
Voorstel voor

Regels voor de opschorting en het herstel van marktactiviteiten, in overeenstemming met artikel 36(1)

Regels inzake onbalansverrekening van de balanceringsenergie in geval van opschorting van de marktactiviteiten, in overeenstemming met artikel 39(1)

van Verordening 2017/2196 van de Commissie van 24 november 2017 tot vaststelling van een netcode voor de noodtoestand en het herstel van het elektriciteitsnet

Ter raadpleging goedkeuring voorgelegd document

07/04/2023 17/07/2023

Inhoudsopgave

Overwegende hetgeen volgt.....	4
HOOFDSTUK 1 Algemene bepalingen.....	5
Artikel 1 Voorwerp en toepassingsgebied.....	5
Artikel 2 Definities en interpretatie.....	5
Artikel 3 Reikwijdte van de verplichtingen en algemene benadering.....	7
HOOFDSTUK 2 Coördinatie door de TSB en relevante marktactiviteiten.....	9
Artikel 4 Coördinatie door de TSB.....	9
Artikel 5 Marktactiviteiten.....	10
HOOFDSTUK 3 Procedure voor de opschorting van de marktactiviteiten.....	12
Artikel 6 Algemene beginselen.....	12
Artikel 7 Rollen en verantwoordelijkheden.....	14
HOOFDSTUK 4 Herstel van de marktactiviteiten.....	15
Artikel 8 Algemene beginselen.....	15
HOOFDSTUK 5 Communicatieprocedure.....	17
Artikel 9 Algemene bepalingen.....	17
HOOFDSTUK 6 Regels inzake onbalansverrekening in geval van opschorting van de marktactiviteiten.....	19
Artikel 10 Algemeen.....	19
Artikel 11 Bepalingen toegepast in het geval van een door de TSB gecontroleerde Dispatching.....	19
HOOFDSTUK 7 Slotbepalingen.....	22
Artikel 12 Inwerkingtreding.....	22
Artikel 13 Taal.....	22
Overwegende hetgeen volgt.....	4
HOOFDSTUK 1 Algemene bepalingen.....	5
Artikel 1 Voorwerp en toepassingsgebied.....	5
Artikel 2 Definities en interpretatie.....	5
Artikel 3 Reikwijdte van de verplichtingen en algemene benadering.....	7
HOOFDSTUK 2 Coördinatie door de TSB en relevante marktactiviteiten.....	9
Artikel 4 Coördinatie door de TSB.....	9
Artikel 5 Marktactiviteiten.....	10
HOOFDSTUK 3 Procedure voor de opschorting van de marktactiviteiten.....	12
Artikel 6 Algemene beginselen.....	12
Artikel 7 Rollen en verantwoordelijkheden.....	14



<u>HOOFDSTUK 4 Herstel van de marktactiviteiten</u>	<u>15</u>
<u>Artikel 8 Algemene beginselen</u>	<u>15</u>
<u>HOOFDSTUK 5 Communicatieprocedure</u>	<u>17</u>
<u>Artikel 9 Algemene bepalingen</u>	<u>17</u>
<u>HOOFDSTUK 6 Regels inzake onbalansverrekening in geval van opschorting van de marktactiviteiten</u>	<u>19</u>
<u>Artikel 10 Algemeen</u>	<u>19</u>
<u>Artikel 11 Bepalingen toegepast in het geval van een door de TSB gecontroleerde Dispatching</u>	<u>19</u>
<u>HOOFDSTUK 7 Slotbepalingen</u>	<u>22</u>
<u>Artikel 12 Inwerkingtreding</u>	<u>22</u>
<u>Artikel 13 Taal.....</u>	<u>22</u>

DE BELGISCHE TRANSMISSIESYSTEEMBEHEERDER, REKENING HOUDEND MET DE VOLGENDE ELEMENTEN,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) De Verordening (EU) 2017/2196 van de Commissie van 24 november 2017 stelt een netcode vast voor de noodtoestand en het herstel van het elektriciteitsnet (hierna de "Verordening 2017/2196") en is in werking getreden op de twintigste dag volgend op de dag van de bekendmaking ervan in het Publicatieblad van de Europese Unie;
- (2) Het doel van Verordening 2017/2196 is om een gemeenschappelijk geheel te ontwikkelen van minimale vereisten en beginselen voor de procedures en acties die moeten worden uitgevoerd, in het bijzonder in nood-, black-out- of hersteltoestanden;
- (3) In "overwegende" (9) van Verordening 2017/2196 wordt bepaald dat de TSB's ervoor moeten zorgen dat de continuïteit van de energietransacties in nood-, black-out- of hersteltoestanden wordt gegarandeerd en dat de opschorting van de marktactiviteiten slechts een laatste redmiddel is. Er moeten duidelijke, objectieve en geharmoniseerde voorwaarden worden vastgesteld waardoor de transacties kunnen worden opgeschort en vervolgens opnieuw worden hersteld.
- (4) Dit document bevat de regels voor de opschorting en het herstel van de marktactiviteiten, in overeenstemming met artikel 36 van Verordening 2017/2196, en de regels inzake onbalansverrekening van de balanceringsenergie in geval van opschorting van de marktactiviteiten, in overeenstemming met artikel 39 van Verordening 2017/2196 (hierna "deze Regels" genoemd);
- (5) ELIA is verantwoordelijk voor de exploitatie van het Belgische transmissiesysteem waarop ELIA een eigendomsrecht of minstens een gebruiksrecht heeft. ELIA is, in overeenstemming met de wet van 29 april 1999 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt, aangesteld als Transmissiesysteembeheerder (TSB) en waakt over de veiligheid, de betrouwbaarheid en de efficiëntie van het Belgische transmissiesysteem;

STELT DE VOLGENDE REGELS VAST:

HOOFDSTUK 1

Algemene bepalingen

Artikel 1

Voorwerp en toepassingsgebied

1. Deze Regels hebben betrekking op:
 - a) de identificatie van de marktactiviteiten die door ELIA kunnen worden opgeschort in overeenstemming met artikel 35,
 - b) de procedure die ELIA zal toepassen indien ELIA in overeenstemming met artikel 35 een of meer marktactiviteiten tijdelijk zou moeten opschorten,
 - c) de regels voor de opschorting en het herstel van de marktactiviteiten die ELIA zal volgen in het geval dat ELIA een of meer marktactiviteiten tijdelijk zou moeten opschorten, in overeenstemming met artikel 36,
 - d) de procedure die ELIA zal toepassen voor het herstel van de opgeschorte marktactiviteiten, in overeenstemming met artikel 37,
 - e) de communicatieprocedure die ELIA zal toepassen tijdens de opschorting en het herstel van de marktactiviteiten, in overeenstemming met artikel 38; en
 - f) de regels inzake onbalansverrekening en de verrekening van balanceringscapaciteit en balanceringsenergie die van toepassing zijn op onbalansverrekeningsperiodes wanneer de marktactiviteiten opgeschort waren, in overeenstemming met artikel 39 van de Verordening 2017/2196.
2. In overeenstemming met artikel 4, paragraaf 7, van Verordening 2017/2196, kan ELIA wijzigingen van deze Regels ter goedkeuring voorleggen aan de CREG. ELIA zal elke wijziging van deze Regels ter raadpleging voorleggen volgens de procedure die is beschreven in de artikelen 5 en 7 van Verordening 2017/2196.

