



Juhised taotlejatele

CEAH tehniline abi
Esimene taotlusvoor

Detsember 2025

SISUKORD

1. SISSEJUHATUS	1
2. KODANIKE ENERGIAALANE NÕUSTAMISKESKUS	1
3. KES VÕIB TAOTLEDA?	1
i. Abikõlblikkuse kriteeriumid	1
ii. Mida tähendab konkreetselt „kodanike energiaprojektid“?	3
4. MILLIST TOETUST PAKUB CEAH?	4
A. TEHNILISE ABI TEENUSED	4
i. Millist abi pakuvad CEAH eksperdid?	4
ii. Näited tehnilise abi taotluste kohta	5
iii. Kui palju abi on saadaval?	6
iv. Kuidas abi praktikas osutatakse?	7
B. CEAH POOLT PAKUTAVAD MUUD TEENUSED	7
i. Partnerlusprogramm	7
ii. Võimekuse suurendamise töötoad	8
iii. Muud CEAH teenused	8
5. KUIDAS TAOTLEDA?	8
6. KUIDAS TAOTLUSI HINNATAKSE?	8
A. KÕLBLIKKUSE KONTROLL	8
B. HINDAMINE JA PUNKTIDE ANDMINE	9
C. TASAKAALU TAGAMINE	10
i. Geograafiline tasakaal	11
ii. Osalejate tüüp	11
iii. Algatusetapp	11
iv. Täiendavad tasakaalu kaalutlused	12
D. RAJA ERALDAMINE	12
E. LÕPLIK VALIK JA RESERVNIMEKIRI	12
F. TEAVITAMINE	12
7. VÕTKE ÜHENDUST CEAH-GA	12
8. KOMMENTEERITUD TAOTLUSVORM	13

TABELID

Tabel 1: CEAH abikõlblikkuse kriteeriumid	1
Tabel 2: CEAH tugiteenuste valik	4
Tabel 3: CEAH tehnilise abi võimalused	6
Tabel 4: CEAH hindamiskriteeriumid ja punktisüsteem	10
Tabel 5: CEAH geograafiline tasakaal	11
Tabel 6: Märkustega taotlusvorm	13

JOONISED

Joonis 1: CEAH abisaaja teekond	7
Joonis 2: CEAH hindamisprotsess	8

1. SISSEJUHATUS

***This document has been machine translated, which may have led to strange/incorrect wording for which we apologise. In case of unclarties, please refer to the English version.**

Käesolev juhend on koostatud selleks, et aidata taotlejal mõista, kuidas taotleda Citizen Energy Advisory Hub (CEAH) tehnilist abi. Juhendist leiate selget teavet selle kohta, kes võib taotleda, millist tehnilist abi ja teenuseid on võimalik saada ning kuidas toimub taotlemine ja valikuprotsess. Selgitame iga etapi, et huvitatud taotleja teaks, mida oodata ja kuidas koostada tugev taotlus. Samuti leiate juhendist praktilisi näpunäiteid, kommenteeritud taotlusvormi ja vastused tavapärastele küsimustele.

2. KODANIKE ENERGIA NÕUSTAMISKESKUS

CEAH on Euroopa Komisjoni uuenduslik algatus, mis edendab altpoolt tulevat lähenemisviisi energiaüleminekule kogu ELis. Selle eesmärk on suurendada kodanike osalust ja tugevdada energiaühenduse sotsiaalset mõõdet. Kuna Euroopa liigub detsentraliseeritud ja süsinikuvaba energiasüsteemi suunas, on CEAH oluline ressurss kohalikele kogukondadele, kodanikele, omavalitsustele, valitsusvälistele organisatsioonidele ja väikeettevõtetele, aidates neil mõista, kuidas ise taastuvenergiat tarbida ja energiavajadust hallata, et vähendada kulusid.

CEAH toetab kodanike energiaprojektide arendamist, loob soodsad tingimused kohalike energiasüsteemide demokratiseerimiseks ja arendab sidusrühmade, sealhulgas energiakogukondade suutlikkust. See hõlmab otsese tehnilise abi osutamist 120 valitud algatusele, et planeerida, arendada või laiendada säästva energia projekte.

Lisateave on kättesaadav [CEAH veebisaidil](#).

3. KES VÕIB TAOTLEDA?

CEAH tehnilise abi programm on loodud selleks, et toetada ja edendada **kodanike energiaalgatusi** kogu ELis. Taotleda võivad erinevad organisatsioonid ja rühmad, kui nad osalevad kodanike energiaprojektiga seotud abikõlblikes tegevustes.

3.1.1 Abikõlblikkuse kriteeriumid

Tehnilise abi saamiseks peavad taotlejad:

- kuuluma ühte allpool tabelis kirjeldatud viiest abikõlblikust sidusrühma kategooriast
- Rakendama või kavandama kodanike energiaprojekti või aktiivselt selliseid projekte toetama. Projekt(id) peaks(id) keskenduma vähemalt ühele allpool tabelis loetletud abikõlblikule tegevusele.
- olema asutatud ELi liikmesriigis
- Nad ei tohi olla juba saanud rahastamist või toetust sama projekti osa jaoks, mille jaoks nad tehnilist abi taotlevad.
- Esitada allkirjastatud kohustuste kirja.

Allpool esitatud tabelis on selgelt esitatud CEAH tehnilise abi abikõlblikkuse kriteeriumid.

Tabel1 : CEAH abikõlblikkuse kriteeriumid

Abikõlblikkuse kriteeriumid	Kirjeldus
Osalejate tüüp	Taotlejad peavad kuuluma ühte või mitmesse järgmistest sidusrühmade kategooriatest:

	<ul style="list-style-type: none"> • Kodanike energiakogukonnad või taastuvenergia kogukonnad, nagu on määratletud ELi direktiivides¹, ning sarnased üksused². • Kodanike rühmad (mitteametlikult või ametlikult organiseeritud, näiteks koduomanike ühendused). • Väikeettevõtted, nagu on määratletud ELi soovitus 2003/361/EÜ³. • Väikesed valitsusvälised või mittetulundusühingud, sealhulgas sotsiaalmajanduse osalejad (nt ühistud, ühendused). • Kohalikud omavalitsusüksused (LAU) tasandil⁴, nagu omavalitsused või vallad, sealhulgas nende õiguslikult tunnustatud rühmitused või ühendused⁵, tingimusel et nad tegutsevad LAU tasandil või sellest madalamal tasandil. <p>Mitme osaleja ühised taotlused on lubatud. Sellisel juhul peab rühm nimetama juhtiva osaleja, kes on peamine kontaktisik ja vastutab sisemise suhtluse koordineerimise ning CEAH tehnilise abi tõhusa osutamise eest.</p>
<p>Algatus- tegevusliigid</p> <p>ja</p>	<p>CEAH tehniline abi on kättesaadav abikõlblikele sidusrühmadele, kes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • rakendavad kodanike energiaalgatust või -projekti või • toetavad ja võimaldavad kodanike energiaalgatusi oma kogukonnas või territooriumil. <p>Toetatavad algatused või projektid peavad hõlmama (või kavandama hõlmata) ühte või mitut järgmistest tegevustest:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tootmine turule müümiseks • Taastuvenergia omatarbimine (individuaalne) • Kollektiivne omatarbimine hoone tasandil • Energia jagamine (hoone tasandist väljaspool) • Peer-to-peer kauplemine • Säilitamine • Kogumine • Nõudluse reageerimine/paindlikkus • Jaotamine • Kütte ja jahutuse (individuaalne ja kollektiivne) • E-liikuvus (elektrisõidukid, laadimisinfrastruktuur jne) • Energiatõhususe teenused • Jaemüük • Haridus ja koolitus • Energiaalased dialoogid/kliima- ja energiaalased paneeldiskussioonid • Ühised ostumeetmed (nt päikesepaneelide ühine hankimine) • Energiavaeste ja haavatavate leibkondade toetamine või kaasamine
<p>Geograafiline ulatus</p>	<p>Taotleja(d) ja toetatav(ad) kodanikualgatus(ed) peab(peavad) asuma ELi liikmesriigis.</p>

¹ Kodanike energiakogukonnad on määratletud [direktiivis \(EL\) 2019/944](#) ja taastuvenergia kogukonnad on määratletud [direktiivis \(EL\) 2018/2001](#).

