
Modaliteiten en Voorwaarden voor de Verantwoordelijke voor de Niet-Beschikbaarheidsplanning (T&C OPA)

krachtens artikels 46, 49 en 52 van Verordening (EU) 2017/1485 van de Commissie van 2 augustus 2017 tot vaststelling van richtsnoeren betreffende het beheer van elektriciteitstransmissiesystemen en artikel 126 van de Gedragscode, goedgekeurd door de CREG bij beslissing (B) 2409 van 20 oktober 2022

29/03/2024

INHOUD

Inhoud	1
<i>Overwegende hetgeen volgt.....</i>	<i>2</i>
<i>Artikel 1 Onderwerp en toepassingsgebied.....</i>	<i>7</i>
<i>Artikel 2 Datum van inwerkingtreding.....</i>	<i>7</i>
<i>Artikel 3 Verwachte effecten op de doelstellingen van deze Verordening.....</i>	<i>8</i>
<i>Artikel 4 Taal.....</i>	<i>9</i>
<i>Artikel 5 Algemene bepalingen.....</i>	<i>9</i>
Appendix: CONTRACT VOOR DE VERANTWOORDELIJKE VOOR DE NIET-BESCHIKBAARHEIDSPANNING.....	10

DE BELGISCHE TRANSMISSIENETBEHEERDER ELIA, REKENING HOUDEND MET DE VOLGENDE ELEMENTEN

Overwegende hetgeen volgt

- (1) De Verordening (EU) 2017/1485 van de Commissie van 2 augustus 2017 tot vaststelling van richtsnoeren betreffende het beheer van elektriciteitstransmissiesystemen (hierna de "SOGL" genoemd) trad in werking op 14 september 2017.
- (2) De gedragscode, goedgekeurd door de CREG bij beslissing (B) 2409 van 20 oktober 2022, en van tijd tot tijd gewijzigd, tot vaststelling van de voorwaarden voor de aansluiting op en de toegang tot het transmissienet en van de methoden voor het berekenen of vastleggen van voorwaarden inzake de verstrekking van ondersteunende diensten en de toegang tot de grensoverschrijdende infrastructuur, inclusief de procedures voor de toewijzing van capaciteit en congestiebeheer;
- (3) Elia Transmission Belgium nv/sa (hierna "ELIA" genoemd) is verantwoordelijk voor de exploitatie van het Belgische transmissienet waarvoor zij een eigendoms- of minstens een gebruiksrecht heeft. ELIA werd aangeduid als Transmissienetbeheerder (TNB) overeenkomstig de wet van 29 april 1999 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt (hierna de 'Elektriciteitswet'), en waakt over de veiligheid, de betrouwbaarheid en de efficiëntie van het Belgische transmissienet.
- (4) Deze Modaliteiten en Voorwaarden voor de Verantwoordelijke voor de Niet-Beschikbaarheidsplanning (hierna "T&C OPA" genoemd) zijn een voorstel dat door ELIA werd opgesteld overeenkomstig artikels 46, 49 en 52 van de SOGL en artikels 125 tot 127 en artikel 243 van de Gedragscode.
- (5) Deze T&C OPA houden rekening met de algemene beginselen, doelstellingen en andere methodologieën die in de SOGL zijn vastgelegd door:
 - (a) de beginselen van evenredigheid en niet-discriminatie toe te passen overeenkomstig artikel 4(2)(a) van de SOGL;
 - (b) de transparantie te waarborgen overeenkomstig artikel 4(2)(b) van de SOGL;
 - (c) het beginsel van optimalisering tussen de hoogste totale efficiëntie en laagste totale kosten voor alle betrokken partijen toe te passen, overeenkomstig artikel 4(2)(c) van de SOGL;
 - (d) erop toe te zien dat de TNB's bij het waarborgen van de veiligheid en stabiliteit van het netwerk zo veel mogelijk gebruikmaken van marktwerking, overeenkomstig artikel 4(2)(d) van de SOGL;
 - (e) de aan de relevante TNB toegewezen verantwoordelijkheid te respecteren om de systeemveiligheid te waarborgen, inclusief als vereist door de nationale wetgeving, overeenkomstig artikel 4(2)(e) van de SOGL;
 - (f) de relevante DNB's te raadplegen en rekening te houden met de potentiële effecten op hun systemen, overeenkomstig artikel 4(2)(f); en
 - (g) rekening te houden met de overeengekomen Europese normen en technische specificaties, overeenkomstig artikel 4(2)(g) van de SOGL.
- (6) Deze T&C OPA houden rekening met de algemene beginselen en doelstellingen van het voorstel van alle TNB's voor de belangrijke organisatorische vereisten, taken en verantwoordelijkheden (Key

Organisational Requirements, Roles and Responsibilities, hierna de "KORRR" genoemd) met betrekking tot gegevensuitwisseling, overeenkomstig artikel 40(6) van de SOGL. De KORRR gaan in het bijzonder in op belangrijke taken, vereisten en verantwoordelijkheden van de TNB's, de distributienetbeheerders (hierna "DNB's" genoemd), de beheerders van gesloten distributiesystemen (hierna "CDSO's" genoemd) en de significante netgebruikers (hierna "SNG's" of "SGU's" genoemd) met betrekking tot de gegevensuitwisseling die nodig is om die observeerbaarheid te garanderen.

- (7) ELIA heeft gehandeld volgens artikel 40(5) van de SOGL en artikel 3(3) en artikel 16 van de KORRR en heeft in samenspraak met DNB's en SGU's de toepasselijkheid en reikwijdte van de gegevensuitwisseling van deze T&C OPA bepaald.
- (8) Overeenkomstig artikel 126 2° van de Gedragscode moet de aanstelling van de OPA in deze T&C OPA standaard de beginselen beschreven in overweging (9) naleven. De eigenaar van de Technical Facility kan echter afwijken van deze standaardaanstelling volgens de voorwaarden beschreven in het OPA-contract.
- (9) Overeenkomstig artikel 104 en 243 van de Gedragscode worden de rollen en verantwoordelijkheden van de OPA voor deze T&C OPA standaard opgenomen door de Balanceringsverantwoordelijke (Balance Responsible Party of BRP) benoemd als
 - BRP verantwoordelijk voor de opvolging van het Toegangspunt in overeenstemming met bijlage 3 van het Toegangscontract; of
 - indien relevant, de BRP verantwoordelijk voor de "Injectie van de lokale productie" in overeenstemming met bijlage 3Bis-B van het Toegangscontract of de BRP verantwoordelijk voor het Leveringspunt dat valt onder het Toegangspunt conform elke bijlage die bijlage 3Bis-B van het Toegangscontract vervangt; of
 - indien relevant, de BRP verantwoordelijk voor de "(netto) geïnjecteerde energie" in overeenstemming met bijlage 3Ter punt 2 van het Toegangscontract; of
 - indien relevant, de BRP verantwoordelijk voor de opvolging van het Toegangspunt in overeenstemming met bijlage 3 en bijlage 5 van het Toegangscontract; of
 - indien relevant, de BRP verantwoordelijk voor de opvolging van een CDS-Toegangspunt dat betrekking heeft op een Technical Facility in overeenstemming met bijlage 6 en 6ter van het Toegangscontract. .
- (10) Overeenkomstig artikel 3(1) en (9), van de KORRR blijft de eigenaar van de Technical Facility verantwoordelijk voor de kwaliteit van de gegevensuitwisseling en voor de naleving van deze T&C OPA, ook als hij de taak van OPA aan derden heeft gedelegeerd. Deze bepaling is niet van toepassing zolang overweging (9) van deze T&C OPA van kracht is.
- (11) Overeenkomstig artikel 3.2 (83, 84 en 88) en artikel 84 van de SOGL identificeert ELIA de grensoverschrijdende relevantie van Technical Facilities voor de niet-beschikbaarheidscoördinatie op Europees niveau, en overeenkomstig artikel 86 van de SOGL actualiseert ELIA de lijst van Technical Facilities met grensoverschrijdende relevantie voor niet-beschikbaarheidscoördinatie op Europees niveau.
- (12) Overeenkomstig artikel 125 en artikel 243 van de Gedragscode gelden deze T&C OPA voor alle Technical Facilities die rechtstreeks dan wel via een CDSO zijn aangesloten op het transmissienet,

volgens de standaardregels vastgelegd in overwegingen (21) en (22) of de vrijstelling vermeld in overwegingen (22) en (25).

- (13) De gegevensuitwisselingen in deze T&C OPA worden opgesteld overeenkomstig artikels 125 tot 127 van de Gedragscode, artikels 46, 49, 52 en 92 van de SOGL en artikel 16 van Verordening (EU) 2015/1222 van de Commissie tot vaststelling van richtsnoeren betreffende capaciteitstoewijzing en congestiebeheer (hierna "CACM" genoemd).
- (14) Overeenkomstig artikels 4, 7 en 15 van Verordening (EU) 543/2013 van de Commissie van 14 juni 2013 betreffende de toezending en publicatie van gegevens inzake de elektriciteitsmarkten en houdende wijziging van bijlage I bij Verordening (EG) nr. 714/2009 van het Europees Parlement en de Raad (hierna de "Transparantieoverordening" genoemd), die op 5 juli 2013 in werking trad, wordt de gegevensinzameling betreffende de Beschikbaarheidsplannen nader gespecificeerd in het OPA-contract.
- (15) Overeenkomstig artikel 125 van de Gedragscode en artikel 3.2(70) en 92 van de SOGL bepaalt het OPA-contract het type gegevensuitwisseling dat moet worden verstrekt met betrekking tot de Beschikbaarheidsplannen.
- (16) Overeenkomstig artikel 126 van de Gedragscode en artikels 94, 97 en 99 van de SOGL bepaalt het OPA-contract de procedures en timing voor het verstrekken van de gegevensuitwisseling.
- (17) Overeenkomstig artikel 3.2 (86) en artikel 100 van de SOGL en artikel 126 van de Gedragscode bepaalt het OPA-contract de modaliteiten en voorwaarden voor de wijziging van Beschikbaarheidsplannen.
- (18) ELIA kan overeenkomstig artikel 22 van de SOGL wijzigingen aan de Beschikbaarheidsplannen vragen als remediërende maatregel.
- (19) Overeenkomstig artikel 101 van de SOGL en artikel 126 van de Gedragscode bepaalt het OPA-contract de modaliteiten voor de coördinatie tussen ELIA en de OPA betreffende het soort testen dat vereist is alsook de reële uitvoering van deze testen betreffende de teststatus.
- (20) Overeenkomstig artikel 3.2(77) en artikel 102 van de SOGL en artikel 127 van de Gedragscode informeert de OPA ELIA over Forced Outages ter hoogte van het Leveringspunt. Indien er inconsistenties worden vastgesteld tussen de gegevens die door de OPA en de Programma-agent (SA) zijn verstrekt voor hetzelfde Leveringspunt, beschrijft het OPA-contract de impact hiervan voor de OPA.
- (21) Voor deze T&C OPA zijn de gegevensuitwisselingen zoals bedoeld in artikels 46(1) (a-b) en 92 van de SOGL, artikel 16 van de CACM en artikels 125 tot 127 van de Gedragscode voor Synchrone Elektriciteitsproductie-eenheden (SPGM's) en Power Park Modules per primaire energiebron (PPM) met een geïnstalleerd vermogen van minder dan 25 MW die rechtstreeks of via een CDSO aangesloten zijn op het transmissienet, gebaseerd op standaardinformatie en moet daarom geen OPA-contract worden gesloten voor dergelijke Technical Facilities, daarbij rekening houdend met de overgangsbepalingen overeenkomstig artikel 243 van de Gedragscode. De standaardinformatie is:
 - (a) Overeenkomstig artikel 3.2 (70) en artikel 92(1) van de SOGL zal de Beschikbaarheidsstatus van een (de) Leveringspunt(en) Available zijn.

- (b) Bovendien wordt aangenomen dat de output van actief vermogen gelijk is aan het maximaal actief vermogen zoals vermeld in het Aansluitingscontract en dat het minimaal actief vermogen nul is.

OPA's van sPGM's en PPM's met een geïnstalleerd vermogen van minder dan 25MW die rechtstreeks of via een CDSO aangesloten zijn op het transmissienet, kunnen op vrijwillige basis besluiten af te wijken van deze standaardregels na kennisgeving aan ELIA en de gegevensuitwisseling verstrekken overeenkomstig de specificaties vastgelegd in het OPA-contract. Indien de OPA vrijwillig beslist om af te wijken van de standaardregels, moet hij een OPA-contract sluiten voor de Technical Facilities waarvoor hij van de standaardregels afwijkt.

- (22) Overeenkomstig artikel 3.2 (84) en artikels 52 en 84 van de SOGL zijn deze T&C OPA uitsluitend van toepassing op Verbruiksinstallaties met grensoverschrijdende relevantie, die rechtstreeks dan wel via een CDSO op het transmissienet zijn aangesloten; alle andere Verbruiksinstallaties zijn hiervan vrijgesteld. Als een Verbruiksinstallatie overeenkomstig artikel 3.2 (84) en artikel 84 van de SOGL in het kader van deze T&C OPA als grensoverschrijdend relevant wordt aangemerkt, hoeft geen OPA-contract te worden gesloten voor deze Technical Facilities, daarbij rekening houdend met de overgangsbepalingen overeenkomstig artikel 243 van de Gedragscode, en gelden de volgende standaardwaarden:
- (a) Overeenkomstig artikel 92(1) van de SOGL zal de Beschikbaarheidsstatus van het Leveringspunt standaard gebaseerd zijn op de gegevens die (minstens eenmaal per kalenderjaar) aan ELIA zijn verstrekt tijdens de gegevensuitwisseling tussen de OPA en/of de CDSO via dewelke hij is aangesloten (indien relevant) en de Key Account Manager van ELIA.
- (b) Overeenkomstig artikel 125 van de Gedragscode wordt standaard eveneens aangenomen dat de output van actief vermogen gelijk is aan het actief vermogen zoals (minstens eenmaal per kalenderjaar) gespecificeerd aan ELIA tijdens de gegevensuitwisseling tussen de OPA en/of de CDSO via dewelke hij is aangesloten (indien relevant) en de Key Account Manager van ELIA.
- (23) Voor deze T&C OPA's voor sPGM's en PPM's met een geïnstalleerd vermogen van 1 MW of meer die zijn aangesloten op het distributiesysteem is de gegevensuitwisseling overeenkomstig artikel 49 (a) van de SOGL niet van toepassing. De OPA van deze sPGM's en PPM's met een geïnstalleerd vermogen van 1 MW of meer die zijn aangesloten op het distributiesysteem zou echter op vrijwillige basis kunnen afwijken van de vrijstelling voor deze Technical Facilities en de gegevensuitwisseling verstrekken na kennisgeving aan ELIA en zoals bepaald in het OPA-contract. Als de OPA vrijwillig beslist om af te wijken van de vrijstelling voor deze Technical Facilities, moet hij voor deze Technical Facilities een OPA-contract sluiten.
- (24) Overeenkomstig artikels 46, 49 en 52 van de SOGL en artikel 126 van de Gedragscode verstrekt de OPA informatie betreffende de beschikbaarheid van Leveringspunten. De Programma-agent (hierna "SA" genoemd) verstrekt overeenkomstig artikels 110 en 111 van de SOGL en artikel 131 van de Gedragscode informatie over de schema's en aanbiedingen van opwaartse of neerwaartse output van actief vermogen voor diezelfde Leveringspunten. Overeenkomstig artikel 135 van de Gedragscode dient de Netgebruiker van de Technical Facility de samenhang te waarborgen met de gegevens die voor hetzelfde Leveringspunt zijn verstrekt in het kader van de T&C OPA en de Modaliteiten en Voorwaarden voor de Programmeringsagent (hierna de "T&C SA" genoemd). Indien er inconsistenties worden vastgesteld, beschrijft het OPA-contract de impact hiervan voor de OPA.

-
- (25) Overeenkomstig artikel 2 § 2. 1° van de Gedragscode zijn sPGM's en PPM's die worden gebruikt voor de levering van noodvoeding vrijgesteld van de in T&C OPA gespecificeerde vereisten, indien zij voldoen aan de in dit artikel gestelde voorwaarden. De OPA van deze sPGM's of PPM's die gebruikt worden voor de levering van noodvoeding kan echter op vrijwillige basis afwijken van de voor deze Technical Facilities verleende vrijstelling en de gegevensuitwisseling verstrekken zoals bepaald in het OPA-contract en na kennisgeving aan ELIA. Als de OPA vrijwillig beslist om af te wijken van de vrijstelling voor deze Technical Facilities, moet hij voor deze Technical Facilities een OPA-contract sluiten.
- (26) Overeenkomstig artikel 126 van de Gedragscode heeft ELIA het ontwerpvoorstel van de T&C OPA met het oog op openbare raadpleging gepubliceerd van 06/06/2023 tot 25/08/2023, volgens de in artikel 11 van de SOGL vastgelegde modaliteiten.

