



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo prostornoga uređenja,
graditeljstva i državne imovine



Financira
Europska unija
NextGenerationEU

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 |

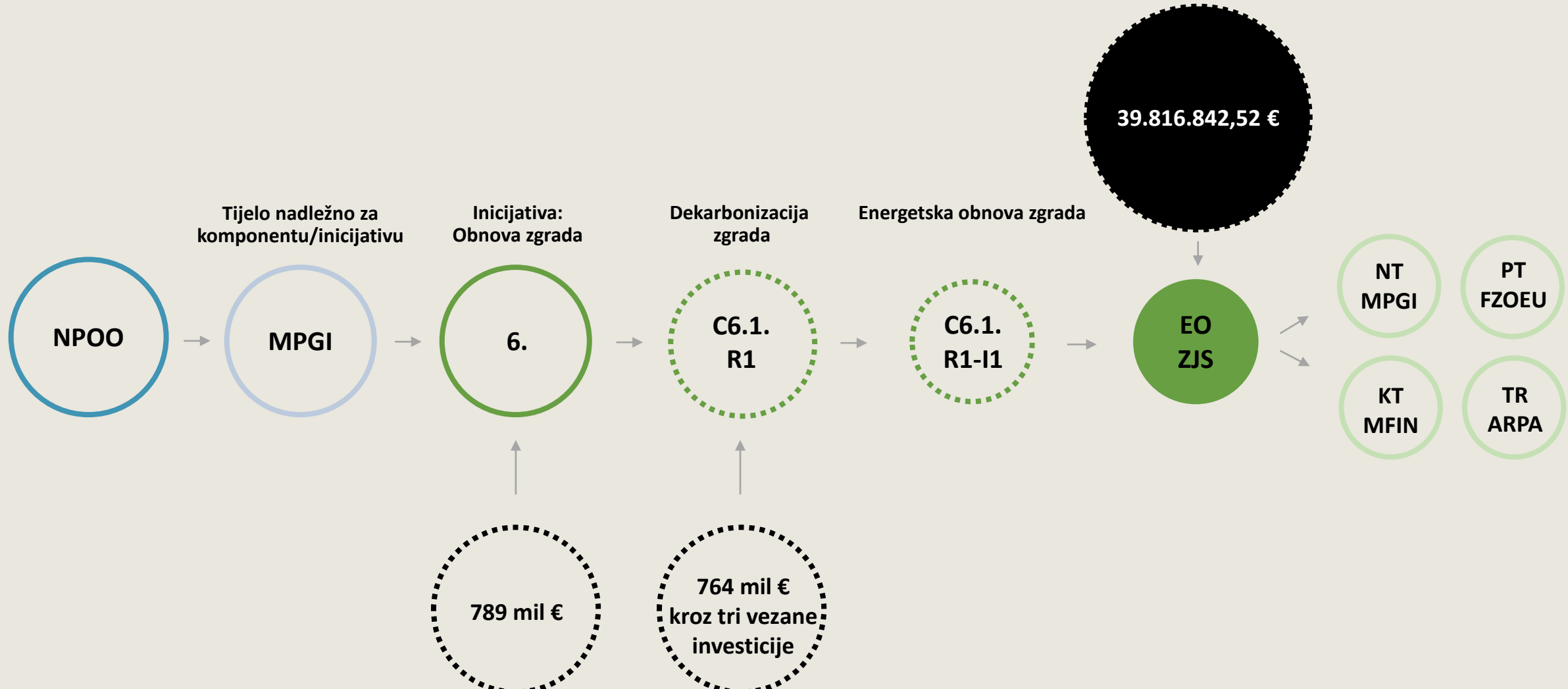
| |
|----------------------------------|
| 11:15 – 11:30 |
| Stručna podrška FZOEU |

