

PITANJA I ODGOVORI – PROIZVODNJA ENERGIJE IZ MORA

IZVOR FINANCIRANJA: Financijski mehanizam Europskog gospodarskog prostora 2014. – 2021.

PROGRAM: Energija i klimatske promjene

NAZIV POZIVA: Proizvodnja energije iz mora

TIP NATJEČAJA: Otvoreni postupak

MODALITET: Privremeno otvoreni Poziv

NADLEŽNO TIJELO: MRRFEU

ROK ZA PODNOŠENJE: od 14. rujna do 15. prosinca 2021.

Objavljeni odgovori dopunjuju i detaljnije pojašnjavaju dokumentaciju Poziva na dostavu projektnih prijedloga. Odgovor na pojedino pitanje mora biti eksplicitan, ali u svojoj cjelini ili djelomično smije sadržavati jasne i nedvosmislene reference na odgovor uz neko drugo pitanje.

	VERZIJA: 1.	
	PITANJA PRISTIGLA U RAZDOBLJU:	14.09.2021. – 21.09.2021.
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 15.09.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 23.09.2021.
1.	Zanima nas je li prihvatljiv Prijavitelj za ovaj Poziv ako je u 2020. godini poslovao s gubitkom, tj. ima iskazan gubitak za 2020. godinu?	Takav prijavitelj može se smatrati prihvatljivim, ali pritom mora zadovoljiti sve uvjete propisane točkama 3.6.1 i 3.6.3 ovog Poziva te uvjete propisane unutar Izjave prijavitelja/projektnog partnera (Obrazac 1) i Programa dodjele državnih potpora za provedbu Programa „Energija i klimatske promjene“, članak 6. Također, prijavitelj mora dokazati financijsku sposobnost s obzirom na njegov kapacitet za provedbu projekta.
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 17.09.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 23.09.2021.
2.	Ukoliko nabavljena oprema pridonosi povećanju ciljane vrijednosti pokazatelja, da li je prihvatljiv cjelokupan trošak nabave te iste opreme?	Prihvatljivi troškovi definirani su točkom 3.8. predmetnog Poziva.

<p>3.</p>	<p>Priprema tehničke dokumentacije u sklopu projekta spada pod <i>de minimis</i> potpore. Da li razliku iznad maksimalno dozvoljenog <i>de minimisa</i> svrstavamo u državne potpore i mijenjamo stopu sufinanciranja?</p>	<p>De minimis potpora za aktivnosti vezane s pripremom tehničke dokumentacije u sklopu projekta dodjeljuje se sukladno točki 3.3.1. Poziva subjektima koji se bave gospodarskim djelatnostima. Razliku iznad maksimalno dozvoljenog iznosa de minimis potpore od 200.000,00 eura financira prijavitelj/projektni partner.</p> <p>Sukladno točki 3.3.1. Poziva bit će primijenjena i sljedeća kategorija državnih potpora, detaljno opisana u članku 10. Programa dodjele državnih potpora za provedbu Programa „Energija i klimatske promjene“:</p> <ul style="list-style-type: none"> • potpore za studije zaštite okoliša (u skladu s člankom 49. Uredbe br. 651/2014 i njezinim izmjenama i dopunama). <p>Konkretno, stopa bespovratnih sredstava za izradu studija zaštite okoliša iznositi će 50% ukupno prihvatljivih troškova.</p> <p><u>Izmjena odgovora 07.10.2021.</u></p> <p>Za aktivnosti povezane s pripremom tehničke dokumentacije mogu se sukladno Programu de minimis potpora dodijeliti de minimis potpore, čiji iznos u razdoblju od tri godine po jednom poduzetniku ne smije premašiti 200 000 EUR prema srednjem tečaju HNB na dan dodjele potpore. No, s obzirom na to da najviši iznos bespovratnih sredstava može iznositi 85%, za navedenu namjenu ne može se dodijeliti više od 170 000 EUR po jednom poduzetniku, i to pod uvjetom da isti u prethodne dvije godine i u tekućoj godini nije primio ni jednu drugu de minimis potporu. Dodjela bespovratnih sredstava za istu namjenu nije predviđena Programom dodjele državnih potpora, a što znači da se razlika između maksimalno dopuštenog iznosa de minimis potpore i stvarnih troškova pripreme tehničke dokumentacije ne može nadoknaditi dodjelom državnih potpora.</p> <p><u>Izmjena odgovora 14.10.2021.</u></p> <p>Sukladno Pozivu, ako se radi o: 1) aktivnostima pripreme tehničke dokumentacije projekta, (2) aktivnostima upravljanja projektom i administracije i 3) aktivnostima promidžbe i vidljivosti, mogu se dodijeliti isključivo u obliku <i>de minimis</i> potpore, a ne kao državne potpore. Na dodjelu <i>de minimis</i> potpora odnosi se maksimalna stopa bespovratnih sredstava od 85% u odnosu na prihvatljive troškove. Pritom, najviši iznos <i>de minimis</i> potpore po jednom poduzetniku može iznositi 200 000 EUR prema srednjem</p>
-----------	--	--

		<p>tečaju HNB na dan dodjele potpore, i to pod uvjetom da isti poduzetnik u prethodne dvije godine i u tekućoj godini nije primio ni jednu drugu <i>de minimis</i> potporu. Točno je da prijavitelj/partner može prijaviti i veće prihvatljive troškove od 200 000 EUR, pri čemu o prihvatljivosti prijavljenih troškova u odnosu na navedene aktivnosti odluku donosi davatelj potpore, a najviši intenzitet <i>de minimis</i> potpore može iznositi 85% od tako utvrđenih prihvatljivih troškova.</p> <p>Dodjela bespovratnih sredstava za istu namjenu nije predviđena Programom dodjele državnih potpora, a što znači da se razlika između maksimalno dopuštenog iznosa <i>de minimis</i> potpore i stvarnih troškova pripreme tehničke dokumentacije ne može nadoknaditi dodjelom državnih potpora.</p>
	VERZIJA: 2.	
	PITANJA PRISTIGLA U RAZDOBLJU:	28.09.2021. – 04.10.2021.
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 30.09.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 07.10.2021.
4.	<p>Imam pitanje vezano za otvoreni poziv na dostavu projektnih prijedloga „Proizvodnja energije iz mora.”</p> <p>Moje pitanje se odnosi na točku 3.5: 3.5. Prihvatljivo područje projekta Odabrani projekti provodit će se u obalnom području Hrvatske. Sam projekt mora biti smješten u blizini obale Jadranskog mora, stoga bi se prijavitelj trebao nalaziti na obali (a ne u unutrašnjosti). Dodatno, aktivnosti bilateralne suradnje mogu biti implementirane na teritoriju države donatora.</p> <p>Navodi se da projekt mora biti smješten na obali, dok bi se prijavitelj trebao nalaziti na obali. Zanima me može li prijavitelj ipak biti u unutrašnjosti, iako bi sam projekt bio na obali, na lokaciji gdje se nalazi projektni partner? Razlog tome je kvalitetnija podjela posla i organizacija provedbe projekta.</p>	<p>Nositelj projekta koji provodi pilot investiciju (projekt) mora biti na obalnom području Republike Hrvatske (RH) dok projektni partneri mogu biti i u unutrašnjosti RH-a ili državi donatoru. Projektni partneri kao i partneri iz država donatora mogu provoditi aktivnosti vezane za projekt na način kako je definirano sadržajem ovog Poziva.</p>
	VERZIJA: 3.	
	PITANJA PRISTIGLA U RAZDOBLJU:	05.10.2021. – 11.10.2021.

RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 08.10.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 14.10.2021.
5.	<p>1. U prihvatljivim troškovima nigdje nije navedeno da je i trošak nadzora na radovima te trošak izvedbenog projekta prihvatljiv trošak? Možete li reći da li je navedeno prihvatljivo ili ne?</p> <p>2. Pod točkom 4.3. Projektni prijedlog sastoji se od sljedećih dokumenata: Dostupna dokumentacija o sustavu koji koristi energiju mora (dizalica/dizalice topline) (Prilog 3), stoji "Da – ako je dostupna".</p> <p>Znači navedeno nije obvezna dokumentacija, već je predmet bodovanja?</p> <p>Klijent koji ima idejno rješenje, ne mora imati i izrađen glavni projekt u fazi podnošenja projektnog prijedloga?</p>	<p>1) Sukladno sadržaju Poziva, trošak koji nastane u fazi provedbe projekta, a vezan je uz izradu izvedbenog projekta kao i trošak nadzora na radovima, smatrat će se prihvatljivim troškovima. Sukladno točki 3.3.2. ovog Poziva, razdoblje prihvatljivosti troškova započinje donošenjem Odluke o financiranju projekta i završava datumom definiranim Ugovorom o dodjeli bespovratnih sredstava. Troškovi nastali prije donošenja Odluke o financiranju nisu prihvatljivi trošak.</p> <p>2) a) Sukladno sadržaju Poziva, dostupna dokumentacija nije obvezna već je dostupnost iste predmet bodovanja pri ocjeni kvalitete projektnog prijedloga, a sukladno točki 5.3. ovog Poziva.</p> <p>b) Posjedovanje glavnog projekta, ali i ostale dokumentacije navedene u spomenutoj tablici (sukladno točki 4.3. Poziva) nije obavezno prilikom podnošenja projektnog prijedloga. Međutim, posjedovanje iste je predmet bodovanja tijekom faze ocjene kvalitete, sukladno točki 5.3. ovog Poziva.</p>
6.	<p>Kod prihvatljivih troškova stoji: Prihvatljive aktivnosti - Priprema tehničke dokumentacije potrebne za ugradnju dizalica topline s morskom vodom, dok pod neprihvatljivim troškovima stoji: trošak projektne/tehničke dokumentacije pripremljene za potrebe prijave projekta i/ili izrađene prije početka provedbe projekta.</p> <p>S obzirom da za potrebe projektnog prijedloga treba biti izrađena određena dokumentacija - idejni je nužan da biste znali napraviti projektni prijedlog, a glavni donosi značajan broj bodova, stoga nije nam jasno zašto se tehnička dokumentacija nastala prije provedbe projekta neće sufinancirati? Odnosno da preformuliram pitanje za odgovor DA/NE, dali je prihvatljiv trošak idejnog ili glavnog projekta nastao prije provedbe projekta?</p> <p>Drugo pitanje: Može li provedba projekta početi odmah nakon podnošenja projektnog prijedloga, a prije potpisa Ugovora s provedbenim tijelom?</p>	<p>1) Trošak idejnog ili glavnog projekta nastao prije donošenja Odluke o financiranju nije prihvatljiv trošak za sufinanciranje. Sukladno točki 3.3.2. ovog Poziva, razdoblje prihvatljivosti troškova započinje donošenjem Odluke o financiranju projekta i završava datumom definiranim Ugovorom o dodjeli bespovratnih sredstava.</p> <p>2) Provedba projekta može započeti nakon donošenja Odluke o financiranju.</p>

7.	<p>Ljubazno molimo informaciju je li prihvatljiv trošak izrade tehničke dokumentacije za:</p> <p>a) Javne subjekte koji se bave gospodarskom djelatnošću</p> <p>b) Javne subjekte koji se ne bave gospodarskom djelatnošću</p>	<p>Trošak izrade tehničke dokumentacije potrebne za ugradnju dizalica topline s morskom vodom prihvatljiv je za sve prihvatljive prijavitelje i projektne partnere, na način kako su definirani točkom 3.6.1. ovog Poziva (uključujući javne subjekte koji se bave gospodarskom djelatnošću te javne subjekte koji se ne bave gospodarskom djelatnošću). Međutim, donatorski partneri su prikladni isključivo za sudjelovanje u aktivnostima navedenima pod d) i e), a prema točki 3.7.1. ovog Poziva.</p>
8.	<p>1. Ukoliko Prijavitelj prijavi priloži Glavni projekt, može li mu se u sklopu projekta financirati izrada Izvedbenog projekta?</p> <p>2. Jesu li prihvatljivi troškovi stručnog nadzora i koordinatora 2 zaštite na radu?</p>	<p>1) Sukladno točki 3.7.1. ovog Poziva u stoji: "Potpora će se osigurati projektima koji će provoditi aktivnosti vezane za: a) Pripremu tehničke dokumentacije potrebne za ugradnju dizalica topline s morskom vodom;"; stoga je izrada Izvedbenog projekta prihvatljiv trošak, ali tek nakon donošenja Odluke o financiranju, na način kako je opisano u odgovoru na pitanje 6. ovog dokumenta.</p> <p>2) Troškovi stručnog nadzora i koordinatora zaštite na radu su prihvatljivi troškovi.</p>
VERZIJA: 4.		
PITANJA PRISTIGLA U RAZDOBLJU:		12.10.2021. – 18.10.2021.
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 15.10.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 21.10.2021.
9.	<p>Molim Vas informaciju vezano za natječaj Proizvodnja energije iz mora</p> <p>Naime popisom dokumentacije propisano je sljedeće pod stavkom Dostupna dokumentacija o sustavu koji koristi energiju mora : Idejni projekt potpisan od strane ovlaštenog inženjera sa situacijom zahvata morske vode (eksploatacijski i upojni bunar ili direktni zahvat), lokacijom strojarnice te razvodom sustava sa jasno naznačenim građevinama koje se planiraju grijati/hladiti dizalicom(ama) topline. Za dizalicu/dizalice) topline navesti vrijednosti sezonskog faktora grijanja (eng. Seasonal Coefficient of Performance - SCOP), sezonskog faktora hlađenja (eng. Seasonal Energy Efficiency Ratio - SEER) i potencijala globalnog zagrijavanja (eng. Global Warming potential - GWP).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Investicijska studija (uključuje i troškovnik te financijsku analizu koja prati idejni projekt) • Hidrografska dokumentacija (godišnji temperaturni profil i protok vode, mogućnosti crpljenja i upuštanja vode). • Lokacijska dozvola. 	<p>Molimo vidjeti odgovor na 5. pitanje.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Koncesija za korištenje zemljišta i koncesija za pravo korištenja energije iz mora. • Okolišna dozvola (ukoliko je potrebno). • Glavni i/ili izvedbeni projekt. <p>Obzirom da je za pojedine stavke poput koncesije, lokacijske i okolišne dozvole dug rok ishodovanja te ih za projekte koji nisu pripremani prije same objave natječaja nije moguće na vrijeme ishodovati može li se predati prijava bez njih ili je automatski neprihvatljiva?</p>	
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 18.10.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 21.10.2021.
10.	<p>Da li je opravdan zahtjev za subvenciju od 100 000,00 eura, iako nije u granicama od 200 000,00 – 1 300 000,00 eura?</p> <p>Razlog je taj što bi se mi natjecali za nadogradnju našeg postojećeg sustava koji već koristi energiju mora za grijanje i hlađenje, ali ne i za pripremu potrošne tople vode za što koristi kotlovnice. Naš cijeli projekt zamjene kotla sa novom dizalicom topline te novim izmjenjivačem more/voda, te prilagodba cjevovoda bi iznosio svega 1 000 000,00 kn.</p> <p>S energetskeg pogleda ovaj projekt donio bi ogromne uštede na energentu jer ne bi za grijanje PTV-a koristili lož ulje nego energiju mora, ali sam projekt je van vaše minimalne potpore po projektu.</p> <p>Da li je to opravdano? Da li se možemo natjecati za takvu manju potporu?</p>	<p>Najmanji iznos bespovratnih sredstava koji se u ovom Pozivu mogu dodijeliti za jedan projekt je 200.000,00 EUR. S obzirom na to da ukupna vrijednost predloženog projekta iznosi 1.000.000,00 HRK te isti ne odgovara točki 2.2.4. iz tablice vezane za Kriterije prihvatljivosti (sukladno točki 5.2. Poziva), navedni prijedlog nije prihvatljiv za sufinanciranje.</p>
	VERZIJA: 5.	
	PITANJA PRISTIGLA U RAZDOBLJU:	19.10.2021. – 25.10.2021.
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 21.10.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 28.10.2021.
11.	<p>Upit se odnosi na sufinanciranje troška plaće. Dakle, radi se o velikom poduzetniku. Pitanje je koji je postotak sufinanciranja plaće osoba koje rade na provedbi aktivnosti upravljanja projektom (voditelj projekta, administrator i sl.), a koji osoba koje rade na provedbi aktivnosti same ugradnje dizalice topline (predstavnik investitora, tehnički koordinator i sl.)?</p>	<p>Troškovi vezani uz aktivnosti upravljanja projektom i administraciju obuhvaćeni su <i>de minimis</i> potporom i maksimalna stopa bespovratnih sredstava iznositi će 85%, što može uključivati i troškove plaća osoba koje rade na navedenim aktivnostima.</p> <p>Trošak vanjske usluge upravljanja i administriranja projekta koju Nositelj projekta kao subjekt koji se bavi gospodarskim djelatnostima ugovori s</p>

	Također, koji je postotak sufinanciranja za trošak stručnog nadzora radova?	dobavljačem na temelju postupka provedenog u skladu s važećim pravilima o javnoj nabavi, a poštujući pritom ostala pravila definirana Pozivom, prihvatljiv je za sufinanciranje. Međutim, konzultanti koji pružaju usluge upravljanja i administriranja projekta prijavitelju/Nositelju projekta nisu prihvatljivi za sudjelovanje u ulozi projektnog partnera. Troškovi plaća osoba koje koji sudjeluju u realizaciji aktivnosti navedenih u točki 3.7.1. Poziva, stavkama b) i c), obuhvaćeni su pravilima o državnim potporama i stopa bespovratnih sredstava iznositi će 30% ukupno prihvatljivih troškova za velike poduzetnike sukladno točki 3.3.1. Poziva.
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 25.10.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 28.10.2021.
12.	Šaljem upit vezan uz prijavu projekta na natječaj „Proizvodnja energije iz mora“. Molim Vas informaciju da li je brodogradilište prihvatljiv prijavitelj po prethodno navedenom natječaju? Konkretno radi se o tvrtki BRODOGRADILIŠTE d. d.?	Navedeni potencijalni prijavitelj može se smatrati prihvatljivim, ali pod uvjetom da ispunjava sve uvjete koji su zadani Pozivom.
	VERZIJA: 6.	
	PITANJA PRISTIGLA U RAZDOBLJU:	02.11.2021. – 15.11.2021.
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 02.11.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 22.11.2021.
13.	Molim Vas informaciju vezanu za bodovanje, točnije stavku 2.1. spremnost za provedbu projekta. Četiri boda se dobivaju ako projekt ima građevinsku dozvolu ili drugu ekvivalentnu administrativnu odluku. Pitanje glasi ukoliko za projekt nije potrebna građevinska dozvola hoće li za dobivanje četiri boda biti dovoljna Izjava ovlaštenog inženjera o ne potrebnosti imanja građevinske dozvole?	Ukoliko za izvođenje projekta nije potrebna građevinska dozvola u tom slučaju je dovoljna i izjava ovlaštenog inženjera.
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 05.11.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 22.11.2021.
14.	1. Da li je prihvatljivo da se uz instalaciju dizalice topline na more zadrži postojeći kotao kao „backup“ u slučaju da se pojavi potreba za izvanrednim servisom dizalice topline? Ovo pitamo iz razloga što zgrada koja je predmet projekta ne smije ostati bez grijanja jer bi se time potencijalno pojavila građevinska šteta na objektu. 2. Što se smatra pod pojmom „vanjska podstanica“ za koji je navedeno da nije prihvatljivi trošak? Da li je se to smatra da	1) U konkretnom slučaju je prihvatljivo uz instalaciju dizalice topline zadržati postojeći kotao kao pomoćni sustav potreban u izvanrednim okolnostima. 2) Pod pojmom “vanjska podstanica” smatra se izgradnja nove građevine koja nije prihvatljiv trošak, ali se naravno može izvesti ukoliko je nužna radi provedbe projekta.

