



EUROPEAN UNION



EU MISSIONS

RESTORE OUR OCEAN AND WATERS



Oktoober 2024

Versioon 1

Osalemiskutse

**Tehniline abi osalejate kogukondade
toetamiseks, et saavutada
ELi missiooni „Meie ookeanide ja vete
taaselustamine“ eesmärgid**

Tsükkel 2

MUUDATUSTE AJALUGU			
Kuupäev	Versioon	Kirjeldus	lk
21. oktoober 2024	1	Konkursil osalemise huvist teatamise kutse esialgne versioon	

Sisukord

Sissejuhatus	5
Mis on missioon „Meie ookeanide ja vete taaselustamine“?	6
Hetkeseis: meie ookean ja veed	6
Missioon „Meie ookeanide ja vete taaselustamine“	6
Missiooni eesmärgid, sihid ja võimaldamisvahendid	6
Missiooni harta.....	7
Missiooni juhtpaigad	7
Käesoleva konkursikutse eesmärk ja ülesanded	7
Kes on kolm tehnilise abi saamise tingimustele vastavat sihtkogukonda?	8
Sadamad	8
Abikõlblike sihtkogukondade määratlus	8
Abikõlblike osalejate kategooriad	8
Näited projektiideede kohta.....	8
Püügipiirkonnad	9
Abikõlblike sihtkogukondade määratlus	9
Abikõlblike osalejate kategooriad	9
Näited projektiideede kohta.....	10
Saared	11
Abikõlblike sihtkogukondade määratlus	11
Abikõlblike osalejate kategooriad	11
Näited projektiideede kohta.....	11
Mida pakutakse?	13
Tehnilise abi eesmärgid	13
Tehnilise abi kasutegurid	13
Osutatavad teenused	14
Milline on ajakava?	17
Taotluse ajakava	17
Tehnilise abi rakendamise tegevuskava	17
Kes saavad taotleda?	20
Abikõlblikkuse kriteeriumid	20
Välistamiskriteeriumid	21
Kuidas taotleda? Kuidas taotlejad välja valitakse?	22
Kuidas taotlusvormi täita ja esitada	22
Taotlusvormi esitamine ja asjakohased valikukriteeriumid	24
Taotlusvormi ülevaade	24
Ühised valikukriteeriumid.....	25

Valikumenetlus.....	27
<i>Taotlejatele pakutav toetus.....</i>	28
Link osalemiskutse veebisaidile	28
Link KKK-le.....	28
Kasutajatoe kontaktteave	28

Sissejuhatus

Osalemiskutse teise tsükli eesmärk on kaasata, teavitada ja kutsuda kokku asjaomaseid sidusrühmi, kes on huvitatud selle toetuskava kaudu pakutavast tehnilisest abist. Nende osalemine aitab kaasa ookeanide ja vete kaitse missiooni üldiste eesmärkide saavutamisele. Seega asetame oma lähenemisviisis suurt rõhku sellele, et anda sidusrühmadele kogu teave, mis on vajalik nende võimaliku osalemise ja abikõlblikkuse kohta teadliku otsuse tegemiseks, ning juhendada neid eduka taotluse esitamisel.

Pärast seda sissejuhatust esitatakse osalemiskutses järgmine teave:

- **2. peatükis** esitatakse taustteave missiooni „Meie ookeanide ja vete taaselustamine“ kohta.
- **3. peatükis** on esitatud abikõlblikud sihtrühmad.
- **4. peatükis** määratletakse tehnilise abi eesmärgid ja teenused.
- **5. peatükis** kirjeldatakse taotluse ja rakendamise ajakava.
- **6. peatükis** esitatakse abikõlblikkuse kriteeriumid.
- **7. peatükis** käsitletakse taotlemise menetlust.
- **8. peatükis** on esitatud teave taotlejatele kättesaadava toetuse kohta.

Mis on missioon „Meie ookeanide ja vete taaselustamine“?

Hetkeseis: meie ookean ja veed

Magevee- ja mereökosüsteemidel on eluliselt tähtis osa elu säilitamisel Maal ja need aitavad kaasa kliima stabiilsusele. Viimase kahe aastakümne jooksul on EL püüdnud mere ökosüsteeme kaitsta ja neid poliitilise pühendumuse ja poliitikaalgatuste kaudu taastada. Koosõlas Euroopa roheline kokkulepega on EL suurendanud oma püüdlusi taastada „hüdrosfäär“ meetmete kaudu, mille eesmärk on rakendada tõhusat ressursikasutust, vähendada reostust ning kaitsta ja taastada elurikkust.

Missioon „Meie ookeanide ja vete taaselustamine“

Missiooni eesmärgid, sihid ja võimaldamisvahendid

Vastuseks veeökosüsteemide seisundi halvenemisest tingitud eksistentsiaalsetele probleemidele pakub ELi missioon „Meie ookeanide ja veekogude taastamine 2030. aastaks“ süsteemset lähenemist Euroopa ookeanide, merede ja vete kaitsmisele ja taastamisele aastaks 2030. Missiooni eesmärk on põhjalikult taastada ookeanide tervis süsteemse lähenemisviisi abil, milles keskendutakse **kolmele eesmärgile**:

- kaitsta ja taastada mere- ja mageveekogude **ökosüsteeme ja elurikkust**;
- vältida ja kõrvaldada ookeanide, merede ja vee **reostust** ning
- tagada kestlik ja süsinikuneutraalne sinine ringmajandus.

Esimene eesmärk hõlmab vähemalt 30% ELi mereala kaitsmist, integreerides samal ajal ökoloogilised koridorid, kaitstes rangelt 10% ELi merealadest, taastades 25 000 km vaba vooluga jõgesid ning aidates kaasa eelseisvatele looduse taastamise eesmärkidele, sealhulgas halvenenud seisundis merepõhja elupaikade ja ranniku ökosüsteemide taastamisele.

Teine eesmärk on vähendada plastprügi meres 50% võrra, alandada mikroplastide eraldumist 30% võrra ning vähendada 50% võrra toitainete kadusid, keemiliste pestitsiidide kasutamist ja sellega seotud riske.

Kolmas eesmärk on kõrvaldada merendusega seotud tegevusest tulenevad kasvuhoonegaaside heitkogused, uurides samal ajal võimalusi vältimatute heitkoguste sidumiseks.

Nende eesmärkide saavutamiseks on missioon võtnud nende toetuseks kasutusele **kaks läbivat võimaldamisvahendit**:

- digitaalsed ookeanide ja veealaste teadmiste süsteemid ning
- avalikkuse mobiliseerimise ja kaasamise meetmed.

Missiooni harta

Harta on mittesiduv üleskutse sidusrühmadele pühenduda ühiselt meie ookeanide, merede ja vete kaitsmise ja taaselustamise eesmärkidele ning kooskõlastada jõupingutusi, et saavutada kohalikul tasandil väga vajalik kriitiline mass. Lihtsustatud, kaasava ja inspireeriva raamistiku abil, mis soodustab koostööd, koondab ressursse ja arendab ühiseid tegevusi, saavad avaliku ja erasektori osalejad ühineda, osaledes järgmistes eri liiki tegevustes¹:

- teadusuuringud ja innovatsioon;
- töenduspõhised teadmised ja andmed ja/või teadmiste ja andmete juurdepääsu sätted kooskõlas ookeanide ja vete kaitse missiooni teadmiste süsteemi põhimõtetega, et andmed on leitavad, kättesaadavad, koostalitlusvõimelised ja taaskasutatavad (nn FAIR-põhimõtted);
- lahenduste laiendamine, kasutuselevõtt ja kordamine;
- kodanike kaasamine, kodanikuteadus, noorte juhitud algatused, praktikakogukonnad, ookeanide ja vee alane kirjaoskus, teavitustegevus, teadlikkuse suurendamine ja osaluspõhised lähenemisviisid;
- haridus ja koolitus.

