



Електронен бюлетин на  
Общинската мрежа за енергийна  
ефективност ЕкоЕнергия

## СЪДЪРЖАНИЕ:

- До 28 март се удължава срокът за кандидатстване по Етап II на програмата за обновяване
- МРРБ започна подписване на споразумения с общини за финансиране на приоритетни проекти със средства от държавния бюджет за 2024 г.
- През март общините ще могат да кандидатстват за приза „Европейски етикет за иновации и добро управление на местно ниво“
- ЕК с препоръки за намаляване на емисиите до 2040 г. по пътя към неутралност по отношение на климата през 2050 г.
- Преработената директива за енергийна ефективност: какво ново за местните ръководства?
- ЕС се нуждае от още 406 млрд. евро годишно за климатичните си цели
- Експерти от ЦЕЕ ЕнЕфект взеха участие в събития за насърчаване на сградното обновяване
- Устойчиво решение за жилищните проблеми на хора в риск от бедност

## ПРЕДСТОЯЩО СЪБИТИЕ:

НА 23 И 24 АПРИЛ 2024 Г.  
ЩЕ СЕ ПРОВЕДЕ XXVI ГОДИШНА  
КОНФЕРЕНЦИЯ НА ОМЕЕ ЕкоЕнергия.  
Първият ден ще предложи съдържание за  
общини, а от 17:00 ч. ще се проведе Общо  
събрание на ЕкоЕнергия. На 24 април програмата  
ще продължи с **НАЦИОНАЛНА КОНФЕРЕНЦИЯ  
ЗА ФИНАНСИРАНЕ НА ПРОЕКТИ ЗА  
ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ И ВЕИ.**  
Място: х-л „Алфареизорт Палас“, курортен  
комплекс „Чифлика“. Допълнителна информация  
очаквайте скоро!

**До 28 март се удължава срокът за  
кандидатстване по Етап II на програмата  
за обновяване**



Срокът за кандидатстване по процедура „Подкрепа за устойчиво енергийно обновяване на жилищен сграден фонд – Етап II“ е удължен до 17:00 часа на 28 март 2024 г. включително. Така се дава възможност сдружения на собственици, които по различни причини, включително административни, не са успели да кандидатстват за финансиране до момента, да го направят.

Документите по процедурата за кандидатстване остават същите както досега, като напомняме, че към тях трябва да се приложи допълнително решение на общото събрание на етажната собственост, че съсобствениците са съгласни да осигурят 20% съфинансиране за изпълнение на мерките за енергийна ефективност. След това общините трябва да подадат окомплектованите документи за всяка сграда в ИСУН до 28 март.

Целта на инвестициите, които ще бъдат направени, за да се изпълнят предписаните мерки за всяка одобрена по процедурата сграда, е да се постигне минимум 30% спестяване на първична енергия и клас на енергопотребление „В“. Те ще се доказват с изготвена от сертифициран енергиен одитор оценка, проведена след приключване на необходимите строително-монтажни работи. Затова обръщаме внимание, че всички получени средства ще подлежат на възстановяване, в случай че заложените индикатори за даден блок не бъдат постигнати.

Размерът на средствата от Националния план за възстановяване и устойчивост за Етап II е 282 470 400 лв. Заедно с необходимото задължително съфинансиране от над 70 млн. лв. общият размер на разходите, които могат да бъдат финансирани, ще достигне 353 млн. лв.

Със средствата от Националния план за възстановяване и устойчивост в Етап II ще се финансират до 80% от инвестициите за изпълнение на предписаните дейности при провеждане на енергийните обследвания. Кандидатите за участие в процедурата трябва да осигурят и в процеса на изпълнение да платят 20% от всички разходи за обновяване на блока им.

Дейностите и по втория етап на програмата ще се изпълняват във всички 265 общини в страната. С цел избягване на концентрация на средствата и постигане на по - добро териториално разпределение на предоставения ресурс той е разпределен между шестте района за планиране, като за всеки един от тях е заложен лимит на безвъзмездната финансова помощ в размер до 47 078 400 лв., който обаче не е гарантиран бюджет.

Заповедта за удължаване на срока за кандидатстване може да бъде намерена на [интернет страницата на МРРБ](#).

Източник: [МРРБ](#)

## МРРБ започна подписване на споразумения с общини за финансиране на приоритетни проекти със средства от държавния бюджет за 2024 г.

Министерството на регионалното развитие и благоустройството започва подписването на споразумения с общини за финансиране на проекти, определени като приоритетни в Приложение № 3 към Закона за държавния бюджет на Република България (ЗДБРБ) за 2024 г. Средствата ще се инвестират в проектиране, строителство, основен ремонт и реконструкция на обекти – публична общинска собственост.

Със Закона за държавния бюджет за 2024 г. беше приета Инвестиционна програма за общински проекти с включени в нея 1627 проекта с прогнозен размер и обхват за периода 2024 – 2026 г., реализацията на която е възложена на министъра на регионалното развитие и благоустройството. В изпълнение на нормативните разпоредби МРРБ създаде необходимата организация. Министърът на регионалното развитие и благоустройството одобри проект на заявление, което общините следва да подават, като прилагат към него и необходимите документи, доказващи документалната обезпеченост на проекта.

