

Bijlage 2: Tariefmatrix voor het gebruik van het net en de reservatie van ondersteunende diensten

De tarifaire condities bepaald door de beslissing van de CREG van [XXX], zijn van toepassing vanaf [XXX] tot en met [XXX].

De tarieven hierna vermeld, zijn toepasbaar per "afname- of injectiepunt", zoals gedefinieerd in het "Technisch reglement voor het beheer van het transmissienet en de toegang ertoe".

De installaties voor de opslag van energie aangesloten op het transmissienet of op netten met een transmissiefunctie waarvan:

- De indienststelling gebeurt na 1 juli 2018 genieten gedurende een periode van tien jaar na hun initiële indienststelling van een vrijstelling op de transmissienettarieven;
- Zowel het geïnstalleerd vermogen als de opgeslagen energie na uitbreidingswerken verhoogd werden met meer dan 7,5% in vergelijking met hun niveau op 1 juli 2018 genieten van een vrijstelling van 80% op de transmissienettarieven, en dit gedurende een periode van vijf jaren na het opnieuw in dienst stellen na de uitgevoerde werken.

A. TARIEVEN VOOR HET BEHEER EN DE ONTWIKKELING VAN DE NETWERKINFRASTRUCTUUR

1. Tarieven voor de maandpiek voor afname

Tabel 1: Tarieven voor de maandpiek voor afname

	Tarief (€/kW netto afgenomen per maand)			
	2020	2021	2022	2023
In 380/220/150 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
In 70/36/30 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
Bij de uitgang van de transformaties naar Middenspanning	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]

De maandpiek voor afname wordt op maandbasis vastgesteld als de maximale vermogenspiek bij afname van alle kwartieren van de betreffende maand.

Opmerkingen:

- Voor een toegangspunt "Mobiële Belasting" wordt het tarief voor de maandpiek voor afname verminderd met 7%.
- Voor de netgebruikers die rechtstreeks zijn aangesloten op het Elia-net, wordt het tarief voor de maandpiek voor afname toegepast op de 11^{de} gemeten piek van de maand.
- Indien een activatie door Elia van het niet gereserveerde tertiaire vermogen (mFRR) voor afregeling (decremental bids in het kader van het CIPU-contract) een impact teweegbrengen op de bepaling van de maandpiek voor afname op een toegangspunt op het Elia net, zal deze maandpiek gecorrigeerd worden op basis van de activaties gevraagd door Elia.

2. Tarieven voor de jaarpiek voor afname

Tabel 2: Tarieven voor de jaarpiek voor afname

	Tarief (€/kW netto afgenomen per jaar)			
	2020	2021	2022	2022
In 380/220/150 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
In 70/36/30 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
Bij de uitgang van de transformaties naar Middenspanning	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]

De jaarpiek voor afname wordt ex-post bepaald als de maximale piek tijdens de kwartieren die vallen in de tarifaire jaarpiekperiode tijdens de laatste 12 maanden, zijnde de lopende facturiatiemaand en de vorige 11 maanden. De tarifaire jaarpiekperiode wordt gedefinieerd als de periode lopende van januari tot maart en van november tot december, van 17u tot 20u, buiten weekend en feestdagen.

Opmerkingen:

- Voor een toegangspunt "Mobiële Belasting" wordt het tarief voor de jaarpiek voor afname verminderd met 7%.
- Voor de netgebruikers die rechtstreeks zijn aangesloten op het Elia-net, wordt het tarief voor de jaarpiek voor afname toegepast op de 11^{de} gemeten piek van alle kwartieren van de maand.
- Indien een activatie door Elia van het niet gereserveerde tertiaire vermogen (mFRR) voor afregeling (decremental bids in het kader van het CIPU-contract) een impact teweegbrengen op de bepaling van de jaarpiek voor afname op een toegangspunt op het Elia net, zal deze jaarpiek gecorrigeerd worden op basis van de activaties gevraagd door Elia.

3. Tarief voor het ter beschikking gestelde vermogen voor afname

Tabel 3: Tarieven voor het ter beschikking gestelde vermogen voor afname (behalve "bijkomende" toegangspunten voor de netgebruikers rechtstreeks aangesloten op het Elia-net)

	Tarief (€/kVA per jaar)			
	2020	2021	2022	2023
In 380/220/150 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
In 70/36/30 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
Bij de uitgang van de transformaties naar Middenspanning	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]

Opmerkingen:

- Voor een toegangspunt "Mobiele Belasting" wordt het tarief voor het ter beschikking gestelde vermogen voor afname verminderd met 7%.
- In geval het ter beschikking gestelde vermogen voor afname wordt overschreden, zal voor de overschrijding gemeten in de maand M een tarief worden toegepast tijdens een periode lopend van de maand M tot de maand M+11. Dit tarief stemt overeen met het tarief voor het ter beschikking gestelde vermogen voor afname vermeerderd met 50%. De referentie voor de berekening van de overschrijding voor de netgebruikers die rechtstreeks zijn aangesloten op het Elia-net, is de 11^{de} gemeten piek in kVA van de maand.

