

Beslissing

(B)1895

31 januari 2019

Beslissing over de aanvraag van de NV Fluxys Belgium tot goedkeuring van het gewijzigde Standaard Aansluitingscontract en de bijlagen 1 en 4

genomen met toepassing van artikel 15/14, §2, tweede lid, 6°, van de wet van 12 april 1965 betreffende het vervoer van gasachtige producten en andere door middel van leidingen

Niet-vertrouwelijk

INHOUDSOPGAVE

INHOUDSOPGAVE.....	2
INLEIDING	3
1. WETTELIJK KADER.....	4
2. ANTECEDENTEN.....	5
2.1. Algemeen.....	5
2.2. Raadpleging	6
3. BEOORDELING	7
3.1. Voorgestelde wijzigingen aan het standaard aansluitingscontract	7
3.2. Voorgestelde wijzigingen aan Bijlage 1	9
3.3. Voorgestelde wijzigingen aan bijlage 4	10
4. CONCLUSIE	11
BIJLAGE 1	12
BIJLAGE 2	13

INLEIDING

De COMMISSIE VOOR DE REGULERING VAN DE ELEKTRICITEIT EN HET GAS (CREG) onderzoekt hierna, op basis van artikel 15/14, §2, tweede lid, 6°, van de wet van 12 april 1965 betreffende het vervoer van gasachtige producten en andere door middel van leidingen (hierna: “de gaswet”), de voorgestelde wijzigingen van het standaard aansluitingscontract en van de bijlagen 1 en 4, ingediend bij de CREG door de N.V. FLUXYS BELGIUM (hierna: “Fluxys Belgium”) op 28 november 2018.

Fluxys Belgium meldt in haar schrijven van 28 november 2018 dat de voornaamste wijzigingen die werden aangebracht in de documenten zijn:

- De invoering van een procedure gelinkt aan de regeling bij een in gebreke zijnde bevrachter;
- De mogelijkheid om het Aansluitingscontract te beëindigen indien gedurende minstens 3 jaar geen transportcapaciteit werd geboekt;
- Aanpassingen van de operationele procedures.

In bijlage van de brief van 28 november 2018 werd door Fluxys Belgium ook het consultatieverslag gevoegd dat een overzicht geeft van de geconsulteerde documenten, de ontvangen opmerkingen en het antwoord van Fluxys Belgium daarop.

Deze beslissing is opgesplitst in vier delen. Het eerste deel bevat het wettelijk kader voor deze beslissing. In het tweede deel worden de antecedenten van de beslissing samengevat. Het derde deel bevat het commentaar van de CREG bij de door Fluxys Belgium voorgestelde wijzigingen van het standaard aansluitingscontract. Het vierde deel bevat de eigenlijke beslissing.

Een kopie van het standaard aansluitingscontract en de bijlagen 1 en 4 waarin de door Fluxys Belgium voorgestelde wijzigingen zijn vervat (m.n. de Nederlandstalige versie waarop deze beslissing betrekking heeft), wordt als BIJLAGE 1 aan deze beslissing toegevoegd. Het consultatieverslag wordt als BIJLAGE 2 aan deze beslissing gevoegd.

Deze beslissing werd door het Directiecomité van de CREG goedgekeurd op 31 januari 2019.

1. WETTELIJK KADER

1. Met toepassing van artikel 15/14, §2, tweede lid, 6°, van de gaswet keurt de CREG de belangrijkste voorwaarden voor de toegang tot de vervoernetten goed en controleert de toepassing ervan door de vervoerondernemingen in hun respectieve netten.

2. Sedert de wet van 27 december 2006 houdende diverse bepalingen (B.S., 28 december 2006) wordt de term “belangrijkste voorwaarden” in artikel 1, 51°, van de gaswet gedefinieerd als “het standaardcontract voor de toegang tot het vervoersnet en de daarmee verbonden operationele regels”.