„Това е пилотна програма, надявам се тя да бъде усъвършенствана и да остане основен инструмент за финансиране на общинското развитие и стимулиране на регионалното развитие, допълнена със средствата по програмите на ЕС“, подчерта регионалният министър.

Към момента в МРРБ са постъпили 822 заявления, като процесът по подаване продължава. Голяма част от тях вече са разгледани от експертите в министерството. Първоначално споразумения ще бъдат подписвани с общините с пълна документална готовност, за които след извършена проверка е констатирано, че заявленията и придружаващите документи напълно отговарят на изискванията, заложените в нормативната уредба.

Общините, в чиито заявления за проектни финансираия са установени непълноти и/или грешки в документацията след направения от експертите на министерството преглед, ще бъдат уведомявани чрез писма за констатациите, за да коригират пропуските си.

Екипът на МРРБ продължава да извършва текущ преглед на всички заявления. При необходимост ще се изготвят и писмени указания до общините за отстраняване на констатирани пропуски. Своевременен и регулярно ще се пристъпва към подписване на споразумение с всички общини с пълна документална готовност. В края на всеки месец ще бъде публикуван списък с проектите, за които са подписани споразумения.

В разпоредбите на ЗДБРБ е разписана правна възможност за извършване на промени в списъка на одобрените проекти.

Източник: **МРРБ**

## През март общините ще могат да кандидатстват за приза „Европейски етикет за иновации и добро управление на местно ниво“

Министерство на регионалното развитие и благоустройството стартира Седма процедура за присъждане на Европейски етикет за иновации и добро управление на местно ниво на български общини за периода 2024 – 2026 г. Местните власти могат да кандидатстват за приза от 12 март до 12 юни 2024 г.

Инициативата е в изпълнение на Стратегията за иновации и добро управление на местно ниво на Съвета на Европа, която е приета от България и практически се прилага от 2007 г.

Европейският етикет за иновации и добро управление на местно ниво е сертификат за качество на цялостното управление в общините, което се оценява по единни критерии и индикатори, разработени от Съвета на Европа, валидни за всички държави членки. Дванадесетте принципа за добро демократично управление на местно ниво са в сърцевината на стратегията и тяхното приемане и прилагане от общините гарантира ефективно и ефикасно планиране и управление на местни политики и мерки в полза на гражданите, различните социални групи и бизнеса.

Дванадесетте принципа са: честно провеждане на избори, представителност и гражданско участие; отзивчивост; ефикасност и ефективност; откритост и прозрачност; върховенство на закона; етично поведение; компетентност и капацитет; иновации и отвореност за промени; устойчивост и дългосрочна ориентация; стабилно финансово управление; човешки права, културно разнообразие и социално единство; отчетност.

Организацията и провеждането на процедурата за присъждане на Европейския етикет се осъществява в партньорство между МРРБ и Националното сдружение на общините в Република България (НСОРБ).

Европейският етикет се присъжда от Националната платформа на партньорите за добро демократично управление на местно ниво, която е акредитиран от Съвета на Европа орган.

Право да кандидатстват за присъждане на Европейския етикет имат всички български общини, които приемат и прилагат в работата си 12-те принципа за добро демократично управление на Съвета на Европа по решение на съответните общински съвети. Отличието е валидно за период от две години. Призът се връчва на удостоените общини на форум на местните власти, организиран по инициатива на НСОББ и/или на МРРБ.

Подробна информация относно кандидатстването на общините, условията и реда за присъждане на Европейския етикет може да се намери на интернет страницата на МРРБ в раздел „Административно-териториално устройство“ – Европейски етикет за иновации и добро управление на местно ниво –

## ЕК с препоръки за намаляване на емисиите до 2040 г. по пътя към неутралност по отношение на климата през 2050 г.

На 6 февруари Комисията публикува подробна оценка на въздействието относно възможните пътища за постигане на договорената цел Европейският съюз да стане неутрален по отношение на климата до 2050 г. Въз основа на тази оценка на въздействието Комисията **препоръчва намаляване на нетните емисии на парникови газове с 90% до 2040 г.** в сравнение с нивата от 1990 г., като поставя началото на диалога с всички заинтересовани страни.

Настоящите препоръки са съобразени със становището на Европейския научен консултативен съвет по изменението на климата (ESABCC) и ангажиментите на ЕС по Парижкото споразумение.

Постигането на намаляване на емисиите с 90% до 2040 г. ще изисква да бъдат изпълнени редица благоприятстващи условия. Отправната точка е пълното прилагане на съществуващото законодателство за намаляване на емисиите с най-малко 55% до 2030 г. Текущата **актуализация на проектите на националните планове в областта на енергетиката и климата (НПЕК)** е ключов елемент за мониторинга на напредъка и Комисията работи с държавите членки, промишлеността и социалните партньори за улесняване на необходимите действия.