Artikel 2

Definities en interpretatie

1. Voor de toepassing van deze Regels hebben de gebruikte termen de betekenis van de definities in artikel 3 van Verordening 2017/2196, artikel 3 van Verordening 2017/1485 van de Commissie tot vaststelling van richtsnoeren betreffende het beheer van elektriciteitstransmissiesystemen (hierna "Verordening 2017/1485"), artikel 2 van Verordening 2017/2195 van de Commissie tot vaststelling van richtsnoeren voor elektriciteitsbalancing (hierna "Verordening 2017/2195"), artikel 2 van Verordening 2015/1222 van de Commissie tot vaststelling van richtsnoeren betreffende capaciteitstoeiwijzing en congestiebeheer (hierna "Verordening 2015/1222") en artikel 2 van Verordening 543/2013 van de Commissie van 14 juni 2013 betreffende de toezending en publicatie van gegevens inzake de elektriciteitsmarkten (hierna "Verordening 2013/543").
2. Daarnaast zijn de volgende definities of acroniemen van toepassing:

"Aansluitingspunt van een Offshore Interconnectie": zoals gedefinieerd in de T&C BRP;

“BRP_{O.I.}”: de Evenwichtsverantwoordelijke entiteit gekoppeld aan een Offshore Interconnectie zoals gedefinieerd in de T&C BRP;

"CDS": gesloten distributienet, zoals gedefinieerd in artikel 2, §1, 2), 5°, van CREG-Gedragscode. Deze definitie verwijst zonder onderscheid naar zowel het gesloten industriële net in de Elektriciteitswet, het gesloten distributienet dat wordt bedoeld in het Vlaamse Energiedecreet van 8 mei 2009, en het gesloten professionele net dat wordt bedoeld in het Waals decreet van 12 april 2001 betreffende de organisatie van de gewestelijke elektriciteitsmarkt. In het kader van deze Regels worden de CDS bedoeld die zijn aangesloten op het net van ELIA;

"CDSO": beheerder van een CDS, zoals gedefinieerd in artikel 2, §1, 3), 11°, van de CREG-Gedragscode. Voor alle duidelijkheid, de CDSO die zijn aangesloten op het transmissie- of distributienet, worden in dit document niet beschouwd als een subcategorie van een DNB;

"Gedragscode": de gedragscode, vastgesteld door de CREG bij beslissing (B) 2409 van 20 oktober 2022, en zoals van tijd tot tijd gewijzigd, waarin de voorwaarden voor aansluiting op en toegang tot het transmissienet en de methoden voor het berekenen of vaststellen van voorwaarden voor het verlenen van ondersteunende diensten en toegang tot grensoverschrijdende infrastructuur, met inbegrip van de procedures voor capaciteitstoewijzing en congestiebeheer, zijn vastgesteld;

"DA-koppeling": Day-ahead-koppeling. Wanneer DA-koppeling wordt gebruikt in deze Regels, wordt verwezen naar een of meer van de capaciteitstoewijzingen aan de volgende grenzen: de eenvormige day-aheadkoppeling (single day-ahead coupling of "SDAC") en de day-aheadcapaciteitstoewijzingen op de interconnectie België-Groot-Brittannië;

"Door de TSB gecontroleerde Dispatching"¹: de wijze van exploitatie van het transmissienet zoals bedoeld in het Herstelplan van ELIA, met andere woorden een wijze van exploitatie van het transmissienet wanneer bepaalde marktsegmenten onderbroken zijn, waarbij de op de TSB aangesloten netgebruikers zonder onnodig uitstel de door de TSB gegeven instructies uitvoeren en de aanwijzingen implementeren. De toepassingsvoorwaarden en de gevolgen van een dergelijke exploitatiewijze van het transmissienet worden nader omschreven in artikel 6(3) van deze Regels;

"DSB": beheerder van een openbaar distributienet, zoals gedefinieerd in artikel 2, §1, 3), 17°, van de Gedragscode;

"Elia-net": het elektriciteitsnet waarop ELIA het eigendomsrecht of tenminste het gebruiks- of exploitatierecht heeft, en waarvoor ELIA is aangeduid als netbeheerder;

"Herstelplan": het herstelplan van ELIA dat werd ontworpen in overeenstemming met de criteria bepaald in het Verordening 2017/2196 en in het koninklijk besluit van 22 april 2019, uitgevaardigd in toepassing van artikel 11 van de elektriciteitswet tot vaststelling van een federaal technisch reglement voor het beheer van en de toegang tot het transmissienet voor elektriciteit, en beschikbaar op de website van ELIA²;

"ID-koppeling": Intraday-koppeling. Wanneer ID-koppeling wordt gebruikt in deze Regels, wordt verwezen naar een of meer van de capaciteitstoewijzingen aan de volgende grenzen: de eenvormige intradaykoppeling (single intraday coupling of "SIDC") en de intradaycapaciteitstoewijzingen op de interconnectie België-Groot-Brittannië;

¹ Binnen Elia wordt deze toestand doorgaans "centrale dispatching" genoemd. Om elke verwarring met de definitie van het "centraal dispatchingmodel" van Verordening 2017/2195 te vermijden, wordt in deze Regels de term "door de TSB gecontroleerde Dispatching" gebruikt.

² https://www.elia.be/-/media/project/elia/elia-site/electricity-market-and-system---document-library/restoration-services---rsp-and-emergency-situations/2019/20200902-herstelplan_nl_goedgekeurd_niet-vertrouwelijk_v3.pdf

"Onevenwichtstarief": tarief voor het behoud en het herstel van het individuele evenwicht van de evenwichtsverantwoordelijken, zoals goedgekeurd door de CREG in overeenstemming met de wettelijke bepalingen.

3. In deze Regels, tenzij de context anders vereist:
 - a) geeft het enkelvoud het meervoud aan en omgekeerd;
 - b) worden de inhoudsopgave, de titels en de voorbeelden enkel ingevoegd om de leesbaarheid te vergroten en zijn ze niet van invloed op de interpretatie van deze Regels;
 - c) omvat elke verwijzing naar een wet, een verordening, een richtlijn, een decreet, een instrument, een wetboek of andere wettekst tevens iedere wijziging, uitbreiding of herschikking daarvan die op dat moment van kracht is.

