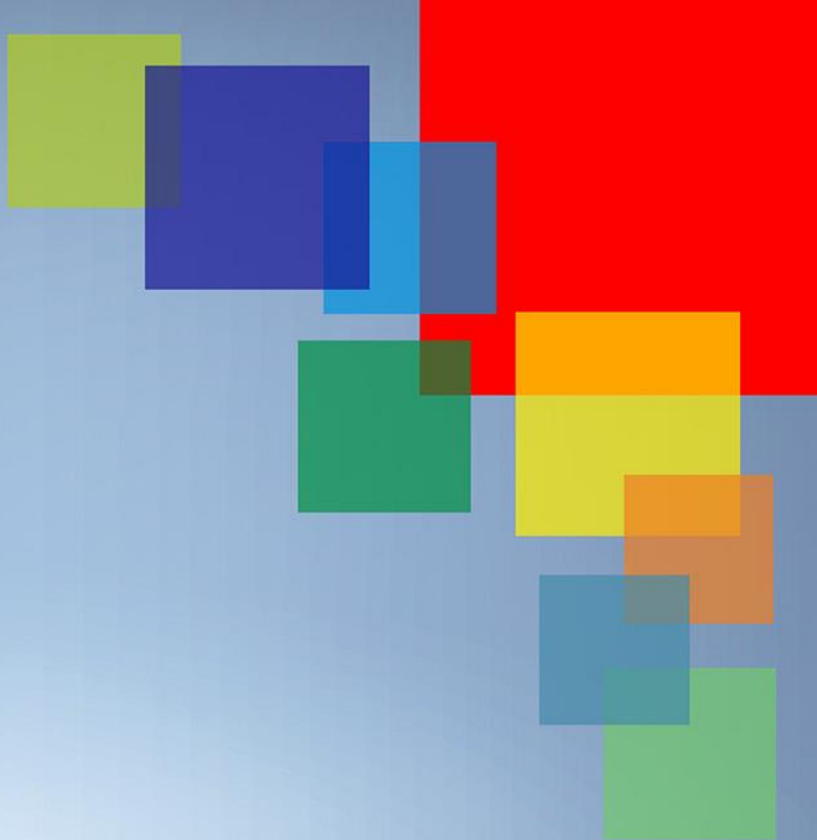




# SC 4b1

Povećanje energetske  
učinkovitosti i korištenja OIE  
u proizvodnim industrijama

POZIV NA DOSTAVU PROJEKTNIH  
PRIJEDLOGA



# SADRŽAJ PREZENTACIJE

- ✓ Osnovne informacije o Pozivu
- ✓ Eliminacijski uvjeti za prijavitelje
- ✓ Eliminacijski uvjeti za projekte
  - ✓ Prihvatljive aktivnosti
  - ✓ Kriteriji odabira
  - ✓ Postupak dodjele
  - ✓ Napomene

# OSNOVNE INFORMACIJE O POZIVU KK.04.1.1.01

- ✓ Operativni program „Konkurentnost i kohezija” 2014.-2020. (OPKK)
- ✓ Prioritetna os 4, Specifični cilj 4b1 – Povećanje energetske učinkovitosti i korištenja obnovljivih izvora energije u proizvodnim industrijama
- ✓ Europski fond za regionalni razvoj (EFRR)
- ✓ PREDMET POZIVA:

*Poduprijeti ostvarenje energetske ušteda kroz povećanje učinkovitosti korištenja energije u proizvodnim industrijama, omogućujući **jednake količine rezultata korištenjem manje količine ulazne energije** te smanjenje udjela konvencionalnih (fosilnih) goriva u ukupnoj potrošnji energije uvođenjem obnovljivih izvora energije (OIE).*

