# Aanmeldformulier

*Op basis van de informatie die u aanlevert, voeren wij een technische analyse uit. Daarom is het belangrijk dat u het formulier zo volledig mogelijk invult en daarbij uitgaat van uw maximale technische mogelijkheden die u wilt aanbieden. Dit geeft ons een realistisch beeld van de inzetbaarheid van uw flexibiliteit. Wij vullen o.b.v. de bij ons bekende gegevens onderstaande klantinformatie voor u in, bij gegevens die niet (meer) kloppen dit aan te passen.*

*Het invullen van dit formulier is vrijblijvend en leidt niet automatisch tot toelating of contractering. Na beoordeling nemen wij contact met u op over een eventuele vervolgstap.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Klantinformatie** | |
| Naam: |  |
| Adres: |  |
| Kenmerk dat vermeld staat op uw getekende Aansluit en Transportovereenkomst: |  |
| Aanvraagdatum: |  |
| EAN: |  |

**Beantwoord de volgende vragen:**

1. **Voor hoeveel vermogen (in KW) heeft uw organisatie een aanvraag ingediend die momenteel op de wachtlijst staat en in welke richting?**

**Keuze optie:**

Gecontracteerd vermogen voor afname  Gecontracteerd vermogen voor invoeding

**Vul hier het vermogen op de wachtlijst voor afname in:**   
Klik of tik om tekst in te voeren.

**Vul hier het vermogen op de wachtlijst voor invoeding in:**   
Klik of tik om tekst in te voeren.

1. **Hoe veel vermogen (in MW) en welk congestieverzachtend vermogen u beschikbaar kunt stellen om congestie te verminderen?**

*Om congestie op het elektriciteitsnet effectief te kunnen verminderen, is het van belang dat we weten* ***hoeveel vermogen*** *u kunt inzetten én in* ***welke richting*** *dat gebeurt.*

*Met richting bedoelen we of uw flexibiliteit helpt bij het verlichten van* ***afnamecongestie*** *(bijvoorbeeld door op piekmomenten minder elektriciteit van het net af te nemen of juist meer terug te leveren), of bij* ***invoedingscongestie*** *(bijvoorbeeld door juist meer te verbruiken of minder terug te leveren tijdens pieken in opwek).* *Heeft u een batterij, dan kunt u tijdens afnamecongestie stroom terugleveren (invoeden) en tijdens invoedingscongestie juist laden (afnemen). Let op:* ***we vragen een minimale inzet van 1 MW aan congestieverzachtend vermogen****. Alleen partijen die minimaal 1 MW beschikbaar kunnen stellen, komen in aanmerking voor verdere beoordeling en een eventuele rol als congestieverzachter.*

* 1. **Vermogen dat u kunt inzetten om afnamecongestie te verminderen in MW (minder afnemen of meer invoeden tijdens de piek):**   
     Klik of tik om tekst in te voeren.
  2. **Vermogen dat u kunt inzetten om invoedingscongestie te verminderen in MW (meer afnemen of minder invoeden tijdens de piek):**

Klik of tik om tekst in te voeren.

1. **Licht toe en geef een extra motivering voor uw aanvraag tot congestieverzachter:**   
   *Beschrijf hoe u zich aanmeldt voor congestieverlichting en hoe uw oplossing bijdraagt aan het verminderen van de druk op het net. Wees zo specifiek mogelijk over de voordelen van uw aangeboden vermogen en de wijze waarop uw systeem (bijv. batterij, WKK, aggregaat, etc.) kan bijdragen aan het verminderen van congestie.*

*Klik of tik om tekst in te voeren.*

1. **Indien uw aangevraagde netcapaciteit groter is dan de flexibiliteit die u kunt bieden, geef dan een toelichting waarom dit het geval is:**  
   *De standaardratio hiervoor is* ***1-op-1****: voor elke extra MW die u aanvraagt, verwachten we dat u ook 1 MW aan congestieverzachtend vermogen kunt bieden. In bepaalde gevallen kan een* ***maximumratio van 1-op-3*** *worden toegestaan, indien de aard van uw bedrijfsvoering het structureel verhinderd om een 1-1 ratio te voorzien. Dat betekent dat u maximaal 3 MW aan netcapaciteit kunt aanvragen voor elke 1 MW die u aan flexibiliteit beschikbaar stelt.*