Ценообразуването на въглеродните емисии и достъпът до финансиране също са от решаващо значение за постигането на целите за намаляване на емисиите от европейската промишленост. Комисията ще създаде специална работна група за разработване на глобален подход към ценообразуването на въглеродните емисии и пазарите на въглеродни емисии. Европа ще трябва също така да мобилизира подходящата комбинация от инвестиции от частния и публичния сектор, за да бъде икономиката едновременно устойчива и конкурентоспособна. Публичните инвестиции следва да бъдат добре насочени към правилната комбинация от безвъзмездни средства, заеми, собствен капитал, гаранции, консултантски услуги и друга публична подкрепа. Ценообразуването на въглеродните емисии следва да продължи да играе важна роля за стимулирането на инвестициите в чисти технологии и генерирането на приходи, които да се изразходват за действия в областта на климата и социална подкрепа за прехода.

Действията в областта на климата трябва да носят ползи за всички в нашите общества, а политиките в областта на климата трябва да вземат предвид най-уязвимите лица или тези, за които адаптирането ще бъде най-голямо предизвикателство. Социалният фонд за климата и Фондът за справедлив преход са примери за политики, които ще подпомагат гражданите, регионите, предприятията и работниците още през настоящото десетилетие. И не на последно място, откритият диалог с всички заинтересовани страни е важна предпоставка за осъществяването на прехода към чиста енергия.

Допълнителна информация е достъпна **[тук](#)**.

## Преработената директива за енергийна ефективност: какво ново за местните ръководства?



## *Публичният сектор трябва да е водещ при изпълнението на мерки за по-добро управление на енергията*

Принципът „енергийната ефективност на първо място“ може да бъде труден за прилагане на национално, регионално или местно равнище от вземащите решения отговорни лица.

Дори да е добре познат, практическите стъпки за осъществяването му често са трудни за разбиране и прилагане. В подкрепа на систематичното придържане към този принцип държавите членки следва да предоставят информация, съвети и помощ на всички съответни субекти, по-специално на тези на местно равнище, които често имат ограничен капацитет. Това следва да включва разработване на национални препоръки, насоки, споделяне и популяризиране на добри и успешни практики. Тези и още няколко нововъведения, които засягат по-конкретно местните власти, са обобщени по-долу от преразгледаната Директива за енергийна ефективност. Ролята на публичния сектор е изведена като водещ фактор в сферата на икономииите на енергия.

Според правилата на преразгледаната Директива за енергийна ефективност, обнародвана на 20 септември 2023 г., държавите членки съвместно ще осигурят намаляване на крайното потребление на енергия с най-малко 11,7% през 2030 г. в сравнение с прогнозите за потреблението на енергия за 2030 г., направени през 2020 г. Това означава горна граница на крайното потребление на енергия в ЕС от 763 милиона тона нефтен еквивалент и 993 милиона тона нефтен еквивалент за първично потребление. За информация, един тон нефтен еквивалент е стандартизирана единица за енергия, която е еквивалентна на приблизителното количество енергия, което може да бъде получено от един тон суров нефт. За постигането на целевите спестявания, според законодателния акт, неизменна роля имат и публичните органи, които придобиват все повече отговорности и задължения за пестенето на енергия.

### **Какво означава принципът „енергийната ефективност на първо място“?**

Преразгледаната Директива за енергийна ефективност задължава държавите членки да гарантират, че решенията за енергийна ефективност (вкл. ресурси от страна на търсенето и гъвкавост на системата) се оценяват в секторите на планирането, политиката и големите инвестиционни решения. Това се отнася за проекти над 100 млн. евро или 170 млн. евро в транспортния сектор, които са свързани с енергийните сектори и неенергийни сектори и които оказват влияние върху потреблението на енергия (чл.3. от Директивата). Това означава, че се търсят подходи при реализирането на инвестиции, изискващи влагането на възможно най-малко енергия в жизнения цикъл на проектите, продуктите и услугите при търсенето на максимални икономически ползи.

### **Използване на най-добрите препоръки, ръководства и съдействие за подобряване на капацитета**

Най-добрите и изпитани средства, насоки и примери за прилагането на принципа „енергийната ефективност на първо място“ трябва да бъдат използвани от всички звена на централните, регионалните и местните органи с цел да бъдат постигнати максимални спестявания във всички сектори на икономиката. Липсата на изграден капацитет в повечето местни администрации например може да се окаже сериозна спънка пред извличането на максимални позитиви от мерките за енергийна ефективност и устойчивото управление на енергията. **Добри примери се намират често в Европа, в България също са срещани, но в общ план у нас все още местните ръководства страдат от липсата на капацитет в тази област.** Това е вписано и

като съществена пречка в призивите на декларация, подкрепена от кметовете от дискуссионен форум „Кметовете говорят“, проведен в град Габрово през юли миналата година.

### **Публичният сектор е водещ при изпълнението на мерки за по-добро управление на енергията**

В новите текстове към законодателния документ влиза задължението за годишно намаление на потреблението на енергия с 1,9% от страна на всички публичните органи – национални, регионални или местни органи и субекти, пряко финансирани и управлявани от тези органи, но нямащи промишлен или търговски характер, като изключение правят секторите на обществения транспорт и въоръжените сили. Същевременно от това задължение до 2026 г. са изключени общините с население под 50 000 души. Това задължение предполага все по-широкото приложение и използване на системи за енергиен мениджмънт, както и адекватен анализ на енергийната консумация от представителите на местните власти за целите на отчитането на спестяванията.

