



THE  
**RURAL ENERGY  
COMMUNITY**  
ADVISORY HUB



# Richtlijnen voor technische ondersteuning





## INHOUD

---

INLEIDING	3
DE RURAL ENERGY COMMUNITY ADVISORY HUB EN DE ENERGY COMMUNITIES REPOSITORY	3
WIE KAN EEN AANVRAAG INDIENEN?	4
CRITERIA OM IN AANMERKING TE KOMEN	4
SOORTEN TECHNISCHE ONDERSTEUNING BESCHIKBAAR	6
HOE AAN TE VRAGEN?	7
DE AANVRAAGPROCEDURE	8
HET UITVOERINGSPROCES	8
BEOORDELINGSCRITEIA	9
CONTACT OPNEMEN MET DE ADVISORY HUB	10
RICHTLIJNEN VOOR VRAGEN IN HET AANVRAAGFORMULIER	11





## Inleiding

De Rural Energy Community Advisory Hub is een initiatief namens de Europese Commissie dat het doel heeft om de ontwikkeling van energiegemeenschappen in het Europese platteland te stimuleren. De belangrijkste activiteiten van de Advisory Hub zijn het ondersteunen van plattelandsgemeenschapsprojecten en energie transitie projecten om beste practices te identificeren, het verlenen van technische ondersteuning aan geselecteerde energiegemeenschappen gebaseerd in het platteland (rurale energiegemeenschappen), en het bieden van netwerk mogelijkheden aan lokale belanghebbenden. De rurale energiegemeenschappen die technische ondersteuning zullen ontvangen van de Advisory Hub kunnen dienen als een voorbeeld van een inspirerende rurale energiegemeenschappen voor wijdverspreide en sociaal inclusieve inspanningen voor energie transitie op het platteland. De Advisory Hub zal samenwerken met het Burgemeestersconvenant van de EU, het Europees Netwerk voor Plattelandsontwikkeling (ENRD), en het EU-initiatief [Repository Energy Communities](#). Voor meer gedetailleerde informatie over de Advisory Hub en zijn activiteiten, kunt u [hier](#) meer informatie vinden.

De Advisory Hub zal technische ondersteuning verlenen aan rurale energiegemeenschappen die geselecteerd zullen worden via één call voor het indienen van aanvragen. De technische ondersteuning (in de vorm van deskundige expertise) zal de ontwikkeling en uitvoering van de projecten op diverse gebieden helpen verbeteren, aangepast op de behoeften van iedere individuele rurale energiegemeenschap. Een rurale energiegemeenschap kan in het kader van één aanvraag om **meerdere technische ondersteuningsactiviteiten** vragen.

Dit document bevat richtlijnen voor het indienen van een aanvraag door geïnteresseerde rurale energiegemeenschappen.

## De Rural Energy Community Advisory Hub en de Energy Communities Repository

Tegelijkertijd met de Rural Energy Community Advisory Hub, zal het Energy Communities Repository technische ondersteuning verlenen aan energiegemeenschappen in andere gebieden dan het platteland. Gezien de vergelijkbare focus, werken de twee EU projecten nauw samen om ervoor te zorgen dat er geen overlap is in hun activiteiten. Het is niet mogelijk om technische ondersteuning te ontvangen van beide EU projecten, dus u wordt sterk aangemoedigd om een aanvraag voor technische ondersteuning in te dienen voor het meest geschikte initiatief.

Beide projecten zullen beoordelen of een ontvangen aanvraag voor technische ondersteuning in aanmerking komt op basis van de gezamenlijke opvatting over wat een rurale energiegemeenschap is, en zij zullen bepalen of de aanvraag binnen de opdracht van hun project valt. Indien de Advisory Hub vaststelt dat de ontvangen aanvraag niet in aanmerking komt voor dit project, kan de ontvangen aanvraag worden overgedragen aan de Energy Communities Repository. Op die manier kan uw aanvraag worden beoordeeld door de Energy Communities Repository om te bepalen of uw aanvraag in aanmerking komt voor hun technische ondersteuning.



## Wie kan een aanvraag indienen?

Aanvragen kunnen worden ingediend door specifiek **rurale energiegemeenschappen**; onder deze term wordt begrepen energiegemeenschappen volgens de definitie van de Europese Unie<sup>123</sup> (d.w.z. hernieuwbare-energiegemeenschappen of burger-energiegemeenschappen) waarvan de gemeenschap zelf en/of haar activiteiten/project(en) zich in het platteland bevinden. Het project maakt gebruik van de [Graad van Verstedelijking](#) (DEGURBA). DEGURBA is een classificatie die de kenmerken van een gebied aangeeft, en op basis van het aandeel van de lokale bevolking dat in stedelijke clusters en centra woont, deelt DEGURBA Lokale Administratieve Eenheden (LAU) in in drie soorten gebieden:

1. Steden
2. Steden en voorsteden
3. Platteland

Als een energiegemeenschap en/of de activiteiten/projecten van een energiegemeenschap gevestigd zijn in een LAU die volgens de DEGURBA classificatie als "platteland" wordt gezien, wordt de energiegemeenschap beschouwd als een rurale energiegemeenschap. Dit betekent dat de energiegemeenschap onder de bevoegdheid van Rural Energy Community Advisory Hub valt en komt ze in aanmerking voor technische ondersteuning van dit project. Energiegemeenschappen die activiteiten hebben in verband met de energie technologie biogas (bv. pompen) worden automatisch gezien als rurale energiegemeenschappen.

