

## Gazeta #3 | Prill 2018

### EPBD e rishikuar: objektivat e rinj të ardhshëm për eficiencën e energjisë në ndërtesa

Parlamenti Evropian sapo ka miratuar Direktivën e rishikuar të Performancës së Energjisë së Ndërtesave. Me EPBD-në e re, Komisioni dëshiron që BE të udhëheqë tranzicionin e energjisë së pastër. Për këtë arsye, BE-ja është angazhuar që të ulë emetimet e CO<sup>2</sup> me të paktën 40% deri në vitin 2030, duke modernizuar ekonominë e BE-së dhe duke ofruar vende pune dhe rritje të ekonomisë për të gjithë qytetarët evropianë.

Pikat kryesore të EPBD-së së re:

- Krijon një rrugë të qartë drejt një stoku ndërtesash me emetime të ulëta dhe me zero emetime në BE deri në vitin 2050, mbështetur nga hartat kombëtare për dekarbonizimin e ndërtesave.
- Inkurajon përdorimin e teknologjisë së informacionit dhe komunikimit (TIK) dhe teknologjive të zgjuara për të siguruar që ndërtesat të operojnë në mënyrë eficiente për shembull duke futur sisteme automatizimi dhe kontrolli.
- Mbështet rollout e infrastrukturës për e-mobility në të gjitha ndërtesat.
- Prezanton një "indikator lexueshmërie të zgjuar" i cili do të masë kapacitetin e ndërtesave për përdorimin e teknologjive të reja dhe sistemeve elektronike për t'u përshtatur me nevojat e konsumatorit, optimizimin e funksionimit të tij dhe bashkëveprimin me rrjetin.
- Integron dhe forcon strategjitë afatgjata të rinovimit të ndërtesave.
- Mobilizon financimin dhe investimet publike dhe private.
- Ndihmon në luftimin e varfërisë energjetike dhe reduktimin e faturës së energjisë shtëpiake duke rinovuar ndërtesat e vjetra.

#### Drejt përcaktimit të një Indikatori Lexueshmërie të Zgjuar

Një nga pikat më të reja në listën e mësipërme është futja e një "indikator lexueshmërie të zgjuar" i cili do të masë kapacitetin e ndërtesave për përdorimin e teknologjive të reja dhe sistemeve elektronike për t'u përshtatur me nevojat e konsumatorit, optimizimin e funksionimit të tij dhe bashkëveprimin me grid.

Ai do të bazohet në analizën e shërbimeve të gatshme të zgjuara në dispozicion në një ndërtesë. Këto shërbime të zgjuara po përqëndrohen në optimizimin, bashkëveprimin me banorët, ndërveprimin dhe bashkëveprimin me rrjetin energjetik. Do të ketë një katalog që do të raportojë të gjitha shërbimet, duke përfshirë të gjitha nivelet e funksionimit, si dhe vlerësimin e ndikimeve të tyre në veprimtarinë e ndërtesës. Ndikimet e tilla mbulojnë aspektet e kursimit të energjisë në vend, fleksibilitetin për rrjetin energjetik dhe magazinimin, vetë-gjenerimin e energjisë, komoditetin, shëndetin, mirëmbajtjen dhe parashikimin e difektit, si dhe informacionin që i jepet banorit.

Metodologjia është ende në fazën e rregullimit të mirë dhe do të testohet në një seri studimesh të përshtatshme.

Kontrolloni direkt [shërbimet e zgjuara të ndërtesave](#) të ardhshme!

Shikoni, për shembull, në [raportin e përkohshëm](#) të studimit të rastit 2 - një zyrë, për të krijuar një ide për tiparet më të përparuara të një ndërtese të zgjuar.

## Getting the feeling në konferencat lokale

Konferencat lokale janë momenti i së vërtetës nëse argumenti me të cilin po merret projekti gjen rezonancë në terren dhe midis palëve të interesuara. Para raundit të dytë të konferencave lokale të ENERJ që do të përfundojë në tetor, mund të jetë e dobishme të nxjerrim disa përfundime se si gjërat po shkojnë. Partneri Slloven i ENERJ, [GOLEA](#) filloi ciklin në mars të vitit të kaluar dhe arriti të bashkonte grupet e interesit që zakonisht flasin shumë pak me njëra-tjetrën: administratat lokale, bankat, institucionet financiare, ekspertët e energjisë. Secila nga këto realitete funksionon sipas një logjike të ndryshme dhe veprimet e përbashkëta do të kenë shanc vetëm nëse ka më shumë raste ku zhvillohet një mirëkuptim i përbashkët për - eficiencën e energjisë në ndërtesat publike.

