

# Aansluitingscontract op het gasdistributienet

(versie van mei 2016)

---

Referentie van het contract

Tussen

GLN-code

EAN-GSRN-code Afname

Maatschappelijke zetel

Ondernemingsnummer/RPR

BTW-nummer BE

Vertegenwoordigd door

NACE-code

hierna "Distributienetgebruiker of DNG" genoemd

enerzijds

En ORES ASSETS

EAN-GLN-code

Maatschappelijke zetel Avenue Jean Monnet, 2 - 1348 Louvain-la-Neuve

Ondernemingsnummer/RPR 0543696579

RRP Louvain-La-Neuve

BTW-nummer BE 0543 696 579

Vertegenwoordigd door

hierna "Distributienetbeheerder of DNB" genoemd

anderzijds

en allebei hierna, zonder onderscheid, afzonderlijk "Partij" en samen "Partijen" genoemd.

Overwegende

- 1) dat de Distributienetbeheerder exploitant en/of eigenaar is van het distributienet met een drukpeil op het afname/injectiepunt lager dan of gelijk aan 14.71 bar en met een verwachte jaarlijkse afname/injectie lager of gelijk aan vijf miljoen m<sup>3</sup>(n);
- 2) dat de Distributienetbeheerder werd aangeduid door de Waalse regering als distributienetbeheerder in zijn activiteitszone;

werd het volgende overeengekomen:

## **ARTIKEL 1 : VOORWERP VAN HET CONTRACT**

Dit contract is een bijlage bij het *Aansluitingsreglement op het gasdistributienet, aansluitcapaciteit groter dan of gelijk aan 250 m<sup>3</sup>(n)/h*.

Het aansluitingsreglement definieert en regelt de relaties tussen de Distributienetbeheerder (hierna DNB) en de Distributienetgebruiker (DNG) zoals voorzien in de bepalingen van het Technisch Gasreglement (hierna "TR Gas"), alsook hun wederzijdse rechten en plichten.

Dit aansluitingscontract definieert de voorwaarden en bijzondere modaliteiten van de wederzijdse rechten en plichten van de DNB en de DNG. Het is van toepassing op de gasaansluitingen met een capaciteit groter dan of gelijk aan 250 m<sup>3</sup>(n)/h.

Het Aansluitingsreglement, de inhoud van dit contract alsook de bijlagen die er deel van uitmaken, vormen een geheel. De DNG erkent expliciet kennis genomen te hebben van het Aansluitingsreglement, van het aansluitingscontract en van de bijlagen.

Alle nieuwe bepalingen ingevoegd in het decreet en of het technische reglement na de ondertekening van dit contract zijn van toepassing in het contract in uitvoering, vanaf zijn indienstneming.

De DNG en de DNB erkennen dat het Reglement integraal onderworpen is aan het TR Gas voor het beheer en de toegang tot de gasdistributienetten in het Waals Gewest, krachtens het besluit van de Waalse regering van 12 juli 2007 gepubliceerd in het Belgisch Staatsblad op 21 augustus 2007 (hierna "TR Gas") en in het bijzonder in de algemene bepalingen (Titel I), en in de Aansluitingscode (Titel III) van het TR Gas alsook alle eventuele toekomstige wijzigingen aan dit Reglement.

Deze overeenkomst annuleert alle vorige contracten en conventies tussen de Partijen, met betrekking tot de aansluiting op het distributienet van de DNB.

## **ARTIKEL 2 : BIJZONDERE GEGEVENS VAN DE AANSLUITING**

- 2.1 De bijzondere gegevens met betrekking tot dit contract worden in detail vermeld in de bijlagen. Alle bijlagen die bij dit contract zijn gevoegd, maken integraal deel uit van dit contract.

