

## ЧЕТЕТЕ В БРОЯ

### 1-5

Трета работна среща на общинските отговорници за енергийна ефективност от общините членки на ЕкоЕнергия

### 6

Накратко

### 7

Представяме първите три наградени общини в Европейската кампания Дисплей® "Към клас А" за най-добра общинска комуникационна кампания

На 7 декември 2006 г. в парк-хотел "Витоша" в София ще се проведе третата работна среща на общинските отговорници от общините членки на Общинската мрежа за енергийна ефективност ЕкоЕнергия

## Трета работна среща на общинските отговорници за енергийна ефективност София, 7 декември 2006 г.



### Основни акценти на срещата:

- ❖ разглеждане на програмата и приоритетните задачи на мрежата за периода 2007 – 2013 г.
- ❖ разглеждане на възможностите за обвързване на дейността по енергийна ефективност с програмите за развитие на общините за периода 2007 – 2013 г.
- ❖ проучване на необходимата подкрепа на общините за подготовка на предложения към структурните фондове и други финансови източници
- ❖ разглеждане на участието на ЕкоЕнергия и на отделни общини в европейски кампании
- ❖ подготовка на Общо събрание на мрежата в началото на 2007 г.
- ❖ подготовка на честването на 10-годишнината от основаването на мрежата.

Тъй като предложените в предварителната програма и в анкетата въпроси за дискусии са от интерес не само за общинските отговорници за енергийна ефективност, но и за представители на звената по европейска интеграция, на срещата са поканени да присъстват и общински специалисти, занимаващи се с въпросите на европейската интеграция и структурните фондове.

Срещата е отворена и за представители на общини, които не са членки на ЕкоЕнергия.

## ПРЕДВАРИТЕЛНА ПРОГРАМА

13:30 - 14:00 *Регистрация*

14:00 - 14:30 **Задачите на ЕкоЕнергия за 2007 г. Идея за перспективен план за периода 2007 - 2013 г.**

*Здравко Генчев*

*На основата на резултатите от анкетата и на анализа на постигнатото през периода 1997 - 2006 г. ще се представи една визия за модела на мрежата към края на периода (2013) и идея за това как може да се стигне до осъществяването ѝ. Тази визия се очаква да послужи за основа на дискусиите по време на срещата. Ще се предложат следващи цели и конкретни действия на мрежата в два хоризонта - 2007 и 2013 г. Ще се предложат за обсъждане приоритетни задачи, като напр. достъпът до структурните фондове на ЕС, поуките от трите форума BISE (Гренобъл, София и Рига), смисълът от участието на общините в общоевропейските кампании и др.*

14:30 - 14:45 **Обобщение на резултатите от анкетата за бъдещите задачи на мрежата**

*Биляна Чобанова*

*Своевременното връщане на анкетните листове ще помогне на организаторите да анализират и обобщят изказаните становища и да ги отразят в документите на срещата. Резултатите от анкетата се очаква да станат основа за проектоплана за 2007 г. След срещата този план ще се представи на УС на мрежата за обсъждане преди представянето му на Общото събрание в началото на 2007 г.*

14:45 - 15:15 **Представяне на опита на някои общини**

*Очаква се докладчиците да представят приоритетите за развитие на своите общини и основните инвестиционни намерения за периода 2007 - 2010 г. Интерес ще представляват също подготовката, която са предприели за изготвяне на предложения към структурните фондове, както и към други финансови източници. Желателно е да посочат мястото на енергийната ефективност и използването на ВЕИ в тези програмни намерения.*

15:15 - 16:00 **Свободна дискусия по задачите за периода 2007 - 2013 г.**

*Модератор: Биляна Чобанова*

*Очаква се дискусията да се проведе под формата на мозъчна атака с кратки изказвания (1-3 минути). Модераторът ще насочва изказванията по основните въпроси на дискусията и ще следи за спазването на регламента. От участниците ще се очаква да не надвишават приетия регламент за изказвания, за да се запази планираният характер на обсъждането.*

16:00 - 16:30 **Кафе пауза**

16:30 - 16:45 **Програма за периода 2007 - 2013 г. и проектостратегия (тезиси) за периода 2007 - 2013 г.**

*Калинка Накова*

*Накратко ще се представят проектопрограмите за двата периода. Ще се опишат и идеите за честването на 10-годишнината от основаването на мрежата и основните инициативи - събития, публикации и др.*