## UPRAVLJAČKA STRUKTURA

MRRFEU	MZOE	FZOEU
Upravljačko tijelo (UT)	Posredničko tijelo razine 1 (PT1)	Posredničko tijelo razine 2 (PT2)
- odgovorno za cjelokupnu provedbu OPKK	<ul style="list-style-type: none"><li>- priprema i objavljuje Pozive za dodjelu bespovratnih sredstva</li><li>- donosi odluku o dodjeli bespovratnih sredstava</li></ul>	- provodi postupak odabira i nadzire provedbu projekta

# OSNOVNE INFORMACIJE O POZIVU KK.04.1.1.01

- ✓ RASPOLOŽIVO: 114 milijuna kuna
- ✓ NAJNIŽI iznos bespovratnih sredstava po projektnom prijedlogu: 350 tisuća kuna
- ✓ NAJVIŠI iznos bespovratnih sredstava po projektnom prijedlogu: 20 milijuna kuna
- ✓ 1 projektni prijedlog po prijavitelju
- ✓ ROKOVI ZA PODNOŠENJE PROJEKTOG PRIJEDLOGA:
  - ✓ od 10. studenog 2017. godine
  - ✓ do 17. siječnja 2018. godine

# POKAZATELJI POZIVA

## Pokazatelji rezultata

- **Udio obnovljive energije u bruto konačnoj potrošnji energije u proizvodnim industrijama (kWh)**
- **Ušteda energije u proizvodnim industrijama (kWh)**

# OSNOVNE INFORMACIJE O POZIVU KK.04.1.1.01

- ✓ Nabave u sklopu projekta ISKLJUČIVO sukladno PRAVILIMA ZA POSTUPKE NABAVE ZA OSOBE KOJE NISU OBVEZNICI ZAKONA O JAVNOJ NABAVI (<http://www.strukturnifondovi.hr/vazni-dokumenti>) i dodatak 2. Uputa
- ✓ Priprema projektne dokumentacije i upravljanje projektom i vidljivost – ISKLJUČIVO sukladno PROGRAMU DODJELE POTPORA MALE VRIJEDNOSTI
- ✓ Provedba aktivnosti energetske obnove ISKLJUČIVO sukladno PROGRAMU DODJELE DRŽAVNIH POTPORA

# PROGRAM DODJELE POTPORA MALE VRIJEDNOSTI

Maksimalni intenzitet potpore EFRR prema veličini poduzeća			
Kategorija aktivnosti / vrsta potpore	Mikro i malo poduzeće	Srednje poduzeće	Veliko poduzeće
Priprema dokumentacije projektnog prijedloga i ostale projektno-tehničke dokumentacije	85% prihvatljivih troškova	85% prihvatljivih troškova	85% prihvatljivih troškova
Upravljanje projektom i administracija te promidžba i vidljivost	85% prihvatljivih troškova	85% prihvatljivih troškova	85% prihvatljivih troškova



# PROGRAM DODJELE DRŽAVNIH POTPORA / POTPORE MALE VRIJEDNOSTI

## Maksimalni intenzitet potpore EFRR prema veličini poduzeća

Kategorija aktivnosti / vrsta potpore	Mikro i malo poduzeće	Srednje poduzeće	Veliko poduzeće
Mjere energetske učinkovitosti	65% prihvatljivih troškova	55% prihvatljivih troškova	45% prihvatljivih troškova
Mjere za visokoučinkovitu kogeneraciju	80% prihvatljivih troškova	70% prihvatljivih troškova	60% prihvatljivih troškova
Mjere za promicanje energije iz obnovljivih izvora energije	80% prihvatljivih troškova	70% prihvatljivih troškova	60% prihvatljivih troškova
	65% prihvatljivih troškova	55% prihvatljivih troškova	45% prihvatljivih troškova

## ELIMINACIJSKI UVJETI ZA PRIJAVITELJA

- ✓ **Prihvatljiva su 100% privatna poduzeća** (mikro, mala, srednja, velika)
- ✓ **Prihvatljive industrije - NKD 2007 područje B, odjeljci 05-09 te područje C, odjeljci 13-33, odnosno sve industrije** (rudarstvo, industrija keramike i građevinskih materijala, tekstilna i odjevna industrija, metalne industrije...) **OSIM proizvodnje hrane i pića i duhanske industrije**

