



Official Partner

# Енергийни съседства

## Проект



01.12.2008

Номер 11

### Енергийни съседства

**Колко бихте могли да спечелите за 6 месеца?  
Можете ли заедно с вашите приятели и съседи да работите  
като екип и да спестите от вашите енергийни сметки ?**

Състезанието вече започна! На 1 ноември 2008 всички участници започнаха да спестяват енергия в своите домове. Предизвикателството да спестят поне 8% енергия, и следователно да намалят с 8% своите сметки. Това състезание ще продължи 6 месеца и всеки от участниците сам или с приятели, колеги, съседи и т.н. може да се състезава като получава подкрепа от обучени „енергийни майстори“.

Състезанието се провежда в 8 страни, където общности от поне 15 домакинства се опитват да спестят енергия като извършват прости дейности, част от ежедневието. Иначе казано, те не инвестират средства защото само промененото поведение на участващите ще спести енергия.

На този етап от проекта, местните власти имат важна роля, т.к. те могат да включат в състезанието свои енергийни политики и постепенно да реализират Протокола от Киото в ежедневието на своите граждани.

В предишната фаза всеки партньор от проекта е излъчил общини, домакинства и енергийни майстори на които да представи информация, а за енергийните майстори – обучение. Всички участници заедно с общините и енергийните майстори са се регистрирали на онлайн инструмента преди 1-ви ноември.

Сега всеки участник въвежда своята енергийна информация на уеб сайта, за да се разбере в края на състезанието кой ще спечели регионалната награда и кой международната.



#### Основна информация:

- IEE – SAVE 2006
- Общ бюджет: 1.198.331€
- ЕС финансиране: 50% от целия бюджет
- Продължителност на проекта: Октомври 2007- Април 2010
- Реализиран в 9 Европейски държави

#### В това издание:

Енергийни съседства  
Състезанието

1

Обучителен курс  
Опит

2

Обучителен курс  
Съдържание

3

Трета  
Международна  
среща

3

Енергийни  
Съседства

4

Награждаване

## Опит от обученияя

През последните няколко месеца всеки партньор излъчи участници за кампанията Енергийно съседство, а през този месец ги обучава в специални обучителни курсове. Страните които са се включили в проекта са: Франция, Белгия, Италия, Испания, Германия, Швеция, България, Великобритания и Ирландия. Всеки партньор преодоля предизвикателства и получи резултати:

**ФРАНЦИЯ:** Чрез пресата и радиото, френският партньор **PRIORITERRE** привлече 19 общини като участници в проекта. Те са подписали съгласие за участие и договор. Състояли са се три срещи с техническия състав и местните участници, за да се обясни проекта и онлайн инструмента. Проекта стартира на 26 октомври в Castle park—la Roche sur Foron. Събитието беше отразено на национална конференция. Общо 23 съседства и 193 семейства са се регистрирали.

**БЕЛГИЯ:** В Бюксел, проектът енергийни съседства е продължение на предишен проект и затова потенциалните участници са запознати с потенциалните резултати и са се записали за участие. Белгийският партньор **BOND BETER LEEFMI-LIEU VLAANDEREN** привлече общо 140 общини, които покриват 4200 участника.

**ИТАЛИЯ:** След информационна кампания, италианските партньори **AGENZIA PER L'ENERGIA E LO SVILUPPO SOSTENIBILE DI MODENA** и **ECUBA**, са привлекли 100 участника от 9 общини. Кампанията е обхванала и местни енергийни участници. Беше организирано посещение до "Centro per il risparmio energetico di Modena", за да се проведе обучение за всички участващи домакинства. За всички участници местните енергийни власти бяха приготвили инструмент за енергийно спестяване.

**ИСПАНИЯ:** Испанският партньор **AGENCIA ENERGETICA DE LA RIBERA** привлече участници и домакинства от 8 общини от регион Валенсия. AER, като използва информационната база данни, AER разпространи опита си от обученията и резултатите в региона. Като цяло 21 домакинства и общо 81 участника се включиха в проекта от окръг La Ribera.

**ГЕРМАНИЯ:** Немският партньор, **B.&S.U.** привлече участници от три общини за участие Северен Рейн – Вестфалия: Дюселдорф, Вупертал и Мюнстер. Във всеки град откриването постави различен акцент. В Дюселдорф участниците научиха повече за психологическите предизвикателства да се промени поведението, в Мюнстер Енергийните съседства се запознаха с „енергийния цикъл“ и колко енергия трябва за да се поддържа светеща електрическа крушка. Всеки стартира в състезанието с 3-4 енергийни съседства и 78 домакинства.

**SWEDEN:** Шведският партньор, **ENERGIKONTOR SYDOST** организира три обучителни сесии за енергийните майстори. За да започне участието си бяха организирани две стартови събития, едно в Oskrsgham и едно Karskrona. В Karskrona участваше научен център Experimental Labbet, който вдъхнови присъстващите като показва енергийни експерименти. Шведските партньори бяха поканени да се състезават с икономични коли и да участват в още няколко интересни срещи и събития за промяна на климата.

