

Begeleidend formulier subsidieaanvraag

Nadere regels Oplossingen voor bedrijven en gebouwde omgeving bij netcongestie – Provincie Flevoland

Naam organisatie:

Naam project:

Aanvraagperiode 26 mei 2026 t/m 31 december 2027

Vragen?

Voor vragen over de subsidie kunt u contact opnemen met Energie Expertisecentrum Flevoland door te mailen naar info@eef-flevoland.nl

Voor vragen over het indienen van een aanvraag kunt u ons Servicepunt bellen (tijdens kantooruren) 0320 - 265 265 of mail subsidieaanvragen@flevoland.nl

Let op:

- Lees eerst zorgvuldig de nadere regels, zie verwijzing onderaan de loketpagina. Onvolledige of foutief ingevulde aanvragen verliezen mogelijk hun plaats in de orde van ontvangst (Art. 9)
- Per jaar is er een (deel)subsidieplafond ingesteld, bij het bereiken van het subsidieplafond is er geen subsidie beschikbaar voor dat jaar of subsidieonderdeel (Art. 8).

Stap 1: Maak de bijlagen gereed.

Stap 2: Vul dit begeleidend formulier in.

Stap 3: Dien uw subsidieaanvraag middels het elektronisch aanvraagformulier in, voeg hierbij het begeleidend formulier en bijlagen aan het einde van de aanvraag toe.

Subsidieaanvraag voor een energiehub?

Maak dan voor het indienen van een aanvraag een afspraak met één van onze adviseurs via energie@flevoland.nl voor een vooroverleg. Zet in het onderwerp 'Intake subsidieaanvraag oplossingen bij netcongestie met betrekking tot energiehub' en stuur relevante documentatie mee (projectplan, planning, offertes et cetera.). Het gesprek is bedoeld om te kijken naar de volledigheid en passendheid van een energiehub.

Meer informatie kunt u lezen op de subsidiepagina.

Stap 1: Bijlagen gereed maken

Voor de subsidieaanvraag dient u gegevens in te dienen (artikel 10). Voor de inhoudelijke toets van uw aanvraag verwijzen we u naar de subsidiecriteria in de bijlage onderaan dit formulier.

Projectdocumenten

Onderstaande projectonderdelen worden uitgevraagd in dit begeleidend formulier. Graag zo volledig mogelijk invullen. Mocht dit niet passen in het format dan graag als aparte bijlage aanleveren.

Bijlage Projectplan (inclusief planning)

Bij onvoldoende ruimte bij vraag 16 en 17 kunt u een projectplan en planning als aparte bijlage meesturen.

Bijlage Begroting

Bij onvoldoende ruimte bij vraag 20 kunt u de begroting als aparte bijlage meesturen.

Bijlage relevante offertes

Stuur offertes mee om de begroting te onderbouwen.

Bijlage Financieringsplan

Bij onvoldoende ruimte bij vraag 21 kunt u het financieringsplan als aparte bijlage meesturen. Indien het gaat om een samenwerkingsverband: de bijdrage per deelnemer dient ingevuld te worden in de samenwerkingsverklaring. Met uitzondering van bestaande energiecoöperaties, vve's en energiegemeenschappen.

Bijlage EAN-code(s) en aansluit- en transportovereenkomst

Gegevens over de aansluiting waarop de aanvraag betrekking heeft, inclusief – indien aanwezig bij dezelfde vestiging – andere aansluitingen voor elektriciteitsafname.

Voor een grootverbruik aansluiting (groter dan 3 × 80 ampère) omvat dit onder andere de EAN-code(s) en een kopie van de aansluit- en transportovereenkomst (ATO) met de netbeheerder, zoals bedoeld in artikel 2.4 van de Netcode Elektriciteit;

Voor een kleinverbruikersaansluiting (niet groter dan 3 × 80 ampère), waarvoor geen individuele aansluit- en transportovereenkomst (ATO) met de netbeheerder bestaat, overlegt de aanvrager in plaats daarvan een kopie van de geldende leveringsovereenkomst met de energieleverancier of een andere door de uitvoerder geaccepteerde bevestiging waaruit blijkt dat de aanvrager beschikt over een actieve elektriciteitsaansluiting op het betreffende EAN-nummer

Indien subsidieaanvraag voor de ontwerpfase van een energiehub en realisatie van oplossingen voor netcongestie

Een haalbaarheidsstudie die voldoet aan de criteria zoals gesteld in subsidieregeling (Artikel 12 onderdeel c). Zie ook de bijlage onderaan dit aanvraagformulier.

