

Febeliec answer to the Elia consultation on the proposal of modification of the Federal Grid Code for capacity reservation after CRM

Febeliec would like to thank Elia for this consultation on the proposal of modification of the Federal Grid Code for capacity reservation after the instauration of a functioning CRM in Belgium, including publication of functioning rules and CRM auctions.

Febeliec appreciates the constructive dialogue leading to the proposed approach. Febeliec nevertheless has a comment on the proposed use of the funds received by Elia in case of activation of the financial sanctions. In case these financial sanctions originate from an asset or actor actively participating to the CRM, Febeliec agrees with allocating these revenues to the financing mechanism of the CRM. Febeliec is however surprised on the possible allocation to the Energy Transition Fund as it does not see the link with the CRM and wonders what the reasoning behind such allocation would be. Moreover, in case financial sanctions would be imposed on actors or assets not participating to the CRM, for Febeliec it is clear that these funds should be allocated to the regulated tariffs of Elia and not the financing of the CRM, as it concerns a different tariff perimeter.

Furthermore, Febeliec has a few other comments on the proposed text (*based on the Dutch version, with all Elia track changes accepted, new track changes from Febeliec*):

5 Voorstel om de tekst van het FTR aan te passen

Opdat de in dit document voorgestelde principes duidelijk naar voren zouden komen in het Federaal Technisch Reglement, werkt Elia in dit deel een voorstel uit om de tekst van het reglement aan te passen.

Om redenen van leesbaarheid en samenhang met de tekst van het huidige Federaal Technisch Reglement en conform het voorstel dat de marktpartijen formuleerden ter gelegenheid van de informele raadpleging rond haar initiële voorstel, stelt Elia voor om een specifiek hoofdstuk op te stellen waarin alle regels betreffende de invoering van een capaciteitsvergoedingsmechanisme worden beschreven.

Dit hoofdstuk zou deel uitmaken van titel 2 – Aansluitingsaanvraag en zou worden toegevoegd aan de eerste 7 hoofdstukken die op deze plaats al zijn opgesomd. Het wordt in dit document voorgesteld als hoofdstuk nr. 8.

Bijkomend zullen er ook een aantal bepalingen worden toegevoegd aan titel.2 – hoofdstuk 7 aangaande de aansluitingsovereenkomst, dit om nodige verduidelijking te brengen voor wat betreft het gebruik van de voorgestelde bankgarantie.

5.1 KB 22/04/2019: Titel.2, Hoofdstuk 7 – Aansluitingsovereenkomst

Art. 168bis. § 1. Het type-aansluitingscontract goedgekeurd door de commissie in toepassing van artikel 4 van dit besluit bevat financiële sancties, –met inbegrip van de verplichting tot het stellen van een financiële zekerheid ter dekking van maximaal het bedrag van deze financiële sancties, in het type-aansluitingscontract goedgekeurd door de commissie in toepassing van artikel 4 van dit besluit. De financiële sancties zullen met name de situatie bestraffen –waarbij het project van aansluiting van een productie-eenheid met geïnstalleerde capaciteit hoger dan 10 MW, waarvoor geen deelname aan de veiling zal plaatsvinden in het kader van het capaciteitsvergoedingsmechanisme als bedoeld in artikel

Commented [A1]: Algemene opmerking: inconsistentie op vlak van gebruik termen "elektriciteitsproductie-eenheid" vs "productie-eenheid" / "aansluitingsaanvrager" vs "aanvrager".

7undecies van de wet van 29 april 1999, niet binnen de vastgestelde termijn zoals tussen de transmissienetbeheerder en de transmissienetgebruiker overeengekomen in het aansluitingscontract, in gebruik is genomen, tenzij deze vertraging of niet-ingebruikname te wijten is aan overmacht of aan de transmissienetbeheerder, dit conform de bepalingen van het aansluitingscontract. De financiële sancties worden vastgelegd in EUROS per gecontracteerde MW, zoals vastgelegd in het type-aansluitingscontract op voorstel van de transmissienetbeheerder en goedgekeurd door de Commissie, conform Artikel 4.