² Näiteks lirimaa säästvad energiakogukonnad või Madalmaade kohalikud energiakogukonnad.

³ ELi määratluse (soovitus 2003/361/EÜ) kohaselt on väikeettevõtte ettevõtte, mis töötab alla 50 täistööajaga töötaja (FTE) ja mille aastakäive või bilansimaht ei ületa 10 miljonit eurot.

⁴ Kohalikud haldusüksused (LAU) on madalaim territoriaalse haldusjaotuse tase, mida kasutatakse statistika ja valitsemise eesmärgil ELis. Need vastavad tavaliselt omavalitsustele, kommuunidele või sarnastele kohalikele asutustele, sõltuvalt riigi haldusstruktuurist. Lisateave ja riigipõhised klassifikatsioonid on kättesaadavad Eurostati veebisaidil: <https://ec.europa.eu/eurostat/web/nuts/local-administrative-units>

⁵ Näiteks omavalitsustevahelised struktuurid, Hispaanias „mancomunidades” või sarnased üksused.

Rahastamise või toetuse dubleerimise vältimine	<p>CEAH tehnilist abi ei saa anda tegevusele, mis on juba saanud rahastamist või toetust järgmiste vahendite kaudu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • muud ELi rahastatavad projektid või konkursid või • riiklikud või kohalikud rahastamiskavad. <p>Taotlejad, kes osalevad projektides või algatustes, mis on saanud rahastamist või toetust muude tegevuste jaoks, jäävad abikõlblikuks, tingimusel et taotlus puudutab eraldi tegevust, mida see rahastamine veel ei hõlma.</p> <p>Kui rahastamine või toetus on juba saadud, hinnatakse taotlust üksikasjalikult, et tagada, et taotletav tehniline abi puudutab eraldiseisvat ja mitte kattuvat tegevust.</p>
Allkirjastatud kohustuste kiri	<p>Taotlejad peavad allkirjastama ja esitama kohustuste kirja (kasutades CAEH-i poolt esitatud vormi) ning nõustuma järgmisega:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pühendama piisavalt ressursse, et osaleda täielikult CEAH tehnilises abis. • tegema aktiivset koostööd CEAH-ga, sealhulgas osalema tehnilise abi ja partnerlusprogrammiga seotud kohtumistel ning osalema õppe- ja teadmiste jagamise tegevustes koos teiste CEAH võrgustiku sidusrühmadega • Püsima kontaktis CEAH-ga tehnilise abi perioodi jooksul ja pärast seda seire ja mõju hindamise eesmärgil. • Täitma Euroopa Komisjoni jaoks küsitlust, milles mõeldetakse nende kodanike energiaalगतuse sotsiaalset, majanduslikku ja keskkonnamõju.

3.1.2 Mida tähendab konkreetselt „kodanike energiaprojektid“?

CEAH toetab ainult abikõlblikke osalejaid, kes rakendavad või toetavad kodanike energiaprojekte, mis hõlmavad ühte või mitut eespool loetletud tegevust. Kodanike energiaprojektide all mõeldakse:

- 1) **Kes saab kasu:** projektide peamised sihtrühmad ja kasusaajad peaksid olema kodanikud ja/või kohalikud omavalitsused, VKEd, valitsusvälised organisatsioonid või energiakogukonnad.
- 2) **Kes otsustab:** projektide otsustusõigus peaks olema kodanikel ja/või kohalikel omavalitsustel, VKEdel, valitsusvälistel organisatsioonidel või energiakogukondadel.

Allpool on toodud näited projektidest, mis kuuluvad CEAH reguleerimisalasse, ning näited projektidest, mis sinna ei kuulu. Palun pange tähele, et see **loetelu ei ole ammendav** ja on mõeldud ainult selleks, et anda taotlejatele ülevaade, millised projektid on abikõlblikud ja millised mitte.

Näide 1: Kollektiivne omatarbimine

Kohaldamisalasse kuuluv: kortermaja elanikud ühinevad jõududega, et paigaldada ühiselt katusele päikesepaneelid ja tarbida energiat ise.

Kohaldamisalast väljas: traditsiooniline energiatarnija pakub kollektiivse omatarbimise teenust, kus asjaomastel kodanikel on passiivne tarbija roll ning neil puudub algatuses omandiõigus või otsustusõigus.

Näide 2: Küte ja jahutus

Kohaldamisalasse kuulub: omavalitsus omab ja haldab kohalikku kaugküttesüsteemi, minnes üle maagaasilt taastuvatele energiaallikatele.

Väljaspool reguleerimisala: eraettevõtte, mis haldab soojusvõrku ilma ühistulise juhtimiseta.

Näide 3: Energiatõhususe teenused

Kohaldamisala: Sotsiaal-majanduse osaline pakub energiasäästlikke seadmeid ja energiatõhususe alast nõustamist energiavaestele leibkondadele.

Väljaspool ulatust: Kolmandad osapooled, kes pakuvad energiatõhusaid hoonete renoveerimisteenuseid ilma kodanike osaluseta või otsustusõiguseta.

Näide 4: E-liikuvus

Kohaldamisala: elektriautode jagamise algatus, mis kasutab ühistule kuuluvat platvormi.

Väljaspool reguleerimisala: äriühingule kuuluvad kommertslikud sõidujagamisteenused, millel puudub kogukonna juhtimine.

Näide 5: ühised ostutehingud

Kohaldamisalasse kuuluv: energiakogukond tegutseb oma liikmete jaoks kollektiivse ostu ja paigaldamise vahendajana, et paigaldada päikesepaneele.

Väljaspool reguleerimisala: tarnija pakutav hulgioste skeem, kus kodanikud lihtsalt registreeruvad ja neil puudub sõnaõigus.

4. MIDA CEAH PAKUB?

CEAH pakub tehnilist abi vähemalt 120 kodanike energiaprojektile ja algatusele üle Euroopa kahe taotlusvooru kaudu. Esimene konkursikõne on avatud 1. detsembrist 2025 kuni 16. jaanuarini 2026, teine konkursikõne avatakse 2026. aasta juunis. Valitud abisaajad saavad CEAH ekspertidelt otsest nõustamisteenust ja pääsevad ligi teistele CEAH pakutavatele võimalustele, nagu sõprusprogramm ja muud vastastikuse õppimise ja võrgustiku loomise tegevused.

4.1 Tehnilise abi teenused

4.1.1 Millist abi pakuvad CEAH eksperdid?

CEAH pakutav tugi hõlmab **laia valikut kodanike energiaprojektide vajadustele kohandatud tugiteenuseid**, mis on jagatud viieks toetuse kategooriaks:

- 1) Finantsnõustamine
- 2) Tehniline tugi
- 3) Õigusabi
- 4) Huvirühmade kaasamise tugi
- 5) Võimekuse suurendamise tugi

Alljärgnevas tabelis on esitatud üksikasjalik ülevaade toetuse liikidest, mida CEAH eksperdid võivad valitud abisaajatele pakkuda.

