



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I ZELENE TRANZICIJE

Dokumentacija o nabavi

POZIV ZA DOSTAVU PONUDA

PROJEKTNI ZADATAK

Usluga analize zaprimljenih podataka za izračun dodjele emisijskih jedinica obveznicima EU sustava trgovanja emisijama stakleničkih plinova za razdoblje od 2026.-2030.

Evidencijski broj nabave: 804/02-24/11JDN

Zagreb, prosinac 2024.

1) Podaci o naručitelju

Naručitelj: Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije (dalje u tekstu: Ministarstvo ili naručitelj)

Sjedište: Radnička cesta 80, 10 000 Zagreb

Matični broj (MB): 05953081

Osobni identifikacijski broj (OIB): 59951999361

Internetska stranica: <https://mzozt.gov.hr/>

Adresa elektroničke pošte: magdalena.rendula@mzozt.hr

Telefon: +385 1 4866 178

Telefaks: +385 1 3717 181

Postupak jednostavne nabave provodi se sukladno odredbama Pravilnika o planiranju i provedbi postupaka nabave robe, radova, usluga i provedbe projektnih natječaja od 06. lipnja 2024. godine.

2) Osoba ili služba zadužena za kontakt

Kontakt osoba: Magdalena Jukić Rendula, Služba za provedbu postupaka nabave i ugovaranje

Adresa elektroničke pošte: magdalena.rendula@mzozt.hr

Naručitelj i gospodarski subjekti komunicirat će i razmjenjivati podatke elektroničkim sredstvima komunikacije.

3) Procijenjena vrijednost nabave

Ukupna procijenjena vrijednost nabave za cjelokupni predmet nabave je **26.000,00** EUR bez PDV-a.

4) Evidencijski broj nabave

804/02-24/11JDN

5) Mjesto pružanja usluge

Mjesto pružanja usluge je prostor Izvršitelja i Naručitelja.

6) Rok pružanja usluge

Rok za izvršenje usluge: **31. prosinca 2025. godine**, a počinje od dana potpisivanja ugovora /primitka narudžbenice.

Pružatelj usluge dužan je izvršiti poslove i zadatke određene ovim projektnim zadatkom prema navedenoj dinamici izvršenja odnosno rokovima za izvršenje, od trenutka potpisivanja ugovora.

Rokovi za izvršenje usluge:

1. Pregleda i provjere dostavljenih izvješća u skladu s točkom 16.3. ovog poziva za dostavu ponuda je **30. travnja 2025.**

2. Pružanje stručne podrške vezano za potrebe dostavljanja dodatnih pojašnjenja do donošenja odluke EK o utvrđivanju referentnih vrijednosti za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za razdoblje 2026.-2030. **do 31. prosinca 2025.**

Izvršitelj ima pravo zatražiti produženje roka za izvršenje ugovorenih usluga u slučaju izvanrednih događaja koji se nisu mogli predvidjeti u vrijeme sklapanja Ugovora, i to za:

- prirodne događaje koji se smatraju višom silom,
- mjere predviđene aktima nadležnih tijela,
- traženje izmjena u okviru projektnog zadatka od strane Naručitelja

Izvršitelj je dužan poštovati rokove određene u ovoj dokumentaciji.

U slučaju kašnjenja u odnosu na definirane rokove u skladu s ovom dokumentacijom, izvršitelj se obvezuje naručitelju platiti ugovornu kaznu. Ugovorna kazna bit će obračunavana u iznosu od 0,1 % iznosa ugovora bez PDV-a za svaki dan kašnjenja. Pri tome, ukupni iznos ugovorne kazne ne može prijeći 10 % od ukupno ugovorene vrijednosti usluge koja je predmet isporuke bez PDV-a. Ako ugovorna kazna dostigne maksimalan iznos, naručitelj ima pravo raskinuti ugovor. Izvršitelj je ugovornu kaznu dužan platiti u roku od sedam dana od dana zaprimanja zahtjeva za plaćanje od strane naručitelja. Naručitelj može ugovornu kaznu naplatiti i na način odbijanja iznosa obračunate kazne od fakturiranog iznosa za izvršenu uslugu s čime je izvršitelj suglasan ili pak izvršitelj može za odgovarajući iznos ugovorne kazne umanjiti iznos računa koji ispostavlja naručitelju za izvršenu uslugu. Ovakva izmjena isplaćenog iznosa za izvršenu uslugu, odnosno konačne vrijednosti izvršenog ugovora uz naplatu ugovorne kazne neće se smatrati značajnom izmjenom ugovora.

Produljenje roka izvršenja ugovora ne može biti odobreno zbog neizvršavanja obaveza izvršitelja u skladu s ovom dokumentacijom i sklopljenim ugovorom.

7. Način provedbe usluge

Sva komunikacija između Naručitelja i Izvršitelja odvijati će se isključivo na hrvatskom jeziku putem elektroničke pošte te uživo na sastancima u prostorijama Naručitelja. Radni sastanci će se održavati po potrebi te je Pružatelj usluge dužan odazvati se pozivu na sastanak u prostorijama Ministarstva. Osim radnih sastanaka tijekom provedbe usluge, predviđeno je održavanje uvodnog sastanka nakon potpisivanja Ugovora kao i završnog sastanka za svaku fazu isporuke usluge.