### **Lijst van de bijlagen:**

	Uitvoeringsmodaliteiten en realisatietermijnen	Bijlage 1
	Identificatie van de aansluiting	Bijlage 2
	Beschrijving van de aansluiting	Bijlage 3
	Specifieke voorschriften van de DNB	Bijlage 4
	Bepalingen met betrekking tot de toegang van de personen tot de aansluitingsinstallaties	Bijlage 5
	Specifieke toegangs- en beveiligingsprocedures die van toepassing zijn op de site van de DNG	Bijlage 6
	Diverse bepalingen	Bijlage 7
	Wijziging van de afnames	Bijlage 8
	Contactpersonen	Bijlage 9

- 2.2. De verklaringen en waarborgen die gedaan en gegeven worden door de DNG met betrekking tot zijn aansluitingsaanvraag, worden beschouwd als tegelijk gedaan en gegeven te zijn voor dit contract en maken deel uit van zijn contractuele verplichtingen.

### **ARTIKEL 3 : DUUR VAN HET CONTRACT / EINDE VAN HET CONTRACT**

Dit contract wordt van kracht op de datum van de ondertekening en wordt afgesloten voor onbepaalde duur, behoudens opzegging door één van de Partijen zoals beschreven in het Aansluitingsreglement.

De datum naast de handtekening van de Partij die als laatste heeft getekend, geldt als datum voor dit contract.

De partijen gaan onherroepelijk akkoord met de bepalingen van dit contract alsook met het Aansluitingsreglement, beschikbaar op de website van de DNB en waarvan ze erkennen kennis genomen te hebben. De DNG die dit uitdrukkelijk wenst, kan er wel een versie op papier van krijgen.

Opgemaakt in twee exemplaren. Elk van de Partijen verklaart een exemplaar gekregen te hebben.

Opgemaakt in \_\_\_\_\_ op \_\_\_\_\_ .

Voor de Distributienetbeheerder

Voor de Distributienetgebruiker

De uitvoeringsmodaliteiten en de realisatietermijnen van een aansluiting of van een aanpassing van een bestaande aansluiting worden meegedeeld aan de netgebruiker in het kader van de offerte die hem wordt overgemaakt in bijlage bij dit contract. Voor de uitvoering van de aansluitingswerken moet de DNB de modaliteiten van de door de DNG aanvaarde offerte respecteren.

**BIJLAGE 2****IDENTIFICATIE VAN DE AANSLUITING**

<b>Naam van de DNG</b>	
Adres van het aansluitingspunt	

<b>Cabine van de DNG</b>	
Benaming van de cabine	
Nummer van de cabine	
Adres van de cabine	
Sleutels en cilinders	ter beschikking gesteld door

<b>Aansluiting</b>	
Type aansluiting	
Ontspanning	Enkele of dubbele lijn (*)
Nominale leveringsdruk	bar
Nominale insteldruk van de veiligheidsklep	bar

<b>Ter beschikking gestelde aansluitingscapaciteit</b>	
Afname	m <sup>3</sup> (n)/h  Genormaliseerd debiet: uitgedrukt in m <sup>3</sup> (n). Stemt overeen met de levering van 1 m <sup>3</sup> aardgas, bij een temperatuur van 0° C en onder een absolute druk van 1,01325 bar.

<b>Meetapparatuur</b>	
Maximumdebiet meter (Qmax)	m <sup>3</sup> /h
Meetdruk	bar
Type	AMR of MMR (*)
Terbeschikkingstelling van impulsen	ja / neen (*) In het geval dat de DNG (op eigen verzoek of krachtens de wetgeving) beschikt over een telegelezen meter of de terbeschikkingstelling van impulsen vraagt, moet de DNG een elektrische voeding van 230 V, 50 Hz, 16 A en een impuls kabel in de buurt van de meetgroep (buiten het lokaal of de metalen ommantelling) ter beschikking stellen van de DNB.

<b>Kwaliteit van het gas</b>	
Type	Calorische waarde: laag of hoog (*)
Het gas is ruikbaar gemaakt	

(\*) Schrapen wat niet past.