Bijvoorbeeld, een energiegemeenschap is officieel geregistreerd als een coöperatie (rechtspersoon) in Brussel en heeft haar hoofdactiviteiten/projecten ook in Brussel. Volgens de DEGURBA-classificatie is deze locatie een stad en zou deze energiegemeenschap dus niet worden gezien als een rurale energiegemeenschap. Als de hoofdactiviteiten/projecten van deze energiegemeenschap zich echter in Hoogstraten bevinden, zou ze wel als een rurale energiegemeenschap worden ge-identificeerd, aangezien de hoofdactiviteiten/projecten van de gemeenschap zich op een locatie bevinden die volgens de DEGURBA classificatie als platteland wordt gezien. Als de voornaamste activiteiten/projecten van deze energiegemeenschap in Brussel verband zijn met de energie technologie biogas, zou ze ook worden beschouwd als een rurale energiegemeenschap, ongeacht de locatie van de energiegemeenschap of haar voornaamste activiteiten.

## Criteria om in aanmerking te komen

Hieronder vindt u een tabel met de criteria waaraan een rurale energiegemeenschap moet voldoen om in aanmerking te komen voor technische ondersteuning van de Advisory Hub.

Criteria om in aanmerking te komen	
Criteria	Beschrijving
<b>1. Energiegemeenschap</b>	De gemeenschap past binnen de EU-definitie (d.w.z. burger energiegemeenschap (CEC) of een hernieuwbare energiegemeenschap (REC)) voor energiegemeenschappen, op basis van

<sup>1</sup>[Richtlijn ter bevordering van het gebruik van energie uit hernieuwbare bronnen \(herschikking\)](#)

<sup>2</sup> [De herschikte richtlijn betreffende de interne elektriciteitsmarkt](#)

<sup>3</sup> [Voorstel voor een RICHTLIJN betreffende gemeenschappelijke regels voor de interne markt voor hernieuwbare energie en aardgas en voor waterstof](#)



	de activiteiten van de gemeenschap, het lidmaatschap, de participatiestructuur, het bestuur/de leden die de controle hebben, en het hoofddoel van de energiegemeenschap.
Activiteiten	<p>REC's kunnen betrokken zijn bij een reeks activiteiten in verband met alle vormen van hernieuwbare energie in de sectoren elektriciteit en verwarming, en hebben het recht op de productie, het verbruik, de opslag en de verkoop van hernieuwbare energie, onder meer via stroomafnameovereenkomsten voor hernieuwbare energie, op het delen van hernieuwbare energie binnen de gemeenschap, en op toegang tot alle geschikte markten</p> <p>CEC's kunnen actief zijn in de elektriciteits sector en betrekking hebben op alle soorten elektriciteit (d.w.z. hernieuwbare en op fossiele brandstoffen (d.w.z. technologie neutraal)), en kunnen zich bezighouden met de opwekking van, ook uit hernieuwbare bronnen, distributie, levering, verbruik, en aggregatie van energie, maar ok energieopslag, energie-efficiëntiediensten of oplaaddiensten voor elektrische voertuigen, of het leveren van andere energiediensten aan hun leden of aandeelhouders</p>
Lidmaatschap	<p>Voor REC's kunnen de leden natuurlijke personen zijn, maar ok micro-, kleine en middelgrote ondernemingen, lokale overheden, met inbegrip van gemeenten, wier deelneming niet hun voornaamste economische activiteit vormt en die zich in de nabijheid van de energiegemeenschap bevinden.</p> <p>Voor CEC's kunnen de leden alle vormen van entiteiten zijn (bijvoorbeeld natuurlijke personen, plaatselijke overheden (met inbegrip van gemeenten), overheidsbedrijven, verenigingen, en micro-, kleine, middelgrote en grote ondernemingen waarvan de deelneming niet hun voornaamste economische activiteit vormt)</p>
Deelnemingsstructuur	<p>In overeenstemming met de toepasselijke nationale wetgeving staat de deelname open voor lokale entiteiten op basis van open en vrijwillige deelname voor REC's.</p> <p>Het lidmaatschap van CEC's is gebaseerd op vrijwillige en open deelname, en staat open voor alle categorieën entiteiten, maar de beslissingsbevoegdheid mag alleen berusten bij leden of aandeelhouders die zich niet bezighouden met grootschalige commerciële activiteiten en voor wie de energiesector geen primair economisch werkterrein vormt.</p>
Bestuur van de gemeenschap / leden die het voor het zeggen hebben	<p>REC's moeten daadwerkelijk beheert worden door leden die gevestigd zijn in de nabijheid van de hernieuwbare energieprojecten die eigendom zijn van en ontwikkeld worden door de gemeenschap en wier voornaamste economische activiteit niet in de energiesector ligt.</p> <p>CEC's moeten daadwerkelijk worden beheert door natuurlijke personen, lokale autoriteiten (inclusief gemeenten) of kleine ondernemingen.</p>
Primair doel	Het voornaamste doel van de gemeenschap is het verschaffen van milieu-, economische of sociale gemeenschapsvoordelen aan haar aandeelhouders, leden, en/of de lokale gebieden waar de gemeenschap actief is, in plaats van financiële winst.
<b>2. Geografisch bereik</b>	De gemeenschap en/of de activiteiten/projecten van de gemeenschap moeten zich bevinden in het platteland als omschreven door de classificatie van de Graad van Verstedelijking binnen de grenzen van de Europese Unie.
<b>3. Organisatorische / rechtsvorm van de gemeenschap</b>	De samenstelling van de gemeenschap moet in een van de volgende drie categorieën vallen: een juridische entiteit, een informele gemeenschap van actoren, of een collectief van actoren.
<b>4. Geschiktheid van de leden</b>	Alle leden van de gemeenschap moeten in aanmerking komen voor deelname aan het project in overeenkomst met de EU-verordeningen.
<b>5. Betrokkenheid van de leden</b>	De leden van de gemeenschap moeten blijf geven van hun toewijding ten aanzien van de gemeenschap, haar project(en) en de duurzaamheid ervan, hetgeen moet blijken uit een intentieverklaring die door verschillende leden (drie tot vijf) van de gemeenschap is ondertekend.



**6. Eerste vertegenwoordiger van de gemeenschap**

Eén lid van de gemeenschap fungeert als vertegenwoordiger van de gemeenschap en is verantwoordelijk voor alle communicatie tussen de gemeenschap die de aanvraag indient en de Advisory Hub die de technische ondersteuning verleent.

