

Novým ředitelem Jaderné elektrárny Dukovany se od 1. ledna 2010 stane Tomáš Žák, dosavadní ředitel útvaru Asset Management - technologie. Na pozici ředitele elektrárny tak vystřídá Zdeňka Linharta, který se rozhodl odejít z postu ředitele elektrárny a ze Skupiny ČEZ k 31. prosinci 2009. Pozici ředitele v energetické společnosti ČEZ opouští po sedmi letech náročné práce Ing. Zdeněk Linhart. Podle svých slov hodlá i nadále působit v jaderné energetice, které věnoval převážnou část svého profesního života. „Jadernou elektrárnu předávám ve velmi dobrém stavu a v klíčových projektech elektrárny je na co navazovat.“, říká Zdeněk Linhart.

Cíle nového ředitele Jaderné elektrárny Dukovany tak navazují na dosavadní směřování elektrárny. Jsou to jak prodloužení provozu stávajících čtyř bloků za rok 2015 (projekt LTO), tak příprava lokality Dukovany pro budoucí možnost výstavby nového zdroje.

„Nejvyšší prioritou je pro mne obnova personálu, se kterou je spojeno prodloužení provozu elektrárny. Zároveň cítím potřebu intenzivní komunikace, "otevření se" elektrárny jak vůči úřadům státní správy a dozorným orgánům, tak vůči zbytku společnosti. To vše je ovšem nutno provést při udržení výborných provozních a bezpečnostních výsledků elektrárny, která dnes patří k nejdůležitějším a nejvýnosnějším zdrojům společnosti ČEZ“, nastínil své plány Tomáš Žák.

Tomáš Žák působí ve společnosti ČEZ, a. s. od roku 1985. V letech 1985 - 2002 prošel různými technickými pozicemi právě v Jaderné elektrárně Dukovany (operátor sekundárního okruhu, operátor primárního okruhu, vedoucí reaktorového bloku, bezpečnostní inženýr a vedoucí oddělení technického rozvoje EDU). Od roku 2002 působil jako odborný asistent výkonného ředitele úseku jaderných elektráren, kterým byl právě odstupující ředitel Dukovan, Zdeněk Linhart. Později byl vedoucím projektu "údržba" (dnešní Asset management) a poslední dva roky zastává funkci ředitele útvaru Asset Management - technologie.

Tomáš Žák je absolventem elektrotechnické fakulty Vysokého učení technického v Brně, postgraduálního studia "výstavba a provoz jaderných elektráren" a studia MBA.

Petr Spilka