In het specifieke geval van ingrijpende modernisering, maakt alleen de capaciteit van een productie-eenheid die de reeds in gebruik zijnde capaciteit overschrijft, het voorwerp uit van deze financiële sancties.

De mogelijke opbrengst van deze financiële sancties wordt ~~er~~ gebruikt voor de financiering van ~~het~~voormeld-capaciteitsvergoedingsmechanisme indien bepaald in een koninklijk besluit aangenomen in uitvoering van artikel 7quaterdecies, §1 van de wet van 29 april 1999. Bij gebrek aan een dergelijke maatregel, wordt de opbrengst aan het Energietransitiefonds bedoeld in artikel 4ter van de wet van 29 april 1999 toegewezen.

§ 2. Indien het aansluitingscontract betrekking heeft op toegewezen capaciteit voor een productie-eenheid waarvoor een capaciteitscontract werd gesloten in het kader van ~~het~~voormeld capaciteitsvergoedingsmechanisme ~~als bedoeld in artikel 7undecies van de wet van 29 april 1999~~, zal niet het aansluitingscontract, maar wel het capaciteitscontract de financiële sancties bevatten met inbegrip van de verplichting voor de capaciteitsleverancier tot het stellen van een financiële zekerheid ter dekking van maximaal het bedrag van deze financiële sancties, overeenkomstig de procedure en de modaliteiten zoals vastgelegd in het capaciteitscontract.

Art.168ter §1. Uiterlijk tien werkdagen na publicatie van de werkingsregels van het voormeld capaciteitsvergoedingsmechanisme in het jaar waarin een veiling plaatsvindt, stelt de aansluitingsaanvrager de transmissienetbeheerder in kennis van zijn beslissing of, indien de aansluitingsaanvrager een CDS-beheerder betreft, van de beslissing van de eigenaar van de elektriciteitsproductie-eenheid met geïnstalleerde capaciteit hoger dan 10 MW, om al dan niet deel te nemen aan deze veiling. Binnen de tien werkdagen nadat vaststaat dat voor de toegewezen capaciteit voor de betrokken elektriciteitsproductie-eenheid met geïnstalleerde capaciteit hoger dan 10 MW geen deelname aan de veiling zal plaatsvinden in het kader van het voormeld capaciteitsmechanisme, levert de aansluitingsaanvrager de transmissienetbeheerder het bewijs dat door de aansluitingsaanvrager een onherroepelijke en onvoorwaardelijke bankgarantie op eerste verzoek van de transmissienetbeheerder is gesteld, tot maximaal het bedrag van de financiële sancties die overeenkomen met de toegewezen capaciteit en volgens de procedure en modaliteiten zoals vastgelegd in het aansluitingscontract. Bij gebreke aan tijdige voorlegging van voormelde bankgarantie aan de transmissienetbeheerder, zal de betrokken capaciteit voor de productie-eenheid met geïnstalleerde capaciteit hoger dan 10 MW niet langer toegewezen zijn aan de aansluitingsaanvrager.

§ 2. Indien de betrokken elektriciteitsproductie-eenheid met geïnstalleerde capaciteit hoger dan 10 MW niet rechtstreeks aangesloten wordt op het transmissienet, maar aangesloten wordt op een CDS aangesloten op het transmissienet, stelt de CDS-beheerder, haar keuze van de CDS-beheerder, ofwel zelf binnen de in § 1 vermelde termijn de onherroepelijke en onvoorwaardelijke bankgarantie op eerste verzoek van de transmissienetbeheerder, ter dekking van zijn financiële verplichtingen, ofwel maakt hij zich in het technisch akkoord sterk dat de eigenaar van de elektriciteitsproductie-eenheid met geïnstalleerde capaciteit hoger dan 10 MW, binnen de in § 1 vermelde termijn, voormelde onherroepelijke en onvoorwaardelijke bankgarantie op eerste verzoek van de transmissienetbeheerder stelt, ter dekking van de financiële verplichtingen van de CDS-beheerder jegens ~~van~~ de transmissienetbeheerder. Bij gebreke aan tijdige voorlegging van voormelde bankgarantie aan de transmissienetbeheerder, zal de betrokken capaciteit voor de betrokken elektriciteitsproductie-eenheid met geïnstalleerde capaciteit hoger dan 10 MW niet langer toegewezen zijn aan de CDS-beheerder.