Praegu on heaks kiidetud **665 lubatud meetet koguelarvega 6,10 miljardit** eurot.²

Missiooni juhtpaigad

Missioon on sisse seadnud neli juhtpaika ehk „**majakat**“, mis on kohad innovaatiliste lahenduste katsetamiseks, kasutuselevõtmiseks, arendamiseks ja laialdaselt rakendamiseks igas mere/jõe vesikonnas: Atlandi ookeanis / Arktika rannikul, Läänemerel ja Põhjamerel, Vahemerel ja Doonau valglas.

Algatuse **Marine Blue Parks** eesmärk on katsetada ja juhtida uusi lahendusi merekaitsealade laiendamiseks ja nende olukorra parandamiseks.

Käesoleva konkursikutse eesmärk ja ülesanded

Osalemiskutsega kaasatakse aktiivselt, teavitatakse ja kutsutakse innukalt valitud osalejate kogukondi (nt sadamad, saared, püügipiirkonnad), kes otsivad tehnilist abi oma projektidele, mis aitavad saavutada missiooni „Meie ookeanide ja vete taaselustamine“ konkreetseid eesmärke ja sihte.

See protsess hõlbustab selliste meetmete väljavalimist, mis on täielikult kooskõlas ookeanide ja veekogude kaitse missiooniga ja millel on potentsiaali kaitsta ja taastada mereökosüsteeme. Tehnilist abi pakub tehniline eksperdirühm koos CINEA ja missiooni sekretariaadi toetusega. Pange tähele, et selle tehnilise abi raames ei anta otsest rahalist toetust.

¹ Lisateavet missiooni harta kohta saate järgmiselt lingilt: https://maritime-forum.ec.europa.eu/theme/research/mission-ocean-and-waters_en

² 2024. aasta augusti seisuga

Kes on kolm tehnilise abi saamise tingimustele vastavat sihtkogukonda?

Sadamad

Abikõlblike sihtkogukondade määratlus

Sihtühendused põhinevad mõiste „sadam“ määratlusel: maismaa- ja veeala, mis koosneb taristust ja varustusest, mis võimaldab peamiselt veesõidukite vastuvõtmist, nende lastimist ja lossimist, kaupade ladustamist, nende kaupade vastuvõtmist ja üleandmist ning reisijate, meeskonna ja teiste isikute pardaleminekut ja pardalt lahkumist, ning mis tahes muu sadamaalal tegutsevatele transpordiettevõtjatele vajaliku taristu toimimist.

Abikõlblike osalejate kategooriad

Selle kategooria raames võivad esitada taotlusi:

- kohalikud/piirkondlikud asutused ja/või samalaadsed organid (nt piirkonnad kui juriidilised isikud, samuti organid, mis esindavad piirkondlikku asutust, nagu piirkondlikud ametid, piirkondlikud planeerimisasutused, piirkondlikud transpordiasutused jne);
- sadamavaldajad;
- valitsusvälised organisatsioonid või samaväärsed üksused, kes tegelevad sadamate arendamisega, ja
- kohalikud kutseühendused või kohaliku arendustegevusse kaasatud kutseühendused.

Näited projektiideede kohta

Allpool on esitatud mittetäielik loetelu võimalikest sadamaga seotud projektiideedest, mis põhinevad missiooni eesmärkidel. Palun võtke arvesse, et selle osa eesmärk on inspireerida tulevasi taotlejaid kõigist vesikondadest (Atlandi ookean ja Arktika rannik, Lääne- ja Põhjameri, Doonau vesikond ja Vahemeri), tutvustades võimalikke projekte. See on vaid kitsendusteta näide. Arvesse võetakse kõiki esitatud projekte, mis vastavad käesolevas osalemiskutses esitatud nõuetele. Samuti toetatakse projekte, milles keskendutakse ajaomaste ja ka juba olemasolevate lahenduste rakendamisele mõnes muus vesikonnas või millel on väga suur korratavuse / kasutuselevõtu potentsiaal.

- Ringmajanduse juurutamine sadamate tegevuses (jäätmekäitlus – taaskasutus) sadamate varustamisel
- Ranniku vastupanuvõimet toetavate lahenduste väljatöötamine, eelkõige seoses merepinna taseme tõusu või äärmuslike sündmustega
- Sadamate energiaallikate kogumi arendamine vähese süsinikdioksiidiheitega lahenduste abil (st taastuvenergia, roheline energia)
- Lahenduste väljatöötamine/rakendamine vähese süsiniku- ja/või saasteainete (NOx/SOx) heite tagamiseks (nt elektrifitseerimine)
- Mere jäätmekäitlus (mere- ja maismaaprügi vähendamine)

- Loodusliku seisundi taastamise meetmed (tehismaaks muudetava rannikuala vähendamine)
- Ökoloogiline taastamine sadamaaladel
- Mereprahi ja vrakkide eemaldamine ookeanide tervise ja rannikute vastupanuvõime heaks
- Looduspõhiste lahenduste rakendamine sadamaaladel ja nende ümbruses
- Kaitsealade kehtestamine või taastamistegevused sadamaaladel ja/või nende ümbruses
- Sadamaalade ja nende ümbruse keskkonnaseire, et vähendada sadamategevuse mõju, võttes arvesse kumulatiivset lähenemisviisi
- Keemilise või toitainetega saastumise ennetamisele ja kõrvaldamisele suunatud meetmete väljatöötamine
- Logistikaahela süsinikuheite vähendamine suunaga laevandusest sisemaale.

Püügipiirkonnad

Abikõlblike sihtkogukondade määratlus

Sihtkogukonnad on kalanduskogukonnad, kalanduse kohalikud tegevusrühmad (FLAG), mida kirjeldatakse kogukonna juhitud kohaliku arengu (CLLD) strateegiates, kalalaevad, vesiviljelustootjad: kalanduskogukond (rannikukogukond) koondab ELi osalejaid, kes tegutsevad mere- või jõeäärses piirkonnas või kus kalapüük (alates kõige traditsioonilisematest kuni tööstuslikumateni mitmesuguste laevade ja püügivahendite abil) ja/või vesiviljelus on piirkonna tegevuse valdav osa ning koondab merekeskkonnaga tihedalt seotud sidusrühmi.

Osalemiskutse kontekstis hõlmab see sihtrühm kalapüügi- või vesiviljeluspiirkondade kogukondi, kes kasutavad kestliku meremajanduse pakutavaid võimalusi ja saavad neist kasu.

