

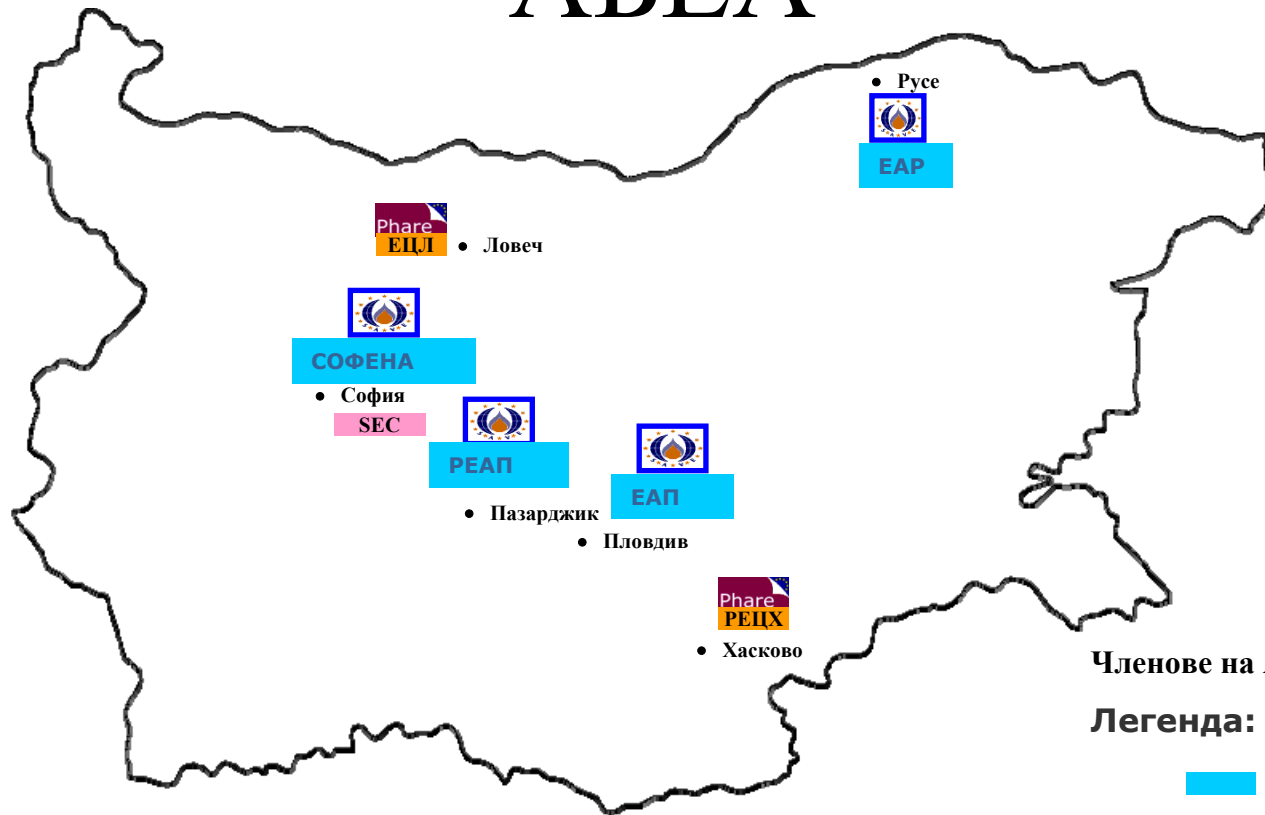


# Опитът на енергийните агенции в изпълнение на проекти за популяризиране на ВЕИ

Инж. Здравко Георгиев,  
Заместник-председател,  
Асоциация на българските енергийни агенции - АБЕА  
[www.abea-bg.org](http://www.abea-bg.org)






# АБЕА



Членове на АБЕА

Легенда:

-  SAVE агенция
-  Phare енергиен център
-  ООД

**Други:** Енергийни агенции в Карлово, Попово, Перник, Русе(рег.), Бургас, Добрич, Варна, Стара Загора

**Общо:** 12 енергийни агенции



# Основни цели на АБЕА

- Подпомагане на устойчивата енергийна политика на местно ниво чрез различни инструменти за устойчиво развитие (законодателни, информационни...);
- Поддържане и развитие на директните контакти с DG TREN – Рефлексна група на ManagEnergy, Европейска енергийна седмица;
- Инициране на проекти за РИЕ и ВЕИ с участие на отделните членове;
- Обмен на резултати между членовете на АБЕА, другите агенции, подобни асоциации в ЕС и др.;
- Провеждане на национална конференция.



