książek / albumów pt. „Zabytki techniki krajów wyszehradzkiej czwórki”. W każdym z 4.tomów serii zaprezentowano po sześć obiektów - zabytków techniki, które ze względu na swój unikatowy charakter stanowią dzieła inżynierskie i zasługują na uwagę. Wydano również piąty album – podsumowujący cztery pierwsze wydania. Kolejnym cyklem wydawniczym, zainaugurowanym w 2012 roku, jest seria pt. „Obiekty inżynierskie w krajach Grupy Wyszehradzkiej”, prezentująca przykłady współczesnego budownictwa ostatnich lat zrealizowanych w krajach Grupy V-4 po 1990 roku.

W wydanych dotychczas 2 tomach z polskich realizacji zaprezentowano: kompleks Sea Towers w Gdyni, stadion piłkarski Arena w Gdańsku, halę sportowo-widowiskową Atlas Arena w Łodzi, most łukowy przez Wisłę w Puławach, bazylikę Bożego Miłosierdzia w Krakowie-Łagiewnikach, kładkę pieszo-

rowerową w Sromowicach Niżnych nad rzeką Dunajec, Bramę Przemyską - most z estakadą dojazdową i wiaduktem, most Rędziński we Wrocławiu, podziemne muzeum pod Rynkiem Głównym w Krakowie, Wieżę dzwonnicy przy cerkwi pod wezwaniem św. Ducha w Białymstoku, Terminal pasażerski wraz z płytą postojową w porcie lotniczym Gdańsk im. Lecha Wałęsy oraz halę widowiskowo-sportową Kraków Arena. Podkreślić należy, że każda publikacja wydawana jest w językach krajów V-4 oraz w j. angielskim.

Dotychczas odbyło się 21. spotkań Grypy Wyszehradzkiej, z których Polska była organizatorem 5. spotkania. Miały one miejsce w Krynicy (1995), Krakowie (1999 i 2003), Serocku (2007), Wrocławiu (2011). Tegoroczne 22. Spotkanie Izby i Związków Organizacji Budownictwa krajów Grupy V-4 odbędzie się w Gdańsku w dniach 1 – 4 października br.

Współorganizatorami tegorocznego spotkania są: Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa oraz Polska Izba Inżynierów Budownictwa. Głównym tematem poruszonym w trakcie spotkania będzie modelowanie informacji o budynkach i budowlach - BIM.

Inaugurację 22. Spotkania Grupy V-4 przewidziano w Dworze Artusa, jednej z najbardziej reprezentacyjnych gdańskich sal. W uroczystej inauguracji pt. „Polska wita oczami Pomorza i Gdańska” udział wezmą przedstawiciele władz administracyjnych, samorządowych i firm partnerskich. Posiedzenie plenarne Grupy Wyszehradzkiej przewidziano na sportowej dumie Gdańska, stadionie PGE Arena. Z racji przypadającego Dnia Budowlanych Goście zaproszeni zostali do udziału w Pomorskim Dniu Budowlanych, który odbędzie się w Filharmonii Bałtyckiej.

Pobyty delegacji izb i związków budowlanych z Czech, Słowacji i Węgier stanowiąc będzie okazję do zaprezentowania naszym Gościom inżynierskich dokonań ostatnich lat. Program „Gdańskie inwestycje” przewiduje m.in. zwiedzanie Europejskiego Centrum Solidarności, obiektu szczycącego się tytułem Budowy Roku 2014 oraz nowych tras komunikacyjnych zrealizowanych przy współudziale środków unijnych.

Wizytę zakończy podpisanie porozumienia o współpracy w temacie wdrażania BIM oraz spotkanie naszych Gości ze środowiskiem naukowo-biznesowym Pomorza. Odbędzie się ono na Politechnice Gdańskiej, a Gospodarzem będzie J.M. Rektor Politechniki Gdańskiej, prof. Henryk Krawczyk.