## ELIMINACIJSKI UVJETI ZA PRIJAVITELJA

- ✓ Projektno partnerstvo NIJE dozvoljeno
- ✓ Prijavitelj mora obavljati prihvatljivu djelatnost NAJMANJE godinu dana
- ✓ Prijavitelj mora imati sjedište, poslovnu jedinicu, podružnicu ili nastan u RH
- ✓ Veliko poduzeće MORA imati proveden energetske pregled ili posjedovati ISO 50001 Certifikat
- ✓ Prijavitelj MORA imati najmanje jednog zaposlenog te izvršavati sve zakonske obveze prema zaposlenima (isplata plaća, obavezno zdravstveno i mirovinsko) i prema RH (porezi)

# ELIMINACIJSKI UVJETI ZA PRIJAVITELJA

✓ Prijavitelj NE SMIJE biti:

- u sukobu interesa
- poduzetnik u teškoćama
- u postupku povrata dodijeljene državne potpore ili dodijeljenih bespovratnih sredstva iz bilo kojeg javnog izvora
- proglašen krivim za teško kršenje ugovora, težak profesionalni propust ili za kaznena djela
- u blokadi više od 15 dana u proteklih 6 mjeseci i imati negativan EBITDA

# ELIMINACIJSKI UVJETI ZA PRIJAVITELJA

## ✓ Prijavitelj:

- nije dobio državnu potporu ili potporu male vrijednosti za isti trošak projekta
- nije dostavio lažne podatke
- nema osigurana sredstva za provedbu projekta (potpora iz OPKK osigurava dodatnu vrijednost u odnosu na opseg, kvalitetu i vremenski okvir)
- osigurava učinkovitu uporabu sredstava, dostatne izvore financiranja, pravovremenu provedbu, odgovarajuće administrativne kapacitete

## ELIMINACIJSKI UVJETI ZA PROJEKT

- ✓ 20% ušteda u proizvodnim pogonima
- ✓ 40% ušteda u energetskej obnovi zgrada (uredske zgrade, proizvodne hale i sl.) - dozvoljena ako projekt uključuje energetske obnovu proizvodnog pogona
- ✓ projekt se provodi na prihvatljivom zemljopisnom području (RH)
- ✓ projekt se provodi unutar perioda od 1.1.2014 do 31.12.2020
- ✓ do trenutka podnošenja projektnog prijedloga NE SMIJU započeti aktivnosti energetske obnove

## ELIMINACIJSKI UVJETI ZA PROJEKT

- ✓ Projekt ne uključuje izgradnju novih proizvodnih pogona (osim izgradnje u svrsi ugradnje OIE)
- ✓ Projekt uključuje aktivnosti demontaže i zbrinjavanja opreme koja se zamjenjuje

# ELIMINACIJSKI UVJETI ZA PROJEKT

Aktivnosti projekta su u skladu s prihvatljivim aktivnostima Poziva:

- ✓ Prijavitelj neće ostvarivati pravo na zajamčenu tarifu
- ✓ Iskazivanje ušteda je u skladu s metodologijom izračuna i iskazivanja ušteda
- ✓ Projektne aktivnosti isključivo su vezane uz obavljanje prihvatljivih djelatnosti



## ELIMINACIJSKI UVJETI ZA PROJEKT

✓ Projekt je u skladu s:

- uvjetima trajnosti i održivosti operacija (prestanak / premještaj proizvodne aktivnosti, promjena vlasništva, druge promjene koje utječu prirodu projekta i njegove ciljeve, učinci i rezultati ulaganja se čuvaju i koriste pod uvjetima pod kojima su odobreni)
- nacionalnim propisima i propisima EU (državne potpore, potpore male vrijednosti, specifična pravila poziva) i drugim politikama EU
- horizontalnim politikama EU (Pravilnik o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjenje pokretljivosti)