Artikel 3 **Reikwijdte van de verplichtingen en algemene benadering**

1. Deze Regels zijn ontworpen om zo efficiënt mogelijk noodtoestanden, black-outtoestanden of hersteltoestanden die alleen België treffen, te beheren. Wanneer een dergelijke toestand meerdere landen treft, is inter-~~TSOTSB~~-coördinatie onontbeerlijk voor een efficiënt beheer. In dat geval kan ELIA genoodzaakt worden om af te wijken van deze Regels die specifiek zijn voor haar, bijvoorbeeld op bevel van een Regionaal Coördinatiecentrum (RCC).
2. Deze Regels zijn in het bijzonder gebaseerd op dezelfde veronderstellingen als de veronderstellingen op basis waarvan het Herstelplan is opgesteld. In de praktijk is het mogelijk dat aan een of meer van deze veronderstellingen niet wordt voldaan en dat de strikte toepassing van de regels in dit document niet geschikt is voor de situatie.
3. Aangezien de noodtoestanden, black-outtoestanden en hersteltoestanden oneindig veel vormen kunnen aannemen, moet elk van die toestanden bovendien kunnen worden beheerd naargelang de specifieke kenmerken ervan. Daarom stelt ELIA bij een dergelijke situatie een crisisteam samen om het systeem zo efficiënt mogelijk opnieuw in een alarmtoestand of in een normale toestand te brengen. Dat crisisteam analyseert in detail de specifieke toestand van het systeem en beoordeelt onder meer de noodzaak om de marktactiviteiten op te schorten en de mogelijkheid om de onderbroken marktactiviteiten te herstellen.
4. Om de in de paragrafen 1, 2 en 3, de artikelen 5, 6 en 8 uiteengezette redenen hebben deze Regels het karakter van "richtsnoeren", tenzij uitdrukkelijk anders vermeld, met andere woorden deze bepalingen zijn in principe van toepassing op Elia, omdat ze het mogelijk zouden moeten maken om de meeste noodtoestanden, black-outtoestanden en hersteltoestanden efficiënt te beheren, maar ELIA kan zich genoodzaakt zien om ervan af te wijken in de volgende omstandigheden:
 - a. Wanneer aan ELIA andere of aanvullende bepalingen worden gevraagd, die voortvloeien uit een inter-~~TSOTSB~~-coördinatie met het oog op het efficiënt beheren van een toestand;
 - b. Wanneer niet is voldaan aan de veronderstellingen die aan het grondslag liggen van het Herstelplan, en die gebruikt zijn om deze Regels op te stellen;
 - c. Wanneer ELIA een specifiek kenmerk van de toestand vaststelt waarvoor beheer ad hoc is vereist.



Indien ELIA afwijkt van de artikelen 5, 6 en 8 van deze Regels, motiveert ELIA de redenen daarvoor in het verslag dat zij in overeenstemming met artikel 37(6) van Verordening 2017/2196 uiterlijk 30 dagen na het herstel van de marktactiviteiten ter beschikking moet stellen.

5. Ter illustratie zijn in deze Regels voorbeelden opgenomen van toestanden waarin ELIA van deze richtsnoeren zou kunnen afwijken.
6. Gezien het uitzonderlijke karakter van de toestanden waarin de in artikel 5(2) bedoelde marktactiviteiten zouden kunnen worden opgeschort, bestaat de belangrijkste benadering erin eenvoudige en transparante regels vast te stellen en voor de uitvoering ervan zoveel mogelijk gebruik te maken van de bestaande procedures en instrumenten.
7. Als er nieuwe processen en procedures moeten worden ingevoerd, moeten deze gemakkelijk en efficiënt kunnen worden toegepast.

HOOFDSTUK 2

Coördinatie door de TSB en relevante marktactiviteiten

Artikel 4

Coördinatie door de TSB

1. Om de in artikel 35(1) van Verordening 2017/2196 bedoelde situaties doeltreffend te beheren, richt ELIA crisisteams op die in dergelijke situaties verantwoordelijk zijn voor:
 - a) het algemene beheer van het noodplan (met andere woorden de bepaling van de algemene strategie),
 - b) de follow-up en de diagnose van de toestand van het net,
 - c) de vaststelling van prioriteiten om de aansluiting van de klanten te herstellen,
 - d) de beslissingen over de opschorting en het herstel van de marktactiviteiten,
 - e) de beslissingen over de communicatie ten aanzien van de externe stakeholders in overeenstemming met de in hoofdstuk 5 van deze Regels beschreven communicatieprocedures,
 - f) de vastlegging van de goedgekeurde regels, beslissingen en acties.
2. Bij de opschorting en het herstel van de marktactiviteiten pleegt ELIA overleg met de in artikel 9(6) van deze Regels genoemde externe partijen.
3. In overeenstemming met artikel 36(4) van Verordening 2017/2196 zet ELIA de in artikel 35(1) van Verordening 2017/2196 bedoelde toestanden om in objectief vastgestelde parameters, die zij in real time beoordeelt. Deze parameters zijn de volgende:
 - a. Voor de toestand die is beschreven in artikel 35(1)a, zijn de opschortingsparameters afgestemd op de definitie van de black-outtoestand zoals vermeld in artikel 18(4) van Verordening 2017/1485:
 - i. verlies van meer dan 50% van de vraag binnen de regelzone van ELIA;
 - ii. totale afwezigheid van spanning binnen de regelzone van ELIA gedurende ten minste drie minuten, waardoor het Herstelplan worden geactiveerd.
 - b. Voor de toestand die is beschreven in artikel 35(1)b, zijn de opschortingsparameters afgestemd op de voorwaarden waarnaar artikel 18(3) van Verordening 2017/1485 verwijst.
 - c. Voor de toestand die is beschreven in artikel 35(1)c, zijn de opschortingsparameters dezelfde als degene die van toepassing zijn op de in artikel 35(1)a beschreven toestand.
 - d. Tot slot, voor de toestand die is beschreven in artikel (1)d, worden de opschortingsparameters gekenmerkt door de onbeschikbaarheid van de communicatiemiddelen of van de instrumenten die nodig zijn om een marktproces en eventuele noodprocessen te ondersteunen.
4. In overeenstemming met artikel 36(5) van Verordening 2017/2196 neemt ELIA voor elke in artikel 4(3) gedefinieerde parameter een termijn in acht alvorens de procedure tot opschorting van de marktactiviteiten op te starten. Deze termijn kan variëren van 15 minuten tot 24 uur, afhankelijk van de in artikel 5(2) bedoelde marktactiviteit en de betrokken toestand. In de regel zullen continu georganiseerde marktactiviteiten (het indienen van biedingen voor balanceringsenergie, de levering van wijzigingen van de positie van de BRP's, de levering van programma's en commerciële handelsprogramma's, de aankoop van balanceringsenergie en de publicatie van de onevenwichtsprijs) snel worden stopgezet na de vaststelling van een toestand zoals bedoeld in artikel 35(1) van Verordening 2017/2196. De termijn die in acht wordt genomen alvorens een dagelijks georganiseerde marktactiviteit (de aankoop van balanceringscapaciteit en de levering van een - gedeeltelijk -

gebalanceerde positie aan het einde van het day-aheadtijdsbestek) wordt opgeschort, zal op zijn beurt onder meer afhangen van het moment waarop de in artikel 35(1) van Verordening 2017/2196 bedoelde toestand optreedt in verhouding tot het eerstvolgende optreden van de betrokken activiteit, alsook van de informatie waarover ELIA beschikt met betrekking tot de duur van de toestand.