3. In artikel 3 van het koninklijk besluit van 23 december 2010 betreffende de gedragscode inzake de toegang tot het aardgasvervoersnet, de opslaginstallatie voor aardgas en de LNG-installatie en tot wijziging van het koninklijk besluit van 12 juni 2001 betreffende de algemene voorwaarden voor de levering van aardgas en de toekenningvoorwaarden van de leveringsvergunningen voor aardgas (hierna: “de gedragscode”) wordt bepaald dat de in artikel 2, § 1, 2°, van de gedragscode bedoelde belangrijkste voorwaarden vallen voor de toepassing van dit besluit uiteen in :

1° het standaard aansluitingscontract;

2° het standaard DNB-aansluitingscontract;

3° het standaard aardgasvervoerscontract, onverminderd artikel 110;

4° het standaard opslagcontract, onverminderd artikel 169, § 2;

5° het standaard LNG-contract, onverminderd artikel 201, §§ 2 en 3;

6° de toegangsreglementen voor aardgasvervoer, LNG en opslag.

4. Afdeling 2.2.1, van de gedragscode, meer bepaald de artikelen 96 tot 104, van de gedragscode regelt de goedkeuringsprocedure van het standaard aansluitingscontract en de eventuele latere wijzigingen ervan alsook de inhoud waaraan het standaard aansluitingscontract moet beantwoorden.

5. Artikel 15/14, §2, tweede lid, 6°, van de gaswet, dat de rechtsgrond vormde voor de eerdere beslissingen van de CREG houdende goed- of afkeuring van het standaard aansluitingscontract, is in overeenstemming met artikel 41(6) van Richtlijn 2009/73/EG van het Europees Parlement en de Raad van 13 juli 2009 betreffende gemeenschappelijke regels voor de interne markt voor aardgas en tot intrekking van Richtlijn 2003/55/EG (hierna: “de derde gasrichtlijn”). Conform artikel 41(6), van de derde gasrichtlijn is het vaststellen of goedkeuren van de methoden voor het berekenen of het tot stand komen van de voorwaarden inzake de aansluiting op en toegang tot nationale netten, de verstrekking van balanceringsdiensten en de toegang tot grensoverschrijdende infrastructuur, inclusief de procedures voor de toewijzing van capaciteit en congestiebeheer, een exclusieve bevoegdheid van de regulator.

6. Uit zowel de derde gasrichtlijn (art. 13(3) en 41(6) a)), als de Verordening (EG) nr. 715/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 13 juli 2009 betreffende de voorwaarden voor de toegang tot aardgastransmissienetten en tot intrekking van Verordening (EG) nr.1775/2005 (art. 1, 14, 23, 26, en titel 3 van de bijlage) (hierna: “de gasverordening 715/2009), de gedragscode (art. 3), en de plicht tot richtlijnconforme interpretatie, blijkt dat onder de goedkeuring van de toegangsvoorwaarden waarvan sprake in artikel 15/14, §2, tweede lid, 6°, van de gaswet, ook de aansluitingsvoorwaarden moeten worden begrepen.

2. ANTECEDENTEN

2.1. ALGEMEEN

7. In haar beslissing (B)100121-CDC-939 van 21 januari 2010 keurde de CREG het standaard aansluitingscontract van Fluxys Belgium, met bijlagen 1 tot en met 10, ingediend ter goedkeuring in het Frans op 8 januari 2010, goed. In deze beslissing gaf de CREG een aantal gevallen aan waarin het standaard aansluitingscontract in elk geval moest worden aangepast of minstens moest worden geherevalueerd.

8. Naar aanleiding van de inwerkingtreding van de gedragscode op 5 januari 2011 heeft Fluxys Belgium op 6 oktober 2011 een voorstel tot wijziging van standaardcontract voor de toegang van de eindafnemer tot het aardgasvervoersnet ter goedkeuring ingediend bij de CREG. De door Fluxys Belgium voorgestelde wijzigingen strekken ertoe dit contract af te stemmen op de inhoud van de nieuwe gedragscode. In haar beslissing (B)111103-CDC-1121 van 3 november 2011 keurde de CREG de op 6 oktober 2011 door Fluxys Belgium voorgestelde wijzigingen van het standaard aansluitingscontract goed.