§ 3. Op verzoek van de aanvrager kan de transmissienetbeheerder toestemming geven voor een gedeeltelijke vrijgave van de bankgarantie wanneer aanzienlijke vooruitgang is geboekt bij de handelingen die de aanvrager moet verrichten om de aansluiting in gebruik te nemen.

De bankgarantie wordt volledig vrijgegeven na de ingebruikname van de aansluiting.

Commented [A2]: Toevoeging om de link met de CRM-veiling (zoals verder beschreven in art. 168ter) en het onderscheid met art. 168bis, §2 duidelijker te maken.

Commented [A3]: Zie opmerking Febeliec rond correcte allocatie van mogelijke opbrengst financiële sancties

Commented [A4]: Het lijkt logisch om de deadline voor deze communicatie vanuit de CDS-beheerder aan Elia te aligneren met de deadline voor de capaciteitshouder zelf in het kader van de CRM-prekwalificatieprocedure.

Commented [A5]: De beslissing om al dan niet deel te nemen aan de veiling berust op een CDS niet bij de aansluitingsaanvrager (i.e. CDS-beheerder) maar wel bij de eigenaar van de betrokken productie-eenheid.

Commented [A6]: Deze toevoeging is belangrijk, zodat eventuele discussies tussen de CDS-beheerder en zijn achterliggende klanten rond wie al dan niet de bankgarantie moet stellen zoveel als mogelijk worden vermeden.

§ 4. Indien de aansluiting of de substantiële modernisering ervan niet binnen de in het aansluitingscontract overeengekomen termijn in gebruik wordt genomen, en deze vertraging of niet-ingebruikname te wijten is aan de aansluitingsaanvrager, kan de transmissienetbeheerder, na de aanvrager te hebben gehoord, het aansluitingscontract en de aansluitingsprocedure beëindigen, tenzij de vertraging of niet-ingebruikname te wijten is aan overmacht of aan de transmissienetbeheerder, dit conform de bepalingen zoals opgenomen in het aansluitingscontract.

-Na de aanvrager te hebben gehoord, legt de transmissienetbeheerder de in § 1 en § 2 bedoelde financiële sanctie op, tenzij de vertraging of niet-ingebruikname te wijten is aan overmacht of aan de transmissienetbeheerder, dit conform de bepalingen zoals opgenomen in het aansluitingscontract. De financiële sanctie wordt ingevorderd door de transmissienetbeheerder door een beroep te doen op de in § 1 en § 2 bedoelde bankgarantie of zodoende op het vermogen van de aansluitingsaanvrager, voor zover de bankgarantie is opgeheven.

§ 5. Onverminderd § 1 tot § 4, wanneer het aansluitingsproject wordt beëindigd of wanneer de in gebruik genomen aansluiting meer dan twee jaar niet meer wordt geëxploiteerd, stelt de aanvrager de transmissienetbeheerder hiervan onverwijld in kennis dewelke op zijn beurt een einde kan stellen aan het aansluitingscontract en de aansluitingsprocedure. De beëindiging van het aansluitingscontract heeft als gevolg dat de capaciteit niet langer is toegewezen aan of gereserveerd voor de aanvrager.

Art. 169. § 1. Het type-aansluitingscontract, goedgekeurd in toepassing van artikel 4, bevat tenminste de volgende elementen:

- 1° de wederzijdse rechten en plichten van de partijen met betrekking tot de aansluiting;
- 2° het bewijs van de financiële solvabiliteit van de medecontractant van de transmissienetbeheerder en de financiële garanties aan te bieden door de medecontractant;
- 3° de modaliteiten voor het invorderen door of voor de transmissienetbeheerder van eventueel onbetaalde sommen van de medecontractant;
- 4° de betalingsmodaliteiten, voorwaarden en termijnen van alle facturen geadresseerd aan de medecontractant van de netbeheerder, met inbegrip van de tenlasteneming van alle kosten betreffende de aansluiting en die de medecontractant zou oplopen, bij toepassing van de geldende wetgeving en dit besluit;
- 5° de bepalingen betreffende de vertrouwelijkheid, in het bijzonder van de commercieel gevoelige informatie;
- 6° de regeling van geschillenbeslechting, met inbegrip van, in voorkomend geval, de bepalingen inzake bemiddeling en arbitrage;
- 7° de algemene maatregelen die de medecontractant dient te nemen wanneer het net zich bevindt in een alarmtoestand, noodtoestand, black-outtoestand of hersteltoestand of in een noodtoestand bedoeld in artikel 13, tweede lid, evenals de gevolgen ervan voor de verplichtingen die voortvloeien uit het aansluitingscontract;
- 8° de modaliteiten en voorwaarden voor ontbinding en schorsing van het aansluitingscontract overeenkomstig dit besluit, met inbegrip van de eventuele schorsing van de werking wanneer de beperkte bedrijfsvoeringsnotificatie niet langer geldig is;
- 9° de modaliteiten en de gevolgen van de toekenning van een beperkte bedrijfsvoeringsnotificatie, in geval van tijdelijke intrekking van de conformiteit, bij toepassing van de maatregelen bedoeld in artikel 176 van dit besluit en in artikel 37 van Europese netwerkcode RfG;

10° de modaliteiten die de transmissienetbeheerder kan nemen wanneer een aansluitingsinstallatie of een aangesloten installatie afbreuk kan doen aan de veiligheid, de betrouwbaarheid of de efficiëntie van het net en/of een installatie van een andere transmissienetgebruiker;

11° in voorkomend geval, de modaliteiten van een flexibele toegang tot het transmissienet naar gelang de modaliteiten voorzien in artikel 170;

12° de relevante bepalingen inzake de verantwoordelijkheid van de partijen;

13° de opschortende voorwaarde bedoeld in artikel 166, § 4;

14° de bijlagen.

15° de financiële sancties bedoeld in artikel 168bis, §1.

§ 2. De volgende elementen uit het aansluitingscontract worden vastgelegd voor elke aansluiting, volgens de bijlagen van de typeovereenkomst goedgekeurd in toepassing van artikel 4:

1° de identiteit en de coördinaten van de partijen, evenals hun respectieve vertegenwoordigers;

2° de identificatie van de aansluiting en onder meer zijn geografische ligging en zijn nominale spanning;

3° het minimum en maximum schijnbaar kortsluitstroom van de aansluiting op het aansluitingspunt;

4° het aansluitingsschema en de exploitatiewijzen van de aansluiting;

5° de identificatie van de aansluitingsinstallaties

6° de modaliteiten en procedures met betrekking tot de initiële verificatie van de conformiteit en de periodieke controle van de conformiteit van de aansluitingsinstallaties en de installaties van de medecontractant van de transmissienetbeheerder, met inbegrip van die welke betrekking hebben op de opvolging van de resultaten van de conformiteitsproeven en de simulaties, evenals de modaliteiten van kennisgeving aan de transmissienetbeheerder van de wijzigingen van technische capaciteiten van de beoogde of gerealiseerde aansluitingsinstallaties, vrijwillig of als gevolg van een incident, die deze conformiteit zouden kunnen beïnvloeden;

7° de bepalingen met betrekking tot de eigendoms- en gebruiksrechten op de aansluiting;

8° de bepalingen en de specificaties door de medecontractant van de transmissienetbeheerder en/of zijn installaties minimaal na te leven, meer bepaald inzake de technische eigenschappen, de metingen en meteropnames, de wijzigingen van exploitatiewijzen, het onderhoud, de functionaliteiten van de beveiligingen, de veiligheid van personen en goederen;

9° bepalingen betreffende de toegankelijkheid van de aansluitingsinstallaties en de installaties van de medecontractant van de transmissienetbeheerder;

10° de mogelijkheid en de modaliteiten van controle, om de productie van actief vermogen op het injectie- en/of het afnamepunt te wijzigen of te onderbreken evenals de tolerantie marge die toepasselijk is op de nieuwe instructie en op de termijn om die te bereiken; in voorkomend geval, de modaliteiten betreffende het verzoek tot verlaging van het maximaal vermogen dat kan worden geproduceerd in het kader van een flexibele toegang tot het transmissienet;

