


# **„Možnosti úspor energie v podnikatelské sféře“**

**23. listopadu, 9-13. hod, doprovodná akce veletrhu  
AQUATHERM 2006**



SEVEn

Intelligent Energy  Europe

energy 



# **Program semináře:**

**(1. část)**

<b>9,30-9,45</b>	<b>Zahájení</b> <i>F. Holec, prezident SPTZ ČR</i>
<b>9,45-10,00</b>	<b>Direktiva o energetických službách a nový Akční plán Evropské komise v oblasti energetické účinnosti</b> <i>Roman Čížek, ENVIROS</i>
<b>10,00-10,15</b>	<b>Energetické služby se zárukou a náležitosti smluvního vztahu</b> <i>Vladimír Sochor, SEVEN</i>
<b>10,15-10,30</b>	<b>Zkušenosti s poskytováním energetických služeb - garance úspor a sdílení možných rizik</b> <i>Ivo Slavotínek, ENESA</i>
<b>10,30-10,45</b>	<b>Příklady projektů v oblasti úspor energie podpořených z programu OPMP 2004-2006</b> <i>Miroslav Dostál, ČEA</i>
<b>10,45-11,00</b>	<b>Monitoring&amp;Targeting - výhody zavedení a možnosti uplatnění</b> <i>Jan Pejter, ENVIROS</i>
<b>Přestávka na kávu</b>	

# **Program semináře:**

**(2. část)**

<b>11,15-11,30</b>	<b><i>Iniciativy EK v oblasti zvyšování energetické účinnosti elektropohonů a aplikací s nimi</i></b> <i>T. Špirek a T. Voříšek, SEVEN</i>
<b>11,30-11,45</b>	<b><i>Úsporné pohony a frekvenční měniče - principy a příklady úspěšného nasazení</i></b> <i>Pavel Kříž, Siemens</i>
<b>11,45-12,00</b>	<b><i>Energetický projekt - hodnocení energetické náročnosti oběhových čerpadel prostřednictvím štítkování</i></b> <i>Petr Čepek, Grundfos</i>
<b>12,00-12,15</b>	<b><i>Wilo Stratos - etalon energetické třídy A</i></b> <i>Pavel Synáč, Wilo</i>
<b>12,15-12,30</b>	<b><i>Příklady efektivního využití TČ jejich nasazením pro vytápění i chlazení administrativních budov (Miroslav Páv, Hennlich Industrietechnik)</i></b>
<b>Závěr semináře</b>	