

Generální partner:



Solární energie v ČR 2009

2. ročník odborné konference

25. března 2009

Hotel Mövenpick, Mozartova 1, Praha 5

Bronzový partner:



Partneři:



Hlavní mediální partner:



Mediální partneři:



Instalovaný výkon solárních elektráren v ČR vzrostl za rok 2008 desetinásobně na 54 MWpa a fotovoltaika se tak stala bezkonkurenčně nejrychleji rostoucím odvětvím energetiky! V ČR je registrováno přes 1200 licencí FVE a o další je obrovský zájem, přestože se výkupní ceny elektřiny snižují o zákonem povolené maximum. Současná globální finanční krize tento boom nezastaví, naopak – pro investory i pro banky jsou projekty výstavby obnovitelných zdrojů energie – a z nich zejména FVE – díky vysokým investičním nákladům nesmírně atraktivní investiční cíl z důvodu minimálního projektového rizika, srovnatelného snad jen s investicí do státních obligací. A všichni to vědí... **Kam se bude dál ubírat toto tak mladé a tak dynamické odvětví energetiky? Jaký je celkový solární potenciál ČR a máme ho využít? Jaké jsou podmínky pro výstavbu nových FVE a jaká je podpora veřejné správy? Jak postupovat při přípravě a realizaci nových projektů? Jsou a budou města a obce zvýhodněny při přípravě a financování solárních elektráren? Čeká nás boom mikroinstalací FVE? Udrží se vysoké výkupní ceny elektřiny ze solárních zdrojů?** Přijďte si poslechnout názory odborníků na tyto otázky na konferenci o solární energii.

Účastnické poplatky (prosím zaškrtněte):

Ceny jsou uvedeny bez DPH (19 %)

Základní poplatek



4 800 Kč

Snížený poplatek pro zástupce veřejné správy



3 800 Kč

Organizátor

B.I.D. services s.r.o., Milíčova 20, 130 00 Praha 3

Tel.: +420 222 781 017, 222 782 065, Fax: +420 222 780 147

Soňa Miňovská, mob.: +420 775 282 640, sminovska@bids.cz

PODMÍNKY ÚČASTI: Registrace a platební podmínky: Vyplňte prosím tuto závaznou přihlášku a zašlete ji na uvedené registrační adresy. Po obdržení Vaší přihlášky Vám potvrdíme registraci a zašleme zálohovou fakturu. Faktura je splatná před termínem konání konference. Daňový doklad Vám bude zaslán po skončení konference. Účastnický poplatek zahrnuje vstup pro jednu osobu, sborník konference a další materiály, oběd a občerstvení podle programu konference.

Storno, zastoupení: Jestliže se nebudete moci konference osobně zúčastnit, zastoupení je možné bez dalšího poplatku. Při stornování do 14 dnů před konáním konference účtujeme stornovací poplatek ve výši 1 299 Kč. Při stornování po tomto termínu je splatný celý účastnický poplatek. Organizátor si vyhrazuje ze závažných důvodů změny programu a přednášejících.

JAK SE MŮŽETE PŘIHLÁSIT: Faxem: +420 222 780 147, **E-mailem:** info@bids.cz, **On-line:** www.bids.cz, **Poštou:** B.I.D. services s. r. o., Milíčova 20, 130 00 Praha 3

PŘIHLÁŠKA

VYPLŇTE PROSÍM ČITELNĚ PŘIHLÁŠKU A ODEŠLETE JI POŠTOU, FAXEM NEBO E-MAILEM

Společnost: IČ: DIČ:

Adresa:

Účastník 1 Jméno a příjmení:

Pozice: Telefon:

Fax: E-mail:

Účastník 2 Jméno a příjmení:

Pozice: Telefon:

Fax: E-mail:

Mám zájem o informace o možnostech ubytování v průběhu konference

Datum: Podpis:

Nad konferencí převzal záštitu místopředseda vlády a ministr životního prostředí **Martin Bursík**

registrace: **8.00**

zahájení konference: **9.00**

Konferenci předsedá a diskusi řídí **Ing. Tomáš Buzrla**

Potenciál slunečního záření v České a Slovenské republice a možnosti jeho energetického využití

RNDr. Marcel Šúri, CSc., (PVGIS co-author), GeoModel s.r.o.

Legislativní prostředí a výkupní ceny 2009 až.....?

Zelený bonus nebo výkupní cena?

Ing. Rostislav Krejcar, vedoucí oddělení regulace zdrojů a sítě odboru elektroenergetiky, Energetický regulační úřad

Srovnání efektivnosti využití slunečního záření pro výrobu elektřiny a výrobu tepla - možnosti solárního ohřevu a podmínky pro vyšší využití

Ing. Edvard Sequens, energetický poradce, Calla, člen Nezávislé odborné komise pro stanovení energetických potřeb ČR v dlouhodobém horizontu

Operační program ŽP, oblast podpory 3.1

– možnosti dotace pro města obce na FVE

Ing. arch. Petr Štěpánek, Ph.D.,

ředitel, Státní fond životního prostředí

10.20 - 10.40 přestávka na kávu

Podmínky pro připojování fotovoltaických zdrojů do distribučních sítí

Ing. Martin Němeček, místopředseda představenstva a ředitel úseku Poskytování sítí, ČEZ Distribuce, a.s.

Připojování fotovoltaických zdrojů do sítí NN a VN

Ing. Jaroslav Pospíšil, CSc., PROTECTION & Consulting, s. r. o.

Umísťování FV elektráren, doporučení MMR ČR pro stavební úřady

Ing. Zdeněk Vích, ředitel, Ústav územního rozvoje

Strategie Komerční banky při financování fotovoltaických elektráren

Ing. Vladimír Jeřábek,

náměstek generálního ředitele, Distribuce, Komerční banka, a.s.

Financování fotovoltaických elektráren Komerční bankou

Ing. Petr Laník, vedoucí segmentového a produktového řízení

- Střední a velké podniky

Ing. Radek Trachta, ředitel Obchodní divize Morava - Top Corporations

13.00 - 14.00 společný oběd

Případová studie - Fotovoltaická elektrárna Lešany

I. a II. etapa - vítězný projekt Solární ligy ČR

Ing. Michal Jůza, ředitel společnosti, FVI s.r.o.

Zkušenosti s výstavbou FV elektrárny Lešany z pohledu zástupce veřejné správy – územní plánování, řízení a další schvalovací procesy

František Vrkoslav, starosta obce Lešany

Investice do FV elektráren v ČR - analýza projektu a rizika v podmínkách ČR

Ing. Jaromír Řehák, ředitel společnosti, Solartec s.r.o.

Spolehlivý střídač jako srdce fotovoltaické elektrárny

Kvalitativní charakteristiky invertorů a jejich údržba

– zkušenosti firmy Fronius

Hans Pelzer, Fronius

Zkušenosti společnosti juwi s výstavbou a provozováním

FVE - porovnání podmínek EU versus ČR

Dipl.-Wirt.-Ing. Jiří Sucharda, Project Manager, juwi s.r.o.

Fotovoltaika v ČR a nových členských zemích EU

– projekt PV NMS NET

Ing. Petr Klimek, ředitel, Czech RE Agency, o.p.s.

17.30 Diskuse nad aktuálními otázkami konference a závěr konference

Pozvání na sklenku vína a neformální diskuse

* v jednání