



UPITI I ODGOVORI

Objavljeni odgovori na zaprimljene upite potencijalnih prijavitelja dopunjuju i detaljnije pojašnjavaju dokumentaciju Poziva za dodjelu sredstava. Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu (Referentni broj: MF-2023-1-1).

U svrhu poštivanja načela jednakog postupanja prema svim potencijalnim Prijaviteljima, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja putem odgovora na zaprimljene upite ne može dati prethodno mišljenje vezano uz prihvatljivost prijavitelja, projekta ili određenih aktivnosti i troškova projekta. Stoga, u slučaju pitanja koja zahtijevaju ocjenu prihvatljivosti konkretnog projekta, konkretnog prijavitelja/partnera, konkretnih aktivnosti, konkretnih troškova i slično, odgovor će upućivati na relevantni dio dokumentacije Poziva.

U svrhu preglednosti upiti i odgovori su označeni u sljedeće Kategorije: Opće informacije, Prihvatljivost Prijavitelja, Prihvatljivost Projekta, Obavezna dokumentacija, Ocjena projektnih prijedloga, Provedba projekta.

RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
1.	Imam pitanje vezano za obveznu dokumentaciju (3.2.): 15. Glavni projekt: da li mora imati potvrdu od strane HEP-a?	Glavni projekt mora imati sva potrebna odobrenja, suglasnosti i posebne uvjete građenja sukladno primjenjivim propisima ovisno o lokaciji provedbe projekta, vrsti i snazi planirane elektrane.	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
2.	<p>Investitor bi ulagao u izgradnju fotonaponske elektrane. U proizvodnom postrojenju koristi dva energenta i to plin i električnu energiju.</p> <p>U kriteriju ocjenjivanja pod točkom A.1.1. Ušteda energije navodi se da kriterij ocjenjuje smanjenje isporučene količine energije na godišnjoj razini.....</p> <p>Odnosi li se spomenuto smanjenje isporučene energije samo na električnu energiju kao energent ili na oba energenta zajedno?</p>	<p>Smanjenje isporučene količine energije na godišnjoj razini se odnosi na smanjenje isporučene količine električne energije iz distribucijske mreže i smanjenje isporučene količine električne energije dobivene iz fosilnih goriva na lokaciji provedbe projekta.</p>	Ocjena projektnih prijedloga
3.	<p>Molim vas informaciju je li potrebno provoditi postupak nabave prema Pravilima za neobveznike Zakona o javnoj nabavi (tzv NOJN pravila) kako bi troškovi bili prihvatljivi.</p>	<p>Pozivom za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda, u poglavlju 5. Provedba projekata nisu definirana dodatna pravila o postupcima nabave u odnosu na postojeće propise.</p> <p>Navedena Pravila za neobveznike Zakona o javnoj nabavi ne primjenjuju se u ovom Pozivu za dodjelom sredstava.</p> <p>Ističemo, korisnik i njegovi izvođači i podizvođači su obavezni čuvati i imati na raspolaganju svu popratnu dokumentaciju i podatke u vezi plaćanja i rashoda 5 godina od posljednje isplate za predmetni Ugovor o dodjeli sredstava Modernizacijskog fonda.</p>	Provedba projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
		Fond i Ministarstvo pridržavaju pravo provjere namjenskog korištenja sredstava od strane Korisnika, što uključuje i provjere na licu mjesta, u razdoblju od 5 godina od posljednje isplate sredstava od strane Fonda prema Korisniku.	
4.	<p>U sklopu poziva „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“ se navodi da su prihvatljivi prijavitelji poduzeća koja temeljem Odluke NKD, pripadaju području C Prerađivačka industrija i području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija.</p> <p>Uključuje li navedeno poduzeća koja su registrirana za veći broj djelatnosti, a koja se bave proizvodnjom proizvoda, odnosno djelatnostima koja pripadaju području C prerađivačka industrija, međutim čija osnovna djelatnost nije NKD C (ako se promatra isključivo Obavijest o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007)?</p>	<p>U Pozivu za dodjelu sredstava, u točki 2.1. Prihvatljivost Prijavitelja, Prijavitelji u sklopu ovog Poziva mogu biti trgovačka društva i obrtnici odnosno mikro, mali, srednji i veliki poduzetnici, koji temeljem Odluke NKD, pripadaju području C Prerađivačka industrija i području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija.</p> <p>Nadalje, u trenutku podnošenja projektnog prijedloga Prijavitelj treba biti registriran za prethodno navedene prihvatljive djelatnosti najmanje godinu dana prije predaje projektnog prijedloga što se dokazuje s Izjavom Prijavitelja, Obavijesti o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007 i ostalim dostupnim izvorima.</p>	Prihvatljivost prijavitelja
5.	U vezi objavljenog predmetnog poziva iz Modernizacijskog fonda jedan od kriterija za ocjenjivanje fotonaponske elektrane jest i „Omjer ukupnih troškova po 1kW instalirane snage iz OIE (€/kW)“ i jedno od	U Pozivu za dodjelu sredstava, u točki 4.1.2 Ocjena projektnih prijedloga, u kriterijima za ocjenjivanje fotonaponske elektrane, za kriterij 2. Omjer ukupnih troškova po 1kW instalirane snage	Ocjena projektnih prijedloga



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	objašnjenja je da je iznos troškova za implementaciju projekta izračunat kao ukupni iznos prihvatljivih troškova projekta po 1 kW instalirane snage (FN modula). Da li se pri tome uzima DC ili AC snaga?	iz OIE (€/kW) uzima se snaga instaliranih FN modula (DC snaga).	
	Da li se kod kriterija za uštedu energije iz fotonaponskih elektrana može koristiti formula iz Pravilnika o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (NN 98/2021) pod brojem 15. Fotonaponski sunčani moduli?	Proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO ₂ potrebno je izraditi prema Pravilniku o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (»Narodne novine«, br. 98/21 i 30/22).	Ocjena projektnih prijedloga
6.	<p>Vezano za natječaj MF-2023-1-1, objavljen na mrežnim stranicama MINGOR, postavljamo sljedeće pitanje:</p> <p>S obzirom da su prihvatljivi prijavitelji trgovačka društva i obrtnici, u Pozivu nije nigdje navedeno koja pravila vezana za javnu nabavu se odnose na provedbu ovih projekata. Na prihvatljive prijavitelje, naime, se ZJN 2016 ne odnosi, a korištenje sredstava iz javnih fondova za privatne subjekte sa sobom obično nosi jasno definirana pravila javne nabave vezana za pojedini fond.</p> <p>Ljubazno molimo nadopunu Poziva sa jasnim kriterijima za nabavu unutar provedbe ovih projekata.</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 3.	Provedba projekta
7.	U nastavku Vam šaljem 2 pitanja vezana uz Poziv za dodjelu bespovratnih sredstava „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i	U skladu s tekstom Poziva, u točki 1.2 Sredstva Modernizacijskog fonda, iznosi i intenzitet potpore, najviši iznos koji može biti dodijeljen po	Opće informacije



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>toplinarstvu“ (referentni broj: MF-2023-1-1).</p> <p>1. U poglavlju 2.1. navedeno je sljedeće: „Najviši iznos sredstava iz Modernizacijskog fonda koji može biti dodijeljen za financiranje pojedinačnog projektnog prijedloga u sklopu ovog Poziva je 2.000.000,00 eura, a po Prijavitelju do najvišeg iznosa 4.000.000,00 eura.“ Molim Vas pojašnjenje odnosi li se ograničenje od 4.000.000,00 eura po prijavitelju na prijavitelja samostalno (na razini OIB-a) ili na prijavitelja zajedno s povezanim poduzećima (na razini grupe)?</p>	<p>Prijavitelj u sklopu Poziva odnosi se na jedno poduzeće (zajedno sa svim povezanim poduzećima).</p> <p>Veličina poduzetnika utvrđuje se temeljem Skupne izjave (Obrazac 3.) u koju je potrebno unijeti sva partnerska i povezana poduzeća.</p>	
	<p>2. U sadržaju Poziva, niti u Nacrtu Ugovora o dodjeli sredstava iz Modernizacijskog fonda ne spominju se pravila nabave za neobveznike Zakona o javnoj nabavi. Znači li to da korisnici mogu ugovore o nabavi sklopiti bez provođenja određenog postupka nabave, odnosno direktnom pogodbom neovisno o iznosu nabave?</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 3.</p>	<p>Provedba projekta</p>
8.	<p>Imam sljedeći upit:</p> <p>Je li se na natječaj Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu može prijaviti tvrtka koja je trenutno u procesu izgradnje proizvodne hale. Naravno radilo bi se o prijavi investicije ulaganja u solare na budućoj proizvodnoj hali.</p>	<p>U Pozivu za dodjelu sredstava, točka 2.2. Prihvatljivost projekta navedeni su kriteriji prihvatljivosti odnosno projekt proizvodnje električne energije za vlastite potrebe se mora provoditi na zemljištu/postojećoj građevini.</p> <p>Proizvodnjom za vlastite potrebe smatra se godišnja proizvodnja električne energije iz</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>Napominjem da bi investicija (ulaganje u solare) bila završena sukladno natječaju tj u roku od 24 mjeseca jer je izgradnja proizvodne hale već pri završetku. Tvrtka zadovoljava sve ostale uvijete.</p>	<p>proizvodnog postrojenja koje koristi OIE u količini (kWh/god) koja ne premašuje ukupnu referentnu godišnju potrošnju električne energije (kWh/god) na lokaciji projekta.</p> <p>Referentnu godišnju potrošnju isporučene električne energije, navedenu u Glavnom projektu, moguće je odabrati u razdoblju od 2019. do 2022. godine prema ispisu potrošnje s obračunskog mjernog mjesta.</p> <p>Postojeća građevina u smislu Poziva je ona izgrađena temeljem građevinske dozvole ili drugog odgovarajućeg akta sukladno Zakonu o gradnji („Narodne novine“ broj 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) i svaka druga koja je navedenim ili posebnim zakonom s njom izjednačena.</p>	
9.	<p>Ljubazno Vas molimo odgovor na pitanje navedeno ispod: Prijavitelj ima 3 tvornice na 1 OMM, ako se OMM definira kao električno brojilo, a projekt bi se provodio na 1 tvornici. Prijavitelj potrošnju interno mjeri odvojeno za 3 tvornice, iako su na istom brojilu. Je li dozvoljeno uštede mjeriti za 1 tvornicu prema internom obračunskom mjernom mjestu po kojem je moguće na transparentan način definirati trenutnu godišnju potrošnju električne energije za 1 tvornicu i planiranu buduću godišnju</p>	<p>U slučaju jednog obračunskog mjernog mjesta uz više kontrolnih (internih) mjernih mjesta na lokaciji, ovlašteni inženjer može razdvojiti potrošnju energije sa jednog obračunskog mjernog mjesta na više kontrolnih mjernih mjesta te prikazati u energetske bilanci potrošnje (odnosno Proračunu i rekapitulaciji ušteda energije i emisija CO₂) u Glavnom projektu ukupnu potrošnju isporučene energije na</p>	<p>Prihvatljivost projekta Ocjena projektnih prijedloga</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	potrošnju nakon ugradnje elektrane na OIE za tu istu tvornicu?	obračunskom mjernom mjestu te svim kontrolnim (internim) mjernim mjestima.	
10.	<p>Kao sastavni dio obavezne dokumentacije navodi se GFI za 2022. godinu.</p> <p>Obzirom da je rok za predaju GFI obrasca 30.4.2023. godine, mogu li prijavitelji koji još nemaju GFI za 2022. godinu predati GFI obrazac za 2021. godinu?</p> <p>Ili postoji li mogućnost predaje GFI za 2021. i naknadne dopune GFI za 2022. godinu?</p> <p>Prijavili bismo se čim prije, obzirom na ograničena sredstva poziva, a GFI za 2022. ćemo imati tek kroz tjedan dana.</p>	<p>U Pozivu za dodjelu sredstava u točki 3.2. Obavezna dokumentacija propisano je obaveza dostava:</p> <p>GFI-POD za 2022. ili drugi važeći jednakovrijedni dokumenti koje je izdalo nadležno tijelo; u .pdf formatu (odnosi se na Prijavitelje koji vode poslovne knjige i evidencije sukladno Zakonu o porezu na dobit)</p> <p>odnosno,</p> <p>Obrazac DOH za 2022. te Potvrdu HZMO-a o broju zaposlenih za 2022. ili druge važeće jednakovrijedne dokumente koje je izdalo nadležno tijelo; u .pdf formatu (odnosi se na Prijavitelje koji vode poslovne knjige i evidencije sukladno Zakonu o porezu na dohodak)</p>	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
11.	<p>Vezano za otvoreni javni natječaj za dodjelu poticajnih sredstava u svezi izgradnje fotonaponskih elektrana postavljam slijedeće pitanje:</p> <p>Da li se tvrtka Međimurje Graditeljstvo d.o.o. može prijaviti na navedeni natječaj budući je jedan od kriterija prihvatljivosti sljedeći:</p> <ul style="list-style-type: none">• Prijavitelji u sklopu ovog Poziva mogu biti trgovačka društva i obrtnici odnosno mikro, mali, srednji i veliki poduzetnici, koji temeljem Odluke NKD, pripadaju području C Prerađivačka industrija i području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija. Naime, naše poduzeće je u NKD-u registrirano kao Djelatnost:4120, Gradnja stambenih i nestambenih zgrada-pretežita djelatnost, no u registraciji (sudskom registru) registrirani smo i kao Proizvodnja proizvoda od metala, osim strojeva i opreme, i za tu svrhu sagrađena je i posebna hala za proizvodnju metalnih konstrukcija i bravarije i na toj hali se planira ugraditi fotonaponska elektrana sa panelima. <p>Molimo vas za odgovor o prihvatljivosti odnosno uputu.</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
12.	U nastavku su pitanja: 1. Je li istina da se na ovaj natječaj ne može prijaviti fotonaponska elektrana instalirane snage 90kW?	U Pozivu za dodjelu sredstava nije definirano ograničenje instalirane snage postrojenja za proizvodnju električne energije iz OIE za vlastite potrebe.	Prihvatljivost projekta/projektnih aktivnosti
	2. Što znači da dokaz o registraciji mora biti važeći na dan prijave na Poziv? Mora biti izvađen na datum kad se predaje prijava ili je riječ o nekom dužem periodu?	Dokaz o registraciji mora biti važeći na dan prijave na Poziv odnosno ne smiju nastati promjene od trenutka izdavanja dokaza do trenutka prijave na poziv. Prema tome dokaz o registraciji ne mora nužno biti ishoden na dan predaje prijave.	Obavezna dokumentacija
	3. Postoji li nacrt Izjave o vlastitim sredstvima ili možemo napraviti sukladno vlastitom nahođenju?	Pozivom za dodjelom sredstva, u točka 3.2 Obavezna dokumentacija, pod točkom 9. nije propisan obrazac same Izjave o osiguranju vlastitih sredstava. Istaknuli bi da je u navedenoj izjavi potrebno navesti minimalno sljedeće podatke: <ul style="list-style-type: none">- naziv pravne osobe, adresa sjedišta pravne osobe, OIB pravne osobe,- ime i prezime, adresu osobe, OIB osobe ovlaštene za zastupanje Prijavitelja,- ukupni iznos projekta, iznos tražene potpore te iznos vlastitih sredstava	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
13.	<p>Molim Vas za pojašnjenje dijelova poziva:</p> <p>1. Na stranici 10 u pojašnjenu naznake 11 stoji:</p> <p>„Proizvodnjom za vlastite potrebe smatra se godišnja proizvodnja električne energije iz proizvodnog postrojenja koje koristi OIE u količini (kWh/god) koja ne premašuje ukupnu referentnu godišnju potrošnju električne energije (kWh/god) na lokaciji projekta. Referentnu godišnju potrošnju isporučene električne energije, navedenu u Glavnom projektu, moguće je odabrati u razdoblju od 2019. do 2022. godine prema ispisu potrošnje s obračunskog mjernog mjesta.“</p> <p>PITANJE:</p> <p>1.1. Da li se za referentno stanje uzima srednja vrijednost od 2019-2022 godine ili se uzima samo jedna od navedenih godina?</p> <p>1.2. Imamo klijenta koji ima jedno obračunskom mjerno mjesto, ali više odvojenih pogona na različitim lokacijama koje se napajaju sa tog jednog obračunskog mjernog mjesta, što znači da je kod izračuna ušteda potrebno je izuzeti lokacije koje nisu predmet obuhvata. Investitora ima programski paket koji mjeri vrši u realnom vremenu.</p>	<p>1.1 Referentnu godišnju potrošnju električne energije potrebno je odabrati za jednu od navedenih godina u razdoblju od 2019. do 2022. godine prema ispisu potrošnje s obračunskog mjernog mjesta.</p> <p>1.2 Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 9.</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	Da li se navedeno isto može koristiti kao ispis potrošnje električne energije i kao referentno stanje ili se mora koristiti obračunsko mjerno mjesto od HEP-a koje mjeri generalnu potrošnju u vlasništvu HEP-a?		
	<p>“7 Lokacijom se smatra skup međusobno povezanih (npr. katastarski, troškovno, energetski) postojećih građevina u kojima se odvija proizvodnja uključujući prostor i zgrade u blizini takvih građevina na kojima bi se provodile projektne aktivnosti.”</p> <p>PITANJE:</p> <p>1.3. Investitor ima u Splitu i Zagrebu pogon koji je troškovno vezan da li se takva dva pogona mogu prijaviti kao jedan projekt ili se moraju odvojeno prijaviti?</p>	U kontekstu poziva pogon u Splitu i Zagrebu nije moguće smatrati istom lokacijom te je potrebno za svaku pojedinu lokaciju podnijeti pojedinačni projektni prijedlog sa jasno razdvojenim troškovima.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>2. Na stranici 11 pod prihvatljivim troškovnima stoji: “Po ovom Pozivu prihvatljivi su troškovi:</p> <p>1. Izgradnje integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana u mrežnom pogonu za vlastite potrebe do puštanja u pogon, što uključuje troškove izvođenja radova, nabavu fotonaponskih modula, pretvarača (invertera) i ostalog DC i AC razvoda instalirane snage do 50% više od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže, priključnog ormara, regulacijske, mjerne i ostale opreme za prikupljanje i prikazivanje podataka, opreme obračunskog mjernog mjesta, sustava za opreme potrebne za pravilan rad sustava.”</p> <p>PITANJE:</p> <p>2.1. Da li su unutar gore navedenih radova uključeni i građevinski radovi?</p> <p>2.2. Da li se pod opremom obračunskog mjernog mjesta misli na interna mjerna mjesta koja su u vlasništvu investitora ili se iz fonda financira zamjena brojila koja su u vlasništvu HEP-a?</p>	<p>2.1. Pozivom za dodjelom sredstva, u točki 2.4. Prihvatljivim troškovima, smatraju se svi troškovi (uključujući i građevinske radove) neposredno vezani uz Projekt i neophodni za njegovu realizaciju i za pravilan rad sustava izuzev troškova koji su navedeni u točki 2.5. Neprihvatljivi troškovi poziva za dodjelu sredstava.</p> <p>2.2. Pod opremom obračunskog mjernog mjesta smatra se interna mjerna mjesta koja su u vlasništvu investitora/Prijavitelja.</p>	Prihvatljivi troškovi



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>3. Na stranici 14 pod obaveznom dokumentacijom stoji:</p> <p>“15. Glavni projekt¹⁷ koji sadržava proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO₂ (energetsku bilancu) za lokaciju provedbe Projekta¹⁸, s odobrenjima, suglasnostima i posebnim uvjetima građenja, ukoliko su isti potrebni; u .pdf format</p> <p>PITANJE:</p> <p>3.1. Pošto je krajnji rok predaje projekta 19. lipnja 2023., što je dosta kratko i očekuju se kašnjenja na potvrde na glavni projekt, da li su ista potrebna ili se mogu ishoditi nakon predaje projekta</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1.</p>	<p>Obavezna dokumentacija</p>
	<p>4. Na stranici 15 pod točkom 1.1 Ušteda energije(%) stoji:</p> <p>“Kriterij ocjenjuje smanjenje isporučene količine energije na godišnjoj razini (u postotku), iz konvencionalnih izvora energije (energija isporučena iz distribucijske mreže ili dobivena iz fosilnih goriva) nakon provedbe projekta odnosno ugradnje opreme za korištenje OIE za vlastite potrebe. Ušteda energije se odnosi na obračunsko mjerno mjesto 20 iza kojeg se ugrađuje sustavi OIE.”</p> <p>“20 U slučaju postojanja više obračunskih mjernih mjesta na lokaciji, ovlašteni inženjer može zbrojiti potrošnju energije s više obračunskih mjernih mjesta te je prikazati kao ukupnu potrošnju što mora biti prikazano unutar</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 9.</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p> <p>Ocjena projektnih prijedloga</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>glavnog projekta, odnosno Proračunu i rekapitulaciji ušteda energije i emisija CO2”</p> <p>PITANJE:</p> <p>4.1. Ako investitor ima jedno obračunsko mjerno mjesto i više internih obračunskih mjernih mjesta koja su u njegovom vlasništvu iza kojih su spojene fotonaponske elektrane, da li se može uzeti slučaj da se zbroji određen broj internih obračunskim mjernih mjesta koji čine ukupnu potrošnju projektnog obuhvata prema objašnjenju broj 20, te bi se zbroj električne energije razlikovao tj. bio manji o glavnog obračunskog mjernog mjesta</p>		
	<p>5. Na stranici 27 pod potraživanjem predujma stoji:</p> <p>“Korisnik ima pravo jednokratno zatražiti predujam podnošenjem Zahtjeva za isplatu predujma prema Fondu u svrhu provedbe projekta sukladno uvjetima određenim u Ugovoru, a čiji iznos može iznositi najviše 20% od dodijeljenih sredstava Modernizacijskog fonda u svrhu provedbe Projekta.”</p> <p>PITANJE:</p> <p>5.1. Kako je većinski dio ovog poziva materijal koji je dosta skup, a manji dio je rad, mišljenja smo da bi se predujam mogao povećati na 40-60%</p>	<p>Primljeno na znanje.</p>	<p>Provedba projekta</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
14.	U vezi objavljenog predmetnog poziva iz Modernizacijskog fonda jedan od kriterija za ocjenjivanje fotonaponske elektrane jest i „Omjer ukupnih troškova po 1kW instalirane snage iz OIE (€/kW)“ i jedno od objašnjenja je da je iznos troškova za implementaciju projekta izračunat kao ukupni iznos prihvatljivih troškova projekta po 1 kW instalirane snage (FN modula). Da li se pri tome uzima DC ili AC snaga??	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 5.	Ocjena projektnih prijedloga
	Da li se kod kriterija za uštedu energije iz fotonaponskih elektrana može koristiti formula iz Pravilnika o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (NN 98/2021) pod brojem 15. Fotonaponski sunčani moduli?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 5.	Ocjena projektnih prijedloga
15.	Molim vas odgovor da li je uz projektnu dokumentaciju potrebno dostaviti i Obavijest HEP-a o mogućnostima priključenja na mrežu?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1.	Obavezna dokumentacija
16.	Vezano uz Poziv od 17.4.2023. za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu, možete li nam dati informaciju da li bi bila prihvatljiva aktivnost koja bi se mogla financirati u okviru navedenog poziva – financiranje fotonaponskih elektrana na mrežnom pogonu, a koje su već postavljene?	U pozivu za dodjelu sredstava, točka 2.2. Prihvatljivost projekta naveden je kriterij da provedba projekta nije započela prije predaje projektnog prijedloga. Početak aktivnosti (radova) znači početak građevinskih radova povezanih s ulaganjem ili prva zakonski obvezujuća obveza za naručivanje opreme ili bilo koja druga obveza koja ulaganje	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>Odnosno, da li bi prihvatljiva aktivnost bila povrat sredstava isplaćenih za iste?</p> <p>Na natječaju Fonda za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost nismo prošli stoga nismo dobili nikakva sredstva.</p>	<p>čini neopozivim, ovisno o tome što nastupi ranije. Kupnja zemljišta i pripremni radovi, primjerice ishoda dozvola i provođenje studija izvedivosti, ne smatraju se početkom radova. U slučaju preuzimanja „početak radova“ znači trenutak stjecanja imovine koja je izravno povezana sa stečenom poslovnom jedinicom</p>	
17.	<p>U nastavku postavljamo 2 pitanja vezana za Poziv za dodjelu sredstava Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu, Referentni broj: MF-2023-1-1:</p> <p>1. Pitanje</p> <p>U dijelu 3.2. Obvezna dokumentacija pod točkom 15. navodi se kako je potrebno je dostaviti Glavni projekt koji sadržava proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO₂ (energetsku bilancu) za lokaciju provedbe Projekta, s odobrenjima, suglasnostima i posebnim uvjetima građenja, ukoliko su isti potrebni; u .pdf formatu</p> <p>Podrazumijeva li to da glavni projekt mora biti ovjeren od strane HEP-a ili je dovoljno ishoditi EES, a da je glavni projekt ovjeren samo od strane glavnog projektanta? Možete li navesti koje dokumente podrazumijevate pod odobrenjima, odnose li se ista i na odobrenja od strane Ministarstva za zaštitu okoliša i prirode?</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1.</p> <p>Glavni projekt mora biti ovjeren od strane glavnog projektanta.</p>	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>2. Pitanje</p> <p>Postoje li posebna pravila za odabira izvođača radova, opreme i nadzora u izgradnji solarne elektrane (tipa pravila NOJN) obzirom da se u pozivu ne navode pravila nabave?</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 3.</p>	<p>Provedba projekta</p>
18.	<p>Imam pitanje u vezi Poziv za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu.</p> <p>Kako je definiran najniži iznos potpore 100.000,00 eura, ukoliko je nama visina projekta sa neprihvatljivim troškovima , manja od navedenih 100.000,00 eura, da li smo uopće prihvatljiv korisnik?</p> <p>Kako imamo već odrađen glavni projekt i suglasnost Hepa, te nam je rečeno da za veću solarnu elektranu ne možemo dobiti suglasnost.</p>	<p>Pozivom za dodjelu sredstva, u točki 1.2 Sredstva Modernizacijskog fonda, iznosi i intenzitet potpore, najniži iznos sredstava iz Modernizacijskog fonda koji može biti dodijeljen za financiranje pojedinačnog projektnog prijedloga u sklopu ovog Poziva je 100.000,00 eura.</p>	<p>Opće informacije</p>
19.	<p>Da li je moguće koristiti sredstava iz ovog natječaja za već postavljenu solarnu elektranu na proizvodnom pogonu koja je puštena u rad prošli mjesec?</p> <p>Svu potrebnu dokumentaciju imam i dozvole od HEP-a</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 16.</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	Da li je moguće odstupanje od minimalnog iznosa potpore?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 18.	Opće informacije
20.	<p>Poštovani,</p> <p>Molimo Vas tumačenje vezano za sektor prerade poljoprivrednih proizvoda i akvakulture, a vezano uz Javni poziv Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu.</p> <p>U Programu državnih potpora za ulaganje u promicanje energije iz OIE, odjeljak IV. Područje primjene, točka c, d i e, djelatnosti poljoprivrede, akvakulture i prerade poljoprivrednih proizvoda definirane su kao sektori na koje se Program ne odnosi.</p> <p>Molimo Vas tumačenje za slijedeće:</p> <ul style="list-style-type: none">- U točki c navodi se „c) potpore koje se dodjeljuju u sektoru ribarstva i akvakulture...“ – da li se to odnosi i na preradu ribe ili samo na primarnu proizvodnju?...napominjem da tvrtka ima i akvakulturu i preradu ribe- U točki e navodi se „za potpore koje se dodjeljuju u sektoru prerade i stavljanja na tržište poljoprivrednih proizvoda, u slijedećim slučajevima: § (ii) ako su potpore uvjetovane njihovim djelomičnim ili potpunim prenošenjem na primarne proizvođače“	<p>Sukladno Programu dodjele državnih potpora za ulaganje u promicanje energije iz obnovljivih izvora energije, koji je Prilog Poziva za dodjelom sredstava, u Odjeljku I Opće odredbe, navedene su definicije sektor ribarstva i akvakulture, prerade poljoprivrednih proizvoda, stavljanje na tržište poljoprivrednih proizvoda i primarna poljoprivredna proizvodnja.</p>	Opće informacije



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	Da li to znači da je tvrtka koja ima npr preradu lješnjaka, a nije primarni proizvođač, prihvatljiva?...ili vinarija koja nije primarni proizvođač grožđa?		
	I još jedno pitanje, ako tvrtka u NKD ima registriranu poljoprivredu kao osnovnu djelatnost, a u sudskom registru ima registriranu poddjelatnost prerade, da li je prihvatljiv korisnik?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4.	Prihvatljivost prijavitelja
21.	<p>Dana 17.04.2023. objavljen je Poziv za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu.</p> <p>Prihvatljivi ponuditelji za Poziv su Prerađivačka industrija (područje C NKD-a) i toplinarstvo (područje D, odjeljak 35-30 NKD-a).</p> <p>Postoji li mogućnost da se ovim ili sličnim pozivima potpomognu i nastojanja operatora distribucijskih sustava prirodnog plina (područje D, odjeljak 35-22 NKD-a) da dekarboniziraju energetske potrošnje za pogone plinskih distribucijskih sustava ili da započnu sa dekarbonizacijom samog distribuiranog medija?</p> <p>Naime sva nastojanja ODS-a prirodnog plina da dekarboniziraju bilo svoju energetske potrošnje, bilo sam distribuirani energent (u suradnji sa ostalim čimbenicima</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>tog energetskeg lanca), se ne mogu realizirati između ostalih i jer se radi o kapitalno intenzivnim tehnologijama koje su ekonomski neodržive te zahtijevaju barem inicijalnu podršku u pokrivanju kapitalnih izdataka. ODS-ovi prirodnog plina su subjekti koji obavljaju javnu uslugu i za to ostvaruju naknadu putem reguliranih prihoda što je još jedan od razloga kako ne mogu izdvajati regulirana sredstva za ovakve tehnologije budući ih je regulator odredio za namirivanje troškova razvoja, upravljanja, nadzora i održavanja plinskih distribucijskih sustava.</p>		
22.	<p>Mala smo proizvodna tvrtka iz Zagrebačke županije NKD 25 .11 I isto tako imamo doradu /preradu sjemenske robe.</p> <p>Zanima me da li smo prihvatljivi kao prijavitelji za MF – 2023 -1-1 .</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4.	Prihvatljivost prijavitelja
23.	<p>Poštovani, obzirom da je u Javnom pozivu navedeno kako su prihvatljivi prijavitelji mikro, mali, srednji i veliki poduzetnici koji temeljem Odluke NKD pripadaju području C i području D da li se to odnosi na Obavijest o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u ili je prihvatljivo da se ta djelatnost obavlja prema evidencijskoj djelatnosti upisanoj u Sudski registar. Naime, u postupku smo promjene djelatnosti prema</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	NKD-u (za promjenu je potrebno da se djelatnost obavlja 6 mjeseci, a taj uvjet još nije ispunjen) ali prema evidencijskoj djelatnosti u Sudskom registru pripadamo području C?		
24.	<p>Povodom objavljenog Poziva za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu (referentni broj: MF-2023-1-1), molimo Vas informaciju da li je Plinara d.o.o. Pula, Industrijska 17, OIB: 18436964560 u smislu objavljenog poziva prihvatljivi prijavitelj?</p> <p>Činjenice su da je:</p> <ul style="list-style-type: none">- Registrirana djelatnost društva - 35.22 Distribucija plinovitih goriva distribucijskom mrežom (NKD 2007)- Vlasništvo društva podijeljeno na: Grad Pula (41%), INA d.d. (49%) i Istarska Županija (10%) <p>Plinara d.o.o. Pula ima spremnu projektnu dokumentaciju za izgradnju samostojeće sunčane elektrane „SE BOLERO“ snage 330 kW za proizvodnju električne energije za vlastite potrebe i za predaju viška električne energije u javni sustav, 2.b skupine na pravu građenja na postojećoj građevnoj čestici koju čini k.č. br. 1582/2 k.o. Pula 20.7.2021. godine za koju je ishodaena građevinska</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>dozvola KLASA: UP/I-361-03/21-01/000217, URBROJ: 2163-7-04-04-0434-22-0018 od 31.05.2022. godine.</p> <p>Sunčana elektrana „SE BOLERO“ snage 330 kW je za Plinaru d.o.o. Pula ključna investicija za daljnji razvoj društva čija je procijenjena vrijednost iznosi 500.000,00 eur.</p>		
25.	<p>Investitor ima dvije proizvodne hale u blizini. Iste su odvojene katastarskom česticom ali ukoliko bi se investiralo u instalaciju solarnih panela na obje hale tada bi solarni paneli imali isto brojilo. Je li potrebno takvu vrste investicije razdvojiti na dvije prijave ili može ići pod jednu prijavu iako su lokacijski različite čestice?</p>	<p>U pozivu za dodjelu sredstava, točka 2.2. Prihvatljivost projekta propisano je da se projekt provodi na lokaciji što se smatra skup međusobno povezanih (npr. katastarski, troškovno, energetski) postojećih građevina u kojima se odvija proizvodnja uključujući prostor i zgrade u blizini takvih građevina na kojima bi se provodile projektne aktivnosti.</p> <p>Prijavitelj u sklopu ovog Poziva sukladno točki 3.1 može podnijeti jedan ili više projektnih prijedloga pod uvjetom da je riječ o razdvojenim projektnim prijedlozima koji se temelje na međusobno razdvojenim prihvatljivim troškovima i dokumentaciji te se provode na razdvojenim lokacijama.</p> <p>Prema tome, ako se ulaganje odnosi na više FN elektrana na jednoj lokaciji provedbe projekta</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
		onda se to ulaganje može prijaviti kao jedan projektni prijedlog.	
26.	Može li se projekt predati bez izdane Elektroenergetske suglasnosti? Odnosno je li se ista treba predati u sklopu obvezne dokumentacije?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1.	Obvezna dokumentacija
27.	<p>Možete li pojasniti sljedeće:</p> <p>"Prijavitelj pripada području C Prerađivačka industrija ili području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija temeljem Odluke NKD"</p> <p>i</p> <p>"Neprihvatljivo: Prijavitelj u trenutku podnošenja projektnog prijedloga nije registriran za prihvatljive djelatnosti najmanje godinu dana prije predaje projektnog prijedloga"</p> <p>Znači li ovo da Prijavitelj čija glavna djelatnost prema NKD nije C ili D (35.30) može biti prihvatljiv prijavitelj ako mu je jedna od dodatnih registriranih djelatnosti, odnosno predmeta poslovanja iz područja C Prerađivačka industrija?</p> <p>Molim vas dodatno pojašnjenje prihvatljivosti djelatnosti prema navedenom.</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
28.	<p>Ljubazno molimo odgovor na sljedeća pitanja:</p> <p>1. U poglavlju 3. Način podnošenja projektnog prijedloga, točka 3.2. Obvezna dokumentacija navodi se kako je potrebno dostaviti Glavni projekt sa svim potrebnim suglasnostima „Glavni projekt koji sadržava proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO2 (energetsku bilancu) za lokaciju provedbe Projekta, s odobrenjima, suglasnostima i posebnim uvjetima građenja, ukoliko su isti potrebni; u .pdf formatu“. Ljubazno molim pojašnjenje da li je potrebno dostaviti i Elektroenergetsku suglasnost pri prijavi projekta?</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1.</p>	<p>Obavezna dokumentacija</p>
	<p>2. Molim pojašnjenje po kojim pravilima će se provodi postupak nabave za neobveznike javne nabave (NOJN)? Konkretno, koji pragovi se primjenjuju za provedbu postupaka nabave.</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 3.</p>	<p>Provedba projekta</p>
29.	<p>U prijavnom obrascu Poziva za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu u excel tablici nije moguće odabrati odgovarajuće podatke (crveni tekst) jer je, kako nam se čini, dokument zaštićen.</p>	<p>Prijavni obrazac je kreiran na način da omogućuje potrebnih informacija samo u nezaštićenim ćelijama te se na temelju unesenih informacija automatski popunjavaju polja u ostatku obrasca.</p> <p>Napominjemo kako je navedeni „crveni tekst“ upozorenje Prijaviteljima da prethodna obavezna polja nisu popunjena.</p>	<p>Prijavni obrazac</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
30.	<p>Molim Vas za odgovor vezano za prijavu na predmetni natječaj:</p> <p>1. Je li moguće ostvarivanje sufinanciranja od 100% ulaganja u ako da, molim Vas potvrdu u kojim područjima RH (posebno za otoke)?</p>	<p>U skladu s tekstom Poziva , u točki 1.2 Sredstva Modernizacijskog fonda, iznosi i intenzitet potpore, najviši iznos koji može biti dodijeljen po Prijavitelju, ovisno o veličini poduzeća i kategoriji potpomognutog područja sukladno članku 107. stavku 3. točka (a) i točka (c) Ugovora o funkcioniranju Europske unije i Programu potpore, maksimalni intenziteti potpore u odnosu na prihvatljive troškove nastale prema mjestu ulaganja, a ne prema mjestu sjedišta Prijavitelja navedeni su u tablici 3 Poziva.</p>	Opće informacije
31.	<p>Molim Vas za odgovore vezano za prijavu na predmetni natječaj:</p> <p>1. Trebaju li Glavni projekt i Troškovnik radova biti ovjereni od strane projektanta, odnosno ponuditelja izvođenja radova (dokumentacija iz točke 3.2. Obvezna dokumentacija Poziva)?</p>	<p>U točki 3.2. Obvezna dokumentacija Poziva navedeno je da se Glavni projekt dostavlja u .pdf formatu ovjeren od strane projektanta te da se Troškovnik opreme, radova i usluga Projekta dostavlja u .xlsx formatu koji nije potrebno ovjeriti.</p>	Obavezna dokumentacija
	<p>2. Traži li se u dokumentu Obrazac 1. Prijavni obrazac, u ćeliji Tehnički dnevnik Glavnog projekta: broj tehničkog dnevnika (TD)?</p>	<p>U Prijavnom obrascu u ćeliji Tehnički dnevnik Glavnog projekta potrebno je unijeti broj tehničkog dnevnika Glavnog projekta.</p>	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>3.Traži li se u dokumentu Obrazac 1. Prijavni obrazac, ćeliji: Proizvedena električna energija [MWh/god], ukoliko se radi o Fotonaponskim elektranama, kolika je proizvedena električna energija iz Fotonaponskih elektrana tvrtke, u dijelu 'nakon provedbe' iznos očekivane proizvodnje iz Fotonaponske elektrane nakon provedbe projekta?</p>	<p>U Prijavnom obrascu u ćeliji „Proizvedena električna energija“ nakon provedbe projekta za FN elektrane potrebno je unijeti iznos očekivane godišnje proizvodnje iz fotonaponske elektrane nakon provedbe projekta.</p>	<p>Obavezna dokumentacija</p>
32.	<p>Nastavno na Vaš Poziv za dodjelu sredstava za Proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu, Referentni broj: MF-2023-1-1, od 17.04.2023., molim Vas pojašnjenje u odnosu na sljedeće:</p> <p>1) Točkom 2. Pravila poziva, pod točkom 2.1. Prihvatljivost prijavitelja propisano kako slijedi: Prijavitelji u sklopu ovog Poziva mogu biti trgovačka društva i obrtnici odnosno mikro, mali, srednji i veliki poduzetnici, koji temeljem Odluke NKD, pripadaju području C Prerađivačka industrija i području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija.</p> <p>Prijavitelji u projektnom prijedlogu moraju djelovati pojedinačno. Partnerske organizacije i partnerstvo5 bilo koje vrste nisu prihvatljivi.</p> <p>Prijavitelj mora dokazati da ne podliježe kriterijima za isključenje Prijavitelja potpisanom i ovjerenom Izjavom</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4.</p>	<p>Prihvatljivost prijavitelja</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>Prijavitelja (Obrazac 2.) te propisanim obaveznim dokumentima.</p> <p>Potpora se ne može dodijeliti Prijavitelju koji:</p> <ul style="list-style-type: none">- u trenutku podnošenja projektnog prijedloga nije registriran za prihvatljive djelatnosti najmanje godinu dana prije predaje projektnog prijedloga <p>dokazuje se: Izjavom Prijavitelja, Obavijesti o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007.6, ostalim dostupnim izvorima“</p> <p>JANAF prema obavijesti o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u spada u skupinu H – PRIJEVOZ I SKLADIŠTENJE, i to konkretno u 49.50 cjevovodni transport. Međutim JANAF u Sudskom registru Trgovačkog suda u Zagrebu, između ostalih djelatnosti ima upisanu djelatnost proizvodnje, stavljanja na tržište i korištenje kemikalija, koja spada u područje C Prerađivačka industrija (točka 20 Proizvodnja kemikalija i kemijskih proizvoda).</p> <p>Da li je za ispunjene gore navedenog uvjeta iz Poziva dovoljno izvatkom iz sudskog registra dokazati da jedna od djelatnosti prijavitelja koja pripada području C Prerađivačka industrija potpada u predmet poslovanja prijavitelja iako prijavitelj prema obavijesti o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u nije</p>		



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	razvrstan u skupinu C Prerađivačka industrija i/ili D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija?		
	<p>2) Obzirom da se Kategorija mikro, malih i srednjih poduzeća („MSP”) sastoji od poduzeća koja imaju manje od 250 zaposlenih i godišnji promet koji ne premašuje 50 milijuna EUR i/ili godišnju bilancu koja ne premašuje 43 milijuna EUR, JANAF prema toj definiciji spada u kategoriju velikih poduzetnika.</p> <p>Iz obrasca 3. koji je prilog Pozivu, pod točkom 2. proizlazi da se prijavitelji koji nemaju status MSP-a ne mogu javiti na ovaj poziv iako se poziv odnosi i na velike poduzetnike.</p> <p>Molim vas pojašnjenje mogu li se i veliki poduzetnici javiti na ovaj Poziv?</p> <p>Također, molim vas pojašnjenje je li i za velike poduzetnike propisana struktura udjela javnih tijela koja bi bila prihvatljiva za prijavu na predmetni Poziv, odnosno može li se JANAF sa sljedećom strukturom dioničara prijaviti na ovaj Poziv:</p>	<p>Uvidom u obrazac 3. Skupna Izjava Poziva za dodjelu sredstava, utvrđena je omaška koju navodite.</p> <p>Navedena omaška ispravljena je u izmijenjenom Obrascu 3. Skupna izjava, koji je objavljen na mrežnoj stranici Poziva za dodjelu sredstava.</p> <p>Prijavitelji u sklopu Poziva za dodjelu sredstava, mogu biti trgovačka društva i obrtnici odnosno mikro, mali, srednji i veliki poduzetnici.</p> <p>U Pozivu za dodjelu sredstava, nije propisana struktura udjela javnih tijela za poduzetnike.</p> <p>Predmetni dio Obrasca 3. Skupna izjava vezan je uz činjenicu da se sukladno Uredbi (EU) 651/2014 UREDBA KOMISIJE (EU) br. 651/2014 od 17. lipnja 2014. o ocjenjivanju određenih kategorija potpora spojivima s unutarnjim tržištem u primjeni članaka 107. i 108. Ugovora, Prilogu I. - Definicije MSP-ova, Članak 3. stavak 4. „, Osim u</p>	Prihvatljivost Prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
		slučajevima utvrđenima u stavku 2., drugom podstavku, poduzeće se ne može smatrati MSP-om ako jedno ili više tijela javne vlasti zajedno ili samostalno, izravno ili neizravno upravlja s 25 % ili više kapitala ili glasačkih prava u dotičnom poduzeću.	
33.	Molim Vas info da li mi ulazimo u program natječaja - naš NKD 3312, te da li se može retroaktivno prijaviti jer mi smo o našem trošku - tj podizanjem kredita krajem 2022 napravili i uložili u Integriranu sunčanu elektranu za pokrivanje vlastite potrošnje s mogućnošću isporuke u NN mrežu?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 16.	Prihvatljivost projekta
34.	<p>Prijavitelj je kupio građevinsko zemljište s ciljem izgradnje proizvodno poslovne građevine za koju je izdana građevinska dozvola. U travnju 2023. otvoreno je gradilište za izgradnju iste, čiji se završetak radova očekuje do kraja ove godine.</p> <p>Trenutna proizvodnja prijavitelja odvija se u iznajmljenom prostoru, a nakon završetka izgradnje cjelokupna proizvodnja preselit će se u novu proizvodno poslovnu građevinu.</p> <p>Molimo informaciju da li je po predmetnom pozivu (MF-2023-1-1) prihvatljivo ulaganje u fotonaponsku elektranu</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 8.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	koja bi se integrirala na građevinu u izgradnji, uz uvjet da bi cjelokupna investicija završila u roku od 24 mjeseca.		
35.	Da li se kao djelatnost kojoj prijavitelj pripada uz glavnu djelatnost prema NKD-u u obzir uzimaju i ostale djelatnosti prema registraciji?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4.	Prihvatljivost prijavitelja
36.	<p>Nisam naišla na konkretan odgovor u tekstu Poziva, te Vas ovim putem molim za odgovor na sljedeću nedoumicu.</p> <p>Je li moguće da GS provede aktivnost postavljanja fotonaponske elektrane i fotonaponskih ćelija na krov zgrade koja je u vlasništvu GS, a u koju GS još nije preselio svoje poslovanje, ali ima u planu u dogledno vrijeme, kada istu renovira. Renoviranje je u tijeku.</p> <p>U slučaju da može, postoje li i dodatni uvjeti, poput određenog roka za useljenje u navedeni poslovni prostor.</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 8.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
37.	<p>Točkom 11. poglavlja 3.2. Poziva za dodjelu sredstava propisano je da svaki projektni prijedlog mora sadržavati: "Važeći dokaz da je građevina izgrađena prema Zakonu o gradnji ili koja je prema navedenom ili posebnom zakonu s njom izjednačena; u .pdf formatu (odnosi se na projekte izgradnje integriranih fotonaponskih elektrana)". Fusnotom broj 14 je dano dodatno pojašnjenje: "Ukoliko je riječ o upravnom aktu, isti mora biti izvršan/pravomoćan (imati odgovarajući žig izvršnosti/pravomoćnosti). Važeći dokaz mora se dostaviti za građevinu u kojoj se koristi sustav OIE i za građevinu na kojoj se ugrađuje sustav OIE."</p> <p>PITANJE: Treba li se kao važeći dokaz koji se traži pod točkom 11. Poziva dostaviti pravomoćna građevinska dozvola ili uporabna dozvola?</p>	<p>Točkom 3.2. Obvezna dokumentacija Poziva pod točkom 11. propisana je dostava navedenog važećeg dokaza u svrhu dokaza da se Projekt provodi na postojećoj građevini. Nadalje, postojeća građevina je ona koja je izgrađena na temelju građevinske dozvole ili drugog odgovarajućeg akta i svaka druga zgrada koja je prema Zakonu o gradnji („Narodne novine“, br. 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) ili posebnom zakonu s njom izjednačena te koja nije dograđivana ili mijenjana u odnosu na akt koji dokazuje njenu zakonitost.</p> <p>Prema tome, potrebno je priložiti važeći akt koji dokazuje zakonitost građevine sukladno Zakonu o gradnji („Narodne novine“, br. 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) s obzirom u kojem vremenskom periodu je ista izgrađena. Ukoliko se radi o upravnom aktu, isti mora biti izvršan (imati klauzulu izvršnosti ili pravomoćnosti).</p>	Obavezna dokumentacija
38.	<p>Molimo informaciju je li u sklopu Poziva dozvoljeno ulaganje u nadogradnju postojeće elektrane?</p>	<p>U pozivu za dodjelu sredstava, točka 2.3. Prihvatljivost projektnih aktivnosti propisane su prihvatljive aktivnosti ulaganja u proizvodnju električne energije iz OIE za vlastite potrebe. Prema tome, prihvatljiva su ulaganja u nadogradnju postojeće elektrane ako je predmetno</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
		<p>ulaganje u nadogradnju elektrane prikazano u kao zasebna zaokružena tehnička cjelina te ako je ukupna proizvodnja električne energije (postojeće i nakon nadogradnje) predviđena za vlastite potrebe. Navedenu nadogradnju postojeće elektrane je potrebno prikazati u Glavnom projektu koji sadržava proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO₂ (energetsku bilancu) za lokaciju provedbe Projekta, s odobrenjima, suglasnostima i posebnim uvjetima građenja, ukoliko su isti potrebni</p>	
39.	<p>Nastavno na otvoreni Poziv „MF-2023-1-1“, molim Vas da mi odgovorite da li je ovdje prihvatljiv prijavitelj OPG u sustavu PDV-a, koji ima zaposlenih osoba.</p>	<p>U sklopu poziva za dodjelu sredstava (točka 2.3.) propisano je da prihvatljivi prijavitelji mogu biti trgovačka društva i obrtnici odnosno mikro, mali, srednji i veliki poduzetnici, koji temeljem Odluke NKD, pripadaju području C Prerađivačka industrija i području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija.</p> <p>Prema tome, obiteljsko poljoprivredno gospodarstvo osnovano Zakonom o obiteljskom poljoprivrednom gospodarstvu (NN 29/18, 32/19, 18/23) može biti prihvatljivi prijavitelj ako temeljem Odluke NKD, pripadaju području C Prerađivačka industrija i području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija.</p>	<p>Prihvatljivost prijavitelja</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
40.	<p>Molim Vas odgovor na pitanje vezano uz kriterije Poziva za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu.</p> <p>Je li moguće napraviti projekciju buduće potrošnje električne energije (zbog uvođenja druge smjene i instalacije dodatnih potrošača el.energije), te temeljem toga napraviti projekat za elektranu?</p>	<p>Prema uvjetima poziva u točki 2.2. Prihvatljivost projekta definirana je referentna godišnja potrošnja isporučene električne energije, na osnovu koje se određuje smanjenje isporučene količine energije na lokaciji provedbe projekta. Referentu godišnju potrošnju isporučene električne energije, navedenu u Glavnom projektu, moguće je odabrati u razdoblju od 2019. do 2022. godine prema ispisu potrošnje s obračunskog mjernog mjesta.</p> <p>Nastavno na navedeno, nije moguće napraviti projekciju buduće potrošnje električne energije.</p>	Prihvatljivost Projekta
41.	<p>Fotonaponska elektrana koju bi mogli postaviti je max. 20kW. Ponude koje smo dobili kažu da je cijena takve elektrane oko 20000 EUR. U pozivu „MF-2023-1-1“ navodite sljedeće:</p> <p>" Najniži iznos sredstava iz Modernizacijskog fonda koji može biti dodijeljen za financiranje pojedinačnog projektnog prijedloga u sklopu ovog Poziva je 100.000,00 eura. "</p> <p>Znači li to da se mi na ovaj poziv ne možemo prijaviti jer će naši troškovi biti oko 20000 EUR.</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 18.	Opće informacije



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
42.	<p>Imamo pitanje vezano za prihvatljive djelatnosti potencijalnih prijavitelja na javni Poziv Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu, Referentni broj: MF-2023-1-1.</p> <p>U Pozivu je navedeno da su prihvatljivi prijavitelji poduzetnici koji temeljem Odluke NKD pripadaju u područje C i D – odjeljak 35.30. Nadalje, navedeno je da se potpora ne može dodijeliti Prijavitelju koji u trenutku podnošenja projektnog prijedloga nije registriran za prihvatljive djelatnosti najmanje godinu dana prije predaje projektnog prijedloga.</p> <p>U skladu s tim, potencijalni prijavitelj je registriran za prihvatljivu djelatnost (područje C), te se tom djelatnošću i bavi. No, uz to prijavitelj se bavi i drugom djelatnošću koja nije prihvatljiva, te je ta djelatnost navedena kao glavna djelatnost tvrtke.</p> <p>Prema tome, zanima nas dali je takav prijavitelj prihvatljiv prijavitelj na navedeni javni poziv, jer ima registriranu prihvatljivu djelatnost i njome se bavi, ali ona nije navedena kao glavna djelatnost tvrtke?</p> <p>Da li u Odluci o razvrstavanju prema NKD treba biti navedeno isključivo područje C ili D 35.30? ili može i drugo područje ako tvrtka uz to ima prihvatljivu djelatnost i njome se bavi?</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
43.	<p>U nastavku Vam šaljem pitanja vezana uz Poziv za dodjelu bespovratnih sredstava „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“ (referentni broj: MF-2023-1-1).</p> <p>1. U točki 2.2. Poziva navedeno je da se zatvorena financijska konstrukcija dokazuje neobvezujućom izjavom banke o financiranju ili uvjetnom odlukom o odobrenju kredita ili obvezujućim pismom namjere banke ili Izjavom o osiguranju vlastitih sredstava. Ukoliko se financijska konstrukcija dokazuje Izjavom o osiguranju vlastitih sredstava ili neobvezujućom izjavom banke o financiranju da li je propisan sadržaj navedenih dokumenata, odnosno molimo Vas da navedete što navedeni dokumenti obavezno moraju sadržavati. Dodatno, smije li iznos kredita na uvjetnoj odluci o odobrenju kredita ili obvezujućem pismu namjere banke biti veći od razlike između iznosa ukupnih prihvatljivih troškova projekta te iznosa traženih sredstava i neprihvatljivih troškova projekta, odnosno od ukupne vrijednosti projekta?</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 12.3.</p> <p>Prema Pozivu za dodjelu sredstava prijavitelj je obavezan osigurati sredstva za financiranje razlike između iznosa ukupnih prihvatljivih troškova projekta te iznosa traženih sredstava kao i sredstva za financiranje ukupnih neprihvatljivih troškova projekta u skladu s točkom 1.2 Poziva. Nastavno na navedeno, iznos kredita može biti i veći.</p>	Prihvatljivost Projekta
	<p>2. U točki 2.1. pod nazivom Prihvatljivost prijavitelja navedeno je sljedeće: „Prijavitelji u sklopu ovog Poziva mogu biti trgovačka društva i obrtnici odnosno mikro, mali, srednji i veliki poduzetnici, koji temeljem Odluke NKD, pripadaju području C Prerađivačka industrija i</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4.</p>	Prihvatljivost Prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija.“ Također, u točki 3.2. Poziva pod nazivom Obvezna dokumentacija, u pod točki 4. navedeno je kako je potrebno priložiti obavijesti o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007.; u .pdf formatu. Nastavno na navedeno molimo Vas sljedeće pojašnjenje: Potencijalni prijavitelj registriran je za obavljanje djelatnosti prije donošenja Odluke o NKD-u 2007 i registriran je između ostalog za djelatnosti koje prema NKD-u 2007 pripadaju području C Prerađivačka industrija, no Obavijest o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007. potencijalnom prijavitelju dostavljena je za njegovu pretežitu djelatnost koja nije u području C Prerađivačka industrija. S obzirom da je iz Sudskog registra jasno i nedvojbeno vidljivo da je prijavitelj registriran za obavljanje djelatnosti i u Području C i da potencijalni prijavitelj planira izgradnju solarne elektrane na proizvodnom pogonu koji se bavi djelatnošću koja spada u područje C prema NKD-u 2007. smatra li se takav prijavitelj prihvatljivim prema navedenom u točki 2.1. Poziva? Također, molimo Vas informaciju o tome, koju dokumentaciju bi takav prijavitelj kao dokaz prihvatljivosti trebao dostaviti? Hoće li biti dovoljno dostaviti izvadak iz sudskog registra ili je potrebno ishoditi novu Obavijest o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007. u kojoj će osim</p>		



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	pretežite, biti navedene i ostale djelatnosti za koje je prijavitelj registriran?		
	3. U točki 3.2. Poziva navedeno je da je potrebno dostaviti Glavni projekt koji sadržava proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO ₂ (energetsku bilancu) za lokaciju provedbe Projekta te je u fusnoti pod brojem 17 navedeno kako Proračun i rekapitulacija ušteda energije i emisija CO ₂ mogu biti dostavljeni odvojeno od Glavnog projekta, ako je Proračun izrađen i ovjeren od strane ovlaštenog inženjera nakon stupanja na snagu Pravilnika o izmjenama i dopunama Pravilnika o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije u 2022.godini. U skladu s navedenim, a ukoliko se predmetni Proračun dostavlja odvojeno od Glavnog projekta molimo Vas da navedete treba li Predmetni proračun izraditi ovlaštenu inženjer koji je ovjerio i Glavni projekt ili isto može napraviti i bilo koji drugi ovlaštenu inženjer koji će izrađivati predmetni Proračun?	U skladu s Pozivom, ukoliko se predmetni Proračun dostavlja odvojeno od Glavnog projekta, predmetni proračun mora izraditi i ovjeriti ovlaštenu inženjer, ali isti ne mora biti ovlaštenu inženjer koji je ovjerio i Glavni projekt	Prihvatljivost projekta
	4. U točki 3.2. Poziva, također je navedeno da Glavni projekt treba biti dostavljen s odobrenjima, suglasnostima i posebnim uvjetima građenja, ukoliko su isti potrebni; u .pdf formatu. S tim u vezi molimo Vas sljedeća pojašnjenja: o U skladu s Pravilnikom o jednostavnim i drugim građevinama i radovima (»Narodne novine«, br. 112/17,	Ako u skladu s Pravilnikom o jednostavnim i drugim građevinama i radovima (»Narodne novine«, br. 112/17, 34/18, 36/19, 98/19, 31/20, 74/22) za izgradnju integrirane fotonaponske elektrane za vlastitu potrošnju nije potrebno	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>34/18, 36/19, 98/19, 31/20, 74/22) za izgradnju integrirane fotonaponske elektrane za vlastitu potrošnju nije potrebno ishoditi potvrdu Glavnog projekta. U skladu s navedenim molimo Vas informaciju o tome da li je za izgradnju integrirane fotonaponske elektrane dovoljno uz Glavni projekt koji sadržava proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO2 (energetsku bilancu) za lokaciju provedbe Projekta dovoljno dostaviti elektroenergetsku suglasnost ili je s aspekta prihvatljivosti projekta potrebno dostaviti i potvrdu Glavnog projekta?</p> <p>o Ako je za izgradnju neintegrirane fotonaponske elektrane za vlastitu potrošnju potrebno ishoditi građevinsku dozvolu, može li prijavitelj uz projektnu prijavu priložiti Glavni projekt s ishodenim posebnim uvjetima građenja i suglasnostima, a građevinsku dozvolu i dokaz o njezinoj pravomoćnosti dostaviti naknadno?</p>	<p>ishoditi potvrdu Glavnog projekta, istu nije potrebno dostaviti prilikom prijave na Poziv.</p> <p>Svu obveznu dokumentaciju potrebno je dostaviti u roku za dostavom projektnih prijedloga na Poziv: 19. lipnja 2023. godine u 9:00 sati.</p>	
44.	<p>imamo obrt "Maestrale" u Malom Lošinj i uz ostale djelatnosti imamo pogon za prerađivačku djelatnost - proizvodnju ambalaže od polistirena (kašete za ribu i presadnice).</p> <p>Na krovu zgrade je u fazi izgradnje integrirana fotonaponska elektrana za vlastite potrebe proizvodnje. Još nije u probnom radu.</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 16</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>Projektna dokumentacija (elektrotehnički projekt) je od rujna 2022. godine. Koristili smo vlastita sredstva financiranja s namjerom prijave na kakav natječaj za povrat sredstava.</p> <p>Zanima nas da li se možemo prijaviti na poziv za MF-2023-1-1.</p>		
45.	<p>U odredbama poziva „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“ se navodi da je kao dio dokumentacije potrebno dostaviti Glavni projekt koji sadržava proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO₂ (energetsku bilancu) za lokaciju provedbe Projekta, s odobrenjima, suglasnostima i posebnim uvjetima građenja, ukoliko su isti potrebni.</p> <p>Molimo vas informaciju je li u slučaju ulaganja u fotonaponsku elektranu potrebno dostaviti potvrdu glavnog projekta od strane operatora distribucijskog sustava?</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1. i 43.4	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
46.	<p>da li je moguće podnijeti prijavu na predmetni javni poziv iako je isti projekt prijavljen na HAMAG investicijski zajam iz NPOO-a? Naime, prijavitelju još nije zahtjev za zajam odobren, ali kako udovoljava uvjetima predmetnog javnog poziva, želio bi podnijeti prijavu za korištenje bespovratnih sredstava. U konačnici bi financiranje bilo samo s jednog izvora koji bi bio odobren, dakle ili zajam ili bespovratna sredstva predmetnog javnog poziva.</p> <p>Dakle, da li se može podnijeti prijava na predmetni javni poziv dok se čekaju rezultati zahtjeva na Investicijski zajam iz NPOO-a?</p>	<p>Prijava na predmetni javni poziv se može podnijeti dok se čekaju rezultati zahtjeva na Investicijski zajam iz NPOO-a.</p> <p>Napominjemo da odabrani prijavitelj mora u roku od 14 dana po zaprimanju Odluke o dodjeli sredstava, dostaviti Fondu dokaze o zatvorenoj financijskoj konstrukciji i Izjavu da nisu nastupile promjene odnosno okolnosti koje bi utjecale na ispravnost dodjele sredstava (da nije nastupio stečaj ili slično), kao preduvjet za pripremu Ugovora.</p>	Prihvatljivost projekta
47.	<p>U odredbama poziva „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“ se navodi da su prihvatljiva ulaganja u neintegrirane fotonaponske elektrane. S obzirom da je za iste potrebno ishođenje građevinske dozvole, je li u trenutku podnošenja projektnog prijedloga potrebno dostaviti pravomoćnu građevinsku dozvolu?</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1. i 43.4</p>	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
48.	<p>U tč. 2. Pravila poziva, pod tč. 2.1. Prihvatljivost Prijavitelja se navodi "Prijavitelji u sklopu ovog Poziva mogu biti trgovačka društva i obrtnici odnosno mikro, mali, srednji i veliki poduzetnici, koji temeljem Odluke NKD, pripadaju području C Prerađivačka industrija i području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija."</p> <p>U Obrazcu 3 - Skupna izjava, crvenim boldano se navodi "Vaše poduzeće nema status MSP-a (mikro, mala i srednja poduzeća) i ne može se prijaviti na ovaj poziv", što bi značilo da velika poduzeća nisu prihvatljivi prijavitelji.</p> <p>Molim Vas odgovor koji je navod ispravan, odnosno odgovor jesu li veliki poduzetnici prihvatljivi na ovome pozivu?</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 32.2</p> <p>Ispravljeni obrazac 3. Skupna izjava objavljen je na stranici Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.</p>	Prihvatljivost prijavitelja
49.	<p>U samom pozivu za dodjelu sredstava "Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu - MF-2023-1-1" nigdje se ne navodi kako je Korisnik tijekom provedbe projekta dužan provesti postupak nabave u skladu sa Pravilima o provedbi postupaka nabave za neobveznike Zakona o javnoj nabavi (NOJN). Molimo potvrdu kako Korisnici nisu obvezni provesti postupak nabave prema pravilima za NOJN-ovce.</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 3.</p>	Provedba projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
50.	Ljubazno Vas molim za dostavu informacije je li ishoda Elektroenergetska suglasnost od strane HEP-a uvjet prijave na natječaj? Radi se o prijavi aktivnosti fotonaponske elektrane.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1.	Obavezna dokumentacija
51.	<p>Sukladno Pozivu za dodjelu sredstava Modernizacijskog fond, zanima nas sljedeće:</p> <p>Tvrtka DOK-ING d.o.o. zainteresirana je za prijavu projekta izgradnje fotonaponske elektrane u sklopu navedenog poziva. S obzirom na prostorna ograničenja, zanima nas je li prihvatljiva izgradnja fotonaponske elektrane tvrtke DOK-ING na krovu susjedne zgrade povezanog poduzeća (isti vlasnik) ukoliko DOK-ING uzme u najam ili zakup predmetni krov. Zanima nas je li takav projekt prihvatljiv i u skladu s točkom 6, odlomka 2.2. Prihvatljivost projekta (stranica 10 od 30) koja glasi:</p> <p>Projekt se provodi na zemljištu/postojećoj građevini¹⁰ u vlasništvu Prijavitelja; u slučaju suvlasništva, zakupa, najma, ugovora o koncesiji, ugovora o upravljanju ili slično, Prijavitelj je dokazao pravo korištenja zemljišta/građevine tijekom razdoblja od minimalno pet (5) godina od očekivanog završetka Projekta dokazuje se: Zemljišno-knjižnim izvatom, dokazom pravnog interesa, Izjavom Prijavitelja.</p>	<p>Kako bi projekt bio prihvatljiv mora ispuniti uvjet koji uključuje izgradnju proizvodnih postrojenja koja koriste OIE na lokaciji. Lokacijom se smatra skup međusobno povezanih (npr. katastarski, troškovno, energetski) postojećih građevina u kojima se odvija proizvodnja uključujući prostor i zgrade u blizini takvih građevina na kojima bi se provodile projektne aktivnosti.</p> <p>U prijavnom obrascu, list opis projekta, prijavitelj navodi sve građevine – zemljišta na kojima se provodi projekt te za iste mora navesti radi li se o vlasništvu/suvlasništvu/korištenju.</p> <p>Mrežna stranica Ministarstva na kojoj možete pratiti objedinjene odgovore možete otvoriti putem ove poveznice.</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	S obzirom da se odgovori objavljuju na mrežnim stranicama Ministarstva, zanima nas možete li nam poslati link na stranicu s odgovorima jer navedeni link u pozivu ne funkcionira.		
52.	zanima nas je li obvezna provedba postupaka nabave za neobveznike Zakona o javnoj nabavi prema određenim pravilima (npr. Pravila o provedbi postupaka nabava za neobveznike Zakona o javnoj nabavi)?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 3.	Provedba projekta
53.	<p>molimo Vas informaciju da li OPG-ovi spadaju u prihvatljive poduzetnike-prijavitelje? Na str 9. UzP stoji:</p> <p>"Prijavitelji u sklopu ovog Poziva mogu biti trgovačka društva i obrtnici odnosno mikro, mali, srednji i veliki poduzetnici, koji temeljem Odluke NKD, pripadaju području C Prerađivačka industrija i području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija."</p> <p>Nije nam jasno da li se pojmom poduzetnik ograničava isključivo na tvrtke ili su i fizičke osobe kao OPG-ovi prihvatljivi?</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 39.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
54.	<p>Uputama za prijavitelje je definiran sljedeći uvjet prihvatljivosti prijavitelja: Prijavitelji u sklopu ovog Poziva mogu biti trgovačka društva i obrtnici odnosno mikro, mali, srednji i veliki poduzetnici, koji temeljem Odluke NKD, pripadaju području C Prerađivačka industrija i području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija. Dodatno, obvezna dokumentacija navodi da je dokaz za ovu točku Obavijest o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007. Veliki broj poslovnih subjekata pretežito djeluje (provodi osnovnu djelatnost) u području C ili području D (35.30), ali im primarna djelatnost koja je registrirana i koja se navodi u Obavijesti o razvrstavanju nije u području C ili D (35.30).</p> <p>Nastavno na navedeno molimo odgovore na sljedeća pitanja:</p> <p>1) Jesu li isključivo prihvatljivi prijavitelji kojima je u Obavijesti o razvrstavanju navedena djelatnost unutar područja C i D (35.30)</p> <p>2) Je li prihvatljiv prijavitelj koji ima registriranu djelatnost u području C ili D (35.30) i u njoj djeluje, ali ista nije navedena u Obavijesti o razvrstavanju?</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
55.	Hoće biti organizirane radionice za poziv "Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu" (referentni broj: MF-2023-1-1)?	Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja zajedno s Fondom za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost će održati informativnu radionicu u petak, 12. svibnja. Sve informacije vezane za radionicu i način podnošenja prijave možete pronaći putem poveznice .	Opće informacije
56.	U prijavnim obrascu Poziva za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu u excel tablici nije moguće odabrati odgovarajuće podatke (crveni tekst) jer je, kako nam se čini, dokument zaštićen. Također, imamo pitanja u vezi obvezne dokumentacije pa Vas ljubazno molimo za odgovore: 1. Mora li dokaz o registraciji biti izvađen na dan prijave?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 12.2	Obavezna dokumentacija
	2. Postoji li pravilo koliko smije biti star Izvod iz registra stvarnih vlasnika?	Potrebno je dostaviti zadnji važeći Izvod iz registra stvarnih vlasnika.	Prihvatljivost prijavitelja
	3. Koji dokument bi predstavljao Važeći dokaz da je građevina izgrađena prema Zakonu o gradnji ili koja je	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 37.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	prema navedenom ili posebnom zakonu s njom izjednačena?		
	4. Može li se umjesto ZK izvotka dostaviti BZP izvadak koji je dostupan online?	U skladu s točkom 3.2 podtočka 12. Poziva potrebno je dostaviti zemljišno-knjižni izvadak kojim se dokazuje knjižno vlasništvo građevine/zemljišta	Prihvatljivost projekta
	5. Koja točno odobrenja, suglasnosti i posebne uvjete građenja mora sadržavati Glavni projekt izgradnje fotonaponske elektrane? Molimo Vas da precizno definirate potrebnu dokumentaciju (molimo Vas precizne nazive dokumenata)	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1.	Prihvatljivost projekta
	6. Koja točno odobrenja, suglasnosti i posebne uvjete građenja mora sadržavati Glavni projekt izgradnje fotonaponske elektrane i postavljanja sustava za skladištenje električne energije? Molimo Vas da precizno definirate potrebnu dokumentaciju (molimo Vas precizne nazive dokumenata)	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1.	Prihvatljivost projekta
	7. Tko izrađuje troškovnik?	Pozivom za dodjelu sredstava nije propisano tko izrađuje troškovnik već je isto poslovna odluka prijavitelja.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
57.	<p>Pitanje 1:</p> <p>U Uputama za prijavitelje, u Tablici 2. Pokazatelji rezultata, Pokazatelj “Ušteda energije” odnosno djelu tablice “Opis i izvor provjere” navodi se sljedeće: “Pokazatelj mjeri ukupni iznos ušteda isporučene energije poslije provedbe aktivnosti projektnog prijedloga, odnosno mjeri razliku između količine isporučene energije (iz distribucijske mreže ili dobivena iz fosilnih goriva na lokaciji) prije i poslije provedbe aktivnosti projektnog prijedloga”. Izvori provjere: Glavni projekt, Izvješće o provedenom stručnom nadzoru, Izvješća o napretku provedbe projekta.</p> <p>Molimo pojašnjenje upute koja se odnosi na “iznos uštede isporučene energije poslije provedbe aktivnosti projektnog prijedloga”. Koja je točno referentna godina nakon provedbe projekta? Odnosi li se isto na godinu m (godina završetka projekta) ili na godinu m+1 (prvu godinu nakon godine završetka projekta), odnosno na godinu m+2 (druga godina nakon godine završetka projekta), odnosno godinu m+3 (treća godina nakon godine završetka projekta)?</p>	<p>Prema Pozivu za dodjelu sredstava nije određena referentna godina nakon provedbe projekta.</p> <p>Prijavitelj u suradnji s glavnim projektantom je dužan odabrati referentnu godišnju potrošnju isporučene električne energije, navedenu u Glavnom projektu, u razdoblju od 2019. do 2022. godine prema ispisu potrošnje s obračunskog mjernog mjesta.</p> <p>Ušteda energije se određuje na temelju razlike referentne godišnje potrošnje isporučene električne energije i projektirane količine električne energije koja se planira proizvoditi iz obnovljivih izvora nakon realizacije projekta.</p>	Ocjena projektnih prijedloga
	<p>Pitanje 2:</p>	<p>Životni vijek ulaganja za fotonaponsku elektranu definiran je Pravilnikom o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (NN</p>	Ocjena projektnih prijedloga



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>U Uputama za prijavitelje, u Tablici 2. za pokazatelj rezultata “Očekivana kumulativna ušteda energije do kraja životnog vijeka ulaganja” te pokazatelj “Očekivana kumulativna ušteda emisijskih stakleničkih plinova” nije navedena metodologija i nije jasno definiran životni vijek ulaganja.</p> <p>a) Uzima li se 23 godine sukladno Pravilniku o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (NN 98/2021 i NN 30/2022) ili neki drugi period? Dodatno, nije precizirano treba li se u izračunu uzeti u obzir faktor opadanja proizvodnje električne energije tijekom životnog vijeka ulaganja.</p> <p>b) Treba li se u izračunu uzeti u obzir faktor opadanja proizvodnje električne energije tijekom životnog vijeka ulaganja i sukladno tome prilagođavati kumulativnu uštedu kroz životni vijek ulaganja?</p>	<p>98/2021 i NN 30/2022), Prilog C, a prilogom D su određeni faktori diskontiranja za kumulativnu uštedu (uz diskontnu stopu od 4%).</p>	
	<p>Pitanje 3:</p> <p>U Uputama za prijavitelje, u djelu 2.2 “Prihvatljivost projekta” te 3.2 “Obavezna dokumentacija” stoji da za projekt mora biti zaokružena financijska konstrukcija i da se ista dokazuje, između ostalog i “Izjavom o osiguranju vlastitih sredstava”. Molimo potvrdu da predmetna “Izjava o osiguranju vlastitih sredstava” može biti dostavljena u slobodnoj formi, odnosno na vlastitom</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 12.3. Dodatno, Izjavu nije potrebno ovjeriti kod javnog bilježnika već je dovoljno da je potpišu osoba/e odgovorne za zastupanje prijavitelja.</p>	<p>Obvezna dokumentacija</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	predložku s potpisom i pečatom prijavitelja te da ne zahtjeva ovjeru kod javnog bilježnika.		
	<p>Pitanje 4:</p> <p>Sukladno Uputama za prijavitelje, "Proizvodnjom za vlastite potrebe smatra se godišnja proizvodnja električne energije iz proizvodnog postrojenja koje koristi OIE u količini (kWh/god) koja ne premašuje ukupnu referentnu godišnju potrošnju električne energije (kWh/god) na lokaciji projekta. Referentnu godišnju potrošnju isporučene električne energije, navedenu u Glavnom projektu, moguće je odabrati u razdoblju od 2019. do 2022. godine prema ispisu potrošnje s obračunskog mjernog mjesta. "Molimo Vas potvrdu da se kao referentna godišnja potrošnja može odabrati razdoblje od 12 mjeseci oje ne mora nužno korespondirati kalendarskoj godini. Primjerice, može li se uzeti razdoblje od 1. travnja 2021. godine do 1. travnja 2022. godine, ili se za referentnu godišnju potrošnju uzima konkretno kalendarska godina (na primjer 1.1.2021. godine do 31.12.2021. godine).</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 13.1.1. odnosno za referentnu godišnju potrošnju uzima se konkretno kalendarska godina (od 1.1. do 31.12.).</p>	
	<p>Pitanje 5:</p> <p>Sukladno Uputama za prijavitelje, u djelu 2.4. "Prihvatljivost troškova" kao prihvatljiv trošak izričito se ne spominje troškovi financiranja nabave i postavljanja</p>	<p>Prema Pozivu za dodjelu sredstava, točka 2.4. Prihvatljivost troškova, prihvatljiv je i trošak ostale opreme potrebne za pravilan rad sustava što podrazumijeva troškove financiranja nabave i</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>podkonstrukcija za FNE-e. Isto tako, trošak podkonstrukcije za FNE se ne spominje ni u djelu 2.5. Neprihvatljivi troškovi. Sukladno navedenom, molimo vas potvrdu da je trošak nabave i postavljanja podkonstrukcije za FNE prihvatljiv trošak na predmetnom Pozivu.</p>	<p>postavljanja podkonstrukcija (npr. nosači) za fotonaponsku elektranu.</p>	
	<p>Pitanje 6:</p> <p>Sukladno Uptama za prijavitelje, 3.2. "Obavezna dokumentacija", točka 13. Suglasnost za provođenje Projekta, kada Prijavitelj nije vlasnik ili isključivi vlasnik građevine/ zemljišta, suglasnost vlasnika ili suvlasnika za provođenje Projekta ili drugi odgovarajući dokument kojim se nedvojbeno može utvrditi da Prijavitelj ima pravo (npr. pravo građenja, pravo zakupa i sl.) provedbe Projekta ili drugi dokument koji je dokaz pravnog interesa; u .pdf formatu. Molimo vas pojašnjenje, može li navedena "Suglasnost za provođenje projekta" biti dostavljena u slobodnoj formi, odnosno na vlastitom predlošku potpisana i pečatirana i bez ovjere kod javnog bilježnika.</p>	<p>Pozivom za dodjelu sredstava, 3.2 Obavezna dokumentacija, pod točkom 13. nije propisan sadržaj same Suglasnosti za provođenje Projekta.</p> <p>Istaknuli bi da je u navedenoj izjavi potrebno navesti minimalno sljedeće podatke, vezano za Prijavitelja odnosno vlasnika ili suvlasnika:</p> <ul style="list-style-type: none">- naziv pravne osobe, adresa sjedišta pravne osobe, OIB pravne osobe,- ime i prezime, adresu osobe, OIB osobe ovlaštene za zastupanje svih navedenih strana,- adresa, broj katastarske čestice građevine/zemljišta na kojoj se provodi Projekt <p>Izjavu nije potrebno ovjeriti kod javnog bilježnika već je dovoljno da je potpišu osoba/e odgovorne za zastupanje svih navedenih strana.</p>	<p>Obvezna dokumentacija</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>Pitanje 7:</p> <p>Je li potrebno za glavni projekt fotonaponske elektrane ishoditi potvrdu glavnog projekta od strane HEP-a?</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1.	Prihvatljivost projekta
	<p>Pitanje 8:</p> <p>U Uputama za prijavitelje, odnosno pravilima Poziva koja se odnose na provedbu projektnog prijedloga ne definiraju se pravila vezana uz postupke nabave. Potrebno je jasno i nedvosmisleno navesti može li Prijavitelj u provedbi projekata za nabavu koristiti direktnu pogodbu ili će se morati objaviti postupak nabave sukladno pravilima za neobveznike Zakona o javnoj nabavi, tzv. (NOJN). Ako Prijavitelj ne može ugovarati stavke projekta direktnom pogodbom, potrebno je definirati pravila provedbe postupaka nabave. Sukladno ovome molimo Vas pojašnjenje, treba li u postupku provedbe projekta potrebno provoditi postupak nabave ili je prihvatljiva izravna pogodba? Ako je potrebno provoditi postupak nabave, molimo Vas uputu gdje i u skladu s kojim pravilima se objavljuje ista.</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 3.	Provedba projekta
	<p>Pitanje 9:</p> <p>U sklopu Uputa za prijavitelje, 4. "Postupak dodjele sredstava", 4.1.2. Ocjena projektnih prijedloga", Kriterij 2. Omjer ukupnih troškova po 1kW instalirane snage iz</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 5.	Ocjena projektnih prijedloga



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>OIE (€/kW). Molimo vas pojašnjenje, odnosno potvrdu vezano uz Kriterij 2. "Omjer ukupnih troškova po 1 kW instalirane snage iz OIE", da se ovdje radi o ukupnoj instaliranoj snazi fotonaponske elektrane (FNE) na DC strani (kWp).</p>		
	<p>Pitanje 10:</p> <p>U kriteriju odabira 2. Omjer ukupnih troškova po 1kW instalirane snage iz OIE definirana je sljedeća bodova skala:</p> <ul style="list-style-type: none">• >1300 €/kW 5 bodova• >1200 - ≤1300 €/kW 8 bodova• >1000 - ≤1100 €/kW 11 bodova• >900 - ≤1000 €/kW 14 bodova• ≥800 - ≤900 €/kW 17 bodova• <800 €/kW= 20 bodova <p>Ako obratite pozornost na bodovni razred >1000 - ≤1100 €/kW i >1200 - ≤1300 €/kW razvidna je nelogičnost. Naime, ako Prijavitelj ostvari, primjerice 1150 €/kW nije jasno koliko bodova ostvaruje jer bi im razredi trebali biti drugačije definirani, odnosno ili nedostaje jedan bodovni razred ili bi postojeće raspone €/kW trebalo drugačije definirati. Primjerice uvesti razred > 1100 - ≤1200 €/kW. Stoga Vas molimo pojašnjenje kako računati bodove u</p>	<p>Utvdili smo propust u točki 4.1.2. Ocjena projektnih prijedloga Poziva u dijelu koji se odnosi na aktivnost A1. fotonaponske elektrane Omjer ukupnih troškova po 1kW instalirane snage iz OIE (€/kW).</p> <p>Slijedom navedenog, Ministarstvo će pristupiti izmjeni Poziva koji će se odnositi na navedeni propust.</p>	<p>Ocjena projektnih prijedloga</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	tom primjeru u kojem prijavitelj ostvaruje rezultat 1150 €/kW ili potvrdu da će se bodovna lista korigirati.		
58.	<p>Mora li prijavitelj, da bi bio prihvatljiv na predmetnome pozivu, u trenutku predaje projektnog prijedloga imati registriranu temeljnu/glavnu djelatnost u području C - Prerađivačka industrija ili području D, odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija?</p> <p>Naime, tekst Poziva u točki 2.1. Prihvatljivost prijavitelja kao dokaz da ke prijavitelj registriran za prihvatljive djelatnosti najmanje godinu dana prije predaje projektnog prijedloga navodi Obavijest o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007, koju izdaje Državni zavod za statistiku i odnosi se na temeljnu/glavnu djelatnost. Stoga Vas molimo potvrdu da prijavitelj, čija glavna djelatnost nije u u području C - Prerađivačka industrija ili području D, odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija, može aplicirati na natječaj, odnsono da natječaj ne uvjetuje registraciju glavne/temeljne djelatnosti, već da prijavitelj ima registriranu djelatnost u prihvatljivom području najmanje godinu dana na dan predaje projekta te da obavlja tu djelatnost.</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4.	Prihvatljivost prijavitelja
59.	U Nacrtu Poziva objavljenom na javnom savjetovanju, navodilo se da se registracija Prijavitelja za prihvatljive	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4. Napominjemo kako prihvatljivi prijavitelji	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>djelatnosti najmanje godinu dana prije predaje projektnog prijedloga dokazuje, među ostalim, Izvodom iz sudskog registra. Time je bilo moguće da Prijavitelji koji djeluju u prihvatljivim djelatnostima (poslovanje im se odnosi na sektor C - Prerađivačka industrija, NKD 2007), no iz određenog razloga pri DZS-u imaju kao glavnu djelatnost navedenu neodgovarajuću djelatnost u trenutnoj Obavijesti o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007, budu prihvatljivi (ako zadovoljavaju i ostale kriterije prihvatljivosti, odnosno ne zadovoljavaju kriterije za isključenje).</p> <p>Objavom Poziva tekst se mijenja te se navodi da je dokaz za predmetni uvjet Obavijest o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007. Navedenu obavijest izdaje Državni zavod za statistiku koji evidenciju vodi u statističke svrhe. I sam DZS se oslanja na podatke koje se nalaze u podacima Sudskog registra, kao predmetnima za djelatnost poslovnog subjekta (npr. pri promjeni šifre djelatnosti poslovnog subjekta potrebno je, među ostalim, dostaviti DZS-u povijesni izvadak iz sudskog registra).</p> <p>Prijavitelji su sukladno Nacrtu započeli s pripremom projektno-tehničke dokumentacije kako bi postigli zadovoljavajuću razinu spremnosti iste. Izmjenom teksta Poziva određeni dio Prijavitelja koji zadovoljavaju sve</p>	<p>moraju zadovoljiti uvjete Poziva za dodjelu sredstava i Programa dodjele državnih potpora za ulaganje u promicanje energije iz obnovljivih izvora energije.</p>	



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>ostale kriterije prihvatljivosti je postao neprihvatljiv iz razloga što im, primjerice, glavna djelatnost nije ažurirana za statističke svrhe. Dakle, Prijavitelji koji obavljaju prihvatljivu djelatnost, koji su u postupku pripreme projektnog prijedloga za prihvatljiv projekt koji će značajno doprinijeti očekivanim učincima Poziva, iz razloga što se traži ažuran retroaktivan upis podataka o glavnoj djelatnosti za statističke svrhe postaju neprihvatljivi. Time je značajan broj potencijalnih prijavitelja neutemeljeno stavljen u nepovoljniji položaj.</p> <p>Relevantan dokaz za obavljanje prihvatljive djelatnosti u godini dana prije podnošenja projektnog prijedloga nije Obavijest o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007 jer ona ukazuje isključivo na GLAVNU DJELATNOST i na podatak koji se prikuplja u STATISTIČKE SVRHE. Relevantan dokaz je, kako je u nacrtu i bilo navedeno, Izvod iz sudskog registra.</p> <p>S tim u vezi, i sam Program dodjele državnih potpora za ulaganje u promicanje energije iz obnovljivih izvora energije, KLASA: 351-01/22-27/22, URBROJ: 517-04-01-01-22-05 od 17. veljače 2022. godine, pod točkom IV. h) omogućuje da se Program primjenjuje čak i na poduzetnike koji djeluju u izrijekom isključenim sektorima ili djelatnostima, uz obvezu razdvajanja djelatnosti ili troškova. Na taj način se osigurava da se</p>		



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>djelatnosti iz isključenih sektora ne koriste potporama dodijeljenima na temelju Programa.</p> <p>Izostavljanje prijavitelja koji ostvaruju značajnu proizvodnju u sklopu djelatnosti iz sektora C temeljem naknadne doregistracije djelatnosti je stoga u koliziji sa samim Programom na kojem se ovaj Poziv temelji (1. OPĆE INFORMACIJE, Pravna osnova, točka 46) i koji čini Prilog 1. Poziva.</p> <p>Stoga, predlažemo narednu izmjenu - kao dokaz registracije za prihvatljivu djelatnost u razdoblju od godine dana prije podnošnja projektnog prijedloga navoditi Izvod iz sudskog registra.</p>		
60.	<p>1. pitanje:</p> <p>Trgovačko društvo A je 100% vlasnik trgovačkog društva B. Oba trgovačka društva ispunjavaju uvjete prihvatljivosti za prijavu na natječaj Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu (dalje: Natječaj). Prema odredbama Natječaja i Programa dodjele državnih potpora za ulaganje u promicanje energije iz obnovljivih izvora energije ne vidimo zapreku za prijavu na Natječaj. U cilju otklanjanja bilo kakvih dvojbi, pitanje je – mogu li se trgovačko društvo A i trgovačko društvo B</p>	<p>Mogu, napominjemo da najviši iznos sredstava iz Modernizacijskog fonda koji može biti dodijeljen za financiranje pojedinačnog projektnog prijedloga u sklopu ovog Poziva je 2.000.000,00 eura, a po Prijavitelju (uključujući povezana društva) do najvišeg iznosa 4.000.000,00 eura.</p>	<p>Prihvatljivost prijavitelja</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	(povezana društva) prijaviti na predmetni natječaj kao Prijavitelji, svaki sa svojim projektom?		
	2. pitanje: Trgovačko društvo A je vlasnik obračunskog mjernog mjesta (OMM), dok trgovačko društvo B koristi električnu energiju preko tog OMM-a na način da plaća račune za potrošnju koja se evidentira preko internog brojila. Račune za potrošenu energiju plaća trgovačkom društvu B, koje onda podmiruje ukupan račun za to OMM prema HEP-u. Dakle, postoje nedvojbene evidencije potrošnje električne energije od strane društva B, bez obzira što nije formalni vlasnik OMM prema HEP-u, tako da projektant u Glavnom projektu može izračunati sve	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 9.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>tražene proračune i uštede koji su zahtijevani ovim Natječajem.</p> <p>Uzevši u obzir vaš odgovor na pitanje broj 78. iz Izvješća o provedenom savjetovanju, proizlazi da nema zapreke i da ovakav slučaj „nije u suprotnosti s uvjetima poziva ako projektant u glavnom projektu iskaže sve potrebne podatke“, molimo vas potvrditi je li ovakva situacija prihvatljiva s aspekta prihvatljivosti projekta?</p>		
	<p>3. pitanje:</p> <p>U situaciji iz pitanja 1. i 2. kada su dva potencijalna prijavitelja spojena na isto OMM i kada se oba trgovačka društva namjeravaju prijaviti na Natječaj, pitanje je kako se promatra uvjet prihvatljivosti troškova iz točke 2.4. Natječaja „instalirane snage do 50% više od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže“ na razini Prijavitelja? Napominjemo da oba planirana projekta izgradnje FNE kod oba trgovačka društva (kumulativno) neće premašiti navedeni uvjet na razini OMM-a.</p>	<p>Uvjet prihvatljivosti troškova iz točke 2.4. Poziva „instalirane snage do 50% više od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže“ će se razmatrati na razini OMM-a (kumulativno).</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p>
	<p>4. pitanje:</p> <p>Točkom 2.4. Prihvatljivost troškova je propisana izrada Glavnog projekta s pripadajućim troškovnikom, a točkom 16. je propisana dostava troškovnika u excel formatu. Pitanje je dostavlja li se troškovnik s</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 31.1.</p>	<p>Obvezna dokumentacija</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	popunjenim cijenama ovjeren od projektanta ili možda treba od potencijalnog ponuditelja?		
61.	Ljubazno molimo potvrdu da se Proračun i rekapitulacija ušteda energije i emisija CO2 moraju izraditi sukladno važećem Pravilniku o izmjenama i dopunama Pravilnika o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 5.2.	Obvezna dokumentacija
62.	Da li je prihvatljiv prijavitelj proizvodna tvrtka (NKD – C razred 25.11 – proizvodnja metalnih konstrukcija) koja je u završnoj fazi izgradnje hale u skladu sa građevinskom dozvolom ali još nema uporabnu dozvolu za objekt na koji bi se postavljala solarna elektrana čije je projektiranje trenutno u tijeku? Obzirom na rok prijave na natječaj do 19. lipnja očekujemo da će biti ishodovana uporabna (tehnički pregled se čeka od 30-45 dana), ali ne bismo željeli čekati zadnji rok. Molimo vaše tumačenje.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 8.	Prihvatljivost projekta
63.	Molim vas informaciju u vezi pojedine prihvatljivosti aktivnosti potencijalnih prijavitelja na natječaj "Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu", ref. br. MF-2023-1-1.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 5. i 9.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>1. U slučaju da u zgradi kao jednoj funkcionalnoj cjelini, Prijavitelj uz djelatnost proizvodnje (koja je prihvatljiva za sufinanciranje) obavlja druge djelatnosti (prodaja, servis i sl.) za koje nije moguće fizički odvojiti mjerna mjesta i priključke, da li je takav Prijavitelj prihvatljiv za ovaj natječaj?</p> <p>Da li je potrebno dokazati da će se u prostoru u kojem će se ostvariti ušteda implementacijom OIE obavljati isključivo prihvatljive djelatnosti te da li se to može postići razdvajanjem mjernih mjesta?</p>		
	<p>2. Molimo vas pojašnjenje koje prihvatljive aktivnosti spadaju pod de minimis potporu?</p>	<p>Ovim Pozivom se državna potpora dodjeljuje temeljem Programa dodjele državnih potpora za ulaganje u promicanje energije iz obnovljivih izvora energije (Prilog 1. Poziva) odnosno ovim Pozivom se ne dodjeljuje državna potpora male vrijednosti (de minimis).</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p>
	<p>3. U točki 3.2. pod obveznom dokumentacijom navodi se: Glavni projekt koji sadržava proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO₂ (energetsku bilancu) za lokaciju provedbe Projekta, s odobrenjima, suglasnostima i posebnim uvjetima građenja. Molimo vas pojašnjenje da li je nužno uz prijavu dostaviti suglasnost HEP-a za spajanje na distribucijsku mrežu?</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1.</p>	<p>Obavezna dokumentacija</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
64.	<p>Planirana vrijednost nabave u okviru projekta viša je od 150.000 eura, međutim natječajnom dokumentacijom nisu definirani uvjeti provođenja postupka nabave. Možete li stoga navesti na koju dokumentaciju se možemo referirati, a koja definira način i pragove nužne za provedbu postupka javne nabave, ili nam na bilo koji drugi način pružiti informacije o navedenom.</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 3.	Provedba projekta
65.	<p>Prihvatljivi prijavitelji u sklopu ovog Poziva su mikro, mali, srednji i veliki poduzetnici koji temeljem Odluke NKD pripadaju području C: Prerađivačka industrija i području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija.</p> <p>Dali NKD područje C: Prerađivačka industrija mora biti kao primarna ili glavna djelatnost prijavitelja ili je prihvatljiv i onaj korisnik koji ima NKD iz C područja: Prerađivačka industrija ali mu ista nije primarna djelatnost.</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4.	Prihvatljivost prijavitelja
66.	<p>Molim pojašnjenje teksta na str. 9 Poziva za dodjelu sredstava gdje piše da se potpora ne može dodijeliti prijavitelju koji u trenutku podnošenja projektnog prijedloga nije registriran za prihvatljive djelatnosti najmanje godinu dana prije predaje projektnog prijedloga</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim bojem 4.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>Dokazuje se: Izjavom prijavitelja, Obavijesti o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007, ostalim dostupnim izvorima.</p> <p>Uobičajeno se termin „registriran“ koristi za registrirane djelatnosti u sudskom registru, a ovdje izgleda kao da se koristi za djelatnost upisanu u Obavijest o razvrstavanju jer je izvor provjere Obavijest o razvrstavanju.</p> <p>Postoji dosta slučajeva gdje su potencijalni prijavitelji ZA PRIHVATLJIVU DJELATNOSTI REGISTRIRANI U SUDSKOM REGISTRU DUŽE OD GODINU DANA, međutim propustili su na vrijeme promijeniti glavnu djelatnost u Obavijesti o razvrstavanju te prihvatljivu djelatnost upisanu u Obavijest o razvrstavanju imaju kraće od godinu dana. Predstavlja li navedeno razlog za isključenje prijavitelja?</p>		
67.	<p>može li se u prikazu godišnje potrošnje uobziriti i planirano povećanje potrošnje električne energije. Planirano povećanje bi bilo zbog sljedećih razloga:</p> <ul style="list-style-type: none">- kupljena su dva nova stroja koja su u fazi instalacije- planira se prelazak s grijanja na plin na dizalice topline	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 40.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
68.	<p>Pozivom za dodjelu sredstava Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu, referentnog broja: MF-2023-1-1, definirano je da se „proizvodnjom za vlastite potrebe smatra se godišnja proizvodnja električne energije iz proizvodnog postrojenja koje koristi OIE u količini (kWh/god) koja ne premašuje ukupnu referentnu godišnju potrošnju električne energije (kWh/god) na lokaciji projekta. Referentnu godišnju potrošnju isporučene električne energije, navedenu u Glavnom projektu, moguće je odabrati u razdoblju od 2019. do 2022. godine prema ispisu potrošnje s obračunskog mjernog mjesta“.</p> <p>Potencijalni prijavitelj dio svoje proizvodnje obavlja na lokaciji u najmu, gdje je trošak najma fakturiran s troškom električne energije jer se na lokaciji nalazi hidroelektrana. Budući da je hidroelektrana u vlasništvu zajmodavatelja, na ispisu potrošnje s obračunskog mjernog mjesta je navedena samo količina energije koja se dodatno preuzima iz distribucijske mreže, ali ne i energija koja se troši iz hidroelektrane na lokaciji.</p> <p>Molim Vas informaciju na koji je način u tom slučaju dokaziva referentna potrošnja? Zbrajaju li se potrošnja iz distribucijske mreže i potrošnja energije proizvedene u hidroelektrani koja se prijavitelju fakturira u sklopu najma prostora?</p>	<p>U navedenom slučaju referentna godišnja potrošnja se određuje zbrajanjem potrošnje prema ispisu s obračunskog mjernog mjesta i potrošnje električne energije proizvedene iz hidroelektrane. Odnosno potrebno je prikazati ukupnu potrošnju električne energije na lokaciji provedbe projekta.</p> <p>Nadalje, proizvodnja električne energije iz hidroelektrane se smatra proizvodnjom električne energije iz obnovljivih izvora. Prema tome, potrebno je iskazati količinu proizvedene električne energije iz OIE prije i nakon provedbe projekta.</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	Prijavitelj bi na lokaciji izgradio vlastitu fotonaponsku elektranu koja bi bila za vlastite potrebe.		
69.	<p>Pozivom za dodjelu sredstava Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu, referentnog broja: MF-2023-1-1, definirano je da se projektni prijedlog podnosi isključivo preporučenom poštom te da rok za dostavu projektnih prijedloga završava 19. lipnja 2023. godine u 09:00 sati.</p> <p>Molim Vas povratnu informaciju, znači li to da projektni prijedlog može biti zaprimljen u poštanskom uredu do 19. lipnja 2023. godine do 09:00 sati, ili da projektni prijedlog mora biti dostavljen FZOE do 19. lipnja 2023. do 09:00 sati?</p>	<p>Rok za dostavu projektnih prijedloga završava 19. lipnja 2023. godine u 09:00 sati što znači da projektni prijedlog mora biti zaprimljen u poštanskom uredu najkasnije 19. lipnja 2023. godine do 09:00 sati.</p> <p>Vrijeme zaprimanja u poštanskom uredu je vrijeme zaprimanja preporučene pošiljke evidentirano u online sustavu praćenja poštanskih pošiljaka (posiljka.posta.hr i ostali)</p>	Opće informacije
70.	<p>Je li Pozivom za dodjelu sredstava Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu, referentnog broja: MF-2023-1-1, prihvatljiva izgradnja fotonaponske elektrane koja bi se financirala financijskim leasingom s obvezom kupnje imovine nakon isteka ugovora o zakupu?</p> <p>Na taj se način imovina (fotonaponska elektrana) vodi u bilanci korisnika u osnovnim sredstvima- dugotrajna</p>	<p>Financijski leasing je prihvatljiva opcija financiranja nabave fotonaponske elektrane međutim napominjemo da je Pozivom za dodjelu sredstava definirano razdoblje provedbe projekta i što je još važnije, razdoblje prihvatljivosti troškova koje započinje danom početka razdoblja provedbe projekta, a završava najdulje 6 mjeseci nakon završetka razdoblja provedbe projekta (u ovom slučaju to je 30 mjeseci). Tijekom razdoblja</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	materijalna imovina te će nakon završetka razdoblja financiranja biti u potpunosti otkupljena.	<p>prihvatljivosti troškova moraju nastati i biti plaćeni svi troškovi projekta te Fondu dostavljen cjeloviti završni zahtjev za isplatu.</p> <p>Fond će isplaćivati svoj postotni udio temeljem dostave dokumentacije o nastanku troškova Korisnika sukladno otplatnom planu uz ugovor o financijskom leasingu (učesće + rate).</p> <p>Zaključno, ugovor o financijskom leasingu treba biti sklopljen na način da otplata bude unutar razdoblja prihvatljivosti troškova te da se po otplati dostavi dokaz o vlasništvu fotonaponske elektrane.</p>	
71.	<p>Pozivom za dodjelu sredstava Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu, referentnog broja: MF-2023-1-1, definirano je da projektni prijedlog mora dokazati uštedu energije. Ušteda energije se ocjenjuje kao smanjenje količine energije na godišnjoj razini iz konvencionalnih izvora energije nakon provedbe predmetnog projekta, odnosno ugradnje opreme za korištenje OIE za vlastite potrebe.</p> <p>Budući da je na predmetnoj lokaciji već pokrenuta izgradnja fotonaponske elektrane, molim Vas povratnu informaciju, uzima li se fotonaponska elektrana koja nije dio projektnog prijedloga i čija je izgradnja već započela</p>	<p>Prema uvjetima Poziva za dodjelu sredstava potrebno je prikazati ukupnu potrošnju električne energije na lokaciji provedbe projekta. Nadalje, proizvodnja električne energije iz fotonaponske elektrane koja nije dio projektnog prijedloga se smatra proizvodnjom električne energije iz obnovljivih izvora. Prema tome, u energetske bilanci glavnog projekta potrebno je iskazati količinu projektirane proizvodnje električne energije iz OIE prije i nakon provedbe projekta sufinanciranog iz Modernizacijskog fonda odnosno potrebno je uzeti u obzir i predviđenu</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>u obzir? Odnosno, je li prihvatljiva aktivnost i trošak izgradnja fotonaponske elektrane koja će biti dimenzionirana prema referentnoj potrošnji na predmetnoj lokaciji, u skladu s pravilima poziva, ali bez uzimanja u obzir snage i proizvodnje već započete fotonaponske elektrane? Budući da ona nije i neće biti dio projektnog prijedloga koji se prijavljuje na ovaj poziv, smatramo da bi njezin učinak trebao biti izuzet iz prikaza ušteda.</p>	<p>proizvodnju električne energije iz fotonaponske elektrane koja je sada u izgradnji.</p> <p>Izgradnja fotonaponske elektrane je prihvatljiva aktivnost provedbe projekta ako je dimenzionirana prema referentnoj potrošnji na predmetnoj lokaciji provedbe projekta u skladu s pravilima Poziva uz uzimanje u obzir snage i proizvodnje već započete izgradnje fotonaponske elektrane.</p> <p>Ušteda energije odnosi se samo na fotonaponsku elektranu koja će biti sufinancirana sredstvima Modernizacijskog fonda.</p>	
72.	<p>Sukladno točki 3.3. Pitanja i odgovori po Pozivu za dostavu Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu, Referentni broj: MF-2023-1-1 molimo odgovor na sljedeće:</p> <p>1) Točkom 2.4. Prihvatljivost troškova stavak 3. točka 1. propisano je: Izgradnje integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana u mrežnom pogonu za vlastite potrebe do puštanja u pogon, što uključuje troškove izvođenja radova, nabavu fotonaponskih modula, pretvarača (invertera) i ostalog DC i AC razvoda instalirane snage do 50% više od priključne snage u</p>	<p>Izvođenje radova se odnosi na:</p> <ul style="list-style-type: none">- postavljanje integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana u mrežnom pogonu;- ugradnju pretvarača (invertera) i ostalog DC i AC razvoda, ugradnju priključnog ormara, regulacijske, mjerne i ostale opreme za prikupljanje i prikazivanje podataka, opreme obračunskog mjernog mjesta, sustava za nadzor i upravljanje radom (snagom) FN elektrane, gromobranske instalacije FN elektrane i ostale opreme potrebne za pravilan rad sustava.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>smjeru preuzimanja iz mreže, priključnog ormara, regulacijske, mjerne i ostale opreme za prikupljanje i prikazivanje podataka, opreme obračunskog mjernog mjesta, sustava za Poziv MF-2023-1-1 Stranica 12 od 30 nadzor i upravljanje radom (snagom) FN elektrane, gromobranske instalacije FN elektrane i ostale opreme potrebne za pravilan rad sustava.</p> <p>Molimo pojašnjenje na šta se odnosi izvođenje radova?</p>		
	<p>2) Točkom 2.5. Neprihvatljivi troškovi, između ostaloga, su i: Troškovi sanacije krovišta (konstrukcija i pokrov)...</p> <p>Je li se navedeno odnosi samo na sanaciju ili je i obnova krovišta neprihvatljiv trošak?</p> <p>Naime, u cilju postavljanja fotonaponskih elektrana na krov zgrade potrebno je, sukladno projektnom rješenju, izvršiti statičko poboljšanje svojstava zgrade (obnovu) koje za sobom između ostaloga povlači i zamjenu krovne konstrukcije.</p> <p>Stoga molimo jasan odgovor obzirom na činjenicu kako obnova ili sanacija ili rekonstrukcija nemaju isto značenje, a odredbama Poziva je propisano kako sanacija krovišta nije prihvatljiv trošak.</p>	<p>U skladu s točkom 2.5. Poziva, troškovi sanacije krovišta (konstrukcija i pokrov) su neprihvatljivi troškovi, a navedenim podrazumijevamo i obnovu te rekonstrukciju krovišta.</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
73.	<p>U Uputama za prijavitelje, u točki 3.2 Obvezna dokumentacija navodi se da je potrebno dostaviti Suglasnost za provođenje Projekta, kada Prijavitelj nije vlasnik ili isključivi vlasnik građevine/zemljišta, suglasnost vlasnika ili suvlasnika za provođenje Projekta ili drugi odgovarajući dokument kojim se nedvojbeno može utvrditi da Prijavitelj ima pravo (npr. pravo građenja, pravo zakupa i sl.) provedbe projekta ili drugi dokument koji je dokaz pravnog interesa; u pdf. formatu.</p> <p>Molimo za pojašnjenje jeli potrebno dostaviti predmetnu Suglasnost ako Prijavitelj ulaže u integriranu fotonaponsku elektranu (na krovu objekta) na objektu koji je u njegovom vlasništvu a čestice zemljišta ispod objekta su u vlasništvu Prijavitelja te RH (jedna čestica u vlasništvu Prijavitelja, dvije u vlasništvu RH). Elektrana bi se postavila samo na dijelu objekta koji je iznad zemljišta u vlasništvu Prijavitelja. Prema tumačenju pravne struke nadležni važeći propisi RH isto dozvoljavaju bez suglasnosti vlasnika preostalih čestica zemljišta (u ovom slučaju RH).</p>	<p>Za izgradnju integrirane fotonaponske elektrane, suglasnost za provođenje Projekta ili drugi odgovarajući dokument (3.2 Obvezna dokumentacija, točka 13.) je potrebno dostaviti u slučaju kada Prijavitelj nije isključivi vlasnik građevine na kojoj se ugrađuje fotonaponska elektrana.</p>	Obvezna dokumentacija
74.	<p>vezano uz kriterij 1.1. ušteda energije, da li se prilikom izračuna uzima u obzir samo dio potrošnje energije pokriven glavnim projektom (stanje prije i poslije iz glavnog projekta) ili se pri izračunu uspoređuje ukupna potrošnja energenata prijavitelja, pa se doprinos projekta</p>	<p>Molimo vidjeti odgovore pod rednim brojem 2. i 9.</p>	Ocjena projektnih prijedloga



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	mjeri u odnosu na širu potrošnju energenata na razini cijelog poslovanja poduzeća (podaci iz bilance)?		
75.	<p>Ijubazno molimo pojašnjenje navoda u Uputama za Prijavitelje.</p> <p>Fusnota 11 navodi: 11 Proizvodnjom za vlastite potrebe smatra se godišnja proizvodnja električne energije iz proizvodnog postrojenja koje koristi OIE u količini (kWh/god) koja ne premašuje ukupnu referentnu godišnju potrošnju električne energije (kWh/god) na lokaciji projekta. Referentnu godišnju potrošnju isporučene električne energije, navedenu u Glavnom projektu, moguće je odabrati u razdoblju od 2019. do 2022. godine prema ispisu potrošnje s obračunskog mjernog mjesta.</p> <p>U 08/2022 u trajni pogon je puštena fotonaponska elektrana. Je li, shodno navedenom, moguće definirati referentnu potrošnju isporučene energije na način da se simulira rad tijekom svih 12 mjeseci 2022.?</p> <p>Simulacija bi se izradila na način da se za definiranje referentne potrošnje isporučene energije koriste realni podaci potrošnje za period: 08 – 12 mjesec 2022., te 01 – 05 mjesec 2023., te da se simulira rad FNeI za 06 i 07</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 71.</p> <p>Dodatno, referentnu proizvodnju isporučene energije iz fotonaponske elektrane koja je puštena u trajni pogon u 8 mjesecu 2022. moguće je odrediti na način da se uzmu u obzir dostupni (realni) podaci iz 2022., a za ostatak 2022. godine za koju nisu dostupni podaci da se uzme predviđena proizvodnja električne energije iz glavnog projekta postojeće fotonaponske elektrane.</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	mjesec 2022. (za koje do datuma predaje projektnog prijedloga nećemo imati realne podatke potrošnje).		
76.	<p>vezano za kriterij za isključenje prijavitelja, ljubazno molimo informaciju o kriteriji koji se odnosi na poslovne račune u blokadi.</p> <p>Je li se promatrani kriterij za isključenje promatra u odnosu na određeni broj dana u blokadi u određenom broju mjeseci koji prethode prijavi, ili na dan podnošenja/ocjenjivanja prijave?</p>	Potpora se ne može dodijeliti Prijavitelju za kojeg se tijekom razdoblja provjere i ocjene projektnog prijedloga uvidom u Jedinствeni registar računa - JRR (FINA) utvrdi da ima poslovne račune u blokadi.	Prihvatljivost prijavitelja
77.	Ijubazno Vas molim za dostavu informacije je li ishodaena Elektroenergetska suglasnost od strane HEP-a uvjet prijave na natječaj? Radi se o prijavi aktivnosti fotonaponske elektrane.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1.	Obvezna dokumentacija
78.	Sukladno pravilima poziva MF-2023-1-1 prihvatljivi prijavitelji su trgovačka društva i obrtnici odnosno mikro, mali, srednji i veliki poduzetnici, koji temeljem Odluke NKD, pripadaju području C Prerađivačka industrija i području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija.	Molimo vidjeli odgovor pod rednim brojem 59.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	Da li su u sklopu ovog poziva prihvatljivo trgovačko društvo koje prema obavijesti o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD 2007 je razvrstano u Lov, stupačarenje i uslužne djelatnosti, ali, također, ima i registriranu prerađivačku djelatnost gdje prerađuje meso u mesne prerađevine?		
79.	<p>Molimo pjašenjenje za kriteriji 1.1. bodovanja :</p> <p>Kriterij ocjenjuje smanjenje isporučene količine energije na godišnjoj razini (u postotku), iz konvencionalnih izvora energije (energija isporučena iz distribucijske mreže ili dobivena iz fosilnih goriva) nakon provedbe projekta odnosno ugradnje opreme za korištenje OIE za vlastite potrebe.</p> <p>Naime što se smatra “isporučenom energijom za vlastite potrebe” odnosno gleda li se ukupna proizvodnja FE ili procjenjena potrošnja za vlastite potrebe , budući da taa potreba može značajno varirati u odnosu na proizvodnji ciklus u poduzećima.</p> <p>Predlažemo onda da se za izračun pokazatelja uzima u obzir ukupna potrošnja FNE koje je definirana glavnim projektom.</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 8.</p> <p>Prema tome, ako se radi o izgradnji FNE za vlastite potrebe u navedenom kriteriju smanjena isporučena količina energije na godišnjoj razini je zapravo godišnja proizvodnja električne energije FNE koja je definirana glavnim projektom u skladu s uvjetima poziva.</p> <p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 5.</p>	Ocjena projektnih prijedloga



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
80.	zanima nas mora li se provoditi postupak javne nabave u provedbi projekta i po kojim uvjetima?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 3.	Provedba projekta
81.	Imam upit vezan za Poziv MF-2023-1-1. Naime, kupili smo novu halu koju preuređujemo i želimo dosadašnje poslovanje/proizvodnju preseliti na tu novu lokaciju. Na novoj lokaciji bismo ulagali u fotonaponske elektrane za vlastite potrebe. No, problem vidimo u tome što je stara hala veličine cca 300m ² i trenutno troši manje el.energije nego što će nova hala- koja je na drugoj lokaciji cca 1800m ² proizvodnog pogona i 1800m ² ureda, sale za sastanke i sl. Možemo li se prijaviti na Poziv, budući da u istom stoji da se proizvodnjom za vlastite potrebe smatra godišnja proizvodnja električne energije iz proizvodnog postrojenja koje koristi OIE u količini koja ne premašuje ukupnu referentnu godišnju potrošnju električne energije na lokaciji projekta(...). Radi li se o grešci u Pozivu? Možda ne bi bilo loše predvidjeti ovakav slučaj i izmijeniti Poziv za ostaleprijavitelje koji isto tako sele u novi proizvodni i veći pogon u smislu da se proizvodnjom el.en. za vlastite potrebe smatra ona proizvodnja koja se dobije, uzimajući u obzir potrošnju el.energije i kvadraturu starog pogona, proporcionalno novoj kvadraturi novog pogona i procijenjenoj potrošnji el.energije u novom pogonu. Npr. stara kvadratura se podijeli s potrošnjom el.en. i dobije se potrošnja el.en. po	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 40.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	m2. Ta potrošnja el.en. po m2 se pomnoži sa kvadraturom novog pogona i dobije se proizvodnja za vlastite potrebe u novom pogonu.		
82.	<p>Molim odgovore na 2 pitanja u kontekstu Poziva „MF-2023-1-1“:</p> <p>1. Mora li prijavitelju glavna djelatnost biti u NKD području C Prerađivačka industrija i području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija? Točnije, može li prijavitelj imati registrirano nešto iz prihvatljivog sektora i da je to vidljivo u Sudskom registru te se tom djelatnošću i bavi, ali ne primarno. U samom dokumentu Obavijest o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007 će biti vidljiva druga, primarna i neprihvatljiva djelatnost, obzirom da taj dokument prikazuje samo jednu.</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4. i 59. Prema tome, prihvatljivo je da se prijavitelj bavi djelatnošću koja prema NKD-u pripadaju području C Prerađivačka industrija i području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija, iako mu to nije primarna djelatnost ali je registrirana u sudskom registru.</p>	Prihvatljivost prijavitelja
	<p>2. Jedan od uvjeta prihvatljivosti glasi: „Prijavitelj je potvrdio da ne ostvaruje i obvezao se da se neće u razdoblju od dana prijave do 3 (tri) godine po završetku provedbe projekta prijaviti za ostvarivanje prava na zajamčenu tarifu (zajamčenu otkupnu cijenu) za mjere proizvodnje energije iz obnovljivih izvora energije, koje se prijavljuju za financiranje u sklopu ovog Poziva; dokazuje se: Izjavom prijavitelja (Obrazac 2).“ U kontekstu navedenog uvjeta, molim Vas odgovor – spada li ugovor s Hrvatskim operatorom tržišta energije</p>	<p>U pozivu za dodjelu sredstava točkom 2.2 Poziva je određeno da Prijavitelj mora potvrditi da ne ostvaruje i obvezati se da se neće u razdoblju od dana prijave do 3 (tri) godine po završetku provedbe projekta prijaviti za ostvarivanje prava na zajamčenu tarifu (zajamčenu otkupnu cijenu) za mjere proizvodnje energije iz obnovljivih izvora energije, koje se prijavljuju za financiranje u sklopu ovog Poziva kako bi projekt bio prihvatljiv za sufinanciranje. Projekt koji se</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	(HROTE) koji navodi da korisnik ostvarujemo pravo na "poticajnu cijenu za isporučenu el. en. iz postrojenja, u visini fiksne tarifne stavke propisane za..." u neprihvatljivo? Napominjem da ovo nije pitanje vezano za specifičnog prijavitelja nego općenito za sve potencijalne prijavitelje koji imaju ovakav ugovor.	prijavi na ovaj poziv se smatra neprihvatljivim ako ima (ili planira) ostvariti Ugovor s Hrvatskim operatorom tržišta energije (HROTE) kojim se ostvaruje pravo na zajamčenu tarifu (zajamčenu otkupnu cijenu) za mjere proizvodnje energije iz obnovljivih izvora energije koje se planiraju prijaviti za sufinanciranje u sklopu ovog Poziva.	
83.	<p>u dokumentaciji Poziva za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu pod odjeljkom Prihvatljivi prijavitelji navedeno je da su prihvatljive tvrtke koje su prema NKD pripadaju području C: Prerađivačka industrija.</p> <p>Da li je prihvatljiva tvrtka koja je prema NKD pripada u područje F građevinarstvo a registrirana je i za C.36.1 Proizvodnja namještaja, ima proizvodni pogon za proizvodnju</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4. i 59.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
84.	<p>Obraćamo Vam se za pomoć u odnosu na objavljeni Poziv za dodjelu sredstava „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“, referentni broj: MF-2023-1-1. Naime, ne možemo sa sigurnošću utvrditi koje je sve podatke u odnosu na vlasničku strukturu te povezana poduzeća potrebno navesti u Obrascu 3 (skupna izjava prijavitelja) i to kako slijedi:</p> <p>Tablica 1 (Vlasnička struktura prijavitelja – Podaci o vlasnicima prijavitelja)</p> <p>Primjerice, moje poduzeće A je u 100% vlasništvu poduzeća B, poduzeće B je u 100% vlasništvu poduzeća C, poduzeće C je u 100% vlasništvu poduzeća D itd. ...sve do krajnjeg osnivača.</p> <p>Dakle, da li je dovoljno navesti podatak o direktnom vlasniku prijavitelja - poduzeću B ili je potrebno navesti i podatke o svim poduzećima u vlasničkoj strukturi sve do krajnjeg osnivača?</p> <p>Tablica 2 (Povezana poduzeća)</p> <p>U našem slučaju se u uzlaznom lancu do krajnjeg osnivača nalazi najmanje 6 (šest) društava sa sjedištima</p>	<p>U Obrascu 3 u Tablici 1 (Vlasnička struktura prijavitelja – Podaci o vlasnicima prijavitelja) je potrebno navesti podatke o svim poduzećima u vlasničkoj strukturi sve do krajnjeg osnivača. Nadalje, u Tablici 2 (Povezana poduzeća) potrebno je navesti sva povezana poduzeća koja su (ulazno ili silazno, direktno ili indirektno) u odnosu s prijaviteljem.</p>	<p>Obvezna dokumentacija</p> <p>Prihvatljivost prijavitelja</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>u različitim zemljama pa nije jasno da li se traže podaci za sva ta inozemna društva? Uslijed velike grupacije, izrazito je otežano, da ne kažemo i nemoguće, prikupiti tražene podatke za čak 6 društava u nizu.</p> <p>Dakle, da li je potrebno navesti podatke za sva uzlazna/silazna povezana poduzeća do krajnjeg osnivača ili je dovoljno dostaviti podatke do neke, određene granice?</p>		
85.	<p>nastavno na otvoreni Poziv za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu (referentni broj: MF-2023-1-1) u nastavku pišem 3 pitanja:</p> <p>1. T.č. 2.4. Prihvatljivi troškovi su „Izgradnje integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana u mrežnom pogonu za vlastite potrebe do puštanja u pogon, što uključuje troškove izvođenja radova, nabavu fotonaponskih...“ Znači li to da samo puštanje elektrane u pogon sa izradom pripadajućih elaborata i mjerenja nije prihvatljivi trošak?</p>	<p>Prema točki 2.4 Poziva prihvatljivi troškovi izgradnje integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana u mrežnom pogonu za vlastite potrebe do puštanja u pogon obuhvaćaju troškove izrade pripadajućih elaborata i mjerenja koji su potrebni za puštanje same elektrane u pogon.</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p> <p>Prihvatljivi troškovi</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>2. Pod prihvatljive troškove spada „oprema obračunskog mjernog mjesta“, dok u neprihvatljive troškove spadaju "troškovi priključka na elektroenergetsku mrežu, povećanja zakupa snage te njihovi pristupni putevi i sl." – ljubazno Vas molim detaljnije objašnjenje navedenih pojmova, odnosno gdje je granica prihvatljivih i neprihvatljivih troškova s obzirom da trošak opremanja obračunskog mjernog mjesta nekada obuhvaća samo parametriranje brojila a nekada obuhvaća rekonstrukciju TS-a zbog prelaska sa 10 kV na 20 kV; u oba slučaja su spomenuti radovi preduvjet za priključenje sunčane elektrane na instalaciju postojećeg kupca. Znači li to da "samo" nisu prihvatljivi troškovi gradnje novog obračunskog mjernog mjesta odnosno povećanje snage na postojećem mjernom mjestu sa pratećim radovima?</p>	<p>Prema točki 2.4 Poziva prihvatljivi troškovi izgradnje integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana u mrežnom pogonu za vlastite potrebe do puštanja u pogon obuhvaćaju troškove između ostalih i troškove opreme obračunskog mjernog mjesta kao i troškove ostale opreme potrebne za pravilan rad sustava. U neprihvatljive troškove spadaju troškovi priključka na elektroenergetsku mrežu vezani za povećanje zakupa snage u smislu preuzimanja energije iz mreže, širi zahvati rekonstrukcije koji izlaze van neposredne funkcije opremanja obračunskog mjernog mjesta proizvodnog postrojenja koje koristi OIE te njihovi pristupni putevi i sl.</p>	<p>Prihvatljivost projekta Prihvatljivi troškovi</p>
	<p>3. Jesu li prihvatljivi troškovi rekonstrukcije, odnosno modernizacije trafostanice u vlasništvu kupca zbog dotrajalosti opreme i radovi kao takvi predstavljaju preduvjet za mogućnost priključenja sunčane elektrane na instalaciju postojećeg kupca ?</p>	<p>Jesu. Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 85.2.</p>	<p>Prihvatljivost projekta Prihvatljivi troškovi</p>
86.	<p>Vežano uz predmetni poziv, da li se na natječaj mogu prijaviti dva povezana subjekta svatko sa svojim</p>	<p>Na Poziv se mogu prijaviti dva povezana subjekta svatko sa svojim projektnim prijedlogom poštujući najniže i najviše iznose koji se mogu</p>	<p>Prihvatljivost prijavitelja</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	projektom?	<p>dodijeliti za projektni prijedlog i Prijavitelju u skladu s točkom 1.2. Poziva.</p> <p>Nadalje, u skladu s točkom 3.1. Poziva, jedan Prijavitelj u sklopu ovog Poziva može podnijeti jedan ili više projektnih prijedloga pod uvjetom da je riječ o razdvojenim projektnim prijedlozima koji se temelje na međusobno razdvojenim prihvatljivim troškovima i dokumentaciji te se provode na razdvojenim lokacijama. Za svaku vrstu ulaganja sukladno točki 1.2 Poziva podnosi se pojedinačni projektni prijedlog.</p>	
87.	<p>Molim Vas pojašnjenja za javni poziv naznake Poziva „MF-2023-1-1“.</p> <p>Što točno znači dokaz o registraciji važeći na dan prijave poziva odnosno koliko se smatra da izvadak iz sudskog registra vrijedi dana?</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 12.2.	Obvezna dokumentacija
88.	<p>Tvrtka namjerava prijaviti 2 pojedinačna projekta solarnih elektrana, smještene na različitim lokacijama, koje su u vlasništvu istog prijavitelja. Da li se min iznos sufinanciranih sredstava od 100.000 eura odnosi na svaku pojedinačnu solarnu elektranu zasebno - ili se min iznos od 100.000 eura sufinanciranja odnosi na zbrojena oba projekta zajedno.</p>	<p>U skladu s točkom 1.2 Poziva, najniži iznos sredstava iz Modernizacijskog fonda koji može biti dodijeljen za financiranje pojedinačnog projektnog prijedloga u sklopu ovog Poziva je 100.000,00 eura.</p> <p>U skladu s točkom 3.1. Poziva, jedan Prijavitelj u sklopu ovog Poziva može podnijeti jedan ili više</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
		projektnih prijedloga pod uvjetom da je riječ o razdvojenim projektnim prijedlozima koji se temelje na međusobno razdvojenim prihvatljivim troškovima i dokumentaciji te se provode na razdvojenim lokacijama. Za svaku vrstu ulaganja sukladno točki 1.2 Poziva podnosi se pojedinačni projektni prijedlog.	
89.	<p>Molimo odgovore na sljedeća pitanja vezano uz Poziv za dodjelu sredstava: Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu objavljenog u okviru Modernizacijskog fonda (Poziv MF-2023-1-1):</p> <p>1. Molimo pojašnjenje pojma „Prijavitelj“, u slučaju velikih poduzeća koja konsolidiraju svoje poslovanje na razini grupacije. Naime, iz dokumentacije nije jasno da li se „Prijaviteljem“ smatra cjelokupna grupa ili pojedinačno poduzeće iz grupe te da li se razmatraju li se financijski pokazatelji za cijelu grupu ili isključivo za poduzetnika koji prijavljuje projekt (treba li EBITDA biti pozitivna za cijelu grupu ili isključivo za poduzetnika koji prijavljuje projekt)? Također, molimo potvrdu da se kriteriji za „poduzetnika u teškoćama“ u slučaju velikog poduzeća koja konsolidiraju svoje poslovanje razmatraju na razini cijele grupe a ne pojedinačnog poduzeća iz grupe.</p>	<p>U točki 2.1. Poziva (Prihvatljivost Prijavitelja) su određeni kriteriji koje Prijavitelj mora pojedinačno zadovoljiti kako bi bio prihvatljiv za prijavu projekta po ovom Pozivu.</p> <p>Kriterij vezan za „poduzetnika u teškoćama“ u slučaju velikog poduzeća koja konsolidiraju svoje poslovanje se razmatra na razini cijele grupe a ne pojedinačnog poduzeća iz grupe.</p>	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	2. U slučaju da dva društva koja su dio jedne grupe i povezana su poduzeća odluče prijaviti zasebne projekte, koliki je maksimalni iznos bespovratnih sredstava koji mogu ostvariti, odnosno može li svako društvo zatražiti i ostvariti 4.000.000 eura bespovratnih sredstava ili se promatra iznos na razini cijele grupe, to jest da cijela grupa i sva povezana poduzeća zajednički mogu zatražiti i ostvariti maksimalno 4.000.000 eura bespovratnih sredstava?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 7.	Prihvatljivost prijavitelja
	3. Projekt predviđa proizvodnju električne energije za vlastite potrebe te godišnja proizvodnja električne energije iz proizvodnog postrojenja koje će koristiti OIE neće premašiti ukupnu referentnu godišnju potrošnju električne energije na lokaciji projekta. Prijavitelj ne planira proizvoditi više energije nego će potrošiti, međutim u slučaju proizvedenih viškova energije tijekom godine i proizvodnog procesa, je li prihvatljivo da se višak energije vraća u elektroenergetsku mrežu?	Prihvatljivo je da se trenutni višak proizvedene električne energije iz proizvodnog postrojenja koji koristiti OIE predaje/isporučuje u elektroenergetsku mrežu u slučaju ako je Glavnim projektom predviđena godišnja proizvodnja električne energije za vlastite potrebe.	Prihvatljivost projekta
90.	trebaju li prijavitelji prilikom prijave na natječaj imati suglasnost HEP-a o stavljanju solarnih panela ili je moguće dostaviti ukoliko projekt dobije sredstva? U dokumentaciji to nije nigdje navedeno.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1. i 43.4.	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
91.	<p>molimo potvrdu da Prijavitelj može prijaviti projekt te potraživati troškove izvođenja radova, pretvarača, ostalog DC i AC razvoda, priključnog ormara, regulacijske mjerne i ostale opreme, opreme obračunskog mjernog mjesta, sustava za nadzor i upravljanje radom (snagom) FNE, gromobranske instalacije FNE, podkonstrukcija FNE te ostale opreme, bez fotonaponskih modula koji bi bili sufinancirani o vlastitom trošku.</p> <p>Drugim riječima, molimo potvrdu da je i dio prihvatljivih troškova moguće sufinancirati u cijelosti vlastitim sredstvima.</p>	<p>Prijavitelj može prijaviti projekt s troškovima koji će biti financirani u vlastitom trošku samo ako isti ne utječu na prihvatljivost Prijavitelja i/ili Projekta i/ili Aktivnosti projekta. Troškove koji će u cijelosti biti sufinancirani vlastitim sredstvima potrebno je prikazati kao neprihvatljive troškove u prijavi projekta (Prijavni obrazac, Troškovnik provedbe projekta).</p> <p>Ističemo, u točki 2.2. Pozivu, naveden je kriterij da provedba projekta nije započela prije predaje projektnog prijedloga.</p> <p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 16.</p>	Prihvatljivost projekta
92.	<p>U nastavku Vam šaljem pitanje vezano uz Poziv za dodjelu bespovratnih sredstava „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“ (referentni broj: MF-2023-1-1).</p> <p>Pitanje: Potencijalni prijavitelj planira u sklopu projektnog prijedloga izgradnju i integrirane i neintegrirane fotonaponske elektrane i obje bi služile za vlastite potrebe istog proizvodnog pogona. Integrirana fotonaponska elektrana bila bi postavljena na postojeće krovove i nalazila bi se na jednoj katastarskoj čestici dok bi druga fotonaponska elektrana bila smještena na zemlji na</p>	<p>U točki 2.3 Poziva su određene prihvatljive aktivnosti projekta prema kojoj je prihvatljiva aktivnost izgradnja integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana u mrežnom pogonu za vlastite potrebe. Prema tome, prihvatljiva je aktivnost izgradnja integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana za vlastite potrebe u sklopu jednog projektnog prijedloga.</p> <p>Projektni prijedlog koji obuhvaća izgradnju više fotonaponskih elektrana može dostaviti jedan ili više odvojenih Glavnih projekata koji sadrže sva</p>	Prihvatljivost projekta Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>susjednoj katastarskoj čestici. Bitno je naglasiti da su jedna i druga katastarska čestica u vlasništvu prijavitelja i da fizički nisu odijeljene. S obzirom da je prihvatljiva aktivnost izgradnja integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana za vlastite potrebe te da je prihvatljiv trošak izgradnja integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana u mrežnom pogonu za vlastite potrebe do puštanja u pogon, smatra li se prihvatljivom aktivnošću u sklopu jednog projektnog prijedloga izgradnja integrirane i neintegrirane fotonaponske elektrane? Dodatno, ako je prethodno spomenuto prihvatljivo, trebaju li obje elektrane biti obuhvaćene jednim Glavnim projektom ili je moguće dostaviti dva odvojena Glavna projekta čiji bi zajednički prilog bio proračun i rekapitulacija ušteda energije i emisija CO2 (energetska bilanca) za lokaciju provedbe Projekta?</p>	<p>odobrenja, suglasnosti i posebne uvjete građenja, ako su isti potrebni.</p> <p>U slučaju više odvojenih Glavnih projekata moguće je dostaviti proračun i rekapitulacija ušteda energije i emisija CO2 (energetska bilanca) za lokaciju provedbe Projekta kao zajednički prilog.</p>	
93.	<p>U obveznoj dokumentaciji Poziva za dodjelu sredstva – Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu (ref.br: MF-2023-1-1) navodite pod točkom 11. Važeći dokaz da je građevina izgrađena prema Zakonu o gradnji. Koji dokument moramo priložiti- Uporabnu dozvolu ili građevinsku dozvolu? Ili oboje?</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 37.</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p>
94.	<p>U sklopu poziva „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4., 59. i 82.1.</p>	<p>Prihvatljivost prijavitelja</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>toplinarstvu“ navodi se da su prihvatljivi prijavitelji poduzeća koja temeljem Odluke NKD, pripadaju području C Prerađivačka industrija i području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija. Uključuje li navedeno poduzeće koje je registrirano za veći broj djelatnosti, a koje se bavi proizvodnjom proizvoda. Naime, predmetno poduzeće je solana i u Obavijesti o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007 navedena je djelatnost - Vađenje soli 08.93, ali primarna djelatnost poduzeća je – 14.4 Proizvodnja soli.</p>		
95.	<p>Molim odgovor na pitanje vezano uz natječaj MF-2023-1-1 „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“.</p> <p>Poziv za dodjelu sredstava, str. 9, propisuje da se potpora ne može dodijeliti prijavitelju koji</p> <ul style="list-style-type: none">• U trenutku podnošenja projektnog prijedloga nije registriran za prihvatljive djelatnosti najmanje godinu dana prije predaje projektnog prijedloga <p>Dokazuje se: Izjavom prijavitelja, Obavijesti o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007, ostalim dostupnim izvorima.</p> <p>Odredba „registriran za prihvatljive djelatnosti najmanje godinu dana prije predaje projektnog prijedloga“ uvijek</p>	<p>Kao što navodite registrirana prihvatljiva djelatnost najmanje godinu dana dokazuje se Izjavom prijavitelja, Obavijesti o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007, ostalim dostupnim izvorima.</p> <p>Pod ostalim dostupnim izvorima, prihvatljiv je i Izvod iz sudskog registra kao i svaki drugi jednakovrijedni dokument koji je izdan od strane nadležnog tijela u svrhu dokazivanja prihvatljive djelatnosti najmanje godinu dana prije predaje projektnog prijedloga temeljem ovog Poziva.</p>	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>je u svim pozivima značilo da prijavitelj treba biti REGISTRIRAN U SUDSKOM REGISTRU. Međutim, ovdje je izvor provjere Obavijest o razvrstavanju. Znači li to da prijavitelj zapravo treba biti registriran za tu djelatnost duže od godinu dana U SUDSKOM REGISTRU (sukladno podacima iz sudskog registra) i ujedno duže od godinu dana U ZAVODU ZA STATISTIKU (sukladno Obavijesti o razvrstavanju prema NKD-u 2007)?</p> <p>Naime, uobičajena situacija je da se registracija u Zavodu za statistiku tj. Obavijest o razvrstavanja prema NKD-u 2007. provodi kasnije nego registracija u sudskom registru.</p>		
96.	<p>Temeljem javnog poziva za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji upućujem Vam pitanje vezano uz mogućnost korištenja potpore ukoliko je projekt već djelomično sufinanciran.</p> <p>Naime za provođenje projekta izgradnje solarne elektrane snage 150 kW ukupne vrijednosti investicije 140.000,00 EUR, koristit će se investicijski zajam od 100.000,00 EUR iz NPOO (HAMAG-BICRO) – uz poticajnu kamatnu stopu od 0,8% koja sukladno Uredbi Komisije EU predstavlja</p>	<p>Projekt koji je već ostvario državnu potporu iz drugog izvora može se prijaviti na ovaj Poziv ako zadovoljava sve uvjete prihvatljivosti ovog Poziva i ako nije u suprotnosti sa sklopljenim Ugovorom na temelju kojeg je već ostvario državnu potporu.</p> <p>Posebno ističemo kriterij da provedba projekta nije započela prije predaje projektog prijedloga te da projekt poštuje načelo nekumulativnosti, odnosno ne predstavlja dvostruko financiranje.</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	potporu male vrijednosti. Ostatak sredstava u iznosu od 40.000,00 EUR za provođenje projekta osiguran je kreditom poslovne banke.		
97.	Kako se računa ušteda ukoliko se radi o novom proizvodnom prostoru u kojem do sada nije bilo potrošnje struje? Konkretno se radi o pekari i strojevi za poslovanje su veliki potrošači struje. Međutim, nemamo podatak o toj potrošnji jer se radi o novom proizvodnom postrojenju.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 40.	Prihvatljivost projekta
98.	gdje su javno objavljeni odgovori na pitanja Prijavitelja? Također, molim vas odgovor na pitanje: Je li prihvatljiv Prijavitelj koji je od svog osnivanja 1994. godine registriran za proizvodnju i preradu proizvoda od mesa, ali tek od studenog prošle godine ima NKD 10.13 Proizvodnja proizvoda od mesa i mesa peradi? Dakle, Prijavitelj više od 20 godina radi u sektoru prerade mesa,	Mrežna stranica Ministarstva na kojoj možete pratiti objedinjene odgovore možete otvoriti putem ove poveznice . Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4. U sklopu Poziva nismo navodili pretežitu djelatnost kao prihvatljivu, već je potrebno dokazati prihvatljivu djelatnost najmanje godinu	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	no to mu je pretežita (glavna) djelatnost od studenog prošle godine. Je li on prihvatljiv korisnik po ovom Pozivu?	dana prije predaje projektnih prijedloga. Prihvatljiva djelatnost se dokazuje Izjavom Prijavitelja, Obavijesti o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007., ostalim dostupnim izvorima uključujući i jednakovrijedne dokumente koja su izdana od strane nadležnog tijela.	
99.	Vezano za predmetni natječaj, ako tvrtka želi prijaviti 2 solarne elektrane na dvije odvojena lokacije, koje su obje u njenom vlasništvu – da li se minimalni iznos sufinanciranja od 100.000 eura odnosi na prijavitelja tj zbirno na obje elektrane ili taj minimalni iznos od 100.000 eura vrijedi za svaku elektranu pojedinačno.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 88.	Prihvatljivost projekta
100.	Sukladno uputama u točki 3.3. Poziva za dodjelu sredstva Modernizacijskog fonda „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“ prema kojoj Potencijalni Prijavitelji mogu kontinuirano za vrijeme Poziva u pisanom obliku postavljati pitanja slanjem upita elektroničkom poštom, molim Vas mišljenje vezano za popunjavanje obrasca Skupna izjava prijavitelja. Točka 1. Podaci o prijavitelju – Pitanje: U slučaju složene vlasničke strukture, kao što je naš slučaj, molimo pojašnjenje podatke kojih vlasnika smo obvezni dostaviti, samo hrvatskih ili i inozemnih vlasnika, a	U Obrascu 3 u Tablici 1 (Vlasnička struktura prijavitelja – Podaci o vlasnicima prijavitelja) je potrebno navesti podatke o svim poduzećima u vlasničkoj strukturi sve do krajnjeg osnivača.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	obzirom na organigram vlasničke strukture FORTENOVA GRUPE d.d. Da li upisujemo samo prvog izravnog vlasnika, dakle FORTENOVA GRUPA d.d. u čijem smo 100% vlasništvu?		
	Točka 3. Povezana poduzeća: Pitanja: a) s obzirom na organigram vlasničke strukture FORTENOVA GRUPE d.d., da li upisujemo samo prvog izravnog vlasnika, dakle FORTENOVA GRUPU d.d. u čijem smo 100% vlasništvu? Da li upisujemo neizravne vlasnike inozemna trgovačka društva koja su navedena u organigramu? b) Da li pojam povezana poduzeća obuhvaća i sva druga ovisna društva unutar FORTENOVA GRUPE d.d. koje stoje u odnosu društvo kćeri prema FORTENOVA GRUPI d.d. kao društvu majci? Npr. KONZUM plus d.o.o., PIK VRBOVEC plus d.o.o., ZVIJEZDA plus d.o.o. (što je u ovom trenutku više od 30 kompanija samo u Republici Hrvatskoj). Da li je potrebno navesti i inozemna ovisna društva?	Veličina poduzetnika kao i prihvatljivost utvrđuje se temeljem Skupne izjave (Obrazac 3.) u koju je potrebno unijeti sva partnerska poduzeća i povezana poduzeća uključujući i inozemna ovisna društva. Slijedom navedenog, u Tablici 2 (Povezana poduzeća) potrebno je navesti sva povezana poduzeća koja su (ulazno ili silazno, direktno ili indirektno) u odnosu s prijaviteljem.	Prihvatljivost prijavitelja
	Točka 4. Povezane osobe – Pitanje: Molimo pojašnjenje samog pojma povezane osobe? Koje povezane osobe i koji odnosi se uzimaju obzir?	Povezane osobe u točki 4. Skupne izjave odnose se na članak 3. točku 3. stavak 3. Priloga I. Uredbe GBER, prema kojem se povezanima smatraju i poduzeća koja jednu od tih povezanosti ostvaruju	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
		posredstvom fizičke osobe ili skupine fizičkih osoba koje zajedno djeluju ako se bave svojom djelatnošću ili dijelom svoje djelatnosti na istom mjerodavnom tržištu ili susjednim tržištima.	
	Točka 5. Partnerska poduzeća – Pitanje: Obzirom da je Pozivom za dodjelu sredstava (Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu, Referentni broj: MF-2023-1-1) isključena mogućnost partnerstva, naše je razumijevanje da se navedena točka ne ispunjava u obrascu. Da li je naše tumačenje ispravno?	Ako Prijavitelj ima partnersko poduzeće (definirano sukladno članku 3. Priloga I. Uredbe GBER) dužan je ispuniti Obrazac 3. u dijelu koji se odnosi na partnersko poduzeće.	Prihvatljivost prijavitelja
101.	na koji način obrtnik dokazuje registriranu djelatnost obzirom da nema Obavijesti o razvrstavanju prema NKD-u? Da li djelatnost C – prerađivačka industrija mora biti prijavljena kao pretežita djelatnost godinu dana prije prijave na natječaj ili prijavitelj mora imati u popisu djelatnosti prerađivačku djelatnost minimalno godinu dana prije prijave, ali ona mora biti pretežita samo u trenutku podnošenja projektnog prijedloga, ne i prije?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4., 59. i 82.1.	Prihvatljivost prijavitelja
102.	zanima me ovaj poziv za potporu.. Firma je c mikro prerađivačka industrija Stavio bih elektranu na cijelu radionu. Ali sam u najmu kod oca.	Prema uvjetima poziva, Prijavitelj može u sklopu projekta izgraditi FN elektranu na građevini koja nije u njegovom vlasništvu. U tom slučaju potrebno je dostaviti suglasnost za provođenje	Prihvatljivost prijavitelja Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	Dali mora objekt biti na firmi ili može proći i u najmu. 2023-1-1	Projekta ili drugi odgovarajući dokument (3.2 Obvezna dokumentacija, točka 13.) Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 57.6. U skladu s točkom 2.2. i 3.2 Poziva, prijavitelj u slučaju suvlasništva, zakupa, najma, ugovora o koncesiji, ugovora o upravljanju ili slično, mora dokazati pravo korištenja zemljišta/građevine tijekom razdoblja od minimalno pet (5) godina od očekivanog završetka Projekta.	
103.	Prijavitelj ima proizvodnju na dvije lokacije, u dva različita grada. Na prvoj lokaciji je vlasnik proizvodnih prostora i nekretnine, dok je na drugoj lokaciji u najmu. Je li moguće referentnu potrošnju s obiju lokacija koristiti da bi se opravdala potrošnja prijavitelja i temeljem njihovog zbroja dimenzionirati elektranu na lokaciji broj 2 gdje bi se uz uknjižbu prava građenja, a zbog veće površine krovova izgradila fotonaponska elektrana? Dakle, je li moguće zbrajati referentne potrošnje obiju lokacija, sukladno tome dimenzionirati snagu elektrane, a izgraditi ju na jednoj lokaciji?	Jedan Prijavitelj u sklopu ovog Poziva može podnijeti jedan ili više projektnih prijedloga pod uvjetom da je riječ o razdvojenim projektnim prijedlozima koji se temelje na međusobno razdvojenim prihvatljivim troškovima i dokumentaciji te se provode na razdvojenim lokacijama. Slijedom navedenog, potrebno je podnijeti projektni prijedlog posebno za svaku lokaciju i prikazati referentnu potrošnju na lokaciji za koju se podnosi projektni prijedlog.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
104.	<p>Pozivom za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu (referentni broj: MF-2023-1-1) u dijelu 2.4. Prihvatljivost troškova navedeno je:</p> <p>Po ovom Pozivu prihvatljivi su troškovi:</p> <p>1. Izgradnje integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana u mrežnom pogonu za vlastite potrebe do puštanja u pogon, što uključuje troškove izvođenja radova, nabavu fotonaponskih modula, pretvarača (invertera) i ostalog DC i AC razvoda instalirane snage do 50% više od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže, priključnog ormara, regulacijske, mjerne i ostale opreme za prikupljanje i prikazivanje podataka, opreme obračunskog mjernog mjesta, sustava za nadzor i upravljanje radom (snagom) FN elektrane, gromobranske instalacije FN elektrane i ostale opreme potrebne za pravilan rad sustava. Molimo za pojašnjenje da li su prihvatljivi troškovi podkonstrukcije za fotonaponske module integrirane i/ ili neintegrirane fotonaponske elektrane. U nacrtu natječaja objavljenom na e-savjetovanju podkonstrukcija je bila navedena kao prihvatljivi trošak.</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 57.5.	Prihvatljivost troškova



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
105.	<p>Molim Vas informaciju nastavno na otvoreni poziv. Da li je moguće da prijavitelj dogovori s izvođačem radova fotonaponske elektrane plaćanje na kraju razdoblja provedbe, i to dijela sredstava koje plaća iz vlastitih sredstava? Naime, ovdje se radi o stranoj firmi koja ima odobren budget do 2025.g. koji se gotovo nikad ne mijenja.</p> <p>Prijavitelj bi sukladno Ugovoru definirao plaćanje namjenski odobrenih sredstava sukladno zahtjevima za isplatu sredstava, a sve po točki 5. Poziva, dok bi vlastita sredstva izvođaču radova isplatio na kraju projekta, a prije završnog izvješća.</p>	<p>U skladu s točkom 1.2. i 2.2. Poziva, uz sredstva Modernizacijskog fonda Prijavitelj je obavezan osigurati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sredstva za financiranje razlike između iznosa ukupnih prihvatljivih troškova projekta te iznosa traženih sredstava; - sredstva za financiranje ukupnih neprihvatljivih troškova projekta. <p>Isplata sredstava Korisniku u provedbi projekta, definirana je člankom 9. Ugovora o dodjeli sredstava iz Modernizacijskog fonda, koji je dan u Prilogu 2. Poziva:</p> <p>„Iznos za isplatu sredstava po pojedinom Zahtjevu za isplatu sredstava utvrđuje se primjenom intenziteta potpore na iznos utvrđenih prihvatljivih troškova.“</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p> <p>Provedba projekta</p>
106.	<p>imamo korisnika koji je prije objave Poziva za dodjelu sredstava pokrenuo investiciju izgradnje fotonaponske elektrane (od ukupno 7 pogona, paneli su postavljeni na 3 pogona). Vrijednost investicije je puno veća od max iznosa koji je moguće dobiti po ovom pozivu. U trenutku kada je Korisnik saznao za informaciju o objavi natječaja, sporazumno je raskinuo ugovor s izvođačem te je odlučio ostatak investicije prijaviti na Vaš Poziv u nadi da može ostvariti bespovratna sredstva barem u jednom dijelu</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 16.</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	ukupne investicije. Svi radovi su stopirani do prijave projekta, a namjera je sklopiti novi ugovor s izvođačem za dio projekta koji nije izvršen niti je započeo. PITANJE: Može li Korisnik prijaviti projekt samo za dio investicije koji nije izvršen niti je započeo? Napominjemo da imamo jedan Glavni projekt.		
107.	Poduzeće posjeduje EES ovjerenog Idejnog projekta izgradnje FNE, da li je navedeni dokument validan uz prilaganje Glavnog projekta bez EES?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1.	Obvezna dokumentacija
108.	U vezi predmetnog poziva imamo dva pitanja, pa vas ljubazno molimo za odgovor: 1) S obzirom da od naše grupe, dakle naše majke tvrtke, ne možemo dobiti službena financijska izvješća u prvoj polovici godine, niti se može ići van sa preliminarnim brojkama, je li prihvatljivo priložiti podatke iz 2021. za ostatak grupe, a naknadno prije eventualnog potpisivanja Ugovora , revidirati izjavu, odnosno , priložiti podatke za 2022?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 10.	Obvezna dokumentacija
	2) Leasing financiranje nije opcija , kako smo već dobili informaciju, ali možemo priložiti neobavezujuće pismo banke ili dostaviti dokaz naših sredstava. Pitanje je, ukoliko to sve dostavimo, a krenemo u početak projekta i uzmemo sredstva preko leasing financiranja, hoće li to ikako utjecati na Ugovor? Ima li to veze? Moramo li samo dostaviti dokaz da možemo zatvoriti financijsku	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 70 vezano uz leasing financiranje. U skladu sa poglavljima 2.2 Prihvatljivost projekta i 3.2 Obavezna dokumentacija Poziva za dodjelu sredstava, potrebno je prilikom	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	konstrukciju ili moramo se toga držati u realnom načinu financiranja?	<p>podnošenja projektnog prijedloga dostaviti dokaz o zatvorenoj financijskoj konstrukciji projekta.</p> <p>Sukladno poglavlju 4.4 Poziva, po donošenju Odluke o dodjeli sredstava, pojedini odabrani Prijavitelj (Korisnik) mora u roku od 14 dana po zaprimanju Odluke o dodjeli sredstava, dokazati zatvorenu financijsku konstrukciju projekta na jedan od sljedećih načina:</p> <p>1) Financiranje kreditom banke Ako se udio privatnog sufinanciranja Prijavitelja podmiruje kreditom banke, Korisnik mora dostaviti Ugovor o kreditu na iznos ukupne vrijednosti projekta umanjene za iznos dodijeljenih sredstava.</p> <p>2) Financiranje vlastitim sredstvima Ako se udio privatnog sufinanciranja Prijavitelja podmiruje iz vlastitih izvora, Korisnik mora dostaviti dokaz (izvod) da je na posebnom računu osigurao sredstva u iznosu od minimalno 30% ukupne vrijednosti projekta. Izvod (sa stanjem osiguranih sredstava) ne smije biti stariji od 30 dana od dana donošenja Odluke o dodjeli sredstava.</p> <p>Dopušteno je da se način zatvaranja financijske konstrukcije naveden u projektom prijedlogu razlikuje od načina zatvaranja financijske</p>	



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
		konstrukcije projekta nakon donošenja Odluke o dodjeli sredstava.	
109.	s obzirom da u GFI-u nema podataka o potrošnji jer se radi o novom zakupljenom prostoru u kojem će se odvijati proizvodni proces, možemo li kao dokaz potrošnje staviti prosječnu potrošnju strojeva pa tako dobiti uštedu?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 40.	Prihvatljivost projekta
110.	<p>Nastavno na objavljen Poziv za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu niže šaljem naša dva pitanja s nedoumicama:</p> <p>1. PITANJE</p> <p>U pozivu za dodjelu sredstava, točka 2.2. Prihvatljivost projekta navedeni su kriteriji prihvatljivosti odnosno da se projekt proizvodnje električne energije za vlastite potrebe mora provoditi na zemljištu/postojećoj građevini. Ljubazno bismo zamolili za informaciju može li se na poziv javiti prijavitelj s građevinom za koju planira rekonstrukciju u narednom periodu te je za tu aktivnost već predan i zahtjev za građevinsku dozvolu?</p> <p>Naravno, prijavitelj bi u tom slučaju koristio referentnu godišnju potrošnju isporučene</p>	Prijavitelj se može javiti na poziv s građevinom za koju planira rekonstrukciju u narednom periodu te za nju mora imati ishoduenu pravomoćnu građevinsku dozvolu.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	električne energije koju će odabrati za razdoblje od 2019. do 2022. godine prema ispisu potrošnje s obračunskog mjernog mjesta, a sukladno uputama Poziva.		
	<p>2. PITANJE</p> <p>Prijavitelj ima tri proizvodne hale u blizini i svaka ima svoje mjerno mjesto. Iste su odvojene katastarskom česticom iako su jedna do druge. Može li ovlaštenu inženjer zbrojiti potrošnju energije s više obračunskih mjernih mjesta te je prikazati kao ukupnu potrošnju iako se one nalaze na različitim česticama?</p> <p>Možemo li smatrati navedeno ISTOM lokacijom prema pozivu?</p>	<p>U skladu s točkom 2.2. Poziva, lokacijom se smatra skup međusobno povezanih (npr. katastarski, troškovno, energetski) postojećih građevina u kojima se odvija proizvodnja uključujući prostor i zgrade u blizini takvih građevina na kojima bi se provodile projektne aktivnosti.</p> <p>Prema postavljenom pitanju možemo zaključiti da hale nisu povezane katastarski, troškovno niti energetski te iste ne možemo smatrati istom lokacijom sukladno definiciji u Pozivu.</p>	Prihvatljivost projekta
111.	zanimam nas što ako je Prijavitelj u najmu u zgradi u kojoj obavlja djelatnost i struja nije prijavljena na Prijavitelja nego na vlasnika zgrade? Može li se ipak prijaviti na ovaj poziv?	<p>U skladu s točkom 2.2. i 3.2. Poziva, prijavitelj u slučaju suvlasništva, zakupa, najma, ugovora o koncesiji, ugovora o upravljanju ili slično, mora dokazati pravo korištenja zemljišta/građevine tijekom razdoblja od minimalno pet (5) godina od očekivanog završetka Projekta.</p> <p>Nadalje, potrebno je u Glavnom projektu prikazati vlastitu Referentnu godišnju potrošnju isporučene električne energije, u razdoblju od</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
		2019. do 2022. godine prema ispisu potrošnje s obračunskog mjernog mjesta.	
112.	<p>Ovim putem bismo htjeli postaviti pitanje vezano uz Poziv za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda "Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu (referentni broj: MF-2023-1-1)":</p> <p>Nastavno na pitanje pod rednim brojem 37 i Vaš odgovor, htjeli bismo s Vama potvrditi jesu li navedeni dokumenti sukladno Pozivu dostatni dokazi zakonitosti građevine te je dovoljno njih priložiti kao obveznu dokumentaciju (točka 11):</p> <ol style="list-style-type: none">1. Za zgradu/e izgrađenu/e prije 15. veljače 1968. - Uvjerenje katastarskog ureda o vremenu evidentiranja građevine/a u katastru (ishođeno prije 2014. godine);2. Za zgradu/e izgrađenu/e prije 1991. godine (konkretno 1976.) - a) pravomoćna dozvola za upotrebu ili b) pravomoćna građevinska dozvola uz potvrdu građevinske inspekcije da nije u tijeku postupak građevinske inspekcije; <p>odnosno molimo potvrdu da će biti prihvatljivo voditi se člankom 175. Zakona o gradnji (NN br. 153/13, 20/17,</p>	<p>112.1 Ako je Uvjerenje katastarskog ureda o vremenu evidentiranja građevine/a u katastru ishođeno prije 2014. godine isto je prihvatljiv dokaz zakonitosti građevine.</p> <p>112.2 Prihvatljivo je voditi se člankom 175. Zakona o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19).</p>	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	39/19, 125/19) koji definira što se sve smatra uporabnom dozvolom u smislu predmetnog Zakona.		
113.	<p>U nastavku Vam šaljem pitanja vezana uz Poziv za dodjelu bespovratnih sredstava „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“ (referentni broj: MF-2023-1-1).</p> <p>1. U slučaju prijave na Poziv i pozitivne ocjene projekta te u skladu s navedenim donošenja Odluke o financiranju projekta i sklapanja Ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava te uspješne provedbe projekta, hoće li prijavitelj moći za istu lokaciju prijaviti projekt na sljedeći Poziv „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“, odnosno postoje li ograničenja u tom smislu. Naime, prijavitelj bi ove godine prijavio izgradnju integrirane fotonaponske elektrane za vlastite potrebe, a u nekom od narednih poziva na toj istoj lokaciji prijavio bi izgradnju neintegrirane fotonaponske elektrane za vlastite potrebe s obzirom da će integrirana fotonaponska elektrana pokriti samo dio vlastitih potreba prijavitelja.</p>	<p>Prilikom prijave na sljedeći Poziv „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“ Prijavitelji moraju zadovoljiti uvjete istog, Programa dodjele državnih potpora za ulaganje u promicanje energije iz obnovljivih izvora energije te moraju ishoditi sva potrebna odobrenja, suglasnosti i posebne uvjete građenja ukoliko su isti potrebni. Lokacija ne predstavlja ograničenje.</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>2. Sukladno dokumentu Upiti i odgovori, koji je objavljen na linku, na pitanje pod rednim brojem 4. odgovorili ste sljedeće: U Pozivu za dodjelu sredstava, u točki 2.1. Prihvatljivost Prijavitelja, Prijavitelji u sklopu ovog Poziva mogu biti trgovačka društva i obrtnici odnosno mikro, mali, srednji i veliki poduzetnici, koji temeljem Odluke NKD, pripadaju području C Prerađivačka industrija i području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija. Nadalje, u trenutku podnošenja projektnog prijedloga Prijavitelj treba biti registriran za prethodno navedene prihvatljive djelatnosti najmanje godinu dana prije predaje projektnog prijedloga što se dokazuje s Obavijesti o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007. Potencijalni prijavitelj registriran je temeljem Odluke NKD 2007 u području C više od godinu dana i obavlja djelatnost iz odjeljka 10 Proizvodnja prehrambenih proizvoda. Međutim, prema Obavijesti o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007. u kojem se navodi samo jedna glavna djelatnost spada u razred 0147 Uzgoj peradi. Dali je navedeni prijavitelj prihvatljiv za prijavu na Poziv? Molimo Vas konkretan odgovor – da ili ne? Dodatno, može li se dostaviti dodatan dokaz osim Obavijesti o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007.?</p>	<p>Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja putem odgovora na zaprimljene upite ne može dati prethodno mišljenje vezano uz prihvatljivost prijavitelja, projekta ili određenih aktivnosti i troškova projekta.</p> <p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4., 59., 82.1 i 94.</p> <p>Moguće je dostaviti dodatan dokaz osim Obavijesti o razvrstavanju poslovnog subjekta prema NKD-u 2007.</p>	<p>Prihvatljivost prijavitelja</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
114.	<p>Molimo odgovore na sljedeća pitanja vezano uz Poziv za dodjelu sredstava: Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu objavljenog u okviru Modernizacijskog fonda (Poziv MF-2023-1-1):</p> <p>1. Molimo pojašnjenje pojma „Prijavitelj“, u slučaju velikih poduzeća koja konsolidiraju svoje poslovanje na razini grupacije. Naime, iz dokumentacije nije jasno da li se „Prijaviteljem“ smatra cjelokupna grupa ili pojedinačno poduzeće iz grupe te da li se razmatraju li se finansijski pokazatelji za cijelu grupu ili isključivo za poduzetnika koji prijavljuje projekt (treba li EBITDA biti pozitivna za cijelu grupu ili isključivo za poduzetnika koji prijavljuje projekt)?</p> <p>Također, molimo potvrdu da se kriteriji za „poduzetnika u teškoćama“ u slučaju velikog poduzeća koja konsolidiraju svoje poslovanje razmatraju na razini cijele grupe, a ne pojedinačnog poduzeća iz grupe.</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 89.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>2. Molimo pojašnjenje za koju godinu se uzimaju podaci vezano za određivanje da Prijavitelj nije poduzetnik u teškoćama kako je definirano u članku 2. točki 18. Uredbe (EU) br. 651/2014. U Obrascu 2. Izjava Prijavitelja navedeno je sljedeće: Napominjemo da se ova odredba, sukladno odredbama navedenim u članku 2. stavku 1. točki 2 Uredbe Komisije (EU) 2020/972, ne primjenjuje na poduzetnike koji na dan 31. prosinca 2019. nisu bili u teškoćama, ali su u razdoblju od 1. siječnja 2020. do 30. lipnja 2021. postali poduzetnici u teškoćama.“ S obzirom da je jedan od kriterija prihvatljivosti Prijavitelja da nema iskazan negativan EBITDA ni gubitak u 2022. godini, molimo pojašnjenje, je li potrebno uzeti u izračun i 2021. godinu u svrhu dokazivanja da Prijavitelj nije bio poduzetnik u teškoćama.</p>	<p>Sukladno točki 2.1 Prihvatljivost Prijavitelja Poziva, Prijavitelj je obavezan dokazati da nije poduzetnik u teškoćama kako je definirano u članku 2. točki 18. Uredbe (EU) br. 651/2014.</p> <p>Poduzetnici koji na dan 31. prosinca 2019. nisu bili u teškoćama, ali su u razdoblju od 1. siječnja 2020. do 30. lipnja 2021. postali poduzetnici u teškoćama su prihvatljivi Prijavitelji, sukladno odredbama navedenim u članku 2. stavku 1. točki 2 Uredbe Komisije (EU) 2020/972.</p>	<p>Prihvatljivost prijavitelja</p>
115.	<p>molim vas da li je prihvatljiv projekt izgradnje fotonaponskih elektrana kada je fotonaponska elektrana sastavni dio Projekta za izgradnju poslovnog objekta hlađenog skladišta za vlastite proizvode i sastavni dio građevinske dozvole, gdje se na krovu planira fotonaponska elektrana za vlastitu potrošnju.</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 8.</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
116.	<p>Zainteresirani smo za prijavu na otvoreni javni poziv za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora.</p> <p>Trenutno smo malo zapeli kod Elektre i dobivanju energetske suglasnosti, ali mislimo da bi to mogli riješiti i uspjeti se prijaviti do 19.06.2023. godine kada je zadnji rok prijave.</p> <p>Sakupljamo ponude od konzulatanata za izradu sve dokumentacije, pa nam je jako velika stavka u tim ponudama naknada za usluge provedbe projekta nakon potpisa Ugovora. U ponudama je cijena tih usluga porovedbe oko 500 Eura mjesečno, za razdoblje provedbe projekta.</p> <p>Naše pitanje je slijedeće:</p> <p>1) Nakon potpisivanja Ugovora, ako prođemo sa našim zahtjevom, koliko je razdoblje provedbe projekta? Naš plan je krenuti u izradu solara na jesen, te očekivani završetak projekta izrade je 3 – 5 mjeseci. Da li tih 3-5 mjeseci je razdoblje provedbe projekta ili duži period. Ovo nam je bitno da znamo koliko dugo bi morali plaćati tih 500 eura mjesečno?</p>	<p>116.1 Pod razdobljem provedbe projekta podrazumijeva se datum početka i predviđenog završetka provedbe Projekta, a definira se u članku 4. Ugovora.</p> <p>Početak provedbe projekta smatra se zakonski obvezujuća obveza za naručivanje usluga ili bilo koja druga obveza koja ulaganje čini neopozivim (npr. potpis ugovora, izdavanje narudžbenice, itd.). Priprema projektnog prijedloga (dokumentacije iz točke 3.2. Poziva) ne smatra se početkom provedbe Projekta.</p> <p>Razdoblje provedbe projekta određuje Prijavitelj u Obrascu 1 - prijavni obrazac uz uvjete da ne smije započeti prije predaje projektnog prijedloga u okviru Poziva ni završiti prije potpisivanja Ugovora, a može trajati <u>najdulje 24 mjeseca od potpisivanja Ugovora</u> za projekte postavljanja/ugradnje integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana.</p>	Provedba projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	2) Kakva je to dokumentacija koja se dostavlja Vama nakon potpisa Ugovora o provedbi projekta. Da skratim pitanje, da li bi mi sami mogli pripremati tu dokumentaciju ili nam je neophodna pomoć konzultanata za to? Imamo nekakva vlastita iskustva u pripremi dokumentacije, jer smo korisnici poticajnih mjera na temelju Zakona o poticanju ulaganja, pa nas zanima da li bi mogli izbjeći taj, relativno velik trošak?	<p>Sukladno članku 28. nacrtu Ugovora o provedbi projekta, Prilog 2. Poziva, Fond se obvezuje na službenim mrežnim stranicama objaviti i redovno ažurirati sve obrasce navedene u Ugovoru.</p> <p>Ministarstvo nije u mogućnosti davati procjene o potrebi angažiranja konzultanata od strane Prijavitelja vezano uz pripremu ni provedbu projekata.</p>	Provedba projekta
117.	1. Za A1. Fotonaponske elektrane, u pokazatelju 2. za omjer ukupnih troškova nije obuhvaćen raspon od 1.100 do 1.200.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 57.10.	Ocjena projektnih prijedloga



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>2. Za A1. Fotonaponske elektrane, smatramo da su zahtjevi pokazatelja 1.2. prezahtjevno postavljeni. Uz pretpostavku da elektrane rade uštedu od 50%, ispada da 5 bodova dobivaju sve elektrane manje od 800 kWp što se može smatrati povećom elektranom, a 7 bodova dobivaju sve elektrane od 800 kWp do 2.500 kWp. A to su tek 2 najmanja pokazatelja. Za maksimalni broj bodova bi trebalo instalirati elektranu veću od 8 MW. S obzirom na minimalni prag sredstava koja se mogu dodijeliti, a za koje je potrebna elektrana od okvirno 125 kWp za mala poduzeća, smatramo da je logičnije da se srednja vrijednost postavi oko 75 tona CO2 ušteda, umjesto 350 t u sadašnjem rasponu bodova. Primjer:</p> <p>0-15 15-30 30-50 50-75 75-120 120-180 180-250 250+</p>	<p>Primljeno na znanje.</p>	<p>Ocjena projektnih prijedloga</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
118.	Investitor je sagradio fotonaponsku elektranu kroz bespovratna sredstva. Može li kroz ovaj javni poziv financirati proširenje odnosno nadogradnju FNE?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 38.	Prihvatljivost projekta
119.	Nastavno na otvoreni poziv „MF – 2023-1-1“ molim Vas odgovor na sljedeće pitanje; Firma A je firma koja se bavi proizvodnjom i prihvatljiva je za prijavu na natječaj. Mogući problem kod prijave je objekt (na koji bi se postavljala elektranu) koji se iznajmljuje firmi B koja također se bavi proizvodnjom. Je li netko tko je proizvođač smije iznajmljivati halu drugom proizvođaču i je li to prihvatljivo da firma A ide na prijavu natječaja ili je firma B prihvatljiva za ovaj natječaj.	<p>Prihvaljiv prijavitelj po ovome pozivu je onaj koji troši električnu energiju odnosno proizvodi električnu energiju za vlastite potrebe neovisno da li je građevina na kojoj provodi projekt u njegov vlasništvu/suvlasništvu ili je u najmu/zakupu.</p> <p>U slučaju suvlasništva, zakupa, najma, ugovora o koncesiji, ugovora o upravljanju ili slično, Prijavitelj mora dokazati pravo korištenja zemljišta/građevine tijekom razdoblja od minimalno pet (5) godina od očekivanog završetka Projekta u skladu s točkom 2.2. Poziva.</p> <p>Navedeno je moguće dokazati u skladu s točkom 3.2. Poziva dostavljanjem Suglasnost za provođenje Projekta ili drugi odgovarajući dokument kojim se nedvojbeno može utvrditi da Prijavitelj ima pravo (npr. pravo građenja, pravo zakupa i sl.) provedbe Projekta ili drugi dokument koji je dokaz pravnog interesa.</p>	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
120.	<p>Pitanje je vezano za problematiku kod poduzetnika koji sele iz starog pogona u novi, koji je veći i logično je da će imati povećanje potrošnje el.energije. Naime, po odgovorima na slična pitanja, vidimo da se držite toga da nije moguće procijeniti buduću potrošnju el.energije, što u biti nije realno niti pravilno. Naime, isključujete iz Poziva ona poduzeća koja će imati veću investiciju i na taj način ih odvrćate od uopće same investicije.</p> <p>Naš upit glasi: Može li se u tom slučaju nova i veća proizvodna hala prijaviti samo onim dijelom potrošnje energije koliko je bilo u referentnim godinama (2019.-2022).</p>	<p>Sukladno točki 1.1. predmet i svrha ovog poziva je smanjenje potrošnje poručene energije u odnosu na referentnu isporučenu energiju, odnosno u odnosu na potrošnju isporučene energije prije provedbe mjera.</p> <p>Također, sukladno točki 2.2. Prihvatljivost Projekta, projekt je prihvatljiv ukoliko postiže uštedu energije i smanjenje stakleničkih plinova u odnosu na referentnu godišnju potrošnju na lokaciji projekta.</p> <p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 40.</p>	Prihvatljivost projekta
121.	<p>Molimo Vas odgovor da li je za potrebe prijave na poziv tj. administrativne prihvatljivosti prijavitelja, potrebno ishoditi rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš/rješenje nadležnog tijela kojim utvrđuje da za zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš) odnosno mišljenje nadležnog tijela da za zahvat nije potrebno provesti postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš. Radi se o projektu postavljanja fotonaponske elektrane na krov, bez drugih ulaganja (zahvata).</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1.</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
122.	<p>U sklopu Poziva „MF-2023-1-1“, tvrtka KAMEN PLANIT d.o.o. ima registriranu C djelatnost, te je zainteresirana za sudjelovanje kao Prijavitelj.</p> <p>Elektroenergetska suglasnost i Ponuda za priključak na mrežu HEP-a je izdana na KAMEN PLANIT d.o.o. kao prijavitelja/investitora.</p> <p>Glavni projekt-Projekt sunčane elektrane-investitor je Slavko Todorčić naveden, dakle fizička osoba, budući da je proizvodna hala u njegovom privatnom vlasništvu, a dana u zakup tvrtci KAMEN PLANIT d.o.o. (čiji je osnivač također Slavko Todorčić)-, ugovor o zakupu hale je predan HEP-u, te je na ime tvrtke KAMEN PLANIT d.o.o. dobivena Elektroenergetska suglasnost i Ponuda za priključak na mrežu HEP, da li je ovo prihvatljivo s Vašeg aspekta (Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost) s obzirom da je Glavni projekt izrađen na ime investitora Slavko Todorčić, ali za halu koju koristi KAMEN PLANIT d.o.o. i na koju želi postaviti sunčanu elektranu?!</p> <p>Tvrtku zanima da li se može krenuti s radovima-nakon predaje projektne prijave (molimo kratak odgovor sa DA ili NE)?</p>	<p>122.1. Moguće je prijaviti projekt uz prilaganje EES koja glasi na vlasnika građevine/zemljišta koje Prijavitelj nije vlasnik.</p> <p>Sukladno točki 3.1. Poziva, Obavezno je dostaviti Suglasnost za provođenje Projekta, kada Prijavitelj nije vlasnik ili isključivi vlasnik građevine/zemljišta, suglasnost vlasnika ili suvlasnika za provođenje Projekta, ili drugi odgovarajući dokument kojim se nedvojbeno može utvrditi da Prijavitelj ima pravo (npr. pravo građenja, pravo zakupa i sl.) provedbe Projekta ili drugi dokument koji je dokaz pravnog interesa; u .pdf formatu</p> <p>122.2. Sukladno točki 5.1. Poziva, Provedba projekta ne smije započeti prije predaje projektne prijave u okviru Poziva ni završiti prije potpisivanja Ugovora, a može trajati najdulje 24 mjeseca od potpisivanja Ugovora za projekte postavljanja/ugradnje integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana, odnosno 36 mjeseci od potpisivanja Ugovora za izgradnju/postavljanja/ugradnju elektrane na biomasu ili elektrane na bioplin</p> <p>Provedba projekta može započeti nakon predaje projektne prijave uz rizik Prijavitelja da</p>	<p>Obvezna dokumentacija</p> <p>Prihvatljivost projekta</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
		predmetna projektna prijava možda neće biti odabrana za dodjelu sredstava.	
123.	<p>uz prijavu na Poziv prijavitelj treba priložiti elektroenergetsku suglasnost ishođenu kako je opisano u Uredbi o izdavanju energetske suglasnosti i utvrđivanju uvjeta i rokova priključenja na elektroenergetsku mrežu.</p> <p>U skladu s člankom 8. navedene uredbe Elektroenergetska suglasnost je suglasnost koju izdaje operator sustava temeljem zahtjeva investitora, odnosno vlasnika građevine za izdavanje elektroenergetske suglasnosti, a kojom se definiraju uvjeti priključenja građevine na elektroenergetsku mrežu.</p> <p>Ukoliko prijavitelj nije vlasnik zgrade nego ima ugovor o dugoročnom najmu, može li prijaviti projekt uz prilaganje EES koja glasi na drugu pravnu osobu?</p> <p>Jeli u tom slučaju potrebno dostavljati dodatnu dokumentaciju/ pojašnjenja/ izjave?</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 122.1.	Obvezna dokumentacija
124.	<p>Imam pitanje vezano za poziv za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji.</p> <p>Naime mi smo napravili solarnu elektranu i trenutno samo u fazi slanja zahtjeva HEP-u za sklapanje ugovora o korištenju mreže.</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 122.2.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	Da li se i mi možemo javiti na ovaj natječaj budući da imamo već praktički gotovu solarnu elektranu?		
125.	kroz Javni poziv FZOEU sufinancirana je izgradnja fotonaponske elektrane za vlastite potrebe. S obzirom da je investitor velik potrošač, planira proširenje iste na hale u svom vlasništvu. Je li prihvatljivo navedeno ulaganje u proširenje postojeće fotonaponske elektrane kroz ovaj Javni poziv?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 38.	Prihvatljivost projekta
126.	vezano za natječaj MF-2023-1-1, šaljem sljedeće upite: 1. U odgovorima 8 i 79 ste naveli sljedeće: "Proizvodnjom za vlastite potrebe smatra se godišnja proizvodnja električne energije iz proizvodnog postrojenja koje koristi OIE u količini (kWh/god) koja ne premašuje ukupnu referentnu godišnju potrošnju električne energije (kWh/god) na lokaciji projekta." Također, u nekoliko odgovora naveli ste da je "Proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO2 potrebno je izraditi prema Pravilniku o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (»Narodne novine«, br. 98/21 i 30/22)." Jedna tvrdnja je kontradiktorna drugoj jer Pravilnik za fotonaponske elektrane u obzir prilikom izračuna uzima postotak energije predane u mrežu koja se ne koristi za	126.1. Definicija proizvodnje električne energije za vlastite potrebe vezana je za uvjete i kriterije prihvatljivosti isključivo ovog poziva. Prema tome, ako se radi o izgradnji FNE za vlastite potrebe u navedenom kriteriju smanjena isporučena količina energije na godišnjoj razini je zapravo godišnja proizvodnja električne energije FNE koja je definirana glavnim projektom u skladu s uvjetima poziva. Sukladno Pravilniku o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije („Narodne novine“ broj 98/21 i 30/22), prilikom izračuna uštede energije za fotonaponsku elektranu za vlastite potrebe, u većini slučajeva udio električne	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>vlastite potrebe. Dakle, od ukupne proizvodnje fotonaponske elektrane (koja ne prelazi referentnu potrošnju), kod većine elektrana samo jedan dio te proizvodnje se koristi za vlastite potrebe. Potrebno je razlikovati ukupnu proizvodnju, dio koji se predaje u mrežu kao trenutni višak koji nije moguće potrošiti odmah kad je proizveden i dio proizvodnje koji se koristi za vlastite potrebe.</p> <p>Izračuni za dobivanje tih informacija su kompleksniji te u obzir uzimaju više ulaznih podataka (od orijentacije, nagiba, sunčanih sati, navika u potrošnji potrošača i sl.) za što postoje specijalizirani programi koji to izračunavaju.</p> <p>Molim Vas potvrdu da ušteda energije nije jednaka ukupnoj proizvodnji iz fotonaponske elektrane, već samo dijelu proizvedene energije iz fotonaponske elektrane koji se koristi za vlastite potrebe.</p>	<p>energije koji se predaje u javnu mrežu je 0 jer se proizvede manje električne energije u odnosu na potrebe (zbog postojećih zakonskih propisa i načina gledanja potrošača/proizvođača).</p>	
	<p>2. U odgovoru 9. naveli ste da je u slučaju jednog obračunskog mjernog mjesta uz više kontrolnih (internih) mjernih mjesta na lokaciji, u glavnom projektu u energetske bilanci potrebno prikazati ukupnu potrošnju isporučene energije na obračunskom (zajedničkom) mjernom mjestu te svim kontrolnim (internim) mjernim mjestima. Nastavno na to, a pod pretpostavkom da više osoba (prijavitelja) koristi jedan OMM, a svaki od njih</p>	<p>126.2. U navedenom slučaju referentna godišnja potrošnja prijavitelja bi bila količina energije očitana s internog brojila. Napominjemo da je u glavnom projektu u energetske bilanci potrebno prikazati ukupnu potrošnju isporučene energije na obračunskom (zajedničkom) mjernom mjestu te svim kontrolnim (internim) mjernim mjestima u svakoj prijavi.</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	ima interno brojilo za svoj dio građevine, računaju li se onda i uštede električne energije u odnosu na podatke s internog brojila? Odnosno, je li referentna godišnja potrošnja prijavitelja količina energije očitana s internog brojila?		
127.	Nastavno na objavljeni Poziv za dodjelu sredstava za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu (Referentni broj: MF-2023-1-1) molimo pojašnjenje u kontekstu prihvatljivosti prijavitelja. Naime, Prijavitelj na Poziv je društvo koje je dio grupacije koja je primila potporu za sanaciju 2020. godine temeljem Smjernica za Europske komisije o državnim potporama za sanaciju i restrukturiranje nefinancijskih poduzetnika u teškoćama (2014/C 249/01), te je ista potpora pretvorena u potporu za restrukturiranje 2022. godine. Program restrukturiranja traje 3+1 godinu, odnosno do 2026. godine. Molimo vas za pojašnjenje je li prijavitelj prihvatljiv za apliciranje projektnog prijedloga na predmetni Poziv te smatra li se temeljem opisane situacije poduzetnikom u poteškoćama	Poziv MF-2023-1-1 je raspisan u skladu s Programom državnih potpora za ulaganje u promicanje energije iz obnovljivih izvora energije i Prvim izmjenama Programa dodjele državnih potpora, koji su dani u Prilogu Poziva. U navedenom Programu i njegovim izmjenama definiran je pojam poduzetnik u poteškoćama i isključen od dodjele kojima isti podliježu.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
128.	<p>U prihvatljivosti prijavitelja navedeno je: Prijavitelji u sklopu ovog Poziva mogu biti trgovačka društva i obrtnici odnosno mikro, mali, srednji i veliki poduzetnici, koji temeljem Odluke NKD, pripadaju području C Prerađivačka industrija...</p> <p>Navedeno je i da se potpora ne može dodijeliti prijavitelju koji: u trenutku podnošenja projektnog prijedloga nije registriran za prihvatljive djelatnosti najmanje godinu dana prije predaje projektnog prijedloga</p> <p>Može li se potpora dodijeliti prijavitelju koji ima registriranu prihvatljivu djelatnost, ali mu to nije glavna djelatnost temeljem Odluke NKD?</p> <p>Pitanje je vezano za Poziv za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu (referentni broj: MF-2023-1-1)</p>	Molimo vidjeti odgovore pod 4., 59. i 82.1.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
129.	<p>Vežano uz poduzetnika u poteškoćama, molimo Vas da potvrdite da se u slučaju navedenom pod e) u članku 2. točka 18. Uredbe (EU) br. 651/2014:</p> <p>„(e) U slučaju poduzetnika koji nije MSP, ako je tijekom zadnje dvije godine: (1) omjer knjigovodstvenog duga i kapitala poduzetnika bio veći od 7,5 i (2) EBITDA koeficijent pokriva kamata poduzetnika bio je niži od 1,0;“ da se riječ „kapital“ odnosi na temeljeni kapital.</p> <p>Također molimo Vas potvrdu da se knjigovodstvenim dugom smatraju dugoročne i kratkoročne obveze prema bankama i drugim financijskim institucijama. Također, molimo potvrdu da se „zadnje dvije godine“ odnose na 2021. i 2022. g.</p>	<p>U skladu s točkom 1.2 Poziva, Potpora se ne može dodijeliti Prijavitelju koji ima iskazan negativan EBITDA (poslovni prihod – poslovni rashod + amortizacija) u 2022. godini ako vodi poslovne knjige i evidencije sukladno Zakonu o porezu na dobit. Navedeno se dokazuje GFI-POD obrascem za 2022. godinu i ostalim dostupnim izvorima.</p> <p>U Obrascu 2. Poziva, Izjavom Prijavitelja potvrđujete da niste poduzetnik u teškoćama kako je definirano u članku 2. točki 18. Uredbe (EU) br. 651/2014 uz napomenu da se ova odredba, sukladno odredbama navedenim u članku 2. stavku 1. točki 2 Uredbe Komisije (EU) 2020/972, ne primjenjuje na poduzetnike koji na dan 31. prosinca 2019. nisu bili u teškoćama, ali su u razdoblju od 1. siječnja 2020. do 30. lipnja 2021. postali poduzetnici u teškoćama.-</p> <p>Kapital se odnosi na kapital i rezerve. Knjigovodstveni dug se odnosi na cjelokupni poslovni dug poduzeća. Zadnje dvije godine – smatra se zadnje dvije fiskalne godine</p>	Prihvatljivost prijavitelja
130.	<p>Sukladno Zakonu o sprječavanju pranja novca i financiranju terorizma (NN 108/17, 39/19) dionička društva koja kotiraju na uređenom tržištu vrijednosnih</p>	<p>Prijavitelj je dužan dostaviti Izvod iz Registra stvarnih vlasnika u skladu s odredbama Zakona o</p>	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>papira nisu dužna u Registar stvarnih vlasnika upisati podatak o svom stvarnom vlasniku iz razloga što takva dionička društva osiguravaju odgovarajuću transparentnost podataka o stvarnim vlasnicima. Poziv kao obveznu dokumentaciju navodi dostavu "Izvoda iz registra stvarnih vlasnika" bez naznake "ako je primjenjivo". U konkretnom slučaju, prihvatljiv prijavitelj (dioničko društvo koje kotira na burzi u većinskom vlasništvu trgovačkog društva) ne može izvaditi izvadak jer nije obveznik upisa te mu na zahtjev za dohvat podataka iz Registra sustav javlja poruku da podaci nisu dostupni.</p> <p>S obzirom da prihvatljiv prijavitelj kotira na uređenom tržištu vrijednosnih papira te nije dužan upisati podatke u Registar stvarnih vlasnika upisati o svom stvarnom vlasniku, a prijavitelj je u većinskom vlasništvu trgovačkog društva (ne fizičke osobe), može li prijavitelj dostaviti izvadak iz Registra stvarnih vlasnika većinskog vlasnika?</p> <p>Drugim riječima, molimo Vas potvrdu da prijavitelj koji kotira na uređenom tržištu vrijednosnih papira može dostaviti izvadak iz registra stvarnih vlasnika za trgovačko društvo koje je većinski vlasnik prijavitelja. U suprotnome, molimo uputu o postupanju.</p>	<p>sprječavanju pranja novca i financiranja terorizma (NN 108/17, 39/19, 151/22).</p>	



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
131.	<p>Javljam se s pitanjem oko “Poziva za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu”.</p> <p>Planiramo izgraditi solarnu elektranu na krovu sjedišta naše tvrtke. Osim neizbježne potrošnje električne energije za normalno poslovanje, jedni dijelom za grijanje prostorija naše tvrtke koristimo i sustav plinskog kotla na gradski plin koji radi u kombinaciji s dizalicom topline.</p> <p>Pošto mi kao tvrtka stremimo smanjenju emisije stakleničkih plinova i postizanju CO2 neutralnosti plan nam je reducirati korištenje gradskog plina kao izvora energije i prelazak na električnu energiju u potpunosti. Međutim to iziskuje povećanje potrošnje električne energije.</p> <p>Pitanje je sljedeće; da li smo u projektu solarne elektrane u mogućnosti uračunati kwh (kilovatsate) ogrjevne moći plina u svrhu dimenzioniranja ukupne veličine elektrane za naše potrebe (uz uvjet potpunog prelaska na električnu energiju) ili smo u mogućnosti koristiti samo referentnu potrošnju električne energije za prethodne godine?</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 40.	Prihvatljivost projekta
132.	jeli u okviru Poziva „MF-2023-1-1“ moguće financirati i izgradnju trafo-stanice kojom bi se fotonaponska elektrana tvrtke spojila na mrežu?	Moguće je. Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 85.2. i 85.3.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
133.	<p>Temeljem javnog poziva za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu upućujem Vam pitanje vezano uz kapacitet fotonaponske elektrane.</p> <p>Naime, proizvodno postrojenje koje je predmet projektne prijave pušteno je u rad sredinom 2020. godine, ali zbog cijele situacije s pandemijom nije imalo proizvodnju do 2021. godine, kada je krenulo s radom. Iz tog razloga 2019. i 2020. godinu ne možemo smatrati referentnom godinom za naše poduzeće, dok su 2021. i 2022. počeci poslovanja i probijanje na tržište pa ni one nisu pravi pokazatelj potrebnog kapaciteta. Današnja situacija je takva da se od početka 2023. godine do sada potrošnja značajno podigla u odnosu na isto razdoblje 2022. godine, a kao dokaz možemo dostaviti i HEP izlist za 2023. godinu. Je li moguće izgraditi elektranu s većim kapacitetom od naše godišnje proizvodnje za 2022. godinu?</p>	<p>U svrhu postupanja jednako prema svim prijaviteljima definiranu referentnu godišnju potrošnju u točki 2.2. Poziva nije moguće izmijeniti.</p>	Prihvatljivost projekta
134.	<p>vezano za natječaj MF-2023-1-1, šaljem sljedeći upit:</p> <p>Vezano za dogradnje sunčanih elektrana:</p> <p>a) Ukoliko se projektom planira dogradnja već postojeće sunčane elektrane na način da za dogradnju nije potrebno ishoditi novu elektroenergetsku suglasnost od HEP-a jer se ne povećava priključna snaga u smjeru predaje u</p>	<p>134 a) Postupak izdavanja energetske suglasnosti je definiran Uredbom o izdavanju energetske suglasnosti i utvrđivanju uvjeta i rokova priključenja na elektroenergetsku mrežu (NN 7/2018), a točkom 3.2. Poziva propisano je da Glavni projekt mora imati sva potrebna odobrenja, suglasnosti i posebne uvjete građenja</p>	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	mrežu, je li dovoljno uz prijavu priložiti postojeću EES koja je dobivena za sunčanu elektranu koja je već izgrađena?	sukladno primjenjivim propisima ovisno o lokaciji provedbe projekta, vrsti i snazi planirane elektrane.	
	b) Situacija je da je izgradnja elektrane završena početkom 2023. te su dostupni samo podatci o referentnoj godišnjoj potrošnji bez sunčane elektrane. S obzirom da se na natječaj planira prijaviti samo dogradnja te elektrane te je prihvatljiva samo ona ušteda električne energije koja se dobiva iz dogradnje, je li u redu da se izračuna ušteda sunčane elektrane s dogradnjom i ušteda sunčane elektrane bez dogradnje te se razlika između ta dva izračuna prikaže kao ušteda projektnog prijedloga?	134 b) Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 38. Prema uvjetima poziva, u ovome slučaju je potrebno uštedu prikazati na temelju proizvedene električne energije iz dograđene FN elektrane.	Prihvatljivost projekta Ocjena projektnih prijedloga
135.	Sukladno uputama u točki 3.3. Poziva za dodjelu sredstva Modernizacijskog fonda „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“ prema kojoj Potencijalni Prijavitelji mogu kontinuirano za vrijeme Poziva u pisanom obliku postavljati pitanja slanjem upita elektroničkom poštom, molim Vas mišljenje vezano za popunjavanje obrasca Skupna izjava prijavitelja. Molimo dodatno objašnjenje, a s obzirom da se radi o kompliciranoj vlasničkoj strukturi i velikom broju povezanih osoba,	Točkom 3.2. Poziva propisana je obavezna dokumentacija koju Prijavitelj mora dostaviti. Nastavno na popis obvezne dokumentacije napominjemo da je Obrazac 3 potrebno ispuniti u cijelosti.	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<ul style="list-style-type: none">Ako je potrebno dostaviti popis svih povezanih osoba, je li moguće da se dostavi poseban dokument Company Register gdje su navedene sve kompanijeTe je li dovoljno da se dostave dodatni podaci iz Obrasca 3 (pitanja u kolonama D-I) samo za povezane osobe koje bi se potencijalno mogle prijaviti na natječaj za dodjelu sredstava, A to su konkretno kompanije iz RH i koje vezano za NKD pripadaju području C: Prerađivačka industrija i području D odjeljku 35.30 Opskrba parom i klimatizacija.		
136.	<p>Imamo nekoliko nedoumica u tekstu poziva pa Vas molimo i Vaše tumačenje</p> <p>1. (stranica 11/30) Na jednoj od potencijalnih lokacija imamo izgrađenu fotonaponsku elektranu koja zadovoljava svega 20% potrošnje električne energije. Želimo izgraditi/povećati/proširiti postojeću elektranu kako bi dodatno smanjili potrošnju električne energije. Dogradnje već postojeće elektrane je prihvatljiv trošak?</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 38.	Prihvatljivost projekta Prihvatljivi trošak
	<p>2. (stranica 11/30) Nastavak na pitanje br.1: Ako je prihvatljiv trošak dogradnja postojeće elektrane, „maximalna instalirana snaga je 50% više od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže“:</p>	Prema točki 4.2 Poziva prihvatljivi su troškovi izgradnje integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana u mrežnom pogonu za vlastite potrebe do puštanja u pogon, što uključuje troškove izvođenja radova, nabavu fotonaponskih modula, pretvarača (invertera) i	Prihvatljivost projekta Prihvatljivi trošak



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	1. Maximalna instalirana snaga ukupne elektrane? ili 2. Maximalna instalirana snaga samo proširenog dijela elektrane?	ostalog DC i AC razvoda instalirane snage do 50% više od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže za novu (proširenje/dogradnja) FN elektranu koja će se realizirati (sufinancirati) provedbom ovog projekta .	
	3. (stranica 12/30) Nastavak na pitanje br. 1 Ako je prihvatljiv trošak dogradnja postojeće elektrane, „kapacitet baterijskog sustava ne smije iznositi više od 25% najveće dnevne proizvodnje električne energije“: 1. Ukupna dnevna proizvodnja električne energije za vlastite potrebe ukupne elektrane? Ili 2. Ukupna dnevna proizvodnja električne energije za vlastite potrebe proširenog dijela elektrane?	Prema točki 4.2 Poziva kapacitet baterije ne smije iznositi više od 25% najveće ukupne dnevne proizvodnje električne energije za vlastite potrebe. Prema tome proizvodnja električne energije odnosi se na proizvodnju postojeće elektrane i nove elektrane (proširenje/dogradnja).	Prihvatljivost projekta Prihvatljivi trošak
	4. (stranica 14/30) Građevinska dozvola za izgradnju neintegrirane elektrane nije uvjet za prijavu na natječaj?	Točkom 3.2. Poziva propisano je da Glavni projekt mora imati sva potrebna odobrenja, suglasnosti i posebne uvjete građenja sukladno primjenjivim propisima ovisno o lokaciji provedbe projekta, vrsti i snazi planirane elektrane.	Obvezna dokumentacija
	5. (stranica 7/30) Mogu li se na ova otvoreni natječaj (ref.broj: MF-2023-1-1) javiti dva povezana/partnerska poduzeća, s time da svaki prijavitelj djeluje samostalno? Ako da, je li limit najvećeg iznosa potpore za oba	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 7.1.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	prijavitelja sveukupno 4.000.000 EUR ili se limit gleda po svakom prijavitelju posebno?		
	6. Postoji li razlika u prioritetu projektnog prijedloga s obzirom na to kada se točno šalje pojedini projektni prijedlog tijekom razdoblja prijave?	Prema uvjetima poziva ne postoji razlika u prioritetu projektnog prijedloga s obzirom na vrijeme podnošenja istog.	Prihvatljivost projekta
137.	Sukladno uputama u točki 3.3. Poziva za dodjelu sredstva Modernizacijskog fonda „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“ prema kojoj Potencijalni Prijavitelji mogu kontinuirano za vrijeme Poziva u pisanom obliku postavljati pitanja slanjem upita elektroničkom poštom, molim Vas mišljenje vezano za popunjavanje obrasca DOH i REGOS. Molimo dodatno objašnjenje te informaciju od kojih nadležnih tijela možemo pribaviti obrazac DOH i REGOS?	Prema uvjetima poziva obrazac DOH je dokument (financijski izvještaj odnosno prijava poreza na dohodak) kojeg izrađuje prijavitelj obveznik poreza na dohodak te podnosi nadležnom tijelu. REGOS (Središnji registar osiguranika) je u pozivu naveden kao dodatni mogući izvor informacija o broju zaposlenih na puno radno vrijeme na temelju sati rada godinu dana prije predaje projektnog prijedloga.	Obvezna dokumentacija
138.	Sukladno uputama u točki 3.3. Poziva za dodjelu sredstva Modernizacijskog fonda „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“ prema kojoj Potencijalni Prijavitelji mogu kontinuirano za vrijeme Poziva u pisanom obliku postavljati pitanja slanjem upita elektroničkom poštom, molim Vas informaciju vezanu za:	Vezano za upit slijede odgovori: <ul style="list-style-type: none"> • Potrebno je dostaviti podatke o broju zaposlenih na puno radno vrijeme na temelju sati rada godinu dana prije predaje projektnog prijedloga. • REGOS (Središnji registar osiguranika) je u pozivu naveden kao dodatni mogući izvor informacija o broju zaposlenih na puno 	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<ul style="list-style-type: none">• broj zaposlenika – koje podatke je potrebno dostaviti. Broj prijavljenih radnika u 2022. godini, prosječan broj zaposlenih u 2022. godini, gledaju li se agencijski radnici?• REGOS – što je točno potrebno dostaviti, te od kojeg nadležnog tijela možemo pribaviti traženi dokument?• Molim Vas informaciju je li obrazac JOPPD jednako vrijedni dokument Obrascu DOH za 2022. godinu. DOH obrazac nismo u mogućnosti priložiti. Njega u pravilu dostavljaju fizičke osobe.	<p>radno vrijeme na temelju sati rada godinu dana prije predaje projektnog prijedloga.</p> <ul style="list-style-type: none">• Obvezna dokumentacija za prijavu je:<ul style="list-style-type: none">- GFI-POD za 2022. ili drugi važeći jednakovrijedni dokumenti koje je izdalo nadležno tijelo; u .pdf formatu (odnosi se na Prijavitelje koji vode poslovne knjige i evidencije sukladno Zakonu o porezu na dobit) ili- Obrazac DOH za 2022. te Potvrda HZMO-a o broju zaposlenih za 2022. ili drugi važeći jednakovrijedni dokumenti koje je izdalo nadležno tijelo; u .pdf formatu (odnosi se na Prijavitelje koji vode poslovne knjige i evidencije sukladno Zakonu o porezu na dohodak).- Jednakovrijedna dokumentacija koja je izdana od strane nadležnog tijela odnosi se na slučajeve poduzeća koja nisu registrirana u RH u trenutku prijave.	



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
139.	<p>Pozivom za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu (referentni broj: MF-2023-1-1) u dijelu 3.2. Obvezna dokumentacija navedeno je da projektni prijedlog treba sadržavati Skupnu izjavu.</p> <p>Upit za pojašnjenje:</p> <p>U skupnoj izjavi navodimo poduzeća s koji je prijavitelj u partnerskom i povezanom odnosu na dan predaje projektnog prijedloga ili 31.12.2022.? Postotni udio kapitala ili glasačkih prava (stupac F) ja na dan prijave projektnog prijedloga ili 31.12.2022.?</p> <p>Podaci o broju zaposlenih, prometu i bilanci unosimo podatke iz GFI – 2022. ?</p>	<p>U skupnoj izjavi navode se poduzeća u partnerskom i povezanom odnosu na dan podnošenja projektnog prijedloga.</p> <p>U djelu izjave - Postotni udio kapitala ili glasačkih prava unose se podaci važeći na dan podnošenja projektnog prijedloga.</p> <p>Podaci o broju zaposlenih, prometu i bilanci se unose iz GFI – 2022, odnosno podaci zadnjeg odobrenog računovodstvenog razdoblja.</p>	Obvezna dokumentacija
140.	<p>S obzirom da smo u postupku izrade projektne dokumentacije Naručitelja u cilju prijave na Poziv za dodjelu sredstava „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“ objavljenog od strane Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja – Modernizacijski fond, šaljem Vam sljedeći upit:</p> <p>Na str. 10 poziva navodi se sljedeće:</p> <p>„Proizvodnjom za vlastite potrebe smatra se godišnja proizvodnja električne energije iz proizvodnog postrojenja koje koristi OIE u količini (kWh/god) koja ne premašuje ukupnu referentnu godišnju potrošnju</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 40.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>električne energije (kWh/god) na lokaciji projekta. Referentnu godišnju potrošnju isporučene električne energije, navedenu u Glavnom projektu, moguće je odabrati u razdoblju od 2019. do 2022. godine prema ispisu potrošnje s obračunskog mjernog mjesta.“</p> <p>Budući da je Naručitelj za kojeg izrađujemo predmetnu projektnu dokumentaciju prošle godine došao u vlasništvo predmetne građevine (kupio istu) te je u postupku opremanja iste strojevima, preseljenja i proširenja proizvodnje u istu te otvaranja dodatnih radnih mjesta, na obračunskom mjernom mjestu (OMM) predmetne građevine za referentno razdoblje (2019. - 2022. god.) ima nedovoljnu potrošnju za prijavu na Fond, odnosno zadovoljavanje uvjeta iz Poziva. S obzirom da će potrošnja na predmetnom OMM u budućnosti sigurno biti znatno veća postavlja se pitanje, ukoliko Naručitelj – Podnositelj prijave udovoljava svim preostalim kriterijima Poziva, je li navedeni kriterij ujedno i diskvalifikacijski?</p>		
141.	<p>Možete li nam poslati nezaštićenu Skupnu izjavu kako bismo mogli dodati redove kod povezanih poduzeća, partnerskih i povezanih osoba. Barem 20-ak redova je potrebno imati u svakoj kategoriji. Trenutnu ne možemo prilagoditi.</p>	<p>Prošireni Obrazac 3. je objavljen na mrežnim stranicama objave Poziva.</p>	<p>Obavezna dokumentacija</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
142.	Molili bih Vas eksplicitan odgovor na sljedeće pitanje: Referentna potrošnja iznosi primjerice 100, proizvodnja iz FN 60. Od tih 60, 40 se utrošilo na lokaciji, a 20 je otišlo u mrežu. Ušteda je: 60 ili 40?	Ako se radi o izgradnji FNE za vlastite potrebe u tom slučaju ušteda je 60 prema uvjetima ovog Poziva.	Prihvatljivost projekta Ocjena projektnih prijedloga
143.	U stavci A1, odjeljk 2.3 Poziva za dodjelu sredstava navedeno je da je Aktivnost prihvatljiva za financiranje u okviru poziva, aktivnost koja pridonosi ostvarivanju svrhe i pokazatelja Poziva, odnosno ulaganje u izgradnju integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana za vlastite potrebe, u mrežnom pogonu (on-grid). Da li je u tom smislu prihvatljivo da predmetna fotonaponska elektrana viškove proizvedene električne energije isporučuje u mrežu?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 89.3	Prihvatljivost projekta
144.	Imamo nekoliko pitanja vezano uz dokaz o istovjetnosti čestica (u slučaju kad nam se brojevi čestica u građevinskim dozvolama starijeg vijeka ne podudaraju niti s brojevima u zemljišnoj knjizi niti u katastru, ili broj čestice/a uopće nije naveden u građevinskoj i uporabnoj dozvoli). Naime, klijentu je nadležni katastarski ured izdao Uvjerenje o istovjetnosti čestica, ali iz njega se ne vide povijesni podaci (već samo usporedba trenutnih podataka u katastru i ZK); te nisu znali što drugo izdati. Imamo nekoliko situacija za koje nismo sigurni kako postupiti, odnosno što bi bio adekvatan dokaz:	U odnosu na utvrđivanje istovjetnosti čestica navedenih u zemljišnim knjigama i zemljišno-knjižnog izvotka kojim se dokazuje knjižno vlasništvo ističemo da je prijavitelj na okolnost navedenog dokaza istovjetnosti dužan dostaviti potvrdu/uvjerenje područnog ureda za katastar iz kojeg je nedvojbeno razvidan podatak o istovjetnosti čestica. Fond kao pravna osoba s javnim ovlastima u postupku obrade prijava na Javni poziv nije ovlašten niti nadležan utvrđivati istovjetnost čestica.	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>1. u (starijim) dozvolama su navedeni brojevi čestica koji se ne podudaraju sa sadašnjim stanjem ni u ZK ni u katastru - npr. k.č. 228/1/2/a/1/443/3/1 do 228/1/2/a/1/443/2/1 i k.č. 2584 (dio čestica je naveden temeljem ZK, a dio temeljem katastra, no ništa ne odgovara trenutnom stanju);</p> <p>2. u dozvolama nije naveden broj čestica;</p> <p>3. u dozvolama je naveden broj k.č. bez nastavka - npr. 2663, dok je u postojećoj situaciji ova čestica razdijeljena na više njih (2663/1, 2663/2 itd.)</p> <p>Je li ikakav dokaz ako nam je u dozvoli naveden br. ZK uloška koji odgovara jednom od trenutnih poduzeća (međutim trenutno na njemu nisu upisane zgrade već samo nasip, livada i sl.)? Trebamo li ishodovati zasebne dokaze od katastra (odnosno Državne geodetske uprave) u dijelu neslaganja čestica po katastru te zasebne od Ministarstva pravosuđa i uprave u dijelu neslaganja čestica po ZK te koji bi to dokumenti bili?</p>	<p>U odnosu na pitanje koji postupak predlažemo u slučaju da dozvole ne sadrže broj čestice na kojoj je dozvoljen zahvat u prostoru, predlažemo da se prijavitelji obrate nadležnim tijelima koja su izdala predmetne dozvole i po mogućnosti pribave potvrdu/uvjerenje na koju se česticu odnosi dozvola u kojoj nije navedena čestica. Područni uredi za graditeljstvo raspolažu arhivom predmeta u kojoj bi se takvi podaci (dokumentacija) temeljem kojih je dozvola izdana trebali i nalaziti.</p>	
145.	da li se iznos troškova izgradnje sunčane elektrane uzima sa ili bez PDV-a?	Prema uvjetima ovog poziva, poglavlje 2.5. Neprihvatljivi troškovi, trošak poreza na dodanu vrijednost (PDV) je neprihvatljiv trošak	Neprihvatljivi troškovi
146.	u nastavku su pitanja: 1. Sukladno Pozivu na dodjelu sredstava, poglavlje 2.2. Prihvatljivost projekta, "lokacijom se smatra skup	146.1. Ne uzimajući u obzir sve druge uvjete ovog Poziva i ne ulazeći u cjelokupni sadržaj cijele prijave može se zaključiti iz navedenih podataka	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>međusobno povezanih (npr. katastarski, troškovno, energetska) postojećih građevina u kojima se odvija proizvodnja uključujući prostor i zgrade u blizini takvih građevina na kojima bi se provodile projektne aktivnosti”.</p> <p>U slučaju kada je obuhvat lokacije povezan istim OMM (energetska povezanost), no građevine na lokaciji nisu na jednoj katastarskoj čestici već se postojeće građevine nalaze na više katastarskih čestica u istoj katastarskoj općini, od kojih nisu sve susjedne (ali građevine na tim česticama služe jedinstvenom proizvodnom procesu), molimo potvrdu da se definicija lokacije može temeljiti na opisanoj energetska povezanosti (isti OMM).</p> <p>Napominjem da je pitanje postavljeno na održanoj radionici.</p>	<p>da se provedba projekta odvija na lokaciji kako je definirano uvjetima poziva.</p> <p>Konkretan odgovor je moguć jedino uvidom u cjelokupnu dokumentaciju.</p>	
	<p>2. Sukladno Pozivu na dodjelu sredstava, poglavlje “3.1. Podnošenje projektnog prijedloga”, navodi se da: “Dokumentacija koja zahtijeva potpis Prijavitelja mora biti skenirani izvornik u .pdf formatu, potpisan od odgovorne/ovlaštene osobe za zastupanje”.</p> <p>Nastavno na to molimo potvrdu da Glavni projekt koji sadržava proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO2 (energetski bilancu) za lokaciju provedbe Projekta ne mora biti ovjeren digitalnim potpisom</p>	<p>146.2. Glavni projekt koji sadržava proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO2 (energetski bilancu) za lokaciju provedbe mora biti ovjeren (potpisan) sukladno Pravilniku o obveznom sadržaju i opremanju projekata građevina (NN 118/19, 65/2) i Uputi o produženju roka upotrebe eOI za potpisivanje projekata od 17.ožujka 2020. (KLASA: 350-01/20-01/110; URBROJ: 531-07-1-2-20-2) izdanoj od strane Ministarstva prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine.</p>	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	glavnog/ovlaštenog projektanta, već može biti ovjeren potpisom i pečatom glavnog/ovlaštenog projektanta.		
	<p>3. Sukladno Pozivu na dodjelu sredstava, poglavlje “3.1. Podnošenje projektnog prijedloga”, navodi se da Glavni projekt mora sadržavati “odobrenja, suglasnosti i posebne uvjete građenja, ukoliko su isti potrebni”.</p> <p>Ukoliko Prijavitelj vrši priključenje temeljem Pravila o priključenju na prijenosnu mrežu Hrvatskog operatora prijenosnog sustava d.o.o. (projekt postavljanja FNE), molimo potvrdu da je u kontekstu Poziva prihvatljivo projektnom prijedlogu priložiti odobrenja HOPS d.o.o..</p>	<p>146.3. Ne uzimajući u obzir sve druge uvjete ovog Poziva i ne ulazeći u cjelokupni sadržaj cijele prijave može se zaključiti iz navedenih podataka da je u kontekstu Poziva projektnom prijedlogu potrebno priložiti odobrenje HOPS d.o.o.</p> <p>Konkretni odgovor je moguć jedino uvidom u cjelokupnu dokumentaciju.</p>	Obavezna dokumentacija
	<p>4. Sukladno Pozivu na dodjelu sredstava, poglavlje “3.1. Podnošenje projektnog prijedloga”, navodi se da proračun i rekapitulacija ušteda energije i emisija CO2 mogu biti dostavljeni odvojeno od glavnog projekta.</p> <p>Nadalje, u tekstu Poziva na dodjelu sredstava navodi se da je moguće odabrati referentnu godišnju potrošnju isporučene električne energije u razdoblju od 2019. do 2022. godine.</p> <p>Kroz odgovore na postavljena pitanja ste dali odgovor 57.4 u kojem ste naveli da se konkretno uzima kalendarska godina.</p> <p>Molimo navesti što u situaciji kada su proračun i rekapitulacija ušteda (energetska bilanca) izrađeni kao</p>	<p>146.4. U navedenom slučaju moguće je dostaviti dodatan Proračun ušteda gdje će podaci o referentnoj potrošnji (uštede) biti navedeni temeljem kalendarske godine.</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p> <p>Obavezna dokumentacija</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>dio Glavnog projekta temeljem kojeg su ishođeni posebni uvjeti, odnosno potrebne dozvole, no proračun nije izrađen na temelju kalendarske godine.</p> <p>Je li moguće dostaviti dodatan Proračun ušteta gdje će podaci biti navedeni temeljem kalendarske godine, uz Izjavu projektanta o tome kako je novi Proračun ušteta izrađen radi usklađivanja s odgovorom 57.4?</p> <p>Napominjemo da je Glavni projekt izrađen nakon stupanja na snagu Pravilnika o izmjenama i dopunama Pravilnika o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteta energije u 2022.godini.</p>		
	<p>5. Ukoliko je više zasebnih lokacija povezano jednim OMM-om, no lokacije su ne samo na različitim katastarskim česticama, već i u različitim katastarskim općinama te ne služe jedinstvenom proizvodnom procesu, podaci internih obračunskih mjesta na svakoj lokaciji se mogu uzimati kao predmetni za izradu energetske bilance projekta?</p>	<p>146.5. Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 9.</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
147.	<p>molimo pojašnjenje vezano uz intenzitet potpore.</p> <p>Radi se o velikom poduzeću, vrši se ulaganje u fotonaponsku elektranu, lokacija ulaganja je Grad Zagreb. Ulaganje udovoljava Programu potpora, točki a, sukladno navedeno u UzP, te prijavitelj ne ostvaruje nikakve druge potpore temeljem predmetnog ulaganja.</p> <p>Zaključno, ima li pravo veliko poduzeće koje ulaže na lokaciji Grad Zagreb, pravo na intenzitet potpore 45% ili 50% ? Iz uputa i programa nije moguće jasno iščitati koji intenzitet potpore se primjenjuje.</p>	<p>Maksimalni intenziteti potpore u odnosu na prihvatljive troškove navedeni su u tablici 3. Maksimalni intenzitet potpore u poglavlju 1.2. Poziva.</p>	Opće informacije
148.	<p>Je li prihvatljiv projekt koji se odvija na dvije odvojene čestice s 1 OMM? Smatra li se to jednom lokacijom?</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 146.1.</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
149.	<p>Na informativnoj radionici napomenuto je kako se prilikom izračuna pokazatelja 1.1. Ušteda energije u obzir uzima sva obnovljiva energija koja se dobiva proizvodnjom na fotonaponskoj elektrani, što podrazumijeva i energiju koja se vraća u mrežu.</p> <p>Kao primjer možemo uzeti proizvodnju od 1000 kWh, od čega je 800kWh projektom predviđeno za vlastite potrebe, dok je 200kWh projektom predviđeno za predaju u mrežu. Ukoliko je referentna godišnja potrošnja isporučene energije iznosila 1800 kWh, molimo Vas da nam potvrdite ispravan izračun pokazatelja 1.1. Ušteda energije:</p> <p>A) $800 \text{ kWh} / 1800 \text{ kWh} = 44,44\%$ B) $1000 \text{ kWh} / 1800 \text{ kWh} = 55,55\%$</p> <p>U privitku Vam dostavljamo i formulu iz Pravilnika o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije.</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 142. i 79.	Prihvatljivost projekta Ocjena projektnih prijedloga
150.	Ljubazno Vas molim pojašnjenje što se sve uzima kao ušteda el. energije? Pošto se sunčana elektrana priključuje na instalaciju postojećeg kupca u mrežnom radu sigurno će se dio energije predati u mrežu u doba veće proizvodnje od potrošnje unatoč tome što je predviđena godišnja proizvodnja elektrane manja od	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 142. i 79.	Prihvatljivost projekta Ocjena projektnih prijedloga



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>potrošnje. Na primjeru u nastavku:</p> <p>Godišnja potrošnja el. energije na OMM-u prije provedbe mjera je „250“, predviđena godišnja proizvodnja sunčane elektrane je „100“. „85“ se troši direktno za vlastite potrebe dok se „15“ predaje u mrežu u doba veće proizvodnje od potrošnje.</p> <p>Prema odgovoru pitanja 57.1 zaključujemo da je ušteda navedenog projektnog prijedloga „100“, dok je Pravilnikom o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (NN98/2021 i NN 30/2022) t.č. 15. je definirano da samo dio električne energije koji dovodi do smanjenja konačne potrošnje energije se može uračunavati za uštede energije (dakle, ne dio koji se predaje u mrežu), tj. Za naš primjer je to „85“. Isto pitanje vrijedi za uštedu CO₂, računa li se za to proizvodnja od „85“ ili „100“?</p>		
151.	<p>U nastavku pitanja na koja Vas molimo odgovor kako bi mogli jasnije pripremiti prijavu.</p> <p>1. Referentna potrošnja iznosi primjerice 100, proizvodnja iz FN 60. Od tih 60, 40 se utrošilo na lokaciji, a 20 je otišlo u mrežu. Ušteda je: 60 ili 40?</p>	151.1 Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 142.	Prihvatljivost projekta Ocjena projektnih prijedloga



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>2. Pitanja vezana uz Obrazac 3</p> <p>a. Izjava nam ne dopušta dodavanje novih redova, a imamo više od 10 povezanih poduzeća pa nismo u mogućnosti popuniti ispravno Izjavu. Molim Vas za upute kako ćemo ju popuniti s obzirom na problem?</p> <p>b. Također u Obrascu 3 ne možemo upisati OIB ukoliko on započinje sa brojem "0" pa Vas molimo uputu kako ga upisati?</p> <p>c. Uz to, imamo i inozemna društva koja nemaju OIB, pa Vas molimo uputu što upisati u tom slučaju?</p> <p>d. Kada imamo fizičke osobe kao vlasnike Društva tada nemamo povezanih osoba u tom Društvu?</p> <p>e. Molim vas za informacije tumačimo li ispravno kako popuniti Obrazac 3.</p> <p>Vlasnik Prijavitelja je 100% pravna osoba. Vlasnik te pravne osobe su 2 fizičke osobe u omjeru: osoba A 67% i osoba B 33%.</p> <p>U slučaju daljnjeg raspisivanja vlasništva pravnih osoba gdje je osoba A vlasnik:</p> <p>i. više od 25%, a manje od 50% - pišemo 67% vrijednosti podataka koje se odnose na zadnje računovodstveno razdoblje?</p>	<p>151.2.</p> <p>a) Molimo vidjeti odgovor po rednim brojem 141. b) Ispravljeno. c) potrebno je navesti primjenjivi identifikacijski broj d) Molimo vidjeti odgovor po rednim brojem 100. točka 4. e) U Obrazac 3. potrebno je navesti 100% -tne vrijednosti koje se odnose na zadnje odobreno računovodstveno razdoblje. f) U Obrazac 3. potrebno je navesti 100% -tne vrijednosti koje se odnose na zadnje odobreno računovodstveno razdoblje.</p>	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>više od 50% - pišemo 100% vrijednosti podataka koje se odnose na zadnje računovodstveno razdoblje?</p> <p>f. U slučaju daljnjeg raspisivanja vlasništva pravnih osoba gdje je osoba B vlasnik:</p> <p>i. više od 25%, a manje od 50% - ne upisujemo podatke?</p> <p>više od 50% - pišemo 33% vrijednosti podataka koje se odnose na zadnje računovodstveno razdoblje?</p>		
152.	Upisuju li se u Obrascu 3. pod Povezanim poduzećima, tvrtke koje su u likvidaciji?	Da. U Obrascu 3. pod Povezanim poduzećima upisuju se društva u postupku likvidacije. Društvo prestaje brisanjem iz sudskog registra.	Obavezna dokumentacija
153.	<p>u svrhu izrade projektne dokumentacije za dodjelu sredstava za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu zamolio bih Vas informaciju vezanu za izračun ušteda CO₂.</p> <p>Za izračun ušteda koristi se formula prema Pravilniku o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (Narodne novine 98/21 i 30/22) koja glasi: te se kao referentne vrijednosti u nedostatku podataka specifičnih za pojedini projekt uzima sljedeće:</p> <p>h - trajanje sunčeve svjetlosti pri 1000 W/m² - 1.400 h/god za kontinentalnu Hrvatsku PR - Omjer učinkovitosti fotonaponskog sustava – 0,7</p>	Prilikom izračuna ušteda projektanti u nedostatku podataka specifičnih za pojedini projekt, trebaju koristiti referentne vrijednosti kao što je navedenu u Pravilniku o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (Narodne novine 98/21 i 30/22). Prema tome, projektanti mogu koristiti vrijednosti koje su specifične za pojedini projekt (stvarna vrijednost).	<p>Prihvatljivost projekta</p> <p>Ocjena projektnih prijedloga</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>Pošto smatramo da nije u cilju da se projekti odbijaju zbog ovakvih stvari, zamolio bih Vas precizniji odgovor nego u prethodnim sličnim upitima kako bi i projektanti znali što se točno traži.</p> <p>Pošto će projektirana fotonaponska elektrana koristiti optimizatore koji poboljšavaju godišnju proizvodnju električne energije, može li se za koeficijent PR uzeti veća vrijednost? Inače za izradu projekata fotonaponskih elektrana koristimo licencirani softverski alat PV*SOL koji za ovaj slučaj odabire vrijednost koeficijenta PR 0,875 te nas zanima da li se ta vrijednost može i koristiti.</p>		
154.	Je li prihvatljiv glavni projekt koji je izrađen u 2021., ali s novim Proračunom ušteda koji je prilagođen uvjetima poziva i ovjeren od strane ovlaštenog inženjera?	Prihvatljiv je ako je Proračun izrađen i ovjeren od strane ovlaštenog inženjera nakon stupanja na snagu Pravilnika o izmjenama i dopunama Pravilnika o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije u 2022.godini.	Obavezna dokumentacija
155.	Upisuju li se u Obrascu 3. i tvrtke odgovornih osoba u Društvu, iako oni nisu vlasnici Društva?	Da. Tvrtke odgovornih osoba u Društvu, iako oni nisu vlasnici Društva smatraju se Povezanim osobama.	Obavezna dokumentacija
156.	U obrascu 3. Skupna izjava prijavitelja u Tablici br. 3 traži se broj zaposlenika temeljem sati rada, dok se u Tablici br. 4 traži broj zaposlenika u godišnjim jedinicama rada. Molim informaciju radi li se o istom načinu iskazivanja broja zaposlenika?	Da.	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
157.	Je li prihvatljiv glavni projekt koji je izrađen u 2021., ali s novim Proračunom ušteda (kojima uzima novu godinu kao referentnu, npr.2022.) prilagođen uvjetima poziva i ovjeren od strane ovlaštenog inženjera?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 154. i 146.4.	Obavezna dokumentacija
158.	s obzirom da Prijavitelj ima više od 10 povezanih poduzeća, molim Vas da dostavu otključanog obrasca 3. – Skupna izjava Prijavitelja kako bih mogao dodati retke u točki 3. Povezana poduzeća predmetne Izjave. U slučaju da postoji drugo rješenje predmetne situacije, a kojeg nisam svjestan u ovom trenutku, molim uputu kako dodati redak u obrazac 3. – Skupnu izjavu.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 151.2. a)	Obavezna dokumentacija
159.	Pitanje 1. Ako postoji 1 OMM, i obzirom na definiciju lokacije poziva, da li je nužno da se zadovolje sva tri uvjeta (katastarski, troškovno, energetski) kako bi projekt bio prihvatljiv?	159.1. Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 146.1.	Prihvatljivost projekta
	Pitanje 2. Što se podrazumijeva pod pojmom „troškovno“?	159.1. Prema definiciji lokacije u pozivu pod pojmom troškovno povezane postojeće građevine podrazumijevaju se građevine kojima se obračun (naplata) potrošnje električne energije odvija na istom OMM.	Prihvatljivost projekta
160.	molim objašnjenje za Pokazatelj predmetnog Poziva "Dodatna instalirana snaga za proizvodnju električne energije iz OIE" točka 5, tablica "Pokazatelji".	Navedeni pokazatelji su definirani Provedbenom Uredbom Komisije (EU) 2020/1001 od 9. srpnja 2020. o utvrđivanju detaljnih pravila za primjenu Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>Na što se konkretno odnosi taj podatak kod mrežno vezanih sunčanih elektrana (elektrana u paralelnom radu s NN mrežom - on grid) i sunčanih elektrana sa baterijama koje mogu raditi paralelno sa NN mrežom i samostalno bez mreže - off grid?</p> <p>Da li se uopće taj podatak odnosi na fotonaponske elektrane ili se možda odnosi na elektrane na biomasu ili bioplin?</p>	<p>Vijeća u pogledu djelovanja Modernizacijskog fonda kojim se podupiru ulaganja u modernizaciju energetske sustava i poboljšanje energetske učinkovitosti određenih država članica (Službeni list EU, L 221/107, 10.7.2020.) te se „Dodatna instalirana snaga za proizvodnju električne energije iz OIE“ odnosi na sva postrojenja koja proizvode električnu energiju iz OIE u sklopu Poziva.</p> <p>U slučaju FN elektrana navedeni pokazatelj se odnosi na podatak o instaliranoj snazi FN modula.</p>	
161.	<p>molimo pojašnjenje vezano uz odgovor na pitanje pod rednim brojem 112.</p> <p>1. Je li prihvatljivo voditi se člankom 175. Zakona o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19) za sve građevine, prilikom dokazivanja zakonitosti zgrade, bez obzira na godinu izgradnje?</p>	<p>161.1. Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 112.2. i 37.</p> <p>Prihvatljivo je voditi se svim odredbama Zakona o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19) pa i članka 175. istog zakona uzimajući u obzir u kojem vremenskom periodu je građevina izgrađena</p>	Obavezna dokumentacija
	<p>2. Smatra li se građevinska dozvola relevantnim dokazom zakonitosti zgrade?</p>	<p>161.2. Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 37.</p>	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
162.	<p>Vežano za Poziv za dodjelu sredstava "Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu" referentni broj: MF-2023-1-1 postavljam sljedeća pitanja:</p> <p>Pitanje 1: Da li je u prijavi na Poziv potrebno dostaviti Potvrdu glavnog projekta HEP-a ukoliko se prijava odnosi na izgradnju integrirane sunčane elektrane za koju prema članku 5. Pravilnika o jednostavnim i drugim građevinama i radovima (NN 112/17, 34/18, 36/19, 98/19 i 31/20) nije potrebno ishoditi akt za građenje, budući se radi o jednostavnoj građevini.</p>	162.1. Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1. i 134 a).	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>Pitanje 2: Molimo Vas za tumačenje pojma Ukupno ostvarenih ušteda godišnje isporučene energije (kWh) sukladno Pozivu za dodjelu sredstava Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu.</p> <p>Molimo Vas za pojašnjenje na teoretskom slučaju (ne radi se o specifičnom projektu i brojevi su ilustrativni). Ukoliko je sukladno Pravilniku za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda ukupna godišnja ušteda energije u neposrednoj potrošnji (FES) jednaka 60 kWh, pri čemu je ukupna proizvodnja sunčane elektrane jednaka 100 kWh a udio električne energije koji se predaje u javnu mrežu i ne može se brojati kao smanjenje neposredne potrošnje (ee net) jednak 0,4 odnosno 40 kWh. Koji od ovih spomenutih brojeva je iznos Ukupno ostvarenih ušteda godišnje isporučene energije (kWh), odnosno da li je to 60 kWh u neposrednoj potrošnji ili ukupno što proizvede elektrana (100 kWh).</p>	<p>162.2. Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 142. i 79.</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p> <p>Ocjena projektnih prijedloga</p>
163.	<p>mora li skenirani izvornik obveznih dokumenata biti potpisan i nakon skeniranja te priložen u sklopu projektne prijave s originalnim potpisom nakon skeniranja?</p>	<p>Prema točki 3.2 Poziva određeno je da dokumentacija koja zahtijeva potpis Prijavitelja mora biti skenirani izvornik u .pdf formatu, potpisana od odgovorne/ovlaštene osobe za zastupanje. Prema tome potpisane (npr. Izjave)</p>	<p>Obavezna dokumentacija</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
		dokumente je potrebno skenirati i u pdf formatu dostaviti kako je definirano točkom 3.2 Poziva.	
164.	Uzima li se kod kriterija "Ušteda energije" količina isporučene energije iz OIE na godišnjoj razini u sustav ili samo količina isporučene energije iz OIE koju Prijavitelj koristi u svom poslovanju? Naime, tijekom godine će biti situacija, posebno u ljetnim mjesecima da će postavljena FN elektrana na mjesečnoj razini proizvoditi višak koji će se isporučivati u elektroenergetski sustav.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 142., 149. i 79.	Prihvatljivost projekta Ocjena projektnih prijedloga
165.	Da li je za izračun smanjenja isporučene količine energije ostvarenih instalacijom FN modula potrebno koristiti formulu propisanu Pravilnikom o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije? Naime, korištenjem satnih vrijednosti potrošnje na lokaciji i simulacije satnih vrijednosti proizvodnje te njihovim preklapanjem postoji izvjesna razlika u godišnjim uštedama u korist satne metode, u odnosu na konzervativni pristup kod kojeg se primjenjuju referentne vrijednosti za kontinentalnu, odnosno primorsku Hrvatsku. Prema pozivu iščitavamo da se Pravilnik primjenjuje prilikom ocjene smanjenja emisija stakleničkih plinova te metodologije za izračun kumulativnih ušteda do kraja životnog vijeka.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 153.	Prihvatljivost projekta Ocjena projektnih prijedloga



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
166.	<p>Na radionici smo postavili pitanje vezano uz slijedeće: U prijavnom obrascu, list 2 „Opis projekta“, dodatna instalirana snaga za proizvodnju el. en. iz OIE je prikazana u MW, a povlači se iz ćelije u kojoj je snaga iskazana u kW. Odgovoreno je da će se isto ispraviti međutim u prijavnom obrascu je i dalje nepromijenjeno stanje, molimo vas da se objavi novi ispravljeni obrazac kako bismo dovršiti prijavu. Ukoliko je obrazac negdje objavljen molimo vas za tu informaciju.</p>	<p>Ispravljen obrazac 1. je objavljen na mrežnim stranicama objave Poziva</p>	Obavezna dokumentacija
167.	<p>Obzirom da ste na radionici rekli da možemo zatražiti dostavu proširenog obrasca 1 u dijelu popisa građevina na kojima se provode projektne aktivnosti, te naš klijent ima 20-30 zgrada priključenih na OMM (koje bismo, sukladno shvaćanju, sve trebali uvrstiti na popis) ovim putem Vas molimo za dostavu proširenog ili otvorenog obrasca za dodavanje novih redova.</p> <p>Alternativno, ako se slažete, možemo kao prilog uvrstiti word dokument u kojem ćemo dodati tablicu sa svim zgradama.</p> <p>Molimo Vas za povratnu informaciju i slanje proširenog obrasca po potrebi. Unaprijed hvala.</p>	<p>Ispravljen obrazac 1. je objavljen na mrežnim stranicama objave Poziva</p> <p>U Obrascu 1 moguće je u listu „Opis Projekta“ navesti 15 građevina na kojima se provode projektne aktivnosti.</p> <p>U slučaju da provodite projektne aktivnosti na više od 15 građevina potrebno je iste navesti u listu "Dodatna lista građevina" (od rednog broja 15. nadalje) te ispuniti podatke vezano za vlasništvo/suglasnost vlasnika.</p>	Obavezna dokumentacija
168.	<p>Hoćete li možda razmotriti i odobriti kasniju dostavu eleлектроenergetske suglasnosti? Jer, za nju se dugo čeka i rok je premali...</p>	<p>U svrhu jednakog postupanja prema svim prijaviteljima i pravilima Poziva, elektroenergetska suglasnost je potrebno dostaviti prilikom predaje projektne prijedloga.</p>	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
169.	jeli u okviru ovog poziva moguće financirati i infrastrukturu, konkretno, trafo-stanicu kojom bi se solarna elektrana spojila na mrežu?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 85.2.	Prihvatljivost projekta
170.	Molim vas pojašnjenje uz potrebnu dokumentaciju po točki 15 da li se za odobrenje podrazumijevaju samo građevinska odobrenja ili je potrebno priložiti i odobrenje od HEP-a? Glavni projekt17 koji sadržava proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO2 (energetsku bilancu) za lokaciju provedbe Projekta18, s odobrenjima, suglasnostima i posebnim uvjetima građenja, ukoliko su isti potrebni; u .pdf formatu	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1 i 134 a).	Obvezna dokumentacija
171.	Odnosi li se instalirana snaga do 50% više od priključne snage u smjeru preuzimanja samo na DC i AC razvođe ili izgradnju cijele fotonaponske elektrane?	Prema točki 4.2 Poziva prihvatljivi su troškovi izgradnje integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana u mrežnom pogonu za vlastite potrebe do puštanja u pogon, što uključuje troškove izvođenja radova, nabavu fotonaponskih modula, pretvarača (invertera) i ostalog DC i AC razvođa instalirane snage do 50% više od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže za izgradnju FN elektrane koja će se realizirati (sufinancirati) provedbom ovog projekta .	Prihvatljivost projekta
172.	Kako se dokazuje potrošnja fosilnih goriva? Može li se potrošnja fosilnih goriva (pretvorena u kWh) računati u uštede vezane uz obračunsko mjesto?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 2. Nadalje, predmet i svrha Poziva (prema točki 1.1 Poziva) je smanjiti potrošnju električne energije u odnosu na referentu potrošnju električne energije. Prema tome, smanjenje potrošnje fosilnih goriva	Ocjena projektnog prijedloga



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
		se uzima u obzir preko smanjenja emisija CO ₂ u slučaju proizvodnje električne energije iz fosilnih goriva na lokaciji provedbe projekta (npr. „plinsko kogeneracijsko postrojenje“ i sl.).	
173.	Obzirom da u izračun ušteta ulazi potrošnja SVIH energenata, uključivši fosilna goriva, zbog čega se uzima referentna vrijednost SAMO električne energije?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 172.	Ocjena projektnog prijedloga
174.	Ukoliko je trenutna potrošnja 80kW, a projektira se 100 kW zbog investicije u nove strojeve, da li je planirana veličina elektrane u tom slučaju prihvatljiva?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 8., 40. i 171.	Prihvatljivost projekta Prihvatljivi trošak
175.	Zasto ustede mogu potpisati samo projektanti kada sukladno pravilniku te ustede mogu računati i energetski certifikatori?	Prema točki 3.2 Poziva (fusnota 17) propisano je na koji način može biti dostavljen Proračun i rekapitulacija ušteta energije i emisija CO ₂ ako nisu izrađeni u sklopu Glavnog projekta.	Ocjena projektnog prijedloga
176.	Da li je greška u obaveznoj dokumentaciji, potreban DOH obrazac? Misli li se na PD obrazac?	Nije pogreška u dokumentaciji Poziva.	Obvezna dokumentacija
177.	Ako prijavitelj planira izgradnju FNE za pokrivanje potrošnje u novoj hali, koja nije bila u vlasništvu do 2023., kako dokazuje prethodnu potrošnju?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 40.	Prihvatljivost projekta
178.	Je li potrebno ishoditi i dostaviti PUO/OPUO/procjenu utjecaja na ekološku mrežu/mišljenje nadležnog tijela ili sl.?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 121. i 1.	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
179.	U kontekstu Poziva, smatrate li da je prihvatljivo smatrati "jednom lokacijom" dvije zasebne k.č. (nisu susjedne, ali su u istoj k.o.), ali je jedinstveni OMM?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 146.1	Prihvatljivost projekta
180.	Molim pojašnjenje točke 10 obavezne dokumentacije	Prihvatljivi Prijavitelj koji vodi poslovne knjige i evidencije sukladno Zakonu o porezu na dohodak, mora dokazati da nema iskazan gubitak u 2022. godini. Navedeno se dokazuje pomoću obrasca DOH, ili druge važeće jednakovrijedne dokumente koje je izdalo nadležno tijelo. Također, prihvatljivi prijavitelj mora imati najmanje jednog zaposlenog na puno radno vrijeme na temelju sati rada godinu dana prije predaje projektnog prijedloga što se dokazuje dokazuje: GFI-POD, REGOS, Potvrda HZMO-a, ostalim dostupnim izvorima ili druge važeće jednakovrijedne dokumente koje je izdalo nadležno tijelo.	Obvezna dokumentacija
181.	Da li je prihvatljivo sufinanciranje elektrane kojoj je namjena uz pomoć dizalica topline proizvodnja toplinske energije?	Točkom 2.3 Poziva propisane su prihvatljive aktivnosti provedbe projekta dok su točkom 2.4 i 2.5 propisani prihvatljivi odnosno neprihvatljivi troškovi po ovome Pozivu.	Prihvatljivost projekta
182.	potvrdu glavnog projekta nismo dostavili u sklopu glavnog projekta? Možemo glavni projekt s potvrdom dostaviti kao dopunu?	Moguće je dostaviti dopunu projektnog prijedloga do roka navedenog u točki 3.1. Poziva - Rok za dostavu projektnih prijedloga na Poziv završava 19. lipnja 2023. godine u 09:00 sati.	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
183.	Da li možemo slagati prijavu za instalaciju solara na halu koja će biti završena na jesen 2023 godine, te tada bude imala uporabnu dozvolu?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 40. i 8.	Prihvatljivost projekta
184.	Je li moguće preseljenje FNE elektrane nakon završetka provedbe projekta unutar roka od 5 godina, za koje proizlazi da je razdoblje održavanja projekta?	U članku 19. Nacrta Ugovora o dodjeli sredstava iz Modernizacijskog fonda (Prilog 2. Poziva) definirano je sljedeće: "Ugovorne strane su suglasne da se prava i/ili imovina, koja je stečena sredstvima Modernizacijskog fonda sukladno ovom Ugovoru, mora koristiti u skladu s predmetom Ugovora i uvjetima dodjele sredstava Modernizacijskog fonda te se ne može naplatnim niti besplatnim pravnim poslom prenositi na druge osobe ili lokacije u razdoblju od 5 godina nakon završetka provedbe Projekta."	Provedba projekta
185.	Je li potrebno ishoditi potvrdu glavnog projekta?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1.	Obvezna dokumentacija
186.	Da li se pojam povezane osobe odnosi na pojam kako je uređen Zakonom o trgovačkim društvima?	Molimo vidjeti odgovor po rednim brojem 100. točka 4.	Prihvatljivost prijavitelja
187.	Fotonaponska elektrana za vlastite potrebe - eventualni višak energije se može predavati u mrežu i prebijati na računu za električnu energiju?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 89.3.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
188.	Elektrana je projektirana na starom i novom dijelu koji se dograđuje. Dali se može uporabna dozvola za dogradnju predati naknadno? Ca. krajem 06. mjeseca	Svu obveznu dokumentaciju potrebno je dostaviti u roku za dostavom projektnih prijedloga na Poziv: 19. lipnja 2023. godine u 9:00 sati. Molimo vidjeti i odgovor pod rednim brojem 40. i 8.	Obvezna dokumentacija
189.	Da li je prihvatljiv trošak za novu trafostanicu?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 85.2.	Prihvatljivost projekta
190.	Treba li u sklopu projekte prijave predati Mišljenje Ministarstva o utjecaju projekta na okoliš?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 121. i 1.	Obvezna dokumentacija
191.	je li dopušteno izdvajanje u projekt.cjelinu -proizv.linije kao trošila FNE? Znači ne gledamo potrošnju i uštedu svih objekata pogona nego te izdv. cjeline?	Nije.	Prihvatljivost projekta
192.	Da li se izračun ušteta za sunčanu elektranu može raditi s obzirom na krivulju srednje angažirane snage na OMM ili isključivo putem metodologije iz pravilnika?	Molimo vidjeti i odgovor pod rednim brojem 40., 57., 79. i 153.	Ocjena projektnog prijedloga
193.	Za prijavitelje koji obavljaju više djelatnosti, spomenuli ste računovodstveno odvajanje prihvatljive djelatnosti. Možete li pojasniti što to konkretno znači?	Računovodstveno odvajanje prihvatljive djelatnosti znači računovodstveno razdvajanje prihoda i troškova prihvatljive djelatnosti od ostalih djelatnosti za prijavitelje koji obavljaju više djelatnosti.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
194.	Da li se trošak prilagodbe trafostanice za spajanje solarne elektrane te izrada projekta za isto priznaje u prihvatljivi trošak	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 85.2.	Prihvatljivost projekta Prihvatljivi trošak
195.	Da li tvrtka A koja je vlasnik nekretnine i planira investirati u elektranu može el. energiju prodavati direktno tvrtki B koja je u najmu tih nekretnina?	Prema točki 2.3 Poziva propisana je prihvatljiva projektna aktivnost ulaganja u proizvodnju električne energije iz OIE za vlastite potrebe. Prema tome, ako se električna energija proizvodi za vlastite potrebe tada ju nije moguće prodavati drugima. Prema uvjetima poziva prihvatljivo je da se tvrtka B koja je u najmu prijavi na ovaj Poziv. Molimo vidjeti i odgovor pod rednim brojem 102.	Provedba projekta
196.	Da li je potrebno navesti i inozemna društva kod složene vlasničke strukture?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 100.	Obvezna dokumentacija
197.	kW elektrane se gleda kao ukupna snaga FN modula ili možda AC snaga elektrane ili snaga elektrane u smjeru predaje u mrežu? Kod omjera ukupnih troškova.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 5.	Ocjena projektnog prijedloga
198.	Ako je poduzeće u sud reg registrirano dulje od 1 g. za prihvatljivu djelatnost, a manje od 1.g. prema obav o razvrstavanju NKD, je li prihvatljiv prijavitelj?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4. i 95.	Prihvatljivost prijavitelja
199.	Je li elektroenergetska suglasnost HEP-a obavezan dokument za prijavu na natječaj?	Potrebno je dostaviti sve potrebne suglasnosti. Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 1.	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
200.	Plan je izgraditi SE na proizvodnim Halama koje se električnom energijom napajaju iz jednog OMM, ali hale su na dvije različite adrese. To je jedna prijava?	Ne uzimajući u obzir sve druge uvjete ovog Poziva i ne ulazeći u cjelokupni sadržaj cijele prijave može se zaključiti iz navedenih podataka da se provedba projekta odvija na jednoj lokaciji kako je definirano uvjetima poziva, što se može smatrati jednom prijavom. Konkretan odgovor je moguć jedino uvidom u cjelokupnu dokumentaciju.	Prihvatljivost projekta
201.	U slučaju financiranja vlastitim sredstvima, moraju li novci stajati na projektnom računu kroz cijelo vrijeme provedbe projekta?	U slučaju financiranja vlastitim sredstvima Prijavitelj mora na posebnom računu osigurati sredstva u svrhu dokazivanja zatvorene financijske konstrukcije te kroz cijelo vrijeme provedbe projekta osigurati sredstva dostatna za provedbu projektnih aktivnosti.	Provedba projekta
202.	(stranica 11/30) Na jednoj od potencijalnih lokacija imamo izgrađenu fotonaponsku elektranu koja zadovoljava svega 20% potrošnje električne energije. Želimo izgraditi/povećati/proširiti postojeću elektranu kako bi dodatno smanjili potrošnju električne energije. Dogradnje već postojeće elektrane je prihvatljiv trošak?	Molimo vidjeti i odgovor pod rednim brojem 136	Prihvatljivost projekta Prihvatljivi trošak
	(stranica 11/30) Nastavak na pitanje br.1: Ako je prihvatljiv trošak dogradnja postojeće elektrane, „maximalna instalirana snaga je 50% više od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže“:1. Maximalna instalirana snaga ukupne elektrane? Ili	Molimo vidjeti i odgovor pod rednim brojem 136	Prihvatljivost projekta Prihvatljivi trošak



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	2. Maximalna instalirana snaga samo proširenog dijela elektrane?		
	(stranica 12/30) Nastavak na pitanje br. 1 Ako je prihvatljiv trošak dogradnja postojeće elektrane, „kapacitet baterijskog sustava ne smije iznositi više od 25% najveće dnevne proizvodnje električne energije“: Ukupna dnevna proizvodnja električne energije za vlastite potrebe ukupne elektrane? Ili Ukupna dnevna proizvodnja električne energije za vlastite potrebe proširenog dijela elektrane?	Molimo vidjeti i odgovor pod rednim brojem 136	Prihvatljivost projekta Prihvatljivi trošak
	(stranica 14/30) Građevinska dozvola za izgradnju neintegrirane elektrane nije uvjet za prijavu na natječaj?	Molimo vidjeti i odgovor pod rednim brojem 136	Obvezna dokumentacija
	(stranica 7/30) Mogu li se na ova otvoreni natječaj (ref.broj: MF-2023-1-1) javiti dva povezana/partnerska poduzeća, s time da svaki prijavitelj djeluje samostalno?	Molimo vidjeti i odgovor pod rednim brojem 136	Prihvatljivost prijavitelja
	Postoji li razlika u prioritetu projektnog prijedloga s obzirom na to kada se točno šalje pojedini projektni prijedlog tijekom razdoblja prijave?	Molimo vidjeti i odgovor pod rednim brojem 136	Opće informacije
203.	Molimo potvrdu da se potrošnja u referentnoj godini može dokazivati preko kontrolnih mjernih mjesta, točnije internih obračunskih mjesta (uz dostavu i OMM)!	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 9.	Ocjena projektnog prijedloga



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
204.	Ako postoji višak koji se isporučuje u mrežu na mjesečnoj razini (ali ne postoji na godišnjoj razini), da li je potrebno takav višak izuzeti iz izračuna ušteda.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 142., 149. i 79.	Ocjena projektnog prijedloga
205.	Da li je dovoljno dostaviti GFI samo za statistiku ili je potrebna i javna objava?	Dovoljno je dostaviti GFI za statističke i druge potrebe.	Obvezna dokumentacija
206.	planiramo krenuti s izgradnjom SE odmah nakon prijave. Da li smijemo platiti određene provedene situacije npr do 99% od ukupnih troškova prije potpisa Ugovora!	Prema točki 5.1 poziva propisano je da provedba projekta ne smije započeti prije predaje projektnog prijedloga u okviru Poziva ni završiti prije potpisivanja Ugovora.	Prihvatljivost projekta
207.	Upisujemo li u sklopu prijavnog obrasca podatke samo za zgrade na koje se ugrađuju solari, ili i za one zgrade na kojima će se koristiti dobivena energija?	Potrebno je u Obrascu 1 unijeti sve građevine na kojima se provode projektne aktivnosti (građevine u kojima se koristi sustav OIE i građevine na kojima se ugrađuju sustavi OIE)	Obvezna dokumentacija
208.	Da li je prihvatljivo da se u glavnom projektu specificira proizvođač fotonaponskih modula? Hvala.	Prihvatljivo je, ali nije nužno.	Obvezna dokumentacija
209.	Mogu li se sufinancirati trafostanice.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 85.2.	Prihvatljivost projekta
210.	Instaliranje FNna objekte koje prerađivač daje u najam? je li prihvatljivo?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 195.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
211.	Treba li za djelatnost biti registriran duže od godinu dana u sudskom registru i ujedno u zavodu za statistiku sukladno obavijesti o razvrstavanju?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4. i 95.	Prihvatljivost prijavitelja
212.	Hoćete li odobriti kasniju dostavu elektroenergetske suglasnosti?	Svu obveznu dokumentaciju potrebno je dostaviti u roku za dostavom projektnih prijedloga na Poziv: 19. lipnja 2023. godine u 9:00 sati.	Obvezna dokumentacija
213.	Na koje obrasce mislite kada kazete da jos uvijek nisu spremni?	Svi propisani obrasci iz nacrtu Ugovora koji su potrebni u realizaciji projekta biti će dostupni naknadno (nakon potpisivanja Ugovora) na mrežnim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja i Fonda za zaštitu okoliša.	Obvezna dokumentacija
214.	Molimo pojašnjenje pojma partnerska poduzeća iz Skupne izjave prijavitelja (obrazac 3.).	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 100.4. i 100.5.	Obvezna dokumentacija
215.	Prijavitelj je u najmu i OMM ne glasi ne njega. Znači EES neće glasiti na prijavitelja. Može li se prijaviti i što je u tom slučaju potrebno priložiti prijavi?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 122.1	Obvezna dokumentacija
216.	Kada smije biti zadnja izmjena na odluci o razvrstavanju prema NKD-u da bi prijavitelj bio prihvatljiv?	Prema uvjetima poziva točka 2.1 propisano je da prihvatljiv prijavitelj mora biti registriran za prihvatljive djelatnosti najmanje godinu dana prije predaje projektnog prijedloga. Prilikom podnošenja projektnog prijedloga potrebno je dostaviti zadnju važeću Obavijest o razvrstavanju prema NKD kojom dokazujete da	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
		ste najmanje godinu dana registrirani za prihvatljive djelatnosti. Također, osim navedene Obavijesti, prihvatljivost djelatnosti dokazuje se i Izjavom prijavitelja kao i ostalim dostupnim izvorima (npr. Izvod iz sudskog registra).	
217.	U kojem kvartalu je planirana objava Poziva MF ENU VuK, hoće li biti na savjetovanju? Hoće li biti prihvatljiv trošak i postavljanje FNE? (edited)	Poziv za poticanje mjera energetske učinkovitosti i visokoučinkovite kogeneracije se planira objaviti u drugoj polovici 2023. godine. čemu će prethoditi savjetovanje putem e- savjetovanja. Prihvatljivi troškovi biti će dostupni u postupku javnog savjetovanja.	Opće informacije
218.	Prilikom popunjavanja Skupne izjave - promatra li se struktura vlasništva na dan predaje prijave ili struktura važeća na 31.12.2022.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 139.	Obvezna dokumentacija
219.	Koji je važeći izvor za provjeru registracije za prihvatljive djelatnosti? Odluka o razvrstavanju ili sudski registar?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4., 59. i 82.1.	Obvezna dokumentacija
220.	Da li se pri izračunu ušteda uzima iznos ukupne proizvodnje el. energije iz proizvodnog postrojenja ukoliko je izvjesno da će se dio energije predavati u mrežu?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 142., 149. i 79.	Ocjena projektnog prijedloga
221.	Elektrana projektirana na postojeću halu i dogradnju. Postojeća ima uporabnu dogradnja ima građevinsku a	Molimo vidjeti i odgovor pod rednim brojem 121.	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	uporabna bude u 06. mjesecu. Može se naknadno dostaviti?		
222.	Ref potrošnja iznosi primjerice 100, proizvodnja iz fn 60. Od tih 60, 40 se utrosilo na lokaciji a 20 je otišlo u mrežu. Usteda je: 60 ili 40? (edited)	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 142.	Ocjena projektnog prijedloga
223.	Može li se potrošnja goriva u proizvodnji pretvorena u energiju kWh dodati potrošnji OMM kao baza za izračun uštede i za izračun dozvoljene snage novog ulaganja?	Ne može. Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 172.	Ocjena projektnog prijedloga
224.	Kako se dokazuje potrošnja fosilnih goriva u referentnoj godini?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 172.	Ocjena projektnog prijedloga
225.	maximalna instalirana snaga je 50% više od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže: 1. snaga ukupne elektrane? ili 2. snaga samo proširenog dijela	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 136.2.	Ocjena projektnog prijedloga
226.	Građevinska dozvola za izgradnju neintegrirane elektrane nije uvjet za prijavu na natječaj?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 136.4.	Obvezna dokumentacija
227.	U qna 95 i 98 ste odgovorili da ne mora biti pretežita djelatnost ona koja je prihvatljiva, stoga nkd obavijest o pretežnoj nije predmetna	Obavijest o razvrstavanju prema NKD je jedan od dokumenata kojima se može dokazati prihvatljiva djelatnost, ali nije jedina. Molimo vidjeti odgovore pod rednim brojem 4., 95. i 98.	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
228.	Rijetko se dogodi ali dio električne energije prodajemo nazad u mrežu jer je visak . Sto ako nadogradnjom elektrane opet dode do toga	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 142., 149. i 79.	Ocjena projektnog prijedloga
229.	Izračun kumulativnih ušteda sukladno pravilniku uzima u obzir degradaciju učinkovitosti modula ili ne?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 57.2	Ocjena projektnog prijedloga
230.	Što se smatra završenim projektom?	Završenim projektom smatra se dostava potpunog završnog zahtjeva za isplatu sredstava prema članku 8. nacrtu Ugovora (Prilog 2).	Provedba projekta
231.	Ukoliko HEP ODS nije nadležan za priključenje, već HOPS, ne može se ishoditi EES, već ide odobrenje HOPSa. Molim potvrdu da je prihvatljivo	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 146.3	Obvezna dokumentacija
232.	Može umjesto Doh obrasca joppd obrazac?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 10.	Obvezna dokumentacija
233.	Elektrana je projektirana na starom i novom dijelu koji se dograđuje. Dali se može uporabna dozvola za dogradnju predati naknadno? Ca. krajem 06. mjeseca	Molimo vidjeti i odgovor pod rednim brojem 188.	Obvezna dokumentacija
234.	Elektrana projektirana na postojeću halu i dogradnju. Postojeća ima uporabnu dogradnja ima građevinsku a uporabna bude u 06. mjesecu. Može se naknadno dostaviti?	Molimo vidjeti i odgovor pod rednim brojem 188.	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
235.	Trenutna potrošnja je 80. Je li prihvatljivo napraviti FN za 120 pa 40 dati u mrežu?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 174.	Prihvatljivost projekta
236.	Molimo pojašnjenje pojma krajnji osnivač iz odgovora na upite br.84.od 09.05.2023.	Termin krajnji osnivač je preuzet iz upita br. 84 te je korišten u odgovoru isključivo kako bi bilo jasno na što se odnosi.	Prihvatljivost prijavitelja
237.	da li je prihvatljiva projektna prijava ukoliko se planira instalirati dio fotonaponske elektrane na krov objekta za preradu koji je u fazi izgradnje i dio fotonaponske elektrane na postojećim objektima na lokaciji, ali se ti objekti ne koriste u svrhu prerade. Proizvedena energija iz planirane fotonaponske elektrane koristila bi se 100% u svrhu budućeg objekta za preradu koji je u izgradnji. Postojeći objekti imaju ishoduene uporabne dozvole, a objekt u izgradnji ima ishoduenu građevinsku dozvolu.	Molimo vidjeti i odgovor pod rednim brojem 8. Napominjemo da prema točki 3.2. poziva je propisano da se važeći dokaz mora dostaviti za građevinu u kojoj se koristi sustav OIE i za građevinu na kojoj se ugrađuje sustav OIE.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
238.	<p>Ovim putem Vas molim za pojašnjenje dijela kriterija ocjenjivanja koji se odnosi na točku 1.2. Smanjenje emisija stakleničkih plinova u dijelu A1 – Fotonaponske elektrane.</p> <p>U objašnjenju stoji kako kriterij ocjenjuje godišnje smanjenje emisije CO₂ nakon provedbe Projekta u tCO₂/god. Nadalje, navedeno je kako se "vrijednost koju je potrebno ostvariti dobiva umnoškom ukupnih ostvarenih ušteda godišnje isporučene energije (kWh/god) i emisijskih faktora iz Pravilnika". S obzirom da unutar glavnog projekta postoji izračun smanjenja CO₂ na razini godine, kao i izračun ukupnog smanjenja CO₂ kroz 23 godine, zanima me gleda li se i ocjenjuje ovdje kao relevantna brojka na godišnjoj razini (npr. smanjenje od 90 tCO₂/god) ili ukupna brojka kroz 23 godine koliko je predviđeno trajanje sunčane elektrane (što bi bilo npr. smanjenje od 90x23= 2.070 tCO₂/god).</p>	<p>Prema točki 4.1.2. navedeno je da kriterij 1.2 ocjenjuje godišnje smanjenje emisije CO₂.</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p> <p>Ocjena projektnih prijedloga</p>
239.	<p>molim Vas pojašnjenje za natječajnu dokumentaciju. Naime, u pogledu nekretnina i isprava o istima: "Projekt se provodi na zemljištu/postojećoj građevini (*10 Postojeća građevina u smislu Poziva je ona izgrađena temeljem građevinske dozvole ili drugog odgovarajućeg akta sukladno Zakonu o gradnji)."</p> <p>Posjedujemo Uvjerenje za uporabu građevine za koju ne postoji klauzula pravomoćnosti - Upravno tijelo navodi da je isto pravomoćno samo po sebi - pa nas zanima je li</p>	<p>Prema točki 3.2 Poziva (fusnota 14) određeno je u kojem slučaju je potrebno ishoditi klauzulu pravomoćnosti. Prema tome, ukoliko je riječ o upravnom aktu, isti mora biti izvršan/pravomoćan (imati odgovarajući žig izvršnosti/pravomoćnosti).</p>	<p>Obvezna dokumentacija</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	to vjerodostojno za Natječaj ili je nužno pribaviti još kakav dokaz o istome?		
240.	U sklopu natječaja postavila bi se fotonaponska elektrana na krovu postojećeg objekta. Radi se o objektu izgrađenom kroz više čestica, od kojeg je jedan dio na čestici koja je u vlasništvu Republike Hrvatske. Je li uporabna dozvola izdana 2002. godine, kojom se poduzeću dopušta uporaba izgrađenog prostora na čestici dokument koji je jednakovrijedan »suglasnosti za provođenje Projekta, kada Prijavitelj nije vlasnik ili isključivi vlasnik građevine/ zemljišta, suglasnosti vlasnika ili suvlasnika za provođenje Projekta, ili drugi odgovarajući dokument kojim se nedvojbeno može utvrditi da Prijavitelj ima pravo (npr. pravo građenja, pravo zakupa i sl.) provedbe Projekta ili drugi dokument koji je dokaz pravnog interesa; u .pdf formatu«?	Prijavitelj je dužan dostaviti dokaz da je vlasnik/suvlasnik nekretnine na kojoj je izgrađen objekt, a za koji raspolaže valjanom dokumentacijom kojom potvrđuje zakonitost istog. Pod dokazom vlasništva/suvlasništva isključivo se smatra izvadak iz zemljišne knjige kojim isto potvrđuje (sukladno Zakonu o vlasništvu i drugim stvarnim pravima vlasništvo na nekretninama stječe se uknjižbom u zemljišnu knjigu). U slučaju suvlasništva na nekretnini koja je upisana u zemljišne knjige, a na kojoj je izgrađen objekt potrebno je ishoditi suglasnost svih suvlasnika.	Obavezna dokumentacija
241.	ako je Prijavitelj dio grupacije poduzeća koja ima konsolidirano izvješće treba li Prijavitelj dostaviti predmetno konsolidirano izvješće kao dokaz prihvatljivosti i kao dokaz da nije poduzetnik u teškoćama? Za koju godinu je potrebno dostaviti konsolidirano izvješće?	Prihvatljivost prijavitelja dokazuje se na način kako je to propisano točkom 2.1 Poziva te dostavom obvezne dokumentacije propisane točkom 3.2 Poziva.	Prihvatljivost prijavitelja
242.	Ijubazno Vas podsjećam na niže navedeni mail te molim, ako je ikako moguće, žurnu dostavu otključanog obrasca 3. – Skupna izjava Prijavitelja s obzirom da Prijavitelj DIN d.o.o. ima namjeru što je prije moguće, odnosno	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 151.2. a)	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	najkasnije u srijedu, 24.05.2023. predati projektну prijavu.		
243.	Ljubazno Vas molim odgovore na sljedeća pitanja: 1. U točki 3.2. Obavezna dokumentacija, str. 15. navedeno je da „Proračun i rekapitulacija ušteda energije i emisija CO2 mogu biti dostavljeni odvojeno od glavnog projekta, ako je Proračun izrađen i ovjeren od strane ovlaštenog inženjera nakon stupanja na snagu Pravilnika o izmjenama i dopunama Pravilnika o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije u 2022.godini“. U kojem formatu mora biti dostavljen Proračun i rekapitulacija ušteda energije i emisija CO2 ako se dostavlja odvojeno od glavnog projekta i mora li isti biti potpisan i ovjeren od strane projektanta?	243.1. Prema uvjetima poziva nije propisan format u kojem mora biti dostavljen Proračun i rekapitulacija ušteda energije i emisija CO2 osim da ga je potrebno dostaviti u elektroničkom obliku te mora biti ovjeren od strane ovlaštenog inženjera.	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>2. U Uputama za prijavitelje, točki 1.1. Predmet i svrha Poziva navodi se da je u „projektnom prijedlogu (na odgovarajućim mjestima u Prijavnom obrascu i Glavnom projektu te svim propisanim proračunima i priložima) obvezno iskazati brojčane vrijednosti pokazatelja rezultata iz tablice 2. čije se ostvarenje planira provedbom projekta“. Točnije, navodi se da se doprinos pokazateljima provjerava u sklopu Glavnog projekta. Može li se tablica doprinosa pokazateljima rezultata Poziva dostaviti odvojeno od Glavnog projekta u sklopu posebnog dokumenta koju potpisuje i ovjerava projektant u .pdf-u ili mora biti sastavni dio Glavnog projekta?</p>	<p>243.2. Prema uvjetima Poziva dostavom ispunjenog Obrasca 1. i ostale obvezne dokumentacije prema točki 3.2 Poziva ujedno ispunjavate navedenu odredbu poziva. Prema tome, nije potrebno dostavljati tablicu pokazatelja odvojeno ili u sklopu Glavnog projekta.</p>	<p>Opće informacije Obavezna dokumentacija</p>
244.	<p>s obzirom da nismo u mogućnosti programski odrediti dan u godini s najvećom proizvodnjom električne energije za vlastite potrebe, već je to programski određeno na mjesečnoj razini, možemo li kao pretpostavljeni iznos najviše dnevne proizvodnje koristiti iznos najviše mjesečne proizvodnje tijekom godine (npr. 7. mj.) te podijeliti isti iznos sa brojem dana unutar istog mjeseca? Predmetni iznos nam je potreban zbog utvrđivanja najvećeg dopuštenog kapaciteta baterija.</p>	<p>Ako vam nisu poznati stvarni podaci, ovlaštenu inženjer može odrediti najveću ukupnu dnevnu proizvodnju električne energije FNE za vlastite potrebe na način da najveću mjesečnu proizvodnju tijekom godine (npr. 7. mj.) podijeli sa brojem dana u tom mjesecu.</p>	<p>Prihvatljivost projekta Prihvatljivost troškova</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
245.	<p>Pod točkom 1. prihvatljivih troškova navodi se sljedeće: prihvatljiva je izgradnja integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana u mrežnom pogonu za vlastite potrebe do puštanja u pogon, što uključuje troškove izvođenja radova, nabavu fotonaponskih modula, pretvarača (invertera) i ostalog DC i AC razvoda instalirane snage do 50% više od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže, priključnog ormara, regulacijske, mjerne i ostale opreme za prikupljanje i prikazivanje podataka, opreme obračunskog mjernog mjesta, sustava za Poziv MF-2023-1-1 Stranica 12 od 30 nadzor i upravljanje radom (snagom) FN elektrane, gromobranske instalacije FN elektrane i ostale opreme potrebne za pravilan rad sustava.</p> <p>Prema izdanoj energetskej suglasnosti naša priključna snaga u smjeru preuzimanja iz mreže iznosi 300kW. Prema našoj trenutnoj potrošnji solarna elektrana od nekih 200kW bi bila dovoljna, međutim mi na krovu imamo mjesta i želimo postaviti elektranu od 444 kW što je ispod 50% od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže. Razlog navedenom je činjenica da u bliskoj budućnosti planiramo proširiti poslovanje dodavanjem novih potrošača što će dovesti do povećanja, samim tim i zadovoljenja energetske potrebe. Da li je navedeno prihvatljivo na natječaju? Hvala unaprijed.</p>	<p>Ne uzimajući u obzir sve druge uvjete ovog Poziva i ne ulazeći u cjelokupni sadržaj cijele prijave može se zaključiti iz navedenih podataka da je navedena snaga elektrane prihvatljiva uz poštivanje nužnog uvjeta Poziva da se radi o izgradnji FN elektrane za vlastite potrebe.</p> <p>Napominjemo da se proizvodnjom za vlastite potrebe smatra godišnja proizvodnja električne energije iz proizvodnog postrojenja koje koristi OIE u količini (kWh/god) koja ne premašuje ukupnu referentnu godišnju potrošnju električne energije (kWh/god) na lokaciji projekta.</p> <p>Konkretan odgovor je moguć jedino uvidom u cjelokupnu dokumentaciju.</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p> <p>Prihvatljivost troškova</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
246.	dostavljaju li Prijavitelje koji vode poslovne knjige i evidencije sukladno Zakonu o porezu na dobit Potvrdu HZMO-a o broju zaposlenih za 2022.	Prijavitelji koji vode poslovne knjige i evidencije sukladno Zakonu o porezu na dobit dostavljaju GFI-POD za 2022. godinu.	Obvezna dokumentacija
247.	podsjecam i molim dostavu otključanog obrasca 3.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 151.2. a)	Obvezna dokumentacija
248.	<p>Lijepo molimo provjeru mogućnosti natjecanja za Poziv za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu (referentni broj: MF-2023-1-1).</p> <p>Obiteljska smo mikro (6 stalno zaposlenih), proizvodna tvrtka (završni radovi u graditeljstvu), poslujemo preko 20 godina i tijekom tih godina poslovanja nismo bili u blokadi. Poslujemo pozitivno.</p> <p>Suprug je vlasnik i direktor tvrtke, a moja malenkost direktor.</p> <p>Interesira nas slijedeće:</p> <p>Radionica-hala je vlasništvo fizičke osobe –moje ime, koje temeljem dugogodišnjeg ugovora iznajmljujem Porticus-u d.o.o..</p> <p>Uredno prijavljeno na Poreznu upravu.</p> <p>Postoji li mogućnost da se pravna osoba natječe za solarne panele za proizvodnju električne energije i dizalice topline na iznajmljenom prostoru-radionica (od fizičke osobe koja je zaposlenik tvrtke) koji koristi dugi niz godina?</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 102.	<p>Prihvatljivost prijavitelja</p> <p>Obvezna dokumentacija</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
249.	<p>1. Lijepo vas molimo za informaciju vezano za obveznu dokumentaciju konkretnije:</p> <ul style="list-style-type: none"> GFI-POD za 2022. ili drugi važeći jednakovrijedni dokumenti koje je izdalo nadležno tijelo; u .pdf formatu (odnosi se na Prijavitelje koji vode poslovne knjige i evidencije sukladno Zakonu o porezu na dobit) <p>Je li prihvatljiv dostaviti GFI-POD za 2022 za statističke svrhe koji se inače predaje do 30.4.2023. ili mora biti za JAVNU OBJAVU za što je inače rok 30.6.2023.?</p>	249.1 Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 205.	Obavezna dokumentacija
	<p>2. Je li prihvatljivo da projekti započnu po predaji prijave, a završi PRIJE potpisa ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava? Prema uvidu u postojeći Poziv taj uvjet nije propisan.</p>	249.2 Prema točki 5.1 poziva propisano je da provedba projekta ne smije započeti prije predaje projektnog prijedloga u okviru Poziva ni završiti prije potpisivanja Ugovora.	Prihvatljivost projekta Provedba projekta
250.	<p>Molimo Vas pojašnjenje pojma građevine u kojoj se koristi sustav OIE u smislu točke 3.2. Obvezna dokumentacija, točka 11. fusnota 14: Ukoliko je riječ o upravnom aktu, isti mora biti izvršan/pravomoćan (imati odgovarajući žig izvršnosti/pravomoćnosti). Važeći dokaz mora se dostaviti za građevinu u kojoj se koristi sustav OIE i za građevinu na kojoj se ugrađuje sustav OIE.</p>	Prema uvjetima poziva potrebno je za građevinu u kojoj se koristi sustav OIE i za građevinu na koju se ugrađuje sustav OIE dostaviti važeći dokaz da je građevina izgrađena prema Zakonu o gradnji ili koja je prema navedenom ili posebnom zakonu s njom izjednačena kao što je određeno točkom 3.2 poziva	Obavezna dokumentacija
251.	<p>Kao obveznu dokumentaciju u prijavi potrebno je dostaviti važeći dokaz da je građevina izgrađena prema Zakonu o gradnji ili koja je prema navedenom ili posebnom zakonu s njom izjednačena. Ukoliko je riječ o</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 250. Ne uzimajući u obzir sve druge uvjete ovog Poziva i ne ulazeći u cjelokupni sadržaj cijele prijave može se zaključiti iz navedenih podataka	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>upravnom aktu, isti mora biti izvršan/pravomoćan (imati odgovarajući žig izvršnosti/pravomoćnosti). Važeći dokaz mora se dostaviti za građevinu u kojoj se koristi sustav OIE i za građevinu na kojoj se ugrađuje sustav OIE.</p> <p>PITANJE: Na jednoj katastarskoj čestici postoje 3 hale na kojima bi se ugrađivali fotonaponski paneli, zatim poslovna zgrada koja predstavlja zgradu koja bi koristila sustav OIE. Za navedene građevine postoje važeći dokazi da su građevine izgrađene prema Zakonu o gradnji. Međutim, na istoj čestici postoje 2 nadstrešnice, pomoćna zgrada i industrijska zgrada za koje Korisnik nema važeći dokaz da su iste izgrađene prema Zakonu o gradnji, ali one ne bi ni koristile sustav OIE. U ZK izvatku evidentirano je da za navedene građevine nije priložena uporabna dozvola. Molimo Vas informaciju, ako se fotonaponski paneli ne ugrađuju na te 2 nadstrešnice, pomoćnu zgradu i industrijsku zgradu i ako one ne koriste sustav OIE, je li potrebno dostavljati važeći dokaz da je građevina izgrađena prema Zakonu o gradnji za sve građevine na toj jednoj čestici?</p>	<p>da nije potrebno dostaviti važeće dokaze da su građevine izgrađene prema Zakonu o gradnji. Konkretni odgovor je moguć jedino uvidom u cjelokupnu dokumentaciju.</p>	



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
252.	<p>Imamo tehnički problem kod ispunjavanja Obrasca 3_Skupna izjava Prijavitelja (u privitku print scr problema).</p> <p>Naime, u tablici 2 (stupac D) i tablici 3 (stupac E) – „Datum zaključenja zadnjeg odobrenog računovodstvenog razdoblje“, nemoguće je upisati traženi datum te javlja grešku.</p> <p>Molimo Vas pomoć ili izmjenu Obrasca kako bi se navedeni datumi mogli upisati u tablicu.</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 151.2. a)</p> <p>Ispravljeni obrazac 3. Skupna izjava objavljen je na stranici Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.</p>	Obavezna dokumentacija
253.	<p>Da li je prihvatljivo projektiranje i izgradnja fne elektrane koja premašuje ukupnu referentnu godišnju potrošnju električne energije iz perioda 2019.-2022.g. iz razloga što će se tijekom godine nabaviti novi strojevi te će vlastite potrebe biti veće. Korisnik će u takvoj situaciji imati samo proizvodnju za vlastite potrebe.</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 40.</p>	Prihvatljivost Projekta
254.	<p>molim vas informaciju da li se poduzeće Industroplan - IE d.o.o. (OIB: 96106328481), koje je prema NKD-u razvrstano u područje Proizvodnja metalnih konstrukcija i njihovih dijelova 25.11, može prijaviti na Poziv za dodjelu sredstava - Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu, Referentni broj:MF-2023-1-1.</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 4.</p> <p>Konkretan odgovor je moguć jedino uvidom u cjelokupnu dokumentaciju.</p>	Prihvatljivost prijavitelja
255.	<p>Ukoliko u fazi provedbe dođe do promjene cijena u odnosu na prijavljeni troškovnik/ponude kakve su obveze i posljedice za prijavitelje?</p>	<p>Člankom 22. nacrtu Ugovora o dodjeli sredstava (Prilog 2. Poziva) određeno je da se Ugovor ne može mijenjati ukoliko bi izmjena dovela do povećanja iznosa dodijeljenih sredstava.</p>	Provedba projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
		Napominjemo da se sukladno članku 5. nacrtu Ugovora Korisnik obvezuje osigurati sredstva potrebna za provedbu Projekta u svrhu pokrivanja neprihvatljivih troškova, uključujući troškove za koje se naknadno utvrdi da su neprihvatljivi.	
256.	Moraju li kao uvjet prihvatljivosti za jednu lokaciju biti zadovoljena sva tri uvjeta za skup međusobno povezanih građevina (katastarski, troškovno, energetska) odnosno jeli prihvatljivo ulaganje gdje su zadovoljeni uvjeti samo troškovne i energetske povezanosti? Imamo situaciju da se radi o dva objekta koji se nalaze na susjednim katastarskim česticama, odvojenim česticom ceste (između dva objekta i njihovih katastarskih čestica prolazi cesta).	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 146.1	Prihvatljivost projekta
257.	u slučaju povezanih poduzeća koja nemaju konsolidirano izvješće za 2022. jer je rok za predaju 30.9.2023. moramo li dostaviti GFI obrazac za 2022. za sva povezana poduzeća? Isto tako. U obrascu 1. na listu "Osnovni podaci", u kućici "Podaci za 2022." unosimo li podatke isključivo za društvo Koje je Prijavitelj ili za cijelu grupaciju?	U sklopu dostave projektnog prijedloga Prijavitelj mora dokazati da u trenutku prijave nije niti u jednoj situaciji isključenja, koje su definirane u točki 2.1. Prihvatljivost Prijavitelja. U obrascu 1. na listu "Osnovni podaci" unose se podatci o Prijavitelju.	Obavezna dokumentacija
258.	u odnosu na definiciju povezanih poduzeća "Povezanima se smatraju i poduzeća koja su međusobno povezana preko jednog ili više drugih poduzeća, odnosno bilo kojeg ulagača spomenutog u stavku 2., na bilo koji od načina opisanih u prvom podstavku.	Ministarstvo nije u mogućnosti određivati udio kapitala ili glasačkih prava između tvrtke Prijavitelja putem odgovora na upite. Prijavitelj je obavezan ispuniti Obrazac 3. Skupna izjava sukladno Uredbi (EU) 651/2014 od 17.	Prihvatljivost Prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>Povezanima se smatraju i poduzeća koja jednu od tih povezanosti ostvaruju posredstvom fizičke osobe ili skupine fizičkih osoba koje zajedno djeluju ako se bave svojom djelatnošću ili dijelom svoje djelatnosti na istom mjerodavnom tržištu ili susjednim tržištima." U slučaju da je tvrtka A stopostotni vlasnik tvrtke B, C i D, a Prijavitelj je tvrtka B, kako se računa udio kapitala ili glasačkih prava između tvrtke Prijavitelja B, te tvrtke C i D.</p>	<p>lipnja 2014. o ocjenjivanju određenih kategorija potpora spojivima s unutarnjim tržištem u primjeni članaka 107. i 108. Ugovora, Prilogu I. - Definicije MSP-ova.</p>	
259.	<p>Molim Vas informaciju kada smo dužni ostvariti doprinos pokazateljima, odnosno koji je točan rok za ostvarenje uštede energije? Da li smo isto dužni ostvariti godinu dana nakon provedbe projekta ili možemo isto ostvariti u roku od 5 godina kada smo dužni godišnje izvještavati?</p>	<p>Dostavom Završnog Izvješća o Provedbi projekta (Prilog 1 Poziva , Članak 11.) moraju se dostaviti informacije o svim ostvarenim rezultatima provedbe projekta. Napominjemo da se Korisnik obvezuje dostaviti Fondu i drugu dokumentaciju vezano uz provedbu Projekta na zahtjev Fonda, što može uključivati i zahtjeve za dostavom dodatnih informacija o Projektu, Korisniku, trajnosti, održivosti, rezultatima i pokazateljima napretka Projekta.</p>	Provedba projekta
260.	<p>Sukladno uputama u točki 3.3. Poziva za dodjelu sredstva Modernizacijskog fonda „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“ prema kojoj Potencijalni Prijavitelji mogu kontinuirano za vrijeme Poziva u pisanom obliku postavljati pitanja slanjem upita elektroničkom poštom, molim Vas slijedeće informacije:</p>	<p>260.1. Uz izjavu o vlastitim sredstvima prilikom podnošenja projektnog prijedloga nije potrebno priložiti dodatnu dokumentaciju (npr. BON-2).</p>	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	1. Da li je potrebno uz izjavu o vlastitim sredstvima priložiti dodatnu dokumentaciju (npr. BON-2)? Ako da, koliko ti podaci mogu biti stari (npr. ne stariji od 30 dana)?		
	2. Da li je potrebno otvoriti zaseban transakcijski račun za potrebe projekta? Ako da, trebaju li sredstva kojima se dokazuje mogućnost vlastitog financiranja biti na njemu?	260.2. Da, u slučaju financiranja vlastitim sredstvima Prijavitelj mora na posebnom računu osigurati sredstva u svrhu dokazivanja zatvorene financijske konstrukcije (prije sklapanja ugovora sa Fondom i Ministarstvom) te kroz cijelo vrijeme provedbe projekta osigurati sredstva dostatna za provedbu projektnih aktivnosti.	Provedba projekta
261.	<p>molimo potvrdu da je u kontekstu Poziva prihvatljiv dokument za točku 15., poglavlja 3.2. "Obvezna dokumentacija" Glavni projekt koji sadržava proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO2 (energetsku bilancu) za lokaciju provedbe Projekta s priloženim Očitovanjem o posebnim uvjetima bez uvjeta prihljučenja za zahvat izgradnje sunčane elektrane SE, izdanim od strane Hrvatskog operatora prijenosnog sustava d.o.o., u kojem navedeno tijelo navodi da nije moguće ishođenje dodatnih suglasnosti.</p> <p>Odnosno, molimo potvrdu da je Očitovanje o namjeravanom zahvatu izgradnje u odnosu na objekte visokonaponske elektroenergetske mreže od strane</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 146.3	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	HOPS-a predmetno i dostatno za navedenu točku 15. ukoliko je HOPS nadležno tijelo u kontekstu specifičnog postupka priključenja.		
262.	molimo potvrdu da je korištenje ION-a kao internih obračunskih mjernih mjesta prihvatljivo.	Mjerne garniture za mjerenje kvalitete električne energije i sl. sustavi su prihvatljivi kao interna obračunska mjerna mjesta.	Prihvatljivost projekta Ocjena projektnih prijedloga
263.	U postupku je provođenje izmjena i dopuna UPU, te nadležno tijelo neće biti u mogućnosti završiti isti do kraja roka poziva. Može li lokalno nadležno tijelo izdati dopis/suglasnost kojim potvrđuje da predmetna čestica udovoljava kriterijima za razvoj projekta neintegrirane sunčane elektrane za vlastite potrebe, odnosno da je u skladu s predviđenim izmjenama.	Ne ulazeći u proceduru izdavanja svih potrebnih dozvola nadležnih tijela, ističemo kako je prema uvjetima Poziva potrebno dostaviti Glavni projekt koji sadržava proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO ₂ (energetsku bilancu) za lokaciju provedbe Projekta, s odobrenjima, suglasnostima i posebnim uvjetima građenja, ukoliko su isti potrebni. Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 182.	Obvezna dokumentacija
264.	Na informativnoj radionici 12.5. je komunicirano da je u slučaju više djelatnosti (od kojih je jedna prerađivačka) potrebno izvršiti razdiobu aktivnosti kako ne bi došlo do prijenosa potpore u druge (neprihvatljive) djelatnosti. Također, rečeno je da prihvatljive i neprihvatljive aktivnosti moraju biti računovodstveno, lokacijski i energetski odvojene. Molimo vas informaciju u kojoj fazi i na koji način će se provjeravati ova razdioba aktivnosti?	Razdioba aktivnosti će se provjeravati u dijelu postupka dodjele sredstava sukladno točki 4.1 Poziva. Napominjemo da Fond i Ministarstvo pridržavaju pravo provjere namjenskog korištenja sredstava od strane Korisnika, što uključuje i provjere na licu mjesta, u razdoblju od 5 godina od posljednje isplate sredstava od strane Fonda prema Korisniku.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
265.	Projektant je izradio troškovnik kao sastavni dio Glavnog projekta postavljanja fotonaponske elektrane. U njemu su navedene projektantske cijene. U stvarnosti smo za fotonaponsku elektranu iste snage dobili ponude sa drugačjim cijenama. Možemo li bez obzira na to što Glavni projekt sadrži troškovnik, izraditi i priložiti i svoj troškovnik koji bi bio relevantan?	Možete. Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 31.1.	Obavezna dokumentacija
266.	Molili bi Vas za jednu informaciju. Planirali smo izgraditi proizvodnu halu, naime kako je tržište trenutno dosta nestabilno nismo krenuli u realizaciju. Upravo smo saznali za " Javni natječaj za dodjelu potpora za poduzetnike koji obavljaju djelatnost prerade drva" no nažalost vidjeli smo da je jedan od uvjeta pravomoćna građevinska dozvola koju mi još nemamo. Je li ikako moguće dobiti potporu ako zadovoljavamo sve uvjete koji su traženi za ovaj poziv, osim građevinske dozvole?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 37.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
267.	<p>Točkom 3.2. Obavezna dokumentacija Poziva pod točkom 11. propisana je dostava navedenog važećeg dokaza u svrhu dokaza da se Projekt provodi na postojećoj građevini. Nadalje, postojeća građevina je ona koja je izgrađena na temelju građevinske dozvole ili drugog odgovarajućeg akta i svaka druga zgrada koja je prema Zakonu o gradnji („Narodne novine“, br. 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) ili posebnom zakonu s njom izjednačena te koja nije dograđivana ili mijenjana u odnosu na akt koji dokazuje njenu zakonitost.</p> <p>Prema tome, potrebno je priložiti važeći akt koji dokazuje zakonitost građevine sukladno Zakonu o gradnji („Narodne novine“, br. 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) s obzirom u kojem vremenskom periodu je ista izgrađena. Ukoliko se radi o upravnom aktu, isti mora biti izvršan (imati klauzulu izvršnosti ili pravomoćnosti).</p> <p>PITANJE: Kojim točno člancima Zakona o gradnji („Narodne novine“, br. 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) je propisano koji važeći akt dokazuje zakonitost građevine s obzirom u kojem vremenskom periodu je ista izgrađena? Molimo Vas da navedete članke zakona.</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 37., 112.2. i 161.	Obavezna dokumentacija
268.	I dalje se ne može dodati broj redova u skupnoj izjavi. Molimo upute kako dodati nove redove.	Ispravljeni obrazac 3. Skupna izjava objavljen je na stranici Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.	Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
269.	<p>vezano uz prijavu na Poziv za dodjelu sredstava Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu, Ref.br.MF-2023-1-1 objavljen od RH, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Modernizacijski fond zanima nas sljedeće;</p> <p>1. prijavitelj je vlasnik nekretnine u RH-da li nam treba suglasnost za provođenje projekta od osnivača tog prijavitelja-npr.tvrtka x iz Njemačke osnuje tvrtku Y u RH i ta tvrtka Y je vlasnik građevine koja ide na prijavu; da li nam u takvom slučaju treba suglasnost tvrtke X.</p>	<p>Ne uzimajući u obzir sve druge uvjete Poziva i ne ulazeći u cjelokupni sadržaj cijele prijave može se zaključiti iz navedenih podataka da nije potrebno dostaviti suglasnost tvrtke x, ali ju je potrebno navesti u Skupnoj izjavi (Obrazac 3.).</p>	Obavezna dokumentacija
	<p>2.da li je dovoljno dostaviti samo Obrazac DOH ili šta nam točno treba iz tog Obrasca DOH za 2022.g</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 10., 137., 138. i 180.</p>	
270.	<p>Obraćamo Vam se vezano uz Poziv za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu (referentni broj: MF-2023-1-1). Naime, imamo situaciju koja u cijelosti odgovara pretpostavkama predmetnog Poziva.</p> <p>Međutim, htjeli bismo, po istom Pozivu, realizirati uštedu na način da si sami proizvodimo el. energiju (struja-struja) + ušteda u značajnom smanjenju potrošnje plina (plin-struja).</p> <p>Iz predmetnog Poziva nije nam u potpunosti jasno možemo li mi istovremeno prijaviti planiranu uštedu el. energije i uštedu plina (što nama zvuči logično jer i time</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 40., 131. i 172.</p>	<p>Prihvatljivost projekta</p> <p>Ocjena projektnih prijedloga</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>bismo znatno smanjili emisije štetnih plinova). Planirana ušteda bila bi oko 100 000 MWh/god električne energije i još 100 000 MWh/god ušteda u potrošnji plina (zamjena plina vlastitom proizvedenom strujom) što sveukupno iznosi cca 200 000 MWh/god.</p> <p>Vidimo kako je predviđeni financijski okvir (raspoloživa financijska sredstva po prijavitelju) u potpunosti dostatan za realizaciju ovako ambicioznog poslovnog cilja. Molimo Vas za odgovor:</p> <p>Da li bi naša prijava na predmetni poziv na predloženi način bila prihvatljiva ili, ako ne bi, koje bismo eventualne korekcije projekta trebali napraviti? Ističemo kako smo 100% orijentirani na izvoz, raspoložemo vrlo suvremenom proizvodnom tehnologijom, nikada nismo bili u blokadi i uzorno smo poduzeće u svakom pogledu.</p>		
271.	<p>je li je prihvatljivo prijaviti projekt napravljen na maksimalni iznos snage koja se može instalirati na krov, koja prelazi našu trenutnu potrošnju (ostajemo unutar 50% više od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže), s tim da bi mi na sufinanciranje prijavili samo snagu elektrane koja odgovara našoj trenutnoj vlastitoj potrošnji?</p>	<p>Ne uzimajući u obzir sve druge uvjete ovog Poziva i ne ulazeći u cjelokupni sadržaj cijele prijave može se zaključiti iz navedenih podataka da navedeno nije prihvatljivo jer ista ne zadovoljava nužni uvjet Poziva da se radi o izgradnji FN elektrane za vlastite potrebe.</p> <p>Napominjemo da se proizvodnjom za vlastite potrebe smatra godišnja proizvodnja električne</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
		energije iz proizvodnog postrojenja koje koristi OIE u količini (kWh/god) koja ne premašuje ukupnu referentnu godišnju potrošnju električne energije (kWh/god) na lokaciji projekta. Konkretan odgovor je moguć jedino uvidom u cjelokupnu dokumentaciju.	
272.	pod točkom 1. prihvatljivih troškova navodi se sljedeće: prihvatljiva je izgradnja integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana u mrežnom pogonu za vlastite potrebe do puštanja u pogon, što uključuje troškove izvođenja radova, nabavu fotonaponskih modula, pretvarača (invertera) i ostalog DC i AC razvoda instalirane snage do 50% više od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže, priključnog ormara, regulacijske, mjerne i ostale opreme za prikupljanje i prikazivanje podataka, opreme obračunskog mjernog mjesta, sustava za Poziv MF-2023-1-1 Stranica 12 od 30 nadzor i upravljanje radom (snagom) FN elektrane, gromobranske instalacije FN elektrane i ostale opreme potrebne za pravilan rad sustava. Prema izdanoj energetskej suglasnosti naša priključna snaga u smjeru preuzimanja iz mreže iznosi 300kW. Prema našoj trenutnoj potrošnji solarna elektrana od nekih 200kW bi bila dovoljna, međutim mi na krovu imamo mjesta i želimo postaviti elektranu od 444 kW što je ispod 50% od priključne snage u smjeru preuzimanja	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 245.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	iz mreže. Razlog navedenom je činjenica da u bliskoj budućnosti planiramo proširiti poslovanje dodavanjem novih potrošača (prelazak sa plina na struju) što će dovesti do povećanja, samim tim i zadovoljenja energetske potrebe. Do trenutka kada povećana potrošnja bude aktualna na inverteru bi se ograničila količina proizvedene električne energije koja bi se puštala u mrežu sukladno trenutnoj potrošnji i važećoj elektro energetskej suglasnosti. Je li je navedeno prihvatljivo na natječaju?		
273.	što u slučaju kada je u ZK Izvratku i uporabnoj dozvoli Prijavitelja navedena ista katastarska čestica na kojoj se planira elektrana, ali je adresa različita?	Mjerodavna je katastarska čestica u tom slučaju.	Obvezna dokumentacija
274.	Ukoliko je rok važenja Elektroenergetske suglasnosti vezan uz rok važenja Ponude o priključenju, je li prilikom prijave projektnog prijedloga potrebno dostavljati i Ponudu o priključenju te dokaz o uplati ponude?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 134.a)	Obvezna dokumentacija
275.	U pozivu je navedeno da su prihvatljivi troškovi nabave fotonaponskih modula, pretvarača (invertera) i ostalog DC i AC razvoda instalirane snage do 50% više od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže. Uključuje li navedeno i 50% ili su najviši prihvatljivi troškovi ispod 50% više od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže?	Navedenim su uključeni prihvatljivi troškovi nabave fotonaponskih modula, pretvarača (invertera) i ostalog DC i AC razvoda instalirane snage do 50% (uključujući i 50%, ali ne više od 50,00%) više od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže.	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
276.	<p>Kao obveznu dokumentaciju navodite: Suglasnost za provođenje Projekta, kada Prijavitelj nije vlasnik ili isključivi vlasnik građevine/ zemljišta, suglasnost vlasnika ili suvlasnika za provođenje Projekta, ili drugi odgovarajući dokument kojim se nedvojbeno može utvrditi da Prijavitelj ima pravo (npr. pravo građenja, pravo zakupa i sl.) provedbe Projekta ili drugi dokument koji je dokaz pravnog interesa. Naime, RH je vlasnik čestice. Zanima nas, mora li poduzeće dostaviti navedeni dokument ako već posjeduje građevinsku dozvolu, uporabnu dozvolu i elektroenergetsku suglasnost koje glase na to poduzeće?</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 73.</p> <p>Ako se ne radi o neintegriranoj fotonaponskoj elektrani onda je potrebno dostaviti suglasnost vlasnika čestice za provođenje Projekta.</p>	Obvezna dokumentacija
277.	<p>u obrascu 3. navedeno je "Obrazac izjave ne smije se ni na koji način mijenjati, osim u Tablicama u kojima je moguće dodavati nove redove." Iz navedenog je jasno da bi prijavitelji trebali biti u mogućnosti dodavati redove prema potrebi, međutim isto nije moguće. Uzimajući u obzir da je određenim prijaviteljima potrebno navesti veći broj povezanih i/ili partnerskih poduzeća i/ili povezanih osoba nego je trenutno moguće, molimo informaciju ako je dozvoljeno u predati prilog Obrascu 3. Skupna izjava, u kojem su vidljivi relevantni podaci svih povezanih/partnerskih pravnih i fizičkih osoba, odnosno molimo vas da objavite novu verziju Obrasca 3. Skupna izjava.</p>	<p>Ispravljeni obrazac 3. Skupna izjava objavljen je na stranici Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.</p>	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
278.	<p>Kao obveznu dokumentaciju navodite:</p> <ul style="list-style-type: none">• Suglasnost za provođenje Projekta, kada Prijavitelj nije vlasnik ili isključivi vlasnik građevine/ zemljišta, suglasnost vlasnika ili suvlasnika za provođenje Projekta, ili drugi odgovarajući dokument kojim se nedvojbeno može utvrditi da Prijavitelj ima pravo (npr. pravo građenja, pravo zakupa i sl.) provedbe Projekta ili drugi dokument koji je dokaz pravnog interesa (Dokaz pravnog interesa = Dokumenti koji su istovjetni Dokazu pravnog interesa sukladno članku 109. Zakona o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19)) <p>PITANJE: Prijavitelj je vlasnik objekta te za njega ima uporabnu dozvolu. Vlasnik čestice je RH. Koji dokument je potrebno dostaviti ukoliko je vlasnik čestice Republika Hrvatska? Gdje ga zatražiti?</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 73. 240. i 276.</p>	Obvezna dokumentacija
279.	<p>Kao obvezna dokumentacija navodi se:</p> <p>Glavni projekt koji sadržava proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO₂ (energetsku bilancu) za lokaciju provedbe Projekta, s odobrenjima, suglasnostima i posebnim uvjetima građenja, ukoliko su isti potrebni; u .pdf formatu</p> <p>- Proračun i rekapitulacija ušteda energije i emisija CO₂ mogu biti dostavljeni odvojeno od glavnog projekta, ako je Proračun izrađen i ovjeren od strane ovlaštenog inženjera nakon stupanja na snagu Pravilnika o izmjenama i dopunama Pravilnika o sustavu za praćenje,</p>	<p>Ne uzimajući u obzir sve druge uvjete ovog Poziva i ne ulazeći u cjelokupni sadržaj cijele prijave može se zaključiti iz navedenih podataka da je prihvatljivo dostaviti navedeni dokument (Elaborat ušteda energije) umjesto Proračuna i rekapitulacije uštede energije i emisija CO₂, ako isti sadrži sve podatke koji se Glavni projekt mora sadržavati prema uvjetima Poziva.</p> <p>Konkretan odgovor je moguć jedino uvidom u cjelokupnu dokumentaciju.</p>	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>mjerenje i verifikaciju ušteda energije u 2022. godini.</p> <p>PITANJE: Prijavitelj u sadržaju Glavnog projekta nema poglavlje „Proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO₂ (energetsku bilancu) za lokaciju provedbe Projekta“, ali ima poglavlje „Opis postojećeg stanja, prikaz proizvodnje fotonaponske elektrane i izračun ušteda“ u kojem je navedena tablica ušteda, izrađena u skladu sa Pravilnikom o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (NN 98/21, 30/22) koja sadrži sljedeće stavke:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ukupno proizvodnja iz fotonaponske elektrane - FES [kWh/god]- Smanjenje isporučene energije projektne cjeline zbog ugradnje opreme za korištenje OIE za vlastite potrebe [kWh/god]- Redukcija stakleničkih plinova CO₂ [t/god] ($A2 \cdot \text{faktor emisije Električna energija}(0,159)/1.000$)- Uštede u godišnjoj potrošnji primarne energije [MWh/god]- Ugrađeni dodatni operativni kapaciteti za energiju iz obnovljivih izvora [MW]- Količina obnovljive energije u bruto konačnoj potrošnji energije [MWh/god] <p>Također, prijavitelj bi priložio i drugi tehnički dokument (Elaborat ušteda energije) koji je bio izrađen u svrhu</p>		



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>drugog natječaja, te je kao i Glavni projekt ovjeren od strane ovlaštenog inženjera. U tom dokumentu nalaze se izračun postotka uštede energije - ocjenjuje smanjenje isporučene količine energije na godišnjoj razini (u postotku), iz konvencionalnih izvora energije (energija isporučena iz distribucijske mreže ili dobivena iz fosilnih goriva) nakon provedbe projekta odnosno ugradnje opreme za korištenje OIE za vlastite potrebe. Ušteda energije se odnosi na obračunsko mjerno mjesto iza kojeg se ugrađuje sustavi OIE.</p> <p>Može li prijavitelj dostaviti taj dokument (Elaborat ušteda energije) iz kojeg je razvidna ušteda energije (%) umjesto da posebno izrađuje Proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO₂ (energetsku bilancu) za lokaciju provedbe Projekta?</p>		
280.	<p>Prijavitelj u sadržaju Glavnog projekta nema poglavlje „proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO₂ (energetsku bilancu) za lokaciju provedbe Projekta“.</p> <p>Prijavitelj u sadržaju Glavnog projekta ima poglavlje „Opis postojećeg stanja, prikaz proizvodnje fotonaponske elektrane i izračun ušteda“ u kojem je navedena tablica ušteda, izrađena u skladu sa Pravilnikom o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (NN 98/21, 30/22) koja sadrži sljedeće stavke:</p> <p>Ukupno proizvodnja iz fotonaponske elektrane - FES</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 279.	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>[kWh/god] Smanjenje isporučene energije projektne cjeline zbog ugradnje opreme za korištenje OIE za vlastite potrebe</p> <p>[kWh/god] Redukcija stakleničkih plinova CO₂ [t/god] (A2*faktor emisije Električna energija(0,159)/1.000)</p> <p>Uštede u godišnjoj potrošnji primarne energije [MWh/god]</p> <p>Ugrađeni dodatni operativni kapaciteti za energiju iz obnovljivih izvora [MW]</p> <p>Količina obnovljive energije u bruto konačnoj potrošnji energije [MWh/god]</p> <p>U Prijaviteljevom Glavnom projektu navodi se da će se FNE koristiti za zadovoljavanje energetske potrebe tvrtke, te će se spojiti na obračunsko mjerno mjesto tvrtke, međutim, nije navedena referentna potrošnja. Je li prihvatljivo da prijavitelj dostavi opisan Glavni projekt te Energetski pregled iz kojeg je vidljiva potrošnja električne energije u 2021. godini? Oba dokumenta su ovjerena od strane ovlaštenog inženjera.</p>		



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
281.	<p>U Glavnom projektu je navedena tablica ušteda, izrađena u skladu sa Pravilnikom o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (NN 98/21, 30/22) koja sadrži:</p> <p>Ukupno proizvodnja iz fotonaponske elektrane - FES [kWh/god]</p> <p>Smanjenje isporučene energije projektne cjeline zbog ugradnje opreme za korištenje OIE za vlastite potrebe [kWh/god]</p> <p>Redukcija stakleničkih plinova CO₂ [t/god] ($A_2 \cdot \text{faktor emisije Električna energija}(0,159)/1.000$)</p> <p>Uštede u godišnjoj potrošnji primarne energije [MWh/god]</p> <p>Ugrađeni dodatni operativni kapaciteti za energiju iz obnovljivih izvora [MW]</p> <p>Količina obnovljive energije u bruto konačnoj potrošnji energije [MWh/god]</p> <p>Na 5. i 6. stranici Poziva, u poglavlju »Predmet i svrha Poziva« navodite:</p> <p>»U projektnom prijedlogu (na odgovarajućim mjestima u Prijavnom obrascu i Glavnom projektu te svim propisanim proračunima i priložima) obvezno je iskazati brojčane vrijednosti pokazatelja rezultata iz tablice 2. čije se ostvarenje planira provedbom projekta.«</p> <p>U tablici 2. stoji:</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 243.2	Opće informacije Obavezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<ul style="list-style-type: none">• Očekivana kumulativna ušteda energije do kraja životnog vijeka ulaganja [MWh] - Očekivana kumulativna ušteda isporučene energije do kraja životnog vijeka ulaganja; Izvori provjere: Glavni projekt, Izvješće o provedenom stručnom nadzoru, Izvješća o napretku provedbe projekta• Očekivana kumulativna ušteda emisija stakleničkih plinova [t CO₂] - Očekivano kumulativno smanjenje stakleničkih plinova do kraja životnog vijeka ulaganja; Izvori provjere: Glavni projekt, Izvješća o napretku provedbe projekta <p>Jesu li navedene stavke obvezne za prijavu te ako jesu, molimo Vas smjernice, odnosno formule za izračun te da nam kažete gdje ih možemo navesti i izračunati s obzirom na to da nisu navedene u Glavnom projektu?</p>		
282.	<p>Kao obvezna dokumentacija navodi se:</p> <ul style="list-style-type: none">• Suglasnost za provođenje Projekta, kada Prijavitelj nije vlasnik ili isključivi vlasnik građevine/ zemljišta, suglasnost vlasnika ili suvlasnika za provođenje Projekta, ili drugi odgovarajući dokument kojim se nedvojbeno može utvrditi da Prijavitelj ima pravo (npr. pravo građenja, pravo zakupa i sl.) provedbe Projekta ili drugi dokument koji je dokaz pravnog interesa <p>PITANJE: Poduzeće na čestici čiji je vlasnik Republika Hrvatska ima izgrađen građevinski objekt. Poduzeće ima</p>	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 240.	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	izdanu uporabnu dozvolu za taj objekt. Je li uporabna dozvola jednakovrijedna spomenutom obveznom dokumentu?		
283.	<p>U Pozivu je navedeno: »Postupak dodjele sredstava traje 130 dana računajući od prvog sljedećeg radnog dana nakon isteka roka za podnošenje projektnih prijedloga do dana donošenja Odluke o dodjeli sredstava.«</p> <p>Zanima nas radi li se 130 radnih ili kalendarskih dana?</p>	<p>U skladu s tekstom Poziva 130 dana je vremenski period koji uključuje vrijeme u kojem će se provesti provjera i ocjena projektnih prijedloga i dostaviti izvješće (najkasnije 90 dana od završetka roka za dostavu projektnih prijedloga) te vrijeme podnošenje prigovora i rok mirovanja (ukupno 40 radnih dana) kao i vrijeme donošenja Odluke o dodjeli sredstava. Uzimajući u obzir broj pristiglih projektnih prijedloga i broj radnih dana, Ministarstvo donosi pojedinačne Odluke o dodjeli sredstava za odabrane projekte.</p>	Ocjena projektnih prijedloga
284.	<p>U obrascu 1 potrebno je upisati »Tehnički dnevnik glavnog projekta«. U našem glavnom projektu, za kojeg smo već ishodili potvrdu HEPA, ne postoji ta stavka. Navedena je faza projekta (glavni projekt) te broj projekta. Molim potvrdu da u navedeno polje upisujemo broj projekta.</p>	<p>Potvrđujemo da je u Obrascu 1 kod naziva polja: „Tehnički dnevnik glavnog projekta“ potrebno upisati broj projekta (broj tehničkog dnevnika glavnog projekta).</p>	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
285.	U Pozivu za dodjelu sredstava, stranica 6, stoji pokazatelj pod nazivom "Potaknuta financijska sredstva", a u opisu stoji da se radi o ukupnoj vrijednosti ulaganja. Budući da se ovaj naziv ne spominje više nigdje u dokumentu, molimo pojašnjenje: radi li se ovdje o ukupnim prihvatljivim troškovima, svim troškovima projekta (uključujući i neprihvatljive) ili o nekoj trećoj kategoriji? Treba li ova kategorija troška biti navedena u Glavnom projektu izgradnje fotonaponske elektrane?	Prema Obrascu 1 Ukupna vrijednost ulaganja obuhvaća sve troškove nužne za provedbu projekta uključujući i neprihvatljive troškove. Ukupna vrijednost ulaganja treba biti iskazana u Obrascu 1.	Prihvatljivost projekta
286.	U Obrascu 1. u Opisu projekta potrebno je u tablicu dodati građevine na kojima se provode projektne aktivnosti. Je li potrebno upisati podatke samo o građevini gdje će biti instalirana FNE ili i od građevina gdje će se energija koristiti?	Potrebno je navesti sve građevine na kojima se provodi projekt, odnosno za građevine na kojima se ugrađuje sustav OIE odnosno proizvodi električna energija iz OIE i za građevine u kojima se koristi sustav OIE odnosno proizvedena električna energija proizvedena iz OIE.	Obvezna dokumentacija
287.	s obzirom na Kriterij 3. Omjer ostvarene uštede isporučene količine energije iznosa prihvatljivih troškova projekta, specifično razred 0,8-1,0 kWh/EUR, smatra li se da 0,805 spada u predmetni razred?	287.1. Dakle, 0,805 pripada rasponu $>0,8 - \leq 1,0$ kWh/€ navedenom u Kriteriju 3.	Ocjena projektnih prijedloga
	Moraju li uporabne dozvole imati i žig izvršnosti i žig pravomoćnosti ili je prihvatljivo samo jedno od navedenog?	Prihvatljiva je klauzula izvršnosti ili klauzula pravomoćnosti.	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
288.	nakon što je predan projektni prijedlog, investitor je započeo s radovima izgradnje fotonaponske elektrane. Kako to nisu radovi koji traju dugo i po planu bi trebali trajati max 2 mjeseca, iskreno ne očekujemo da će tako brzo doći do rezultata ovog natječaja. Koje su onda obveze investitora kako ne bi prekršio uvjet iz natječaja i završio prije nego što dođe do potpisa Ugovora o dodjeli bespovratnih sredstva? Točnije, do koje faze se može doći u projektu, a da se taj uvjet iz natječaja ne prekrši?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 206.	Provedba projekta
289.	U Obrascu 1. potrebno je upisati »Broj zaposlenih osoba«. Je li potrebno upisati Prosjek broja zaposlenih tijekom razdoblja ili Broj zaposlenih prema satima rada?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 138. i 139.	Obvezna dokumentacija
290.	Molimo Vas smjernice za izračun broja zaposlenika u godišnjim jedinicama rada ili da nam kažete gdje možemo dobiti taj podatak. Je li vrijednost broja zaposlenika u godišnjim jedinicama rada koja se nalazi u GFI-PODu jednaka vrijednosti broju zaposlenih prema satima rada?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 138. i 139.	Obvezna dokumentacija
291.	Objavili ste novi Obrazac 3. Skupna izjava Prijavitelja no u njemu se i dalje ne mogu dodati novi redovi te ne možemo napisati sva Povezana poduzeća koja imamo. Molim Vas za omogućavanje navedenog kako bi mogli ispravno popuniti predmetni Obrazac.	Ispravljeni Obrazac 3. Skupna izjava objavljen je na stranici Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
292.	<p>S obzirom da u vlasničkoj strukturi prijavitelja imamo više od 10 vlasnika, molim Vas da nam dodate retke kako bismo mogli upisati sve vlasnike.</p>	<p>Ispravljeni Obrazac 3. Skupna izjava objavljen je na stranici Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.</p>	<p>Obvezna dokumentacija</p>
293.	<p>Poduzeće će postaviti solarnu elektranu na građevinskom objektu koji je u vlasništvu poduzeća te za njega ima uporabnu dozvolu. Spomenuti građevinski objekt je izgrađen preko više čestica, od kojih je jedna u vlasništvu Republike Hrvatske.</p> <p>Kako da u Obrascu 1. kod »Lokacije provedbe projektnih aktivnosti« upišemo navedenu građevinu s obzirom na veći broj katastarskih čestica, te s obzirom na to da je zgrada u vlasništvu prijavitelja i proteže se kroz više čestica od kojih je jedna u vlasništvu Republike Hrvatske?</p> <p>S obzirom na situaciju i na to da je prijavitelj vlasnik građevine, je li obvezan dostaviti »Suglasnost za provođenje Projekta, kada Prijavitelj nije vlasnik ili isključivi vlasnik građevine/ zemljišta, suglasnost vlasnika ili suvlasnika za provođenje Projekta, ili drugi odgovarajući dokument kojim se nedvojbeno može utvrditi da Prijavitelj ima pravo (npr. pravo građenja, pravo zakupa i sl.) provedbe Projekta ili drugi dokument koji je dokaz pravnog interesa; u .pdf formatu«? Mora li dokument dostaviti za tu jednu česticu ili ne, s obzirom na to da je vlasnik građevine na njoj?</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 73. 240. i 276.</p>	<p>Obvezna dokumentacija</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
294.	Zanima nas radi li se pri 3. kriteriju za ocjenjivanje FNE o greški – kWh umjesto MWh ? Uz kWh je vrlo teško doseći bodove	Ne radi se o greški.	Obvezna dokumentacija
295.	Molim vas uputu na koji način se podnosi dopuna projektnog prijedloga - mora li se povući dostavljeni projektni prijedlog pa poslati novi ili se u elektroničkom obliku na USB-u/CDu/DVD-u dostavlja samo dopuna dokumentacije.	U roku za dostavu projektnog prijedloga, Prijavitelj može izmijeniti svoj projektni prijedlog, odnosno povući i dostaviti novi projektni prijedlog (na isti način kao i prvotni projektni prijedlog). Također, u roku za dostavu projektnog prijedloga prihvatljivo je dostaviti samo dopunu dokumentacije na isti način kao i prvotni projektni prijedlog. Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 182.	Obvezna dokumentacija
296.	Molimo da dozvolite dodavanje više redaka u skupnoj izjavi i prijavnom obrascu kako bismo iste mogli popuniti.	Ispravljeni obrazac 3. Skupna izjava objavljen je na stranici Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja. Također, prikaz umetanja dodatnih redova u Obrascu 3 je objavljen na istoj stranici Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.	Obvezna dokumentacija
297.	Vežano za Obrazac 1. Prijavni obrazac, list Opis projekta, u kojem je potrebno navesti podatak "Građevinska bruto površina zgrade [m ²]" – iz kojih evidencija/dokumenata je potrebno preuzeti taj podatak? Također vas molimo odgovor što upisati u to polje, ako raspoloživa dokumentacija kojom se dokazuje akt legalnosti zgrade (npr. pravomoćna građevinska ili	Traženi podatak "Građevinska bruto površina zgrade [m ²]" navodite iz dostupnog dokumenta koji taj podatak sadrži (Glavni projekt vezan za ovu prijavu, Glavni projekt koji je izrađen za izgradnju/ dogradnju/ rekonstrukciju građevine, Izvješće o energetsom pregledu, raspoloživoj dokumentaciji vezanoj za postupak građenja-	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>uporabna dozvola) ne sadrži taj podatak, niti taj podatak postoji u ZK izvratku?</p> <p>Ujedno, podsjećamo da je potrebno izmijeniti Obrazac 1. kako bi se omogućilo unošenje više zakonskih zastupnika (dodavanje redova nije moguće, jer je obrazac zaključan) od obrascem predviđena dva zakonska zastupnika prijavitelja.</p>	<p>građevinska/ uporabna dozvola i sl.). Nije nužno da pravomoćna građevinska dozvola ili uporabna dozvola te ZK izvadak sadrže taj podatak.</p> <p>Ispravljeni Obrazac 1. Prijavni obrazac objavljen je na stranici Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.</p>	
298.	<p>molimo potvrdu da se u Obrascu 3. Skupna izjava Prijavitelja za Povezna poduzeća u inozemstvu, koja imaju poslovni nastan u državama u kojima obveza za objavu godišnjih financijskih izvješća za 2022. nastupa tek nakon lipnja 2023., mogu navesti podaci za zadnje odobreno računovodstveno razdoblje, koje je zaključeno 31.12.2021.</p>	<p>Datum zadnjeg odobrenog računovodstvenog razdoblja odnosi se na datum zaključenja financijskih izvještaja.</p>	Obvezna dokumentacija
299.	<p>Prijavitelj prilikom prijave prilaže važeće dokaze da je građevina izgrađena prema Zakonu o gradnji za građevine na kojima se koristi sustav OIE i za građevine na kojima se ugrađuje sustav OIE (jedna lokacija). Navedene građevine za koje dostavlja dokaze nalaze se na jednoj katastarskoj čestici. Ured za katastar je izdao Identifikaciju čestica (kao dokaz o istovjetnosti katastarskih i ZK čestica). Na katastarskoj čestici se nalaze građevine koje jesu u vlasništvu Prijavitelja (i samo na tim građevinama se koristi i ugrađuje sustav OIE), ali i građevine koje nisu u vlasništvu Prijavitelja,</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 73., 240. i 276.</p> <p>Konkretni odgovor je moguć jedino uvidom u cjelokupnu dokumentaciju.</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>za koje on nema niti će imati pravni interes i koje nisu dio lokacije projekta.</p> <p>Na Identifikaciji čestica navedene su ZK čestice koje obuhvaćaju cijelu katastarsku česticu, a te ZK čestice se nalaze na ZK izvadcima koje imaju mnoštvo ZK čestica koje nisu samo katastarska čestica na kojoj je lokacija projekta. Jasno, stoga imaju i mnoštvo vlasnika.</p> <p>Dakle, na ZK izvadku koji se odnosi na lokaciju projekta, odnosno građevine u projektu, vidljivo je da je samo Prijavitelj vlasnik. Taj ZK izvadak je samo jedan od više ZK izvadaka navedenim u Identifikaciji koju je katastar izdao.</p> <p>No na ostalim ZK izvadcima koje su navedene u Identifikaciji Prijavitelj nije naveden kao vlasnik.</p> <p>Prijavitelj je kontaktirao nadležni Područni ured za katastar u svrhu dobivanja potvrde/uvjerenja kako bi dokazao da se upravo te građevine koje su u projektu i za koje prilaže dokaze prema Zakonu o gradnji građevine koje su navedene na ZK izvadku gdje je vidljivo da je on vlasnik, kako ste naveli u odgovoru r.br. 144. Prijavitelju je rečeno od strane nadležnog katastarskog ureda da on ne prepoznaje takav postupak</p>		



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>te ne može dati potrebnu potvrdu/uvjerenje.</p> <p>Prijavitelj ima izrađen geodetski elaborat lokacije. Na navedenom geodetskom elaboratu vidljivo je da je da su ZK čestice koje su navedene u Identifikaciji i ZK izvadku u vlasništvu Prijavitelja, odnosno da se odnose na građevine koje su navedene u dokazima da su građevine izgrađene prema Zakonu o gradnji.</p> <p>Molimo potvrdu da je prihvatljivo u smislu poglavlja 3.2. Obvezna dokumentacija priložiti pod točkom 12. ZK Izvatke prema Identifikaciji čestica (iako će s obzirom na poviše opisano one obuhvaćati i površinu širu od predmete katastarske čestice), a dodatno ovjereni geodetski elaborat kao dokaz da se građevine na lokaciji odnose na ZK čestice u vlasništvu Prijavitelja (vidljivo iz jednog od više ZK izvadaka navedenih u Identifikaciji).</p>		
300.	<p>U odgovoru na pitanje br. 252. navodite kako je ispravljeni obrazac 3. Skupna izjava objavljen je na stranici Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, ali u istom nije moguće dodati retke (verzija od 27.04.). Molim da isto provjerite te ponovno objavite otključani obrazac ili molim prijedlog rješenja kako da navedemo povezana poduzeća, a imamo ih preko 11.</p>	<p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 296.</p>	<p>Obvezna dokumentacija</p>



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
301.	<p>Poštovani/a,</p> <p>Molim Vas konkretnu informaciju nastavno na otvoreni poziv.</p> <p>1. Da li je prihvatljiva opcija da prijavitelj dogovori s izvođačem radova fotonaponske elektrane (koji je ujedno i registrirani aktivni opskrbljivač električnom energijom) model PPA ugovora kao jedan od ključnih mehanizama kojima Europska komisija želi proširiti i ubrzati zelenu tranziciju, a koji je primjenjiv u ostalim članica EU?</p>	<p>301.1. Uvjetima ovog Poziva nisu određena ograničenja vezana za izvođače radova i način nabave električne energije Prijavitelja. Prema tome, ne uzimajući u obzir sve druge uvjete ovog Poziva i ne ulazeći u cjelokupni sadržaj prijave, iz navedenih podataka može se zaključiti da izvođač radova može biti i opskrbljivač energije Prijavitelja ako je to u skladu s posebnim propisima. Molimo obratiti pozornost da prijava mora zadovoljiti sve uvjete Poziva.</p> <p>Naglašavamo, da projekt mora također zadovoljiti sve kriterije prihvatljivosti određenih točkom 2.2 Poziva (Projektom se predviđa proizvodnja električne energije za vlastite potrebe).</p> <p>Konkretan odgovor je moguć jedino uvidom u cjelokupnu dokumentaciju.</p>	Prihvatljivost projekta
	<p>2. Da li je prihvatljiva opcija da prijavitelj dogovori s izvođačem radova fotonaponske elektrane model "ključ u ruke" (bez prodaje električne energije), a sve u skladu s razdobljem prihvatljivosti troškova od dana početka razdoblja provedbe projekta, do maksimalno 30 mjeseci kada mora završiti provedba projekta?</p>	<p>301.2. Ne uzimajući u obzir sve druge uvjete ovog Poziva i ne ulazeći u cjelokupni sadržaj prijave, iz navedenih podataka može se zaključiti da se provedba projekta može provoditi prema navedenom modelu ako to ne ugrožava ostale uvjete Poziva. Molimo obratiti pozornost da prijava mora zadovoljiti sve uvjete Poziva.</p> <p>Naglašavamo, da projekt mora također</p>	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
		zadovoljiti sve kriterije prihvatljivosti određenih točkom 2.2 Poziva (Provedba projekt ne smije započeti prije predaje projektnog prijedloga) te također prijava mora sadržavati svu obveznu dokumentaciju propisanu točkom 3.2. Poziva (Glavni projekt koji sadržava proračun i rekapitulaciju ušteda energije i emisija CO2 (energetsku bilancu) za lokaciju provedbe Projekta, s odobrenjima, suglasnostima i posebnim uvjetima građenja, ukoliko su isti potrebni; u .pdf formatu). Konkretan odgovor je moguć jedino uvidom u cjelokupnu dokumentaciju.	
302.	imamo pitanje u vezi popunjavanja Obrasca 3. Skupna izjava Prijavitelja - molim Vas da precizirate na što se točno misli pod "datum zadnjeg odobrenog računovodstvenog razdoblja", misli li se na posljednju financijsku godinu za koju imamo GFI-POD obrazac (za statističke potrebe) ili se kod obveznika revizije misli na posljednju financijsku godinu za koju imamo revidirane podatke?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 298.	Obvezna dokumentacija
303.	u Elektroenergetskoj suglasnosti navedena je čestica na kojoj se nalazi građevina na koju se postavlja sustav OIE, te čestica kroz koju prolazi HEP-ov kabel. Je li navedeno neprihvatljiva prema uvjetima Poziva ako	Ne uzimajući u obzir sve druge uvjete ovog Poziva i ne ulazeći u cjelokupni sadržaj prijave, iz navedenih podataka može se zaključiti da je prihvatljivo da čestica kroz koju prolazi kabel	Prihvatljivost projekta



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	čestica kroz koju prolazi kabel nije niti troškovno niti energetski povezana s građevinom na koju se ostavlja OIE?	nije niti troškovno niti energetski povezana s građevinom na koju se ostavlja OIE. Konkretan odgovor je moguć jedino uvidom u cjelokupnu dokumentaciju.	
304.	na k.č. na kojoj se nalazi građevina na koju se postavlja sustav OIE, nalazi se građevina koja ima zasebno OMM. Smatra li se da su navedene građevine koje imaju odvojeno OMM, ali se nalaze na istoj katastarskoj čestici, katastarski povezane?	Ne uzimajući u obzir sve druge uvjete ovog Poziva i ne ulazeći u cjelokupni sadržaj prijave, iz navedenih podataka može se zaključiti da su navedene građevine katastarski povezane.	Prihvatljivost projekta
305.	<p>u sklopu Poziva za dodjelu sredstava Modernizacijskog fonda Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu, (referentni broj: MF-2023-1-1), ovime molimo za odgovore i/ili pojašnjenja vezana za Obrazac 1. – Prijavni obrazac (list: Opis projekta) i to u dijelu koji se odnosi na „Očekivane pokazatelje rezultata provedbe projekta (prema Tablici 2 teksta Poziva)“:</p> <p>1. Isporučena energija i emisija stakleničkih plinova na godišnjoj razini (za FN elektrane)</p> <p>Unos podatka za ćeliju „Prije provedbe projekta“ (D39) predstavlja godišnju količinu isporučene električne energija od dobavljača za referentnu godinu (uzima se iz godišnje energetske tablice za samo jednu odabranu godinu) prije provedbe mjera, dok unos podatka „Nakon</p>	<p>U ćeliju/polje „Nakon provedbe projekta“ Potrebno je upisati vrijednost koja proizlazi iz odgovora na prethodna pitanja odnosno, potrebno je prikazati razliku između referentne godišnje potrošnje prije provedbe projekta i predviđene ukupne godišnje proizvodnje iz FN elektrane koja je izračunata u Glavnom projektu prema Pravilniku o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije („Narodne novine“ broj 98/21 i 30/22).</p> <p>Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 126.1.</p>	Ocjena projektnih prijedloga



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>provedbe projekta“ (D40) predstavlja količinu isporučene energije od strane dobavljača nakon provedenih mjera, a koja proizlazi nakon simulacije i naznačena je u glavnom projektu (Isporučena energija smatra se energija iz distribucijske mreže ili dobivena iz fosilnih goriva na lokaciji).</p> <p>Iz ta dva podataka, dobiva se vrijednost u ćeliji „Smanjenje“ (D41) predefiniranom formulom kao razlika između isporučene električne energije od strane dobavljača prije i nakon provedbe mjera.</p> <p>U točki 126. 1 u odgovorima ste, između ostalog, napisali i slijedeće:</p> <p>„Definicija proizvodnje električne energije za vlastite potrebe vezana je za uvjete i kriterije prihvatljivosti isključivo ovog poziva. Prema tome, ako se radi o izgradnji FNE za vlastite potrebe u navedenom kriteriju smanjena isporučena količina energije na godišnjoj razini je zapravo godišnja proizvodnja električne energije FNE koja je definirana glavnim projektom u skladu s uvjetima poziva. Sukladno Pravilniku o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije („Narodne novine“ broj 98/21 i 30/22), prilikom izračuna uštede energije za fotonaponsku elektranu za vlastite potrebe, u većini slučajeva udio električne energije koji se predaje u javnu mrežu je 0 jer se</p>		



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>proizvede manje električne energije u odnosu na potrebe (zbog postojećih zakonskih propisa i načina gledanja potrošača/proizvođača).“</p> <p>Vezano za tvrdnju da se: „u većini slučajeva udio električne energije koji se predaje u javnu mrežu je 0 jer se proizvede manje električne energije u odnosu na potrebe (zbog postojećih zakonskih propisa i načina gledanja potrošača/proizvođača)“, treba uzeti u obzir da će pri povoljnim uvjetima insolacije, trenutna proizvodnja biti veća od trenutne potrošnje zbog čega se i predaje višak opskrbljivaču (kako ste i napisali u odgovoru pod brojem 89.3). Na godišnjoj razini vrijednost energije koja se predaje u mrežu ostaje značajno manja od one koja se iz mreže preuzima. Kako se noću, a djelomično i za oblačnih dana preuzima kompletna trenutna potrošnja iz mreže, stvarna preuzeta energija od strane dobavljača nakon provedbe mjera nije jednaka teoretskoj razlici između referentne godišnje potrošnje prije mjera i predviđene ukupne godišnje proizvodnje iz FN elektrane kako ste definirali u citiranom odgovoru, nego nužno mora biti znatno veća pa vas molimo za pojašnjenje koju vrijednost je potrebno upisati u ćeliju „Nakon provedbe projekta“ D40, onu koja proizlazi iz simulacije u glavnom projektu koja se radi prema standardiziranim modelima</p>		



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	ili vrijednost koja proizlazi iz vaših odgovora na prethodna pitanja? Ta brojka nije zanemariva i može znatno utjecati na ocjenu kriterija: 1.1 Ušteda energija (%) 1.2 Smanjenje emisija stakleničkih plinova 3. Omjer ostvarene uštede isporučene količine energije i iznosa prihvatljivih troškova projekta		
	2. Očekivani pokazatelji rezultata provedbe projekta Vrijednost očekivanog pokazatelja rezultata provedbe projekta „Očekivana kumulativna ušteda isporučene energije do kraja životnog vijeka ulaganja (MWh)“ dobiva se predefiniranom formulom gdje se ušteda množi s vrijednošću 15,451 (pretpostavljamo da na tom mjestu u formuli treba biti broj godina tj. životni vijek ulaganja). Prema pravilniku period trajanja mjere jest 23 godine, kako ste i sami odgovorili pod r. br. 57.2, pa molimo za pojašnjenje što u formuli (ćelije 39) predstavlja navedena vrijednost 15,451.	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 57.2.	Ocjena projektnih prijedloga
	Dodatno, želimo Vam skrenuti pozornost da u Obrascu 2. - Izjava Prijavitelja nedostaje početak izjave na mjestima od rednog broja 14. do 20. i od 26. do 33.	Potvrđujemo da je Obrazac 2 potpun. Dodatno, navedene izjave se nastavljaju na izraz: „... <i>pod materijalnom i kaznenom odgovornošću u ime Prijavitelja izjavljujem i potvrđujem da: ...</i> “	Obvezan dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
306.	<p>Imamo pitanje vezano za upit 276. te upit 73. EES glasi na prijavitelja te je dobivena potvrda Glavnog projekta od strane HEPA.</p> <p>Prijavitelj je vlasnik građevinskog objekta (za kojeg ima izdanu uporabnu dozvolu) koji se proteže kroz nekoliko čestica od kojih je jedna u vlasništvu RH, dok su ostale u vlasništvu prijavitelja. Integrirana fotonaponska elektrana (na krovu objekta) će biti izgrađena i na dijelu objekta koji se nalazi na čestici koje je vlasnik RH. Molimo Vas potvrdu da za opisani slučaj nije potrebno dostaviti Suglasnost za provođenje Projekta, kada Prijavitelj nije vlasnik ili isključivi vlasnik građevine/zemljišta, suglasnost vlasnika ili suvlasnika za provođenje Projekta ili drugi odgovarajući dokument kojim se nedvojbeno može utvrditi da Prijavitelj ima pravo (npr. pravo građenja, pravo zakupa i sl.) provedbe projekta ili drugi dokument koji je dokaz pravnog interesa; u pdf. formatu.</p>	<p>Ne uzimajući u obzir sve druge uvjete ovog Poziva i ne ulazeći u cjelokupni sadržaj prijave, iz navedenih podataka može se zaključiti da je u navedenom slučaju potrebno dostaviti Suglasnost za provođenje Projekta.</p> <p>Napominjemo da je potrebno prema uvjetima Poziva dokaz knjižnog vlasništva dostaviti za građevinu/ zemljište gdje se koristi sustav OIE i za građevinu na kojoj se ugrađuje sustav OIE. Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 73., 240. i 276.</p> <p>Konkretan odgovor je moguć jedino uvidom u cjelokupnu dokumentaciju.</p>	Prihvatljivost projekta
307.	<p>Vezano za upit 290. odgovorili ste nam da pogledamo odgovore pod brojem 138. i 139.</p> <p>U predloženim odgovorima ne nalazimo konkretnu informaciju što je »vrijednost broja zaposlenika u godišnjim jedinicama rada« pa Vas ljubazno molimo da nam potvrdite da je »vrijednost broja zaposlenika u godišnjim jedinicama rada« jednaka vrijednosti broju</p>	<p>Potrebno je dostaviti podatke o broju zaposlenih na puno radno vrijeme na temelju sati rada godinu dana prije predaje projektnog prijedloga, odnosno broj zaposlenih prema satima rada koji se nalazi u GFI-POD.</p>	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	zaposlenih prema satima rada koja se nalazi u GFI-PODu.		
308.	U obrascu 1. Prijavni obrazac potrebno je upisati naziv banke te IBAN Prijavitelja. Ljubazno molim pojašnjenje je li potrebno za potrebu provedbe projekta otvarati poseban, novi projektni račun ili je dovoljno unijeti podatke o redovnom poslovnom računu Prijavitelja?	U Prijavni obrazac dovoljno je unijeti podatke o redovnom poslovnom računu. Molimo dodatno vidjeti odgovor pod rednim brojem 260.2.	Obvezna dokumentacija
309.	Odnosi li se »Ukupan godišnji promet« (skupna izjava) na AOP 127 »Poslovni prihodi« ili na AOP 179 »Ukupni prihodi«?	Godišnji promet utvrđuje se izračunom prihoda poduzeća u predmetnoj godini ostvarenoga prodajom proizvoda i pružanjem usluga u okviru uobičajenih djelatnosti poduzeća, nakon odbitka rabata. Promet ne smije uključivati porez na dodanu vrijednost (PDV) ili ostale neizravne poreze.	Obvezna dokumentacija
310.	je li prihvatljivo da građevinska dozvola ima žig pravomoćnosti, a ne žig izvršnosti?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 287.2.	Obvezna dokumentacija
311.	molimo vas za pojašnjenje Kriterija za isključenje prijavitelja. Kako je navedeno u Izjavi prijavitelja jedan od kriterija za isključenje glasi: Prijavitelju nije otvoren stečajni postupak, nije nesposoban za plaćanje ili prezadužen, ili nije u postupku likvidacije, njegovom imovinom ne upravlja stečajni upravitelj ili sud, nije u nagodbi s vjerovnicima, nije obustavio poslovne aktivnosti ili nije u bilo kakvoj	Navedeno se odnosi na prijavitelja nad kojim je u trenutku prijave na predmetni poziv u tijeku predstečajni postupak, a ne na Prijavitelja koji u trenutku prijave na predmetni poziv ima sklopljenu pravomoćnu nagodbu s vjerovnicima. Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 89., 114.2. i 127.	Prihvatljivost prijavitelja



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	<p>istovrsnoj situaciji koja proizlazi iz sličnog postupka prema nacionalnim zakonima i propisima, ili se ne nalazi u postupku koji su, prema propisima države njegova sjedišta ili nastana kojima se regulira pitanje insolventijskog prava, slični svim prethodno navedenim postupcima;</p> <p>Odnosi li se to i na tvrtke koje su na samom kraju predstečajnog postupka odnosno prije početka provedbe projekta će imati pravomoćnu nagodbu s vjerovnicima, te će izaći iz predstečajnog postupka?</p> <p>Ukoliko da, prenosi li se takav status i na druga povezana poduzeća u grupaciji?</p>		
312.	mora li građevinsk bruto površina biti navedena u Glavnom projektu?	Ne mora. Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 297.	Obvezna dokumentacija
313.	<p>Poštovani molim Vas odgovore na slijedeća pitanja za Poziv za dodjelu sredstava „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu“:</p> <p>1. Treba li projektnom prijedlogu priložiti ponude za usluge projektantskog i stručnog nadzora i za usluge koordinatora zaštite na radu, odnosno trebaju li u troškovniku opreme, radova i usluga (točka 16. poglavlja 3.2. Obvezna dokumentacija Poziva za dodjelu sredstava) biti navedeni troškovi usluge</p>	313.1. Nije potrebno priložiti ponude za usluge projektantskog i stručnog nadzora i za usluge koordinatora zaštite na radu. Iznose navedenih troškova je potrebno obavezno navesti u Prijavnom obrascu (Obrazac 1). Nadalje, iznose navedenih troškova nije nužno navoditi u Troškovniku opreme, radova i usluge.	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
	projektantskog i stručnog nadzora i za usluge koordinatora zaštite na radu?		
	2. Podnosi li se projektnim prijedlogom dokumentacija iz točke 3.2. Obvezna dokumentacija Poziva za dodjelu sredstava i u papirnatom obliku ili se sva dokumentacija dostavlja samo u elektroničkom obliku na USB-u/CD-u/DVD-u?	313.2. Prema točki 3.1 poziva Projektni prijedlog podnosi se od strane ovlaštene osobe Prijavitelja na propisanim obrascima i sa cjelokupnom obaveznom dokumentacijom (iz točke 3.2. Poziva), u elektroničkom obliku na USB-u/CD-u/DVD-u, isključivo preporučenom poštom s povratnicom u zatvorenoj omotnici. Prema tome, nije potrebno dostavljati svu prijavnu dokumentaciju i u papirnatom obliku.	Obvezna dokumentacija
314.	Koje stavke glavnog projekta moraju nužno biti iste ukoliko se odlučimo za drugog izvođača od onoga koji nam je pripremio glavni projekt?	Ne uzimajući u obzir sve druge uvjete ovog Poziva i ne ulazeći u cjelokupni sadržaj prijave, može se zaključiti da je u navedenom slučaju potrebno zadržati sve karakteristike/ vrijednosti/ rješenja iz glavnog projekta koja su bitna za prihvatljivost projekta i zadovoljenje nužnih tehničkih uvjeta koji su određeni uvjetima Poziva i o kojima ovisi ocjenjivanje same prijave. Sukladno članku 22. Nacrta ugovora (Prilog 2. Poziva) za sve izmjene u provedbi projekta potrebno je zatražiti odobrenje. Konkretan odgovor je moguć jedino uvidom u cjelokupnu dokumentaciju.	Obvezna dokumentacija



RB.	UPIT	ODGOVOR	KATEGORIJA
315.	Ako bismo se odlučili za izgradnju manje solarne elektrane od one predviđene glavnim projektom, moramo li za to izraditi novi glavni projekt?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 314. Dodatno, podaci u prijavi koji su navedeni u Glavnom projektu moraju se ostvariti u provedbi projekta, prema tome karakteristike FNE u Glavnom projektu moraju odgovarati karakteristikama FNE koju ćete izgraditi u provedbi projekta. Konkretni odgovor je moguć jedino uvidom u cjelokupnu dokumentaciju.	Obvezna dokumentacija
316.	Prošle godine smo od HEPa dobili EES za FNE za ukup. inst. sn. 200 kVA. Projektant je prema tome izradio glavni projekt za integriranu fotonaponsku elektranu vršne snage 280 kWp. Sad smo dobili novu ponudu od drugog izvođača za izgradnju integrirane FNE manje vršne snage, koju bismo i prihvatili. Smijemo li to napraviti? Smije li se izvedbeni projekt razlikovati od glavnog projekta?	Molimo vidjeti odgovor pod rednim brojem 315.	Obvezna dokumentacija