

03-2008



е-бюлетин

електронен бюлетин на общинската мрежа за енергийна ефективност



ЧЕТЕТЕ В БРОЯ

2

Решения
на Общото събрание

3

Управителен съвет
на ЕкоЕнергия

3 - 5

План за дейността
на ЕкоЕнергия за 2008 г.

6

Декларация
на Общото събрание

7

Конкурс на ЕкоЕнергия

8

Енергетика и енергийна
ефективност. Нормативна
уредба януари - март 2008 г.

9

Курс по Общинско
енергийно планиране

ОБЩО СЪБРАНИЕ НА ЕкоЕнергия

6 март 2008 г.



*На 6 март 2008 г.
В голямата
конферендна зала
на парк-хотел
"Витоша" в София
се проведе
породното годишно
Общо събрание
на Сдружение
Общинска мрежа
за енергийна
ефективност
ЕкоЕнергия*



Решения на Общото събрание на ЕкоЕнергия



След като изслушаха и обсъдиха отчета за дейността на Сдружението и за изпълнението на бюджета за 2007 г. и плана за работа и бюджета за 2008 г. и след проведените дискусии, участниците в Общото събрание на Сдружение "Общинска мрежа за енергийна ефективност ЕкоЕнергия" взеха следните решения:



По организационните въпроси на ЕкоЕнергия:

1. Приемат Отчета за дейността на ЕкоЕнергия за 2007 г.
2. Приемат Отчета за изпълнението на бюджета за 2007 г.
3. Приемат Плана за дейността на ЕкоЕнергия за 2008 г. с направените по време на обсъждането уточнения.
4. Приемат Бюджета на ЕкоЕнергия за 2008 г. с направените по време на обсъждането уточнения.
5. Избират за членове на Управителния съвет за периода до следващото Общо събрание (2009 г.) следните общини:



- Председател: община Белене
- Заместник-председател: община Габрово
- Членове: общините град Добрич, Лом и Криводол.



6. Избират следните постоянни комисии:

- Комисия по Бюджет и финанси в състав: общини Севлиево, Свищов и Търговище
- Комисия по Устава, вътрешния правилник и членството в състав: общини Лом, Горна Оряховица и Силистра
- Комисия по Информация и обучение в състав: общини Айтос, Белене и Лясковец
- Комисия по Общинска енергийна политика в състав: общини Левски, Ловеч, Мадан, Свищов и Смолян.



7. Избират временна комисия по плана за работа в състав: общини Белоградчик, Габрово и град Добрич.
8. Общото събрание реши Десетата годишна конференция на ЕкоЕнергия да се проведе в София през октомври 2008 г.

По текущата дейност на ЕкоЕнергия през 2008 г.

9. Задължава секретариата да създаде необходимата организация за изпълнението на международните проекти на ЕкоЕнергия: "Управление на енергията в общините - МОДЕЛ" и "Новаторско мислене".
10. Задължава секретариата на ЕкоЕнергия широко да огласи възможностите за оказване на помощ на общините при иницирирането и подготовката на инвестиционни проекти за финансиране по СФ на ЕС от групата ЕнЕфект-Елана.
11. Задължава секретариата широко да разпространи информация за опита от разработените по актуализираната методика за общинско енергийно планиране пет пилотни общински енергийни програми.



12. Задължава секретариата да създаде необходимата организация за провеждане на тематични сесии на общинските съвети по промените в климата и енергийната ефективност (по заявка на общините).



13. Препоръчва на общинските ръководства на общините от ЕкоЕнергия:

- да използват предлаганите от секретариата възможности за помощ на общините при подготовката на инвестиционни проекти за финансиране от СФ на ЕС;
- съвместно със секретариата да организират тематични сесии на общинските съвети по промените в климата и енергийната ефективност;
- да съдействат за създаването, оборудването и осъществяването на дейността на общинските бюра за енергийна ефективност и в частност на поддържането на общинската енергийна база данни;
- да предприемат необходимите действия за присъединяване на техните общини към европейските кампании "Устойчива енергия за Европа", "Дисплей" и "Зелена светлина";
- да разпространяват информация за дейността на ЕкоЕнергия и да привличат нови членове.