Tabel2 : CEAH tugiteenuste valik

Toetuse liik	Teenuse liik
Finantsnõustamine	Toetus rahastamise ja finantseerimise valdkonnas, sealhulgas juhised varajase rahastamisvõimaluste, nagu toetuste ja subsidiumide leidmise ja kasutamise kohta.
	Toetus finantsmudelite ja äriplaanide väljatöötamiseks.
	Toetus rahastamisstrateegiate väljatöötamisel.
	Toetus finantsalase teadlikkuse parandamiseks, sealhulgas eelarvestamine, investeringute planeerimine, tariifide mõistmine, kasu jagamise skeemid ja muud asjakohased finantsaspektid.
Tehniline tugi	Toetus uuenduslike rahastamismehhanismide väljatöötamisel , sealhulgas juhised kodanike energiaalgatuste vajadustele kohandatud finantsmudelite, nagu ringlusfondid, segarahastamisstruktuurid ja ühistute investeerimiskavad, loomiseks.
	Toetus teostatavusuuringute ja kohapealsete uuringute läbiviimisel. Tugi tehniliste süsteemide kavandamisel ja projekteerimisel .

	Toetus energiatõhususe ja nõudluse analüüsimisel .
	Toetus lubade eeskirjade ja dokumentatsiooni osas .
	Tugi energia salvestamise integreerimisel .
	Toetus digitaalsete ja andmelahendustega , nagu digitaalsed liidesed vahendajatega, andmehaldus ja plokiahela kasutamine ning peer-to-peer (P2P) energia kauplemisplatvormid.
Õigusabi	Toetus õigusliku struktuuri ja juhtimise alal, näiteks õige õigusliku vormi loomine, põhikirja koostamine ja juhtimiseeskirjade määratlemine.
	Toetus lepingute sõlmimisel ja regulatiivse vastavuse tagamisel.
Huvirühmade kaasamise toetus	Toetus kommunikatsiooni ja teavitustegevuse valdkonnas, näiteks kommunikatsioonimaterjalide väljatöötamine ja kampaaniate korraldamine.
	Toetus kogukonna mobiliseerimisel ja osalusel , sealhulgas ürituste logistika, näiteks kodanike dialoogide ja paneelide, hariduslike seminaride, energiatehnoloogiad käsitlevate arutelude ja muude osalusega seotud tegevuste korraldamine.
	Toetus käitumuslike teadmiste ja vahendite kasutamisel, näiteks kodanike energiaalgatuste jaoks vahendite, sõnumite ja stiimulite kavandamisel.
	Toetus kaasatuse suurendamiseks ja haavatavate rühmade kaasamiseks , näiteks kaasavate kogukonna kaasamisstrateegiate väljatöötamine.
	Toetus partnerlussuhete loomiseks ja haldamiseks , sealhulgas kodanike energiaalaste võrgustike loomiseks ja ühendavate energiakogukondade loomiseks.
Võimekuse suurendamise toetus	Toetus projekti sisemise korralduse ja igapäevase tegevuse tugevdamiseks , sealhulgas projekti planeerimine, halduskorraldus, liikmete haldamine jne.
	Toetus omatarbimise ja energia jagamise hõlbustamiseks, sealhulgas energia jagamise kokkulepete ja lepingute sõlmimise ja haldamise viiside väljatöötamine.
	Toetus energia jagamises osalevate tarbijate piisava kaitse tagamiseks.
	Toetus energiatõhususe esmatähtsuse põhimõtte rakendamiseks.
	Toetus selliste toetuskavade väljatöötamiseks, mis tasakaalustavad eesmärgi pakkuda tarbijatele õiglast tasu ja samal ajal stimuleerida nõudluse reageerimist.
	Toetus tegevuste professionaalsemaks muutmiseks ja oskuste täiendamiseks , et tagada püsivad pädevused.
	Toetus soodsate tingimuste loomiseks kodanike energiaalgatustele (nt sotsiaalsed riigihanked, kontsessioonid).
	Toetus dünaamiliste hinnapakumiste väljatöötamiseks, et kaasata kodanikke nõudluse reguleerimisse.
	Toetus säästva energia meetmete integreerimiseks sotsiaalmajandusse .

4.1.2 Tehnilise abi taotluste illustreerivad näited

Et aidata teil mõista, millised võivad olla projekti vajadused ja millist tehnilist abi nende rahuldamiseks võiks vaja olla, oleme allpool toonud näiteid võimalikest taotlustest, mida abikõlblikud taotlejad võivad esitada (loetelu ei ole ammendav).

Projekti vajadused varieeruvad sõltuvalt sellistest teguritest nagu eesmärgid, küpsus, projektimeeskonna olemasolev ekspertteadmused jne. CEAH tehnilise abi programm on kavandatud paindlikuks ja kohandatavaks, seega võib teie taotlus keskenduda konkreetsele küsimusele või kombineerida mitut toetuse kategooriat. Allpool esitatud näited näitavad, kuidas erinevaid vajadusi saab sobitada kohandatud tehnilise abiga.

Näide 1: tehniline ja õigusabi

Osaleja: Koduomanike ühing Poolas.

Projekti vajadused: ühing kavandab oma esimest energiaga seotud projekti ja soovib rakendada kortermaja kollektiivset omatarbimist, kuid ei ole kindel tehnilise teostatavuse ja süsteemi disaini osas.

Taotletav toetus:

- Tehniline abi teostatavusuuringute läbiviimisel, et leida parim tehniline lahendus nende hoonele ja aidata navigeerida lubade väljastamise eeskirjade seas.
- Õigusabi energia jagamise lepingute koostamiseks ja Poola kollektiivse omatarbimise eeskirjade järgimise tagamiseks.

Näide 2: sidusrühmade kaasamise toetus

Osaleja: väike mittetulundusühing Itaalias.

Projekti vajadused: Ühing käivitab uue energiatõhususe kampaania, mis on suunatud haavatavatele leibkondadele, ning peab tõhusalt kaasama ja mobiliseerima kohalikku kogukonda.

Taotletav toetus:

- Huvirühmade kaasamise toetus, et aidata välja töötada teabematerjale ja korraldada teavituskampaaniaid, toetus osalusürituste korraldamisel ning nõuanded kaasavate kaasamisstrateegiate väljatöötamiseks, et kaasata haavatavad ja raskesti kättesaadavad rühmad.

Näide 3: tehniline toetus, sidusrühmade kaasamise toetus ja suutlikkuse suurendamise toetus

Osaleja: kodanike energiakogukond Saksamaal.

Projekti vajadused: Ühendus on juba hästi toimiv ja haldab peer-to-peer energia kauplemisplatvormi. Ühendus soovib nüüd laiendada oma tegevust energia salvestamise ja nõudluse reguleerimise valdkonnas ning parandada kaasatust, kaasates haavatavad rühmad.

Taotletav toetus:

- Tehniline toetus energia salvestamise ja nõudluse reguleerimise tehnoloogiate integreerimiseks.
- Huvirühmade kaasamise toetus kaasavate strateegiate väljatöötamiseks ja alaesindatud rühmade kaasamiseks.
- Võimekuse suurendamise toetus tegevuse professionaalsemaks muutmiseks ja liikmete koolitamiseks.

4.1.3 Kui palju toetust on saadaval?

CEAH tehnilist abi taotlejad kodanike energiaalgatused saavad **20–40 päeva** ekspertabi, nagu on näidatud allpool olevas tabelis.

Tabel3 : CEAH tehnilise abi võimalused

Võimalus	Toetuse tase	Tehnilise abi toetuse kategooriad
Intensiivne	~ 40 ekspertpäeva	Abisaajad võivad saada tehnilist abi kuni 4 erinevas toetuse kategoorias.
Mõõdukas	~ 30 eksperdi tööpäeva	Abisaajad võivad saada tehnilist abi kuni 3 erinevas toetuse kategoorias.

Kerge	~ 20 eksperdi tööpäeva	Abisaajad võivad saada tehnilist abi kuni 2 erinevas toetuse kategoorias.
--------------	---------------------------	---

Toetuse jaotamine sõltub abisaaja konkreetsetest vajadustest ja taotluse kvaliteedist (täpsem teave on esitatud punktis 6.4).

