

Česká bioplynová asociace a Amper Market, a.s. Vás zve na praktický seminář

## Využití tepla z bioplynových stanic a jeho dotační podpora

3. března 2015 od 9:30 hod, konferenční centrum VŠCHT v Praze

(Chemická 952, Praha 4, GPS: 50.0204000N, 14.4946000E)

Využití tepla z bioplynových stanic je jedním z mála aktuálních rozvojových témat oboru. Vzhledem k nulové provozní podpoře bioplynových stanic nemají šanci vzniknout další kompletní technologie. Ministerstvo průmyslu a obchodu, stejně jako Energetický regulační úřad se však zaměřují na zlepšování míry využití tepla. Tímto směrem jsou upřeny jak provozní podpora (na kombinovanou výrobu elektřiny a tepla), tak investiční podpora (nové operační programy, zejména OP PIK, PRV a OP ŽP). K dispozici není právě široká škála možností, jak teplo využít, přesto jsou některé, které stojí za to prezentovat.

Proto jsme pro vás, ať už jste majitelé, stávající nebo budoucí zaměstnanci bioplynových stanic, zástupci veřejné správy či různých dalších podnikatelských subjektů pracujících s energetickými vstupy, připravili ve spolupráci s firmou 1bp.cz s.r.o. a za podpory společnosti Amper Market, a.s. další akci, a to včetně navazujícího semináře projektu BiogasHeat „Jak na přípravu úspěšného projektu využití tepla z BPS (k možné investiční podpoře z programu OP PIK)“.

**Vložené: 1 400,- Kč bez DPH**

pro činné členy CzBA s uhrazeným členským příspěvkem: 900,- Kč bez DPH

### Jak se přihlásit?

1. Zaregistrujte se pomocí **on-line formuláře** na [www.czba.cz/teploBPS](http://www.czba.cz/teploBPS)
2. **Uhradte vložné dle pokynů**, které Vám budou **zaslány e-mailem o potvrzení registrace**
3. Daňový doklad obdržíte v den konání semináře

Organizaci zajišťuje: 1 bp.cz s.r.o., Na Dolinách 128/36, 147 00 Praha 4, IČ: 24659614, DIČ: CZ24659614

Kontaktní email: [konference@czba.cz](mailto:konference@czba.cz)

Bankovní spojení: 43-9763530297 / 0100

Variabilní symbol: IČ organizace / rodné číslo

Konstantní symbol: 308

Pro zahraniční platby: IBAN: CZ6201000000439763530297, SWIFT: KOMBCZPPXXX

Partneři semináře



EVROPSKÁ UNIE  
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI

[czba.cz/teploBPS](http://czba.cz/teploBPS)

## Podrobný program - úterý 3. 3. 2015

- 9:00 – 9:30 **Prezence účastníků semináře**
- 9:30 – 9:40 **Možnosti investičních dotací pro využití tepla z BPS**  
*Ing. Jan Matějka – Česká bioplynová asociace, místopředseda představenstva*  
Úvodní slovo, motivy a cíle semináře, stručný souhrn možností dotací pro BPS
- 9:40 – 10:15 **ERÚ a podpora tepla z BPS**  
*Ing. Martin Laštůvka, místopředseda ERÚ*  
Principy podpory KVET, technické předpoklady, vykazování, kontroly, další strategie ERÚ
- 10:15 – 10:45 **Investiční podpora pro BPS a navazující technologie v rámci PRV**  
*Ing. Josef Tabery, ředitel odboru Řídící orgán PRV, Ministerstvo zemědělství*  
Informace k možnostem investiční podpory bioplynu z Programu rozvoje venkova.
- 10:45 – 11:15 **Investiční podpora pro BPS a navazující technologie v rámci OP ŽP**  
*Ing. Andrea Jonášová, Ministerstvo životního prostředí*  
Informace k možnostem investiční podpory bioplynu z Operačního programu Životní prostředí.
- 11:15 – 11:45 **Obchodování s energiemi z OZE – zkušenosti a novinky roku 2015**  
*Ing. Viliam Gracz – Amper Market, a.s.*
- 11:45 – 12:30 **Přestávka a občerstvení**
- 12:30 – 13:00 **Flexalen: efektivní řešení přenosu a využití tepelné energie z BPS**  
*Mgr. Roman Novák, product and project manager, PipePlast-SaniTop, s. r. o. – zastoupení spol. Thermaflex International Holding bv v ČR*  
Moderní řešení teplovodních sítí, porovnání s ostatním předizolovaným potrubím, reference
- 13:00 – 13:30 **Příklad zařízení vhodného pro využití tepla z BPS - pásové sušičky STELA**  
*RNDr. Zdeněk Jón, manažer projektů, PAWLICA s.r.o.*  
Pásové sušičky jsou jedním ze základních typů zařízení, které umí efektivně využít teplo z BPS.
- 13:30 – 14:00 **Biorafinace**  
*Ing. Jan Štambaský, Ph.D. – jednatel NovaErgo s.r.o., prezident Evropské bioplynové asociace*  
Technologická novinka na trhu.
- 14:00 – 14:30 **Diskuse k prezentacím**
- 14:30 – 16:30 **Jak na přípravu úspěšného projektu využití tepla z BPS (k možné investiční podpoře z programu OP PIK)**  
*vedení: Ing. Tomáš Voříšek – technický ředitel SEVEN o.p.s.*  
Národní seminář projektu BiogasHeat.

# BIOGASHEAT

Partneři semináře



EVROPSKÁ UNIE  
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI

[czba.cz/teploBPS](http://czba.cz/teploBPS)

## Mapa - konferenční centrum VŠCHT v Praze

Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Chemická 952, Praha 4, GPS: 50.0204000N, 14.4946000E  
(areál Koleje Jižní Město - kolej Sázkava, 5 min od metra Chodov, Opatov – bus č. 177 a 179, zastávka Volha)