## Soorten technische ondersteuning beschikbaar

De steun van de Advisory Hub omvat de verlening van een breed scala aan technische ondersteuningsdiensten die zijn aangepast aan de behoeften van rurale energiegemeenschappen. Een rurale energiegemeenschap kan binnen één aanvraag **meerdere technische ondersteuningsdiensten** aanvragen. Technische ondersteuning wordt verleend in de vorm van **uitgebreide ondersteuning** (ondersteuning op maat wanneer de inzet van aanzienlijke middelen in tijd en expertise noodzakelijk wordt geacht; 20+ expert dagen) of **beknopte ondersteuning** (ondersteuning voor eenvoudige en duidelijke activiteiten; maximaal 5 expert dagen). De onderstaande tabel geeft een overzicht van mogelijke technische ondersteuningsdiensten, maar is geen uitputtende lijst.

Categorie van ondersteuning	Voorbeelden van ondersteuning	Voorbeelden van activiteiten
Investing en financiële bijstand	Ondersteuning bij de ontwikkeling van een bedrijfsplan	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Begeleiding bij het opstellen van een bedrijfsplan</li> <li>▶ Opstelling van een bedrijfsplan of herziening van een bedrijfsplan</li> <li>▶ Interviews met belangrijke plaatselijke belanghebbenden</li> </ul>
	Ondersteuning bij de ontwikkeling van een financierings-/investeringsmodel	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ In kaart brengen van bestaande financierings-/investeringsmodellen</li> <li>▶ Begeleiding en bijstand bij de ontwikkeling en opstelling van een geschikt financierings-/investeringsmodel</li> <li>▶ Evaluatie van een financierings-/investeringsmodel (indien bestaand)</li> <li>▶ Risico beoordeling</li> </ul>
	Identificatie van beschikbare openbare en/of particuliere financiering en financiële steun	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ In kaart brengen van beschikbare relevante EU-financiering</li> <li>▶ In kaart brengen van beschikbare nationale en/of regionale financierings- en steunregelingen</li> <li>▶ In kaart brengen van particuliere (co)financieringsmogelijkheden</li> <li>▶ Matchmaking met potentiële particuliere investeerders</li> </ul>
Technologie- en systeemgerelateerd advies	Advies over energie technologie, efficiëntie en systeemgerelateerde onderwerpen	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ In kaart brengen van potentiële REC-activiteiten die geschikt zijn voor de gegeven context (bv. Productie, verkoop, levering, aggregatie, collectief zelfverbruik, delen, distributie, energiediensten, elektromobiliteitsdiensten, enz.)</li> <li>▶ In kaart brengen en dimensioneren van potentiële en geschikte technologie-opties voor het gegeven project</li> <li>▶ Advies over vraag flexibiliteit, energie-efficiëntiemaatregelen, opslag en peer-to-peer handel binnen energiegemeenschappen, en tussen energiegemeenschappen en de markt, onder meer over technologieën (bv. Blockchain).</li> <li>▶ Ondersteuning bij het proces van aansluiting op het net.</li> </ul>



		<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Hulp bij de voorbereiding van energie-audits.</li> </ul>
Juridische/regelgevende ondersteuning	Juridisch advies voor de oprichting en het beheer van projecten	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Beoordeling van het relevante nationale en lokale wet- en regelgevingskader en inventarisatie van de kansen en uitdagingen voor de verwezenlijking van het project.</li> <li>▶ Juridisch advies voor de oprichting van een rurale energiegemeenschap / energieproject om te bepalen welke eigendoms- en rechtsvorm het meest geschikt is voor de geselecteerde begunstigden (bv. coöperaties, partnerschappen, vennootschappen met een communautair belang, stichtingen, non-profitorganisaties, trusts, verenigingen, enz.)</li> </ul>
	Juridisch advies voor de operationalisering en uitvoering van projecten	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Juridisch advies om het hoofd te bieden aan regelgevingsproblemen waarmee de begunstigde in de specifieke plaatselijke omstandigheden wordt geconfronteerd (bv. grondbeheer, plaatselijke planningswetgeving, milieuvergunningen, enz.)</li> <li>▶ Vergemakkelijking van de interactie met plaatselijke/regionale autoriteiten</li> </ul>
Communicatie ondersteuning	Bevordering van de activiteiten van de rurale energiegemeenschap, ook op plaatselijk niveau	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Voorbereiding van promotie artikelen (bv. blogberichten, persverklaringen voor lokale geschreven of online kranten, enz.); banners, posters, brochures, boekjes, flyers; inhoud voor sociale media; ondersteuning en begeleiding bij outreach-, communicatie- en promotiestrategieën</li> </ul>
Ondersteuning van capaciteitsontwikkeling en kennisoverdracht	Activiteiten voor capaciteitsontwikkeling en kennisoverdracht	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Verstrekken van training en kennisoverdracht workshops over relevante onderwerpen die voor verscheidene begunstigden van belang zijn of die worden beschouwd als gemeenschappelijke/overkoepelende uitdagingen voor soortgelijke projecten</li> <li>▶ Hulp bij het organiseren van uitwisselingen tussen de begunstigde en een andere gemeenschap</li> </ul>

## Hoe aan te vragen?

Om een aanvraag voor technische ondersteuning in te dienen, moeten aanvragers het aanvraagformulier elektronisch invullen en indienen via EUSurvey. Het aanvraagformulier kan in elk van de 24 officiële EU-talen worden ingevuld. De volledige lijst met vragen is verderop in dit document opgenomen, samen met richtlijnen voor het beantwoorden van elk van de vragen.

Aanvragen kunnen worden ingediend van 5 september 2022 tot en met 31 december 2022. Zij zullen in twee ronden worden beoordeeld: een eerste ronde van aanvragen zal na 31 oktober 2022 worden beoordeeld, en een tweede ronde van aanvragen zal worden beoordeeld zodra de laatste oproep op 31 december 2022 sluit.

