

**ВТОРА  
НАЦИОНАЛНА  
КРЪГЛА МАСА**

**БЪЛГАРИЯ**

**16-17 Март**

**Информационен  
бюлетин**

**2022**

**Управление На Енергията В  
Общините И Инвестиции В  
Устойчива Енергия**

Организирана от ЕнЕфект и  
Националния доверителен екофонд

с подкрепата на ОМЕЕ ЕкоЕнергия и  
участието на представители на  
Министерството на регионалното  
развитие и благоустройството и  
Министерството на енергетиката.



# Основни акценти

## на кръглата маса



6

### Сесии

Приветствие

Откриваща пленарна сесия

Три паралелни сесии

Заклучителна пленарна сесия



148

### Представители На Заинтересовани Страни

18 Лектори

30 Делегати

100 Онлайн Участници



### 3 Основни Дискусионни Темы

Общински системи за енергиен мениджмънт и ролята им за привличане на финансиране

Енергийните кооперативи в България – предизвикателства и решения

Намаляване на енергийната бедност чрез политики и мерки за енергийна ефективност

## Ключови изказвания



Държавата трябва да насърчава инвестициите в устойчива енергия, а най-големият двигател за тях остава пазарът. Предвидени са мерки за подпомагане на местните власти и бизнеса за справяне с последствията от кризата – предстои обявяването на програми и компенсаторни механизми, както и на грантова схема за производствени предприятия.

**Николай Налбантов, Министерство на енергетиката**



Опитът от Националната програма за енергийна ефективност ни показва ясно как при 100% грантово финансиране собствениците на жилища не са въввлечени в процеса на обновяване, което се отразява на качеството на реализиране на програмата, като също така разкри и законови пречки пред инвестициите в енергийна ефективност в многофамилни сгради. В тази връзка реформите, свързани с обслужване на едно гише и промяна в закона за етажната собственост, биха улеснили преодоляването на тези пречки.

**Весела Звезданова, Министерство на регионалното развитие и благоустройството**



Ако не бяхме направили тези десетки проекти за енергийна ефективност в сгради и в улично осветление, без да чакаме държавна помощ, сега просто нямаше как да осигурим услугите и комфорта, който гражданите очакват. Общините трябва от потребители на енергия и субсидии да се превърнат в инвеститори, и нямаме време за губене.

**Таня Христова, кмет на Община Габрово**

## Основни изводи от кръглата маса

1

### Общински системи за енергиен мениджмънт и ролята им за привличане на финансиране

- Навлизането на пазарно финансиране е невъзможно без проследяване и доказване на резултатите, които се осигуряват чрез внедряване на системи за управление на енергията.
- Новата онлайн платформа, предоставена за безвъзмездно ползване на българските общини от ЕкоЕнергия, е отличен инструмент, чиято полза се доказва от успехите на пилотните общини в привличането на инвестиции и финансиране по международни проекти. Използването на подобни инструменти е все по-често изискване за участие в различни програми за финансиране.
- Необходима е техническа подкрепа за събиране и обработване на информацията от енергийните мениджъри в общините, което би могло да бъде подпомогнато и чрез сътрудничество с доставчиците на енергия.

2

### Енергийните кооперативи в България – предизвикателства и решения

- Необходими са спешни законодателни промени, свързани с определяне на правната форма на енергийните кооперативи и улесняване на присъединяването им към мрежата, както и на възможностите за отчитане и разпределяне на произведената енергия [smart metering].
- Тези промени се налагат не само от наказателните процедури на ЕС, но и от обективната необходимост и пазарния интерес към подобни решения, които се възприемат като решаващи за справянето с ръста на цените на енергията. След въвеждането на подходящо законодателство, за по-малко от 3 години в Гърция вече оперират над 1000 кооператива
- Има редица подценени области, които не излизат на преден план в публичното пространство, а имат голям потенциал. Такава е сдружаването на собственици при изпълнение на проекти за енергийна ефективност в жилищни сгради, което крие редица неизследвани възможности, както и свързването на фотоволтаични инсталации със системи за електромобилност.
- Наблюдението, анализът и проверката на резултатите са съществени елементи за осъществяването на бъдещите политики за създаване на енергийни кооперативи в страната.

## Основни изводи от кръглата маса

### 3

#### Намаляване на енергийната бедност чрез политики и мерки за енергийна ефективност

- Най-устойчивото решение за намаляване на енергийната бедност е сградното обновяване. Вече има редица сходни предложения от научния и неправителствения сектор за дефиниция за енергийна бедност, която да бъде използвана за преференциално финансиране на уязвими домакинства при участие в програми за обновяване.
- Редица социологически проучвания доказват, че съществува интерес към обновяването дори при условие за самоучастие, но трябва да се осигурят необходимите финансови механизми и значително да се засили комуникационната кампания.
- Необходими са осигуряване на качеството на материалите и изпълнението на програмите за енергийна ефективност, както и прозрачност на процедурите през целия процес на обновяване.

#### Трите паралелни сесии бяха модерирани от:

- Камелия Георгиева, старши експерт в НДЕФ
- Антон Иванов, експерт в БЕМФ
- Драгомир Цанев, изпълнителен директор на ЕнЕфект