Artikel 5 Marktactiviteiten

1. In artikel 35(2) van Verordening 2017/2196 worden de marktactiviteiten opgesomd die door de TSB kunnen worden opgeschort. Voor alle duidelijkheid: er is geen verplichting om al deze marktactiviteiten tegelijkertijd op te schorten. ELIA heeft het recht om, met inachtneming van de bepalingen van Verordening 2017/2196 en deze Regels, te beslissen welke marktactiviteit(en) moet(en) worden opgeschort, afhankelijk van de specifieke toestand en voor hoelang. ELIA beslist in coördinatie met de in artikel 9(6) bedoelde partijen welke marktactiviteiten al dan niet worden opgeschort.
2. ELIA verwacht dat zij de activiteit bedoeld in artikel 35(2)a van Verordening 2017/2196 (de levering van zone-overschrijdende capaciteit voor capaciteitstoewijzing bij de overeenkomstige biedzonegrenzen voor elke markt-tijdseenheid, als wordt verwacht dat het transmissiesysteem niet tot de normale of alarmtoestand wordt hersteld) niet zal moeten opschorten. In de praktijk zijn de in artikel 35(2) van Verordening 2017/2196 bedoelde marktactiviteiten die door Elia kunnen worden opgeschort, de volgende zeven activiteiten:
 - a) De levering, door een aanbieder van balanceringsdiensten (hierna "BSP", *Balancing Service Provider*), van biedingen voor balanceringscapaciteit en balanceringsenergie zoals vermeld in de modaliteiten en voorwaarden die van toepassing zijn op de aanbieders van balanceringsdiensten (hierna "T&C BSP").

In deze Regels zal de terminologie "indiening van biedingen voor balanceringscapaciteit en balanceringsenergie" worden gebruikt om naar deze activiteit te verwijzen.
 - b) De levering, door een balanceringsverantwoordelijke (hierna "BRP", *Balancing Responsible Party*), van een (gedeeltelijk) gebalanceerde positie aan het einde van het day-aheadtijdsbestek, in overeenstemming met de modaliteiten en voorwaarden die van toepassing zijn op de balanceringsverantwoordelijken (hierna "T&C BRP").

In deze Regels zal de terminologie "levering van een - gedeeltelijk - gebalanceerde positie aan het einde van het day-aheadtijdsbestek" worden gebruikt om naar deze activiteit te verwijzen.
 - c) De levering van positiewijzigingen van de BRP's;
 - d) De levering van productie- en verbruiksprogramma's door de programma-agent (hierna "SA", *Scheduling Agent*), alsook van interne en externe commerciële handelsprogramma's door de BRP, krachtens artikel 111, paragrafen 1 en 2, van Verordening 2017/1485.

In deze Regels zal de terminologie "levering van programma's en commerciële handelsprogramma's" worden gebruikt om naar deze activiteit te verwijzen.
 - e) De aankoop van balanceringsenergie in overeenstemming met de artikelen 29 tot 31 van Verordening 2017/2195.

In deze Regels zal de terminologie "aankoop van balanceringsenergie" worden gebruikt om naar deze activiteit te verwijzen.
 - f) De aankoop van balanceringscapaciteit in overeenstemming met de artikelen 32 tot 34 van Verordening 2017/2195.



In deze Regels zal de terminologie "aankoop van balanceringscapaciteit" worden gebruikt om naar deze activiteit te verwijzen.

- g) De publicatie van de onevenwichtsprijzen op de website van ELIA in overeenstemming met de aanpassingsregels van ELIA.

In deze Regels zal de terminologie "publicatie van de onevenwichtsprijs" worden gebruikt om naar deze activiteit te verwijzen.

HOOFDSTUK 3 Procedure voor de opschorting van de marktactiviteiten

Artikel 6 Algemene beginselen

1. In het algemeen bestaat het doel van ELIA erin de marktactiviteiten in stand te houden, aangezien deze een essentiële factor zijn voor de normale werking van het systeem.
2. In bepaalde situaties is de opschorting van een of meer van de in artikel 5(2) beoogde activiteiten toch noodzakelijk om het systeem weer in een normale toestand te brengen. In de volgende paragrafen worden de richtsnoeren beschreven die ELIA zal volgen bij haar beslissing om de in artikel 5(2) bedoelde marktactiviteiten al dan niet op te schorten.
3. **In geval van een black-out** gaat ELIA een periode in van door de TSB gecontroleerde Dispatching om het herstel van haar systeem te kunnen aanvangen. Deze periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching begint op het moment waarop ELIA haar instructies begint te geven aan een productie-eenheid die een black-start-dienst levert (in het geval van een strategie voor bottom-up herstel) of contact opneemt met een naburige TSB om te starten met het opnieuw onder spanning brengen van elementen van haar systeem vanuit het systeem van die naburige TSB (in het geval van een strategie voor top-downherstel).

Tijdens de periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching schort ELIA, *in alle gevallen*³, de volgende in artikel 5(2) beoogde marktactiviteiten op:

- a. de aankoop van balanceringsenergie;
- b. de publicatie van de onevenwichtsprijs.

Bovendien kan ELIA, wanneer ze een periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching ingaat, ook beslissen om een derde in artikel 5(2) beoogde marktactiviteit op te schorten: de aankoop van balanceringscapaciteit. Om het volledige herstel van de markt na een black-out niet onnodig te vertragen, zal de beslissing om deze derde marktactiviteit op te schorten op ad-hocbasis worden genomen, afhankelijk van het tijdstip waarop de black-out optreedt en de geraamde duur van de black-out. Indien ELIA, op het moment dat zij de beslissing tot opschorting van deze derde marktactiviteit moet nemen (namelijk omdat de termijn voor de organisatie van een capaciteitsveiling nadert), een mogelijkheid ziet dat het systeem tegen de leveringsdag van de betrokken dienst wordt hersteld, is de kans groot dat ELIA beslist de marktactiviteit voort te zetten.

Tijdens een periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching worden de door ELIA verstrekte gegevens om de regionale processen te voeden (bv. de berekeningen van de day-ahead- en intraday-capaciteiten, die worden gebruikt voor de DA-koppeling of de ID-koppeling) aangepast om de omstandigheden van het systeem zo goed mogelijk weer te geven. In bepaalde situaties zou ELIA bijvoorbeeld kunnen beslissen om de uitwisselingscapaciteiten met een naburige zone voor de toewijzing van de capaciteiten voor de DA-koppeling of de ID-koppeling te verlagen of tot nul te reduceren. ELIA acht het echter niet haar verantwoordelijkheid om de organisatie van die regionale processen of de levering van de door die processen gebruikte gegevens, op te schorten. Dergelijke

³ De opschorting van de twee hier genoemde marktactiviteiten vormt een regel bij wijze van uitzondering op het beginsel van artikel 3, lid 4.

beslissingen moeten immers in overleg worden genomen door de vertegenwoordigers van de benoemde elektriciteitsmarktbeheerders (hierna "NEMO") en de TSB's van de verschillende betrokken landen.