4.1.4 Kuidas toetust praktikas osutatakse?

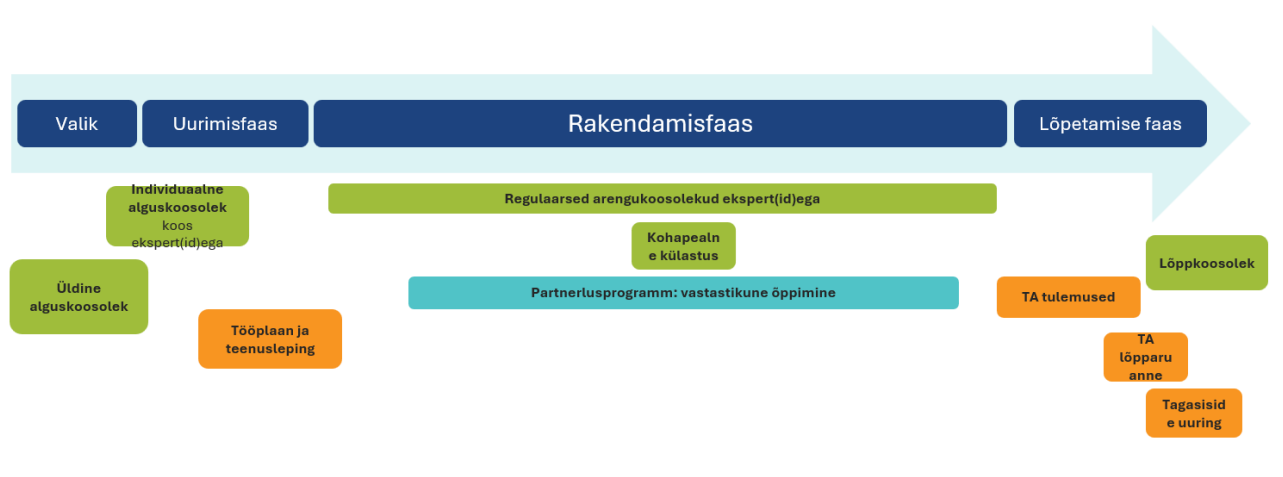
Iga valitud abisaaja läbib viieastmelise protsessi, et saada ligikaudu 8 kuu jooksul CEAH-i kohandatud tehnilist abi:

- **Ekspertide sobitamine:** pärast valimist sobitatakse iga abisaaja tema algatuse vajaduste, nõutava asjatundlikkuse, kohaliku konteksti tundmise, asukoha ja keele alusel kõige sobivama(te) eksperdiga/ekspertidega.
- **Alustamine:** abisaaja ja eksperdid osalevad üldisel ja individuaalsel alustamiskoosolekul, et selgitada eesmärgid, toetuse ulatust ja menetlusi.
- **Uurimine:** koostatakse kohandatud teenusleping ja tööplan, milles määratletakse tegevused, tulemused ja ajakava.
- **Rakendamine:** eksperdid osutavad kokkulepitud tehnilist abi, sealhulgas vähemalt ühe kohapealse külastuse, CEAH koordinaatorite pideva järelevalve ja toetusega. Abisaajad osalevad ka partnerlusprogrammis.
- **Lõpetamine:** tehniline abi lõpetatakse lõppkoosolekuga, kus koostatakse ühine lõpparuanne, milles kajastatakse tulemused, saadud kogemused ja järgmised sammud. Abisaajad ja eksperdid annavad tagasisidet ja panuse tehnilise abi mõju hindamiseks.

Iga ülesande puhul jälgib protsessi CEAH koordineerimismeeskonna pühendunud koordinaator, kes hõlbustab suhtlemist ja vahetust ekspertidega ning tegutseb abisaaja jaoks CEAH peamise kontaktisikuna.

Esimese CEAH taotlusvooru valitud abisaajate puhul on tehnilise abi protsess eeldatavasti algamas 2026. aasta kevadel.

Joonis1 : CEAH abisaaja protsess



4.2 CEAHi muud teenused

Lisaks ekspertide poolt osutatavale otsesele tehnilisele abile saavad valitud abisaajad kasutada mitmeid teisi CEAH poolt osutatavaid väärtuslikke teenuseid.

4.2.1 Partnerlusprogramm

Abisaajana moodustate koos teiste sarnaste huvide või vajadustega algatustega väikese rühma. Koos osalete kahel või kolmel veebipõhisel vahetusel, et jagada kogemusi, õppida üksteiselt ja saada praktilisi nõuandeid. CEAH eksperdid ja koordinaatorid toetavad teie rühma, aidates teil ühendust luua ja pakkudes kasulikke

ressursse. See on suurepärane võimalus luua suhteid, saada uusi teadmisi ja tugevdada oma projekti vastastikuse õppimise kaudu.

4.2.2 Võimekuse suurendamise töötoad

Abisaajana on teil võimalus osaleda CEAH poolt riiklikul ja ELi tasandil korraldatavatel suutlikkuse suurendamise töötubades. Need interaktiivsed sessioonid on avatud laiemale publikule ja hõlmavad praktilisi teemasid, vahendeid ja juhtumiuuringuid, mis aitavad arendada kodanike energiaalgatusi. Sellised töötubad on võimalus õppida, luua kontakte ja saada juurdepääs kasulikele materjalidele.

4.2.3 Muud CEAH teenused

Abisaajad ja laiem üldsus saavad kasutada [CEAH teadmiste keskust](#) praktiliste ressursside ja vahendite leidmiseks, mis aitavad kavandada, rahastada ja edendada kodanike energiaalgatusi. Samuti saate ühendust võtta teistega [kodanike energia võrgustiku](#) kaudu, osaleda [üritustel ja veebiseminaridel](#) ning jagada kogemusi kolleegidega.

5. KUIDAS TAOTLEDA?

CEAH tehnilise abi taotlemiseks peavad taotlejad täitma ja esitama taotluse elektrooniliselt EUSurvey kaudu siin: <https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/CEAHTechnicalAssistance2025>

Käesoleva dokumendi lõpus on esitatud kommentaaridega taotlusvorm, mis sisaldab juhiseid iga küsimuse vastamiseks. Taotlused tuleb esitada ajavahemikus **esmaspäevast, 1. detsembrist 2025 kuni reedeni, 16. jaanuarini 2026 kell 23:59 Kesk-Euroopa aja järgi**.

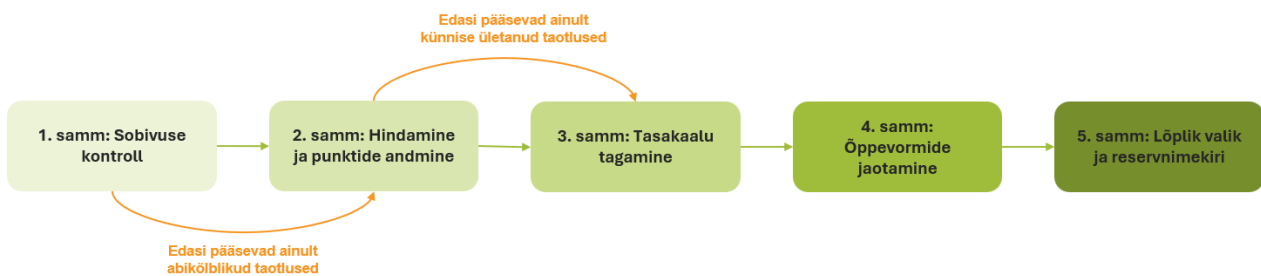
CEAH tehnilise abi taotluste esitamise kohta toimub **virtuaalne ELi tasandi infotund** neljapäeval, 4. detsembril 2025 kell 10.00–11.00 Kesk-Euroopa aja järgi. **Registreerimise ja infotunni salvestuse** (subtiitritega kõigis ELi ametlikes keeltes) **vaatamise** kohta leiate täpsemat teavet [CEAH veebisaidilt](#).