<b>Aansluitingspunt (afname en injectie)</b>	
Plaatsbepaling	zie beschrijving van de aansluiting, bijlage 3
Drukniveau	bar

<b>Toegangspunt</b>	
Plaatsbepaling	zie beschrijving van de aansluiting, bijlage 3
Drukniveau	bar

<b>Meetpunt</b>	
Plaatsbepaling	zie beschrijving van de aansluiting, bijlage 3

<b>Beperkingen</b>	
Eigendomsbeperkingen	zie beschrijving van de aansluiting, bijlage 3
Exploitatiebeperkingen (leiding)	zie beschrijving van de aansluiting, bijlage 3
Onderhoudsbeperkingen - herstelling	zie beschrijving van de aansluiting, bijlage 3 De eigenaar van het lokaal is verantwoordelijk voor het onderhoud ervan als goede huisvader alsook voor de conformiteit met de diverse van kracht zijnde normen.

**Legende**

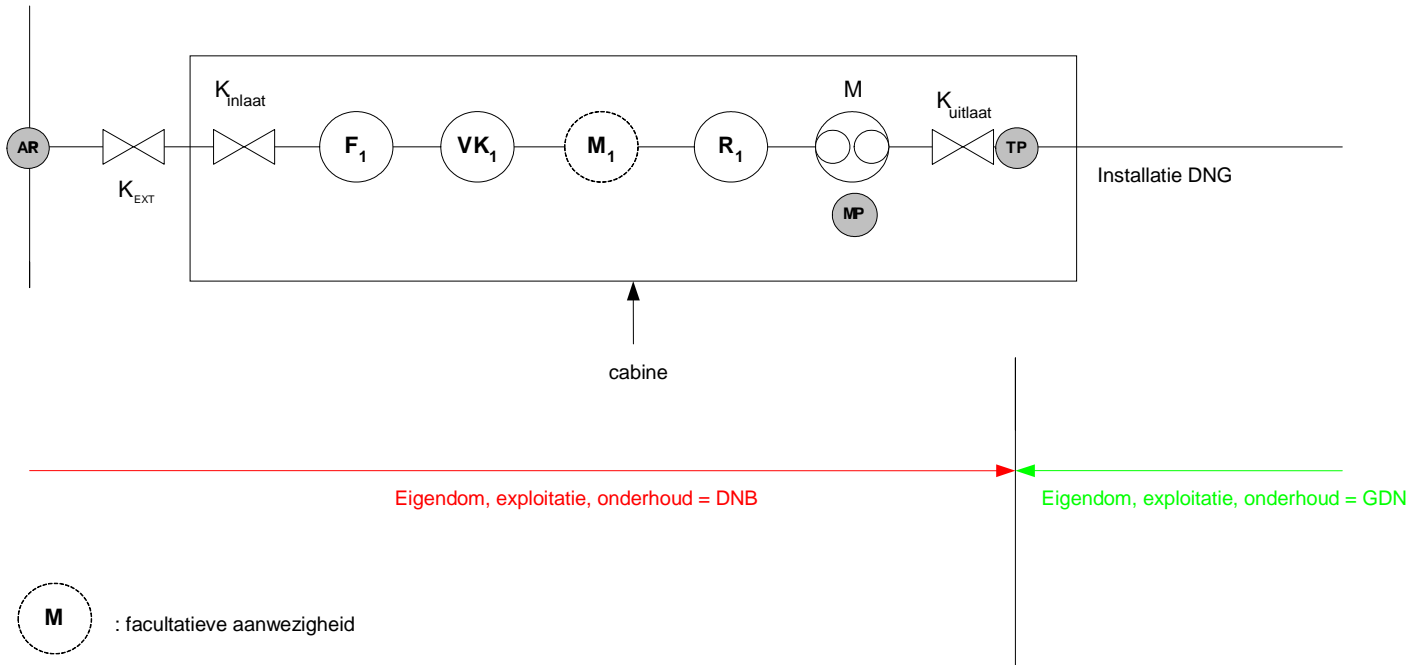
Tekst	Afkorting	
Externe klep	K <sub>EXT</sub>	
Filter	F	<b>KLEUREN VAN HET SCHEMA</b>
Veiligheidsklep	VK	 <b>Eigendom, exploitatie &amp; onderhoud = DNB</b>
Monitor	M	
Regulator	R	 <b>Eigendom, exploitatie &amp; onderhoud = DNG</b>
Toegangspunt	TP	
Aansluitpunt	AP	
Meetpunt	MP	
Meter	M	
Uitlaatklep	K <sub>uitlaat</sub>	
Inlaatklep	K <sub>inlaat</sub>	