| |
|---------------------------|
| 11:30 – 12:00 |
| Pitanja i odgovori |

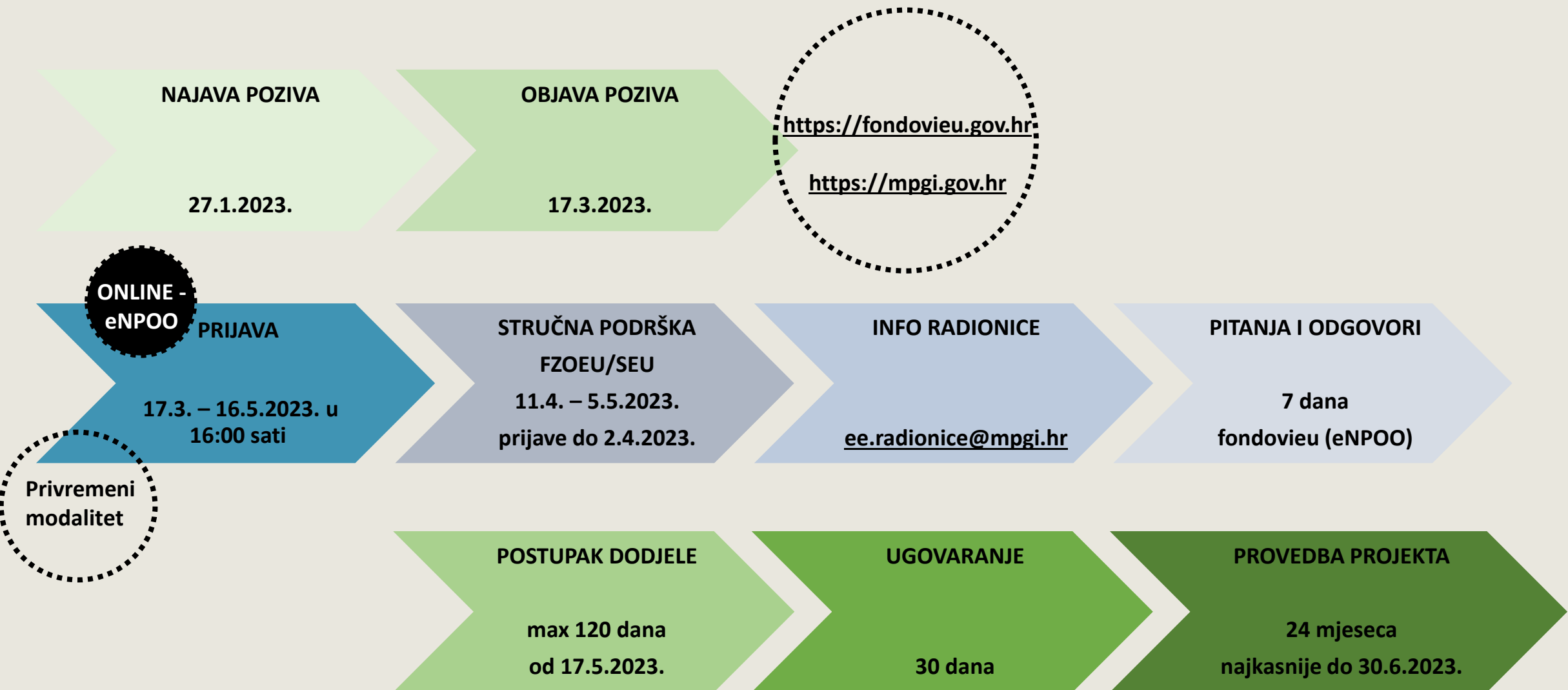
NAPOMENA

- 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



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 (Eprim) od najmanje 30% na razini pojedinačne zgrade

Dekarbonizacija zgrada

POKAZATELJI POZIVA

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

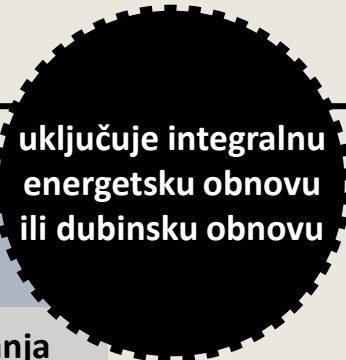
Smanjenje godišnje primarne energije Eprim (doprinos)
kWh/god