ELIA zal evenmin de beslissing nemen om de organisatie van lokale intraday-transacties op de platformen van de Belgische NEMO's op te schorten. In geval van opschorting van marktactiviteiten brengt ELIA de NEMO's hiervan onmiddellijk op de hoogte, in overeenstemming met de communicatieprocedure die is beschreven in hoofdstuk 5 van deze Regels. In overeenstemming met het Herstelplan zullen de NEMO's ook regelmatig op de hoogte worden gebracht van de voortgang van het herstel van het systeem en zullen ze inschattingen ontvangen over het tijdstip waarop het herstel voltooid zal zijn. Op basis van die informatie kunnen de NEMO's beslissen of zij de mogelijkheid om transacties te verrichten op hun platform al dan niet onderbreken. Tijdens de volledige periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching heeft ELIA het recht om de nominaties van commerciële handelsprogramma's die overeenstemmen met deze transacties, te verwerpen of te annuleren, in overeenstemming met artikel 27 van de T&C BRP.

De periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching eindigt zodra ELIA voldoende vertrouwen heeft in de stabiliteit van het systeem (wat minimaal veronderstelt dat het transmissiesysteem weer in normale toestand verkeert) en dat ze dus de marktactiviteiten die zij tijdelijk heeft opgeschort om terug te keren naar een door de markt geregelde dispatching van het systeem, heeft kunnen herstellen.

4. **In noodtoestand zal ELIA**, als algemene regel, geen enkele marktactiviteit opschorten. Aangezien een noodtoestand oneindig veel vormen kan aannemen, is het echter niet uitgesloten dat bepaalde in artikel 5(2) beoogde marktactiviteiten worden opgeschort in specifieke noodtoestanden om een verslechtering van de toestand van het systeem te voorkomen. Wanneer het systeem in een noodtoestand belandt na een splitsing van het Belgische systeem, kan ELIA bijvoorbeeld beslissen om de publicatie van de onevenwichtsprijs op haar website op te schorten om te voorkomen dat aan de partijen die verantwoordelijk zijn voor de balancering, een prijssignaal wordt gegeven dat hen ertoe aanzet een zone te balanceren waarvan zij geheel of gedeeltelijk zijn afgesloten.
5. **Tijdens het proces van het herstel**, zijn de richtsnoeren die zijn beschreven in artikel 6(3) van toepassing.
6. **Tot slot kan ELIA, wanneer de communicatiemiddelen en de instrumenten die ELIA nodig heeft om de marktactiviteiten te faciliteren, alsook hun eventuele noodprocessen, niet beschikbaar zijn**, beslissen om de in artikel 5(2) bedoelde marktactiviteiten die door de onbeschikbaarheid worden getroffen, op te schorten. Afhankelijk van de onbeschikbare communicatiemiddelen en instrumenten kan ELIA dus beslissen een of meer van de in artikel 5(2) opgesomde marktactiviteiten op te schorten. Niet al deze marktactiviteiten worden noodzakelijkerwijs gelijktijdig opgeschort. Wanneer bijvoorbeeld het door ELIA gebruikte instrument voor de nominaties van externe commerciële handelsprogramma's niet beschikbaar is, kan ELIA de levering van die handelsprogramma's opschorten en de aan de ID-koppeling aan de Belgische grenzen toegewezen capaciteit aanpassen, zonder de werking van de andere marktactiviteiten te belemmeren.
7. Indien ELIA beslist om een of meer marktactiviteiten op te schorten, worden de verschillende in artikel 9(6) genoemde stakeholders daarvan onmiddellijk op de hoogte gebracht volgens de in hoofdstuk 5 van deze Regels beschreven communicatieprocedure.

Artikel 7

Rollen en verantwoordelijkheden

1. Gedurende een periode van opschorting van een of meer marktactiviteiten worden de verplichtingen van ELIA en de BRP's met betrekking tot die marktactiviteit(en), zoals uiteengezet in de T&C BRP, opgeschort wanneer zij onmogelijk worden gemaakt door de opschorting van deze marktactiviteit(en), onverminderd de respectievelijke verplichtingen van de partijen uit hoofde van deze Regels.
2. Gedurende een periode van opschorting van een of meer marktactiviteiten worden de verplichtingen van ELIA en de BSP's met betrekking tot die marktactiviteit(en), zoals uiteengezet in de T&C BSP, opgeschort wanneer zij onmogelijk worden gemaakt door de opschorting van deze marktactiviteit(en), onverminderd de respectieve verplichtingen van de partijen uit hoofde van deze Regels.
3. Tijdens een periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching is de BRP bovendien niet verantwoordelijk voor het behoud van het evenwicht van zijn portefeuille, aangezien dit de efficiëntie van het herstel van de normale toestand of de alarmtoestand van het transmissiesysteem zou kunnen verminderen. Derhalve zijn de artikelen 15, lid 1; 16.1, lid 1, en 16.2 van de T&C BRP niet van toepassing gedurende de periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching. ELIA zal duidelijk meedelen vanaf wanneer de BRP niet verantwoordelijk is voor het behoud van het evenwicht van zijn portefeuille (via de kennisgeving "market suspension" beschreven in artikel 9), en vanaf wanneer de BRP er opnieuw verantwoordelijk voor is (via de kennisgeving "market restoration" beschreven in artikel 9).
4. Tot slot, wordt tijdens de periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching aan de betrokken partijen gevraagd om *de beste informatie* waarover zij beschikken te blijven verstrekken met betrekking tot de volgende vier marktactiviteiten zoals beoogd in artikel 5(2):
 - a) de levering van programma's (door de SA) en fysieke nominaties, en van nominaties van commerciële handelsprogramma's (door de BRP);
 - b) de indiening van biedingen voor balanceringscapaciteit en balanceringsenergie (door de BSP);
 - c) de levering van een - gedeeltelijk - gebalanceerde positie aan het einde van het day-ahead tijdsbestek (door de BRP); en
 - d) de levering van wijzigingen van de positie van de BRP's (door de BRP).

Zolang de periode van de door de TSB gecontroleerde Dispatching niet is afgelopen, heeft ELIA het recht om de nominaties die ze heeft ontvangen van de partijen die verantwoordelijk zijn voor de balancering, te verwerpen of te annuleren, en om de door de SA ingediende programma's te wijzigen. ELIA kan de van die partijen ontvangen informatie wel gebruiken tijdens het herstel van het systeem om het geleidelijke herstel van de marktactiviteiten en de overgang van een door de TSB gecontroleerde Dispatching naar een "door de markt geregelde dispatching" voor te bereiden.