Formulieren

Onderstaande formulieren kunt u downloaden op de subsidiepagina.

Bijlage De-minimis verklaring - alleen bij aanvraag voor een initiatief

Verklaar of u wel/niet de afgelopen drie belastingsjaren de-minimissteun (zoals subsidieverlening) heeft ontvangen. Bij samenwerkingsprojecten kunt u de ontvangen deminimisbedragen invullen in de samenwerkingsverklaring.

Bijlage mkb-verklaring

Verklaar of u een mkb-er bent.

Let op: Dit is niet nodig bij aanvragen voor het tot stand brengen van een initiatief.

Bijlage Samenwerkingsverklaring

Verplicht als samenwerkingsverband namens een collectief van publieke of private partijen wordt ingediend (zie bijgevoegd samenwerkingsformulier).

Let op: Niet nodig bij een aanvraag door een bestaande energiecoöperatie, energiegemeenschap of vve.

Bijlage Machtigingsverklaring

Verplicht indien de aanvraag wordt ingediend door een gemachtigde/intermediair (namens de aanvrager).

Overige bijlagen

Bijlage Kopie recent bankafschrift

Naam, adres, woonplaats en rekening- nummer moeten zichtbaar zijn op het afschrift. Het afschrift mag niet ouder zijn dan drie maanden.

Rekeningstand en transactiegegevens mogen uiteraard zwart gemaakt worden. Mocht het adres op het bankafschrift een postbus betreffen, dan is aanvullende informatie nodig om het adres van de aanvrager te kunnen verifiëren. Denkt u hierbij aan het toevoegen van bijvoorbeeld een energienota of telefoonnota met daarop het volledige adres.

Bijlage Statuten, jaarverslag en jaarrekening

Verplicht indien u nog niet eerder subsidie van de provincie Flevoland heeft ontvangen. Een exemplaar van de statuten of akte van oprichting, het jaarverslag, de jaarrekening en de balans van het voorgaande jaar.

Zonder bijlagen is uw aanvraag niet compleet.

Stap 2: Vul het begeleidend formulier in

1. Aanvrager:

Ik ben een bij de Kamer van Koophandel ingeschreven rechtsvorm die een economische activiteit uitoefent, en eigenaar of huurder is van een opstal waar het project betrekking op heeft met een aansluiting op het elektriciteitsnet met een aansluitwaarde tot en met 2 Megavolt Ampère (MVA) (Art. 5 lid 1)

Aanvraag namens een samenwerkingsverband van minimaal drie publieke en/of private partijen die gezamenlijk een subsidieaanvraag indienen, dan wel een energiecoöperatie, Vve of energiegemeenschap voor een collectieve oplossing (Art. 5, lid 2)

Projectgegevens

2. Op welke locatie (adres) vindt de activiteit plaats?

Weigeringsgronden (artikel 11)

3. Is er géén sprake van plaatselijke netcongestie of kan het aangevraagde transportvermogen binnen drie maanden geleverd worden op basis van een regulier contract?

Zie ook de [landelijke capaciteitskaart](#) van Netbeheer Nederland

Ja (de subsidie wordt geweigerd)

Nee

4. Heeft u eerder subsidie ontvangen van de provincie voor dezelfde activiteiten op deze elektriciteitsaansluiting?

Ja (de subsidie wordt geweigerd)

Nee

5. Heeft u subsidie ontvangen van het Rijk voor dezelfde activiteit?

Ja (de subsidie wordt geweigerd)

Nee

6. Vraagt u subsidie aan voor een energiehub en heeft u géén vooroverleg gehad?

Ja (de subsidie wordt geweigerd)

Nee

7. Heeft de aanvraag betrekking op fossiele energie ten behoeve van een elektriciteitsaansluiting van de aanvrager (ten behoeve van een elektriciteitsaansluiting van één van de deelnemers van het samenwerkingsverband)?

