

De binnen Vlaanderen (partieel) gesplitste distributienetbeheerder heeft een gedeelte van het vermogen van de distributienetbeheerder naar een andere (nieuwe) distributienetbeheerder overgebracht. Hun activa, passiva, kosten en opbrengsten m.b.t. de elektriciteits- en aardgasdistributie worden ten behoeve van de tariefmethodologie verdeeld op basis van welbepaalde objectieve, transparante en niet-discriminatoire criteria welke in deze bijlage worden uiteengezet. De verdeling van deze data zal aan de hand van een rapport van feitelijke bevindingen door de commissaris worden gewaarmerkt.

Deze nota omvat vooreerst een beschrijvende nota ter argumentatie van de verdeelsleutels. Dit wordt gevolgd door een uiteenzetting van de te hanteren verdeelsleutels.

## 1 Inleiding

Deze beschrijvende nota heeft als doel de argumenten toe te lichten die geleid hebben tot de keuze van voorgestelde verdeelsleutels.

In essentie komt het erop neer om de balans en de resultatenrekening zodanig te splitsen dat de principes en de resultaten economisch gerechtvaardigd zijn, in overeenstemming blijven met de boekhoudkundige regels die worden toegepast door de distributienetbeheerder, en de waarderingsregels respecteren. Bovendien lijkt het verstandig om deze principes en deze sleutels voor te leggen aan de commissarissen van de distributienetbeheerders.

In principe wordt voor elk van de betrokken gemeenten hun aandeel in de binnen Vlaanderen (partieel) gesplitste distributienetbeheerder bepaald a.d.h.v. transparante en administratief behandelbare criteria. Door deze verdeelsleutels op ex-ante basis transparant vast te leggen, is het voor elk van de betrokken gemeenten duidelijk op welke manier de (partiële) splitsing door de VREG tarifair zal verwerkt worden waarbij eveneens de administratieve eenvoudigheid zowel voor de VREG als de distributienetbeheerders in acht wordt genomen.

Wanneer in de toekomst bijkomende rubrieken zouden opduiken, moet er een nieuwe evaluatie van de verdeelsleutels worden opgemaakt.

Indien de effectieve toepassing van deze verdeling zou leiden tot 'irreële' tarifaire wijzigingen, kan de distributienetbeheerder met de regulatoren hieromtrent in overleg treden.

## 2 Regels voor de verdeling van de balans

### 2.1 Balansrekeningen die niet kunnen worden overgedragen

- Bij een (partiële) splitsing worden niet alle balansrekeningen overgedragen, maar wordt dit a.d.h.v. een sluitpost gecompenseerd.

### 2.2 Balansrekeningen die wel kunnen worden overgedragen

- Volledig toewijsbaar aan één gemeente: zoveel balansrekeningen als mogelijk worden volgens dit principe verdeeld.
- Alle overige balansrekeningen die worden overgedragen, worden via een sleutel verdeeld. Deze sleutel wordt bepaald rekening houdende met de achterliggende kost/opbrengst voor deze balansrekening waarvoor in par. 3 specifieke verdeelsleutels worden voorgeschreven.

## 3 Regels voor de verdeling van de resultatenrekening

### 3.1 Kosten verbonden aan de niet-periodieke tarieven

- *Kosten m.b.t. niet-periodieke tarieven: deze kosten worden in eerste instantie voor 50% verdeeld pro rata het aantal actieve toegangspunten (EAN) inzake afname en injectie per gemeente en vervolgens voor 50% pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van en geïnjecteerd op het distributienet per gemeente.*

### 3.2 Kosten verbonden aan de periodieke tarieven

#### 3.2.1 Kosten verbonden aan het gebruik van het net

- *De afschrijvingen van de overgedragen activa (zowel netgebonden als niet-netgebonden): de boekwaarde van de overgedragen activa is bekend voor iedere gemeente. De afschrijvingen voor de overgedragen activa worden dan ook per gemeente verdeeld.*
- *De kapitaalkostvergoeding voor geïnvesteerd kapitaal inclusief de kosten inzake vennootschapsbelasting: deze worden verdeeld volgens de boekwaarde van de overgedragen activa (zowel netgebonden als niet-netgebonden) per gemeente.*
- *De kapitaalkostvergoeding voor de voorraad groenestroom- en warmtekrachtcertificaten: deze worden verdeeld pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van het distributienet per gemeente.*
- *De kapitaalkostvergoeding voor de regulatoire saldi: deze worden verdeeld pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van het distributienet per gemeente.*
- *De overige operationele resultaten: deze worden in eerste instantie voor 50% verdeeld pro rata het aantal actieve toegangspunten (EAN) inzake afname per gemeente en vervolgens voor 50% pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van het distributienet per gemeente.*
- *De afbouw van regulatoire saldi: deze worden verdeeld pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van het distributienet per gemeente.*

