

Reglement van de intercommunale Sibelga

BETREFFENDE AFSLUITINGEN EN OPENINGEN VAN INSTALLATIES OM VEILIGHEIDSREDENEN.

Gelet op de artikelen 41 en 162 van de Grondwet;

Gelet op de ordonnantie van 5 juli 2018 betreffende de specifieke gemeentelijke bestuursvormen en de samenwerking tussen gemeenten;

Gelet op de ordonnantie van 1 april 2004 betreffende de organisatie van de gasmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, betreffende wegenisretributies inzake gas en elektriciteit en houdende wijziging van de ordonnantie van 19 juli 2001 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, en met name de artikelen 5, §6 en 18, 3°;

Gelet op de wet van 24 december 1970 betreffende de te nemen veiligheidsmaatregelen bij de oprichting en bij de exploitatie van installaties voor gasdistributie;

Gelet op het Koninklijk Besluit van 28 juni 1971 betreffende de te nemen veiligheidsmaatregelen bij de oprichting en bij de exploitatie van installaties voor gasdistributie door middel van leidingen;

Gelet op de Veiligheidscode voor gasdistributie-installaties, waarin de veiligheidsmaatregelen zijn opgenomen die moeten worden genomen bij de oprichting en exploitatie van installaties voor gasdistributie door middel van pijpleidingen, alsook deze die moeten worden nageleefd door derden bij het uitvoeren van werken in de nabijheid, door de Raad van Bestuur van Synergrid goedgekeurd op 16 december 2022;

Overwegende dat Sibelga in het kader van haar openbardienstverplichting, namelijk het beheer van het aardgasdistributienet en de gratis aardgasrisicopreventiedienst voor de huishoudens die erom vragen, regelmatig door de overheid wordt verzocht om de aardgaslevering aan een of meer netgebruikers af te sluiten om redenen van veiligheid van personen of goederen; dat Sibelga in het kader van haar opdracht eveneens het bestaan kan vaststellen van een risico voor de veiligheid van personen of goederen ten gevolge van het gebruik van aardgas;

Overwegende dat er echter geen duidelijke procedure is vastgelegd om de rechten en plichten van Sibelga enerzijds en de betrokken netgebruikers anderzijds te regelen;

Overwegende dat de ordonnantie van 1 april 2004, geïnterpreteerd in het licht van artikel 23 van de Grondwet, dat het recht van eenieder bevestigt om een menswaardig leven te leiden, in het bijzonder door het recht op behoorlijke huisvesting te waarborgen, tot doel heeft de gevallen te beperken waarin de gastoevoer van een gebruiker van het distributienet kan worden afgesloten, met name tijdens de winterperiode; dat de ordonnantie van 1 april 2004 Sibelga echter toestaat om, wanneer de veiligheid van goederen of personen ernstig wordt bedreigd, alle nodige maatregelen te nemen, met inbegrip van, indien nodig, het afsluiten van de gastoevoer; dat de ordonnantie van 1 april 2004 preciseert dat het verbod op afsluitingen tijdens de winterperiode niet van toepassing is op afsluitingen om veiligheidsredenen;

Overwegende dat de veiligheid van personen en goederen in gevaar kan komen, hetzij door problemen met de gasdichtheid van de installatie of de leidingen en aansluitingen, hetzij door een slechte verbranding van het gas, defecten in de luchttoevoer of problemen met de schoorsteen;

Overwegende dat Sibelga, in haar hoedanigheid van distributienetbeheerder, en haar medewerkers geen wettelijke bevoegdheid hebben om conformiteitscertificaten voor deze installaties te verstrekken die door erkende keuringsorganismen worden afgegeven;

Overwegende dat, krachtens het Koninklijk Besluit van 28 juni 1971, Sibelga zich bij het openen van de meter er door middel van een dichtheidstest van vergewist dat de binneninstallaties lekdicht zijn bij de distributiedruk en van de installateur een attest eist waaruit blijkt dat de installatie beantwoordt aan de voorschriften van de overeenstemmende geldende NBN-normen; dat bovendien, krachtens het voorzorgsbeginsel, het openen van een meter voor de bevoorrading van binneninstallaties waarvoor de netgebruiker over een conformiteitsattest beschikt, gepaard kan gaan met een verbrandingstest;

