

Oznámení o změnách ve vedení společnosti HUTNÍ PROJEKT Frýdek - Místek a.s.

Novým generálním ředitelem a členem představenstva HUTNÍHO PROJEKTU Frýdek - Místek a.s. se od 1. července 2016 stává Ing. Marcel JENČO.

Ve funkci nahradí Ing. Jaromíra IVÁNKA, který k 30. 6. 2016 ukončil své působení po 13 úspěšných letech ve funkci generálního ředitele a odchází do zaslouženého důchodu. Ing. Jaromír IVÁNEK zůstává ve funkci místopředsedy představenstva společnosti.

Ing. Marcel JENČO je absolventem Technické univerzity v Liberci. Kariéru ve společnosti HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s., kde nastoupil po vysoké škole, započal v roce 1995 jako projektant řídicích systémů. Po funkci vedoucího oddělení elektro a řídicích systémů byl v roce 2004 jmenován výrobním ředitelem společnosti zodpovědným za veškerou projekční a inženýrskou činnost společnosti v ČR i v zahraničí.

O společnosti HUTNÍ PROJEKT Frýdek - Místek a.s.

HUTNÍ PROJEKT Frýdek - Místek a.s. je privátní inženýrsko-dodavatelská společnost se silným projekčním zázemím, která vznikla v padesátých letech dvacátého století a dnes patří mezi přední české inženýrsko-dodavatelské organizace.

Naše společnost ovlivňuje úroveň českého a světového koksárenství a těžké hutní chemie. Na zahraničních trzích působí HUTNÍ PROJEKT Frýdek - Místek a.s. jako významná exportní firma kompletních investičních celků a zařízení. Své aktivity rozšiřuje i na příbuzné obory jako strojírenství, energetika, plynárenské, vodovodní a teplovodní rozvody, čistírny odpadních vod a stavby občanské vybavenosti.

S řadou špičkových odborníků zabezpečuje komplexní projektovou přípravu staveb, inženýrskou a dodavatelskou činnost. S komplexní profesní vybaveností a dlouhodobými zkušenostmi nabízíme následující souhrn služeb:

- Realizace staveb na klíč
- Zpracování projektové dokumentace všech stupňů
- Analýzy a studie (vlivu staveb na životní prostředí, studie rozptylu znečišťujících látek v ovzduší, protihlukové studie, průkazy energetické náročnosti budov apod.)
- Řízení stavby, technický a stavební dozor
- Uvádění do provozu, školení obsluhy
- Speciální činnost vytápění a optimalizace provozu koksových baterií a průmyslových pecí