11° de bepalingen van de parameters die in acht dienen te worden genomen in frequentiegevoelige modus; de specifieke bepalingen van de minimale en maximale grenzen van de schommelingsgraad van het actief vermogen;

12° in voorkomend geval de specifieke maatregelen genomen door de medecontractant van de transmissienetbeheerder om zijn installaties ongevoelig voor spanningsdips te maken;

13° in voorkomend geval, de specifieke bepalingen betreffende de kwaliteit;

14° in voorkomend geval, de specifieke bepalingen betreffende de levering van ondersteunende diensten door de medecontractant van de transmissienetbeheerder;

15° de modaliteiten en de fasering voor de verwezenlijking van de aansluiting en voor de voor deze aansluiting vereiste netversterkingen;

16° alle specifieke eisen en modaliteiten die de transmissienetbeheerder moet of kan specificeren voor een welbepaalde transmissienetgebruiker of waarover de transmissienetbeheerder en diezelfde transmissienetgebruiker een akkoord dienen te bereiken, bij toepassing van de Europese netwerkcodes en richtsnoeren, ongeacht of er al dan niet een verwijzing naar die specifieke eisen en modaliteiten is opgenomen in dit besluit;

17° de voorwaarden voor de ingebruikname van de aansluiting;

18° de voorwaarden voor de gedeeltelijke vrijgave van de in artikel 168bis, §1 bedoelde garantie.

19° het mogelijke verband tussen de realisatie van de capaciteitsverhoging en een selectie in het kader van voormeld capaciteitsvergoedingsmechanisme.

§ 3. Het sluiten van het aansluitingscontract verhindert de transmissienetbeheerder niet om, bij gemotiveerde kennisgeving, de voor de aansluiting uitgevoerde minimale technische vereisten en de functionaliteiten opgemaakt voor het beveiligingsschema te herzien, dit om redenen van veiligheid, betrouwbaarheid en efficiëntie van het transmissienet.

5.2 Toevoeging van een nieuw hoofdstuk in het KB 22/04/2019: Titel 2, Hoofdstuk 8 – Capaciteitsvergoedingsmechanisme

Art.169 bis. §1. De in dit hoofdstuk voorgestelde bepalingen zijn van toepassing wanneer een veiling plaatsvindt in het kader van voormeld capaciteitsvergoedingsmechanisme.

§2. In elk jaar waarin een dergelijke veiling plaatsvindt, moet elke aanvrager aan dewelke een capaciteit wordt toegewezen zoals omschreven in de aansluitingsprocedure (titel 2), de transmissienetbeheerder uiterlijk tien werkdagen na de publicatie van de werkingsregels van het capaciteitsvergoedingsmechanisme, in het kader van de daarin voorziene prekwificatie-procedure, meedelen of hij al dan niet een project in het kader van de betrokken veiling wil voorstellen dat verband houdt met die capaciteit.

Indien de aanvrager de transmissienetbeheerder in kennis stelt van zijn beslissing of, indien de aansluitingsaanvrager een CDS-beheerder betreft, van de beslissing van de eigenaar(s) van elektriciteitsproductie-eenheden die aangesloten (zullen) worden op het CDS, om niet deel te nemen aan de betrokken veiling voor een toegewezen capaciteit, wordt deze capaciteit op geen enkele wijze beïnvloed door de uitkomst van de veiling van de 'CRM'. Bovendien kan deze beslissing niet worden heroverwogen vóór de publicatie van de resultaten van de 'CRM'-veiling voor het betreffende jaar.

Indien er geen dergelijke kennisgeving plaatsvindt, gaat de transmissienetbeheerder ervan uit dat deze capaciteit niet het voorwerp uitmaakt van een deelname aan de betrokken veiling.

In afwijking van artikel 375, is elke productiecapaciteit die een capaciteitstoe wijzing geniet zoals gedefinieerd door de aansluitingsprocedure (titel 2) onderworpen aan de regels beschreven in de artikelen 169 bis tot 169 quinquies.

Commented [A7]: Zie eerdere opmerking rond gewenste alignering van de deadlines.

