

Consultatierapport
Marktbevraging
“Standaard Aansluitingscontract”
Juni 2018

Versie : 0.1

Status: Final

Klassificatie: Publiek

1. INTRODUCTIE	2
2. CONSULTATIEPROCES	2
3. RESULTAAT VAN HET CONSULTATIEPROCES	2
4. BIJLAGEN.....	4

1. INTRODUCTIE

In 2011 werd de Standaard Aansluitingscontract door de CREG goedgekeurd. In 2013 werd een herziene versie van de operationele procedure bijlage 1 goedgekeurd.

In 2018 heeft Fluxys Belgium een aantal aanpassingen aan de Standaard Aansluitingsovereenkomst tussen Fluxys Belgium en de aangesloten eindafnemers voorgesteld, met als doel de bestaande beschrijvingen te actualiseren en te verduidelijken alsook een aantal nieuwe technische en organisatorische processen toe te voegen, waaronder de “in gebreke gestelde bevrachter”.

Conform de gedragscode van het Koninklijk besluit van 23 december 2010, werd hiertoe in de maand juni 2018 een consultatieronde georganiseerd.

2. CONSULTATIEPROCES

Fluxys Belgium heeft met betrekking tot de herziening van de Standaard Aansluitingscontract tussen 4 juni 2018 en 29 juni 2018 een consultatieronde gelanceerd, welke reeds werd aangekondigd tijdens de End User Day van 17 mei. Aan de betrokken marktpartijen werden volgende informaties overgemaakt voor opmerkingen:

- De aangepaste versie van het Standaard Aansluitingscontract,
- De bijlage 1 – Operationele procedures,
- De bijlage 4 – Certificaat van overeenstemming
- Samenvatting (zoals vermeld in punt 3) van de aangebrachte wijzigingen,

Bovenvermelde documenten staan eveneens gepubliceerd op de web site van Fluxys Belgium.

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

Vervolgens zullen de geformuleerde opmerkingen worden verwerkt in een nieuwe versie van het Standaard Aansluitingscontract en ter goedkeuring worden overgemaakt aan de CREG.

3. RESULTAAT VAN HET CONSULTATIEPROCES

Voorgestelde wijzigingen aan de Aansluitingsovereenkomst en de bijlagen

In de Aansluitingsovereenkomst werden een aantal nieuwe definities ingevoerd: Ultrasoonmeter, Pressure Equipment Directive (PED), Referentieprijis van aardgas. Bovendien werden een aantal definities in lijn gebracht met internationale standaarden (cfr Art. 1. van de Standaard Aansluitingsovereenkomst).

Ook bijlage 1 Operationele Procedures werd herschreven om deze enerzijds leesbaarder te maken en anderzijds logischer in opbouw. Ook de volgorde werd aangepast zodat het document aansluit bij de evolutie van een bouwproject voor een nieuw gasontvangststation. Verder stelt Fluxys Belgium voor om:

- Vóór 01/01/2023 een algemene herijkingstermijn in te voeren voor gasmeters na 15 jaar. Bij turbinemeters die in serie kunnen geschakeld worden, wordt de termijn verlengd naar uiterlijk 30 jaar. In het geval van ultrasoonmeters zullen de op dat moment geldende internationale aanbevelingen gevolgd worden (cfr Art. 3.1.1.a van de Standaard Aansluitingsovereenkomst en Art. 5.2.2. van de Operationele Procedures);
- De correctiecurve in te voeren in het volumeherleidingsapparaat voor turbine- en ultrasoonmeters bij een werkingsdruk hoger dan 4 barg. Dit is onmiddellijk van toepassing voor nieuwe toestellen en bij vervanging van bestaande toestellen. Voor bestaande herprogrammeerbare toestellen en in het geval dat de ijkcurve beschikbaar is, is de invoering voorzien binnen de 12 maanden.
Voor bestaande en niet herprogrammeerbare toestellen is de invoeringsdatum ten laatste 01/01/2030 (cfr Art. 3.1.1.b van de Standaard Aansluitingsovereenkomst en Art. 3.3.5.6 van de Operationele Procedures);
- De nieuwe of vervangen onderdelen van het gasontvangstation conform te maken met de Pressure Equipment Directive (PED).
De reeds bestaande onderdelen blijven onderworpen aan de Operationele Procedures die van toepassing waren op het moment van de indiening van het desbetreffende onderdeel (cfr 3.1.1.d van de Standaard Aansluitingsovereenkomst en Art. 4 van de Operationele Procedures);
- Conform artikel 132 van de gedragscode heeft Fluxys Belgium een nieuw proces beschreven. Hiertoe werd een nieuw artikel 3.4 toegevoegd in de aansluitingsovereenkomst waarin de rol en verplichtingen van de transportnetbeheerder en de eindafnemer wordt geëxpliciteerd in geval van een ingebrekestelling van de bevrachter. Fluxys Belgium zal in dit geval de rol van “vervangbevrachter” op zich te nemen en dit gedurende maximaal 10 werkdagen om te vermijden dat de gastoevoer naar de betrokken eindgebruiker ;
- De mogelijkheid te voorzien om door Fluxys Belgium de aansluitingsovereenkomst te beëindigen indien de aansluitingen niet gebruikt worden en indien er minstens 3 jaar geen gastransportovereenkomst werd afgesloten voor deze aansluitingen (cfr Art. 7.5 van de Standaard Aansluitingsovereenkomst);
- In bijlage 4 (Certificaat van Overeenstemming) toe te voegen dat Fluxys Belgium de bedienings sleutel van de ingangshoofdafsluiter ter beschikking stelt.

Vragen en opmerkingen

Feedback op de marktbevraging is finaal ontvangen van 1 individuele eindgebruiker en 1 Federatie van Belgische Energieverbruikers (FEBELIEC).

Opmerkingen en vragen hadden betrekking op het basisdocument. Op de bijlagen werden geen opmerkingen geformuleerd.

Het resultaat van deze bevraging alsook het voorstel van Fluxys Belgium is opgenomen in de bijlage 1 aan dit document “Vragen en Antwoorden - Marktbevraging Standaard Aansluitingscontract - juni 2018 V1”

Hierin werden alle ontvangen vragen/opmerkingen verwerkt en individueel voorzien van de Fluxys Belgium antwoorden en commentaren.

Alle antwoorden, en commentaren werden eveneens besproken met de federale regulator CREG.

Belangrijkste inhoudelijke wijziging

In geval van een in gebreke zijnde bevrachter zal Fluxys Belgium per aangetekend schrijven de eindafnemer verwittigen.

Tekstuele correcties en typfouten

Een aantal tekstuele correcties en typfouten zijn gemeld en behoudens het voorstel van aanpassing in paragraaf 7.5 allemaal aangepast.

4. BIJLAGEN

4.1 Bijlage 1: “Vragen en Antwoorden - Marktbevraging Standaard Aansluitingscontract - juni 2018 V1”