Overwegende dat het Koninklijk Besluit van 28 juni 1971 de minimale veiligheidsvoorschriften vastlegt die de gasdistributeurs moeten naleven bij de oprichting en de exploitatie van hun installaties voor gasdistributie, zonder afbreuk te doen aan de verplichting om de goede werking van deze installaties te allen tijde te waarborgen; dat om de bepalingen van dit Koninklijk Besluit aan te vullen en, binnen de toegestane wettelijke en reglementaire grenzen, te actualiseren, de vzw Synergrid, de federatie van netbeheerders in België, een veiligheidscode voor gasdistributie-installaties heeft goedgekeurd waarin de veiligheidsmaatregelen worden beschreven die moeten worden genomen bij de oprichting en exploitatie van installaties voor gasdistributie door middel van leidingen alsook de maatregelen die door derden moeten worden nageleefd bij het uitvoeren van werken in de nabijheid;

Overwegende dat dit reglement uitsluitend bedoeld is om gasafsluitingen om veiligheidsredenen te regelen, met uitsluiting van afsluitingen die verband houden met de werking van de gasmarkt, die worden geregeld in de ordonnantie van 1 april 2004 of het technisch reglement dat krachtens de ordonnantie van 1 april 2004 is vastgesteld;

Heeft de Raad van Bestuur het volgende besloten:

ARTIKEL 1 - TOEPASSINGSGEBIED - DEFINITIES

§1. Dit reglement is van toepassing op afsluitingen of openingen van installaties om veiligheidsredenen.

Dit reglement is niet van toepassing op:

- afsluitingen of openingen van installaties op verzoek van een leverancier in overeenstemming met de gasordonnantie;
- de situaties bedoeld in artikel 48 van het Koninklijk Besluit van 28 juni 1971 betreffende de te nemen veiligheidsmaatregelen bij de oprichting en bij de exploitatie van installaties voor gasdistributie door middel van leidingen.

§2. Voor de toepassing van voorliggend reglement gelden de volgende definities:

1° Sibelga: de beheerder van het gasdistributienet aangeduid, overeenkomstig artikel 4 van de gasordonnantie, bij besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 2 juli 2015 waarbij de cvba Sibelga voor een periode van twintig jaar wordt aangeduid als beheerder van het gasdistributienet in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, en zijn aangestelden;

2° gasordonnantie: de ordonnantie van 1 april 2004 betreffende de organisatie van de gasmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, betreffende wegenisretributies inzake gas en elektriciteit en houdende wijziging van de ordonnantie van 19 juli 2001 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest;

3° overheidsinstanties: de volgende overheidsinstanties:

- de politiediensten in de zin van de wet van 7 december 1998 tot organisatie van een geïntegreerde politiedienst, gestructureerd op twee niveaus;
- de operationele diensten voor civiele veiligheid in de zin van de wet van 15 mei 2007 betreffende de civiele veiligheid;
- de Dienst voor Brandbestrijding en Dringende Medische Hulp van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest (DBDMH), opgericht bij ordonnantie van 19 juli 1990 houdende oprichting van een Dienst voor Brandbestrijding en Dringende Medische Hulp voor het Brussels Hoofdstedelijk Gewest;
- de autoriteit van de Brusselse agglomeratie die bevoegd is krachtens artikel 48 van de bijzondere wet van 12 januari 1989 met betrekking tot de Brusselse instellingen;
- de burgemeester of de gemeentelijke autoriteiten die verantwoordelijk zijn voor de handhaving van de openbare orde;
- de gerechtelijke autoriteiten, waaronder de gerechtelijke politie en het Openbaar Ministerie.

4° een installatie afsluiten: om veiligheidsredenen de toevoer van aardgas naar de installaties van een gebruiker van het distributienet afsluiten door de gasmeter, de externe klep of, indien van toepassing, de aansluiting fysiek te sluiten;

5° een installatie heropenen: de gasmeter, de externe klep of, indien van toepassing, de aansluiting fysiek openen nadat een installatie werd afgesloten;

6° dichtheidstest: test bedoeld in artikel 48 van het Koninklijk Besluit van 28 juni 1971, die voor Sibelga erin bestaat na te gaan of de binneninstallaties lekdicht zijn bij de distributiedruk;

7° verbrandingstest: test uitgevoerd door Sibelga, waarvan de voorwaarden om te slagen gedefinieerd zijn in artikel 6, §1.

