

Beslissing

van de VREG van 25/04/2019

met betrekking tot de wijziging van de beslissing van de VREG van 14 december 2018 (BESL-2018-151) tot goedkeuring van de tariefvoorstellen van de opdrachthoudende vereniging IVEG voor de distributienettarieven voor aardgas voor het exploitatiejaar 2019 in de reguleringsperiode 2017-2020, de naamswijziging van 'IVEG' naar 'FLUVIUS ANTWERPEN' in de voornoemde beslissing, de opheffing van de beslissing van de VREG van 14 december 2018 (BESL-2018-143) tot goedkeuring van de tariefvoorstellen van de opdrachthoudende vereniging IMEA voor de distributienettarieven voor aardgas voor het exploitatiejaar 2019 in de reguleringsperiode 2017-2020, de toepassing van een overgangsmaatregel conform par. 9.1.2 van de tariefmethodologie voor distributie elektriciteit en aardgas gedurende de reguleringsperiode 2017-2020 en de toepassing van een overgangsmaatregel conform par. 9.2.2 van de tariefmethodologie voor distributie elektriciteit en aardgas gedurende de reguleringsperiode 2017-2020



De Vlaamse Regulator van de Elektriciteits- en Gasmarkt;

Gelet op het decreet van 8 mei 2009 houdende algemene bepalingen betreffende het energiebeleid (hierna: Energiedecreet);

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 19 november 2010 houdende algemene bepalingen over het Energiebeleid (hierna: Energiebesluit);

Gezien de beslissing van de VREG van 24 augustus 2016 met betrekking tot het vaststellen van de tariefmethodologie voor distributie elektriciteit en aardgas gedurende de reguleringsperiode 2017-2020 (BESL-2016-09); zoals gewijzigd bij beslissingen van 6 juli 2018 (BESL-2018-23) en 20 september 2018 (BESL-2018-73)¹ (hierna: Tariefmethodologie voor de reguleringsperiode 2017-2020);

Gezien de beslissing van de VREG van 14 december 2018 met betrekking tot de goedkeuring van de tariefvoorstellen van de opdrachthoudende vereniging IVEG voor de distributienettarieven voor aardgas voor het exploitatiejaar 2019 in de reguleringsperiode 2017-2020 (BESL-2018-151)²;

Gezien de beslissing van de VREG van 14 december 2018 met betrekking tot de goedkeuring van de tariefvoorstellen van de opdrachthoudende vereniging IMEA voor de distributienettarieven voor aardgas voor het exploitatiejaar 2019 in de reguleringsperiode 2017-2020 (BESL-2018-143)³;

Gezien de beslissing van de VREG van 14 december 2018 met betrekking tot de goedkeuring van de tariefvoorstellen van de opdrachthoudende vereniging IVEKA voor de distributienettarieven voor aardgas voor het exploitatiejaar 2019 in de reguleringsperiode 2017-2020 (BESL-2018-146)⁴;

Gezien de beslissing van de VREG van 29 september 2015 tot hernieuwing van de termijn van aanwijzing van IVEG als aardgasdistributienetbeheerder (BESL-2015-48)⁵;

Gezien de beslissing van de VREG van 17 december 2008 met betrekking tot de aanwijzing van de Odrachthoudende Vereniging IMEA als aardgasnetbeheerder van het aardgasnet gelegen op het volledige grondgebied van de gemeenten Brasschaat, Duffel, Kapellen, Mortsel, Zwijndrecht en de districten Antwerpen, Berchem, Berendrecht-Zandvliet-Lillo-Antwerpen, Borgerhout, Deurne, Ekeren, Merksem, Wilrijk en het volledige havengebied van de stad Antwerpen, overeenkomstig artikel 6 van het Aardgasdecreet (BESL-2008-255)⁶;

Gezien de beslissing van de VREG van 25 april 2019 tot aanwijzing van FLUVIUS ANTWERPEN als aardgasdistributienetbeheerder voor de gemeenten Aartselaar, Antwerpen, Brasschaat, Boechout, Boom, Borsbeek, Brecht, Duffel, Edegem, Grobbendonk, Hemiksem, Hove, Kampenhout, Kapellen, Kontich, Laakdal, Lier, Lint, Mortsel, Niel, Nijlen, Rumst, Schelle, Schilde, Schoten, Stabroek, Steenokkerzeel, Wijnegem, Zelzate en Zwijndrecht en tot opheffing van de beslissingen BESL-2008-255 (17 december 2008) en BESL-2015-48 (29 september 2014) (BESL-2019-13)⁷;

¹ <https://www.vreg.be/nl/tariefmethodologie-2017-2020-2>

² <https://www.vreg.be/nl/document/besl-2018-151>

³ <https://www.vreg.be/nl/document/besl-2018-143>

⁴ <https://www.vreg.be/nl/document/besl-2018-146>

⁵ <https://www.vreg.be/nl/document/besl-2015-48>

⁶ <https://www.vreg.be/nl/document/besl-2008-255>

⁷ <https://www.vreg.be/nl/document/besl-2019-13>

Gezien de beslissing van de VREG van 29 september 2015 tot hernieuwing van de termijn van aanwijzing van IVEKA als aardgasdistributienetbeheerder (BESL-2015-43)⁸;

Gezien de beslissing van de VREG van 25 april 2019 tot wijziging van de beslissing van de VREG van 29 september 2015 (BESL-2015-43) tot hernieuwing van de termijn van aanwijzing van IVEKA als aardgasdistributienetbeheerder (BESL-2019-09)⁹;

Overwegende dat alle beslissingen van de VREG vermeld in dit document terug te vinden zijn op de documentendatabank van de VREG¹⁰;

Overwegende dat de VREG overeenkomstig de artikelen 3.1.3, 2° en 3.1.4, § 2 van het Energiedecreet bevoegd is om in Vlaanderen distributienettarieven voor elektriciteit en aardgas goed te keuren en hiervoor de berekeningsmethodes vast te stellen, volgens transparante criteria, met inbegrip van het nemen van overgangsmaatregelen hierover, overeenkomstig de bepalingen van het Energiedecreet;

Overwegende dat conform art. 4.1.30, § 1 van het Energiedecreet de VREG een Tariefmethodologie voor de reguleringsperiode 2017-2020 opgesteld heeft om aldus een stabiele en voorzienbare regulering te bevorderen die bijdraagt tot de goede werking van de vrijgemaakte markt en die de distributienetbeheerders in staat stelt de noodzakelijke investeringen in hun distributienetten uit te voeren;

Overwegende dat de distributienetbeheerders niet gemachtigd zijn distributienettarieven toe te passen zonder dat deze vooraf door de VREG werden goedgekeurd of als voorlopige distributienettarieven werden opgelegd;

Overwegende dat de VREG zich het recht voorbehoudt passende maatregelen te nemen indien hij later zou vaststellen dat bepaalde van de door de distributienetbeheerder aangeleverde gegevens niet correct of niet waarheidsgetrouw werden gerapporteerd.

⁸ <https://www.vreg.be/nl/document/besl-2015-43>

⁹ <https://www.vreg.be/nl/document/besl-2019-09>

¹⁰ <http://www.vreg.be/nl/documenten-databank>

1. Analyse

1.1. Kader

Op de raden van bestuur van de opdrachthoudende vereniging IMEA *d.d.* 13 maart 2018 en de opdrachthoudende vereniging IVEG *d.d.* 14 maart 2018 werd goedkeuring verleend aan het voorstel tot aanwijzing van de opdrachthoudende vereniging FLUVIUS ANTWERPEN als distributienetbeheerder voor elektriciteit en aardgas voor het volledige grondgebied waarop IMEA en IVEG thans actief zijn. Het betreft een fusie waarbij IVEG de entiteiten IMEA en Integan¹¹ opsloort en daarbij de naamswijziging tot FLUVIUS ANTWERPEN ondergaat.¹²

Op de algemene vergaderingen *d.d.* 20 juni 2018 van IMEA en IVEG werd kennis genomen van het positieve advies dat alle deelnemende gemeenten van beide opdrachthoudende verenigingen – met uitzondering van de gemeenten Essen en Zelzate, en de gemeenten Kampenhout en Vorselaar die zich hierover niet hebben uitgesproken – afleverden t.o.v. de aanwijzing van FLUVIUS ANTWERPEN als distributienetbeheerder voor de activiteiten aardgasdistributienetbeheer en elektriciteitsdistributienetbeheer. Tijdens diezelfde algemene vergaderingen werd dit standpunt met de vereiste meerderheid bekrachtigd.

Op de buitengewone algemene vergaderingen van de opdrachthoudende vereniging IVEKA *d.d.* 12 december 2018 en IVEG *d.d.* 19 december 2018 werd bovendien besloten om tot een partiële splitsing door overneming¹³ over te gaan, waarbij de gemeenten Boom, Borsbeek, Brecht, Edegem, Hove, Kontich, Lier, Lint, Rumst, Schelle, Schilde, Schoten en Wijnegem uit IVEKA treden en overgaan naar IVEG. Alle activiteiten (elektriciteits- en gasdistributie) in de voornoemde gemeenten worden overgedragen aan IVEG. De betrokken gemeenten hadden voordien bij gemeenteraadsbesluit goedkeuring verleend aan de operatie.

Op de algemene vergaderingen van IMEA *d.d.* 18 december 2018 en IVEG *d.d.* 19 december 2018 werd kennisgenomen van de goedkeuring van de raad van bestuur van IMEA *d.d.* 18 december 2018 en van de raad van bestuur van IVEG *d.d.* 19 december 2018, van de lijst van de gemeenten die aan FLUVIUS ANTWERPEN zullen deelnemen en waarin het werkingsgebied, de indeling in regionale bestuurscomités alsook de verschillende activiteiten per gemeente opgenomen zijn.

Vervolgens heeft de VREG beslist om:

- bij beslissing van 25 april 2019 de aanwijzingsbeslissing van IVEKA als aardgasdistributienetbeheerder (BESL-2015-43) aan te passen (BESL-2019-09¹⁴).
- bij beslissing van 25 april 2019 FLUVIUS ANTWERPEN aan te wijzen als beheerder van het aardgasdistributienet op het grondgebied van de gemeenten Aartselaar, Antwerpen, Brasschaat, Boechout, Boom, Borsbeek, Brecht, Duffel, Edegem, Grobbendonk, Hemiksem, Hove, Kampenhout, Kapellen, Kontich, Laakdal, Lier, Lint, Mortsel, Niel, Nijlen, Rumst, Schelle, Schilde, Schoten, Stabroek, Steenokkerzeel, Wijnegem, Zelzate en Zwijndrecht (BESL-2019-13¹⁵). De beslissing van de VREG van 29 september 2015 tot hernieuwing van de termijn van aanwijzing van IVEG als aardgasdistributienetbeheerder (BESL-2015-48), en de beslissing van de VREG van 17 december 2008 met betrekking tot de aanwijzing van de Opdrachthoudende Vereniging IMEA als aardgasnetbeheerder van

¹¹ Opdrachthoudende vereniging voor kabeldistributie.

¹² Cf. artikel 671 W.Venn.

¹³ Cf. artikel 677 W.Venn.

¹⁴ <https://www.vreg.be/nl/document/besl-2019-09>

¹⁵ <https://www.vreg.be/nl/document/besl-2019-13>

het aardgasnet gelegen op het volledige grondgebied van de gemeenten Brasschaat, Duffel, Kapellen, Mortsel, Zwijndrecht en de districten Antwerpen, Berchem, Berendrecht-Zandvliet-Lillo-Antwerpen, Borgerhout, Deurne, Ekeren, Merksem, Wilrijk en het volledige havengebied van de stad Antwerpen, overeenkomstig artikel 6 van het Aardgasdecreet (BESL-2008-255) werden opgeheven.

1.2. Tarifair

1.2.1. Algemeen

De VREG zorgt er bij de uitvoering van zijn reguleringstaken voor dat de distributienettarieven niet discriminerend zijn. Hij is bevoegd om zo nodig van de distributienetbeheerders te verlangen dat zij de voorwaarden, inclusief de tarieven en methodologieën, wijzigen om ervoor te zorgen dat deze evenredig zijn en op niet-discriminerende wijze worden toegepast.¹⁶ Het non-discriminatiebeginsel inzake tarieven vindt men in het Energiedecreet terug onder artikel 4.1.32, §1, 4°. Het verbod op discriminatie verzet zich er niet tegen dat categorieën van netgebruikers op verschillende wijze worden behandeld indien voldaan is aan drie voorwaarden: er moet sprake zijn van (1) een objectief en pertinent onderscheid, (2) een geoorloofd doel, en (3) een evenredige verhouding tussen de maatregel en het nagestreefde doel.

