



DISKUSIJA

COME RES projekta uzsākšanas sanāksme
2021.gada 27.janvāris, tiešsaiste



Advancing Renewable
Energy Communities

Dalībnieku motivācija AER kopienu veidošanai (aptaujas rezultāti)

Most important motivation



- ⑩ Concerns about environmental and climate impacts of traditional energy technologies
- ⑩ Participating in the energy transition
- ⑩ Influence of the community and trust
- ⑩ Local interaction within in the community, bring people together
- ⑩ Be independent of the energy producers
- ⑩ Increase local acceptance for renewable energies

Less important motivation

- ⑩ Local income generation
- ⑩ Change role of consumers in society
- ⑩ Reliable local energy supply
- ⑩ Lower energy costs
- ⑩ Local investment



Avots: Susana Soeiru, Marta Ferreira Diass “Renewable energy community and the European energy market: main motivations”.

Atjaunojamo energoresursu kopienų tiesiskās formas izvēle (I)

Kopienai jābūt juridiskai personai - 1.Pieeja

- Enerģijas kopienų un atjaunojamo energoresursu kopienų veidošanai netiek atļautas visas iespējamās tiesiskās formas (komersantu veidi), jeb dažas tiek izslēgtas no saraksta.
- Tiek pieļautas visas tās tiesiskās formas, kas nodrošina jau caur to definīciju tiešā veidā Direktīvā noteikto AER kopienų mērķi: kopēju vides, ekonomisko vai sociālo ieguvumu nodrošināšana saviem kapitāla daļu turētājiem vai dalībniekiem vai vietējām teritorijām, kurās tā darbojas, bet ne finansiāla peļņa.
- Tiesiskās formas, kurām ir grūti nodrošināt šādu pieeju, nevajadzētu iekļaut AER kopienų iespējamo tiesisko formu sarakstā, piemēram sabiedrība ar ierobežotu atbildību (SIA), akciju sabiedrība.

Atjaunojamo energoresursu kopienu tiesiskās formas izvēle (II)

2.pieeja

- Enerģijas kopienām un atjaunojamo energoresursu kopienām piemērot vienu no esošām tiesiskām formām vai veidot jaunu speciālu enerģijas kopienu un atjaunojamo energoresursu kopienu tiesisko formu.
- No vienas puses šāda pieeja var prasīt ilgu laiku, lai identificētu un definētu enerģijas kopienas un atjaunojamo energoresursu kopienas kā atsevišķu enerģijas tirgus dalībnieku. No otras puses tas dod iespēju atbalstīt inovācijas kooperatīvos vai sociālās darbības ekonomikā.

Atjaunojamo energoresursu kopienu tiesiskās formas izvēle (III)

3.Pieeja

- Netiek noteikti ierobežojumi iespējamām tiesiskām formām enerģijas kopienu un atjaunojamo energoresursu kopienu veidošanai.
- Tiesiskais regulējums definē kritērijus kādiem jāatbilst katrai tiesiskai formai, lai nodrošinātu atbilstību enerģijas kopienas un atjaunojamo energoresursu kopienas darbības prasībām.
- Šāda pieeja stipri apgrūtina “Regulatora” darbību reģistrējot kopienas un pārbaudot vai tās atbilsts ES Direktīvā noteiktām prasībām.

Prasības atjaunojamo energoresursu kopienu darbībai

- Enerģijas kopienu un atjaunojamo energoresursu kopienu definīcijas aizliedz tās veidot ar komerciālu motīvu (t. i., pārdot produktu vai pakalpojumu ar galveno mērķi radīt peļņu, ko pēc tam sadala to īpašniekiem/akcionāriem).
- Tomēr tas neaizliedz enerģijas kopienām gūt peļņu, ja vien peļņa tiek atkārtoti ieguldīta kopienas aktivitātēs (atjaunojamās enerģijas ražošanas projektos) vai tiek izmantota, lai sasniegtu vispārējus sabiedrības interešu mērķus, piemēram, vietējās teritorijas attīstības, izglītības vai solidaritātes programmas.
- Definīcija neaizliedz enerģijas kopienām sniegt ieguldījumu atdevi saviem dalībniekiem. Tomēr ienākumiem no ieguldījumiem un citiem finansiāliem ieguvumiem dalībniekiem vajadzētu būt otršķirīgiem attiecībā pret citiem sabiedrības vispārējiem mērķiem.

Atjaunojamo energoresursu kopienu kontrole

- AER kopienu definīcijā teikts, ka to “faktiski kontrolē kapitāldaļu turētāji vai biedri, kas atrodas tādu atjaunojamās enerģijas projektu tuvumā, kuri pieder minētajai juridiskajai personai un kurus tā attīsta”.
- Tuvums ir jāsaprot kā ģeogrāfiskais mērogs, kurā jāatrodas dalībniekiem vai akcionāriem, kas faktiski kontrolē AER kopienu (piemēram, dzīvo). Uzsvars tiek likts uz ģeogrāfisko tuvumu, jo tam ir liela pievienotā vērtība atjaunojamās enerģijas projektu vietējā akceptā.
- Dalībvalstīm ir rīcības brīvība izstrādāt savas metodes un kritērijus tuvuma noteikšanai. To varētu pamatot ar zemes izmantošanas plānošanas dokumentiem, pašvaldības robežu izmantošanu vai citiem kritērijiem. Ieteikums ir noteikt tuvumu atbilstoši darbības kontekstam, ņemot vērā to darbību dažādību, kurās varētu iesaistīties AER kopienas.

Atjaunojamo energoresursu kopienu kontrole – tuvuma noteikšanas piemēri

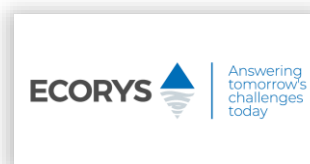
- “Iedzīvotāju enerģētikas uzņēmuma” definīcijā Vācijas Atjaunojamo energoresursu likums ietvēra kritērijus, kas paredz, ka vismaz 51% no balsstiesībām pieder fiziskām personām, kuru galvenā dzīvesvieta ir energoiekārtas teritorijā, kas turpmāk tiek piesaistīta pašvaldības teritorijai.
- Lietuvas tiesību aktā, ar ko daļēji transponē ES noteikumus par AER kopienām tiek noteikts, ka vismaz 51% balsu akcionāru pilnsapulcē jābūt fiziskām personām, kas dzīvo pašvaldībā, kurā plānots uzstādīt vai būvēt atjaunojamās enerģijas ražošanas objektu (vai iekārtas), vai robežojas ar īpaši atzītām kopienām.

Atjaunojamo energoresursu kopienu kontrole – tuvuma noteikšanas piemēri

- Flandrijas (Beļģija) Regulators ir sniedzis ieteikumus ministrijai efektīvas kontroles noteikšanai. Attiecībā uz tuvumu Regulators nav sniedzis precīzu definīciju, bet tā vietā norādījis elementus, kurus būtu svarīgi apsvērt, izvēloties tuvuma prasību. Tas ietver:
- Ģeogrāfiskais (- ie) parametrs (-i) – pašvaldības robežas, kas ir vai nav savienotas ar citu ar attālumu saistītu parametru (piemēram, rādiuss x kilometru skaitu ap atjaunojamo energoresursu ražošanas iekārtu);
- Tehniskais/elektriskais parametrs – kapitāldaļu turētāji vai kopienas dalībnieki, kas pieslēgti/tiek apgādāti no vienas un tās pašas sadales tīkla daļas (piemēram viens vidējā sprieguma transformators?);
- Dažāda pieeja – tuvuma noteikšana būtu AER kopienas darbības funkcija. Šajā gadījumā tuvums varētu būt plašāks vai ierobežotāks atkarībā no AER kopienas veiktajām darbībām.

- Komentāri par AER kopienu tiesiskā regulējuma aspektiem un to pārņemšanu Latvijā.
- Kādiem aspektiem vajadzētu pievērst uzmanību AER kopienu veidošanas procesā Latvijā?
- Jūsaprāt, kādi varētu būt galvenie šķēršļi AER kopienu attīstībai Latvijā?
- Ko COME-RES projekts varētu sniegt/palīdzēt Jūsu darbā/aktivitātēs? Kādus rezultātus Jūs vēlētos saņemt?
- Ieteikumi par diskutējamajiem jautājumiem projekta plānotajos tematiskajos semināros.

PARTNERS



CONTACT

Name

Mail

Phone

FOLLOW

E info@come-res.eu

W www.come-res.eu

Twitter [@comeres_eu](https://twitter.com/comeres_eu)



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 953040. The sole responsibility for the content of this document lies with the COME RES project and does not necessarily reflect the opinion of the European Union.