9. Op 13 juli 2012 lanceerde Fluxys Belgium een marktbevraging over de wijzigingen van bijlage 1 van het standaard aansluitingscontract. De wijzigingen betreffen in de eerste plaats aanpassingen ten einde het mogelijk te maken volumemetingen uit te voeren met behulp van ultrasoonmeters. In overeenstemming met artikel 108, van de gedragscode werden de marktpartijen geconsulteerd over de door Fluxys Belgium voorgestelde wijzigingen. Op 10 januari 2013 legde Fluxys Belgium de voorgestelde wijzigingen van bijlage 1 van het standaard aansluitingscontract ter goedkeuring voor aan de CREG. De CREG stelt vast dat de door Fluxys Belgium voorgestelde aanpassingen nieuwe meettechnieken mogelijk maken en keurde bij beslissing (B) 130314-CDC-1235 op 14 maart 2013 de voorgestelde wijzigingen goed.

10. Op 5 juni 2018 en nadien op 10 oktober 2018 lanceerde Fluxys Belgium marktbevragingen over de wijzigingen in het standaard aardgasvervoerscontract en de bijlagen 1 en 4. De voornaamste wijzigingen die werden aangebracht in de documenten zijn:

- De invoering van een procedure gelinkt aan de regeling bij een in gebreke zijnde bevrachter;
- De mogelijkheid om het Aansluitingscontract te beëindigen indien gedurende minstens 3 jaar geen transportcapaciteit werd geboekt;
- Aanpassingen van de operationele procedures.

11. Op 28 november 2018 heeft Fluxys Belgium per brief haar voorstel van het gewijzigd standaard aansluitingscontract bij de CREG ingediend voor goedkeuring, samen met het consultatieverslag. Het voorstel van gewijzigd aansluitingscontract wordt in BIJLAGE 1 van onderhavige beslissing opgenomen.

2.2. RAADPLEGING

12. Het directiecomité van de CREG beslist om over onderhavige beslissing, met toepassing van artikel 40, 2°, van het huishoudelijk reglement van het directiecomité van de CREG, geen openbare raadpleging te organiseren om redenen dat Fluxys Belgium reeds een effectieve openbare raadpleging organiseerde over het voorwerp van onderhavige beslissing. Het consultatieverslag wordt in BIJLAGE 2 van onderhavige beslissing opgenomen.

13. Het consultatieverslag opgesteld door Fluxys Belgium stelt dat betreffende de herziening van het standaard aansluitingscontract een openbare raadpleging door Fluxys Belgium georganiseerd werd van 4 juni 2018 tot 29 juni 2018.

Aan de betrokken marktpartijen werd volgende informatie overgemaakt voor opmerkingen:

- De aangepaste versie van het Standaard aansluitingscontract,
- De bijlage 1 – Operationele procedures,
- De bijlage 4 – Certificaat van overeenstemming
- Een samenvatting van de aangebrachte wijzigingen,

14. Bovenvermelde documenten werden eveneens gepubliceerd op de website van Fluxys Belgium.

15. Gedurende de consultatieperiode werden enerzijds de opmerkingen verzameld en werd overleg georganiseerd met de CREG om de geformuleerde commentaren en reacties te bespreken.

16. Omwille van een nood aan verduidelijking in de operationele procedure betreffende de instrument- en lasspecificaties, werd door Fluxys Belgium beslist een tweede consultatieronde te organiseren met betrekking tot de aangepaste documenten en dit van 10 tot 19 oktober 2018. Aan de betrokken marktpartijen werden volgende informatie overgemaakt voor opmerkingen:

- De aangepaste versie van het Standaard aansluitingscontract,
- De bijlage 1 – Operationele procedures met aanpassing van de vereiste instrument- en lasspecificaties.