De informatie in de aanvraag voor technische ondersteuning zal als gevoelig en vertrouwelijk worden beschouwd. De persoonsgegevens zullen worden verwerkt in overeenkomst met de bestaande wetgeving inzake gegevensbescherming in de Europese Unie.



## De aanvraagprocedure

De aanvraag procedure is bedoeld om een selectie te maken van rurale energiegemeenschappen die technische ondersteuning zullen ontvangen van de Advisory Hub. De aanvraagprocedure verloopt als volgt:

Stappen	Uitleg
<b>Indiening van de aanvraag</b>	De aanvrager vult het online aanvraagformulier in en dient het in vóór de uiterste datum voor de oproep tot het indienen van aanvragen (31 december 2022)
<b>Pre-evaluatie</b>	De Advisory Hub zal een voorafgaande evaluatie uitvoeren op de ontvangen aanvragen om te bepalen of de aanvragende energiegemeenschap in aanmerking komt voor technische ondersteuning van de Advisory Hub. In geval van onduidelijkheden of missende informatie zal contact worden opgenomen met de aanvragers om opheldering te verschaffen. Aanvragen van gemeenschappen die niet in aanmerking komen voor bijstand van de Advisory Hub kunnen worden uitgewisseld met het verwante project, Energy Communities Repository, om te worden beoordeeld op basis van hun criteria. Aanvragers die niet in aanmerking komen, zullen na afronding van deze stap naar behoren worden geïnformeerd.
<b>Beoordeling</b>	In aanmerking komende aanvragen zullen worden geëvalueerd door speciaal geselecteerde leden van de Advisory Hub om te beoordelen welke van de aanvragende rurale energiegemeenschappen het meeste baat zouden hebben bij het ontvangen van technische ondersteuning van de Advisory Hub. Dit zal gebeuren op basis van een reeks beoordelingscriteria, die verderop in dit document worden gegeven.
<b>Selectie</b>	Op basis van de beoordeling van de aanvragen zullen de deskundigen die deel uitmaken van de Advisory Hub een lijst opstellen van de rurale energiegemeenschappen die zij voorstellen te selecteren om technische ondersteuning te ontvangen. De voorgestelde lijst wordt beoordeeld en goedgekeurd door de Europese Commissie.
<b>Kennisgeving</b>	De aanvragende rurale energiegemeenschappen zullen op de hoogte worden gebracht van het resultaat van hun aanvraag. Gemeenschappen die niet zijn geselecteerd, krijgen feedback en worden aangemoedigd om, indien van toepassing, een verbeterde aanvraag in te dienen.

Het aanvraag proces is bedoeld om aanvragen aan te moedigen, niet om ze uit te sluiten. Als een aanvraag niet wordt geselecteerd tijdens de eerste beoordelingsronde, kan de rurale energiegemeenschap opnieuw een verbeterde aanvraag indienen voor de tweede beoordelingsronde; de eerste ronde van aanvragen wordt beoordeeld na 31 oktober 2022, en de tweede ronde van aanvragen wordt beoordeeld na 31 december 2022. 31 december 2022 is ook de sluitingsdatum voor de aanvraag procedure.

## Het uitvoeringsproces

Na de kennisgeving dat een aanvraag is geselecteerd, zal de Advisory Hub contact opnemen met de geselecteerde rurale energiegemeenschappen en, in samenwerking met hen, een op maat gemaakt programma opstellen voor de verlening van technische ondersteuning. De procedure voor het ontwikkelen van het programma voor de verlening van technische ondersteuning zal als volgt verlopen:





Stappen	
<b>Vorbereiding van technische ondersteuning</b>	De Advisory Hub zal een geschikte deskundige aanwijzen voor de nodige technische ondersteuning, en zal in directe samenwerking met de rurale energiegemeenschap en de toegewezen deskundige een specifiek referentiekader en een op maat gemaakt werkplan opstellen voor de uitvoering van de technische ondersteuning
<b>Verlening van technische ondersteuning</b>	Op basis van het overeengekomen werkplan zal de deskundige de overeengekomen technische ondersteuning uitvoeren. Tijdens de uitvoeringsperiode zal de Advisory Hub in contact blijven met de deskundige en de rurale energiegemeenschap om ervoor te zorgen dat de steun goed wordt uitgevoerd en om mogelijke problemen te voorkomen..
<b>Feedback over technische ondersteuning</b>	Zodra de deskundige de technische ondersteuning heeft afgerond, zal de Advisory Hub in contact treden met zowel de rurale energiegemeenschap als de deskundige om feedback te verzamelen die deel zal uitmaken van de algemene leercyclus van de Advisory Hub.

Indien na de verleende technische ondersteuning extra follow-up-ondersteuning nodig is, kunnen de rurale energiegemeenschappen rechtstreeks contact opnemen met de Advisory Hub en vragen om **verlengingssteun** (maximaal 5 expert dagen). Dit zal geval per geval worden beoordeeld. Meer informatie over deze procedure zal in een later stadium ter beschikking worden gesteld van de geselecteerde rurale energiegemeenschappen.

## Beoordelingscriteria

De hierboven beschreven aanvraag procedure zal de leden van de Advisory Hub helpen beslissen of een rurale energiegemeenschap in aanmerking komt voor technische ondersteuning en beoordelen hoe de gevraagde technische ondersteuning de rurale energiegemeenschap zou kunnen ondersteunen. Zij zullen kijken of de aanvragende rurale energiegemeenschap een duidelijk inzicht heeft in wat zij moet doen om zich verder te ontwikkelen, hoe de technische ondersteuning zou helpen om haar doelstellingen te bereiken, en dat de rurale energiegemeenschap zich ertoe verbindt actief samen te werken met de toegewezen deskundige(n).