LEGT DE VOLGENDE T&C OPA VOOR AAN DE BEVOEGDE REGULERENDE INSTANTIE

Artikel 1 Onderwerp en toepassingsgebied

- (1) Deze T&C OPA zijn het voorstel dat door ELIA is opgesteld betreffende de Modaliteiten en Voorwaarden voor de Verantwoordelijken voor de Niet-Beschikbaarheidsplanning overeenkomstig artikels 46, 49 en 52 van de SOGL en artikel 126 van de Gedragscode.
- (2) Deze T&C OPA betreffen de rechten en plichten van de OPA's om maatregelen te treffen teneinde ELIA de nodige gegevensuitwisseling te verstrekken zodat ELIA de operationele-veiligheidsanalyse in de operationele planning kan verrichten zoals vastgelegd in artikel 46(1) (a-b) van de SOGL voor Technical Facilities die rechtstreeks dan wel via een CDSO op het transmissienet zijn aangesloten, onverminderd de standaardregels en vrijstellingen als bedoeld in overwegingen (21) tot (22) en (25).
- (3) Het OPA-contract is opgenomen in het aanhangsel bij dit voorstel en omvat de definities en de algemene en specifieke bepalingen, overeenkomstig de bepalingen vastgelegd in artikels 3.2 (70), 3.2 (87), 46, 49, 52, 84, 86, 89, 92, 94, 97, 99, 100, 101, 102 en 103 van de SOGL en artikels 125 tot 127, 135 en 243 van de Gedragscode.
- (4) Overeenkomstig artikel 6 van de SOGL en artikel 3 en 4 van de Gedragscode moet dit voorstel ter goedkeuring worden voorgelegd aan de bevoegde regulerende instantie.
- (5) Overeenkomstig artikel 7 van de SOGL en artikel 3 van de Gedragscode kan ELIA vragen deze T&C OPA te wijzigen mits overweging (7) nageleefd wordt. Deze wijzigingen aan de T&C OPA moeten ter openbare raadpleging worden voorgelegd overeenkomstig artikel 126 van de Gedragscode en volgens de modaliteiten vastgelegd in artikel 11 van de SOGL, en moeten na indiening bij ELIA worden goedgekeurd door de bevoegde regulerende instantie. Elke door de bevoegde regulerende instantie goedgekeurde wijziging die is meegedeeld aan ELIA en aan de betrokken marktpartijen en die medeondertekeningen van het OPA-contract door ELIA omvat, is automatisch van toepassing, maar niet vroeger dan een maand na kennisgeving door ELIA aan de betrokken marktpartijen (tenzij anders bepaald in de wijziging), zonder dat de OPA een nieuw OPA-contract hoeft te sluiten, op voorwaarde dat overweging (9) van deze T&C OPA niet wordt gewijzigd en, indien van toepassing, de BRP van de Technical Facility zoals verduidelijkt in overweging (9) dezelfde blijft. Dit laatste doet geen afbreuk aan de modaliteiten voor de beëindiging zoals bepaald in het OPA-contract van een gegeven OPA.

Artikel 2 Datum van inwerkingtreding

- (1) De T&C OPA treden in werking na kennisgeving door de bevoegde regulerende instantie aan ELIA van haar goedkeuring en na kennisgeving door ELIA aan de betrokken marktpartijen. ELIA brengt de bij de T&C OPA betrokken marktpartijen op de hoogte van de inwerkingtreding ervan en de marktpartijen krijgen na de kennisgeving één maand de tijd om het OPA-contract met ELIA te ondertekenen.
- (2) Na kennisgeving van de goedkeuring door de bevoegde regulerende instantie waaraan ELIA de T&C OPA had voorgelegd, publiceert ELIA een geconsolideerde versie van deze T&C OPA op haar

website, met inbegrip van het Aanhangsel waarin het OPA-contract is opgenomen, zoals bepaald in artikel 8 van de SOGL. Indien er tegenstrijdigheden zouden zijn tussen de geconsolideerde versie op de website van ELIA en de in het Aanhangsel opgenomen T&C OPA zoals goedgekeurd door de bevoegde regulerende instantie, die in werking zijn getreden overeenkomstig de toepasselijke regelgeving, hebben de laatste de overhand

- (3) De T&C OPA treden in elk geval niet vroeger dan één maand na de in punt (1) beschreven kennisgeving door ELIA aan de betrokken marktpartijen in werking.
- (4) De T&C OPA treden in werking voor onbepaalde tijd.
- (5) Onverminderd overwegingen (21), (22), (23) en (25) moeten de OPA's van Technical Facilities die rechtstreeks dan wel via een CDSO of DNB op het transmissienet zijn aangesloten en waarvoor geen standaardregel van toepassing is of geen vrijstelling is verleend, het OPA-contract met ELIA verplicht ondertekenen binnen de in artikel 2 (1 en 3), vastgestelde termijn.

Artikel 3 Verwachte effecten op de doelstellingen van deze Verordening

- (1) De verwachte effecten van deze T&C OPA op de doelstellingen van de SOGL kunnen als volgt worden omschreven:
 - (a) de beginselen van evenredigheid en niet-discriminatie volgens artikel 4(2)(a) van de SOGL en artikel 126 van de Gedragscode zullen worden toegepast op alle in het OPA-contract vastgelegde modaliteiten
 - (b) deze T&C OPA zullen toegankelijk zijn voor alle betrokken marktpelers tegelijkertijd en wel op een transparante manier zoals bepaald in artikel 4(2)(b) van de SOGL;
 - (c) de omzetting van overwegingen (21), (22), (23) en (25) in deze T&C OPA past het beginsel toe van optimalisering tussen de hoogste totale efficiëntie en laagste totale kosten voor alle betrokken partijen overeenkomstig artikel 4(2)(c) van de SOGL;
 - (d) overeenkomstig overweging (7) garandeert dit OPA-contract de stabiliteit en de veiligheid van het net, met inachtneming van artikel 13(7)(b) van EU-Verordening (2019/943), namelijk dat de vergoedingen rekening houden met de netto-inkomsten van de verkoop van elektriciteit op de day-aheadmarkt, en door een beroep te doen op de mogelijkheid van artikel 13(3) van EU-Verordening (2019/943) om na de day-aheadmarkt een niet-marktgebaseerde opzet te hebben. Aangezien het OPA-contract zoveel mogelijk gebruik maakt van marktgebaseerde mechanismen, is het ook in overeenstemming met artikel 4(2)(d) van de SOGL;
 - (e) de modaliteiten van het OPA-contract zijn dusdanig vastgelegd dat ELIA beschikt over de relevante gegevens om de veiligheid van het systeem te waarborgen, inclusief zoals vereist door de nationale wetgeving, overeenkomstig artikel 4(2)(e) van de SOGL;
 - (f) Overweging (24) werd vastgelegd na raadpleging van relevante DNB's en met inachtneming van de potentiële effecten op hun systemen, overeenkomstig artikel 4(2)(f) van de SOGL; en
 - (g) het OPA-contract houdt rekening met de overeengekomen Europese normen en technische specificaties, overeenkomstig artikel 4(2)(g) van de SOGL.

Artikel 4 Taal

- (1) De referentietalen voor de T&C OPA zijn het Nederlands en het Frans. De T&C OPA zullen aan de betrokken marktpartijen in het Engels ter beschikking worden gesteld met het oog op informatie en raadpleging.

Artikel 5 Algemene bepalingen

- (1) Tenzij de context anders vereist, is het in deze T&C OPA zo dat:
- (a) het enkelvoud ook naar het meervoud verwijst en vice versa;
 - (b) verwijzingen naar één geslacht ook naar alle andere geslachten verwijzen;
 - (c) de inhoudsopgave, titels en koppen in deze T&C OPA er alleen zijn voor het leesgemak en geen invloed hebben op de interpretatie;
 - (d) de uitdrukking "met inbegrip van" en alle variaties daarvan zonder beperkingen moeten worden geïnterpreteerd;
 - (e) alle verwijzingen naar wetten, verordeningen, richtlijnen, ordonnanties, instrumenten, netcodes of andere rechtshandelingen ook alle wijzigingen, uitbreidingen of herziene bepalingen bevatten die op dat ogenblik van kracht zijn.

**APPENDIX: CONTRACT VOOR DE VERANTWOORDELIJKE VOOR DE NIET-
BESCHIKBAARHEIDSPANNING**

Contract voor de Verantwoordelijke voor de Niet-Beschikbaarheidsplanning

OPA-Contract

Contractreferentie [ContractReferentie]

tussen

[Vennootschap], een vennootschap naar [Land] recht, met maatschappelijke zetel te [Adres], en ondernemingsnummer [Nummer], geldig vertegenwoordigd door [Naam1] en [Naam2], in hun hoedanigheid van [Rol1] en [Rol2];

hierna de "Dienstverlener" of "Outage Planning Agent (OPA)" genoemd;

en

ELIA Transmission Belgium nv/sa, een naamloze vennootschap naar **Belgisch** recht met maatschappelijke zetel te **Keizerslaan 20, B-1000 Brussel, België**, geregistreerd bij de Kruispuntbank van Ondernemingen onder het nummer **731.852.231** en vertegenwoordigd door [Naam1] en [Naam2], in hun hoedanigheid van [Role1] en [Role2];

hierna "ELIA" of "Elia" genoemd,

ELIA en de **Dienstverlener** kunnen hieronder afzonderlijk "de Partij" en gezamenlijk "de Partijen" genoemd worden.

Overwegende hetgeen volgt:

- ELA is verantwoordelijk voor de exploitatie van het Belgische transmissienet waarover zij een eigendoms- of minstens een gebruiksrecht heeft;
- ELIA werd aangesteld als Transmissienetbeheerder (hierna "TNB") overeenkomstig de Belgische wet van 29 april 1999 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt (hierna de "Elektriciteitswet") en waakt over de veiligheid, de betrouwbaarheid en de efficiëntie van het transmissienet;
- ELIA moet bijgevolg de operationele veiligheid, de frequentiekwaliteit en het efficiënte gebruik van het geïnterconnecteerde systeem en de geïnterconnecteerde middelen waarborgen – conform de SOGL;

Zijn de volgende punten overeengekomen:

Inhoud

Part I - Algemene Voorwaarden	6
Art. I.1 Definities	6
Art. I.2 Omvang van de diensten en opbouw van het contract	8
Art. I.3 Bijkomende interpretatieregels	8
Art. I.4 Inwerkingtreding en duur van dit Contract	8
Art. I.5 Facturatie en betaling	9
Art. I.6 Verplichting	10
Art. I.7 Nood en overmacht.....	11
Art. I.8 Vertrouwelijkheid.....	13
Art. I.9 Informatieplicht.....	14
Art. I.10 Herziening	15
Art. I.11 Voortijdige beëindiging in geval van ernstige fout	15
Art. I.12 Diverse Clausules	15
Art. I.13 Toepasselijk recht – geschillenbeslechting.....	16
Part II - Specifieke Voorwaarden.....	17
Title 1: Definities	18
Art. II.1 Definities	18
Title 2: Voorwaarden voor deelname	23
Art. II.2 Voorwaarden voor de OPA	23
Art. II.3 Voorwaarden voor Leveringspunten	24
Title 3: Test voor deelname	27
Art. II.4 Communicatietest	27
Title 4: Procedures	28
Art. II.5 LISTED Procedure	28
Art. II.6 REVISION procedure.....	30
Art. II.7 STAND-BY Procedure	32
Art. II.8 READY-TO-RUN procedure	34
Art. II.9 BESCHIKBAARHEIDSPLAN.....	36
Title 5: Consistentiecontrole van gegevens.....	39

Art. II.10	consistentiecontrole van gegevens.....	39
Title 6:	Vergoeding	40
Art. II.11	Vergoeding voor wijzigingen in de Beschikbaarheidsstatus	40
Title 7:	Facturering.....	41
Art. II.12	Facturatie en betaling	41
Part III -	Bijlagen	43
Bijlage 1.	Lijst van Leveringspunten.....	44
Bijlage 2.	Procedures voor deelname	45
Bijlage 3.	Communicatietests	48
Bijlage 4.	Informatie-uitwisseling	50
Bijlage 5.	Kostenreflectiviteit.....	56
Bijlage 6.	Imputatiestructuur	57
Bijlage 7.	Contactgegevens.....	58
Bijlage 8.	Structurele gegevens.....	60

PART I - ALGEMENE VOORWAARDEN

ART. I.1 DEFINITIES

Behoudens een verdere specificatie met het oog op toepassing voor doeleinden van het Contract, zonder daarbij evenwel de bepalingen van openbare orde te miskennen, worden de begrippen gedefinieerd in de Elektriciteitswet, de elektriciteitsdecreten en/of -ordonnanties in verband met de organisatie van de elektriciteitsmarkt en/of de diverse toepasselijke Technische Reglementen en netwerkcodes en richtsnoeren van de EU, zoals van tijd tot tijd gewijzigd, ook voor doeleinden van het Contract begrepen in de zin van deze wettelijke of reglementaire definities.

Bovendien gelden de volgende definities voor de doeleinden van het Contract:

Bijlage	Elke bijlage bij dit Contract.
Artikel of Art.	Elk artikel van dit Contract.
CACM	Verordening (EU) 2015/1222 van de Commissie van 24 juli 2015 tot vaststelling van richtsnoeren betreffende capaciteitstoeiwijzing en congestiebeheer.
Contract	Dit contract, met inbegrip van zijn Bijlagen.
CREG	De Commissie voor de Regulering van de Elektriciteit en het Gas, zijnde de Belgische federale regulator.
Directe Schade	Elke schade, met uitsluiting van Indirecte Schade, die het rechtstreekse en onmiddellijk gevolg is van een contractuele inbreuk en/of een fout in het kader van of naar aanleiding van de uitvoering van het Contract, op welke grond dan ook (contractueel of buitencontractueel). Hiermee wordt bedoeld, een fout die een ervaren, professionele Dienstverlener of TNB die de regels volgt en alle redelijke voorzorgen treft, in soortgelijke omstandigheden in geen geval zou maken.
EBGL	Verordening (EU) 2017/2195 van de Commissie van 23 november 2017 tot vaststelling van richtsnoeren voor elektriciteitsbalancerings.
Elektriciteitswet	De Belgische wet van 29 april 1999 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt ("wet van 29 april betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt, B.S. 11.05.1999, zoals van tijd tot tijd gewijzigd.
E&R NC	Verordening (EU) 2017/2196 van de Commissie van 24 november 2017 tot vaststelling van een netcode voor de noodtoestand en het herstel van het elektriciteitsnet.

Algemene Voorwaarden	Deel I van dit Contract. De Algemene Voorwaarden zijn identiek in de volgende contracten voor ondersteunende diensten die ELIA afsluit: de contracten voor balanceringsdiensten (BSP – “Balance Service Provider” / dienstverlener van balanceringsdiensten voor FCR – “Frequency Containment Reserve” / frequentiebegrenzingsreserves, aFFR – “automatic Frequency Restoration Reserve” / automatische frequentieherstelreserves en mFRR – “manual Frequency Restoration Reserve” / manuele frequentieherstelreserves), de contracten voor hersteldiensten (RSP – “Restoration Service Provider” / dienstverlener van hersteldiensten), de contracten voor de regeling van spanning en blindvermogen (VSP – “Voltage Service Provider” / dienstverlener van spanningsdiensten) en de contracten voor diensten gerelateerd aan congestiebeheer (SA – “Scheduling Agent” / programmeringsagent en OPA – “Outage Planning Agent” / agent voor de snijdingsplanning).
Technische Reglementen	Het Federaal Technisch Reglement voor transmissie (goedgekeurd in de vorm van een koninklijk besluit op basis van artikel 11 van de Elektriciteitswet – momenteel het koninklijk besluit van 22 april 2019 houdende een technisch reglement voor het beheer van het transmissienet van elektriciteit en de toegang ertoe, <i>B.S. 29.04.2019</i>), zoals van tijd tot tijd gewijzigd, en de technische reglementen voor de lokale en regionale transmissie, zoals van tijd tot tijd gewijzigd.
Indirecte Schade	Elke onrechtstreekse schade of gevolgschade, zoals maar niet beperkt tot, verlies van inkomen, gedeerde winsten, verlies van gegevens, verlies van zakelijke opportuniteiten, verlies van (toekomstige) cliënten, gemiste besparingen.
Wet van 2 augustus 2002	De wet van 2 augustus 2002 betreffende de bestrijding van de betalingsachterstand bij handelstransacties, <i>B.S. 7.08.2002</i> , zoals van tijd tot tijd gewijzigd.
Dienst(en)	De dienst(en) en taken zoals beschreven in de Specifieke Voorwaarden van dit Contract en geleverd door de Dienstverlener.
Dienstverlener	De Dienstverlener zoals geïdentificeerd op de eerste pagina van dit Contract.
SOGL	Verordening (EU) 2017/1485 van de Commissie van 2 augustus 2017 tot vaststelling van richtsnoeren betreffende het beheer van elektriciteitstransmissiesystemen.
Specifieke Voorwaarden	Deel II van dit Contract, aangevuld met eventuele bijlagen.
Algemene Voorwaarden	De voorwaarden zoals vereist door en ontwikkeld volgens de toepasselijke Europese regelgeving. Dit Contract vormt een bijlage bij de voorwaarden (“Terms and Conditions”) zoals bepaald in de sectie “Overwegende dat” van dit Contract.
Werkdag	alle kalenderdagen behalve zaterdag, zondag en Belgische officiële feestdagen

ART. I.2 OMVANG VAN DE DIENSTEN EN OPBOUW VAN HET CONTRACT

I.2.1 Omvang van de diensten

Met de ondertekening van dit Contract verbindt de Dienstverlener zich tot de levering van de Dienst(en) volgens de Algemene en Specifieke Voorwaarden zoals uiteengezet in dit Contract.

