



C6.1. R1-I1

ENERGETSKA OBNOVA ZGRADA JAVNOG SEKTORA

INFORMATIVNA RADIONICA

10:00 – 10:45

**Poziv za EO ZJS
MPGI**

10:45 – 11:15

**Provedba Ugovora
FZOEU**

11:15 – 11:30

**Stručna podrška
FZOEU**

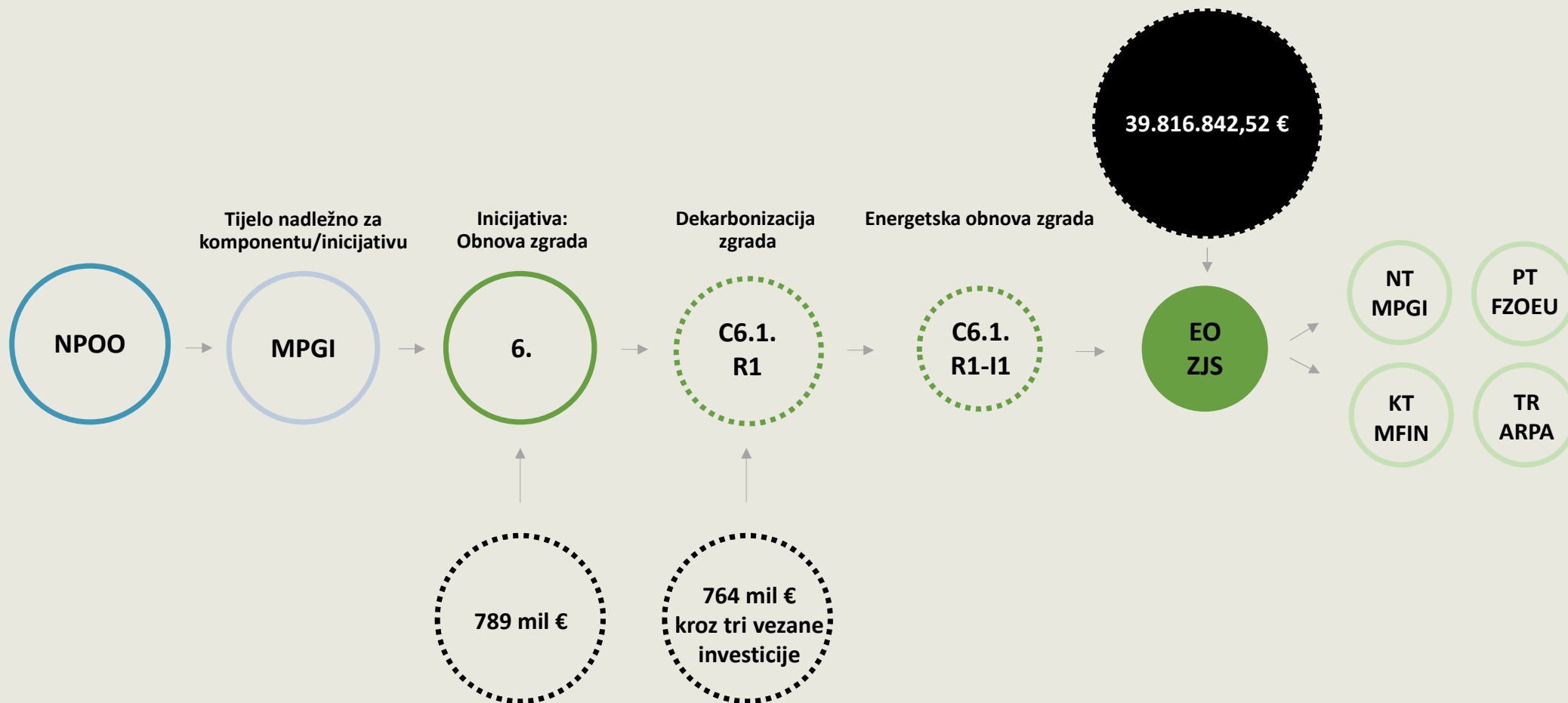
11:30 – 12:00

Pitanja i odgovori

NAPOMENA

- radionica je informativnog karaktera
- svrha radionice nije davanje prethodnog mišljenja u vezi s prihvatljivošću prijavitelja, projekta, aktivnosti ili troškova
- za službene odgovore upite slati putem segmenta „Pitanja i odgovori” unutar sustava fondovieu

NACIONALNI PLAN OPORAVKA I OTPORNOSTI 2021. - 2026. (NPOO)



PROVEDBA POZIVA

NAJAVA POZIVA

27.1.2023.