7.1. Planiranje provedbe aktivnosti

Nakon sklapanja Ugovora, Naručitelj i Izvršitelj održat će uvodne konzultacije u sklopu kojih će Naručitelj predstaviti trenutno stanje vezano uz predmet nabave, a Naručitelj će također predstaviti okvirni plan provedbe.

7.2. Obveze Naručitelja i Izvršitelja

Naručitelj (MZOZT) će kao korisnička institucija:

- imenovati koordinatora;
- staviti na raspolaganje potrebnu dokumentaciju za provedbu projekta: zakone, propise, upute, obrasce te pristup potrebnim podacima;
- pružati pomoć pri rješavanju problema s kojima bi se Izvršitelj mogao suočiti tijekom provedbe, a bez Naručitelja nije moguće riješiti

Izvršitelj će:

- imenovati koordinatora;
- izraditi plan izvršenja projekta;
- osigurati svu administrativnu potporu i osigurati sve tehničke uvjete za provedbu projektnog zadatka
- usuglasiti pristup provedbi aktivnosti sa predstavnicima Naručitelja
- pregledati i dostaviti Naručitelju izvješće o referentnim podacima (svaku verziju) s priložima (ako postoje) za svako postrojenja na način kako je navedeno u poglavlju 16.3. ovog projektnog zadatka
- pružati stručnu podršku Naručitelju vezano za pripremu, provedbu i kontrolu izrađenih dokumenata koje su dostavili operateri postrojenja te davanje komentara i preporuka za doradu dokumentacije
- izraditi izvješće s popisom konačnih kontrolnih listi za sva postrojenja iz kojih je vidljivo da su uklonjene sve nesukladnosti
- pružati daljnju stručnu podršku ukoliko će postojati zahtjevi EK za doradama/ispravicima dostavljenih podataka na način kako je navedeno u poglavlju 16.3. ovog projektnog zadatka
- po završetku usluge izraditi izvješće o provedenim aktivnostima u okviru ovog projektnog zadatka što mora sadržavati popis konačnih kontrolnih listi za sva postrojenja iz kojih je vidljivo da su uklonjene sve nesukladnosti

7.3. Završetak provedbe aktivnosti

Nabava će se okončati pregledom izlaznih rezultata iz točke 7.2., a temeljem čega će se izraditi primopredajni zapisnik.

Ukoliko se tijekom izvođenja usluge ukaže potreba za promjenom opsega poslova ista će se primijeniti samo u slučaju odobrenja promjene od strane Naručitelja (MZOZT) i usuglašavanja s Pružateljem usluga uz uvjet ne mijenjanja vrijednosti financijskog iznosa ugovora.

Kontrolne liste iz točke 16.3. i 7.2. dostavljaju se u elektroničkom obliku, dok izvješće o provedenim aktivnostima iz točke 7.2. dostavlja se u elektroničkom i tiskanom obliku.

Dokumentacija iz točke 3.1 ovog projektnoga zadatka dostavlja se na hrvatskom jeziku, dok se dokumentacije iz točke 3.2 ovog projektnoga zadatka dostavlja na hrvatskom i engleskom jeziku.

8. Plaćanja po ugovoru/narudžbenici

Naručitelj i Izvršitelj su suglasni da je Izvršitelj dužan izvršiti ugovorene poslove i zadatke određene ovim projektnim zadatkom u roku kako je navedeno u projektnom zadatku, a koji rok počinje teći od dana sklapanja Ugovora.

Naručitelj se obvezuje izvršiti plaćanje temeljem ispostavljenih računa zapisnički ovjerenih od strane ovlaštenog predstavnika Naručitelja, u roku od trideset (30) dana od dana primitka računa.

Račun se dostavlja dostavom elektroničkog računa, a sukladno odredbama Zakona o elektroničkom izdavanju računa u javnoj nabavi ("Narodne novine", br. 94/18) i ostalih podzakonskih propisa donesenih na temelju navedenog Zakona.

Ugovorne strane suglasne su da će se plaćanje izvršiti u ratama na način:

- 80% po izvršenom pregledu dokumentacije postrojenja s mišljenjem i preporukama za doradu i usklađivanja s rezultatima provjere planova (plan praćenja i plan klimatske neutralnosti)
- 20% po odobrenju dokumentacije od strane Europske komisije.

9) Sadržaj ponude i način izrade ponude:

Ponuda se izrađuje na hrvatskom jeziku i latiničnom pismu.

Ponuda mora sadržavati najmanje:

- popunjeni ponudbeni list,
- popunjeni obrazac troškovnika,
- dokumente iz točke 10. ove dokumentacije (navedena diploma i dokaz o radnom iskustvu)
- popis stručnjaka,
- životopise stručnjaka.

Ponuda obvezuje Ponuditelja do isteka roka valjanosti ponude, a na zahtjev Naručitelja Ponuditelj može produžiti rok valjanosti svoje ponude.

Cijena ponude odnosi se na cijenu ponude iskazanu u ponudbenom listu i nepromjenjiva je tijekom trajanja ugovora o nabavi usluge. U navedenu cijenu ponude bez poreza na dodanu vrijednost moraju biti uračunati svi troškovi Ponuditelja i popusti.