Mõnes ELi liikmesriigis korraldatakse ka riiklike teabewebinareid kohalikes keeltes. Lisateave on kättesaadav [siin](#).

6. KUIDAS TAOTLUSI HINNATAKSE?

Hindamisprotsess toimub allpool kirjeldatud etappide kaupa.

Joonis2 : CEAH hindamisprotsess



6.1 Abikõlblikkuse kontroll

Kõik saadud taotlused kontrollitakse esmalt abikõlblikkuse seisukohast, lähtudes Tabel1 esitatud kriteeriumidest (vt punkt 3). Ainult abikõlblikud taotlused edastatakse hindamisetappi.

6.2 Hindamine ja punktide andmine

Abikõlblikud taotlused hindavad ja punktivad hindajad vastavalt hindamiskriteeriumidele, mis on esitatud Tabel 4 (vt allpool). Iga taotlusele antakse 20 punkti kahes hindamiskategoorias:

- Kodanike energiaprojekti eesmärgid ja mõju
- Tehnilise abi vajadused ja teenused

Valikumenetluses osalemiseks peavad taotlused vastama nii üldisele künnisele kui ka iga kategooria minimaalseks lävendiks olevale punktisummale.

Tabel4 : CEAH hindamiskriteeriumid ja punktisüsteem

Hindamiskriteeriumid	Kirjeldus
Kodanike energiaprojekti eesmärgid ja mõju <i>Maksimaalne punktisumma: 10 punkti</i> <i>Minimaalne lävend: 6 punkti</i>	
Projekti valmisolek ja jätkusuutlikkus	Projekt näitab teostatavust ja jätkusuutlikkust selge planeerimise, selge organisatsioonilise struktuuri ja otsustusprotsesside kaudu. See võib hõlmata äriplaani arenenud projektide puhul või visioonidokumenti uute projektide puhul. See hõlmab tõendeid finantsilise elujõulisuse kohta, maksimaalse tagasimakseperioodiga 10 aastat. Projekti võib toetada ka kohaliku omavalitsuse kavatsuste protokoll.
Huvirühmade kaasamine ja kaasatus	Projekt näitab tugevat soovi saavutada sidusrühmade tugev kaasatus ja sisaldab konkreetseid meetmeid kaasatuse ja sotsiaalse kaasatuse edendamiseks. See võib hõlmata: kaasavaid liikmelisuse eeskirju, strateegiaid energiavaesuse vähendamiseks või haavatavate leibkondade kaasamiseks, soolise tasakaalu meetmeid.
Oodatav mõju kodanikele	Projektis on selgelt välja toodud mõju ja eeldatav kasu kodanikele, näiteks võimestamine, kulude kokkuhoid, suurem osalus, energiavaesuse vähenemine, paranenud energiateadlikkus või tugevam sotsiaalne ühtekuuluvus. Mõjud on kontekstuaalsed ja realistlikud.
Parimad tavad ja korratavus	Projektil on potentsiaal olla eeskujuks teistele kodanike energiaalgatustele ja seda saab kopeerida erinevates kontekstides, inspireerides ideaalis sarnaseid projekte teistes ELi liikmesriikides.
Uuenduslikkus	Projekt on ambitsioonikas ja innovatiivne, kas uue lähenemisviisi kasutuselevõtu või uue lahenduse kohalikus kontekstis rakendamise kaudu.
Tehnilise abi vajadused ja teenused <i>Maksimaalne punktisumma: 10 punkti</i> <i>Minimaalne lävend: 6 punkti</i>	
Tehnilise abi vajaduste selgus	Abisaaja väljendab selgelt ja kontekstualiseerib tehnilise abi vajaduse, tagades selle kooskõla projekti kirjelduse ja arenguetapiga.
Tehnilise abi jaoks eraldatud ressursid	Abisaaja esitab selge ja mõistliku kava piisavate inim- ja organisatsiooniliste ressursside eraldamiseks, et teha tõhusat koostööd tehnilise abi ekspertidega.
Taotletavate tehnilise abi teenuste kooskõla	Abisaaja taotleb tehnilise abi teenuseid, mis on hästi kooskõlas projekti konkreetsete vajadustega ja CEAH-lt saadava toetuse tasemega.
Tehnilise abi teenuste oodatav mõju	Abisaaja esitab ühtse ja teostatava kirjelduse selle kohta, kuidas tehniline abi edendab projekti rakendamist, tugevdab sidusrühmade suutlikkust ja toob kasu kodanikele.
Kogumaksimaalne punktisumma: 20 punkti Minimaalne lävend: 12 punkti	

6.3 Tasakaalu tagamine

Pärast taotluste hindamist ja järjestamist hõlmab valikuprotsess täiendava etapi, et tagada abisaajate rühma tasakaalustatus ja mitmekesisus. See on oluline, et kajastada kodanike energiaalgatuste mitmekesisust kogu Euroopas.

Tasakaalu tagamine tähendab, et taotlejad ei konkureeri ainult oma punktisumma alusel, vaid ka sarnaste riikide, osalejate tüüpide ja arenguetappide rühmade piires. Selline lähenemisviis suurendab vähem arenenud

kontekstist või alaesindatud rühmadest pärit taotlejate valikuvõimalusi ja tagab, et CEAH-i antav toetus jõuab laia valiku algatusteni. Tasakaalu kriteeriume kohaldatakse järgmiselt:

6.3.1 Geograafiline tasakaal

Kodanike energiaalase tegevuse erinevate tasemete ja kodanike energiaalgatuste arvu põhjal oleme jaganud ELi liikmesriigid kolme kategooriasse.

Tabel5 : CEAH geograafiline tasakaal

Rühm	ELi liikmesriigid	Soovituslik eesmärk
Hästi arenenud riigid	Austria, Saksamaa, Madalmaad.	15%
Arenenud riigid	Belgia, Taani, Prantsusmaa, Soome, Kreeka, Hispaania, Itaalia, Rootsi, Luksemburg, Tšehhi, Poola, Iirimaa, Portugal.	55%
Vähem arenenud riigid	Ungari, Horvaatia, Läti, Eesti, Leedu, Rumeenia, Bulgaaria, Slovakkia, Sloveenia, Küpros, Malta.	30%

Iga riikide rühmale eraldatakse kindel osa toetusesaajatest. See tähendab, et igast rühmast võib valida maksimaalse arvu toetusesaajaid (näiteks valitakse vähem arenenud riikidest kuni 30 % toetusesaajaid). Taotlejate jaoks tähendab see, et teie taotlust käsitletakse teie riigi rühma piires ega võrrelda seda otseselt teiste riikide taotlustega. See tagab ka, et liikmesriigid, kus on vähem kodanikualgatusi energia valdkonnas ja vähem juurdepääsu toetusele, on õiglaselt esindatud.

6.3.2 Osalejate tüüp

Valiku eesmärk on tagada kõigi viie abikõlbliku sidusrühma õiglane esindatus (vt tabelTabel1):

- Kodanike energiakogukonnad või taastuvenergia kogukonnad, nagu need on määratletud ELi direktiivides⁶, ning sarnased üksused⁷.
- Kodanike rühmad (mitteametlikult või ametlikult organiseeritud, näiteks koduomanike ühendused).
- Väikeettevõtted, nagu need on määratletud ELi soovitus 2003/361/EÜ⁸.
- Väikesed valitsusvälised või mittetulundusühingud, sealhulgas sotsiaalmajanduse osalejad (nt ühistud, ühendused).
- Kohalikud omavalitsusüksused (LAU) tasandil⁹, nagu omavalitsused või vallad, sealhulgas nende õiguslikult tunnustatud rühmitused või ühendused¹⁰, tingimusel et nad tegutsevad LAU tasandil või sellest madalamal tasandil.

See tagab, et toetus ei keskendu ühele organisatsioonitübile, vaid toob kasu laiale ringile sidusrühmadele.

6.3.3 Algatusetapp

Valikuprotsessis otsitakse toetust ka erinevates etappides olevatele algatustele:

- **Arenenud algatused:** projektid, mis on juba käivitunud või lõpetamisel, millel on selge struktuur ja käimasolevad tegevused.

⁶ Kodanike energiakogukonnad on määratletud [direktiivis \(EL\) 2019/944](#) ja taastuvenergia kogukonnad on määratletud [direktiivis \(EL\) 2018/2001](#).

⁷ Näiteks säästva energia kogukonnad Iirimaa või kohalikud energiaühendused Madalmaades.

⁸ ELi määratluse (soovitus 2003/361/EÜ) kohaselt on väikeettevõtte ettevõtte, mis töötab alla 50 täistööajaga töötaja (FTE) ja mille aastakäive või bilansimaht ei ületa 10 miljonit eurot.

⁹ Kohalikud haldusüksused (LAU) on madalaim territoriaalse haldusjaotuse tase, mida kasutatakse statistika ja valitsemise eesmärgil ELis. Need vastavad tavaliselt omavalitsustele, kommuunidele või sarnastele kohalikele asutustele, sõltuvalt riigi haldusstruktuurist. Lisateave ja riigipõhised klassifikatsioonid on kättesaadavad Eurostati veebisaidil: <https://ec.europa.eu/eurostat/web/nuts/local-administrative-units>

¹⁰ Näiteks omavalitsustevahelised struktuurid, Hispaania „mancomunidades” või sarnased üksused.

- **Arengufaasis olevad algatused:** projektid, mille ettevalmistamine on kaugemalearenenud ja mille puhul on koostatud planeerimisdokumendid (nt äriplaan). Mõned tegevused võivad olla juba rakendamisel.
- **Algatused algusjärgus:** projektid, mis on kontseptsioonietapis ja mille ametlik planeerimine on seni piiratud. Mõned varased meetmed võivad olla juba käivitatud (nt sidusrühmade kaasamine).

See võimaldab nii uutele kui ka küpsetele kodanikuenergiaprojektidele juurdepääsu tehnilisele abile.

6.3.4 Täiendavad tasakaalustatuse kaalutlused

Täiendavat mitmekesisust taotletakse projektitüüpide, kasutatavate tehnoloogiate, organisatsiooniliste vormide ning linna- ja maapiirkondade algatuste esindatuse osas.

6.4 Teede jaotamine

Iga valitud abisaaja määratakse ühele kolmest teest (kerge, mõõdukas või intensiivne – vt Tabel 3), mis määrab nende saadava tehnilise abi taseme ja tüübi. See määramine põhineb:

- taotleja taotluses väljendatud vajadustel;
- Hindajate hinnang taotluse kvaliteedile;
- Kättesaadavad ressursid.

6.5 Lõplik valik ja reservnimekiri

Euroopa Komisjon valib iga taotlusvooru jaoks välja umbes 60 taotlust, millest moodustatakse lõplik nimekiri, ning umbes 10 taotlust, millest moodustatakse reservnimekiri. Reservnimekirja kasutatakse juhul, kui valitud toetusesaajad loobuvad toetusest või kui saadakse täiendavaid ressursse.

6.6 Teavitamine

Kõikidele taotlejatele teatatakse nende taotluse tulemusest. Ebaõnnestunud taotlejatele antakse tagasisidet, et nad saaksid vajaduse korral esitada parandatud taotluse CEAH teise taotlusvooru raames.

7. VÕTKE ÜHENDUST CEAH-GA

Konkursikutsega seotud küsimuste korral võite võtta ühendust CEAH meeskonnaga aadressil: ceahta@ecorys.com

8. KOMMENTEERITUD TAOTLUSVORM

Allpool esitatud märkustega taotlusvorm on mõeldud taotlejate abistamiseks taotluse täitmisel, pakkudes praktilisi juhiseid ja selgitusi. See sisaldab näpunäiteid, selgitavaid märkusi ja lisateavet, mis aitavad tagada, et vastused on täpsed ja vastavad valikuprotsessi ootustele.

Tabel 66 : Märkustega taotlusvorm

Taotlusvormi küsimus	Juhised
I OSA: ÜLDINE TEAVE	
<p>Küsimus 1: Millisesse organisatsioonikategooriasse te kuulute?</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ELi direktiivides määratletud kodanike energiakogukond või taastuvenergia kogukond või sarnane üksus (<i>nt lirimaa säästva energia kogukonnad või Madalmaade kohalikud energiakogukonnad</i>) <ul style="list-style-type: none"> ○ Kodanike rühm (mitteametlikult või ametlikult organiseeritud), näiteks koduomanike ühendus, naabruskondade ühendus, kogukonna rühm jne. ○ Väikeettevõtte, nagu on määratletud ELi soovitus 2003/361/EÜ (st vähem kui 50 täistööajaga töötajat ja aastakäive alla 10 miljoni euro). ○ Väike valitsusväline või mittetulundusühing, sealhulgas sotsiaalmajanduse osaleja (nt ühistu, ühing) (<i>välja arvatud seaduslikult asutatud energiaühendused ja kodanike rühmad</i>). ○ Kohalik omavalitsus kohaliku haldusüksuse (LAU) tasandil, näiteks vald või kommuun, sealhulgas õiguslikult tunnustatud kohalike omavalitsuste rühmitused või ühendused (näiteks omavalitsustevahelised struktuurid), tingimusel et need tegutsevad LAU tasandil või sellest madalamal tasandil. ○ Muu 	<p>Valige organisatsiooni kategooria, kuhu te kuulute, ja vastake järgnevatele küsimustele oma organisatsiooni kohta.</p> <p>Kui olete energiaühendus või kodanike rühm, mis on seaduslikult asutatud väikese mittetulundusühinguna, valige palun esimene sobiv kategooria. Kui ükski kategooria ei sobi, valige „Muu” ja selgitage täpselt, millist organisatsiooni te esindate.</p>
<p>Küsimus 2: Kirjeldage lühidalt oma organisatsiooni peamisi eesmärgi</p>	<p><i>Avatud tekst (maksimaalselt 500 tähemärki)</i></p>
<p>Küsimus 3: Kas te esitate taotluse ühe organisatsioonina või koos teiste organisatsioonidega?</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Üksik taotlus ○ Rühma taotlus 	<p>Te võite taotleda tehnilist abi ühiselt teiste abikõlblike organisatsioonidega. Kui valite selle võimaluse, märkige see siin. Rühma taotluse puhul on oluline määrata juhtiv organisatsioon. Juhtiv organisatsioon koordineerib tegevust CEAH-ga ja tagab sujuva koostöö kõigi osalevate organisatsioonide vahel.</p>
<p>Küsimus 4: Millised organisatsioonid kuuluvad teie rühma taotlusse?</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ELi direktiivides määratletud kodanike energiaühendus või taastuvenergiaühendus või sarnane üksus (<i>nt lirimaa säästva energia ühendused või Madalmaade kohalikud energiaühendused</i>) 	<p>Kui esitate ühise taotluse, märkige, millised muud abikõlblikud organisatsioonid kuuluvad teie rühma, ja täpsustage nende nimed. Kui leiate, et ükski kategooria ei ole sobiv, valige „Muu” ja selgitage selgelt, millise kategooria organisatsiooniga on tegemist.</p>

- Kodanike rühm (mitteametlikult või ametlikult organiseeritud), näiteks koduomanike ühendus, naabruskondade ühendus, kogukonna rühm jne.
- Väikeettevõtte, nagu on määratletud ELi soovitusel 2003/361/EÜ (st vähem kui 50 täistööajaga töötajat ja aastakäive alla 10 miljoni euro)
- Väike valitsusväline või mittetulundusühing, sealhulgas sotsiaalmajanduse osaleja (nt ühistu, ühing) (*välja arvatud seaduslikult asutatud energiaühendused ja kodanike rühmad*).
- Kohalik omavalitsus kohaliku haldusüksuse (LAU) tasandil, näiteks vald või kommuun, sealhulgas seaduslikult tunnustatud kohalike omavalitsuste rühmitused või ühendused (näiteks omavalitsustevahelised struktuurid), tingimusel et need tegutsevad LAU tasandil või sellest madalamal tasandil.
- Muu

Küsimus 5: Millised sidusrühmad on teie taotluses esindatud?

- Füüsilised isikud, kodanikud
- Kohalikud omavalitsused (sh omavalitsused)
- Valitsusasutused
- Eraenergiaettevõtted (sh energiatarnijad, energiateenuste osutajad ja energiateenuste ettevõtted (ESCO))
- Avalikud energiaettevõtted (sh energiatarnijad, energiateenuste osutajad ja energiateenuste ettevõtted (ESCO))
- Energiaühendused
- Väikeettevõtted
- Keskmise -suurused ettevõtted
- Suured ettevõtted
- Institutsionaalsed investorid
- Riigipank
- Kommertspangad
- Ülikoolid
- Koolid
- Valitsusvälised organisatsioonid
- Eluasemeühistud ja sotsiaalkorterite pakkujad
- Põllumajandustootjad
- Sihtasutused
- Muud (palun täpsustage)

Siin palume teil märkida, millised sidusrühmad on teie organisatsioonis või organisatsioonides kaasatud või esindatud. Palun võtke arvesse kõiki oma organisatsiooni või organisatsioonide rühma liikmeid ja partnereid.

Näiteks olete energiakogukond ja teie liikmete hulka kuuluvad: eraisikud, VKEd, kohalikud omavalitsused ja üks ülikool. Kõik need tuleks teie vastuses märkida.

Millises liikmesriigis on teie organisatsioon/organisatsioonid registreeritud või asuvad?

ELi 27 liikmesriigi rippmenüü.

Küsimus 7: Palun esitage käesoleva taotluse peamise kontaktisiku kontaktandmed.

Täisnimi

Roll kodanike energiaprojektis

E-posti aadress

See isik on CEAH meeskonna peamine kontaktisik. Ta saab teavet taotluse tulemuste kohta ja kui taotlus valitakse, koordineerib ta 2026. aasta jooksul tehnilist abi määratud ekspertidega.

Telefoninumber (palun lisage riigi kood)	Seetõttu soovime esitada kontaktandmed isikule, kes täidab teie kodanike energiaprojektis koordineerivat rolli, on üldiselt kättesaadav ja kavatseb projektis osaleda keskpikas ja pikas perspektiivis.
--	---

II OSA: TEIE KODANIKUENERGIA PROJEKTI KIRJELDUS	
<p>Küsimus 8: Milline on teie organisatsiooni(de) peamine roll seoses kodanike energiaga?</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Rakendame kodanike energiaprojekti või -algatust (nt kohaliku energiaprojekti arendamine, haldamine või käitamine, kodanike dialoogid või taastuenergia jagamine). ○ Me edendame või võimaldame kodanike energiaalgatusi oma kogukonnas või piirkonnas (nt pakkudes tuge, arendades suutlikkust, hõlbustades tegevust). 	
<p>Küsimus 9: Mis on teie kodanike energiaprojekti või teie toetatava(te) projekti(de) nimi?</p>	<i>Avatud tekst (maksimaalselt 200 tähemärki)</i>
<p>Küsimus 10: Palun esitage oma projekti või algatuse avalik veebisait või lehekülg, kui see on olemas</p>	<i>Avatud tekst (maksimaalselt 200 tähemärki)</i>
<p>Küsimus 11: Kus teie kodanike energiaprojekt asub?</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Ühes ELi liikmesriigis ○ See on piiriülene projekt 	
<p>Küsimus 12: Millises ELi liikmesriigis või millistes liikmesriikides teie projekt või algatus asub?</p>	<i>ELi 27 liikmesriigi rippmenüü.</i>
<p>Küsimus 13: Märkige postikood ja asukohta(te) nimi (nt vald, küla, linn)</p>	<i>Avatud tekst (maksimaalselt 200 tähemärki)</i>
<p>Küsimus 14: Millises piirkonnas teie projekt asub?</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Linnapiirkond ○ Maapiirkond ○ Mõlemad 	Pange tähele, et CEAH eesmärk on toetada võrdselt nii linnapiirkonnades kui ka maapiirkonnades asuvaid algatusi.
<p>Küsimus 15: Millised tegevused on teie projektiga seotud?</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Tootmine turule müümiseks ○ Taastuenergia omatarbimine (individuaalne) ○ Kollektiivne omatarbimine hoone tasandil ○ Energia jagamine (hoone tasandist väljaspool) ○ Peer-to-peer energiakaubandus ○ Energia salvestamine ○ Energiaressursside koondamine ○ Nõudluse reageerimine / paindlikkuse teenused ○ Energia jaotamine 	Need tegevused peavad olema osa teie praegusest tegevusest või kavandatavatest arengutest. Võite valida mitu tegevust.

- Kütte ja jahutuse teenused (individuaalsed või kollektiivsed)
- E-liikuvus (elektrisõidukid, laadimisinfrastruktuur jne)
- Energiatõhususe teenused
- Energia jaemüük
- Haridus- ja koolitustegevus
- Energiaalased dialoogid / kliima- ja energiaalased paneeldiskussioonid
- Ühised ostumeetmed (nt päikesepaneelide ühine hankimine)
- Energiavaeste ja haavatavate leibkondade toetamine või kaasamine
- Muu (palun täpsustage)

Küsimus 16: Millist tehnoloogiat või tehnoloogiaid kasutate või kavatsete kasutada oma projektis?

- Energiatõhusus
- Paindlikud kodumasinad
- Päikese
- Maismaatuul
- Avamere tuuleenergia
- Hüdroenergia
- Geotermiline
- Biokütused
- Soojuspump
- Elektrisõidukid ja laadimisjaamad
- Akkumuleerimine
- Akud
- Kaugküte ja -jahutus
- Hoone renoveerimine
- Muu (palun täpsustage)

Need tehnoloogiad peavad olema osa teie praegusest tegevusest või kavandatavatest arengutest. Võite valida mitu tegevust.

Küsimus 17: Palun kirjeldage üldiselt oma kodanike energiaprojekti

Avatud tekst (maksimaalselt 1500 tähemärki)

Ootame, et kirjeldaksite oma vastuses lühidalt järgmist:

- algatuse peamised eesmärgid;
- kohalikku konteksti, milles algatus toimib, ja kohalike probleeme, mille lahendamisele projekt on suunatud;
- Kuidas tehakse teie organisatsioonis otsuseid projekti rakendamise kohta;
- Teie projekti potentsiaali laiendamiseks või kordamiseks teistes kontekstides.