НОВ УПРАВИТЕЛЕН СЪВЕТ НА ЕкоЕнергия

На 6 март 2008 г. Общото събрание на Сдружение "Общинска мрежа за енергийна ефективност ЕкоЕнергия" избра нов Управителен съвет

Прегседател

ОБЩИНА БЕЛЕНЕ



Петър Дулев, кмет
Тел.: 0658 31 102
Факс: 0658 31 062
e-mail: obshtinabl@gmail.com
5930 Белене, ул. "България" 35

Заместник-прегседател

ОБЩИНА ГАБРОВО



Томислав Дончев, кмет
Тел.: 066 804 939
Факс: 066 809 371
e-mail: donchev@gabrovo.bg
5300 Габрово, пл. "Възраждане" 1

Членове

ОБЩИНА ГРАД ДОБРИЧ



Детелина Николова, кмет
Тел.: 058 601 203
Факс: 058 600 166
e-mail: dobrich@dobrich.org
9300 Добрич, ул. "България" 12

ОБЩИНА ЛОМ



Пенка Пенкова, кмет
Тел.: 0971 69 101
Факс: 0971 66 026
obshtina.lom@mail.bg
73600 Лом, ул. "Дунавска" 12

ОБЩИНА КРИВОДОЛ



Йордан Иванов, заместник кмет
Тел.: 09117 24 45
Факс: 09117 23 69
E-mail: skrivodol@dir.bg
3060 Криводол,
ул. "Освобождение" 4

План за дейността на ЕкоЕнергия за 2008 г.

I. Утвърждаването на местното енергийно планиране и управление като основен инструмент на енергийната политика на общините

1. Актуализиране и допълване на енергийната информационна система на ЕкоЕнергия

Финансиране: ЕНСИ, Норвегия / ЕнЕфект / Интелигентна енергия за Европа (Проект МОДЕЛ)

2. Техническа и методологическа помощ за поддържането на енергийните бази данни

Финансиране: ЕкоЕнергия

3. Осъвременяване и допълване на методическите указания, учебни помагала и ръководства по общинско енергийно планиране и управление. Осъвременяване и доразвиване на пилотни общински енергийни програми

Финансиране: ГЕФ / ПРООН, ЕНСИ,

Норвегия / ЕнЕфект / Интелигентна енергия за Европа (Проект МОДЕЛ)

4. Разработване на общински проекти за финансиране чрез Кохезионния или Структурните фондове на Европейския съюз
Финансиране: Група ЕнЕфект - Елана / Съфинансиране от общините

5. Развиване на дейността на информационно-консултантския център на ЕкоЕнергия за подготовката на общински проекти, предназначени за финансиране чрез фондовете на Европейския съюз

Финансиране: Група ЕнЕфект-Елана / Съфинансиране от общините

6. Тематични сесии на общинските съвети по промените в климата и енергийната ефективност (по заявка на общините)

Финансиране: ЕнЕфект / ГЕФ / ПРООН / Съфинансиране от общините

7. Организиране на Дни на интелигентната енергия в пилотните общини по проекта МОДЕЛ

Финансиране: Интелигентна енергия за Европа (Проект МОДЕЛ) / ЕкоЕнергия / Съфинансиране от пилотните общини

II. Обучение на общински ръководители и специалисти

1. Учебни семинари по общинско енергийно планиране и управление

Финансиране: ГЕФ / ПРООН; Такса за правоучастие

2. Учебни семинари за пилотните общини по проекта МОДЕЛ за разработване на общински енергийни програми и планове за действие

Финансиране: Интелигентна енергия за Европа (Проект МОДЕЛ) / ЕкоЕнергия / Съфинансиране от пилотните общини

3. Учебно-информационни семинари за популяризиране на пълните възможности на европейската кампания Дисплей и за използване на нейната софтуерна платформа (по заявка на общините)

Финансиране: ЕкоЕнергия / Съфинансиране от общините

III. Разпространяване на информация

1. Европейски и национални нормативни документи, програми, проекти, инициативи и кампании в областта на устойчивото използване на енергията чрез е-бюлетин, списание и други печатни и електронни форми

Финансиране: ЕкоЕнергия

2. Оперативни програми, регламенти и правила за подготовка на проекти и кандидатстване за финансиране от европейските фондове

Финансиране: Консорциум ЕнЕфект-Елана / ЕкоЕнергия

3. Успешни практики на общини от България и Европа за изпълнение на енергийни проекти в сгради

Финансиране: ГЕФ / ПРООН / ЕкоЕнергия

4. Разпространение на успешни практики за проекти за енергоефективно осветление и участие в годишните награди на програма "Зелена светлина"

