

# Beslissing

**van de VREG van 22/12/2020**

met betrekking tot de gedeeltelijke goedkeuring van het voorstel van de elektriciteitsdistributienetbeheerders betreffende de diensten die op allocatiepunten worden aangeboden

Gelet op artikel 4.2.1 van het decreet van 8 mei 2009 houdende algemene bepalingen betreffende het energiebeleid (hierna: Energiedecreet);

Gelet op artikel 4.2.11 van het Technisch Reglement voor de Distributie van Elektriciteit in het Vlaamse Gewest van 20 september 2019 (hierna: TRDE), goedgekeurd door de VREG bij beslissing BESL-2019-60<sup>1</sup>;

Gezien de beslissing van de VREG van 27 oktober 2020 met betrekking tot de gedeeltelijke goedkeuring van het voorstel van de elektriciteitsdistributienetbeheerders betreffende de methodiek van allocatie en reconciliatie (BESL-2020-78)<sup>2</sup>;

Gezien de aanvraag van de werkmaatschappij Fluvius System Operator CV, handelend in naam en voor rekening van de elektriciteitsdistributienetbeheerders, tot goedkeuring van een voorstel van aangeboden diensten op allocatiepunten, ingediend bij brief op 9 november 2020;

Overwegende dat het ter goedkeuring voorliggende voorstel een volledig overzicht biedt van alle aangeboden diensten op allocatiepunten, zo uitvoering geeft aan het TRDE en als zodanig past binnen het geldende decretale en reglementaire kader.

---

<sup>1</sup> [www.vreg.be/nl/document/besl-2019-60](http://www.vreg.be/nl/document/besl-2019-60).

<sup>2</sup> [www.vreg.be/nl/document/besl-2020-78](http://www.vreg.be/nl/document/besl-2020-78).

## Inhoud

<b>1.</b>	<b>Inleiding .....</b>	<b>4</b>
1.1.	Kader in het Energiedecreet en het TRDE .....	4
1.2.	Afbakening van het voorwerp van deze beslissing .....	5
<b>2.</b>	<b>Analyse .....</b>	<b>6</b>
<b>3.</b>	<b>Samenvattend .....</b>	<b>9</b>
	<b>Beschikbaar gedeelte .....</b>	<b>10</b>

# 1. Inleiding

## 1.1. Kader in het Energiedecreet en het TRDE

Artikel 4.2.1 Energiedecreet bepaalt dat de technische reglementen van de VREG – waaronder het TRDE – voor het beheer, de toegang tot en de aansluiting op het net onder meer het volgende bevatten:

*2° de verplichtingen die opgelegd zijn aan producenten, evenwichtsverantwoordelijken, bevrachters, leveranciers, aanbieders van energiediensten met inbegrip van exploitanten van noodgroepen, aggregatoren, afnemers, om de netbeheerder in staat te stellen zijn net zo kwaliteitsvol mogelijk te beheren, inclusief de handels- en balanceringsvereisten opgelegd aan iedere leverancier van elektriciteit of aardgas aan afnemers in het Vlaamse Gewest;*

*3° de regels voor de uitwisseling van gegevens tussen de beheerder van het transmissienet, de vervoeronderneming, de distributienetbeheerders, de beheerder van het plaatselijke vervoernet van elektriciteit, de beheerder van het gesloten distributienet, de producenten, de aardgasinvoerders, de evenwichtsverantwoordelijken, de bevrachters, de tussenpersonen, de leveranciers, de aanbieders van energiediensten met inbegrip van aggregatoren en de afnemers;*

*4° de regels die opgelegd zijn aan leveranciers en netbeheerders bij klant- of leverancierswissels, contractuele wijzigingen op het toegangspunt, de opname en rechtzetting van meterstanden en de allocatie en reconciliatie, inclusief de financiële verrekeningen tussen marktpartijen;*

De bepalingen die ter uitvoering van bovenvermelde decreetbepaling zijn uitgevaardigd, zijn opgenomen in de Marktcode (titel IV) van het TRDE.