Важно е да се спомене също, че предстоят промени и съгласно текущата ревизия на Директивата за енергийните характеристики на сградите. Според нея ще има изискване всички нови сгради на публичните органи да бъдат с нулеви емисии от 1 януари 2028 г.

### **Какво се случва у нас?**

През октомври миналата година бе изменен и допълнен Законът за енергията от възобновяеми източници (ЗЕВИ), в който бяха въведени текстове от предходната версия на Директива за енергията от възобновяеми източници. Срокът за транспонирането на директивата беше 30 юни 2021 г. и заради забавянето България бе в наказателна процедура.

### **Допълненията в българския закон постановяват редица новости в процеса на енергийното планиране за местните власти, като сред основните са:**

- Местните власти могат да подпомагат чрез общински схеми само проекти, които са включени в дългосрочните им програми за насърчаване на енергията от възобновяеми източници;
- Облекчаването и опростяването на административните процедури относно малки децентрализирани инсталации за производство на енергия от възобновяеми източници попада в отговорностите на кмета на общината или той прави предложения пред общинския съвет за опростяването и облекчаването им;
- Въвеждат се дефиниции и правомощия на **потребител на собствена електрическа енергия от възобновяеми източници, съвместно действащи потребители на собствена електрическа енергия от възобновяеми източници и общностите за възобновяема енергия**;
- Към всяка община се създава център за административно обслужване, който предоставя указания и информация за процедурите при изграждане, реконструкция или основен ремонт на енергийни обекти и съоръжения за производство на енергия от възобновяеми източници. Планирано е тези центрове фактически да подпомагат процеса по изграждане на ВЕИ инсталациите, като съдействат за издаване на разрешение за строеж, процесите по въвеждане в експлоатация, координация и предоставяне на информация и документи, свързани с вещното право върху имота, заявления, виза за проектиране и др. на оператора на преносната или на съответната електроразпределителна мрежа с цел улесняване на процедурите. Подобни центрове у нас функционират и текущите промени разширяват обсега на услугите им;
- Съгласно закона **всички необходими административни разрешения**, свързани с предвидените изисквания за изграждане, реконструкция и въвеждане в експлоатация на енергийни обекти за производство на електрическа енергия от възобновяеми източници, които се изграждат в изкуствени и застроени площи като покриви на сгради, площи със съществуваща транспортна инфраструктура,

зони за паркиране, площадки за отпадъци, промишлени зони, индустриални паркове, кариери, урбанизирани територии, населени места и селищни образувания, депа за отпадъци трябва да се издават в срок до една година.

Публичните органи са общественият образец, който подпомага реализирането на желаните политики. В сферата на климата и енергията не може да се разчита на по-красноречив пример от този, тъй като публичните администрации сочат посоката на развитие, когато се търсят нови реформи и иновации. За да имаме високо енергийно ефективни сгради сред гражданите, е необходимо да виждаме подобна демонстрация и приложение в поведението на местната и централната власт спрямо техните сгради например.

Целият материал е достъпен на сайта на Климатека [тук](#).

## ЕС се нуждае от още 406 млрд. евро годишно за климатичните си цели

Въпреки че зелените инвестиции набраха скорост през последните години, остава да се запълни празнина от 406 милиарда евро годишно, за да се постигнат целите на ЕС за климата до 2030 г. според ново изследване, публикувано на 21 февруари.

Сумата беше публикувана в „Доклада за европейския дефицит на инвестиции в климата“ на Института за икономика на климата (I4CE), който е независим мозъчен тръст, председателстван от Жан Пизани-Фери, бивш главен съветник на френското правителство.

Докладът е първият по рода си, който изчерпателно проследява публичните и частните инвестиции в икономическите сектори, считани за ключови за целите на ЕС за декарбонизация на енергетика, сгради и транспорт.

Според изследването най-малко 813 милиарда евро са необходими годишно в 22 икономически сектора, за да се постигне целта на ЕС за декарбонизация – 55% нетно намаление на емисиите на парникови газове до 2030 г. в сравнение с нивата от 1990 г.

Но въпреки че зелените инвестиции са се увеличили през годините, те в момента не достигат целта за 2030 г., установиха изследователите.

„Тъй като инвестициите в реалната икономика достигнаха 407 милиарда евро през 2022 г., това оставя европейски дефицит на инвестиции в климата от 406 милиарда евро годишно или 2,6% от БВП“, се посочва в доклада, като се добавя, че инвестициите „трябва да се удвоят, за да може ЕС да достигне своите климатични цели“.

От 22 до 24 февруари министрите на финансите на ЕС се срещнаха в Гент, за да обсъдят икономическите перспективи, включително бъдещите политики на Европейската инвестиционна банка (ЕИБ). Проведе се и работна сесия с бившия шеф на Европейската централна банка Марио Драги, на когото беше възложено през септември да подготви доклад за бъдещето на конкурентоспособността на Европа.

Перспективата е доста мрачна, тъй като първата икономика в еврозоната, Германия, ще влезе в рецесия през това тримесечие, а Франция намалява прогнозите си за растеж през уикенда, тъй като Комисията намали собствената си перспектива за годината.

Според изследването затварянето на празнината в зелените инвестиции ще изисква „всеобхватен подход“, включващ регулации, политики за ценообразуване на въглеродните емисии и „известно допълнително публично финансиране от ЕС“.