**16:45 - 17:00 Европейски кампании**

Дисплей:

Опитът на общини от ЕкоЕнергия

*Общини с опит в издаването на плакати на Дисплей за свои сгради ще представят досегашния си опит.*

**17:00 - 17:15 Дисплей:**

Инструмент за изпълнението на европейската Директива за енергийните характеристики на сградите

*Зоя Гюрова*

*Още веднъж ще се представят и обсъдят ползите от евентуалното приемане на кампанията като официален инструмент за обозначаване на общинските сгради с плакат за ефективно използване на енергията и водата.*

**17:15 - 17:30 Зелена светлина:**

Конкретни идеи и предложения за включване на общини от ЕкоЕнергия в програмата

*Биляна Чобанова*

*Ще се представят възможните изгоди на общините при включване в кампанията. Ще се обсъди и възможността общините да привлекат местни партньори за участие в Зелена светлина.*

**17:30 - 17:45 Устойчива енергия за Европа:**

Как ЕкоЕнергия ще се включи в кампанията и какви ще са нейните приноси (за българските общини и за общини извън България)

*Калинка Накова*

*Още веднъж ще се обяснят формите на участие на ЕкоЕнергия в кампанията и конкретните действия, които мрежата предприема за пренасяне на информация към своите членове.*

**17:45 - 18:20 Свободна дискусия по разгледаните теми**

*Модератор: Биляна Чобанова*

*В тази заключителна дискусия ще се обобщят направените предложения и допълнения към програмите на ЕкоЕнергия за следващите години и изказаните идеи във връзка с честването на 10-годишнината от създаването на мрежата. Обобщението ще послужи при подготовката на Общото събрание през 2007 г.*

**18: 20 - 18:30 Организационни въпроси и съобщения. Закриване на срещата**

*Калинка Накова*

**18:30 - 21:00 Работна вечеря**

# Регистрационна форма

Общинска мрежа за енергийна ефективност ЕкоЕнергия

РАБОТНА СРЕЩА НА ПРЕДСТАВИТЕЛИ НА ОБЩИНИТЕ ЧЛЕНКИ  
НА ОБЩИНСКАТА МРЕЖА ЗА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ ЕкоЕнергия  
7 декември 2006 г., София, парк-хотел "Витоша"

## РЕГИСТРАЦИОННА ФОРМА

Име ..... Фамилия .....  
Длъжност ..... Община .....  
Адрес (пощенски код) ..... (град) .....  
Телефон ..... Факс:..... E- mail .....

Таксата за участие в срещата на общини, които не са членки на ЕкоЕнергия, е 25 лв.:  
Ще заплатя таксата за участие: по банков път  в брой   
Банковата сметка, по която можете да направите превода е: титуляр - ОМЕЕ "ЕкоЕнергия",  
банкова сметка: BG40BACX96601097643710, BIC код: BACXBGSF в Ейч Ви Би Банк  
"БИОХИМ", офис "Европа - 2".

Данни за издаване на опростена фактура:

Получател: .....  
Адрес: (град, ул./бул., №) .....  
Номер от НДР: .....  
Булстат: .....  
М.О.Л. ....

За желаещите да ползват хотел са осигурени преференциални цени с включена закуска в парк-хотел "Витоша":

Единична стая 47 лева   
Двойна стая 70 лева   
Крайният срок за заявка на хотел е 30 ноември 2006 г.

Моля, заявете Вашето участие, като върнете попълнената регистрационна форма  
по факс: (02) 963 25 74 или e-mail: ecoenergy@ecoenergy-bg.net

**не по-късно от 30 ноември 2006 г.**

## Анкета

1. Какви са основните приоритети за развитие на вашата община за периода 2007 - 2013 г. според програмата на общината за развитие

*Моля, опишете приоритетите в рамките на една страница. Желателно е да приложите програмата за развитие с обозначение на местата, където се изброяват приоритетите.*

2. Какви са конкретните нужди на общината, за които ЕкоЕнергия може да съдейства

*Моля, посочете нуждите, които според вас ще възникват през периода 2007 - 2013 г., като изхождате както от програмата на общината за развитие, така и от досегашния ви опит от ежедневната практика.*

3. Какви конкретни задачи предлагате да залегнат в плана на мрежата за 2007 г.