Финансиране: Интелигентна енергия за Европа (Проект "Зелена светлина") / ЕнЕфект

5. Участие на пилотните общини по проекта МОДЕЛ в годишните конкурси "МОДЕЛ – енергиен мениджър" и "МОДЕЛ за общински дни на интелигентната енергия". Разпространяване на информация чрез информационните средства на ЕкоЕнергия

Финансиране: Интелигентна енергия за Европа (Проект МОДЕЛ) / ЕкоЕнергия / Съфинансиране от пилотните общини

6. Поддържане на обновената страница на ЕкоЕнергия в Интернет

Финансиране: ЕкоЕнергия

7. Месечен електронен бюлетин ЕкоЕнергия

Финансиране: ЕкоЕнергия

8. Шестмесечно списание ЕкоЕнергия

Финансиране: ЕкоЕнергия / ЕнЕфект

9. Годишен календар за 2009 г.

Финансиране: ЕкоЕнергия

IV. Организационно развитие на ЕкоЕнергия

1. Общо събрание на ЕкоЕнергия

Финансиране: ЕкоЕнергия

2. Десета годишна конференция на ЕкоЕнергия

Финансиране: ЕкоЕнергия / ЕнеЕфект / Такса за правоучастие / Спонсорство

3. Информационни семинари за представяне на ЕкоЕнергия пред общинските ръководства

Финансиране: ЕкоЕнергия

4. Среци на общинските отговорници за енергийна ефективност

Финансиране: ЕкоЕнергия

5. Посредничество за създаване на партньорства за разработване на транс-общински проекти и за мобилизиране на финансиране чрез европейските фондове

Финансиране: Интеррег IV / ЕкоЕнергия

6. Участие на представители на мрежата в годишната среща на Енержи-Сите (9-11 април 2008 г.)

Финансиране: ЕкоЕнергия / Съфинансиране от общините

7. Участие на представители на мрежата в конференцията, организирана от Министерството на външните работи на Франция със страните от Балканския регион (3-4 юли 2008 г., София)

Финансиране: Съфинансиране от общините

8. Изпълнение на текущи задачи по международните проекти, в които ЕкоЕнергия участва като партньор (МОДЕЛ и "Новаторско мислене") – според утвърдените програми на проектите

Финансиране: Бюджети на проектите

9. Подготовка на кандидатури за нови проекти по международни програми с прякото участие на мрежата

Финансиране: ЕкоЕнергия / ЕнеЕфект

10. Съдействие за организиране и провеждане на тематични сесии по промените в климата и енергийната ефективност на Общински съвети на общини от ЕкоЕнергия

Финансиране: ЕкоЕнергия / ГЕФ / ПРООН

ОБОЗНАЧЕНИЕ НА ФИНАНСОВИТЕ ИЗТОЧНИЦИ:

ЕкоЕнергия – дейности, които се финансират или съфинансират от годишния бюджет на ЕкоЕнергия

ЕнеЕфект – дейности, финансирани или съфинансирани от ЕнеЕфект

ЕНСИ, Норвегия – дейности, които се осъществяват по силата на двустранен протокол за сътрудничество и договор между ЕНСИ, Норвегия, и ЕнеЕфект и се финансират от ЕНСИ

ГЕФ / ПРООН – дейности по проекта "Знания и умения за повишаване на енергийната ефективност в сградите", който се финансира от ГЕФ чрез ПРООН и се изпълнява от ЕнеЕфект

Интелигентна енергия за Европа

1. **Зелена светлина** - дейности по международния проект "Зелена светлина" по програмата "Интелигентна енергия за Европа", финансиран от Европейската комисия и ЕнеЕфект

2. **Управление на енергията в общините – МОДЕЛ** - дейности по международния проект МОДЕЛ по програмата "Интелигентна енергия за Европа", финансиран от Европейската комисия, ЕнеЕфект и ЕкоЕнергия

3. **Новаторско мислене** - дейности по международния проект "Новаторско мислене" по програмата "Интелигентна енергия за Европа", финансиран от Европейската комисия и ЕкоЕнергия

Такса за правоучастие – събития, които се финансират чрез такси за правоучастие

Съфинансиране от общините – дейности или събития, които се съфинансират от общините, чиито представители участват в тях

Спонсорство – дейности и събития, които се финансират (или съфинансират) чрез спонсорство

