



Ovaj poziv se financira iz
Europskog fonda za
regionalni razvoj



Europska unija
Zajedno do EU fondova

Sažetak poziva

Naziv poziva:

PILOT PROJEKT

ENERGETSKA OBNOVA ZGRADA I KORIŠTENJE OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE U JAVNIM USTANOVAMA KOJE OBAVLJAJU DJELATNOST ODGOJA I OBRAZOVANJA

Referentni oznaka: **4c1.2.**

1. Cilj poziva

Predmet: Poziv na podnošenje prijava za sufinanciranje projekata energetske obnove zgrada javnog sektora u kojima se obavljaju djelatnosti odgoja i obrazovanja

Namjena: Ostvarenje energetskih ušteda kroz energetsku obnovu zgrada javnog sektora koje obavljaju djelatnosti predškolskog odgoja, osnovnoškolskog i srednjoškolskog odgoja i obrazovanja te visokog obrazovanja.

Cilj: Postizanje energetskih ušteda – smanjenje potrošnje energije u zgradama javnog sektora u kojima se obavljaju djelatnosti odgoja i obrazovanja.

2. Ukupna raspoloživa sredstva

Za ovaj Poziv osigurano je 50.000.000,00 kn (pedesetmilijunakuna) iz Europskog fonda za regionalni razvoj (EFRR) i sredstava Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost (FZOEU).

3. Raspoloživa sredstva po prijavitelju (najniži – najviši iznos)

Najniži iznos bespovratnih sredstava koji se može dodijeliti po pojedinoj prijavi iznosi 30.000,00 kuna (tridesetisućakuna). Najviši iznos bespovratnih sredstava koji se može dodijeliti po pojedinoj prijavi iznosi 5.000.000,00 kn (petmilijunakuna).

4. Predviđeni intenzitet potpore

Najviši intenzitet iznosa bespovratnih sredstava određuje se prema indeksu razvijenosti jedinice lokalne (regionalne) samouprave sukladno Odluci o razvrstavanju jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave prema stupnju razvijenosti (NN 158/13) kako slijedi:

Indeks razvijenosti jedinice lokalne samouprave	Najviši % intenziteta bespovratnih sredstava
Skupina I	95%
Skupina II	90%
Skupine III, IV, V	70%

Maksimalni doprinos bespovratnih sredstava (potpora) za financiranje prihvatljivih troškova iz EFRR iznosi 30%, dok ostatak do ukupnog najvišeg intenziteta bespovratnih sredstava za financiranje prihvatljivih troškova (kako je navedeno prethodnoj tablici) osigurava FZOEU¹.

Razlika između ukupne vrijednosti projekta (prihvatljivi i neprihvatljivi izdaci) i zatraženog iznosa bespovratnih sredstava mora se financirati iz vlastitih sredstava Prijavitelja.

Napomena: kod određivanja intenziteta bespovratnih sredstava relevantan je indeks razvijenosti jedinice lokalne samouprave (JLS) na čijem području se nalazi zgrada koja je predmet energetske obnove.

5. Prihvatljivi prijavitelji

Kako bi se ispunili uvjeti prihvatljivosti za prijavitelje, prijavitelji u sklopu ovog Poziva mogu biti:

1. Središnja država – vlasnici zgrada, korisnici zgrada, osnivači javnih ustanova
2. Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave – vlasnici zgrada, korisnici zgrada, osnivači javnih ustanova
3. Javne ustanove vlasnici / korisnici javnih zgrada u vlasništvu Republike Hrvatske, odnosno jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave koje obavljaju djelatnost predškolskog odgoja, osnovnoškolskog i srednjoškolskog odgoja i obrazovanja te visokog obrazovanja (osnovne škole, srednje škole, učenički domovi, dječji vrtići, jaslice i visokoškolske ustanove).

