
GAS

**TARIEVEN- EN
VERGOEDINGS-
REGELING 2011**

STEDIN.NET

GAS

TARIEVEN- EN VERGOEDINGS-REGELING 2011

INHOUDSOPGAVE

PAGINA

Artikel 1	Begripsomschrijvingen	2
Artikel 2	Toepasselijkheid van de Tarieven- en vergoedingsregeling	4
Artikel 3	Aansluitdiensten	4
Artikel 4	Toepassing van het begrip aansluiting	5
Artikel 5	Transportdienst(en)	5
Artikel 6	Overige niet-gereguleerde diensten en vergoedingen	6
Artikel 7	Betalingsvoorwaarden	6
Artikel 8	Overige bepalingen	7
Bijlage I	Aansluitsituaties	8
Bijlage II	Betalingsvoorwaarden	10
Bijlage III	Standaard elementen van de gasaansluiting	10

Informatie

Nadere informatie over deze Tarieven- en vergoedingsregeling of informatie over aansluit- en transportdiensten kan worden verkregen bij Stedin.

Kleinverbruikers: 0900-1426 (lokaal tarief)

Grootverbruikers: 010-892 31 97

Contactinformatie voor de verschillende vestigingen van Stedin is te vinden op www.stedin.net

Disclaimer

Deze tarieven- en vergoedingsregeling is met de grootst mogelijke zorg samengesteld. Desondanks kunnen aan de gegevens geen rechten worden ontleend.

ARTIKEL 1 - BEGRIPSOMSCHRIJVINGEN

Aansluitpunt

Het deel van de gasaansluiting vanaf het gastransportnet, het T-stuk, de eerste afsluiter en de leiding daartussen (zie bijlage III).

Algemene Voorwaarden

De navolgende Algemene Voorwaarden worden onderscheiden en zijn van toepassing op onderstaande afnemercategorieën:

- Voor afnemers/netgebruikers met een aansluitcapaciteit groter dan 40 m³/h:
"De Algemene Voorwaarden Aansluiting en Transport Stedin Gas 2008 voor afnemers/netgebruikers \geq 170.000 m³ (niet-zijnde invoeders)";
- Voor afnemers/netgebruikers met een aansluitcapaciteit kleiner of gelijk aan 40 m³/h:
"De Algemene Voorwaarden Aansluiting en Transport Stedin Gas 2008 voor kleinverbruikers";

of de Algemene Voorwaarden die daarvoor in de plaats zullen treden.

Calorische toeslag

Toeslag op de gemeten m³ (n) gas in verband met het warmtegevend vermogen van de m³ (n) gas.

Capaciteitsafhankelijk/Capaciteitstarief

Transportafhankelijk tarief per jaar voor kleinverbruikers en profielgrootverbruikers afhankelijk van de aansluitcapaciteit. Transportafhankelijk tarief per jaar voor telemetriegrootverbruikers afhankelijk van de gecontracteerde capaciteit.

Dagcontracten

Onder een dagcontract wordt een overeenkomst verstaan die een kortere looptijd heeft dan een jaar.

De rest van de aansluiting

Het deel van de gasaansluiting vanaf de eerste afsluiter (vanaf het aansluitpunt), de tweede afsluiter, een regelaar, het overdrachtpunt en de verbindende leidingen.

Druk (P) en temperatuur (T) correctie

De gemeten m³ gas worden gecorrigeerd naar temperatuur en druk tot een hoeveelheid m³ (n) gas.

Energiekamer

De Energiekamer is een onderdeel van de Nederlandse Mededingingsautoriteit (NMA).

EVHI

Elektronisch Volume Herleiding Instrument.

Gas

Het op grond van de aansluit- en transportovereenkomst te transporteren aardgas.

Gasaansluiting

De aansluiting loopt, over het algemeen, van het T-stuk tot het overdrachtpunt en wordt gemarkeerd door een T-stuk, de eerste afsluiter, de tweede afsluiter,

een regelaar, het overdrachtpunt en de verbindende leidingen (zie ook Bijlage III, standaard elementen van de gasaansluiting). Per 1 januari 2011 is de gasaansluitdienst (aanleg van nieuwe en onderhoud van bestaande gasaansluitingen) gereguleerd.