*Моля, изразете личното си мнение по плана за 2007 г., а също и за перспективната програма до 2013 г. като изхождате както от програмата на общината за развитие, така и от досегашния ви опит от ежедневната практика.*

4. Мислите ли, че през следващия период дейността на мрежата трябва да излезе от рамките на енергийната ефективност и да се свърже по-тясно с приоритетите на общинските администрации, залегнали в плановете им за развитие за периода 2007-2013 г.

*Моля да изразите мнението си по това дали енергийната ефективност е в състояние да осмисли самостоятелни проекти, финансирани от структурните фондове, или те трябва да се съчетаят с други значителни инвестиционни инициативи на общината в социалната област или в областта на инфраструктурата и околната среда.*

5. Каква е вашата представа за ЕкоЕнергия към 2013 година?

*Моля, изразете личната си представа за това как ЕкоЕнергия би трябвало да изглежда към 2013 г. Какви трябва да са нейните функции и приоритети. Каква трябва да бъде ролята на общинските отговорници по енергийна ефективност и на специалистите по европейска интеграция в дейността на мрежата.*

**Моля, върнете попълнената анкета на адрес: [ecoenergy@ecoenergy-bg.net](mailto:ecoenergy@ecoenergy-bg.net) не по-късно от 1 декември 2006 г.**

## НАКРАТКО

Кметът на Смолян Дора Внкова, бивш член на Управителния съвет на Еко-Енергия, бе наградена на петата национална конференция по енергийна ефективност и възобновими енергийни източници за личен принос в областта на енергийната ефективност.

В мотивите за награждаването се посочва, че Дора Внкова е един от изявените български кметове. Тя има личен принос и ангажираност по проблемите на енергийната ефективност, под нейно ръководство общината има конкретни решения за намиране на нови енергийни източници. Кметът на Смолян непрекъснато търси съдействие за решаване на проблемите в енергоснабдяването на Смолян и района.

Община Благоевград е избрана за партньор по демонстрационен проект за енергийноефективно саниране на жилищни сгради, финансиран от МРРБ и ПРООН. По проекта се предвиждат редица дейности за повишаване на енергийната ефективност на жилищните сгради, които включват: енергийно и техническо обследване на сградите, изготвяне на проект за строително-монтажните работи, монтаж на външна изолация и дограма, подмяна на вертикални водопроводни щрангове и други инсталации в общите части на блоковете, които ще бъдат класирани за участие. Демонстрационният проект ще покрива всички дейности по обследване, проектиране и сертифициране на жилищните блокове, както и 20 % от строително-монтажните работи. Община Благоевград подкрепя този проект и ще участва в разяснителната кампания, която ще започне в

близко време с участието на неправителствени организации от региона.

Източник: община Благоевград  
<http://www.blgmun.com>

Министерството на регионалното развитие и благоустройството обявява покана за предложения за подпомагане на малки неинвестиционни проекти "от хора за хора" и от "мек" тип за развитие на дейности от трансграничен характер. Крайната цел е да се подпомогнат възможностите на местните и регионалните власти да разработват и изпълняват съвместни проекти в граничния регион за следните административни области, които влизат в рамките на Фонда за малки проекти в България: Враца, Монтана, Видин, Плевен, Велико Търново, Русе, Силистра и Добрич.

Финансовата помощ се осигурява от Програма "ФАР - Трансгранично сътрудничество България - Румъния" 2005 г. на Европейската общност. Насоките и формулярите за кандидатстване могат да се намерят на следните интернет адреси: [www.mrrb.government.bg](http://www.mrrb.government.bg) и <http://ec.europa.eu/comm/euro-reaid>

Предложения ще се приемат до 16 часа на 9 януари 2007 г. на следния адрес в България: Съвместен технически секретариат - клон Силистра, ул. "Добруджа" № 27, 7500 Силистра.

Повече подробности могат да се получат не по-късно от 21 дни преди крайния срок за подаване на предложенията. Всички въпроси, отнасящи се до Поканата за предложения, да се изпращат по e-mail:

[pharecbc@mrrb.government.bg](mailto:pharecbc@mrrb.government.bg) или по факс: (02) 987 07 37 (посочва се справката за публикацията на настоящата Покана за предложения).

