



IRENA – Istarska Regionalna Energetska Agencija d.o.o.
Rudarska 1, 52220 Labin
OIB: 15317120721

Sukladno aktivnostima projekta JETforCE - Just Energy Transition for Central Europe (CE0100081), financiranog preko Programa Interreg CENTRAL EUROPE 2021-2027, IRENA - Istarska Regionalna Energetska Agencija d.o.o. (u dalnjem tekstu: IRENA) raspisuje:

JAVNI POZIV

za sudjelovanje u edukacijskom ciklusu projekta JETforCE

Javni poziv (u dalnjem tekstu: Poziv) se raspisuje s ciljem provedbe edukacijske radionice projekta JETforCE kroz koju će učenici srednjih škola, uz nadzor kvalificiranih osoba, instalirati u potpunosti funkcionalni i integrirani fotonaponski sustav.

Od Prijavitelja se očekuje:

- Predlaganje jedne zgrade na čijem krovu bi se provela edukacija i instalirala fotonaponska elektrana koja bi ostala Prijavitelju na korištenju i održavanju. Očekivana nominalna snaga fotonaponskog sustava može biti u rasponu od 5 – 10 kW.
- Predlaganje jedne srednje škole čiji bi učenici bili polaznici edukacije. Prijavljen srednja škola mora imati adekvatni obrazovni program; elektrotehničar, instalater-monter ili s time izjednačeno. Očekuje se da će na edukacijskom ciklusu sudjelovati od 5 do 10 učenika.

Dopušteni Prijavitelji su jedinice lokalne samouprave na području Istarske županije. Dodatne bodove ostvaruju jedinice područne samouprave koje se nalaze na ključnom području utjecaja Fonda za pravednu tranziciju (Grad Labin, Grad Pula, Općine Kršan, Raša, Sv. Nedelja i Pićan).

S odabranim Prijaviteljem će se potpisati Sporazum o suradnji u kojemu će se regulirati svi odnosi.

Edukacijske radionice imaju dva osnovna cilja:

- Edukaciju instalacije fotonaponskih sustava za učenike srednjih škola
- Testiranje pilot modela pomoći ranjivim skupinama

Kako bi se osigurao socijalni karakter i nastavak edukacijskog ciklusa, od prijavitelja se očekuje udovoljavanje dva osnovna zahtjeva:

1. Instalirani fotonaponski sustav mora imati socijalni karakter te se ostvarene uštede moraju koristiti za smanjivanje računa za električnu energiju ranjivih korisnika zgrade ili da Prijavitelj primjeni model prema kojim će se iznos ostvarenih ušteda preusmjeriti u korist ranjivim skupinama (npr. socijalni bonovi). Zbog toga, od Prijavitelja se očekuje da prijavi jednu zgradu koju u cijelosti ili djelomično koristi za smještaj ranjivih skupina, npr. socijalni stanovi, dom za osobe u nužnom smještaju, dom za starije itd. IRENA se

obvezuje, da će na zahtjev odabranog Prijavitelja, pružiti savjetodavnu uslugu u vezi osmišljavanja modela pomoći ranjivim skupinama.

2. Prijavitelj se obvezuje da će u roku od dvije godine od potpisivanja Sporazuma o suradnji s IRENA-om, u svom trošku instalirati dodatni fotonaponski sustav na svojoj zgradi koji će se također instalirati u sklopu edukacija i koji će koristiti dogovoreni koristiti dogovoreni model pomoći ranjivim skupinama. Prijavitelj može dodatnu elektranu instalirati na prijavljenoj zgradi ili na drugoj zgradi koja zadovoljava uvjete ovog natječaja. Fotonaponski sustav mora biti veći od 5 kW. IRENA se obvezuje da će pružiti tehničku pomoć pri organizaciji i provedbi drugog edukacijskog ciklusa.