Dit Contract tussen de Partijen bepaalt hun wederzijdse rechten en plichten in verband met de aankoop door ELIA bij de Dienstverlener en de eventuele levering van de Dienst(en) door de Dienstverlener aan ELIA.

I.2.2 Opbouw van het Contract

Dit Contract bestaat uit een eerste deel dat de Algemene Voorwaarden bevat en een tweede deel dat de Specifieke Voorwaarden voor de Diensten bevat, aangevuld met eventuele bijlagen.

De Partijen zullen ervoor zorgen dat de correcte uitvoering van dit Contract altijd gebaseerd is op het bestaan en de correcte uitvoering van de eventuele vereiste contractuele afspraken met betrokken derden.

ART. I.3 BIJKOMENDE INTERPRETATIEREGELS

Met de ondertekening van dit Contract ziet de Dienstverlener uitdrukkelijk af van de toepassing van zijn eigen algemene, bijzondere en andere voorwaarden, ongeacht het tijdstip waarop of de vorm waarin ze werden uitgegeven.

De uitwerking in dit Contract van een specifieke verplichting of beschikking opgenomen in de toepasselijke wetgeving, zal op geen enkele wijze geacht worden af te wijken van de verplichtingen of beschikkingen die volgens de toepasselijke wetgeving van toepassing zijn op de betreffende situatie.

In dit Contract en zijn bijlagen geldt het volgende, tenzij de context anders bepaalt:

- Het enkelvoud ook naar het meervoud verwijst en vice versa;
- Verwijzingen naar één geslacht ook naar alle andere geslachten verwijzen;
- De inhoudsopgave, de titels en de koppen in dit Contract worden slechts voor het gemak vermeld en hebben geen invloed op de interpretatie;
- De uitdrukking "met inbegrip van" en alle variaties daarvan zonder beperkingen moeten worden geïnterpreteerd;
- Alle verwijzingen naar wetten, verordeningen, richtlijnen, ordonnanties, instrumenten, netcodes of andere rechtshandelingen ook alle wijzigingen, uitbreidingen of herziene bepalingen bevatten die op dat ogenblik van kracht zijn.

ART. I.4 INWERKINGTREDING EN DUUR VAN DIT CONTRACT

I.4.1 Inwerkingtreding van dit Contract

Dit Contract zal in werking treden zodra het geldig ondertekend is door alle Partijen, voor zover de Modaliteiten en voorwaarden ("Terms and Conditions") waarop dit Contract betrekking heeft reeds in werking zijn getreden. Zo niet, treedt dit Contract in werking, eens geldig ondertekend door alle Partijen, op de datum van inwerkingtreding van deze Modaliteiten en voorwaarden.

Zodra dit Contract in werking is getreden tussen de Partijen, zullen de Partijen gebonden zijn door de Algemene Voorwaarden zoals uiteengezet in Deel I en de Specifieke Voorwaarden zoals uiteengezet in Deel II van dit Contract, aangevuld met eventuele bijlagen. Dit doet geen afbreuk aan het feit dat Deel II een latere startdatum mag voorzien voor bepaalde Diensten.

Zodra dit Contract in werking is getreden tussen de Partijen, vervangt het alle vorige overeenkomsten en documenten die tussen de Partijen zijn uitgewisseld met betrekking tot hetzelfde voorwerp.

I.4.2 Duur van het Contract

Onverminderd Art. I.11 en onverminderd de toepasselijke wetgeving en reglementering, wordt de duur van dit Contract vermeld in Deel II over de Specifieke Voorwaarden.

ART. I.5 FACTURATIE EN BETALING

I.5.1 Facturatiemodaliteiten – Algemene voorschriften

Onverminderd specifieke instructies aangaande de facturatie in de Specifieke Voorwaarden van dit Contract, zal elke in het kader van het Contract verzonden factuur ten minste het volgende bevatten:

1. De volledige naam en het adres van zowel de facturerende als de gefactureerde Partij;
2. Het btw-nummer van zowel de facturerende als de gefactureerde Partij;
3. Het factuurbedrag, uitgedrukt in euro;
4. Het bankrekeningnummer en het bankadres (met inbegrip van IBAN en BIC) waarop de betaling moet worden uitgevoerd;
5. Het factuurnummer;
6. De uitgiftedatum van de factuur;
7. De benaming van de Dienst en de periode van de factuur;
8. De belastingvoet en het belastingbedrag, afzonderlijk vermeld, indien van toepassing;
9. In voorkomend geval, een specifieke vermelding zoals vereist door artikel 226 van de Richtlijn 2006/112/EG, bijvoorbeeld een verwijzing naar de toepasselijke bepaling van de Richtlijn die de levering van diensten onder de verleggingsregeling doet vallen;
10. Een referentie, indien gevraagd door de gefactureerde Partij;
11. De betalingstermijn overeenkomstig onderstaand Art. I.5.2, en
12. Specifieke punten zoals vermeld in een eventuele sectie over de facturering in de Specifieke Voorwaarden van dit Contract.

Het ontbreken van een van de voornoemde vermeldingen maakt de factuur van nul en generlei waarde. In dat geval behoudt de gefactureerde Partij zich het recht voor om de factuur terug te zenden aan de facturerende Partij binnen een termijn van 15 (vijftien) Werkdagen. Deze terugzending geldt als protest (verwerping) van de factuur zonder dat enige ander reactie van de gefactureerde Partij vereist is. Het verzuim van de facturerende Partij om de bovenvermelde voorschriften na te leven, leidt tot een onregelmatige factuur die het voorwerp zal zijn van een kredietnota aan de gefactureerde Partij. De facturerende Partij kan daarna een nieuwe en gecorrigeerde factuur opsturen.

1.5.2 Betalingsmodaliteiten

De betalingen worden uitgevoerd binnen 30 kalenderdagen na het einde van de maand waarin de factuur werd ontvangen (dit is de vervaldatum van de factuur). De gefactureerde Partij zal de facturerende Partij betalen met een rechtstreekse overschrijving op de vermelde bankrekening. Voor de toepassing van dit artikel wordt een factuur als ontvangen beschouwd op de derde Werkdag volgend op de datum waarop de factuur werd verzonden (de postdatum geldt als bewijs voor een met de post verzonden factuur op papier – voor een elektronische factuur is de datum van de invoer van de factuur in het elektronische systeem of van de verzending via e-mail van toepassing).

Elk bezwaar tegen het bedrag van de factuur moet, om ontvankelijk te zijn, met een aangetekend schrijven naar de facturerende Partij worden verzonden voor de hierboven vermelde vervaldatum van de betwiste factuur. De redenen voor het bezwaar moeten zo duidelijk en gedetailleerd als redelijk mogelijk worden beschreven. Indien de waarde van de factuur wordt betwist, zal het niet-betwiste deel van de factuur hoe dan ook worden betaald. De Partijen zullen te goeder trouw overleggen om een akkoord te bereiken over het betwiste bedrag van de factuur binnen dertig (30) Werkdagen na de ontvangst van het aangetekende schrijven, zo niet zal Art. 1.13 van toepassing zijn.

Het betwiste bedrag zal worden betaald binnen 30 kalenderdagen na het einde van de maand waarin 1) het akkoord over het geschil wordt bereikt of 2) de beslissing wordt aangenomen die het geschil tussen de Partijen definitief regelt volgens Art. 1.13. De Partijen verbinden zich ertoe geen uitzondering van niet-uitvoering ("exceptio non adimpleti contractus") in te roepen om de uitvoering van hun respectieve plichten tijdens het geschil op te schorten.

1.5.3 Verwijlinterest

Laattijdige betaling geeft van rechtswege en zonder verdere ingebrekestelling aanleiding tot een interest op het totale gefactureerde bedrag zoals bepaald in artikel 5 van de Wet van 2 augustus 2002, vanaf de dag volgend op de vervaldag tot en met de dag van de volledige betaling.

ART. 1.6 VERPLICHTING

1.6.1 Algemene principes

Onverminderd enige resultaatverbintenis die dit Contract voorziet (zoals de vertrouwelijkheids- en betaalverplichtingen), naargelang het geval, en onverminderd de toepassing van een door het Contract voorzien boetesysteem, is de levering van de Diensten door de Dienstverlener een middelenverbintenis.

De Partijen zullen gedurende de looptijd van het Contract hun uiterste best doen om eventuele schade van de ene Partij aan de andere te voorkomen en, naargelang het geval, te beperken.

1.6.2 Directe Schade

De Partijen bij dit Contract zullen tegenover elkaar aansprakelijk zijn voor elke Directe Schade. De Partij die in gebreke blijft en/of in fout is, zal de andere Partij schadeloos stellen en vergoeden voor elke Directe Schade, met inbegrip van de claims door derde partijen voor die Directe Schade. Behoudens bedrog of opzettelijke fout zullen de Partijen in geen geval aansprakelijk zijn tegenover de andere Partij om de andere Partij te vergoeden of schadeloos te stellen voor Indirecte Schade, ook wat claims door derde partijen betreft.

I.6.3 Proces

Zodra een Partij weet heeft van enige aanspraak op schadevergoeding, met inbegrip van een aanspraak op schadevergoeding voortvloeiend uit een claim van een derde partij, waarvoor deze laatste mogelijk verhaal kan hebben op de andere Partij, zal deze Partij de andere Partij daarvan onverwijld in kennis stellen. De kennisgeving zal geschieden door middel van een aangetekend schrijven, waarin de aard van de aanspraak, het bedrag ervan (indien gekend) en de berekeningswijze worden vermeld – dit alles in redelijk detail en met verwijzing naar de wettelijke, regelgevende of contractuele bepalingen waarop de aanspraak gebaseerd zou zijn. In het geval van een aanspraak van een derde partij, zal de Partij die in gebreke is volledig met de verdedigende Partij samenwerken aan een antwoord en verweer zoals redelijk vereist.

I.6.4 Limieten

Elke in voorkomend geval door een Partij verschuldigde vergoeding is hoe dan ook beperkt tot maximaal het dubbele van de waarde van het Contract per jaar, ongeacht het aantal vorderingen, en kan niet meer bedragen dan € 12,5 miljoen (twaalf en half miljoen euro) per jaar en per Partij. Deze limiet doet geen afbreuk aan de op contractuele vorderingen vanwege derde partijen toepasselijke limieten.

ART. I.7 NOOD EN OVERMACHT

I.7.1 Noodsituatie

In een noodsituatie (zoals gedefinieerd in de toepasselijke wetgeving en reglementering) is ELIA gerechtigd en/of verplicht om alle door de toepasselijke wetgeving en reglementering voorziene maatregelen te nemen. Indien deze maatregelen strijdig zijn met de bepalingen van dit Contract, zullen de in de toepasselijke wetgeving en reglementering voorziene maatregelen voorrang hebben op de rechten en plichten van dit Contract.

I.7.2 Alarm-, nood-, black-out- en hersteltoestand

Wanneer het systeem zich in een alarm-, nood-, black-out- of hersteltoestand bevindt (zoals gedefinieerd in de toepasselijke wetgeving en reglementering¹), is ELIA gerechtigd en/of verplicht om alle door de toepasselijke wetgeving en reglementering voorziene maatregelen te nemen, met inbegrip in bepaalde omstandigheden van de opschorting van de marktactiviteiten, zoals voorzien in de toepasselijke wetgeving en reglementering. Indien deze maatregelen strijdig zijn met de bepalingen van dit Contract, zullen de in de toepasselijke wetgeving en reglementering voorziene maatregelen voorrang hebben op de rechten en plichten van dit Contract.

I.7.3 Overmacht

Onverminderd de rechten en plichten van de Partijen in de gevallen waarnaar Art. I.7.1 en I.7.2 verwijzen, en zoals gedefinieerd in de toepasselijke wetgeving en/of reglementering, en onverminderd de toepassing van de reddings- en herstelbepalingen, zoals gedefinieerd in de toepasselijke wetgeving en/of reglementering, zullen de Partijen worden ontslagen van hun respectieve verplichtingen volgens dit Contract in een geval van overmacht dat de uitvoering van hun verplichtingen volgens dit Contract geheel of gedeeltelijk verhindert, met uitzondering van de financiële verplichtingen die voor het geval van

¹Met inbegrip van artikel 72 van CACM; artikel 16.2 van Verordening (EG) nr. 714/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 13 juli 2009 betreffende de voorwaarden voor toegang tot het net voor grensoverschrijdende handel in elektriciteit en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 1228/2003 en artikel 16.2 van de Verordening (EU) 2019/943 van het Europees Parlement en de Raad van 5 juni 2019 betreffende de interne markt voor elektriciteit.

Part I - Algemene Voorwaarden

overmacht ontstaan zijn. Deze opschorting van de verplichtingen zal slechts zo lang duren als het geval van overmacht.

Onverminderd de definitie van overmacht in de toepasselijke wetgeving en/of reglementering, betekent de term "overmacht" elke onvoorzienbare of ongebruikelijke gebeurtenis of situatie waarover een Partij redelijkerwijs geen controle heeft en die niet door een fout van de Partij is veroorzaakt, die met redelijke vooruitziendheid of voorzorgsmaatregelen niet had kunnen worden voorkomen of kon worden verholpen, die niet kon worden opgelost door middel van uit technisch, financieel of economisch oogpunt redelijke maatregelen van de Partij, die daadwerkelijk heeft plaatsgevonden en objectief verifieerbaar is, en waardoor de Partij tijdelijk of definitief niet in staat is haar verplichtingen uit hoofde van dit Contract na te komen en die na het afsluiten van het Contract ontstaan zijn.

De toepassing van marktmechanismen, zoals onevenwichtsprijzen of de toepassing van hoge prijzen in een normale markttoestand, kan niet als overmacht worden ingeroepen.

Onder meer de volgende situaties worden als overmacht beschouwd enkel voor zover zij aan de in de tweede paragraaf van Art. 1.7.3 uiteengezette voorwaarden voor overmacht voldoen:

- natuurrampen, voortvloeiend uit aardbevingen, overstromingen, stormen, cyclonen of andere klimatologisch uitzonderlijke omstandigheden die door een bevoegde overheid als dusdanig erkend zijn;
- een nucleaire of chemische explosie en haar gevolgen;
- uitzonderlijke risico's (of risico's 'buiten categorie') waarbij de plotse onbeschikbaarheid van delen van het net of van een productie-eenheid voor elektriciteit wordt veroorzaakt door andere factoren dan veroudering, gebrek aan onderhoud of gebrek aan kwalificatie van de operatoren; met inbegrip van de onbeschikbaarheid van het IT-systeem, al dan niet veroorzaakt door een virus, terwijl alle voorzorgsmaatregelen zijn genomen rekening houdend met de stand van de techniek;
- de tijdelijke of voortdurende technische onmogelijkheid voor het net om elektriciteit uit te wisselen vanwege storingen binnen de regelzone veroorzaakt door elektriciteitsstromen die het resultaat zijn van energie-uitwisselingen binnen een andere regelzone of tussen twee of meerdere andere regelzones en waarvan de identiteit van de marktdeelnemers betrokken bij deze energie-uitwisselingen niet gekend is door ELIA en redelijkerwijs niet gekend kan zijn door ELIA;
- de onmogelijkheid van de uitbating van het net, van installaties die er functioneel deel van uitmaken of van installaties van de Dienstverlener, als gevolg van een collectief geschil dat aanleiding geeft tot een eenzijdige maatregel van werknemers (of groepen van werknemers), of elk ander sociaal conflict;
- brand, explosie, sabotage, terroristische daden, vandalisme, schade veroorzaakt door criminele daden, criminele dwang en bedreigingen van dezelfde aard of handelingen met dezelfde gevolgen;
- al dan niet verklaarde staat van oorlog, oorlogsdreiging, invasie, gewapend conflict, blokkade, revolutie of opstand; en
- de situatie waarin een bevoegde overheid nood inroept en uitzonderlijke en tijdelijke maatregelen oplegt aan de netbeheerders en/of netgebruikers, zoals maatregelen die nodig zijn om de veilige en efficiënte werking van de netten te handhaven of te herstellen, met inbegrip van het bevel om afname af te schakelen in het geval van schaarste.

De Partij die een situatie van overmacht inroept, zal de andere Partij zo snel mogelijk telefonisch of via e-mail op de hoogte brengen van de omstandigheden waardoor zij niet langer geheel of gedeeltelijk haar verplichtingen kan nakomen, hoe lang dat redelijkerwijs wordt verwacht voort te duren en van de maatregelen die zij heeft genomen om de situatie te verhelpen.

De Partij die een situatie van overmacht inroept, zal niettemin al het mogelijke in het werk stellen om de gevolgen van de niet-uitvoering van haar verplichtingen voor de andere Partij, het transmissienet en derden te beperken, en opnieuw haar verplichtingen te vervullen.