Aansluitingen, met een aansluitcapaciteit kleiner of gelijk aan 40 m³(n)/uur, zijn volledig gereguleerd. Dit betekent dat er per 1 januari 2011 maximumtarieven (eenmalige- en periodieke vergoedingen) door de Energiekamer, voor de gehele gasaansluiting wordt vastgesteld.

Voor aansluitingen met een aansluitcapaciteit groter dan 40 m³(n)/uur wordt er een onderscheid gemaakt tussen het aansluitpunt (het T-stuk de eerste afsluiter en de leiding daartussen) en "de rest van de aansluiting" (vanaf de eerste afsluiter, de tweede afsluiter, een regelaar, het overdrachtpunt en de verbindende leidingen). Het aansluitpunt wordt gereguleerd, hiervoor worden per 1 januari 2011 maximumtarieven (eenmalige- en periodieke vergoedingen) door de Energiekamer vastgesteld. "De rest van de aansluiting" wordt niet gereguleerd.

Voor een schematische weergave met beschrijving zie Bijlage III, Standaard elementen van de gasaansluiting.

Gecontracteerde transportcapaciteit

Hoeveelheid gas uitgedrukt in m³ (n;35,17)/uur, die de afnemer maximaal per tijdseenheid (klokuur) beschikbaar wil hebben en is vastgelegd in de aansluit- en transportovereenkomst gas.

Grens jaarafname 170.000 m³ (n;35,17)

De 170.000 m³ (n;35,17)-grens wordt niet gecorrigeerd voor graaddagen. De interpretatie van de 170.000 m³ (n;35,17)-grens zal worden ingevuld volgens de geldende wettelijke regels.

Kleinverbruiker

Een afnemer met een aansluitcapaciteit kleiner of gelijk aan 40 m³(n)/uur.

Kubieke meter Groningen gas m³ (n;35,17)

Een kubieke meter gas onder normaalcondities met een calorische bovenwaarde van 35,17 MJ.

Leveranciersmodel

Het betalingsmodel voor kleinverbruikers dat tussen de leverancier van de desbetreffende afnemer en Stedin schriftelijk is overeengekomen, op basis van het door Stedin gehanteerde model van de "Overeenkomst tussen de netbeheerder en de leverancier binnen het leveranciersmodel (gas ≤ 170.000 m³)" één en ander zoals in EnergieNed-verband tot stand is gekomen in maart 2004, of de daarvoor in de plaats tredende Model-overeenkomst die in Netbeheer Nederland-verband op enig moment tot stand wordt gebracht.

Normaal kubieke meter [m³(n)]

Een hoeveelheid gas die onder normaal-condities een volume inneemt van één kubieke meter (m³), waarbij onder normaalcondities wordt verstaan: de condities die gelden bij een temperatuur van 273,15 K (0°C) en een absolute druk van 101,325 kPa (1,01325 bar).

Overdrachtpunt

Punt in de aansluiting waar het beheer van Stedin eindigt. Bij een aansluiting met een aansluitcapaciteit kleiner of gelijk aan 40 m³(n)/uur is het overdrachtpunt gelegen aan het einde van de aansluiting. Bij een aansluiting met een aansluitcapaciteit groter dan 40 m³(n)/uur is het overdrachtpunt ook gelegen aan het einde van de aansluiting, tenzij partijen zijn overeengekomen dat Stedin uitsluitend het aansluitpunt realiseert en beheert. Het overdrachtpunt bevindt zich in dat geval aan het einde van het aansluitpunt.

Overschrijding

Er is sprake van een overschrijding indien gedurende enig klokuur de afgenomen capaciteit meer bedraagt dan de gecontracteerde transportcapaciteit.

Profielgrootverbruiker

Een afnemer met een aansluitcapaciteit groter dan 40 m³ (n)/uur en met een gemiddelde jaarafname over de laatste 36 maanden van ten hoogste 170.000 m³ (n;35,17) of met een afname over het laatste kalenderjaar van ten hoogste 250.000 m³ (n;35,17) zonder een dagelijkse of uurlijkse afstanduitleiding van de meetinrichting op zijn aansluiting.

