



Informatie-uitwisselingsessie Congestion management Service Provider-rol

17 februari 10:00-12:00

Code wijziging – Congestiemanagement



17-02-2022

Informatie-uitwisselingsessie

Congestion management Service Provider-rol

17 februari 10:00-12:00

- Robbert-Jan van der Burg - *Enexis*
- Astrid de Boer - *Stedin*
- Maarten van Swam - *Tennet*
- Nynke Willemsen - *NBNL/Magnus*

- Geluid uit 
- Beeld uit 
- Vragen via de chat

17-02-2022

Agenda CSP sessie

ONDERWERP	
1	Introductie & doel <ul style="list-style-type: none">• Doel bijeenkomst
2	CSP-rol <ul style="list-style-type: none">• Achtergrond & grondslag
3	CSP basiserkeningsprocedure <ul style="list-style-type: none">• Uitgangspunten en criteria• Stappen in procedure
4	Q&A: Visie marktpartijen <ul style="list-style-type: none">• Mentimeter• Vragen
5	Conclusie & next steps

1. Introductie & doel

- In de vorige sessie is in het kort uitgelegd wat de voornaamste veranderingen zijn van de codewijziging en daaraan gerelateerde **focusgebieden van de Netbeheerders**:
 1. de Congestion management Service Provider (CSP) rol;
 2. de langetermijncontracten;
 3. het niet-marktgebaseerd congestiemanagement; en
 4. het congestiemanagement onderzoek.
- **Doel van de informatie-uitwisselingssessies over de CSP-rol:** Marktpartijen betrekken bij de implementatie van de CSP-rol, het toetsen van implementatiekeuzes en gezamenlijk de implementatie realiseren.
 - Uitgangspunt is de beschrijving van de CSP-rol zoals in het codewijzigingsvoorstel van augustus 2021
 - Onderscheid tussen basisimplementatie van de CSP erkenningsprocedure en de volledige erkenningsprocedure
 - Doorspreken tijdpad voor implementatie
 - Uitwisseling van ideeën en beelden

DOEL VAN VANDAAG: Marktpartijen informeren over waar netbeheerders staan met de invoering van de CSP rol en gezamenlijk bepalen hoe en welke vervolgstappen te zetten

2. CSP rol – Achtergrond & grondslag

- Op grond van **Europese regelgeving** dienen zowel **landelijke** als **regionale netbeheerders** de **flexibiliteit** van **aangeslotenen** in het elektriciteitsnet **in te zetten**, met als doel:
 - D.m.v. congestiemanagement **bijdragen** aan **realiseren ambities energietransitie** en de verdere **ontwikkeling** van de **Nederlandse elektriciteitsmarkt**.
 - **Toegang** tot het net te **waarborgen** en de netten **optimaal** te **benutten**.
- Congestion management Service Provider (**CSP**): *Een marktdeelnemer die namens een aangeslotene of een groep van aangeslotenen congestiemanagementdiensten levert aan een netbeheerder.*
 - Geïntroduceerd om **rollen** en **verantwoordelijkheden** in het kader van congestiemanagement **eenduidig** te **definiëren**.
 - **Vergelijkbaar met de BSP rol**, welke zich uiteraard alleen richt op balanceringsdiensten aan de TSO.

2. CSP rol – Achtergrond & grondslag

- **Implementatie** van de **CSP** rol zal **stapsgewijs** plaatsvinden:



- Netbeheerders werken nu al aan de zogenaamde ‘**basisimplementatie**’, ondanks onzekerheid over de definitieve code.
 - Basisimplementatie ontwikkeld om **pragmatisch en snel aan de slag** te kunnen
 - Om **gezamenlijk met marktpartijen** verder **uit te werken**
- De **basisimplementatie** CSP-erkenningsprocedure is een uitwerking **op basis van het Conceptontwerpbesluit** codewijziging congestie van **Augustus 2021**.
 - Mogelijk dat hier nog wijzigingen op plaatsvinden
 - De **ingangsdatum** van het Ontwerpbesluit is nog **onbekend**, verwachting is dat **ACM** in **Q2** zal **publiceren**
- Globaal ziet de **planning** voor de **basisimplementatie** er als volgt uit:
 - Q1 2022: Uitwerken processen
 - Q2 2022: Uitwerken benodigde formulieren, registraties en decentrale implementatie
- **Parallel** aan de basisimplementatie wordt **ook gewerkt aan de volwaardige erkenningsprocedure**.