8° BELAC: Belgische Accreditatie-instelling, verbonden aan de Federale Overheidsdienst Economie, KMO, Middenstand en Energie, bedoeld in het Koninklijk Besluit van 31 januari 2006 tot oprichting van het BELAC accreditatiesysteem van instellingen voor de conformiteitsbeoordeling.

ARTIKEL 2 - GEVALLEN WAARIN SIBELGA EEN INSTALLATIE MAG AFSLUITEN

§1. Sibelga onderbreekt enkel de installatie(s) die door de overheidsinstanties is/zijn aangewezen.

Wanneer Sibelga op basis van eigen vaststellingen ernstige redenen heeft om aan te nemen dat installaties die niet bedoeld zijn in alinea 1, maar die verbonden zijn met de installaties bedoeld in alinea 1, risico's inhouden voor de veiligheid van personen of goederen, kan Sibelga deze installaties afsluiten. In dit artikel worden installaties als met elkaar verbonden beschouwd als alle gasleidingen en/of -toestellen fysiek zijn aangesloten op dezelfde aftakking of op hetzelfde afvoerkanaal voor rookgassen.

§2. Als Sibelga vaststelt dat een installatie een ernstige bedreiging vormt voor de veiligheid van personen of goederen, onderbreekt ze de installatie.

Sibelga laat duidelijke informatie achter op de meter zodat de betrokken netgebruiker contact kan opnemen met Sibelga.

§3. In de gevallen bedoeld in §§ 1 en 2 stuurt Sibelga een aangetekende brief naar de netgebruiker om hem op de hoogte te brengen van de afsluiting.

Sibelga brengt de netgebruiker ervan op de hoogte dat zijn installatie pas opnieuw in gebruik wordt genomen als aan de voorwaarden van artikel 4 is voldaan.

ARTIKEL 3 - TIJDELIJKE HEROPENING VAN EEN AFGESLOTEN INSTALLATIE

§1. Wanneer Sibelga overeenkomstig artikel 2 een installatie heeft afgesloten, kan Sibelga, afhankelijk van de omstandigheden van het geval, voorwaarden stellen voor de aanpassing van de binneninstallaties en, in voorkomend geval, de toestellen.

Sibelga stuurt de betrokken netgebruiker een brief met de voorwaarden voor de aanpassingen, met inbegrip van de minimale aanpassingsvoorwaarden, alsook een datum waarop de installatie moet zijn aangepast en een conformiteitsattest aan Sibelga moet worden voorgelegd.

Zodra aan de minimale aanpassingsvoorwaarden is voldaan, kan Sibelga de installatie tijdelijk heropenen. Om aan de minimale aanpassingsvoorwaarden te voldoen, moet Sibelga minstens een visuele controle uitvoeren en moeten de installaties de dichtheidstest en de verbrandingstest hebben doorstaan.

§2. Indien op de in lid 1, alinea 2, vastgestelde datum de klant aan Sibelga een conformiteitsattest overhandigt, laat Sibelga de installatie open. Sibelga voert geen tests uit.

§3. Indien op de in lid 1, alinea 2, vastgestelde datum de klant aan Sibelga geen conformiteitsattest overhandigt, sluit Sibelga de installatie af.

Sibelga brengt de netgebruiker ervan op de hoogte dat zijn installatie pas opnieuw in gebruik wordt genomen als aan de voorwaarden van artikel 4 is voldaan.

ARTIKEL 4 - HEROPENING VAN EEN AFGESLOTEN INSTALLATIE

Wanneer een installatie werd afgesloten overeenkomstig artikel 2 of artikel 3, §3, opent Sibelga de installatie pas nadat:

- ze een attest heeft ontvangen van de netwerkgebruiker waaruit blijkt dat de installatie beantwoordt aan de voorschriften van de overeenstemmende geldende NBN-normen, en
- ze zich er door middel van een dichtheidstest van heeft vergewist dat de binneninstallaties lekdicht zijn bij de distributiedruk, en
- als de installatie is afgesloten omwille van de werking van het (de) toestel(len), ze zich er door middel van een verbrandingstest van heeft vergewist dat het (de) toestel(len) voldoet (voldoen) aan de eisen voor goede verbranding.