#### 3.2.2 Kosten verbonden aan het systeembeheer

- *Kosten inzake systeemdiensten: deze kosten worden in eerste instantie voor 50% verdeeld pro rata het aantal actieve toegangspunten (EAN) inzake afname en injectie per gemeente en vervolgens voor 50% pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van en geïnjecteerd op het distributienet per gemeente.*
- *De afbouw van regulatoire saldi: deze worden verdeeld pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de*

*prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van en geïnjecteerd op het distributienet per gemeente.*

### **3.2.3 Kosten verbonden aan het ter beschikking stellen van toestellen voor het meten, tellen en opnemen**

- *Kosten verbonden aan de meet- en telactiviteit: deze worden verdeeld pro rata het aantal actieve toegangspunten (EAN) inzake afname en injectie per gemeente.*
- *De afbouw van regulatoire saldi: deze worden verdeeld pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van en geïnjecteerd op het distributienet per gemeente.*

### **3.2.4 Kosten verbonden aan de openbardienstverplichtingen**

- *Kosten inzake sociale openbardienstverplichtingen: deze kosten worden verdeeld pro rata het aantal actieve toegangspunten (EAN) inzake afname per gemeente.*
- *Kosten inzake REG- openbardienstverplichtingen: deze kosten worden verdeeld pro rata het aantal actieve toegangspunten (EAN) inzake afname per gemeente.*
- *Kosten inzake openbare verlichting: deze kosten worden in eerste instantie voor 50% verdeeld pro rata het aantal actieve toegangspunten (EAN) inzake afname per gemeente en vervolgens voor 50% pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van het distributienet per gemeente.*
- *Kosten inzake groenestroom- en warmtekrachtcertificaten: deze kosten worden verdeeld pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van het distributienet per gemeente.*
- *De overige operationele kosten: deze kosten worden in eerste instantie voor 50% verdeeld pro rata het aantal actieve toegangspunten (EAN) inzake afname per gemeente en vervolgens voor 50% pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van het distributienet per gemeente.*
- *De afbouw van regulatoire saldi: deze worden verdeeld pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van het distributienet per gemeente.*

### **3.2.5 Kosten verbonden aan het gebruik van het transportnet**

- *Kosten m.b.t. gebruik transportnet: deze worden verdeeld pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van het distributienet per gemeente.*
- *De afbouw van regulatoire saldi: deze worden verdeeld pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van het distributienet per gemeente.*

### **3.2.6 Kosten verbonden aan de ondersteunende diensten**

- *Kosten inzake netverliezen: deze kosten worden in eerste instantie voor 50% verdeeld pro rata het aantal actieve toegangspunten (EAN) inzake afname en injectie per gemeente en vervolgens voor 50% pro rata*

---

*het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van en geïnjecteerd op het distributienet per gemeente.*

- *Kosten inzake reactieve energie: deze kosten worden in eerste instantie voor 50% verdeeld pro rata het aantal actieve toegangspunten (EAN) inzake afname per gemeente en vervolgens voor 50% pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van het distributienet per gemeente.*
- *De afbouw van regulatoire saldi inzake netverliezen: deze worden verdeeld pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van en geïnjecteerd op het distributienet per gemeente.*
- *De afbouw van regulatoire saldi inzake reactieve energie: deze worden verdeeld pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van het distributienet per gemeente.*

### **3.2.7 Belastingen, heffingen, toeslagen, bijdragen en retributies**

- *Lasten van niet-gekapitaliseerde pensioenen: deze worden verdeeld pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van en geïnjecteerd op het distributienet per gemeente.*
- *Overige belastingen, heffingen, toeslagen, bijdragen en retributies: deze worden verdeeld pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van en geïnjecteerd op het distributienet per gemeente.*
- *De afbouw van regulatoire saldi: deze worden verdeeld pro rata het aantal kWh actieve energie afgenomen, met de raming voor de hoeveelheid kWh gecompenseerde (niet-gemeten) afname van de prosumenten met terugdraaiende teller toegevoegd, van en geïnjecteerd op het distributienet per gemeente.*