Shkëmbimi midis grupeve të ndryshme të palëve të interesuara, ishte gjithashtu në qendër të konferencës lokale në Kalamari, në Selanik më 25 prill, me përfaqësues të instituteve financiare, kompanive që operojnë në fushën e energjive të rinovueshme, qendrave kërkimore në dialog me përfaqësuesit dhe anëtarët e stafit të autoriteteve lokale të zonës së Selanikut.

Sfida është që të flasin me njëri-tjetrin me kureshtje dhe sinqeritet, duke u përpjekur për të kuptuar. Kjo vlen edhe për komunikimin midis projekteve dhe programeve, që ishte një element i konferencës lokale në Sevilje në qershor të vitit 2017 dhe përsëri u shfaq në mënyrë të dukshme në "Ne jemi Med" në prill të këtij viti në Romë. "Brainstorming midis Programeve" dhe "Kapitalizimi i nivelit të lartë me [projektin PANORAMED](#)" u mor me çështjen e qeverisjes me qëllim të favorizimit të dialogut midis hartuesve të politikave dhe zhvillimit të një vizioni strategjik në nivel përtej kombëtar.

(Prezantimet e folësve janë [online](#)).

Për t'u kthyer në komunitetin tonë të MED, Ndërtesat Eficiente: detyra e menjëhershme është të prodhojë njohuri (know-how) dhe mjete për të ecur përpara. Më pas është sfida, sidomos për ata që kanë punuar në terren për disa kohë, për t'i bërë rezultatet të përdorshme për ato palë të interesuara të cilët nuk e kanë çështjen e eficiencës së energjisë në qendër të vëmendjes së tyre, e cila kërkon durim dhe aftësi për të vënë veten në pozicionin e tyre. Sergio Zabet, në konferencën lokale të [Qytetit Metropolitan të Romës](#) në shkurt bëri pikërisht këtë gjë. "[Këshillat](#)" e tij (në italisht) mbi mënyrën e funksionimit të Partneritetit Publik Privatik pasqyrojnë përvojën dhjetëra vjeçare se si të merren me palët e ndryshme, duke u nisur nga preferencat dhe pikat e tyre që mund ose nuk mund të puqen me interesat e institucioneve publike për të shndërruar ndërtesat në eficiente për sa i përket energjisë. Këshilla e tij e fortë ishte që institucionet publike kanë të dhënat e tyre të energjisë të mbledhura nga një palë e tretë, pavarësisht nga ESCO e përfshirë.

Ata duhet të njohin konsumin e vërtetë të ndërtesave të tyre, kursimet e mundshme dhe investimet e nevojshme për realizimin e këtyre kursimeve. Database ENERJ do të jetë një mjet i rëndësishëm për ti treguar administratorëve dhe stafit të administratave lokale në mënyrë sistematike konsumin e energjisë të ndërtesave të tyre dhe të tjera të krahasueshme.



## Koordinatorët e Trajnimit të Veprimeve të Përbashkëta



Nëse doni të bëni Veprime të Përbashkëta (Joint Actions) për Eficiencën e Energjisë në stokun e ndërtesave publike ju nevojiten njerëz që dinë se si të veprojnë në këtë fushë.

Kjo mund të duket e qartë, por nuk është. Duhet të jenë së bashku njohuritë për çështjet teknike, ligjore, financiare dhe strukturat e qeverisjes. Me materialin e kursit të trajnimit për punonjësit publikë dhe menaxherët e energjisë, ENERJ ofron një bazë për ngritjen e kapaciteteve të ekspertëve të përshtatshëm për të hartuar dhe zbatuar Veprimet e Përbashkëta.

Dokumentin e gjeni [ketu](#).

Në bazë të këtij dokumenti secili partner do të zhvillojë materialet e veta të trajnimit sipas nevojave të tyre, objektivit specifik dhe vlerësimit të specifikave lokale dhe implementimin e kurseve të trajnimit deri në fund të vitit.

## Udhëzime për Veprime të Përbashkëta për Eficiencën e Energjisë



ENERJ i propozon veçanërisht bashkive të vogla dhe të mesme të cilat kanë një Plan Veprimi të Qëndrueshëm të Energjisë (SEAP) për të grupuar së bashku veprimet që parashikojnë për ndërtesat e tyre.

Avantazhet janë të dukshme në aspektin e kompensimit të mungesës së njohurive teknike në autoritetet e vogla, përfitimeve nga ekonomia e përshkallëzuar dhe një pikë më e mirë e nisjes për strategjitë financiare. Barrierat dhe pengesat janë më pak të dukshme, por ato janë atje.

Udhëzimet për Veprime të Përbashkëta për Eficiencën e Energjisë japin indikacione mbi riorganizimin administrativ, aktivitetet e analizës paraprake, përfshirjen e palëve të interesuara dhe treguesit e Financimit, tenderimit dhe kontraktimit.

