

Inovacija energetike '23

**15. Vrh inovativnih
v energetiki**

Pospeški zelenega prehoda
Brdo pri Kranju, 4. oktober 2023

NAVODILA IN PRIJAVA

VAŠ NASTOP S PRIMEROM INOVACIJE '23

**Zeleni prehod
pospešujejo
inovativni**

NASTOPITE Z VAŠIM PRIMEROM
inovacije na področju energetike
na 15. energetske vrhu inovativnih!

Rok za prijavo: **30. junij 2023** (sreda)

Imate aktualen primer inovacije na področju (zelene) energetike?

***Sprejmite izziv in
prijavite vaš nastop na
vodilnem interdisciplinarnem
srečanju inovativnih
v energetiki***

PET RAZLOGOV ZA VAŠ NASTOP

- ✓ Z nastopom učinkovito dvigujete vaš ugled in prepoznavnost vaše inovacije/ organizacije
- ✓ Vključimo vas v kampanjo dogodka, ki zajema več tisoč e-naslovov vodilnih deležnikov
- ✓ Brezplačna delavnica za nastopajoče – vaš učinkovit nastop
- ✓ Kandidirate za nagrado občinstva “najboljša inovacija na področju energetike 2023”
- ✓ Izkoristite vašo udeležbo za nastop, ki ga lahko nadgradite s promocijskim paketom.

VAŠ NASTOP*

Inovativne primere boste predvidoma predstavili v živo*:

- ✓ v blokih po 5 minut in
- ✓ priložnost za vaš interaktiven razgovor ali predstavitev zainteresiranim udeležencem na vašem omizju – aleja inovacij (vsaj 15 minut).
** Organizator si pridržuje pravico do spremembe vrstnega reda in razporeditev nastopov ter v primeru zaostrenih COVID razmer izvedbo dogodka in nastopov preko spleta.*

Enostavna prijava – do 30. junija 2023

- ✓ Prijava je enostavna in zanjo potrebujete le nekaj minut. Izpolnite prijavo na spletni strani <https://prosperia.si/kontaktni-obrazec-prijava-inovacije/>



POGOJI SODELOVANJA - PREDSTAVITEV INOVATIVNEGA PRIMERA

1. RAZPISANE TEME ZA 2023

Vaš inovativni primer naj zajema eno ali več razpisanih tem:

Učinkovita raba energije	Vodik in vodikove tehnologije, amonijak	Združevanje sektorjev (npr. ogrevanje, promet ...)
Obnovljivi viri (tudi SPTE)	Vlaganja v infrastrukturo	Digitalizacija in IKT v energetiki
Celovito upravljanje energije pri odjemalcu / Vodenje porabe energenta	Start-up primer	Razogljičenje energetike
Samooskrba oz. energetske skupnosti	Shranjevanje in hranilniki energije	Zanesljivost in prožnost energetskega sistema
Električna in trajnostna mobilnost	Inovacije, ki vodijo v krožno gospodarstvo	Nove tehnologije v energetiki
Tržni trendi energentov (trgovanje, prodaja)	Pametna mesta	Drugo: _____

Končno potrditev nastopa prejmete s strani organizatorja.

2. VAŠA PROMOCIJA IN OBJAVA

Vidno boste vključeni v celotno kampanjo dogodka in program. Prispevki in **PPT prosojnice** bodo udeležencem na voljo po dogodku. Na dogodku so tradicionalno prisotni mediji.

Organizator srečanja Prosperia, d. o. o., si pridržuje pravico, da prispevke in prosojnice posname ter javno objavi v elektronski (internet) oziroma tiskani obliki, kot tudi, da v primeru omejitev fizične izvedbe, dogodek izvede v spletni obliki.

3. PROGRAMSKI SVET IN IZBOR INOVACIJ

V primeru večjega števila prijav od števila prostih mest bodo prednosti imeli:

- prijavitelji, ki bodo predstavili najbolj prodorne tehnološke ali netehnološke inovacije
- primeri inovacij, ki bodo predstavljeni prvič
- prijave glede na čas prispelosti (»first come, first served«)
- vsebinsko uravnotežena predstavitev različnih razpisanih tem srečanja.

Organizator in Programski svet si pridržujeta pravico, da po svojem prostem preudarku zavrneta prijavljene predstavitve, ki vsebinsko ne ustrezajo razpisanim temam oz. niso primerne za predstavitev.

4. VSTOPNICA ZA NASTOPAJOČEGA (koristi jo lahko ena oseba)

Kotizacijo poravnate najkasneje **do 31. julija** oz. po potrditvi programskega sveta – **pogoj za uvrstitev v program in nastop.**

Prijava do 30. junija	Plačilo do 31. julija
Predstavitve inovativnega primera (vključuje nastop in udeležbo enega nastopajočega na dogodku)	425 EUR + ddv

5. VAŠ NASTOP IN PPT PREDSTAVITEV DO PETKA, 29. SEPTEMBRA

Vsebina predstavitve naj poudari praktične rešitve. Prosimo vas, da je **nova**. Če je že bila javno predstavljena, vas prosimo, da je **posodobljena** in upošteva najnovejše stanje na vašem področju ter v prijavi navedete, kje in kdaj je že bila javno predstavljena.