Ponuditelj je dužan u ponudi upisati ukupnu cijenu (zaokružene na dvije decimale) za svaku stavku Troškovnika te cijenu ponude bez PDV-a, iznos PDV-a i cijenu ponude s PDV-om.

Cijena ponude piše se brojkama u apsolutnom iznosu i izražava se u eurima.

Ako Ponuditelj nije u sustavu PDV-a, u ponudbenom listu na mjesto predviđeno za upis cijene ponude s PDV-om, upisuje se isti iznos kao što je upisan na mjestu predviđenom za upis cijene ponude bez PDV-a, a mjesto predviđeno za upis iznosa poreza na dodanu vrijednost ostavlja se prazno.

10) TEHNIČKA I STRUČNA SPOSOBNOST

Svaki ponuditelj pri davanju ponuda u postupku nabave mora dostaviti dokumente i podatke u skladu s Pravilnikom o dokumentaciji o nabavi te ponudi u postupcima javne nabave ("Narodne novine", broj 65/2017, 75/20). Potrebno je dostaviti prikaz raspodjele ponuđenih stručnjaka te opis njihovog angažmana na pojedinim dijelovima projekta.

Ponuditelj može biti pravna osoba koja u periodu od 2013. godine ima ili je imala akreditaciju za verifikatora sukladno Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2018/2067 od 19. prosinca 2018. o verifikaciji podataka i akreditaciji verifikatora u skladu s Direktivom 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća i njezinih izmjena¹ i normi HRN EN ISO 14065:2013 (sada je aktualna HRN EN ISO 14065:2021 i HRN EN ISO 17029:2019), te može dokazati da je pravna osoba u svojstvu verifikatora provela verifikaciju izvješća o emisijama stakleničkih plinova ili verifikaciju izvješća koje se odnosi na besplatnu dodjelu (Izvješće o referentnim vrijednostima ili godišnje izvješće o razini aktivnosti)

Zbog potrebe dokazivanja o mogućnosti primjene stručnih znanja iz područja besplatne dodjele potrebno je da Ponuditelj predloži najmanje **tri (3)** stručnjaka koji ispunjavaju uvjet sudjelovanja u poslovima besplatne dodjele u trajanju najmanje pet godina.

¹ Provedbena uredba Komisije (EU) 2020/2084 od 14. prosinca 2020. o izmjeni i ispravljanju Provedbene uredbe (EU) 2018/2067 o verifikaciji podataka i akreditaciji verifikatora u skladu s Direktivom 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća

Provedbena uredba Komisije (EU) 2024/1321 od 8. svibnja 2024. o izmjeni Provedbene uredbe (EU) 2018/2067 u pogledu verifikacije podataka i akreditacije verifikatora

Raspoloživost stručnjaka koju Ponuditelj mora dokazati u okviru ovog postupka nabave je najmanje:

– **Stručnjak 1– Voditelj tima ključnih stručnjaka**

- minimalno završena razina obrazovanja 7.1 završen diplomski studij prema Zakonu o Hrvatskom kvalifikacijskom okviru (NN 22/13, 41/16, 64/18, 47/20, 20/21) ili razina 7 prema Europskom kvalifikacijskom okviru (EQF) u području biotehničkih, tehničkih ili prirodnih znanosti
- radno iskustvo od najmanje 5 (pet) godina iz područja vođenja projekata vezanih za izračun emisija stakleničkih plinova na nacionalnom nivou uključujući sustav trgovanja emisijama stakleničkih plinova (EU ETS) ili iz područja vođenja projekata utjecaja EU ETS-a na poslovanje operatera postrojenja u RH i mogućnost njihove dekarbonizacije

– **Stručnjak 2 – Stručnjak za EU ETS**

- minimalno završena razina obrazovanja 7.1 završen diplomski studij prema Zakonu o Hrvatskom kvalifikacijskom okviru (NN 22/13, 41/16, 64/18, 47/20, 20/21) ili razina 7 prema Europskom kvalifikacijskom okviru (EQF) u području biotehničkih, tehničkih ili prirodnih znanosti
- radno iskustvo od najmanje 4 (četiri) godine u projektima vezanih za izračun emisija stakleničkih plinova i mjera smanjenja emisija u energetske i industrijskim postrojenjima, uključujući izračun emisijskih jedinica koje se besplatno dodjeljuju postrojenjima u RH

– **Stručnjak 3 – Stručnjak za energetiku**

- minimalno završena razina obrazovanja 7.1 završen diplomski studij prema Zakonu o Hrvatskom kvalifikacijskom okviru (NN 22/13, 41/16, 64/18, 47/20, 20/21) ili razina 7 prema Europskom kvalifikacijskom okviru (EQF) iz tehničkog područja
- radno iskustvo od najmanje 4 (četiri) godina u projektima vezanih za izračun emisija stakleničkih plinova i mjera smanjenja emisija u energetske i industrijskim postrojenjima, uključujući izračun emisija koje se besplatno dodjeljuju postrojenjima u RH

U slučaju podnošenja zajedničke ponude 2 ili više ponuditelja, svaki ponuditelj za sebe mora dokazati da zadovoljava tražene kriterije.