De VREG waakt erover dat de tarieven een afspiegeling vormen van de kosten en rekening houden met de op lange termijn, marginale vermeden netkosten van gedistribueerde productie en vraagzijdebeheersmaatregelen. Het beginsel van kostenreflectiviteit vindt men in het Energiedecreet terug onder artikel 4.1.32, §1, 5°. De kostenreflectiviteit van de tarieven moet in die betekenis globaal worden beoordeeld, en niet o.b.v. het tarief dat elke categorie van netgebruikers betaalt.

De richtsnoeren van het Energiedecreet voor de opmaak van de tariefmethodologie bieden de VREG de mogelijkheid om, in geval van wijzigingen van distributienetbeheerders, tot het einde van de op het moment van die wijzigingen lopende evenals de daaropvolgende reguleringsperiode, in elke geografische zone verschillende tarieven verder toe te passen.¹⁷

De beleidsmarge van de VREG inzake het (tijdelijk) toepassen van aparte tarieven na fusie en (partiële) splitsing wordt omkaderd door het gelijkheids- en non-discriminatiebeginsel.¹⁸

Principe is eenheidstarief

Overeenkomstig par. 9.1.2 van de Tariefmethodologie voor de reguleringsperiode 2017-2020 zal de VREG zo snel als mogelijk nadat de fusie voltrokken is, de nieuwe distributienettarieven voor de fusie-distributienetbeheerder toepassen. De VREG zal dit doen op eigen initiatief, door een nieuw toegelaten inkomen te communiceren naar de fusie-distributienetbeheerder toe.

Overeenkomstig par. 9.2.2 van de Tariefmethodologie voor de reguleringsperiode 2017-2020 zal de VREG zo snel als mogelijk nadat de (partiële) splitsing voltrokken is, de nieuwe distributienettarieven per distributienetbeheerder (overnemende en inbrengende) toepassen. De VREG zal dit doen op eigen initiatief, door een nieuw toegelaten inkomen te communiceren naar de distributienetbeheerders toe.

¹⁶ Uit artikel 4.1.33, §4 van het Energiedecreet volgt dat de VREG de tariefmethodologie of de tarieven gedurende de reguleringsperiode te allen tijde kan wijzigen.

¹⁷ Artikel 4.1.32, §1, 8° Energiedecreet.

¹⁸ Richtsnoer 4° van het Energiedecreet stelt dat tarieven niet-discriminerend mogen zijn.

Verlenging van afzonderlijke tarieven

Overeenkomstig par. 9.1.2 en par. 9.2.2 van de Tariefmethodologie voor de reguleringsperiode 2017-2020 kan de VREG, indien dat aangewezen zou zijn, als overgangsmaatregel tijdelijk de distributienettarieven overeenkomstig de netgebieden en distributienetbeheerders van vóór fusie resp. (partiële) splitsing toepassen. De bepaling van de duurtijd van de overgangsmaatregel waarbinnen aparte distributienettarieven mogelijk zijn na een fusie resp. (partiële) splitsing van distributienetbeheerders, behoort tot de discretionaire bevoegdheid van de VREG als gevolg van zijn onafhankelijkheid en exclusieve bevoegdheid inzake tarieven.

1.2.2. Concreet

De VREG heeft vastgesteld dat er argumenten zijn om nog tijdelijk geografisch gedifferentieerde aardgasdistributienettarieven in het nieuwe distributienetgebied van fusie-aardgasdistributienetbeheerder FLUVIUS ANTWERPEN toe te passen, overeenkomstig de oude netgebieden van de bij de fusie betrokken distributienetbeheerders IVEG en IMEA.

Hierbij wordt tevens rekening gehouden met de partiële splitsing door overneming waarbij de gemeenten Boom, Borsbeek, Brecht, Edegem, Hove, Kontich, Lier, Lint, Rumst, Schelle, Schilde, Schoten en Wijnegem uit IVEKA treden en overgaan naar IVEG.

Dat komt er voor het exploitatiejaar 2019 hier op neer dat de volgende periodieke distributienettarieven van toepassing zullen blijven:

- Degene die werden goedgekeurd bij beslissing van de VREG van 14 december 2018, met betrekking tot de goedkeuring van de tariefvoorstellen van de opdrachthoudende vereniging IVEG voor de distributienettarieven voor aardgas voor het exploitatiejaar 2019 in de reguleringsperiode 2017-2020¹⁹ in de gemeenten Aartselaar, Antwerpen (enkel in het district Hoboken (postcode 2660) en de wijk Kiel (postcode 2020) waarvan het grondgebied aangeduid is op een plan dat deel uitmaakt van het aanwijzingsdossier van IVEG), Boechout, Grobbendonk, Hemiksem, Kampenhout, Laakdal, Niel, Nijlen, Stabroek, Steenokkerzeel en Zelzate.
- Degene die werden goedgekeurd bij beslissing van de VREG van 14 december 2018, met betrekking tot de goedkeuring van de tariefvoorstellen van de opdrachthoudende vereniging IMEA voor de distributienettarieven voor aardgas voor het exploitatiejaar 2019 in de reguleringsperiode 2017-2020²⁰ in de gemeenten Antwerpen (in de districten Antwerpen, Berchem, Berendrecht-Zandvliet-Lillo-Antwerpen, Borgerhout, Deurne, Ekeren, Merksem, Wilrijk en het volledige havengebied van de Stad Antwerpen), Brasschaat, Duffel, Kapellen, Mortsel en Zwijndrecht.
- Degene die werden goedgekeurd bij beslissing van de VREG van 14 december 2018, met betrekking tot de goedkeuring van de tariefvoorstellen van de opdrachthoudende vereniging IVEKA voor de distributienettarieven voor aardgas voor het exploitatiejaar 2019 in de reguleringsperiode 2017-2020²¹ in de gemeenten Boom, Borsbeek, Brecht, Edegem, Hove, Kontich, Lier, Lint, Rumst, Schelle, Schilde, Schoten en Wijnegem.

De VREG verwacht, gelet op 1) het moment van de fusie en de partiële splitsing, 2) de maximale termijnen voor rapportering door de betrokken fusie-distributienetbeheerder en partieel gesplitste distributienetbeheerders volgens par. 9.1.3 resp. par. 9.2.3 van de Tariefmethodologie voor de reguleringsperiode 2017-2020 en 3) de indicaties betreffende de timing van deze

¹⁹ <https://www.vreg.be/nl/document/besl-2018-151>

²⁰ <https://www.vreg.be/nl/document/besl-2018-143>

²¹ <https://www.vreg.be/nl/document/besl-2018-146>

rapportering die hij ontving van de vertegenwoordigers van de betrokken distributienetbeheerders, dat hij het toegelaten inkomen voor het jaar 2020 volgens de nieuwe samenstelling van de fusie-distributienetbeheerder pas definitief zal kunnen berekenen in dat jaar 2020, dus na het normale proces in het najaar van 2019 ter bepaling van de periodieke distributienettarieven voor het exploitatiejaar 2020.

Het lijkt de VREG niet aangewezen om de distributienettarieven voor het exploitatiejaar 2020 nog tijdens dat jaar aan te passen, zodra het nieuwe toegelaten inkomen gekend is. De VREG oordeelt in dit geval dat tarieven best stabiel, transparant en voorzienbaar voor de netgebruikers worden afgekondigd voorafgaand aan het begin van het jaar, zonder onzekerheid over een mogelijke aanpassing gedurende het kalenderjaar waarbij ook nog niet gekend is wanneer dit zal zijn. Het zich beperken tot één tariefvoorstel per kalenderjaar biedt administratieve efficiëntie voor distributienetbeheerder, toegangshouders en regulator.

De gemeenten binnen het nieuwe netgebied aardgas van FLUVIUS ANTWERPEN bevinden zich niet allemaal in gelijke omstandigheden ten aanzien van de voorgenomen overgangperiode. De voorgenomen maatregel zal bij een uniforme toepassing niet voor alle deelnemende gemeenten dezelfde gevolgen hebben (ex-IMEA en ex-IVEKA gemeenten t.o.v. de ex-IVEG gemeenten). De ex-IMEA en de ex-IVEKA gemeenten maakten namelijk geen deel uit van het 'oude' netgebied van aardgasdistributienetbeheerder IVEG, die in de fusie tot FLUVIUS ANTWERPEN de overnemende entiteit is. Het gelijkheids- en non-discriminatiebeginsel wordt bij de toepassing van de overgangperiode gerespecteerd, ook al heeft de uniforme toepassing van een overgangperiode op alle deelnemende gemeenten van het nieuwe netgebied van FLUVIUS ANTWERPEN tot gevolg dat bepaalde gemeenten andere periodieke distributienettarieven (ex-IMEA resp. ex-IVEKA) betalen dan de overige deelnemende gemeenten.

De werking van de Tariefmethodologie voor de reguleringsperiode 2017-2020 op de fusie-distributienetbeheerder blijft achterliggend evenwel van kracht. De VREG zal aldus de regulatoire saldi voor de exploitatiejaren 2019 (bepaald in het derde kwartaal van 2020) en 2020 (bepaald in het derde kwartaal van 2021) berekenen volgens de Tariefmethodologie voor de reguleringsperiode 2017-2020 gebruik makend van het toegelaten inkomen van de fusie-distributienetbeheerder. Op die manier wordt de kostenreflectiviteit van de tarieven verzekerd.

De VREG keurt met deze beslissing, naast de installatie van een overgangsmaatregel tot en met 31 december 2020, de tussentijdse aanpassing van de periodieke aardgasdistributienettarieven van IVEG goed, om FLUVIUS ANTWERPEN - de fusie-aardgasdistributienetbeheerder waarbinnen IVEG de overnemende entiteit is – toe te laten geografisch gedifferentieerde periodieke aardgasdistributienettarieven aan te rekenen aan de netgebruikers in haar netgebied.

Voor de niet-periodieke distributienettarieven is deze aanpassing niet nodig. De fusie van de werkmaatschappijen Eandis System Operator cvba en Infracvba tot Fluvius System Operator cvba heeft er namelijk toe geleid dat alle niet-periodieke distributienettarieven sinds begin 2019 geharmoniseerd zijn. Alle klanten in het Vlaamse Gewest betalen hiervoor nu dezelfde niet-periodieke tarieven.

Beschikking gedeelte

De VREG beslist:

Artikel 1. Als overgangsmaatregel conform par. 9.1.2 van de Tariefmethodologie voor de reguleringsperiode 2017-2020, voor een periode die loopt van 25 april 2019 tot en met 31 december 2020 de periodieke aardgasdistributietarieven van de gemeenten Aartselaar, Antwerpen (enkel in het district Hoboken (postcode 2660) en de wijk Kiel (postcode 2020) waarvan het grondgebied aangeduid is op een plan dat deel uitmaakt van het aanwijzingsdossier van IVEG), Boechout, Grobbendonk, Hemiksem, Kampenhout, Laakdal, Niel, Nijlen, Stabroek, Steenokkerzeel en Zelzate, overeenkomstig hun distributienetbeheerder van vóór de fusie (IVEG) toe te passen, hoewel FLUVIUS ANTWERPEN bij beslissing van 25 april 2019 als beheerder van het aardgasdistributienet op het grondgebied van de voormelde gemeenten is aangewezen.

Artikel 2. Als overgangsmaatregel conform par. 9.1.2 van de Tariefmethodologie voor de reguleringsperiode 2017-2020, voor een periode die loopt van 25 april 2019 tot en met 31 december 2020 de periodieke aardgasdistributietarieven van de gemeenten Antwerpen (in de districten Antwerpen, Berchem, Berendrecht-Zandvliet-Lillo-Antwerpen, Borgerhout, Deurne, Ekeren, Merksem, Wilrijk en het volledige havengebied van de Stad Antwerpen), Brasschaat, Duffel, Kapellen, Mortsel en Zwijndrecht, overeenkomstig hun distributienetbeheerder van vóór de fusie (IMEA) toe te passen, hoewel FLUVIUS ANTWERPEN bij beslissing van 25 april 2019 als beheerder van het aardgasdistributienet op het grondgebied van de voormelde gemeenten is aangewezen.

Artikel 3. Als overgangsmaatregel conform par. 9.2.2 van de Tariefmethodologie voor de reguleringsperiode 2017-2020, voor een periode die loopt van 25 april 2019 tot en met 31 december 2020 de periodieke aardgasdistributietarieven van de gemeenten Boom, Borsbeek, Brecht, Edegem, Hove, Kontich, Lier, Lint, Rumst, Schelle, Schilde, Schoten en Wijnegem, overeenkomstig hun distributienetbeheerder van vóór de partiële splitsing (IVEKA) toe te passen, hoewel FLUVIUS ANTWERPEN bij beslissing van 25 april 2019 als beheerder van het aardgasdistributienet op het grondgebied van de voormelde gemeenten is aangewezen.