6. NAPOTKI ZA PRIPRAVO PPT PREDSTAVITVE

- Obseg: skupaj 5 - 9 prosojnic vključno z naslovno
- Vsebina: praktično in inovativno usmerjena
- Oblika: velikost pisave najmanj 32, **priporočeno 40**; najbolje temna pisava na svetli podlagi

Vsebina in struktura PPT (priporočila)

- Kratka predstavitev vas oz. vašega podjetja
- Opis inovacije (zakaj je pomembna, kateri problem rešuje in kako ga rešuje)
- Prednosti/koristi inovacije
 - Če inovacija za trg: prednosti pred konkurenco in na kakšen način jih je možno zadržati?
 - Če interna inovacija (npr. izboljšanje delovnega procesa, internih storitev): opis koristi inovacije, kaj je izboljšala in kako?
- Kratek opis kje in kako boste inovacijo ponudili strankam/ uporabili v podjetju
- Končni cilj – kaj bi z vašo inovacijo želeli doseči oz. kaj bi za vas bil uspeh?

PPT prezentacijo pošljite do petka, 29. septembra 2023, na info@prosperia.si.

7. POMEMBNI DATUMI ZA VAŠ NASTOP

Do 30. 6. 2023	prijava primera inovacije in priložite povzetek: https://prosperia.si/kontaktni-obrazec-prijava-inovacije/
Do 14. 7. 2023	obvestilo o potrditvi uvrstitve v program (Programski svet)
Do 31. 7. 2023	plačilo kotizacije za nastopajočega in posredujte vaš kratek CV (do 70 besed) in jpg fotografijo za objavo
15. 9. 2023	spletna delavnica za vaš nastop in tehnična vaja
29. 9. 2023	vašo PPT prezentacijo pošljite na info@prosperia.si
4. 10. 2023	vaš nastop na Inovaciji energetike '23 in podelitev naslova "najboljša inovacija na področju energetike '23" po izboru občinstva

INFORMACIJE IN VAŠA VPRAŠANJA

Več informacij o prijavi, nastopu ali možnostih pokroviteljstva:

T 01 437 98 61 | M 031 717 599 | info@prosperia.si | www.prosperia.si

NASTOPITE Z VAŠO INOVACIJO - PRIJAVA DO 30. 6. 2023

Izpolnite prijavo za nastop: <https://prosperia.si/kontaktni-obrazec-prijava-inovacije/>

Več o dogodku: <https://prosperia.si/inovacija-energetike-2023>

Prihodnost zelenega prehoda ustvarjajo inovativni

Pridružite se uglednim nastopajočim - v 14 letih že več kot 200 primerov:

Easilink, Comtrade, Instrumentation technologies, MAHLE Letrika, HPE, Cisco Systems, Domel, Danfoss Trata, Eles, Kolektor, El. Ljubljana, El. Maribor, El. Gorenjska, GEN energija, Borzen, GEN-I, Reinhausen 2e, ETI Elektroelement, CO NOT, Svetloba, INDOP, Energap, Hidria IMP Klima, Etrek, LEAG, Focus, SENG, Inovatika, Fakulteta za energetiko UM, Kemijski inštitut, Plinovodi, SODO, ABB, Fakulteta za elektrotehniko UL, REC, Robotina, Iskra, INEA, TROIA, Interenergo, Petrol, INEA in številni drugi.

**Ker z inovativnostjo pospešujete nujen zeleni energetske prehod
še zlasti v času krize in REPowerEU, se prijavite zdaj in nastopite!**

Mojca Černelč Koprivnikar, direktorica
in **Programski svet Inovacije energetike '23**

Izjave nastopajočih

dr. Hermann Stockinger,
Easelink Ltd.

Vsekakor bi priporočal Inovacijo energetike za tovrstno sodelovanje kolegom in se veselim sodelovanja z našimi inovacijami tudi v prihodnje.

dr. Gregor Černe, INEA

Nastop z inovacijo je bila zelo dobrodošla izkušnja in z njim pridobiš tudi kritičen vpogled v svojo inovacijo in priložnost, da jo še izboljšaš. To je pa tudi smisel inoviranja.

Dik Medvešček Murovec, GEN-I

Inovacije predstavljajo ogromno dela in vanje vloženega truda, tako da sem hvaležen, da smo jo lahko predstavili na takem super forumu in tudi hvaležen za vaš glas.

**Inovacija
energetike '22**

**14. Vrh inovativnih
v energetiki**
Pospeški zelenega prehoda
Brdo pri Kranju, 5. oktober



Prihodnost zelenega prehoda ustvarjajo inovativni