## Schema

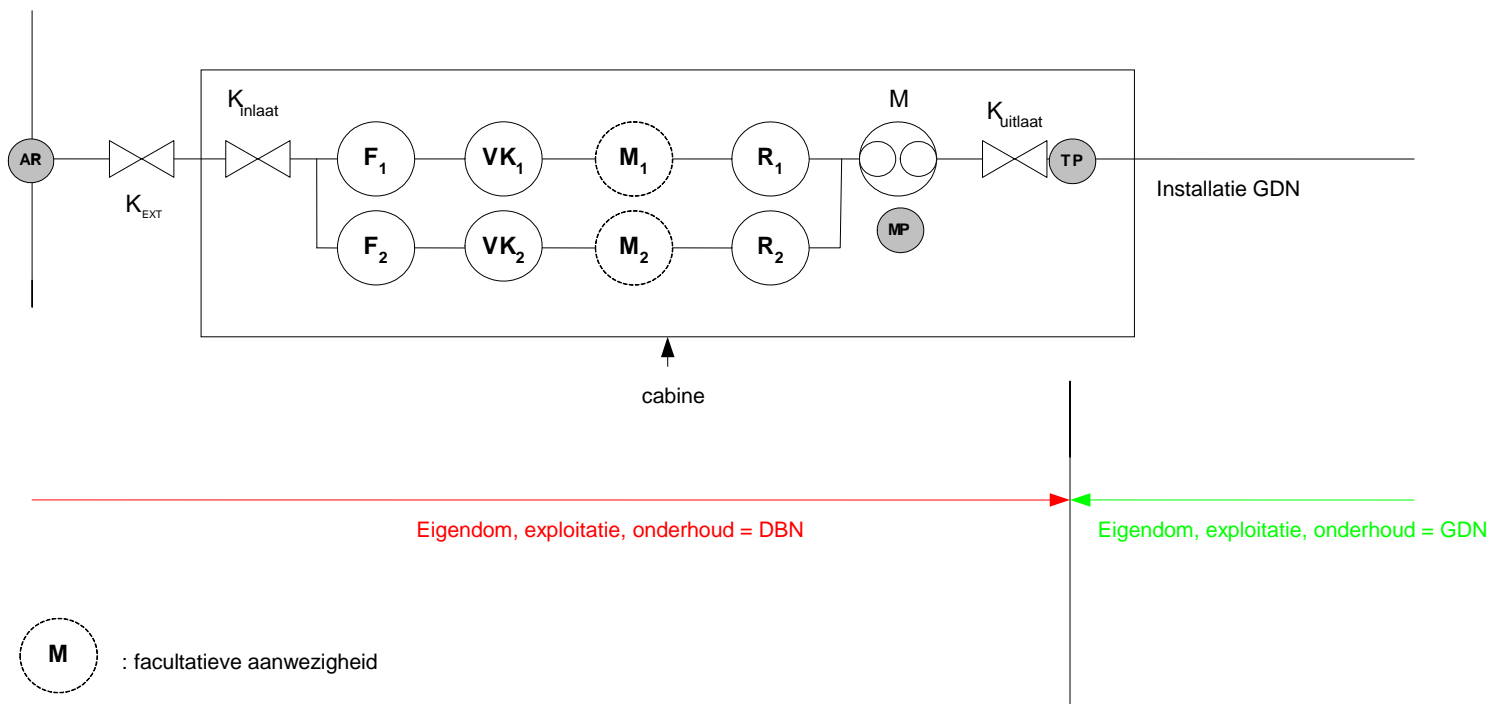
### Ontspanning enkele lijn (\*)

Distributie net



### Ontspanning dubbele lijn (\*)

Distributienet



(\*) Schrapen wat niet past.

**Bedieningen**

De aansluitings- en exploitatiebedieningen met betrekking tot de aansluiting behoren uitsluitend tot de bevoegdheid van de DNB. De eventuele externe onderbrekingsinrichtingen mogen enkel door de DNB bediend worden.

