



k a t a l o g f i r e m

2006-2007

Služby, které hledáte:

-  Energetické audity obytných a administrativních budov, školek, škol, zdravotnických zařízení, průmyslových a zemědělských provozů
-  Energetická optimalizace budov a energetických systémů
-  Územní energetické koncepce regionů, měst a obcí
-  Předprojektová a projektová příprava, studie podnikatelských příležitostí, studie proveditelnosti a ekonomické analýzy
-  Atelier architektury pro nízkoenergetické, nízkonákladové a nízkorozpočtové domy
-  Energeticky efektivní a soběstačné systémy
-  Řízení energetických úspor, Monitoring a Targeting (M&T)
-  Odborné posudky
-  Energetické štítky a pasporty budov
-  Financování projektů, národní a mezinárodní programy podpor
-  Strategické plánování a řízení změn
-  Bezplatné energetické poradenství EKIS
-  Posuzování vlivů na životní prostředí (EIA)
-  Odborné publikace a software

EkoWATT od roku 1996 poskytuje bezplatné energetické poradenství v rámci sítě Energetických konzultačních a informačních středisek (EKIS) České energetické agentury v Praze a v Českých Budějovicích. Konzultace jsou poskytovány každé pondělí a středu od 13 do 17 hodin **na základě předchozí telefonické objednávky.**

Najdete nás v Praze 7 nad stanicí metra C Vltavská a v Českých Budějovicích v ul. Bedřicha Smetany č. 19.

Podrobnější informace, seznam publikací, uskutečněných projektů a referencí lze nalézt na adrese www.ekowatt.cz. EkoWATT je provozovatelem specializovaného energetického portálu www.energetika.cz

EkoWATT, Bubenská 6, 170 00 Praha 7
tel. +420 266 710 247
fax: +420 266 710 248
email: ekowatt@ekowatt.cz
<http://www.ekowatt.cz>

EkoWATT, Bedřicha Smetany 19
370 01 České Budějovice
tel., fax: +420 383 839 934
email: ekowatt@cmail.cz



EKIS ČEA



EKIS ČEA



OBNOVITELNÉ ZDROJE ENERGIE

Katalog firem

Vážení přátelé,

dostává se Vám do rukou již dvanácté vydání katalogu firem, které se zabývají výrobou, montáží a distribucí zařízení, využívajících obnovitelné zdroje energie. Letošní vydání je nově rozšířeno i o projektové a architektonické kanceláře, které se zaměřují na výstavbu tzv. nízkoenergetických domů. Katalog tak získává na větší komplexnosti a jistě bude užitečnou pomůckou nejen pro stavebníky, ale i pro další zájemce o obnovitelné energetické zdroje, kteří zde najdou rychlé a přehledné informace a kontakty od projektových služeb až po koncové instalace technologií.

Zákon o hospodaření energií č. 406/2000 Sb. obnovitelné zdroje energie definuje jako takové zdroje, jejichž potenciál se obnovuje přírodními procesy. Z lidského hlediska se jedná o zdroje prakticky nevyčerpatelné. Kromě toho jsou, oproti zdrojům neobnovitelným, také šetrnější k životnímu prostředí. Spolu s energetickými úsporami mohou rovněž významně pomoci ke snížení emisí skleníkových plynů a souvisejících globálních změn klimatu. To vystihuje také hlavní důvody podpory obnovitelných zdrojů energie ze strany státu, včetně České energetické agentury. Skutečný rozvoj využívání těchto zdrojů se však neobejde bez širokého zapojení dalších aktérů, jako např. firem, profesních či nevládních organizací, obcí, spotřebitelů apod. A právě k tomuto účelu je tento katalog, který má přispět k lepší informovanosti veřejnosti, vhodným nástrojem.