## ELIMINACIJSKI UVJETI ZA PROJEKT

✓ Projekt je u skladu s:

- najmanjim i najvećim dopuštenim iznosima bespovratnih sredstava
- maksimalnim propisanim intenzitetom potpore prema veličini poduzeća
- načelom nekumulativnosti (ne predstavlja dvostruko financiranje)

✓ Projekt se ne bi mogao provesti bez potpore iz OPKK

## ELIMINACIJSKI UVJETI ZA PROJEKT

- ✓ Projekt je spreman za početak provedbe i završetak aktivnosti, izrađena je potrebna dokumentacija i dobivene su sve potrebne dozvole, odnosno prijavitelj mora priložiti:
  - svu potrebnu projektno tehničku dokumentaciju (glavni projekt)
  - dokumentaciju koja dokazuje da je zgrada postojeća
  - izjavu je li za provedbu aktivnosti potreban akt za građenje
  - akt za građenje, odobrenja, suglasnosti, posebni uvjeti građenja

## ELIMINACIJSKI UVJETI ZA PROJEKT

- ✓ Prijavitelj je vlasnik proizvodnog pogona ili dijela / dijelova proizvodnog pogona na kojima se provode mjere povećanja energetske učinkovitosti i/ili ugradnje opreme za korištenje OIE
- ✓ Prijavitelj je vlasnik zgrada proizvodnog pogona i/ili pratećoj zgrada proizvodnog pogona kada se predviđaju aktivnosti obnove ovojnice zgrade

# PRIHVATLJIVE AKTIVNOSTI – PRIPREMA DOKUMENTACIJE

- ✓ Prijavni obrasci
- ✓ Ostala projektno-tehnička dokumentacija
- ✓ Dokumentacija za nabavu
- ✓ Provedba energetskeg pregleda - za mikro, mala i srednja poduzeća

# PRIHVATLJIVE AKTIVNOSTI – ENERGETSKA OBNOVA

## ✓ Energetska učinkovitost i obnovljivi izvori energije u proizvodnim pogonima

- Uvođenje učinkovitijih elektromotornih pogona (sukladno normi IEC 60034-30)
- Poboljšanje učinkovitosti korištenja toplinske energije u proizvodnim/radnim procesima uz rekuperaciju otpadne topline u procesima, tehnološku racionalizaciju potrošnje energije, promjenu postupaka vođenja i upravljanja procesima
- Uvođenje učinkovitijih rashladnih sustava u proizvodnom procesu
- Revitalizacija toplinske infrastrukture učinkovitijim grijanjem/hlađenjem proizvodnih/radnih prostora, pripremom tople vode, proizvodnjom tehnološke pare i tople vode, te rekonstrukcijom cijevnih razvoda

## ✓ Energetska učinkovitost i obnovljivi izvori energije u proizvodnim pogonima

- 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
- Uvođenje / rekonstrukcija cjelovite regulacije sustava s ciljem smanjenja potrošnje energije
- Poboljšavanje energetske učinkovitosti u elektroenergetici
- Revitalizacija električnih instalacija - učinkoviti sustavi rasvjete (u skladu s normom HRN EN 12464)
- Pametna brojlara i uređaji za detaljnije praćenje potrošnje energije

## ✓ Energetska učinkovitost i obnovljivi izvori energije u proizvodnim pogonima

- Sve ostale tehnološke mjere i drugi zahvati u proizvodnom / radnom procesu koji rezultiraju smanjenjem utroška energije i doprinose energetskej učinkovitosti procesa u skladu s ovim Pozivom
- Postavljanje novih sustava za proizvodnju energije uz uvjet učinkovite kogeneracije i trigeneracije
- Postavljanje novih sustava za proizvodnju električne energije iz energije sunca, vjetra, biogoriva, geotermalne energije te toplinske i/ili rashladne energije, energije za grijanje sanitarne i/ili tehnološke vode te energije za grijanje i hlađenje prostora sa toplinskim sunčanim kolektorima, kotlovima na čvrstu biomasu, dizalicama topline, geotermalnim izmjenjivačima topline



