

Létesítményinformáció

Dunamenti Erőmű G2 blokk szűrőház

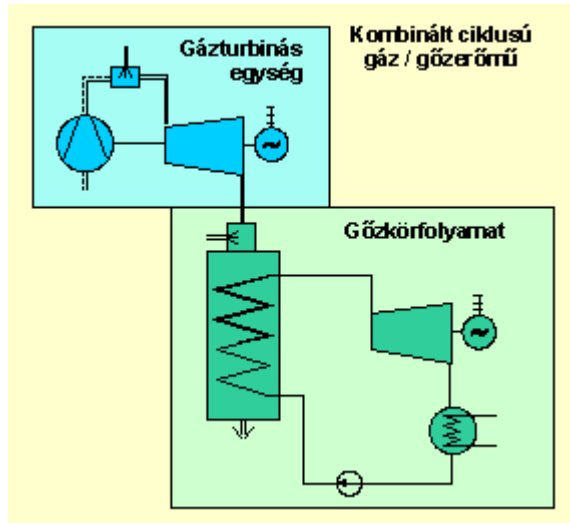


Feladat: A Dunamenti Erőmű G2 jelű gázturbinás blokk égéslevegő biztosítás

Teljesítés: A Dunamenti Erőmű G2 jelű gázturbinás blokk légbeszívó szűrőház teljeskörű tervezése és kivitelezése



Megbízó:	G + H Montage GmbH
Árbevétel:	38 M Ft
A beruházás ideje:	1995
Szállítási terjedelem:	kiviteli tervezés, gyártás, szállítás, helyszíni szerelés
Elvi kapcsolás:	

**A berendezés leírása:**

A Dunamenti Erőmű 230 MW_e teljesítményű G2 jelű gázturbinás blokk 100.000, m³/óra beszívott légmennyiségének előírt szűrését biztosítja a légbeszívó szűrőház. A szűrőház egy többszintes acélszerkezeti építmény, melyben 3 különböző szűrőréteg egymás mögött több rétegben beépítve működik. A szűrőház gázturbina gyártó által előírt maximális üzemi nyomásesése 300 Pa értékű lehet. Az égéslevegő beszívó szűrőház jégmentesítő (Anti-Iceing) berendezéssel is el van látva, melyet szintén cégünk kivitelezett.

Kraftszer Kft.

A GAH-konzern tagja

1139 Budapest Lomb u. 23-27.

Tel.: (36-1)-465-7031

Fax: (36-1)-350-1063