OBJAVA POZIVA

17.3.2023.

<https://fondovieu.gov.hr>

<https://mpgi.gov.hr>

ONLINE -
eNPOO

PRIJAVA

17.3. – 16.5.2023. u
16:00 sati

Privremeni
modalitet

STRUČNA PODRŠKA
FZOEU/SEU

11.4. – 5.5.2023.
prijava do 2.4.2023.

INFO RADIONICE

ee.radionice@mpgi.hr

PITANJA I ODGOVORI

7 dana
fondovieu (eNPOO)

POSTUPAK DODJELE

max 120 dana
od 17.5.2023.

UGOVARANJE

30 dana

PROVEDBA PROJEKTA

24 mjeseca
najkasnije do 30.6.2023.

POZIV: ENERGETSKA OBNOVA ZGRADA JAVNOG SEKTORA

SVRHA POZIVA

Ušteda godišnje potrebne toplinske energije za grijanje ($Q_{H,nd}$) od najmanje 50% na razini pojedinačne zgrade

Ušteda godišnje primarne energije (E_{prim}) od najmanje 30% na razini pojedinačne zgrade

Dekarbonizacija zgrada

POKAZATELJI POZIVA

C.6.1. R1-I1-T355
Energetska obnova zgrada javnog sektora
 m^2

Smanjenje godišnje primarne energije E_{prim} (doprinos)
 kWh/god

Povećanje udjela energije iz obnovljivih izvora u godišnjoj isporučenoj energiji
%

samo ako se uvodi OIE

KATEGORIJE OBNOVE

INTEGRALNA ENERGETSKA OBNOVA

- obavezno uključuje barem jednu mjeru na ovojnici zgrade
- rezultira uštedom godišnje potrebne toplinske energije za grijanje (QH,nd) od najmanje 50% u odnosu na stanje prije obnove

DUBINSKA OBNOVA

- mjere energetske učinkovitosti na ovojnici i tehničkim sustavima
- rezultira uštedom godišnje potrebne toplinske energije za grijanje (QH,nd) i primarne energije (Eprim) na godišnjoj razini od najmanje 50% u odnosu na stanje prije obnove

SVEOBUH VATNA OBNOVA

- obuhvaća optimalne mjere unaprjeđenja postojećeg stanja zgrade
- osim mjera energetske obnove zgrade uključuje i mjere poput:
 - ✓ povećanja sigurnosti u slučaju požara
 - ✓ mjere za osiguravanje zdravih unutarnjih klimatskih uvjeta
 - ✓ mjere za unaprjeđenje ispunjavanja temeljnog zahtjeva mehaničke otpornosti i stabilnosti zgrade
 - ✓ druge mjere kojima se unaprjeđuje ispunjavanje temeljnih zahtjeva za građevinu

obavezno povećanje
potresne otpornosti
zgrade od najmanje
10% iznad postojeće

uključuje integralnu
energetsku obnovu
ili dubinsku obnovu

POZIV: ENERGETSKA OBNOVA ZGRADA JAVNOG SEKTORA

Zgrade javnog sektora su:

- postojeće
- neoštećene u potresu
- u pretežitom vlasništvu javnog sektora
- one u kojima se obavlja društvena djelatnost

80% ukupne korisne površine zgrade koja se obnavlja mora biti u vlasništvu javnog sektora

društvena djelatnost na najmanje 80% ukupne korisne površine zgrade koja se obnavlja

Društvene djelatnosti u smislu ovog Poziva:

- predškolski odgoj, osnovnoškolski i srednjoškolski odgoj i obrazovanje, visoko obrazovanje, formalno obrazovanje odraslih
- znanstvena djelatnost
- kazališna djelatnost, audiovizualne djelatnosti
- knjižnična djelatnost, arhivska djelatnost, muzejska djelatnost
- zdravstvena djelatnost, djelatnost socijalne skrbi
- djelatnosti državne vlasti, državne uprave kao i tijela organizacija lokalne i područne (regionalne) samouprave
- djelatnosti pravnih osoba s javnim ovlastima
- poslovi obrane, sudska i pravosudna djelatnost, poslovi javnog reda i sigurnosti
- sportska djelatnost
- stanovanje zajednica
- vatrogasna djelatnost, djelatnost zaštite i spašavanja, djelatnost humanitarne pomoći

ENERGETSKA FUNKCIONALNA CJELINA (ETC)

U smislu ovog Poziva, projektni prijedlog se može podnijeti za:

- cjelovitu zgradu javnog sektora koja predstavlja ETC
- dio cjelovite zgrade javnog sektora koji predstavlja ETC ako je zaseban volumen (jedan ili više njih) u odnosu na volumen ostalih dijelova cjelovite zgrade javnog sektora
- kompleks zgrada javnog sektora (skupina zgrada koje imaju barem jedno zajedničko brojilo potrošnje) koji predstavlja ETC
- dio kompleksa zgrada javnog sektora koji predstavlja ETC ako je zasebna, jedna ili više zgrada u odnosu na ostatak kompleksa, s kojim može i ne mora biti međusobno povezana

Postojeći ETC ili
čije je formiranje
predviđeno
projektnim
prijedlogom



OŠ Novska, prije i poslije energetske obnove

PRIHVATLJIVI PRIJAVITELJI

1. tijela državne vlasti i državne uprave
2. jedinice lokalne ili područne (regionalne) samouprave
3. javne ustanove ili ustanove koje obavljaju društvene djelatnosti
4. vjerske zajednice koje obavljaju društvene djelatnosti
5. udruge koje obavljaju društvene djelatnosti i imaju javne ovlasti uređene posebnim Zakonom



Dom zdravlja Sisak, prije i poslije energetske obnove

AKTIVNOSTI PROJEKTA I INTENZITETI POTPORE

nabava u skladu sa Zakonom o javnoj nabavi ili pravilima za NOJN

najniži iznos bespovratnih sredstava
20.000,00 €

najviši iznos bespovratnih sredstava
8.000.000,00 €

I. IZRADA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE

85% 85% 100%

II. ENERGETSKA OBNOVA

60% 80% 80%

III. UPRAVLJANJE PROJEKTOM I ADMINISTRACIJA

85% 85% 100%

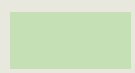
IV. PROMIDŽBA I VIDLJIVOST PROJEKTA

85% 85% 85%

prihvatljivi su samo troškovi nastali nakon 1.2.2020.

vlastito učešće prijavitelja

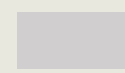
ukupna alokacija
39.816.842,52 €



integralna obnova



dubinska obnova



sveobuhvatna obnova

MAKSIMALNI IZNOSI PRIHVATLJIVIH TROŠKOVA PO AKTIVNOSTIMA/MJERAMA

IZRADA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE								
Energetski pregled i energetski certifikat prije obnove za zgrade čije ukupna korisna površina ne prelazi 250 m ²			Izrada glavnog projekta energetske obnove i ostale projektne dokumentacije			Energetski pregled i energetski certifikat nakon obnove		
85%	85%	100%	85%	85%	100%	85%	85%	100%
1,50 €/m ² GBP-a	1,50 €/m ² GBP-a	1,50 €/m ² GBP-a	9,50 €/m ² GBP-a	9,50 €/m ² GBP-a	9,50 €/m ² GBP-a	1,00 €/m ² GBP-a	1,00 €/m ² GBP-a	1,00 €/m ² GBP-a