Osnovni kriteriji prijavljene zgrade:

- Vlasnik zgrade mora biti jedinica lokalne samouprave na području Istarske županije.
- Prijavitelj mora biti pretežiti vlasnik zgrade. U smislu ovog Poziva pretežito vlasništvo podrazumijeva da je najmanje 80% ukupne korisne površine zgrade koja se prijavljuje u vlasništvu Prijavitelja.
- Minimalno 300 m² ukupne površine zgrade se mora koristiti kao smještaj ranjivih skupina građana (npr. socijalno ugrožene osobe, umirovljenici, osobe s invaliditetom).
- Zgrada mora imati minimalno 10 korisnika socijalnog smještaja¹ i minimalno 10 smještajnih jedinica.²
- Kako bi se osigurala sigurnost učenika koji budu sudjelovali u edukaciji, prijavljena zgrada mora imati ravni krov minimalne ukupne površine od 200 m² i siguran pristup njemu.
- Zgrada mora imati postojeći Glavni projekt integrirane fotonaponske elektrane i pripadajući Troškovnik ili se Prijavitelj mora obavezati³ da će ga izraditi u svom trošku u roku od šest mjeseci od potpisa Sporazuma o suradnji. Glavni projekt mora biti za elektranu nominalne snage od 5 do 10 kW i ne smije biti stariji od dvije godine.
- Prijavitelj mora imati ishođenu Elektroenergetsku suglasnost HEP-a ili se mora obvezati⁴ da će je ishoditi u roku od šest mjeseci dana od potpisa Sporazuma o suradnji. Prijavitelj se obvezuje ishoditi sve potrebne suglasnosti i dozvole.

Osnovni kriteriji prijavljene srednje škole:

- Posjeduje adekvatni obrazovni program: elektrotehničar, instalater-monter ili s time izjednačeno.
- Obvezuje se predložiti 5 – 10 učenika, polaznika navedenih programa, koji će sudjelovati u prvom edukacijskom ciklusu koji se mora održati u proljetnom semestru 2023/2024 ili jesenskom semestru 2024/2025

¹ Pod korisnicima se smatraju sve punoljetne i maloljetne osobe koji su stalni stanari dostupnih smještajnih jedinica.

² Pod smještajnom jedinicom se smatra minimalno zasebna soba za stanovanje sa zajedničkim sanitarnim čvorom.

³ Potpisom Sporazuma o suradnji, Prijavitelj se obvezuje da će izraditi Glavni projekt u roku od šest mjeseci.

⁴ Potpisom Sporazuma o suradnji, Prijavitelj se obvezuje da će ishoditi EES u roku od šest mjeseci.

- Obvezuje se sudjelovati u drugom edukacijskom ciklusu. Vrijeme održavanja drugog ciklusa će odrediti Prijavitelj. Drugi ciklus mora biti održan najkasnije dvije godine od potpisivanja Sporazuma o suradnji.
- Obvezuje se predložiti jednog nastavnika koji će sudjelovati u edukacijskom ciklusu i nadzirati rad učenika.

Postupak ocjene i odabira Prijavitelja temeljit će se na dolje navedenim kriterijima:

Redni broj	Kriterij odabira	Sistem bodovanja
1.	Prijavitelj je jedinica lokalne samouprave na području Istarske županije.	Eliminacijski kriterij
1.1	Prijavitelj je jedinica lokalne samouprave koja se nalazi na ključnom području utjecaja Fonda za pravednu tranziciju.	10 bodova
2.	Prijavitelj je pretežiti vlasnik zgrade (minimalno 80%)	Eliminacijski kriterij
3.	Minimalno 300 m ² korisne površine zgrade se koristiti kao smještaj ranjivih skupina.	Eliminacijski kriterij
3.1	Više od 400 m ² zgrade se koristi kao za smještaj ranjivih skupina.	20 bodova
3.2	od 300 do 399 m ² korisne površine zgrade se koristi kao za smještaj ranjivih skupina.	10 bodova
4.	Zgrada ima minimalno 10 korisnika socijalnog smještaja.	Eliminacijski kriterij
4.1	Zgrada ima preko 20 korisnika socijalnog smještaja.	20 bodova
4.3	Zgrada ima od 10–19 korisnika socijalnog smještaja.	10 bodova
5.	Minimalno 10 smještajnih jedinica namijenjeno je ranjivim skupinama.	Eliminacijski kriterij
5.1	Preko 20 smještajnih jedinica	20 bodova
5.2	10-19 smještajnih jedinica	10 bodova
6.	Zgrada ima ravni krov i siguran pristup njemu. Minimalna površina krova je 200 m ² .	Eliminacijski kriterij
6.1	Površina krova je veće od 300 m ²	20 bodova
6.2	Površina krova je od 200 – 299 m ²	10 bodova
7.	Prijavitelj posjeduje Glavni projekt integrirane fotonaponske elektrane i pripadajući Troškovnik ili se obvezuje da će ga izraditi u svom trošku u roku od šest mjeseci od potpisa Sporazuma o suradnji. Glavni projekt je za fotonaponsku elektranu nominalne snage raspona od 5 do 10 kW te nije stariji od dvije godine.	Eliminacijski kriterij
7.1	Prijavitelj posjeduje Glavni projekt integrirane fotonaponske elektrane i pripadajući Troškovnik.	10 bodova
8.	Prijavitelj ima ishođenu Elektroenergetsku suglasnost HEP-a ili se obvezuje da će je ishoditi u roku od šest mjeseci dana od potpisa Sporazuma o suradnji.	Eliminacijski kriterij
9.	Prijavitelj se obvezuje da će primjeniti model prema kojim će se iznosi ostvarenih ušteda koji su dobiveni na temelju električne	Eliminacijski kriterij

