



## Voorstel van nieuwe tariefstructuur

Elia Users' Group 5 juni 2014



# Basisprincipes voor de nieuwe tariefstructuur



- 1. Output-based:** de tariefstructuur moet de aangeboden diensten aan de netgebruikers reflecteren en niet de door Elia gedragen kosten
- 2. Transparant:** de tarieven en de tariefdragers op dewelke zij rusten moeten intuïtief en gemakkelijk verstaanbaar zijn
- 3. Eenvoudig:** het aantal tarieven kan substantieel worden beperkt

## Huidige voorlopige TM

- 1. Aansluitingstarieven**
- 2. Tarieven voor gebruik van het net**
  1. Tarieven voor het onderschreven vermogen voor de afname;
  2. Tarief voor het bijkomend vermogen voor de afname;
  3. Tarief voor het Systeembeheer voor de injectie en de afname;
  4. Tarieven voor het gebruik van het net voor de injectie.
- 3. Tarieven voor ondersteunende diensten**
  1. Tarief voor de reservering van de primaire regeling van de frequentie, voor de reservering van de secundaire regeling van het evenwicht in de Belgische regelzone, voor de reservering van de tertiaire reserve en voor de black-start-dienst;
  2. Tarief voor de regeling van de spanning en van het reactief vermogen;
  3. Tarief voor congestiebeheer.
  4. Tarief voor het compenseren van de verliezen aan actieve energie in het net .
- 4. Tarieven voor het handhaven en herstellen van het individuele evenwicht van de toegangsverantwoordelijken**
- 5. Tarieven voor openbare dienstverplichtingen en Toeslagen**



## Voorstel nieuwe TM

- 1. Aansluitingstarieven**
- 2. Tarieven voor netinfrastructuurbeheer**
  1. Maandpiek
  2. Jaarpiek
  3. Ter beschikking gesteld vermogen
- 3. Tarieven voor systeembeheer**
  1. Systeemdiensten
  2. Verliezen
  3. Bijkomende reactieve energie
- 4. Tarieven voor marktintegratie**
- 5. Tarieven voor het handhaven en herstellen van het individuele evenwicht van de toegangsverantwoordelijken**
- 6. Tarieven voor openbare dienstverplichtingen en Toeslagen**

- ❑ **Harmonisatie tussen de tarieven voor DNBs en de tarieven voor rechtstreekse klanten**
  - Toepassing van dezelfde types tarieven
  - Tarief voor maand- en jaarpiek
  - Tarief voor ter beschikking gesteld vermogen
  
- ❑ **Afschaffing van het mechanisme van onderschrijvingen**
  
- ❑ **Afschaffing van een klantengroep, van 4 naar 3**
  - *Fusie van de CVL02 en CVL03 groepen*
  - *In de netten 380/220/150; In de netten 70/36/30; Aan de uitgang van de transformatie naar MS*

## ❑ Afschaffing van de signalen verbonden aan de tariefperiodes

- Het voorafgaandelijk vastleggen van de definitie van “piek” tariefperiodes is moeilijk en kan tegenstrijdige en foutieve signalen genereren
  - ➔ Mechanisme van *peak load pricing*: Tarieven voor maand- en jaarpiek
- Eenvoud en transparantie van de tarieven: een differentiatie in vele en (te) gedetailleerde tarieven is weinig efficiënt en effectief

## ❑ Overgang van tarieven gebaseerd op bruto begrensde energie naar tarieven op basis van netto energie

- Eenvoudigheid en transparantie van de tarieven
- Output-based

## ❑ Invoering van een tarief voor diensten voor de integratie van de elektriciteitsmarkt

## Toegangstarieven

### Netwerkinfrastructuurbeheer

### Systeembeheer

### Marktintegratie

#### 1. Tarief voor maandpiek

- In functie van het reële verbruik
- In functie van klantengroep, netto afgenomen en of geïnjecteerd vermogen

#### 2. Tarief voor jaarpiek

- Jaarpiek over 12 maanden van elk van de netgebruikers
- In functie van klantengroep, netto afgenomen en of geïnjecteerd vermogen

#### 3. Tarief voor ter beschikking gesteld vermogen

- In functie van vermogen (rechtstreekse klanten: aansluitingscontract; DNBs: ter beschikking gesteld vermogen), klantengroep

→ **Tarieven in functie van het type toegangspunt**

toelichting nieuwe tariefstructuur

#### 1. Tarief voor systeemdiensten

- In functie van de netto afgenomen of geïnjecteerde energie
- Per toegangspunt/koppelpunt, klantengroep

#### 2. Tarief voor verliezen

- In functie van de netto afgenomen energie, klantengroep

#### 3. Tarief voor bijkomende reactieve energie

- In overeenstemming met de bepalingen van het FTR

#### 1. Tarief voor diensten voor de integratie van de elektriciteitsmarkt

- In functie van de netto afgenomen of geïnjecteerde energie, klantengroep