MAKSIMALNI IZNOSI PRIHVATLJIVIH TROŠKOVA I BESPOVRATNIH SREDSTAVA PO AKTIVNOSTIMA/MJERAMA

ENERGETSKA OBNOVA					
Provedba mjera			Stručni nadzor građenja/ Projektantski nadzor/ Kordinator zaštite na radu tijekom građenja		
60%	80%	80%	60%	80%	80%
max prihvatljivi troškovi 335,00 €/m ² GBP-a	max prihvatljivi troškovi 465,00 €/m ² GBP-a	max prihvatljivi troškovi 600,00 €/m ² GBP-a	max bespovratna sredstva 152.700,00 €	max bespovratna sredstva 152.700,00 €	max bespovratna sredstva 152.700,00 €
ili					
3% ukupne vrijednosti mjere Provedba mjera x postotak sufinansiranja					

MAKSIMALNI IZNOSI BESPOVRATNIH SREDSTAVA PO AKTIVNOSTIMA/MJERAMA

UPRAVLJANJE PROJEKTOM I ADMINISTRACIJA

85%

85%

100%

5.310,00 €

5.310,00 €

5.310,00 €

PROMIDŽBA I VIDLJIVOST PROJEKTA

85%

85%

85%

2.655,00 €

2.655,00 €

2.655,00 €

PROGRAM DODJELE POTPORA DE MINIMIS

Korisnik de minimis potpore je svaki suvlasnik zgrade javnog sektora koji u njoj obavlja gospodarsku djelatnost

Korisnik de minimis potpore može primiti maksimalno 200.000,00 € u tekućoj i prethodne dvije fiskalne godine

dio de minimis potpore iznad 200.000,00 € je neprihvatljiv trošak

Gospodarska djelatnost je prodaja roba i usluga na mjerodavnom tržištu, uz napomenu da se ne mora uvijek ostvariti i dobit

Gospodarska djelatnost smatra se pomoćnom ako koristi iste inpute kao primarna negospodarska djelatnost

Gospodarskom djelatnosti ne smatra se ako tijelo javne vlasti iznajmljuje prostor

društvena djelatnost može se obavljati kao gospodarska i negospodarska

Potpore male vrijednosti nisu prisutne:

- kada je zgrada u potpunom vlasništvu javnog sektora te se najmanje 80% ukupne korisne površine zgrade koristi za obavljanje društvenih djelatnosti, koje ne predstavljaju gospodarsku djelatnost
- i kada je ispunjen jedan od sljedećih uvjeta:
 - ✓ u zgradi se ne obavlja pomoćna gospodarska djelatnost niti gospodarska djelatnost, ili
 - ✓ u zgradi se obavlja pomoćna gospodarska i/ili gospodarska djelatnost te se za obavljanje pomoćne gospodarske i/ili gospodarske djelatnosti koristi najviše 20% ukupne korisne površine zgrade - ako se pomoćna gospodarska i/ili gospodarska djelatnost obavlja povremeno na više od 20% ukupne korisne površine zgrade, ne smije se koristiti više od 20% ukupnog godišnjeg vremenskog kapaciteta zgrade

Tehnički obrazac list 2 – popis svih suvlasnika i obavljanje gospodarske djelatnosti

Obveze prilikom prijave projektnog prijedloga

Izjava o korištenim potporama – suvlasnici koji obavljaju gospodarsku djelatnost

FINANCIRANJE AKTIVNOSTI ZAPOČETIH PRIJE SKLAPANJA UGOVORA

Troškovi ostvareni tijekom razdoblja provedbe projekta, a najranije od 1.2.2020.

Troškovi udovoljavaju uvjetima ZJN ili Pravilima za NOJN

I.1.

Energetski pregled i energetski certifikat prije obnove za zgrade čija ukupna korisna površina ne prelazi 250 m²

I.2.

Izrada glavnog projekta energetske obnove i ostale projektne dokumentacije

troškovi mjera I.1. i I.2. 100% fizički završeni

III.