Artikel 4. De beslissing van de VREG van 14 december 2018 (BESL-2018-151) met betrekking tot de goedkeuring van de tariefvoorstellen van de opdrachthoudende vereniging IVEG voor de distributietarieven voor aardgas voor het exploitatiejaar 2019 in de reguleringsperiode 2017-2020 wordt als volgt te wijzigen:

De periodieke distributietarieven voor aardgas voor het exploitatiejaar 2019 worden gewijzigd zoals in bijlage gevoegd.

Artikel 5. In de beslissing van de VREG van 14 december 2018 (BESL-2018-151) met betrekking tot de goedkeuring van de tariefvoorstellen van de opdrachthoudende vereniging IVEG voor de distributietarieven voor aardgas voor het exploitatiejaar 2019 in de reguleringsperiode 2017-2020 wordt in het titelblad de naam 'IVEG' vervangen door 'FLUVIUS ANTWERPEN, voorheen 'IVEG'.

Artikel 6. De beslissing van de VREG van 14 december 2018 (BESL-2018-143) met betrekking tot de goedkeuring van de tariefvoorstellen van de opdrachthoudende vereniging IMEA voor de distributietarieven voor aardgas voor het exploitatiejaar 2019 in de reguleringsperiode 2017-2020 wordt opgeheven.

Artikel 7. De beslissing treedt in werking op 25 april 2019, zijnde de dag van de publicatie van deze beslissing.

Voor de VREG

Brussel, 25 april 2019



Pieterjan Renier
Algemeen Directeur

IVEG - AARDGAS - Tarieflijst distributietarieven vanaf 01/01/2019 t.e.m. 24/04/2019 - Afname ¹

	NIET-TELEGEMETEN KLANTEN (*)				TELEGEMETEN KLANTEN (*)		Doorvervoer (*)	
	T1	T2	T3	T4	T5	T6	LD	MD
	Jaarverbruik (kWh)				Jaarverbruik (kWh)		All-in tarief	
	0 - 5 000	5 001 - 150 000	150 001 - 1 000 000	> 1 000 000	< 10 000 000	> 10 000 000		
I. De tarieven voor het gebruik van het distributienet								
1) Het basistarief voor overbrenging met het net								
	Vaste term	EUR/jaar	14,25	67,07	178,52	4.171,69		
	Proportionele term	EUR/kWh	0,0155806	0,0050156	0,0042726	0,0002794	0,0006023	0,0006023
	Capaciteit	EUR/jaar maxcap				2,3392495	1,8713996	
2) Het tarief voor het systeembeheer								
		EUR/kWh						
3) Het tarief voor de metingactiviteit								
	Jaaropname	Jaarprijs	4,33					
	MMR	Jaarprijs	99,00					
	AMK	Jaarprijs				479,00		
II. Het tarief openbare dienstverplichtingen								
		EUR/kWh	0,0004947	0,0004947	0,0004947	0,0000000		
III. Tarieven voor de complementaire diensten								
		EUR/kWh						
IV. Tarieven voor de supplementaire diensten								
		EUR/kWh						
V. Belastingen, heffingen, toeslagen, bijdragen en retributies								
1) Toeslagen of heffingen ter dekking van de openbare dienstverplichtingen								
		EUR/kWh						
2) Toeslagen ter dekking van de werkkosten van de CREG								
		EUR/kWh						
3) Bijdragen ter dekking van de verloren kosten								
		EUR/kWh						
4) Lasten van niet-gekapitaliseerde pensioenen								
		EUR/kWh	0,0010297	0,0010297	0,0010297	0,0002759	0,0002759	0,0000544
5) Rechtspersonenbelasting								
		EUR/kWh						
6) Overige lokale, provinciale, gewestelijke en federale belastingen, heffingen, toeslagen, bijdragen en retributies								
		EUR/kWh	0,0006647	0,0006647	0,0006647	0,0001781	0,0001781	0,0000351

TARIEVEN GELDIG T.E.M.
 24/04/2019

¹ **OPMERKING:** De gepubliceerde tarieven zijn enkel van toepassing voor de gemeenten Aartselaar, Boechout, Grobbendonk, Hemiksem, Kampenhout, Laakdal, Niel, Nijlen, Stabroek, Steenokkerzeel en Zelzate, evenals op een deel van het grondgebied van de gemeente Antwerpen, meer bepaald het volledige district Hoboken (postcode 2660) en de wijk Kiel (postcode 2020).

(*) De gepubliceerde tarieven zijn tarieven exclusief BTW.

TOEWIJZING:

De toewijzing van een gebruiker in jaaropnamesysteem aan één van de tariefcategorieën T1, T2, T3 of T4 gebeurt op basis van zijn laatste gemeten verbruik omgerekend naar één jaar met behulp van zijn SLP met KCF.
 De toewijzing van een gebruiker in maandopnamesysteem aan één van de tariefcategorieën T1, T2, T3 of T4 gebeurt op basis van het gemeten verbruik van vorig kalenderjaar (extrapolatie naar één jaar indien onvolledig jaar) en blijft van toepassing gedurende het gehele betrokken kalenderjaar.
 De toewijzing van een gebruiker uitgerust met een telemeteringsysteem aan de tariefcategorie T5 of T6 gebeurt op basis van zijn reëel verbruik van vorig kalenderjaar (extrapolatie volgens profiel van de klant in geval van onvolledig jaar) en blijft van toepassing gedurende het gehele betrokken kalenderjaar.
 Voor nieuwe gebruikers gebeurt de toewijzing op basis van een geschat jaarverbruik en de keuze van een meteringsysteem.

FACTURATIE:

Voor de gebruiker in jaaropnamesysteem dient eerst, op basis van zijn gemeten verbruik omgerekend naar één jaar, het tarief (T1, T2, T3 of T4) bepaald te worden. Indien dit tarief verschilt van het tarief waaraan de tussentijdse facturen werden opgesteld dan heeft de gebruiker recht op het meest gunstige tarief (= best billing principe). Voor de effectief toe te passen tarieven dienen de gemeten kWh over de verschillende tariefperiodes verdeeld te worden op basis van zijn SLP met KCF. Voor de facturatie van de vaste term en van de De gemeten kWh van een gebruiker in maandopnamesysteem worden maandelijks definitief gefactureerd aan het tarief dat aan hem voor het betrokken kalenderjaar toegewezen werd. De vaste term en de meteringskost worden geproratieerd over het aantal dagen die de gemeten periode bestrijkt. Van de regel om T4 gedurende het ganse kalenderjaar toe te passen op een klant zonder verbruikshistoriek, kan worden afgeweken indien 3 voorwaarden gelijktijdig vervuld zijn:

- de klant (of zijn energieleverancier) vraagt uitdrukkelijk om het tarief te veranderen;
 - het bewijs wordt geleverd dat het reële of verwachte jaarverbruik lager ligt dan de drempel van 1 miljoen kWh;
 - het nieuwe verbruikspeel is duurzaam (meer dan één jaar).
- De rechtzetting gebeurt met retroactieve kracht (voor het lopende jaar).

De gemeten kWh en capaciteiten van gebruikers uitgerust met een telemeteringsysteem worden maandelijks definitief gefactureerd aan het tarief dat aan hem voor het betrokken kalenderjaar toegewezen werd.

(**) **Digitale meter:** het tarief jaaropname is ook van toepassing voor de aanrekening van een digitale meter.

FLUVIUS ANTWERPEN - AARDGAS - Tarieflijst distributietarieven vanaf 25/04/2019 t.e.m. 31/12/2019 - Afname ¹

		NIET-TELEGEMETEN KLANTEN (*)				TELEGEMETEN KLANTEN (*)		Doervoervoer (*)	
		T1	T2	T3	T4	T5	T6	LD	MD
		Jaarverbruik (kWh)				Jaarverbruik (kWh)		All-in tarief	
		0 - 5 000	5 001 - 150 000	150 001 - 1 000 000	> 1 000 000	< 10 000 000	> 10 000 000		
I. De tarieven voor het gebruik van het distributienet									
1) Het basistarief voor overbrenging met het net									
	Vaste term	EUR/jaar	14,25	67,07	178,52	4.171,69			
	Proportionele term	EUR/kWh	0,0155806	0,0050156	0,0042726	0,0002794		0,0006023	0,0006023
	Capaciteit	EUR/jaar/maxcap					2,3392495	1,8713996	
2) Het tarief voor het systeembeheer									
		EUR/kWh							
3) Het tarief voor de metingactiviteit									
	Jaaropname(**)	Jaarprijs		4,33					
	MMB	Jaarprijs		99,00					
	2 IMB	Jaarprijs					479,00		
II. Het tarief openbare dienstverplichtingen									
		EUR/kWh	0,0004947	0,0004947	0,0004947	0,0000000			
III. Tarieven voor de complementaire diensten									
		EUR/kWh							
IV. Tarieven voor de supplementaire diensten									
		EUR/kWh							
V. Belastingen, heffingen, toeslagen, bijdragen en retributies									
1) Toeslagen of heffingen ter dekking van de openbare dienstverplichtingen									
		EUR/kWh							
2) Toeslagen ter dekking van de werkingskosten van de CREG									
		EUR/kWh							
3) Bijdragen ter dekking van de verloren kosten									
		EUR/kWh							
4) Lasten van niet-gekapitaliseerde pensioenen									
		EUR/kWh	0,0010297	0,0010297	0,0010297	0,0002759	0,0002759	0,0000544	
5) Rechtspersonenbelasting									
		EUR/kWh							
6) Overige lokale, provinciale, gewestelijke en federale belastingen, heffingen, toeslagen, bijdragen en retributies									
		EUR/kWh	0,0006647	0,0006647	0,0006647	0,0001781	0,0001781	0,0000351	

TARIEVEN GELDIG VANAF
25/04/2019

¹ OPMERKING: De gepubliceerde tarieven zijn enkel van toepassing voor de gemeenten Aartselaar, Boechout, Grobbendonk, Hemiksem, Kampenhout, Laakdal, Niel, Nijlen, Stabroek, Steenokkerzeel en Zelzate, evenals op een deel van het grondgebied van de gemeente Antwerpen, meer bepaald het volledige district Hoboken (postcode 2860) en de wijk Kiel (postcode 2020).

(*) De gepubliceerde tarieven zijn tarieven exclusief BTW.

TOEWIJZING:

De toewijzing van een gebruiker in jaaronnamesysteem aan één van de tariefcategorieën T1, T2, T3 of T4 gebeurt op basis van zijn laatste gemeten verbruik omgerekend naar één jaar met behulp van zijn SLP met KCF. De toewijzing van een gebruiker in maandopnamesysteem aan één van de tariefcategorieën T1, T2, T3 of T4 gebeurt op basis van het gemeten verbruik van vorig kalenderjaar (extrapolatie naar één jaar indien onvolledig jaar) en blijft van toepassing gedurende het gehele betrokken kalenderjaar.

De toewijzing van een gebruiker uitgerust met een telemeteringsysteem aan de tariefcategorie T5 of T6 gebeurt op basis van zijn reëel verbruik van vorig kalenderjaar (extrapolatie volgens profiel van de klant in geval van onvolledig jaar) en blijft van toepassing gedurende het gehele betrokken kalenderjaar.

Voor nieuwe gebruikers gebeurt de toewijzing op basis van een geschat jaarverbruik en de keuze van een meteringsysteem.

FACTURATIE :

Voor de gebruiker in jaaronnamesysteem dient eerst, op basis van zijn gemeten verbruik omgerekend naar één jaar, het tarief (T1, T2, T3 of T4) bepaald te worden. Indien dit tarief verschilt van het tarief waaraan de tussentijdse facturen werden opgesteld dan heeft de gebruiker recht op het meest gunstige tarief (= best billing principe). Voor de effectief toe te passen tarieven dienen de gemeten kWh over de verschillende tariefperiodes verdeeld te worden op basis van zijn SLP met KCF. Voor de facturatie van de vaste term en van de meteringkost

De gemeten kWh van een gebruiker in maandopnamesysteem worden maandelijks definitief gefactureerd aan het tarief dat aan hem voor het betrokken kalenderjaar toegewezen werd. De vaste term en de meteringkost worden geprononceerd over het aantal dagen die de gemeten periode bestrijkt. Van de regel om T4 gedurende het ganse kalenderjaar toe te passen op een klant zonder verbruikshistoriek, kan worden afgeweken indien 3 voorwaarden gelijktijdig vervuld zijn:

- de klant (of zijn energieleverancier) vraagt uitdrukkelijk om het tarief te veranderen;
 - het bewijs wordt geleverd dat het reële of verwachte jaarverbruik lager ligt dan de drempel van 1 miljoen kWh;
 - het nieuwe verbruikspeel is duurzaam (meer dan één jaar).
- De rechtzetting gebeurt met retroactieve kracht (voor het lopende jaar).