De beoordeling van de aanvragen zal gebeuren op basis van een reeks vooraf vastgestelde beoordelingscriteria. Om de kans op selectie te vergroten, wordt sterk aangeraden om **in de aanvraag duidelijk aan te tonen hoe de rurale energiegemeenschap aan de beoordelingscriteria voldoet**. De criteria zijn als volgt:

Beoordelingscriteria	
<b>1. Type leden</b>	De rurale energiegemeenschap bestaat uit een gevarieerd collectief van leden (bv. natuurlijke personen; micro-, kleine, middelgrote en grote ondernemingen, lokale overheden, enz).
<b>2. Niveau van vordering</b>	Het niveau van vordering van de rurale energiegemeenschap is duidelijk (bv. <i>oprichting, ontwikkeling, operationeel</i> ), evenals de wijze waarop de ondersteuning de gemeenschap zou helpen zich verder te ontwikkelen.
<b>3. Mate van duurzaamheid in de toekomst</b>	De rurale energiegemeenschap heeft een visie over hoe ze op lange termijn actief kan blijven en dat de steun de duurzaamheid van de gemeenschap ten goede zou komen (bv. het voortbestaan van de rurale energiegemeenschap).



<b>4. Behoeftte aan ondersteuning</b>	De rurale energiegemeenschap legt duidelijk uit waarom zij externe technische ondersteuning nodig heeft en binnen welk tijdsbestek.
<b>5. Soort ondersteuning</b>	De rurale energiegemeenschap legt duidelijk uit welk(e) type(n) steun(en) zij aanvraagt om de vastgestelde behoefte(n) op te lossen.
<b>6. Effect van de ondersteuning</b>	De rurale energiegemeenschap legt duidelijk uit hoe zij denkt dat de gevraagde steun zal helpen om de vastgestelde behoefte(n) van de gemeenschap te verhelpen (bv. specifieke resultaten en uitkomsten)
<b>7. Niveau van redelijkheid</b>	De gevraagde ondersteuning is redelijk gezien de aard van de aanvraag.
<b>8. Niveau van toepassingsgebied &amp; middelen</b>	De gevraagde ondersteuning valt binnen de <b>toepassingsgebied</b> (bv. het tijdschema) en de middelen van de beoogde technische ondersteuning.
<b>9. Steun van de plaatselijke autoriteit</b>	Een rurale energiegemeenschap kan aantonen dat zij de steun heeft van een lokale en/of overheidsinstantie, hetzij in de vorm van een intentieverklaring, lidmaatschap, of een ander bewijs.
<b>10. Potentieel voor beste practises</b>	De rurale energiegemeenschap kan een inspiratiebron zijn voor sociaal inclusieve inspanningen op het gebied van energietransitie in het platteland. Dit betekent dat de gemeenschap blijk geeft van een innovatief ontwerp, een innovatieve vorm of activiteiten die een interessant potentieel hebben voor bredere toepassing.
<b>11. Steun van EU/nationale/regionale regelingen</b>	De gemeenschap wordt momenteel niet gesteund door andere EU-/nationale/regionale regelingen.
<b>12. Inzet van personeel</b>	De rurale energiegemeenschap geeft blijk van een grote inzet en voldoende capaciteit om samen te werken en zich in te zetten voor het proces van technische ondersteuning.

## Contact opnemen met de Advisory Hub

Voor vragen over het aanvraagformulier en/of de aanvraagprocedure kunt u contact opnemen met de Advisory Hub via [recah@ecorys.com](mailto:recah@ecorys.com). Voordat u contact opneemt met de Advisory Hub, raden wij u aan deze richtlijnen en het aanvraagformulier zelf zorgvuldig te lezen. Wij wijzen u erop dat in geen geval advies zal worden gegeven over hoe een aanvraag van een rurale energiegemeenschap kan worden verbeterd of over zaken die daarmee in verband zijn. Er zal alleen advies worden gegeven over technische aspecten in verband met het aanvraagformulier en de aanvraagprocedure voor technische ondersteuning van de Rural Energy Community Advisory Hub.



## Richtlijnen voor vragen in het aanvraagformulier

<p>Deze bijlage bevat een lijst van alle vragen die in het aanvraagformulier zijn opgenomen en verstrekt de aanvrager nadere informatie om zijn aanvraag tot een succes te maken. Voor vragen over het aanvraagformulier of de aanvraagprocedure kunt u contact opnemen met <a href="mailto:recah@ecorvys.com">recah@ecorvys.com</a>. Vraag</p>		<p>Begeleiding</p>
<p><b>Deel 1 - Subsidiabiliteit</b></p>		
<p>Beantwoord de onderstaande vragen om te bepalen of de aanvragende energiegemeenschap kan worden geclassificeerd als een hernieuwbare energiegemeenschap of een burger energiegemeenschap op basis van de EU-definities</p>		<p>Om in aanmerking te komen voor de verlening van technische ondersteuning moet de aanvrager een energiegemeenschap zijn zoals gedefinieerd door de EU in <a href="#">de beschikbare richtlijn hernieuwbare energie</a> of <a href="#">de beschikbare richtlijn interne elektriciteitsmarkt</a>. In deze richtlijnen worden twee soorten energiegemeenschappen gedefinieerd: een hernieuwbare energiegemeenschap of een burger energiegemeenschap. De twee vormen van energiegemeenschappen verschillen op verschillende punten en de volgende vragen zullen helpen om vast te stellen of en welk type energiegemeenschap de aanvrager is.</p>
	<p>Wat is de energie technologie (of meerdere technologieën) waarop de rurale energiegemeenschap zich concentreert?</p>	<p>Kies alleen de technologieën waar de gemeenschap van rurale energie zich het meest op richt.</p>
	<p>In geval van "andere", gelieve te beschrijven</p>	<p>Wees direct en gebruik duidelijke taal</p>
	<p>Op wat voor soort activiteiten richt de rurale energiegemeenschap zich?</p>	<p>Kies alleen de activiteiten die deel uitmaken van de hoofdactiviteiten/projecten van de rurale energiegemeenschap.</p>
	<p>In geval van "andere", gelieve te omschrijven</p>	<p>Wees direct en gebruik duidelijke taal</p>
	<p>Welke soorten entiteiten kunnen lid en/of aandeelhouder worden van de rurale energiegemeenschap?</p>	<p>Meerdere antwoorden zijn mogelijk; zorg ervoor dat u alle relevante soorten entiteiten vermeldt.</p>
	<p>Welke soorten entiteiten maken momenteel deel uit van de rurale energiegemeenschap?</p>	<p>Vermeld de leden die zich er officieel toe hebben verbonden deel uit te maken van de rurale energiegemeenschap; partijen die op het ogenblik van de indiening van de aanvraag gewoon geïnteresseerd zijn, hoeven niet te worden vermeld.</p>