	<p>podstanica za iskorištavanje mora ne smije biti pozicionirana na samoj obali već mora biti isključivo unutar objekta?!</p> <p>3. S obzirom da je cijeli sustav postojećeg stanja projektiran na režimu 80°/60°C potrebno je uz dizalicu topline na more instalirati dodatnu tzv. „BOOSTER“ dizalicu topline koja bi podizala temperaturu na postojeći projektirani temperaturni režim. Pitanje bi bilo da li bi ta booster dizalica koja je potrebna za ispravan rad cijelog sustava bila prihvatljivi trošak? Napomena je da obje dizalice pojedinačno imaju veći SCOP nego što vi tražite pozivom no kad rade paralelno u paru imaju nešto manji SCOP ali drugačijeg sustava nema i ne može se implementirati jer kao takav ne postoji na tržištu.</p>	<p>3) Tzv. “BOOSTER” dizalica topline je prihvatljiv trošak. Potrebno je navesti SCOP i sve ostale relevantne parametre svih dizalica topline koje se planiraju instalirati. Također, potrebno je priložiti i tehničku dokumentaciju dizalica topline kao prilog projektnoj prijavi.</p>
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 10.11.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 22.11.2021.
15.	<p>Upit se odnosi na trošak osoblja koji radi na projektu. Molim Vas informaciju po kojoj metodi su prihvatljiv izračun troška plaća?</p> <p>Je li to metoda stvarnog nastanka troška ili SVJT?</p>	<p>Troškovi osoblja koje radi na projektu obuhvaćaju stvarne plaće uvećane za naknade za socijalno osiguranje i ostale zakonske troškovi koji su uključeni u naknadu pod uvjetom da to odgovara uobičajenoj praksi o naknadama djelatnika Nositelja projekta i/ili Projektnog partnera.</p>
16.	<p>1. Da li je nabava i instalacija sustava dizalnice topline s morskom vodom koja bi se instalirala na istraživačkom brodu i služila u edukativne svrhe kao mobilna SDTMV prihvatljivi trošak projekta?</p> <p>2. Da li izrada predinvesticijskih elaborata za ugradnju sustava dizalica topline s morskom vodom (urađena tijekom provedbe projekta) od strane konzultanta/ovlaštene osobe spada u prihvatljive troškove?</p> <p>3. Da li nabava istraživačke radne stanice (SDTMV) za potrebe edukacije studenata i provedbu programa edukacije i treninga (ishod jedne od predloženih aktivnosti projektog prijedloga) spada u prihvatljive troškove?</p> <p>4. Da li je za potrebe izračuna satnice rada na projektu potrebno dostaviti platne liste zadnjih 12 mjeseci ili je dovoljno dostaviti samo zadnju platnu listu?</p> <p>5. Pri traženju ponuda da li je dovoljno dostaviti jednu ponudu kako bi okvirno znali cijenu radova/roba/usluga ili se sukladno</p>	<p>1) U ovom Pozivu naglasak je na sektoru zgradarstva, a sukladno istome definirani su i kriteriji ocjene kvalitete projektog prijedloga.</p> <p>2) Ukoliko je trošak nastao za vrijeme trajanja projekta u tom slučaju isti može biti prihvatljiv i za potrebu izrade tehničke dokumentacije. Sukladno točki 3.3.2. ovog Poziva, razdoblje prihvatljivosti troškova započinje donošenjem Odluke o financiranju projekta i završava datumom definiranim Ugovorom o dodjeli bespovratnih sredstava. Troškovi nastali prije donošenja Odluke o financiranju nisu prihvatljivi trošak.</p> <p>3) Istraživačka radna stanica može biti prihvatljiv trošak ukoliko je aktivnost smisleno ugrađena u projektni prijedlog te odgovara svim kriterijima i uvjetima zadanim predmetnim Pozivom.</p> <p>4) U fazi prijave projektog prijedloga za potrebe definiranja budžeta troškova osoblja potrebno je koristiti platne liste članova projektog tima koje prikazuju regularnu satnicu, a sve kako bi se definirao što realniji budžet. Metode izračuna troškova osoblja u fazi implementacije projekta bit će definirane naknadno i to prije svega temeljem Smjernica za financijsko upravljanje.</p>

