

Vážené dámy, vážení pánové,

s potěšením jsem přijal záštitu nad konferencí NE•RS 2014, která se koná v době, kdy dochází ke konečnému definování české energetické politiky a v době, kdy příslušní ministři vlády České republiky připravují budoucí strategii rozvoje jaderné energetiky.

Je nepochybné, že se jedná o velmi závažné kroky, rozhodující o naší energetické budoucnosti. A nejen o ní. Víím, že studium jaderných věd, techniky a technologií patří k nejnáročnějším a také nejvíce respektovaným. A že absolventi těchto studií najdou své uplatnění i v jiných oborech. To svým způsobem znamená, že jaderné vzdělávání je synonymem kvality a určitě i tahounem, který určuje etalony pro dosažení kvality ve vzdělávání, vývoji a inovacích.

Podíl průmyslu na tvorbě národního HDP je u nás ve srovnání s většinou evropských zemí mimořádně velký. Bez důrazu na vědu, výzkum a inovace ale bude obtížné tento podíl udržet, následně bude upadat i naše konkurenceschopnost.

Proto považuji rozvoj jaderné energetiky za nezpochybnitelný a důležitý pilíř budoucnosti naší ekonomiky a předpokládám, že i díky jaderné energetice nadále udržíme pro nás charakteristickou vysokou úroveň technické vzdělanosti a erudice.

Na závěr bych Vám chtěl popřát věcné a dělné jednání. Rád se seznámím se závěry konference, jejími podněty, které určitě najdou uplatnění při tvorbě záměrů a přípravě cílů spojených s udržením naší vzdělanosti a technické erudice jako nezpochybnitelných tahounů našeho budoucího rozvoje.

*Pavel Bělobrádek*

*místopředseda vlády České republiky pro vědu, výzkum a inovace*