HOOFDSTUK 4 Herstel van de marktactiviteiten

Artikel 8 Algemene beginselen

1. In het algemeen bestaat het doel van ELIA erin de marktactiviteiten zo snel mogelijk te herstellen, aangezien deze een essentiële factor zijn voor de normale werking van het systeem.
2. Deze marktactiviteiten kunnen echter pas worden hersteld als aan bepaalde voorwaarden is voldaan en ze moeten in bepaalde gevallen in een specifieke volgorde worden hersteld. In de volgende paragrafen worden de richtsnoeren beschreven die ELIA zal volgen bij haar beslissing over het tijdstip en de volgorde van het herstel van de marktactiviteiten.
3. **Na een black-out** moet ELIA voldoende vertrouwen hebben in de stabiliteit van het systeem⁴ alvorens te beginnen met het herstel van de marktactiviteiten en een einde te maken aan de fase van door de TSB gecontroleerde Dispatching. ELIA houdt ook rekening met de voorbereiding van de marktdeelnemers en de beschikbaarheid van de communicatiemiddelen wanneer zij het tijdstip bepaalt waarop de marktactiviteiten worden hersteld en waarop de dispatching van het systeem opnieuw door de markt wordt geregeld.

Na een black-outtoestand herstelt ELIA idealiter de marktactiviteiten in de onderstaande volgorde:

- a. Indien de uitwisselingscapaciteiten met een naburige zone voor de toewijzing van de capaciteiten voor de DA-koppeling zijn verminderd of tot nul teruggebracht om de black-outtoestand weer te geven, wacht ELIA idealiter tot de eerste DA-koppeling waarvoor ELIA niet verminderde/niet tot nul teruggebrachte uitwisselingscapaciteiten ter beschikking stelt, alvorens te beginnen aan het herstel van de marktactiviteiten, zodat de BRP's toegang krijgen tot de DA-koppeling om hun portefeuille te balanceren.
- b. Zodra de resultaten van de DA-koppeling zijn gepubliceerd, wordt verwacht dat de nauwkeurigheidsgraad van de volgende informatie hoger zal zijn:
 - i. de levering van de productie- en consumptieprogramma's (door de SA) en van de interne en externe commerciële handelsprogramma's (door de BRP);
 - ii. de indiening van biedingen voor balanceringscapaciteit en balanceringsenergie (door de BSP);
 - iii. de levering van een - gedeeltelijk - gebalanceerde positie aan het einde van het day-ahead tijdsbestek (door de BRP);
 - iv. de levering van wijzigingen van de positie van de BRP's (door de BRP's).

Zoals uiteengezet in artikel 7(4) van deze Regels, de verstrekking van deze informatie wordt niet onderbroken tijdens een periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching, waarin de betrokken partijen aan ELIA de beste informatie verstrekken waarover zij beschikken.

- c. De aankoop van balanceringscapaciteit kan dan worden hervat (indien deze marktactiviteit was opgeschort) volgens het gebruikelijke proces.

⁴ Dit veronderstelt dat aan bepaalde voorwaarden betreffende frequentie, spanning en stromen door het netwerk van ELIA is voldaan, maar het omvat ook bepaalde voorwaarden betreffende de actieve en reactieve vermogensreserves waarover de TSB beschikt. Zo kan het feit dat bepaalde eenheden die balanceringsdiensten aan ELIA kunnen leveren, als gevolg van de black-outtoestand zijn aangetast en nog steeds niet beschikbaar zijn, rechtvaardigen dat ELIA niet voldoende vertrouwen heeft in het vermogen van het systeem om onvoorziene omstandigheden het hoofd te bieden en dat ze daarom de periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching niet beëindigt.

- d. Indien de uitwisselingscapaciteiten met een naburige zone voor de toewijzing van capaciteiten voor de ID-koppeling zijn verminderd of tot nul teruggebracht om de black-outtoestand weer te geven, wordt deze volgens het normale proces weer beschikbaar gesteld.
 - e. Om een einde te kunnen maken aan de periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching, worden de door de TSB aan de netgebruikers gegeven instructies geleidelijk aangepast om de eenheden in een toestand te brengen die bijna overeenstemt met het door de AS en/of de BRP meegeedeelde programma.
 - f. Tot slot kunnen de aankoop van balanceringsenergie en de publicatie van de onevenwichtspris hervatten, en loopt de periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching ten einde.
4. **In een noodtoestand**, schort ELIA in de regel geen enkele marktactiviteit op. ELIA voorziet bijgevolg niet in een referentiescenario in verband met het herstel van de marktactiviteiten in die situatie.
 5. **In geval van een hersteltoestand**, zijn de richtsnoeren in verband met het herstel van de marktactiviteiten die welke zijn beschreven in artikel 8(3).
 6. Tot slot herstelt ELIA, **wanneer de communicatiemiddelen en de instrumenten** die ELIA nodig heeft om de marktactiviteiten te faciliteren, alsook hun eventuele noodprocessen, **niet beschikbaar zijn**, de opgeschorte marktactiviteiten zodra die instrumenten en communicatiemiddelen opnieuw op stabiele en betrouwbare wijze beschikbaar zijn.
 7. **Na een black-outtoestand**, en in overeenstemming met artikel 38 van Verordening 2017/2196 en met hoofdstuk 5 van deze Regels, levert ELIA updates aan de verschillende stakeholders met betrekking tot de voortgang van het proces tot herstel van het transmissiesysteem.
 8. Wanneer ELIA van oordeel is dat alle marktactiviteiten kunnen worden hersteld, deelt ELIA dit tijdig mee aan de verschillende stakeholders. In het geval van een door de TSB gecontroleerde Dispatching vindt deze mededeling voldoende tijdig vóór de terugkeer naar een normale exploitatie van het marktsysteem plaats, om de verschillende stakeholders voldoende tijd te bieden om de overgang van de door de TSB gecontroleerde Dispatching naar een door de markt geregelde dispatching⁵ voor te bereiden.

⁵ Ter herinnering: de rollen en verantwoordelijkheden van de verschillende stakeholders worden gewijzigd tijdens een periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching. Zo zijn de BRP's tijdens deze periode niet langer verantwoordelijk voor het behoud van het evenwicht binnen hun portefeuille en kan de dispatching van de eenheden die voortvloeit uit de instructies van Elia, fundamenteel verschillen van de dispatching die het gevolg zou zijn van een normale marktwerking. Daarom moet aan de verschillende stakeholders een periode van enkele uren worden gegund om zich voor te bereiden op de hervatting van hun gebruikelijke rollen en verantwoordelijkheden en om de dispatching van de eenheden geleidelijk te laten evolueren naar de door de markt aangekondigde dispatching.

