



СЪДЪРЖАНИЕ:

- **Национална конференция за финансиране на енергийна ефективност ще се проведе в София по време на Архитектурно-строителната седмица**
- **Заради неизпълнени реформи: България губи 653 млн. евро по ПВУ**
- **Какво да очакват бизнесът и потребителите от новата Чиста индустриална сделка на ЕС?**
- **Българските общини си поставят по-амбициозни цели за енергийна ефективност**
- **Община Габрово и община Медияна ще работят заедно по пътя към климатична неутралност**
- **Многостепенно управление: ключ към климатичните и енергийни цели на ЕС**
- **Европейско финансиране за местни устойчиви инициативи**

Национална конференция за финансиране на енергийна ефективност ще се проведе в София по време на Архитектурно-строителната седмица



България отново е изправена пред ключов избор по отношение на сградното обновяване - 2,5 милиарда лева са разписаните в бюджета средства, които ще бъдат инвестирани в следващите няколко години по националната програма за саниране на жилищния фонд.

Това представлява значителна възможност за трансформация, но също така носи съществени рискове, включително повторение на неефективния 100% грантов модел от 2015 г. Въпреки че преходът към 80% съфинансиране е заложен в Националния план за възстановяване и устойчивост, неговото изпълнение остава крайно неясно, самият план е изправен пред провал поради неизпълнени реформи, а прекъсването на този процес поради популистки цели трябва да бъде предотвратено.

В същото време, съгласно Член 3 от преработената Директива за енергийните характеристики на сградите (ДЕХС) България трябва да разработи и Национален план за обновяване (НПО). Постигането на амбициозен, прозрачен и съобразен с целите на ЕС план налага системен подход, включващ съвместната работа на независими експерти, особено предвид фрагментирия институционален пейзаж.

В този контекст следващата кръгла маса за финансиране на инвестиции за енергийна ефективност ще предостави ценна платформа за обсъждане на възможните решения на тези предизвикателства, обединявайки представители на правителството, финансови институции, експерти от индустрията и местните власти. Основните теми ще обхванат възможностите за прилагане на устойчиви механизми за финансиране и стратегии за ускоряване на обновяването на сградния фонд.

В рамките на тематични дискуссионни сесии ще бъдат обсъдени възможностите за иновации, дигитализация и развитие на умения в строителния сектор, като също така ще се състои и официалното обявяване на Националната година на уменията в строителството. В последващи панели ще се засегне отражението на преработената Директива за енергийните характеристики на сградите (ДЕХС), както и ролята на местните власти в подкрепата на енергийната ефективност.

Малко преди края на деня, от 17:00 ч. ще се проведе и редовното **Общо събрание на ОМЕЕ ЕкоЕнергия**.

Събитието се организира от Камарата на строителите в България, Коалиция „Да обновим България“ и Центъра за енергийна ефективност ЕнЕфект и ще се проведе на **27 март 2025 г.** по време на Архитектурно-строителната седмица 2025, в Интер Експо Център, зала „Панорама“, град София.

Линк към регистрационната форма: <https://forms.gle/w2An4eYL9JaRz6kP9>

Заради неизпълнени реформи: България губи 653 милиона евро по ПВУ

България постигна съгласие с ЕК, ще отпаднат проекти по ПВУ след анализ, обяви Томислав Дончев: "Не е под въпрос, а то ще ни бъде отказано със сигурност, въпреки че България е изпълнила 85% от реформите по второ плащане. ЕК използва такава формула, ако някоя реформа е по-важна тя увеличава стойността, така че приход по второ плащане няма да има"



Второто плащане по ПВУ на стойност 653 млн. евро ще бъде отказано. Това заяви вицепремиерът Томислав Дончев във връзка с Националния план за възстановяване и устойчивост.

За четири години България е изпълнила незначителна част от реформите, подчерта Дончев и допълни, че мерките и реформите по целия план са общо 321 до девето плащане, от тях България до момента е изпълнила 115.