**БЪЛГАРИЯ:** От началото на проекта Енергийни съседства, българският партньор – Енергийна Агенция – Пловдив (ЕАП) реши да комбинира кампанията за набиране на участници за енергиен проект, който зависи от участието на домакинства и е провеждан от община Пловдив. След няколко срещи между ЕАП и община Пловдив беше създадена обща стратегия. Главното събитие, което трябваше да убеди местните власти се състоя под формата на обучителен курс, проведен от белгийският партньор на 3-ти декември.

**ВЕЛИКОБРИТАНИЯ:** Партньорът **SEVERN WYE ENERGY AGENCY**, привлече общо 14 съседства. Те включват над 160 участващи домакинства, подкрепяни от 21 обучаващи енергийни майстори. Под ръководството на белгийски партньор беше проведено специално обучение на енергийните майстори и служители от местната администрация. Проектът е бил започнат с разнообразни дейности - от посещение на художествена галерия до обяд в местно заведение.

**ИРЛАНДИЯ:** Ирландският партньор, **TIPPERARY ENERGY AGENCY** изпълнява проекта в 4 града (Кахир, Ненах, Трълс и Типерари) като поддържаше участието на енергийните майстори и провеждаше срещи – обученията, както и усилената рекламна кампания. Степента на съдействие и подкрепа е огромна – 3 градски съвета са съставили енергийни съседства на своите работни места. Както и в други страни, специални обучителни събития са били проведени сред общинските представители. Сега са регистрирани общо 36 съседства и 200 заинтересовани лица. Те спестяват енергия и спасяват нашата планета.



## Съдържание на обучителния курс

Във всяка страна обучителният курс отнема поне един цял ден, като понякога се разделя на две работни вечери. Нужни са стая за срещите, лаптоп и достъп до Интернет.

Бяха разработени четири основни теми:

- Представяне на проекта и поясняване на целите, които трябва да бъдат достигнати.
- Какви са различните инструменти, които трябва да бъдат използвани по време на кампанията?
- Как всеки енергиен майстор ще комуникира със своите участници по време на състезанието?
- И, кои са трите принципа за спестяване на енергия от отопление, електрически уред и осветление?

Важна част от проекта е всеки да може да стане енергиен майстор. Основните дейности които трябва да извърши всеки енергиен майстор са :

- Да поддържа редовно комуникацията с участниците по e-mail, лице в лице и т.н.
- Да контролира стойностите, нанесени на уеб сайта на всеки две седмици.
- Да посещава участниците, които имат проблеми по време на състезанието .
- Да уведомява участниците за различни кампании и материали .



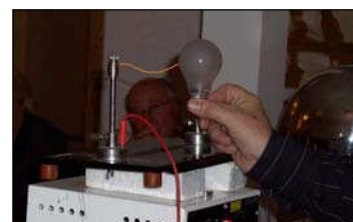
## Трета международна среща, 11 – 12 Септември 2008, Калмар

Па време на третата международна среща, която се състоя в Калмар (Швеция) всеки партньор представи резултатите, които е достигнал по дейностите създаване на енергийно съседство. На срещата бяха представени различните задачи на четирите ползвателя на онлайн инструмента.

Основните ползватели са както следва:

- Енергийните майстори
- Членове на енергийното съседство
- Общини
- Администратор

Освен това бяха обсъдени и различни начини за привличане на участници, тъй като в някои случаи културните аспекти са пречка хората да участват в Енергийните съседства. Използвани са различни методи за привличане на потенциални потребители по едно и съща време.



Communication manager:



**Fundación Comunidad  
Valenciana Región  
Europea**

[www.uegva.info](http://www.uegva.info)

Rue de la Loi 227  
1040 Brussels  
Tel: +32 2 282 41 73  
Fax: +32 2 282 41 61  
lbas@delcomval.be

## Местна награда

Церемониите за връчване на местната награда ще се състоят през юни 2009. След анализ и оценка на всички резултати от енергийните съседства ще бъде направено сравнение между тях за да се определят местните победители. По време на тази церемония ще бъдат отличени петте най-добри енергийни съседства, както и трите най-добри международни енергийни съседства.

Наградите на местно ниво ще бъдат пакети за енергийно спестяване – уреди за следене на електричеството и разходите, енергийно ефективни електрически лампи, електрически чайници и т.н.

## МЕЖДУНАРОДНА НАГРАДА

Петте най-добри енергийни съседства определени по време на състезанието ще бъдат поканени на международна церемония по награждаване на 3 от 5-те енергийни съседства- национални победители .

Това събитие ще се състои в Брюксел през есента на 2009. По време на събитието тримата наградени заедно със своите общини ще представят своите инициативи и методи, които са прилагали по време на кампанията .

**Победителите ще получат награди!**

**А тези които вземат участие ще бъдат отличени за своите постижения!**