Commented [A8]: Zie eerdere gelijkaardige opmerking om ook de CDS-situatie goed te beschrijven

§4. In elk jaar waarin een veiling wordt georganiseerd begint een periode van tijdelijke opschorting te lopen 10 werkdagen na de publicatie van de werkingsregels van het capaciteitsvergoedingsmechanisme; die periode blijft van toepassing tot na de publicatie van de veilingresultaten.

Deze tijdelijke opschorting heeft betrekking op alle aansluitingsaanvragen die beschikken over gereserveerde en toegewezen capaciteit op de eerste dag van de periode zoals hierboven vastgesteld alsook op eventuele nieuwe aanvragen die tijdens deze periode worden ingediend. Het is voor een aanvrager niet mogelijk om tijdens deze periode een aansluitingscontract te tekenen om van een capaciteitstoewijzing te genieten.

Deze schorsing heeft geen negatieve gevolgen voor de geldigheidsduur zoals omschreven in artikel 160, § 5. Ten slotte, zal elke nieuwe aanvraag voor een detailstudie voor afname die tijdens deze tijdelijke opschortingstermijn is ingediend en die geen invloed heeft op de hypothesen gebruikt in het algoritme van de komende CRM-veiling zoals beschreven in de werkingsregels van het voormeld capaciteitsvergoedingsmechanisme worden verwerkt volgens het traditionele aansluitingsproces dat in titel 2 is vastgelegd.

Art. 169 ter. §1. In elk jaar waarin een veiling plaatsvindt in het kader van voormeld capaciteitsvergoedingsmechanisme, kan de aanvrager een aanvraag voor een 'CRM'-detailstudie indienen tot ten laatste 10 werkdagen na de publicatie van de werkingsregels van het capaciteitsvergoedingsmechanisme die van toepassing zijn op de veiling van het betrokken jaar. Uitzonderlijk, kan een aanvraag voor een 'CRM'-detailstudie' worden aangevraagd tot ten laatste 20 werkdagen na de publicatie van de werkingsregels van het capaciteitsvergoedingsmechanisme die van toepassing zijn op de veiling van het betrokken jaar, op voorwaarde dat deze een eerder ingediende en afgeronde 'CRM'-detailstudie' vervangt.

§2. Een aanvraag voor 'CRM'-detailstudie is onderworpen aan dezelfde technische en financiële voorwaarden als een aansluitingsaanvraag zoals bedoeld in titel 2, met als enige verschil dat een akkoord betreffende de technische oplossing geen recht verleent op een reservatie van de overeenstemmende capaciteit voor de publicatie van de resultaten van de in het betreffende jaar georganiseerde veiling. Bijgevolg zal zij geen voorwerp zijn van een voorstel tot realisatie van de aansluiting.

Art. 169 quater. §1. Elk project voor een productie-eenheid dat de aanvrager indient en het voorwerp uitmaakt van een bieding in de veiling die plaatsvindt in het kader van voormeld capaciteitsvergoedingsmechanisme, moet tenminste voldoen aan een van de volgende drie voorafgaande voorwaarden:

- a. De capaciteit die nodig is voor de realisatie ervan, is gereserveerd op de eerste dag van de periode van tijdelijke opschorting zoals bedoeld in artikel 169 bis §3, als gevolg van de procedure die in Titel 2 wordt beschreven;
- b. De capaciteit die nodig is voor de realisatie ervan, is al toegewezen op de eerste dag van de periode van tijdelijke opschorting zoals bedoeld in artikel 169 bis §3, als gevolg van de ondertekening van een aansluitingscontract;
- c. Een 'CRM'-detailstudie die leidt tot een akkoord betreffende de technische oplossing werd uitgevoerd volgens de bepalingen die worden beschreven in artikel 169 ter van dit Hoofdstuk .

§2. De transmissienetbeheerder controleert of aan een van deze drie voorwaarden wordt voldaan tijdens de prekwificatie-procedure die eigen is aan voormeld capaciteitsvergoedingsmechanisme.