*Klik of tik om tekst in te voeren.*

1. **Wat is de doorlooptijd tussen het ondertekenen van het contract en het moment waarop het congestieverzachtend vermogen van uw installatie operationeel is?**

*Let op: geef een zo realistisch mogelijke datum op waarop uw installatie volledig inzetbaar is voor congestieverzachting. Dit helpt ons bij het plannen van de inzetbaarheid van flexibiliteit in het net.*

*Klik of tik om tekst in te voeren.*

1. **[ Indicatie] Welke prijzen (in euro per MWh) verlangt u voor de inzet van flexibiliteit?**

*Deze prijsopgave is indicatief en niet bindend. We vragen dit op dit moment om vroegtijdig inzicht te krijgen in de verwachte kosten van flexibiliteit. Zo kunnen we beoordelen welke oplossingen kostenefficiënt en realistisch zijn om in te zetten bij congestiemanagement. In een later stadium wordt u gevraagd om een definitieve prijsvoorstel te doen, maar deze inschatting helpt ons om het verdere proces en mogelijke selecties beter voor te bereiden.*

1. **Afnamereductie (zoals het tijdelijk terugregelen van een warmtepomp of het uitstellen van batterijladen)**

Prijs per MWh in €: *Klik of tik om tekst in te voeren.*

1. **Invoedingsreductie (zoals het terugregelen van PV-installaties of WKK’s)**

Prijs per MWh in €: *Klik of tik om tekst in te voeren.*

1. **Extra invoeding (bijvoorbeeld het ontladen van een batterij of het opregelen van een WKK of aggregaat)**

Prijs per MWh in €: *Klik of tik om tekst in te voeren.*

1. **Extra afname (zoals het laden van een batterij of het inschakelen van koelsystemen bij overschot op het net)**

Prijs per MWh in €: *Klik of tik om tekst in te voeren.*

1. **Om in aanmerking te komen voor de congestieverzachtende status is het noodzakelijk om deel te nemen aan congestiemanagement. Bent u bereid hiervoor contracten aan te gaan, zowel voor het door u aangevraagde vermogen als voor het congestieverzachtende deel? Voor meer informatie zie onze informatiepagina,** [**link**](https://www.liander.nl/grootzakelijk/capaciteit-op-het-net/congestiemanagement/hoe-kunt-u-deelnemen-aan-congestiemanagement/congestiemanagementcontracten)**.**

Ja  Nee

1. **In de basis gaan we ervan uit dat uw vermogen 24/7 beschikbaar is, is dit niet het geval definieer dan de beperkingen van uw asset.**

*Voorbeelden van inzetbeperkingen van flexibiliteit:*

* *Geldigheidsduur: In sommige gevallen is er een beperking noodzakelijk vanaf wanneer en tot wanneer het congestieverzachtende vermogen beschikbaar is. Ook kan worden gespecificeerd in welke maanden, op welke dagen of binnen welke uren het vermogen inzetbaar is.*
* *Maximale hoeveelheid energie (in MWh): Sommige assets, zoals batterijen, hebben een beperkte energie-inhoud. Daarom kan een maximum worden gesteld aan de totale hoeveelheid energie die geleverd kan worden.*
* *Maximale inzetduur: Assets kunnen technische of operationele grenzen hebben aan hoe lang ze achter elkaar ingezet mogen worden (bijvoorbeeld een maximale runtime per inzetmoment).*
* *Maximale inzetfrequentie of -volume per periode: Sommige installaties mogen of kunnen slechts een beperkt aantal uren of MWh per week, maand of jaar ingezet worden. Een bekend voorbeeld is een WKK of generator die door stikstofregels slechts 500 uur per jaar mag draaien.*

*Klik of tik om tekst in te voeren.*