Abikõlblike osalejate kategooriad

Selle kategooria raames võivad esitada taotlusi:

- kohalikud/piirkondlikud asutused ja/või samalaadsed organid (nt piirkonnad kui juriidilised isikud, samuti organid, mis esindavad piirkondlikku asutust, nagu piirkondlikud ametid, piirkondlikud planeerimisasutused, piirkondlikud transpordiasutused jne);
- valitsusvälised organisatsioonid või samaväärsed üksused, kes tegelevad kalanduskogukondadega, kohalike tegevusrühmadega, mida on kirjeldatud kogukonna juhitud kohaliku arengu strateegiates, kalapüügiga ja uurimislavadelega;
- kohalikud kutseühendused, mis asuvad kohapeal või tegelevad piirkonnas kohaliku arendustegevusega;
- kalurid (kaubanduslikult või elatuseks püügiga tegelevad), kalalaevade omanikud, operaatorid ja meeskond, kalatöötlemis- ja säilitamisega turustamiseks ja müügiks, ning kauplused, kes tegutsevad vahendajatena kalurite ja tarbijate, aga ka vesiviljelustootjate vahel;

- uurimislaevad ning kalapüügi- ja vesiviljeluslaevad, sealhulgas kalade hulgast väikelaevadega proovide võtmine ookeanide ja vete andmete kogumiseks, mis aitavad kaasa ookeane ja vesi käsitlevate teadmiste digiüleminekule ja ookeani digiteisiku loomisele, ning
- merekaitsjad, teadurid ja teadlased, kes töötavad mereökosüsteemide ja kalapopulatsioonide säilitamise nimel ning uurivad võimalusi kalavarude kestlikumaks muutmiseks, aga ka valitsusasutused ja valitsusvälised organisatsioonid, kes tegelevad poliitika kujundamise, reguleerimise ja kalanduskogukondade toetamisega jätkusuutlike tavade osas.

Näited projektiideede kohta

Allpool on esitatud mitteammendav loetelu võimalikest kalandusalastest projektiideedest, mis põhinevad missiooni eesmärkidel. Palun võtke arvesse, et selle osa eesmärk on inspireerida tulevasi taotlejaid kõigist vesikondadest (Atlandi ookean ja Arktika rannik, Lääne- ja Põhjameri, Doonau vesikond ja Vahemeri), tutvustades võimalikke projekte. See on vaid kitsendusteta näide. Arvesse võetakse kõiki projekte, mis vastavad käesolevas osalemiskutses esitatud nõuetele. Samuti toetatakse projekte, milles keskendutakse ajaomaste ja ka juba olemasolevate lahenduste rakendamisele mõnes muus vesikonnas või millel on väga suur korratavuse / kasutuselevõtu potentsiaal.

- Sidusrühmadest juhinduva kalandustegevuse ruumilise ja ajalise juhtimise arendamine, mis kaitseb mere- ja mageveekogude ökosüsteeme ja elurikkust kohalikul tasandil
- Vähesese mõjuga ja valikulise kalapüügi edendamine, mis on kooskõlas merelooduse taastamise algatustega
- Madala troofilise tasemega ja integreeritud multitroopse vesiviljeluse edendamine
- Kalandus- ja vesiviljelustegevuse tekitatud CO₂ heitkoguste vähendamine
- Lõimitud rannikuökosüsteemide taastamine merevetikate kasvatamise ja süsiniku sidumise abil
- Plastide kasutamise ja kadude vähendamine kalandus- ja vesiviljelustegevuses (Mereprahi avastamine ja kaardistamine mehitamata õhusõiduki süsteemide ja masinõppe meetodite kombineerimise teel, et hõlbustada sidusrühmade otsusetegemist prahi tiheduse alusel)
- Algatused kohalike kalandustegevuste ja sadamate kaitsmiseks ning taastamiseks, näiteks haudejaamade rajamine kalavarude täiendamiseks – eriti ülepuütud või ohustatud liikide puhul – või väikesadamate taaselustamine kestlike taristutäiustustega, et suurendada nende rolli kohalike kalandus- ja majandustegevuste ning turismi sõlmpunktina.
- Kodanikualgatuste arendamine, milles kogutakse teaduslikke andmeid, mis võivad toetada tõenduspõhist kalavarude majandamist ja merekaitset
- Innovatiivsed digilahendused toidu kvaliteedi jälgimiseks ja hindamiseks, et toetada kala külma tarneahelat
- Valgalade ja rannikuvööndi haldamine keemilise ning toitainetega saastumise vähendamiseks
- Uuenduslike mereannitoodete arendamine, mis edendavad tähelepanuta jäetud kalamaterjali tarbimist, et saavutada „nulljäätmelise“ elurikkust austava lähenemisviisiga

- Uuenduslikud tehnoloogiad (nt robotika) tootlikkuse tõstmiseks ja kvaliteedi parandamiseks ning liikide ja jäätmete jälgimiseks, pidades silmas ringmajandusprotsessi

Saared

Abikõlblike sihtkogukondade määratlus

Sihtkogukonnad põhinevad „saarte“ määratlusel: saarte tüpoloogiat kohaldatakse piirkondade tasandil. Saarte piirkonnad on määratletud kui NUTS 3. tasandi piirkonnad Euroopa Liidus, mis koosnevad täielikult ühest või mitmest saarest. „Saarte“ kogukonnad on need, kes paiknevad territooriumidel, millel on:

- minimaalselt 1 km² suurune pindala;
- saare ja mandri vaheline minimaalne kaugus on 1 km;
- elanikkonna arv on suurem kui 50 ja
- saare(te) ja mandri vahel puudub püsiühendus (näiteks sild, tunnel või tamm).

Abikõlblike osalejate kategooriad

Kutse raames on selle kategooria taotlusi võimalik esitada:

- kohalikele/piirkondlikele asutustele ja/või samalaadsetele organitele (nt piirkonnad kui juriidilised isikud, samuti organid, mis esindavad piirkondlikku asutust, nagu piirkondlikud ametid, piirkondlikud planeerimisasutused, piirkondlikud transpordiasutused jne);
- valitsusvälised organisatsioonid või samaväärsed üksused, kes tegelevad kohaliku arendustegevusega, ja
- kutseühendused, mis asuvad asjaomasel saarel või tegelevad saare kohaliku arendustegevusega.

Näited projektiideede kohta

Allpool on esitatud mitteamendav loetelu võimalikest saartega seotud projektiideedest, mis põhinevad missiooni eesmärkidel. Palun võtke arvesse, et selle osa eesmärk on inspireerida tulevasi taotlejaid kõigist vesikondadest (Atlandi ookean ja Arktika rannik, Lääne- ja Põhjameri, Doonau vesikond ja Vahemeri), tutvustades võimalikke projekte. See on vaid kitsendusteta näide. Arvesse võetakse kõiki projekte, mis vastavad käesolevas osalemiskutses esitatud nõuetele. Samuti toetatakse projekte, milles keskendutakse ajaomaste ja ka juba olemasolevate lahenduste rakendamisele mõnes muus vesikonnas või millel on väga suur korratavuse / kasutuselevõtu potentsiaal.

- Mereala ruumilise planeerimise ja lõimitud maaplaneerimise või kestliku strateegilise planeerimise arendamine
- Süsinikuvabade või -neutraalsete lahenduste rakendamine, et vähendada üldist impordist sõltumist ja muutuda vähese CO₂ heitega piirkonnaks
 - Taastuvenergia tootmine saarte tasandil energiasõltumatus saavutamiseks

- Vähese CO₂ heitega/CO₂ vaba ühistranspordi arendamine maismaal või merel
- Lahenduste väljatöötamine rannikualade vastupanuvõime arendamiseks (nt äärmuslikud sündmused ja merepinna taseme keskmine tõus)
- Kestlik veetootmine (nt magestamine)
- Ringmajanduse arendamine, ulatuslik mereprahi käitlus ja saaste vähendamine (jäätmekäitlus ja jäätmete vähendamine)
- Mere- või rannikukaitsealade arendamine või olemasolevate kaitsealade tõhususe suurendamine täielikult kaitstud alade suunas
- Ranniku- ja mereelupaikade kaitsmise ja taastamise meetmed.

Mida pakutakse?

