

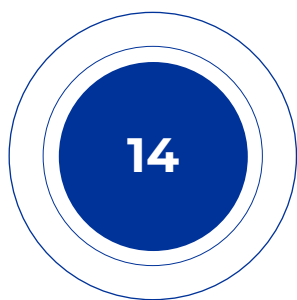
# Glasiilo št.8

## O PROJEKTU DanuP-2-Gas

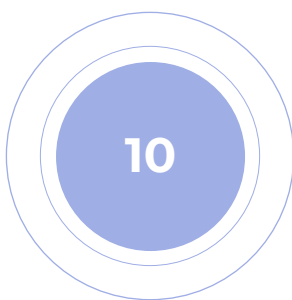


Inovativni model za spodbujanje energetske varnosti in raznolikosti Podonavske regije s kombinacijo bioenergije in presežka obnovljive energije

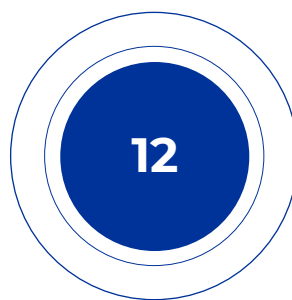
Podonavska regija ima velik potencial za trajnostno proizvodnjo in shranjevanje energije iz obnovljivih virov energije, vendar je regija še vedno močno odvisna od uvoza energije, medtem ko so energetska učinkovitost, raznolikost ter delež energije iz obnovljivih virov energije nizki. Projekt DanuP-2-Gas bo v skladu s podnebnimi cilji EU za leto 2030 in cilji Strategije EU za Podonavje (EUSDR) ter s promoviranjem strategij proizvodnje in shranjevanja energije iz OVE in s spajanjem sektorjev elektrike in plina, spodbudil transnacionalno energetske načrtovanje v Podonavju.



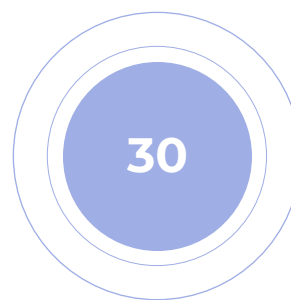
**PROJEKTHNIH  
PARTNERJEV**



**PRIDRUŽENIH  
PARTNERJEV**



**DRŽAV**



**MESECEV**

Za podporo raznolikosti energetskih virov ter okrepitvi strategij proizvodnje in shranjevanja energije iz OVE v Podonavju, s povezovanjem sektorja električne energije in plina pri regionalnem energetske načrtovanju.

01-07-2020

**PRIČETEK PROJEKTA**

31-12-2022

**KONEC PROJEKTA**

Dragi bralec, vabimo te k branju osme uradne izdaje glasila projekta DanuP-Gas!

Z začetkom leta 2022, smo na projektu DanuP-Gas vstopili v zadnje leto izvajanja projektnih aktivnosti. Glede na to, da se projekt zaključi že ob koncu leta, pa trenutno obdobje predstavlja pravi trenutek, da vam predstavimo vse naše dosedanje dosežke, trud in delo, ki smo ga partnerji konzorcija vložili v pretekle projektne aktivnosti.

V zadnjem letu smo uspešno zagnali **Energetsko platformo Podonavja**, kjer lahko morebitni investitorji in pomembni deležniki raziskujejo različne možnosti projektiranja, demonstriranja ter navsezadnje tudi zmožnosti implementacije pilotnih projektov, in najdejo vse ostale pomembne informacije, ki so potrebne za izvedbo pilotnih projektov. Pomemben del same platforme, predstavlja **Transnacionalni zemljevid obnovljivih virov energije** - orodje, na katerem so zbrani različni podatki o lokaciji, lastništvu in tehničnih zmožnostih obstoječih sistemov obnovljivih virov energije, večjih industrijskih obratov, prenosnega plinskega omrežja, prenosnega električnega omrežja ter razpoložljivost različnih obnovljivih virov energije, posameznih držav. Kmalu, pa bo na voljo tudi **optimizacijsko orodje**, ki bo skupaj s priročnikom za uporabo, v okviru Energetske platforme Podonavja, objavljeno v naslednjih mesecih. Na energetske platformi, bo moč, s pomočjo optimizacijskega orodja, med izvedbo študije izvedljivosti, opraviti različne analize podatkov. V razvoj optimizacijskega orodja je bilo vložena veliko truda. Projektni partnerji smo podatke zbirali več mesecev, na Energetski platformi Podonavja, pa bodo v kratkem tudi javno objavljeni.