17. De geformuleerde opmerkingen van beide consultatierondes werden opgenomen in een consultatierapport en verwerkt in een nieuwe versie van het voorstel tot wijziging van het standaard aardgasvervoerscontract en de bijlagen 1 en 4.

18. Voor de consultatieronde gehouden in juni 2018 heeft Fluxys Belgium opmerkingen ontvangen van 1 individuele eindgebruiker en van 1 federatie, met name Febeliec. De opmerkingen hielden verband met de wijzigingen aangebracht aan het standaard aardgasvervoerscontract. Er waren geen opmerkingen bij de bijlagen 1 en 4.

19. De antwoorden van de marktpartijen worden als niet-vertrouwelijk beschouwd. Er zijn vragen gesteld naar de artikelen 3.1.1, 3.4, 7.5 van het standaard aardgasvervoerscontract enerzijds en tekstuele correcties en typefouten aangeduid anderzijds.

20. Tijdens de consultatieronde gehouden in oktober 2018 werd feedback ontvangen van Technogas die als niet-vertrouwelijk wordt bestempeld. Technogas heeft enkel opmerkingen geformuleerd rond de dichtheidsproef en het type volumeherleidingsinstrument.

3. BEOORDELING

3.1. VOORGESTELDE WIJZIGINGEN AAN HET STANDAARD AANSLUITINGSCONTRACT

21. De CREG verzoekt Fluxys Belgium om bij het volgende voorstel tot wijziging van het Standaard aansluitingscontract in zijn geheel de in dit contract gebruikte begrippen met hoofdletter te controleren, of deze begrippen al dan niet voorkomen in de definitielijst en indien nodig de begrippen volledig in overeenstemming te brengen met de definities opgenomen in de relevante Europese wetgeving, met inbegrip van de netwerkcodes voor aardgas, de gaswet en de gedragscode.

22. Bij wijze van voorbeeld wordt in het contract het begrip 'Beheerder' gebruikt, zonder nader te preciseren dat het hier gaat om de beheerder van het aardgasvervoersnet. Immers, de gaswet verstaat onder het begrip beheerder volgende drie operatoren: de beheerder van het aardgasvervoersnet, de beheerder van de opslaginstallatie voor aardgas en de beheerder van de LNG-installatie.

23. Een ander voorbeeld betreft het begrip Noodsituatie waar de definitie nog verwijst naar de oude verordening die inmiddels werd opgeheven en vervangen. Anderzijds, is het begrip ZTP dan weer niet gedefinieerd.

24. De in artikel 3.1.1 van het standaard aansluitingscontract door BASF voorgestelde tekstuele wijzigingen werden door Fluxys Belgium gevolgd.

25. Ook op de opmerking van BASF om de overgangstermijn van 12 maanden bedoeld in punt b) te laten starten vanaf de datum van inwerkingtreding van het standaard aansluitingscontract heeft Fluxys Belgium gereageerd door het begrip 'inwerkingtreding' te wijzigen in 'goedkeuring door de regulator'.

26. De CREG aanvaardt de wijziging aangebracht door Fluxys Belgium. Immers, een goedkeuring door de CREG van wijzigingen van het standaard aansluitingscontract vereist niet dat alle eindafnemers opnieuw voormeld contract moeten ondertekenen. Hun contract blijft geldig en de wijzigingen eraan treden in werking op de datum vastgesteld door de CREG in deel IV van huidige beslissing.

27. Voor het overige heeft de CREG geen opmerkingen op artikel 3.11 en keurt de wijzigingen bijgevolg goed.

28. In artikel 3.2.1 wordt een tweede en derde lid ingevoegd.

29. Met het begrip 'Aardgasvervoerovereenkomst' wordt in feite bedoeld het 'Standaard Aardgasvervoerscontract', zoals bedoeld in de artikelen 109 tot en met 165, van de gedragscode. De CREG verwijst naar paragrafen 21 en 22 van onderhavige beslissing.

30. De CREG stelt vast dat het eerste lid van artikel 3.2.1 toegepast wordt op bestaande aansluitingen, terwijl het tweede lid van artikel 3.2.1 van toepassing is op nieuwe aansluitingen.

31. Voor het overige heeft de CREG geen opmerkingen op artikel 3.2.1 en keurt de wijzigingen bijgevolg goed.

32. De CREG heeft geen opmerkingen met betrekking tot artikel 3.2.8 van het standaard aansluitingscontract en keurt deze wijziging bijgevolg goed.

33. De CREG heeft geen opmerkingen met betrekking tot het tweede lid van artikel 3.3.1 van het standaard aansluitingscontract en keurt deze wijziging bijgevolg goed.

34. In het standaard aansluitingscontract wordt een nieuw artikel 3.4 ingevoegd dat een procedure voorschrijft in geval de bevrachter in gebreke is.

35. Artikel 3.4 beschrijft de rol en de verplichtingen van de Eindafnemer en Fluxys Belgium indien het Standaard Aardgasvervoerscontract afgesloten tussen de Bevrachter van de Eindafnemer en Fluxys Belgium in toepassing van artikel 132 van de gedragscode of artikel 16.2 van het Standaard Aardgasvervoerscontract geschorst wordt. Fluxys Belgium zal aan de Eindafnemer vragen om zich te wenden tot een nieuwe Bevrachter. Gedurende maximum 10 werkdagen zal Fluxys Belgium de rol van Bevrachter op zich nemen. Zolang de Eindafnemer geen nieuwe Bevrachter heeft aangesteld, factureert Fluxys Belgium en verbindt de Eindafnemer zich tot de betaling van de vergoeding inzake de capaciteit op het afnamepunt zoals vastgelegd in de gereguleerde tarieven en de daarmee verbonden federale bijdragen en heffingen, samen met de vergoeding voor het afgenomen aardgas gevaloriseerd aan de Aardgasprijs zoals gepubliceerd op de website van Fluxys Belgium. Gedurende deze periode van maximaal 10 dagen worden de afnamepunten van de in gebreke gestelde Bevrachter verwijderd uit het marktgestuurde balancingsstelsel en neemt Fluxys Belgium de verplichtingen inzake balancerings tijdelijk over.

36. Tijdens de raadpleging georganiseerd door Fluxys Belgium, heeft Febeliec een aantal opmerkingen geformuleerd waaraan Fluxys Belgium is tegemoetgekomen, met name inzake de federale bijdrage in artikel 3.4.2.

37. Inzake de inwerkingtreding van de termijn van 10 werkdagen bedoeld in artikel 3.4.1 en 3.4.2 stelt Febeliec en BASF voor deze termijn te laten starten op de ontvangstdatum, terwijl Fluxys Belgium dit nader preciseert op de verzendingsdatum. Dus in het nadeel van de Eindafnemers die op zoek moeten gaan naar een nieuwe Bevrachter.

38. De CREG stelt vast dat Fluxys Belgium geen repliek geeft op deze opmerking waarom zij eerder kiest voor de verzendingsdatum en niet voor de ontvangstdatum. De CREG is van mening dat de periode gedurende dewelke Fluxys Belgium instaat voor de bevoorrading van de Eindafnemer zo kort mogelijk moet zijn. Anderzijds heeft de CREG ook begrip voor de opmerking gemaakt door Febeliec en BASF. Daarom stelt de CREG voor dat in artikel 3.4.1 en 3.4.2 de ontvangstdatum gelijk is aan de verzendingsdatum plus twee kalenderdagen. Voor deze toevoeging hoeft geen raadpleging georganiseerd te worden, en kan artikel 3.4.1 en 3.4.2 in werking treden nadat de aanpassing is uitgevoerd, hetzij in artikel 3.4.1 en 3.4.2 of bij middel van een definitie.

