



XVIII годишна конференция на Общинска мрежа за енергийна ефективност „ЕкоЕнергия“
София, 5-6 април 2016 г.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Участващите в XVIII редовна годишна отчетна конференция на Общинска мрежа за енергийна ефективност „ЕкоЕнергия“ представители на български общини, изразяват своята категорична подкрепа за Националната програма за енергийна ефективност на многофамилни жилищни сгради и готовността си да продължат да допринасят за извличане на максимални обществени ползи от нея. Те се обединяват около настоящите

предложения за по-нататъшно развитие на Програмата, които изхождат от сегашните ѝ параметри и целят да поставят начало на плавен преход към все по-дълбоко енергийно обновяване на многофамилните жилищни сгради с активното участие на гражданите, без да се ограничават обхватът и влиянието ѝ и без да се забавя темпът на изпълнението ѝ.

Същевременно, предложенията насочват към формулиране на ясни и реалистични енергийни, екологични и икономически цели, които да съхранят и доразвият социалните измерения на Програмата и същевременно да ѝ осигурят икономическа устойчивост и **положителен образ** пред основните заинтересовани страни – крайните потребители, местните власти, специалистите и изпълнителите, финансиращите организации и европейските институции.

Във връзка с това, участниците предлагат в следващите етапи на развитие на Програмата да се възприемат следните принципни препоръки, които „ЕкоЕнергия“ има готовност да подкрепи с конкретни действия:

1.

За да се осигури ефективно изпълнение на Програмата, да се въведе допълнителен компонент „Техническа помощ“, чрез който да се създават условия за професионално управление и контрол върху подготовката и изпълнението на Програмата от страна на общините.

Чрез този компонент да се осигури непрекъснато повишаване на капацитета на основните участници в Програмата – общините и участващите фирми (за енергийни обследвания, проектиране и строителство) при подготовката и изпълнението на проектите и дейностите по Програмата. За тази цел да се провежда системно обучение

на общинските специалисти и местните професионални общности относно ползите, които тя предоставя за гражданите и възможностите за максимално ефективното ѝ изпълнение.

2.

Тъй като повечето от общините не разполагат с необходимия капацитет за управление на Програмата, е необходимо да се осигури ресурс за поддържане на местни специализирани звена за енергийна ефективност.

По този начин ще се утвърди позицията „общински енергиен мениджър“, а в по-големите общини (например в областните центрове) около енергийния мениджър ще се сформират и подготвят експертни екипи, които ще осигуряват професионално управление на изпълнението на Програмата. Това ще позволи да се провежда **строг контрол върху качеството** на енергийните обследвания, проектите и строителното изпълнение при санирането на съществуващите жилищни сгради, за да се осигури постигане на максимални ползи за гражданите и ефективност на вложените публични средства.

3.

Чрез правилно направляване на работата по енергийните обследвания и проектирането да се предотврати „блокиращият“ ефект на компромисното комплексно саниране до енергиен клас C.

Така ще се създадат условия за бъдещо етапно надграждане на вече осъществените мерки за енергийна ефективност, включително и по метода на изпълнение „стъпка по стъпка“. Ще бъде оползотворен целият потенциал за енергийни спестявания в конструктивно устойчивите сгради, без това да води до излишни разходи или дискомфорт за обитателите им.

4.

При неизбежното намаляване на дела на публичното съфинансиране, трябва да се повишава доверието и ангажираността на крайните потребители на Програмата, за да не загуби тя своята скорост и обхват.

Въвеждането на обновяване „стъпка по стъпка“ и гарантирането на качество на изпълнение на проектите ще създадат условия чрез влаганите публични средства да се мобилизират **допълнителни (небюджетни) финансови ресурси**, в т.ч. от частни и корпоративни източници. По този начин ще се повиши заинтересоваността и отговорността на гражданите и финансиращите институции за максимално ефективно оползотворяване на инвестициите.

5.

За да се осигури запазване и увеличаване на мащабите на Програмата и след намаляване на държавното съфинансиране, е необходимо да се провежда системна

и мащабна комуникационна кампания на национално и местно равнище, насочена към крайните потребители.

Тази кампания е ключова за разясняване на ползите от качествено и ефективното изпълнение на заложените в Програмата мерки, както и за подходящите финансови инструменти и технически решения. Тя трябва да се финансира от Програмата, да се ръководи методически от Министерство на регионалното развитие и благоустройството и да се подпомага активно от общините и местните неправителствени организации. Следва да се планират целеви средства за финансиране и популяризиране на резултатите от амбициозни **пилотни проекти** с високи енергийни показатели, отговарящи на нормите към и след 2020 г.

6.

За да се постигне устойчивост на Програмата, трябва да се осигури нейната предвидимост, достоверност и доказуемост на резултатите, както и ограничаване на възможните рискове.

Решаващо условие за успеха и устойчивостта на Програмата е изграждането на **обществено доверие** към нея. За тази цел трябва да се разработи и утвърди дългосрочна стратегия с пътна карта за обновяване на жилищните сградни фондове с ясно определени цели, параметри и срокове, които да са предмет на активно оповестяване на населението. Специален акцент трябва да се постави върху **работата с децата и младежите**, у които чрез Програмата може да се възпитава отношение към устойчивото използване на ресурсите, стопанисването на сградните фондове и опазването на околната среда.

В заключение, „ЕкоЕнергия“ и участващите в конференцията представители на български общини, специалисти, общественици и гости потвърждават готовността си да подкрепят усилията на държавата в областта на енергийната ефективност. Да продължат дейността си за формиране на подходящи знания и умения за качествено разработване и изпълнение на общинските енергийни планове и на заложените в тях конкретни мерки и дейности за енергийна ефективност.

ОТ ДЕЛЕГАТИТЕ НА КОНФЕРЕНЦИЯТА

София, 5 април 2016 г.