Dokumentin e gjeni [ketu](#).

## Database ENERJ



Një mjet qendror për projektin tonë është një database i të dhënave, nga njëra anë, specifikimet e lidhura me energjinë nga ndërtesat publike dhe, nga ana tjetër, përshkrimi i veprimeve të SEAP lidhur me eficiencën e energjisë të ndërtesave publike.

Baza e të dhënave është e orientuar kryesisht drejt dy grupeve të target, administratave lokale dhe ESCO-t. Për të parë të dhënat energjetike të ndërtesave të tyre në mënyrë sistematike do të shpeshojnë t'i sensibilizojnë ata për t'u bërë aktive dhe të fillojnë masat e eficiencës të energjisë. Për këtë të fundit database i të dhënave duhet të jetë një mjet i dobishëm për të ndërtuar veprime të mundshme të përbashkëta me qëllim të formimit të "paketave" që përfaqësojnë një masë kritike dhe premtojnë një kthim që i bën ata të vlefshëm për investime.

Baza e të dhënave do të bëhet publike në javët e ardhshme dhe më pas do të gjeo-lokalizohet. Ne do t'ju informojmë në faqen tonë të internetit.

## Platforma EduFootprint



Në [EduFootprint](#) Provinca e Trevisos është zhvilluar [platforma EduFootprint për shkëmbimin e praktikave më të mira](#). Është një platformë e bazuar në web që do të përmbajë materiale që dokumentojnë aktivitetet që shkollat kanë ndërmarrë për të reduktuar gjurmët e tyre të karbonit, në mënyrë që ata të mund të japin frymëzim për shkolla të tjera dhe, me shpresë, të përsëriten diku tjetër.

Platforma është strukturuar në pesë fusha tematike, është në gjuhën angleze, publike, e hapur edhe për kontributet e subjekteve jashtë partneritetit dhe të qasshme për të gjithë përdoruesit. Praktikrat më të mira të ngarkuara në platformë do të jenë në gjuhën angleze ose në gjuhët kombëtare për të lehtësuar shkëmbimet në nivel lokal; megjithatë, çdo praktikë e mirë do të shoqërohet me një formular të shkurtër përmbledhës në anglisht, që përmban informacionin më të rëndësishëm dhe detajet e kontaktit.

## Aktivitetet e ardhshme



### 21 – 25 Maj, 2018 Bruksel (Belgjikë) – Java e Gjelbër e BE-së

Edicioni i ardhshëm i Javës së Gjelbër të BE-së do të shqyrtojë mënyrat në të cilat BE-ja po i ndihmon qytetet të bëhen vende më të mira për të jetuar dhe punuar. Tema e vitit 2018 do të jetë 'Qytetet e Gjelbra për një të Ardhme më të Gjelbër', duke mbuluar tri tema në veçanti:

- Cilësia e jetës: natyra / biodiversiteti, infrastruktura e gjelbër, cilësia e ajrit, lëvizshmëria, zhurma, uji (sidomos uji i pijshëm), dhe lidhjet me shëndetin etj.
- Ekonomia me cikël të mbyllur: mbetjet, riciklimi, zgjidhjet e energjisë, ndërtimi, mundësitë e biznesit / SME-të, investimet dhe aksesit në fondet e BE-së etj.
- Qeverisja: angazhimi i komunitetit dhe qasjet pjesëmarrëse në planifikimin urban, shkëmbimet e praktikave më të mira, si dhe matja dhe monitorimi i progresit.

[Faqja e internetit e Java e Gjelbër e BE-së](#)



### 24 Maj, 2018 Ponte de Sor (Portugali) - "Bashkëpunimi Lokal për Eficiencën e Energjisë"

[AREANAT](#) dhe [CIMAA](#) organizuan Konferencën e parë Lokale ENERJ 1 në Portugali si Ditën e Energjisë gjatë Javës së Energjisë së Qëndrueshme të BE.





#### 4 – 8 Qershor, 2018 Bruksel (Belgjikë) – Java e Energjisë së Qëndrueshme të BE-së

Java Evropiane e Energjisë së Qëndrueshme (EUSEW) është një ngjarje e rëndësishme vjetore gjatë së cilës Komisioni Europian organizon një sërë seancash dhe ngjarjesh në rrjet për të diskutuar zhvillimet e reja të politikave, praktikave më të mira dhe idetë e qëndrueshme të energjisë. Këtë vit, EUSEW ka temën "Drejtimi i tranzicionit të energjisë së pastër". Regjistrimet do të hapen së shpejti. [Faqja e internetit të EUSEW.](#)



#### 5 – 6 Qershor, 2018 Nova Gorica (Slloveni) – Takimi i 4-t i projektit ENERJ

Partneri [GOLEA - Agjencia e Energjisë Lokale Goriška](#) do të organizojë takimin e katërt të projektit në Slloveni. Gjatë këtij takimi do të krijohet një bashkëpunim me projektin Interreg Med [SISMA](#) dhe do të prezantohet dhe vlerësohet mjeti SISMA për mbështetjen e autoriteteve publike në rinovimin e ndërtesave publike, për punën e ENERJ.