Ponuditelj sukladno članku 43. Uredbe (EU) br. 2018/2067 mora biti nepristran i neovisan od operatera postrojenja čije podatke o proizvodnji će pregledavati a ne može uključivati zaposlenike niti vanjske suradnike koji bi doveli do stvarnog ili potencijalnog sukoba interesa. Ponuditelj ne može dati ponudu za pregled dokumentacije o besplatnoj dodjeli za ona EU ETS postrojenja u kojima je vršio verifikaciju Izvješća o referentnim podacima za razdoblje 2019.-2023.

11) Način dostave ponude

U ovom postupku jednostavne nabave obvezna je dostava ponude na adresu elektroničke pošte: magdalena.rendula@mzozt.hr

12) Kriterij za odabir ponude

Kriterij odabira ponude je ekonomski najpovoljnija ponuda.

Provodit će se bodovanje po sljedećim kriterijima:

1. Cijena ponude
2. Iskustvo stručnjaka

Određivanje ekonomski najpovoljnijeg gospodarskog subjekta prema navedenim kriterijima za odabir ekonomski najpovoljnije ponude obaviti će se na sljedeći način: nakon što naručitelj za svakog gospodarskog subjekta utvrdi bodovnu vrijednost prema pojedinim kriterijima, zbrojit će se bodovi dodijeljeni mu po svakom od kriterija kako bi se dobio ukupan broj bodova za pojedinog gospodarskog subjekta. Najpovoljniji je onaj gospodarski subjekt koji će ostvariti ukupni najveći broj bodova prema svim navedenim kriterijima. Ako su dvije ili više valjanih ponuda jednako rangirane prema kriteriju za odabir ponude, javni naručitelj odabrat će onu ponudu koja je zaprimljena ranije.

Kriterij	Relativni značaj	Maksimalni broj bodova
Cijena ponude (Pc)	80%	80
Stručnjaci (Pk)	20%	20
Ukupno	(Pc+Pk)	100

Izračun bodova za kriterij Cijena ponude (Pc)

Naručitelj kao jedan od kriterija određuje cijenu ponude. Maksimalni broj bodova koji gospodarski subjekt može dobiti prema ovom kriteriju je 80 bodova.

Ponudi s najnižom cijenom ($P_{\text{najniža}}$) dodjeljuje se maksimalnih 80 bodova.

Izračun bodova za cjenovni kriterij za pojedinačnu ponudu (PC):

$$PC = C_{\text{najniža}} / C_{\text{ponude}} \times 80$$

pri čemu je:

$C_{\text{najniža}}$ – cijena najniže ponude

C_{ponude} – cijena ponude koja se boduje

80 – ponder cjenovnog kriterija

S obzirom na to da naručitelj ne može koristiti pravo na pretporez uspoređuje cijene ponuda s porezom na dodanu vrijednost.

Izračun bodova za kriterij iskustvo stručnjaka (Pk)

Kriterij iskustvo stručnjaka odnosi se na dodatno iskustvo stručnjaka angažiranog na izvršenju ovog ugovora, odnosno sljedećih stručnjaka koje ponuditelj mora staviti na raspolaganje za izvršenje ugovora (navode se u ponudi):

1. Stručnjak 1 – Voditelj tima ključnih stručnjaka
2. Stručnjak 2 – Stručnjak za EU ETS
3. Stručnjak 3 – Stručnjak za energetiku

Metodologija i raspon vezano za evaluaciju kriterija iskustva stručnjaka je slijedeća:

1. Stručnjak 1– Voditelj tima ključnih stručnjaka

Vrsta iskustva	Broj projekata raspon	Bodovi
Broj izrađenih verifikacijskih izvješća referentnih podataka za besplatnu dodjelu (BDR)i/ili izvješća o razini aktivnosti (ALC)	1-9	5
	10 ili više	10
Maksimalan mogući broj bodova za Stručnjaka 1		10

2. Stručnjak 2 – Stručnjak za EU ETS

Vrsta iskustva	Raspon	Bodovi
Iskustvo sudjelovanja u poslovima verifikacija referentnih podataka za besplatnu dodjelu i/ili izvješća o razini aktivnosti	1-4 verifikacijskih izvješća referentnih podataka za besplatnu dodjelu (BDR)i/ili izvješća o razini aktivnosti (ALC)	1

	5 i više verifikacijskih izvješća referentnih podataka za besplatnu dodjelu (BDR)i/ili izvješća o razini aktivnosti (ALC)	4
Maksimalan mogući broj bodova za Stručnjaka 2		5

3. Stručnjak 3 – Stručnjak za energetiku

Vrsta iskustva	Broj projekata raspon	Bodovi
Iskustvo sudjelovanja u poslovima verifikacija referentnih podataka za besplatnu dodjelu i/ili izvješća o razini aktivnosti	1-4 verifikacijskih izvješća referentnih podataka za besplatnu dodjelu (BDR)i/ili izvješća o razini aktivnost	1
	5 i više verifikacijskih izvješća referentnih podataka za besplatnu dodjelu (BDR)i/ili izvješća o razini aktivnost	4
Maksimalan mogući broj bodova za Stručnjaka 1		5

Jedna osoba može biti predložena samo za jednu poziciju traženog stručnjaka.