Отпадат проекти от ПВУ

Дончев обяви, че крайният срок за извършване на плащания по националния план е август месец следващата година. "След тази дата разходите не са допустими. Тоест, ако ние имаме плащания по някой от проектите, които са септември, октомври 2026 година, те ще се покриват от националния бюджет. Ние сме получили само първо плащане и сме платили само половината от него. Плащанията са малко над 10% за 4 години. Сега за година и половина трябва да разплатим 90%, което очевидно е невъзможно. С колегите от ЕК постигнахме съгласие, че колкото и да е трудно и тежко ще стартираме анализ кои от проектите по плана да отпаднат. Ако те не отпаднат сега, то те ще останат и ще бъдат финансирани от държавния бюджет, което ще генерира риск от дефицит през 2026 година", заяви той.

Анализът трябва да е готов до две седмици.

Финансовият министър Теменужка Петкова обяви, че от няколко седмици работят по анализ на плана за устойчивост.

"Идентифицирали сме 7 проекта, които няма да бъдат реализирани до 30 август 2026, 15 други проекта са с много ниска възможност за реализация. Това означава, че тези инвестиции трябва да останат за сметка на националния бюджет и това ще се отрази много негативно на публичните финанси на страната за 2025 и 2026 година. Опитваме се да прецизираме всеки проект, както можем да спасим, но където е невъзможно ще се наложи редуция на тези проекти. Надявам се до 2 седмици да имаме конкретни резултати", уточни тя.

Енергийният министър Жечо Станков обяви, че ако бъдат форсирани реформите в този им вид, както са заложили в плана ще доведат до големи щети за енергийния сектор, които ще плащат българските граждани.

Той изброи и кои са тези реформи:

"Изкарването на две стратегически дружества за страната, които гарантират енергийната сигурност на България – Електроенергийния системен оператор и „Булгартрансгаз“ от Българския енергиен холдинг, което ще доведе до предсрочно изискване на облигационните заеми, които в момента са в размер на 1,2 млрд. евро., както и ще намалят доверието на инвеститорите към енергийния сектор."

Министърът на регионалното благоустройство Иван Иванов обяви, че забавянето на програмата за саниране прави невъзможно реализирането и в цялост, което е част от ПВУ. "Говорим за престъпно бездействие от закъснение с 15 месеца", заяви той.

Източник: [DarikNews](#)

Какво да очакват бизнесът и потребителите от новата
Чиста индустриална сделка на ЕС?



Европейската комисия ще предложи пакет от мерки, с които да помогне на промишлеността да запази конкурентоспособността си, като същевременно намали въглеродния си отпечатък.

Това става ясно от чернова на документ, разгледан от агенция „Ройтерс“. Европейското производство се бори със слабо търсене, по-евтините китайски конкуренти и потенциалния нов удар от планираните от президента на САЩ Доналд Тръмп мита върху вноса на стомана и алуминий.

Ето някои от основните елементи в изтелия проект на „Чиста индустриална сделка“ на ЕС, която има за цел да подпомогне съживяването на закъсалите европейски национални индустрии.

Цени на енергията

Европейските индустрии се сблъскват с до три пъти по-високи цени на енергията спрямо САЩ, което поставя Брюксел под натиск да реагира. ЕС планира схема на Европейската инвестиционна банка (ЕИБ), която до март ще предоставя гаранции на малки компании за дългосрочни договори за възобновяема енергия. ЕИБ ще подкрепи и модернизацията на енергийните мрежи. Брюксел ще препоръча на страните членки да намалят данъците върху електроенергията и да преразгледат целите за запълване на газовите хранилища.

Държавна помощ и обществени поръчки

Според планираните от ЕС мерки предприятията ще могат по-лесно да получават държавна помощ и други финансови стимули за проекти, насочени към намаляване на въглеродните емисии.

ЕС също така ще помогне на държавите да използват национални държавни помощи за справяне с рязкото повишаване на цените на енергията, което може да включва използване на субсидии за предпазване на потребителите от високите цени на газа.

През 2026 г. правилата на ЕС за обществените поръчки ще бъдат преразгледани, като се добавят критерии за стимулиране търсенето на локално произведени продукти.

Търговия и разходи за CO2

В проекта за споразумение за чиста промишленост се посочва, че ЕС ще продължи да използва бързо антидъмпингови или антисубсидийни мита, тъй като промишлеността продължава да алармира за евтин внос на електрически автомобили и други чисти технологии, особено от Китай.

Планираната гранична такса за въглеродни емисии на блока също ще бъде преработена, преди да започне да събира такси върху вноса на стомана, цимент и други стоки през 2026 г.

