

Marktbevraging 1 over de voorgestelde aanpassingen aan de Standaard Aansluitingsovereenkomst, 5 juni 2018

Om u steeds zo goed mogelijk van dienst te kunnen zijn, stelt Fluxys Belgium een aantal aanpassingen voor aan de Standaard Aansluitingsovereenkomst tussen Fluxys Belgium en de aangesloten eindafnemers.

Wijzigingen aan de Aansluitingsovereenkomst en de bijlagen

In de Aansluitingsovereenkomst werden een aantal nieuwe definities ingevoerd: Ultrasoonmeter, Pressure Equipment Directive (PED), Referentieprijis van aardgas. Voorts 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 ze enerzijds leesbaarder te maken en anderzijds logischer in opbouw. Ook de volgorde werd aangepast zodat het document aansluit bij de voortgang van een bouwproject voor een nieuw gasontvangstation.

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 volumehandleidingsapparaat 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. 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);

- De rol van “vervangbevrachter” op zich te nemen gedurende maximaal 10 werkdagen in geval een bevrachter in gebreke gesteld wordt (cfr Art. 3.4 van de Standaard Aansluitingsovereenkomst);
- De mogelijkheid te voorzien om de aansluitingsovereenkomst stop te zetten indien de aansluitingen niet gebruikt worden en indien er minstens 3 jaar geen gastransportovereenkomst werd gesloten voor deze aansluitingen (cfr Art. 7.5 van de Standaard Aansluitingsovereenkomst);
- In bijlage 4 (Certificaat van Overeenstemming) toe te voegen dat Fluxys Belgium de bedieningssleutel van de ingangshoofdafsluiter ter beschikking stelt.