Bodovi za kriterij kvalitete ponude (PK) izračunava se kao zbroj bodova za kvalifikacije i iskustvo dodijeljenih za svakog pojedinog stručnjaka.

$$P_K = S_1 + S_2 + S_3$$

pri čemu je:

S₁ – broj bodova dodijeljenih za Voditelja tima ključnih stručnjaka

S₂ – broj bodova dodijeljenih za Stručnjaka za EU ETS

S₃ – broj bodova dodijeljenih za Stručnjaka za energetiku

Dodatno iskustvo traženih stručnjaka u sklopu evaluacije kriterija ekonomski najpovoljnije ponude bodovat će se na temelju životopisa koje je ponuditelj minimalno obavezan dostaviti u ponudi ukoliko želi ostvariti bodove na temelju kriterija kvalitete. U životopisima stručnjaka mora biti jasno naznačeni navodi o ispunjavanju svih minimalnih uvjeta.

Ako su dvije ili više valjanih ponuda jednako rangirane prema kriteriju za odabir ponude, Naručitelj će odabrati ponudu koja je zaprimljena ranije.

Ukupni broj bodova ponude (Pc+Pk)

Ukupni broj bodova ponude računa se kao zbroj bodova koje je ponuda ostvarila prema kriteriju Cijene ponude (Pc) i kriteriju Specifično iskustvo ponuđenih stručnjaka (Pk):

$$Ukupni\ broj\ bodova = Pc + Pk$$

Ako su dvije ili više valjanih ponuda jednako rangirane prema kriteriju za odabir ponude, Naručitelj će odabrati ponudu koja je zaprimljena ranije.

Naručitelj ne može koristiti pravo na pretporez, te uspoređuje cijene ponuda s porezom na dodanu vrijednost sukladno članku 294. stavak 2. ZJN (NN 120/16, 114/22).

13) Rok za dostavu ponude

Rok za dostavu ponude je do **17. prosinca 2024. godine do 09:00 sati.**

Ponuda dostavljena nakon isteka roka za dostavu ponuda smatrat će se nepravilnom ponudom.

14) Obavijest o rezultatima nabave

Obavijest o odabiru najpovoljnije ponude dostavit će se bez odgode istovremeno svakom ponuditelju putem elektroničke pošte (e-mailom). Na obavijest o odabiru nije dopuštena žalba.

15) Rok valjanosti ponude

Rok valjanosti ponude je najmanje 30 dana od dana isteka roka za dostavu ponuda.

16) Opis predmeta nabave

1. Uvod

U svibnju 2023. godine na snagu je stupila Direktiva (EU) 2023/959 o izmjeni Direktive 2003/87/EZ o uspostavi sustava trgovanja emisijskim jedinicama stakleničkih plinova unutar Unije i Odluke (EU) 2015/1814 o uspostavi i funkcioniranju rezerve za stabilnost tržišta za sustav trgovanja emisijama stakleničkih plinova Unije (u daljnjem tekstu: ETS Direktiva) te su se promijenila pravila besplatne dodjele emisijskih jedinica unutar 4. razdoblja trgovanja emisijama stakleničkih plinova od 2026. godine do 2030. godine. EU sustav trgovanja emisijama stakleničkih plinova (u daljnjem tekstu: EU ETS) omogućuje gospodarskim subjektima da provedbom troškovno učinkovitih mjera smanje emisije stakleničkih plinova iz svojih postrojenja. To se postiže izdavanjem dozvola za emisije stakleničkih plinova postrojenjima te raspodjelom točno određene količine emisijskih jedinica sukladno zadanim kriterijima, pri čemu jedna emisijska jedinica predstavlja pravo na emisiju jedne tone CO₂eq. Cilj dodjele besplatnih emisijskih jedinica je ublažavanje gospodarskog učinka uvođenja sustava trgovanja emisijskih jedinica od strane Europske unije. Sukladno Zakonu o klimatskim promjenama i zaštiti ozonskog sloja („Narodne novine”, broj 127/19, u daljnjem tekstu: Zakon), u EU ETS-u u Republici Hrvatskoj uključena su postrojenja koja obavljaju djelatnost iz priloga I. Uredbe o načinu trgovanja emisijskim jedinicama stakleničkih plinova („Narodne novine“ broj 89/20) i koja imaju dozvolu za emisije stakleničkih plinova (Popis operatera, postrojenja i njihovih djelatnosti naveden je u Tablici br. 1.).

MZOZT kao nadležno tijelo u Republici Hrvatskoj za provedbu EU ETS-a, obvezno je dostaviti Europskoj komisiji do 30. rujna 2024. godine popis EU ETS postrojenja na području Republike Hrvatske sukladno članku 11. stavku 1. ETS Direktive, kako bi se EU ETS postrojenjima mogle dodijeliti besplatne emisijske jedinice unutar 4. razdoblja trgovanja (od 2026. do 2030. godine).