Artikel 4.2.11 TRDE bevat nadere regels omtrent het aanbod van diensten dat de elektriciteitsdistributienetbeheerder levert op een allocatiepunt. Deze bepaling luidt meer bepaald als volgt:

*§1. De elektriciteitsdistributienetbeheerder geeft een overzicht aan de toegangshouder van de diensten die hij op het allocatiepunt kan leveren.*

*§2. Het aanbod van diensten op een allocatiepunt wordt bepaald door de mogelijke combinaties van meetgegevens, gemeten door de aanwezige meetinrichting.*

*§3. De toegangshouder maakt een keuze uit de aangeboden diensten.*

*§4. Elke dienst die mogelijk aangeboden wordt is onderworpen aan een voorafgaandelijke goedkeuring door de VREG.*

*§5. De elektriciteitsdistributienetbeheerder biedt minimaal die diensten aan die de toegangshouder in staat stellen zijn verplichtingen in of krachtens het Energiedecreet ten aanzien van een elektriciteitsdistributienetgebruiker na te komen.*

## 1.2. Afbakening van het voorwerp van deze beslissing

Op 9 november 2020 diende werkmaatschappij Fluvius System Operator CV (hierna: Fluvius), handelend in naam en voor rekening van de elektriciteitsdistributienetbeheerders, per brief een overzicht in van de diensten die aan toegangshouders geleverd kunnen worden op allocatiepunten. Dit overzicht bevat een reeks van diensten die conform art. 4.2.11, §4 TRDE voorafgaandelijk door de VREG goedgekeurd moeten worden. In haar brief *d.d.* 9 november 2020 vraagt Fluvius de VREG om zijn goedkeuring te verlenen voor deze diensten.

Deze brief verwijst eveneens naar een document dat deel uitmaakt van het protocol beschreven in artikel 1.3.3, §1 TRDE, als aanleiding voor het ontstaan van een reeks nieuwe diensten.

Op 12 november 2020 vroeg de VREG om bijkomende inlichtingen n.a.v. de vermelde brief van Fluvius, die uiteindelijk volledig werden verstrekt door Fluvius op 13 november 2020.

Daarop stelde de VREG op diezelfde dag nog een reeks bijkomende vragen, die werden beantwoord door Fluvius op 20 november 2020.

De inlichtingen en vragen van de VREG en de daaropvolgende reacties en antwoorden van Fluvius hebben niet geleid tot een aanpassing van het voorstel van 9 november 2020. De diensten opgenomen in het overzicht dat Fluvius indiende op 9 november 2020 maken aldus het voorwerp van deze beslissing uit (hierna: de ter goedkeuring voorliggende diensten).

## 2. Analyse

In geval van een goedkeuringsbevoegdheid gaat de goedkeurende overheid na of de goed te keuren akte overeenstemt met de regelgeving en conform is met het algemeen belang.

Concreet houdt dit in dit geval in dat de VREG nagaat of de ter goedkeuring voorliggende diensten, zijnde de diensten die op allocatiepunten worden aangeboden, conform de Vlaamse energieregelgeving zijn.

Art. 4.2.11, §2 TRDE stelt dat diensten in het kader van dit artikel de mogelijke combinaties van meetgegevens, gemeten door de aanwezige meetinrichting inhouden. De eerste paragraaf van dit artikel stelt dat de toegangshouders een overzicht van dit aanbod moeten krijgen (per allocatiepunt). De vierde paragraaf van dit artikel stelt dat elke mogelijk aangeboden dienst vooraf moet goedgekeurd worden door de VREG.

Het document dat Fluvius indiende op 9 november 2020 en waarin de ter goedkeuring voorliggende diensten zijn opgenomen, is een volledig overzicht van alle mogelijke diensten die op allocatiepunten kunnen aangeboden worden. In die zin is het de meest uitgebreide versie van het overzicht dat de elektriciteitsdistributienetbeheerder volgens art. 4.2.11 §1 TRDE aan de toegangshouder ter beschikking moet stellen. Het bevat aldus de individuele diensten die aan de goedkeuring van de VREG zijn onderworpen.

De VREG toetst de ter goedkeuring voorliggende diensten aan twee eerder algemeen geformuleerde voorwaarden.

De **eerste voorwaarde** houdt in dat de aangeboden diensten de toegangshouders in staat stellen om hun verplichtingen in of krachtens het Energiedecreet ten aanzien van een elektriciteitsdistributienetgebruiker na te komen. Deze voorwaarde wordt ook expliciet in art. 4.2.11, §5 TRDE vermeld.

De VREG stelt vast dat aan deze eerste voorwaarde gedeeltelijk voldaan is, gezien:

- Afnemers zonder decentrale productie of apart gemeten installaties gebruik moeten maken van de dienst zuivere afname, die opgenomen werd in het overzicht;
- Afnemers volgens de sociale openbardienstverplichtingen in sommige gevallen uitgerust worden met een budgetmeter,<sup>3</sup> en deze dienst opgenomen werd in het overzicht;
- Afnemers met een apart gemeten elektrisch voertuig een apart toegangspunt moeten kunnen krijgen, waarop een aparte leverancier kan gekozen worden,<sup>4</sup> en dat deze dienst opgenomen werd in het overzicht;
- Prosumenten recht kunnen hebben op de dienst compensatie,<sup>5</sup> die opgenomen werd in het overzicht;
- Prosumenten recht kunnen hebben op de dienst compensatie, maar daarenboven mits bepaalde voorwaarden voldaan zijn kunnen kiezen voor de aanrekening van hun nettarieven op bruto afname,<sup>6</sup> en dat deze dienst werd opgenomen in het overzicht.