Upravljanje projektom i administracija

priprema projektnog prijedloga

Troškovi ispunjavaju sve ostale relevantne kriterije prihvatljivosti Poziva

KRITERIJI ZA ISKLJUČENJE PRIJAVITELJA

Nije prihvatljiv po obliku pravne osobnosti

Nema sjedište u Republici Hrvatskoj

Potpota proglašena protuzakonitom i nespojivom s unutarnjim tržištem te je zatražen povrat sredstava

Prijavitelj je u teškoćama

Pravomoćno osuđen za: sudjelovanje u zločinačkoj organizaciji / terorizam / pranje novca ili financiranje terorizma / dječji rad ili druge oblike trgovanja ljudima / korupciju / prijevaru

Utvrđeno teško kršenje ugovora

Prijavitelj proglašen krivim zbog teškog profesionalnog propusta

Prijavitelj je znao ili morao znati da je u sukobu interesa u postupku dodjele bespovratnih sredstava

Nije izvršen povrat sredstava

Nije izvršena isplata plaća zaposlenicima, plaćanje doprinosa za financiranje obveznih osiguranja (osobito zdravstveno ili mirovinsko) ili plaćanje poreza u skladu s propisima

Dostavljeni lažni podatci pri dostavi dokumenata

KRITERIJI PRIHVATLJIVOSTI PROJEKTA

OPĆI KRITERIJI PRIHVATLJIVOSTI

Projekt je u skladu s ciljevima i pokazateljima NPOO, inicijativom 6. Obnova zgrada, investicijom C6.1. R1-I1 Energetska obnova zgrada te odgovara predmetu i svrsi ovog Poziva	Projekt se provodi u potpunosti na teritoriju Republike Hrvatske	Aktivnosti projekta su u skladu s prihvatljivim aktivnostima ovog Poziva	Projekt je u skladu s nacionalnim propisima i propisima EU, uvažavajući pravila o državnim potporama/potporama male vrijednosti te druga pravila i zahtjeve	Projekt je u skladu s Programom dodjele <i>de minimis</i> potpora za energetska obnova zgrada javnog sektora
Projekt poštuje načelo nenanošenja bitne štete (Do no significant harm - DNSH)	Projekt u trenutku podnošenja projektnog prijedloga nije fizički niti financijski završen	Projekt se, na način opisan u projektnom prijedlogu, ne bi mogao provesti bez potpore iz Mehanizma za oporavak i otpornost	Projekt poštuje načelo nekumulativnosti i izbjegavanja dvostrukog financiranja	Projekt je u skladu s horizontalnim politikama EU o održivome razvoju, pristupačnosti za osobe s invaliditetom, ravnopravnosti spolova i nediskriminaciji
Projekt je spreman za početak provedbe aktivnosti projekta i njihov završetak u skladu s planom aktivnosti navedenim u Prijavnom obrascu	Iznos traženih bespovratnih sredstava za projekt u okviru je propisanog najnižeg i najvišeg dopuštenog iznosa bespovratnih sredstava za financiranje prihvatljivih izdataka	Prijavitelj se obvezuje osigurati financijsku konstrukciju dostatnu za financiranje vlastitog učešća	Prijavitelj se obvezuje osigurati trajnost operacije	Prijavitelj je imenovao voditelja projekta

KRITERIJI PRIHVATLJIVOSTI PROJEKTA

SEKTORSKI SPECIFIČNI KRITERIJI PRIHVATLJIVOSTI

Predmet projektnog prijedloga je ETC, formiran ili čije je formiranje predviđeno projektnim prijedlogom

Energetska obnova ETC-a će rezultirati uštedom od najmanje 50% QH,nd i najmanje 30% Eprim u odnosu na stanje prije obnove

Predmet projektnog prijedloga je ETC koji nema oštećenja uzrokovanih potresom

U ETC-u se kontinuirano obavlja društvena djelatnost na najmanje 80% ukupne korisne površine zgrade

ETC je u pretežitom vlasništvu prihvatljivih prijavitelja

Priloženo Izvješće o energetskom pregledu ETC-a, kao i važeći energetski certifikat

Priložen glavni projekt energetske obnove ETC-a, iskaznica energetskih svojstava, troškovnik i ostala projektna dokumentacija, ne starija od 1. siječnja 2016.

