



Мая Стоянова
Сдружение "Енергия 21"

Intelligent Energy  Europe



Първа истинска енергийна политика за Европа

ЦЕЛИ 2020

- Поне 20% по-добра екология и газови емисии
- 20% по-добра енергийна ефективност
- 20% дял на използването на ВЕИ
- 10% биогорива в транспорта

РЕЗУЛТАТИ

- 6 год. програми по енергийна ефективност
- Легализация на ВЕИ
- Европейска стратегия и план за използване на енергийни технологии



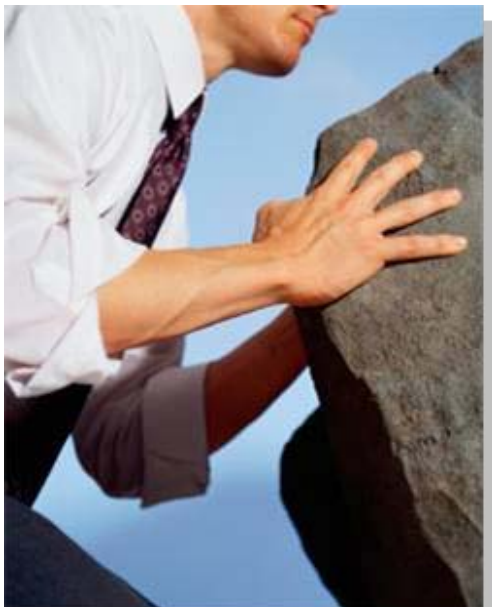


КОНКУРЕНТНИ ИНОВАЦИИ В ДЕЙСТВИЕ

- ЕС е глобален лидер в интелигентните енергийни технологии
- ВЕИ – годишен оборот от €20 билиона и 300,000 работни места
- Една от бързо растящите индустрии в ЕС със възможност за нови големи пазари
- Ускоряване на инвестициите, стимулиране на пазарния механизъм, ако искаме да сме първи в тази сфера



ПЕРСПЕКТИВА



- Енергията е станала главна политика и цел за ЕС, който има нужда от амбициозни цели
- “Интелигентната енергия” е част на конкурентна и иновационна Европа за разкриване на нови работни места
- Натиска на Европа върху потенциала за “интелигентна енергия” трябва да доведе до иновации за да се постигнат целите



ЕВРОПЕЙСКА ПОДКРЕПА ЗА ЕНЕРГИЯТА

- 7^{ма} Рамкова програма
- Кохезионни фондове
- Еко иновации

- **Интелигентна енергия за Европа**
начало на кандидатстване
април 2008

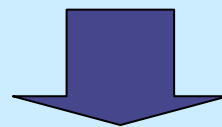




ИНТЕЛИГЕНТНА ЕНЕРГИЯ - ЕВРОПА



- Създава политика и осигурява място за пазар за енергийна ефективност и ВЕИ
- Поддържа и развива върхови технологии
- Размяна на идеи между различни специалисти в областта



**Катализатор на иновации и
ВЪЗМОЖНОСТ за нови пазари**



КАК МОЖЕТЕ ДА ВЗЕТЕТЕ ПРЕДИМСТВО?

ИНДИРЕКТНО

- Подбор на участниците в проекта
- Избор на бенефициенти или по-добри пазарни условия

ДИРЕКТНО

- Чрез спонсориране на проекти
- Чрез участие в проекти





КАКВО ПРЕДСТАВЛЯВА ПРОЕКТ ИНТЕЛИГЕНТНА ЕНЕРГИЯ-ЕВРОПА?

Intelligent Energy  Europe

The power to **innovate**

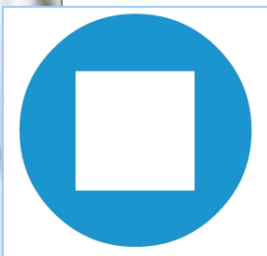


- ★ How can we take advantage of market opportunities for more renewable energy?
- ★ How can we convert EU policy on energy efficiency and renewables into action on the ground?
- ★ How can we increase the uptake of new technologies and of more energy intelligent habits?