Povećanje udjela energije iz obnovljivih izvora u godišnjoj isporučenoj energiji
%

samo ako se uvodi OIE

KATEGORIJE OBNOVE

| INTEGRALNA ENERGETSKA OBNOVA | SVEOBUHVATNA OBNOVA |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• 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 | <ul style="list-style-type: none">• obuhvaća optimalne mjere unaprjeđenja postojećeg stanja zgrade• osim mjera energetske obnove zgrade uključuje i mjere poput:<ul style="list-style-type: none">✓ 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 |
| <h3>DUBINSKA OBNOVA</h3> <ul style="list-style-type: none">• 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 | <p>obavezno povećanje potresne otpornosti zgrade od najmanje 10% iznad postojeće</p> |



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:

- cijelovitu zgradu javnog sektora koja predstavlja ETC
- dio cijelovite zgrade javnog sektora koji predstavlja ETC ako je zaseban volumen (jedan ili više njih) u odnosu na volumen ostalih dijelova cijelovite 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**



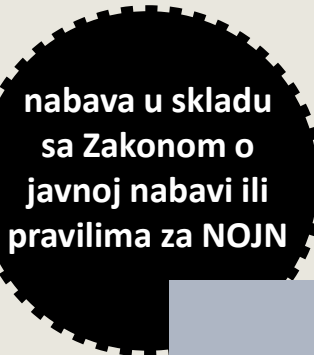
Dom zdravlja Sisak, prije i poslije energetske obnove



Financira
Europska unija
NextGenerationEU

Travanj 2023.

AKTIVNOSTI PROJEKTA I INTENZITETI POTPORE



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%

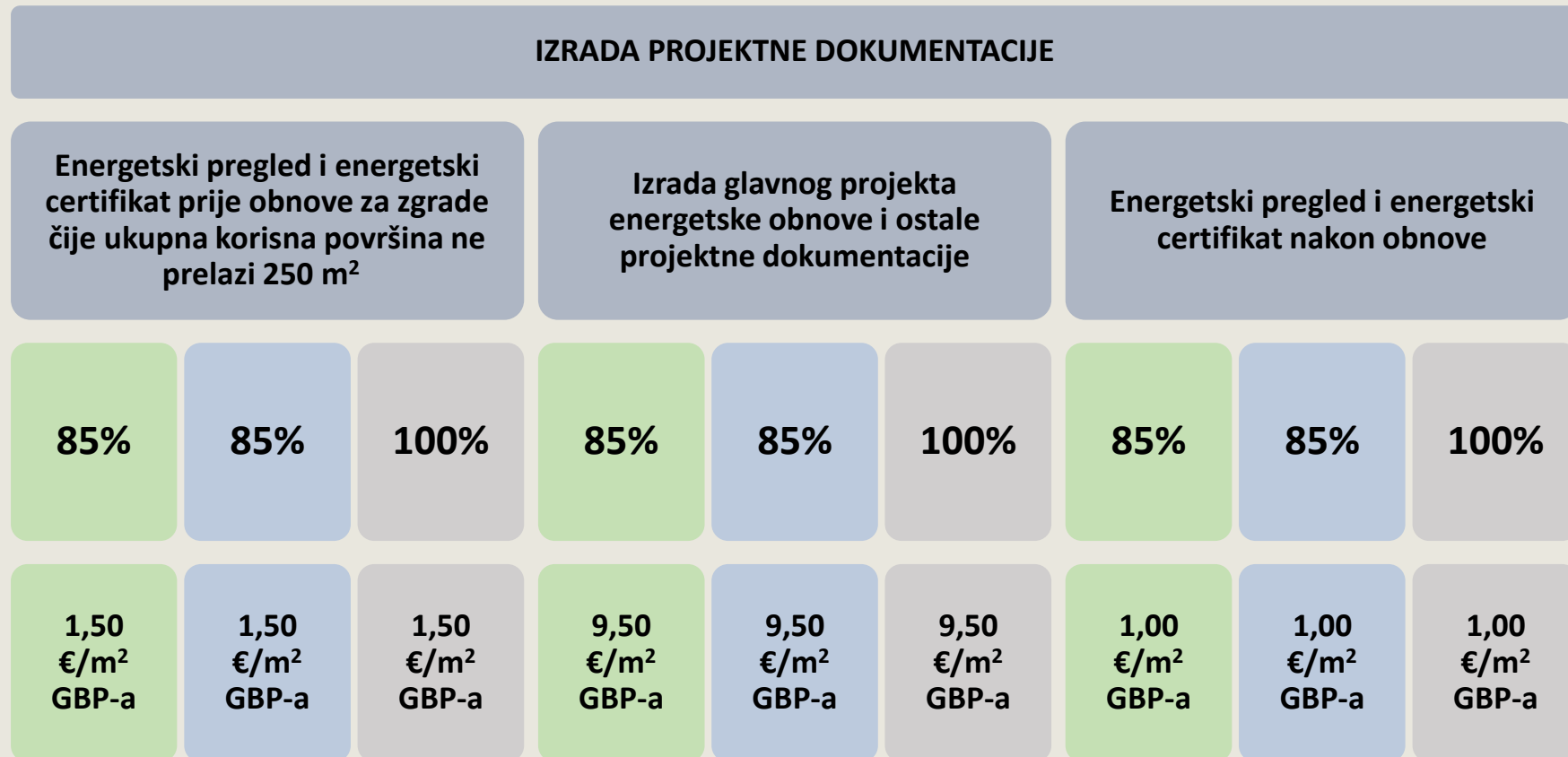


najniži iznos
bespovratnih
sredstava
20.000,00 €

najviši iznos
bespovratnih
sredstava
8.000.000,00 €

ukupna alokacija
39.816.842,52 €

MAKSIMALNI IZNOSI PRIHVATLJIVIH TROŠKOVA PO AKTIVNOSTIMA/MJERAMA



MAKSIMALNI IZNOSI PRIHVATLJIVIH TROŠKOVA I BESPOVRATNIH SREDSTAVA PO AKTIVNOSTIMA/MJERAMA

| ENERGETSKA OBNOVA | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| Provedba mjera | | | Stručni nadzor građenja/ Projektantski nadzor/ Koordinator 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 mjeru Provedba mjera x postotak sufinanciranja

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 tržštu, 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

III.

Upravljanje projektom i administracija

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

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

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

Prijavitelj je u teškoćama

Pravomočno 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/potporma male vrijednosti te druga pravila i zahtjeve

Projekt je u skladu s Programom dodjele *de minimis* potpora za energetsku obnovu 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 obavezuje osigurati financijsku konstrukciju dostatnu za financiranje vlastitog učešća

Prijavitelj se obavezuje 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 Izvješeće 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 izvješeće 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 očitanja potrošnje

Prijavitelj se obvezao uvesti kontrolna mjerna mjesta koja su daljinskim mjeranjem 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

Obnova ovojnica zgrade

Ugradnja novih ili zamjena
odносно poboljšanje postojećih
tehničkih sustava zgrade koji
uključuju tehničku opremu za
grijanje, hlađenje, ventilaciju,
klimatizaciju i pripremu
potrošne tople vode

Promicanje korištenja OIE u
sistavima 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
očitanja potrošnje energenata i
vode

Uvođenje kontrolnih mjernih
mjesta

Aneks 2.
Popis tehničkih
uvjeta

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

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

OKOLIŠNI CILJEVI

I. Ublažavanje klimatskih promjena

potpora plinskim bojlerima - max 20% ukupne vrijednosti radova

II. Prilagođavanje klimatskim promjenama

poboljšana toplinska ugodnost, ograničen štetni učinak očekivane buduće klime

III. Održiva uporaba i zaštita voda i morskih resursa

u kontekstu uštede vode moraju se uređaji za vodu u skladu s kriterijima navedenim u okolišnom cilju III.