Най-често задаваните въпроси, заедно с отговорите ще бъдат публикувани редовно в интернет страницата на МРРБ: [www.mrrb.government.bg](http://www.mrrb.government.bg)

Източник: МРРБ  
<http://www.mrrb.government.bg/page.php?P=3&SP=506>

Общинският съвет в Свищов прие предложените от управителя на МБАЛ "Д-р Д. Павлович" в Свищов мерки за оздравяване на болницата. С осигурените досега инвестиции от бюджета на община Свищов се освобождава резерв от мощност за отопление на над 6 хил. кв. м разгъната застроена площ от новия котел на дървесни брикети на Свищовската болница. Тази квадратура е съпоставима с разгънатата застроена площ на СОУ "Д. Благоев".

С оглед на добрите резултати от изплатилите се за три години инвестиции на стойност 380 хил. лв. в отоплителната система на МБАЛ, председателят на Общинския съвет в Свищов, управителят на болницата и кметът на община Свищов подкрепиха инициативата за разработка на проект за свързване на отоплителната система на СОУ "Д. Благоев" с отоплителния котел на МБАЛ "Д-р Д. Павлович". Параметрите на котела в момента са: проектна мощност 2,1 MW, достижима максимална мощност 2,4 MW, използвана мощност след изключване на последните четири етажа от МБАЛ 1,5 MW, резерв от мощност 0,6 - 0,9 MW. Очакваната стойност на инвестицията в абонатната станция и магистралните топлопроводи е 100 хил. лв.

## Обвързването с енергийната ефективност се отплаща: първата награда Дисплей® "Към клас А" е присъдена за най-добра общинска комуникационна кампания

*Три общини - Бристол (Великобритания), Брашов (Румъния) и Лил (Франция), спечелиха тазгодишната награда Дисплей® "Към клас А" с техните изключителни общински комуникационни програми, разработени в рамките на европейската кампания Дисплей®, свързана с промените на климата.*

*Представяме ви мотивите на международното жури, за присъждането на тези награди.*

### Бристол (Великобритания)

Журито бе изключително впечатлено от качеството на представените материали от Бристол. Ние видяхме, че те показват въображение и усет как да подобрят някои от техните некачествено изпълнени сгради (с F и G), като използват един структуриран подход за справяне с проблема за увеличаване на обществената осведоменост за потреблението на енергия и вода в общинските обекти, както и за намаляване на емисиите на CO<sub>2</sub>.

Бристол започна с поставянето на плакати със съвети за обикновените неща, които трябва да се направят, за да се пести вода и енергия, последвано от изпращане на писмо по e-mail до всеки служител.

Особено впечатление направи на журито адаптирането на материалите на Дисплей - картички и стикери, които показват електрически крушки и монитори, оставени в режим на готовност. Тези материали са изпратени на служителите и са разпространени в сградата на съвета.

Логото "Дисплей" придаде на кампанията сплотеност, която според нас е много ефективна при разпространяването на съобщения до служителите, учениците и обществеността.

Мислехме, че Бристол можеше да направи повече за включването на работата в Местния дневен ред 21, но бяхме доволни, че схемата Дисплей ще залегне в програмата на екоучилищата в града.

Тяхната концепция за целенасочена иновационна употреба на материалите, последваща работа и интегриране на Дисплей в бъдещата дейност прави Бристол достоен победител и журито се надява, че те ще бъдат вдъхновени за още по-големи усилия в тази насока.

### Брашов (Румъния)

Примерът на Брашов показва, че когато въпросите с глобално значение са на дневен ред, ентузиазмът и голямото желание за напредък могат успешно да компенсират липсата на опит и традиция в комуникацията с неговите жители. Следвайки ръководството за комуникации на Дисплей, новата Общинска енергийна агенция в Брашов демонстрира забележителна изобретателност и ефективност, като представя своите собствени идеи и подходи в насърчаването на ефективното използване на енергията. Работата с ученици в училищата е добре насочена към бъдещето и резултатът е сериозен обществен отговор, засягащ поведението на учениците, техните учители и най-вероятно на родителите. В своите усилия общината и местната енергийна агенция създават ползотворно сътрудничество с останалите местни субекти и с Енерджи-сите. Въпреки че най-големите реални резултати вероятно предстоят, ние се надяваме, че примерът на Брашов ще насърчи други общини от новите страни членки на Европейския съюз да последват неговия амбициозен подход дори когато съществуващите финансови източници и инструменти може да изглеждат доста ограничени.

### Лил (Франция)

"Ако Дисплей не съществуваше, ние щяхме да го създадем." С тези думи Филип Тостейн, съветник по енергийна ефективност и възобновяема енергия в Лил, подчерта колко важно е участието на неговия град в наградите на Дисплей "Към клас А".