Това ще изисква справяне с „политически въпроси“ като ограниченията, наложени от фискалните правила на ЕС върху националните разходи, ролята на еврофондовете в подкрепа на зелените политики, както и дебата за потенциални нови източници на финансиране от ЕС, се казва в доклада.

Страните от ЕС се споразумяха за реформа на правилата за разходите по-рано този месец. Те обаче предоставиха само ограничено допълнително пространство за зелени инвестиции под натиска на „пестеливи“ страни като Германия, които искат да възстановят строгите правила за разходите на блока, които бяха прекратени по време на пандемията и енергийната криза.

„Европейската комисия трябва да оцени по-добре и да се справи с дефицита на инвестиции в климата на ЕС или рискува Зелената сделка да не изпълни своите икономически, социални и екологични обещания“, предупреждават авторите на доклада.

Предвиждат се нови потенциални източници на финансиране като например продължение на плана за възстановяване от 800 милиарда евро, който бе обявен след пандемията и въведе за първи път съвместен дълг на ЕС.

Всички тези решения обаче изискват политическа подкрепа от 27-те лидери на ЕС.

Самата Европейска комисия признава, че ще са необходими огромни инвестиции за постигане на целите на ЕС в областта на климата. Тя обяви, че общо 1,5 трилиона евро ще са необходими годишно между 2030 г. и 2050 г., за да се постигне целта на ЕС за нетни нулеви емисии в енергетиката и транспорта.

Източник: **EURACTIV**

## Експерти от ЦЕЕ ЕнЕфект взеха участие в събития за насърчаване на сградното обновяване



В периода 20 – 22 февруари се проведе учебно посещение в Будапеща, с домакин Института по енергийна ефективност в Унгария, за запознаване с успешни местни практики при предоставяне на интегрирани услуги за обновяване на домовете. През трите дни експертите от консорциума на проекта се запознаха с функционирането на центрове за обновяване на принципа „обслужване на едно гише“, с ролята на местните власти и експерти, като бяха представени и разработени онлайн платформа, калкулатор за енергийни спестявания и база данни за професионалисти. Програмата включи и срещи с домоуправители и собственици в жилищен блок, обновен поетапно, както и срещи с представители на финансови институции за обсъждане на възможностите за финансиране на проекти за обновяване на жилищни сгради.

Посещението се проведе в рамките на проекта на Програма LIFE на ЕС – SHEERenovPlus, координиран от ЕнЕфект, който предвижда изпълнение на дейности в градовете София, Пловдив, Габрово, Стара Загора, Бургас и Русе, осигурявайки предоставянето на интегрирана услуга за обновяване на домове в цялата страна.





Лектори: Инж. Александър Станков и гост лектор.

На 22 февруари се проведе и следващото обучение от серията ни с BAU Academy за почти нулевоенергийни сгради, Тема 2: Топлинни мостове, на място и онлайн. Следващото обучение ще се проведе на 21 март, в сградата на BAU Academy и онлайн, на тема „Качество на микроклимата в съвременната сграда и обмен на въздух и влага с околната среда“. То ще обхване въпроси, свързани с въздухоплътност, изпитване на въздухоплътност, кондензация, влажностен режим и вентилация на помещенията.

Регистрацията предстои да бъде обявена, междувременно за допълнителна информация можете да следите страниците на **BAU Academy** и **ЕнЕфект** във Фейсбук.



На 22 февруари в Брюксел се проведе и заключителната конференция в рамките на проекта reMODULEES, с чиято подкрепа заработи и центърът за енергийна ефективност на Община Габрово. Събитието постави акцент върху услугите на едно гише и интегрираните решения за обновяване в подкрепа на дълбоката трансформация на сградите в целия ЕС.

## Устойчиво решение за жилищните проблеми на хора в риск от бедност

*„Хабитат България“ прилага модел за поетапно подобряване на жилищните условия чрез микрофинансиране и общностно подпомагане*

Хиляди семейства в български села и градове живеят в жилища, които са в много лошо състояние и се нуждаят от спешно подобряване. Повечето от тези семейства изпитват и финансови затруднения, тъй като в много случаи са безработни, разчитат на сезонна заетост или са наети срещу много ниско заплащане. По данни на НСИ за 2022 г. 32,2% от населението на страната е в риск от бедност или социално изключване. Това поставя страната ни на второ място сред страните с най-голям дял население в риск от бедност или социално изключване в Европейския съюз (по данни на Евростат). За тези семейства е трудно да покриват някои от базовите си нужди, затова рядко успяват да отделят от бюджета си за подобряване на жилищните си условия. Обикновено те са и в неблагоприятна социална ситуация, произтичаща от ниско образование, недостатъчна професионална квалификация или липса на достъп до услуги информация. Често в тези семейства се отглеждат деца, които заради лошите битови условия са изложени на риск от влошено здраве, понижен успех в училище и социална изолация.

От много години „Хабитат България“ работи за подпомагане на общности и предоставяне на подкрепа за жилищни подобрения на семейства в нужда. Проектът CODE HOUSING – общностно развитие и жилищна подкрепа за уязвими групи се състои от няколко компонента:

- предоставяне на микрофинансиране за жилищни подобрения;

- подобряване на уменията на потребителите за справяне с житейски ситуации;
- допълнително стимулиране на развитието и благоустройството на общностите, с които работим, чрез финансиране на местни инициативи.