<p>Küsimus 18: Kuidas teie projekt kaasab (kavatseb kaasata) kodanikke ja edendab kaasatust?</p>	<p><i>Avatud tekst (maksimaalselt 1000 tähemärki)</i></p> <p>Palun esitage oma vastuses ülevaade oma strateegiast sidusrühmade kaasamiseks ja teavitamiseks ning kaasavatest tavadest või meetmetest, mida olete rakendanud või kavatsete rakendada soolise mitmekesisuse suurendamiseks või oma kogukonna haavatavate liikmete (energiavaesed või haavatavad leibkonnad) kaasamiseks.</p>
<p>Küsimus 19: Millist mõju ootate oma projektilt kodanikele ja laiemale kogukonnale?</p>	<p><i>Avatud tekst (maksimaalselt 1000 tähemärki)</i></p> <p>Palun kirjeldage oma vastuses positiivseid muutusi, mida teie projekt toob kaasa kodanikele / laiemale kogukonnale. Võite käsitleda järgmisi teemasid:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Otsesed eelised (nt paranenud teenused, kulude kokkuhoid, juurdepääs puhtale energiale, parem infrastruktuur). ○ Sotsiaalne mõju (nt suurem osalus, kaasatus, mõjuvõimu suurendamine, oskuste arendamine). ○ Keskkonnamõju (nt väiksemad heitkogused, paranenud kohalik keskkond). ○ Pikaajalised mõjud (nt tugevamad kogukondlikud võrgustikud, vastupidavus, elukvaliteedi paranemine).
<p>Küsimus 20: Milline järgmistest kategooriatest kirjeldab kõige paremini teie projekti etappi?</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Arenenud algatus: Teie projekt on juba käivitunud või peaaegu valmis, selge struktuuriga ja tegevused on käimas. ○ Arendamisjärgus algatus: Teie projekt on ettevalmistamisjärgus, mille raames koostatakse planeerimisdokumente (nt äriplaan). Mõned tegevused võivad olla juba käivitatud. ○ Algatuse käivitamine: Teie projekt on kontseptsiooni etapis ja seni on selle ametlik planeerimine piiratud. Seda toetab tõenäoliselt visioonidokument ja varased meetmed, nagu sidusrühmade kaasamise kohtumised. 	<p>CEAH toetab mitmesuguseid kodanike energiaalgatusi erinevates arenguetappides. Teie vastus sellele küsimusele ei mõjuta teie punktisummat, vaid aitab CEAH koordineerimismeeskonnal tagada, et kõikides arenguetappides olevald algatused saaksid CEAH kaudu toetust.</p>
<p>Küsimus 21: Palun kirjeldage oma projekti rakenduskava ja ajakava</p>	<p><i>Avatud tekst (maksimaalselt 1500 tähemärki)</i></p>

	<p>Teie vastus peaks sisaldama juba läbiviidud ja/või tulevikus kavandatud peamisi tegevusi. Palun märkige ka, kas olete koostanud või kavatsete koostada planeerimis- või strateegilisi dokumente (nt visioonidokumendid, äriplaanid, rakendamisstrateegiad, rahastamisstrateegia jne).</p>
<p>Küsimus 22: Kas teie projekt on saanud toetust (nõustamis- või rahalist) teistelt ELi projektidelt, projektikonkurssidelt või riiklikelt programmideelt?</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Jah – kui jah, kirjeldage lühidalt saadud toetuse liiki (nt rahastamine, tehniline abi), programmi nime, milliseid teie projekti <u>konkreetsed tegevusi</u> toetati ja millal see toetus anti. ○ Ei 	<p>Oluline märkus: varasem toetuse saamine <u>ei</u> tähenda, et teie projekt ei ole CEAH-i jaoks abikõlblik. Peamine nõue on, et CEAH-i tehnilise abi taotlus peab käsitlema eraldi tegevust, mida ei ole juba kaetud muude rahastamisvahenditega.</p> <p>Kui märgite, et olete saanud rahastamist või toetust, hinnatakse teie taotlust hoolikalt, et veenduda, et kavandatav tehniline abi on seotud tegevusega, mis ei kattu varasemaga.</p>
<p>Küsimus 23: Kas teie projekt on saanud kohaliku või riikliku asutuse (nt omavalitsuse) toetust?</p>	<p><i>Avatud tekst (maksimaalselt 700 tähemärki)</i></p> <p>Toetus peab olema otseselt seotud teie projekti tegevustega ja seda tuleb tõendada näiteks kavatsuste kirja, liikmelisuse, e-kirja kinnituse või muu asjakohase dokumendiga, mille saate EUSurvey-le üles laadida.</p>
<p>III OSA: TEHNILISE ABI VAJADUS</p>	
<p>Küsimus 24: Miks vajab teie kodanike energiaprojekt välist tehnilist abi?</p>	<p><i>Avatud tekst (maksimaalselt 1500 tähemärki)</i></p> <p>Palun täpsustage oma konkreetsed vajadused ja konkreetsed väljakutsed, mida soovite lahendada.</p>
<p>Küsimus 25: Millist abi soovite saada CEAH ekspertidelt?</p>	<p><i>CEAH tehnilise abi teenuste rippmenüü</i></p> <p>Soovitame valida vajalikku tehnilist abi võimalikult täpselt ja konkreetselt. See aitab meil leida teile sobiva(d) eksperdi(d). Teie valik peaks vastama eelmises küsimuses kirjeldatud vajadustele.</p> <p>Mitme toetuse kategooria valimine ei pruugi tingimata suurendada teile antava toetuse mahtu.</p>
<p>Küsimus 26: Palun täpsustage, millised konkreetsed tegevused või aspektid teie projektis on seotud iga taotletava toetuse kategooriaga</p>	<p><i>Iga valitud toetuse kategooria kohta avatud tekst (maksimaalselt 300 tähemärki)</i></p>

<p>Küsimus 27: Kuidas loodate, et taotletav abi toetab teie kodanike energiaprojekti?</p>	<p><i>Avatud tekst (maksimaalselt 1500 tähemärki)</i></p> <p>Palun kirjeldage, kuidas tehniline abi aitab teie projektil õnnestuda. Olge konkreetne ja seostage oma vastus taotletud toetuse liigiga. Kirjeldage ka selle abi saamisest oodatavaid tulemusi.</p>
<p>Küsimus 28: Palun kirjeldage, kuidas teie organisatsioon kavatseb teha koostööd ja töötada tõhusalt koos tehnilise abi ekspertide ja CEAH koordineerimismeeskonnaga.</p>	<p><i>Avatud tekst (maksimaalselt 1000 tähemärki)</i></p> <p>Palun kirjeldage oma lähenemisviisi suhtlemisele ja teabe jagamisele CEAH koordineerimismeeskonna ja tehnilise abi ekspertidega. Märkige, kes teie organisatsioonist osaleb, sealhulgas nende rollid, ja selgitage, kuidas tagate oma pühendumuse, eraldades piisavad ressursid tõhusaks koostööks.</p>
<p>Küsimus 29: Milline on teie eelistatud keel tehnilise abi saamiseks ja koostööks CEAH ekspertidega?</p>	<p><i>ELi 24 ametliku keele rippmenüü</i></p>
<p>Küsimus 30: Teeme oma parima, et leida teile ekspert, kes räägib teie eelistatud keelt. Kui see aga ei ole võimalik, kas teile sobiks tehnilise abi saamine ja koostöö inglise keeles?</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Jah <input type="radio"/> Ei 	<p>CEAH teeb tehnilise abi osutamiseks koostööd laiaulatusliku ekspertide ringiga. Siiski ei pruugi alati olla võimalik leida eksperti, kes vastaks nii teie keele-eelistusele kui ka vajalikule eriteadmistele. Seetõttu, kui teile sobib tehnilise abi saamine inglise keeles, suureneb võimalus leida teie vajadustele vastav ekspert.</p> <p>Pange tähele, et teie vastus sellele küsimusele ei mõjuta teie valiku otsust.</p>
<p>IV OSA: MUU TEAVE</p>	
<p>Kohustuste kiri [Dokumendi üleslaadimine]</p>	<p>Peate EUSurvey-le üles laadima allkirjastatud kohustuste kirja, kasutades selleks antud mallit.</p>
<p>GDPR-i nõuete täitmine ja privaatsuspoliitika [Valikukast]</p>	<p>Selleks, et teie taotlus saaks menetlusse võetud, peate kinnitama, et olete lugenud privaatsusavalduse ja nõustute selles kirjeldatud isikuandmete töötlemisega.</p>

E: ceahinfo@ricardo.com

W: citizens-energy.ec.europa.eu

CITIZEN
ENERGY
ADVISORY HUB