Tehnilise abi eesmärgid

Tehnilise abi eesmärk on toetada väljavalitud avalduse esitajaid nende meetmete arendamisel, võimaldamisel ja tugevdamisel, mis aitavad kaasa ühele või mitmele ookeanide ja veekogude kaitse missiooni eesmärgile.

Tehniline abi peab vastama taotlejate vajadustele, suutlikkusele ja huvidele, pakkudes taotlejate projektidele **kohandatud eksperdiabi** sellistes olulistes aspektides nagu **regulatiivne, tehniline, majanduslik, operatiivne, keskkonnaalane ja kaubanduslik teostatavus**. Pange tähele, et selle tehnilise abi raames ei anta rahalist toetust.

Teostatavusuuringutes hinnatakse **projektide üldist elujõulisust**, määratletakse riskid, võimalused ja edu tõenäosus ning analüüsitakse, kas kavandatud projektid on õiguslikult, tehniliselt, rahaliselt, majanduslikult, operatiivselt, keskkonnaalaselt ja kaubanduslikult põhjendatud ja teostatavad. Uuringutes antakse ka soovitusi valitud meetmete **teostatavuse parandamiseks**.

Tehnilise abi kasutegurid

Tehniline abi on **eksklusiivne, mõjupõhine juhendamisprogramm** ELi ookeanide ja veekogude kaitse missiooni harta valitud allkirjutanutele, mis koosneb ekspertide toetusest iga projekti analüüsimiseks ja täiustamiseks. Tehnilist abi **kohandatakse vastavalt iga projekti küpsusastmele ja eesmärkidele** ning sellega toetatakse missiooni valitud eesmärkide saavutamist.

Praktiliselt tähendab see, et tehniline abi annab teile **ekspertteadmisi ja juhiseid**, mis täiendavad teie projektimeeskondade oskusi ja võimeid **analüüsi, strateegilise nõustamise ja praktilise abi** vormis projekti eri mõõtmete kaupa.

Tehnilise abi kaudu saavad väljavalitud abisaajad selgema arusaama projekti teostatavusest ja/või nõuetest, et projekti laiendada ja edasi arendada. Teil on võimalik saada järgmiseid kasutegureid:

- Projekti meeskonna parem keskendumine
- Uute võimaluste kindlakstegemine
- Teise sidusrühma poolt juba olemasoleva lahenduse kordamine
- Väärtusliku teabe hankimine, selleks et otsustada, kas projekti alustada või mitte
- Ärialternatiivide vahel parem prioriteetide seadmine
- Projekti ettevõtmise põhjenduse tugevdamine.

Osutatavad teenused

Töötati välja 10 tehnilise abi paketti, millest igaüks oli seotud teostatavuse mõõtmega ja hõlmas eri tugitegevusi. Tehnilise abi pakette antakse tavapärase konkursi korras ja isiklike kohtumiste kaudu (lisateave on esitatud jaotises [Tehnilise abi rakendamise tegevuskava](#)).

Nende pakettide eesmärk on anda taotlejatele selge ülevaade sellest, mida tehnilise abi raames pakutakse ja kuidas see vastab nende konkreetsetele vajadustele, aidates neil tõhusalt oma sooviavaldust ette valmistada.

Oluline on rõhutada, et kuigi see raamistik on taotlejatele esialgseteks suunisteks, kohandatakse taotluse hindamise ja tehnilise abi kava väljatöötamise etapis teenust vastavalt projekti vajadustele. Seega esitatakse tehnilise abi kavas iga abipaketi puhul lahendamist vajavad probleemid, kavandatud tegevused, oodatavad tulemused ja mõõdetavad põhinäitajad, mis on kooskõlas üldise raamistikuga, kuid spetsiifilised vastavalt valitud projektide põhivajadustele.

Taotlejana võite valida kuni kolm paketti, mida peate oma projekti jaoks kõige asjakohasemaks.

Teil on võimalik valida ka valik „Muu“, et märkida üles täiendavad toetusvaldkonnad, mida peate asjakohaseks ja mis ei ole kavandatud abipakettidega hõlmatud.

Järgnevas tabelis on esitatud ülevaade kavandatavatest abipakettidest, nende teostatavuse määre ja tegevuste soovituslik kirjeldus.

Tabel 1 Kavandatud tehnilise abi pakettide loetelu

Abipaketi nimi	Teostatavuse määre	Tegevuste soovituslik kirjeldus
Toote, teenuse ja tehnoloogia teostatavuse analüüs	Tehniline	<ul style="list-style-type: none"> • Tehnoloogia või teenuse identifitseerimine • Tehnilise valmiduse taseme hindamine ja lahenduse ajakohastamine • Tehniliste nõuete analüüs • Tehniliste ressursside ja suutlikkuse analüüs • Vastastikune võrdlusanalüüs • Toote, teenuse või tehnoloogia võimaliku korratavuse ja laialdasemalt kasutamise hindamine
Turustamine	Kaubanduslik	<ul style="list-style-type: none"> • Turu-uuringud ja -analüüs, sealhulgas ülevaade turuvõimalustest, nõudlusest ja konkurentsist • Kogu adresseeritava turu hinnanguline suurus • Toote avastamine ja turukõlblikuks täiustamine • Kasutajate kaasamine/sidusrühmade analüüs • Partneri otsing • Projekti propageerimise strateegiate määratlus

Abipaketi nimi	Teostatavuse mõõde	Tegevuste soovituslik kirjeldus
Majanduslik teostatavus ja investeerimisvalmidus	Majanduslik/rahanduslik	<ul style="list-style-type: none"> • Ärijuhtumi arvutamine • Ärimudeli väljatöötamine või hindamine (nõuetekohane hoolsus), sealhulgas selliste peamiste finantsnäitajate nagu investeeringukulude, tegevuskulude, tulude, investeeringutasuvuse, nüüdispuhasväärtuse jne hindamine • Kulude-tulude analüüs • Majanduslike ja finantsriskide hindamine • Investeerimiskontseptsiooni väljatöötamine
Rahastamisvõimalused ja vahendite kogumine	Majanduslik/rahanduslik	<ul style="list-style-type: none"> • Rahastamisstrateegia määratlemine (toetused, omakapital, võlakohustused) • Äri- ja finantsplaani optimeerimine • Projekti ettevalmistamine investori nõuetele vastavaks • Sobivate investorite väljaselgitamine ja nendega suhtlemine • Dokumentatsiooni ülevaade ja koostamine • Investoritele esitlemine ja läbirääkimiste ettevalmistamine • Investeerimisettepanekute riskide, probleemide ja nõrkade külgede analüüs • Toetus äriplaani ja/või rahastamiskava väljatöötamisele, raha kogumise strateegiad (toetused, omakapital, laen, ühisrahastus), investorite väljaselgitamine ja dokumentide ettevalmistamine, projektide finantsmudeli viimistlemise juhised, investeerimiskontseptsiooni riskianalüüs ja optimeerimine
Toimingute ja täitmisevõime parandamine	Operatiivne	<p>Sisemine mõõde:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Projektijuhtimine, sealhulgas toetus projekti eduka rakendamise jälgimiseks vajalike peamiste tulemusnäitajate loomisele • Kõrge töökvaliteet • Organisatsiooni struktuur ja tööjõud • Rakendamise tegevuskavade väljatöötamine • Juhtumiuuringute väljatöötamine • Vastastikune võrdlusanalüüs ning mentorluse ja vastastikuse teabevahetuse loomine • Tegevusriskide juhtimine <p>Välismõõde:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tarneahela ja logistika optimeerimine