Ja (de subsidie wordt geweigerd)

Nee

8. **Heeft de activiteit meer transportvermogen nodig dan momenteel is gecontracteerd?**
Ja (de subsidie wordt geweigerd)
Nee
9. **Heeft de aanvraag betrekking op een batterijoplossing van minder dan 20 kWh of groter dan 1 MVA?**
Er geldt een uitzondering voor het maximum bij een batterij voor een energiehub of buurtbatterij
Ja (de subsidie voor dat onderdeel wordt geweigerd)
Nee
10. **Heeft u een aansluiting van groter dan 2 MVA?**
Niet van toepassing bij een samenwerkingsverband
Ja (de subsidie voor dat onderdeel wordt geweigerd)
Nee
11. **Betreft uw primaire bedrijfsvoering het aanbieden van zon- of windenergie of balanceringsdiensten?**
Ja (de subsidie wordt geweigerd)
Nee
12. **Bent u als aanvrager van de subsidie tevens de aanbieder van de oplossing?**
Ja (de subsidie wordt geweigerd)
Nee
13. **Heeft de aanvraag betrekking op een individuele woning?**
Ja (de subsidie wordt geweigerd)
Nee
14. **Zijn er al verplichtingen aangegaan?**
Ja (de subsidie wordt geweigerd)
Nee
15. **Betreft uw aanvraag:**
- A. (artikel 3 subsidiabele activiteiten)
- Het tot stand brengen van een initiatief
 - Met een initiatief wordt bedoeld het opzetten van een projectorganisatie of energiecoöperatie via een samenwerkingsverband*
 - Een haalbaarheidsstudie
 - De ontwerpfase van een energiehub
 - De realisatie van oplossingen

Voor de activiteiten gelden criteria, onderaan dit formulier op pagina 11 kunt u de gestelde subsidiecriteria vinden.

- B. Is een batterij onderdeel van de gekozen oplossing?
- Ja
- Nee

Let op: de batterij beschikt deze over slimme sturingsfunctionaliteit, een geïntegreerd of extern Energy Management Systeem (EMS) welke aanstuurt op het verminderen van de piekbelasting. Ook moet deze worden geregistreerd op www.energieleveren.nl. Zie ook verplichtingen bij subsidievaststelling (Artikel 15).

16. Geef een toelichting op uw situatie en de activiteit waarvoor u subsidie aanvraagt¹.

Beschrijf hier onder andere:

- A. Waar loopt u tegenaan in de bedrijfsvoering(en) door afnamecongestie?
- B. Hoe wilt u dit oplossen?
- C. Welke onderdelen wilt u uitvoeren en wat is het verwachte resultaat?
 - Indien het om de ontwerpfase van een energiehuis gaat welke technische, financiële en organisatorische afhankelijkheden zijn er?
 - Wat is er mogelijk gebleken uit de haalbaarheidsstudie?
 - Wat moet er nog technisch, organisatorisch en financieel uitgewerkt worden?
 - Indien het om het realiseren van oplossingen gaat willen we graag inzicht in de technische werkwijze en kwantitatieve data achter de oplossing. Beantwoord hiervoor de volgende vragen:
 - Welke energie bepalende handelingen zijn onderdeel van de werkwijze? Bijvoorbeeld: Hoe wordt de aansturing georganiseerd?
 - Hoe voorkom je in de praktijk overschrijding van je gecontracteerd vermogen of gelijktijdig piekvermogen?
 - Wat is de beoogde vermindering of efficiënter gebruik van transport en aansluitcapaciteit op het elektriciteitsnet? (Onderbouw en kwantificeer – bij een batterijoplossing beschrijf vermogen × capaciteit van de batterij zelf en hoe die wordt ingezet in het proces).

¹ Bij niet genoeg ruimte, voeg een apart projectplan toe

17. Geef een globale tijdsplanning: wanneer worden welke activiteiten uitgevoerd?
(dag-maand-jaar)

Fasering/activiteiten/mijlpalen	Geplande startdatum	Geplande einddatum

Onvoldoende ruimte? Voeg een aparte planning bij.

Communicatie

18. Geef een korte projectsamenvatting – dit kan mogelijk gebruikt worden voor publiekscommunicatie

-
19. Wijze van communicatie naar de direct betrokkenen en de buitenwereld over het project. Als subsidie wordt verleend, hoe gaat u dan communiceren dat uw project (mede) mogelijk wordt gemaakt met financiële steun van de provincie Flevoland? Let op: Het afbeelden van logo en naam van de provincie Flevoland op communicatie-uitingen van dit project is verplicht.

Ga op de volgende pagina verder met de financiële gegevens.