Priložena Izjava kojom se potvrđuje da se ne ostvaruje, niti će se u 3 godine nakon završetka projekta ostvarivati prava na zajamčenu tarifu za mjere OIE

Prijavitelj se obvezao osigurati stručni nadzor nad izvođenjem radova energetske obnove

Prijavitelj se obvezao provesti energetski pregled ETC-a nakon EO zgrade, priložiti izvješće o energetskom pregledu i energetski certifikat

Priložen zadnji važeći akt koji dokazuje da je ETC, koji je predmet projekta energetske obnove, postojeći

Priložena izjava je li za izvođenje radova EO potrebno ishoditi akt za građenje, odobrenja, suglasnosti i posebne uvjete građenja

Priložen akt za građenje, odobrenja, suglasnosti i posebne uvjete građenja (ako je primjenjivo)

Energetska obnova ETC-a u skladu je s važećim Zakonom o energetskoj učinkovitosti, Uputama za prijavitelje i Popisom tehničkih uvjeta

ETC je uveden u ISGE i ima evidentirane podatke o potrošnji energije i vode u posljednjih 6 godina

Prijavitelj se obvezao sustav spojiti na ISGE i isporučivati podatke o potrošnji energije i vode, u slučaju uvođenja sustava daljinskog očitavanja potrošnje

Prijavitelj se obvezao uvesti kontrolna mjerna mjesta koja su daljinskim mjerenjem spojena na sustav ISGE-a, u slučaju formiranja novog ETC-a

www.isge.hr

MJERE ENERGETSKE UČINKOVITOSTI I HORIZONTALNE MJERE

Trošak plinskih
bojlera maksimalno
20% ukupne
vrijednosti radova

Aneks 2. -
Popis tehničkih
uvjeta

Obnova ovojnice zgrade	Ugradnja novih ili zamjena odnosno poboljšanje postojećih tehničkih sustava zgrade koji uključuju tehničku opremu za grijanje, hlađenje, ventilaciju, klimatizaciju i pripremu potrošne tople vode	Promicanje korištenja OIE u sustavima grijanja i/ili pripreme potrošne tople vode	Ugradnja fotonaponskih sustava za proizvodnju električne energije iz OIE za potrebe zgrade javnog sektora (ETC)
Zamjena unutarnje rasvjete učinkovitijom	Uvođenje sustava automatizacije i upravljanja zgradom	Uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energenata i vode	Uvođenje kontrolnih mjernih mjesta
Unaprjeđenje sustava za smanjenje potrošnje vode	Mjere za osiguranje pristupačnosti osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti	Mjere ugradnje elemenata zelene infrastrukture	Mjere održive urbane mobilnosti
Elektromobilnost	Mjere kojima se povećava potresna otpornost zgrade najmanje 10% iznad postojeće potresne otpornosti	Mjere povećanja sigurnosti u slučaju požara	Mjere osiguravanja zdravih unutarnjih klimatskih uvjeta

 EnU mjere  horizontalne mjere

USKLAĐENOST POZIVA S NAČELOM DNSH („ne nanosi bitnu štetu“)

OKOLIŠNI CILJEVI



KAKO SE PRIJAVITI?

Dokument	Obvezno	Referenca
1. Prijavni obrazac	da	Obrazac 1. - ispunjava se u sustavu fondovieu
2. Tehnički obrazac	da	Obrazac 2., u .xls formatu (ovjeren pečatom i potpisom)
3. Izjava prijavitelja	da	Obrazac 3., u .pdf formatu (skenirana, ovjerena pečatom i potpisom)
4. Izjava o korištenim potporama	ako je primjenjivo	Obrazac 4., u .pdf formatu (skenirana i ovjerena) Izjavu ispunjavaju svi suvlasnici koji obavljaju pomoćnu gospodarsku djelatnost i/ili gospodarsku djelatnost u zgradi koja je predmet projektnog prijedloga
5. Izjava o imenovanju voditelja projekta	da	Obrazac 5., vidi POJMOVNIK
6. Statut javne ustanove/ustanove/udruge	ako je primjenjivo	vidi POJMOVNIK
7. Akt vjerske zajednice	ako je primjenjivo	vidi POJMOVNIK
8. Dokaz pravnog slijeda izvanknjižnog vlasništva	ako je primjenjivo	vidi POJMOVNIK
9. Izjava o suglasnosti vlasnika / suvlasnika zgrade	ako je primjenjivo	u izvorniku, vidi POJMOVNIK
10. Financijsko izvješće iz prethodne 3 (tri) kalendarske godine	ako je primjenjivo	vidi uvjete pod naslovom 1.5 Uputa za prijavitelje
11. Obrazac usklađenosti projektnog prijedloga s DNSH načelom	da	Obrazac 6.
12. Izjava glavnog projektanta o usklađenosti s DNSH načelom	da	Obrazac 7.
13. Identifikacija čestica nadležnog ureda za katastar*	ako je primjenjivo	dokument koji sadrži zadnje važeće podatke, vidi POJMOVNIK
14. Zadnji važeći dokaz da je ETC koji je predmet projektnog prijedloga postojeći*	da	vidi POJMOVNIK