Abipaketi nimi	Teostatavuse mõõde	Tegevuste soovituslik kirjeldus
		<ul style="list-style-type: none"> Allhange strateegiline varana
Tootmise laiendamine ja rahvusvahelistumine	Operatiivne/kaubanduslik	<ul style="list-style-type: none"> Toote, teenuse või tehnoloogia laiendamise tegevuskava Rahvusvahelistumise valmidus Sihtturgude ja ärivõimaluste hindamine ja prioriseerimine Ekspordieeskirjade ja -poliitika analüüs Asjakohaste klientide ja partnerite kindlakstegemine sihtturgudel
Õigusaktide alane nõustamine	Reguleeriv	<ul style="list-style-type: none"> Kavandatud lahenduste rakendamiseks kohaldatavate õigusraamistike analüüs Kohaldatavate standardite ja režiimide analüüs, sealhulgas heade tavade näited
Intellektuaalomandi alane nõustamine	Kaubanduslik	<ul style="list-style-type: none"> Intellektuaalomandi kaitse: patendid, autoriõigused, disainilahenduste registreerimine, kaubamärgid, logod, domeeninimed Intellektuaalomandi valdkonna analüüs ja mõistmine ning asjakohaste intellektuaalomandi strateegiate määratlemine
Turundus ja kommunikatsioon	Kaubanduslik	<ul style="list-style-type: none"> Turundus- ja kommunikatsioonistrateegia ning meetmete kavandamine Väärtuspakkumise määratlemine ja täpsustamine Ainulaadse müügiargumendi määratlus Projekti esitluse ja müügikõne ettevalmistamine Ostja teekonna/profiili/müügitsükli analüüs ja mõistmine
Keskkonna- ja mõjuhinnang	Keskkond	<ul style="list-style-type: none"> Keskkonnamõju mõõtmise ja jälgimise meetodika rakendamine Põhinäitajate ja edusammude määratlemine peamistes mõõtmetes, nagu kasvuhoonegaaside heitkogused, jäätmete vähendamine jne, mis põhinevad valitud ookeanide ja veekogude kaitse missiooni eesmärkidel Koolitus ELi taksonoomia, keskkonna- ja mõjuaruandluse teemal

Milline on ajakava?

Taotluse ajakava

Osalemiskutse peale taotluse esitamise teine tsüklil korraldatakse 21. oktoober 2024 kuni 13. detsember 2024 kell 23:59 Kesk-Euroopa aja järgi.

1. tsüklil väljajäetud kandidaate kutsutakse üles samuti oma taotlust koos uute taotlejatega uuesti esitama.

Täpsemalt on **2. tsükli peamised kuupäevad** järgmised:

- Osalemiskutse avaldamine: 21. oktoober 2024
- Osalemiskutse peale taotluse esitamise tähtaeg: 13. detsember 2024 kell 23:59 Kesk-Euroopa aja järgi
- Edukate taotlejate väljavalimine ja teavitamine: veebruar-märts 2025 (täpne kuupäev veel määratakse)
- Tehnilise abi esialgne lõppkuupäev: august 2025 (kuupäevad võivad varieeruda, olenevalt iga projekti konkreetsetest vajadustest)

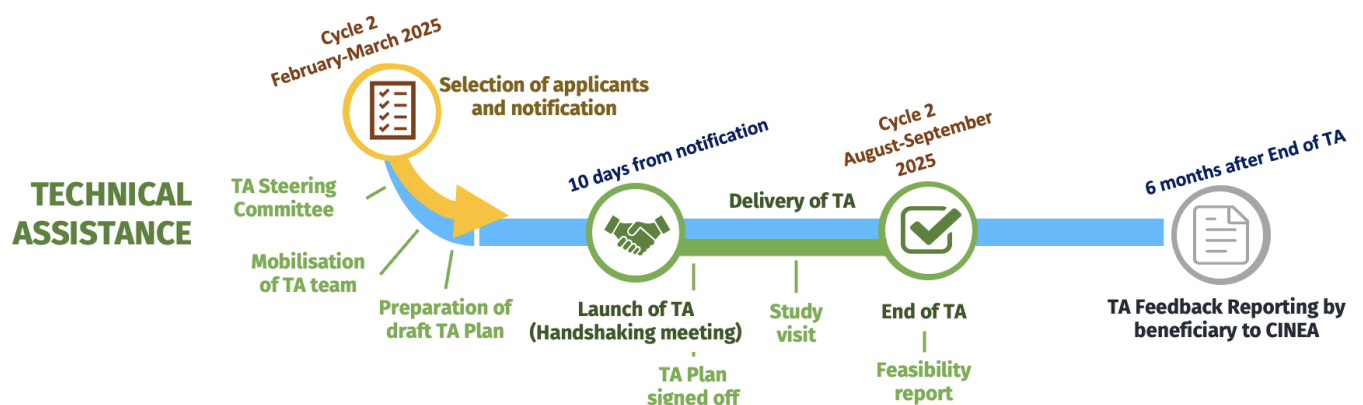
Lisateavet valikukriteeriumide kohta leiab jaotisest „[Kes saavad taotleda?](#)“.

Tehnilise abi rakendamise tegevuskava

Kavandatud tehnilise abi rakendamise tegevuskava võimaldab edukaid avalduse esitajaid juhendada, et nad saaksid oma projektide jaoks parima võimaliku tehnilise abi paketi, suurendades samal ajal tulemusi ja mõju, mis aitavad kaasa missiooni eesmärkide ja sihtide saavutamisele.

Järgneval joonisel on esitatud tehnilise abi osutamise protsessi peamised etapid pärast taotlejate lõplikku valimist ja teavitamist.

Joonis 1 Tehnilise abi osutamise protsessi põhietapid ja ajakava



Esimese sammuna töötab ookeanide kaitse missiooni tugirühm tehnilise abi tugirühma mobiliseerimise kallal ja töötab iga taotleja jaoks välja tehnilise abi kava eelnõu, mis põhineb hindamisetapis tuvastatud probleemide ja vajaduste analüüsil. Tehnilise abi kavas kirjeldatakse

tuvastatud probleeme, kavandatud tegevusi, oodatavaid tulemusi ja mõõdetavaid peamisi tulemusnäitajaid, millest tehnilise abi osutamine juhindub.

Seejärel edastatakse tehnilise abi kava projekt edukatele avalduse esitajatele koos võimalike selgitustaotlustega ja kutsega **tervituskohtumisele**. Tervituskohtumine korraldatakse veebipõhise üritusena **10 tööpäeva jooksul** alates kuupäevast, mil taotleja on saanud oma valikutulemuste teate. Selle aja jooksul kinnitavad taotlejad oma osalemist ning võivad taotleda protsessi ja/või teenuste kohta selgitusi.

