

Een aansluiting op het gasnetwerk

Uw aansluiting is uiterst belangrijk voor uw gasvoorziening. Een aansluiting op een net biedt toegang tot de gasmarkt. Via het netwerk kunt u voorzien in uw gasbehoefte. Daarnaast kunt u onder voorwaarden zelf opgewekt groen gas op het openbare net invoeden. Uw aansluiting geeft u toegang tot de gasmarkt.

Als zakelijke afnemer van gas bent u via uw aansluiting verbonden met:

- Het regionaal distributienet;
- Het landelijk transportnet, of;
- Een gesloten distributiesysteem.

Kenmerken van de gasaansluiting op het gasnet

Dichtstbijzijnde punt in het net

U heeft recht op een gasaansluiting op het dichtstbijzijnde punt in het regionale distributienet met een bij uw aansluiting horend drukniveau. Er zijn zo'n 350 zakelijke grootverbruikers van gas die uit oogpunt van doelmatigheid een aansluiting hebben op het landelijke gastransportnet (waarvan circa 80 op het hoogcalorisch gasnetwerk; de rest op Groningengas.) We noemen dit de Direct Aangeslotenen (DA).

Capaciteit en druk op de aansluiting

U heeft recht op een gasaansluiting op het drukniveau dat u wenst. Als er geen capaciteit beschikbaar is op dit drukniveau kan de netbeheerder beslissen u aan te sluiten op een ander niveau. Aan de hand van de kenmerken van uw aansluiting en uw profiel (bemeterd of ingeschat) valt u onder een tariefcategorie conform de Tarievcodes Gas.

Kosten voor aanleg van een nieuwe gasaansluiting

Voor het aanleggen van een gasaansluiting worden kosten in rekening gebracht. Dit kunnen standaardkosten zijn waarvoor tarieven gelden die toezichthouder ACM jaarlijks vaststelt per netbeheerder of maatwerkkosten waarvoor de netbeheerder een maatwerk-offerte opstelt.

Termijn voor aanleg van een nieuwe gasaansluiting

Aansluitingen van kleinverbruikers (kleiner dan G25 gasmeter; 40 m³/uur) worden alleen door de netbeheerder aangelegd en gewijzigd. De netbeheerder heeft de plicht een grootverbruiker binnen 18 weken aan te sluiten en wijzigingen door te voeren.

Aanvragen van een gasaansluiting

Een gasaansluiting vraagt u rechtstreeks aan bij uw [netbeheerder](#) in uw postcodegebied of via www.aansluitingen.nl. Aan de aansluiting wordt een zgn. EAN-code toegekend. Die is noodzakelijk om toegang tot de gasmarkt te krijgen.

De netbeheerder is verplicht u aan te sluiten op een plaats en drukniveau waar voldoende capaciteit op het gasnet is. Daar gelden twee uitzonderingen op:

1. gebieden met een warmtenet: Het aanleggen van een gasnet in datzelfde gebied ondermijnt de lokale politieke keuze en de business case voor duurzame ruimteverwarming;
2. gebieden waar het onrendabel (economisch ondoelmatig) is om een gasvoorziening te realiseren. Bijvoorbeeld bij afgelegen buitengebieden waar geen transport- of distributienetten zijn en het potentiële gasgebruik en/of het aantal afnemers gering.

Wijzigen gasaansluiting

Bij aanpassing van uw gasaansluiting (verleggen, kleinere of grotere capaciteit, e.d.) gelden wettelijke en privaatrechtelijke regels.

Meten

Wanneer u beschikt over een aansluiting bent u verantwoordelijk voor het meten en registreren van de uitwisseling van gas op het overdrachtpunt. Dit wordt meetverantwoordelijkheid genoemd. Deze plicht kunt u uitbesteden aan een erkend meetbedrijf.

Meetbeheerovereenkomst Gas

Wanneer u beschikt over een aansluiting bent u verantwoordelijk voor het meten en registreren van de uitwisseling van gas op het overdrachtpunt: dit heet meetverantwoordelijkheid. Deze plicht kan u uitbesteden aan een erkend meetbedrijf. De afspraken legt u vast in een zogenaamde meetbeheerovereenkomst.

Conflict met uw gasnetbeheerder

Bij een conflict met uw netbeheerder is het mogelijk om een [geschilprocedure](#) te starten bij de toezichthouder ACM. Het probleem met uw netbeheerder kunt u ook voorleggen aan de [Geschillencommissie Energie en Water](#).