<p><b>Deze bijlage bevat een lijst van alle vragen die in het aanvraagformulier zijn opgenomen en verstrekt de aanvrager nadere informatie om zijn aanvraag tot een succes te maken. Voor vragen over het aanvraagformulier of de aanvraagprocedure kunt u contact opnemen met <a href="mailto:recah@ecorys.com">recah@ecorys.com</a>. Vraag</b></p>		Begeleiding
	Wat is het stem systeem van de rurale energiegemeenschap?	Wees zo expliciet en overtuigend mogelijk in uw uitleg van het gebruikte stem systeem voor het geval geen van de voorgestelde opties goed past bij het gebruikte systeem.
	In geval van "andere", gelieve te omschrijven	Wees direct en gebruik duidelijke taal
	Welke entiteiten hebben stemrecht in de rurale energiegemeenschap?	Meerdere antwoorden zijn mogelijk; zorg ervoor dat u alle relevante soorten entiteiten vermeldt.
	Welke entiteiten hebben de meerderheid in de stemrechten in de rurale energiegemeenschap?	Meerdere antwoorden zijn mogelijk; zorg ervoor dat u alle relevante soorten entiteiten vermeldt.
	Welke entiteiten kunnen bestuurslid worden in de rurale energiegemeenschap?	Meerdere antwoorden zijn mogelijk; zorg ervoor dat u alle relevante soorten entiteiten vermeldt.
	Welke entiteiten zijn momenteel bestuurslid in de rurale energiegemeenschap?	Meerdere antwoorden zijn mogelijk; zorg ervoor dat u alle relevante soorten entiteiten vermeldt.
	Indien van toepassing, wat is de taakomschrijving van de rurale energiegemeenschap (bijv. statutaire doelstelling)?	Geef aan wat de doelen en doelstellingen (d.w.z. missie) zijn van de rurale energiegemeenschap; wees zo expliciet en overtuigend mogelijk.
	Waar is uw rurale energiegemeenschap gevestigd (bv. registratie van rechtspersoon indien van toepassing)?	<p>Deze informatie zal worden gebruikt om te bepalen of de energiegemeenschap zich bevindt in een gebied dat volgens de bepalingen van de graad van verstedelijking als "platteland" wordt aangemerkt.</p> <p>Een energiegemeenschap die een aanvraag indient en/of de hoofdactiviteiten daarvan moeten gevestigd zijn in een gebied dat volgens de classificatie van de graad van verstedelijking als "platteland" wordt aangemerkt, om in aanmerking te komen voor technische ondersteuning door de Advisory Hub..</p>
	Indien verschillend van het wettelijke adres, wat is de geografische locatie van de voornaamste activiteiten/projecten van de rurale energiegemeenschap?	<p>Deze vraag is optioneel en kan worden overgeslagen door rurale energiegemeenschappen die nog moeten beginnen met de uitvoering van activiteiten/projecten.</p> <p>Deze informatie zal worden gebruikt om te bepalen of de rurale energiegemeenschap zich bevindt in een gebied dat volgens de bepalingen van de graad van verstedelijking is ingedeeld als "platteland".</p>





<p><b>Deze bijlage bevat een lijst van alle vragen die in het aanvraagformulier zijn opgenomen en verstrekt de aanvrager nadere informatie om zijn aanvraag tot een succes te maken. Voor vragen over het aanvraagformulier of de aanvraagprocedure kunt u contact opnemen met <a href="mailto:recah@ecorys.com">recah@ecorys.com</a>. Vraag</b></p>		<p><b>Begeleiding</b></p>
		<p>Een energiegemeenschap die een aanvraag indient en/of de hoofdactiviteiten daarvan moeten gevestigd zijn in een gebied dat volgens de classificatie van de graad van verstedelijking als "platteland" wordt aangemerkt, om in aanmerking te komen voor technische ondersteuning door de Advisory Hub.</p>
<p>Wat is de regeling van de rurale energiegemeenschap?</p>		<p>Kies een van de mogelijkheden.</p>
	<p>Indien het antwoord "rechtspersoon" is: Gelieve de rechtsvorm te vermelden</p>	<p>Indien de rurale energiegemeenschap een rechtsvorm heeft, kies dan één van de aangeboden opties.</p>
	<p>In geval van "andere", gelieve te beschrijven</p>	<p>Wees direct en gebruik duidelijke taal</p>
<p>Gelieve een intentieverklaring in te dienen die door drie tot vijf leden van de gemeenschap is ondertekend om de toewijding van de rurale energiegemeenschap aan te tonen</p>		<p>Het is belangrijk dat de vertegenwoordiger van de rurale energiegemeenschap en diverse andere leden de nodige tijd uittrekken om samen te werken en in gesprek te gaan met de deskundige(n). Dit is om ervoor te zorgen dat de verleende steun nuttig zal zijn en aangepast aan de gemeenschap.</p>
<p>Wie is de vertegenwoordiger van de rurale energiegemeenschap die de belangrijkste contactpersoon zal zijn voor deze aanvraag en de technische ondersteuningsdiensten indien deze worden toegekend?</p>		<p>De vertegenwoordiger zal de verantwoordelijke persoon zijn die de leden van de rurale energiegemeenschap vertegenwoordigt voor de aanvraag en de ondersteuning van de technische ondersteuning. De vertegenwoordiger moet beschikbaar zijn en het recht hebben om samen te werken met de ondersteunende deskundige(n) in geval van een succesvolle aanvraag. De aanvrager wordt verzocht de naam van de vertegenwoordiger, de rol binnen de rurale energiegemeenschap en contactinformatie te verstrekken.</p>
<p>Om voldoende administratieve, technische en politieke steun voor deze aanvraag te garanderen, bevestig ik dat ik door de andere leden van de rurale energiegemeenschap in de rol van vertegenwoordiger van de rurale energiegemeenschap gemachtigd ben om deze aanvraag in te dienen</p>		<p>Bevestigen dat de vertegenwoordiger door leden van de rurale energiegemeenschap is gemachtigd om de aanvraag in te dienen.</p>
<p><b>Deel 2 - Algemene informatie</b></p>		
<p>Wat is de naam van de rurale energiegemeenschap?</p>		<p>Geef de volledige naam van de aanvragende rurale energiegemeenschap; als een acroniem gebruikelijk is, geef dit dan ook.</p>