¹ Dio iznosa bespovratnih sredstava za ovaj Poziv osiguran je iz sredstava Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost u skladu s namjenama utvrđenim Zakonom o Fondu za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost (NN 107/03, NN 144/12) i Pravilnikom o uvjetima i načinu dodjeljivanja sredstava Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost (NN 18/09, 42/12, 73/13 i 29/14)

6. Prihvatljive aktivnosti

Ulaganje Prijavitelja mora se zadržati na mjestu ulaganja najmanje 3 (tri) godine nakon završetka projekta. Prihvatljivi projekti su projekti koje imaju za cilj implementiranje jedne ili više mjera energetske učinkovitosti, odnosno koji uključuju jednu ili više sljedećih aktivnosti:

I: Energetska obnova javnih zgrada

Popis prihvatljivih mjera energetske učinkovitosti

- Rekonstrukcija krova iznad grijanog prostora
- Izolacija vanjskog zida
- Izolacija poda prema tlu ili negrijanom prostoru
- Izolacija ukopanih dijelova ovojnica (npr. podruma)
- Izolacija stropa prema negrijanom tavanu
- Zamjena vanjske stolarije
- Ugradnja plinskog kondenzacijskog kotla
- Ugradnja kotla na biomasu (drvnu sječku, pelete, pirolitički)
- Ugradnja dizalice topline zrak-voda
- Ugradnja dizalice topline voda-voda
- Ugradnja dizalice topline zemlja-voda
- Ugradnja solarnih toplinskih kolektora
- Ugradnja termostatskih radijatorskih ventila
- Nova instalacija ili zamjena sustava hlađenja
- Nova instalacija ili zamjena sustava ventilacije
- Zamjena unutarnje rasvjete
- Uvođenje sustava automatizacije i upravljanja zgradom
- Uvođenje sustava daljinskog očitanja potrošnje energije i vode

II: Tehnička pomoć i aktivnosti vidljivosti i komunikacije:

1. Pružanje usluga tehničke pomoći korisniku bespovratnih sredstava u provedbi projekta
2. Troškovi energetskog pregleda nakon provedene energetske obnove
3. Troškovi izrade energetskog certifikata nakon provedene energetske obnove
4. Pružanje usluga stručnog nadzora građenja
5. Pružanje usluga PR/komunikacijskih aktivnosti u svrhu EU vidljivosti projekta

Prihvatljive aktivnosti u smislu provedbe mjera energetske učinkovitosti grupirane su kako slijedi:

1. Građevinske mjere
2. Strojarske mjere
3. Elektrotehničke mjere
4. Kombinacija mjera

7. Geografska ograničenja

Projektne aktivnosti moraju se provoditi u potpunosti na području Republike Hrvatske.

8. Ocjenjivanje kvalitete

Odbor za odabir projekata ocijenit će projektne prijedloge sukladno kriterijima odabira:

Kriteriji odabira	Maksimalni broj bodova
1. Vrijednost za novac koju projekt nudi	42
2. Financijska održivost projekta	3
3. Provedbeni kapaciteti	4
4. Dizajn i zrelost projekta	41
5. Promicanje jednakih mogućnosti i socijalne uključenosti	2
6. Promicanje održivog razvoja	3
7. Doprinos rješavanju specifičnih razvojnih problema na određenom teritoriju	5
UKUPNO	100

Projektni prijedlog mora ostvariti **minimalni ukupni zbroj od 51 bodova** (dakle kumulativni broj bodova po svih 7 kriterija) da bi bio upućen u sljedeću fazu postupka dodjele bespovratnih sredstava.

Osim kumulativnog minimalnog broja bodova, kako bi bio upućen u sljedeću fazu postupka dodjele bespovratnih sredstava, Projektni prijedlog mora ostvariti i minimalni broj bodova za sljedeće pod-kriterije:

1. **Vrijednost za novac koju projekt nudi - minimalno 23 boda:**
 - 1.1.1. minimalno 12 bodova
 - 1.1.2. minimalno 11 bodova
2. **Dizajn i zrelost projekta minimalno - 16 bodova:**
 - 4.1.1. minimalno 3 boda
 - 4.1.2. minimalno 6 bodova
 - 4.1.3. minimalno 4 boda
 - 4.1.4. minimalno 3 boda

9. Administrativni podaci (rok i mjesto podnošenja)

Projektni prijedlozi podnose se u zatvorenoj omotnici/paketu isključivo preporučenom poštanskom pošiljkom ili osobnom dostavom² na adresu:

Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost
Radnička cesta 80
HR-10 000 Zagreb

Poziv se vodi kao trajni otvoreni Poziv do iskoristene sredstava na dostavu projektnih prijedloga s krajnjim rokom dostave projektnih prijedloga do 31. prosinca 2020. godine.

² U slučaju osobne dostave, projektne prijave se predaju putem urudžbenog zapisnika Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost