

Projekt információ

Projekt elnevezése és helyszíne:	Péterfy Sándor utcai kórház, Budapest
Dátum:	2011
Építkezés típusa és mérete:	Kórház, 1.500 m ²
Kivitelezés:	Légtechnika függesztés
Felhasznált Gripple termékek:	HF22EF8, HF23EF8, GRIPADAP8



Budapesten a Péterfy Sándor utcai kórház felújítását három hónap alatt végezték el.

A gépész kivitelezését a Légmester Kft. nyerte el.

A Gripple technológia alkalmazása mellett az időmegtakarításon kívül, a bonyolult kivitelezési helyszín szólt.

A tetőtérben elvezetett rendszereknél a rossz hozzáférhetőség és a nem szokványos fa tetőszerkezet is bonyolította a kivitelezést.

