

ELIA SYSTEM OPERATOR

PROCEDURE VOOR AANLEG VAN STRATEGISCHE RESERVE

**Geldig vanaf 15 februari 2015 voor de aanbesteding van
strategische reserve voor de Winterperiode 2015-2016**

**Volgens artikel 7 quinquies §1 van de wet van 29 april 1999
betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt, moet
ELIA de proceduremodaliteiten voor aanleg van een
strategische reserve bepalen en publiceren na raadpleging van
de netgebruikers, de distributienetbeheerders, de regulator
en de Algemene Directie Energie.**

Inhoud

| | | |
|----------|---|-----------|
| 1 | Definities | 3 |
| 2 | Achtergrond | 8 |
| 2.1 | De gewijzigde Elektriciteitswet van 29 april 1999 | 8 |
| 2.2 | Scope | 9 |
| 3 | Strategische Reserve | 9 |
| 3.1 | Planning voor de aanbesteding winter 2015-2016 | 9 |
| 3.2 | Consultatie van de stakeholders | 10 |
| 3.3 | Inwerkingtreding en duur | 10 |
| 3.4 | Hiërarchie van documenten | 10 |
| 3.5 | Ministerieel Besluit voor het vastleggen van de volumes | 11 |
| 4 | Leveringspunten | 12 |
| 4.1 | Vereisten voor Leveringspunten in een Industriële Site aangesloten op het ELIA-net | 12 |
| 4.1.1 | Vereisten voor Submeters | 12 |
| 4.1.2 | ELIA voorzien van Submetering-data | 12 |
| 4.1.3 | Bewijs van Submeter Conformiteit | 13 |
| 4.2 | Vereisten voor Leveringspunten in een Gesloten Distributienet aangesloten op het ELIA-Net | 13 |
| 5 | Stadia van de aanbestedingsprocedure | 15 |
| 5.1 | Call for Candidates | 15 |
| 5.1.1 | Contract Notice en Toelatingsprocedure | 15 |
| 5.1.2 | Kandidaatstellingsdossier voor SGR- en SDR- Kandidaten | 16 |
| 5.2 | Certificatie | 17 |
| 5.2.1 | Certificatie van SGR-Productiecentrale(s) | 17 |
| 5.2.2 | Certificatie van SDR-Referentievermogen | 18 |
| 5.3 | Call For Tender | 23 |
| 5.3.1 | Launch of Call for Tender | 23 |
| 5.3.2 | SGR-/SDR-Contract | 23 |
| 5.3.3 | Bidding sheets & Bidding Instructies | 25 |
| 5.3.4 | Formulier met contractgegevens | 26 |
| 5.4 | Finale Offerte | 27 |
| 5.5 | Gunning | 28 |
| 5.6 | Contracteren | 28 |
| 5.6.1 | Proces van contract ondertekening | 28 |
| 5.6.2 | Bekendmaking van de gunning van contracten | 29 |
| 6 | Regels voor betwistingen | 29 |
| 7 | Annulering van de aanbesteding | 29 |
| 8 | Vragen | 30 |

1 Definities

| | |
|--|---|
| Afname | Gebruik van actief vermogen [MW] op een fysieke locatie op een bepaald spanningsniveau. |
| Algemene Voorwaarden | De Algemene Voorwaarden die op het ogenblik van het afsluiten van het SDR- en/of SGR-Contract de strategische reserve regelen. |
| ARP ("Access Responsible Party" of "Toegangsverantwoordelijke") | Elke fysieke persoon of rechtspersoon die opgesomd wordt in het register van Toegangsverantwoordelijken in overeenstemming met het Technisch Reglement voor het beheer van het transmissienet en zoals gedefinieerd in het Toegangscontract ¹ , waarnaar soms ook verwezen wordt in de Technische Reglementen voor distributie, lokale en regionale transmissie met de term "evenwichtsverantwoordelijke". |
| ARP Contract | Het contract afgesloten tussen ELIA en een ARP in overeenstemming met Artikels 150, 151 en volgende van het Technisch Reglement voor het beheer van het transmissienet. |
| Bewijs van Submeter Conformiteit | Rapport dat aantoont dat de minimum technische vereisten, die ELIA aan de Submeter-installatie stelt, vervuld zijn. |
| Black Start | De dienst zoals gedefinieerd in art. 261 van het Technisch Reglement voor het beheer van het transmissienet. |
| Call for Candidates | Eerste fase van de strategische reserve aanbestedingsprocedure, waar alle geïnteresseerde partijen kunnen verklaren belangstelling te hebben voor een deelname aan de Call for Tender door het indienen van een kandidaatstellingsdossier. |
| CDS-Toegangspunt | Het Toegangspunt tot het Gesloten Distributienet van een Gebruiker van dit Gesloten Distributienet zoals gedefinieerd in het Toegangscontract. |
| Gesloten Distributienet (CDS) | Het Gesloten Distributienet (of industrieel gesloten net, professioneel gesloten net,) zoals gedefinieerd in het Toegangscontract. |
| Beheerder van het Gesloten Distributienet (CDS Beheerder) | Natuurlijke of rechtspersoon aangeduid door de bevoegde overheid als beheerder van het Gesloten Distributienet zoals gedefinieerd in het Toegangscontract. |
| Call for Tender | Periode gedurende dewelke SDR- en SGR-Kandidaten, die geslaagd zijn voor de Toelatingsprocedure, offertes kunnen indienen, rekening houdend met het resultaat van de Certificatie van SGR-Productiecentrales en de Certificatie van SDR-Referentievermogen, het SGR- en/of SDR-Contract en de biddings instructies. |
| Certificatie van SDR-Referentievermogen | Proces van het bepalen van het maximum SDR-Referentievermogen van een ingediend(e) (combinatie van) Leveringspunt(en). |
| Certificatie van SGR-Productiecentrale | Proces waarbij Kandidaat SGR- Productiecentrales die voldoen aan één van de criteria zoals bepaald in art. 7 quinquies, §2 (2°, 3° en 4°) van de Elektriciteitswet, gecertificeerd worden voor de levering van SGR. |

¹ Contract betreffende toegang tot het ELIA-Net goedgekeurd door de CREG en beschikbaar via volgende link:
<http://www.elia.be/nl/producten-en-diensten/toegang/toegangscontract>

| | |
|--|--|
| CIPU-Contract | Contract voor de Coördinatie van Injectie door Productie-Eenheden zoals gedefinieerd in het Technisch Reglement voor beheer van het transmissienet. |
| Configuratie | De combinatie van een of meerdere Productie-Eenhe(i)d(en) in een bepaalde relatie tot elkaar, gebruikt door een (Kandidaat) SGR-Productiecentrale om elektriciteit te produceren. |
| Contract Notice | Een publicatie op de website "Tenders Electronic Daily", http://ted.europa.eu/ waarin alle partijen uitgenodigd worden om hun interesse in de deelname aan de Call for Tender aan te kondigen. |
| CREG | Commissie voor de Regulering van de Elektriciteit en het Gas, de federale regulator van de elektriciteits- en gasmarkt in België. |
| Datalogger | Apparaat dat de puls-uitgangen van een meter verzamelt/opneemt zodat ze kunnen overgenomen worden door het meetgegevens managementsysteem. |
| Dienst voor Onderbreekbaarheid ("ICH") | Een tertiaire reservecapaciteit ter beschikking gesteld aan ELIA door één of meerdere netgebruikers, waarmee ELIA tijdelijk de Afname kan verminderen. |
| Dienst Vraagzijde van Primaire Regeling ("R1_Load") | De reservecapaciteit ter beschikking gesteld aan ELIA, bestaande uit een automatische en lokale reactie op frequentieafwijkingen door middel van een tijdelijke wijziging van de Afname. |
| Distributienet | Het elektriciteitsdistributienet waarop de Distributienetbeheerder het eigendomsrecht of tenminste het gebruiks- of exploitatierecht heeft, en waarvoor hij een vergunning als Distributienetbeheerder heeft verkregen van de gewestelijke regulator of de bevoegde regionale overheden. |
| Distributienet-beheerder (DNB) | Een fysieke persoon of rechtspersoon, aangesteld door de gewestelijke regulator of de gewestelijke overheden, die verantwoordelijk is voor de uitbating, het onderhoud en indien nodig de ontwikkeling van het Distributienet in een bepaalde zone en, indien van toepassing, voor de interconnecties tussen dit net en andere netten, en die verantwoordelijk is voor het verzekeren van de capaciteit op lange termijn van het Distributienet om tegemoet te komen aan een redelijke vraag voor distributie van elektriciteit. |
| Elektriciteitswet | De Wet van 29 april 1999 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt, van tijd tot tijd gewijzigd. |
| ELIA | ELIA System Operator, de beheerder van het ELIA-Net. |
| ELIA-Net | Het elektriciteitstransportnet waarop ELIA het eigendomsrecht of ten minste het gebruiks- of exploitatierecht heeft inclusief het plaatselijk vervoersnet in Vlaanderen, het lokale transmissienet in Wallonië en het gewestelijk transmissienet in Brussel, waarvoor ELIA is aangeduid als netbeheerder. |
| Hoofdmetering | Meting van de elektrische energie geassocieerd met het Toegangspunt zoals bepaald door ELIA, of de Distributienetbeheerder (voor het Distributienet), door middel van een of meerdere meter(s) (hierna "Hoofdmeter(s)" genoemd) geïnstalleerd door ELIA op het ELIA-Net en door de DNB op het Distributienet. |