# PRIHVATLJIVE AKTIVNOSTI – ENERGETSKA OBNOVA

## ✓ Energetska obnova zgrada

- Obnova ovojnice zgrade
- Ugradnja novog visokoučinkovitog sustava grijanja
- Zamjena postojećeg sustava pripreme potrošne tople vode sustavom koji koristi OIE
- Zamjena sustava hlađenja visokoučinkovitim sustavom
- Zamjena sustava prozračivanja visokoučinkovitim sustavom
- Zamjena unutarnje rasvjete učinkovitijom
- Ugradnja fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE za potrebe korištenja zgrade
- Uvođenje sustava automatizacije i upravljanja zgradom
- Uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i sustava kontrolnih mjerila energenata i vode

# PRIHVATLJIVE AKTIVNOSTI – UPRAVLJANJE PROJEKTOM I VIDLJIVOST

- ✓ Upravljanje aktivnostima projekta
- ✓ Administracija i tehnička koordinacija
- ✓ Financijsko upravljanje
- ✓ Izvještavanje
- ✓ Nadzor izvedbe radova i puštanja u pogon
- ✓ Promidžba i vidljivost
- ✓ Ostale aktivnosti u svezi s upravljanjem i administracijom projekta

## KRITERIJI ODABIRA (dodatni bodovi)

- ✓ Financijska isplativost i održivost projekta do završetka provedbe projekta (financijski kriterij) – **max 10 bodova (min 5)**
- ✓ Održivost ishoda projekta po završetku projekta – **max 1 bod**
- ✓ Stručnost i kapacitet prijavitelja – **max 1 bod**
- ✓ Doprinos smanjenju potrošnje energije i/ili povećanju korištenja obnovljivih izvora energije – **max 53 (min 25)**
- ✓ Zrelost projekta (stupanj gotovosti) – **max 1 bod**
- ✓ Doprinos promicanju jednakih mogućnosti i socijalne uključenosti -1
- ✓ Doprinos održivom razvoju – **max 13 bodova (min 3)**
- ✓ Doprinos regionalnom razvoju RH – **max 20 bodova (min 5)**

## KRITERIJI ODABIRA (dodatni bodovi)

- ✓ Minimalni broj bodova za prolaz - 40
- ✓ Maksimalni broj bodova - 100
- ✓ U slučaju jednakog broja bodova dva ili više projektnih prijedloga, prolazi onaj kojim se ostvaruju veće smanjenje emisija CO<sub>2</sub>

# SADRŽAJ PROJEKTNE PRIJAVE - OBVEZNI

- ✓ Prijavni obrazac A dio (<https://esif-wf.mrrfeu.hr/>)
- ✓ Prijavni obrazac B dio (Obrazac 2)
- ✓ Izjava prijavitelja (Obrazac 3)
- ✓ Izjava o osiguranju sredstva (Obrazac 5)
- ✓ **Glavni projekt koji uključuje proračun ušteda (sukladno Dodatku 7. Proračun ušteda)**
- ✓ Fotodokumentacija dijelova proizvodnog pogona i zgrade za koje je predviđena energetska obnova
- ✓ Skupna izjava (Obrazac 7)
- ✓ Izjava o veličini poduzeća (Obrazac 8)