Indien de periode van overmacht gedurende 30 (dertig) of meer opeenvolgende dagen voortduurt, en een van de Partijen, ten gevolge van de door beide Partijen erkende situatie van overmacht, in de onmogelijkheid verkeert om haar essentiële verplichtingen volgens het Contract na te komen, kan de andere Partij het Contract beëindigen met onmiddellijke ingang middels een gemotiveerd aangetekend schrijven.

ART. 1.8 VERTROUWELIJKHEID

1.8.1 Geen onthulling van vertrouwelijke informatie

De Partijen en/of hun werknemers zullen de informatie die ze in het kader en naar aanleiding van het Contract met elkaar uitwisselen, op de meest vertrouwelijke wijze behandelen en ze niet meedelen aan derden, tenzij wanneer aan minstens een van de volgende voorwaarden voldaan is:

- Indien een Partij wordt opgeroepen om te getuigen in rechte of in hun verhouding met de bevoegde regelgevende, administratieve en rechtsprekende autoriteiten. De Partijen zullen, voor zover mogelijk, elkaar vooraf informeren over de situatie en een akkoord bereiken over de wijze en de inhoud van de mededeling van deze informatie;
- indien een voorafgaand schriftelijk akkoord werd bekomen van de Partij van wie de vertrouwelijke informatie uitgaat;
- wat ELIA betreft, in overleg met beheerders van andere netten of in het kader van contracten en/of regels met de buitenlandse netbeheerders of regionale veiligheidscoördinatoren/regionale coördinatiecentra, voor zover als noodzakelijk en wanneer anonimiseren niet mogelijk is en voor zover de ontvanger van deze informatie zich ertoe verbindt aan de informatie dezelfde graad van vertrouwelijkheid te geven als ELIA;
- indien deze informatie gemakkelijk en gewoonlijk voor het publiek toegankelijk of beschikbaar is;
- indien de onthulling van deze informatie door een Partij aan personen zoals onderaannemers en/of hun werknemers en/of hun vertegenwoordigers en/of regionale veiligheidscoördinatoren/regionale coördinatiecentra noodzakelijk is om technische of veiligheidsredenen, in zoverre de ontvangers van deze informatie gebonden zijn door vertrouwelijkheidsregels die op gepaste wijze de bescherming van de vertrouwelijkheid garanderen;
- indien de informatie reeds op wettige wijze gekend is door een Partij en/of hun werknemers en uitvoeringsagenten op het moment van het overmaken van de informatie, en niet werd meegedeeld door de verzendende Partij, voorafgaand aan het overmaken, hetzij direct, hetzij indirect, of door een schending van de vertrouwelijkheidsplicht door een derde partij;
- de informatie die, na verzending, onder de aandacht van de ontvangende Partij en/of haar personeel en uitvoeringsagenten werd gebracht door een derde partij, zonder schending van de vertrouwelijkheidsplicht jegens de verzendende Partij;
- de onthulling van de informatie door de toepasselijke wetgeving en/of reglementen wordt voorzien;
- de onthulling van geaggregeerde en geanonimiseerde informatie en data.

Dit Artikel doet geen afbreuk aan de specifieke bepalingen inzake de vertrouwelijkheidsplichten van de beheerder van het Belgische transmissienet voor elektriciteit (op zowel het federale als het regionale vlak) die door de toepasselijke wetgeving en reglementering worden opgelegd.

Een Partij mag niet, op grond van vertrouwelijkheidsredenen, weigeren informatie mee te delen die essentieel en pertinent is voor de uitvoering van het Contract. De andere Partij aan wie deze informatie wordt meegedeeld, garandeert dat zij haar vertrouwelijke karakter zal bewaren.

De Dienstverlener verklaart en garandeert dat de vertrouwelijke informatie enkel zal worden gebruikt voor de vaststelling van het bod/de uitvoering van de Diensten en niet voor andere doeleinden.

Beide Partijen zullen de vereiste maatregelen nemen om te verzekeren dat deze vertrouwelijkheidsplicht ook strikt zal worden nageleefd door hun werknemers, alsook door elke persoon die geen werknemer van een van de Partijen is maar voor wie deze Partij niettemin verantwoordelijk is, die deze vertrouwelijke informatie behoorlijk zou ontvangen. Daarnaast zal vertrouwelijke informatie enkel worden meegedeeld op "need to know" basis en zal daarbij steeds worden gewezen op de vertrouwelijke aard van de informatie.

1.8.2 Inbreuken op de vertrouwelijkheidsplicht

Elke inbreuk op deze vertrouwelijkheidsplicht zal worden beschouwd als een ernstige fout in hoofde van de Partij die deze plicht schendt. Deze inbreuk zal aanleiding geven tot een vergoeding van alle Directe en Indirecte, materiële en immateriële schade (in afwijking van Art. 1.6.2) die de andere Partij naar redelijkheid kan aantonen, onder de in Art. 1.6.4 vermelde limieten.

1.8.3 Eigendom

Elke Partij zal de volledige eigendom van de vertrouwelijke informatie behouden, zelfs als deze werd meegedeeld aan andere Partijen. De verzending van de vertrouwelijke informatie brengt geen overdracht met zich mee van eigendom of van enige andere rechten dan die bedoeld in het Contract.

1.8.4 Duur

Onverminderd de toepasselijke wetgeving en reglementering, blijven de voornoemde vertrouwelijkheidsverplichtingen van kracht gedurende 5 (vijf) jaar na de beëindiging van het Contract.

1.8.5 Telefoonopnames

De Partijen komen overeen dat hun respectieve dispatchingcentra telefoongesprekken in reële tijd zullen opnemen. De Partijen aanvaarden de noodzaak om deze gesprekken op te nemen en het onderliggende principe. Wat de bewijswaarde betreft, erkennen de Partijen dat de opnames van deze gesprekken aanvaardbaar zullen zijn als bewijs voor de regeling van een geschil in verband met dit Contract. Beide Partijen zullen hun respectieve personeel informeren over het bestaan en/of de mogelijkheid van opnames en over het bestaan en/of de mogelijkheid van opnames door de andere Partij.

ART. 1.9 INFORMATIEPLICHT

De Partijen verbinden zich er voor de duur van het Contract toe elkaar zo snel mogelijk op de hoogte te stellen van elke gebeurtenis of informatie die de Partij die er kennis van heeft redelijkerwijze moet beschouwen als een gebeurtenis of informatie die mogelijk een nadelige invloed heeft op het Contract of op de uitvoering van de verplichtingen bepaald in het Contract ten opzichte van de andere Partij.

ART. I.10 HERZIENING**I.10.1** Wijzigingen van de hoofdtekst van dit Contract (Algemene en Specifieke Voorwaarden) en algemeen toepasselijke Bijlagen

Het Contract kan slechts worden gewijzigd in de loop van het proces voor herziening van de Modaliteiten en voorwaarden ("Terms and Conditions") waarop het betrekking heeft en volgens de daartoe in de toepasselijke reglementering en wetgeving voorziene procedures.

Na de goedkeuring door de CREG van de wijzigingen van het Contract, met inbegrip van de voorgestelde datum van inwerkingtreding, zullen de wijzigingen in werking treden zoals bepaald in het implementatieplan van de gewijzigde Modaliteiten en voorwaarden ("Terms and Conditions") en zoals bevestigd in de kennisgeving met aangetekend schrijven met ontvangstbevestiging die ELIA aan de Dienstverlener stuurt indien de wijzigingen van toepassing zijn op bestaande contractuele relaties met betrekking tot het voorwerp van dit Contract, maar niet vroeger dan 14 dagen na de kennisgeving

Indien de Dienstverlener het niet eens is met de wijzigingen die van toepassing zijn op het lopende Contract, kan hij, onverminderd de bevoegdheden van de bevoegde overheden, en onverminderd de toepasselijke wetgeving en reglementering, het Contract beëindigen.

I.10.2 Wijzigingen van Partij-specifieke Bijlagen

Een Bijlage die Partij-specifieke informatie bevat kan, onverminderd de door de toepasselijke wetgeving en reglementering opgelegde verplichtingen, schriftelijk worden gewijzigd met het akkoord van beide Partijen (maar alleen voor de partij-specifieke informatie).

Elke wijziging van de contactinformatie in de relevante Bijlage van dit Contract (nl. contactpersoon, adres, e-mail, telefoon- en faxnummer) moet uiterlijk 7 (zeven) Werkdagen voor de datum waarop de wijziging van kracht wordt aan de andere Partij worden meegedeeld. Beide Partijen zullen de in deze Bijlage verstrekte contactgegevens tijdens de geldigheidsduur van het Contract actueel houden. Deze uitwisselingen en actualiseringen kunnen via e-mail gebeuren en vereisen geen formeel schriftelijk wijzigingsproces van het Contract.

ART. I.11 VOORTIJDIGE BEËINDIGING IN GEVAL VAN ERNSTIGE FOUT

Het Contract kan eenzijdig worden opgeschort of beëindigd door een van de Partijen (de 'getroffen Partij') zonder gerechtelijke tussenkomst, indien de andere Partij (de 'in gebreke blijvende Partij') een ernstige inbreuk of fout niet herstelt binnen een termijn van 15 (vijftien) Werkdagen nadat de in gebreke blijvende Partij een aangetekend schrijven met ontvangstbewijs heeft ontvangen waarin de ernstige inbreuk of fout wordt gemeld en waarin die Partij ervan in kennis wordt gesteld dat het Contract zonder enige andere kennisgeving zal worden opgeschort of beëindigd indien de genoemde ernstige inbreuk of fout niet volledig wordt hersteld binnen de vermelde termijn. De termijn van 15 (vijftien) Werkdagen kan door de getroffen Partij worden verlengd. Het Contract zal worden opgeschort of beëindigd onder voorbehoud van alle rechtsmiddelen waarover de Partij die niet in gebreke blijft beschikt ten opzichte van de in gebreke blijvende Partij, inclusief een vordering tot schadevergoeding.

ART. I.12 DIVERSE CLAUSULES**I.12.1** Verklaring van afstand

Het feit dat een van de Partijen blijvend of tijdelijk afziet van de toepassing van één of meer bepalingen van het Contract, kan in geen geval worden beschouwd als een verzaking aan de rechten van die Partij die voortvloeien uit de betreffende bepaling of bepalingen.

I.12.2 Volledige overeenkomst

Onverminderd de toepassing van de relevante wetten en reglementen, behelst het Contract de volledige overeenkomst tussen Partijen en omvat het alle afspraken die tussen Partijen met betrekking tot zijn voorwerp werden overeengekomen.

I.12.3 Kennisgevingen

Elke volgens het Contract vereiste kennisgeving dient schriftelijk te gebeuren (met inbegrip van e-mail), tenzij anders voorzien in de bepalingen van dit Contract.

De uitwisseling van gegevens voor de uitvoering van het Contract wordt aan de respectieve contactpersonen van de Partijen gericht zoals vermeld in de relevante Bijlage.

I.12.4 Overdracht van rechten

De in het Contract gespecificeerde rechten en plichten kunnen in geen geval worden overdragen, geheel of gedeeltelijk, zonder de voorafgaande schriftelijke toestemming van de andere Partij (met uitzondering van overdrachten aan met ELIA verbonden ondernemingen in de betekenis van artikel 1:20 van het Belgisch Wetboek van vennootschappen en verenigingen, waarvoor geen toestemming vereist is). Deze toestemming mag niet onredelijk worden geweigerd of uitgesteld.

I.12.5 Scheidbaarheid

Op voorwaarde dat dit geen weerslag heeft op het eigenlijke voorwerp van het Contract, zal de ongeldigheid van één of meer bepalingen van het Contract geen invloed hebben op de geldigheid, interpretatie en/of uitvoering van de andere bepalingen van het Contract.

Indien een of meer bepalingen van het Contract ongeldig of onuitvoerbaar moeten worden verklaard, zal de in Art. I.10 uiteengezette herzieningsprocedure worden gevolgd.

ART. I.13 TOEPASSELIJK RECHT – GESCHILLENBESLECHTING

Het Contract wordt beheerst door en geïnterpreteerd overeenkomstig het Belgisch recht.

Elk geschil met betrekking tot de afsluiting, de geldigheid, de interpretatie of de uitvoering van het Contract of van latere contracten of operaties die eruit kunnen voortvloeien, alsook elk ander geschil betreffende of verband houdende met het Contract, zal, op initiatief van de meest gerede Partij, worden voorgelegd aan:

- de Ondernemingsrechtbank van Brussel; of
- de bemiddelings-/verzoenings- en arbitrage dienst die de betrokken regulator organiseert volgens de toepasselijke wetgeving en reglementen; of
- een ad hoc arbitrage volgens de bepalingen van het Belgische Gerechtelijk Wetboek.

Gelet op de complexe verhoudingen, aanvaarden Partijen bij deze, teneinde de toepassing van de regels inzake samenhang of tussenkomst mogelijk te maken, hetzij om in geval van samenhangende geschillen afstand te doen van elk arbitragebeding teneinde in een andere gerechtelijke procedure tussen te komen, hetzij, omgekeerd, om afstand te doen van een gerechtelijke procedure teneinde deel te nemen aan een meerpartijen arbitrage. In geval van verdeeldheid wordt de voorkeur gegeven aan de eerste ingeleide procedure.

PART II - SPECIFIEKE VOORWAARDEN

TITLE 1: DEFINITIES

ART. II.1 DEFINITIES

Behoudens een verdere specificatie met het oog op toepassing voor doeleinden van het OPA-Contract, zonder daarbij evenwel de bepalingen van de Algemene Voorwaarden en van openbare orde te miskennen, worden de begrippen gedefinieerd in de Elektriciteitswet, de elektriciteitsdecreten en/of -ordonnanties in verband met de organisatie van de elektriciteitsmarkt en/of de diverse toepasselijke Technische Reglementen en netwerkcodes en richtsnoeren van de EU, zoals van tijd tot tijd gewijzigd, ook voor doeleinden van het OPA-Contract begrepen in de zin van deze wettelijke of reglementaire definities.

Bovendien gelden de volgende definities voor de doeleinden van het OPA-Contract:

1.	Toegangscontract	Zoals gedefinieerd in artikel 2 §1 45° van de Gedragscode;
2.	Toegangspunt(en)	Zoals gedefinieerd in artikel 2 §1 46° van de Gedragscode voor toegang tot het transmissienet van ELIA. Voor wat betreft de toegang tot het ELIA-Net dat geen transmissienet is, tot een Publiek Distributienet (of tot een CDS: een punt dat wordt gekenmerkt door een fysieke plaats en een spanningsniveau waarvoor een toegang tot het ELIA-Net dat geen transmissienet is, tot een Publiek Distributienet of tot een CDS wordt toegewezen, met het oog op de injectie of afname van vermogen vanuit een elektriciteitsproductie-eenheid, een verbruiksinstallatie, een asynchroon opslagpark, dat is aangesloten op dit net;
3.	Available of "A"	Zoals gedefinieerd in artikel 92(1.a) van de SOGL, waarbij dienst staat voor het injecteren (of afnemen) van vermogen;
4.	Beschikbaarheidsplan	Zoals gedefinieerd in artikel 3(70) van de SOGL;
5.	Beschikbaarheidsstatus	Zoals gedefinieerd in artikel 3(71) van de SOGL;
6.	Balanceringsverantwoordelijke of "BRP"	Zoals gedefinieerd in artikel 2(7) van de EBGL en vermeld in het register van Balanceringsverantwoordelijken;
7.	Balanceringsdiensten	Zoals gedefinieerd in artikel 2(3) van de EBGL;
8.	Aanbieder van Balanceringsdiensten of "BSP"	Zoals gedefinieerd in artikel 2(6) van de EBGL;
9.	BRP-Contract	Het contract tussen ELIA en de BRP op grond van artikel 119 van de Gedragscode;
10.	Gesloten Distributiesysteem of "CDS"	Zoals gedefinieerd in artikel 2 §1 5° van de Gedragscode. In het kader van deze Specifieke Voorwaarden verwijst CDS naar het CDS dat aangesloten is op het Elia-net;

11.	CDS-Beheerder of "CDSO"	Zoals gedefinieerd in artikel 2 §1 11° van de Gedragscode;
12.	Midden-Europese Tijd/Midden-Europese Zomertijd of "CET/CEST"	Tijdzone die 1 uur voorloopt op de gecoördineerde wereldtijd buiten de zomertijd (CET) en 2 uur op de gecoördineerde wereldtijd tijdens de zomertijd (CEST);
13.	Gedragscode	De gedragscode, goedgekeurd door de CREG bij beslissing (B) 2409 van 20 oktober 2022, en van tijd tot tijd gewijzigd, tot vaststelling van de voorwaarden voor de aansluiting op en de toegang tot het transmissienet en van de methoden voor het berekenen of vastleggen van voorwaarden inzake de verstrekking van ondersteunende diensten en de toegang tot de grensoverschrijdende infrastructuur, inclusief de procedures voor de toewijzing van capaciteit en congestiebeheer;
14.	Aansluitingscontract	Zoals gedefinieerd in artikel 2 §1 22° van de Gedragscode;
15.	Coördineerbaarheidsniveau	Zoals gedefinieerd in het SA-Contract;
16.	Dagelijks Programma	Zoals gedefinieerd in het SA-Contract;
17.	Dag	Periode van één dag die aanvangt om 00:00 CET 's ochtends en eindigt om 24:00 CET 's nachts;
18.	Leveringspunt of "DP"	Een punt op een elektriciteitsnet of binnen de elektrische voorzieningen van een Netgebruiker, waar een dienst wordt geleverd. Dit punt is verbonden met een of meer telling(en) of meting(en), volgens de bepalingen van het contract met betrekking tot deze dienst, die ELIA in staat stelt/stellen om de levering van de dienst in kwestie te controleren en te evalueren;
19.	DP_Pmax _{inj}	Het maximale vermogen, weergegeven als een positieve waarde (in MW), dat door het Leveringspunt in het ELIA-net kan worden geïnjecteerd;
20.	DP_Pmin _{inj}	Het minimale regelvermogen, weergegeven als een positieve waarde (in MW), dat door het Leveringspunt in het ELIA-net kan worden geïnjecteerd;
21.	DP_Pmax _{off}	Het maximale vermogen, weergegeven als een positieve waarde (in MW), dat door het Leveringspunt van het ELIA-Net kan worden afgenomen;
22.	DP_Pmin _{off}	Het minimale regelvermogen, weergegeven als een positieve waarde (in MW), dat door het Leveringspunt van het ELIA-Net kan worden afgenomen;