Tervituskohtumine tähistab tehnilise abi tegevuse ametlikku käivitamist ning selle eesmärk on viia tehnilise abi kava projekt kooskõlla taotleja projekti hetkeseisuga (ulatus, ajakava, andmete kättesaadavus, ressursside kättesaadavus jne) ja abi kättesaadavusega ning leppida ühiselt kokku toetuse konkreetne ulatus. Eelkõige võimaldab see järgmist:

- Tutvustada edukale taotlejale tehnilise abi meeskonda
- Esitada edukale taotlejale tehnilise abi kava projekt ja tema taotluse alusel eelnevalt kindlaks määratud kohandatud teenuste pakett, samuti tehnilise abi osutamise tingimused (nt kohustus teha tehnilise abi meeskonnaga heas usus koostööd või tehnilise abi tagasisidearuande koostamine, mis tuleb saata CINEA-le kuus kuud pärast tehnilise abi lõppu).
- Käivitada tehnilise abi kava eelnõu täpsustamine taotleja tagasiside põhjal, selgitades kõiki asjakohaseid aspekte, sealhulgas järgmist:
 - Tehnilise abi jaoks vajalikke üksikasju
 - Vastavaid rolle ja kohustusi
 - Täidetavate ülesannete loetelu
 - Ülesannete ajakava, sealhulgas kokkulepitud tähtaegu
 - Taotlejalt nõutavaid andmeid/sisendandmeid koos tähtaegadega
 - Tehnilise abi osutamise päevade koguaru
 - Konfidentsiaalsuseeskirju / isikuandmete kaitse üldmäärust (kõiki esitatud projektiideid käsitletakse alati konfidentsiaalselt ja neid ei jagata kunagi kolmandate isikutega, välja arvatud juhul, kui idee esitajad annavad selleks oma sõnaselge nõusoleku).
 - Kaebuste esitamise / tagasiside andmise kord.
- Lepitakse kokku järgmiste sammude töökorralduses, alustades koosolekutest, veebipõhisest ühisest keskkonnast, logistikast ja muudest tehnilise abi teenuste tegeliku osutamise viisidest.

Tehnilise abi meeskond kohandab ja täpsustab toetuskava, lähtudes aruteludest ja võimalikust täiendavast panusest teistelt taotleja ökosüsteemi sidusrühmadelt. Täpsustatud kava saadetakse taotlejale heakskiitmiseks ja allkirjastamiseks hiljemalt 10 päeva pärast tervituskohtumist.

Kui **tehnilise abi kava on allkirjastatud, algab kokkulepitud tehnilise abi osutamine**. Tehnilise abi osutamine peaks **kestma umbes 5 kuud**, kusjuures tehnilise abi teise tsükli esialgne lõpptähtaeg on 2025. aasta augustis. Selle aja jooksul korraldatakse vähemalt üks **kohapealne kontrollkäik**, millele lisanduvad korrapärased projekti edenemise kontrollkõned.

Tehnilise abi lõppedes saab iga abisaaja tehnilise abi meeskonna koostatud **teostatavusuuringu aruande**, mille on koostanud tema konkreetse projektiga tegelenud tehnilise abi meeskond. Teostatavusuuringu aruande lisas esitatakse ka **tehnilise abi tagasiside aruande** näidis, mille iga taotleja kohustub CINEA-le esitama kuue kuu jooksul pärast tehnilise abi osutamise lõppu. Lõpuks saadab tehnilise abi meeskond pärast tehnilise abi lõpetamist igale abisaajale **kirja töö lõpetamise** kohta.

Kes saavad taotleda?

Abikõlblikkuse kriteeriumid

Osalemiskutse eesmärk on koguda taotlusi asjaomastelt osalejate kogukondadelt, kes soovivad aidata kaasa missiooni „Meie ookeanide ja veekogude taastamine 2030. aastaks“ eesmärkide saavutamisele³ ühes ELi missiooni „majakate“ merepiirkonnas (Atlandi ookean / Arktika rannik, Läänemeri ja Põhjameri, Vahemeri ja Doonau valgla)

Selleks, et olla abikõlblik, peab taotleja, kes on pärit ühest kolmest sihtkogukonnast, tegema seega järgmist:

- **Abikõlblikuna käsitatakse nii üksikuid juriidilisi isikuid kui ka üksuste rühmi.** See võib hõlmata järgmisi üksusi, kuid ei piirdu nendega:
 - Linn või kohalik/piirkondlik asutus
 - Sadamavaldajad
 - Annetajad, filantroopilised kogukonnad
 - Valitsusvälised organisatsioonid või samaväärsed üksused, kes tegelevad kohaliku arendustegevusega
 - Kaubandus-, äri- või kutseorganisatsioon
 - Eraõiguslikud üksused (väikesed, keskmised/suured), iduettevõtjad, kiirendusklastrid
 - Teadusasutused
 - Mittetulundusühingud (muud kui valitsusvälised organisatsioonid)
 - Konsultatsioonid
 - Uuendajad
 - Muude asjaomaste osalejate hulgas
- Esitada täielik taotlus ametlikult tunnustatud Euroopa Liidu liikmesriigi keeles.
- Taotlejad peavad olema pärit ühest kolmest eespool jaotises „Kes on kolm tehnilise abi saamise tingimustele vastavat sihtkogukonda?“ nimetatud sihtrühmast
- Kõikide kategooriate puhul peab meede paiknema missiooni majakate vesikondades (Vahemere, Atlandi ookeani, Arktika, Doonau ning Põhja- ja Läänemere vesikond).⁴
- Taotlejad peavad kirjaliku kinnituse teel kohustuma täitma järgmisi nõudeid:

³ Käesoleva osalemiskutse raames pakutavad tegevused täiendavad ELi missioonide rakendamise platvormi pakutavaid teenuseid, et suurendada võimalikku koostoiimet, millest osalejad kasu saavad.

⁴ Meetme juhtpartner võib asuda väljaspool missiooni majakate vesikondi.

- Ühinema tehnilise abi alguseks missiooni hartaga⁵. Kui taotlejad ei ole juba esitanud taotlust ühineda missiooni hartaga, innustatakse neid seda tegema koos käesoleva osalemiskutse peale taotluse esitamisega. Kui taotlejad peavad seda vajalikuks, pakub missiooni sekretariaat otsest tuge lubaduste taotluse täitmiseks. Lisateabe saamiseks esitage palun päring aadressile helpdesk_mission_ocean_waters@technopolis-group.com Märkus: taotlejad peavad lubama ühineda missiooni hartaga, et olla abikõlblikud.
- Esitama tehnilise abi tagasiside aruande 6 kuu jooksul pärast saadud teenuse lõpuleviimist. Edukatele avalduse esitajatele saadetakse näidisvorm.

Välisamiskriteeriumid

Taotlejad arvatakse osalemiskutsest välja, kui neid iseloomustab üks või mitu järgmist olukorda:

- 1. ja 2. tsükli puhul kiidetakse heaks maksimaalselt üks taotlus taotleja/üksuse kohta.
- Ühe ja sama tegevuse kulused ei saa ELi eelarvest rahastada kaks korda (topelrahastamine ei ole lubatud).⁶

⁵ Missiooni harta lubaduste taotluse leiab siit: <https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/MissionOceanWatersCharter#page0>

⁶ Taotlejad peavad seda kinnitama kirjaliku kinnituse vormis.

Kuidas taotleda? Kuidas taotlejad välja valitakse?

Kuidas taotlusvormi täita ja esitada

Lõpliku taotluse täitmise käik koosneb neljast põhisammust.

1. samm: Määrake kindlaks oma abikõlblikkus

Enne alustamist veenduge, et te vastate käesolevas osalemiskutses esitatud abikõlblikkuse ja välistamise kriteeriumidele. Vaadake läbi nii abikõlblikkuse nõuded (sealhulgas üksuse tüüp, asukoht ja kirjaliku kinnituse vormis võetavad kohustused) kui ka välistamiskriteeriumid, et tagada oma projekti abikõlblikkus (vt jaotist „[Kes saavad taotleda?](#)“).