# SADRŽAJ PROJEKTNE PRIJAVE - OBVEZNI

- ✓ Tablica izračuna intenziteta potpora (Obrazac 9)
- ✓ BON2 ili ekvivalent – ne stariji od mjesec dana
- ✓ Godišnji financijski izvještaj (GFI) ili DOH za obrtnike ili važeći jednakovrijedni dokumenti koje je izdalo nadležno tijelo u državi sjedišta prijavitelja
- ✓ Izvod iz sudskog ili obrtnog registra ili drugi jednakovrijedni dokument
- ✓ Potvrda porezne uprave - ne starija od mjesec dana
- ✓ Obrazac za prikupljanje podataka o ukupno ostvarenim primicima po pojedinom poreznom obvezniku (JOPPD) ili drugi jednakovrijedni dokument - ne stariji od mjesec dana

# SADRZAJ PROJEKTNE PRIJAVE – KADA JE PRIMJENJIVO

- ✓ Izjava o korištenim potporama (obrazac 4)
- ✓ Izjava ovlaštenog projektanta glavnog projekta (Obrazac 6)
- ✓ RegistarSKI broj izvješća o provedenom energetskom pregledu ili preslika ISO 50001
- ✓ Zadnji važeći dokaz da je zgrada koja je predmet energetske obnove postojeća (preslika)

# SADRZAJ PROJEKTNE PRIJAVE – KADA JE PRIMJENJIVO

- ✓ Odobrenja, suglasnosti i posebni uvjeti građenja za planirani zahvat (preslika)
- ✓ Identifikacija čestica nadležnog ureda za katastar (preslika)
- ✓ Dokaz o vlasništvu ili Dokaz pravnog slijeda vanknjižnog vlasništva nad zgradom koja je predmet energetske obnove
- ✓ Izjava odgovorne osobe prijavitelja da minimalno godinu dana prije predaje projektnog prijedloga u poduzeću postoji stalno zaposlena osoba koja u opisu poslova ima brigu o energetskej učinkovitosti i potencijalima korištenja OIE



# SADRZAJ PROJEKTNE PRIJAVE – KADA JE PRIMJENJIVO

- ✓ Rješenje o provedenom postupku ocjene prihvatljivosti zahvata na ekološku mrežu ili Mišljenje da projekt nije u ekološkoj mreži / da neće imati značajan negativan učinak (preslika)
- ✓ Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš i/ili rješenje kojim se utvrđuje da za zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš ukoliko je za zahvat obvezna ocjena o potrebi procjene utjecaja na okoliš (preslika)
- ✓ Mišljenje jesu li ispravno primijenjeni zahtjevi Direktive 2011/92/EU – PUO (u slučaju da su mišljenja i rješenja ishodište prije stupanja na snagu Uredbe o izmjenama i dopunama Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN 61/14, 3/17))

# SADRŽAJ PROJEKTNE PRIJAVE

Projektни prijedlog predaje se **najkasnije 17. siječnja 2018.** u jednom zatvorenom paketu/omotnici preporučenom pošiljkom s povratnicom ili osobnom dostavom na adresu:

**Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost (za Posredničko tijelo razine 2)**

**Radnička cesta 80**

**10000 Zagreb**

*Na paketu/omotnici mora biti jasno naveden naziv Poziva i njegov referentni broj s naznakom **“Ne otvarati prije službenog otvaranja projektnih prijedloga”** te puni naziv i adresa prijavitelja. Na paketu/omotnici također mora biti zabilježen **datum i točno vrijeme predaje projektnog prijedloga.***

## POSTUPAK DODJELE

Sastoji se od sljedećih faza:

- ✓ FAZA 1 – Zaprimanje i registracija (PT 2 – FZOEU)
- ✓ FAZA 2 – Administrativna provjera, provjera prihvatljivosti prijavitelja, provjera prihvatljivosti projekta i aktivnosti, ocjena kvalitete te provjera prihvatljivosti izdataka (PT2 – FZOEU)
- ✓ FAZA 3 – Donošenje odluke o financiranju (PT1 – MZOE)

