

Časopis stavebních inženýrů,
techniků a podnikatelů

Journal of civil engineers,
technicians and entrepreneurs



časopis stavebnictví

Téma čísla: Stavební materiály, výrobky a technologie

04 | 2026



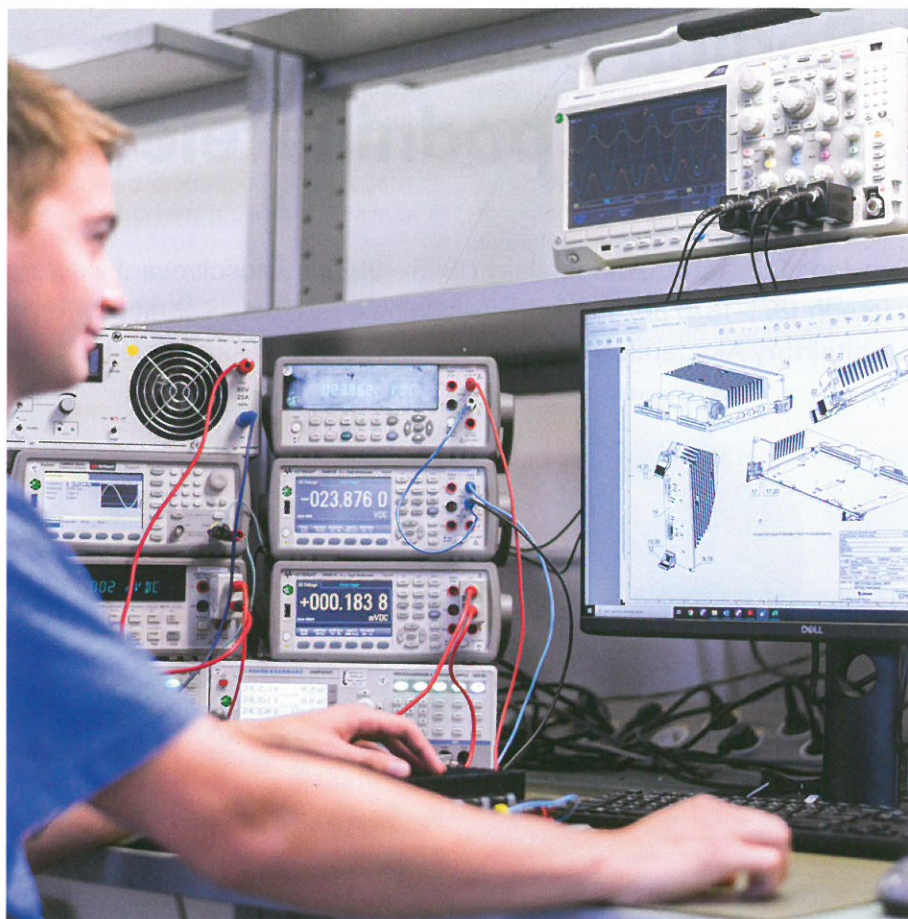
Pokračování ze str. 6

„Vítězstvím v tak významném tendru jsme opět potvrdili kvalitu, spolehlivost a konkurenceschopnost našich řídicích systémů a významné postavení ZAT na evropském trhu v dodávkách do energetiky. Zároveň jsme prodloužili životní cyklus našich platforem na desítky let,“ upřesňuje Ivo Tichý. Mezi další benefity řadí i podporu technického školství a rozvoj českého jaderného know-how. „Vyroste zde nová generace techniků a inženýrů, kteří budou tři dekády zajišťovat technickou a servisní podporu české jaderné elektrárně. Nárůst odborných pracovníků očekáváme i v naší firmě.“

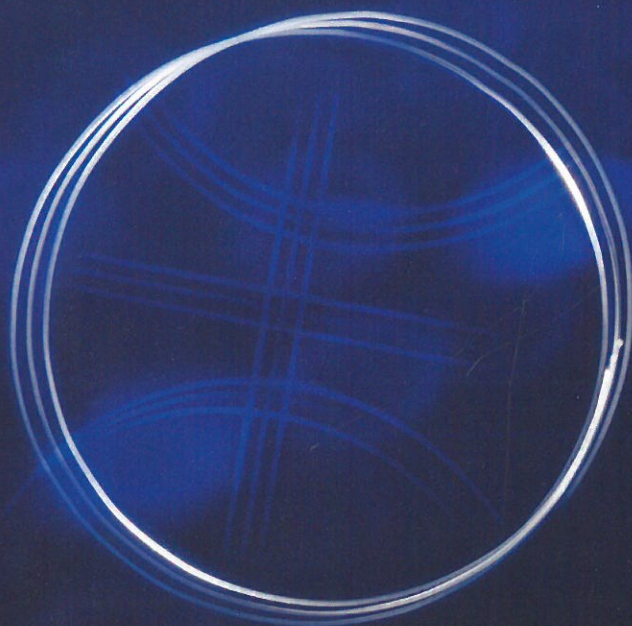
Česká účast na stavbě nových jaderných bloků

ZAT a I&C Energo patří mezi přední české hráče v oblasti jaderné energetiky. Obě společnosti usilují i o maximální zapojení do výstavby nových bloků Jaderné elektrárny Dukovany. „Věříme, že také díky tomuto projektu prokážeme know-how a významný přínos účasti našich firem při výstavbě i následném servisu nových jaderných bloků v Dukovanech,“ uzavírá Jiří Holinka.

Text: Denisa Ranochová



INZERCE



ŘÍZENÍ STAVEBNÍCH ZAKÁZEK

součást ERP systému INFOpower

Efektivní příprava zakázky, včetně nabídkového řízení

Plánování zdrojů a kapacit

Průběžné sledování plánovaných a skutečných nákladů

Vyhodnocení stavební zakázky

Svět stavebnictví na dotek



RTS, a. s., Lazaretní 13, Brno 615 00, www.rts.cz
e: rts@rts.cz, t: +420 545 120 211, f: +420 545 120 210