| | |
|---|---|
| Kandidaat SGR-Productiecentrale | Een combinatie van (of een enkele) Productie-Eenhe(i)d(en) die een of meerdere generator(s) voor de productie van elektriciteit omvat die elektriciteit kan genereren onafhankelijk van andere Productie-Eenhe(i)d(en) of productiecentrale(s) die nog in de markt zijn, en aangeboden in de finale offerte van de SGR Kandidaat om de SGR Dienst te leveren. |
| Kritieke Uren | Uren die lopen tussen 09:00-13:00u en 17:00-21:00u tijdens Werkdagen van een Winterperiode behalve tijdens de in België van overheidswege vastgestelde Kerstschoolvakantie. |
| Leveringstest | Testactivatie tijdens de duurtijd van het SDR- of SGR-Contract die het goed functioneren van de SDR-of SGR-Dienst test onder voorwaarden vastgelegd in het SDR- of SGR Contract. Leveringstesten op aanvraag van ELIA zijn vergoed. Leveringstesten op aanvraag van de SDR- of SGR-Leverancier worden niet vergoed. |
| Lokale Productie | Zoals bepaald in het CIPU-Contract. |
| Minimum Totale Afname R1_Load | Term uit het contract voor de Dienst Vraagzijde van Primaire Regeling geleverd door belasting, die de minimale elektrische totale Afname aangeeft, waaronder de R1_Load-leverancier de levering van de dienst niet kan verzekeren zoals gedefinieerd in het R1_Load-contract. |
| Ministerieel Besluit | Besluit uitgevaardigd door de federale minister die bevoegd is voor Energie. |
| Niet-Kritieke Uren | Alle uren die geen Kritieke Uren zijn. |
| Leveringspunt | Punt in het elektriciteitsnet vanaf waar de SDR-Dienst wordt geleverd zoals gedefinieerd in sectie 4 "Leveringspunten". |
| Procedure voor Aanleg van Strategische Reserve | Voorliggend document, opgesteld door ELIA na raadpleging van de netgebruikers, Distributienetbeheerders, CREG en de Algemene Directie Energie, volgens artikel 7 quinquies §1 van de Elektriciteitswet. |
| Productie-Eenheid | De alternator van een fysieke eenheid die elektriciteit produceert of absorbeert (in het geval van pompcapaciteiten). |
| Regelzone | De zone waarvoor ELIA werd aangeduid als transmissienetbeheerder in overeenstemming met de Elektriciteitswet van 29 april 1999. |
| Reserveringsprijs | Reserveringsprijs per MW en per uur gevraagd door de SGR of SDR Kandidaat om ofwel de SGR Dienst te verstrekken voor de aangeboden Configuratie van een Kandidaat SGR Productiecentrale of om de SDR Dienst te verstrekken voor de aangeboden combinatie van Leveringspunten. De Reserveringsprijs wordt enkel betaald tijdens de Winterperiode en mag geen geanticipeerde activatiekosten bevatten, noch de reserveringskosten voor een potentiële Black Start-dienst. |
| SDR-Contract | Contract tussen ELIA en de SDR-Leverancier voor strategische reserve geleverd via vraagzijdebeheer zoals voorzien in artikel 7 quinquies §2,1° van de Elektriciteitswet. |
| SDR-Dienst | Levering van strategische reserve via vraagzijdebeheer zoals voorzien in artikel 7 quinquies § 2, 2°, 3° en 4° van de Elektriciteitswet. |
| SDR DROP-BY | SDR-Dienst waarbij de SDR-Leverancier er zich toe verbindt om zijn Afname te verminderen met een contractueel vastgelegde SDR-Referentievermogen bij activatie. |
| SDR DROP-TO | SDR-Dienst waarbij de SDR-Leverancier er zich toe verbindt om zijn Afname te verminderen naar een contractueel vastgelegde Total Shedding Limit SDR bij activatie. |

| | |
|--------------------------------------|--|
| SDR Eenheid | Een geheel (aggregaat) van elektrische installaties bestaande uit belastingen aan Leveringspunten die de totale Afname (elektriciteitsverbruik) van de Eenheid kunnen verminderen door het stopzetten, veranderen of vertragen van de energieverbruiksprocessen van deze belastingen aan deze Leveringspunten zonder een beroep te doen op een verhoging van de elektriciteitsproductie. |
| SDR-Kandidaat | Persoon, onderneming of organisatie die geïnteresseerd is om deel te nemen aan de Call for Tender en om een finale offerte in te dienen voor strategische reserve geleverd via vraagzijdebeheer zoals voorzien in artikel 7quinquies §2,1° van de Elektriciteitswet. |
| SDR-Leverancier | Persoon, onderneming of organisatie aan wie een SDR-Contract werd gegund in deze aanbestedingsprocedure. |
| SDR-Referentievermogen (Rref) | Referentiewaarde van het vermogen (uitgedrukt in [MW]) dat beschikbaar gesteld wordt aan ELIA door de SDR-Leverancier op de totale Afname van zijn SDR-Eenheid (pool van Leveringspunt(en)). |
| SGR-Contract | Contract tussen ELIA en de SGR-Leverancier voor strategische reserve geleverd via SGR Productiecentrales zoals voorzien in artikel 7 quinquies § 2, 2°, 3° en 4° van de Elektriciteitswet. |
| SGR-Dienst | Levering van Strategische reserve via SGR-Productiecentrales zoals voorzien in artikel 7 quinquies § 2, 2°, 3° en 4° van de Elektriciteitswet. |
| SGR-Kandidaat | Persoon, onderneming of organisatie die geïnteresseerd is om deel te nemen aan de Call for Tender en om een finale offerte in te dienen voor strategische reserve geleverd via (een) bepaalde Kandidaat SGR-Productiecentrale(s) zoals voorzien in artikel 7quinquies §2, 2°, 3° en 4° van de Elektriciteitswet. |
| SGR-Leverancier | Persoon, onderneming of organisatie aan wie een SGR-Contract werd gegund in deze aanbestedingsprocedure. |
| SGR-Productiecentrale | Een combinatie van (of een enkele) Productie-Eenhe(i)d(en) die een of meerdere generator(s) voor de productie van elektriciteit omvat die elektriciteit kan produceren onafhankelijk van andere Productie-Eenhe(i)d(en) of productiecentrale(s) die nog in de markt zijn en waarvoor een SGR-Contract werd afgesloten tussen ELIA en de SGR-Leverancier. |
| Simulatietest | Testactivatie voor de start van het SDR- of SGR-Contract waarbij de SGR- of SDR-Leverancier op een afgesproken datum en tijdstip moeten aantonen dat ze de technische vereisten zoals bepaald in het SDR-of SGR-Contract kunnen vervullen. Deze Simulatietesten worden niet vergoed door ELIA. |
| Submetering | Meting van het elektriciteitsverbruik van uitrusting(en) of processen binnen de industriële site, uitgevoerd vanaf een meter of een geheel van meters (hierna "Submeter(s)" genoemd) achter een Hoofdmeter. |
| Target | Vermogensniveau dat de Afname van een SDR-eenheid zou moeten bereiken gedurende de periode van effectieve levering van een activatie. Dit niveau is vastgelegd in geval van SDR DROP TO, en variabel in geval van SDR DROP BY zoals beschreven in §5.3.2 van de Werkingsregels. |
| Technisch Reglement | Een technisch reglement voor het beheer van het elektriciteitsnet (transmissienet, lokaal en regionaal transmissienet of distributienet) en de toegang ertoe. |

| | |
|--|---|
| Toegangscontract | Het contract (of equivalent) afgesloten tussen ELIA (resp. DNB) en de toegangshouder van het ELIA-Net (resp. Distributienet), in overeenstemming met het toepasselijke Technisch Reglement, dat de voorwaarden vermeldt voor het toekennen van toegang tot het ELIA-Net (resp. Distributienet) voor het Toegangspunt. |
| Toegangspunt | Een Injectiepunt en/of een Afnamepunt op het ELIA- of Distributienet zoals gedefinieerd in het overeenkomstige Toegangscontract ¹ . |
| Toelating | Teneinde te mogen deelnemen aan de Call for Tender moet een SDR-en/of SGR-Kandidaat een Toelatingsprocedure doorlopen. Toelating kan enkel verkregen worden door een kandidaatstellingsdossier te sturen tijdens de Call for Candidates. ELIA zal onderzoeken of deze aanvraag voldoet aan welbepaalde voorwaarden en indien deze voldaan zijn, zal ELIA Toelating geven. Tijdens de Call for Tender zullen enkel offertes van SDR- en/of SGR-Kandidaten die geslaagd zijn voor de Toelatingsprocedure aanvaard worden. |
| Total Shedding Limit ("SL") | Het vermogensniveau (in [MW]) tot op of onder hetwelk de Leverancier van reserve zich verbindt om de netto actieve Afname van zijn Leveringspunt(en) (of Toegangspunt(en) voor ICH) te laten dalen in geval van activatie, indien van toepassing. We onderscheiden: * SL_{ICH} , voor het ICH-Contract ** SL_{SDR} , voor het SDR-Contract in geval van SDR DROP-TO |
| Total Unscheddabe Margin SDR [MW] | Minimum hoeveelheid van netto actief vermogen waaronder de Afname in het (de) Leveringspunt(en) (of de SDR-Eenheid waartoe het behoort) niet kan dalen in geval van activatie. Het is gedefinieerd in geval van SDR DROP-BY. |
| Werkdag | Alle kalenderdagen behalve zaterdag, zondag en Belgische officiële feestdagen. |
| Werkingsregels | Document dat, conform artikel 7septies, §1,2 van de Elektriciteitswet, de werkingsregels voor strategische reserve vastlegt. |
| Wet van 26 maart 2014 | De wet van 26 maart 2014 tot wijziging van de wet van 29 april 1999 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt. |
| Winterperiode | Periode van 1 november tot 31 maart, zoals bepaald in artikel 2, n°51 van de Elektriciteitswet. |

2 Achtergrond

2.1 De gewijzigde Elektriciteitswet van 29 april 1999

De Wet van 26 maart 2014 heeft de Elektriciteitswet van 29 april 1999 inzake de organisatie van de elektriciteitsmarkt ("Elektriciteitswet") gewijzigd, door de creatie van een mechanisme van 'strategische reserve' opdat een adequate bevoorradingszekerheid in de Winterperiodes verzekerd kan worden. De standaardprocedure en -termijnen voor de aanleg van de strategische reserve zijn als volgt:

- Vóór 15 oktober van ieder jaar stelt de Algemene Directie Energie alle relevante informatie ter beschikking van ELIA zodat die een probabilistische analyse kan uitvoeren (zie verder).
- Vóór 15 november van ieder jaar moet ELIA een probabilistische analyse uitvoeren over de bevoorradingszekerheid van het land tijdens de komende Winterperiode(s).
- Uiterlijk op 15 december van ieder jaar moet de Algemene Directie Energie aan de federale Minister van energie een advies overmaken aangaande de noodzaak om een strategische reserve aan te leggen. Als dit advies uitwijst dat er een noodzaak bestaat om deze strategische reserve aan te leggen, bevat het advies ook een voorstel voor het benodigde volume daarvan.
- Binnen één maand na ontvangst van dit advies kan de Minister ELIA de instructie geven om een strategische reserve aan te leggen voor het vastgelegde volume voor een periode van één tot drie jaar die begint op de eerste dag van de volgende Winterperiode.
- ELIA zal de regels voor de aanbesteding bepalen door middel van een Procedure voor Aanleg van Strategische Reserve na raadpleging van de netgebruikers, de CREG, de DNB's en de Algemene Directie Energie, en zal deze procedure in werking stellen binnen een maand volgend op de instructie van de Minister.
- Elke marktspeler die binnen een van de categorieën valt die bepaald worden in de Elektriciteitswet, die beschikt over vermogen gelokaliseerd in de Belgische Regelzone en die beantwoordt aan de criteria en specificaties kan deelnemen aan de strategische reserve. Sommige marktspelers zijn verplicht een offerte in te dienen.
- Uiterlijk dertig Werkdagen na de uiterste indieningsdatum voor de offertes moet ELIA een verslag overmaken aan de CREG en aan de Minister over de ontvangen offertes. ELIA voegt hieraan een meest economisch optimaal voorstel van combinatie van de offertes toe.
- De CREG brengt hierover een gemotiveerd advies uit en zal beoordelen of de door de SGR-en SDR-Leveranciers voorgestelde prijzen (en de combinatie van offertes) niet manifest onredelijk zijn.
 - Bij goedkeuring contracteert ELIA de voorgestelde combinatie van offertes vanaf 1 november.
 - Bij afkeuring zal de CREG aanbevelingen doen en kan de Koning op voorstel van de Minister prijzen en volumes opleggen.