<sup>3</sup> Zie Titel V, Hoofdstuk III, van het besluit van de Vlaamse Regering van 19 november 2010 houdende algemene bepalingen over het energiebeleid (hierna: Energiesluit).

<sup>4</sup> Zie art. 4.1.2, §3 TRDE en bijhorende overgangsbepaling art. 8.2.3 TRDE.

<sup>5</sup> Cfr. art. 4.1.30/1, eerste lid Energiedecreet.

<sup>6</sup> Cfr. art. 4.1.30/1, tweede lid Energiedecreet.

- Prosumenten met een digitale meter kunnen kiezen voor het verkopen van injectie,<sup>7</sup> dat dit in de regel bij hun leverancier voor afname zal plaatsvinden, en dat deze dienst werd opgenomen in het overzicht;
- Prosumenten met een digitale meter in bepaalde omstandigheden geen recht meer hebben op compensatie, en daarom enkel nog hun injectie kunnen verkopen, en dat deze dienst zoals hierboven vastgesteld werd opgenomen in het overzicht;
- Prosumenten ervoor kunnen kiezen om hun injectie te verkopen aan een andere leverancier dan degene die zij hebben gecontracteerd voor hun afname,<sup>8</sup> en dat deze dienst werd opgenomen in het overzicht;
- Prosumenten die geen recht meer hebben op compensatie en hun injectie niet verkopen, hun injectie standaard verkopen aan de distributienetbeheerder tegen een vergoeding van 0 euro.<sup>9</sup>

In de concrete modaliteiten van deze diensten merken we echter op dat bepaalde functionaliteiten, die nodig zijn voor de toegangshouder om zijn verplichtingen in of krachtens het Energiedecreet ten aanzien van een elektriciteitsdistributienetgebruiker na te komen, niet voorzien werden.

Ten eerste legt art. 4.2.13 §1 TRDE op dat de standaard allocatiepuntconfiguratie voor een kleinverbruiksmeterinrichting die op afstand uitleesbaar is een opnamefrequentie voor verbruiksgegevens moet hebben die maandelijks is. Bij alle gevallen in het overzicht waar de standaard allocatiepuntconfiguratie van toepassing is (aangeduid met SMR1) werd de informatiefrequentie “jaarlijks” aangeduid. Dit is dus niet conform het TRDE.

Ten tweede legt art. 4.2.13, §3 TRDE op dat de minimale afwijkende allocatiepuntconfiguratie voor op afstand uitleesbare kleinverbruiksmeterinrichtingen een opnamefrequentie voor facturatie moet ondersteunen die maandelijks is, als de elektriciteitsdistributienetgebruiker erom vraagt. Het overzicht geeft echter bij alle kleinverbruiksmeterinrichtingen (ongeacht hun keuze) aan dat de frequentie voor facturatie jaarlijks is. Dit is dus ook niet conform het TRDE.

De **tweede voorwaarde** houdt in dat de aangeboden diensten of hun concrete uitwerking niet ingaan tegen het Energiedecreet of daaruit volgende regelgeving.

De VREG stelt vast dat aan deze tweede voorwaarde slechts ten dele is voldaan, gezien een aantal passages niet in overeenstemming zijn met het TRDE.

Elektriciteitsdistributienetgebruikers zullen er krachtens artikelen 3.1.57, tweede lid en 7.13.2 van het Energiebesluit vanaf 1 januari 2021 voor kunnen kiezen om hun geïnjecteerde elektriciteit te verkopen aan een andere partij. Vanaf 1 januari 2021 moeten er krachtens artikel 4.1.2, §2 TRDE meerdere allocatiepunten gekoppeld kunnen worden aan een toegangspunt in dat geval.<sup>10</sup> Als de elektriciteitsdistributienetgebruiker een aparte toegangshouder aanstelt voor de injectie, dan moet er conform artikel 4.1.2, §2 TRDE een tweede allocatiepunt voor injectie gekoppeld worden. Per allocatiepunt zou een evenwichtsverantwoordelijke moeten aangesteld worden conform artikel 4.3.2 TRDE. De allocatiepunten zouden vervolgens apart moeten behandeld worden in de allocatie, volgens een berekend gebruiksprofiel (art. 4.3.20 TRDE) of een gemeten gebruiksprofiel (art. 4.3.19, §2 TRDE). Er worden ook een reeks meetgegevens ter beschikking gesteld van de

<sup>7</sup> Cfr. art. 15.3.5/13 Energiedecreet en art. 7.13.2 Energiebesluit (inwerkingtreding op 1 januari 2021).