Лил се заема с огромна по обем пропагандна дейност, която същевременно е прогресивна и добре обоснована. Сега Дисплей е като комуникационен център за енергоспестяването в Лил.

Илюстративната стратегия се основава на принципа на участието, като обхваща всички ангажирани с устойчивото развитие: учители, ученици и студенти, енергийни мениджъри, управители на сгради и топлотехници. Стратегията също така насърчава подобряването на енергийното поведение, а властите в Лил правят стъпка напред, като прилагат нова система от финансови облекчения за онези, които спестяват енергия.

Журито реши, че стратегията на Лил наистина допринася за постигане на клас А и трябва да служи за модел, който да се възприеме и следва от други европейски градове.



## Кампания за участието на общинските сгради в усилията за противодействие на изменението на климата

Европейската информационна кампания ДИСПЛЕЙ<sup>1</sup> е предназначена да стимулира общините да предоставят на жителите си данни за емисиите на CO<sub>2</sub> и консумацията на вода и енергия, свързани с техните собствени сгради, като ги излагат на достъпни за широката общественост места.

Кампанията ДИСПЛЕЙ има следните **ОСНОВНИ ЕЛЕМЕНТИ:**

- предварителни подготвителни действия за влизането в сила на "Директивата за енергийните характеристики на сградите" и за доброволно разширяване на обхвата ѝ с допълнителни екологични елементи;

- изготвяне на опростен, лесно разбираем за гражданите и общ за всички градове в Европа етикет ДИСПЛЕЙ за емисиите на CO<sub>2</sub> и за консумацията на енергия и вода в общинските сгради;

- пилотно прилагане на етикета ДИСПЛЕЙ в 100 европейски общини;

- организиране на широкообхватна европейска медийна кампания с акцент върху сградния сектор.

"Директивата за енергийните характеристики на сградите" е част от Европейската програма по проблемите на изменението на климата. От 2006 г. тя ще задължи страните членки да насърчават излагането на обществени места на информация за енергийните характеристики на обществените сгради чрез сертификати. Чрез предварителни действия кампанията ДИСПЛЕЙ ще подготви влизането в сила на Директивата и ще разшири обхвата ѝ с допълнителни екологични аспекти.

Кампанията ДИСПЛЕЙ взема под внимание следните

### ВЪПРОСИ:

- Информацията за политиките, различните заинтересувани страни и широката общественост трябва да бъде подходяща, прозрачна и лесна за разбиране.

- Въвеждането на екоетикети и други форми на информация за състоянието на околната среда трябва да дава възможност на гражданите да сравняват екологичните характеристики на различни изделия от един и същ вид или, както е при тази кампания, на сгради с едно и също предназначение.

- Информация за емисиите на CO<sub>2</sub>, предназначена за сведение на обществеността и местните ръководители, почти не се излага на обществени места. Това с особена сила се отнася за европейски страни, пред които има

други остри приоритетни проблеми и този въпрос не получава достатъчно обществено внимание.

В рамките на проекта ДИСПЛЕЙ ще се осъществят следните по-важни **ДЕЙНОСТИ:**

- изготвяне на опростен, лесно разбираем за гражданите, общ за всички градове в Европа етикет ДИСПЛЕЙ за емисиите на CO<sub>2</sub> и консумацията на енергия и вода в общинските сгради;

- разработване на лесен метод за изчисляване на емисиите на CO<sub>2</sub> и консумацията на първична енергия в общинските сгради;

- пилотно прилагане на етикета ДИСПЛЕЙ в 100 общини от цяла Европа;

- голяма кампания за пропагандиране на етикета ДИСПЛЕЙ и европейски конкурс с връчване на награда.

Чрез изпълнението на проекта и провеждането на кампанията се очаква да се постигнат следните по-важни

### РЕЗУЛТАТИ:

- благоприятни условия за въвеждането в действие на "Директивата за енергийните характеристики на сградите" и за доброволно разширяване на обхвата ѝ с допълнителни екологични аспекти;

- общ за всички европейски градове, опростен, лесно разбираем за гражданите етикет за емисиите на CO<sub>2</sub> и за консумацията на енергия и вода в общинските сгради;

- благоприятна обществена нагласа сред европейските общини да организират собствена система за информация и оценка на местната политика по проблемите на енергията и изменението на климата - Местен дневен ред 21;