Een voorstel voor de Werkingsregels wordt gemaakt door ELIA en ter goedkeuring voorgelegd aan de CREG. Deze regels hebben tot doel om de verstoring van de werking van de betrokken elektriciteitsmarkten tot een minimum te beperken en zullen o.a. informatie bevatten over de indicatoren die bekeken worden om een tekort te detecteren alsook de principes voor de activering van de strategische reserve.

2.2 Scope

De reikwijdte van dit document beperkt zich tot de strategische reserve en beschrijft de aanbesteding van strategische reserve die in 2015 en vóór de Winterperiode 2015-2016 wordt georganiseerd.

Deze Procedure voor Aanleg van Strategische Reserve en de aanbesteding die door deze procedure georganiseerd wordt, zijn vastgelegd volgens art. 7 quinquies van de Elektriciteitswet.

3 Strategische Reserve

3.1 Planning voor de aanbesteding winter 2015-2016

Voor de aanbesteding in 2015 zijn de belangrijke deadlines de volgende:

| Wanneer | Wat | Wie |
|---|---|--|
| 15/01/2015 | De minister geeft ELIA instructie om een strategische reserve aan te leggen voor een vastgelegd volume en duurtijd. | Minister |
| <= 15/02/2015 | ELIA informeert de markt over de aanbesteding via een Contract Notice . | ELIA => Markt |
| <=12/03/2015 | Deadline indiening kandidaatstellingsdossier voor Toelatingsprocedure | Potentiële SGR- en SDR-Kandidaten => ELIA |
| <= 15/03/2015 | ELIA lanceert de Call for Tender voor strategische reserve. | ELIA => alle SGR- en SDR-Kandidaten die de Toelatingsprocedure doorlopen hebben |
| <01/04/2015 | Indiening van aanvraag voor Certificatie van SDR-Referentievermogen . | SDR-Kandidaten => ELIA |
| <11/04/2015 | Uitreiking van Certificatie | ELIA => SDR-Kandidaten |
| <= 15/04/2015 | Indiening van finale offertes voor strategische reserve | SGR- en SDR-Kandidaten => ELIA |
| < 22/05/2015 < Ten laatste 30 Werkdagen na indiening finale offertes | Verslag met alle offertes, motiveringen, prijzen en volumes geboden voor strategische reserve en een technisch-economisch voorstel dat is gebaseerd op de gunningscriteria voor de combinatie van offertes | ELIA => CREG + Minister |
| < 30/06/2015 < Ten laatste 30 Werkdagen na indiening rapport ELIA | Een advies dat expliciet en op een gemotiveerde basis aangeeft of de prijs van de combinatie van offertes die ELIA voorstelt manifest (on)redelijk is of niet | CREG => ELIA + Minister |
| < 01/11/2015 | ELIA contracteert deze offertes voor de duurtijd voorzien in de beslissing van de Minister | ELIA => Gegunde SDR- en SGR-Leveranciers |

Disclaimer: Deze tabel is alleen bedoeld om een indicatief overzicht te geven van de aanbestedingsprocedure. De precieze deadlines zoals gedefinieerd in sectie 5 van dit document hebben voorrang op deze tabel. Wettelijke termijnen staan in het vet, andere termijnen zijn gepland om te kunnen voldoen aan de wettelijke, maar zouden nog kunnen variëren met een paar dagen.

3.2 Consultatie van de stakeholders

Artikel 7 quinquies van de Elektriciteitswet voorziet dat ELIA de Procedure voor Aanleg van Strategische Reserve bepaalt (en publiceert) na raadpleging. ELIA heeft een speciale task force gecreëerd binnen haar Users' Group (aangevuld met vertegenwoordigers van de CREG en aggregatoren). Zij legt zich specifiek toe op de implementatie van strategische reserve en van de aanbesteding om:

- marktspelers en stakeholders te **informer**en over alle relevante onderwerpen in verband met de implementatie van de strategische reserve;
- marktspelers en stakeholders te **raadplegen**, specifiek over de aanbestedingsprocedure (incl. alle relevante onderwerpen in verband met deze procedure, zoals selectiecriteria, regels van de aanbesteding, ...) en de Werkingsregels (incl. productvereisten, detectie, activering, ...) voor de strategische reserve (dit laatste dient door ELIA opgesteld te worden en door de CREG goedgekeurd te worden).

Alle documentatie in verband met deze raadplegingen wordt hier gepubliceerd: <http://www.elia.be/en/users-group/Strategic-Reserves-Implementation-Task-Force>

Alle onderwerpen over het Distributienet worden ook behandeld in de Expert Werkgroep, waarin vertegenwoordigers van de Distributienetbeheerders zetelen. Documentatie in verband met deze raadplegingen kan hier gevonden worden: <http://www.elia.be/en/users-group/ad-hoc-taskforce-balancing/Expert-WG>

3.3 Inwerkingtreding en duur

De huidige Procedure voor Aanleg van Strategische Reserve zal geldig zijn vanaf 15 februari 2015 en is geldig voor de aanbesteding die in de loop van 2015 uitgeschreven zal worden.

3.4 Hiërarchie van documenten

Zonder afbreuk te doen aan de toepassing van de relevante wetten en uitvoeringsbesluiten, inclusief die met betrekking tot de liberalisering van de elektriciteitsmarkt, en specifiek de strategische reserve en zonder afbreuk te doen aan de Procedure voor Aanleg van Strategische Reserve opgesteld door ELIA overeenkomstig artikel 7 quinquies en 7 septies van de Elektriciteitswet, wordt de hiërarchie van documenten als volgt vastgelegd:

Als er een interpretatieprobleem of een contradictie bestaat tussen de bepalingen van de relevante wetten en uitvoeringsbesluiten, de Werkingsregels, de Procedure voor Aanleg van Strategische Reserve, het contract voor SGR/SDR of de Algemene Voorwaarden, zullen de documenten voorrang krijgen in de volgende volgorde:

1. Om enige twijfel uit te sluiten zullen de relevante wetten en uitvoeringsbesluiten altijd voorrang krijgen op zowel deze Procedure voor Aanleg van Strategische Reserve als de SGR-/SDR-Contracten.

2. De Werkingsregels².
3. Deze Procedure voor Aanleg van Strategische Reserve.
4. SGR-/SDR-Contracten ondertekend door ELIA en de SGR-/SDR-Leverancier(s).
5. de Algemene Voorwaarden [i.e. voor strategische reserve].
6. Het CIPU-Contract ondertekend door ELIA en de CIPU-Contract houder.
7. Elk ander geldig contract inzake ondersteunende diensten getekend tussen ELIA en de SGR- en/of SDR-Leverancier(s).

3.5 Ministerieel Besluit voor het vastleggen van de volumes

Op grond van het Ministerieel Besluit van 15 januari 2015 heeft ELIA de opdracht gekregen om een strategische reserve aan te leggen voor een bijkomend vermogen van 2750 MW voor de Winterperiode 2015-2016 bovenop de volumes die al gecontracteerd zijn op basis van de Ministeriële Besluiten van 3 april 2014 en 16 juli 2014. Dit volume is gebaseerd op de hypothese dat de kernreactoren Doel 2 en Tihange 3 onbeschikbaar blijven voor de Winterperiode 2015-2016.

Het is gespecificeerd dat dit bijkomend vermogen moet samengesteld worden uit Strategic Demand Reserve (SDR) en Strategic Generation Reserve (SGR). Voor SGR-Kandidaten moet de SGR samengesteld zijn uit capaciteit die zich op 1 november 2015 zonder dat er een mechanisme voor strategische reserve bestaat, niet meer op de markt zou bevinden. Het bijkomend vermogen van 2750 MW dat kan worden samengesteld uit vermogen aangeboden door SGR- en/of SDR-Kandidaten zal gecontracteerd worden voor een periode van een jaar die aanvangt op 1 november 2015, uitgezonderd een volume van 300 tot 500 MW aangeboden door SGR-Kandidaten, dat gecontracteerd zal worden voor twee opeenvolgende jaren beginnend op 1 november 2015.

Als het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle (FANC) uiterlijk op 30 juni 2015 ermee zou instemmen dat één of beide kernreactoren Doel 3 en Tihange 2 opnieuw zou opstarten en dus beschikbaar zijn voor de Winterperiode 2015-2016, zal ELIA in overeenstemming met artikel 2 (2) van het Ministerieel Besluit toestemming krijgen om een strategische reserve aan te leggen voor een verschillend bijkomend vermogen bepaald in het licht van de situatie op dat moment op basis van een nieuwe analyse van ELIA en een nieuw advies van de Algemene Directie Energie. In dat geval zal er geen nieuwe aanbesteding uitgeschreven worden, maar zullen de geselecteerde offertes gebaseerd zijn op de offertes ontvangen van SGR- en SDR-Kandidaten in de huidige aanbestedingsprocedure in het kader van de huidige Procedure voor Aanleg van Strategische Reserve voortvloeiend uit het Ministerieel Besluit van 15 januari 2015.

Artikel 3 van het Ministerieel Besluit bepaalt dat het afsluiten van een SDR- of SGR-Contract met ELIA de CREG niet verhindert om de Werkingsregels aan te passen die ELIA in overeenstemming met de wet van 26 maart 2014 moet voorleggen aan de CREG.

² Werkingsregels worden voorgesteld door ELIA en ter goedkeuring aan de CREG voorgelegd, conform artikel 7septies, §1 et 2 van de Elektriciteitswet.