	energije dobivene od fotonaponske elektrane preusmjeriti u korist ranjivim skupinama	
10.	Prijavitelj se obvezuje da će, u roku od dvije godine, u svom trošku instalirati dodatni fotonaponski sustav koji će instalirati kroz edukacijski ciklus i koristiti model iz točke 9. Fotonaponski sustav mora biti veći od 5 kW.	Eliminacijski kriterij
11.	Prijavitelj je dostavio Izjavu o sudjelovanju srednje škole. Srednja škola zadovoljava uvjete ovog natječaja.	Eliminacijski kriterij

Prijava na ovaj Poziv mora sadržavati slijedeću obveznu dokumentaciju koja se dostavlja u digitalnom obliku elektronskom poštom ili pismeno na adresu IRENA-e:

1. Prijavu na Poziv u cijelosti ispunjen i potpisana od strane odgovorne osobe (Prilog 1 ovog Poziva). Obrazac se može preuzeti s mrežne stranice IRENA-e (www.irena-istra.hr) i može biti dostavljen u pismenom ili digitalnom obliku.
2. Dokaz vlasništva cijelokupne ili dijela prijavljene zgrade – Izvadak iz zemljišne knjige u neovjerenom obliku.
3. Digitalni primjerak Glavnog projekta integrirane fotonaponske elektrane i pripadajući Troškovnik. Glavni projekt je za elektranu manju od 10 kW i ne nije stariji od dvije godine.
4. Izjavu o sudjelovanju srednje škole u edukacijskom ciklusu (Prilog 2 ovog poziva). Izjava mora biti potpisana od strane ravnatelja.

IRENA zadržava pravo traženja dodatne dokazne dokumentacije. Prijava koja ne sadrži svu gore navedenu dokumentaciju i nije uredno ispunjena neće se razmatrati.

U sklopu ovog Poziva, IRENA će izabrati samo jednog Prijavitelja, tj. odobriti će se jedna Prijava koja ostvaruje najviše bodova temeljem kriterija evaluacije. U slučaju jednakog broja bodova, odabire se Zahtjev koji je ranije pristigao.

IRENA zadržava pravo da prilikom evaluacije zaprimljenih Prijava izađe na teren i pregleda prijavljene zgrade. Prilikom izvida provjeravali bi se svi kriteriji i njihov obim, npr. evidentiranje površine zgrade koja se koristi za ranjive skupine i pregled krovišta.

IRENA zadržava pravo ne izabrati niti jednu zgradu ako se ispostavi da ne zadovoljava tražene kriterije, ili se izvidom na terenu ispostavi da organizacija edukacije na predmetnoj zgradi nije moguća (npr. loša statika krova, propuštanje krova, druga oštećenja zgrade, neuredno priključno mjesto itd.). U slučaju odbijanja zgrade, IRENA će Prijavitelju dostaviti kratak Dopis gdje će se obrazložiti razloge odbijanja.

Nakon evaluacije Prijavitelja temeljem kriterija ovog Poziva i donošenja Odluke o odabiru, s odabranim Prijaviteljem sklopit će se Sporazum o suradnji.



IRENA – Istarska Regionalna Energetska Agencija d.o.o.
Rudarska 1, 52220 Labin
OIB: 15317120721

Obveze odabranog Prijavitelja nakon potpisivanja Sporazuma:

- Ako ne postoji postojeći Glavni projekt, izraditi ga u roku od šest mjeseci od potpisivanja Sporazuma o suradnji.
- Ishoditi sve potrebne suglasnosti i dozvole potrebne za instalaciju i priključak fotonaponskog sustava u roku od šest mjeseci od potpisivanja Sporazuma o suradnji.
- Osigurati sigurnost mjesta održavanja edukacije.
- Održavanje fotonaponskog sustava koji bude instaliran kroz edukacije.
- Osigurati primjenu modela prema kojim će se iznos ušteda ostvarenih kroz rad fotonaponskog sustava preusmjeriti u korist ranjivim skupinama.
- U roku od dvije godine, u svom trošku instalirati dodatni fotonapski sustav koji će instalirati kroz novi edukacijski sustav i koristiti dogovoren model pomoći ranjivim skupinama.