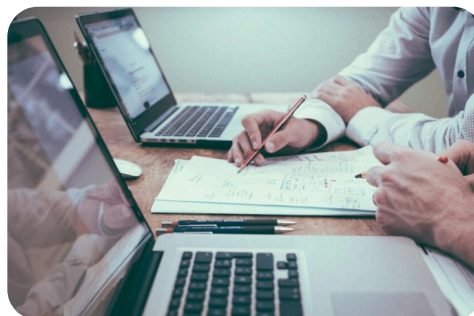
ЕС планира да опрости правилата, за да намали административната тежест, която те налагат на промишлеността, като евентуално намали размера на граничната такса за въглеродни емисии до само 20 % от дружествата, обхванати от схемата, тъй като те отговарят за почти всички емисии.

Комисията ще предложи схема за финансиране на промишлени проекти за намаляване на емисиите на CO2, като използва приходите от пазара на въглеродни емисии в ЕС, се казва в проекта, без да се уточнява каква сума ще бъде заделена.

Източник: [3e-news](#)

Българските общини си поставят по-амбициозни цели за енергийна ефективност

Общинските програми за енергийна ефективност (ЕЕ) имат важно значение за подпомагане изпълнението на държавната политика в областта и служат за постигане на националната индикативна цел за пестене на горива и енергии до 2030 г., заложили и в последната актуализация на [Интеграция план в областта на енергетиката и климата 2021–2030 г.](#), чиято версия е изпратена за разглеждане в Брюксел през януари 2025 г.



Каква е функцията на програмите?

Енергийните програми на общините са задължителни за изготвяне от всяка община в България съгласно Закона за енергийната ефективност. Законът изисква всяка програма да посочва дейностите и мерките,

както и постигнатите енергийни спестявания, като ежегодно напредъкът се отчита пред Агенцията за устойчиво енергийно развитие.

Положително е да се отбележи, че все повече общини събират, отчитат и анализират данни за енергийното потребление в общинските сектори като общински сгради, обществен транспорт, системи за улично осветление. Това допринася за постигането на реално отчитане на резултатите в началната и крайната позиция при реализирането на местните програми.

С натрупването на опит през годините в общините постепенно се установява разбирането, че реализацията на дадени проекти изисква осигуряване на реално финансиране. У все повече програми се открива благоприятната тенденция за добавянето на конкретни финансови параметри по отделните проекти. Налични са примери, които изясняват и трудностите пред местните власти да осигуряват сами финансирането на подобни програми, като са дадени примери за сравнението на разходите за енергия и наличието на възможности за инвестиции в някои от общините. Финансовата зависимост от централния бюджет до голяма степен не позволява определянето на по-сериозни амбиции за реализиране на енергийни проекти.

Как се прави програма за енергийна ефективност, ако си община?

Ако сте представител на общинска администрация и пред вас стои задачата да изготвите програма за енергийната ефективност на вашата общност, можете да използвате един или няколко метода. Повече за тях [ТУК](#).

Според настоящото изследване повечето общини – 116 – разчитат на указанията на АУЕР.

АУЕР обаче не са единственият източник. Други методики, които общинските експерти използват и даже смесват са – *Споразумението на кметовете (ПДУЕК)*, *Европейските енергийни награди*, *Общинско енергийно планиране (ОЕП)*, *Местно устойчиво енергийно планиране (МУЕП)* и *Стандарт ISO 50001*.

По ОЕП са работили 7 общини, по МУЕП 2, а принципите на Споразумението на кметовете са приложени в общо 10 общини.

Ако се опсланяме на данните, че местните ръководства най-вече използват указанията на Изпълнителната агенция, можем да предположим, че установените методики в Западна Европа и останалия свят се разпознават по-рядко като надеждни при планирането. Показателно за това и е необходимо да се обърне по-задълбочено внимание е, че **в почти 10% от случаите, в програмите се откриват таблици с индикатори, които не са попълнени коректно.**

Когато промените се усещат, мотивацията расте

Може да се обобщи, че енергийното планиране в българските общини е процес, който има положителна тенденция към увеличаване на броя на тези, които прилагат регулярно отчитане на потребената енергия в общинските сектори (сгради, улично осветление, транспорт) по структуриран начин или прилагат опростена форма на т. нар. енергиен мениджмънт.