IV. Kružno gospodarstvo, uključujući prevenciju otpada i recikliranje

ograničavanje stvaranja otpada, ponovna uporaba materijala korištenih u obnovi

V. Prevencija onečišćenja i kontrola zraka, vode ili tla

mjere za smanjenje onečišćujućih tvari tijekom građevinskih radova; ekodizajn

VI. Zaštita i obnova biološke raznolikosti i ekosustava

EO ZJS ne utječe na područja biološke raznolikosti i dr. zaštićena područja

Razine implementacije DNSH načela:

- prilikom prijave
- prilikom provedbe

Ulaganjem u energetsku obnovu zgrada značajno se doprinosi Okolišnom cilju I., a ostalim se ciljevima ne nanosi bitna šteta

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 (ovjerena 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 energetskom pregledu i važeći energetski certifikat ETC-a koji je predmet projektnog prijedloga | da | u .pdf formatu (skenirano, naslovica 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 energetskih svojstava zgrade, troškovnik ugrađene opreme i radova i ostala projektna dokumentacija, ne starija od 1. siječnja 2016. | da | u .pdf formatu (nacrti, proračun, skenirano, naslovica 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



Zaprimanje i registracija projektnog prijedloga

od
17.3.2023.
do
16.5.2023. u
16:00 sati



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)



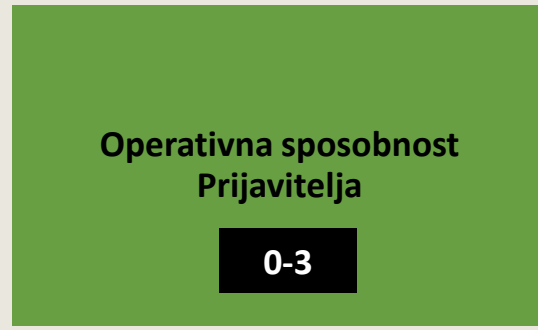
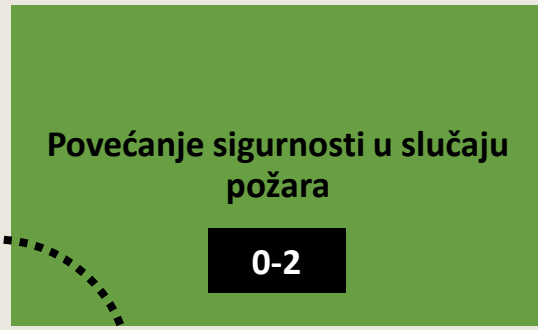
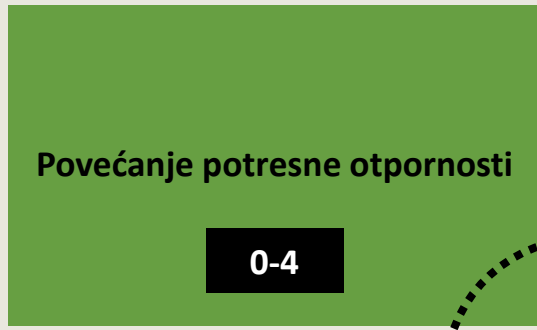