23.	Elektrische Zone	Zoals omschreven in de Regels voor Coördinatie en Congestiebeheer;
24.	ELIA-net	Het elektriciteitsnet waarvan ELIA eigendomsrecht of ten minste het gebruiks- en exploitatierecht bezit en waarvoor ELIA is aangewezen als systeembeheerder;
25.	Forced Outage of "FO"	Zoals gedefinieerd in artikel 3(77) van de SOGL;
26.	Netgebruiker	Zoals gedefinieerd in artikel 2 §1 16° van de Gedragscode voor een Netgebruiker aangesloten op het ELIA-net of op een Publiek Distributienet; of zoals gedefinieerd in artikel 2 §1 12° van de Gedragscode voor een Netgebruiker aangesloten op een CDS;
27.	Netgebruikersverklaring	De aan ELIA bezorgde officiële Netgebruikersverklaring, die het bewijs bevat van de overeenkomst tussen de OPA en de Netgebruiker om de OPA aan te stellen voor een (of meerdere) specifiek(e) Leveringspunt(en);
28.	Injectie	De injectie van actief vermogen (in MW) gemeten op het Leveringspunt. De term injectie wordt gebruikt om te verwijzen naar een bepaalde richting van de energiestroom: van het Leveringspunt naar het ELIA-net;
29.	Maximaal Beschikbaar Vermogen of "Pmax Available"	<p>Het maximumvermogen (in MW), zoals gedefinieerd in het Beschikbaarheidsplan, dat het Leveringspunt in het ELIA-net kan injecteren (of ervan kan afnemen) gedurende een bepaald kwartier, met inachtneming van geplande vermogensrestricties die gekend zijn op het ogenblik van de kennisgeving aan ELIA, zonder rekening te houden met een eventuele deelname van het Leveringspunt aan de levering van Balanceringsdiensten.</p> <p>Indien een Leveringspunt behoort tot een Technical Facility met een beperkt energiereservoir dat zowel vermogen kan injecteren als afnemen, is de richting met de laagste waarde het P_{max} Available;</p>
30.	Meter	Zoals gedefinieerd in artikel 2 §1 59° van de Gedragscode;
31.	Maand	Periode die begint op de 1e dag van de maand om 0.00 uur CET/CEST en eindigt op de laatste dag van de maand om 24.00 uur CET/CEST;
32.	Afname	De Afname van actief vermogen (in MW) gemeten op het Leveringspunt. De term Afname wordt gebruikt om te verwijzen naar een bepaalde richting van de energiestroom: van het ELIA-net naar het Leveringspunt;
33.	OPA-Contract	Contract voor de Verantwoordelijke voor de Niet-Beschikbaarheidsplanning, overeenkomstig artikel 126 van de Gedragscode;

34.	Operating Mode	Elke subset van Technical Units, die deel uitmaken van dezelfde Technical Facility, die zelfstandig elektriciteit kan opwekken of verbruiken;
35.	OPA/BRP Opt-Out Akkoord	Het bewijs dat de OPA aangeduid voor een bepaald Leveringspunt en de BRP verantwoordelijk voor het Toegangspunt verbonden met dit Leveringspunt gezamenlijk erkennen dat de OPA de verantwoordelijkheid voor de niet-beschikbaarheidsplanning overneemt, zoals vastgelegd in het OPA-Contract;
36.	Verantwoordelijke voor de Niet-Beschikbaarheidsplanning of "OPA"	Zoals gedefinieerd in artikel 3(87) van de SOGL, en geïdentificeerd op de eerste bladzijde van het OPA-Contract;
37.	Pool	De volledige lijst van Leveringspunten die door de OPA in het OPA-Contract zijn opgenomen;
38.	Power Park Module of "PPM"	In het kader van het OPA-Contract is een PPM, zoals gedefinieerd in artikel 2(17) van de RfG, beperkt tot één type primaire energiebron;
39.	Publiek Distributienet	Zoals gedefinieerd in artikel 2 §1 10° van de Gedragscode;
40.	Redispatching Energiebieding of "RD Energy Bid"	Zoals gedefinieerd in het SA-Contract;
41.	Redispatching Gate Sluitingstijd of "RD GCT"	Het tijdstip waarna het niet langer toegelaten is Beschikbaarheidsstatussen in te dienen of te actualiseren, uitgezonderd om een FO in te dienen. De RD GCT is 45 minuten voor de start van het kwartier in kwestie;
42.	RfG	Verordening (EU) 2016/631 van de Commissie van 14 april 2016 tot vaststelling van een netcode betreffende eisen voor de aansluiting van elektriciteitsproducenten op het net;
43.	Regels voor Coördinatie en Congestiebeheer	Een document, goedgekeurd door de CREG, dat de werkingsregels beschrijft die door ELIA worden gevolgd om de veiligheid en betrouwbaarheid van het ELIA-net te verzekeren en de congestie te beheren, overeenkomstig artikel 59 (10) van de Elektriciteitsrichtlijn, en artikel 122 van de Gedragscode;
44.	SA-Contract	Contract voor de scheduling agent, overeenkomstig artikel 131 van de Gedragscode;
45.	Synchrone Elektriciteitsproductie-eenheid	Zoals gedefinieerd in artikel 2(9) van de RfG;

Part II - Specifieke Voorwaarden

	of "sPGM"	
46.	Systeemveiligheid	Zoals gedefinieerd in de Regels voor Coördinatie en Congestiebeheer;
47.	Technical Facility	Een volledig geheel van Technical Unit(s) die operationeel verbonden zijn en die, gecombineerd in één of meer Operating Modes, zelfstandig elektriciteit kunnen verbruiken of opwekken;
48.	Technical Unit	Een uitrusting of verzameling van uitrustingen, direct of indirect aangesloten op het synchrone elektriciteitsnet, die elektriciteit opwekt en/of verbruikt;
49.	Testing of "T"	Zoals gedefinieerd in artikel 92(1.c) van de SOGL, waarbij dienst staat voor het injecteren (of afnemen) van vermogen;
50.	Unavailable of "U"	Zoals gedefinieerd in artikel 92(1.b) van de SOGL, waarbij dienst staat voor het injecteren (of afnemen) van vermogen;
51.	Week	Periode die begint op maandag van een week om 0.00 uur CET/CEST en eindigt op zondag van dezelfde week om 24.00 uur CET/CEST;
52.	Jaar	Periode die begint op 1 januari van een jaar om 0.00 uur CET/CEST en eindigt op 31 december van hetzelfde jaar om 24.00 uur CET/CEST.

TITLE 2: VOORWAARDEN VOOR DEELNAME**ART. II.2 VOORWAARDEN VOOR DE OPA**

- II.2.1 De BRP die verantwoordelijk is voor de injectie op om het even welk Toegangspunt, met inbegrip van Technical Facility(ies) die voldoet (voldoen) aan de voorwaarden van Art. II.3.1 of II.3.2 neemt de verantwoordelijkheid op zich de niet-beschikbaarheidsplanning, zoals bepaald in het OPA-Contract, overeenkomstig artikel 243 van de Gedragscode.
- II.2.2 De OPA voldoet aan de voorwaarden die zijn vastgesteld in de open kwalificatieprocedure zoals toegelicht in Bijlage 2.A.
- II.2.3 Een derde partij kan de verantwoordelijkheid voor de niet-beschikbaarheidsplanning op zich nemen, zoals bepaald in het OPA-Contract, in plaats van de BRP, zoals beschreven in Art.II.2.1. Deze derde partij is ofwel:
- De Netgebruiker verbonden aan het Toegangspunt. In dit geval stuurt de Netgebruiker de in Bijlage 7 vermelde contractverantwoordelijke van Elia een kopie van het OPA/BRP Opt-Out Akkoord overeenkomstig het model in Bijlage 2, of;
 - Een derde partij, aangeduid door de Netgebruiker verbonden aan het Toegangspunt. In dit geval sturen de Netgebruiker en de OPA de in Bijlage 7 vermelde contractverantwoordelijke van Elia een kopie van respectievelijk de Netgebruikersverklaring en het OPA/BRP Opt-Out Akkoord overeenkomstig de modellen in Bijlage 2.
- II.2.4 ELIA heeft op om het even welk moment tijdens de geldigheidsperiode van het OPA-Contract het recht om te beoordelen of de OPA voldoet aan de in Art. II.2.1, II.2.2 en II.2.3 vermelde voorwaarden. Voor alle duidelijkheid: dit betekent niet dat ELIA het recht heeft om zich, in het kader van het OPA-Contract, zonder voorafgaande toestemming fysiek toegang te verschaffen tot de installaties van de OPA.
- II.2.5 Indien de OPA niet langer voldoet aan de in Art. II.2.2 en II.2.3 vermelde voorwaarden, brengt ELIA de OPA hiervan per aangetekende brief op de hoogte. Indien de OPA 15 Werkdagen na ontvangst van deze kennisgeving nog steeds niet voldoet aan deze voorwaarden, wordt het OPA-Contract beëindigd overeenkomstig Art. I.11 van de Algemene Voorwaarden.
- II.2.6 De partijen zien erop toe dat de correcte uitvoering van het OPA-Contract altijd gebaseerd is op het bestaan en het naar behoren uitvoeren van nodige contractuele overeenkomsten met betrokken derde partijen.

ART. II.3 VOORWAARDEN VOOR LEVERINGSPUNTEN

II.3.1 In overeenstemming met artikels 123 §2, 125 en 243 van de Gedragscode en artikel 46 van de SOGL, elke Technical Facility die voldoet aan de volgende voorwaarden:

- De Technical Facility is gelieerd aan een Toegangspunt aangesloten op het ELIA-net of op een CDS;
- Het maximumvermogen van de Technical Facility, zoals vermeld in het Aansluitingscontract, is gelijk aan of groter dan 25 MW.

is onderhevig aan verplichte deelname aan niet-beschikbaarheidsplanning, zoals bepaald in het OPA-Contract.

II.3.2 In overeenstemming met artikel 123 §2 en 243 van de Gedragscode en artikel 46 van de SOGL, elke Technical Facility die voldoet aan de volgende voorwaarden:

- De Technical Facility is gelieerd aan een Toegangspunt aangesloten op het ELIA-net of op een CDS of op een Publiek Distributienet;
- Het maximumvermogen van de Technical Facility, zoals vermeld in het Aansluitingscontract, is gelijk aan of groter dan 1 MW en kleiner dan 25 MW.

Is onderhevig aan vrijwillige deelname aan niet-beschikbaarheidsplanning, zoals bepaald in het OPA-Contract. Een vrijwillige deelname kan worden beëindigd overeenkomstig Art. II.3.7.

II.3.3 Een Leveringspunt² kan elke Technical Unit of groep van Technical Units zijn die door een Meter wordt geïdentificeerd.

De regels voor Technical Facilities die op het ELIA-net of op een CDS zijn aangesloten, zijn van toepassing als volgt:

Technical Facility Categorie	Regels voor de bepaling van het Leveringspunt
sPGM	<p>Voor elke Technical Unit van de sPGM wordt een Leveringspunt bepaald.</p> <p>Het Leveringspunt kan alleen de sPGM zelf zijn indien tegelijkertijd aan de onderstaande voorwaarden is voldaan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alle Technical Units van de sPGM kunnen enkel gelijktijdig opereren; 2. Alle Technical Units van de sPGM zijn verbonden met hetzelfde toegangspunt.
PPM	<p>Per PPM wordt één Leveringspunt vastgelegd.</p> <p>Er kunnen slechts meerdere Leveringspunten per PPM vastgelegd worden indien tegelijkertijd aan de onderstaande voorwaarden is voldaan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Achter het Toegangspunt van de betreffende PPM zijn meerdere BRP's aangeduid; 2. De in Bijlage 7 vermelde contractverantwoordelijke van ELIA en de OPA komen onderling overeen dezelfde structuur te gebruiken om de Leveringspunten vast te leggen in het OPA-Contract, waarmee wordt bedoeld dat de Leveringspunten in het BRP-Contract identiek zijn aan de Leveringspunten in het OPA-Contract.

II.3.4 Alle Leveringspunten, zoals vermeld in Art. II.3.3 zijn gelieerd aan Toegangspunt(en) opgenomen in geldig(e) Toegangscontract(en) en in een geldig BRP-Contract.

II.3.5 De OPA en ELIA komen tot een akkoord over de lijst van Leveringspunten, overeenkomstig het model in Bijlage 1. De OPA zorgt ervoor dat alle in de lijst opgenomen Leveringspunten voldoen aan alle toepasselijke voorwaarden, overeenkomstig Art. II.3.

II.3.6 De lijst van Leveringspunten, gebaseerd op het model in Bijlage 1, moet te allen tijde volledig zijn en door de OPA worden bijgewerkt.

² Een in het OPA-Contract vastgelegd Leveringspunt is ook het leveringspunt voor het SA-Contract.

- II.3.7 De overeengekomen lijst van Leveringspunten kan worden gewijzigd door een geactualiseerde lijst in te dienen, gebaseerd op de modellen in Bijlage 1, bij de in Bijlage 7 vermelde contractverantwoordelijke van ELIA, onder de volgende voorwaarden:
- Op het ogenblik van de kennisgeving door de OPA moet(en) het (de) toe te voegen Leveringspunt(en) voldoen aan alle toepasselijke voorwaarden, overeenkomstig Art. II.3;
 - Na het verzoek van de OPA om Bijlage 1 bij te werken, beschikt ELIA over 10 Werkdagen om de wijzigingen goed te keuren en de in Bijlage 7 vermelde contractverantwoordelijke van de OPA per e-mail in kennis te stellen van de goedkeuring (of van de redenen voor de weigering);
 - De datum van inwerkingtreding van elke wijziging hangt af van een voorafgaand onderling akkoord tussen de partijen;
 - De OPA is verantwoordelijk voor het tijdig treffen van alle maatregelen voor de technische integratie en moet erop toezien dat het Leveringspunt op het overeengekomen ogenblik operationeel is.

- II.3.8 Voor elk Leveringspunt worden de volgende waarden in Bijlage 1, die relevant zijn voor deelname aan de RD Service, als volgt bepaald:

- De Elektrische Zone die wordt vastgesteld door ELIA, overeenkomstig de Regels voor Coördinatie en Congestiebeheer.
- $DP_P_{max_{inj}}$ is gelijk aan de som van het maximale injectievermogen van alle Technical Units, gelieerd aan het Leveringspunt;
- $DP_P_{min_{inj}}$ is gelijk aan het laagste minimale injectievermogen van de Technical Units, gelieerd aan het Leveringspunt;
- $DP_P_{max_{off}}$ is gelijk aan de som van het maximale afnamevermogen van alle Technical Units, gelieerd aan het Leveringspunt;
- $DP_P_{min_{off}}$ is gelijk aan het laagste minimale afnamevermogen van de Technical Units, gelieerd aan het Leveringspunt.

Indien een van de bovengenoemde waarden niet van toepassing is, dient de OPA in Bijlage 1 "N.v.t." te vermelden. Deze waarden worden opgegeven in Bijlage 8.

- II.3.9 Indien de OPA een leveringspunt aan zijn Pool toevoegt, krijgt dit Leveringspunt bij de inwerkingtreding van de wijziging standaard de volgende Beschikbaarheidsstatus:
- Listed procedure (Art. II.5): Available;
 - Revision procedure (Art. II.6): Available;
 - Stand-by procedure (Art. II.7): Available;
 - Ready-to-run procedure (Art. II.8): Available;
 - Availability Plan (Art. II.9): Available.

TITLE 3: TEST VOOR DEELNAME

ART. II.4 COMMUNICATIETEST

- II.4.1 Na de ondertekening van het OPA-Contract en voor de indiening van enige Beschikbaarheidsstatus moet de OPA de in Bijlage 3 gespecificeerde communicatietests met succes afronden.
- II.4.2 Voor de inwerkingtreding van een bewerking van bijlage 1 overeenkomstig Art. II.3.7 moet de OPA met succes de in Bijlage 3 gespecificeerde communicatietests afronden voor de Leveringspunten die aan de Pool worden toegevoegd.
- II.4.3 De OPA moet te allen tijde voldoen aan de vereisten van de communicatietest, overeenkomstig Art. II.4.1 en Art. II.4.2, gedurende de geldigheidsperiode van het OPA-Contract.
- II.4.4 De algemene aansprakelijkheidsregeling op grond van Art. I.6 van de Algemene Voorwaarden is van toepassing tijdens de communicatietests.
- II.4.5 Beide Partijen kunnen op elk moment een communicatietest eisen om na te gaan of de communicatiekanalen operationeel zijn.
- II.4.6 ELIA zal geen kosten vergoeden verbonden aan de communicatietests.