2. samm: Valmistage oma taotlus ette

- Veenduge, et missioon „Meie ookeanide ja veekogude taastamine 2030. aastaks“ on arusaadav: Tutvuge missiooniga, et tagada oma projekti vastavus selle põhimõtetele ja eesmärkidele.
- Veenduge, et mõistate missiooni hartat: Tutvuge missiooni hartaga, et tagada projekti vastavus selle põhimõtetele ja eesmärkidele.
- Koguge vajalikku teavet: Alustage oma projektiga seotud teabe ja dokumentide kogumisest, näiteks projekti kirjeldused, eelarved, meeskonna andmed ja kõik lisadokumendid, mis rõhutavad teie projekti vastavust missiooni eesmärkidele.
- Valmistage ette kirjalik kinnitus: Valmistage kohustuma ühinema missiooni hartaga⁷ ja täitma aruandlusnõudeid.
- Vaadake altpoolt taotlejatele ette nähtud toetust ja ressursse käsitlevat jaotist „[Taotlejatele pakutav toetus](#)“, et leida vastused sageli esitatavatele küsimustele (KKK) või kui teil on konkreetseid küsimusi või vajate täiendavat abi (kasutajatugi).

3. samm: Täitke taotlusvorm

- Vormi leiate ELi uuringuplatvormilt: Taotlusvorm on saadaval ELi uuringuplatvormil, millele pääseb juurde veebilingiga ookeanide ja vete kaitse missiooni teenindusportaalist. See on saadaval [aadressil https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/Cycle2_TechnicalAssistance_Communities_MissionOcea_n](https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/Cycle2_TechnicalAssistance_Communities_MissionOcea_n)
- Täitke vormi kõik osad: Täitke hoolikalt taotlusvormi kõik osad. Vastake lühidalt, kuid põhjalikult, tagades, et käsitlete kõiki nõutavaid aspekte. Juhised iga osa täitmiseks leiate jaotisest „[Taotlusvormi ülevaade](#)“.
- Võrgust väljas ehk offline-koostamise võimalus: Teie mugavuse huvides saab taotluse alla laadida ka dokumendina koos suunavate küsimustega ookeanide ja vete kaitse missiooni teenindusportaalist. See võimaldab teil koostada oma vastuseid võrguühenduseta, hõlbustades

⁷ Missiooni harta lubaduste taotluse leiab siit: <https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/MissionOceanWatersCharter#page0>

organisatsioonisisest läbivaatamist ja koostööd enne lõpliku versiooni esitamist veebis. Pange tähele, et offline-dokument on ainult ettevalmistamiseks; lõplik taotlus tuleb esitada ELi küsitlusplatvormi kaudu.

Keele valikud: Taotlusi saab esitada ükskõik millises ELi 24 ametlikust keelest. Kui teie taotlus ei ole inglise keeles, on soovitatav (kuid mitte kohustuslik) lisada taotlusvormi jaotisesse 7 ingliskeelne taotluse kokkuvõte.

4. samm: Taotluse esitamine

- Vaadake taotlus läbi: Enne taotluse esitamist vaadake taotlus läbi, veendumaks, et kogu teave on täpne ja täielik.
- Esitage taotlus enne tähtaega: Taotlused tuleb esitada 13. detsembriks 2024 kell 23:59 Kesk-Euroopa aja järgi. Soovitame esitada taotluse aegsasti enne esitamise tähtaega, et vältida võimalikke tehnilisi probleeme viimasel minutil. Hilinenud taotlusi ei võeta arvesse.
- Kinnitus: Pärast esitamist saate kinnituse e-posti aadressile⁸. Hoidke see alles. Märkus: Kui te kinnitavat e-kirja ei saa, võtke meiega viivitamata ühendust aadressil: mission.ocean.studies@technopolis-group.com

Lisamärkused taotlejatele:

- Veenduge, et kõik lahtrid on täidetud täielikult ja lühidalt, pidades kinni sõnade arvu piirangust ja esitades samas kõik vajalikud üksikasjad.
- Lisage kõik nõutavad dokumendid ja kõik asjakohased projektidokumendid vastavalt taotlusvormi juhisteile.
- Pöörake erilist tähelepanu sellele, kuidas on projekt kooskõlas ookeanide ja vete kaitse missiooni eesmärkidega ja kuidas see aitab tuvastatud probleeme lahendada, tagades, et teie ettepaneku potentsiaalne mõju ja laiendatavus oleksid selgelt väljendatud.

Toetus ja ressursid

KKK: Vastused sageli esitatavatele küsimustele leiate meie KKK-jaotisest <https://projects.research-and-innovation.ec.europa.eu/en/funding/funding-opportunities/funding-programmes-and-open-calls/horizon-europe/eu-missions-horizon-europe/restore-our-ocean-and-waters/2nd-cycle-technical-assistance#call-contact>

Kasutajatugi: Kui teil on konkreetseid küsimusi või vajate taotlusega seoses abi, võtke ühendust meie kasutajatoega aadressil mission.ocean.studies@technopolis-group.com

⁸ Lisateavet kinnitussõnumi saamise kohta leiate jaotisest „Kuidas kohandada vaikimisi kinnitussõnumit?“ aadressil https://bo-survey.berec.europa.eu/eusurvey/home/helpauthors#_Toc_1_0

Taotlusvormi esitamine ja asjakohased valikukriteeriumid

Taotlusvormi ülevaade

Järgnevas osas antakse üldine ülevaade taotlusvormist, sealhulgas esitatakse taotlejale vormi täitmise juhised. Täielik taotlusvorm on saadaval aadressil https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/Cycle2_TechnicalAssistance_Communities_MissionOcean

Tabel 2 Taotlusvormi täitmise juhised

Taotlusvormi osa	Sõnapiirang (ilma tühikuteta)	Suunised täitmise kohta	Kuidas toimub hindamine?
Sissejuhatav osa: Üldteave taotleja kohta ja abikõlblikkuse kontroll	250	<p>Esitage projekti pealkiri koos lühida teabega juhtiva organisatsiooni kohta, sealhulgas selle nimi, tüüp ja asukoht (palun esitage lisana kehtiv registreerimistõend).</p> <p>Märkige projektiga seotud osalejate kogukond ja valige oma vesikonna katvus/majakaala. Kui teil on projektipartnereid, loetlege need siin. Esitage oma kontaktandmed ja jätkake abikõlblikkuse kriteeriumidega seotud märkeruutude täitmist.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Abikõlblikkus ja välistamine
1. osa: Teave projekti kohta	2000	<p>Kirjeldage projekti, sealhulgas selle tausta, asukohta, probleeme, millega püütakse tegeleda, eesmärke, oodatavaid tulemusi, osutatavate teenuste mõjuala ja kasusaajate sihtrühma. Tooge esile projekti ajakava ja arutage selle potentsiaali laiendamiseks või kordamiseks.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Konkreetsed, mõõdetavad, saavutatavad, asjakohased ja ajaliselt piiritletud projekti eesmärgid Projekti selgus, struktuur ja täielikkus
2. osa: Kooskõla ookeani missiooni eesmärkidega ning mõju ja koostoime muude poliitiliste algatustega	600	<p>Kirjeldage üksikasjalikult, kuidas on projekt kooskõlas ookeanide ja vete taastamise missiooni eesmärkide ja sihtidega, sealhulgas selle oodatavat mõju ja koostoime teiste poliitiliste algatustega.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Projekti asjakohasus seoses ookeanide ja vete missiooni eesmärkide ja sihtidega Projekti asjakohasus seoses muude asjaomaste ELi poliitikaeesmärkidega ja koostoime asjakohaste algatustega (väga soovitatav on juba olemasolevate projektide või algatuste laiendamine või kordamine, mis on teostatud ELi, riikliku või piirkondliku rahastamise abil).

