

## 27. Spotkanie izb i związków budowlanych z krajów Grupy Wyszehradzkiej

Od 7 do 10 października 2021 roku w Debreczynie na Węgrzech odbywało się dwudzieste siódme spotkanie organizacji (izb i związków) zrzeszających inżynierów budowlanych z państw Grupy Wyszehradzkiej V4.

Było ono pierwotnie zaplanowane na 2020 rok, ale zostało przełożone ze względu na epidemię koronawirusa. Współpraca pomiędzy organizacjami budowlanymi z krajów V4 rozpoczęła się w 1994 roku. Pierwsze spotkanie odbyło się w Bratysławie na Słowacji, a jego organizatorami były Słowacka Izba Inżynierów Budownictwa i Słowacki Związek Inżynierów Budownictwa. Do dzisiaj przedstawiciele tych organizacji spotykają się corocznie, każdorazowo w innym kraju Grupy V4. Gospodarzami tegorocznego spotkania była Węgierska Izba Inżynierów (MMK). Pozostałymi uczestnikami spotkania były delegacje: Słowackiej Izby Inżynierów Budownictwa (SKSI), Słowackiego Związku Inżynierów Budownictwa (SZSI), Czeskiej Izby Autoryzowanych Inżynierów i Techników Budownictwa (ČKAIT), Czeskiego Związku Inżynierów Budownictwa (ČSSI), Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa i Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa. PIIB reprezentowali Zbigniew Kledyński – prezes Krajowej Rady oraz Zygmunt Rawicki i Andrzej Pawłowski – wiceprezesi KR, a przedstawicielami PZITB byli: Maria Kaszyńska – przewodnicząca Zarządu Głównego i Ryszard Trykosko – były przewodniczący ZG.



Delegacja Polska w czasie obrad

w wodę, zmianę paradygmatu w ochronie przeciwpowodziowej, zintegrowaną miejską gospodarkę wodną, a także wdrażanie ramowej Dyrektywy Wodnej na Węgrzech.

W trakcie posiedzenia plenarnego Grupy V4 przewodniczący poszczególnych delegacji poinformowali się wzajemnie o istotnych wydarzeniach, jakie miały miejsce w poszczególnych organizacjach w ostatnich dwóch latach, tj. od 26. spotkania organizacji budowlanych Grupy V4 w Łodzi (październik 2019 r.), ze szczególnym uwzględnieniem zmian w przepisach prawnych dotyczących budownictwa w tym okresie, a także omówili wpływ epidemii koronawirusa na budownictwo, działalność inżynierską i organizacji inżynierskich.

W toku dyskusji plenarnej uzgodniono tekst wspólnej deklaracji ze spotkania, którą podpisali przewodniczący delegacji. W deklaracji znalazły się między innymi poniższe zapisy.

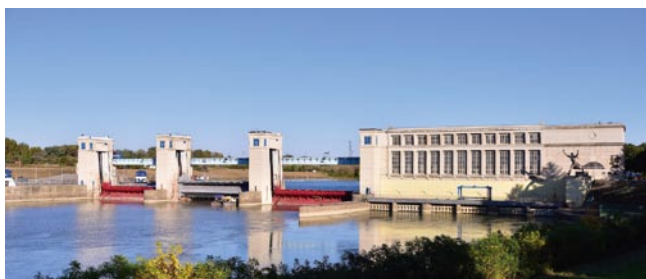
- Organizacje budowlane z krajów Grupy Wyszehradzkiej, bazując na swoich doświadczeniach dotyczących tego, jak pandemia zdynamizowała i tak już przyspieszającą cyfryzację, wspólnie podkreśliły, że kluczem do modernizacji gospodarki i warunków społecznych jest powszechna cyfryzacja działalności projektowej i eksperckiej inżynierów. Dlatego popierają rządowe programy wspierające ten proces jako kluczowy element odbudowy gospodarki.