Standaard jaarverbruik

Het standaard jaarverbruik van een aansluiting wordt bepaald door het gemeten verbruik over de laatste relevante verbruiksperiode, uitgedrukt in m³ (n;35,17) te delen door de som van de profiel fracties in het veronderstelde profiel over de desbetreffende verbruiksperiode.

Stedin

Stedin Netbeheer B.V., gevestigd te Rotterdam.

TarievenCode

Regeling ten aanzien van de toepassing van de tarieven voor aansluiting op het net en het transport van gas conform artikel 12a van de Gaswet en zoals laatstelijk vastgesteld door de Energiekamer op 11 november 2010 bij besluit 103133-257 dan wel op latere datum gewijzigd en vastgesteld.

Telemetriegrootverbruiker

Een afnemer met een aansluitcapaciteit groter dan 40 m³ (n)/uur en met een dagelijkse of uurlijkse afstanduitleiding van de meetinrichting op zijn aansluiting.

Verbruiksmoand

De periode die bij benadering overeenkomt met een kalendermaand en waarvan zowel het begintijdstip als eindtijdstip samenvallen met een moment waarop de stand(en) van het (de) telwerk(en) van de meet-inrichting of het (de) verbruik(en) door de erkende meetverantwoordelijke is (zijn) opgenomen of geschat, dan wel geschat is door Stedin.

ARTIKEL 2 - TOEPASSELIJKEHEID VAN DE TARIEVEN- EN VERGOEDINGSREGELING

1. Deze Tarieven- en vergoedingsregeling Gas 2011 is de "Tarieven- en vergoedingsregeling", zoals genoemd in de Algemene Voorwaarden en maakt evenals de Algemene Voorwaarden onderdeel uit van de aansluit- en transportovereenkomst gas.

2. De Tarieven- en vergoedingsregeling is van toepassing op afnemers/netgebruikers die aangesloten zijn op de door Stedin beheerde gastransportnetten en wordt gehanteerd in aanvulling op de TarievenCode en overige voorwaarden als bedoeld in artikel 12b van de Gaswet. De bepalingen in de Gaswet, de TarievenCode en de overige voorwaarden, als hiervoor bedoeld, blijven integraal en onverkort van toepassing en prevaleren in geval van strijdigheid boven de bepalingen in deze regeling.

3. De Tarieven- en vergoedingsregeling is geldig vanaf 1 januari 2011. Met ingang van deze datum vervallen de tot dan geldende en op de aansluit- en transportdiensten van toepassing zijnde Tarieven- en vergoedingsregelingen.

4. Met behoud van verantwoordelijkheid draagt Stedin de uitvoering van een deel van de werkzaamheden en diensten op aan door Stedin gecontracteerde organisaties.

5. De Energiekamer stelt jaarlijks maximumtarieven vast voor de door Stedin te verrichten transportdiensten en gasaansluitdiensten, met uitzondering van het tarief van "de rest van de aansluiting" van gasaansluitingen met een aansluitcapaciteit groter dan $40 \text{ m}^3(\text{n})/\text{uur}$. Op basis van deze maximumtarieven stelt Stedin jaarlijks de door haar te berekenen tarieven vast. Deze tarieven maken integraal deel uit van de Tarieven- en vergoedingsregeling. De actuele tarieven zijn gepubliceerd op www.stedin.net.

6. De tarieven en vergoedingen voor de niet-gereguleerde diensten, inclusief het tarief van "de rest van de aansluiting" van gasaansluitingen met een aansluitcapaciteit groter dan $40 \text{ m}^3(\text{n})/\text{uur}$, worden door Stedin zelf vastgesteld. Ook deze tarieven maken integraal onderdeel uit van de Tarieven- en vergoedingsregeling.

7. Voor aansluitingen met een aansluitcapaciteit groter dan $40 \text{ m}^3(\text{n})/\text{uur}$ geldt dat het tarief voor "de rest van de aansluiting" slechts aan Stedin verschuldigd is indien en voor zover de rest van de aansluiting door of in opdracht door Stedin is gerealiseerd en/of door Stedin wordt beheerd.