De gemeten kWh en capaciteiten van gebruikers uitgerust met een telemeteringsysteem worden maandelijks definitief gefactureerd aan het tarief dat aan hem voor het betrokken kalenderjaar toegewezen werd.

(**)Digitale meter: het tarief jaaropname is ook van toepassing voor de aanrekening van een digitale meter.

FLUVIUS ANTWERPEN (EX-IMEA) - AARDGAS - Tarieflijst distributietarieven vanaf 25/04/2019 t.e.m. 31/12/2019 - Afname ¹

	Veldnaam	Globalisation code	BTW - % (*)	NIET-TELEGEMETEN KLANTEN				TELEGEMETEN KLANTEN		Doorvervoer			
				T1	T2	T3	T4	T5	T6	LD	MD		
				Jaarverbruik (kWh)				Jaarverbruik (kWh)		All-in tarief			
				0 - 5 000	5 001 - 150 000	150 001 - 1 000 000	> 1 000 000	< 10 000 000	> 10 000 000				
I. De tarieven voor het gebruik van het distributienet													
1) Het basistarief voor overbrenging met het net													
	Vaste term	EUR/jaar	POWER	G140	21,00%	11,36	70,99	283,97	2.712,62	-	-		
	Proportionele term	EUR/kWh	DAY CONSUMPTION	G140	21,00%	0,0158973	0,0039699	0,0025501	0,0001214	0,0001214	0,0001178	0,0010826	0,0004361
	Capaciteit	EUR/jaar/maxcap	POWER	G140	21,00%	-	-	-	-	1,0850466	0,2015901		
2) Het tarief voor het systeembeheer													
		EUR/kWh			21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000			
3) Het tarief voor de metingactiviteit													
	Jaaropname	Jaarprijs	METERREADING	G160	21,00%								
	MIR	Jaarprijs		G160	21,00%		4,87						
	AMR	Jaarprijs		G160	21,00%		86,00						
		Jaarprijs		G160	21,00%					457,00			
II. Het tarief openbare dienstverplichtingen													
		EUR/kWh	PUBLIC SERVICE MISSIONS	G145	21,00%	0,0007180	0,0007180	0,0007180	0,0000000	0,0000000	0,0000000		
III. Tarieven voor de complementaire diensten													
		EUR/kWh			21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000		
IV. Tarieven voor de supplementaire diensten													
		EUR/kWh			21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000		
V. Belastingen, heffingen, toeslagen, bijdragen en retributies													
	1) Toeslagen of heffingen ter dekking van de openbare dienstverplichtingen	EUR/kWh			21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000		
	2) Toeslagen ter dekking van de werkingskosten van de CREG	EUR/kWh			21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000		
	3) Bijdragen ter dekking van de verloren kosten	EUR/kWh			21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000		
	4) Lasten van niet-gekapitaliseerde pensioenen	EUR/kWh	PENSIONS	G840	21,00%	0,0002207	0,0002207	0,0002207	0,0000401	0,0000401	0,0000052		
	5) Rechtspersonenbelasting	EUR/kWh			21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000		
	6) Overige lokale, provinciale, gewestelijke en federale belastingen, heffingen, toeslagen, bijdragen en retributies	EUR/kWh	MUNICIPAL FEES	G860	21,00%	0,0000368	0,0000368	0,0000368	0,0000067	0,0000067	0,0000009		

¹ OPMERKING: De gepubliceerde tarieven zijn enkel van toepassing voor de gemeenten Brasschaat, Duffel, Kapellen, Mortsel, Zwijndrecht en de districten Antwerpen, Berchem, Berendrecht-Zandvliet-Lillo-Antwerpen, Borgerhout, Deurne, Ekeren, Merksem, Wilrijk en het volledige havengebied van de stad Antwerpen.

(*) Opmerking: De gepubliceerde tarieven zijn tarieven exclusief BTW. De BTW-percentage die van toepassing zijn, worden vermeld per tariefcomponent.

(**) Voor de digitale meter is het tarief voor de metingactiviteit volgens jaaropname van toepassing

TOEWIJZINGSMODALITEITEN

- >> De toewijzing van een gebruiker in jaaronamesysteem aan één van de tariefcategorieën, T1, T2, T3 of T4 gebeurt op basis van zijn laatst gemeten verbruik omgerekend naar één jaar met behulp van zijn SLP met KCF.
- >> De toewijzing van een gebruiker in maandonamesysteem aan één van de tariefcategorieën, T1, T2, T3 of T4 gebeurt op basis van het gemeten verbruik van vorig kalenderjaar (extrapolatie naar één jaar indien onvolledig jaar) en blijft van toepassing gedurende het gehele betrokken kalenderjaar. **
- >> De toewijzing van een gebruiker uitgerust met een telemetersysteem aan één van de tariefcategorieën T5 of T6 gebeurt op basis van het gemeten verbruik van vorig kalenderjaar (extrapolatie volgens profiel van de klant in geval van onvolledig jaar) en blijft van toepassing gedurende het gehele betrokken kalenderjaar.
- >> Voor nieuwe gebruikers gebeurt de toewijzing op basis van een geschat jaarverbruik en de keuze van een meteringsysteem
- ** Van de regel om T4 gedurende het ganse kalenderjaar toe te passen kan worden afgeweken indien 3 voorwaarden gelijktijdig vervuld zijn: ten eerste: de klant (of zijn energieleverancier) vraagt uitdrukkelijk om het tarief te veranderen; ten tweede: het bewijs wordt geleverd dat het reële of verwachte jaarverbruik lager ligt dan de drempel van 1 miljoen kWh; en ten derde: het nieuwe verbruiksspeel is duurzaam (meer dan één jaar). De rechtzetting gebeurt met retro-actieve kracht.

FACTURATIEMODALITEITEN

- >> Voor de gebruiker in jaaronamesysteem dient eerst, op basis van zijn gemeten verbruik omgerekend naar één jaar, het tarief (T1, T2, T3 of T4) bepaald te worden. Indien dit tarief verschilt van het tarief waaraan de tussentijdse facturen werden opgesteld, dan heeft de gebruiker recht op het meest gunstige tarief (= best billing principe). Voor de effectief toe te passen tarieven dienen de gemeten kWh over de verschillende tariefperiodes verdeeld te worden op basis van SLP met KCF.
- Voor de facturatie van de vaste term en de meterinkost worden de jaartarieven opgesplitst over het aantal dagen die de gemeten periode bestrijkt.
- >> De gemeten kWh van een gebruiker in maandonamesysteem worden maandelijks definitief gefactureerd aan het tarief dat aan hem voor het betrokken kalenderjaar toegewezen werd.
- De vaste term en de meterinkost worden opgesplitst over het aantal dagen die de gemeten periode bestrijkt.
- >> De gemeten kWh en capaciteiten van gebruikers uitgerust met een telemetersysteem worden maandelijks definitief gefactureerd aan het tarief dat aan hem voor het betrokken kalenderjaar toegewezen werd.
- >> Onderbreekbare klanten: onderbreekbaarheidscoëfficiënt : tarief voor de basisdiensten x (0,6 + 0,4 x (vast aansluitingsvermogen / totaal aansluitingsvermogen))

FLUVIUS ANTWERPEN (EX-IVEKA) - AARDGAS - Tarieflijst distributietarieven vanaf 25/04/2019 t.e.m. 31/12/2019 - Afname ¹

	Veldnaam	Globalisation code	BTW - % (*)	NIET-TELEGEMETEN KLANTEN				TELEGEMETEN KLANTEN		Doorvervoer			
				T1	T2	T3	T4	T5	T6	LD	MD		
				Jaarverbruik (kWh)						Jaarverbruik (kWh)		All-in tarief	
				0 - 5 000	5 001 - 150 000	150 001 - 1 000 000	> 1 000 000	< 10 000 000	> 10 000 000				
I. De tarieven voor het gebruik van het distributienet													
1) Het basistarief voor overbrenging met het net													
Vaste term	EUR/jaar	POWER	G140	21,00%	11,14	59,84	374,05	3.765,77					
Proportionele term	EUR/kWh	DAY CONSUMPTION	G140	21,00%	0,0155968	0,0058567	0,0037819	0,0003702	0,0003686	0,0003686	0,0010826	0,0004361	
Capaciteit	EUR/jaar/maxcap	POWER	G140	21,00%	-	-	-	-	1,5083061	0,3786641			
2) Het tarief voor het systeembeheer													
	EUR/kWh			21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000				
3) Het tarief voor de metingactiviteit													
** Jaaropname	Jaarprijs	METERREADING	G160	21,00%			4,87	-					
MMR	Jaarprijs		G160	21,00%			86,00	-					
MMR	Jaarprijs		G160	21,00%			-	457,00					
II. Het tarief openbare dienstverplichtingen													
	EUR/kWh	PUBLIC SERVICE MISSIONS	G145	21,00%	0,0003293	0,0003293	0,0003293	0,0000000	0,0000000	0,0000000			
III. Tarieven voor de complementaire diensten													
	EUR/kWh			21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000				
IV. Tarieven voor de supplementaire diensten													
	EUR/kWh			21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000				
V. Belastingen, heffingen, toeslagen, bijdragen en retributies													
1) Toeslagen of heffingen ter dekking van de openbare dienstverplichtingen													
	EUR/kWh			21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000			
2) Toeslagen ter dekking van de werkkosten van de CREG													
	EUR/kWh			21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000			
3) Bijdragen ter dekking van de verloren kosten													
	EUR/kWh			21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000			
4) Lasten van niet-gekapitaliseerde pensioenen													
	EUR/kWh	PENSIONS	G840	21,00%	0,0001997	0,0001997	0,0001997	0,0000409	0,0000409	0,0000110			
5) Rechtspersonenbelasting													
	EUR/kWh			21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000			
6) Overige lokale, provinciale, gewestelijke en federale belastingen, heffingen, toeslagen, bijdragen en retributies													
	EUR/kWh	MUNICIPAL FEES	G860	21,00%	0,0001500	0,0001500	0,0001500	0,0000308	0,0000308	0,0000082			

TARIEVEN GELDIG VANAF
25/04/2019

¹ OPMERKING: De gepubliceerde tarieven zijn enkel van toepassing voor de gemeenten Boom, Borsbeek, Brecht, Edegem, Hove, Kontich, Lier, Lint, Rumst, Schelle, Schilde, Schoten en Wijnegem.

(*) Opmerking: De gepubliceerde tarieven zijn exclusief BTW. De BTW-percentages die van toepassing zijn, worden vermeld per tariefcomponent.

(**) Voor de digitale meter is het tarief voor de metingactiviteit volgens jaaropname van toepassing

TOEWIJZINGSMODALITEITEN

- >> De toewijzing van een gebruiker in jaaronamesysteem aan één van de tariefcategorieën T1, T2, T3 of T4 gebeurt op basis van zijn laatste gemeten verbruik omgerekend naar één jaar met behulp van zijn SLP met KCF.
- >> De toewijzing van een gebruiker in maandonamesysteem aan één van de tariefcategorieën T1, T2, T3 of T4 gebeurt op basis van het oemeten verbruik van vorig kalenderjaar (extrapolatie naar één jaar indien onvolledig jaar) en blijft van toepassing gedurende het gehele betrokken kalenderjaar. **
- >> De toewijzing van een gebruiker uitgerust met een telemetersysteem aan één van de tariefcategorieën T5 of T6 gebeurt op basis van het oemeten verbruik van vorig kalenderjaar (extrapolatie volgens profiel van de klant in geval van onvolledig jaar) en blijft van toepassing gedurende het gehele betrokken kalenderjaar.
- >> Voor nieuwe gebruikers gebeurt de toewijzing op basis van een geschat jaarverbruik en de keuze van een meteringsysteem
- ** Van de regel om T4 gedurende het gehele kalenderjaar toe te passen kan worden afgeweken indien 3 voorwaarden opeenvolgend vervuld zijn: ten eerste: de klant (of zijn energieleverancier) vraagt uitdrukkelijk om het tarief te veranderen; ten tweede: het bewijs wordt geleverd dat het reële of verwachte jaarverbruik lager ligt dan de drempel van 1 miljoen kWh; en ten derde: het nieuwe verbruiksprofiel is duurzaam (meer dan één jaar). De rechtzetting gebeurt met retro-actieve kracht.