- Delegacje wysłuchały prezentacji na temat zrównoważonych miast i omówiły powiązania pomiędzy zrównoważonym rozwojem a inżynierią. Stwierdzono, że recesja gospodarcza radykalnie zmniejszyła zanieczyszczenie powietrza



Rozpoczęcie konferencji przez przewodniczącego Węgierskiej Izby Inżynierów (MMK)

W pierwszym dniu odbyła się międzynarodowa konferencja wyszehradzka na temat: „Zrównoważonej gospodarki wodnej na Węgrzech”, w czasie której zostało wygłoszonych kilka referatów. W referatach przedstawiono m.in. narodową strategię wodną Węgier, regionalną dystrybucję wody (w tym projekt Civaqua z Debreczyna), zrównoważone zaopatrzenie



Stopień wodny Tiszałów na rzece Cisa



Złożenie wieńca pod pomnikiem „Vásárhelyi”

i zwiększyła atrakcyjność czystego środowiska. Potrzeba zrównoważonego, przyjaznego do życia i zdrowego środowiska naturalnego wzrosła do niespotykanego wcześniej poziomu. Dlatego uznano, że konieczne jest:

- podniesienie powszechnej świadomości, że walka ze zmianami klimatu i wspieranie zrównoważonego rozwoju nie jest możliwa bez inżynierskiej i technicznej wiedzy eksperckiej;
- jak najszybsze stworzenie instytucjonalizowanej funkcji „głównego inżyniera miejskiego”, ponieważ tylko wiedza inżynierska może zagwarantować kompletny rozwój infrastruktury miejskiej, która determinuje jakość życia lokalnych społeczności;
- zainicjowanie moralnego i finansowego uznania działalności inżynierskiej w tej dziedzinie poprzez nowy system subwencji, zamówień publicznych i innych regulacji, w tym poprzez wsparcie ustalania cen zapewniających właściwą jakość tej działalności. Członkowie delegacji zgodzili się także, że należy zapewnić i zwiększyć udział uprawnionych inżynierów w procedurach zamówień publicznych.

- Delegacje uważają za konieczne opracowanie regulacji prawnych, które uniemożliwią niekontrolowaną modyfikację planów na etapie budowy. Gdyby takie zmiany mogły nastąpić tylko za zgodą projektanta, oznaczałoby to gwarancję efektywności procesów inwestycyjnych, a tym samym ochronę interesów inwestorów. Delegacje opowiadają się za obowiązkowym nadzorem projektantów nad wszelkiego rodzaju budowlami.

- Delegacje uważają za swój podstawowy obowiązek zwiększanie społecznego uznania dla inżynierów i wiedzy

inżynierskiej i są zdecydowane podjąć wspólne i zdecydowane kroki w przyszłości, aby rozpocząć działania i programy, które to ułatwią. Jako pierwszy krok w tym procesie czeskie, polskie i słowackie organizacje inżynierskie wyrażają swoje poparcie dla oficjalnego nadawania węgierskim inżynierom tytułu „inż. dipl.” lub jego odpowiednika w odniesieniu do posiadanego przez nich tytułu zawodowego.

- Uczestnicy spotkania stwierdzili, że spotkanie spełniło swoje założenia programowe i że dalsza wymiana doświadczeń pomiędzy poszczególnymi organizacjami budowlanymi jest celowa. Ponadto wyrazili uznanie dla organizatorów tegorocznego spotkania za jego bardzo dobre przygotowanie zarówno pod względem merytorycznym, jak i organizacyjnym. Wyrazili także zgodę, że będą posługiwać się logotypem spotkania jako nowym symbolem współpracy organizacji zrzeszających inżynierów budowlanych z państw Grupy Wyszehradzkiej.



Podpisanie deklaracji końcowej

- Uzgodniono, że kolejne 28. spotkanie Izby i Związków Organizacji Budowlanych z krajów Grupy Wyszehradzkiej odbędzie się w październiku 2022 roku w Republice Czeskiej, którego gospodarzem będą Czeska Izba Autoryzowanych Inżynierów i Techników Budownictwa (ČKAIT) i Czeski Związek Inżynierów Budownictwa (ČSSI).

Kończącym akcentem spotkania była uroczysta kolacja, w czasie której uczestnicy wysłuchali krótkiego programu artystycznego w wykonaniu artystów z Wydziału Muzycznego Uniwersytetu w Debreczynie.

W trakcie programu technicznego delegacje miały możliwość zapoznania się ze stopniem wodnym Tiszałów na rzece Cisa. Przewodniczący delegacji złożyli pod tablicą upamiętniającą prof. Emila Mosonyiego (autora specjalistycznych książek należących do standardowych prac w literaturze hydrotechnicznej, przetłumaczonych na wiele języków, w których skupiał się na dziedzinie wykorzystania energii wodnej; był członkiem Węgierskiej Akademii Nauk) i pomnikiem „Vásárhelyi” (autora prac regulacyjnych na rzece Cisa) symboliczne wieńce. Natomiast osoby towarzyszące zwiedziły centrum Debreczyna, Kolegium Reformackie oraz park Narodowy Hortobágy.

**Zygmunt Rawicki**