



# Sustainable**NOW**

УСТОЙЧИВО  
РАЗВИТИЕ

„УСТОЙЧИВИ СЕГА”  
ЕВРОПЕЙСКИ ОБЩНОСТИ ЗА УСТОЙЧИВА  
ЕНЕРГИЯ - ИНТЕГРИРАНО ЕНЕРГИЙНО  
РАЗВИТИЕ НА МЕСТНО НИВО

## Резюме





## ИЗПРАВЕНИ ПРЕД ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВАТА

Глобалното затопляне, повишаване цената на горивата, загубата на биоразнообразие и деградацията на околната среда, както и широкият социално-икономически и обществен натиск са само част от предизвикателствата, пред които се изправят общините. Елементът, който има отношение към всички тези аспекти е Енергията. **Нуждаем се от енергия всеки ден.** Използването на конвенционални горива за генериране на енергия в наши дни оказва, от една страна, отрицателно въздействие върху околната среда чрез изпускане на парникови газове в атмосферата, които са главните виновници за глобалното затопляне. От друга страна, постоянно покачващите се цени на фосилните горива влияят върху разходите за енергия на крайния потребител. Чрез прилагане на мерки срещу глобалното затопляне и осигуряване на енергийна сигурност, нашето общество ще придобие много и различни ползи в търсене на решения, които ще ни превърнат в устойчива енергийна общност.

## ОТ ИЗКОПАЕМИ ГОРИВА КЪМ УСТОЙЧИВА ЕНЕРГИЯ

Общини, организации, дори отделни граждани се насочват към използването на устойчива енергия. „Устойчивата енергия“ може да бъде определена, като пестене на енергия, **енергийна ефективност** и използване на възобновяеми енергийни източници. Дългосрочната цел, към която всички трябва да се стремим, е постигане на **100% устойчива енергийна общност.**

## РОЛЯТА НА МЕСТНИ И РЕГИОНАЛНИ ВЛАСТИ

Ролята на местните и регионални власти следва да се засили чрез повишаване на капацитета на политическите лидери, общинските администрации и експертите, пряко ангажирани с въпросите по управление на енергията.

Акцентът трябва да се постави върху **устойчивото енергийно управление и интегриран процес на планиране**, основавайки се на принципите на устойчивост, опазване на околната среда и климата, ефективната употреба на местни ресурси, енергийна сигурност и желание за промяна.

## УЧАСТИЕ НА ОБЩИНАТА

Ако общините не проявяват интерес, не притежават нужното познание и не се чувстват ангажирани, няма да бъде постигнат успех. Местното устойчиво управление (Дневен Ред 21), включването на всички заинтересовани страни и кампаниите за повишаване на информираността на населението трябва да бъдат прилагани от общините като ефективни подходи в определянето на приоритети и мерки, насърчаващи **промяна в начина на живот.**



## Устойчиви СЕГА В ДЕЙСТВИЕ

В проект „Европейски устойчиви енергийни общини – интегрирано енергийно развитие на местно ниво“ (Устойчиви СЕГА) тези въпроси ще бъдат решени чрез промяна в управленския подход за постигане на устойчиви енергийни решения.

Целта е засилване на ролята на местни и регионални власти в енергийното планиране и управлението на енергийните ресурси на местно ниво. Проектът “Устойчиви СЕГА” ще повиши разбирането за устойчива енергия, като представи концепцията разбираема за широката общественост, ще демонстрира ефективни управленски подходи, насочени към изграждане на административен и експертен капацитет, ще насърча обмен на опит и добри практики между партньорите, участващи в проекта.

Екипът и партньорите се стремят да включат широк кръг заинтересовани страни, за да споделят и популяризират придобитите знания и опит, както и да обсъдят възможностите за прилагане на разработените по проекта инструменти.

„Устойчиви СЕГА“ подчертава важноста и значението на мерките за противодействие на изменението на климата и намаляване на парниковите газове, изпускани в атмосферата.

### ПРОЕКТЪТ „УСТОЙЧИВИ СЕГА“ (СЕПТЕМВРИ 2008 – АВГУСТ 2011) ЩЕ:

- **Развие капацитет** за утвърждаване ролята на местните и регионални власти като органи на местното самоуправление, превръщащи общините в устойчиви енергийни общности чрез промяна на политика и постигане на конкретни резултати.
- **Създаде инструментариум**, който да подпомогне разработването и изпълнението на Местен енергиен план за действие, да подкрепи местните власти в процеса на вземане на решения в областта на интегрирано енергийно управление, в борбата срещу изменението на климата и осигуряване на енергийна сигурност на местно ниво.
- **Популяризира резултатите** чрез кампанията „Европейски Устойчиви Градове“
- **Подпомага изпълнението на Местен енергиен план за действие** в пилотни те общини, включени в проекта.

## КООРДИНАТОР НА ПРОЕКТА

ICLEI – Местна власт за стойчивост,  
Европейски Секретариат, Германия

## МРЕЖА ОТ МЕСТНИ ВЛАСТИ



Climate Alliance, Германия



Асоциация Местен Дневен Ред 21,  
Италия

## ТЕХНИЧЕСКИ ЕКСПЕРТИ



Banca Popolare Etica, Италия



ecovision GmbH Gesellschaft für  
erneuerbare Energien & Umwelt, Германия



Трекодоме, Холандия



Община Бургас, България



Лудвигсбург, Германия



Мюнхен, Германия



Мишколц, Унгария



Маунтин Комюнити – Асоциация на  
Общини „Трасимено-Среден Тибър”,  
Италия



Община Болоня, Италия



Provincia di Siena

Регион Сиена, Италия



Община Розиняно Маритимо, Италия



Съвет на Уокинг Бороу, Англия

## ЗА ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

Холгер Робрект

Координатор на проекта

ICLEI – Местна власт за Устойчивост,

Европейски Секретариат

Tel: +49 761 36892-0

E-mail: sustainable-now@iclei.org

Web: www.iclei-europe.org/sustainable-now

### ОДОБРЕН ПО ПРОГРАМА:

Intelligent Energy Europe

Проектът се съфинансира по програма „Интелигентна Енергия-Европа” (IEEA 2007), администриран от Изпълнителна Агенция по конкурентноспособност и иновации допринася за сигурността, устойчивостта и конкурентни цени на енергията в Европа.

Цялата отговорност за съдържанието на тази брошура носят авторите. Тя не отразява официалната позиция на Европейската Общност. Европейската Комисия не е отговорна за злоупотреби, които могат да бъдат извършени на база предоставената информация.

© 2009 ICLEI Европейски Секретариат, Фрайбург, Германия. Всички права запазени.

Нито една част от този документ не може да бъде копирана, възпроизвеждана под каквато и да форма без изричното писмено съгласие на ICLEI Европейски Секретариат.

Тази брошура е отпечатана на 100% рециклирана хартия и не съдържа хлор (TCF). Отговаря на критериите на „Blue Angel” и „Nordic Swan”.