Програмата се изпълнява в шест региона за период от две години в сътрудничество с местни нестопански организации, които познават добре семействата в нужда и работят с тях и по други социални направления – образование, ранно детско развитие, здравеопазване, изграждане на родителски капацитет, общностно подпомагане. Партньорски организации са „Клубна НСО“ в Търговище, НЧ „Васил Левски 1965“ в Кюстендил, Местна активна група (М.А.Г.) Ботевград, „Бизнес – център Бургас“, „Майчин център – Надежда“ в Сливен и Фондация „Бъдеще“ в Ракиово.

Всяка от местните организации управлява жилищен фонд, от който се предоставят безлихвени микрозаеми на уязвими семейства, живеещи в лоши жилищни условия. За 2023 г. фондът възлиза на размер от 20 000 лв. за всяка организация. Заемите са в размер на до 1200 лв. и се използват за ремонт на покрив, санитарни възли, стаи и др., както и за подобряване на енергийната ефективност. Връщат се в рамките на 12 месеца, на малки вноски, в същия размер без оскъпяване. Микрофинансирането е устойчив начин за подпомагане, тъй като излиза от традиционния модел на социално подпомагане, който поставя бенефициентите в положение на пасивно получаване на услуги и изгражда зависимост от външна помощ. Бенефициентите имат задължение да възстановят средствата, които са получили, по схема, съобразена с техните доходи и конкретна семейна ситуация, и имат мотивация да изпълнят поетите ангажменти, за да могат да използват тази възможност отново. Средствата, които се връщат във Фонда за жилищни подобрения, могат да се използват за следващи нуждаещи се семейства или за до финансиране на започнали ремонти.

В рамките на 2023 г. шестте партньорски организации са предоставили 168 заема на обща сума 156 500 лв., което означава, че жилищният фонд в размер на 120 000 лева е револвирал 1,3 пъти. Благодарение на това финансиране са подобрени жилищните условия на 222 семейства и 213 деца.

Целият материал можете да прочетете на [3e-news тук](#).

## ПРЕДСТОЯЩО:

- **Европейска срещана върха на регионите и градовете**, 18 – 19 март 2024 г., Монс, Белгия, информация [тук](#)
- **Форум „Градски пространства и зелена инфраструктура“**. Проектиране на градски пространства и реновиране на инфраструктура за устойчиво адаптиране към климатични промени. 19 март 2024 г., София, бул. „Цариградско шосе“ 319, BAU Academy и онлайн, регистрация [тук](#).
- nZEB Ready обучение **„Качество на микроклимата в съвременната сграда и обмен на въздух и влага с околната среда“**. Лектори: инж. Александър Станков и гост лектор, 21 март 2024 г., BAU Academy, София, <https://bauacademy.bg/>

## ИНТЕРЕСНО:

**Закон за изменение и допълнение на Закона за енергетиката.** (ДВ, бр. 16 от 23 февруари 2024 г.) и последващо изм. и доп. на Закона за опазване на земеделските земи.

**Донка Михайлова, кмет на Троян: Общините имат крещящи нужди и много въпроси към регионалния министър, „България сутрин“** по Bulgaria ON AIR, [линк](#).

**Какво трябва да знаем за санирането на сгради?**  
Драгомир Цанев, изпълнителен директор на Центъра за енергийна ефективност ЕнЕфект, коментира темата в ефира на Дарик радио, [линк](#).

## ИНСТРУМЕНТИ В ПОДКРЕПА НА МЕСТНИТЕ ВЛАСТИ

Инструменти в подкрепа на местните власти, разработвани от ЕкоЕнергия и ЦЕЕ ЕнЕфект:



Енергийни обследвания на многофамилни жилищни сгради и технически проучвания за борба с енергийната бедност в български общини



Общински информационни центрове за консултации за сградно обновяване



Платформа с подробни данни за енергийните характеристики на сгради



Готови компоненти и системи за управление на потреблението в обновени сгради



Национални и регионални кръгли маси за инвестиции в енергийна ефективност



Платформи за диалог, които да подпомогнат разработването на новите национални планове в сферата на енергетиката и климата



Подпомагане на общинските планове за действие за реновиране и използване на техническа помощ.

## ПРЕГЛЕД НА ПЕЧАТА:

февруари 2024 г.