Popis postrojenja sukladno članku 11. stavku 1. ETS Direktive uključuje informacije o razinama aktivnosti postrojenja, prijenosima topline i plinova, proizvodnji električne energije i emisijama na razini potpostrojenja tijekom pet kalendarskih godina u razdoblju od 2019. do 2023. godine.

Popis postrojenja izrađuje se temeljem zahtjeva za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica koje operateri ETS postrojenja dostavljaju MZOZT u 2024. godini.

Emisijske jedinice moći će se dodijeliti samo ETS postrojenjima koja su dostavila tražene informacije MZOZT te čije je uvrštenje na popis postrojenja za besplatnu dodjelu nakon toga odobrila Europska komisija (u daljnjem tekstu: EK).

2. Svrha nabave

Svrha nabave je pružanje tehničke pomoći MZOZT-u u aktivnostima provođenja analize točnosti i usklađenosti dostavljenih propisanih dokumenata u okviru zahtjeva za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica koje operateri EU ETS postrojenja u Republici Hrvatskoj dostavljaju MZOZT-

u, kao nadležnom tijelu, a kako bi Europska Komisije (u daljnjem tekstu: EK) odobrila preliminarne količine emisijskih jedinica koje će se ETS postrojenjima u RH dodijeliti besplatno u razdoblju od 2026. do 2030. godine sukladno pravilima propisanim u Delegiranoj uredbi Komisije (EU) 2019/331 o utvrđivanju prijelaznih pravila na razini Unije za usklađenu besplatnu dodjelu emisijskih jedinica na temelju članka 10.a Direktive 2003/87/EZ i Delegiranoj uredbi Komisije (EU) 2024/873 o izmjeni Delegirane uredbe (EU) 2019/331 u pogledu prijelaznih pravila na razini Unije za usklađenu besplatnu dodjelu emisijskih jedinica važećim Uputama EK i Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2018/2067 o verifikaciji podataka i akreditaciji verifikatora u skladu s Direktivom 2003/87/EZ i njezinim izmjenama.

U okviru zahtjeva za besplatnu dodjelu, operateri ETS postrojenja dostavljaju izvješće o referentnim podacima, pripadajuća verifikacijska izvješća, plan za metodologiju praćenja i po potrebi plan za klimatsku neutralnost. Ovim projektom provodit će se analiza dostavljenih izvješća o referentnim podacima vezano za usklađenost Izvješća sa primjenjivim aktima EU i uputama EK donesenih na temelju propisa te Zakona, a koji su navedeni u točki 18.

3. Projektne aktivnosti

Projektni zadatak obuhvaća pružanje slijedećih usluga:

3.1. Pregleda i provjere dostavljenih izvješća o referentnim podacima za sva hrvatska EU ETS postrojenja (Tablica 1.) za koja su operateri predali zahtjev za besplatnu dodjelu u skladu s člankom 4. Delegiranih uredbi Komisije (EU) 2019/331 i 2024/873. U postupku pregleda i provjere navedenih Izvješća potrebno je utvrditi usklađenost s odobrenim Planom za metodologiju praćenja te u pojedinim slučajevima i s Planom za klimatsku neutralnost.

Izvješće o referentnim podacima operateri izrađuju u elektroničkom obliku na obvezujućem obrascu (excel), što uključuje i priloge kojima operateri dopunjuju podatke upisane u predmetno izvješće. Plan za metodologiju praćenja, kao i plan za klimatsku neutralnost izrađeni su od strane operatera također u elektroničkom obliku na obvezujućem obrascu (excel). Obrasce za sve navedene dokumente je izradila EK za sva EU ETS postrojenja u EU.

Pregled i provjera navedenih dokumenta uključivati će:

- analizu i provjeru usklađenosti dokumenata s pravilima propisanim u Delegiranoj uredbi Komisije (EU) 2019/331 o utvrđivanju prijelaznih pravila na razini Unije za usklađenu besplatnu dodjelu emisijskih jedinica na temelju članka 10.a Direktive 2003/87/EZ i Delegiranoj uredbi Komisije (EU) 2024/873 o izmjeni Delegirane uredbe (EU) 2019/331 u pogledu prijelaznih pravila na razini Unije za usklađenu besplatnu dodjelu emisijskih jedinica te dvanaest obvezujućih uputa za određivanje besplatne dodjele (vidjeti u popisu u Poglavlju 10. ovoga dokumenta)

- davanje mišljenja i preporuka na gore navedene dokumente što uključuje jasno definiranje prijedloga za izmjenu i ispravak u slučaju utvrđenih nesukladnosti što je potrebno evidentirati u obliku kontrolne liste kako bi operateri postrojenja mogli po istoj postupati i otkloniti te nesukladnosti
- nakon što operater postrojenja napravi izmjene prema kontrolnoj listi, izmijenjeno i dopunjeno Izvješće o referentnim podacima se dostavlja pružatelju usluge na provjeru usklađenosti/točnosti izvršenih izmjena u dokumentu
- pružanje podrške putem elektroničke pošte te na sastancima u prostorijama naručitelja između Naručitelja i Pružatelja usluge u svrhu otklanjanja nesukladnosti u predmetnim izvješćima.