Financiering (Art. 7 Hoogte van de subsidie)

- Subsidie voor **het opzetten van een initiatief** bedraagt maximaal 75 % van de subsidiabele kosten
 - met een minimum van € 2.500,- tot maximaal € 10.000,- voor een projectorganisatie of energiecoöperatie;
 - met een minimum van € 5.000,- tot maximaal € 20.000,- voor een projectorganisatie of energiecoöperatie voor een energiehub.
- Subsidie voor **een haalbaarheidsstudie** bedraagt maximaal 50 % van de subsidiabele kosten
 - met een minimum van € 2.500,- tot maximaal € 10.000,- voor een individuele aanvraag;
 - met een minimum van € 5.000,- tot maximaal € 25.000,- voor zover sprake is van een samenwerkingsverband.
- Subsidie voor **de ontwerpfase van een energiehub** bedraagt maximaal 50 % van de subsidiabele kosten met een minimum van € 5.000,- tot € maximaal 40.000,-
- Subsidie voor **het realiseren van oplossingen** bedraagt:
 - Maximaal 30 % van de subsidiabele kosten met een minimum van € 5.000,- tot maximaal € 40.000,- voor een individuele aanvraag;
 - Maximaal 50% van de subsidiabele kosten met een minimum van € 5.000,- tot maximaal € 100.000,- voor zover sprake is van een aanvraag van een samenwerkingsverband.

Subsidie batterij

Indien een batterij onderdeel vormt van de oplossing bij netcongestie is de bijdrage maximaal 30% tot maximaal € 15.000,- bij een individuele aanvraag en maximaal € 50.000,- in geval van een samenwerkingsverband. Een batterij moet minstens 20 kWh zijn en niet groter dan 1 MVA. Voor het maximum vermogen geldt een uitzondering voor buurtbatterijen en energiehubs.

Financieringsplan

21. Geef per co-financier (ook uw eigen bijdrage) aan welk bedrag wordt ingezet en of dit al is verleend.

Dekkingsplan: let op, lever een sluitend dekkingsplan aan.

Naam	Bedrag (€)	Al verleend? (ja/nee)
Eigen bijdrage <i>(met betrekking tot een samenwerkingsverband: de bijdrage per deelnemer dient ingevuld te worden in de samenwerkingsovereenkomst)</i>		
Gemeente		
Derden, namelijk		
Overige inkomsten/bijdragen, namelijk		
Gevraagde subsidie		
Totale financiering		

Ruimte voor opmerkingen:

Bijlage – Subsidiecriteria (Artikel 12)

Om voor een subsidie in aanmerking te kunnen komen, moeten de activiteiten waarvoor subsidie wordt aangevraagd voldoen aan de volgende subsidiecriteria:

- A. er moet sprake zijn van een bijdrage aan het oplossen van onvoldoende afnamecapaciteit bij netcongestie;
- B. bij het opzetten van een initiatief moet duidelijk zijn dat er toegewerkt wordt naar een intentie- of conceptovereenkomst met gezamenlijke doelen van het samenwerkingsverband voor het oplossen van onvoldoende afnamecapaciteit bij netcongestie.
- C. bij een haalbaarheidsstudie moet de studie inzicht geven in:
 - 1. het energieprofiel (vraag en indien van toepassing opwek);
 - 2. pieken en dalen van het profiel;
 - 3. de beoogde vermindering of het gelijk blijven van transportcapaciteit op het elektriciteitsnet;
 - 4. het extra vermogen (in megawatt (MW) of kilowatt (kW));
 - 5. het verwachte energieverbruik na implementatie van de maatregel(en), weergegeven in een jaarprofiel, maandprofiel, weekprofiel, en dagprofiel op uur basis.
- D. bij de ontwerpfase van een energiehub moet elk onderdeel dat onderzocht wordt technisch, financieel, juridisch of met betrekking tot samenwerking voldoende omschreven en onderbouwd zijn in aanpak om een weloverwogen beslissing te nemen over de realisatie van een energiehub. Er is een duidelijke planning en besluitvormingsmoment opgenomen.
- E. bij de realisatie van oplossingen moet het gecontracteerd transportvermogen (GTV) van een bedrijf of het maximaal gelijktijdig afgenomen vermogen in kilowatt (piekvermogen) van een groep bedrijven gelijk blijven of verlagen indien:
 - 1. afnemers van stroom meer stroom vragen doordat zij uitbreiden of verduurzamen; of
 - 2. afnemers meer duurzame elektriciteit produceren voor eigen gebruik doordat zij uitbreiden en/of verduurzamen.