

MICo vyrábí další palivové nádrže pro jadernou elektrárnu v Anglii

Přestože firma MICo prochází insolvenčním řízením, dokázala si díky svému dlouholetému know-how, probíhajícímu záchrannému procesu a zkušeným zaměstnancům udržet důvěru stěžejních zákazníků. Například pro jadernou elektrárnu Hinkley Point ve Velké Británii vyrábí další nádrže, které budou sloužit jako zásobníky paliva k záložním dieselovým agregátům.

„Jaderná energetika nabývá na významu v ČR i Evropě a MICo má v tomto směru na čem stavět. Stabilizační kroky našeho krizového týmu přispěly k obnovení důvěry hlavních zákazníků a firma tak může dokončit zakázky, které se stanou důležitou referencí pro nové projekty a další rozvoj firmy,“ uvedl Petr Karásek, krizový manažer a interim ředitel společnosti MICo.

MICo dodá pro jadernou elektrárnu Hinkley Point C, kterou staví francouzská energetická společnost EDF, do konce letošního roku celkem 28 nádrží. Některé z nich jsou obřích rozměrů, mají délku přes 10 metrů, na šířku 6 metrů a váží kolem 50 tun. Jsou vyrobeny z materiálů od renomovaných evropských dodavatelů. Výzvou byly i povrchové nátěry. Aktuálně firma vyrábí menší nádrže. Všechny budou součástí bezpečnostního záložního systému.

Na zakázce se podílí desítky zaměstnanců průřezově celou firmou. Vyžaduje trvalou pozornost techniků, kontroly kvality i projektových manažerů. Jde o zakázku v hodnotě přes sto milionů korun. MICo má klíčovou roli jako výrobce speciálních nádob, ale i jako spoluautor designu, a bude se podílet také na instalaci a zprovoznění nádrží.

Zahájení výroby elektrické energie v rozestavěné jaderné elektrárně Hinkley Point C se očekává v roce 2026. Elektrárna má přispět k uhlíkové neutralitě Velké Británie a pomoci v boji proti změně klimatu.

Dodávky pro jaderné elektrárny se vyznačují mimořádnou náročností na zajištění bezpečnosti, kvality a dodržování vysokých standardů. Patří tak k nejprestižnějším zakázkám ve strojírenství i energetice. MICo se bude snažit využít cenné zkušenosti z pilotních dodávek pro EDF do Velké Británie pro získání dalších projektů pro jaderné elektrárny ve světě i při plánované dostavbě Dukovan.