

## SAŽETAK POZIVA

### Poziv na dostavu projektnih prijedloga

### Povećanje energetske učinkovitosti i korištenja obnovljivih izvora energije u uslužnom sektoru (turizam, trgovina)

(referentni broj: KK.04.1.2.01)

- **Otvoreni postupak u modalitetu privremenog Poziva**



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE  
OKOLIŠA I ENERGETIKE

## 1. Cilj (ako je primjenjivo, svrha i namjena) poziva

Svrha poziva je poduprijeti smanjenje potrošnje isporučene energije u poduzećima registriranim za obavljanje djelatnosti turizma i/ili trgovine, kroz provedbu aktivnosti (mjera) energetske učinkovitosti i/ili aktivnosti (mjera) za korištenje obnovljivih izvora energije koje energetske troškovnoj cjelini poduzeća donose smanjenje potrošnje isporučene energije od minimalno 20% u odnosu na referentnu isporučenu energiju odnosno u odnosu na potrošnju isporučene energije prije provedbe mjera.

## 2. Ukupna raspoloživa sredstva

Ukupan raspoloživ iznos bespovratnih sredstava za dodjelu u okviru ovog Poziva je **220.000.000,00 HRK.**

## 3. Raspoloživa sredstva po prijavitelju

Najniža odnosno najviša dopuštena ukupna vrijednost bespovratnih sredstava iz EFRR-a koji mogu biti dodijeljeni za financiranje prihvatljivih izdataka pojedinačnog projektnog prijedloga koji može biti dostavljen u sklopu ovog Poziva je kako slijedi:

- najniži iznos **220.000,00 HRK.**
- najviši iznos **13.000.000,00 HRK.**

## 4. Predviđeni intenzitet potpore

Maksimalni stupanj sufinanciranja prihvatljivih troškova projekta iz bespovratnih sredstava EFRR-a prema veličini poduzeća i kategorijama aktivnosti sukladno Programu dodjele državnih potpora za promicanje energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije u poduzećima iz Dodatka 3. Uputa za prijavitelje (u daljnjem tekstu: Program dodjele državnih potpora) i Programu dodjele potpora male vrijednosti (*de minimis* potpora) za promicanje energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije u poduzećima iz Dodatka 4. Uputa za Prijavitelje (u daljnjem tekstu: Program dodjele potpora male vrijednosti) je kako slijedi:

Maksimalni intenzitet potpore EFRR prema veličini poduzeća <sup>1</sup>				
Kategorija aktivnosti / vrsta potpore	Mikro i malo poduzeće	Srednje poduzeće	Veliko poduzeće	Vezana tipologija Programa dodjele
Priprema dokumentacije projektnog prijedloga i ostale projektno-tehničke	85% prihvatljivih troškova	85% prihvatljivih troškova	85% prihvatljivih troškova	Program dodjele potpora male vrijednosti

<sup>1</sup> Mikro, malo, srednje ili veliko poduzeće sukladno Prilogu I. Uredbe Komisije (EU) 651/2014 o ocjenjivanju određenih kategorija potpora spojivima s unutarnjim tržištem u primjeni članaka 107. i 108. Ugovora

dokumentacije (točka 2.7.1. ovih Uputa)				
Mjere energetske učinkovitosti (točka 2.7.2. ovih Uputa)	65% prihvatljivih troškova	55% prihvatljivih troškova	45% prihvatljivih troškova	Program dodjele državnih potpora
Mjere za visokoučinkovitu kogeneraciju (točka 2.7.2. ovih Uputa)	80% prihvatljivih troškova	70% prihvatljivih troškova	60% prihvatljivih troškova	Program dodjele državnih potpora
Mjere za promicanje energije iz obnovljivih izvora energije (točka 2.7.2. ovih Uputa)	80% prihvatljivih troškova	70% prihvatljivih troškova	60% prihvatljivih troškova	Program dodjele državnih potpora <sup>2</sup>
Upravljanje projektom i administracija te promidžba i vidljivost (točka 2.7.3. ovih Uputa)	85% prihvatljivih troškova	85% prihvatljivih troškova	85% prihvatljivih troškova	Program dodjele potpora male vrijednosti

## 5. Prihvatljivi prijavitelji

Prijavitelj u sklopu ovog Poziva mogu biti **privatna mikro, mala, srednja i velika privatna poduzeća** registrirana za obavljanje djelatnosti iz područja uslužnog sektora (turizma, trgovine) u skladu s Nacionalnom klasifikacijom djelatnosti objavljenoj u Odluci o nacionalnoj klasifikaciji djelatnosti 2007 – NKD 2007 (NN 58/07, 72/07). U skladu s gore navedenim opisom i Odlukom, prihvatljivi su prijavitelji koji su poduzeća registrirana za obavljanje djelatnosti iz područja G, odjeljka 45, 46, 47, osim djelatnosti 46.17, 46.21 46.35, 46.39, 47.11, 47.26 i 47.81<sup>3</sup>. Nadalje, prihvatljivi prijavitelji su poduzeća registrirana za obavljanje djelatnosti iz područja I odjeljaka 55 i 56 te djelatnosti iz područja N odjeljaka 79.