Някои преки ползи – като намаляване на потреблението на енергия, съответно разходите за нея и емисиите на парникови газове, както и подобряване на качеството на въздуха – заедно с косвените ползи, сред които са привличането на инвестиции, повишеният вътрешен комфорт, създаването на нови работни места и внедряването на иновативни технологии, все още остават неразкрити за повечето общински администрации.

Целият материал на Мария Манолова от екипа на ЦЕЕ ЕнЕфект е достъпен на страницата на [Климатека](#).

Община Габрово и община Медияна ще работят заедно по пътя към климатична неутралност



От януари 2025 г. още 24 града ускориха темпото си в процеса по постигане на климатична неутралност, присъединявайки се към широка мрежа за партньорско обучение от 184 града в цяла Европа и извън нея, предоставена чрез Мисията на градовете на ЕС и улеснена от NetZeroCities- платформата на Мисията.

Последните 24 града, представляващи 14 държави в Европа, бяха избрани като третата кохорта, за да станат „Побратимени градове“ чрез Twinning Learning Programme /Програмата/ на NetZeroCities и съчетани с градове-мисии, от които да се учат и да се включат в иновативни пилотни дейности, свързани с климата. Градовете с подобни предизвикателства и преследващи сходни решения, свързани с техните емисии, са съпоставими и ще споделят своите познания в области като сгради, енергия, мобилност и отпадъци, като същевременно използват управление, финансиране и иновации в политиките.

Габрово е част от третата кохорта и ще си сътрудничи със сръбската градска община Медияна, в проекта за постигане на климатична неутралност чрез обмен на знания, репликация на доказани решения и ускоряване на прехода към устойчиво бъдеще.

Нашата пилотна дейност се фокусира върху намаляване на въглеродните емисии в градска среда чрез пилотни проекти за обновяване на жилищни и обществени сгради, въвеждане на възобновяеми енергийни източници и повишаване на енергийната ефективност. Пилотният проект обхваща 30 многофамилни жилищни сгради, две детски градини, една ясла, едно училище и няколко търговски обекта в части от кв.

„Трендафил“ 1 и района между бул. „Могилъов“, улиците „Лазурна“ и „Венера“. Проектът цели да създаде пример за устойчиво развитие, който да бъде приложен и в други квартали на Габрово, както и в градове от България.

В продължение на 17 месеца сътрудничеството и обменът на знания ще са в основата на Програмата, в която побратимените градове ще усвоят познания и ще проучват успешни подходи от пилотни градове, които да приложат в собствения си район, като ускорят прехода си към въглеродна неутралност. Реализирайки това те ще допринесат и за общите цели на Европа в областта на климата.

Побратимените градове също ще имат достъп до подкрепа от практики и експерти, за да улеснят Програмата и да им помогнат да постигнат целите си в областта на климата.

24-те града се добавят към нарастваща мрежа, свързваща се с Мисията на градовете на ЕС – която има за цел да направи повече от 100 града неутрални по отношение на климата до 2030 г. и да даде възможност на всички европейски градове да последват примера им до 2050 г.

Отношенията, създадени между градовете по време на Програмата, също се предвижда да продължат и извън нея, насърчавайки дългосрочни връзки и партньорства по споделени проблеми с климата и възможни действия.

Източник: [3e-news](#)

Многостепенно управление: ключ към климатичните и енергийни цели на ЕС

Проектът [NECPlatform](#) и Комитетът на регионите на ЕС организират финално събитие на 18 март, посветено на значението на многостепенното управление за постигане на целите на Европейския зелен пакт и климатичните и енергийни цели на ЕС.

Европейската зелена сделка признава съществената роля на регионалните и местните власти за постигане на целите, заложи в европейското законодателство в областта на климата. Много от директивите и регламентите от пакета „Подходящи за 55“ (Fit-for-55) включват цели и изисквания към местните и регионалните власти (ДЕСХ, ДЕЕ, RED II...). Те също така предвиждат диалози и консултации за планиране на политиките, като например Социалните планове за климата, които държавите членки трябва да представят на Европейската комисия до юни 2025 г. За успешното изпълнение на тези планове от решаващо значение е засилената координация между различните административни равнища, особено между националните правителства и регионалните/местните власти.

Събитието ще обобщи опита на NECPlatform, който през последните години е организирал над 30 диалога между различни административни нива в 6 държави-членки на ЕС. Тези платформи за диалог показват, че сътрудничеството между местни, регионални и национални власти е ключово за ускоряване на изпълнението на Зелената сделка и преодоляване на съществуващите бариери.