Contractuele relatie met uw netbeheerder

De Aansluit en Transportovereenkomst

Voor de aansluiting en het transport van gas gelden wet- en regelgeving, zoals de Gaswet, Ministeriële regelingen, de Technische Voorwaarden en de Tarieencode Gas. Dit zijn publiekrechtelijke afspraken die gelden voor netbeheerders en netgebruikers (aangeslotene) en die regelen de wijze waarop ze met elkaar om moeten gaan. Daarnaast – en juridisch gezien daaraan ondergeschikt – maakt u met uw netbeheerder bilateraal privaatrechtelijke afspraken over de wijze waarop u bent aangesloten of wilt worden op het gasnet. Dit is inclusief verschillende technische afspraken over uw aansluiting, zoals de plaats van het gasontvangstation en de ligging van het overdrachtpunt.

Als u bent aangesloten op het distributienet van een Regionale Netbeheerder zoals Enexis, Liander of Stedin, dan tekent u met die netbeheerder een Aansluit- en Transportovereenkomst (ATO). Als u als Direct Aangeslotene (DA) bent aangesloten op het landelijke gastransportnet, dan tekent u met landelijk netbeheerder GTS een Aansluitovereenkomst.

Rol VEMW

VEMW spant zich voortdurend in om de voorwaarden die gelden voor de – individuele – aansluiting doelmatig en doeltreffend te laten zijn. Het is van extra groot belang omdat in de waardeketen de netbeheerder een monopolist is. Voorwaarden dienen redelijk en billijk ([BW boek 5](#)) te zijn en de rechten en plichten van de netbeheerder en de aangeslotene op een evenwichtige manier te dienen.

Aansluitovereenkomst GTS

De Aansluitovereenkomst van GTS bestaat sinds 2009. Over het model en de inhoud is VEMW met GTS tot overeenstemming gekomen. In 2013 is het model op een aantal punten verbeterd. De Aansluitovereenkomst bestaat uit drie onderdelen naast elkaar:

- de Overeenkomst: het juridische kader, door GTS en de direct aangeslotene (DA) getekend;
- de Algemene Voorwaarden van Gasunie;
- de Technische Specificaties van uw aansluiting. Deze geeft unieke, specifieke informatie over de locatie van het GOS, het overdrachtpunt, de druk, de gaskwaliteit, e.d.

De Aansluitovereenkomst regelt in ieder geval de volgende zaken:

- capaciteit, kwaliteit en leveringsdruk,
- meten en regelen,
- non-discriminatoire en transparante tarieven,
- recht van opstal en toegang tot het GOS/meetstraat;
- netintegriteit en veiligheid;
- overmacht;
- niet-nakoming;
- facturering en betaling.

Aansluit- en Transportvoorwaarden RNB

Er is nog geen model ATO voor alle regionale netbeheerders. Elke netbeheerder heeft zijn eigen algemene voorwaarden

en contractvorm. VEMW pleit sinds 2010 voor één model voor alle RNBs teneinde alle grootverbruikers van gas die zijn aangesloten op een regionaal net dezelfde non-discriminatoire toegang tot de gasmarkt te geven. In de ATO moeten in de kern dezelfde zaken geregeld worden als in de AO GTS.

Aansluittarief voor aansluiting op het gasnet

Kosten voor uw gasaansluiting

De kosten voor uw aansluiting zijn afhankelijk van uw gasverbruik:

Kleinverbruik:

Voor standaardaansluitingen geldt het gereguleerde aansluittarief. Aansluitingen van kleinverbruikers (kleiner dan G25 gasmeter; 40 m³/uur) mogen alleen door de netbeheerder worden aangelegd en gewijzigd. De netbeheerder heeft de plicht u binnen 18 weken aan te sluiten en wijzigingen door te voeren. De ACM stelt de kosten voor het aanleggen van een nieuwe standaardaansluiting voor kleinverbruikers per netbeheerder vast.

Grootverbruik

Aansluitingen vanaf 40 m³/uur (G25 gasmeter) mag u zelf aan laten leggen (vrije aansluiting). U hoeft de werkzaamheden niet door uw netbeheerder uit te laten voeren. Een gekwalificeerde aannemer kan deze aansluiting realiseren met uitzondering van de verbindingsmof met het net. Die werkzaamheden zijn voorbehouden aan de netbeheerder in verband met de integriteit van het openbare net. De opdrachtverstrekking verloopt via een openbare aanbesteding die u moet uitschrijven. Regionale netbeheerders moeten standaard offertes en standaardfacturen aanbieden volgens de Tarievenscode.