

# **Zahájení konference NERS 2016**

## **Bezemisní energetika v Česku a v Evropě**

### **– bez jádra to nepůjde**

#### **Praha, 9. listopadu 2016**

**Jiří Marek, předseda konference NERS 2016**

---

Vážené dámy, vážení pánové, milí kolegové,

Je mi ctí, již podeváté, Vás přivítat v tomto krásném sále Kaiserštejnského paláce na výroční konferenci NERS 2016, jediné úzce specializované výroční konferenci o jaderné energetice. Letošní konference nese název BEZEMISNÍ ENERGETIKA V ČESKU A V EVROPĚ – BEZ JÁDRA TO NEPŮJDE.

Proč je důležité se tím zabývat? Vládou přijatý Národní akční plán jaderné energetiky představuje naši jadernou budoucnost a rovněž představuje cestu k naplňování cílů bezemisní výroby elektřiny. Nesmíme ztrácet čas ani znalosti. Z toho důvodu musíme naší energii věnovat intenzivním přípravám vedoucím k naplnění nejvýznamnějšího milníku – spuštění nového bloku do roku 2035. I o tom budou dnešní prezentace a diskuse. K nejzajímavějším bodům dnešního programu bude patřit odpolední panelová diskuse největších světových dodavatelů jaderných elektráren, kteří nám nastíní svou představu o našem dalším možném rozvoji.

Vážení přítomní, tato konference by se nemohla konat bez materiální podpory řady významných firem a společností. Které to jsou, dokládají loga na našich bannerech a jejich další prezentace v prostorách paláce. I jim bych chtěl velice poděkovat za zájem o naši jadernou budoucnost, který prokazují nejen vlastními aktivitami, ale i vstřícností a podporou naší konference. Jmenovitě jde o hlavní partnery – Korean Hydro & Nuclear Power Co., a China

General Nuclear Power Co., a dále o partnery (v abecedním pořadí) – ALTA, AREVA, ATMEA, CCE Group, ČEPS, EDF, Rosatom, SÚRAO a Westinghouse. Poděkování patří i vám všem, kteří jste přijali účast na NERS 2016.

A nyní se vrátím k obecnému názvu naší konference a užívané zkratce a symbolu NERS – je to zkratka anglického „Nuclear Energy – Renewable Source“. Můžeme o tomto tvrzení polemizovat z hledisek jaderně fyzikálních, jaderně chemických i energetických bilancí. Já si k tomu dovolím přidat další, a to velmi jednoduchou interpretaci – v Česku jde nyní o to, zda „obnovíme“ jadernou energetiku. Obor, který umíme, obor, který vzbuzuje vzrůstající zájem. Že je to zájmem nás všech přítomných dokazuje nejen vaše účast, ale i účast těch, kteří přijali pozvání na konferenci prezentovat své názory na budoucnost (a tedy „obnovu“) české jaderné energetiky.

Nyní vám rád představím moderátora dopolední sekce pana Karla Katovského, jednoho z těch, kteří jako univerzitní učitelé drží laťku garantující pokračování našeho know-how v jádře hodně vysoko. A velmi rád mezi námi vítám (již také dosti tradičního) hosta a účastníka – ministra průmyslu a obchodu Jana Mládku, který přednese úvodní referát.