	<p>Zakonu o javnoj nabavi moraju dostaviti 3 ponude ukoliko se radi o određenom iznosu?</p> <p>6. Koje su obvezne aktivnosti partnera iz zemlje donatora (Norveške)?</p> <p>7. Da li građevinski troškovi ulaze u prihvatljive troškove projekta?</p> <p>8. Što ako se dogodi da projekt kasni zbog nedostatka materijala (uređaja) na tržištu zbog trenutačnih događanja (koja se možda mogu i pogoršati)? Da li je moguće produženje zadanog roka zbog takvih izvanrednih događaja?</p>	<p>5) U fazi prijave projektnog prijedloga i definiranja objektivnog budžeta, poželjno je tražiti više informativnih ponuda kako bi se dobio uvid u medijalnu tržišnu cijenu pojedine stavke te u konačnici definirao što realniji budžet. Projekti ugovoreni u okviru ovog Poziva bit će provedeni uzimajući u obzir relevantna pravila o javnoj nabavi koje se primjenjuju na Nositelje projekta i projektne partnere.</p> <p>6) Sukladno točki 3.7.1. ovog Poziva, donatorski partneri prihvatljivi su za sudjelovanje u aktivnostima:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Upravljanja i administriranja projekta - Promocije i povećanja vidljivosti povezanih s ostvarenjem neposrednog rezultata 2.2. <p>7) Građevinski troškovi mogu biti prihvatljivi, ukoliko se ne odnose na primjerice izgradnju nove građevine kao što je naglašeno u točki 3.8.4. ovog Poziva. Napominjemo, iznimno je bitno voditi evidenciju o vrsti i namjeni građevinskih troškova. Nadalje, građevinski troškovi koji se mogu pripisati troškovima montaže prihvatljive opreme mogu se smatrati prihvatljivima za sufinanciranje. Naravno, konkretan, ali i slični slučajevi bit će detaljnije razmotreni po primitku cjelovite prijave pojedinačnih projektnih prijedloga.</p> <p>8) Sukladno članku 9. Nacrta Ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava moguće je produljenje razdoblja provedbe projekta u opravdanim okolnostima.</p>
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 11.11.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 22.11.2021.
17.	<p>Kako će se ocjenjivati radne stvari koje su mješavina? Zadano je:</p>	<p>Ukoliko nije naveden na zadanoj poveznici, onda navedite GWP koji ćete potvrditi relevantnim tehničkim dokumentom (npr., deklaracija proizvođača, <i>refrigerant datasheet</i> i sl.), a koji prilažete uz projektni prijedlog.</p>

c) *Potencijal globalnog zagrijavanja (GWP)*
Prijavitelj mora pružiti informacije o tome koja se radna tvar koristi u dizalici/dizalicama topline*, u skladu s kojom će Upravitelj Programa utvrditi njezinu GWP vrijednost i dodijeliti bodove. Upravitelj Programa će gledati GWP vrijednost za 100-godišnji vremenski period prema sljedećoj poveznici:
https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/02/WG1AR5_Chapter08_FINAL.pdf (str. 73-79)

0 bodova: $GWP \geq 2500$ **
2 boda: $1500 \leq GWP \leq 2500$
4 boda: $1500 \leq GWP$

**Ukoliko projektni prijedlog uključuje više dizalica topline s različitim radnim tvarima, Upravitelj Programa će gledati vrijednost one s najvećim GWP-om.*

*** Ovo je obavezni zahtjev budući da su, prema Uredbi (EU) br. 517/2014, radne tvari u novoj opremi s GWP-om 2 500 ili više zabranjene od 1. siječnja 2020.*

U tablicama koje se nalaze u dokumentu na zadanoj poveznici ne nalaze se radne tvari:

R515B koji prema deklaraciji proizvođača ima $GWP=299$. To je mješavina R1234ze(E) s $GWP(100)<1$ i u manjem udjelu R227ea s $GWP(100)=3350$.

R410a koji prema deklaraciji proizvođača ima $GWP=2088$. To je mješavina R32 s $GWP(100)=677$ i R125 S $GWP(100)=3170$.

Da li će te i druge radne tvari koje su mješavina biti prihvatljive i da li postoji formula po kojoj se iz dostupnih podataka za $GWP(100)$ može utvrditi $GWP(100)$ za mješavinu koji će biti prihvaćen od Upravitelja Programa?