ARTIKEL 5 - VASTSTELLING VAN AFWIJINGEN

Wanneer Sibelga vaststelt dat een installatie zichtbare afwijkingen vertoont ten opzichte van de NBN-normen, maar dat deze afwijkingen geen ernstige bedreiging vormen voor de veiligheid van personen of goederen, sluit Sibelga de installatie niet af en stuurt ze een aangetekende brief naar de gebruiker van het distributienet.

In de brief waarnaar in alinea 1 wordt verwezen, wordt de netgebruiker uitgenodigd om de nodige controles uit te voeren door zo nodig contact op te nemen met een erkende installateur.

Onverminderd artikel 18, 3° van de gasordonnantie, geeft Sibelga geen gevolg aan de brief bedoeld in alinea 1.

ARTIKEL 6 - DICHTHEIDS- EN VERBRANDINGSTEST

§1. Een verbrandingstest wordt als geslaagd beschouwd als, voor elk type toestel, aan elk van de volgende voorwaarden is voldaan:

- Voor een toestel van type B1:
 - Het koolmonoxidegehalte (CO) van de rookgassen is lager dan of gelijk aan 150 mg/kWh voor verwarmingsketels;
 - Het koolmonoxidegehalte (CO) van de rookgassen is lager dan of gelijk aan 650 mg/kWh voor boilers;
 - De Δp (schoorsteentrek) is ten minste 3Pa;
 - Het koolmonoxidegehalte (CO) in de ruimte waar het toestel is geïnstalleerd, is nul (geen terugvoer van rookgassen).
- Voor een toestel van type B2:
 - Het koolmonoxidegehalte (CO) van de rookgassen is lager dan of gelijk aan 150 mg/kWh voor verwarmingsketels;
 - Het koolmonoxidegehalte (CO) van de rookgassen is lager dan of gelijk aan 650 mg/kWh voor boilers;
 - De Δp (schoorsteentrek) is ten minste 3Pa;
 - Het koolmonoxidegehalte (CO) in de ruimte waar het toestel is geïnstalleerd, is nul (geen terugvoer van rookgassen).
- Voor een toestel van type C:
 - Het koolmonoxidegehalte (CO) van de rookgassen is lager dan of gelijk aan 150 mg/kWh voor verwarmingsketels;
 - Het koolmonoxidegehalte (CO) van de rookgassen is lager dan of gelijk aan 650 mg/kWh voor boilers;
 - Het zuurstofgehalte in het verbrandingsluchttoevoerkanaal ligt tussen 20,5% en 21%;
 - Het koolmonoxidegehalte (CO) in de ruimte waar het toestel is geïnstalleerd, is nul (geen terugvoer van rookgassen).

§2. Het slagen van een dichtheidstest of een verbrandingstest kan niet worden beschouwd als een conformiteitsattest.

Voor de toepassing van dit reglement kan een conformiteitsattest enkel worden afgeleverd door een keuringsinstelling die door BELAC geaccrediteerd is voor de geldende NBN-normen.

§3. Een installatie wordt als lekdicht beschouwd als er geen lekken worden waargenomen, in overeenstemming met het technische voorschrift G6/01 van Synergrid (Lastenboek voor de controle van de dichtheid van de binneninstallaties voor brandbaar gas lichter dan lucht, verdeeld door leidingen, bij de opening van de gasmeters) of G6/02 (Procedure dichtheidscontrole en conformiteit binneninstallaties voor aardgas).

ARTIKEL 7 - OPENBARE MACHT

Wanneer de veiligheid van goederen of personen ernstig wordt bedreigd, kan Sibelga, zonder voorafgaande toestemming van een administratieve of gerechtelijke instantie, de hulp van de openbare macht inroepen om zich toegang te verschaffen tot de installaties van een gebruiker van het aardgasdistributienet.

ARTIKEL 8 - PUBLICATIE

Dit reglement wordt gepubliceerd op de website van Sibelga.

Wanneer Sibelga dit reglement toepast, zal zij de betrokken netgebruiker(s) hiervan zo snel mogelijk op de hoogte brengen.