FACTURATIEMODALITEITEN

- >> Voor de gebruiker in jaaronamesysteem dient eerst, op basis van zijn gemeten verbruik omgerekend naar één jaar, het tarief (T1, T2, T3 of T4) bepaald te worden. Indien dit tarief verschilt van het tarief waaraan de tussentijdse facturen werden opgesteld, dan heeft de gebruiker recht op het meest gunstige tarief (= best billing principe). Voor de effectief toe te passen tarieven dienen de gemeten kWh over de verschillende tariefperiodes verdeeld te worden op basis van SLP met KCF.
- Voor de facturatie van de vaste term en de meteringskost worden de jaartarieven geproportioneerd over het aantal dagen die de gemeten periode bestrijkt.
- >> De gemeten kWh van een gebruiker in maandonamesysteem worden maandelijks definitief gefactureerd aan het tarief dat aan hem voor het betrokken kalenderjaar toegevoerd werd.
- De vaste term en de meteringskost worden geproportioneerd over het aantal dagen die de gemeten periode bestrijkt.
- >> De gemeten kWh en capaciteiten van gebruikers uitgerust met een telemetersysteem worden maandelijks definitief gefactureerd aan het tarief dat aan hem voor het betrokken kalenderjaar toegevoerd werd.
- >> Onderbrekbare klanten: onderbrekbaarheidscoëfficiënt = tarief voor de basisdiensten x (0,6 + 0,4 x (vast aansluitingsvermogen / totaal aansluitingsvermogen))

Studiekosten in functie van het aan te sluiten vermogen		
Vermogen	Oriënterende studie	Detailstudie
<= 25 m³/h	gratis	gratis
<= 100 m³/h	288,86 €	310,99 €
<= 400 m³/h	310,99 €	310,99 €
> 400 m³/h	310,99 €	909,07 €

Alle eenheidsprijzen zijn in € en exclusief BTW. De prijzen van toepassing vanaf 01/01/2019 voor alle netgebruikers
De bedragen zijn tussenkomsten en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of aan installaties van de DNB
De prijzen zijn (tenzij anders vermeld) geldig voor uitvoering tijdens de normale werkuren (werkdagen 8-16u)
De kosten voor de oriënterende studie worden terugbetaald als de detailstudie de oriënterende studie tegenspreekt.

Alle werken buiten standaard op vraag van de netgebruiker of specifiek toewijsbaar, als diversen aanrekenen.

Item (blad 1/2)	Eenh.prijs excl. BTW
buitenopstelling gasmeter LD (= niet standaard) :	
opstelling gasmeter G4 of G6 in kast buiten : extra kost	266,58 €
opstelling gasmeter G10,G16 of G25 in kast buiten : extra kost	766,24 €
opstelling gasmeter rotor 65 m³/h in kast buiten : extra kost	1.567,05 €
opstelling gasmeter rotor 100 m³/h in kast buiten : extra kost	3.292,42 €
opstelling gasmeter rotor 160 m³/h in kast buiten : extra kost	4.881,75 €
opstelling gasmeter rotor 250 m³/h in kast buiten : extra kost	4.852,44 €
plaatsen buitenafsluiter LD tot PE63 op bestaande aansluiting achteraf	399,39 €
vernieuwen dienstleiding (initiatief DNB of verantwoord)	gratis
wegnemen dienstleiding tot PE 63 of St50 op vraag netgebruiker (incl. 1 gasmeter)	439,53 €
verplaatsen dienstleiding tot PE40 (incl. 1 gasmeter)	678,41 €
wegname bestaande dienstleiding	439,53 €
plaatsen nieuwe standaard aansluiting op andere plaats	1.533,78 €
verzwaren dienstleiding tot max 10 m³/h (zelfde plaats)	1.062,25 €
verzwaren dienstleiding tot PE63 excl. gasmeter	1.246,05 €
verplaatsen dienstleiding tot PE63 (incl. 1 gasmeter)	678,41 €
wegnemen dienstleiding groter dan PE63 of St50 op vraag netgebruiker (incl. 1 gasmeter)	750,92 €
plaatsen of vervangen gasmeter tot 10 m³/h op bestaande dienstleiding	301,64 €
plaatsen gasmeter tot 10 m³/h in appartementsgebouw (op bestaande collector)	206,61 €
verplaatsen 1 gasmeter tot 10 m³/h indien technisch mogelijk in zelfde lokaal (max.2 m verplaatsing)	244,60 €
wegnemen 1 gasmeter tot 40 m³/h zonder wegname dienstleiding (= niet de laatste)	197,34 €
wegnemen elke extra bijkomende gasmeter tot 40 m³/h (niet de laatste gasmeter)	46,63 €
wegnemen grote balggasmeter LD > 40 m³/h (niet de laatste) (' verminderen debiet ')	665,14 €
wegnemen gasmeter indien de laatste = inbegrepen in prijs wegnemen dienstleiding	p.m.
verzwaren gasmeter tot 10 m³/h op bestaande dienstleiding	238,72 €
verzwaren gasmeter tot 16 - 25 m³/h op bestaande dienstleiding	1.051,07 €
verzwaren gasmeter tot 40 m³/h op bestaande dienstleiding	1.337,72 €
verzwaren dienstleiding tot PE63 incl. gasmeter tot 16 - 25 m³/h	2.083,04 €
verzwaren dienstleiding tot PE63 incl. gasmeter tot 40 m³/h	2.083,04 €
plaatsen of vervangen gasmeter 16 en 25 m³/h op bestaande dienstleiding (vraag klant)	1.051,07 €
plaatsen of vervangen gasmeter 40 m³/h op bestaande dienstleiding (vraag klant)	1.337,72 €
eerste indienststelling nieuw toegangspunt (nieuwe aansluiting)	gratis
extra verplaatsing indienststelling klassieke meter LD of MD = < 40 m³/h	71,64 €
Gelijktijdig in dienst stellen van elke bijkomende klassieke meter LD of MD = < 40 m³/h (geen eerste indienststelling)	19,91 €
extra verplaatsing indienststelling MD > 40 m³/h	196,31 €
Drop / End of Contract Niet Residentieel (1)	149,05 €
(1) Aan te rekenen aan leverancier	
buiten dienststelling toegangspunt LD en MD =< 40m³/h (afsluiten klassieke gasmeter of buitenafsluiter)	71,64 €
buiten dienststelling toegangspunt MD > 40 m³/h (afsluiten klassieke gasmeter of buitenafsluiter)	223,92 €
buiten dienststelling toegangspunt LD en MD =< 40m³/h (afkoppelen dienstleiding)	507,28 €
heraansluiten toegangspunt LD en MD =<40m³/h na drop (klassieke gasmeter of buitenafsluiter)	71,64 €
heraansluiten toegangspunt MD >40m³/h na drop (gasmeter of buitenafsluiter)	223,92 €
heraansluiten toegangspunt LD en MD =< 40m³/h na drop (heraan koppelen dienstleiding)	521,76 €
Afsluiten klassieke meter elektriciteit en gas tegelijkertijd	117,63 €
Kosten invorderingen	
rappelkosten (*)	6,34 €
ingebrekestellingskosten aangetekend (*)	15,21 €
ingebrekestellingskosten niet aangetekend (*)	6,34 €
(*) vrij van BTW	
Facturatiekosten energie	
1ste duplicaat factuur	gratis
2de duplicaat factuur	6,34 €
Extra meteropname op vraag van de klant	51,67 €
Verplichte meteropname buiten de diensturen op vraag van de klant (2)	51,67 €
(2) Zie Technisch Reglement Distributie Elektriciteit en Gas Artikel V.1.3.5 §5 (aangezien we de laatste 48 maanden geen fysieke meteropname konden uitvoeren, maken wij een afspraak met de netgebruiker. Indien deze vraagt om de meteropname te doen buiten de diensturen kunnen de kosten hiervoor doorgerekend worden aan de distributienetgebruiker).	
visuele controle gasmeter	86,12 €
ijking gasmeter op ijkbank : tot G6 (indien gasmeter goed blijkt)	495,61 €
ijking gasmeter op ijkbank : tot G25 (indien gasmeter goed blijkt)	1.645,47 €
technische controle gasmeter onafhankelijk van het type vanaf 40 m³/h tem 1000 m³/h met meetwagen (indien gasmeter goed blijkt) - ook voor MD aansluitingen geldig	3.765,76 €
ijking gasmeter op ijkbank voor meters met debiet hoger dan 40 m³/h (als meter goed blijkt)	3.695,55 €
ter beschikking stellen impulsen gasmeter (achteraf aangevraagd) (3)	422,33 €
(3) : eventuele noodzakelijke vervanging gasmeter niet inbegrepen	
verplaatsing DNB agent : opmerking: een verplaatsing omwille van gasreukmelding, binnen of buiten, is gratis	71,64 €
extra uurloon diversen (incl. vervoerkost)	71,64 €
Zegelbreuk	71,64 €

Overige diverse werken op aanvraag of volgens noodzaak voor speciale toepassingen : bestek

Alle eenheidsprijzen zijn in € en exclusief BTW. De prijzen van toepassing vanaf 01/01/2019 voor alle netgebruikers

De bedragen zijn tussentijdse en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of aan installaties van de DNB

De prijzen zijn (tenzij anders vermeld) geldig voor uitvoering tijdens de normale werkuren (werkdagen 8-16u)

(*) Tot op het moment van de uitrol digitale meter zijn de tarieven voor klassieke meter van toepassing. Daarna deze voor digitale meter.

Klassieke meter is een balgen-, rotor- of turbinemeter met mechanisch telwerk.

Fluvius Antwerpen

Standaard Eenheidsprijzen Diverse Werken Aansluiting Aardgas 2019 met klassieke meter (°)

Alle werken buiten standaard op vraag van de netgebruiker of specifiek toewijsbaar, als diversen aanrekenen.

Item (blad 2/2)	Eenh.prijs excl. BTW
Gasdicht vrijeschakelen en terug normaal schakelen klantencabine gas MD>40m³/h	775,11 €
Wegname MD klantencabine samen met aansluiting tot en met diameter PE 63mm-50mm st	489,21 €
Wegname MD klantencabine samen met aansluiting diameter 80mm-100mm-150mm St	2.208,55 €
Wegname MD klantencabine samen met aansluiting diameter 200mm-250mm St	2.872,86 €
Wegname MD klantencabine samen met aansluiting 110-160-200 mm PE	1.802,78 €
Afzonderlijke verplaatsing uit- en indienststelling klantcabine	172,25 €
Plaatsen mobiele regellijn op vraag van de klant	404,84 €
Leveren cabineslot (gas of elektriciteit)	143,34 €
Aanpassen lagedruk gasleiding PE in lijn over max 14 m excl. graafwerk en herstel wegbedekking	2.200,07 €
Aanpassen lagedruk gasleiding staal tot diameter 150 in lijn over max 14 m excl. graafwerk en herstel wegbedekking	3.304,05 €
Herstellen kleine beschadiging gasaansluiting tijdens de diensturen	158,37 €
Herstellen kleine beschadiging gasaansluiting buiten de diensturen	235,88 €
klant.	452,86 €

Erfdienstbaarheid

Wanneer er netten over het privédomein van de klant lopen of wanneer de aansluitleiding over een aangrenzend perceel loopt, zal Infrac de kosten voor het vestigen van de erfdienstbaarheid doorrekenen aan de klant. Dit omvat zowel de kosten voor de opmeting door een landmeter als de aktekosten van de notaris. Deze kosten zullen worden doorgerekend volgens de facturatie van respectievelijk de landmeters en notarissen (zonder markup).