39. Met de opmerking van Febeliec dat geen afsluiting kan plaatsvinden wanneer op een Afnamepunt meerdere bevrachters actief zijn voor eenzelfde Eindafnemer, heeft Fluxys Belgium rekening gehouden ingevolge artikel 3.4.6.

40. Met betrekking tot de vraag van BASF om aan artikel 3.4.7 van het standaard aansluitingscontract de zin 'In een dergelijk geval zal de Beheerder niet éézijdig kunnen beslissen tot sluiting van de Inganghoofdafsluiter', stelt Fluxys Belgium dat deze toevoeging niet relevant is. Het gaat hier om het geval wanneer de eindafnemer aardgas op ZTP koopt bij een andere vennootschap dan de in gebreke zijnde bevrachter die enkel het fysiek vervoer van het aardgas voor de eindafnemer op zich nam. Dit betekent dat deze vennootschap bij wie de eindafnemer aardgas geen bevrachter is en dus ook geen standaard aardgasvervoerscontract met Fluxys Belgium heeft afgesloten. In dat geval is er ook geen sprake van een bevoorradingprobleem maar van een logistiek probleem namelijk een bevrachter die door Fluxys Belgium in gebreke is gesteld. De facto geldt dit ook voor leveranciers die zelf de rol van bevrachter niet op zich nemen maar daartoe beroep doen op een derde partij. Om dit logistiek probleem op te lossen gelden voor iedere eindafnemer dezelfde regels, zijnde er binnen de 10 werkdagen een nieuwe bevrachter gevonden moet worden. Om deze redenen kan de CREG met de opmerking gemaakt door BASF niet akkoord gaan.

41. De CREG heeft geen opmerkingen met betrekking tot artikel 3.4 van het standaard aansluitingscontract en keurt deze wijziging bijgevolg goed.

42. Zoals geldt voor artikel 3.2.1 (randnummer 30 van onderhavige beslissing) geldt dit ook voor artikel 7.1 eerste lid en tweede lid.

43. Met het nieuw artikel 7.5 van het standaard aansluitingscontract wordt aan Fluxys Belgium de mogelijkheid gegeven om aan het standaard aansluitingscontract een einde te stellen zonder voorafgaande rechterlijke machtiging indien, na een opzegperiode van drie maanden, gedurende ten minste drie kalenderjaren voor de eindafnemer geen standaard aardgasvervoerscontract werd afgesloten en Fluxys Belgium kan aantonen dat zij maatregelen treft om de fysieke aansluiting van het afnamepunt actief te houden.

44. De CREG treedt het antwoord van Fluxys Belgium op de opmerking geformuleerd door Febeliec en BASF, bij. Inderdaad, Fluxys Belgium is verantwoordelijk voor de integriteitseisen van het aardgasvervoersnet en dus moeten de woorden dat Fluxys Belgium 'objectief kan aantonen dat hij gedwongen is ...' niet toegevoegd te worden.

45. De CREG heeft verder geen opmerkingen over artikel 7.5 en keurt dit bijgevolg goed.

46. Tot slot merkt de CREG op dat Fluxys Belgium rekening gehouden heeft met alle tekstuele opmerkingen geformuleerd door Febeliec en BASF.

3.2. VOORGESTELDE WIJZIGINGEN AAN BIJLAGE 1

47. Bijlage 1 omvat de operationele procedures en werd herschreven met als doel de leesbaarheid te bevorderen en de indeling ervan beter te laten aansluiten bij de logische opbouw van een aardgasontvangststation. Deze bijlage behandelt achtereenvolgens de aansluiting op het vervoersnet, de technische specificaties voor het aardgasontvangststation (studie, configuratie, ontwerp), het onder gas zetten van de installaties, de operationele procedures inzake toegang, onderhoud, veiligheid, meteropname, meteorologische controles en tot slot de regels inzake de bepaling van de afnamehoeveelheden.