Deze bijlage bevat een lijst van alle vragen die in het aanvraagformulier zijn opgenomen en verstrekt de aanvrager nadere informatie om zijn aanvraag tot een succes te maken. Voor vragen over het aanvraagformulier of de aanvraagprocedure kunt u contact opnemen met <a href="mailto:recah@ecorys.com">recah@ecorys.com</a> . Vraag		Begeleiding
Geef een algemene beschrijving van de rurale energiegemeenschap en haar hoofddoelstellingen.	Beschrijf de belangrijkste aspecten van de rurale energiegemeenschap om een algemeen idee te geven van het wat, het waarom en het hoe van de rurale energiegemeenschap.	
Beantwoord de volgende vragen om vast te stellen in welk stadium de aanvragende rurale energiegemeenschap zich momenteel bevindt (d.w.z. opstarten, in ontwikkeling, operationeel);	De Advisory Hub heeft drie verschillende stadia onderscheiden: <b>1. Opstarten</b> → De rurale energiegemeenschap bevindt zich in de opstartfase en moet nog beginnen met haar activiteiten; zij is bezig met het opzetten van juridische structuren, administratie, bestuursstijl, enz. <b>2. 2. Ontwikkeling</b> → De rurale energiegemeenschap ontwikkelt zich verder en is begonnen met het identificeren van potentiële activiteiten / project(en), het maken van risicobeoordelingen en het voorbereiden van de start van activiteiten. <b>3. 3. Operationeel</b> → De rurale energiegemeenschap is begonnen met de uitvoering van activiteiten/projecten en functioneert als een functionerende rurale energiegemeenschap.	
Wanneer is de rurale energiegemeenschap opgericht?	Vermeld de maand en het jaar waarin de rechtspersoonlijkheid van de rurale energiegemeenschap is opgericht; als er nog geen rechtsvorm is, vermeld dan de maand en het jaar waarin de eerste stappen voor de oprichting van de rurale energiegemeenschap zijn gezet.	
Beschikt de rurale energiegemeenschap over een visie document?	Het visiedocument schetst de ambities voor de toekomst van de rurale energiegemeenschap, alsook de hoofddoelstelling(en) om deze te bereiken. Als deze vraag met "ja" wordt beantwoord, bevindt de rurale energiegemeenschap zich ten minste in de oprichtingsfase.	
Heeft de rurale energiegemeenschap een bedrijfsplan?	Een bedrijfsplan beschrijft de soorten diensten die de rurale energiegemeenschap zal leveren, het dienstenaanbod, en/of een voorlopig financieel plan, en/of een analyse van de markt waarop de rurale energiegemeenschap van plan is zich te begeven. Als deze vraag met "Ja" wordt beantwoord, bevindt de rurale energiegemeenschap zich minstens in de ontwikkelingsfase.	
Heeft de rurale energiegemeenschap een rechtsvorm?	Dit heeft betrekking op de registratie van uw rechtspersoon bij de notaris en/of de oprichting van een stichtingskapitaal. Indien deze vraag met "ja" wordt beantwoord, wordt ervan uitgegaan dat de rurale energiegemeenschap zich ten minste in de ontwikkelingsfase bevindt.	
Is de rurale energiegemeenschap begonnen met de uitvoering van haar activiteiten/project(en)?	D.w.z. is de rurale energiegemeenschap begonnen met de bouw van een windturbine, heeft zij een leveringscontract gesloten, diensten geleverd op het gebied van flexibiliteitsaggregatie, enz. Als deze vraag met "ja" wordt beantwoord, bevindt de rurale energiegemeenschap zich in de operatie fase.	



