

# Létesítményinformáció

HANKOOK Gumigyár, Dunaújváros  
kibocsátott füstgáz tisztítási technológia kivitelezése



- Feladat:** A dunaújvárosi Hankook Új Gumiabroncsgyár üzeme közben keletkező káros, a környezetre ártalmas anyagok leválasztása, elégetése, egy korszerű VOC technológiával.
- Teljesítés:** A füstgáztisztítást végző technológiai berendezések gyártása, csővezetéki és légtechnikai szerelése, energia ellátása, villamos és irányírástechnikai szerelése rendszerek engedélyeztetése, ellenőrző mérések végzése és a rendszer beüzemelése.
- Megbízó:** Hankook Magyarország Kft.
- A beruházás ideje:** 2007
- Szállítási terjedelem:** Engedélyezési és kiviteli tervek készítése, berendezések gyártása.
- Acél tartó-keretszerkezet tervezése, szerelése és a gyárépület tetejére 34 méter magasságba történő telepítése. A legyártott és a helyszínre szállított gáztisztító berendezés elemeinek a tartószerkezetre történő szerelése, a technológiai csővezetékek és kapcsolódó légcsatorna rendszer kivitelezése szerelvényekkel, hőszigeteléssel, alumínium lemez borítással, kompletten.

A füstgáz tisztító, a kibocsátott gáz elégetéséhez földgázt használ fel, melynek a helyszínre juttatása érdekében gázredukáló állomás telepítése, gázégők telepítése vált szükségesé a hozzá tartozó gáz- csővezetékrendszerrel együtt.

A tisztítóberendezés műszereinek szállítása, szerelése, a komplett villamos és műszeres szerelés, a rendszerek beüzemelése szintén a szállítási terjedelem része.

**A létesítmény leírása:** A füstgáz tisztító rendszer biztosítja a dunaújvárosi Hankook gumigyár káros anyag kibocsátásának nagyarányú csökkentését és gumigyártás környezetbarát technológiává tételét.