ДЕКЛАРАЦИЯ на Общото събрание на ЕкоЕнергия

Изминалата 2007 г. бе успешна за Общинската мрежа за енергийна ефективност в няколко направления. Навършиха се десет години от създаването на мрежата. През тези години тя се утвърди като единствената организация в България, която обединява усилията на общините за повишаване на енергийната ефективност и осъществява действия за формирането на местните политики за ефективно използване на традиционни и алтернативни енергийни ресурси и за осигуряване на енергийна сигурност за устойчиво развитие на общините. Това бе и първата година от присъединяването на България към Европейския съюз. Настъпиха съществени промени в приоритетите и в непосредствените задачи на българските общини в областта на устойчивото използване на енергията, които наложиха да се направи преоценка на досегашните форми на работа в рамките на мрежата и промени в досегашните практики. Това бе и годината, в която стартираха оперативните програми на европейските фондове. Общините вече имат възможност да използват тези средства, за да превърнат селищата си в привлекателни и желани места за живот и работа.

През 2007 г. завърши успешно проектът на ЕкоЕнергия „Пренасочване на развитието на градовете към устойчиво използване на енергията – РУСЕ” и започна друг интересен проект „Управление на енергията в общините – МОДЕЛ”. България се присъедини към приетия на 9 март 2007 г. от ЕС пакет документи “Енергия за един променящ се свят”, с който се ангажира едностранно да постигне до 2020 г. намаляване на емисиите на CO₂ с 20% в резултат от намаляване на енергопотреблението с 20% и увеличаване на дела на доставяната енергия, произведена от ВЕИ с 20%. На 29 януари 2008 г. беше обявено Споразумение на кметовете за насърчаване на местните власти да достигнат и надминат целите на ЕС по отношение на намаляването на емисиите на CO₂ чрез действия за повишаване на енергийната ефективност и производство на енергия от възобновяеми енергийни източници.

Общините от ЕкоЕнергия напълно приемат и подкрепят думите на европейския комисар по енергетиката Андрис Пибалгс, че “просто е нереалистично да се твърди, че целите на ЕС може да се постигнат без ангажирането на местните власти”. Във връзка с това общините от ЕкоЕнергия се обръщат към всички български общини и ги призовават да извършват действия за формирането на местните политики за ефективно използване на традиционни и алтернативни енергийни ресурси, а именно:

- да разработят и изпълняват Общинска енергийна програма и Годишен план за действие, чиято цел е да се намали с 10% енергията, използвана в общинските обекти;
- да назначат енергиен мениджър или да създадат звено по енергийна ефективност в общината;
- да организират един път годишно общински дни на интелигентната енергия, за да информират жителите за устойчивото използване на енергията;
- да отделят достатъчно средства от бюджета, за да изпълнят гореизброените дейности.

Делегатите на Общото събрание на ЕкоЕнергия са убедени, че чрез тези действия ще се допринесе за повишаването на енергийната сигурност на общините от мрежата, ще се създадат условия за тяхното по-нататъшно устойчиво развитие и предпоставки за превръщането им в енергийно независими общини.

От делегатите

на Общото годишно събрание на ЕкоЕнергия

София, 6 март 2008 г.

Конкурс на ЕкоЕнергия

КАК МОЯТА ОБЩИНА ИЗПЪЛНИ ОБЩИНСКАТА ЕНЕРГИЙНА ПРОГРАМА ЗА 2007 ГОДИНА

Общинската мрежа за енергийна ефективност ЕкоЕнергия обявява ежегодния си конкурс. В конкурса могат да участват всички общини в България, като представят накратко своите дейности по изпълнението на общинските програми за енергийна ефективност за 2007 г.

Информацията трябва да бъде в свободен текст до четири печатни страници и да дава кратки отговори на следните четири групи въпроси:

СЪСТОЯНИЕ НА ПРОГРАМАТА И ОРГАНИЗАЦИЯ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

- Има ли общината своя енергийна програма? Ако има, в каква степен е разработена и актуализирана през годината?
- Има ли връзка между дейностите, заложи в общинската енергийна програма, и дейностите, заложи в стратегията за развитие на общината? Ако има, в какво се състои тя?
- Заложи ли са в енергийната програма конкретни количествени задължения за 2007 г.? Ако са заложи, какви са те?
- Утвърдена ли е общинската енергийна програма от Общинския съвет?
- Има ли в общината специализирано звено или отговорник по изпълнението на програмата? Ако има, какви дейности осъществява?
- Обучават ли се общинските ръководители и специалисти за подготовка и изпълнение на програмите за енергийна ефективност?