ARTIKEL 3 - AANSLUITDIENSTEN

1a. Onder aansluitdiensten worden verstaan de diensten die betrekking hebben op het aanleggen, wijzigen, verwijderen, onderhouden, controleren, vervangen en verplaatsen van een aansluiting.

1b. Per onroerende zaak als bedoeld in artikel 16, onderdelen a tot en met e, van de Wet waardering onroerende zaken wordt in beginsel één aansluiting geleverd ter grootte van de totale capaciteit, zoals benodigd voor deze onroerende zaak.

2a. De vergoedingen voor aansluitdiensten zijn onderverdeeld in:

- een eenmalige aansluitvergoeding ter dekking van de kosten voor het aanleggen en in bedrijf nemen van een nieuwe aansluiting;
- een periodieke aansluitvergoeding ter dekking van de kosten voor het in stand houden van een aansluiting.

2b. Voor standaardaansluitingen met een aansluitcapaciteit kleiner of gelijk aan $40 \text{ m}^3(\text{n})/\text{uur}$ gelden de aansluittarieven/vergoedingen zoals door Stedin bepaald op basis van de door de Energiekamer vastgestelde maximumtarieven.

2c. Voor standaardaansluitingen met een aansluitcapaciteit groter dan $40 \text{ m}^3(\text{n})/\text{uur}$ gelden de aansluittarieven/vergoedingen zoals vastgesteld door de Energiekamer alléén voor het aansluitpunt van de gasaansluiting. Voor "de rest van de aansluiting" (indien van toepassing conform artikel 2, lid 7), geldt dat Stedin hiervan de tarieven/vergoedingen zelf vaststelt conform artikel 2 lid 6.

3. Alvorens een aansluitdienst te realiseren behoudt Stedin zich het recht voor om, met betrekking tot "de rest van de aansluiting" van gasaansluitingen met een aansluitcapaciteit groter dan $40 \text{ m}^3(\text{n})/\text{uur}$, geen aanbieding uit te brengen.

4. Indien op verzoek van een afnemer of eigenaar van de onroerende zaak de aansluiting dient te worden verwijderd is hiervoor een vergoeding verschuldigd.

5. In geval van een tijdelijke aansluiting is de afnemer/netgebruiker naast de vergoedingen voor de aanleg van de aansluiting, tevens een vergoeding verschuldigd voor het verwijderen van de aansluiting. Deze vergoedingen

worden gelijktijdig, alvorens de aansluiting in bedrijf wordt gesteld, in rekening gebracht.

6. Vanaf het moment dat (delen van) de aansluiting gereed zijn/is voor inbedrijfname, wordt de periodieke aansluitvergoeding (eventueel naar rato) bij de afnemer in rekening gebracht. Dit ongeacht de situatie of de afnemer de aansluiting al dan niet daadwerkelijk gebruikt.

7. Indien een afnemer besluit om alleen het aansluitpunt door Stedin te laten realiseren, dan dient de afnemer er zorg voor te dragen dat er een meetinrichting, zo dicht als praktisch mogelijk is, bij het aansluitpunt wordt geplaatst met in achtneming van de artikelen zoals vermeld in de Meetvoorwaarden Gas-RNB, als bedoeld in artikel 12 van de Gaswet.

ARTIKEL 4 - TOEPASSING VAN HET BEGRIIP AANSLUITING

1. Verbindingen tussen een gastransportnet, dat wordt beheerd door Stedin, en de installatie(s) van een afnemer, die als meerdere afzonderlijke aansluitingen zouden moeten worden beschouwd, zullen door Stedin voor de berekening van de tarieven voor de transportdiensten evenwel tot één aansluiting worden gesommeerd in uitsluitend de volgende gevallen, indien:

- a. is voldaan aan de omschrijving conform de TarievenCode;
- b. er meerdere aansluitingen nodig zijn om de benodigde capaciteit te kunnen leveren, transport zulks ter beoordeling van Stedin;
- c. er meerdere aansluitingen nodig zijn om te verzekeren dat de gaslevering zonder onderbreking kan plaatsvinden, zulks ter beoordeling van Stedin.