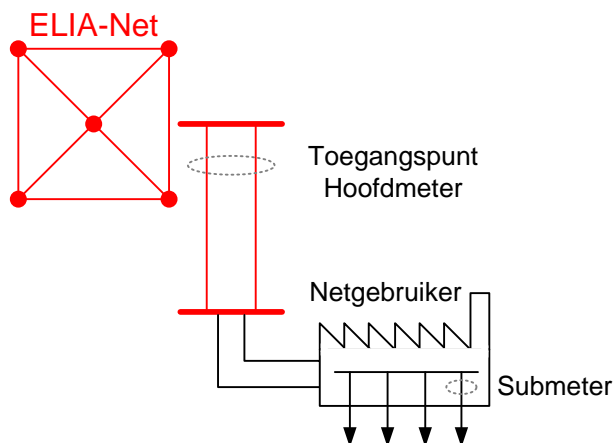
4 Leveringspunten

In eerdere aanbestedingen was deelname aan SDR mogelijk voor Toegangspunten aangesloten op het ELIA-Net. Vanaf Winterperiode 2015-2016, wordt de deelname van demand uitgebreid naar nieuwe 'segmenten', en daarom werd het nieuwe concept van 'Leveringspunt' geïntroduceerd. Een Leveringspunt is een punt aangesloten op het elektriciteitsnet van waaruit de SDR-Dienst geleverd kan worden. Een Leveringspunt kan het volgende zijn:

- a. een Toegangspunt aangesloten op het ELIA-Net;
- b. een Toegangspunt aangesloten op het Distributienet;
- c. een ander punt in de elektrische installaties van een netgebruiker achter een Toegangspunt aangesloten op het ELIA-net (hierna gedefinieerd als "Leveringspunt in een Industriële Site");
- d. een punt in een CDS aangesloten op het ELIA-net.

Elk Leveringspunt moet geassocieerd zijn met een of meerdere meter(s), die ELIA toelaten om de levering van de SDR-Dienst te meten en te controleren. In de gevallen a en b worden de metingen gemeten door de Hoofdmeter geassocieerd met het Leveringspunt. Specifieke vereisten voor de gevallen c en d worden beschreven in de paragrafen 4.1 en 4.2 hieronder.

4.1 Vereisten voor Leveringspunten in een Industriële Site aangesloten op het ELIA-net



Leveringspunten in een Industriële Site zullen gemeten worden door een Submeter-installatie.

4.1.1 Vereisten voor Submeters

Submeters moeten voldoen aan de minimale technische vereisten die beschreven worden in de "Algemene technische vereisten voor een Submeter-installatie", beschikbaar op de website van ELIA.

4.1.2 ELIA voorzien van Submetering-data

Het meetgegevens managementsysteem van ELIA moet in staat zijn om de kwartierwaarden van actief vermogen gemeten door een Submeter op te nemen. Dit moet op een van de volgende manieren gebeuren:

- Optie 1: de Submeter voldoet volledig aan de metering standaarden van ELIA en kan daardoor rechtstreeks met het meetgegevens managementsysteem van ELIA communiceren;

- Optie 2: de private Submeter is aangesloten op een Datalogger (die voldoet aan de ELIA-standaarden), die de gemeten waarden doorstuurt naar het meetgegevens managementsysteem van ELIA volgens een communicatieprotocol gekend door ELIA;
- Optie 3: de private Submeter is aangesloten op een GSM-modem (die voldoet aan de ELIA-standaarden), die de gemeten waarden doorstuurt naar het meetgegevens managementsysteem van ELIA volgens een communicatieprotocol gekend door ELIA.

4.1.3 **Bewijs van Submeter Conformiteit**

Om te garanderen dat de Submeter-installaties voldoen aan alle vereisten uit 4.1.1 en 4.1.2 en om alle informatie te verzamelen voor de indienstname, is de SDR-Leverancier ertoe verplicht een document genoemd 'Bewijs van Submeter Conformiteit' voor te leggen voorafgaand aan de indienstname (zie sectie 5.6). De indienstname zelf moet in samenwerking met ELIA gebeuren voor 1 november. Dit Bewijs van Submeter Conformiteit moet door ELIA gevalideerd worden.

Een checklist zal op de ELIA website ter beschikking worden gesteld om SDR-Leveranciers te helpen hun 'Bewijs van Submeter Conformiteit' voor te bereiden. Dit Bewijs moet tenminste aantonen dat de stroom- en spanningstransformatoren conform zijn en dat de nauwkeurigheid van de Submeter gecontroleerd werd.

4.2 **Vereisten voor Leveringspunten in een Gesloten Distributienet aangesloten op het ELIA-Net**

Leveringspunten in een Gesloten Distributienet aangesloten op het ELIA-Net kunnen deelnemen aan de SDR-Dienst en moeten de volgende principes respecteren:

- De **meetinstallaties**, die geassocieerd zijn met de Leveringspunten in een CDS, moeten (al) door de CDS Beheerder gebruikt worden, omdat ze ook al in het kader van hun facturatieverplichtingen met betrekking tot hun CDS-Toegangspunten gebruikt worden. Deze meetinstallaties moeten aan dezelfde vereisten voldoen zoals beschreven in 4.1.1 en een Bewijs van Submeter Conformiteit zoals beschreven in 4.1.3 moet voorgelegd worden.
- De **Gegevensuitwisseling**: Doordat de meetgegevens van de meetinstallaties binnen de CDS al worden gebruikt voor facturatie door de CDS Beheerder, zal de CDS Beheerder de meetgegevens rechtstreeks naar ELIA sturen volgens de gegevensuitwisseling formats zoals gespecificeerd in de samenwerkingsovereenkomst met ELIA. Een beschrijving van de toegelaten gegevensuitwisseling formats zal vanaf 13 februari 2015 meegedeeld worden aan de CDS Beheerder.
- Een **samenwerkingsovereenkomst tussen ELIA en de CDS Beheerder**: Dit document legt de details vast in verband met de meetgegevensuitwisseling tussen ELIA en de CDS Beheerder. Het moet getekend en uitgevoerd worden door beide partijen **voor** de aanvang van het SDR Contract.³

³ Een template zal beschikbaar zijn op de website van ELIA ten laatste op 13 maart 2015. De CDS Beheerders worden geraadpleegd over dit document.

De SDR-Kandidaat moet **een CDS Beheerder verklaring**⁴ voorleggen vóór 1 april 2015, waarin de CDS Beheerder akkoord gaat dat de CDS-Netgebruiker kan deelnemen aan de SDR-Dienst en waarin de CDS Beheerder zich ertoe verbindt dat hij de samenwerkingsovereenkomst tussen ELIA en zichzelf zal tekenen als aan de SDR-Kandidaat een SDR-Contract wordt gegund.

⁴ Door de korte termijnen, volstaat het voor deze aanbesteding dat een bevestiging van de verklaring wordt gestuurd per e-mail door de CDS Beheerder en de SDR-Kandidaat naar Contracting_SR@elia.be

5 Stadia van de aanbestedingsprocedure

Op basis van artikel 7 quinquies van de Elektriciteitswet moet de aanbestedingsprocedure, die ELIA is opgedragen te organiseren, offertes verzamelen gebaseerd op objectieve, transparante en niet-discriminerende processen.

Het doel van de aanbestedingsprocedure bestaat erin offertes te verzamelen van marktspelers, die capaciteit leveren om potentiële problemen met de bevoorradingzekerheid te kunnen oplossen.

Merk op dat de CREG:

- 1) de prijzen van de offertes als onredelijk kan beschouwen, in welk geval de Koning de mogelijkheid heeft om prijzen en volumes op te leggen,
- 2) boetes kan opleggen aan marktpartijen die hun wettelijke verplichting om een offerte in te dienen niet naleven.

Zowel 1) als 2) vallen buiten de reikwijdte van deze procedure.

ELIA zal een onderhandelde aanbestedingsprocedure organiseren zoals beschreven in de federale wet van 15 juni 2006 betreffende openbare aanbestedingen.

5.1 Call for Candidates

5.1.1 Contract Notice en Toelatingsprocedure

Voorafgaand aan de Call for Tender zal ELIA een Contract Notice publiceren waarin SGR- en SDR-Kandidaten opgeroepen worden om hun interesse te melden voor deelname aan de Call for Tender voor strategische reserve door een kandidaatstellingsdossier op te sturen.

- De Call for Candidates zal aangekondigd worden door een **Contract Notice** verstuurd voor publicatie rond 15 februari 2015 op de website "Tenders Electronic Daily", <http://ted.europa.eu/>
- Om geldig te zijn moet een kandidaatstellingsdossier per aangetekende post of per koerierdienst gestuurd worden naar het volgende adres:
 - o ELIA Asset - Pauline Ottoy
Vilvoordselaan, 126
B - 1000 Brussel
 - o Elk kandidaatstellingsdossier moet enerzijds een originele papieren versie bevatten en anderzijds een kopie in elektronisch formaat dat dient verstuurd te worden naar pauline.ottoy@elia.be en contracting_SR@elia.be.
 - o Als de elektronische versie afwijkt van de gedrukte versie, zal het gedrukte origineel doorslaggevend zijn.
 - o De SGR- of SDR-Kandidaat moet duidelijk aangeven welke informatie vertrouwelijk is en/of verband houdt met technische en commerciële geheimen.
- Elk kandidaatstellingsdossier moet alle informatie bevatten die nodig is om aan te tonen dat aan de voorwaarden vermeld in 5.1.2 voldaan wordt;
- Het kandidaatstellingsdossier moet opgesteld worden in het Engels, het Nederlands of het Frans.
- Het kandidaatstellingsdossier moet volledig zijn en Elia moet deze ontvangen vóór 12/03/2015 - 18:00 u CET.
- ELIA behoudt zich het recht voor om de aangeleverde informatie in het kandidaatstellingsdossier op juistheid te controleren.

Ten laatste voor de Call for Tender zal ELIA elektronisch het resultaat van de Toelatingsprocedure melden, via het e-mailadres opgegeven door de SGR- of SDR-Kandidaat:

- Indien een kandidatuur geen Toelating heeft gekregen door een onsuccesvol kandidaatstellingsdossier, zal ELIA de redenen hiervoor meedelen.
- Indien de kandidatuur Toelating heeft gekregen, zal de kandidaat uitgenodigd worden om deel te nemen aan de Call for Tender.