První databázi firem, působících v oblasti obnovitelných zdrojů energie, vydalo sdružení EkoWATT společně s nadací SEVEN již v roce 1992. Následně EkoWATT vydal dalších jedenáct ročníků, z nichž poslední máte před sebou. Pravidelná aktualizace katalogu je důležitá především proto, že v oblasti obnovitelných zdrojů dochází k poměrně rychlému rozvoji - s rostoucím zájmem o tento druh energie se vyvíjí nové technologie a narůstá i počet firem, které v tomto oboru působí. Proto jsem rád, že Česká energetická agentura mohla v letošním roce, podobně jako v roce 2002, podpořit vydání katalogu ze Státního programu na podporu úspor energie a využití obnovitelných zdrojů energie.

Vážení přátelé, dovoluji, abych poděkoval všem zúčastněným firmám, projektovým a architektonickým kancelářím, které daly k dispozici své kontaktní údaje se stručným popisem své činnosti. EkoWATTu děkuji za sestavení a vydání katalogu. A závěrem přeji všem uživatelům katalogu, aby v něm našli co nejvíce užitečných informací.

Ing. Josef Bubeník
ředitel České energetické agentury

Energetické konzultační středisko EkoWATT



EkoWATT, Centrum pro obnovitelné zdroje a efektivní využívání energie je přední česká poradenská společnost v oblasti energetiky, ekonomiky a životního prostředí. Založena byla v roce 1990 jako nevládní nezisková organizace (občanské sdružení). Za dobu svého fungování se EkoWATT vyvinul v profesionální poradenskou a expertní společnost, jejíž výsledky jsou oceňovány v českém i mezinárodním měřítku. V roce 1996 EkoWATT obdržel cenu The Sasakawa Peace Foundation Environmental Award za projekt Ekologizace a optimalizace energetického hospodářství obce Boží Dar.

Vízi, kterou EkoWATT dlouhodobě sleduje, je energetická soběstačnost budov, obcí, měst a regionů, a také výrobních provozů a dalších energetických systémů. Soběstačnost energetických služeb musí být v budoucnosti trvale udržitelná a každému dostupná. Posláním EkoWATTu je podporovat účinné a ekologicky šetrné využívání energetických zdrojů.

HLAVNÍ HODNOTY A PRINCIPY NAŠÍ ČINNOSTI:



Nestrannost a nezávislost - poradenskou činnost poskytujeme nezávisle na komerčních firmách. Neupřednostňujeme žádného z výrobců či prodejců technologií, řídíme se výhradně odborným hlediskem.



Odbornost, profesionalita a spolehlivost - dbáme na odborné znalosti a zkušenosti, kvalitu práce a soustavné vzdělávání a získávání nejnovějších informací a poznatků v oboru.



Inovace - přicházíme s inovativními návrhy a přístupy.



Kvalitní fungování organizace - uplatňujeme řízení jakosti podle normy ISO 9001:2001.



Udržitelná spotřeba a environmentálně šetrné fungování.

Služby EkoWATTu využívají například architekti a projektanti, státní instituce a neziskové organizace, města a obce, školy a nemocnice, výzkumné ústavy, bytová družstva a vlastníci nemovitostí, podnikatelé, firmy, zemědělské a průmyslové podniky, zahraniční a mezinárodní instituce a výzkumná centra a také široká veřejnost.



EKIS ČEA

k a t a l o g f i r m

2006-2007



**o
p
n
o
v
i
t
e
l
n
é
z
d
r
o
j
e
e
n
e
r
g
i
e**



Publikace je určena pro poradenskou činnost a je zpracována v rámci Státního programu na podporu úspor energie a využití obnovitelných zdrojů energie pro rok 2006 část - A.

Vydal: EkoWATT v roce 2006

Autor: Veronika Urbánková

Spolupráce: Jindřiška Veselá, Monika Kašparová, Jiří Beranovský

Grafický návrh: Irena a Saša Mandič

Piktogramy: Taťjana Macholdová

Realizace: Helvetica & Tempora, spol. s. r. o., Pod Kaštany 8, Praha 6

© Copyright EkoWATT, Bubenská 6, Praha 7

ISBN 80-239-7668-0