## PROVOĐENJE POSTUPKA DODJELE

- ✓ Projektni prijedlog koji nije uspješno prošao jednu fazu ne može se uputiti u daljnje faze postupka dodjele.
- ✓ Faze mogu započeti ali ne mogu završiti dok je prethodna faza još u tijeku
- ✓ Pisana obavijesti prijaviteljima u roku od 5 radnih dana od kraja svake faze (projekt je odabran za iduću fazu, projekt nije odabran za iduću fazu s obrazloženjem, projekt je na rezervnoj listi)

## FAZA 1 – Zaprimanje i registracija

Primjenjuje se obrazac i KL za zaprimanje i registraciju (Prilog 2. Kriteriji i obrasci postupka dodjele)

Uvjeti koji se moraju ispuniti su:

- ✓ zaprimljeni paket/omotnica je zatvoren/a,
- ✓ naznačeni su naziv i adresa prijavitelja, naziv i pravilni referentni broj Poziva, datum i točno vrijeme predaje projektnog prijedloga
- ✓ na paketu/omotnici piše: „Ne otvarati prije službenog otvaranja projektnog prijedloga“
- ✓ prijavni paket/omotnica predan je u propisnom roku.

## FAZA 2 – administrativna provjera

Primjenjuje se obrazac za administrativnu provjeru iz Priloga 2.

Provjerava se dali je projektni prijedlog:

- ✓ predan na odgovarajući Poziv, u propisanom roku, na propisanom mediju i propisanim formatima (elektronska i papirnata verzija) koji su istovjetni
- ✓ Napisan na hrvatskom jeziku i latiničnom pismu
- ✓ Ispunjen po ispravnim predlošcima te sadržava sve obrasce i potrebno prateću dokumentaciju
- ✓ Ovjeren pečatom i potpisom ovlaštene osobe za zastupanje (za dijelove u kojima se navedeno traži)

## FAZA 2 – provjera prihvatljivosti prijavitelja

Primjenjuje se KL za provjeru prihvatljivosti prijavitelja iz Priloga 2.

- ✓ Provjerava se usklađenost projektnih prijedloga s kriterijima prihvatljivosti za prijavitelje

Projektni prijedlozi koji nisu uspješno prošli administrativnu provjeru i provjeru prihvatljivosti prijavitelja – ne upućuju se u daljnje faze postupka dodjele



## FAZA 2 – provjera prihvatljivosti projekta i aktivnosti

Primjenjuje se KL za provjeru prihvatljivosti projekta i aktivnosti iz Priloga 2.

Provjerava se usklađenost projektnih prijedloga s kriterijima prihvatljivosti za projekt i projektne aktivnosti

- ✓ Projektni prijedlog mora udovoljiti svim kriterijima prihvatljivosti projekta i aktivnosti kako bi se uputio na ocjenjivanje kvalitete.
- ✓ U slučaju da pojedina aktivnost nije prihvatljiva one se ne uzimaju u obzir tijekom ocjene kvalitete a vezani se troškovi brišu iz proračuna projekta.



## FAZA 2 – ocjena kvalitete

Primjenjuju se kriteriji odabira i pripadajuća metodologija iz tablice za ocjenjivanje kvalitete iz Priloga 2.

- ✓ Maksimalni broj bodova: 100
- ✓ Minimalni broj bodova po pojedinom kriteriju: 38
- ✓ Minimalni broj bodova koje je potrebno ostvariti: 40
- ✓ Barem za neke kriterije projektni prijedlog mora ostvariti više od minimalnog broja bodova

## FAZA 2 – ocjena kvalitete

- ✓ PT2 može uputiti prijaviteljima zahtjev za dostavu pojašnjenja / dokumenata / podataka, izvršiti provjeru na licu mjesta, pozvati prijavitelja na sastanak kako bi pružio dodatna pojašnjenja o projektnom prijedlogu.
- ✓ PT2 priprema popis (rang listu) prema kvaliteti (za projekte koji su ostvarili minimalni broj bodova i zadovoljili propisane minimalne pragove po kriteriju)

## FAZA 2 – provjera prihvatljivosti izdataka

Primjenjuje se KL za provjeru prihvatljivosti izdataka iz Priloga 2.