Aan te rekenen kosten aardgas door de sociale leverancier	Beschermde klant	Niet-Beschermde klant
Invorderingen aardgas	Eenh.prijs excl. BTW	Eenh.prijs excl. BTW
Rappelkosten *	gratis	6,34 €
Ingebrekestellingskosten aangetekend *	gratis	15,21 €
Ingebrekestellingskosten niet aangetekend *	gratis	6,34 €
Plaatsen budgetmeter aardgas (nvt bij fraude of schade)	gratis	gratis
Afsluiten aardgas aan klassieke meter / aan buitenafsluiter (na advies Lac)*	71,64 €	71,64 €
Afsluiten aardgas aan meter NA lancering budgetmeter aardgas	gratis	gratis
Afsluiten aardgas ondergronds (na advies Lac)*	507,28 €	507,28 €
Afsluiten aardgas aan klassieke meter / aan buitenafsluiter (bij fraude)	71,64 €	71,64 €
Afsluiten aardgas ondergronds (bij fraude)	507,28 €	507,28 €
Heraansluiten aardgas aan klassieke meter (na advies Lac)	71,64 €	71,64 €
Heraansluiten aardgas aan meter (na advies Lac) NA lancering budgetmeter aardgas	gratis	gratis
Heraansluiting aardgas aan buitenafsluiter (na advies Lac)	71,64 €	71,64 €
Heraansluiting aardgas ondergronds (na advies Lac)	521,76 €	521,76 €
Heraansluiten aardgas aan klassieke meter (na fraude)	71,64 €	71,64 €
Heraansluiten aardgas aan buitenafsluiter (na fraude)	71,64 €	71,64 €
Heraansluiten aardgas ondergronds (na fraude)	521,76 €	521,76 €

* vrij van BTW

Diverse kosten Sociale Dienstverplichtingen

Administratieve kosten	NVT	NVT
Aanrekening duplicaat facturen E/G		
- 1e duplicaat factuur	gratis	gratis
- 2e duplicaat factuur	6,34 €	6,34 €
Aanrekening budgetmeterkaart	25,84 €	25,84 €
Activatie budgetmeter	gratis	gratis
Desactivatie budgetmeter	gratis	gratis
Eerste extra meteropname op vraag van de klant (4)	gratis	47,60 €
Bijkomende extra manuele meteropnames (klassieke meter) op vraag van de klant (4)	51,67 €	51,67 €
Verplichte meteropname buiten de diensturen op vraag van de klant (5)	51,67 €	51,67 €
Nutteloze verplaatsing tijdens de diensturen	71,64 €	71,64 €
Nutteloze verplaatsing buiten de diensturen	129,18 €	129,18 €

(4) Zie Technisch Reglement Distributie Elektriciteit en Gas Artikel V.3.1.5 §8 (naast de 2-jaarlijkse fysieke opname vraagt de distributienetgebruiker aan de distributienetbeheerder een extra opname door een meteropnemer)

(5) Zie Technisch Reglement Distributie Elektriciteit en Gas Artikel V.1.3.5 §5 (aangezien we de laatste 48 maanden geen fysieke meteropname konden uitvoeren, maken wij een afspraak met de netgebruiker. Indien deze vraagt om de meteropname te doen buiten de diensturen kunnen de kosten hiervoor doorgerekend worden aan de distributienetgebruiker).

Overige diverse werken op aanvraag of volgens noodzaak voor speciale toepassingen : bestek

Alle eenheidsprijzen zijn in € en exclusief BTW. De prijzen van toepassing vanaf 01/01/2019 voor alle netgebruikers
De bedragen zijn tussenkomsten en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of aan installaties van de DNB
De prijzen zijn (tenzij anders vermeld) geldig voor uitvoering tijdens de normale werkuren (werkdagen 8-16u)
(°) Tot op het moment van de uitrol digitale meter zijn de tarieven voor klassieke meter van toepassing. Daarna deze voor digitale meter.
Klassieke meter is een balgen-, rotor- of turbinemeter met mechanisch telwerk.

Fluvius Antwerpen

Standaard Eenheidsprijzen Diverse Werken Aansluiting Aardgas 2019 vanaf uitrol digitale meter (*)

Alle werken buiten standaard op vraag van de netgebruiker of specifiek toewijsbaar, als diversen aanrekenen.

Item (blad 1/2)	Plaatsbezoek (Ja/Neen)	Eenh.prijs excl. BTW
buitenopstelling gasmeter LD (= niet standaard) :		
opstelling digitale gasmeter G4 of G6 in kast buiten : extra kost	J	266,58 €
opstelling gasmeter G10,G16 of G25 in kast buiten : extra kost	J	766,24 €
opstelling gasmeter rotor 65 m³/h in kast buiten : extra kost	J	1.567,05 €
opstelling gasmeter rotor 100 m³/h in kast buiten : extra kost	J	3.292,42 €
opstelling gasmeter rotor 160 m³/h in kast buiten : extra kost	J	4.881,75 €
opstelling gasmeter rotor 250 m³/h in kast buiten : extra kost	J	4.852,44 €
plaatsen buitenafsluiter LD tot PE63 op bestaande aansluiting achteraf	J	399,39 €
vernieuwen dienstleiding (initiatief DNB of verantwoord)	J	gratis
wegnemen dienstleiding tot PE 63 of St50 op vraag netgebruiker (incl. 1 gasmeter)	J	439,53 €
verplaatsen dienstleiding tot PE40 (incl. 1 gasmeter)	J	678,41 €
wegname bestaande dienstleiding	J	439,53 €
plaatsen nieuwe standaard aansluiting op andere plaats	J	1.533,78 €
verzwaren dienstleiding tot max 10 m³/h (zelfde plaats)	J	1.062,25 €
verzwaren dienstleiding tot PE63 excl. gasmeter	J	1.246,05 €
verplaatsen dienstleiding tot PE63 (incl. 1 gasmeter)	J	678,41 €
wegnemen dienstleiding groter dan PE63 of St50 op vraag netgebruiker (incl. 1 gasmeter)	J	750,92 €
plaatsen of vervangen digitale gasmeter tot 10 m³/h op bestaande dienstleiding (incl. indienststelling)	J	226,69 €
plaatsen gasmeter tot 10 m³/h in appartementsgebouw (op bestaande collector, incl. indienststelling)	J	206,61 €
verplaatsen 1 gasmeter tot 10 m³/h indien technisch mogelijk in zelfde lokaal (max.2 m verplaatsing)	J	244,60 €
wegnemen 1 gasmeter tot 40 m³/h zonder wegname dienstleiding (= niet de laatste)	J	197,34 €
wegnemen elke extra bijkomende gasmeter tot 40 m³/h (niet de laatste gasmeter)	J	46,63 €
wegnemen grote balggasmeter LD > 40 m³/h (niet de laatste) (' verminderen debiet ')	J	665,14 €
wegnemen gasmeter indien de laatste = inbegrepen in prijs wegnemen dienstleiding	J	p.m.
verzwaren digitale gasmeter tot 10 m³/h op bestaande dienstleiding	J	226,69 €
verzwaren gasmeter tot 16 - 25 m³/h op bestaande dienstleiding	J	1.051,07 €
verzwaren gasmeter tot 40 m³/h op bestaande dienstleiding	J	1.337,72 €
verzwaren dienstleiding tot PE63 incl. gasmeter tot 16 - 25 m³/h	J	2.083,04 €
verzwaren dienstleiding tot PE63 incl. gasmeter tot 40 m³/h	J	2.083,04 €
plaatsen of vervangen gasmeter 16 en 25 m³/h op bestaande dienstleiding (vraag klant)	J	1.051,07 €
plaatsen of vervangen gasmeter 40 m³/h op bestaande dienstleiding (vraag klant)	J	1.337,72 €
eerste indienststelling nieuw toegangspunt (nieuwe aansluiting)	J	gratis
extra verplaatsing indienststelling klassieke meter LD of MD = < 40 m³/h	J	71,64 €
Gelijktijdig in dienst stellen van elke bijkomende klassieke meter LD of MD = < 40 m³/h (geen eerste indienststelling)	J	19,91 €
extra verplaatsing indienststelling MD > 40 m³/h	J	196,31 €
Drop / End of Contract Niet Residentieel (1)	N	149,05 €
(1) Aan te rekenen aan leverancier	N	
buiten dienststelling toegangspunt LD en MD =< 40m³/h (afsluiten klassieke gasmeter of buitenafsluiter)	J	71,64 €
buiten dienststelling toegangspunt MD > 40 m³/h (afsluiten klassieke gasmeter of buitenafsluiter)	J	223,92 €
buiten dienststelling toegangspunt LD en MD =< 40m³/h (afkoppelen dienstleiding)	J	507,28 €
heraansluiten toegangspunt LD en MD =<40m³/h na drop (klassieke gasmeter of buitenafsluiter)	J	71,64 €
heraansluiten toegangspunt MD >40m³/h na drop (gasmeter of buitenafsluiter)	J	223,92 €
heraansluiten toegangspunt LD en MD =< 40m³/h na drop (heraan koppelen dienstleiding)	J	521,76 €
Afsluiten klassieke meter elektriciteit en gas tegelijkertijd	J	117,63 €
Kosten invorderingen		
rappelkosten (*)	N	6,34 €
ingebrekestellingskosten aangetekend (*)	N	15,21 €
ingebrekestellingskosten niet aangetekend (*)	N	6,34 €
(*) vrij van BTW		
Facturatiekosten energie		
1ste duplicaat factuur	N	gratis
2de duplicaat factuur	N	6,34 €
Extra meteropname (klassieke meter) op vraag van de klant	J	51,67 €
Verplichte meteropname (klassieke meter) buiten de diensturen op vraag van de klant (2)	J	51,67 €
Extra meteropname (digitale meter) op vraag van de klant	N	gratis
Verplichte meteropname (digitale meter) buiten de diensturen op vraag van de klant (2)	N	gratis
(2) Zie Technisch Reglement Distributie Elektriciteit en Gas Artikel V.1.3.5 §5 (aangezien we de laatste 48 maanden geen fysieke meteropname konden uitvoeren, maken wij een afspraak met de netgebruiker. Indien deze vraagt om de meteropname te doen buiten de diensturen kunnen de kosten hiervoor doorgerekend worden aan de distributienetgebruiker).		
visuele controle gasmeter	J	86,12 €
ijking gasmeter op ijkbank : tot G6 (indien gasmeter goed blijkt)	J	495,61 €
ijking gasmeter op ijkbank : tot G25 (indien gasmeter goed blijkt)	J	1.645,47 €
technische controle gasmeter onafhankelijk van het type vanaf 40 m³/h tem 1000 m³/h met meetwagen (indien gasmeter goed blijkt) - ook voor MD aansluitingen geldig	J	3.765,76 €
ijking gasmeter op ijkbank voor meters met debiet hoger dan 40 m³/h (als meter goed blijkt)	J	3.695,55 €
ter beschikking stellen impulsen gasmeter vanaf G10 (achteraf aangevraagd) (3)	J	422,33 €
(3) : eventuele noodzakelijke vervanging gasmeter niet inbegrepen		
ter beschikking stellen verbruiksgegevens G4/G6 bij klassieke meter niet voorzien van impulsuitgang		226,69 €
verplaatsing DNB agent : opmerking: een verplaatsing omwille van gasreukmelding, binnen of buiten, is gratis	J	71,64 €
extra uurloon diversen (incl. vervoerkost)	J	71,64 €
Zegelbreuk	J	71,64 €

Overige diverse werken op aanvraag of volgens noodzaak voor speciale toepassingen : bestek

Alle eenheidsprijzen zijn in € en exclusief BTW. De prijzen van toepassing vanaf 01/01/2019 voor alle netgebruikers
 De bedragen zijn tussenkomsten en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of aan installaties van de DNB
 De prijzen zijn (tenzij anders vermeld) geldig voor uitvoering tijdens de normale werkuren (werkdagen 8-16u)
 (*) Tot op het moment van de uitrol digitale meter zijn de tarieven voor klassieke meter van toepassing. Daarna deze voor digitale meter.
 Klassieke meter is een balgen-, rotor- of turbinemeter met mechanisch telwerk.
 Bij plaatsing/vervanging van een digitale gasmeter wordt indien mogelijk de bijbehorende elektriciteitsmeter vervangen door een digitale meter (t.l.v. uw distributienetbeheerder)

Fluvius Antwerpen
Standaard Eenheidsprijzen Diverse Werken Aansluiting Aardgas 2019 vanaf uitrol digitale meter (*)

Alle werken buiten standaard op vraag van de netgebruiker of specifiek toewijsbaar, als diversen aanrekenen.

Item (blad 2/2)	Plaatsbezoek (Ja/Neen)	Eenh.prijs excl. BTW
Gasdicht vrijeschakelen en terug normaal schakelen klantencabine gas MD>40m ³ /h	J	775,11 €
Wegname MD klantencabine samen met aansluiting tot en met diameter PE 63mm-50mm st	J	489,21 €
Wegname MD klantencabine samen met aansluiting diameter 80mm-100mm-150mm St	J	2.208,55 €
Wegname MD klantencabine samen met aansluiting diameter 200mm-250mm St	J	2.872,86 €
Wegname MD klantencabine samen met aansluiting 110-160-200 mm PE	J	1.802,78 €
Afzonderlijke verplaatsing uit- en indienststelling klantencabine	J	172,25 €
Plaatsen mobiele regellijn op vraag van de klant	J	404,84 €
Leveren cabineslot (gas of elektriciteit)	J	143,34 €
Aanpassen lagedruk gasleiding PE in lijn over max 14 m excl. graafwerk en herstel wegbedekking	J	2.200,07 €
Aanpassen lagedruk gasleiding staal tot diameter 150 in lijn over max 14 m excl. graafwerk en herstel wegbedekking	J	3.304,05 €
Herstellen kleine beschadiging gasaansluiting tijdens de diensturen	J	158,37 €
Herstellen kleine beschadiging gasaansluiting buiten de diensturen	J	235,88 €
Plaatsen of vervangen budgetmeter gas (digitale meter, incl. indienststelling). Op vraag van de klant, bij fraude, bij schade door de klant.	J	226,69 €
Vervangen gasmeter G4/G6 door digitale gasmeter G4/G6 op vraag van klant	J	226,69 €
Indienststelling digitale G meter zonder interventie ter plaatse	N	8,43 €
Buiten dienststelling digitale G meter zonder interventie ter plaatse	N	8,43 €

Erfdienstbaarheid

Wanneer er netten over het privé domein van de klant lopen of wanneer de aansluitleiding over een aangrenzend perceel loopt, zal Infrac de kosten voor het vestigen van de erfdienstbaarheid doorrekenen aan de klant. Dit omvat zowel de kosten voor de opmeting door een landmeter als de aktekosten van de notaris. Deze kosten zullen worden doorgerekend volgens de facturatie van respectievelijk de landmeters en notarissen (zonder markup).