Повече информация, ще намерите [ТУК](#).

Европейско финансиране за местни устойчиви инициативи



Общините имат възможност да се възползват от европейско финансиране в подкрепа на осъществяването на местни проекти за устойчива енергия. Някои актуални проекти и програми:

Инвестиционен фонд INNOVFUND-2024-NZT-PILOTS-Пилотни проекти

Целта е да се подкрепят иновационни технологии за "дълбока" декарбонизация. Проектите могат да включват иновативни енергийни складови системи; решения за съхранение на CO₂; възобновяеми енергийни инсталации, включително за фотоволтаици, вятърна енергия и геотермална енергия. Крайният срок за кандидатстване е до 24 април 2025 г. [Научете повече](#).

Европейска климатична инициатива (EUKI)

EUKI финансира проекти в ЕС и потенциални кандидати от Западните Балкани, с фокус върху Централна, Източна и Югоизточна Европа, Балтийските държави и Западните Балкани. [EUKI](#) подкрепя трансгранично сътрудничество, поради което, сред изискванията е и проектите да имат партньори в различни европейски държави. Крайният срок за кандидатстване в 10 март 2025 г.

Градове в процес на трансформация (PLACEMAKING) 2025-2026

Тази програма предлага обучителен опит за общини, като осигурява въвеждане в концепцията за „Placemaking“, нейното приложение в урбанистичното управление и възможностите за дългосрочни системни промени. Целта е сътрудничество чрез интерактивно обучение, с акцент върху значението на оформянето на пространства като стратегия на местно равнище. Крайният срок е 31 март 2025 г. [За повече информация тук](#).

Европейска градска инициатива (EUI)

EUI осигурява средства за двустранен обмен на опит между градове с предизвикателства в градското развитие с такива с богат опит. Поканата е постоянно отворена за кандидатури. За повече информация [тук](#).

Предизвикателство за мобилността на устойчивите градове

[EIT Climate-KIC](#) организира предизвикателство за градове в ЕС, които се стремят да декарбонизират транспорта, подобрят въздуха и ускорят използването на активна и споделена мобилност. Крайният срок е 12 март 2025 г.

ИНТЕРЕСНО:

Пътят към чист въздух: Как обновяването на сградите може да реши проблема с отоплението на твърдо гориво – материал в Business Dir.bg

Цялостното обновяване на жилищните сгради е желано от мнозина, но е достъпно за малцина
[Материалът](#) е създаден в партньорство на Хабитат България с [Климатека](#), по проект „Достъп до енергийно обновяване“.

Санирването ще го платим всички ние - с външен дълг

За 10 години броят на жилищата с внедрени мерки за енергийна ефективност се е удвоил, без каквито и да е програми
Интервю на Таня Милушева с Драгомир Цанев БНР, програма „Хоризонт“, 27.02.25
<https://bnr.bg/horizont/post/102121865>

Санирването: Безплатно за някои, но несправедливо за повечето хора

Ще трябва да чакаме 200 години, за да стигне този ресурс до нас, коментира д-р Д. Цанев
Bulgaria ON AIR, предаване "България сутрин", Редактор: Деси Николова, 27.02.2025
<https://www.bgonair.bg/a/36-sutreshen-blok/374455-saniraneto-bezplatno-za-nyakoi-no-nespravedlivo-za-povecheto-hora>

Закон за изменение и допълнение на [Закона за енергията от възобновяеми източници \(ЗЕВИ\)](#). (Обн. ДВ. бр. 14 от 18 февруари 2025 г.)

ПРЕДСТОЯЩО:

Финална конференция по проект NECPlatform, 18 март 2025 г., Европейски комитет на регионите -

ИНСТРУМЕНТИ В ПОДКРЕПА НА МЕСТНИТЕ ВЛАСТИ

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



Разработване на пътни карти за енергийна достатъчност на жилищните квартали



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



Пилотни пътни карти за сградно обновяване с финансови планове за избрани обществени сгради



Интегрирани услуги за енергийно обновяване на жилищните сгради

VMA 21 99/101 Rue Belliard 1040 Брюксел, Белгия,
информация [ТУК](#)

**Уебинарна серия: Иновации в финансирането за
урбанистична адаптация и устойчиво развитие,**
20 март 2025 г., 11:00 ч., Онлайн, регистрация [ТУК](#)

Архитектурно-строителна седмица 2025, Интер
Експо Център, град София, информация [ТУК](#)

Годишен форум на Energy Cities, 8–10 април 2025
г., град Безансон, Франция, информация [ТУК](#)

ПРЕГЛЕД НА ПЕЧАТА:

февруари 2025 г.

