

STRIDE

Izboljšano energetsko načrtovanje z integracijo konceptov
pametnega omrežja v Podonavju

Lokalne delavnice

Tea Potočnik, LEA Spodnje Podravje



Transnacionalni program Interreg Danube

Prednostna os 3 – Boljše povezano in energetsko odgovorno Podonavje

- Specifični cilj 3.2 – Izboljšati energetsko varnost in energetsko učinkovitost

STRIDE =

Izboljšano energetsko načrtovanje z integracijo konceptov pametnih omrežij v Podonavju

TRAJANJE

Julij 2020 – december 2022

SKUPNI PRORAČUN PROJEKTA: 1.061.696,80 €

ESRR: 834.497,49 €

IPA: 80.208,00 €

Sofinanciranje: 85%



- European Institute for Innovation – Technology
- Public utility Dorfen Ltd

- ConPlusUltra Ltd.
- BEST - Bioenergy and Sustainable Technologies

- Local energy agency Spodnje Podravje
- Scientific Research Centre Bistra Ptuj

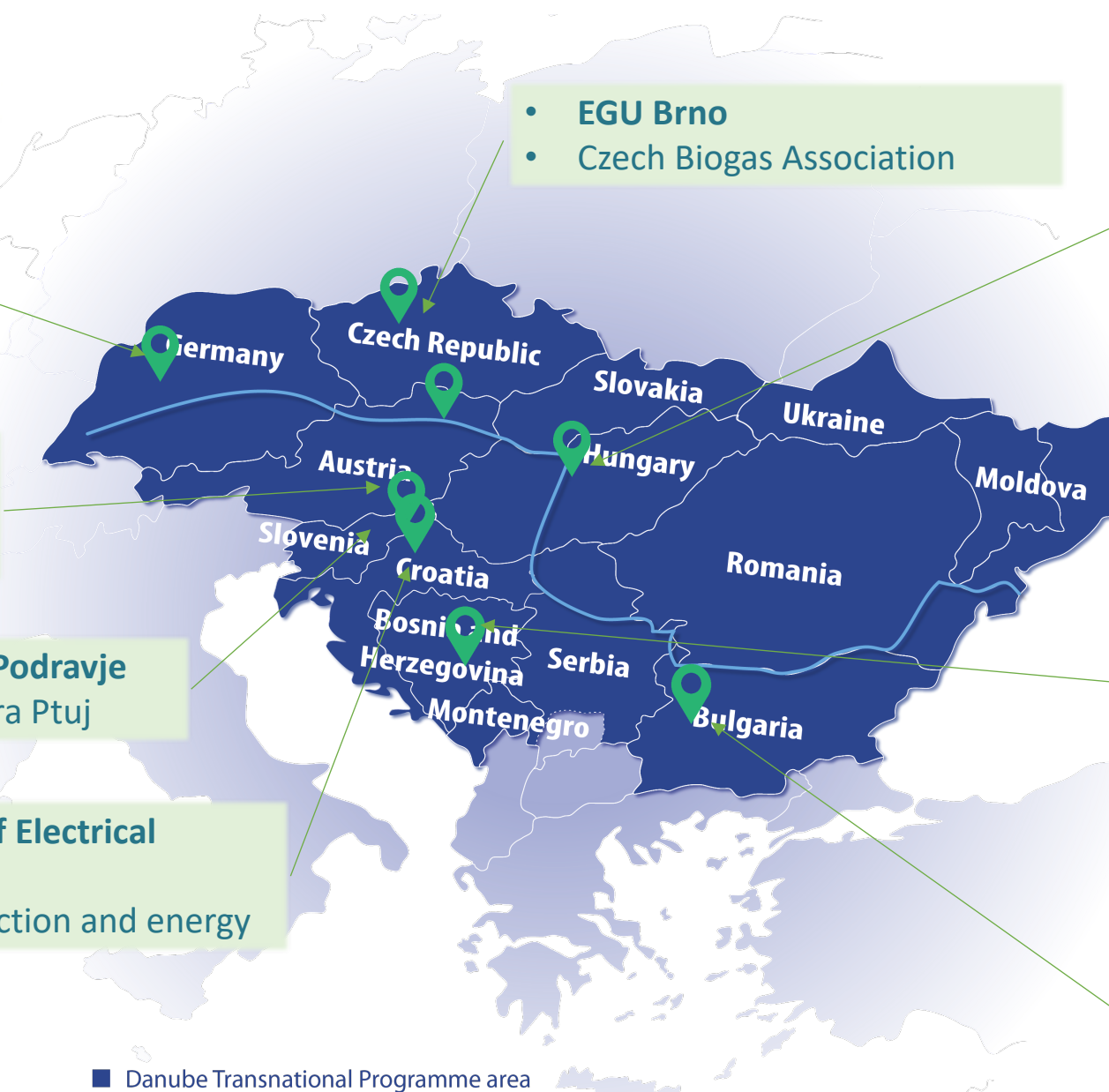
- University of Zagreb Faculty of Electrical Engineering and Computing
- Ministry of environment protection and energy