Aan te rekenen kosten aardgas door de sociale leverancier	Beschermde klant	Niet-Beschermde klant
Invorderingen aardgas	Eenh.prijs excl. BTW	Eenh.prijs excl. BTW
Rappelkosten *	gratis	N 6,34 €
Ingebrekestellingskosten aangetekend *	gratis	N 15,21 €
Ingebrekestellingskosten niet aangetekend *	gratis	N 6,34 €
Plaatsen budgetmeter aardgas (nvt bij fraude of schade)	gratis	J gratis
Afsluiten aardgas aan klassieke meter / aan buitenafsluiter (na advies Lac)*	71,64 €	J 71,64 €
Afsluiten aardgas aan meter NA lancering budgetmeter aardgas	gratis	N gratis
Afsluiten aardgas ondergronds (na advies Lac)*	507,28 €	J 507,28 €
Afsluiten aardgas aan klassieke meter / aan buitenafsluiter (bij fraude)	71,64 €	J 71,64 €
Afsluiten aardgas ondergronds (bij fraude)	507,28 €	J 507,28 €
Heraansluiten aardgas aan klassieke meter (na advies Lac)	71,64 €	J 71,64 €
Heraansluiten aardgas aan meter (na advies Lac) NA lancering budgetmeter aardgas	gratis	J gratis
Heraansluiting aardgas aan buitenafsluiter (na advies Lac)	71,64 €	J 71,64 €
Heraansluiting aardgas ondergronds (na advies Lac)	521,76 €	J 521,76 €
Heraansluiten aardgas aan klassieke meter (na fraude)	71,64 €	J 71,64 €
Heraansluiten aardgas aan buitenafsluiter (na fraude)	71,64 €	J 71,64 €
Heraansluiten aardgas ondergronds (na fraude)	521,76 €	J 521,76 €
Indienststelling / buitendienststelling digitale meter zonder interventie ter plaatse (na fraude)	8,43 €	N 8,43 €
Indienststelling / buitendienststelling digitale meter zonder interventie ter plaatse (na advies Lac)	8,43 €	N 8,43 €

* vrij van BTW

Diverse kosten Sociale Dienstverplichtingen

Administratieve kosten	NVT	NVT
Aanrekening duplicaat facturen E/G		
- 1e duplicaat factuur	gratis	N gratis
- 2e duplicaat factuur	6,34 €	N 6,34 €
Aanrekening budgetmeterkaart	25,84 €	N 25,84 €
Activatie budgetmeter	gratis	N gratis
Desactivatie budgetmeter	gratis	N gratis
Activatie budgetmetermodule digitale meter zonder interventie ter plaatse	gratis	N gratis
Desactivatie budgetmetermodule digitale meter zonder interventie ter plaatse	gratis	N gratis
Eerste extra meteropname op vraag van de klant (4)	gratis	J 47,60 €
Bijkomende extra manuele meteropnames (klassieke meter) op vraag van de klant (4)	51,67 €	J 51,67 €
Verplichte meteropname (klassieke meter) buiten de diensturen op vraag van de klant (5)	51,67 €	J 51,67 €
Bijkomende extra manuele meteropnames (digitale meter) op vraag van de klant (4)	gratis	N gratis
Verplichte meteropname (digitale meter) buiten de diensturen op vraag van de klant (5)	gratis	N gratis
Nutteloze verplaatsing tijdens de diensturen	71,64 €	J 71,64 €
Nutteloze verplaatsing buiten de diensturen	129,18 €	J 129,18 €

(4) Zie Technisch Reglement Distributie Elektriciteit en Gas Artikel V.3.1.5 §8 (naast de 2-jaarlijkse fysieke opname vraagt de distributienetgebruiker aan de distributienetbeheerder een extra opname door een meteropnemer)

(5) Zie Technisch Reglement Distributie Elektriciteit en Gas Artikel V.1.3.5 §5 (aangezien we de laatste 48 maanden geen fysieke meteropname konden uitvoeren, maken wij een afspraak met de netgebruiker. Indien deze vraagt om de meteropname te doen buiten de diensturen kunnen de kosten hiervoor doorgerekend worden aan de distributienetgebruiker).

Overige diverse werken op aanvraag of volgens noodzaak voor speciale toepassingen : bestek

Alle eenheidsprijzen zijn in € en exclusief BTW. De prijzen van toepassing vanaf 01/01/2019 voor alle netgebruikers
De bedragen zijn tussentijdse en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of aan installaties van de DNB
De prijzen zijn (tenzij anders vermeld) geldig voor uitvoering tijdens de normale werkuren (werkdagen 8-16u)
(*) Tot op het moment van de uitrol digitale meter zijn de tarieven voor klassieke meter van toepassing. Daarna deze voor digitale meter.
Klassieke meter is een balgen-, rotor- of turbinemeter met mechanisch telwerk.
Bij plaatsing/vervanging van een digitale gasmeter wordt indien mogelijk de bijbehorende elektriciteitsmeter vervangen door een digitale meter (t.l.v. uw distributienetbeheerder)

Fluvius Antwerpen

Aansluitingstarieven voor distributienetgebruikers op het lagedruk aardgasnet (LD 20/25 of 100 mbar) , met uitgangsdruk 20/25 mbar					
Aansluitingstarieven voor distributienetgebruikers op het middendruk aardgasnet (MD 5 bar) , met uitgangsdruk 20/25 mbar of 98 mbar , en met maximaal debiet 40 m³/h					
Woningen of gebouwen met 1 leveringsplaats					
Woningen of gebouwen met 2 leveringsplaatsen in 1 gebouw op 1 enkele dienstleiding					
Appartementsgebouwen met gemeenschappelijke meteropstelling op gelijkvloers of in kelder					
A		B		D	
Uitbreiding van het distributienet		Aansluiting en meetinstallatie		Diversen	
Boven een debiet van 16 m³/h dient nagegaan of het lokale LD net voldoende capaciteit heeft om de aansluiting toe te laten. Enkel de DNB kan de mogelijkheid van een netuitbreiding positief evalueren (studie) . Netuitbreidingen LD voor residentiële klanten moeten kaderen in een langetermijnplanning bepaald door de DNB (2)		Graaf- en herstelwerk op openbaar domein . Lengte dienstleiding beperkt tot 25 m buiten (gevel - rooilijn) Lengte dienstleiding beperkt tot 3 m binnen . Aansluitbaarheid beperkt tot een maximum netdiameter van 200 mm Gasmeter inbegrepen, standaard opgesteld in lokaal		Alle prijzen zijn geldig voor werkzaamheden gelijktijdig uitgevoerd met de aansluitingswerken. Ze zijn niet van toepassing in geval van aanpassingswerken aan bestaande installaties noch voor afzonderlijke interventies. Alle specifiek toewijsbare werken en materialen buiten standaard worden apart aangerekend.	
Maximum uurdebiet (m³/h)	Dienstleiding	Gratis uitbreiding LD net	LD 20/25 of 100 mbar prijs (€)	MD 5 bar mini klanten cabine prijs (€)	prijs (€)
Netgebruikers tot 10 m³/h (residentiële netgebruikers : woningen en appartementen)					
8-10 m³/h	PE 32(40)	12,5 m per bijkomend aansluitbare wooneenheid (2)	206,61(1)	2764,16 (4)	67,64 €
			per wooneenheid	Specifiek MD net : 206,61 € (4)	gratis
					95,40 € 56,35 € 248,43 €
Professionele netgebruikers boven 10 m³/h (3)					
16 m³/h	PE 40(63)	25 m	2.056,23 €	4098,28 € (4)	164,77 €
25 m³/h	PE40(63)	50 m	2.056,23 €	4098,28 € (4)	152,69 €
40 m³/h	PE 63	50 m	2.393,64 €	4510,31 € (4)	
65 m³/h	PE 110	150 m	3.636,98 €	zie tarieven MD aansluiting	
100 m³/h	PE 110	150 m	3.649,21 €	zie tarieven MD aansluiting	
Netgebruikers boven 100 m³/h (uitzonderlijk) (3)					
160 m³/h	PE 160	250 m	5.243,08 €	zie tarieven MD aansluiting	10,49 € 44,88 € 73,56 €
250 m³/h	PE 160	250 m	5.974,79 €	zie tarieven MD aansluiting	104,99 € 52,84 €
400 m³/h	PE 160	250 m	5.975,27 €	zie tarieven MD aansluiting	121,99 €
					95,40 € 56,35 € 248,43 €

Opmerkingen

Het gebouw is gelegen langs het bestaande aardgasnet
De aardgasmeter wordt voorzien op droge en gemakkelijk te bereiken plaats
De aardgasmeter wordt voorzien zo dicht mogelijk bij de openbare weg

Voor woningen en appartementen tot 9 wooneenheden :
zijn de uitvoeringsmodaliteiten vervat in de volgende brochure :
" Technische voorschriften voor aansluiting op het distributienet aardgas "
Deze brochure is te vinden op de website van de netbeheerder .

Werken klant of installateur

Leveren en plaatsen van de wachtbuis op privé-domein
Maken van de buitenput van 1 x 1 x 1 meter op plaats van de muurdoorgang in de gev
Ter beschikking stellen van een opstellingsruimte voor de aardgasmeter
Voorzien van de aardgeleider voor het maken van de equipotentiaal verbinding
Het bezorgen van een officieel attest dat de binneninstallatie
voldoet aan de wettelijke normen
Werken distributienetbeheerder
Graafwerken op openbaar domein
Levering en plaatsing van de dienstleiding en de gasmeter , indienststelling .
Verbinden van de aardgasmeter met de binneninstallatie afstand tussen
beide maximaal 1 meter
ter beschikking stellen van impulsen gasmeter: gratis bij aanvraag nieuwe aansluiting

(1) Tarief Appartementen met individuele gasmeters G4-G6
tarief per gasmeter tot 10 m³/h : zelfde tarief als voor individuele woning

(1) Sterk verlaagde prijs (met tussenkomst van DNB), enkel geldig voor de initiele aansluiting . Als de aansluiting later verzaagd of verplaatst moet worden zijn de werkelijke kostprijzen van toepassing : zie " standaard eenheidsprijzen diverse werken aardgas" .

(2) Netgebruikers tot en met 10m³/h: de distributienetbeheerder voorziet een gratis lengte van 12,5m per bijkomende aansluitbare wooneenheid, de bijkomende wooneenheid/wooneenheden van de aanvrager mee inbegrepen. Deze gratis lengte is bepaald op basis van de rendabiliteit van de netuitbreiding.
Alle uitbreidingen van het gasnet op openbaar domein , langer dan deze gratis lengte (en voor zover een uitbreiding mogelijk is) , worden volledig aangerekend aan de netgebruiker. (zie kolom D: uitbreiding LD openbaar domein /m.)

(3) Netgebruikers met een vermogen boven de 10 m³/h :
Indien een uitbreiding van het distributienet LD nodig is (tot aan een voldoende sterk punt van het bestaande LD net) , dan wordt een bepaalde lengte op openbaar domein ten laste genomen van de distributienetbeheerder ,
Deze lengte dekt niet : onderboringen uitbreiding onder wegdek > 10m , doorgang kunstwerken , bruggen enz. en ook geen extra lengten op privé domein .
De gratis lengte start vanaf het bestaande gasdistributienet (de kost van de aankoppeling aan het bestaande net is inbegrepen) .
Alle uitbreidingen van het gasnet op openbaar domein , langer dan deze gratis lengte , worden volledig aangerekend aan de netgebruiker .

