

Létesítményinformáció

Kecskeméti Mercedes Autógyár, energia központ kivitelezése.

Feladat:

A fűtési, hűtési, villamos energia, és két nyomás szintű sűrített levegő előállításához szükséges berendezések, gépek telepítése, technológiai és épületgépészeti csőszerelés, villamos szerelés, irányítástechnikai szerelés, az épület komplett kivitelezése.

Megbízó: Mercedes-Benz Manufacturing Hungary Kft.

A beruházás ideje:2010-2011



Szállítási terjedelem:

Könnyű acél szerkezetes, előregyártott és monolit vasbeton épület komplett kivitelezése, az épület használatba vételi engedélyének megszerzésével bezárólag. Technológiai berendezések beszerzése telepítése, technológiai rendszerek gépészeti, villamos és irányítástechnikai kivitelezése a segédüzemi rendszerek, komplett kivitelezésével, festésével szigetelésével együtt. A szerelési tervek elkészítése a gépész, villamos és irányítástechnikai területre, szintén a szállítási terjedelem része. A kivitelezés a planírozott helyszín átvételétől a használatba vételi engedélyig és a működő rendszer beszabályozásáig tart.



A létesítmény leírása:

A kecskeméti Mercedes-Benz Autógyár működéséhez szükséges energiák előállításának helyszíne a HKS elnevezésű épület, az energia központ. Ebben az épületben kerül előállításra a fűtési, hűtési, villamos energia, és két nyomás szintű sűrített levegő. Az energia központ fejpületei részében irodákat, szociális helyiségeket és műhely helyiséget is ki kellett alakítani. Az energia központ a biztonságos és folyamatos működéshez diesel vészgenerátorral és tűzoltó rendszerrel is rendelkezik.

