

Anotace příspěvku

Název příspěvku: Dalkia v Ostravě

Autor: Radek Sandri

Stručný medailonek autora/profesionální životopis:

Absolvent Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava, obor tepelné a jaderné energetické stroje a zařízení. Pracuje ve firmě Dalkia Česká republika, od ledna 2009 je ředitelem Regionu Severní Morava. V Ostravě působí od roku 2004 a v energetice pracuje v různých technických a manažerských pozicích od roku 1986.

Abstrakt:

Dálkové vytápění bytových domů, městské infrastruktury a dodávky tepla průmyslu prostřednictvím unikátního systému centralizovaného zásobování teplem v Ostravě je příkladem moderního systému spojující průmyslovou tradici České republiky a Ostravska s moderními postupy a technologiemi současnosti. Díky inovacím ve výrobě tepla a elektřiny a rovněž v distribuci tepla ve spojení s další nabídkou služeb a rozvojem on-line komunikačních nástrojů pro zákazníky se daří tento systém dále rozvíjet. Dálkové vytápění přináší nejenom značné snížení emisí ale zejména imisí v obydlených zónách Ostravy. Díky kombinované výrobě tepla a elektřiny dále dochází k úsporám primárních paliv a dosud nejsou doceněny možnosti ostrovních provozů teplárenských zdrojů za účelem zvýšení bezpečnosti dodávky elektřiny v městských a průmyslových částech.

Významný je rovněž přínos dálkového vytápění v zaměstnanosti regionu v širokém spektru profesí nebo ve využití lokálních paliv.

Ostrava se může chlubit také prvním systémem centralizovaného zásobování chladem v České republice a to v části Nová Karolina. Toto inovativní technické řešení bylo výsledkem hledání úspor ve spotřebě elektřiny a rezervování technických kapacit, zejména pak přineslo celkové úspory nákladů.

Kontakt:

Jméno přednášejícího (s tituly): Ing. Radek Sandri
název a adresa organizace: Dalkia Česká republika, a.s.
Region Severní Morava
Elektrárenská ulice 5562/14
709 74 Ostrava-Třebovice
ředitel regionu
e-mail: radek.sandri@dalkia.cz

pozice:
telefon: +420 597 453 201