ФИНАНСОВО И ИНФОРМАЦИОННО ОСИГУРЯВАНЕ НА ПРОГРАМАТА

- Заложи ли са в бюджета на общината целеви средства за изпълнението на енергийната програма за 2007 г.? Ако са заложи, какъв дял от общинския бюджет съставляват те?
- Заложи ли са в общинските бюджети целеви средства за извършване на енергийни обследвания за 2007 г.?
- Поддържа ли се в общината актуална информация за енергопотреблението, за какъв период има събрана информация, за какви нужди се използва събраната информация?
- Представяна ли е редовно публична информация за дейностите по изпълнението на програмата и за резултатите от нея и по какъв начин се информира населението?

РЕЗУЛТАТИ ОТ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПРОГРАМАТА

- Какво е извършено в изпълнение на основните цели на общинската енергийна програма?
- Как са избрани сградите, в които са осъществени първите енергийни обследвания – чрез специализиран софтуер, на основата на експертни оценки или посредством управленски решения?
- Как са избрани специализираните фирми за енергийни обследвания и каква е оценката ви за качеството на извършената от тях работа?
- Какви икономии на енергия и средства са постигнати за 2007 г.?
- Колко общински сгради са обследвани и сертифицирани съгласно Закона за енергийната ефективност?
- Какви други дейности са осъществени в общината през 2007 г. в изпълнение на общинската програма за енергийна ефективност?

ПОДГОТВЕНИ ИНВЕСТИЦИОННИ ПРОЕКТИ ЗА СТРУКТУРНИТЕ ФОНДОВЕ НА ЕС

- Има ли общината инвестиционни проекти, извлечени от общинската енергийна програма, които са депозирани за разглеждане и финансиране от Структурните фондове на ЕС?
- Подготвени ли са инвестиционни проекти, извлечени от общинската енергийна програма, които предстои да се представят за финансиране от Структурните фондове на ЕС?
- Използвана ли е помощ при подготовката на кандидатурите за финансиране от Структурните фондове?
- Има ли одобрени проекти за финансиране от Структурните фондове на ЕС и какви?

Постъпилите кандидатури ще се оценяват от комисия, сформирана от специалисти по енергийна ефективност, представители на общини от ЕкоЕнергия, които не участват в конкурса, и на Агенцията по енергийна ефективност. Първите три класирани общини ще получат награди и грамоти.

Информацията трябва да се изпрати в електронен формат до ЕнЕфект (секретариат на ЕкоЕнергия) не по-късно от 30 април 2008 г.

Адрес за допълнителна информация и за изпращане на кандидатурите: ecoenergy@ecoenergy-bg.net.

ЕНЕРГЕТИКА И ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ

Нормативна уредба януари - март 2008

Общините от ЕкоЕнергия могат да получат пълните текстове на нормативните документи в електронен вариант в секретариата на мрежата:
 Център за енергийна ефективност Енефект
 1164 София
 Бул. Хр. Смирненски № 1,
 етаж. 3
 тел. 963 1714
 факс 963 2574
 eneffect@eneffect.bg

Наредба за изменение и допълнение на Наредба № 9 от 2 май 2007 г. на МЗГ за условията и реда за **подпомагане на производителите на енергийни култури**, обн. ДВ, бр.37 от 8 май 2007 г. (ДВ, бр. 4 от 15 януари 2008 г.)

Постановление № 8 от 25 януари 2008 г. за изменение и допълнение на **Наредбата за лицензиране на дейностите в енергетиката**, приета с Постановление № 124 на Министерския съвет от 2004 г., обн. ДВ, бр. 53 от 2004 г. изм. бр. 78 от 2005 г. (ДВ, бр.11 от 5 Февруари 2008 г.)

Наредба № 16-1238 от 28 декември 2007 г. на МИЕ за обстоятелствата, подлежащи на **вписване в регистъра на лицата, извършващи сертифициране на сгради и обследване за енергийна ефективност**, реда за получаване на информация от регистъра и условията и реда за придобиване и признаване на правоспособност. (Обн. ДВ, бр. 7 от 22 януари 2008 г.) В сила от 22.01.2008 г. Отменя Наредба № 20 от 2004 г.

Наредба № 16-27 от 22 януари 2008 г. на МИЕ за условията и реда за извършване на **оценка за наличния и прогнозния потенциал** на ресурса за производство на **енергия от възобновяеми и/или алтернативни енергийни източници**. (Обн. ДВ, бр.11 от 5 Февруари 2008 г.) В сила от 01.01.2008 г.