**Napomena:** Za potrebe ovog Poziva, **privatno poduzeće** je poduzeće koje se **ne nalazi** u situaciji da jedno ili više tijela javne vlasti zajedno ili samostalno, izravno ili neizravno upravljaju s 25% ili više kapitala ili glasačkih prava u dotičnom poduzeću.

Projektne prijedlozi mogu uključivati samo mjere koje se odnose na prihvatljive djelatnosti i to uz uvjet da djelatnosti koje su isključene iz djelokruga ovog Poziva ne ostvaruju korist od potpore dodijeljene temeljem ovog Poziva, a što će se dokazivati tijekom provedbe projekta.

Prijavitelji moraju djelovati pojedinačno. Partnerske organizacije i partnerstvo bilo koje vrste nisu prihvatljivi.

<sup>2</sup> Ukoliko za određena mala postrojenja za koje nije moguće odrediti ulaganje koje je manje prihvatljivo za okoliš jer postrojenja ograničene veličine ne postoje (ne postoji niti jedno tehnički usporedivo ulaganje koje je manje prihvatljivo za okoliš), prihvatljivi troškovi su ukupni troškovi ulaganja za postizanje više razine zaštite okoliša. U tom slučaju primjenjuju se sljedeći intenziteti potpora: 65% za mikro i mala poduzeća, 55% za srednja poduzeća te 45% za velika poduzeća.

<sup>3</sup> Uredba (EU) br. 1301/2013 u članku 3, točki 3.c zabranjuje financiranje proizvodnje, prerade i plasmana na tržište duhana i duhanskih proizvoda.

## 6. Prihvatljive aktivnosti

### 6.1. Aktivnosti pripreme dokumentacije projektnog prijedloga i ostale projektno-tehničke dokumentacije

- Izrada Prijavnih Obrazaca i ostale dokumentacije projektnog prijedloga;
- Izrada dokumentacije za nabavu roba, pružanja usluga i izvođenja radova, uključujući planiranje i izradu opisa poslova i tehničkih specifikacija sukladno pravilima za neobveznike javne nabave;
- Izrada ostale projektno-tehničke dokumentacije koja obuhvaća, između ostalog, Glavni projekt koji uključuje proračun ušteda, odnosno glavni projekt sa svim propisanim proračunima i prilogima te s dokazima o ostvarenim uštedama sukladno prihvatljivim aktivnostima iz ove točke Uputa;
- Provedba energetskog pregleda poduzeća u skladu s Pravilnikom o energetskom pregledu za velika poduzeća (NN 123/15) (izuzev za prijavitelje koji su velika poduzeća).

### 6.2. Energetska obnova

U sklopu energetske obnove prihvatljive su sljedeće aktivnosti (i s njima vezane mjere) koje se provode na energetski troškovnoj cjelini:

- Energetska učinkovitost
- Obnovljivi izvori energije

Nastavno na provedbu aktivnosti i mjera iz ove točke uputa, prihvatljiva je i podaktivnost demontaže i zbrinjavanja opreme.

#### **Aktivnost: Energetska učinkovitost**

#### **Obnova cijele ili dijelova ovojnice grijanog prostora zgrada energetski troškovne cjeline:**

- Toplinska izolacija vanjskih neprozirnih dijelova ovojnice zgrade:
  - Krova
  - Vanjskog zida
  - Poda prema tlu
  - Ukopanih dijelova ovojnice
  - Podova prema vanjskom prostoru
  - Podova, stropova i zidova prema negrijanom prostoru
- Zamjena ili obnova vanjske stolarije
- Toplinska izolacija ovojnice prostora koji se kondicioniraju na različite uvjete od okolnih prostorija (spremišta za prehrambene proizvode, sušare, wellness)

### **Obnova tehničkih sustava za korištenje zgrada energetske troškovne cjeline:**

- Poboljšanje postojećeg ili ugradnja učinkovitijeg sustava grijanja
- Poboljšanje postojećeg ili ugradnja učinkovitijeg sustava hlađenja
- Poboljšanje postojećeg ili ugradnja učinkovitijeg sustava ventilacije
- Optimizacija sustava grijanja, hlađenja i ventilacije korištenjem otpadne topline i hidrauličkim balansiranjem sustava
- Poboljšanje postojećeg ili ugradnja učinkovitijeg sustava unutarnje rasvjete
- Obnova postojećih ili ugradnja novih elektroinstalacijskih krugova za napajanje i upravljanje strojarskim instalacijama i drugim trošilima u funkciji energetske učinkovitosti
- Zahvati na energetske agregatima kojima se smanjuje potrošnja energije korištenjem otpadne topline ili drugim tehničko/tehnološkim mjerama na agregatima i pripadnoj opremi kojim se direktno doprinosi smanjenju potrošnje energije

### **Upravljanje energijom u energetske troškovne cjeline:**

- Obnova postojećih ili ugradnja novih sustava centralnog upravljanja instalacijama i tehničkim sustavima energetske troškovne cjeline
- Uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje i proizvodnje energije i sustava kontrolnih mjera energenata.
- Uvođenje novih naplatnih mjernih mjesta za energente