#### 1 – 3 Tetor, 2018 Barcelonë (Spanjë) - Konferenca Ndërkombëtare e Aleancës Klimatike

[Aleanca Klimatike](#) është rrjeti i 1700 Qyteteve Evropiane të angazhuara për mbrojtjen e klimës në nivel lokal. ENERJ do të bashkohet me takimin vjetor. Informacione të mëtejshme [këtu](#).



#### 14 – 16 Nëntor, Maltë - Workshop-i i 5-të i CESBA MED Sprint

Tre ditë seminar dhe shkëmbimi në rrjet dhe të mësojnë për sfidat më të fundit në ndërtim, zbatimin e politikave dhe pjesëmarrjen, përdorimin dhe përshtatjen e mjeteve dhe treguesve, duke bashkuar burimet në veprime të përbashkëta. ENERJ do të marrë pjesë në mënyrë aktive. Gjeni një program paraprak [këtu](#).



COP24 KATOWICE 2018  
UNITED NATIONS CLIMATE CHANGE CONFERENCE

#### 3 – 14 Dhjetor, Katowice (Poloni) - Konferenca e 24 e Palëve (COP 24)

Konferenca e ardhshme e OKB-së për Ndryshimet Klimatike ([COP24](#)) është një moment i rëndësishëm në debatin ndërkombëtar. Ajo u përcaktua në Marrëveshjen e Parisit si një rast për të shqyrtuar përpjekjet kolektive drejt qëllimeve afatgjata të marrëveshjes 3 vjet pas miratimit të saj. Kjo do të ofrojë gjithashtu rastin për të demonstruar se si autoritetet rajonale dhe lokale mund të kontribuojnë në përpjekjet globale, duke ndihmuar në rritjen e ambicies kombëtare.

Project co-financed by the European  
Regional Development Fund



## Joint Actions for Energy Efficiency

[Shkarko Broshurën e Projektit ENERJ](#)

### Partnerët

[Anatoliki S.A.-Development Agency of  
Eastern Thessaloniki's Local Authorities \(EL\)](#)

[FAMP-Andalusian Federation of  
Municipalities and Provinces \(ES\)](#)

[IRENA-Istrian Regional  
Energy Agency L.t.d. \(HR\)](#)

[CEA-Cyprus Energy  
Agency \(CY\)](#)

[Gozo Development Agency –  
Gozo Regional Committee \(MT\)](#)

[Metropolitan City of  
Capital Rome \(IT\)](#)

[GOLEA-Goriška Local  
Energy Agency \(SI\)](#)

[MIE – Ministry of Infrastructure  
and Energy \(AL\)](#)

[AREANATEjo-Regional Energy and  
Environment Agency from North  
Alentejo \(PT\)](#)

[Climate Alliance  
Italy \(IT\)](#)

[CIMAA-Intermunicipal Community  
of High Alentejo \(PT\)](#)

ENERJ mbështetet nga Fondi European Rajonal i Zhvillimit (ERDF) në kuadër të [Programit Interreg MED](#).

ENERJ (Veprimet e Përbashkëta për Eficiencën e Energjisë) mbështet qytetet në zbatimin e veprimeve të eficiencës së energjisë në ndërtesat e tyre si pjesë e politikës së tyre lokale të energjisë dhe klimës. Ajo nxit bashkëpunimin midis qeverive lokale për Veprime të Përbashkëta. Një platformë ENERJ lehtëson hartimin e Veprimeve të Përbashkëta dhe ka një database për Planet Lokale të Veprimeve të Energjisë dhe masat për Eficiencën e Energjisë.

Projekti ENERJ po zhvillohet nga Nëntori 2016 deri në Prill 2019 me një buxhet total prej 2.26 milionë eurosh. Fondet e BE-së 1.92 milion Euro.

Partneri kryesor : ANATOLIKI S.A. - Agjencia e Zhvillimit të Autoriteteve Lokale të Selanikut Lindor  
email: [reacm@anatoliki.gr](mailto:reacm@anatoliki.gr) / tel. +30 231 0463930

Vendos lidhjen  
me faqen e  
internetit të  
ENERJ-it



Vendos email-  
in tënd