Obveze IRENA-e:

- Organizacija i provedba edukacijske radionice u kojoj će sudjelovati učenici srednje škole
- Nabavka opreme potrebne za edukaciju i ugovaranje kvalificiranih instalatera koji će sudjelovati u edukaciji
- Ugovaranje stručnog nadzora
- Osiguravanje sigurnosti učenika
- Po potrebi, osiguravanje prijevoza učenika do mjesta edukacije.
- Tehnička pomoć Prijavitelju pri osmišljavanju modela prema kojim će se iznosi ostvarenih ušteda koji su dobiveni na temelju električne energije dobivene od fotonaponske elektrane preusmjeriti u korist ranjivim skupinama
- Tehnička pomoć pri planiranju, organizaciji i provedbi drugog edukacijskog ciklusa.

Rok za dostavu zahtjeva na Javni poziv je petak, 8. ožujka 2024. do 12:00 sati.

Zahtjevi se dostavljaju elektronskom poštom na mail irena@irena-istra.hr, ili pismeno na adresu IRENA-Istarska Regionalna ENergetska Agencija - Rudarska 1, 52220 Labin uz obaveznu naznaku predmeta „**Zahtjev za JAVNI POZIV za sudjelovanje u edukacijskom ciklusu projekta JETforCE**“.

IRENA će u roku 5 radnih dana od datuma isteka roka za dostavu prijava, otvoriti sve pravovremeno pristigle zahtjeve, ocijeniti ih na temelju kriterija Javnog poziva, te izraditi Prijedlog o odabiru. U slučaju da se iskaže potreba IRENA će od Prijavitelja tražiti dodatna pojašnjenja i dokaze. Dodatna pojašnjenja prijavitelj je dužan dostaviti u roku 3 dana. U tom slučaju rok za izradu Prijedloga o odabiru se produžava.

Odluka o odabiru objavljuje se na mrežnoj stranici IRENA-e (www.irena-istra.hr).



IRENA – Istarska Regionalna Energetska Agencija d.o.o.
Rudarska 1, 52220 Labin
OIB: 15317120721

Ovaj Javni poziv objavljen je na mrežnoj stranici IRENA-e (www.irena-istra.hr).

Sve dodatne informacije mogu se dobiti slanjem upita putem e-pošte na irena@irena-istra.hr najkasnije do utorka, 5. ožujka 2024. godine, nakon čega će IRENA u što kraćem roku odgovoriti potencijalnom prijavitelju.

IRENA zadržava pravo na nadopunu ili ispravak Javnog poziva. Isti se ima objaviti najkasnije u srijede, 6. ožujka 2024. godine.

U Labinu, 27. veljače 2024.

INTERNI BROJ: D/07-23-5/24/44-01

IRENA-Istarska Regionalna Energetska Agencija d.o.o.

Dalibor Jovanović, direktor

IRENA
Istarska Regionalna Energetska Agencija
za energetске djelatnosti d.o.o.
L A B I N (1)

Uz poziv je dostavljen i jedan primjerak u papiru, u skladu s tehničkim zahtjevima za izradu i dostavu ugovora, u obliku elektroničke pošte, na adresu: irena@irena-istra.hr.

Ugovor će biti podpisan u skladu s tehničkim zahtjevima za izradu i dostavu ugovora, u obliku elektroničke pošte, na adresu: irena@irena-istra.hr.

Ugovor će biti podpisan u skladu s tehničkim zahtjevima za izradu i dostavu ugovora, u obliku elektroničke pošte, na adresu: irena@irena-istra.hr.

Ugovor će biti podpisan u skladu s tehničkim zahtjevima za izradu i dostavu ugovora, u obliku elektroničke pošte, na adresu: irena@irena-istra.hr.

Ugovor će biti podpisan u skladu s tehničkim zahtjevima za izradu i dostavu ugovora, u obliku elektroničke pošte, na adresu: irena@irena-istra.hr.