3.2. Pružanje stručne podrške vezano za potrebe dostavljanja dodatnih pojašnjenja i/ili otklanjanja nesukladnosti na koje upućuje EK prilikom odobrenja popisa postrojenja koja su prihvatljiva za besplatnu dodjelu (nakon predaje popisa postrojenja od strane MZOZT).

3.3. Pružatelj usluge je dužan biti na raspolaganju naručitelju odnosno po potrebi pružati podršku naručitelju vezano za upite EK do donošenja Odluke o utvrđivanju referentnih vrijednosti za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za razdoblje 2026.-2030.

Tablica 1.: Popis EU ETS postrojenja u Republici Hrvatskoj prihvatljivih za besplatnu dodjelu

R. br.	Operater	Postrojenje	DJELATNOST PREMA PRILOGU I. ETS DIREKTIVE
1	Acciaierie Bertoli Safau Sisak d.o.o.	ABS Sisak d.o.o.	proizvodnja sirovog željeza ili čelika
2	CALUCEM d.o.o.	CALUCEM d.o.o.	proizvodnja cementnog klinkera
3	CEMEX Hrvatska d.d.	CEMEX Hrvatska d.d.	proizvodnja cementnog klinkera
4	Ciglana Cerje Tužno d.o.o.	Ciglana Cerje Tužno d.o.o.	proizvodnja krovnog crijepa, cigle
5	Dilj d.o.o.	Pogon I.	proizvodnja krovnog crijepa, cigle
6	Dilj d.o.o.	Pogon Našice	proizvodnja krovnog crijepa, cigle
7	Dilj d.o.o.	Pogon Slavonka	proizvodnja krovnog crijepa, cigle
8	DS Smith Belišće Croatia d.o.o.	DS Smith Belišće Croatia d.o.o.	proizvodnja papira ili kartona
9	EUROKAMEN d.o.o.	EUROKAMEN d.o.o. Pogon Sarvaš	proizvodnja krovnog crijepa, cigle

R. br.	Operater	Postrojenje	DJELATNOST PREMA PRILOGU I. ETS DIREKTIVE
10	GIRK KALUN d.d.	GIRK KALUN d.d.	proizvodnja vapna
11	GRADSKA TOPLANA d.o.o. Karlovac	GRADSKA TOPLANA d.o.o. Karlovac	IZGARANJE
12	HARTMANN d.o.o.	HARTMANN d.o.o.	proizvodnja papira ili kartona
13	HEINEKEN HRVATSKA d.o.o.	HEINEKEN HRVATSKA d.o.o.	IZGARANJE
14	HEP – Proizvodnja d.o.o.	TE-TO Zagreb	IZGARANJE
15	HEP – Proizvodnja d.o.o.	TE TO Osijek	IZGARANJE
16	HEP – Proizvodnja d.o.o.	TE TO Sisak	IZGARANJE
17	HEP – Proizvodnja d.o.o.	EL-TO Zagreb	IZGARANJE
18	Holcim (Hrvatska) d.o.o.	Holcim (Hrvatska) d.o.o.	proizvodnja cementnog klinkera
19	HRVATSKA INDUSTRIJA ŠEĆERA d.d.	HRVATSKA INDUSTRIJA ŠEĆERA d.d. Pogon Županja	IZGARANJE
20	Impol-TLM d.o.o.	Impol-TLM d.o.o.	proizvodnja aluminiija
21	INA d.d.	Rafinerija nafte Rijeka	rafiniranje mineralnog ulja
22	INA d.d.	Objekti prerade plina Molve	IZGARANJE
23	INA d.d.	Objekti frakcionacije Ivanić Grad	IZGARANJE
24	INTERCAL d.o.o.	INTERCAL d.o.o. Pogon I	proizvodnja vapna
25	INTERCAL d.o.o.	INTERCAL d.o.o. Pogon II	proizvodnja vapna
26	KNAUF INSULATION d.o.o.	KNAUF INSULATION d.o.o.	proizvodnja izolacijskih materijala od mineralne vune
27	KRONOSPAN CRO d.o.o.	KRONOSPAN CRO d.o.o.	IZGARANJE
28	LEIER LEITL d.o.o.	LEIER LEITL d.o.o.	proizvodnja krovnog crijepa, cigle
29	NEXE d.d.		proizvodnja cementnog klinkera
30	PETROKEMIJA d.d.	PETROKEMIJA d.d.	proizvodnja dušične kiseline, proizvodnja amonijaka, proizvodnja čađe
31	PODRAVKA d.d.	lokacija DANICA	IZGARANJE

R. br.	Operater	Postrojenje	DJELATNOST PREMA PRILOGU I. ETS DIREKTIVE
32	PODRAVKA d.d.	Lokacija A. Starčevića 22	IZGARANJE
33	ROCKWOOL ADRIATIC d.o.o.	ROCKWOOL ADRIATIC d.o.o.	proizvodnja izolacijskih materijala od mineralne vune
34	VETROPACK STRAŽA d.d.	VETROPACK STRAŽA d.d. Tvornica stakla	proizvodnja stakla
35	Wienerberger d.o.o.	Wienerberger d.o.o. Pogon Karlovac	proizvodnja krovnog crijepa, cigle
36	Wienerberger d.o.o.	Wienerberger d.o.o. PJ Đakovo	proizvodnja krovnog crijepa, cigle