48. Verder werden volgende wijzigingen ingevoerd:

- invoer van een herijkingstermijn voor de gasmeters na 15 jaar, voor turbinemeters die in serie kunnen worden geschakeld na 30 jaar en voor ultrasoonmeters op basis van de geldende internationale aanbevelingen;
- invoer van een correctiecurve in het volumeherleidingsapparaat voor turbine- en ultrasoonmeters bij een werkingsdruk groter dan 4 barg;
- nieuwe of vervangen onderdelen conform de Pressure Equipment Directive (PED);

49. Tijdens de eerste consultatieronde van 4 juni 2018 tot 29 juni 2018 werden geen opmerkingen geformuleerd op de gewijzigde bijlage 1. Fluxys Belgium ontving naderhand vragen omtrent de instrument- en lasprocedures. Door de nood aan verduidelijking werd in overleg met de CREG beslist een tweede consultatieronde in te lassen van 10 oktober 2018 tot 19 oktober 2018 waarbij de gewijzigde bijlage 1, punt 3.3.3 hoge druk instrumentatie en punt 3.3.4.2 kerfslagproef, opnieuw werd voorgelegd aan de marktpartijen.

50. Tijdens de tweede consultatieronde ontving Fluxys Belgium van Technogas vragen omtrent punt 3.3.4.3.2 betreffende de dichtheidsproef en punt 3.3.5.6 betreffende het volumeherleidingsapparaat. Fluxys Belgium heeft deze vragen beantwoord en oordeelde dat een aanpassing en/of wijziging van de voornoemde punten niet nodig was.

51. De CREG heeft geen opmerkingen en keurt de gewijzigde Bijlage 1 van het standaard aansluitingscontract goed.

3.3. VOORGESTELDE WIJZIGINGEN AAN BIJLAGE 4

52. Deze bijlage 4 van het standaard aansluitingscontract werd aangevuld met een toevoeging in de tekst waarbij gesteld wordt dat Fluxys Belgium de bedieningsleutel van de ingangshoofdafsluiten ter beschikking stelt. Met deze bedieningsleutel kan de ingangshoofdafsluiter in hoogdringende gevallen worden gesloten indien het onmogelijk zou blijken te gepaste tijde maatregelen te nemen door middel van afsluiters van het aardgasontvangststation. Het terug openen van de ingangshoofdafsluiter mag enkel door een gemachtigde vertegenwoordiger van Fluxys Belgium en enkel op expliciet verzoek van de eindafnemer plaatsvinden.

53. Tijdens de beide consultatierondes werden geen opmerkingen geformuleerd op de gewijzigde bijlage 4.

54. De CREG heeft evenmin opmerkingen en keurt de gewijzigde Bijlage 4 van het standaard Aansluitingscontract goed.

4. CONCLUSIE

Met toepassing van artikel 15/14, §2, tweede lid, 6°, van de wet van 12 april 1965 betreffende het vervoer van gasachtige producten en andere door middel van leidingen en gezien de voorgaande analyse, in het bijzonder de toetsingscriteria in deel II en het onderzoek in deel III van deze beslissing, beslist de CREG de aanvraag door Fluxys Belgium tot goedkeuring van de voorgestelde wijzigingen van

- 1) het standaard aansluitingscontract,
- 2) bijlagen 1 en 4

ingediend bij de CREG per drager met ontvangstbewijs op 28 november 2018 in haar geheel goed te keuren, mits rekening gehouden wordt met de opmerking geformuleerd door de CREG in de randnummer 38.

De goedgekeurde wijzigingen van het standaard aansluitingscontract treden in werking nadat Fluxys Belgium aan de CREG heeft aangetoond met de opmerking in randnummer 38 rekening te hebben gehouden.

Voor de Commissie voor de Regulering van de Elektriciteit en het Gas:



Andreas TIREZ
Directeur



Koen LOCQUET
Wvd. Voorzitter van het Directiecomité

BIJLAGE 1

Voorstel van gewijzigd Standaard aansluitingscontract door Fluxys Belgium en de bijlagen 1 en 4

BIJLAGE 2

Consultatierapport