Наредба № 16-28 от 22 януари 2008 г. на МИЕ за съдържанието, условията, реда и начина за **предоставяне на информация** за произведените, изкупените и продадени количества **енергия от възобновяеми и алтернативни енергийни източници и произведените, изкупените и продадени количества биогорива**. (Обн. ДВ, бр.11 от 5 Февруари 2008 г.) В сила от 01.01.2008 г.

Постановление № 15 от 1 февруари 2008 г. за изпълнението на **държавния бюджет** на Република България за 2008 г. (ДВ, бр. 16 от 15 февруари 2008 г.)

Наредба № РД-16-57 на МИЕ от 28 януари 2008 г. за дейността на **операторите на електроенергийната система** и на разпределителните мрежи, както и на оперативния дежурен персонал от електроенергийните обекти и електрическите уредби на потребителите. (ДВ, бр. 17 от 19 февруари 2008 г.) **Отменя Наредба № 8 от 2004 г.**

Методика за определяне на **размера на възнагражденията** за предоставяне на **проектантски услуги** от инженерите в устройственото планиране и в инвестиционното проектиране. (ДВ, бр. 17 от 19 февруари 2008 г. неоф. раздел, с. 83-85)

Закон за ратифициране на Изменение № 1 на Финансовия договор между Република България и Европейската инвестиционна банка и "Национална електрическа компания" – ЕАД, за финансиране на проект "Рехабилитация в електроенергетиката - Енергия 2". (ДВ, бр. 19 от 22 февруари 2008 г.)

Постановление № 28 от 15 февруари 2008 г. за изменение и допълнение на Наредбата относно съдържанието, структурата, условията и реда за **предоставяне на информацията**, предвидена в правото на Европейските общности **в областта на енергетиката**, на институции на **Европейските общности**, приета с Постановление № 332 на МС от 11 декември 2006 г., обн. ДВ, бр. 106 от 27 декември 2006 г., доп. ДВ, бр. 57 от 2007 г. (ДВ, бр. 20 от 26 февруари 2008 г.) **Относно съдържанието на доклада по Закона за възобновяемите енергийни източници, който се предоставя на ЕК до 30 юни всяка година.**

Постановление № 30 от 15 февруари 2008 г. за приемане на **Наредба** за определяне на критериите за **необлагодетелстваните райони** и териториалния им обхват. Приложение № 1. Планински райони. Приложение № 2. Райони с ограничения, различни от планинските. (ДВ, бр. 20 от 26 февруари 2008 г.)

Наредба за изменение и допълнение на Наредба на МЕЕР № 6 от 9 юни 2004 г. за **присъединяване на производители и потребители на електрическа енергия** към преносната и разпределителните електрически мрежи, обн. ДВ, бр. 74 от 24 август 2004 г., изм., бр. 27 от 2005 г. с Решение № 2535 от 21.03.2005 на ВАС. (ДВ, бр. 25 от 5 март 2008 г.)

Наредба № 16-116 от 8 февруари 2008 г. на МИЕ за **техническа експлоатация на енергообзавеждането**. (Обн. ДВ, бр. 26 от 7 март 2008 г.)

Наредба за изменение и допълнение на Наредба № 9 от 9 юни 2004 г. на МЕЕР за **техническата експлоатация на електрически централи и мрежи**, обн. ДВ, бр. 72 от 17 август 2004 г. (ДВ, бр. 26 от 7 март 2008 г.)

Постановление № 43 от 6 март 2008 г. за **преобразуване** чрез вливане на **Центъра за енергийна ефективност в индустрията** в Агенцията по енергийна ефективност и за приемане на Устройствен правилник на Агенцията по енергийна ефективност. (ДВ, бр. 29 от 18 март 2008 г.)

Постановление № 44 от 7 март 2008 г. на Министерския съвет за допълнение на Постановление № 182 на МС от 2006 г. за създаване на **комитети за наблюдение** на Националната стратегическа референтна рамка и **оперативните програми**, съфинансирани от структурните фондове и Кохезионния фонд на Европейския съюз. (ДВ, бр. 29 от 18 март 2008 г.)

Постановление № 47 на Министерския съвет от 10 март 2008 г. за **изменение** и допълнение на нормативни актове на Министерския съвет. (ДВ, бр. 29 от 18 март 2008 г.) Изменение и допълнение на **Устройствения правилник на Министерството на икономиката и енергетиката** и на Постановление № 206 на Министерския съвет от 2005 г. за приемането му.