Tabel 4: Tarieven voor het ter beschikking gestelde vermogen voor afname voor de netgebruikers rechtstreeks aangesloten op het Elia-net ("bijkomende" toegangspunten)

	Tarief (€/kVA per jaar)			
	2020	2021	2022	2023
In 380/220/150 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
In 70/36/30 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
Bij de uitgang van de transformaties naar Middenspanning	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]

Opmerkingen:

- Voor een toegangspunt "Mobiele Belasting" wordt het tarief voor het ter beschikking gestelde vermogen voor afname verminderd met 7%.
- In geval het ter beschikking gestelde vermogen voor afname wordt overschreden, zal voor de overschrijding gemeten in de maand M een tarief worden toegepast tijdens een periode lopend van de maand M tot de maand M+11. Dit tarief stemt overeen met het tarief voor het ter beschikking gestelde vermogen voor afname vermeerderd met 50%. De referentie voor de berekening van de overschrijding voor de netgebruikers die rechtstreeks zijn aangesloten op het Elia-net, is de 11^{de} gemeten piek in kVA van de maand.

B. TARIEVEN VOOR HET BEHEER VAN HET ELEKTRISCH SYSTEEM

1. Tarieven voor het beheer van het elektrisch systeem

Tabel 5: Tarieven voor het beheer van het elektrisch systeem

	Tarief (€/kWh netto afgenomen)			
	2020	2021	2022	2022
In 380/220/150 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
In 70/36/30 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
Bij de uitgang van de transformaties naar Middenspanning	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]

2. Tarieven voor de aanvullende afname of injectie van reactieve energie

De kwartierleveringen van reactieve energie die per afname- of injectiepunt $\text{tg } \varphi = 0,329$ overschrijden, geven aanleiding tot een tarief voor de aanvullende afname of injectie van reactieve energie.

In het geval de netto actieve energie op kwartierbasis niet hoger is dan 10% van de jaarpiek op het betrokken injectie- of afnamepunt, wordt de aanvullende afname of injectie van reactieve energie bepaald ten opzichte van 32,9% van 10% van de jaarpiek op respectievelijk dit afnamepunt- of injectiepunt.

Het tarief voor de aanvullende afname of injectie van reactieve energie is afhankelijk van de hoogte van overschrijding. Zone 1 start voor kwartierleveringen van reactieve energie die per afnamepunt- of injectiepunt $\text{tg } \varphi = 0,329$ overschrijden. Zone 2 start voor kwartierleveringen van reactieve energie die per afname- of injectiepunt $\text{tg } \varphi = 0,767$ overschrijden.

De jaarpiek wordt op maandbasis ex-post vastgesteld als de maximale piek van de laatste 12 maanden, zijnde de lopende facturatiemaand en de vorige 11 maanden zonder hierbij rekening te houden met de jaarpiekperiode.

Indien een activatie door Elia van de spanningsregeling (automatische of centrale spanningsregeling) een impact teweegbrengt op de bepaling van de kwartierleveringen voor reactieve energie op een toegangspunt of koppelpunt op het Elia net, zal deze kwartierleveringen gecorrigeerd worden op basis van de gevraagde activiteiten door Elia.

Tabel 6: Tarieven voor de aanvullende afname of injectie van reactieve energie

	Tarief zone 1 (€/kVArh)			
	2020	2021	2022	2023
In 380/220/150 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
In 70/36/30 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
Bij de uitgang van de transformaties naar Middenspanning	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]

	Tarief zone 2 (€/kVArh)			
	2020	2021	2022	2023
In 380/220/150 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
In 70/36/30 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
Bij de uitgang van de transformaties naar Middenspanning	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]

Opmerking:

- In geval bij afname of injectie, het capacitef reactief vermogen de volgende grenswaarden niet overschrijdt, is het tarief voor de aanvullende afname van reactieve energie 0€/kVArh.

Tabel 7: Grenswaarden voor de aanvullende afname van reactieve energie

	Grenswaarden capacitef reactief vermogen bij netto afgenomen actieve energie	
	Netgebruikers rechtstreeks aangesloten op het Elia-net	Distributienet-beheerders
In 380/220/150 kV-netten	9 MVar	-
In 70/36/30 kV-netten	2,5 MVar	5 MVar
Bij de uitgang van de transformaties naar Middenspanning	-	-

C. TARIEVEN VOOR DE VERMOGENRESERVES EN VOOR DE BLACK START

Tabel 8: *Tarieven voor de vermogensreserves en voor de black start voor afname*

	Tarief (€/kWh netto afgenomen)			
	2020	2021	2022	2022
In 380/220/150 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
In 70/36/30 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
Bij de uitgang van de transformaties naar Middenspanning	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]

Tabel 9: *Tarieven voor de vermogensreserves en voor de black start voor injectie voor de netgebruikers rechtstreeks aangesloten op het Elia-net en voor de distributienetbeheerders aangesloten in de 70/36/30 kV-netten*

	Tarief (€/kWh netto geïnjecteerd)			
	2020	2021	2022	2022
In 380/220/150 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
In 70/36/30 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
Bij de uitgang van de transformaties naar Middenspanning	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]

D. TARIEVEN VOOR DE MARKTINTEGRATIE**Tabel 10: Tarieven voor de marktintegratie**

	Tarief (€/kWh netto afgenomen)			
	2020	2021	2022	2023
In 380/220/150 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
In 70/36/30 kV-netten	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]
Bij de uitgang van de transformaties naar Middenspanning	[XXX]	[XXX]	[XXX]	[XXX]