

2020-ban „Az Év Épületgépész Kivitelezője”: Margittai István

Margittai István 1973.03.05-én született Budapesten. Édesapja, 1972-től kisiparosként dolgozott saját műhelyében, ennek hatására számára is egyértelmű vált, hogy egyszer majd saját céget szeretne.

Az iskolaválasztásnál már korán kiderült, hogy épületgépészettel szeretett volna foglalkozni, így egyenes út vezetett a Vági István Építőipari Szakközépiskolába. 1992-ben technikus minősítést szerzett.

Ezt követően 1996-ban végzett a pécsi Pollack Mihály főiskolán épületgépész mérnökként.

Első munkahelye a Regale Kft. volt, majd következett egy rövid kitérő a Magyar Építő Zrt. gépész projekt osztályán. Innen a Columbus Klima Kft.-hez került, ahol munkái között szerepelt a Lurdy Ház kivitelezése.

2000-ben lépett a családi vállalkozásba, amely addig főleg lemezmegmunkálással foglalkozott, és kezdte el az első saját épületgépészeti kivitelezési munkákat.

A cég egyik jelentősebb kivitelezése az ELTE Déli tömb fűtési-hűtési rendszerének szerelése volt. Az első évek nagyon nehezen indultak, de szerencsére sikerült talpon maradni, így a 2007-2008-as évek környékére, már stabil, tőkeerős vállalkozássá váltak.

Kivitelezési munkáik szinte minden gépészeti területet lefednek az irodaház kivitelezéseken keresztül a családi házakig. A fő profil elsősorban irodaházak, bevásárlóközpontok, de az elmúlt évek referenciái között található többek közt gyorsétterem, gyártó- és raktár csarnok, filmstúdió és mútő is.

A folyamatos fejlődésnek köszönhetően napjainkban már teljes zöldmezős irodaház kivitelezésekben is jeleskedik a cég. Stabil és szakmailag felkészült kivitelezői, mérnöki és irodai létszámuk garancia a kivitelezési munkák legjobb minőségben történő elvégzésére.

Csak az utóbbi évek pár referencia munkáinak kiemelése:

- BALANCE HALL IRODAHÁZ - Angyalföld, shell and core és fitout kiépítés
- FERRUM IRODAHÁZ – Angyalföld, shell and core és fitout kiépítés
- MOM PARK IRODAHÁZAK – Budapest, XII. kerület, Irodatornyok önálló hűtés-fűtés és sprinkler központjainak kiépítése (1500 kW)

Gratulálunk „Az Év Épületgépész Kivitelezője” kitüntető címhez!