(4) Specifieke MD net (max . 5 bar) bedoeld voor aansluiting van residentiële netgebruikers :
De meest MD (B) netten zijn toevoeringen nodig om LD netten te voeden : residentiële netgebruikers worden hier enkel op aangesloten mits de volledige kostprijs wordt betaald .
Er bestaan in sommige deelgemeenten ook MD (B) netten die specifiek zijn aangelegd om residentiële netgebruikers te voeden via een miniklantcabine : in deze dorpskernen en/of verkavelingen is (zal) geen lagedruknet voorzien (worden) ,
en worden de residentiële netgebruikers aangesloten aan het verlaagd tarief dat geldig is voor aansluiting op een lagedruknet .
Professionele netgebruikers tot 40 m³/h :
Tot 40 m³/h wordt eenzelfde redenering toegepast bij dit soort MD netten : tarief LD net wordt aangerekend .
Alle eenheidsprijzen zijn in € en exclusief BTW. De prijzen van toepassing vanaf 01/01/2019 voor alle netgebruikers
De bedragen zijn tussenkomsten en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of aan installaties van de DNB
De prijzen zijn (tenzij anders vermeld) geldig voor uitvoering tijdens de normale werkuren (werkdagen 8-16u)

A Gratis uitbreiding van het net Indien een uitbreiding van het distributienet nodig is, (tot aan een voldoende sterk punt van het bestaande MD- net), dan wordt een bepaalde lengte op openbaar domein ten laste genomen van de netbeheerder. Deze lengte dekt niet: onderboringen > 10m, doorgang kunstwerken, werken op privé terrein. Deze lengte start aan het bestaande net en is inclusief aankoppeling aan het bestaand net. (2) Kwalitatieve WKK gratis uitbreiding: 1.000 m alles inbegrepen				B Aansluiting Verbinding vanaf het MD- aardgasnet tot de gascabine op privé domein. Verbinding via 1 ondrgr. MD-afsluiter. Graaf- en herstelwerken openbaar en privé domein; max. 25 m dienstleiding. Dienstleiding: laswerken en toebehoren; kathodische bescherming.		C Reduceer- en meetinstallatie Oprichting van de gascabine op privé domein (1). Nominale druk volgens het aanwezige MD- net. Eén uitgangsdruk van maximaal 500 mbar. Opstelling standaard in kast (eventueel in lokaal). Uitgang gascabine in staal, lengte 1 meter inbegrepen. Geen verbinding met de binneninstallatie. Rotorgasmeter of turbinegasmeter VHI: volumehoeleidsinstrument vanaf K650			D Diversen Alle prijzen zijn geldig voor werkzaamheden gelijktijdig uitgevoerd met de aansluitingswerken. Ze zijn niet van toepassing in geval van aanpassingswerken aan bestaande installaties noch voor afzonderlijke interventies. Alle specifiek toewijsbare werken en materialen buiten standaard worden apart aangerekend volgens de tarieven: *Standaard eenheidsprijzen diverse werken aansluitingen aardgas 2019*		Opmerkingen Alle uitbreidingen op openbaar domein die langer zijn dan de eerste gratis lengte (zie kolom A) zijn ten laste van de netgebruiker: forfait prijs of ev. opmaak detailbestek Speciale aanlegstroken zoals onderboringen > 10 m, doorgang door kunstwerken, bruggen enz. zijn steeds ten laste van de netgebruiker.
Type gascabine	Drukregime gasnet (nominiaal) (bar)	Maximaal debiet gascabine (m³/u)	Gratis uitbreiding MD net (*) (m)	Dienstleiding type (max. 25 m)	prijs (€)	1 reduceerlijn prijs (€)	2 reduceerlijnen prijs (€)	Opmerking	Diverse werken	prijs (€)	
<= 40 m³/h				Zie aansluitingstarieven voor distributienetgebruikers op het middendruk aardgasnet met een maximaal debiet van 40 m³/h							
				PE63	4.974,36 €	8.127,68 €					
K100	5 bar	100	100	ST25	5.809,61 €	7.959,49 €					
	15 bar	100	100								
K250	5 bar	250	200	PE63	4.974,36 €	9.916,68 €	13.890,18 €				
	15 bar	250	200	ST50	6.323,68 €	12.804,48 €	18.130,05 €				
K400	5 bar	400	200	PE63	4.974,36 €	9.849,38 €	12.965,92 €	excl. VHI			
	15 bar	400	200	ST50	6.323,68 €	13.038,85 €	18.364,42 €	excl. VHI			
K650	5 bar	650	200	PE110	9.014,45 €	29.792,25 €	40.257,23 €	incl. VHI			
	15 bar	650	200	ST50	6.323,68 €	30.040,37 €	39.021,04 €	incl. VHI			
K1000	5 bar	1000	250	PE110	9.014,45 €		49.135,25 €	incl. VHI/Teleopname			
	15 bar	1000	250	ST100	10.849,79 €		45.906,79 €	incl. VHI/Teleopname			
K1600	5 bar	1600	300	PE110	9.014,45 €		52.183,13 €	incl. VHI/Teleopname			
	15 bar	1600	300	ST100	10.849,79 €		48.236,74 €	incl. VHI/Teleopname			
K2500	5 bar	2500	500	PE160	11.811,85 €		58.566,12 €	incl. VHI/Teleopname			
	15 bar	2500	500	ST100	10.849,79 €		55.104,75 €	incl. VHI/Teleopname			
> 2500				geen standaardaansluiting : bestekprijs							
Diverse werken											
extra lengte op openbaar domein: aanleg (uitbreiding) gasnet MD openbaar domein /m doorgang kunstwerken /m onderboringen > 10 m /m										96,65 € 183,15 € 95,40 €	
extra lengte op privé domein in open sleuf : dienstleiding totale lengte > 25 m, per m extra lengte uitgang gascabine zonder koppelen op de private installatie, per m extra of nutteloze verplaatsing										32,05 € 103,86 € 172,25 €	
extra graafwerken op privé domein: sleuf volle grond / m sleuf klinkers - dalen / m sleuf bestrating, beton, asfalt / m ofwel: graafwerk & dempen (/ m²) alsook ingeval van bedekking uitbraak & herstel voetpad / m² uitbraak & herstel bestrating, beton, asfalt / m²										21,96 € 30,08 € 73,24 € 119,76 € 60,27 € 139,14 €	
onderboring op privé domein (tot 30 m), per m later ter beschikking stellen impulsen gasmeter: a. gasmeter die reeds telegelezen is b. gasmeter met impulsuitgang die niet telegelezen is extra plaatsen VHI (incl. toestel zelf) Plaatsen telelezingmodule metervervanging, (tenzij vermeld in lijst eenheidsprijzen) gasmeter aanpassen om impulsen aan te leveren										95,40 € 422,33 € 422,33 € 4.164,14 € 1.815,50 € bestek (3) bestek (3)	

(1) graaf en herstelwerken op privé domein tbv. de plaatsing van de gascabine zijn inbegrepen, ook voor de dienstleiding.

(2) Ingeval van kwalitatieve WKK is de gratis netuitbreiding 1.000 m tot max 2.500 Nm³/h (Vlaams Decreet 25/05/2007-BS 19/06/2007 art 26)

Kwalitatieve WKK: Conform art 25 van het decreet van 25/05/2007 - BS 19/06/2006

(3) Prijzen op bestek gezien de grote diversiteit van types installaties en inbouwmaten.

Alle eenheidsprijzen zijn in € en exclusief BTW. De prijzen van toepassing vanaf 01/01/2019 voor alle netgebruikers.

De bedragen zijn tussentijdse en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of aan installaties van de DNB.

De prijzen zijn (tenzij anders vermeld) geldig voor uitvoering tijdens de normale werkuren (werkdagen 8-16u).

Tarieven projecten 2019: elektriciteit en aardgas

Fluvius Antwerpen

				Residentieel/Sociaal	Niet Residentieel	Tarief per eenheid
Elektriciteit	Studiekosten	Studie op basis de som van het aantal loten	Tot en met 3 kavels	0,00 €	nvt (4)	
			4 tot en met 20 kavels	310,99 €	nvt (4)	
			Vanaf 21 kavels	622,00 €	nvt (4)	
			Bijkomende studie (vanaf 4 kavels) (6)	155,50 €	nvt (4)	
	Forfaitaire vergoeding kosten stroomopwaarts (3)	Eén netgebruiker per aansluiting	Forfait per bijkomend gecreëerd kavel	462,17 €	nvt (4)	
			Meerdere netgebruikers per aansluiting	288,86 €	nvt (4)	
	Aanleg Laagspanning	Zonder bedekking (1)	Zonder synergie	55,67 €	55,67 €	/m
			Met synergie	45,87 €	45,87 €	/m
		Met bedekking (1)	Zonder synergie	65,14 €	65,14 €	/m
			Met synergie	53,64 €	53,64 €	/m
	Aanleg Middenspanning	Middenspanning 95 - 150 zonder bedekking (2)	Zonder synergie	nvt	61,43 €	/m
			Met synergie	nvt	50,89 €	/m
		Middenspanning 95 - 150 met bedekking (2)	Zonder synergie	nvt	83,64 €	/m
			Met synergie	nvt	60,70 €	/m
		Middenspanning 240 zonder bedekking (2)	Zonder synergie	nvt	83,15 €	/m
			Met synergie	nvt	72,61 €	/m
Middenspanning 240 met bedekking (2)		Zonder synergie	nvt	92,40 €	/m	
		Met synergie	nvt	82,42 €	/m	

Aardgas	Studiekosten	Studie op basis de som van het aantal loten	Tot en met 3 kavels	0,00 €	nvt (4)	
			4 tot en met 20 kavels	310,99 €	nvt (4)	
			Vanaf 21 kavels	622,00 €	nvt (4)	
			Bijkomende studie (vanaf 4 kavels) (6)	155,50 €	nvt (4)	
	Aanleg Lagedruk	Zonder bedekking (1)	Zonder synergie	58,96 €	58,96 €	/m
			Met synergie	47,39 €	47,39 €	/m
		Met bedekking (1)	Zonder synergie	87,03 €	87,03 €	/m
			Met synergie	63,42 €	63,42 €	/m
	Aanleg Middendruk	Middendruk PE zonder bedekking (2)	Zonder synergie	nvt	72,37 €	/m
			Met synergie	nvt	56,13 €	/m
		Middendruk PE met bedekking (2)	Zonder synergie	nvt	96,65 €	/m
			Met synergie	nvt	78,71 €	/m
		Middendruk staal zonder bedekking (2)	Zonder synergie	nvt	175,05 €	/m
			Met synergie	nvt	156,43 €	/m
		Middendruk staal met bedekking (2)	Zonder synergie	nvt	246,54 €	/m
			Met synergie	nvt	199,33 €	/m
Aanvoer Aardgas	Aanvoer Lagedruk (2)	Zie aandeel ten laste neming (5)	67,64 €	67,64 €	/m	
	Aanvoer Middendruk (2)	Zie aandeel ten laste neming (5)	96,65 €	96,65 €	/m	

LS net Verlichting	Aanleg LS Openbaar verlichtingsnet	Zonder bedekking (1)	Zonder synergie	37,21 €	37,21 €	/m
			Met synergie	16,77 €	16,77 €	/m
		Met bedekking (1)	Zonder synergie	66,01 €	66,01 €	/m
			Met synergie	16,77 €	16,77 €	/m
	Aanvoer LS Openbaar verlichtingsnet	Aanvoer Openbaar verlichtingsnet (2)		16,77 €	16,77 €	/m

(1) Forfait per meter stoeplengte

(2) Forfait per meter sleuflengte

(3) Tussenkost in kosten stroomopwaarts voedende cabine + middenspanningsnet en event. laagspanningsnet

(4) Vermogensvergoeding en studiekosten aan te rekenen op moment van aansluiting. Zie niet-periodieke tarieven aansluitingen.

(5) Aandeel in toevoerleiding = (aanvoerlengte verminderd met aantal bijkomend aansluitbare woonegelegenheden langs dezelfde kant + het aantal nieuwe loten en woonegelegenheden) x 12,5m

(6) Het tarief voor de bijkomende studie wordt aangerekend voor een studie n.a.v. een gewijzigd plan voor dezelfde projectzone waarvoor de initiële studie werd opgemaakt.

Korting sleuf is mogelijk: 11,81 €/m sleuflengte (geen stoeplengte) mits sleuf voldoet aan de kwaliteitsvereisten van de distributienetbeheerder, namelijk:

- diepte van de leiding : 80 cm voor lagedruk, 60 cm voor laagspanning en 60 cm voor openbaar verlichtingsnet, afstand tussen de leidingen 10 cm.

- plaatsing in zuivere aarde

Een prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant.

Aansluitkosten: Niet mee opgenomen in de offerte voor het project en in overeenstemming met de aansluittarieven netbedrijf