- начало на системен подход в общините за подобряване на характеристиките на обществените сгради по отношение на емисиите на CO<sub>2</sub> и потреблението на енергия и вода;

- приобщаване на местните политици и ръководители към практични и разбираеми действия, независимо от големината на страната или града/общината;

- повишена информираност на широката общественост и неправителствените организации по въпросите на емисиите и консумацията на енергия и вода, по този начин овластяване на гражданското общество да упражнява контрол и натиск върху местната/общинската политика;

- стимул за обмен на

опит и успешни практики между общините от цяла Европа;

- широко огласяване на кампанията, като част от Кампанията за устойчиви големи и малки градове, с ясен акцент върху сградния сектор.

### ПАРТНЬОРИ

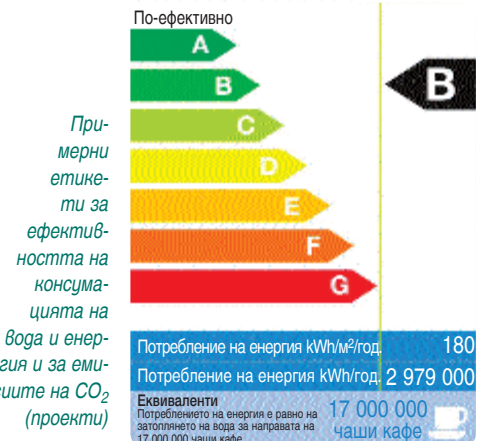
Координатори: Енержи-Сите (Петер Шилкен и Силви Лакасан)

Пилотни градове: Грац (Австрия), Шарлоруба (Белгия), Самоков (България), Одензе (Дания), Хелзинки (Финландия), Рен, Рошфор (Франция), Франкфурт (Германия), Печ (Унгария), Модена (Италия), Област Корк (Ирландия), Алмейда (Португалия), Вш (Румъния), Вюбошна (Словакия), Гихон (Испания), Лозана (Швейцария), Утрехт (Холандия), Лестър, Милтън Кийнс и Нюкасъл-ъпон-Тайн (Великобритания).

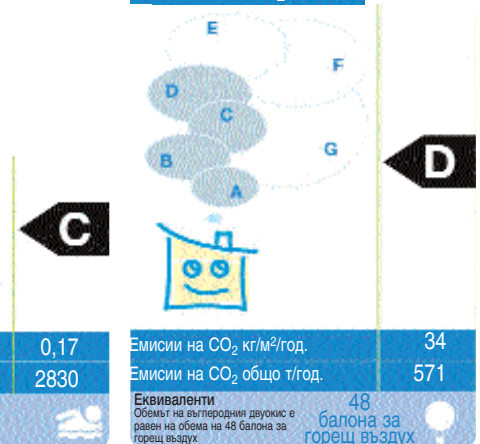
Научни консултанти: Софи Атали (Международни консултации по енергетика, Париж); д-р Здравко Генчев (Център за енергийна ефективност ЕНЕфект, София); проф. д-р Томас Лютицендорф (Университета в Карсруе) и Андреа Ричи (Институт за изследвания по интеграция на системите, Рим).

По-подробна информация за кампанията и за условията за присъединяване към нея можете да получите от Зоя Гюрова от Центъра за енергийна ефективност ЕНЕфект, София: [zgjurova@eneffect.bg](mailto:zgjurova@eneffect.bg)

### Потребление на енергия



### Емисии на CO<sub>2</sub>



### Потребление на вода



<sup>1</sup> ДИСПЛЕЙ (DISPLAY) е кампания на Европейския съюз за публично излагане на достъпни за широката общественост места на информация за емисиите на CO<sub>2</sub> и за консумацията на енергия в общинските сгради (2003-2005 г.). Кампанията се подкрепя от Главна дирекция "Околна среда" (Европейска рамка за сътрудничество с цел насърчаване на устойчивото развитие на градовете). Тя протича в рамките на едноименен проект на същата Главна дирекция, който се координира от европейската енергийна мрежа на градовете "Енержи-Сите".



## Енергоспестяващи решения на Данфосс

### Радиаторен термостат RTD Inova



RTD  
Inova™

#### Как да намерим решение за икономия на енергия?

При непрекъснато растящите цени на енергията все по-често търсим нови енергоспестяващи решения.