<sup>8</sup> Zie specifiek art. 7.13.2, §2 Energiebesluit (inwerkingtreding op 1 januari 2021).

<sup>9</sup> Zie specifiek art. 7.13.2, §4 Energiebesluit (inwerkingtreding op 1 januari 2021).

<sup>10</sup> Tot 1 januari 2021 geldt, in afwijking van art. 4.1.2, §2, de overgangsbepaling art. 8.2.2 TRDE..

toegangshouders per allocatiepunt, en voor hun evenwichtsverantwoordelijken en de TNB ook geaggregeerd over alle allocatiepunten van een toegangshouder.

De overeenkomstige dienst die ter goedkeuring werd voorgelegd in het overzicht betreft “(Zuivere) Vermarkting Injectie”. De beschrijving van deze dienst wijkt echter op een aantal manieren af van bovenstaande omschrijving in het TRDE. Zo wordt gesteld “Hierbij wordt het toegangspunt in de service Zuivere Afname geplaatst”. Dit betekent dat voor het volledige toegangspunt (inclusief alle allocatiepunten die eraan verbonden zijn) enkel de afname in de marktprocessen in ogeschouw genomen wordt. Dit wordt bevestigd onder de hoofding “Meetwaarde: metering/billing” uit het overzicht, waar staat “Geen marktberichten voor de injectieleverancier, ...”. Deze uitwerking is niet conform het TRDE, waar aparte allocatiepunten weldegelijk leiden tot een aparte opname in de marktprocessen, en in het bijzonder de allocatie zelf.

Bij het ingediende voorstel werd verwezen naar een bijlage van de UMIG als aanleiding voor het indienen van enkele van de voorgestelde diensten. We stellen vast dat dit document ook deel uitmaakte van het voorstel van Fluvius tot aanpassing van de methodiek van allocatie en reconciliatie, waarvan bepaalde delen in BESL-2020-78<sup>11</sup> van de VREG niet goedgekeurd werden. Bovenstaande analyse, en in het bijzonder de toetsing aan de tweede hierboven genoemde voorwaarde, volgt voor wat betreft de overeenkomstige punten daarom dezelfde logica.

---

<sup>11</sup> [www.vreg.be/nl/document/besl-2020-78](http://www.vreg.be/nl/document/besl-2020-78).



### 3. Samenvattend

In uitvoering van artikel 4.2.11 TRDE diende Fluvius in opdracht van de elektriciteitsdistributienetbeheerders een overzicht van alle diensten aangeboden op allocatiepunten bij de VREG ter goedkeuring in.

De VREG stelt vast dat alle diensten worden aangeboden die de toegangshouders in staat moeten stellen om hun verplichtingen ten aanzien van afnemers na te komen, zoals de voorwaarde in artikel 4.2.11, §5 luidt. Twee modaliteiten van deze diensten, opgenomen in het overzicht, voldoen echter niet aan die regel, met name:

- De maandelijkse frequentie voor verbruiksgegevens wordt niet gerespecteerd, overeenkomstig art. 4.2.13, §1 TRDE.
- De maandelijkse facturatiefrequentie wordt niet gefaciliteerd, overeenkomstig art. 4.2.13, §3 TRDE.

Verder stelt de VREG vast dat één dienst in het bijzonder op zo'n manier omschreven is, dat de uitvoering ervan strijdig is met andere bepalingen van het TRDE. De dienst "(Zuivere) Vermarktning Injectie" houdt immers niet het creëren van een apart allocatiepunt in, wat gevolgen heeft voor de aparte behandeling in marktprocessen en allocatie.

## Beschikkend gedeelte

De VREG beslist:

**Artikel 1.** De diensten ingediend door de elektriciteitsdistributienetbeheerders in uitvoering van artikel 4.2.11, §4 TRDE, zoals opgenomen in het bij deze beslissing gevoegde document “Aanbod diensten allocatiepunt januari 2021”, worden goedgekeurd, met uitzondering van de in het document doorstreepte passages (volle lijn).

**Artikel 2.** De passages die in het bij deze beslissing gevoegde document onderlijnd (golvende lijn) zijn, betreffen modaliteiten van diensten die in het licht van het TRDE te beperkt zijn omschreven en aanvulling behoeven.

Voor de VREG

Brussel, 22 december 2020

Pieterjan Renier  
Algemeen Directeur

BIJLAGE: voorstel elektriciteitsdistributienetbeheerders – aanbod diensten allocatiepunt januari 2021 (**goedgekeurd** met uitzondering van de doorstreepte passages en met opmerkingen voor wat betreft de onderlijnde passages)