### **Oprema koja troši energiju, a koristi se u svrhu obavljanja prihvatljivih djelatnosti u energetske troškovne cjeline:**

- Oprema za pripremu, obradu i čuvanje hrane i prehrambenih proizvoda
- Oprema za pranje, sušenje i glačanje rublja
- Rasvjeta vanjskih prostora energetske troškovne cjeline (parkirališta, prometnice za unutarnji transport, prilazne prometnice i parkovi, igrališta, sportski tereni i ostali prostori koji se koriste za sport i rekreaciju)

### **Optimizacija procesa:**

- Sve tehničke i tehnološke mjere koje doprinose smanjenju potrošnje isporučene energije energetske troškovne cjeline

### **Aktivnost: Obnovljivi izvori energije**

### **Obnovljivi izvori energije:**

- Zamjena postojećeg sustava pripreme tople vode sustavom koji koristi obnovljive izvore energije
- Obnova postojećih ili ugradnja novih elektroinstalacijskih krugova za napajanje i upravljanje strojarskim instalacijama i drugim trošilima u funkciji obnovljivih izvora energije
- Postavljanje novih sustava za proizvodnju:
  - Električne energije iz energije:
    - sunca (stupanj korisnog djelovanja sunčanih fotonaponskih pretvarača veći od 15%), uključujući i sustave za njeno skladištenje (baterije, vodik/gorive ćelije i dr.),
    - vjetra,
    - biogoriva koja su proizvedena iz sirovine koja nije predviđena za hranu,
    - geotermalne energije;
  - Toplinske i/ili rashladne energije, energije za grijanje sanitarne i/ili tehnološke vode te energije za grijanje i hlađenje prostora sa:
    - toplinskim sunčanim kolektorima (stupanj korisnog djelovanja veći od 70%), sa ili bez dodatnog sustava na ukapljeni naftni ili prirodni plin,
    - kotlovima na čvrstu biomasu, uključujući i pirolitičke (stupanj korisnog djelovanja veći od 85%),
    - dizalicama topline s vodom kao ogrijevno-rashladnim medijem u sekundarnom krugu (ventilokonvektora, radijatora i sl.), razvrstanim u jedan od dva najviša razreda energetske učinkovitosti po važećoj skali za navedenu opremu ili, ako se oprema koja se nabavlja ne razvrstava u razrede energetske učinkovitosti, koja zadovoljavaju važeću uredbu Komisije 2016/2281 od 30. studenog 2016.
    - geotermalnim izmjenjivačima topline

### **Visokoučinkovita kogeneracija:**

- Postavljanje novih sustava za proizvodnju energije uz uvjet učinkovite:
  - Kogeneracije (jedan energent za proizvodnju električne i toplinske energije) sukladno Zakonu o obnovljivim izvorima energije i visokoučinkovitoj kogeneraciji (NN 100/15), te
  - Trigeneracije (jedan energent za proizvodnju električne, toplinske i rashladne energije);

### 6.3. Aktivnosti upravljanja projektom i administracije te aktivnosti promidžbe i vidljivosti

Aktivnosti upravljanja projektom i administracije obuhvaćaju prihvatljive podaktivnosti za provedbu projekta:

- upravljanje aktivnostima projekta;
- administracija i tehnička koordinacija;
- financijsko upravljanje;
- izvještavanje;
- investicijski nadzor izvedbe radova i puštanja u pogon;
- stručni nadzor građenja koji provodi nadzorni inženjer u skladu s Zakonom o gradnji.
- ostale aktivnosti u svezi s upravljanjem i administracijom projekta
- aktivnosti promidžbe i vidljivosti obuhvaćaju prihvatljive podaktivnosti vezane uz ispunjavanje uvjeta vidljivosti

## 7. Geografska ograničenja

Projekti se moraju provoditi u prihvatljivom zemljopisnom području, odnosno u Republici Hrvatskoj.

## 8. Administrativni podaci i važni indikativni vremenski rokovi

Projektни prijedlog treba biti potpun i podnesen putem sustava eFondovi, koristeći obrasce koji su sastavni dio Poziva na dostavu projektних prijedloga. Dokumentacija mora biti izrađena na hrvatskom jeziku a ona izdana od strane nadležnih tijela drugih država mora biti prevedena na hrvatski jezik te ovjerena od strane sudskog tumača.

### Važni indikativni vremenski rokovi

<b>Rok za podnošenje upita za pojašnjenjem</b>	Kontinuirano, a najkasnije četrnaest (14) kalendarskih dana prije isteka roka za podnošenje projektних prijedloga
<b>Rok za davanje pojašnjenja</b>	Najkasnije sedam (7) kalendarskih dana prije isteka roka za podnošenje projektних prijedloga
<b>Podnošenje projektних prijedloga</b>	Najranije od 15. lipnja 2018. godine Najkasnije do 21. rujna 2018. godine
<b>Postupak dodjele bespovratnih sredstava</b>	Stodvadeset (120) kalendarskih dana, računajući od prvog sljedećeg dana od dana isteka roka za podnošenje projektних prijedloga