Изразходване на енергия в домакинствата

80% - централно отопление

15% - топла вода

3% - осветление

2% - други



#### Значителна икономия

Приложената уникална световна технология в изработването на RTD Inova дава възможност за значителна икономия на така скъпата днес енергия. Инвестицията в радиаторните термостати RTD Inova се възвръща максимално бързо.

#### Бързо действие

Само фирма Данфосс предлага най-бързо реагираща термостатична глава RTD Inova, която дава възможност за пълноценно използване на "безплатните" източници на енергия: затоплените от слънцето помещения, топлина

При непрекъснато растящите цени на енергията все по-често търсим нови енергоспестяващи решения.

Използваната уникална технология в термостатичната глава RTD Inova осигурява на потребителя максимално спестяване на енергия.

Затова инвестицията в радиаторните термостати RTD Inova се възвръща максимално бързо.

*Използвайте възможностите на нашите продукти.*

от осветлението, електрически уреди, готварски печки и даже човешката топлина.

Конструкцията на RTD Inova позволява бързо ограничаване на топлинната консумация от централното отопление при наличие на източници на "безплатната" енергия.

#### Модерен дизайн

RTD Inova е проектирана така, че е подходяща за всеки вид радиатор и интериорна среда. Модерният дизайн - уникална форма и изтънчен цвят много добре се вписват и в най-оригиналния и изискан интериор. Той подчертава съвременната технология на Данфосс.

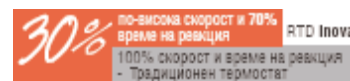
#### Надеждност

Повече от 300 милиона термостата на Данфосс регулират температурата в жилища, училища, болници и учреждения в цял свят. Най-старите от тях работят безотказно в продължение на повече от 30 години.

Търговската марка решава качеството на термостата, а марката Данфосс означава близо 60 годишен опит в проектирането и производството на термостати.

Надеждността е резултат на качество, опит и използване на нови технологии.

Сравнение на скорост и реакция при промяна на температура:



#### Индивидуален температурен комфорт

Радиаторните термостати RTD Inova осигуряват постоянна и идеална температура при минимално изразходване на енергия.

Възможността за индивидуална настройка осигурява регулиране на температурата в помещенията според Вашите нужди.

Намаляване на температурата дори с 1°C по време, в което помещението не се обитава, осигурява реална икономия на енергия от 6 до 10%.

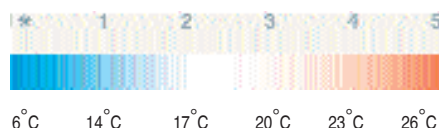
#### Препоръчителни температури

Термостат RTD Inova дава възможност за поддържане на широк температурен диапазон (от 6°C до 26°C) в отопляваните помещения.



16°C 16°C 20°C 20°C 20°C 25°C

Обозначение на температурния диапазон



## РЕДОВНИ ЧЛЕНОВЕ НА ЕкоЕнергия

2006 г.

