

## Zsigmondi András

okl. építőmérnök  
vasbetontechnológiai szakmérnök (1984)

1947-ben született Budapesten

1970-ben a Hídépítőnél kezdte meg a mérnöki munkáját, végig járta a ranglétrát, a beosztott mérnök pozíciótól a vezérigazgató-helyettesi beosztásig.

1975-től építésvezetőként irányította több szabadon szerelt feszített közúti vasbeton híd munkáit, így a kőröstarcsai, kőrösladányi és dobozi hidak építését. Tapasztalatai alapján vezette a Marx téri (Nyugati téri) felüljáró közismert alakhibái kijavítását. 1981-től irányította a budapesti É-D Metró III. szakaszának építését főépítésvezetőként. 1988 és 1992 között a speciális mélyépítési eljárások alkalmazását vezette be. Ezek közé tartozott a kéregpakettes metró építés, a löttbetonos és cölöpfalas munkatér-elhatárolás, a résfalazás és a különleges feszítési munkák. Magyarországon az irányításával kerültek bevezetésre a CFA cölöpkészítés, jet-grouting, keskeny résfalépítési és vízzáró agyag résfalazási eljárások. 1992-től 2008-ig általános vezérigazgató-helyettesként irányította a kiterjedt tevékenységet folytató vállalat termelését, innovációs, és műszaki fejlesztését. Számtalan jelentős nagyprojektben közreműködött.

Nyugdíjazása után, indította saját vállalkozását. Szakmai tevékenysége széles spektrumon mozog, elsősorban nagyprojektek változás kezelése, a műszaki-jogi tanácsadás, szakvélemények, szerződés-menedzselés.

Oktatóként tevékenykedik a Beruházáslebonyolító mesteriskola (MMK), Kockázatkezelés és követeléskezelés gyakorlata (BME MTI), FMV és ME képzésekben ((BME MTI). Mérnök Újságban rendszeres publikál.

Szakmai kitüntetései Széchenyi-plakett, Lampl Hugó Díj, Vinci Innovation Price – francia céges, Lechner Ödön díj, Magyar Innovációs Nagydíj – Kőröshegyi völgyhíd, Miniszteri Elismerő Oklevél, Alagútépítésért Emlékérem, Tierney Clark díj, Massányi Károly díj, Miniszteri Elismerő Oklevél.

Felügyelő Bizottság tagság által a Kamara és az elnökség felügyeletén keresztül befolyásolni a tevékenységeket annak érdekében, hogy Kamara hatékonysága növekedjen első sorban az alábbi területeken:

- A mérnöki tevékenység anyagi, szakmai és társadalmi elismertségének növelése,
- Szakmai kiadványok, segédletek, ajánlások készítésének növelése a MMK-n belül,
- A szakmai társszervezetekkel, egyesületekkel és felsőfokú intézményekkel való kapcsolatok és együttműködés erősítése,
- A minőségi munka erősítés gyakorlati megvalósításához eszközök, segédletek kidolgozása,
- Korrekt és tisztességes szerződése feltételek érvényre juttatása a szakmai berkeken belül.

Budapest, 2021. március