3. CSP basiserkenningsprocedure

Uitgangspunten (1-2)

- Een **CSP dient** voor elke aansluiting waarmee hij biedingen wil doen of wil bijdragen aan het oplossen van fysieke congestie **gerechtigd te zijn**.
- Om als CSP te kunnen opereren, dient een **erkenningprocedure** doorlopen te worden.
- Wanneer **erkend tot CSP** geldt het volgende:
 1. Erkenning wordt **gezamenlijk verleend** door de netbeheerders (Art. 9.32.1).
 2. Erkenning wordt **verleend aan** een **natuurlijk persoon, rechtspersoon of vennootschap** (Art. 9.32.1).
 3. Een natuurlijke persoon, rechtspersoon dan wel vennootschap kan slechts voor **één erkenning als CSP** in aanmerking komen (Art. 9.32.1).
 4. Erkende CSP heeft **recht om CM-diensten aan te bieden** namens (Art. 9.32.3) een aangeslotene met een elektriciteitsproductie-eenheid/verbruiksinstallatie met maximumcapaciteit groter of gelijk aan 1MW.
 5. Een **erkende CSP kan voor meerdere aangeslotenen** (met elektriciteitsproductie-eenheid/verbruiksinstallatie \geq 1MW) **als CSP optreden**, maar dient voor iedere aangeslotene individuele en losstaande biedingen congestieregelvermogen (CRV) in die per aangeslotene apart gesetteld wordt (Art. 9.32.3).
 6. Een erkende CSP heeft het **recht om CM-diensten aan te bieden voor tenminste één product** op grond van Bijlage 11 en/of Bijlage 12 (Art. 9.32.5).
 - a. Voor Redispatch producten (Bijlage 11) wijzen aangeslotenen altijd een CSP aan (Art. 9.1.1).
 - b. Voor Capaciteitsbeperkingsproducten (Bijlage 12) wijzen aangeslotenen desgewenst een CSP aan (Art. 9.1.2)
 7. Een erkenning tot CSP is **landelijk geldig**, en is altijd gespecificeerd voor een combinatie van een aansluiting en een type product (Art. 9.32.5)

3. CSP basiserkenningsprocedure

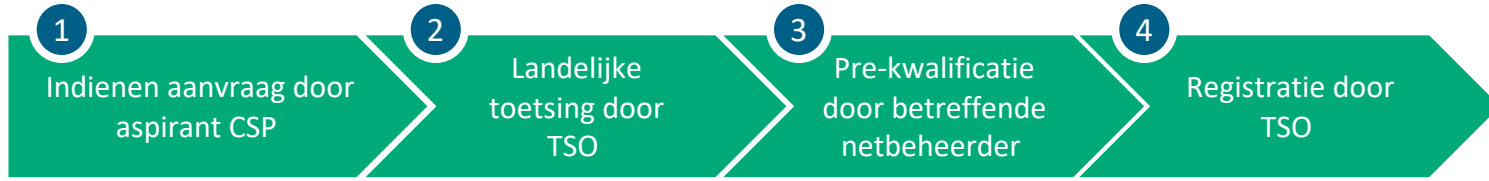
Uitgangspunten (2-2)

- **Out of scope in de basisimplementatie** voor de erkenning tot CSP:
 - **Groepsbiedingen** voor aansluitingen die beschikken over een elektriciteitsproductie-eenheid/verbruikinstallatie met een **capaciteit kleiner dan 1MW**.



3. CSP basiserkenningprocedure

Processtappen



- Schriftelijk en ondertekend het aanvraagformulier volgens Artikel 9.32.4.



- Toetsing op op deskundigheid, technische, organisatorische en administratieve faciliteiten



- Heeft betrekking op één of meerdere gedefinieerde CM producten.
- Bij meerdere individuele aansluitingen in portefeuille, dient voor elke aansluiting het pre-kwalificatieproces te worden doorlopen



- TSO registreert erkende CSP in het landelijk register en publiceert dit op de website
- NB informeert de BRP over opname aangeslotene in portfolio CSP

- **TSO** (in stap 2) en betreffende **netbeheerder** (in stap 3) verlenen **gezamenlijk** de **erkenning** voor **CSP**
 - Landelijke toetsing: betrekking op de organisatie van aspirant CSP, welke landelijk kan opereren.
 - Toetsing door netbeheerder: richt zich op alle aspecten die een lokaal karakter hebben en gerelateerd zijn aan de betrokken aangeslotene(n).

3. CSP basiserkenningsprocedure

Startpunten uitvoering erkenningsprocedure



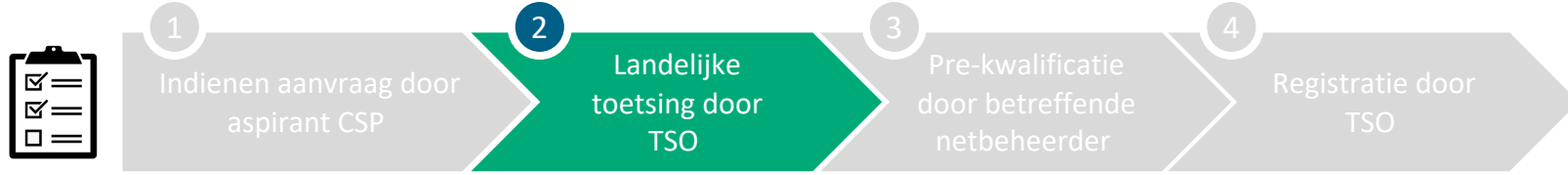
Zaken die een (aspirant) CSP - een deel van - het erkenningsproces kunnen doen starten:

1. Een **nieuwe aanvrager** met aanvraag voor specifieke allocatiepunten en type product(en):
 - Gehele erkenningsprocedure doorlopen voor de gewenste producten.
2. **Wijziging in portfolio** van erkende CSP, d.w.z. aansluitingen toevoegen of verwijderen (Art. 9.34, lid 8, 9 & 10):
 - Nieuwe aansluitingen toevoegen: doorloopt alleen opnieuw de prekwalificatie.
 - Nieuwe producten aanbieden met reeds gekwalificeerde aansluitingen: gehele erkenningsprocedure voor de gewenste producten.
3. **Wijziging in** – ten behoeve van een (eerdere) erkenning – **verstreckte informatie**:
 - Wijziging m.b.t. informatie van een deelnemende aansluiting: alleen doorlopen van prekwalificatie.
 - Wijziging m.b.t. informatie van CSP: alleen doorlopen van landelijke toetsing door TSO.

➔ Voor 2 & 3 geldt: afhankelijk van de wijziging wordt bepaald welke stappen in de procedure opnieuw moeten worden doorlopen.

3. CSP basiserkenningprocedure

Toetsing door de TSO (1-2)

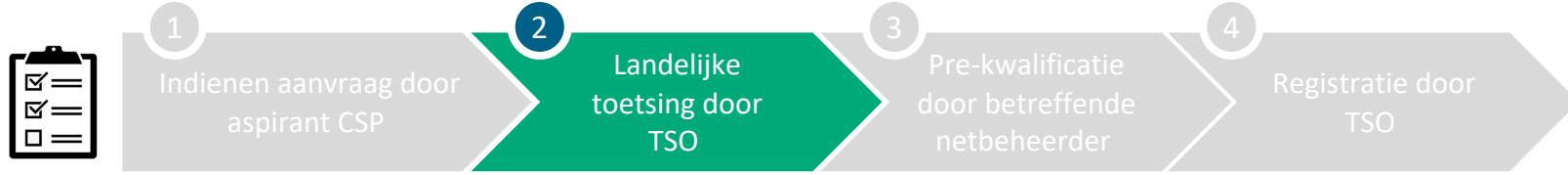


Netbeheerders stellen gezamenlijk de **landelijke toetsingscriteria (LT)** op om te bepalen of aanvrager beschikt over de deskundigheid en over de technische, administratieve en organisatorische faciliteiten die vereist zijn om als CSP te kunnen optreden.