### УЧРЕДИТЕЛИ

**Богомил Белчев**  
Кмет на Габрово

**Дилян Енкин**  
Кмет на Троян

**Евгений Желев**  
Кмет на Стара Загора

**Желязко Домусчиев**  
Кмет на Карлово до 2003 г.

**Иво Андонов**  
Кмет на Силистра

**Д-р Иван Колчаков**  
Кмет на Пазарджик до 2003 г.

**Д-р Иван Ценов**  
Кмет на Видин

**Лъчезар Росенов**  
Кмет на Добрич до 2003 г.

**Никола Колев**  
Кмет на Горна Оряховица

### ОБЩИНИ

**АЙТОС**  
Евгени Вrabчев, кмет  
Иван Биделев  
представител на общината

**АКСаКОВО**  
Атанас Стоилов, кмет

**БАНИТЕ**  
Райчо Данаилов, кмет  
Ферад Емин, зам.-кмет  
представител на общината

**БЕЛЕНЕ**  
Петър Дулев, кмет  
Маргарита Перникова  
представител на общината

**БЕЛОГРАДЧИК**  
Людмил Антоф, кмет  
Стефчо Каменов  
представител на общината

**БЕРКОВИЦА**  
Милчо Доцов, кмет  
Албена Ангелова  
представител на общината

**БЛАГОЕВГРАД**  
Лазар Причкапов, кмет  
Георги Милев, зам.-кмет  
представител на общината

**ВАРНА**  
Кирил Йорданов, кмет  
Даниела Кузманова  
представител на общината

**ГАБРОВО**  
Богомил Белчев, кмет  
Росица Станчева  
представител на общината

**ГОРНА МАЛИНА**  
Емил Найденов, кмет  
Виктор Генков  
представител на общината

**ГОРНА ОРЯХОВИЦА**  
Никола Колев, кмет  
Моско Москов  
представител на общината

**ГРАД ДОБРИЧ**  
Детелина Николова, кмет  
Пламен Ганчев, зам.-кмет  
представител на общината

**ДОБРИЧКА**  
Петко Петков, кмет  
Добромир Николов  
представител на общината

**ЕТРОПОЛЕ**  
Милчо Цацов, кмет  
Евгения Кичева, зам.-кмет  
представител на общината

**КАВАРНА**  
Цонко Цонев, кмет  
Тодор Ахпазов, зам.-кмет  
представител на общината

**КОТЕЛ**  
Георги Дедов, кмет  
Иван Димитров  
представител на общината

**КРИВОДОЛ**  
Николай Иванов, кмет  
Йордан Иванов, зам.-кмет  
представител на общината

**КРУМОВГРАД**  
Себихан Мехмед, кмет  
Мирян Първанов  
представител на общината

**КУЛА**  
Марко Петров, кмет  
Добрин Нешев  
представител на общината

**КЪРДЖАЛИ**  
Хасан Азис, кмет  
Димо Терзиев  
представител на общината

**ЛЕВСКИ**  
Георги Караджов, кмет  
Пламен Банчев, зам.-кмет  
представител на общината

**ЛОВЕЧ**  
Минчо Казанджиев, кмет  
Мариана Бандрова  
представител на общината

**ЛОМ**  
Пенка Пенкова, кмет  
Мария Живкова  
представител на общината

**ЛЯСКОВЕЦ**  
Димитър Дервишев, кмет  
Галина Горова  
представител на общината

**МАДАН**  
Валентин Гаджев, кмет  
Хилми Фелети, зам.-кмет  
представител на общината

**ОМУРТАГ**  
Енвер Ахмед, кмет  
Драгомир Драганов  
представител на общината

**ПАВЛИКЕНИ**  
Стефан Стефанов, кмет  
Петър Петров, зам.-кмет  
представител на общината

**ПАЗАРДЖИК**  
Иван Евстатиев, кмет  
Георги Лазаров  
представител на общината

**ПОПОВО**  
Людмил Веселинов, кмет  
Тодор Ненов, зам.-кмет  
представител на общината

**ПРОВАДИЯ**  
Марин Георгиев, кмет  
Стилияна Лилова  
представител на общината

**РАЗГРАД**  
Денчо Бояджиев, кмет  
Иван Неделчев  
представител на общината

**РУСЕ**  
Божидар Йотов, кмет  
Тодор Терзиев  
представител на общината

**САМОКОВ**  
Ангел Николов, кмет  
Благовеста Дедьова, зам.-кмет  
представител на общината

**СВИЩОВ**  
Станислав Благов, кмет  
Иван Митев  
представител на общината

**СЕВЛИЕВО**  
Йордан Стойков, кмет  
Анетка Брайкова  
представител на общината

**СИЛИСТРА**  
Иво Андонов, кмет  
Емил Гойчев  
представител на общината

**СЛИВЕН**  
Йордан Лечков, кмет  
Даниел Петров, зам.-кмет  
представител на общината

**СЛИВНИЦА**  
Лъчезар Василев, кмет  
Чавдар Внков  
представител на общината

**СМОЛЯН**  
Дора Янкова, кмет  
Милена Пенчева  
представител на общината

**СМЯДОВО**  
Маргарита Киранова, кмет  
Юлиян Грешков  
представител на общината

**СРЕДЕЦ**  
Тодор Проиков, кмет  
представител на общината

**ТЕТЕВЕН**  
Цецка Димитрова, кмет  
Николай Нейков  
представител на общината

**ТРЯВНА**  
Стефан Данаилов, кмет  
Петър Василев, зам.-кмет  
представител на общината

**ТЪРГОВИЩЕ**  
Д-р Красимир Мирев, кмет  
Иван Божков  
представител на общината

**ХАРМАНЛИ**  
Михаил Лисков, кмет  
Гено Генов, зам.-кмет  
представител на общината

**АДО "ДУНАВ"**  
Станислав Благов  
председател на УС  
Мария Павлова  
изпълнителен директор  
представител на асоциацията