- ✓ Cilj je provjeriti da projektni prijedlog zadovoljava financijske uvjete određujući najviši iznos prihvatljivih izdataka
- ✓ Provjeravaju se projektni prijedlozi koji su zadovoljili minimalni bodovni prag
- ✓ Nadležno tijelo uklanja ne prihvatljive izdatke
- ✓ Nadležno tijelo može od prijavitelja tražiti dodatne podatke za opravdanje izdataka i/ili „čistiti” proračun projekta

## FAZA 2 – provjera prihvatljivosti izdataka

- ✓ Izrađuje se izvješće o provjeri prihvatljivosti izdataka (koje uključuje podatke o ukupnim prihvatljivim izdacima i iznosu bespovratnih sredstava)
- ✓ Izrađuje se rang-lista koja može sadržavati i rezervnu listu s projektima koji prelaze okvir raspoloživih financijskih sredstava
- ✓ Postupak dodjele za projektne prijedloge s rezervne liste nastavlja se u slučaju da potrebna financijska sredstva postanu raspoloživa

## FAZA 3 – Odluka o financiranju

Donosi se za projektne prijedloge koji su udovoljili svim kriterija u prethodnim fazama

- ✓ Provjerava se je li došlo do promjena ili okolnosti koje bi utjecale na ispravnost dodjele
- ✓ Uzima se u obzir rang-lista (ocjena kvalitete) i Izvješće o provjeri prihvatljivosti izdataka
- ✓ Ako projektni prijedlozi imaju isti broj bodova a financijska sredstva su dovoljna za samo jedan projekt redosljed na rang-listi je utvrđen prema većem ukupnom smanjenju definirane deklarirane emisije CO<sub>2</sub>

## FAZA 3 – Odluka o financiranju

Donosi se za projektne prijedloge koji su udovoljili svim kriterija u prethodnim fazama

- ✓ U slučaju da projektni prijedlog s rezervne liste prelazi raspoloživ iznos prijaviteljima se nudi mogućnost da poveća vlastiti dio sufinansiranja
- ✓ Prijavitelj mora dokazati financijsku sposobnost
- ✓ Nije dopušteno smanjenje ili izmjena projektnih aktivnosti!
- ✓ Odluku donosi čelnik PT1

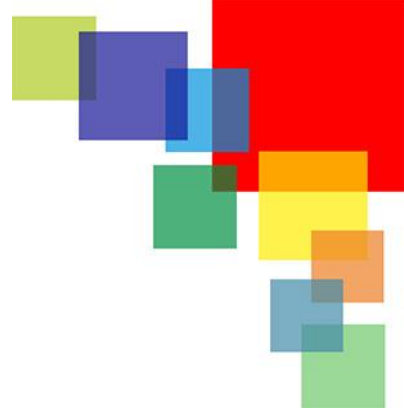
## NAPOMENE

- ✓ Na Prijavitelja se primjenjuju propisi koji su na snazi (važeći) u trenutku podnošenja projektnog prijedloga
- ✓ Izjava o dobivenim potporama male vrijednosti dostavlja se za 2015., 2016. i 2017. godinu i kada se prijava podnosi u 2018. godini
- ✓ Projektno partnerstvo i partnerska poduzeća su različit pojam
- ✓ Projektne aktivnosti moraju završiti najkasnije do 31. prosinca 2020. godine.

## NAPOMENE

- ✓ Intenzitet potpora računa se po mjerama, u skladu s kategorijom aktivnosti i pripadajućim intenzitetom. U tablici iz Dodatka 7. mjere se upisuju u zasebne retke i za svaku pojedinu mjeru računa se intenzitet potpora.
- ✓ Projektiranje se provodi u skladu s trenutno važećim normama





# PITANJA...