2. De vergoedingen voor de aansluitdiensten worden wel voor iedere verbinding afzonderlijk in rekening gebracht.

3. Een overzicht van het aantal malen dat een periodieke vergoeding voor de aansluitdiensten in een bepaalde aansluitingsituatie in rekening wordt gebracht, is te vinden in bijlage I.

ARTIKEL 5 - TRANSPORTDIENST(EN)

Algemeen

1. Ten behoeve van de indeling in een tariefcategorie voor de transportdienst(en) worden drie afzonderlijke verbruikerscategorieën onderscheiden:

- Telemetriegrootverbruikers
- Profielgrootverbruikers
- Kleinverbruikers

2. Stedin bepaalt voor 1 augustus van enig jaar welke aansluitingen het komende jaar zullen worden ingedeeld in de categorie telemetriegrootverbruikers of profielgrootverbruikers. Indien een aansluiting overgaat van de categorie profielgrootverbruiker naar telemetriegrootverbruikers, of vice versa, worden de afnemer, de meetverantwoordelijke en de leverancier door Stedin hierover geïnformeerd.

3. De afnemer kan een schriftelijk verzoek indienen om het standaard jaarverbruik aan te passen indien zich bijzondere omstandigheden voordoen, waardoor verwacht mag worden dat het toekomstige verbruik sterk afwijkt van voorgaande jaren. De afnemer/netgebruiker dient hierbij tevens in overleg te treden met zijn leverancier.

4. Nieuwe aansluitingen met een aansluitcapaciteit groter dan 40 m³/h met een verwacht jaarverbruik van meer dan 170.000 m³ (n;35,17) dienen van een op afstand uitleesbare gasmeter te worden voorzien.

Telemetriegrootverbruikers:

5. Telemetriegrootverbruikers dienen over een in werking zijnde op afstand uitleesbare meetinrichting te beschikken. Indien een telemetriegrootverbruiker onverhoopt nog niet beschikt over een op afstand uitleesbare meetinrichting wordt de afgenomen capaciteit bepaald op basis van de maximale aansluitcapaciteit.

6. De telemetriegrootverbruiker is Stedin de volgende transportvergoedingen verschuldigd:

- a. een transportonafhankelijk verbruikerstarief per aansluiting per jaar;
- b. een transportafhankelijk verbruikerstarief per m³ (n;35,17)/uur per kalenderjaar (Capaciteitstarief), afhankelijk van de hoeveelheid gecontracteerde transportcapaciteit;
- c. een vergoeding van 100% van de transportafhankelijke vergoeding per overschreden m³ (n;35,17)/uur bij overschrijding van 102% van de gecontracteerde transportcapaciteit. Deze overschrijding en bijbehorende vergoeding wordt met terugwerkende kracht en voor het gehele kalenderjaar berekend.

7. Indien een aanpassing van de gecontracteerde transportcapaciteit leidt tot kosten voor Stedin, is Stedin gerechtigd een extra financiële bijdrage te verlangen.

8. Indien een aanpassing van de gecontracteerde transportcapaciteit leidt tot aanpassing van de aansluiting, dan komen de kosten voor de aanpassing voor rekening van de afnemer.

9. De telemetriegrootverbruiker kan Stedin verzoeken om een dagcontract of maandcontract af te sluiten onder de volgende voorwaarden:

- het tarief wordt bepaald volgens de TarievenCode;
- het verzoek dient minimaal 4 weken voor ingangsdatum te worden ingediend

Profielgrootverbruikers

10. De profielgrootverbruiker is Stedin de volgende transportvergoedingen verschuldigd:

- een transportonafhankelijk verbruikerstarief per aansluiting per jaar;
- een transportafhankelijk verbruikerstarief op basis van de grootte van de aansluiting (capaciteitstarief).

11. Voor de aansluitingen van profielgrootverbruikers worden 5 afnemerscategorieën onderscheiden. Iedere aansluiting wordt in één van deze categorieën ingedeeld conform artikel 2.3a.2.1 van de TarievenCode.