Dokument	Obvezno	Referenca
15. Izvješće o energetske pregledu i važeći energetski certifikat ETC-a koji je predmet projektnog prijedloga	da	u .pdf formatu (skenirano, naslovnica ovjerena pečatom i potpisom) za ETC koji je predmet projektnog prijedloga ili cjelovitu zgradu / kompleks zgrada kojoj isti pripada
16. Glavni projekt energetske obnove ETC-a, iskaznica energetske svojstava zgrade, troškovnik ugrađene opreme i radova i ostala projektna dokumentacija, ne starija od 1. siječnja 2016.	da	u .pdf formatu (nacrti, proračun, skenirano, naslovnica ovjerena pečatom i potpisom odnosno kvalificiranim elektroničkim potpisom) i .xls formatu (troškovnik), vidi POJMOVNIK
17. Fotodokumentacija ETC-a koji je predmet projektnog prijedloga i tehničkih sustava za koje je predviđena energetska obnova	da	u .jpg ili .pdf formatu
18. Akt za građenje za planirani zahvat	ako je primjenjivo	vidi POJMOVNIK
19. Odobrenja, suglasnosti i posebni uvjeti građenja za planirani zahvat*	ako je primjenjivo	vidi POJMOVNIK
20. Potvrda o provjeri usklađenosti projektnog prijedloga s tehničkim kriterijima Poziva	ako je primjenjivo	vidi POJMOVNIK
21. Izjava ovlaštenog inženjera građevinarstva	da	u .pdf formatu, vidi POJMOVNIK
22. Potvrda da je sustav daljinskog grijanja učinkovit	ako je primjenjivo	u .pdf formatu, vidi POJMOVNIK
23. Izvadak iz registra stvarnih vlasnika	ako je primjenjivo	u .pdf formatu, vidi POJMOVNIK Izvod ne smije biti stariji od 10 dana od dana podnošenja projektnog prijedloga. Dostava dokumenta se odnosi na sve obveznike upisa u Registar stvarnih vlasnika. Dostavlja se za sve suvlasnike zgrade koja je predmet energetske obnove.

* Dokument nije potrebno priložiti u projektnom prijedlogu u slučaju kad se predaje Akt za građenje za planirani zahvat, naveden pod brojem 18.

POSTUPAK DODJELE I UGOVARANJE

od
17.3.2023.
do
16.5.2023. u
16:00 sati

FAZA 1

Zaprimanje i registracija projektnog prijedloga

FAZA 2

Procjena projektnih prijedloga u odnosu na kriterije definirane Pozivom:

- Administrativna provjera
- Provjera prihvatljivosti prijavitelja
- Provjera prihvatljivosti projekta i aktivnosti
- Ocjena kvalitete
- Provjera prihvatljivosti izdataka (troškova)

FAZA 3

Donošenje Odluke o financiranju

postupak
dodjele traje
maksimalno
120 dana

Ugovaranje:

- PT priprema Ugovor s uspješnim prijaviteljem
- PT osigurava da je Prijavitelj prije potpisivanja upoznat s odredbama Ugovora
- Prijavitelj/Korisnik mora dostaviti Izjavu kojom potvrđuje da nisu nastupile promjene koje bi utjecale na postupak dodjele bespovratnih sredstava
- Tripartitni Ugovor stupa na snagu kada ga potpiše zadnja ugovorna strana, a na snazi je do izvršenja svih obaveza ugovornih strana
- Rok za ugovaranje je 30 dana

KRITERIJI ODABIRA

Iznos ostvarenih ušteda godišnje potrebne toplinske energije za grijanje

bodovni prag:
20

0-28

Iznos ostvarenih ušteda primarne energije na godišnjoj razini

bodovni prag:
20

0-32

Namjena ETC-a

0-2

Predmetni ETC je u vlasništvu i uporabi središnje vlasti

0-2

Građevinska bruto površina (GBP) ETC-a

3-7

Trenutni energetska razred ETC-a - prema specifičnoj godišnjoj potrebnoj toplinskoj energiji za grijanje $Q''H,nd$

0-4

Ugradnja OIE/visokoučinkovitih alternativnih sustava i/ili priključenje na učinkoviti sustav daljinskog grijanja

0-5

Udio energije iz OIE u godišnjoj isporučenoj energiji nakon energetske obnove (ciljna vrijednost)

0-5

Projektni prijedlog uključuje horizontalne mjere

0-6

Povećanje potresne otpornosti

0-4

Povećanje sigurnosti u slučaju požara

0-2

Operativna sposobnost Prijavitelja

0-3

bodovni prag:
51/100

PLAĆANJA

ZAHTJEV ZA PREDUJMOM/ NADOKNADOM SREDSTAVA

- Korisnik ima pravo podnijeti zahtjev za predujmom u iznosu najviše 20% od odobrenih bespovratnih sredstava
- Uz Zahtjev za predujmom Korisnik prilaže presliku pisane prijave početka građenja (čl. 131. ZOG), potpisani Ugovor o izvođenju radova i jamstvo za uredno izvršenje ugovora
- Korisnik podnosi ZNS PT-u u roku od 15 dana od isteka svaka 3 mjeseca od sklapanja Ugovora, ali ne češće od svakih 30 dana; Završni ZNS se podnosi najkasnije 30 dana od isteka razdoblja provedbe (isključivo putem metode nadoknade)
- Korisnik može potraživati troškove u skladu s „metodom nadoknade“, „metodom plaćanja“ ili kombinacijom obje metode

METODA NADOKNADE

- Korisnik je platio nastale troškove u cijelosti
- Korisnik podnosi zahtjev za nadoknadom PT-u, s dokazom o uplati
- PT provjerava troškove te donosi zaključak o njihovu odobravanju

METODA PLAĆANJA

- Trošak je nastao, ali nije plaćen
- Korisnik podnosi zahtjev za nadoknadom PT-u
- PT provjerava troškove i donosi zaključak o njihovu privremenom odobravanju
- Korisnik plaća nastale troškove u cijelosti
- Korisnik podnosi dokaz o plaćanju PT-u (10 dana od izvršenih plaćanja)
- PT provjerava dokaze o plaćanju i donosi zaključak o odobravanju troškova

SUSTAV FONDOVI EU (eNPOO)

korisničke upute:
[https://
fondovieu.gov.hr/
upute](https://fondovieu.gov.hr/upute)

Prijava preko stranice
<https://fondovieu.gov.hr>

Inicijalna prijava:
aktivacija korisničkog
računa

Sustavu fondovieu
pristupa se isključivo
putem NIAS sustava

Sustavu može pristupiti
osoba ovlaštena za
zastupanje prijavitelja

punomoć za
zastupanje
prijavitelja

Stručna podrška prilikom
prijave u sustav:
fondovieu.podrska@fina.hr



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo prostornoga uređenja,
graditeljstva i državne imovine



Financira
Europska unija
NextGenerationEU

HVALA NA PAŽNJI!

Viktor Marmelić, dipl. ing. aedif.
ee.projekti@mpgi.hr

Voditelj Odjela za pripremu poziva i provedbu EU projekata javnih zgrada
Ministarstvo prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine