



Заклучителна конференция на

„CITYnvest“

съобщение до медиите

Европейските и местните лидери лансират финансови решения за стимулирана от местното ниво енергийна ефективност

Когато става дума за постигането на енергийна ефективност в обществените сгради, общините са изправени пред редица затруднения. При все това на проведената в периода 4-5 декември в Брюксел конференция на „CITYnvest“ под надслов „Силата на иновативното финансиране“ бяха набелязани редица нови решения. Благодарение на опита и споделените познания „CITYnvest“ отправи 5 основни препоръки до лидерите на ЕС за реализирането на проекти за енергийна ефективност посредством иновативно финансиране.

На организираната от водещото сдружение на общините „Алианс за климата (Climate Alliance)“ и Съвета на европейските общини и региони (CEMR) конференция в рамките на проекта „CITYnvest“ бяха представени множество решения. Въз основа на констатациите от проекта, **на 4-ти декември** бяха отправени **пет ключови послания до отговорните за разработването на политики лица**, основаващи се на конкретния опит от прилагането на различни финансови решения за обновяване на обществените сгради.

Насърчаването на по-доброто използване на съществуващите фондове, улесняването на достъпа до финансови инструменти на местно равнище и разширяването на обхвата на техническата помощ и програмите за изграждане на капацитет бяха признати за ключови приоритети на отговорните за вземането на решения и разработването на политики местни и европейски служители с цел подпомагане на енергийните обновявания на сградите в Европа.

Много европейски градове вече са разработили свои собствени решения за чиста енергия и са се присъединили към местни, европейски и глобални инициативи за климата и енергията. При все това **липсата на подходящо и адекватно финансиране за тези амбициозни цели на местните власти представлява сериозно предизвикателство.**

Т. нар. „**регионални гишета за комплексно обслужване**“ бяха признати за основна структура на местните власти с цел подпомагане иницирането и финансирането на проекти за енергийна ефективност, а като пример за най-добри практики бяха посочени осъществените в Лиеж (Белгия) и

Родопи (България) проекти. Освен това **амбициозните цели на национално равнище по отношение на енергийната ефективност и енергийните спестявания** — придружени от систематични планове за изпълнение — биха могли да способстват за стимулиране на частните инвестиции и да насърчат по-доброто използване на публичните средства. Град Мурсия (Испания) — който понастоящем е координатор на **Споразумението на кметовете** — успя да мобилизира инвестиции в размер на близо 33 милиона евро за обновяването на своя обществен сграден фонд чрез реализирането на мерки за енергийна ефективност. И накрая, местните власти биха могли да разчитат на обикновените граждани и на кооперациите за възобновяема енергия (т. нар. „REScoop“) за мобилизирането на средства за проекти за енергийна ефективност. Броят на тези кооперации непрекъснато нараства, а заедно с тях нараства и броят на успешните сътрудничества с местната власт.

„За да отговори на нуждите на местните власти, Европейската комисия скоро ще стартира проекта „Европейски градски механизъм“, който ще действа като предварителна техническа помощ за стимулирането на финансиране за енергийна ефективност.“ **Анет Янсен** (Anette Jansen), Изпълнителна агенция за малките и средните предприятия, Европейска комисия

„Когато правим инвестиции за енергийна ефективност, трябва да вземем предвид хората, здравословното състояние, качеството на живот, не само финансовите разходи.“ **Бенедек Явор** (Benedek Javor), член на Европейския парламент

Графиките представиха визуално пред присъстващите основните теми и заключения от дискусиата (можете да ги откриете на [следния адрес](#)).

Възпроизвеждане на успешните модели на финансиране

Конференцията от 5 декември събра различни технически експерти, които обмениха идеи и опит за успешните модели на финансиране, които биха могли да бъдат възпроизведени и в други региони. Въпреки че имаха различни цели по отношение на намаляването на емисиите на парникови газове, като примери за най-добри практики бяха представени основни модели, включително „VEB (Vlaams EnergieBedrijf)“, „SUNSHINE“, „Energies POSIT'IF“.

Беше представен и опитът на трите пилотни региона на „CITYinvest“, като бяха разгледани и основните резултати от гледна точка на енергийни спестявания и нарасналия обем на инвестициите. В Мурсия (Испания) планът за енергийна ефективност за обществените сгради включва 392 работни центъра с общо очаквани спестявания в размер на 17 M KWh/година, което представлява първи етап, имащ за цел инвестиране на 56,7 милиона евро в 23 големи сгради при 15-годишен договор за енергийни услуги и намалено енергопотребление. Родо-гишетото — гишетото за комплексно обслужване в регион Родопи (България) — очаква общо инвестиции в размер на повече от 13 милиона евро и 8,8 GWh/година енергийни спестявания. В Лиеж (Белгия) са реализирани близо 60 милиона евро инвестиции в 5 договора за енергоспестяване с гарантиран резултат, които обхващат 134 сгради и целят намаляване на енергопотреблението с 34 %.

На сесия, организирана от Споразумението на кметовете и Европейската федерация на кооперациите за възобновяема енергия (REScoop.eu), бе разгледан моделът на тези кооперации. Различни примери показаха как местните власти могат да работят с обикновените граждани за активното им включване в енергийния преход — често пъти посредством обвързване с приходите от проекти за възобновяема енергия — и стимулиране на инвестициите в енергийната ефективност.