Pripravili smo tudi **Katalog finančnih spodbud** – zbirko nacionalnih in evropskih programov financiranja in drugih finančnih spodbud, ki spodbujajo izgradnjo P-2-G vozlišč v podonavskih državah. Katalog je že na voljo na sledeči povezavi>> <https://danup2gas.eu/subsidies>

Projektni partnerji smo tako na nacionalnem, kot tudi na EU nivoju, preverili zakonodajne omejitve, ki bi lahko vplivale na morebitno vzpostavitev P-2-G vozlišč v Podonavju in ki bodo prav tako, v obliki **enotne transnacionalne zakonodajne strategije**, objavljene na Energetski platformi Podonavja.

Pripravili smo tudi metodologijo in časovni okvir izvedbe delavnic, ki bodo v nadaljevanju izvedene z namenom učinkovitega prenosa znanja med pomembnimi deležniki, investitorji in ostalimi zainteresiranimi. Na delavnicah, bomo v sodelovanju z vsemi sodelujočimi, prikazali model razvoja pilotnih projektov in poslovnih modelov, s pomočjo kombinirane uporabe, vseh orodij, razvitih v okviru projekta DanuP-2-Gas.

Projektni konzorcij je med potekom projekta DanuP-2-Gas, izvedel veliko različnih dogodkov. Izveden je bil prvi sestanek deležnikov, o katerem si lahko preberete [tukaj](#). Septembra 2021 je konzorcij izvedel tudi prvo srečanje projektnih partnerjev v živo. Dvodnevni hibridni dogodek, ki je služil tudi izvedbi sestanka deležnikov je gostila Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo Univerze v Zagrebu. Več o omenjenem sestanku, si lahko preberete [tukaj](#).

Vljudno vas vabimo na spletno konferenco:

## DanuP-2-Gas SREČANJE DELEŽNIKOV

ki bo potekala preko spleta, v **Četrtek, 10. marca, s pričetkom ob 09.30 uri po srednje evropskem času.**

Konferenco bosta gostila Energetski inštitut Johanesa Keplerja, Univerze v Linzu  
ter  
Tehnološki Center za Energijo, Univerze Uporabnih Znanosti v  
Landshutu

**Interreg** Danube Transnational Programme  
DanuP-2-Gas

Project co-funded  
by European Union  
funds (ERDF, IPA)

**DanuP-2-Gas  
STAKEHOLDER  
EVENT**

**10<sup>th</sup>  
MARCH  
2022**

**9:30 - 13:30 (CET)**

Innovative model to drive energy security and diversity in  
the Danube Region via combination of bioenergy with  
surplus renewable energy

**SAVE  
THE  
DATE**

- PREDAVATELJI IZ AVSTRIJE IN NEMČIJE
- PRILOŽNOSTI ZA DELEŽNIKE V OKVIRU PROJEKTA DanuP-Gas
- TEME RAZPRAVE: ZELEN VODIK, SHRAMBA VODIKA, METANIZACIJA, in druge

**Uradno vabilo in program dogodka v angleške jeziku, sta dostopna tukaj**

Za **prijavo na dogodek** nam, v angleškem jeziku in preko e-pošte, **pošljite kratko potrditev** na naslov:

[danup2gas@energieinstitut-linz.at](mailto:danup2gas@energieinstitut-linz.at)

Povežite se z nami preko DanuP-2-Gas socialnih omrežij:

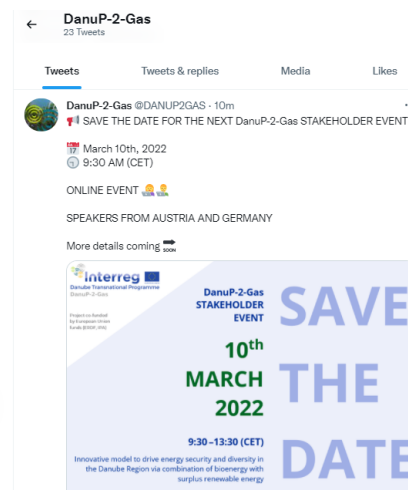
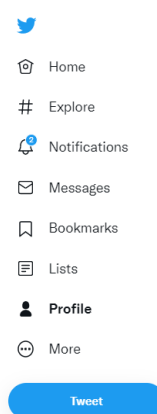


[Všečkajte nas na Facebooku](#)



[Sledite nam na Twitterju](#)

Redno vas bomo obveščali o tekočih projektnih aktivnostih, napredku in doseženih rezultatih, poleg tega pa bomo spremljali pomembna dogajanja na področju obnovljive energije, biomase, bioplina, skladiščenja energije, povezovanja sektorjev, vodika, gorivnih celic ter drugih pomembnih področij dogajanja v Evropi in po svetu. (#renewable energy, #energy storage, #biomass, #biogas and #waste management, #fuel cells and #hydrogen, #sector coupling).



**Sledite nam in  
ostanite vedno na tekočem!!**

Za [odjavo](#) z liste prejemnikov DanuP-2-Gas glasila pišite na [info@kssena.velenje.eu](mailto:info@kssena.velenje.eu)