Променя ли Европа зеления курс

[Петър Ганев](#), [Институт за пазарна икономика](#), 03.02.2025

https://www.dnevnik.bg/analizi/2025/02/03/4738237_promenia_li_evropa_zeleniia_kurs/

Кампанията в програмите за саниране най-накрая трябва да спре

Субсидираните цени на електроенергията трябва да бъдат насочени само към хората, които действително се нуждаят от подкрепа

[Георги Велев](#), [3eNews](#), 03.02.2025

<https://3e-news.net/bg/a/view/58974/kampanijnostta-v-programite-za-sanirane-naj-nakraja-trjabva-da-spre>

Фирмите не само ще получават, но и ще връщат компенсации за тока

Подкрепата за бизнеса ще бъде преформатирана - детайлите предстоят, но засега моделът изглежда много по-справедлив

[Румяна Гочева](#), [Капитал](#), 6.02.2025

https://www.capital.bg/biznes/energetika/2025/02/06/4739566_firmita_ne_samo_shte_poluchavat_no_i_shte_vrushtat/

Балтийските страни прекъсват днес десетилетни връзки с руската енергийна мрежа

[Дневник](#), 08.2.2025

https://www.dnevnik.bg/sviat/2025/02/08/4740509_baltiiskite_strani_prekusvat_dnes_desetiletни_vruzki_s/

Неяснота с част от сметките за парно след окончателната отмяна на формулата за сградната инсталация

[mediapool](#), 14.02.2025

<https://www.mediapool.bg/neyasnota-s-chast-ot-smetkite-za-parno-sled-okonchatelnata-otmyana-na-formulata-za-sgradnata-instalatsiya-news368142.html>

Почти 48 милиона европейци не могат да отопляват адекватно домовете си

[3E news](#), 24.02.2025

<https://3e-news.net/bg/a/view/59476/pochti-48-miliona-evropejci-ne-mogat-da-otopljavat-adekvatno-domovete-si>

Част от санирането по ПВУ няма да се случи

България губи над 287 млн. лв. европейски пари, които бяха заложили за втория етап на програмата

[Глория Христова](#), [Economic.bg](#), 26.02.2025

<https://www.economic.bg/bg/a/view/chast-ot-sanirane-to-pvu-njama-da-se-sluchi>

Томислав Дончев все пак ще спасява парите по ПВУ, но с две завързани ръце

Правителството ще опита да изпълни реформите до лятото, но проблемът е либерализацията на битовия пазар на ток и Пътната карта за климатична неутралност

[Economic.bg](#), 26.02.2025

<https://www.economic.bg/bg/a/view/donchev-se-popravi-bylgarija-vse-pak-shte-spasjava-pari-po-vtoroto-plashtane>

„Неизгодни реформи“: България ще предоговаря целите за възглищните централи

Жечо Станков косвено обвини коалиционните си партньори от БСП и ИТН за „драматичната“ ситуация с Плана за възстановяване и бъркането "дълбоко в джоба на българския гражданин"

[Economic.bg](#), 26.02.2025

<https://www.economic.bg/bg/a/view/neizgodni-reformi-bylgarija-shte-predogovarja-celite-za-vyglishtnite-centrali>

Новата сделка на Европа: от зелено към прагматично

Брюксел преминава от екологични към индустриални политики с нова мащабна стратегия

[Моника Върбанова](#), [Капитал](#), 28.02.2025

https://www.capital.bg/politika_i_ikonomika/ikonomika/2025/02/28/4748905_novata_sdelka_na_evropa_ot_zeleno_kum_pragmaticchno/

Новият план в енергетиката: по-евтина енергия, пазарна интеграция, PPA's, ВЕИ и газ

Укрепването на мрежата и насърчаването на пазара са в основата на новата Индустриална сделка

[Румяна Гочева](#), [Капитал](#), 28.02.2025



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
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](#)