TITLE 4: PROCEDURES

ART. II.5 LISTED PROCEDURE

- II.5.1 De listed procedure begint op dinsdag week W28 jaar Y-1 en eindigt op donderdag week 30 jaar Y-1.
- II.5.2 De granulariteit van de Beschikbaarheidsstatus voor de listed procedure is 1 jaar.
- II.5.3 Tegen dinsdag week W28 deelt de OPA aan ELIA, voor elk Leveringspunt, de Beschikbaarheidsstatus voor jaar Y mee overeenkomstig Art..II.5.4.

De OPA kan een van de volgende Beschikbaarheidsstatussen doorgeven:

Beschikbaarheidsstatus	Implementatie-code	Betekenis:
Available	L	het Leveringspunt zal in staat zijn om vermogen te injecteren (en/of af te nemen)
Unavailable	NL	het Leveringspunt zal niet in staat zijn om vermogen te injecteren (of af te nemen)

- II.5.4 De Beschikbaarheidsstatus van de listed procedure wordt per e-mail meegedeeld aan het planningsteam van ELIA, vermeld in Bijlage 7, op basis van het model in Bijlage 4.A.

Beschikbaarheidsstatus aangevraagd door ELIA

- II.5.5 Tot donderdag week W30 kan ELIA op grond van artikel 98 van de SOGL en na overleg met de OPA, vragen om de door de OPA verstrekte Beschikbaarheidsstatus te wijzigen, in toepassing van Art. II.5.4.

ELIA kan de volgende beschikbaarheidsstatus aanvragen:

ELIA kan verzoeken om			
Aangegeven door de OPA	Beschikbaarheidsstatus	Implementatie-code	Betekenis:
Unavailable (NL)	Available	LR	het Leveringspunt wordt gevraagd in staat te zijn vermogen te injecteren (en/of af te nemen)

Voorwaarden

- II.5.6 Als ELIA verzoekt om een Beschikbaarheidsstatus Available (LR), vergoedt ELIA de OPA overeenkomstig Art. II.11.

Einde van de listed procedure

- II.5.7 Leveringspunten met Unavailable (NL) als Beschikbaarheidsstatus vallen niet onder Art. II.6, Art. II.7, Art. II.8 en Art. II.9 van het OPA-Contract.

Laattijdige wijziging van de listed procedure

II.5.8 Een Partij mag, overeenkomstig artikel 100 van de SOGL, een laattijdige wijziging van de definitieve Beschikbaarheidsstatus aanvragen na donderdag week W30 jaar Y-1 en vóór het einde van de ready-to-run procedure.

De andere Partij kan ofwel:

- de wijziging goedkeuren, wat leidt tot de implementatie ervan als de Beschikbaarheidsstatus voor het betrokken Leveringspunt overeenkomstig Art. II.5.4;
- het verzoek afwijzen, in dit geval met een degelijke motivering ten aanzien van de Partij die om de wijziging vroeg.

II.5.9 Indien een Partij een laattijdige wijziging van de definitieve Beschikbaarheidsstatus goedkeurt overeenkomstig Art. II.5.8, vergoedt de Partij, die om de wijziging vroeg, de andere Partij in overeenstemming met Art. II.11.

ART. II.6 REVISION PROCEDURE

- II.6.1 De revision procedure begint op dinsdag week W31 jaar Y-1 en eindigt op donderdag week 48 jaar Y-1.
- II.6.2 De granulariteit van de Beschikbaarheidsstatus voor de revision procedure is 1 dag.
- II.6.3 Tegen dinsdag week W31 deelt de OPA aan ELIA voor elk Leveringspunt de Beschikbaarheidsstatussen voor jaar Y mee overeenkomstig Art.. II.6.4.

De OPA kan een van de volgende Beschikbaarheidsstatussen doorgeven³:

Beschikbaarheidsstatus	Implementatie-code	Betekenis:
Available	NRV	het Leveringspunt zal in staat zijn om vermogen te injecteren (en/of af te nemen)
Unavailable	RV	het Leveringspunt zal niet in staat zijn om vermogen te injecteren (of af te nemen)

- II.6.4 De OPA deelt de Beschikbaarheidsstatus van de revision procedure per e-mail mee aan het planningsteam van ELIA, vermeld in Bijlage 7, door het model in bijlage 4.B. in te vullen.

Beschikbaarheidsstatus aangevraagd door ELIA

- II.6.5 Tot dinsdag week W37 kan ELIA na overleg met de OPA, vragen om de door de OPA verstrekte Beschikbaarheidsstatus te wijzigen, in toepassing van Art.II.6.3.

ELIA kan de volgende wijzigingen van de beschikbaarheidsstatus aanvragen:

Aangegeven door de OPA	ELIA kan verzoeken om		
	Beschikbaarheid Status	Implementatie-code	Betekenis:
Unavailable (RV)	Available	RVNA	het Leveringspunt wordt gevraagd in staat te zijn vermogen te injecteren (en/of af te nemen)

- II.6.6 In het geval van wijzigingen in de Beschikbaarheidsstatus doorgestuurd in toepassing van Art.II.6.4, stuurt de OPA een nieuwe versie van het model in bijlage 4.B, ingevuld voor de hele Pool Leveringspunten, naar het planningsteam van ELIA. Deze nieuwe versie vervangt alle vorige versies.

Voorwaarden

- II.6.7 Overeenkomstig Art. II.6.5 en Art. II.6.9, vergoedt ELIA de OPA als de definitieve Beschikbaarheidsstatus Available (RVNA) is, overeenkomstig Art. II.11.

³ Indien een testplan wordt overeengekomen overeenkomstig Art. II.9.11, wordt de Beschikbaarheidsstatus ingesteld op Available voor het tijdsbestek van de test.

Einde van de revision procedure

- II.6.8 Tegen donderdag, week W48, bevestigt ELIA per e-mail aan de in Bijlage 7 vermelde OPA-productieplanning de definitieve Beschikbaarheidsstatus voor elk Leveringspunt, overeenkomstig Art..II.6.9.
- II.6.9 De definitieve Beschikbaarheidsstatus is de laatste versie van het model in bijlage 4.B die door het planningsteam van ELIA is ontvangen, overeenkomstig Art. II.6.4 en Art. II.6.6, aan het einde van de revision procedure.

Laattijdige wijziging van de revision procedure Beschikbaarheidsstatus

- II.6.10 Een Partij mag een laattijdige wijziging van de definitieve Beschikbaarheidsstatus aanvragen na donderdag week W48 jaar Y-1 en vóór aanvang van de stand-by.
- De andere Partij kan ofwel:
- De wijziging goedkeuren, wat leidt tot de implementatie ervan als de Beschikbaarheidsstatus voor het betrokken Leveringspunt overeenkomstig Art. II.6.6;
 - Het verzoek afwijzen, in dit geval met een degelijke motivering ten aanzien van de Partij die om de wijziging vroeg.
- II.6.11 Indien een Partij een laattijdige wijziging van de definitieve Beschikbaarheidsstatus goedkeurt overeenkomstig Art. II.6.10, vergoedt de Partij, die om de wijziging vroeg, de andere Partij in overeenstemming met Art. II.11.

ART. II.7 STAND-BY PROCEDURE

- II.7.1 De stand-by procedure begint op dinsdag 16.00 uur Week W-5 Jaar Y en eindigt op dinsdag 18.00 uur Week W-4.
- II.7.2 De granulariteit van de Beschikbaarheidsstatus voor de revision procedure is 1 dag.
- II.7.3 Tegen dinsdag 16.00 uur Week W-5 deelt de OPA aan ELIA voor elk Leveringspunt de Beschikbaarheidsstatussen voor Week W mee overeenkomstig Art.. II.7.4.

Rekening houdend met de definitieve Beschikbaarheidsstatus van de revision procedure, overeenkomstig Art.II.6.3, II.6.5 en II.6.9, kan de OPA kan een van de volgende Beschikbaarheidsstatussen doorgeven³:

Revision procedure	OPA kan tijdens de stand-by procedure aangeven		
	Beschikbaarheidsstatus	Implementatiecode	Betekenis:
Available (NRV of RVNA)	Available	S	het Leveringspunt zal in staat zijn om vermogen te injecteren (of af te nemen)
Unavailable (RV)	Unavailable	NS	het Leveringspunt zal niet in staat zijn om vermogen te injecteren (of af te nemen)

- II.7.4 De OPA deelt de Beschikbaarheidsstatus van de stand-by procedure per e-mail mee aan het planningsteam van ELIA, vermeld in Bijlage 7, door modellen 1 en 2 in bijlage 4.C in te vullen.

Beschikbaarheidsstatus aangevraagd door ELIA

- II.7.5 Tot dinsdag 18.00 uur week W-4 kan ELIA na overleg met de OPA, vragen om de door de OPA verstrekte Beschikbaarheidsstatus te wijzigen, in toepassing van Art. II.7.3.

ELIA kan de volgende wijzigingen van de beschikbaarheidsstatus aanvragen:

Aangegeven door de OPA	ELIA kan verzoeken om		
	Beschikbaarheidsstatus	Implementatiecode	Betekenis:
Unavailable (NS)	Available	SR	het Leveringspunt wordt gevraagd in staat te zijn vermogen te injecteren (of af te nemen)

- II.7.6 In het geval van wijzigingen in de Beschikbaarheidsstatus, doorgestuurd in toepassing van Art.II.7.4, stuurt de OPA een nieuwe versie van model 1 in bijlage 4.C, ingevuld voor de hele Pool Leveringspunten, naar het planningsteam van ELIA. Deze bijwerking vervangt elke vorige versie.
- II.7.7 Overeenkomstig Art. II.7.5, wanneer ELIA verzoekt om een Beschikbaarheidsstatus Available (SR) die niet de volledige dag bestrijkt, specificeert ELIA de exacte uren van de Beschikbaarheidsstatus Available (SR) in het bevestigingsbericht van Art. II.7.9.

Voorwaarden

- II.7.8 Overeenkomstig Art. II.7.5 en Art. II.7.10, vergoedt ELIA de OPA als de definitieve Beschikbaarheidsstatus Available (SR) is, overeenkomstig Art. II.11.

Einde van de stand-by procedure

- II.7.9 Tegen dinsdag 18.00 uur, week W-4, bevestigt ELIA per e-mail aan de in Bijlage 7 vermelde OPA-productieplanning de definitieve Beschikbaarheidsstatus voor elk Leveringspunt, overeenkomstig Art.. II.7.10.
- II.7.10 De definitieve Beschikbaarheidsstatus is de laatste versie van model 1 in bijlage 4.C die door het planningsteam van ELIA is ontvangen, overeenkomstig Art.. II.7.4 en Art. II.7.6, voor het einde van de stand-by procedure.

ART. II.8 READY-TO-RUN PROCEDURE

- II.8.1 De ready-to-run procedure begint op dinsdag 16.00 uur Week W-1 Jaar Y en eindigt op donderdag 18.00 uur Week W-1 Jaar Y.
- II.8.2 De granulariteit van de Beschikbaarheidsstatus voor de ready-to-run procedure is 1 uur.
- II.8.3 Tegen dinsdag 16.00 uur Week W-1 deelt de OPA aan ELIA voor elk Leveringspunt de Beschikbaarheidsstatussen voor Week W mee overeenkomstig Art.. II.8.4.

Rekening houdend met de definitieve Beschikbaarheidsstatus van de stand-by procedure, overeenkomstig Art. II.7.3 en II.7.5, kan de OPA een van de volgende Beschikbaarheidsstatussen doorgeven³:

Stand-by procedure	OPA kan tijdens de ready-to-run procedure aangeven		
	Beschikbaarheidsstatus	Implementatie-code	Betekenis:
Available (S of SR) en Unavailable (NS)	Available	RR	het Leveringspunt zal in staat zijn om vermogen te injecteren (of af te nemen)
	Unavailable	NRR	het Leveringspunt zal niet in staat zijn om vermogen te injecteren (of af te nemen)

Deze indiening van de Beschikbaarheidsstatussen is onderworpen aan de voorwaarden van Art..II.8.7.

- II.8.4 De OPA deelt de Beschikbaarheidsstatus van de ready-to-run procedure per e-mail mee aan het planningsteam van ELIA, vermeld in Bijlage 7 , door modellen 1, 2 en 3 in bijlage 4.D in te vullen.

Beschikbaarheidsstatus aangevraagd door ELIA

- II.8.5 Tot donderdag 18.00 uur week W-1 kan ELIA na overleg met de OPA vragen om de door de OPA verstrekte Beschikbaarheidsstatus te wijzigen, in toepassing van Art. II.8.3.

ELIA kan de volgende wijzigingen van de beschikbaarheidsstatus aanvragen:

Aangegeven door de OPA	ELIA kan verzoeken om		
	Beschikbaarheidsstatus	Implementatie-code	Betekenis:
Unavailable (NRR)	Available	RRR	het Leveringspunt wordt gevraagd in staat te zijn vermogen te injecteren (of af te nemen)

Een dergelijke wijziging van de beschikbaarheidsstatus, op verzoek van ELIA, is onderworpen aan de voorwaarden vermeld in Art.II.8.8.

- II.8.6 In geval van wijzigingen aan de reeds doorgestuurde Beschikbaarheidsstatus in overeenstemming met Art. II.8.4, stuurt de OPA een nieuwe versie van model 1 in bijlage 4.D, ingevuld voor de hele Pool Leveringspunten, naar het planningsteam van ELIA. Deze nieuwe versie vervangt elke vorige versie.

Voorwaarden

II.8.7 Volgende meegedeelde Beschikbaarheidsstatussen, rekening houdend met de definitieve Beschikbaarheidsstatus van de stand-by procedure, overeenkomstig Art. II.8.3, zijn onderworpen aan de voorwaarden in de onderstaande tabel:

	Beschikbaarheidsstatus		Voorwaarde
	Stand-by procedure	Ready-to-run procedure	
II.8.7.1	Available (S)	Unavailable (NRR)	Onder voorbehoud van goedkeuring door ELIA
II.8.7.2	Unavailable (NS)	Available (RR)	De OPA vergoedt ELIA, overeenkomstig Art. II.11
II.8.7.3	Available (SR)	Available (RR)	De OPA betaalt de vergoeding terug in toepassing van Art. II.7.8

II.8.8 Volgende aangevraagde Beschikbaarheidsstatus wijziging, overeenkomstig Art. II.8.5, is onderworpen aan de voorwaarden in de onderstaande tabel:

	Beschikbaarheidsstatus		Voorwaarde
	van	naar	
	Unavailable (NRR)	Available (RRR)	ELIA vergoedt de OPA overeenkomstig Art. II.11

Einde van de ready-to-run procedure

II.8.9 Tegen donderdag 18.00 uur, week W-1, bevestigt ELIA de definitieve Beschikbaarheidsstatus voor elk Leveringspunt, overeenkomstig Art..II.8.10, per e-mail, aan de in Bijlage 7 vermelde OPA-productieplanning.

II.8.10 De definitieve Beschikbaarheidsstatus is de laatste versie van model 1 in bijlage 4.D die door het planningsteam van ELIA is ontvangen, overeenkomstig Art..II.8.4 en Art.II.8.6, op het einde van de ready-to-run procedure.

ART. II.9 BESCHIKBAARHEIDSPLAN

- II.9.1 De terbeschikkingstelling van het Beschikbaarheidsplan voor week W begint op dinsdag 18.00 uur Week W-1.
- II.9.2 De granulariteit van de Beschikbaarheidsstatus overeenkomstig Art. II.9.1 bedraagt 1 kwartier.
- II.9.3 Het Beschikbaarheidsplan bestaat uit de Beschikbaarheidsstatus en de bijbehorende P_{\max} Available. De volgende combinaties zijn mogelijk:

Beschikbaarheidsplan	
Beschikbaarheidsstatus	Overeenstemmende P_{\max} Available
A	$0 \text{ (nul) MW} \leq P_{\max} \text{ Available} \leq DP_P_{\max_{inj}}$ (of $DP_P_{\max_{off}}$)
U	$P_{\max} \text{ Available} = 0 \text{ (nul) MW}$
T	$0 \text{ (nul) MW} \leq P_{\max} \text{ Available} \leq DP_P_{\max_{inj}}$ (of $DP_P_{\max_{off}}$)
FO	$0 \text{ (nul) MW} \leq P_{\max} \text{ Available} < DP_P_{\max_{inj}}$ (of $DP_P_{\max_{off}}$)

- II.9.4 Op donderdag week W-1 om 18.00 uur genereert ELIA automatisch het gevalideerde Beschikbaarheidsplan voor elk Leveringspunt, zoals in de onderstaande tabel, op basis van de definitieve Beschikbaarheidsstatus van de ready-to-run procedure, overeenkomstig Art. II.8.10.