HOOFDSTUK 5 Communicatieprocedure

Artikel 9 Algemene bepalingen

1. In het geval dat ELIA beslist om bepaalde marktactiviteiten op te schorten, past ELIA de volgende communicatieprocedure toe, vastgesteld krachtens artikel 38 van Verordening 2017/2196.
2. In geval van opschorting door ELIA van bepaalde marktactiviteiten, verstuurt ELIA de kennisgeving "Market Suspension ELIA" met de volgende informatie:
 - a) de datum en het uur waarop elke marktactiviteit werd opgeschort, in overeenstemming met artikel 35 van Verordening 2017/2196;
 - b) de lijst van de marktactiviteiten die werden opgeschort en, in voorkomend geval, de informatie dat het systeem een periode is ingegaan van door de TSB gecontroleerde Dispatching, zoals bedoeld in artikel 6(3).
3. Na een black-outtoestand wordt bovendien de volgende informatie regelmatig meegedeeld tijdens het herstelproces, in overeenstemming met de bepalingen in het Herstelplan:
 - a. de voortgang van het proces van het herstel van het transmissiesysteem;
 - b. de beste raming van de datum en het uur van het herstel van het transmissiesysteem;
 - c. de datum en het uur waarop het transmissiesysteem is hersteld in de normale toestand of in de alarmtoestand;
 - d. andere informatie indien nodig.
4. ELIA verstrekt tijdig de volgende noodzakelijke informatie voor de voorbereiding van het herstel van de marktactiviteiten:
 - a. welke marktactiviteiten op welk tijdstip hersteld zullen zijn;
 - b. de kennisgeving dat de marktinstrumenten en de communicatiesystemen van de verschillende partijen operationeel zijn;
 - c. bovendien wordt, na een black-outtoestand, de datum en het uur waarop ELIA van plan is over te schakelen van een toestand van door de TSB gecontroleerde Dispatching naar een door de markt geregelde toestand, ook meegedeeld;
 - d. andere informatie indien nodig.
5. Zodra de marktactiviteiten zijn hersteld, verstuurt ELIA de kennisgeving "Market Restoration ELIA" met de datum en het uur waarop de marktactiviteiten zijn hersteld.
6. Al deze kennisgevingen en relevante informatie over de opschorting en het herstel van de marktactiviteiten worden door ELIA overeenkomstig artikel 11.1.1 van het Herstelplan.
7. Al deze kennisgevingen worden gepubliceerd op de website van ELIA. Bovendien zal ELIA de meest geschikte communicatiekanalen overwegen (sociale netwerken, e-mail, ...) om de stakeholders gelijktijdig te informeren, zelfs indien de ELIA-website niet beschikbaar is. Elia zal de geïnteresseerde entiteiten uitnodigen zich vooraf in te schrijven voor dergelijke communicatiediensten in het kader van de uitvoering van deze Regels.

Formatted: Normal, Space After: 0 pt, No bullets or numbering

8. Met betrekking tot de mogelijke opschorting van hun activiteiten door de NEMO's zijn communicatieprocedures overeengekomen tussen de betrokken TSB's en NEMO's. Deze communicatieberichten worden verder door de betrokken NEMO's en/of TSB's verspreid zoals bepaald in hun communicatieprocedures tijdens de periodes van opschorting en herstel van de marktactiviteiten. ELIA blijft in nauw contact met de betrokken TSB's en NEMO's om de door de verschillende partijen te nemen maatregelen te bespreken en vast te stellen.
9. Voorts zijn de in paragraaf 6 van dit artikel vermelde entiteiten verplicht ELIA op haar verzoek per e-mail of via om het even welk ander beschikbaar middel ervan op de hoogte te brengen dat hun marktinstrumenten en communicatiesystemen operationeel zijn.
10. Ten slotte zal tijdens een periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching de volgende informatie worden uitgewisseld tussen ELIA en de verschillende betrokken entiteiten:
 - a. ELIA zal de nodige instructies geven aan de naburige TSB's, regionale coördinatiecentra (RCC)⁶, DSB's, CDSO's, verleners van hersteldiensten (RSP's), BRP's, BSP's en significante netgebruikers (SNG's) die in het Herstelplan zijn geïdentificeerd, zodat die ze zonder onnodige vertraging kunnen uitvoeren.
 - b. De SA en de BRP blijven de beste informatie verstrekken waarover zij beschikken met betrekking tot de in artikel 111, paragraaf 1 en 2, van Verordening 2017/1485 bedoelde programma's;
 - c. De BSP blijft de beste informatie verstrekken waarover hij beschikt met betrekking tot biedingen van balanceringscapaciteit en balanceringsenergie;
 - d. De BRP blijft een - gedeeltelijk - gebalanceerde positie leveren aan het einde van het day-aheadtijdsbestek in overeenstemming met de T&C BRP en de wijzigingen in deze positie.

⁶ Coreso en TSCNet

HOOFDSTUK 6

Regels inzake onbalansverrekening in geval van opschorting van de marktactiviteiten

Artikel 10 Algemeen

1. De in artikel 11 beschreven regels voor de onbalansverrekening in het geval van opschorting van marktactiviteiten zijn slechts van toepassing gedurende een periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching. Volgens artikel 7 zijn de BRP's immers niet langer verantwoordelijk voor het behoud van het evenwicht van hun portefeuille in een dergelijke toestand waarin de netgebruikers zich onderwerpen aan de instructies van Elia. Het zou dus niet logisch zijn die BRP's te beboeten door ze te ontwerpen aan het Onevenwichtstarief voor een onevenwicht dat in hun portefeuille tot stand is gebracht op verzoek van ELIA. Aangezien de TSB tijdens een periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching niet langer biedingen van balanceringsenergie activeert, kan de methode voor de berekening van het Onevenwichtstarief, die gebaseerd is op de prijs van de geactiveerde biedingen, tijdens dergelijke perioden niet worden toegepast.
2. Voor alle andere situaties waarin marktactiviteiten worden opgeschort (bijvoorbeeld wanneer een geïsoleerde activiteit wordt opgeschort na de onbeschikbaarheid van de instrumenten en communicatiemiddelen die ELIA gebruikt om deze te faciliteren), wordt de onbalansverrekening uitgevoerd volgens de regels die worden beschreven in de T&C BRP.

Artikel 11

Bepalingen toegepast in het geval van een door de TSB gecontroleerde Dispatching

1. De nominaties van interne en externe commerciële handelsprogramma's ingediend door de BRP zoals vastgesteld in de T&C BRP, en die door ELIA zijn bevestigd, worden geannuleerd (tot nul teruggebracht) voor de marktjseenheden die deel uitmaken van de periodes van door de TSB gecontroleerde Dispatching⁷.
2. De allocatie op het Aansluitingspunt van een Offshore Interconnectie gekoppeld aan de BRP_{O.I.}-balansperimeter is gelijk aan nul voor de periodes van door de TSB gecontroleerde Dispatching.
3. Tijdens de periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching wordt het onevenwicht van de BRP's berekend zoals vastgesteld in de T&C BRP.
4. Er wordt echter geen Onevenwichtstarief berekend; in plaats daarvan wordt een herstellertarief toegepast voor alle afnames en injecties (met uitzondering van invoer in geval van toepassing van een top-downstrategie voor het opnieuw onder spanning plaatsen) uitgevoerd tijdens de periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching. Dit tarief wordt voorgesteld door ELIA en goedgekeurd door de CREG in

⁷ Indien bijvoorbeeld een periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching plaatsvindt op dag D om 8u45 en eindigt op dag D om 23u00, zullen de nominaties van handelsbeurzen die op D-1 werden ingediend volgens de T&C BRP procedures en die betrekking hebben op de periode 8u45-11u00 op dag D door Elia op nul worden gezet. Hetzelfde geldt voor handelsnominaties die intraday op dag D om 5 uur werden ingediend voor één of meer marktjseenheden die behoren tot de periode 8u45-11u00.

het tariefvoorstel, in overeenstemming met de geldende wettelijke bepalingen⁸. Het zal worden gepubliceerd op de website van ELIA tijdens de hele periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching.

