
ELEKTRICITEIT

TARIEVEN- EN VERGOEDINGS- REGELING 2010

STEDIN.NET

Stedin. De nieuwe naam van Eneco NetBeheer

ELEKTRICITEIT

TARIEVEN- EN VERGOEDINGS- REGLING 2010

INHOUDSOPGAVE	PAGINA
Artikel 1 Begripsomschrijvingen	4
Artikel 2 Toepasselijkheid van de Tarieven-en vergoedingsregeling	4
Artikel 3 Capaciteitsgrenzen aansluitingen en indeling tariefcategorieën	5
Artikel 4 Aansluitdiensten	5
Artikel 5 Toepassing van het begrip aansluiting voor de Transportdiensten	7
Artikel 6 Transportdiensten	7
Artikel 7 Meterloze aansluitingen	8
Artikel 8 Incasso voor derden	8
Artikel 9 Eisen aan de meetinrichting	9
Artikel 10 Niet-gereguleerde diensten en vergoedingen	9
Artikel 11 Betalingsvoorwaarden	9
Artikel 12 Overige bepalingen	9
Bijlage I Betalingsvoorwaarden	10
Bijlage II Accountantsverklaring	10

Informatie

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

Kleinverbruikers: 0900 - 1426 (€ 0,10 per minuut)

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

Algemene Voorwaarden

De navolgende Algemene Voorwaarden worden onderscheiden en zijn van toepassing op de onderstaande afnemers categorieën:

- Voor afnemers met een aansluiting $> 3 \times 80A$
(grootverbruikers):
Algemene Voorwaarden Aansluiting en Transport Stedin Elektriciteit 2008 voor afnemers $> 3 \times 80A$ (niet-zijnde producenten);
- Voor afnemers met een aansluiting $\leq 3 \times 80A$
(kleinverbruikers):
Algemene Voorwaarden Aansluiting en Transport Stedin Elektriciteit 2008 voor kleinverbruikers;
- Voor producenten
Algemene Voorwaarden
Aansluiting en Transport Stedin Elektriciteit 2008 voor producenten;

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

Bedrijfstijd

Het quotiënt, uitgedrukt in uren, van het totaal aantal afgenomen kilowatturen per kalenderjaar en de hoogste maandbelasting gedurende dat kalenderjaar.

Capaciteitsafhankelijk tarief/Capaciteitstarief

Een vast tarief per aansluiting, per jaar, afhankelijk van de aansluitcapaciteit, ter dekking van de transportafhankelijke kosten voor verbruikers met een doorlaatwaarde $\leq 3 \times 80A$.

Energiekamer

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

Leveranciersmodel

Het betalingsmodel voor kleinverbruikers dat tussen de leverancier van de desbetreffende afnemer en Stedin schriftelijk is overeengekomen, conform het door Stedin gehanteerde model van de "Overeenkomst tussen de netbeheerder en de leverancier binnen het leveranciersmodel (elektriciteit $\leq 3 \times 80A$)", een 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.

Stedin

Stedin Netbeheer B.V., gevestigd te Rotterdam.

TarievenCode

Regeling ten aanzien van de toepassing van de tarieven voor aansluiting op het net, het transport van elektriciteit en systeemdiensten conform artikel 27 van de Elektriciteitswet 1998 en zoals laatstelijk vastgesteld op 24 februari 2009 bij besluit 102466/23 dan wel op latere datum gewijzigd en vastgesteld.

Verbruiksmaand

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

ARTIKEL 2 – TOEPASSELIJKE VAN DE TARIEVEN- EN VERGOEDINGSREGELING

1. Deze Tarieven- en vergoedingsregeling Elektriciteit 2010 is de 'Tarieven- en vergoedingsregeling' als genoemd in de Algemene Voorwaarden en maakt evenals de Algemene Voorwaarden onderdeel uit van de aansluit- en transportovereenkomst elektriciteit.
2. De Tarieven- en vergoedingsregeling is van toepassing op de afnemers die zijn aangesloten op de door Stedin beheerde elektriciteitsnetten en wordt gehanteerd in aanvulling op de TarievenCode en overige voorwaarden, als bedoeld in artikel 31 van de Elektriciteitswet 1998 (Technische Codes). De bepalingen in de Elektriciteitswet 1998, de TarievenCode en Technische Codes 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 2010. 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 aansluit- en transportdiensten. Op basis van deze maximum tarieven 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 niet-gereguleerde diensten worden door Stedin zelf vastgesteld.