Beschikbaarheidsplan		
Ready-to-run procedure	Beschikbaarheidsstatus	P_{\max} Available
Available (RR of RRR)	A	$DP_P_{\max_{inj}}$ (of $DP_P_{\max_{off}}$)
Unavailable (NRR)	U	0 (nul) MW

- II.9.5 De communicatie tussen de OPA en de ELIA met betrekking tot het beschikbaarheidsplan verloopt zoals beschreven in bijlage 4.E.
- II.9.6 Het Beschikbaarheidsplan moet steeds in overeenstemming zijn met de RD Energy Bids en het Dagelijks Programma.

Wijzigingen in het Beschikbaarheidsplan

- II.9.7 De OPA kan vanaf dinsdag 18.00 uur Week W-1 en tot RD GCT vragen om het Beschikbaarheidsplan te wijzigen in een van de mogelijke combinaties op grond van Art. II.9.3.

- II.9.8 Bij het aanvragen van een wijziging overeenkomstig Art. II.9.7, heeft de gevraagde Beschikbaarheidsstatus een van de volgende validatiestatusen:

Validatiestatus	Betekenis:
Ingediend	ELIA heeft het wijzigingsverzoek ontvangen, maar heeft het noch goedgekeurd, noch geweigerd.
Goedgekeurd	De ingediende Beschikbaarheidsstatus voldoet aan de validatiecriteria van Art. II.9.10, Art. II.9.11 en art II.9.12. Het Beschikbaarheidsplan wordt dienovereenkomstig bijgewerkt.
Geweigerd	De ingediende Beschikbaarheidsstatus voldoet niet aan de validatiecriteria van Art. II.9.10, Art. II.9.11 en Art. II.9.12. Het Beschikbaarheidsplan wordt niet bijgewerkt.

- II.9.9 Wijzigingen in gevalideerde Beschikbaarheidsstatussen A, U of T overeenkomstig Art. II.9.7 moeten worden vergoed door de OPA, in overeenstemming met Art. II.11.

Validatiecriteria voor wijzigingsverzoeken

- II.9.10 Een ingediend wijzigingsverzoek voor dag D voor een beschikbaarheidsstatus A of U moet door ELIA handmatig worden goedgekeurd of geweigerd. ELIA keurt goed of weigert de Beschikbaarheidsstatus overeenkomstig artikel 4 en artikel 6.5 van de Regels voor Coördinatie en Congestiebeheer. In het geval van een weigering wordt de OPA op de hoogte gebracht van de reden voor die weigering.

Deze goedkeuring of weigering gebeurt zo snel mogelijk en ten laatste:

- vóór vrijdag 12.00 uur Week W-1 in het geval dat het verzoek vóór donderdag 18.00 uur Week W-1 is gedaan;
- binnen de 24 uren of uiterlijk op dag D-1 om 10.00 uur (welke van de twee het eerst gebeurt), nadat ELIA het wijzigingsverzoek heeft ontvangen in het geval dat het verzoek na donderdag 18.00 uur Week W-1 en vóór dag D-1 10.00 uur is gedaan;
- 30 minuten voor het begin van het betreffende kwartier in het geval dat het verzoek na dag D-1 10.00 uur is gedaan.

- II.9.11 De tests worden uitgevoerd volgens een testplan dat voor de indiening van een Beschikbaarheidsstatus T door de contractverantwoordelijke van elke Partij wordt overeengekomen.

- Voorafgaand aan het indienen van een Beschikbaarheidsstatus T:
Er wordt per e-mail een verzoek tot goedkeuring verzonden aan de in Bijlage 7 vermelde contractverantwoordelijke van ELIA, waarin de OPA een testplan opneemt met de verwachte injectie (en/of afname) voor elk kwartier van de test. De contractverantwoordelijke van ELIA keurt het verzoek binnen 5 werkdagen goed of af;
- Na indiening van een Beschikbaarheidsstatus T:
De dispatching van ELIA weigert manueel de ingediende Beschikbaarheidsstatus T, louter om redenen met betrekking tot de Systeemveiligheid, of keurt deze goed.
Deze goedkeuring of wijziging gebeurt binnen 24 uur nadat ELIA het wijzigingsverzoek heeft ontvangen en uiterlijk 30 minuten voor realtime.

II.9.12 Een ingediende beschikbaarheidsstatus FO, wordt automatisch en onmiddellijk gevalideerd indien ingediend voor een van de volgende gevallen:

- Het lopende kwartier;
- Elk van de 96 kwartieren vóór het lopende kwartier;
- Een opeenvolgende reeks van kwartieren, te beginnen met het lopende kwartier;

Indien deze reeks van kwartieren het einde van week W overschrijdt, geldt de validatie ook voor de resterende kwartieren van de reeks in week W+1.

Overeenkomstig Art. II.9.4 zal de automatische generatie voor deze kwartieren in week W+1 overschreven worden en is de gevalideerde Beschikbaarheidsstatus FO van toepassing.

Beschikbaarheidsstatus aangevraagd door Elia tijdens de procedures "ready-to-run" en "stand-by"

II.9.13 Eerdere overeenkomsten en hun vergoedingen voor Beschikbaarheidsstatus RRR, aangevraagd door ELIA tijdens de procedures "ready-to-run" en "stand-by" in toepassing van Art. II.7.8 en Art. II.8.8 worden geannuleerd en terugbetaald wanneer wijzigingen van het Beschikbaarheidsplan worden gevalideerd, overeenkomstig Art. II.9.7.

TITLE 5: CONSISTENTIECONTROLE VAN GEGEVENS

ART. II.10 CONSISTENTIECONTROLE VAN GEGEVENS

- II.10.1 ELIA controleert elke maand M de consistentie van het Dagelijks Programma met het Beschikbaarheidsplan van Maand M-2, overeenkomstig Art. II.9.6.
- Indien de Beschikbaarheidsstatus 'Available' is, moet het Dagelijks Programma lager zijn dan of gelijk aan P_{max} Available.
 - Indien de Beschikbaarheidsstatus 'Unavailable' is, moet het Dagelijks Programma gelijk zijn aan nul (0).
- II.10.2 ELIA controleert elke Maand M de consistentie van de ingediende RD Energy Bids en het Beschikbaarheidsplan van Maand M-2, overeenkomstig Art. II.9.6.
- Indien de Beschikbaarheidsstatus 'Available' is, moet ten minste één RD Energy Bid worden ingediend, rekening houdend met het Coördineerbaarheidsniveau en de beperkingen die voortvloeien uit gecontracteerde balanceringsenergiebiedingen;
 - Indien de Beschikbaarheidsstatus 'Unavailable' is, wordt er geen RD Energy Bid ingediend.
- II.10.3 ELIA informeert de OPA over de consistentiecontrole van de gegevens, aan de hand van een verslag. ELIA bezorgt ook dit verslag aan de CREG.

TITLE 6: VERGOEDING
ART. II.11 VERGOEDING VOOR WIJZIGINGEN IN DE BESCHIKBAARHEIDSTATUS

- II.11.1 De Partij die recht heeft op een vergoeding stuurt per e-mail een prijs offerte naar de in Bijlage 7 vermelde contractverantwoordelijke van de andere Partij. De prijs offerte is in overeenstemming met Bijlage 5.
- II.11.2 ELIA kan binnen de 24 maanden na ontvangst van de offerte per e-mail bijkomende bewijsstukken, overeenkomstig Bijlage 5, vragen van de in Bijlage 7 vermelde contractuele verantwoordelijke van OPA.
- II.11.3 Overeenkomstig Art. II.11.1 wordt de offerte verstuurd met inachtneming van de uiterste termijnen vermeld in onderstaande tabel. Indien vóór het verstrijken van de toepasselijke uiterste termijn geen offerte is overgemaakt, worden de aan de vergoeding verbonden kosten geacht nul te zijn.

Procedure		Overeenkomstig Art.	Uiterste termijn
Listed	Available (LR) vergoeding door ELIA	II.5.6	Donderdag W32 Jaar Y-1
	Laattijdige wijziging	II.5.9	voor RD GCT
Revision	Available (RVNA) vergoeding door ELIA	II.6.7	Donderdag Week W37 Jaar Y-1
	Laattijdige wijziging	II.6.11	Donderdag Week W-3 Jaar Y
Stand-by	Available (SR) vergoeding door ELIA	II.7.8	Dinsdag 18.00 uur Week W-3 Jaar Y
Ready-to-run	Unavailable (NS) naar Available (RR) vergoeding door OPA	II.8.7.2	Donderdag 16.00 uur Week W-1 Jaar Y
	Available (RRR) vergoeding door ELIA	II.8.8	Zaterdag 18.00 uur Week W-1 Jaar Y
Beschikbaarheidsplan	Wijziging Beschikbaarheidsstatus vergoeding door OPA	II.9.9	voor RD GCT

- II.11.4 De vergoeding voor wijzigingen in de Beschikbaarheidsstatus, voor Maand M, is de som van de vergoeding voor alle gevalideerde wijzigingen in de Beschikbaarheidsstatus, overeengekomen tussen de contractverantwoordelijken van ELIA en de OPA, van Maand M.

TITLE 7: FACTURERING**ART. II.12 FACTURATIE EN BETALING**

- II.12.1 Betwistingen van de OPA met betrekking tot het aanbod overeenkomstig Art.II.11.1, moeten worden gemeld uiterlijk 25 kalenderdagen vanaf de Dag nadat ELIA het betreffende verslag heeft ingediend. In dat geval zullen de Partijen met elkaar onderhandelen om een overeenkomst te bereiken, overeenkomstig Art. I.13 van de Algemene Voorwaarden.
- II.12.2 Indien geen overeenkomst kan worden bereikt, overeenkomstig Art. II.12.1:
- houdt de OPA rekening met het door ELIA berekend aanbod wanneer hij zijn creditnota voor Maand M opstelt zoals vermeld in Art.II.12.3;
 - zetten de Partijen hun onderhandelingen met het oog op een minnelijke schikking voort en wikkelen ze deze factuur af nadat ze een overeenkomst hebben bereikt;
 - Bij gebrek aan een minnelijke schikking geldt de geschillenbeslechtsingsprocedure zoals bepaald in- Art. I.13 van de Algemene Voorwaarden.
- II.12.3 Onverminderd artikel Art. I.5 van de Algemene Voorwaarden stuurt de OPA uiterlijk op de 25^e van elke kalendermaand M, per e-mail aan ELIA facturatie & betaling met een kopie aan ELIA verrekening (beide vermeld in Bijlage 7), een factuur of creditnota voor de vergoeding van een wijziging van de Beschikbaarheidsstatus voor de Maand M-1, berekend zoals beschreven in Art.II.11.4.
- Overeenkomstig Art. I.5, bevat de factuur of creditnota voor elk betrokken individueel aanbod:
- De aanduiding van de Maand M;
 - Het toepasselijke bedrag.
- II.12.4 ELIA keurt de facturen en/of creditnota's goed of verwerpt ze binnen de 5 Werkdagen na ontvangst.
- II.12.5 Bijlage 6 bevat de door het OPA te vermelden imputatiestructuur.

Opgesteld in Brussel in twee exemplaren, waarbij elke betrokken Partij bevestigt een exemplaar te hebben gekregen. De officiële versie werd opgesteld in het Nederlands en het Frans, waarbij geen enkele versie primeert op de andere; de Engelse versie dient louter ter informatie.

ELIA Transmission Belgium nv/sa, vertegenwoordigd door:

Naam 1
Functie

Naam 2
Functie

Datum:

Datum:

[OPA], vertegenwoordigd door:

Naam 1
Functie

Naam 2
Functie

Datum:

Datum:

PART III - BIJLAGEN

BIJLAGE 1. LIJST VAN LEVERINGSPUNTEN

In overeenstemming met Art. II.3.5 wordt de lijst van Leveringspunten vastgelegd op basis van het volgende model⁴ dat wordt uitgewisseld tussen de OPA en ELIA:



Annex1-List of Delivery Points-YYYY

Met de volgende structuur:

Zie werkblad 1 van het Excel-bestand.

Annex 1.A OPA Pool attributes	
OPA name	
Contract reference	
Request for update [dd/mm/yyyy]	
Go Live of the update [dd/mm/yyyy]	

Zie werkblad 2 van het Excel-bestand.

ANNEX 1 List of Delivery Points						
Delivery Point name	EAN code	Electrical Zone	DP_Pmax _{inj} [MW]	DP_Pmax _{off} [MW]	DP_Pmin _{inj} [MW]	DP_Pmin _{off} [MW]

⁴ Voor structurele gegevens (d.w.z. Technical Unit type, opwaartse en neerwaartse Coördineerbaarheid) wordt het model in Bijlage 8 gebruikt totdat deze zelfde structurele gegevens worden verzameld via het komende herziene Aansluitingscontract.

BIJLAGE 2. PROCEDURES VOOR DEELNAME

Deze Bijlage beschrijft alle voorwaarden waaraan de OPA moet voldoen voor een deelname aan de niet-beschikbaarheidsplanning.

2.A PROCEDURE VOOR HET AANVAARDEN VAN EEN OPA

OPA open kwalificatieprocedure

Voordat het OPA-Contract wordt gesloten, moet een kandidaat zich kandidaat stellen om een gekwalificeerde aanbieder te worden.

Hieronder zijn de voorwaarden opgesomd om een gekwalificeerde aanbieder te worden:

- Verstrekking van een verklaring (een zogenoemde 'beëdigde verklaring') waarin de kandidaat verklaart dat hij voldoet aan de verplichtingen inzake de betaling van socialezekerheidsbijdragen volgens de wettelijke bepalingen, aan de verplichtingen inzake de betaling van belastingen volgens de wettelijke bepalingen en dat hij zich niet in een situatie van faillissement bevindt;
- Bewijs van een gezonde financiële en economische toestand van de kandidaat.

Een kandidaat kan zijn kandidatuur, voor de toepasselijke dienst, bij ELIA indienen met behulp van een ingevuld aanvraagformulier en de vereiste documenten. Het aanvraagformulier en het model van de beëdigde verklaring kunnen van de ELIA-website worden gedownload of per e-mail worden aangevraagd bij de in Bijlage 7 aangeduide contractverantwoordelijke.

De aanvraag moet minstens één maand vóór de datum waarop het OPA-Contract wordt ondertekend bij ELIA worden ingediend.

OPA/BRP Opt-Out Akkoord

In geval van toepassing van Art. II.2.2, moet ELIA het bewijs ontvangen dat de OPA en de BRP zonder voorbehoud het OPA/BRP Opt-Out Akkoord hebben ondertekend volgens het onderstaande model.

Model OPA/BRP Opt-Out Akkoord

Partijen		
	BRP	OPA
Naam		
Adres		
Ondernemingsnummer		

De BRP die verantwoordelijk is voor de injectie op om het even welk Toegangspunt, met inbegrip van Technical Facility(ies) die voldoet (voldoen) aan de voorwaarden van Art. II.3.1 of II.3.2, erkent dat de OPA de verantwoordelijkheid op zich neemt voor de niet-beschikbaarheidsplanning, zoals vastgelegd in het OPA-Contract, voor alle Leveringspunt(en) waarvoor de OPA een geldige Netgebruikersverklaring heeft of waarvoor de OPA de netgebruiker is.

De BRP, vertegenwoordigd door:

Naam:
Functie:
Datum:
Handtekening:

De OPA, vertegenwoordigd door:

Naam:
Functie:
Datum:
Handtekening:

2.B PROCEDURE VOOR HET AANVAARDEN VAN EEN LEVERINGSPUNT

Netgebruikersverklaring

Indien de Netgebruiker een derde partij aanwijst overeenkomstig Art. II.2.2 moet ELIA het bewijs ontvangen dat de Netgebruiker de Netgebruikersverklaring zonder voorbehoud heeft ondertekend. Een enkele Netgebruikersverklaring kan één (of een lijst van) Leveringspunt(en) omvatten die aan de betrokken Netgebruiker gerelateerd is (zijn). De Netgebruikersverklaring moet ten minste de clausules, vermeld in onderstaand model, bevatten.

Model Netgebruikersverklaring:

Partijen		
	Netgebruiker	OPA
Naam		
Adres		
Ondernemingsnummer		

Voor de Leveringspunten en de respectieve planningen, vermeld in Tabel 1:

- De Netgebruiker geeft de OPA de toestemming om de verantwoordelijkheid voor de niet-beschikbaarheidsplanning op zich te nemen, zoals bepaald in het OPA-Contract;
- De Netgebruiker garandeert dat de verbintenissen vastgelegd in het OPA-Contract geen schending vormen van bestaande contracten en/of gereguleerde relaties tussen de Netgebruiker en een derde partij;
- De Netgebruiker duidt slechts een partij tegelijkertijd aan om de verantwoordelijkheid voor de niet-beschikbaarheidsplanning op zich te nemen, zoals bepaald in het OPA-Contract.

