

## KDAJ

PETEK, 22. SEPTEMBER 2023,  
OD 9.00 DO 14.15

## PREDAVATELJI

dr. Tanja PUCELJ VIDOVIČ  
univ. dipl. prav.

## Georgi BANGIEV

generalni direktor;  
Direktorat za prostor in graditev,  
Ministrstvo za naravne vire in prostor

## Gordana LJUBIČ

univ. dipl. prav., Planera d.o.o.

## Margita ŽABERL

GIGA-R d.o.o.

## dr. Renato VRENČUR

Pravna fakulteta Univerze v Mariboru

## Gregor Novak,

SONCE energija d.o.o.

## KOTIZACIJA

## 260 EVROV + DDV

V ceno je vključena izvedba posveta v živo in odgovori na konkretna vprašanja udeležencev, ki bodo posredovana pred seminarjem ali postavljena med njegovo izvedbo. Udeleženci dobijo udi potrdilo o udeležbi.

## KJE

## City hotel,

Dalmatinova 15, 1000 Ljubljana

## PRIJAVA IN PLAČILO

Na posvet v živo se prijavite preko prijavnice na spletni strani <https://www.nebra.si/izobrazevanja> ali na e-naslovu [nebra@nebra.si](mailto:nebra@nebra.si).

Na podlagi prijave bomo izstavili račun po opravljeni storitvi.

Za vse dodatne informacije pišite na e-naslov [nebra@nebra.si](mailto:nebra@nebra.si).

Pisne odjave upoštevamo 2 delovna dneva pred izvedbo. V primeru nepravočasne odjave zaračunamo 50 % celotne kotizacije, v primeru neudeležbe brez odjave pa kotizacije ne vračamo oz. jo zaračunamo v celoti.

Poleg odgovorov na samem seminarju bodo podani odgovori na vprašanja udeležencev, ki bodo organizatorju poslana na e-naslov [nebra@nebra.si](mailto:nebra@nebra.si).

## UMEŠČANJE NAPRAV ZA PROIZVODNJO ELEKTRIKE IZ OBNOVLJIVIH VIROV ENERGIJE – PREDSTAVITEV NOVOSTI

Nujnost učinkovite rabe energije in prehoda na obnovljive vire energije je tako poleg okoljske dobila novo dimenzijo, ki je po prioritetah višje kot kadarkoli prej (to je samooskrbnost). To težavo je mogoče rešiti zgolj z izgradnjo lastnih proizvodnih virov iz obnovljivih virov energije v najkrajšem možnem času. Evropska komisija kot prioriteto izpostavlja proizvodnjo električne energije z izrabo energije sonca ter vetra. Državni Zbor je sprejel Zakonu o uvajanju naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije (Uradni list RS, št. 78 z dne 19.7.2023)).

Na posvetu bomo predstavili nov Zakon o uvajanju naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije, problematiko, povezano s prostorskim umeščanjem in pridobivanjem gradbenih dovoljenj za gradnjo proizvodnih naprav, vključno s presojami vplivov na okolje.

Predstavljeno bo tudi umeščanje naprav v prostor v povezavi z Zakonom o urejanju prostora (ZUrep-3), Zakonom o varstvu okolja (ZVO-2) in Gradbenim zakonom (GZ-1).

Na posvetu bodo predstavljeni pravni vidiki zavarovanja investicijskih kreditov, namenjenih gradnji naprav, ki izkoriščajo potencial sonca in vetra, kakor tudi dosedanje dobra praksa pri gradnji teh proizvodnih naprav.

## Komu je seminar namenjen?

Seminar je namenjen zaposlenim v javnih podjetjih in gospodarskih družbah, ki se ukvarjajo s področjem energetike, s področjem obnovljivih virov energije, zaposlenim pri upravnih organih, na občinah, strokovnjakom s področja nepremičninskega zasebnega in javnega prava, sodnikom, odvetnikom, notarjem, državnim odvetnikom, strokovnjakom s področja gradbeništva, geodezije ter vsem investitorjem, ki želijo investirati v obnovljive vire.

## PROGRAM

## 9.00– 10.00 dr. Tanja PUCELJ VIDOVIČ

- Predstavitel Zakona o uvajanju naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije (Uradni list RS, št. 78 z dne 19.7.2023; [https://www.uradni-list.si/\\_pdf/2023/Ur/u2023078.pdf](https://www.uradni-list.si/_pdf/2023/Ur/u2023078.pdf))

## 10.00– 11.00 Georgi BANGIEV

- Umeščanje naprav, ki izkoriščajo potencial sonca in vetra v prostor - povezava med Zakonom o umeščanju naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije in Zakonom o urejanju prostora (ZUrep-3)

## 11.00– 11.30 Gordana Ljubič

- Graditev naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije - povezava med Zakonom o umeščanju naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije in Gradbenim zakonom (GZ-1).

## 11.30 – 12.00 odmor

## 12.00 – 12.45 Margita ŽABERL

- Umeščanje naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije - povezava med Zakonom o umeščanju naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije in Zakonom o varstvu okolja (ZVO-2)

## 12.45 – 13.30 dr. Renato VRENČUR

- Pravni vidiki zavarovanja kreditov, namenjenih gradnji naprav, ki izkoriščajo potencial sonca in vetra

## 13.30 – 14.15 Gregor Novak

- Predstavitel dobre prakse pri gradnji proizvodnih naprav, ki izkoriščajo potencial sonca in vetra

## KREDITNE TOČKE

Člani ZAPS z udeležbo na seminarju pridobijo 3 kreditne točke – sklop A.  
Člani IZS z udeležbo na seminarju pridobijo 3 kreditne iz izbirnih vsebin.