Taotlusvormi osa	Sõnapiirang (ilma tühikuteta)	Suunised täitmise kohta	Kuidas toimub hindamine?
3. osa: Projekti teostatavus	400	Esitage projekti finantsaspektid, sealhulgas kavandatud eelarve ja rahastamisallikad (sh omafinantseering (raha või inimpäevade eraldamine)). Nimetage oma projekti vajadused, kolm suurimat probleemi/takistust või ohtu selle rakendamisel ja kuidas te katsete neid lahendada.	<ul style="list-style-type: none"> • Projekti teostatavus selle usaldusväarsuse, asjakohasuse ja veenvuse mõttes
4. osa: Tehnilise abi vajadused	400	Valige rippmenüüst kolm liiki vajaminevat tehnilist abi, märkides need tähtsuse järjekorras, ning kirjeldage, kuidas see aitab projekti probleeme lahendada. Selgitage ka tehnilise abi lisaväärtust ja asjakohasust oma projekti jaoks.	<ul style="list-style-type: none"> • Tehnilise abi vajaduste hindamise usaldusväarsus • Kindlaksmääratud tehnilise abi asjakohasus projekti probleemide lahendamiseks • Tehnilise abi lisaväärtus ja eeldatav mõju projekti eesmärkide saavutamiseks
Lühikirjeldus inglise keeles (soovitav, kui taotlus ei ole esitatud inglise keeles)	250	Esitage taotluse lühikokkuvõtte inglise keeles, keskendudes projekti põhiaspektidele ja taotletavale abile.	<ul style="list-style-type: none"> • Täielikkus

Ühised valikukriteeriumid

Kõiki taotlusi, mis vastavad abikõlblikkuse kriteeriumidele, hinnatakse järgmises tabelis esitatud valikukriteeriumide alusel:

Tabel 3 Ühised valikukriteeriumid

Valikukriteeriumid	Osakaal lõplikus hindamises	Hindamiskaala	Link jagudele
Projekti kirjeldus	15%	0 kuni 5	1. osa: Teave projekti kohta
Ookeanide missiooni eesmärkide ja mõjude saavutamisse panustamine ning koostoime teiste poliitiliste algatustega	25%	0 kuni 5	2. osa: Kooskõla ookeanide missiooni eesmärkidega ja mõju ning sünergia teiste poliitiliste algatustega
Projekti teostatavus	30%	0 kuni 5	3. osa: Projekti teostatavus
Tehnilise abi asjakohasus/ lisaväärtus	30%	0 kuni 5	4. osa: Tehnilise abi vajadused

Kasutatud hindamiskriteeriumide kirjeldust vaadake palun allpoolt:

Tabel 4 Hinnete kirjeldus

Punktsumma	Hinne	Kirjeldus
0	Mitterahuldav	Kriteeriumi ei saa puuduva teabe tõttu hinnata
1	Nõrk	Taotleja ei käsitle kriteeriume piisavalt. Sooviavalduses esitatud selgitustes on tõsiseid lünki.
2	Rahuldav	Taotleja küll käsitleb eeldatud küsimusi laialdaselt, aga esineb märkimisväärsed puudujääke, mis võivad sooviavalduses esitatud väidete ja selgituste usaldusväärsuse kahtluse alla seada.
3	Hea	Taotleja käsitleb eeldatud küsimusi hästi, kuigi oleks vaja täiendavaid üksikasju, et selgitus oleks täiesti piisav
4	Väga hea	Taotleja käsitleb eeldatud küsimusi väga hästi, mõnede puuduvate üksikasjadega

5	Suurepärane	Taotleja käsitleb edukalt kõiki eeldatud küsimuste olulisi aspekte ja toetab neid asjakohaste näidetega.
---	-------------	--

Valikumenetlus

Kui taotlus on esitatud, vaatavad hindamisrühm ja Euroopa Komisjon selle läbi, lõpetades läbivaatamise viis nädalat pärast osalemiskutse sulgemist. Esmalt vaatavad hindajad läbi esitatud sooviavalduse abikõlblikkuse ja täielikkuse (vt jaotist „[Kes saavad taotleda?](#)“). Teiseks hindavad hindajad valikukriteeriume (vt jaotist „[Taotlusvormi esitamine ja asjakohased valikukriteeriumid](#)“). Kui taotlus on piiratud määral puudulik, võetakse taotlejaga viivitamata ühendust ja võimaldatakse tal esitada puuduvate elementide kohta selgitusi 5 tööpäeva jooksul alates teate saamisest.

Pärast läbivaatamist teavitatakse taotlejaid nende taotluse tulemustest. Väljavalitud ja tagasilükatud taotlejatele saadetakse e-posti teel teade lõpliku otsuse kohta koos vastava tagasisidega. Kõik otsused on lõplikud ja nende peale ei saa edasi kaevata.

Taotlejatel soovitatakse tutvuda osalemiskutsega ja võtta küsimuste korral ühendust kasutajatoega (vt jaotist „[Kuidas taotlusvormi täita ja esitada](#)“).

Taotlejatele pakutav toetus

Link osalemiskutse veebisaidile

Kogu asjakohane teave osalemiskutse kohta on saadaval ookeanide ja veekogude missiooni teenindusportaalis: <https://projects.research-and-innovation.ec.europa.eu/en/funding/funding-opportunities/funding-programmes-and-open-calls/horizon-europe/eu-missions-horizon-europe/restore-our-ocean-and-waters/2nd-cycle-technical-assistance>

See portaal on keskus, kust leiate taotluste esitamise juhised, ajakohastused ja lisaressursid.

Link KKK-le

Vastused sageli esitatavatele küsimustele, mis puudutavad taotlemise protsessi, pakutavat toetust, taotluste esitamise tähtaegu ja muud, leiate ookeanide ja vete missiooni teenindusportaali jaotisest „Korduma kippuvad küsimused (KKK)“: <https://projects.research-and-innovation.ec.europa.eu/en/funding/funding-opportunities/funding-programmes-and-open-calls/horizon-europe/eu-missions-horizon-europe/restore-our-ocean-and-waters/2nd-cycle-technical-assistance#call-contact>

KKK on elav dokument, mida ajakohastatakse korrapäraselt taotlejate päringute ja konkursikutse ajakava muudatuste põhjal, tagades teile juurdepääsu kõige ajakohasemale teabele.

Kasutajatoe kontaktteave

Isikupärastatud toe või konkreetsete päringute teemal võtke ühendust meie kasutajatoega aadressil mission.ocean.studies@technopolis-group.com. Meie meeskond on valmis vastama teie igas ELi keeles esitatud küsimustele, tehes seda kolme tööpäeva jooksul.

Kasutajatoe antav abi hõlmab järgmist

- Igas ELi keeles esitatud päringutele vastamine, kusjuures vastused antakse inglise keeles ja võimalusel taotleja ametlikus ELi keeles.

Luksemburg: Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, 2021

© Euroopa Liit, 2021

Taaskasutamine on lubatud tingimusel, et viidatakse allikale ja dokumendi algset tähendust ega sõnumit ei moonutata.

Euroopa Komisjon ei vastuta taaskasutamise tagajärgede eest. Euroopa Komisjoni dokumentide taaskasutamise poliitikat rakendatakse komisjoni 12. detsembri 2011. aasta otsusega 2011/833/EL komisjoni dokumentide taaskasutamise kohta (ELT L 330, 14.12.2011, lk 39).

Kõik pildid © Euroopa Liit, kui ei ole märgitud teisiti. Pildiallikad: © Richard Carey, # 209819526, 2021. Allikas: Stock.Adobe.com. Ikoonid © Flaticon – kõik õigused kaitstud.

PDF ISBN 978-92-76-41167-3 doi:10.2777/500470 KI-01-21-194-EN-N