12. Bij vervanging of aanpassing van de meetinrichting wordt de aansluiting opnieuw ingedeeld in één van de in lid 11 bedoelde capaciteitscategorieën, waarbij de bijbehorende tariefstelling van kracht wordt volgens artikel 2.3a.1.1 van de TarievenCode.

13. Voor aansluitingen waarbij de meetinrichting meet in de hoge druk (groter dan 200 mbar overdruk) wordt de capaciteit gecorrigeerd voor druk.

Kleinverbruikers:

14. De kleinverbruiker is Stedin de volgende transportvergoedingen verschuldigd:

- een transportonafhankelijk verbruikerstarief;
- een transportafhankelijk verbruikerstarief op basis van de grootte van de aansluiting (capaciteitstarief).

15. Voor de aansluitingen van kleinverbruikers worden 6 afnemerscategorieën onderscheiden. Iedere aansluiting wordt in één van deze categorieën ingedeeld conform artikel 2.3.2.1 van de TarievenCode.

16. Bij vervanging of aanpassing van de meetinrichting wordt de aansluiting opnieuw ingedeeld in één van de in lid 15 bedoelde capaciteitscategorieën, waarbij de bijbehorende tariefstelling van kracht wordt volgens artikel 2.3.1.1 van de TarievenCode.

17. Voor aansluitingen waarbij de meetinrichting meet in de hoge druk (groter dan 200 mbar overdruk) wordt de capaciteit gecorrigeerd voor druk.

18. Voor aansluitingen met een ongemeten verbruik gelden de standaard jaarverbruiken zoals vastgesteld in de TarievenCode.

ARTIKEL 6 - OVERIGE NIET GEREGULEERDE DIENSTEN & VERGOEDINGEN

1. Indien de afnemer/netgebruiker zijn overeenkomst voor aansluiting en transport van gas met Stedin wenst te beëindigen is geen vergoeding verschuldigd.

2. Voor het activeren en/of deactiveren van aansluitingen op verzoek van de afnemer/eigenaar van het perceel zijn aan Stedin éénmalige vergoedingen verschuldigd.

3. In specifieke gevallen, zoals onterecht voorrijden, fraude en incasso zullen kosten bij de afnemer in rekening worden gebracht. Voor dergelijke niet gereguleerde diensten kunnen afzonderlijke vergoedingen worden vastgesteld door Stedin.

ARTIKEL 7 - BETALINGSVOORWAARDEN

1. Voor éénmalige vergoedingen voor aansluitdiensten en het wijzigen van aansluitingen worden door Stedin betalingsvoorwaarden gehanteerd zoals vermeld in bijlage II.

2. De tarieven voor de aansluitdiensten worden in principe voor 1 kalenderjaar vastgesteld. Bij realisatie van werkzaamheden in een ander kalenderjaar, zullen die werkzaamheden in verrekend worden met de opdrachtgever tegen de dan geldende tarieven, tenzij specifiek anders en schriftelijk is overeengekomen tussen de opdrachtgever en Stedin.

3. De vergoedingen voor de transportdiensten worden door Stedin met een afzonderlijke factuur of met de nota van een door Stedin aangewezen administratiekantoor bij de afnemer/netgebruiker maandelijks in rekening gebracht. Voor grootverbruikers wordt na afloop van elke maand een afrekening opgesteld op basis van het werkelijke verbruik in de desbetreffende maand. Aan kleinverbruikers wordt maandelijks een voorschotbedrag in rekening gebracht. Eénmaal per jaar wordt op basis van een gespecificeerde nota afgerekend, waarbij het te betalen bedrag wordt verrekend met de ontvangen voorschotbedragen.

4. Betalingen door de afnemer/netgebruiker van verschuldigde vergoedingen aan Stedin zijn slechts bevrijdend jegens Stedin, indien en voor zover deze betalingen ook daadwerkelijk door Stedin zijn ontvangen.

5. Het voorgaande lid geldt niet ten aanzien van de maandelijks voorschotbedragen en jaar-/eindnota's van kleinverbruikers indien en voor zover de verrekening plaats vindt overeenkomstig het leveranciersmodel.

