

POWER-E-COM postavlja energetske skupnosti v ospredje na Evropski konferenci o energetske učinkovitosti 2026

Državljeni v središču evropskega energetskega prehoda Mednarodna delavnica POWER-E-COM, 25. februarja 2026 v Welsu, Avstrija

Wels, Avstrija – Energetske skupnosti se vse bolj uveljavljajo kot eden najmočnejših gonilnikov evropskega energetskega prehoda. Dne 25. februarja 2026 bo **EU projekt LIFE POWER-E-COM**, sofinanciran s strani Evropske unije, gostil mednarodno delavnico na visoki ravni z naslovom »**Energy Communities: a driving force for the energy transition**« v okviru **Evropske konference o energetske učinkovitosti 2026** v Welsu v Avstriji.

Delavnica bo povezala evropske oblikovalce politik, energetske agencije, vodje energetske skupnosti in razvijalce projektov ter prikazala, kako državljani po vsej Evropi aktivno soustvarjajo energetske sistem – z lokalno proizvodnjo, delitvijo in upravljanjem obnovljive energije.

Od politik do praks: krepitev vloge državljanov s pomočjo energetske skupnosti

Po vsej Evropi že delujejo tisoče energetske skupnosti, ki dokazujejo, da energetske prehod ni le tehnološki, temveč tudi družbeni izziv. S povezovanjem virov, skupno rabo obnovljive energije in vključevanjem lokalnih deležnikov te skupnosti povečujejo sprejemanje obnovljivih virov, pospešujejo njihovo uvajanje in zagotavljajo, da koristi energetskega prehoda ostajajo v lokalnem okolju.

»Na delavnici bodo udeleženci spoznali, kako hitro se energetske skupnosti razvijajo v Avstriji. OÖ Energiesparverband (ESV) bo v svoji predstavitvi pokazala konkretne številke in dobre prakse iz avstrijskega okolja«

Na delavnici POWER-E-COM bodo udeleženci izvedeli:

- kako evropske in nacionalne politike omogočajo razvoj energetske skupnosti,
- kako lahko finančni modeli pospešijo njihovo rast,
- kako energetske skupnosti sodelujejo z distribucijskimi operaterji omrežja,
- kako lahko digitalna orodja, kot je blockchain, podprejo skupnostne energetske rešitve.

Kaj o energetske skupnostih pravijo vodilni evropski strokovnjaki

Uvodni del delavnice bodo oblikovali vodilni evropski strokovnjaki, med njimi:

- **Alejandro Ulzurrun De Asanza y Muñoz**, Evropska komisija (Generalni direktorat za energijo) – o politikah EU za energetske skupnosti
- **Christiane Egger**, OÖ Energiesparverband (Avstrija) - o dolgoročni vlogi energetske skupnosti v energetskega sistema
- **Talía Brun Marcen**, Evropska komisija (CINEA) - o izkušnjah iz projektov, financiranih s sredstvi EU
- **Felix Kriedemann**, REScoop.eu - o dostopu do financiranja za energetske skupnosti
- **Harald Proidl**, e-control Avstrija - o sodelovanju z distribucijskimi operaterji
- **Francisco Puente**, ESCAN (Španija) - o uporabi blockchain tehnologije v energetske skupnostih

Od teorije k praksi: energetske skupnosti v akciji po vsej Evropi

Drugi del delavnice z naslovom »**Beyond Theory: Success stories from Energy Communities across Europe**« bo predstavil konkretne primere uspešnih energetske skupnosti iz Slovenije, Italije, Romunije, Cipra, Avstrije, Španije, Francije, Belgije, Bolgarije in Grčije ter pokazal, kako skupnostna energija deluje v praksi in kako jo je mogoče razširjati na druge regije.

Med predstavljenimi pobudami bodo:

- »Vikend energetska skupnost« v Sloveniji,
- pionirski regionalni model v Emiliji-Romanji v Italiji,
- prva zelena energetska skupnost v Romuniji,
- otoške energetske skupnosti na Gran Canarii v Španiji in
- delitev energije v belgijskih socialnih stanovanjih.

Ti primeri poudarjajo ključne dejavnike uspeha, izzive in praktične rešitve za vzpostavitev odpornih, na državljanih temelječih energetske sistemov.

POWER-E-COM: Pospeševalec energetske skupnosti v Evropi

Delavnica je organizirana v okviru pobude **ManagEnergy** in **EU projekta LIFE POWER-E-COM** ter v sodelovanju s **FEDARENE**. Projekt POWER-E-COM podpira razvoj in širitev energetske skupnosti po vsej Evropi s krepitvijo zmogljivosti lokalnih akterjev, izboljšanjem dostopa do financiranja ter spodbujanjem sodelovanja med lokalnimi skupnostmi, javnimi organi in energetske agencijami.

Z organizacijo te mednarodne delavnice projekt POWER-E-COM neposredno prispeva k ciljem Evropskega zelenega dogovora in pobude REPowerEU ter postavlja državljane v središče evropske energetske prihodnosti in dokazuje, da je energetske prehod lahko vključujoč, lokalni in ekonomsko vzdržen.

Del vodilnega evropskega dogodka o energetske učinkovitosti

Delavnica poteka v okviru **Evropske konference o energetske učinkovitosti 2026**, ki je del Svetovnih dni trajnostne energije (World Sustainable Energy Days). Dogodek vsako leto poveže več kot 450 strokovnjakov iz več kot 50 držav v Welsu v Avstriji med 25. in 27. februarjem 2026.

Osrednja tema konference, »**Energetske učinkovitost = energetske neodvisnost**«, poudarja strateško vlogo lokalnih obnovljivih virov in energetske skupnosti pri krepitvi energetske varnosti in odpornosti Evrope.

Za več informacij o energetske skupnostih obiščite spletno stran <https://power-e-com.eu/> in LinkedIn <https://www.linkedin.com/company/power-e-com>.

Kontakt za medije:

Komunikacijska ekipa POWER-E-COM

E-mail: power-e-com@energiewende-oberland.de

Projekt POWER-E-COM je sofinanciran s strani Evropske unije v okviru programa LIFE (št. pogodbe 101120998). Izražena stališča in mnenja so izključno stališča avtorjev in ne odražajo nujno stališč Evropske unije, CINEA ali konzorcija POWER-E-COM.



Co-funded by
the European Union



Empowering
Renewable and
Citizen Energy
Communities