**На 26 януари ООН отбеляза първия Международен ден на чистата енергия**

Пепа Петрунова, [powerindustry-bulgaria.com](http://powerindustry-bulgaria.com), 1 февруари

<https://powerindustry-bulgaria.com/article/3659-na-26-ianuari-oon-otbeliaza-parvii-mejdunaroden-den-na-chistata-energiia>

Министър Радев:

**Югоизточна Европа има потенциал за производство и пренос на зелен водород към Западна Европа**

Министерство на енергетиката, 2 февруари

<https://www.me.government.bg/news/ministar-radev-yugoiztochna-evropa-ima-potencial-za-proizvodstvo-i-prenos-na-zelen-vodorod-kam-zapadna-evropa-3363.html>

**Облекченията за нови ВЕИ ще са факт до края на месеца. Изцяло нова наредба на КЕВР е на път да улесни значително условията по присъединяване с изключение на заварените случаи**

Румяна Гочева, „Капитал“, 6 февруари

[https://www.capital.bg/biznes/energetika/2024/02/06/4584071\\_oblekcheniata\\_za\\_novi\\_vei\\_veche\\_sa\\_v\\_hod/](https://www.capital.bg/biznes/energetika/2024/02/06/4584071_oblekcheniata_za_novi_vei_veche_sa_v_hod/)

**Енергийната сигурност, диверсификацията и новите ядрени мощности бяха акценти в срещата на български министри с енергийния секретар на САЩ във Вашингтон**

Министерство на енергетиката, 7 февруари

<https://www.me.government.bg/news/energiinata-sigurnost-diversifikacijata-i-novite-yadreni-moshtnosti-byaha-akcenti-v-sreshtata-na-balgarski-ministri-s-energiinaya-sekretar-na-sasht-vav-vashington-3367.html>

**Омбудсманът: Има лавина от жалби за безплатното саниране и за втория етап със самоучастие. Проф. Диана Ковачева иска да ѝ бъде предоставена информация за резултатите от извършените проверки до момента**

Божидарка Чобалигова и Виктория Тошкова, Инвестор.бг, 7 февруари

<https://www.investor.bg/a/534-novini/388904-ombudsmanat-ima-lavina-ot-zhalbi-za-bezplatnoto-sanirane-i-za-vtoriya-etap-sas-samouchastie>

**Планът за възстановяване: защо още чакаме второто плащане. Ако България продължава със сегашния темп, поне 1,6 млрд. евро или последните три плащания от плана са под риск**

Рая Лечева и Моника Върбанова, „Капитал“, 9 февруари

[https://www.capital.bg/politika\\_i\\_ikonomika/bulgaria/2024/02/09/4585524\\_planut\\_za\\_vuzstanoviavane\\_zashto\\_oshte\\_chaka\\_me\\_vtoroto/](https://www.capital.bg/politika_i_ikonomika/bulgaria/2024/02/09/4585524_planut_za_vuzstanoviavane_zashto_oshte_chaka_me_vtoroto/)

**Такса „вход“ – каквото за мен, това и за всички. Новите текстове от ЗУЕС затова кой колко трябва да плаща са на път да доведат до по-голямо объркване вместо до реално решаване на проблемите**

Румяна Гочева, „Капитал“, 9 февруари

[https://www.capital.bg/politika\\_i\\_ikonomika/ikonomika/2024/02/09/4582039\\_taksa\\_vhod\\_-\\_kakvoto\\_za\\_men\\_tova\\_i\\_za\\_vsichki/](https://www.capital.bg/politika_i_ikonomika/ikonomika/2024/02/09/4582039_taksa_vhod_-_kakvoto_za_men_tova_i_za_vsichki/)

**Енергетика срещу саниране: в какво ще инвестира България 480 млн. евро по REPowerEU**

Рая Лечева и Моника Върбанова, „Капитал“, 12 февруари

[https://www.capital.bg/politika\\_i\\_ikonomika/ikonomika/2024/02/12/4585946\\_energetika\\_sreshtu\\_sanirane\\_v\\_kakvo\\_shte\\_investira/](https://www.capital.bg/politika_i_ikonomika/ikonomika/2024/02/12/4585946_energetika_sreshtu_sanirane_v_kakvo_shte_investira/)

*Милена Виденова, изпълнителен директор на „Ахро България“:*

**Пазарът на природен газ в нашия регион се готви за значително развитие. Energy Summit 2024**

„Капитал“/„АхроБългария“, 13 февруари

[https://www.capital.bg/biznes/energetika/2024/02/13/4587579\\_energy\\_summit\\_2024\\_milena\\_videnova\\_pazarut\\_na\\_priroden](https://www.capital.bg/biznes/energetika/2024/02/13/4587579_energy_summit_2024_milena_videnova_pazarut_na_priroden)

**Евростат: България е втора в ЕС по понижение на CO2 емисии за третото тримесечие на 2023 г.**

3E news, 14 февруари

<https://3e-news.net/bg/a/view/50972/evrostat-by|garija-e-vtora-v-es-po-ponijenie-na-co2-emisii-za-tretoto-trimesechie-na-2023-g>

**Министерският съвет одобри проекта GREENABLER на ЕСО ЕАД за финансиране със средства от**

**Модернизационния фонд**

Министерство на енергетиката, 14 февруари

<https://www.me.government.bg/news/ministerskiyat-savet-odobri-proekta-greenabler-na-eso-ead-za-finansirane-sas-sredstva-ot-modernizacionniya-fond-3371.html>

**Постижима ли е пълна декарбонизация на европейската енергетика за по-малко от две десетилетия?**

Пепа Петрунова, powerindustry-bulgaria.com, 15 февруари

<https://powerindustry-bulgaria.com/article/3666-postijima-li-e-palna-dekarbonizaciia-na-evropeyskata-energetika-za-po-malko-dve-desetiletiia->

**Нови ВЕИ върху земеделски земи – вече с подпис на енергийния министър. Спорната поправка в Закона за енергетиката въвежда нов модел за смяна на статута на имотите**