Ook deze tarieven maken integraal onderdeel uit van deze Tarieven- en vergoedingsregeling.

ARTIKEL 3 – CAPACITEITSGRENZEN AANSLUITINGEN EN INDELING TARIEFCATEGORIEËN

1. Met inachtneming van artikel 2.3.3 van de TarievenCode en artikel 2.1.1 van de NetCode worden de volgende grenzen voor nieuwe en te wijzigen aansluitingen gehanteerd:

GEWENSTE AANSLUIT-CAPACITEIT	NOMINALE AANSLUIT-SPANNING
$\leq 3 \times 80A$	0,23 en/of 0,4 kV
$> 3 \times 80A$ t/m 175 kVA	0,4 kV sec. zijde MS/LS-trafo
176 t/m 1.750 kVA	MS uit ring
1.751 t/m 10.000 kVA	MS vanaf MS-rail
10.001 t/m 50.000 kVA	TS daar waar capaciteit beschikbaar is
Boven 50.000 kVA	TS of HS daar waar capaciteit beschikbaar is

2. Met inachtneming van de artikelen 3.7.1, 3.7.2 en 3.7.3 van de TarievenCode worden de volgende grenzen bij de indeling in tariefcategorieën gehanteerd:

GRENS GECONTRACTEERD TRANSPORT-VERMOGEN	INDELING IN TARIEFCATEGORIE
t/m 500 W op geschakeld net	LS Geschakeld $1 \times 6A$ - capaciteitstarief
t/m 50 kW	LS $\leq 3 \times 80A$ - capaciteits-tarief LS $> 3 \times 80A$
51 t/m 150 kW	Trafo MS/LS
151 t/m 1.500 kW	MS
Boven 1.500 kW	Trafo MS/LS of MS of TS of HS of Trafo HS+TS/MS

3. Zoals omschreven in, en in aanvulling op lid 1 van het artikel 'Aard van de transportdienst/ beschikbaar te stellen transportvermogen' van de van toepassing zijnde Algemene Voorwaarden, gelden voor de nominale aansluitspanning de volgende mogelijkheden, afhankelijk van de plaatselijke netconfiguratie:

- 0,23 en 0,4 kV voor LS;
- 3, 6, 10, 13 of 23 kV voor MS;
- 25, 50 of 66 kV voor TS;
- 150 kV voor HS.

ARTIKEL 4 – 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.

1c. Indien de totale capaciteit, zoals benodigd voor de onroerende zaak, 20 MVA, tot een maximum van 50 MVA, bedraagt dan kunnen, in afwijking van lid 1b, desgewenst meerdere aansluitingen van meer dan 10 MVA gerealiseerd worden op deze onroerende zaak. De afzonderlijke aansluitingen blijven voor de aansluit- en transporttarieven als zelfstandige aansluitingen in rekening gebracht worden.

2a. De capaciteitsgrenzen van nieuwe en te wijzigen aansluitingen en de indeling in tariefcategorieën betreffende het transport-afhankelijke verbruikers-transporttarief (TAVT), zoals genoemd in de TarievenCode zijn door Stedin aangepast conform artikel 3 van deze regeling.

2b. Voor aansluitingen, gerealiseerd voor 1 februari 2007, geldt voor de indeling van de tariefcategorie voor de periodieke aansluitvergoeding dat de indeling is gebaseerd op de fysieke aansluitwijze.

3. Voor nieuwe standaardaansluitingen t/m 10 MVA gelden de aansluittarieven zoals vastgesteld door de Energiekamer.

4. Voor nieuwe aansluitingen groter dan 10 MVA geldt een aansluittarief dat is gebaseerd op de voorcalculatorische projectkosten met betrekking tot een dergelijke aansluiting. Voor de bepaling van het aansluittarief wordt als uitgangspunt voor de offerte genomen het dichtstbijzijnde punt in het net waar voldoende capaciteit beschikbaar is.