Tabel 1			
Naam Leveringspunt	Identificatie leveringspunt (EAN)	Startdatum	Vervaldatum

Dit document is geldig tot:

- Ofwel de vervaldatum van het Leveringspunt in kwestie, ofwel;
- De aanwijzing van een andere partij, via een nieuwe Netgebruikersverklaring, voor een (of meerdere) in tabel 1 vermelde Leveringspunt(en), ondertekend door de Netgebruiker en ontvangen door ELIA. In dit geval blijft dit document geldig voor alle Leveringspunten die niet onder de voornoemde nieuwe Netgebruikersverklaring vallen, ofwel;
- De Netgebruiker brengt de OPA en Elia op de hoogte van zijn bereidheid om zelf de verantwoordelijkheid op te nemen voor de niet-beschikbaarheidsplanning, zoals voorzien in het OPA-Contract, voor één (of meerdere) van de voormelde Leveringspunten, in overeenstemming met Art. II.2.2 van het OPA-Contract. In dit geval blijft dit document geldig voor alle Leveringspunten die niet onder de voornoemde kennisgeving vallen, of;
- De OPA beëindigt het OPA-Contract met ELIA overeenkomstig de algemene voorwaarden van het OPA-Contract. In dit geval neemt de Netgebruiker zelf de verantwoordelijkheid voor de niet-beschikbaarheidsplanning op zich, zoals bepaald in het OPA-Contract.

De Netgebruiker, vertegenwoordigd door:

Naam:

Functie:

Datum:

Handtekening:

BIJLAGE 3. COMMUNICATIE TESTS

Overeenkomstig de bepalingen van Art. II.4 moet de OPA communicatietests uitvoeren. Voor de planning van de communicatietests neemt de OPA contact op met de in Bijlage 7 vermelde contractverantwoordelijke van ELIA.

Procedures: Revision, Stand-by, Ready-to-run

Overeenkomstig Art. II.4.1 moet de OPA aantonen dat hij in staat is om:

- De modellen zoals omschreven in bijlagen 4.B, 4.C en 4.D te verzenden. Deze modellen moeten correct worden ingevuld, zodat ze automatisch door ELIA kunnen worden verwerkt;
- Ontvangstbevestigingen van Beschikbaarheidsstatussen per e-mail te ontvangen.

Overeenkomstig Art. II.4.2 moet de OPA, na de toevoeging van een Leveringspunt aan de Pool, aantonen dat hij in staat is om:

- De modellen zoals omschreven in bijlage 4.D te verzenden. Deze modellen moeten correct worden ingevuld, zodat ze automatisch door ELIA kunnen worden verwerkt.

Indien niet aan de eisen wordt voldaan, stellen ELIA en de OPA alles in het werk om de oorzaak hiervan te achterhalen en wordt van de OPA verwacht dat hij deze oorzaak herstelt.

Beschikbaarheidsplan

- De minimumvereiste is dat de OPA aantoont in staat te zijn met de webgebaseerde applicatie te werken; de OPA kan er daarnaast ook voor kiezen de Externe Communicatielaag te gebruiken voor geautomatiseerde communicatie.
- De OPA moet aantonen dat hij in staat is om:

Webgebaseerde applicatie:

- de ELIA-applicatie te openen en te gebruiken;
- Het xls-modelbestand naar de ELIA-applicatie te uploaden;
- De Beschikbaarheidsstatus te wijzigen door het model te uploaden;
- Gevalideerde wijzigingen op te volgen in de ELIA-applicatie;
- De Beschikbaarheidsstatus naar FO te wijzigen in alle gevallen van Art. II.9.12;
- Een FO-kennisgeving te ontvangen.

Nadere bijzonderheden over de werking van de webgebaseerde applicatie zijn te vinden in de gebruikershandleiding die op de ELIA-website is gepubliceerd.

Externe communicatielaag:

- De Beschikbaarheidsstatus te wijzigen;
- Gevalideerde wijzigingen op te volgen;
- De Beschikbaarheidsstatus naar FO te wijzigen in alle gevallen van Art.II.9.12;
- Een FO-kennisgeving te ontvangen.

Nadere bijzonderheden over de werking van de webapplicatie zijn te vinden in de gebruikershandleiding die op de ELIA-website is gepubliceerd.

- Indien niet aan de eisen wordt voldaan, stellen ELIA en de OPA alles in het werk om de oorzaak hiervan te achterhalen en wordt van de OPA verwacht dat hij deze oorzaak herstelt.

BIJLAGE 4. INFORMATIE-UITWISSELING

De communicatievoorschriften zijn beschikbaar op de ELIA website of kunnen per e-mail worden aangevraagd bij de in Bijlage 7 vermelde contractuele verantwoordelijke van ELIA.

4.A PROCEDURE "LISTED"

In overeenstemming met Art. II.5.4 wordt de listed procedure meegedeeld aan de hand van het volgende model:



Listed_YYY_OPA_PR
EVISION_VX.xlsx

Met de volgende structuur:

Procedure :	LISTED								
Period of execution :	YYYY								
OPA: [contractual name]									
File Type :	PREVISION								
OPA Version :	X								
TSO :									
TSO Version :									
EAN CODE DELIVERY POINT	FRIENDLY NAME	L/NL							

4.B REVISION PROCEDURE

In overeenstemming met Art. II.6.4, Art. II.6.6 en Art. II.6.9 wordt de revision procedure meegedeeld aan de hand van het volgende model:



Revision_YYY_OPA_
PREVISION_YYYYMMI

In de naam van het bestand moet de eerste "YYYY" worden vervangen door het jaar waarvoor de Beschikbaarheidsstatussen worden weergegeven, terwijl de tweede "YYYYMMDD_hhmm" het tijdstip aangeeft waarop het document werd verzonden en zal worden gebruikt voor versiebeheer.

Met de volgende structuur:

Werkblad 1 voor de eerste 6 maanden van Jaar Y:

Procedure :		REVISION																				
Period of execution :		YYYY																				
File Type :		PREVISION																				
OPA :	[contractual name]																					
TSO :																						
Send Date :		YYYYMMDD_HH:mm																				

EAN CODE DELIVERY POINT	FRIENDLY NAME	OPA Status Y-1	TSO Status Y-1	JANUARY																		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
		OPA Status Y-1																				
		OPA Status Y-1																				
		OPA Status Y-1																				

Werkblad 2 voor de laatste 6 maanden van Jaar Y:

Procedure :		REVISION																				
Period of execution :		YYYY																				
File Type :		PREVISION																				
OPA :	[contractual name]																					
TSO :																						
Send Date :		YYYYMMDD_hh:mm																				

EAN CODE DELIVERY POINT	FRIENDLY NAME	OPA Status Y-1	TSO Status Y-1	JULY																		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
		OPA Status Y-1																				
		OPA Status Y-1																				
		OPA Status Y-1																				

4.C STAND-BYSTAND-BY PROCEDURE

In overeenstemming met Art.II.7.4, II.7.6 en II.7.10 wordt de Beschikbaarheidsstatus van de stand-by procedure meegedeeld aan de hand van de volgende modellen:

Model 1: Prognose



Stand-By_YYYYWW
W_OPA_PREVISION_

Met de volgende structuur:

Procedure :		STAND-BY																				
Period of execution :	[format example: 2021]	YYYYWW																				
OPA :	[contractual name]																					
File Type :		PREVISION																				
OPA Version :		X																				
TSO :																						
TSO Version :																						

DAY		MO	DD/MM/YYYY	TU	DD/MM/YYYY	WE	DD/MM/YYYY	TH	DD/MM/YYYY	FR	DD/MM/YYYY	SA	DD/MM/YYYY	SU	DD/MM/YYYY
EAN CODE DELIVERY POINT	FRIENDLY NAME	OPA	Availability Status W-5	OPA	Availability Status W-6	OPA	Availability Status W-7	OPA	Availability Status W-8	OPA	Availability Status W-9	OPA	Availability Status W-10	OPA	Availability Status W-11
		TSO	peak	TSO	peak	TSO	peak	TSO	peak	TSO	peak	TSO	peak	TSO	peak
		Availability Status W-5	Availability Status W-5	Availability Status W-6	Availability Status W-6	Availability Status W-7	Availability Status W-7	Availability Status W-8	Availability Status W-8	Availability Status W-9	Availability Status W-9	Availability Status W-10	Availability Status W-10	Availability Status W-11	Availability Status W-11
		Availability Status W-5	Availability Status W-5	Availability Status W-6	Availability Status W-6	Availability Status W-7	Availability Status W-7	Availability Status W-8	Availability Status W-8	Availability Status W-9	Availability Status W-9	Availability Status W-10	Availability Status W-10	Availability Status W-11	Availability Status W-11

Model 2: Technische gegevens



Stand-By_YYYYWW
W_OPA_TECHNICAL

Met de volgende structuur⁵:

Procedure :		STAND-BY						
Period of execution :	[format example: 2021W50]	YYYYWWW						
OPA :	[contractual name]							
File Type :		TECHNICAL DATA						
OPA Version :		X						
TSO :								
TSO Version :								

Technical Data							
EAN CODE DELIVERY POINT	FRIENDLY NAME	ZONE	UNIT TYPE	FUEL TYPE	RAMPING RATE	Pmin Avail.	Pmax Avail.
					MW/min	MW	MW

⁵ Indien een Leveringspunt zowel vermogen kan injecteren als afnemen is de Pmax Avail. gelijk aan DP_Pmaxinj terwijl de Pmin Avail. gelijk is aan DP_Pmaxoff.

4.D READY-TO-RUN PROCEDURE

In overeenstemming met Art. II.8.4, II.8.6 en II.8.10 wordt de Beschikbaarheidsstatus van de ready-to-run procedure meegedeeld aan de hand van de volgende modellen:

Model 1: Prognose



Ready-To-Run_YYY
WWW_OPA_PREVISI

Met de volgende structuur op elk werkblad, een werkblad per dag van de week:

Procedure :		READY-TO-RUN											
Period of execution :		YYYYWWW											
OPA :		PREVISION											
File Type :		X											
OPA Version :													
TSO :													
TSO Version :													
Monday	DD/MM/YYYY	Off-Peak Forecast Load [MW]:						Off-Peak Forecast Load [MW]:					
		00:00 - 01:00						01:00 - 02:00					
		OPA		TSO		OPA		TSO		OPA		TSO	
EAN CODE DELIVERY POINT	FRIENDLY NAME	Status W-1	Power Injection/Chase [MW]	Status W-1	Pmin [MW]	Pmax [MW]	Status W-1	Power Injection/Chase [MW]	Status W-1	Pmin [MW]	Pmax [MW]	Status W-1	Power Injection/Chase [MW]

Model 2: Technische gegevens



Ready-To-Run_YYY
WWW_OPA_TECHNI

Met de volgende structuur:

Procedure :		READY-TO-RUN											
Period of execution :		YYYYWWW											
OPA :		TECHNICAL DATA											
File Type :		X											
OPA Version :													
TSO :													
TSO Version :													
Technical Data													
EAN CODE DELIVEY POINT	FRIENDLY NAME	ZONE	UNIT TYPE	FUEL TYPE	RAMPING RATE	Pmin Avail.	Pmax Avail.	START FUEL	Average Output				
					MW/min	MW	MW		GJ/MWh				

Model 3: Prijzen



Ready-To-Run_YYY
WWW_OPA_PRICES_

Met de volgende structuur:

(Opgelet: velden "I BID W-1" en "D BID W-1" zijn niet van toepassing. Hier moet een positieve numerieke waarde ingevoerd worden zodat het bestand automatisch verwerkt kan worden. Deze waarde wordt echter in geen enkel proces in aanmerking genomen en kan dan ook een willekeurige waarde zijn).

Procedure :		READY-TO-RUN		
Period of execution : [format example: 2021W50]		YYYYWWW		
OPA : [contractual name]				
File Type :		PRICES		
OPA Version :		X		
TSO :				
TSO Version :				
PRICES				
EAN CODE DELIVERY POINT	FRIENDLY NAME	START PRICE W-1	I BID W-1	D BID W-1
		€	€/MWh	€/MWh

4.E BESCHIKBAARHEIDSPLAN

In overeenstemming met Art.II.9.5 kan de OPA de bijwerking van het Beschikbaarheidsplan via twee elektronische processen meedelen:

1) Externe communicatielaag:

De details over het functioneren van de externe communicatielaag zijn beschikbaar op de website van ELIA of kan per e-mail worden aangevraagd bij de in Bijlage 7 vermelde contractverantwoordelijke van ELIA.

2) Webgebaseerde applicatie:

De details over het functioneren van de webgebaseerde applicatie zijn beschikbaar op de website van ELIA of kan per e-mail worden aangevraagd bij de in Bijlage 7 vermelde contractverantwoordelijke van ELIA.

4.F TRANSPARANTIE

In overeenstemming met Art. 15 en 16 van Verordening (EU) nr. 543/2013 van de Commissie zal ELIA informatie publiceren over de Beschikbaarheidsstatussen, zoals beschreven in artikel 18, paragraaf 1 van de Regels voor Coördinatie en Congestiebeheer.

BIJLAGE 5. KOSTENREFLECTIVITEIT

De vergoeding, overeenkomstig Art. II.11.1, moeten kostenreflectief zijn, dat wil zeggen:

- De prijs is **redelijk**

de kosten geven een extra kostprijs of verlies van inkomsten weer die/dat elders niet kan worden gerecupereerd of vergoed, op basis van de informatie die op het ogenblik van indiening beschikbaar is.

- De prijs is **aantoonbaar**

de Partij die de kosten aanreket, moet het bedrag kunnen staven aan de hand van documenten afkomstig van een betrouwbare bron (factuur, prijsofferte van een aannemer, referentieprijzen, ...) en deze bewijsstukken moeten ter beschikking worden gehouden van de CREG en van ELIA.

- De prijs houdt **rechtstreeks verband met de aanvraag**

de kosten zouden niet gemaakt zijn als de activering niet was aangevraagd.

BIJLAGE 6. IMPUTATIESTRUCTUUR

Categorie	Imputatie	Vergoeding
OPA Planning - Reservering	900034	OPA - Reservering – Wijzigingen van de Beschikbaarheidsstatus

BIJLAGE 7. CONTACTGEGEVENS

Datum: DD/MM/JJJJ

Voor ELIA:

1	Contractverantwoordelijke
2	Leveringscontrole
3	Opvolging van facturatie 3.1 Verrekening 3.2 Facturatie & Betaling
4	Planningsteam
5	Dispatching (Realtime-operaties)

Voor de OPA

1	Contractverantwoordelijke(n)
2	Facturatie
3	Planningsteam
4	Realtime (24 uur per dag) (max. een telefoonnummer)

In overeenstemming met Art. II.10.2 van de Algemene Voorwaarden, houden beide partijen de contactgegevens up-to-date tijdens de volledige geldigheidsduur van het OPA-Contract, door het ingevulde model in deze bijlage uit te wisselen. Deze uitwisselingen en updates kunnen per e-mail gebeuren.

BIJLAGE 8. STRUCTURELE GEGEVENS

De structurele gegevens worden gedefinieerd op basis van het onderstaande model dat wordt uitgewisseld tussen de OPA en ELIA. Dezelfde structurele gegevens voor elke Technical Facility worden verzameld in het SA-Contract. Daarom moeten de gegevens voor één Technical Facility identiek zijn in zowel het SA-Contract als het OPA-Contract. Uiteindelijk zullen deze gegevens worden verzameld via het volgende herziene Aansluitingscontract.



Annex 8-Structural
Data-YYYYMMDD.xls

Met de volgende structuur:

OPA Pool structurele gegevens:

Refereer naar werkblad 1 van het exceldocument.

Annex 8 OPA Pool attributes	
OPA name	
Contract reference	
Request for update [dd/mm/yyyy]	
Go Live of the update [dd/mm/yyyy]	

Lijst van Technical Facilities:

Refereer naar werkblad 2 van het exceldocument.

ANNEX 8 List of Technical Facilities							
Technical Facility							
TF Name	EAN code	TF Type	CHP	Limited Energy Reservoir	Size of Limited Energy Reservoir [MWh]	Coordinable Upward [Coordinable/ Not Coordinable]	Coordinable Downward [Coordinable/ Not Coordinable]

Lijst van Technical Units:

Refereer naar werkblad 3 van het excel document⁶.

ANNEX 8 List of Technical Units										
Technical Facility		Technical Unit								
Name	EAN	Name	EAN	Unit Type	Fuel Type	Comments on fuel type	TU_Pmax _{inj} [MW]	TU_Pmax _{off} [MW]	TU_Pmin _{inj} [MW]	TU_Pmin _{off} [MW]

Lijst van Operating Modes:

Refereer naar werkblad 4 van het exceldocument.

ANNEX 8 List of Operating Modes												
Technical facility		Operating Mode		Technical Unit n°1			Technical Unit n°2			Technical Unit n°3		
TF name	TF EAN	Name	EAN	Name	EAN	Distribution Key [%]	Name	EAN	Distribution Key [%]	Name	EAN	Distribution Key [%]

⁶ TU_Pmax_{inj}, TU_Pmax_{off}, TU_Pmin_{inj} en TU_Pmin_{off} zijn waarden (in MW) die de maximale of minimale Injectie of Afname aangeven waartoe een Technical Unit in staat is.

Lijst van Leveringspunten:

Refereer naar werkblad 5 van het exceldocument.

ANNEX 8 List of Delivery Points						
Delivery Point name	EAN code	Electrical Zone	DP_Pmax _{inj} [MW]	DP_Pmax _{off} [MW]	DP_Pmin _{inj} [MW]	DP_Pmin _{off} [MW]