Art. 169 quinquies: §1. De volgende bepalingen zijn van toepassing als gevolg van de selectie van het voornoemde project na publicatie van het resultaat van de veiling die wordt georganiseerd in het kader van voormeld capaciteitsvergoedingsmechanisme:

1. Voor elk door de aanvrager ingediend project dat van tevoren beschikt over gereserveerde capaciteit, wordt de reservatie van de betrokken capaciteit gehandhaafd voor een periode van 60 werkdagen, i.e. de tijd die nodig is om een aansluitingscontract te sluiten.
2. Voor elk door de aanvrager ingediend project dat van tevoren beschikt over toegewezen capaciteit, wordt deze toewijzing bevestigd en blijft het aansluitingscontract bijgevolg geldig.
3. Voor elk door de aanvrager ingediend project dat van tevoren beschikt over een akkoord betreffende de technische oplossing als gevolg van de uitvoering van een 'CRM'-detailstudie, wordt de overeenstemmende capaciteit gereserveerd voor een periode van 90 werkdagen, i.e. de tijd die nodig is om een aansluitingscontract te sluiten.

§2. In afwijking van artikel 375 zijn de volgende bepalingen van toepassing als gevolg van de niet-selectie van een project dat door de aanvrager is ingediend naar aanleiding van de veiling die plaatsvindt in het kader van voormeld capaciteitsvergoedingsmechanisme. Deze bepalingen zijn alleen van toepassing op capaciteit die nog niet in gebruik is genomen op het moment van deze veiling of waarvoor een kennisgeving van definitieve sluiting is ingediend overeenkomstig de procedure beschreven in artikel 4a van de Elektriciteitswet:

1. Voor elk door de aanvrager ingediend project dat niet wordt geselecteerd en dat van tevoren beschikt over gereserveerde capaciteit, blijft de geldigheidsperiode van deze capaciteitsreservering zoals bedoeld in artikel 160.§5 van toepassing voor zover de met de transmissienetbeheerder gevalideerde technische oplossing niet wordt beïnvloed door het resultaat van de veiling;
2. Voor elk door de aanvrager ingediend project dat niet wordt geselecteerd en dat van tevoren beschikt over toegewezen capaciteit als gevolg van de ondertekening van een aansluitingscontract met de transmissienetbeheerder, wordt deze toegewezen capaciteit bevestigd voor zover de met de netbeheerder gevalideerde technische oplossing niet wordt beïnvloed door het resultaat van de veiling;
3. Voor elk door de aanvrager ingediend project dat van tevoren beschikt over een akkoord betreffende de technische oplossing als gevolg van de uitvoering van een 'CRM'-detailstudie, leidt de niet-selectie ervan bij de veiling tot de beëindiging van dit akkoord.

§3. Onverminderd artikel 169 bis §2, indien, als gevolg van de veiling die wordt georganiseerd in het kader van voormeld capaciteitsvergoedingsmechanisme, de technische oplossing van een project met gereserveerde of toegewezen capaciteit op de eerste dag van de hierboven vastgestelde periode van tijdelijke opschorting wordt beïnvloed door het resultaat van de veiling, wordt deze reservering of toewijzing van capaciteit geschorst totdat de netbeheerder de aanvankelijk gevalideerde technische oplossing bijwerkt. Deze nieuwe technische oplossing noodzaakt het akkoord van de aanvrager. Bij gebrek aan een akkoord eindigt het aansluitingscontract of de aanvraag.

5.4 K.B. 22/04/2019: Boek 4, Titel 3: Aansluitingsaanvraag

Art. 375. Iedere aansluitingsaanvraag, iedere vraag tot het bekomen van het statuut van toegangsverantwoordelijke en iedere toegangsvraag ingediend vóór de inwerkingtreding van dit besluit overeenkomstig de artikelen 94 tot en met 99, 148 en 149, 163 tot en met 170 van het koninklijk besluit van 19 december 2002 houdende een technisch reglement voor het beheer van het transmissienet van elektriciteit en de toegang ertoe wordt behandeld in het kader van de procedures voorzien bij ditzelfde besluit. Dit onverminderd de artikelen 169 bis §2 al. 3, 169 quinquies §2 en de Titels 1 en 2 van Boek 4 van Deel 9.