Курс по Общинско енергийно планиране

На 27 и 28 март 2008 г. в София се проведе поредният курс по Общинско енергийно планиране, който се осъществява в рамките на международния проект "Изграждане на знания и умения за повишаване на енергийната ефективност в частни и обществени сгради в България", финансиран от Глобалния екологичен фонд чрез Програмата на ООН за развитие.



В курса участваха 44 представители на деветнадесет общини. Основната цел на курса е въвеждане в основите на общинското енергийно планиране, за да могат общинските специалисти да организират и да участват в провеждането на ефективна енергийна политика на общинско равнище, както и да идентифицират проекти за енергийна ефективност, които да се финансират по линия на Оперативната програма "Регионално развитие" и европейски програми и фондове. По време на обучението общинските специалисти придобиха специфични знания и умения:

- да прилагат принципите, върху които се изгражда общинската енергийна политика, и да участват активно в провеждането ѝ и в частност в разработването и осъществяването на програмите и плановете за енергийна ефективност;
- да анализират специфичните условия и потенциала в своите общини за повишаване на енергийната ефективност и да идентифицират и формулират приоритетите на общината за повишаване на енергийната ефективност;
- да осъществяват ефективно управление на енергопотреблението в общината в координация с всички участници в този процес.

В обучението участваха технически специалисти, специалисти по общински финанси и специалисти по европейска интеграция, програми и проекти, тъй като тематиката на образователния курс в най-голяма степен отговаря на подготовката на такива специалисти.

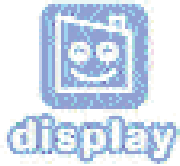
Участниците в обучението отговориха на въпроси, свързани с подготовката, разработването и изпълнението на общинските енергийни програми. Отговорите на тези въпроси ще помогнат на лекторите да подобрят методиката и ръководствата по общинско енергийно планиране.

Участниците в курса бяха запознати с дейността на Общинската мрежа за енергийна ефективност ЕкоЕнергия, на Българския фонд за енергийна ефективност и с международни проекти, изпълнявани от ЕкоЕнергия и ЕнЕфект.

Представен беше и Демонстрационният проект за обновяване на жилищни сгради, инициран от МРРБ с подкрепата на ПРООН.

По време на обобщенията и дискусиите след всяка основна тема на курса технически и икономически специалисти от ЕнЕфект представиха интересни примери и дадоха ценни указания и препоръки, свързани с разработването на общинските енергийни програми и инвестиционните проекти.

На участниците в обучението по Общинско енергийно планиране бяха връчени сертификати от името на ПРООН, ЕнЕфект и ЕкоЕнергия.



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

Европейската информационна кампания ДИСПЛЕЙ¹ е предназначена да стимулира общините да предоставят на жителите си данни за емисиите на CO₂ 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 CO₂ 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 CO₂, 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 осъществяват следните **по-важни ДЕЙНОСТИ:**

- изготвяне на опростен, лесно разбираем за гражданите, общ за всички градове в Европа етикет ДИСПЛЕЙ за емисиите на CO₂ и консумацията на енергия и вода в общинските сгради;
 - разработване на лесен метод за изчисляване на емисиите на CO₂ 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 CO₂ 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 рег 21;
- начало на системен подход в общините за подобряване на характеристиките на обществените сгради по отношение на емисиите на CO₂ 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 обхващане 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.

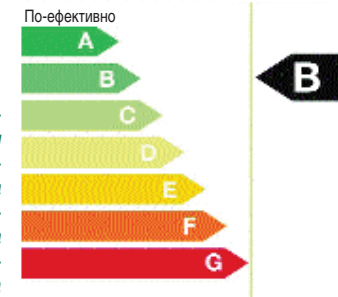
ПАРТНЬОРИ
Координатори: Енержи-Сите (Петер Шилкен и Силви Лакасан)

Пилотни градове: Грац (Австрия), Шарлоруга (Белгия), Самоков (България), Одензе (Дания), Хелзинки (Финландия), Рен, Рошфор (Франция), Франкфурт (Германия), Печ (Унгария), Модена (Италия), Област Корк (Ирландия), Алмейда (Португалия), Яш (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 ЕнеЕфект, София); проф. д-р Томас Лютцендорф (Университета в Карсруе) и Андреа Ричи (Институт за изследвания по интеграция на системите, Рим).