5. Het herstellertarief toegepast tijdens de periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching zal door ELIA aan de BRP's worden gefactureerd (gecrediteerd) voor de afgenomen (geïnjecteerde) energie die, overeenkomstig de voorwaarden van de T&C BRP, verbonden is aan hun perimeter. ~~De energie die tijdens de periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching wordt afgenomen of geïnjecteerd komt in de praktijk overeen met het resultaat van fysieke injecties en afnames op de toegangspunten tot het Elia-net, en/of op de interconnectiepunten van ELIA met de ~~TSB's~~DSB's, en/of met de injectie- en afnametoewijzingen binnen een CDS.~~
6. Voor de injecties en afnames op de interconnectiepunten van ELIA met de DSB's worden de energievolumes tijdens de periodes van door de TSB gecontroleerde Dispatching toegewezen volgens toewijzingsprocedures die door de regionale regulatoren zijn goedgekeurd. De toewijzingen binnen een CDS worden vastgesteld door de CDSO in overeenstemming met de bepalingen in het toegangscontract.
7. Indien ELIA een top-downstrategie voor het opnieuw onder spanning plaatsen toepast zoals aangegeven in artikel 27 van Verordening 2017/2196, wordt de resulterende ingevoerde energie financieel gecompenseerd overeenkomstig de geldende bilaterale contractuele regelingen⁹ tussen ELIA en haar naburige TSB's.
8. Om de financiële neutraliteit van ELIA te waarborgen in overeenstemming met artikel 39, paragraaf 3, punt a), van Verordening 2017/2196, wordt het verschil tussen de som van alle energieaankoopkosten (alle door de elektriciteitsproductie-eenheden geïnjecteerde energie zoals omschreven in artikel 11(4) en, indien van toepassing, ingevoerde energie als gevolg van een top-downstrategie voor het opnieuw onder spanning plaatsen) en de som van alle inkomsten uit energieverkoop voor de gehele periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching, zoals beschreven in artikel 11(4) hierboven, volledig gerecupereerd (indien het verschil positief is) of teruggegeven (indien het verschil negatief is) via de transmissietarieven.
9. De facturering en betaling van het herstellertarief vinden plaats in overeenstemming met de in de T&C BRP beschreven "facturerings- en betalingsvoorwaarden", onverminderd de in artikel 11(10) beschreven specifieke factureringsbeginselen.
10. Tijdens de periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching, ELIA zal zo snel mogelijk¹⁰ een initiële herstellfactuur vaststellen na ontvangst van alle nodige gegevens met betrekking tot de injecties en afnames op de interconnectiepunten van ELIA met de ~~TSB's~~DSB's en de toewijzingen binnen een CDS. Vervolgens zal ELIA een regularisatieherstellfactuur verzenden nadat de gegevens met betrekking tot de

⁸ Het tariefvoorstel van Elia, opgesteld overeenkomstig de tariefmethodologie bedoeld in artikel 12, § 2, eerste lid, van de elektriciteitswet.

⁹ Er zijn besprekingen over dergelijke contractuele regelingen aan de gang met TenneT NL, Amprion, RTE en National Grid. De vergoeding voor uit buurlanden ingevoerde energie kan redelijkerwijs niet van tevoren worden berekend omdat deze afhangt van de diensten die door de naburige TSB worden geactiveerd om aan de vraag van ELIA te voldoen. Daarom is het niet wenselijk met deze kosten rekening te houden bij de opbouw van het herstellertarief.

¹⁰ Gezien het uitzonderlijke karakter van een periode van door de TSB gecontroleerde Dispatching zal het factureringsproces voor het herstellertarief manueel worden beheerd door ELIA. Er kan dus een langere termijn dan de contractuele termijn voor de verzending van de onevenwichtsfacturen worden verwacht.



injecties en afnames op de interconnectiepunten van ELIA met de ~~TSB's~~DSB's en de toewijzingen binnen een CDS definitief zijn, in overeenstemming met het ingevoerde proces.

HOOFDSTUK 7

Slotbepalingen

Artikel 12

Inwerkingtreding

1. Deze Regels treden in werking wanneer de laatste van de volgende twee ogenblikken is bereikt: binnen de [30] werkdagen na hun goedkeuring door de CREG of de inwerkingtreding van de tarieven voor de tariefperiode 2024-2027. Ze maken integraal deel uit van de T&C BRP en BSP overeenkomstig artikel 18, lid 2, van Verordening 2017/2125 en worden aan de T&C BRP en BSP toegevoegd. Elia stelt de BRP en BSP binnen de [20] werkdagen hiervan in kennis nadat de CREG deze Regels heeft goedgekeurd.
2. In afwijking van punt 1, treedt artikel 9, punten 2 tot 7, in werking op de dag van de kennisgeving op de website van Elia van de invoering door Elia van de noodzakelijke IT-systemen, en op zijn laatste binnen 6 maanden na de inwerkingtreding van deze Regels. In de tussentijd gebeurt de beoogde communicatie in overeenstemming met artikel 38(4), 2^{de} zin, van Verordening 2017/2196.
3. In afwijking van punt 1, indien het in artikel 11, lid 4 bedoelde tarief zou worden aangepast en het niet langer één enkel tarief omvat voor de aan de BRP gefactureerde afnames en injecties, dient artikel 11 overeenkomstig te moeten worden aangepast en te worden vergezeld van een nieuw uitvoeringsplan alvorens het ter goedkeuring en inwerkingtreding aan de CREG wordt voorgelegd.

Formatted: List Paragraph, Left, Space After: 0 pt

Formatted: Indent: Left: 1,27 cm, Space After: 8 pt

Formatted: Indent: Left: 0,63 cm, Space After: 6 pt

Formatted: Normal

Artikel 13

Taal

1. De referentietalen van deze Regels zijn het Nederlands en het Frans, die in overeenstemming met artikel 36(1) van Verordening 2017/2196 aan de CREG worden voorgelegd en door ELIA op haar website worden gepubliceerd na goedkeuring door de CREG in overeenstemming met artikel 36(2) van Verordening 2017/2196.

Ter informatie wordt ook een Engelse versie gepubliceerd op de website van ELIA. Voor alle duidelijkheid: in geval van tegenstrijdigheid tussen de door ELIA gepubliceerde Engelse versie en een versie in een nationale taal, is de versie in de nationale taal doorslaggevend.