5.1.2 Kandidaatstellingsdossier voor SGR- en SDR- Kandidaten

ELIA zal Toelating geven als de kandidaatstellingsdossiers van de SGR- en SDR-Kandidaten aan de volgende voorwaarden voldoen, die zowel voor de SGR- als de SDR- Kandidaten gelden:

1. De SGR-/SDR-Kandidaat moet een omschrijving geven van zijn intentie om deel te nemen aan de Call for Tender. Deze omschrijving omvat, indien van toepassing, de wettelijke structuur, de lijst van betrokken partners met hun rol en de aard van hun relatie met de kandidaat.
2. De SGR/SDR-Kandidaat moet in orde zijn met zijn sociale zekerheids-, btw- en belastingverplichtingen. Als bewijs hiervan moeten kandidaten ofwel een beëdigde verklaring⁵ toevoegen, ofwel een recent attest kunnen voorleggen afgeleverd door de bevoegde overheid.
3. De SGR-/SDR-Kandidaat moet in dezelfde beëdigde verklaring toevoegen dat hij niet in staat van faillissement verkeert of verwickeld is in faillissementsprocedures, in vereffening is of in een gelijkaardige situatie verkeert.
4. De SGR-/SDR-Kandidaat moet in dezelfde beëdigde verklaring toevoegen dat hij niet veroordeeld is voor een overtreding in verband met professionele integriteit of het voorwerp uitmaakt van een vonnis in kracht van gewijsde voor fraude, corruptie, betrokkenheid in een criminele organisatie of enige andere illegale activiteit die schadelijk is voor de financiële belangen van België en andere lidstaten van de Europese Unie.
5. De SGR-/SDR-Kandidaat moet bewijsstukken voorleggen die zijn economische en financiële capaciteit aantonen. Om zijn economische en financiële capaciteit aan te tonen, moet de SGR-/SDR-Kandidaat de volgende documenten voorleggen aan ELIA:
 - a. D&B (Dun and Bradstreet) quoterings: met risico-indicatie <4. Indien de risico-indicatie ≥ 4 omdat het bedrijf < 3 jaar bestaat, zal de kandidatuur niet als zodanig geweigerd worden, maar kan ELIA bijkomende informatie vragen.
 - b. Op expliciete vraag van de SGR-/SDR-Kandidaat, kan ELIA dit rapport bestellen en communiceren aan de SGR-/SDR-Kandidaat.

Voorwaarden enkel voor SGR Kandidaten:

6. De SGR-Kandidaat moet een lijst bezorgen van (Kandidaat) SGR-Productiecentrale(s) die in aanmerking komen voor deelname, rekening houdend met het feit dat de voorgestelde (Kandidaat) SGR-Productiecentrale(s) moeten beantwoorden aan de criteria voor Certificatie van SGR-Productiecentrales zoals beschreven in hoofdstuk 5.2.1.

⁵ Indien de beëdigde verklaring aan ELIA bezorgd werd voor een andere aanbestedingsprocedure/kwalificatie, volstaat een kopie van de beëdigde verklaring op voorwaarde dat de ondertekening op 12 maart 2015 nog geen twee jaar geleden is.

7. De SGR-Kandidaat moet voor elke (Kandidaat) SGR- Productiecentrale de technische specificaties voorzien zoals gespecificeerd in de Contract Notice. Deze technische specificaties zullen gebaseerd worden op elementen uit Bijlage 1 van het CIPU-Contract en elementen gerelateerd aan het SGR-Contract.
8. Als de (Kandidaat) SGR Productiecentrale een CIPU-Contract heeft (had in het verleden) en een of meerdere van deze elementen wijken af van de informatie in dit CIPU-Contract (van het verleden) van de (Kandidaat) SGR-Productiecentrale, SGR- Productie-eenheden en/of Configuratie of de standaard SGR Contract parameters, dan moet dit gerechtvaardigd worden door de SGR-Kandidaat.

Daarnaast kan ELIA bijkomende informatie vragen aan de SGR-Kandidaat over deze technische specificaties als deel van het (Kandidaat) SGR Productiecentrale Certificatieproces. De SGR-Kandidaat zal hierop antwoorden met een redelijk niveau van detail en binnen een redelijke tijdsduur.

Voorwaarden enkel voor SDR-Kandidaten:

De SDR-Kandidaat moet een voorlopige lijst geven van de Leveringspunten die hij wil aanbieden in zijn offerte in de Call for Tender, rekening houdend met het feit dat de voorgestelde Leveringspunten moeten beantwoorden aan 1 van de 4 categorieën zoals vermeld in sectie 4 "Leveringspunten" en gelokaliseerd moeten zijn in de Belgische regelzone.

Belangrijke disclaimer: De assets in de SDR-Eenheid die gebruikt worden om de SDR-Dienst met het SDR-Referentievermogen te leveren, moeten het elektriciteitsverbruik [MW] verminderen door een energie-verbruikend proces te veranderen, te stoppen of te vertragen zonder een verhoging van de productie van elektrische energie.

5.2 Certificatie

5.2.1 Certificatie van SGR-Productiecentrale(s)

Tijdens de Call for Tender zullen enkel offertes aanvaard worden van SGR-Kandidaten die succesvol geslaagd zijn voor de Toelatingsprocedure **en** die gebaseerd zijn op gecertificeerde SGR-Kandidaat Productiecentrales. Kandidaat SGR-Productiecentrales kunnen gecertificeerd worden tot het einde van de Call for Candidates, indien zij behoren tot een van de volgende categorieën:

1. Elke Kandidaat SGR-Productiecentrale waarvan de geplande sluiting (cf. ontwikkelingsplan) voorzien was na het einde van de vorige Winterperiode en voor het begin van de Winterperiode waarvoor de Procedure van Aanleg van Strategische Reserve geldt;
2. Elke Kandidaat SGR-Productiecentrale waarvan de sluiting aangekondigd werd (cf. art. 4bis van de Elektriciteitswet) vóór de beslissing van de minister om een strategische reserve aan te leggen en waarvan de sluiting nog niet effectief is;
3. Elke Kandidaat SGR-Productiecentrale waarvan een tijdelijke sluiting aangekondigd werd (cf. art. 4bis van de Elektriciteitswet) en waarvan de sluiting effectief is.

Producenten die onder één van de drie categorieën vallen, zoals omschreven in art. 7 quinquies §2 2°, 3° en 4° van de Elektriciteitswet, zijn verplicht om ten minste één offerte in te dienen voor de volledige capaciteit van elke Configuratie van de Kandidaat SGR-Productiecentrale.

Bovendien moet elke gecertificeerde SGR-Productiecentrale bestaan uit een set van Productie-Eenheden die in staat zijn om elektriciteit te produceren zonder beroep te doen op een of meer Productie-Eenhe(i)d(en), die nog actief zijn in de markt.

Het zal aan een SGR-Productiecentrale, waaraan een SGR-Contract is gegund, niet toegestaan worden om deel te nemen aan een aanbesteding voor Ondersteunende Diensten, met de mogelijke uitzondering van de Black Start. De details voor deelname zullen gespecificeerd worden in de 'Black Start'-aanbestedingsprocedure in 2015.

5.2.2 Certificatie van SDR-Referentievermogen

Tijdens de Call for Tender worden enkel offertes aanvaard van SDR-Kandidaten die geslaagd zijn voor de Toelatingsprocedure **en** die het maximum gecertificeerd SDR-Referentievermogen (verder in deze sectie beschreven) respecteren voor een bepaalde combinatie van Leveringspunten. Aanvragen voor Certificatie van een maximum SDR-Referentievermogen moeten voldoen aan praktische modaliteiten en aan onderstaande criteria.

▲ Meetgegevens voor Certificatie van SDR Referentievermogen

Een aanvraag voor Certificatie van SDR Referentievermogen voor een gegeven (combinatie van) Leveringspunt(en) zal gebaseerd zijn op de volgende meetgegevens:

- 1) Gevalideerde Hoofdmetering van de ELIA⁶ Hoofdmeter voor Leveringspunten aangesloten op het ELIA-Net;
- 2) Gevalideerde Hoofdmetering van de DNB⁷ Hoofdmeter voor Leveringspunten aangesloten op het Distributienet;
- 3) Gevalideerde Submetering van een **bestaande** Submeter⁸ voor Leveringspunten in een Industriële Site onder de volgende voorwaarden:
 - Een geldig Bewijs van Submeter Conformiteit voor 1 april 2015;
- 4) Gevalideerde metering van (een) bestaande metering installatie(s) voor Leveringspunten in een CDS onder de volgende voorwaarden:
 - Een geldig Bewijs van Submeter Conformiteit voor 1 april 2015;
 - Een CDS Beheerder verklaring voor 1 april 2015 (zie 4.2);

⁶ ELIA bezit al de Hoofdmetering van zijn eigen Net. SDR Kandidaten kunnen deze informatie aanvragen via de netgebruiker of via ELIA na voorlegging van een getekende netgebruiker verklaring die toegang geeft tot de meetgegevens.

⁷ De bevoegde DNB zal ELIA voorzien van de Hoofdmetering van het Leveringspunt(en). SDR Kandidaten moeten de bevoegde DNB raadplegen over het proces om de Hoofdmetering te bekomen.

⁸ Alle meetgegevens beschikbaar tijdens de Winterperiodes zullen gebruikt worden, maar de meetgegevens van ten minste één Winterperiode zijn nodig om de meetgegevens van de Submeter te kunnen gebruiken

Een profiel zal worden toegepast in alle andere gevallen⁹:

- De Submeter wordt geïnstalleerd na 31 maart 2015;
- De Submetering is enkel beschikbaar voor minder dan één Winterperiode;
- Of er is geen geldig Bewijs van Submeter Conformiteit voor 1 April 2015.

Het profiel wordt vastgelegd op basis van:

- 1) Ofwel relevante historische (en dus bestaande) gegevens zoals meetgegevens van gelijkaardige, andere processen (correct geschaald met het geïnstalleerde vermogen van die processen)
- 2) Ofwel "aan/uit" waarden gerelateerd aan het proces dat zal worden gemeten door de Submeter vermenigvuldigd met het geïnstalleerde vermogen van dat proces x 0.75.

In het geval dat er geen relevante historische gegevens of "aan/uit" waarden zijn, zal het profiel vastgelegd worden door de Hoofdmetering van het corresponderende Toegangspunt te vermenigvuldigen met een pro rata ratio (= de verklaarde gemiddelde Afname aan het Leveringspunt over 3 Winterperiodes gedeeld door de gemiddelde Afname over 3 Winterperiodes aan het corresponderende Toegangspunt).

Er moet aan alle voorwaarden voldaan worden zoals de installatie van de Submeter en het voorzien van een geldig Bewijs van Submeter Conformiteit voor de "Indienstname" (zie 5.6). Anders zullen regels en administratieve boetes proportioneel met het geïnstalleerde vermogen van het niet gemeten proces (door de Submeter), zoals vastgelegd in het SDR Contract gelden.

