



STEO

Sdružení provozovatelů technologií pro ekologické využívání odpadů

V Praze 27. července 2007

Energetické využívání odpadů – strategie odpadového hospodářství EU a ČR

Členství ve sdružení STEO

Vážená paní, vážený pane,

v současné době se v Evropském parlamentu projednává novela směrnice o odpadech a energetické využívání odpadů se stává neodmyslitelnou integrální součástí evropských strategií. Evropská unie vyhodnotila dosavadní neúspěšné cesty hledání koncepcí odpadového hospodářství a Evropský parlament se dohodl na 5-ti stupňové hierarchii při nakládání s odpady. Jedním z těchto nepostradatelných kroků je energetické využívání spalitelných odpadů, které nelze jiným způsobem využít.

Navzdory vývoji v Evropě Česká republika energetické využívání odpadů v současné době nepodporuje a nerozvíjí. A to i přes skutečnost, že v ČR nebudou s velkou pravděpodobností splněny požadavky kladené EU-směrnicí o skládkování, kdy musí být prokázáno, že v roce 2013 se skládkuje o 50% a v roce 2020 o 65% biologicky rozložitelného odpadu méně než v roce 1995.

Naopak jsou zřetelné snahy prosazovat prokazatelně neosvědčené a neúspěšné tzv. alternativní technologie, které tyto cíle splnit nemohou.

Sdružení STEO s touto chybnou strategií v českém odpadovém hospodářství nesouhlasí a má v úmyslu jí čelit koordinovanou a koncentrovanou odbornou osvětovou činností na celostátní úrovni.

Dovolujeme si Vám proto nabídnout členství ve Sdružení provozovatelů technologií pro ekologické využívání odpadů – STEO (www.steo.cz). Sdružení STEO přes 10 let aktivně podporuje ekologické technologie v odpadovém hospodářství, od roku 2006 je činnost sdružení výrazněji orientována na podporování technologií pro energetické využívání odpadů.

Členy sdružení jsou fyzické a právnické osoby, které proces energetického využívání odpadu buď provozují, nebo se jím zabývají, či považují jej za užitečný nástroj udržitelnosti odpadového hospodářství. Jedná se tedy o společnost shodně smýšlejících a jednajících členů.

Sdružení STEO je členem celoevropské konfederace CEWEP (www.cewep.eu), která zastupuje 340 zařízení na energetické využití odpadů v 16 zemích s celkovou roční kapacitou 47 milionů tun odpadů. Členové CEWEP jsou zavázáni k dodržování vysokých environmentálních standardů při výrobě energie z odpadů.

Jedním z cílů sdružení STEO je vytvořit tlak na příslušná ministerstva a Parlament ČR, aby byl přehodnocen dosavadní negativní, věcnými argumenty nepodložený, přístup České republiky k energetickému využívání odpadů – krátce ke spalovným odpadům. Díky tomuto negativnímu postoji je



STEO

Sdružení provozovatelů technologií pro ekologické využívání odpadů

v současné době prakticky nemožné čerpat finanční prostředky z fondů Evropské unie na rekonstrukce či výstavbu nových spaloven odpadů. A to přesto, že Evropská unie energetické využívání odpadů uznává a podporuje, že Česká republika nutně potřebuje nemalé investice právě do technologií na energetické využívání odpadů a že existují disponibilní finanční zdroje.

Tento cíl je na začátku plánovacího období pro čerpání prostředků z EU na roky 2007 – 2013 více než naléhavý.

Také proto je zde tato nabídka členství ve sdružení STEO.

Bude nám ctí, připojíte-li se k úsilí uvést energetické využívání odpadů v ČR na úroveň běžnou v environmentálně rozvinutých zemích Evropy, které našly v odpadech cenný zdroj energie, a rozhodnete se stát se členy tohoto sdružení s celorepublikovou a s evropskou působností.

V případě potřeby dalších informací jsme Vám kdykoliv k dispozici.

Se srdečnými pozdravy

Prof. Ing. Jaroslav Hyžík, Ph.D.
předseda představenstva

Ing. Jan Tůma
místopředseda představenstva