ARTIKEL 8 - OVERIGE BEPALINGEN

1. Deze Tarieven- en vergoedingsregeling kan worden aangehaald als de 'TVG 2011'.
2. De TVG 2011 wordt op verzoek kosteloos toegezonden en is tevens te vinden op www.stedin.net.

BIJLAGE I - AANSLITSITUATIES

Hieronder wordt per aansluitsituatie aangegeven in welke veelvoud(en) de periodieke vergoeding voor de aansluitdienst, gegeven de aansluitsituatie, in rekening wordt gebracht.

Situatie 1

Eenmaal periodieke vergoeding voor de aansluiting.

Situatie 2a, 2b en 2c

Twee of meerdere malen periodieke vergoeding voor de aansluiting.

Situatie 3a

Eenmaal periodieke vergoeding voor de aansluiting (Stedin rekent niet af voor tussenmeters).

Situatie 3b

Tweemaal periodieke vergoeding voor de aansluiting (Stedin rekent niet af voor tussenmeters).

Situatie 4

Eenmaal periodieke vergoeding voor de aansluiting.
Eenmaal periodieke vergoeding voor de reservestraat.

Situatie 5

Eenmaal periodieke vergoeding voor de aansluiting.

Situatie 6a

Tweemaal periodieke vergoeding voor de aansluiting.

Situatie 6b

Eenmaal periodieke vergoeding voor de aansluiting (Stedin rekent niet af voor tussenmeters).

Situatie 7

Tweemaal periodieke vergoeding voor de aansluiting.

Situatie 8a

Tweemaal periodieke vergoeding voor de aansluiting.

Situatie 8b

Eenmaal periodieke vergoeding voor de aansluiting (Stedin rekent niet af voor tussenmeters).

Situatie 8c

Eenmaal periodieke vergoeding voor de aansluiting.

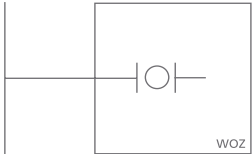
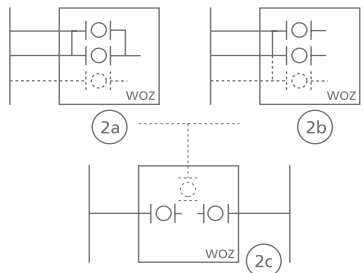
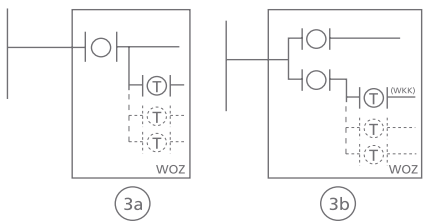
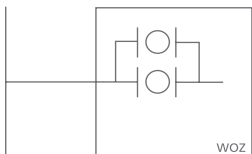
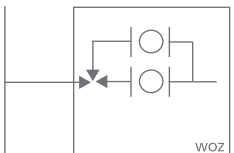
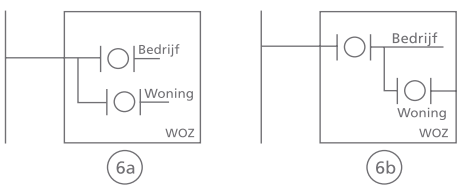
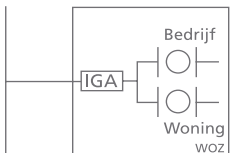
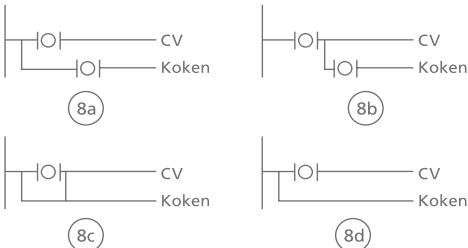
Situatie 8d

Eenmaal periodieke vergoeding voor de aansluiting (voor de andere aansluiting is de periodieke vergoeding opgenomen in het abonnement voor de aansluiting voor kookgas).

Zie pagina 9 voor de schematische weergave van de hierboven besproken aansluitsituaties.