▲ **Modaliteiten voor de aanvraag van Certificatie**

Een geldige aanvraag voor Certificatie van SDR-Referentievermogen moet ten laatste op 31 maart 2015 om 18:00 u CET naar Contracting_SR@elia.be gestuurd worden en moet het volgende bevatten voor (elke combinatie van) Leveringspunt(en) (SDR-Eenheid), die werd ingediend voor Certificatie:

- Lijst van Leveringspunten voor de specifieke aanvraag;
- Voor elke combinatie van Leveringspunten:
 - Type van het aangeboden product (SDR DROP-TO of SDR DROP-BY)
 - Target: aangeboden Total Shedding Limit SDR (indien SDR DROP-TO) of Total Unsheddable Margin SDR (indien SDR DROP-BY)
 - Gemotiveerde uitleg indien sommige periodes niet in rekening moeten genomen worden in de historische meetgegevens;
 - Gemotiveerde uitleg indien sommige periodes moeten gecorrigeerd worden omwille van belangrijke ontwikkelingen in het totale Afname profiel, bijvoorbeeld een recent nieuw industrieel proces of de ontmanteling van een oud industrieel proces. ELIA en de SDR-Kandidaat zullen overleggen om te bepalen hoe de meetgegevens zullen gecorrigeerd worden.

⁹ Desalniettemin, als de beschikbare historische meetgegevens minder dan een Winterperiode maar meer dan 6 weken beslaan binnen de Winterperiode, kunnen de SDR Kandidaten deze meetgegevens ook meedelen. ELIA zal een faire beslissing nemen om te bepalen of deze meetgegevens in rekening zullen genomen worden in de certificatie van het maximum SDR Referentievermogen.

- Per Leveringspunt:
 - Shedding Limit SDR (indien SDR DROP-TO);
 - Unshedtable Margin SDR en flexibel volume (indien SDR DROP-BY)
 - Ondertekende netgebruikerverklaring die de exclusiviteit bevestigt van de deelname van het Leveringspunt van de Netgebruiker aan de SDR-Eenheid van de SDR-Kandidaat en die ELIA toegang geeft tot de (historische) meetgegevens van het Leveringspunt;
 - Voldoende technisch bewijs voor de aangeboden flexibiliteit. Ten minste moet dit per Leveringspunt in de voorgestelde SDR-Eenheid een beschrijving bevatten van:
 - Beëdigde verklaring van de SDR-Kandidaat dat de SDR-Dienst aan het Leveringspunt niet zal uitgevoerd worden door noodgeneratoren, WKK's of ander productie-eenheden die electriciteit produceren;
 - Industriële processen waarop de flexibiliteit zal uitgevoerd worden;
 - Mogelijkheden van het Leveringspunt om bij te dragen aan de SDR-dienst; die de elektrische aansluiting van de belangrijkste installaties achter het Toegangspunt en de aansluiting van het flexibele proces op de andere installaties op de site beschrijft.

Documenten, meetgegevens en/of motivaties zoals beschreven in bovenstaande paragraaf "Meetgegevens voor Certificatie van SDR Referentievermogen" voor Leveringspunten in een CDS of Leveringspunten in een Industriële Site.

Voor Leveringspunten die Toegangspunten aangesloten op het Distributienet zijn, moet de SDR-Kandidaat ten laatste op 9 april 2015 een DNB-goedkeuring¹⁰ indienen, die de voorwaarden voor opname van die Toegangspunten in een offerte voor ELIA vastleggen.

Ten laatste op 10 april 2015 zal ELIA voor elke combinatie van Leveringspunten de Certificatie van maximum SDR-Referentievermogen sturen naar het e-mail adres opgegeven door de SDR-Kandidaat.

ELIA zal weigeringen van aanvragen voor Certificatie van maximum SDR-Referentievermogen motiveren. Een SDR-Kandidaat mag maximaal 20 aanvragen voor Certificatie van maximum SDR-Referentievermogen indienen. Hoewel een Leveringspunt deel kan uitmaken van verschillende aanvragen voor Certificatie van SDR-Referentievermogen voor één SDR-Kandidaat, kan een Leveringspunt enkel deel uitmaken van één gegunde offerte. Daarom kan ELIA eventueel de "Mag niet gecombineerd met"-kolom van de bidding sheet beperken tot bepaalde offertes afhankelijk van de aanvraag voor de Certificatie voor SDR-Referentievermogen (cfr. 5.3.3).

¹⁰Voor meer informatie, gelieve het document het document C8/01 op de website van Synergrid te raadplegen: <http://www.synergrid.be/index.cfm?PageID=16832#>

▲ **Exclusiviteitscriteria voor een combinatie van Leveringspunten die deelnemen aan SDR DROP-TO, SDR DROP-BY en/of andere ondersteunende diensten:**

| Combinatie mogelijk? | R3 DP met Hoofdmeter | ICH met Hoofdmeter | R1 Load met Hoofdmeter |
|-----------------------------|-------------------------------|------------------------|------------------------|
| SDR DROP-TO met Hoofdmeter | Neen, voor R3 DP 2015* | Ja, als TNB TP* | Ja, als TNB TP* |
| SDR DROP-BY met Hoofdmeter | Ja, indien DNB TP* | Neen | Ja, als TNB TP* |
| SDR DROP-TO met Submeter | Neen | Neen | Neen |
| SDR DROP-BY met Submeter | Neen | Neen | Neen |

* Onder de voorwaarden zoals hieronder beschreven.

- a) De volgende voorwaarden zijn van toepassing voor Leveringspunten die Toegangspunten aangesloten op het ELIA-Net of het Distributienet zijn (geassocieerd met een Hoofdmeter):
- a. Elk Toegangspunt dat deelneemt aan SDR DROP-TO kan niet deelnemen aan SDR DROP-BY en omgekeerd;
 - b. Elk Toegangspunt aangesloten op het ELIA-Net dat deelneemt aan SDR DROP-TO, kan deelnemen aan ICH en omgekeerd onder de volgende voorwaarden:
 - i. De Total Shedding Limit voor ICH (SL_{ICH}) moet hoger zijn dan de som van het SDR- Referentievermogen en de Total Shedding Limit SDR.
 - ii. De SDR-Leverancier moet kunnen bewijzen dat de levering van de SDR-Dienst voldoet aan de voorwaarden in het SDR-Contract zelfs wanneer de Afname beperkt wordt tot de SL_{ICH} ¹¹.
 - c. Elk Toegangspunt aangesloten op het ELIA-Net dat deelneemt aan SDR DROP-TO of SDR DROP-BY, kan deelnemen aan R1_Load en omgekeerd onder de volgende voorwaarden:
 - i. De Total Shedding Limit SDR (voor SDR DROP-TO) of de Total Unshedable Margin SDR (voor SDR DROP-BY) moet hoger zijn dan de som van het gecontracteerde vermogen voor R1_Load aan het Toegangspunt en de Minimum Totale Afname R1_Load, zoals bepaald in het R1_Load contract.
 - ii. De SDR-Leverancier moet kunnen bewijzen dat de levering van het voor R1_Load gecontracteerde vermogen voldoet aan de voorwaarden uit het R1_Load Contract zelfs indien de Afname beperkt wordt tot de Target¹².
 - d. Elk Toegangspunt aangesloten op het Distributienet dat deelneemt aan SDR DROP-BY, kan deelnemen aan R3 DP of

¹¹ In een Simulatietest waarin beide diensten gecombineerd worden.

¹² In een Simulatietest waarin beide diensten gecombineerd worden.

Tertiaire Reserve Dynamisch Profiel en omgekeerd onder de volgende voorwaarden:

- i. Het Toegangspunt neemt niet deel in een lopend R3 DP-contract voor 2015¹³.
 - ii. De SDR-Leverancier moet kunnen bewijzen dat het ene product beschikbaar blijft in het geval dat het andere product geactiveerd wordt¹⁴.
- b) De volgende voorwaarden zijn van toepassing op Leveringspunten met een Submeter achter een Toegangspunt aangesloten op het ELIA-Net:
- i. Leveringspunten met een Submeter die deelnemen aan SDR DROP-TO kunnen niet deelnemen aan SDR DROP-BY en omgekeerd.
 - ii. Er is geen enkel contract inzake ondersteunende diensten in 2015¹⁵ (R1_Load, R3 DP, ICH) op het Toegangspunt vóór het Leveringspunt met de Submeter.

▲ Bepaling van het maximum SDR-Referentievermogen

De gevalideerde meetgegevens van de laatste 3 Winterperiodes (2012-2013/2013-2014/eerste 4 maanden van de Winterperiode 2014-2015)¹⁶ en de profielen zoals beschreven in de paragraaf "Meetgegevens voor Certificatie van SDR Referentievermogen" worden voor elk Leveringspunt opgesomd en gecorrigeerd rekening houdend met:

- Meetgegevens die niet representatief zijn voor een normale Winterperiode, indien voldoende gemotiveerd door de SDR-Kandidaat (dit kan bijvoorbeeld een onderhoud zijn).

Gebaseerd op deze gegevens en de Total Shedding Limit (SDR DROP-TO) en de Total Unshedddable Margin (SDR DROP-BY), berekent ELIA het maximum toegestaan SDR-Referentievermogen voor elke aanvraag voor Certificatie als de maximum waarde die aan volgende statistische criteria voldoet:

- Gemiddelde Afname per uur gedurende de drie Winterperiodes \geq SDR-Referentievermogen + Total Shedding Limit SDR (SDR DROP-TO) of Total Unshedddable Margin SDR (SDR DROP-BY)
- Beschikbaarheidsgraad van Rref gedurende de Kritieke Uren van de drie Winterperiodes $\geq 80\%$
- Beschikbaarheidsgraad van Rref gedurende de Niet-Kritieke Uren van de drie Winterperiodes $\geq 70\%$

De Beschikbaarheidsgraad van Rref voor een bepaalde periode¹⁷ $AvRate_{period}(R_{ref})$, wordt gedefinieerd als

$$AvRate_{period}(R_{ref}) = AvVol_{period}(R_{ref}) / \sum_h R_{ref}$$

¹³ Het R3 DP Contract bevat een exclusiviteitsclausule op het niveau van het Toegangspunt in combinatie met alle andere ondersteunende diensten of strategische reserve behalve R1_Load.

¹⁴ In een Simulatietest waarin beide diensten gecombineerd worden.