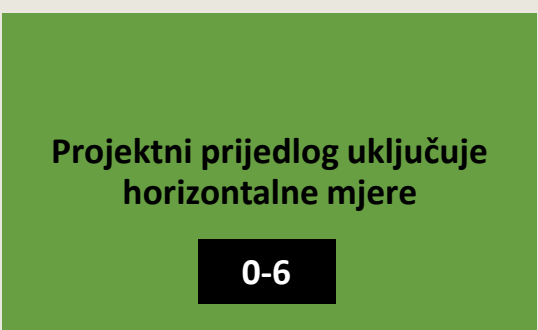
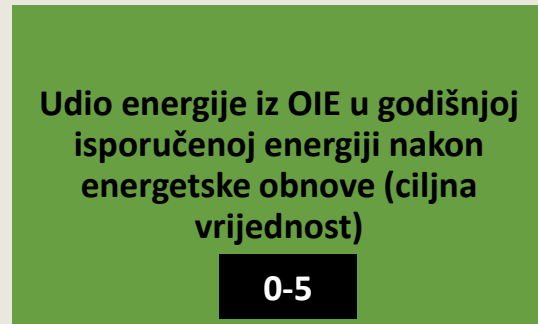
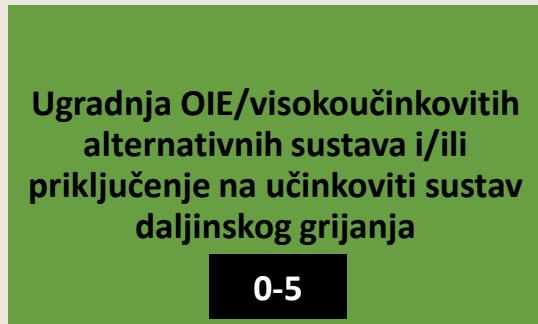
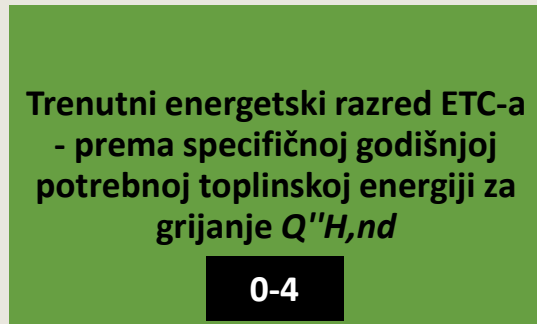
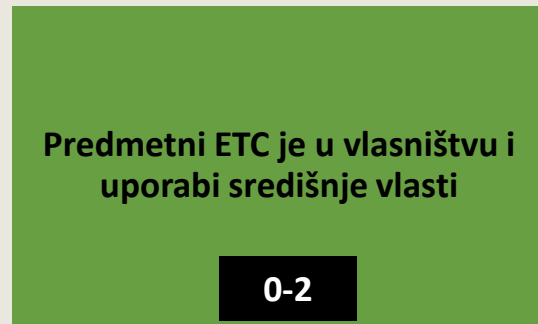
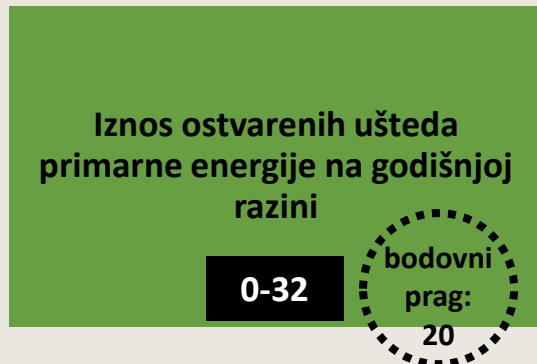
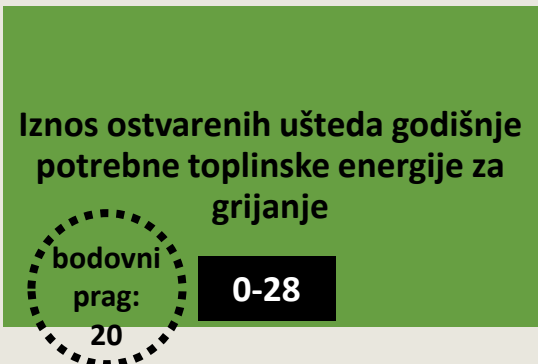
Donošenje Odluke o financiranju

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



PLAĆANJA

| ZAHTEV ZA PREDUJMOM/ NADOKNADOM SREDSTAVA | METODA NADOKNADE | METODA PLAĆANJA |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">Korisnik ima pravo podnijeti zahtjev za predujmom u iznosu najviše 20% od odobrenih bespovratnih sredstavaUz Zahtjev za predujmom Korisnik prilaže presliku pisane prijave početka građenja (čl. 131. ZOG), potpisani Ugovor o izvođenju radova i jamstvo za uredno izvršenje ugovoraKorisnik 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 | <ul style="list-style-type: none">Korisnik je platio nastale troškove u cijelostiKorisnik podnosi zahtjev za nadoknadom PT-u, s dokazom o uplatiPT provjerava troškove te donosi zaključak o njihovu odobravanju | <ul style="list-style-type: none">Trošak je nastao, ali nije plaćenKorisnik podnosi zahtjev za nadoknadom PT-uPT provjerava troškove i donosi zaključak o njihovu privremenom odobravanjuKorisnik plaća nastale troškove u cijelostiKorisnik 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)



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



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