- **Initiële beoordelingscriteria**
 - **LT1:** Controle of CSP reeds erkend is als CSP. Een natuurlijke persoon, rechtspersoon of vennootschap kan voor één erkenning als CSP in aanmerking komen (Art. 9.32.1).
 - **Uitvoering:** inzage in register met erkende CSPs
- **Beoordelingscriteria voor deskundigheid en technische, administratieve & organisatorische faciliteiten**
 - **LT2:** Toets op aanwezigheid van alle relevante administratieve informatie. Specifiek KvK-nummer, BTW-nummer en rekeningnummer.
 - **Uitvoering:** Controle van formulier voor aanvraag/beëindiging CSP, dient volledig gevuld te zijn
 - **LT3:** Toets op aansturing flex-assets. Aspirant CSP geeft een toelichting op de aansturing van flex-assets voor het type product waar erkenning voor wordt aangevraagd.
 - **Uitvoering:** Schriftelijke toelichting middels de beantwoording van een standaard set van vragen.

3. CSP basiserkenningprocedure

Toetsing door de TSO (2-2)



Toetsingscriteria landelijke toetsing (LT):

- **Beoordelingscriteria voor deskundigheid en technische, administratieve & organisatorische faciliteiten**
 - LT4: Toets op het kunnen garanderen van de (lange termijn) beschikbaarheid en daadwerkelijke levering van flexibiliteit voor het specifieke product waar erkenning voor wordt aangevraagd.
 - Uitvoering: Schriftelijke toelichting middels de beantwoording van een standaard set van vragen en een mondelinge toelichting.
- ➔ Resultaten van de toetsing worden gecommuniceerd met andere Netbeheerders.

3. CSP basiserkeningsprocedure

Prekwalificatie door betreffende netbeheerder (1-3)



De netbeheerders stellen gezamenlijk pre-kwalificatiecriteria op. De pre-kwalificatiecriteria zijn onderverdeeld in generieke en product specifieke beoordelingscriteria.

Generieke beoordelingscriteria pre-kwalificatie (PQ):

- PQ1: Controle of de bijbehorende CSP reeds bekend is bij de TSO en de landelijke toetsing positief heeft afgerond.
 - Uitvoering: Communicatie vanuit TSO
- PQ2: Controle of betrokken aansluiting niet bij dezelfde of een andere CSP betrokken zijn (Art. 9.34.5b).
 - Uitvoering: bijv. inzage in register met erkende CSPs (NTB).
- PQ3: Controle op het opgesteld vermogen van de elektriciteitsproductie-eenheid/contractvermogen voor afname van de betrokken aansluiting: groter dan of gelijk aan 1 MW (Art. 9.34.5a)
 - Uitvoering: Inzicht in registratie CERES/C-AR/decentraal

3. CSP basiserkenningsprocedure

Prekwalificatie door betreffende netbeheerder (2-3)



Generieke beoordelingscriteria pre-kwalificatie (PQ):

- **PQ4:** Controle of betrokken aansluiting - zonder CSP - betrokken is bij lopende lange termijn capaciteitscontracten.
 - **Uitvoering:** Checken in interne registratie met LT-contracten en op verzoek van de betreffende netbeheerder een ondertekende verklaring verkrijgen van de betrokken aansluiting(en).
- **PQ5:** Controle op het type allocatie van de betreffende aansluiting(en): Telemetrie (Art. 9.1.2 & Bijlage 12).
 - **Uitvoering:** Inzage in het C-AR
- **PQ6:** Toets of de aspirant CSP toestemming heeft van de betrokken aangeslotene voor het laten uitvoeren van de pre-kwalificatie en het aanvragen van een CSP erkenning.
 - **Uitvoering:** Op verzoek van de betreffende netbeheerder dient de aspirant CSP een door de aangeslotene ondertekend document met expliciete toestemming te kunnen overhandigen.

3. CSP basiserkeningsprocedure

Prekwalificatie door betreffende netbeheerder (3-3)



Product specifieke beoordelingscriteria

- Capaciteitslimietcontract (DA) & Beschikbaarheidscontract (ID)
 - PQZ: Toelichting op lange termijn beschikbaarheid van de betreffende aansluiting en bijbehorende flex assets voor het te leveren product.
 - Uitvoering: Schriftelijke toetsing a.d.h.v. format.
- Vrije biedingen (IDCONS)
 - Geen verdere toetsingscriteria voor dit type product.