Enkel de DNB heeft de toelating interventies en/of bedieningen uit te voeren op de aansluitingsinrichting.

Afwijkend op de vorige paragrafen, mag de DNG of de daartoe door hem afgevaardigde persoon echter, mits naleving van alle vereiste voorzorgsmaatregelen met betrekking tot de veiligheid en op zijn verantwoordelijkheid, de klep Vsortie bedienen die is aangegeven in het schema in bijlage, met uitzondering echter van het geval dat er zegels zijn aangebracht of van een andere contra-indicatie uitgaand van de DNB.

Belangrijke herinnering: het personeel van de DNB moet 24/24 uur toegang kunnen krijgen tot de cabine van de DNG met een minimum aan beperkingen en dit om ervoor te zorgen dat de interventies snel kunnen gebeuren.

Als de cabine van de DNG niet rechtstreeks bereikbaar is vanaf de weg of als de deur uitgerust is met een cilinder van de afnemer: moeten wij in het bezit zijn van de sleutels en/of nodige toegangscode en/of moet de DNG of de door hem afgevaardigde persoon, toegang verlenen.

De toegang tot de installaties van de DNG is onderworpen aan toegangs- en veiligheidsprocedures vermeld in bijlage 6.

<b><u>BIJLAGE 6</u></b>	<b><u>SPECIFIEKE TOEGANGS- EN BEVEILIGINGSPROCEDURES DIE VAN TOEPASSING ZIJN OP DE SITE VAN DE DNG</u></b>
-------------------------	--

“Eventueel door de distributienetgebruiker aan te vullen”

**BIJLAGE 7****DIVERSE BEPALINGEN****Vertrouwelijkheid**

De bepalingen van het TR gas alsook artikel 7 van het Besluit van 16 oktober 2003 met betrekking tot de netbeheerders op het vlak van vertrouwelijkheid zijn integraal van toepassing op de gegevens en informatie die wordt uitgewisseld tussen partijen ter uitvoering van het Reglement.

**Voorspellingen**

Conform het TR Gas (art. 41) geeft de DNG aan de door hem gemandateerde leverancier, vóór 31 december van elk jaar en per toegangspunt waarvan het onderschreven vermogen groter dan of gelijk aan 250 m<sup>3</sup>(n)/h is, aan de DNB de planninggegevens door met betrekking tot de volgende vijf jaar. Deze gegevens omvatten:

1. de voorspellingen wat de afgenomen hoeveelheid gas in m<sup>3</sup>(n) betreft op jaarbasis
2. de voorziene jaarlijkse gebruiksprofielen.

**Wijziging van de kenmerken van de aansluiting of van de interne installaties**

In het geval van aanpassingen van de afnamekenmerken of in het geval van wijzigingen die toe te schrijven zijn aan de DNG van de voorwaarden die golden tijdens het tot stand brengen van de aansluiting, mag de DNB de aansluiting aanpassen op kosten van de DNG om de veiligheid, de toezichtmogelijkheden en het gemakkelijk onderhoud van de aansluiting te vrijwaren, alsook de correcte werking van de toestellen en het toebehoren van de aansluiting, naast de gemakkelijke opname van de meetinrichtingen.

**Maatregelen te nemen in het geval van overschrijding van de aansluitingscapaciteit**

De overschrijding van het onderschreven vermogen is een zware fout in het kader van dit Reglement. De DNG moet dan ook maatregelen nemen om de hoogte van zijn afnames te verminderen binnen de contractuele grenzen of zal een studietoelichting indienen met het oog op het verstrekken van zijn aansluiting.

**BIJLAGE 9****CONTACTPERSONEN****Distributienetbeheerder - DNB**

Naam	Telefoon	Fax	GSM	E-mail	Commentaar
Storingen	078/78 78 00				24/24 uur
Gasreuk	0800/87 087	-	-	-	Door de week van 8 tot 20 uur
Tel. nr.	078 15 78 01				Zaterdags van 9 tot 13 uur

**Distributienetgebruiker - DNG**

Naam	Telefoon	Fax	GSM	E-mail	Commentaar
Algemeen contact:				@	
Beheerder gascabine:					