¹⁵ Introductie van een SDR Contract op een Leveringspunt achter een Toegangspunt aangesloten op het ELIA-Net dat ook in een ondersteunende diensten contract is opgenomen, zou ertoe leiden dat een gedeelte van hetzelfde volume zou gecontracteerd worden voor 2 verschillende diensten.

¹⁶ Voor conforme Submeters aan het ELIA-Net worden meetgegevens van de laatste Winterperiode aanvaard om het maximale SDR Referentievermogen te bepalen.

¹⁷ De specifieke periode die ofwel de Kritieke uren tijdens de drie Winterperiodes ofwel de Niet-Kritieke uren tijdens de drie Winterperiodes is

Waarbij $AvVol_{period}(R_{ref})$ gedefinieerd wordt als:

$$AvVol_{period}(R_{ref}) = \sum_h \min(R_{ref}, AvPow(h))$$

Waarbij $AvPow(h)$ of *het Beschikbaar Vermogen voor een zeker uur h* wordt gedefinieerd als het verschil (indien positief) tussen de totale historische Afname van de combinatie van Leveringspunten¹⁸, die gebruikt wordt voor de controle van de dienst, voor een bepaald uur en de Total Shedding Limit SDR of Total Unscheddable Margin SDR zoals volgt:

- $AvPow(h) = \max(0, Afname(h) - SL_SDR(h))$ voor SDR DROP-TO
- $AvPow(h) = \max(0, Afname(h) - UM_SDR(h))$ voor SDR DROP-BY

5.3 Call For Tender

5.3.1 Launch of Call for Tender

Alle SGR-en SDR-Kandidaten die de Toelatingsprocedure doorlopen hebben en een Certificatie verkregen hebben, zullen uitgenodigd worden om deel te nemen aan de Call for Tender.

ELIA zal de **Call for Tender** documenten rond 15 maart 2015 sturen naar de e-mailadressen die de SGR- en SDR-kandidaten hebben opgegeven in het kandidaatstellingsdossier.

SDR- en SGR-Kandidaten zullen de volgende documenten ontvangen in de Call for Tender:

- SGR-/SDR-Contract;
- Bidding instructies;
- Bidding sheets;
- Formulier met de contractgegevens;
- Werkingsregels inclusief gunningscriteria;

5.3.2 SGR-/SDR-Contract

De SGR- en SDR-Leveranciers moeten het belang aanvaarden en erkennen van de vereisten waaraan ELIA in overeenstemming met de geldende wettelijke en regelgevende voorschriften moet voldoen als Transmissienetbeheerder of uitbater van een lokaal/regionaal Transmissienet.

ELIA en de SGR- en/of SDR-Leveranciers verbinden zich ertoe om elke inspanning te leveren om op gepaste wijze rekening te houden met deze vereisten. Als een wettelijk of regelgevend voorschrift, beslissing, advies of vereiste, uitgevaardigd door een bevoegde instantie die (een deel van) de activiteiten van ELIA stuurt of reguleert een herziening, wijziging of beëindiging van het SGR- en/of SDR-Contract vereist, kan ELIA, na raadpleging van de SDR- en/of SGR-Leverancier(s), één of meerdere van de voorwaarden wijzigen, of het SDR-/SGR-Contract herzien of wijzigen of, in sommige gevallen, beëindigen per aangetekende zending, zonder de SGR- en/of SDR-Leverancier schadeloos te stellen voor deze prijswijziging of voor de herziening, wijziging of beëindiging van het SDR-/SGR-Contract.

¹⁸ De totale historische Afname is de globale Afname van de pool zoals ingediend bij certificatie na de correcties zoals gespecificeerd hierboven.

Als het (de) SDR- en/of SGR-Contract(en) voortgezet kan/kunnen worden mits enkele wijzigingen, zullen ELIA en de SDR- en/of SGR-Leverancier alle inspanningen leveren om de meest geschikte contractuele voorwaarden uit te werken om zo goed mogelijk tegemoet te komen aan zowel de oorspronkelijke geest van het SDR-/SGR- Contract als de vereisten van de bevoegde instantie.

▲ Interacties tussen het SGR-Contract en andere contacten

SGR-Kandidaten, die geselecteerd werden op basis van de Toelatingsprocedure en certificatie criteria, moeten zich bewust zijn van de onderlinge interacties tussen het SGR-Contract, het CIPU-contract, het ARP-contract en het Toegangscontract. **SGR-Productiecentrale(s) moeten:**

- gelokaliseerd zijn in de Belgische Regelzone
- De ARP, die verantwoordelijk is voor dit Toegangspunt, moet een CIPU-Contract met ELIA afgesloten hebben voor 1 November 2015, als het al niet getekend was.
- In geval van Lokale Productie moet een nieuw Toegangspunt I/A (Injectie/Afname) gecreëerd worden:
 - De SGR-Productiecentrale is onafhankelijk op het gebied van Toegang van de netgebruiker voor dewelke het vroeger energie genereerde die een Lokale Productie genoemd werd;
 - Dit nieuw Toegangspunt voor de SGR-Productiecentrale moet vermeld worden in Bijlage 2 van een geldig Toegangscontract zodat de SGR-Leverancier een Toegangshouder kan aanwijzen als een tweede netgebruiker.
 - De SGR-Productiecentrale zal een fysieke aansluiting delen met de industriële netgebruiker voor dewelke het vroeger een Lokale Productie was;
 - Een verantwoordelijke ARP moet aangeduid worden door de Toegangshouder bij ondertekening van Bijlage 3 bij het Toegangscontract;

▲ Onderwerp van het SGR-Contract

Door een SGR-Contract af te sluiten engageert de SGR-Leverancier zich om:

- de SGR-Dienst tijdens de 5 maanden van de Winterperiode(s) te leveren;
- zijn SGR-Productiecentrale uit de markt te houden tijdens de volledige geldigheidsduur van het SGR-Contract.

Om twijfel uit te sluiten:

- Er wordt bepaald dat de **geldigheid van het SGR-contract 12 maanden zal bedragen**, van 01/11/2015 tot 31/10/2016, met **uitzondering van 300 tot 500 MW SGR** waarvoor de geldigheidsduur van het SGR-Contract **24 maanden** zal bedragen, van 01/11/2015 tot 31/10/2017.

Het **SGR-Contract zal aanvullende** vereisten en taakomschrijvingen bepalen met inbegrip van sancties voor het niet naleven van de beschikbaarheids- en activatievereisten.

▲ Interacties tussen het SDR-Contract en andere contacten

SDR-Kandidaten, die geselecteerd werden op basis van de Toelatingsprocedure en certificatie criteria, moeten zich bewust zijn van de onderlinge interacties tussen het SDR-Contract, het ARP Contract, het Toegangscontract en de contracten voor ondersteunende diensten.

▲ **Onderwerp van het SDR-Contract en de Werkingsregels**

Door een SDR-Contract af te sluiten engageert de SDR-Leverancier zich om de SDR-dienst te leveren gedurende de 5 maanden van de Winterperiode gedurende de geldigheidsduur van het SDR-Contract.

Om twijfel uit te sluiten:

- Er wordt bepaald dat de **geldigheidsduur van het SDR-Contract 12 maanden zal bedragen**, van 01/11/2015 tot 31/10/2016, met de SDR Dienst geldig van 01/11/2015 tot 31/3/2016.

Het SDR-Contract zal aanvullende vereisten en taakomschrijvingen bepalen met inbegrip van sancties voor het niet naleven van de beschikbaarheids- en activatievereisten.

5.3.3 **Bidding sheets & Bidding Instructies**

SGR-en SDR-Kandidaten moeten hun offertes indienen via een bidding sheet volgens de regels bepaald in de bidding instructies.

▲ **Bidding principes voor SGR-Kandidaten:**

Zoals vermeld in de wet, zijn SGR-Kandidaten verplicht minstens een offerte voor de totale technische capaciteit van de Kandidaat SGR-Productiecentrale in te dienen.

Bijkomend moeten SGR-Kandidaten alle aangeboden capaciteit zowel voor de eenjarige periode 01/11/2015-31/10/2016 als voor de tweejarige periode 01/11/2015-31/10/2017 indienen voor elke Configuratie. Offertes voor de eenjarige periode 01/11/2016-31/10/2017 zijn **niet** toegestaan.

SGR-Kandidaten moeten ook offertes voor ten minste alle bekende Configuraties van de Kandidaat SGR-Productiecentrale indienen. Daarnaast moeten offertes voor Configuraties van eenzelfde Kandidaat SGR-Productiecentrale ingediend worden op een zodanige manier dat ze niet met elkaar kunnen gecombineerd worden zoals gespecificeerd in de bidding instructies.¹⁹

Indien de Kandidaat SGR-Productiecentrale opgenomen is (was) in een CIPU-Contract (in het verleden), dan moet de SGR-Kandidaat alle op de bidding sheet ingevulde parameters en gegevens die afwijken van de informatie in het CIPU-Contract (van het verleden) van de SGR-Productiecentrale, de SGR-Productie-eenheden en/of Configuratietypes, rechtvaardigen.

De bidding sheets zullen een referentieprijs opgeven voor de brandstof (bv. gas, olie, CO₂, of andere) voor de berekening van de totale kostprijs. Deze referentieprijzen voor brandstof zullen gebaseerd worden op de gemiddelde brandstofprijs op de drie koudste dagen van de drie vorige Winterperiodes volgens de referentiebronnen vermeld in het CIPU-contract.

SGR-Kandidaten zullen de mogelijkheid hebben om in detail de condities of beperkingen uit te leggen van hun finale offerte. De bidding instructies zullen speciëren hoe deze condities of beperkingen moeten bewezen worden door de SGR-Kandidaat.

Deze en andere principes zullen toegelicht worden in de bidding instructies.

¹⁹ Zie ook het voorbeeld in footnote 6 van de Werkingsregels

▲ **Bidding principes voor SDR-Kandidaten:**

Voor elk(e) (combinatie van) Leveringspunt(en) (SDR-Eenheid), die een maximum SDR Referentievermogen heeft gekregen als resultaat van de Certificatie, kan de SDR-Kandidaat een of meerder offerte(s) indienen waarbij het aangeboden SDR Referentievermogen kleiner of gelijk aan moet zijn aan dat maximum SDR Referentievermogen.

Deze en andere principes zullen toegelicht worden in de bidding instructies.