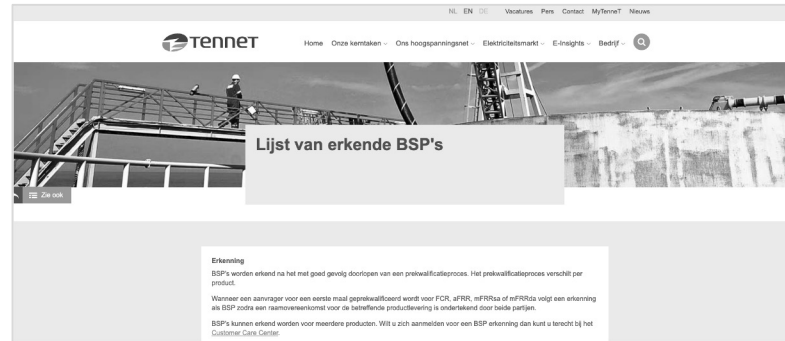
3. CSP basiserkenningsprocedure

Registratie van CSPs door TSO



De **TSO** beheert een **register** waarin de **erkende CSPs** worden **geregistreerd** en **publiceert** informatie op website.

- Deze procedure is **vergelijkbaar** met de **huidige BSP registratie**:



3. CSP basiserkenningprocedure

Versnelde procedure

Versnelde erkenningsprocedure voor reeds registreerde partijen op GOPACS en RESIN

- Voor **partijen** die reeds **actief** zijn op het **platform GOPACS en/of RESIN** - en dus eigenlijk al acteren als CSP - zal een **versnelde erkenningsprocedure** worden opgesteld.
- Hiermee kunnen deze aspirant CSPs **versneld** een **erkenning tot CSP** voor een **specifiek product** verkrijgen.
- **Mogelijke invulling:** Aanleveren van een ondertekende verklaring waarin staat dat aan alle opgestelde erkenningscriteria en product specifieke pre-kwalificatiecriteria wordt voldaan.

3. CSP basiserkenningprocedure

Beëindiging/intrekken van de erkenning tot CSP

Intrekkingscriteria

De gezamenlijke netbeheerders zijn gerechtigd op ieder ogenblik een erkenning tot CSP te beëindigen/in te trekken, indien:

- De erkende CSP zich, bij het verstrekken van informatie aan de netbeheerders tijdens de erkenningsprocedure, schuldig blijkt te hebben gemaakt aan het afleggen van valse verklaringen en/of het verstrekken van onjuiste informatie;
- Bovenstaande (d.w.z. het voldoen aan de minimumeisen) niet meer controleerbaar is;
- Indien in de praktijk blijkt dat de CSP niet, of niet meer, voldoet aan het gestelde in de actuele productspecificaties;
- De resultaten van een uitgevoerde audit een tekortkoming laat zien. De CSP is hiervoor verplicht om op verzoek van de Netbeheerders aan te tonen dat een product volgens de eisen wordt geleverd.

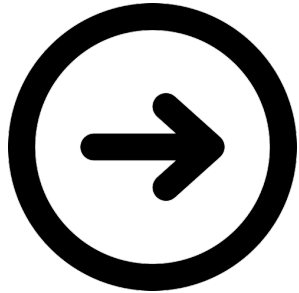
Vrijwillige afmelding CSP

- In geval een CSP een erkenning tot CSP wil beëindigen maakt de CSP dit schriftelijk kenbaar middels een formulier en stuurt het formulier aan de TSO.
- Beëindiging van de CSP erkenning leidt niet automatisch tot een beëindiging van een lopend contract. Een contract eindigt na verstrijken van de looptijd van het contract.

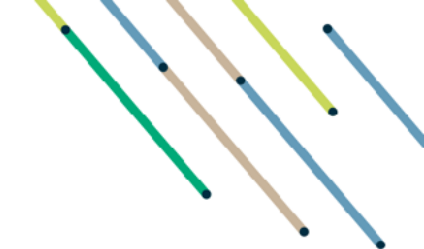
4. Q&A: visie marktpartijen



5. Conclusie & next steps



- **Belangrijkste conclusie van deze sessie:**
 - ...
 - ...
- **Next steps**
 - Volgende CSP sessie: April, week 14





Dank voor jullie tijd!