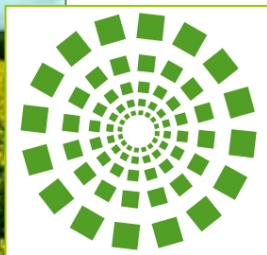
- Проекта ИЕЕ е със **Европейска добавена стойност**
- Включва поне **3 партньори** от поне три различни страни
- **3 год.** максимална продължителност
- Среден **бюджет на проекта € 1,000,000**
- **Публични и частни организации от страни членки на ЕС и Норвегия Исландия и Лихтенщайн**

Intelligent Energy  Europe

3 ГЛАВНИ ОБЛАСТИ НА ПОДКРЕПА, СПОРЕД ПРИОРИТЕТИ 2007г.



Енергийна ефективност и рационално енергийно използване (SAVE)



Нови и Възобновяеми енергийни източници (ALTENER)



Енергия за транспорт (STEER)



ОБЛАСТИ НА ПОДКРЕПА

Възможни
политики

Пазарна
промяна

Смяна на
поведение
то

Достъп до
капитал

Тренинг

SAVE

- Енергийна ефективност на сгради
- Енергийни постижения в промишлеността
- Енергийно ефективни продукти

ALTENER

- Електричество от ВЕИ
- Отопление & Охлаждане от ВЕИ
- Домашни и др. малки приложения на ВЕИ
- Био-горива

STEER

- Енергийна ефективност в транспорта
- Екологично чисти превозни средства
- Алтернативни горива 2008



ИНТЕГРИРАНИ ИНИЦИАТИВИ

- Създаване на местни и регионални агенции за управление на енергията – създаване на енергийни агенции.
- Налагане концепцията на интелигентната енергия като ключ за местно устойчиво развитие, подобряване качеството на живот и социалния статус. Устойчиви енергийни общности.
- Подпомагане развитието на регионални/местни устойчиви енергийни общности. Био-бизнес инициативи.



ДЕЙНОСТИ ЗА ПОДКРЕПА

Проектите трябва да са насочени към:

- катализиране на социално-икономически, пазарни, регулаторни и институционални промени;
- промяна на политики и нагласи на населението (например международна обмяна на опит;
- налагане и утвърждаване на най-добри практики;
- образование и обучения;
- информация и разпространяване на знания и практики, създаване на нови стандарти, норми и др.)



ОБЩИ КРИТЕРИИ

- Не се допуска печалба
- Не се финансират инвестиционни проекти
- Проектите трябва да имат въздействие на ниво ЕС
- Финансиране (грант, безвъзмездна помощ) до 75% от общите разходи за проекта
- Съфинансиране, чрез собствени средства или чрез финансови средства на трети страни (банки, финансови институции)
- Срок на изпълнение 36 месеца
- Доказателство за разходите на персонала (1 год. ~ 1700 часа труд)
- Доказателство за съфинансиране
- Начин на плащане:
 - ▶ 1-во предварително финансиране в началото
 - ▶ 2-ро в средата на проекта
 - ▶ финално



КРИТЕРИИТЕ ЗА ОЦЕНКА НА ПРОЕКТИТЕ

1. Връзка с дейностите за подкрепа
2. Качество на методологията
3. Стойност за общността
4. Разходи и съ-финансиране
5. Управление и организация на отбора





ИЗБОР НА ПАРТНЬОРИ

- Кой ще спечели от проекта?(инженери, архитекти, студенти банкери, политици и др.)
- Кои ще са ключовите участници занимаващи се с проекта?
- Ефективна форма на отбора – делегиране на отговорности на партньори
- Ролята на всеки партньор ясно описана
- Да се определи водачеството на отделните пакети

The screenshot shows the ManagEnergy website interface. At the top, it displays the European Commission logo and the Directorate-General for Energy and Transport. The main navigation bar includes links for Home Page, Register, Feedback, Contacts, Help, About, and language options. A search bar is prominently featured, with a 'search with Google' button. Below the search bar, there are several menu items: Energy Agencies, Case Studies, Training & Events, KidsCorner, Thematic Pages, Partner Search, Legislation, Programmes & Funds, Internet Broadcasts, News & Press, and Tools & Links. The main content area is titled 'Partner Search' and provides information about the search facility, including a link to 'Add details of your Partner Search requirements' and 'Guidance on how to use the ManagEnergy Partner Search Service'. A survey result is also displayed, stating that more than 80% of users found the service useful. At the bottom, there is a 'Search Criteria' section with two radio buttons: 'Search Partner Search Reports only' (Total = 103) and 'Search All Organisations' (Total = 3044). Below this, there are input fields for 'Country' and 'Keywords'.



ВАШЕТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ!

- Отделете си достатъчно време за разработка!
- Предложенията трябва да бъдат много добре представени (бюджет ?)
- Предварително проучване на формулярите
- Лесно за прочитане от оценителите в рамките на 2 – 4 часа
- Обяснете добре ролята на всеки партньор в работния пакет
- Обърнете внимание на критериите за оценка на проектите



ПЛАНИРАНЕ НА ЦЕЛИТЕ

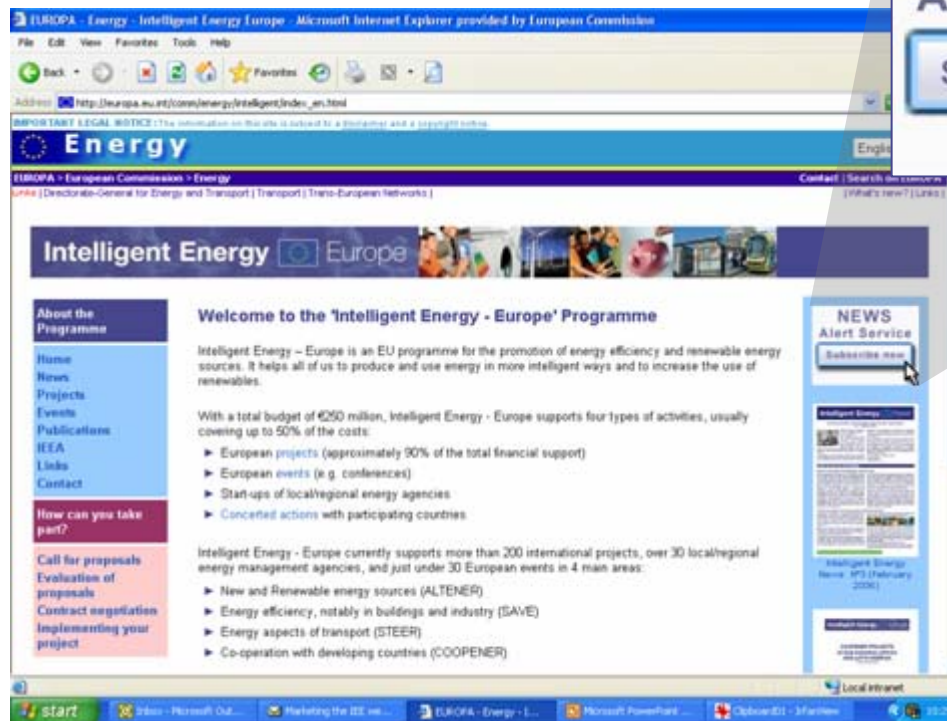
- Към кого е насочен проекта?
- Какво е направено преди това по тази тема?
- Какво смяташ да правиш сега?
- Какво ще бъде по-различно когато проекта свърши?
- Как другите ще разберат какво си постигнал?

Обясни тези стъпки ясно в твоят резюме



ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ

- Условия за кандидатстване
- Детайли за ИЕЕ
- Публикации
- Партньори
- Контакти и помощ



**NEWS
Alert Service**

Subscribe now

http://ec.europa.eu/energy/intelligent/index_en.html



КОНТАКТИ

За контакти и допълнителна информация:

1. Милена Цолева – държавен експерт, дирекция "Енергийна стратегия"
(e-mail: m.tzoleva@mee.government.bg , тел. 9263 248)
2. Ива Петрова – държавен експерт, дирекция „Енергийни пазари и реструктуриране“
(e-mail: iv.petrova@mee.government.bg , тел. 9263 249)

Intelligent Energy



Europe



БЛАГОДАРЯ ЗА ВНИМАНИЕТО