<p><b>Deze bijlage bevat een lijst van alle vragen die in het aanvraagformulier zijn opgenomen en verstrekt de aanvrager nadere informatie om zijn aanvraag tot een succes te maken. Voor vragen over het aanvraagformulier of de aanvraagprocedure kunt u contact opnemen met <a href="mailto:recah@ecorys.com">recah@ecorys.com</a>. Vraag</b></p>		<p><b>Begeleiding</b></p>
<p>Indien van toepassing, wat is het bedrijfsmodel van de rurale energiegemeenschap?</p>		<p>Geef aan welk bedrijfsmodel de rurale energiegemeenschap heeft.</p>
	<p>Indien "andere", beschrijf</p>	<p>Wees direct en gebruik duidelijke taal</p>
<p>Heeft de rurale energiegemeenschap rechtstreekse steun (bv. financiële of andere vorm) ontvangen uit andere EU-, nationale, of regionale regelingen?</p>		<p>Vermeld elke vorm van directe steun die de rurale energiegemeenschap heeft ontvangen of momenteel ontvangt. Wij zouden graag informatie ontvangen over elke vorm van steun, in welke vorm dan ook.</p>
	<p>Zo ja, gelieve toe te lichten waarom aanvullende steun nodig is die niet reeds door de andere regelingen wordt gedekt.</p>	<p>Wees direct en gebruik duidelijke taal</p>
<p>Wordt de rurale energiegemeenschap gesteund door een lokale overheid (incl. gemeenten)? De steun moet specifiek van toepassing zijn op het (de) project(en) en moet op een of andere manier worden bevestigd (bv. lidmaatschap, een intentieverklaring, e-mail, een andere vorm van bewijs).</p>		<p>Deze steun kan in velen vormen worden getoond; zo zou de deelname van een instantie aan de rurale energiegemeenschap op steun kunnen wijzen, evenals een eenvoudige e-mail van de gemeente waarin wordt verklaard dat zij de activiteiten steunt.</p>
<p>Zou u in het Engels kunnen samen te werken bij het verlenen van de technische ondersteuning?</p>		<p>Dit is alleen ter informatie, en er geen is taalvereiste voor het verlenen van technische ondersteuning.</p>
	<p>Zo niet, gelieve de taal/talen aan te geven waarin u wenst mee te werken.</p>	<p>Zorg ervoor dat u alleen die talen kiest waarin u echt comfortabel kunt communiceren over onderwerpen in verband met de rurale energiegemeenschap.</p>
<p><b>Deel 3 - Technische ondersteuning</b></p>		
<p>Waarom heeft de rurale energiegemeenschap externe technische ondersteuning nodig? Gelieve te specificeren voor welke activiteit / welk project technische ondersteuning nodig is</p>		<p>Leg uit waarom de rurale energiegemeenschap technische ondersteuning nodig heeft door haar uitdagingen, knelpunten, enz. te beschrijven. Deze vraag zal worden gebruikt om de behoefte aan technische ondersteuning voor de rurale energiegemeenschap te bepalen</p>
<p>Hoe verwacht u dat de gevraagde steun de rurale energiegemeenschap zal ondersteunen?</p>		<p>Leg uit hoe de gevraagde technische ondersteuning de rurale energiegemeenschap en de verdere ontwikkeling ervan zou ondersteunen. Deze vraag zal worden gebruikt om vast te stellen hoe de technische ondersteuning zou bijdragen tot de verdere ontwikkeling van de rurale energiegemeenschap.</p>



<p><b>Deze bijlage bevat een lijst van alle vragen die in het aanvraagformulier zijn opgenomen en verstrekt de aanvrager nadere informatie om zijn aanvraag tot een succes te maken. Voor vragen over het aanvraagformulier of de aanvraagprocedure kunt u contact opnemen met <a href="mailto:rech@ecorys.com">rech@ecorys.com</a>. Vraag</b></p>		<p><b>Begeleiding</b></p>
<p>Welk(e) type(n) steun(en) wil de rurale energiegemeenschap ontvangen?</p>		<p>Een rurale energiegemeenschap <u>kan</u> meerdere soorten technische ondersteuning aanvragen; het is niet nodig om meerdere aanvragen in te dienen die gericht zijn op verschillende soorten activiteiten. Overweeg zorgvuldig welk type en aantal technische ondersteuningsactiviteiten de rurale energiegemeenschap nodig zou hebben; dit zal in aanmerking worden genomen om de redelijkheid van de aanvraag te bepalen.</p>
	<p>Belangrijkste categorieën technische ondersteuning</p>	<p>Kies de overkoepelende categorie(ën) waarin de rurale energiegemeenschap steun zou willen ontvangen</p>
	<p>Soorten steun</p>	<p>Kies het (de) overkoepelende soort(en) waarvoor de rurale energiegemeenschap steun zou willen ontvangen</p>
	<p>Specifieke ondersteunende activiteiten</p>	<p>Kies de specifieke ondersteunings activiteit(en) waarvoor de rurale energiegemeenschap steun wenst te ontvangen.</p>
<p>Bent u bereid de nodige tijd en middelen uit te trekken om met de deskundigen samen te werken?</p>		<p>Het is belangrijk dat de vertegenwoordiger van de rurale energiegemeenschap en diverse andere leden de nodige tijd uittrekken om samen te werken en in gesprek te gaan met de deskundige(n).</p>
<p><b>Deel 4 - Overige informatie</b></p>		
<p>Gelieve alle andere informatie te verstrekken die u relevant acht voor de aanvraag.</p>		<p>Dit veld is niet verplicht; het is een mogelijkheid om informatie te verstrekken die de aanvraag kan versterken. Het is mogelijk om een document te uploaden.</p>
<p>Indien deze aanvraag meer geschikt wordt geacht voor de door het Energy Community Repository geboden ondersteuning, geef ik hierbij toestemming om onze aanvraag over te dragen aan het Repositorium van de Energiegemeenschap</p>		<p>Het is mogelijk dat uw aanvraag voor technische ondersteuning en alle in de aanvraag vervatte informatie tussen de twee projecten worden uitgewisseld op basis van de criteria. Wanneer bijvoorbeeld wordt vastgesteld dat een energiegemeenschap die een aanvraag indient, niet wordt beschouwd als een rurale energiegemeenschap en uw aanvraag buiten de opdracht van dit project valt, kan deze ter beoordeling worden overgedragen aan het andere project.</p>
<p>Hierbij verklaar ik dat de hierboven in dit aanvraagformulier verstrekte gegevens naar mijn beste weten waarheidsgetrouw en correct zijn, en ik begrijp dat elke opzettelijke oneerlijkheid kan leiden tot weigering van deze aanvraag.</p>		<p>Als blijkt dat met opzet onjuiste informatie is verstrekt die de geschiktheid of de beoordeling van de aanvraag bemoeilijkt, kan dit een reden zijn om de aanvraag zonder meer af te wijzen.</p>