Евгени Ахмадзай, „Капитал“, 15 февруари

[https://www.capital.bg/biznes/energetika/2024/02/15/4588667\\_novi\\_vei\\_vurhu\\_zemedelski\\_zemi\\_-\\_veche\\_s\\_podpis\\_na/](https://www.capital.bg/biznes/energetika/2024/02/15/4588667_novi_vei_vurhu_zemedelski_zemi_-_veche_s_podpis_na/)

**Българската енергетика към 2035 г. : ВЕИ мощности, съоръжения за съхранение и нови ядрени блокове**

Министерство на енергетиката, 20 февруари

<https://www.me.government.bg/news/balgarskata-energetika-kam-2035-g-vei-moshtnosti-saorajeniya-za-sahranenie-i-novi-yadreni-blokove-3375.html>

**ВЕИ на бързи обороти. Премахване на пречките пред децентрализацията и демократизацията на енергийния преход в България**

Център за изследване на демокрацията, 27 февруари

<https://csd.bg/bg/publications/publication/green-fast-tracking/>

**Децентрализираното производство на електроенергия – в центъра на експертна дискусия за необходимостта от промяна в законодателството**

Министерство на енергетиката, 28 февруари

<https://www.me.government.bg/news/decentraliziranoto-proizvodstvo-na-elektroenergiya-v-centara-na-ekspertna-diskusiya-za-neobhodimostta-ot-promyana-v-zakonodatelstvoto-3382.html>

**Тъмната страна на гардероба. От 2025 г. разделното събиране на текстила става задължително. От бранша все още чакат наредба за това как ще работи системата в страната**

Калина Горанова, „Капитал“, 3 февруари

[https://www.capital.bg/politika\\_i\\_ikonomika/ikonomika/2024/01/03/4566063\\_tumnata\\_strana\\_na\\_garderoba/](https://www.capital.bg/politika_i_ikonomika/ikonomika/2024/01/03/4566063_tumnata_strana_na_garderoba/)

**Термопомпите ще са ключът към устойчиво енергийно бъдеще и декарбонизация**

Екатерина Амова, hvac-bulgaria.com, 2 февруари

<https://hvac-bulgaria.com/article/2734-termopompите-shte-sa-kliuchat-kam-ustoychivo-energiyno-badeshte-i-dekarbonizaciia>

**Община Свиленград започва ремонт на кладенци за решаване на проблема с недостига на питейна вода**

Екатерина Амова, water-bulgaria.com, 7 февруари

<https://water-bulgaria.com/article/3126-obshtina-svilengrad-zapochva-remont-na-kladenci-za-reshavane-na-problema-s-nedostiga-na-piteyna-voda>

**Обявиха одобрените кандидати за алтернативно отопление по програма LIFE в Русе**

Екатерина Амова, hvac-bulgaria.com, 9 февруари

<https://hvac-bulgaria.com/article/2736-obiaviha-odobrenite-kandidati-za-alternativno-otoplenie-po-programa-life-v-ruse>

**София се сдоби с четири двуетажни автобуса**

Ангел Сергеев, dizzyriders.bg, 20 февруари

<https://dizzyriders.bg/post/13934/sofiya-se-sdobi-s-4-dvuetazhni-avtobusa>

**Бургас кандидатства за финансиране за модернизация на уличното осветление в четири жилищни квартала**

Мира Станкова, lighting-bulgaria.com, 27 февруари

<https://lighting-bulgaria.com/article/2713-burgas-kandidatstva-za-finansirane-za-modernizaciia-na-ulichnoto-osvetlenie-v-chetiri-jilishtni-kvartala>

**Районните кметове отговарят за санирането в София**

Труд news, 27 февруари

<https://trud.bg/районните-кметове-отговарят-за-санирането-в-софияобзор>



Co-funded by the Intelligent Energy Europe  
Programme of the European Union

Цялата отговорност за съдържанието на тази публикация се поема от авторите. Тя не отразява задължително мнението на Европейската общност. Европейската агенция за конкурентоспособност и иновации и Европейската комисия не носят отговорност за използваната по какъвто и да е начин информация, съдържаща се в нея.

Общинска мрежа за енергийна ефективност ЕкоЕнергия  
тел. 02 963 17 14; 02 963 07 23; 02 963 02 69; 02 963 21 69  
факс: 02 963 25 74  
e-mail: [ecoenergy@ecoenergy-bg.net](mailto:ecoenergy@ecoenergy-bg.net)  
[www.ecoenergy-bg.net](http://www.ecoenergy-bg.net)

Copyright 2024 EcoEnergy

All rights reserved.

Secretariate of EcoEnergy - CEE EnEffect

Our mailing address is:

**[ecoenergy@ecoenergy-bg.net](mailto:ecoenergy@ecoenergy-bg.net)**

Address: 1164 Sofia, P.O. Box 43

Office: 1164 Sofia, 1 Hristo Smirnensky Blvd., 3rd floor

Phone: (+359 2) 963 17 14; 963 07 23; 963 21 69

Here is the sign-in form: [SUBSCRIBE](#)

You can update your preferences or unsubscribe

[update your preferences](#) or [unsubscribe](#)

[View email in browser](#)