▲ **Bidding sheets**

De bidding instructies zullen ten minste toelichten hoe de minstens de volgende componenten in de bidding sheets:

- een offertenummer dat als referentie gebruikt zal worden [Offerte nr.]
- product [SGR/SDR4_DROP_BY/SDR4_DROP_TO/SDR12_DROP_BY/SDR12_DROP_TO]
- aangeboden vermogen [MW] – Minimale grootte bod = 1MW
- Reserveringsprijs [€/MW/h]
- vaste activeringskosten (koud) [€/Aankondiging]
- enkel voor SGR per offertelijijn:
 - periode van 1 jaar/periode van 2 jaar
 - Configuratietype
 - activeringsenergie (koud) [GJ/Act]
 - vaste activeringskosten (warm) [€/notificatie]
 - activeringsenergie (warm) [GJ/Act]
 - opstartbrandstof type [Brandstoftype]
 - werkingsbrandstof type [Brandstoftype]
 - verlengingsbrandstof [GJ/h]
 - verschillende componenten die de variabele activatie prijs bepalen [€/MWh]
- enkel voor SDR:
 - variabele activatieprijs [€/MWh]
 - verlengingskosten [€/uur]
 - Total Shedding Limit SDR DROP-TO of Total Unshedtable Margin SDR DROP-BY [MW]
- Mag niet gecombineerd worden met [Ander Offerte nr.]
- deelbaar [J/N]

5.3.4 **Formulier met contractgegevens**

Het Formulier met contractgegevens bevat alle informatie die moet ingevuld worden in de Annexen van het SDR- of SGR-Contract, die specifiek is voor elke SGR- en SDR-Leverancier.

5.4 Finale Offerte

Om geldig te zijn moet een offerte per aangetekende post of per koerierdienst verzonden worden naar het volgende adres:

- ELIA Asset - Pauline Ottoy
Vilvoordselaan, 126
B - 1000 Brussel
 - Elk offerte moet een originele gedrukte versie bevatten en een kopie in elektronisch formaat die moet verstuurd worden naar pauline.ottoy@elia.be en contracting_SR@elia.be
 - Als de elektronische versie afwijkt van de gedrukte versie, zal het gedrukte origineel doorslaggevend zijn.
- De offertes moeten volledig zijn en ELIA moet deze ontvangen vóór 15/04/2015 - 18:00u Central European Time (CET).
 - De SGR-/SDR-Kandidaat moet duidelijk aangeven welke informatie vertrouwelijk is en/of verband houdt met technische en commerciële geheimen.
 - De offertes moeten in het Frans, Nederlands of Engels geschreven worden.

▲ In de offerte te vermelden gegevens en aanvullende documenten

De SGR- en SDR-Kandidaten zijn verplicht om de bidding sheet te gebruiken die ELIA zal bezorgen. Naast dit ingevulde bidding sheet zoals toegelicht in de bidding instructies, moet een offerte de volgende informatie bevatten om als geldig te worden beschouwd:

Voor zowel SGR- als SDR-Kandidaten:

- De bevoegdheid van de persoon die de offerte ondertekent;
- De contractuele gegevens zoals bepaald in de Call for Tender documenten;
- De datum waarop bovenvermelde persoon de offerte ondertekend heeft;
- De handtekening van de persoon die bevoegd is om de offerte te ondertekenen.

Enkel voor SGR-Kandidaten:

- Bewijs van eventuele beperkingen zoals gespecificeerd in de bidding instructies;

▲ Geldigheidsduur van de offertes

De SGR-en SDR-kandidaten zijn gebonden door hun offerte tot en met 31/10/2015.

SGR- en SDR-Kandidaten moeten er zich ook bewust van zijn dat een finale offerte indienen betekent dat indien de SGR-/SDR-Kandidaat een SGR-/SDR-Contract wordt gegund, maar de SGR-/SDR-Dienst niet kan gestart worden op 1/11/2015, doordat (één van) de voorwaarden zoals vermeld in 5.6 niet vervuld zijn, de SGR-/SDR-Kandidaat dan verantwoordelijk zal zijn voor de schade als een gevolg van de niet-ervulling van die voorwaarden. ELIA kan dan de beschikbaarheid van dat deel van de strategische reserve terug bekomen en de daaruit voortvloeiende kosten en andere schade recupereren voor een maximum bedrag zoals gespecificeerd in de Algemene Voorwaarden van strategisch reserve. Daarnaast zullen er, afhankelijk van de niet-ervulde voorwaarden, penaltiteiten gelden zoals bepaald in het SGR-/SDR-Contract.

5.5 Gunning

Belangrijke mededeling: Overwegende dat het gunnen van strategische reserve onderdeel is van de Procedure voor Aanleg van Strategische Reserve, worden de criteria voor de meest optimale economische combinatie van offertes vastgelegd in de Werkingsregels, goedgekeurd door de CREG, in paragraaf 5.4.3. Aangezien de goedgekeurde Werkingsregels moeten worden gepubliceerd voorafgaand aan de Call for Tender zal dit transparant zijn voor alle SGR- en SDR-Kandidaten.

Het gunnen van aanbiedingen wordt gedaan op een manier die ervoor zorgt dat het gecontracteerde volume aan strategische reserve (SDR en SGR) tenminste het volume bedraagt dat door de minister werd bepaald en dit tegen een zo laag mogelijke totale kost, conform met de criteria vastgelegd in de Werkingsregels, goedgekeurd door de CREG.

ELIA brengt verslag uit aan de CREG en de minister over de ontvangen offertes, dit verslag zal ook een – meest optimaal economisch voorstel voor combinatie van offertes bevatten overeenstemmend met verschillende scenario's afhankelijk van het finale bijkomende volume dat aangelegd zal worden als strategische reserve:

- 2750 MW zoals geïnstrueerd in het Ministerieel Besluit van 15/01/2015;
- Een ander bijkomend volume indien vastgesteld volgens de regels beschreven in Art. 2, 2^o van het Ministerieel Besluit van 15/01/2015.

Het dient te worden opgemerkt dat de CREG een advies zal geven dat uitdrukkelijk en op gemotiveerde wijze aangeeft of de prijs van de door ELIA voorgestelde combinatie van offertes voor de levering van strategische reserve al dan niet manifest onredelijk is:

- Indien de CREG besluit dat de offertes die deel uitmaken van het meest optimale economische voorstel van ELIA niet onredelijk zijn, zal ELIA deze offertes contracteren.
- Indien de CREG besluit dat het door ELIA gedane voorstel manifest onredelijk is, kan de Koning, op voorstel van de minister, ter wille van de bevoorradingszekerheid, aan één of meerdere SGR-/SDR-Kandidaten waarvan de offerte door de CREG als manifest onredelijk werd beoordeeld, de noodzakelijke prijzen en volumes bij koninklijk besluit opleggen.

ELIA zal de SGR-en SDR-Kandidaten informeren over de gunning van een SDR of SGR-Contract per e-mail en per aangetekende post, na het nemen van de toewijzingsbeslissing op basis van de bovenvermelde gunningscriteria.

Als afgewezen SGR- en SDR-Kandidaten meer informatie vragen, mag hen alle informatie verstrekt worden die niet vertrouwelijk is, zoals opmerkingen over hun sterke en zwakke punten, omdat dit hen kan helpen om in de toekomst succesvolle offertes in te dienen.

5.6 Contracteren

5.6.1 Proces van contract ondertekening

De SGR- en/of SDR-Kandidaten die officieel een contract gegund worden, moet het proces van contract ondertekening volgen om het contract te tekenen 15 dagen nadat het einde van officiële stand still.

▲ **Conditie voor de start van de SDR-Dienst of de SGR-Dienst:**

- De SGR- en/of SGR-Leverancier moet slagen voor een Simulatietest zoals beschreven in het SGR-/SDR-Contract.
- Leveringspunten die Toegangspunten zijn aangesloten op het Distributienet, moeten een DNB-SDR-Leverancier contract afsluiten²⁰.
- Leveringspunten in een Industriële Site die een Datalogger of een GSM Modem zullen gebruiken voor Submetering, moeten slagen in een communicatietest met het ELIA meetgegevens management systeem (uitgevoerd door ELIA), genoemd "Indienstname".
- Leveringspunten met Submetering in een Industriële Site moeten een geldig Bewijs van Submeter Conformiteit voorleggen voor de "Indienstname".
- Voor Leveringspunten met Submetering met een nieuwe Submeter (niet geïnstalleerd op 31/03/2015) moet de nieuwe Submeter geïnstalleerd zijn en een geldig Bewijs van Submeter Conformiteit kunnen voorleggen.
- Leveringspunten in een CDS:
 - de samenwerkingsovereenkomst tussen ELIA en de CDS-Beheerder moet getekend zijn.
 - Een geldig Bewijs van Submeter Conformiteit moet voorgelegd worden.

5.6.2 **Bekendmaking van de gunning van contracten**

Nadat de Contracten ondertekend zijn, zal ELIA de gunning van de contracten publiceren op de website <http://ted.europa.eu/>

6 **Regels voor betwistingen**

Zonder afbreuk te doen aan andere maatregelen, kan een SGR-of SDR-Kandidaat die van oordeel is dat hij nadeel ondervonden heeft door een vergissing of onregelmatigheid die begaan zou zijn in het kader van deze aanbestedingsprocedure, of die van oordeel is dat de procedure ongeldig is geworden door wanbeheer, een klacht indienen bij ELIA.

Elke onopgeloste betwisting over de interpretatie of implementatie van deze procedure of van toekomstige overeenkomsten of activiteiten die eruit kunnen voortvloeien, zal voorgelegd worden aan de rechtbanken van Brussel.

7 **Annulering van de aanbesteding**

ELIA behoudt zich het recht voor om de aanbestedingsprocedure te annuleren vooraleer het (de) SGR-/SDR-Contract(en) ondertekend is (zijn), zonder dat dit de SGR- of SDR-Kandidaten recht geeft op het eisen van enige compensatie.

Annulering kan gebeuren indien de wettelijke basis, met inbegrip van de uitvoeringsbesluiten, onuitvoerbaar wordt, als gevolg van zijn vernietiging, schorsing, intrekking of wijziging in zijn essentiële kenmerken, die leidt tot de niet-conformiteit van de aanbesteding met vermelde juridische basis;

²⁰ Voor meer informatie, gelieve het document C8/01 op de Synergrid website te raadplegen: <http://www.synergrid.be/index.cfm?PageID=16832#>

Indien de aanbestedingsprocedure geannuleerd wordt, zullen alle SGR- en SDR-Kandidaten zo snel mogelijk schriftelijk geïnformeerd worden over de redenen hiervoor.

8 Vragen

Vragen over deze aanbesteding moeten gericht worden aan: Mevr. Pauline Ottoy (pauline.ottoy@elia.be), Contracting_SR (contracting_SR@elia.be) cc: Dhr. Manuel Aparicio (manuel.aparicio@elia.be)