Tablica 2.: Djelatnosti postrojenja prema Prilogu I. ETS Direktive i broj postrojenja koja obavljaju najmanje jednu od navedenih djelatnosti u Republici Hrvatskoj

DJELATNOST PREMA PRILOGU I. ETS DIREKTIVE	Broj postrojenja
proizvodnja sirovog željeza ili čelika	1
proizvodnja cementnog klinkera	4
proizvodnja krovnog crijepa, cigle	8
IZGARANJE	12
proizvodnja vapna	3
proizvodnja papira ili kartona	2
proizvodnja aluminijske	1
proizvodnja dušične kiseline, proizvodnja amonijaka, proizvodnja čađe	1
proizvodnja izolacijskih materijala od mineralne vune	2
proizvodnja stakla	1
rafiniranje mineralnog ulja	1
Ukupno	36

17) Poslovna tajna

Ugovorne strane se obvezuju da će podatke tehničkog i poslovnog značaja do kojih imaju pristup pri izvršavanju ovog Projektnog zadatka uzajamno čuvati kao poslovnu tajnu. U slučaju da je jedna od Ugovornih strana odredila za neke podatke viši stupanj tajnosti, primjenjivati će se zakonske odredbe predviđene za određeni stupanj tajnosti.

Obveza čuvanja tajne ostaje i nakon ispunjenja ove Projektnog zadatka, sukladno najvišim propisanim standardima. Uvjeti ovog Projektnog zadatka ne priječi ugovorne strane da se dalje dodatno obvezuju u pogledu zaštite poslovne tajne. U slučaju sukoba između odredbi tih nadopuna i prvotnih odredbi ovog Projektnog zadatka, primjenjivati će se odredbe tih nadopuna. U slučaju izravnog ili neizravnog otkrivanja podataka tehničkog i poslovnog značaja od strane Pružatelja usluge, Pružatelj usluge se obvezuje nadoknaditi Naručitelju svaku štetu koju Naručitelj može trpjeti kao rezultat neovlaštene uporabe ili otkrivanja spomenutih podataka ovog Projektnog zadatka od strane Pružatelja usluge.

18) POPIS PRIMJENJIVE EU I NACIONALNE PRAVNE REGULATIVE

1. Direktiva (EU) 2003/87/EZ (SL L 275, 25. 10. 2003.)
2. Direktiva (EU) 2023/959 (SL L 130, 16. 5. 2023.)
3. Zakon o klimatskim promjenama i zaštiti ozonskog sloja ("Narodne novine", broj 127/19)
4. Uredba o načinu trgovanja emisijskim jedinicama stakleničkih plinova ("Narodne novine", br. 89/20)
5. Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/331 od 19. prosinca o utvrđivanju prijelaznih pravila na razini Unije za usklađenu besplatnu dodjelu emisijskih jedinica na temelju članka 10.a Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (SL L 59, 27.2.2019.)
6. Delegiranoj uredbi Komisije (EU) 2024/873 od 30. siječnja 2024. o izmjeni Delegirane uredbe (EU) 2019/331 u pogledu prijelaznih pravila na razini Unije za usklađenu besplatnu dodjelu emisijskih jedinica
7. Provedbena uredba Komisije (EU) 2023/2441 od 31. listopada 2023. o utvrđivanju pravila za primjenu Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu sadržaja i formata planova klimatske neutralnosti potrebnih za odobrenje besplatne dodjele emisijskih jedinica
8. Provedbena uredba Komisije (EU) 2018/2067 od 19. prosinca 2018. o verifikaciji podataka i akreditaciji verifikatora u skladu s Direktivom 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (SL L 334, 31. 12. 2018.) te njezine izmjene koje su u procesu donošenja
9. Prijedlog delegirane Odluke o popisu sektora i podsektora izloženih riziku od istjecanja ugljika za razdoblje 2021.–2030.
10. Upute Komisije br. 1. Opće upute za metodologiju dodjele
11. Upute Komisije br. 2: Metodologije dodjele na razini postrojenja
12. Upute Komisije br. 3: Prikupljanje podataka
13. Upute Komisije br. 4: Verifikacija
14. Upute Komisije br. 5: Praćenja i izvješćivanje u vezi s pravilima za besplatnu dodjelu
15. Upute Komisije br. 6: Prekogranični tokovi topline
16. Upute Komisije br. 7: Nova postrojenja i zatvaranja
17. Upute Komisije br. 8: Otpadni plinovi

18. Upute Komisije br. 9: Posebnosti industrijskih sektora
19. Upute Komisije br. 10: Spajanje i razdvajanje postrojenja
20. Upute Komisije br. 11: Plan klimatske neutralnosti kao uvjet besplatne dodjele
21. Upute Komisije br. 12: Uvjetovanost besplatne dodjele pri provedbi mjera poboljšanja energetske učinkovitosti
22. Ostale upute, obrasci i alati dostupni na mrežnoj stranici Europske komisije pod *Razdoblje 4 (allocation period 2026-2030)*.
23. Ostale upute, obrasci i alati dostupni na mrežnoj stranici Europske komisije pod *Uredba o akreditaciji i verifikaciji (AVR): Upute i obrasci*