# Кратък SWOT анализ

## Силни страни

- Независими, възможност да работят на свободния пазар
- Гъвкавост и бърза реакция
- Проблемно ориентирани (не технологично)
- Партньорство с различни сектори, частни компании, на ниво ЕС

## Слаби страни

- Финансова несигурност
- Непризнаване на ролята на НПО от общинските и национални власти
- Липса на маркетингови умения
- Трудности свързани с персонала – различни умения и съчетаване на различни дейности



# Кратък SWOT анализ

## **Възможности**

- Дейности свързани с европейските директиви (обследвания, енергийни услуги, стратегически оценки, търговия с емисии)
- Коопериране с други агенции и организации

## **Заплахи**

- Политически промени
- Липса на комуникация с държавните институции, централизация
- Проблеми относно независимостта и частните фирми
- Напускане на квалифициран персонал, директор и др.



# Примерни проекти

**Проекти на АБЕА – FINANCE, E-ATOMIUM, INTERACTION**

**Проекти на СЕЦ:**

- Стратегия за развитие на биогорива за транспорт на Източноевропейския пазар, ALTENER/2002/014
- Пелети за Европа, No. Altener- 2002-012/137/160, [www.pelletcentre.info](http://www.pelletcentre.info)
- Партньорства за Биомаса-[www.biomasspartner.info](http://www.biomasspartner.info)
- SHERPA Стратегия за поощряване на възобновяеми енергийни източници планински хижи и тяхното рационално използване по света, от Алпите до Алпите, No. ALTENER- 2002- 098

# Примерни проекти

## **Общинска енергийна агенция– Русе**

- Bio-NETT –Разработване на мрежи от вериги местни доставчици за свързване на производителите на био-горива с потребителите от обществения сектор

## **Регионална енергийна агенция – Пазарджик**

- Стратегия за устойчиво използване на дървесината и приложението и като база за законодателни мерки на регионално ниво - - ASTWOOD

## **Софийска енергийна агенция – СОФЕНА**

- REBESCEE- Изложения на енергоефективни сгради с използване на възобновяеми енергийни източници (пасивни къщи) в 6 европейски градове

## **Стопански проекти и консултантски услуги - всички**

# Проект REBESSEE

- Проект REBESSEE е частично финансиран от Европейската комисия по програма „Интелигентна енергия – Европа” и цели популяризиране на възобновяемите енергийни източници (ВЕИ) за отопление/охлаждане и енергийно ефективните решения за сгради. Основни партньори по проекта са градовете Кил (Германия), Любляна (Словения), Алингсос (Швеция), Талин (Естония), Грац (Австрия), където ще бъдат организирани 5 изложби на сгради с ниска консумация на енергия (включително пасивни) и с използване на ВЕИ.
- Проектът съфинансира организирането на изложби и популяризирането на нискоенергийните решения за сгради, не и инвестициите в тях, но целта на изложбите е запознаването на потенциални купувачи на еднофамилни къщи или апартаменти за предимствата на тези решения и поощряване на тяхното търсене и предлагане.



# РЕВЕСЕЕ

- Дейности по проекта за София:
  - Създаване на план за действие за осъществяване на подобен проект в България
  - Коопериране с университети, сдружения, МСП
  - Организиране на две работни срещи за експерти от Общината и партниори по проекта
  - Обучение на експерти в Любляна и/или Грац



## Проект “BELIEF”

### Изграждане в Европа на местни форуми за Интелигентна енергия

В проекта участват представители на 24 града от 11 европейски страни.

**Локален проект за България: Зона Б5 в район “Възраждане**

#### **Обхват на локалния проект:**

Учредяване на Форум за Интелигентна енергия в Зона Б5 за дискутиране обектите общинска собственост (50 ОДЗ, 81 ОДЗ, 30 СОУ, Дом за стари хора, ОП “Спортна София” и зелената система в междублоковите пространства  
Оценка на енергийна ефективност и мерките за ЕЕ и внедряването на ВЕИ

## Район Възраждане - ЗОНА Б-5.



## ЦЕЛИ на локалния проект

- Изготвяне на *План за действие* (краткосрочен и средносрочен) за устойчиво енергийно развитие на квартала
- **Активиране на местния потенциал** (целеви групи) за участие при създаване и реализация на Плана за действие
- Предложения за усъвършенстване на **общинската нормативна база** за подкрепа на набора от проекти
- Подготовка на **условия за разпространение** на резултатите в други райони и общини

## Резултати

- Дълга листа от проекти и мерки за ЕЕ и ВЕИ
- Създаден План за действие за устойчиво енергийно развитие на Зона Б-5;
- Повишен обществен интерес и положителна нагласа за подкрепа на проектите;
- Ще бъдат формулирани препоръки за законодателни и местните нормативни актове за подкрепа на проекти за ЕЕ и ВЕИ
- Издаване на бюлетин, 6 сесии на форума, публикации

# БЛАГОДАРЯ ВИ ЗА ВНИМАНИЕТО !

## ***Контакти:***

*Асоциация на българските енергийни агенции - АБЕА,  
ул. Оборище 44, София – 1505, България*

***Тел:*** +359 2 943 49 09

***Факс:*** +359 2 943 44 01

***www.abea-bg.org***



***E-mail:*** [issofena@techno-link.com](mailto:issofena@techno-link.com)