- EGU Brno
- Czech Biogas Association

- Bay Zoltán Nonprofit Ltd. for Applied Research
- Hungarian Energy and Public Utility Regulatory Authority

- Centre for Energy, Environment and Resources
- Regional Economic Community "REZ" d.o.o. Zenica

- Bulgarian Energy and Mining Forum
- Sustainable Energy Development Agency



Zakaj STRIDE?

- Pametna omrežja (SG) kot nadgradnja obstoječih električnih omrežij potrebujejo močno politično ozadje.
- Nekatere države Podonavja = razvoj SG je že napredoval in nekatere države = šele v zgodnjih fazah razvoja.



STRIDE povezuje obe vrsti, kar predstavlja edinstveno mešanico partnerjev iz različnih razvitih držav, ki si pomagajo pri nadalnjem razvoju SG.

- Glavni cilj projekta STRIDE je izboljšati regionalno in lokalno energetsko načrtovanje v smislu integracije konceptov pametnih omrežij..

- **Glavni rezultati projekta**

- Razvite in integrirane strategije in akcijski načrti pametnih omrežij (SG) na regionalni/lokralni ravni
 - Izmenjava znanja in izkušenj za boljše energetsko načrtovanje
 - Podonavska pametna energetska platforma

KDO?



Kakšno je stanje v Podonavju?

Analiza situacije v Podonavju

Regionalna analiza pametnega omrežja

Vodnik dobre prakse

Skupna
metodologija

TRENUTNA REGIONALNA
ENERGETSKA SITUACIJA

REGIONALNI
POTENCIALI PAMETNIH
OMREŽIJ

RAZVOJ
SCENARIJEV

ASP in različne
zainteresirane strani

Boljše energetsko načrtovanje?

Strategija pametnega omrežja za vsako sodelujočo regijo

8 Strategije pametnih omrežij

Dolgoročni cilji regionalnega in lokalnega razvoja pametnih omrežij+ Kratke kratkoročne akcije

Vodnik

3x8 Akcijski načrti

Takojšnje dejavnosti (naslednji koraki), ki jih je treba izvesti, da bi dosegli dolgodolgoročne cilje strategije

ASP in ciljna skupina

Kako zagotoviti uspešno izvedbo?

Krepitev zmogljivosti za triple-helix in razvoj platforme

Lokalni treningi

- 2 lokalni usposabljanji na regijoznanja o energetskem načrtovanju

Medregionalnidel avnica

V Avstriji

- Interakcija skupnega učenja za deležnike
- osnova za nadaljnjo medsebojno izmenjavo

- Mreža strokovnjakov, oblikovalcev politik in vseh relevantnih akterjev
- za izmenjavo izkušenj, znanja, pričakovanj, potreb in spoznavanje priložnosti
- Novice, dosežki, promocija dejavnosti

Več informacij



www.interreg-danube.eu/stride



@STRIDE_DTP



@StrideDTP

STRIDE vodilni partner:

tea.potocnik@lea-ptuj.si and roman.kekec@lea-ptuj.si



Danube Transnational Programme
STRIDE

ERDF: € 834,497.49

IPA: € 68,176.80

ENI: € 0



Through knowledge transfer and development of planning tools, the STRIDE project aims to provide comprehensive support for regional and local policy makers for the improvement of energy planning.

Thank you!