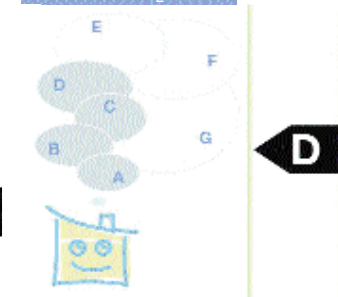
По-подробна информация за кампанията и за условията за присъединяване към нея можете да получите от Зоя Гюрова от Центъра за енергийна ефективност ЕнеЕфект, София: zgiurova@eneffct.bg

Потребление на енергия



Потребление на енергия kWh/m ² /год.	180
Потребление на енергия kWh/год.	2 979 000
Еквиваленти Потреблението на енергия е равно на запълненото на вода за напразно на 17 000 000 чаши кафе	17 000 000 чаши кафе

Емисии на CO₂



Емисии на CO ₂ kg/m ² /год.	34
Емисии на CO ₂ общо t/год.	571
Еквиваленти Обемът на въглеродния диоксид е равен на обема на 48 балона за горещ въздух	48 балона за горещ въздух

Потребление на вода



Потребление на вода m ³ /m ² /год.	0,17
Потребление общо: m ³ /год.	2830
Еквиваленти Потреблението на вода е равно на обема на 6 плулни басейни	6 плулни басейни

¹ ДИСПЛЕЙ (DISPLAY) е кампания на Европейския съюз за публично излагане на достъпни за широката общественост места на информация за емисиите на CO₂ 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 насърчване 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".

РЕДОВНИ ЧЛЕНОВЕ НА ЕкоЕнергия

2008 г.

УЧРЕДИТЕЛИ

Богомил Белчев
Кмет на Габрово до 2007 г.

Дилян Енкин
Кмет на Троян до 2007 г.

Евгений Желев
Кмет на Стара Загора до 2007 г.

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 до 2007 г.

Лъчезар Росенов
Кмет на Добрич до 2003 г.

Никола Колев
Кмет на Горна Оряховица до 2007 г.

ОБЩИНИ

АЙТОС
Евгени Врабчев, кмет
Иван Биделев
представител на общината

АКСАКОВО
Атанас Стоилов, кмет

АНТОНОВО
Танер Али, кмет
Севлин Алиосман, зам.-кмет
представител на общината

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

БЕЛЕНЕ
Петър Дулев, кмет
Маргарита Перникова
представител на общината

БЕЛОГРАДЧИК
Емил Цанков, кмет
Стефчо Каменов
представител на общината

БЕРКОВИЦА
Милчо Доцов, кмет
Албена Ангелова
представител на общината

БЛАГОВЕВГРАД
Костадин Паскалев, кмет
Стефан Савов
представител на общината

ВАРНА
Кирил Йорданов, кмет
Даниела Кузманова
представител на общината

ГАБРОВО
Томислав Дончев, кмет
Росица Станчева
представител на общината

ГОРНА МАЛИНА
Емил Найденов, кмет
Маруся Цветкова
представител на общината

ГОРНА ОРЯХОВИЦА
Йордан Михтиев, 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
Богомил Георгиев, кмет
Венета Петкова
представител на общината

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

КОТЕЛ
Христо Киров, 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
Румяна Симеонова
представител на общината

ЛЯСКОВЕЦ
Ивелина Гецова, кмет
Диана Бобева
представител на общината

МАДАН
Атанас Иванов, кмет
Хилми Фелети, зам.-кмет
представител на общината

ОМУРТАГ
Неждет Шабан, кмет
Драгомир Драганов
представител на общината

ПАВЛИКЕНИ
Ангел Генев, кмет
Кирил Кирилов
представител на общината

ПАЗАРДЖИК
Тодор Попов, кмет
Емилия Делирадева
представител на общината

ПОПОВО
Людмил Веселинов, кмет
Тодор Ненов
представител на общината

ПРОВАДИЯ
Георги Янев, 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
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
Валери Георгиев
представител на общината

СЛИВЕН
Йордан Лечков, кмет
Зорница Александрова, зам.-кмет
представител на общината

СЛИВНИЦА
Георги Георгиев, кмет
Чавдар Янков
представител на общината

СМОЛЯН
Дора Янкова, кмет
Милена Пенчева
представител на общината

СРЕДЕЦ
Тодор Проишков, кмет
представител на общината

ТЕТЕВЕН
Николай Павлов, кмет
Николай Нейков
представител на общината

ТРЯВНА
Драгомир Николов, кмет
Георги Пенчев, зам.-кмет
представител на общината

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

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

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