Bijlage I

Aansluiting en Transport Stedin gas 2011 voor huishoudelijke afnemers/netgebruikers

<p>1 Eén aansluiting</p> 	<p>2 Meerdere aansluitingen</p> 
<p>3 Aansluiting met tussenmeter(s)</p> 	<p>4 Reservestraat</p> 
<p>5 Aansluiting met omschakelventiel</p> 	<p>6 Zakelijke aansluiting met woonhuis aansluiting</p> 
<p>7 Meet en regelset</p> 	<p>8 Blokverwarming</p> 

BIJLAGE II - BETALINGSVOORWAARDEN

Bij het realiseren van nieuwe aansluitingen of het aanpassen van bestaande aansluitingen worden de volgende betaalschema's gehanteerd (alle genoemde bedragen zijn exclusief BTW):

- a. voor projecten met een doorlooptijd van maximaal 3 maanden: 100% op basis van vooruitbetaling.
- b. voor projecten met een doorlooptijd van meer dan 3 maanden gelden de volgende bepalingen:

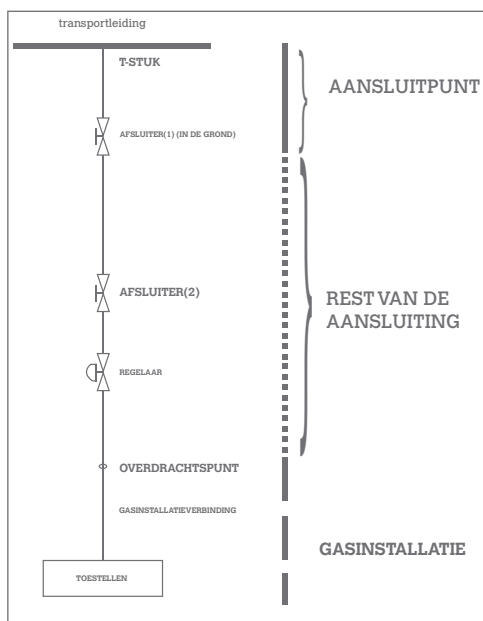
1. Bij een project met een geldwaarde van maximaal €100.000,- zijn de betalingsvoorwaarden:

- 25% bij opdrachtverstrekking;
- 50% bij aanvang werkzaamheden;
- 25% bij oplevering werkzaamheden.

c. Voor projecten anders gespecificeerd dan in de hiervoor genoemde leden a of b wordt een specifieke betalingsregeling overeengekomen.

BIJLAGE III - STANDAARD ELEMENTEN VAN DE GASAASLUITING

Deze bijlage beschrijft de reikwijdte van de aansluiting door het begin en einde van de aansluiting te markeren en de begrippen aansluiting, aansluitpunt, overdrachtpunt, etc., toe te lichten aan de hand van een tekening van de meest voorkomende situatie. Deze bijlage heeft niet tot doel alle onderdelen van de aansluiting in detail te benoemen maar wel om aan te geven waar de aansluiting begint en eindigt. De meetinrichting is geen onderdeel van de aansluiting en wordt niet getoond.



Bovenstaande schets bevat enkele markante componenten van de aansluiting. In de praktijk kan een en ander afwijken. De aansluiting loopt van het T-stuk tot het overdrachtpunt en wordt gemarkeerd door een T-stuk, de eerste afsluiter, de tweede afsluiter, een regelaar, het overdrachtpunt en de verbindende leidingen. Het aansluitpunt bestaat uit het T-stuk, de eerste afsluiter en de leiding daartussen. Onder regelaar wordt mede verstaan eventuele toebehoren om de leveringsdruk te realiseren. Onder verbindende leidingen wordt mede verstaan eventuele toebehoren om deze leidingen te dragen. De gasinstallatie loopt van het overdrachtpunt tot en met de toestellen. Indien Stedin alleen het aansluitpunt heeft gerealiseerd (voor aansluitingen groter dan 40m³/h) dan markeert het einde van de eerste afsluiter het overdrachtpunt (en dus ook het einde van het aansluitpunt).

INF.TVG.S&R.033.03.11

www.stedin.net

STEDIN.NET