5. Voor aansluitingen groter dan 10 MVA geldt een periodieke aansluitvergoeding die gebaseerd is op de voorcalculatorische projectkosten met betrekking tot een dergelijke aansluiting. Deze vergoeding dient ter dekking van de kosten van het instandhouden van de aansluiting en is samengesteld uit een onderhouds- en een kapitaalsdeel. Jaarlijks zal per 1 januari het onderhoudsdeel worden aangepast aan de inflatie.

6. Voor het gebied van voormalig Eneco Netbeheer Weert N.V. en voormalig B.V. Netbeheer Zuid-Kennemerland geldt dat nieuwe aansluitingen met een aansluitcapaciteit groter dan 3 MVA aangesloten worden op het net van de bovenliggende netbeheerder door en onder verantwoordelijkheid van de desbetreffende netbeheerder en met toepassing van door de netbeheerder te stellen voorwaarden en tarieven, tenzij in onderling overleg anders wordt besloten.

7. Nieuwe aansluitingen in het gebied van Eneco NetBeheer B.V. zoals dat gold per 1 januari 2007 en de voormalige netbeheerders Eneco EdelNet Delfland B.V., Eneco Netbeheer Midden-Holland B.V., ENBU B.V. en ONS Netbeheer B.V. groter dan 10 MVA en maximaal 50 MVA worden gerealiseerd op een spanningsniveau van 25 of 50 kV.

8. Nieuwe aansluitingen in het gebied van Eneco NetBeheer B.V. zoals dat gold per 1 januari 2007 en de voormalige netbeheerders Eneco EdelNet Delfland B.V., Eneco NetBeheer Midden-Holland B.V., ENBU B.V. en ONS Netbeheer B.V. groter dan 50 MVA worden gerealiseerd op een spanningsniveau van 150 kV. In gebieden waar Stedin geen 150 kV-netten beheert, geschiedt de aansluiting op het 150 kV-net van de bovenliggende netbeheerder door en onder verantwoordelijkheid van de desbetreffende netbeheerder en met toepassing van de door de desbetreffende netbeheerder te stellen voorwaarden en tarieven. Indien de plaatselijke netconfiguratie het mogelijk maakt kunnen aansluitingen groter dan 50 MVA en tot en met 100 MVA op 50 of 66 kV worden gerealiseerd.

9. Op verzoek en op kosten van de aanvrager kan een studie uitgevoerd worden naar de meest optimale aansluitsituatie. Indien opdracht gegeven wordt voor het realiseren van de aansluiting kunnen de kosten van deze studie in mindering gebracht worden op de kosten van de aansluiting.

10. Indien een in gebruik zijnde aansluiting op verzoek van de afnemer moet worden gewijzigd, dan zullen conform artikel 2.4.3 van de TarievenCode de kosten hiervan aan de afnemer in rekening worden gebracht. Voor de uit te voeren werkzaamheden gelden de projectkosten tot een maximum van de aansluitkosten voor een nieuwe aansluiting in die categorie.

11. Voor de eerste offerte ten behoeve van de aanleg van een nieuwe of de wijziging van een bestaande aansluiting worden geen kosten in rekening gebracht. Indien op verzoek van de aangeslotene voor dezelfde aansluiting meerdere offertes uitgebracht dienen te worden behoudt Stedin zich het recht voor om hiervoor de kosten in rekening te brengen.

12. Stedin kan besluiten de aansluiting te realiseren op een andere wijze dan de standaardaansluiting waarvoor de afnemer het aansluittarief betaalt. Een dergelijk besluit leidt niet tot wijziging van het aansluittarief en de maximale capaciteit en de kwaliteit van de aansluiting.

13. Voor aansluitingen van 1,75 t/m 10 MVA voor windmolenparken geldt dat de meerlengte wordt berekend vanaf het dichtstbijzijnde punt van het MS-net.

14. Voor zover hiertoe in de van toepassing zijnde Algemene Voorwaarden de mogelijkheid wordt geboden, kan Stedin aan de grondeigenaar een eenmalige vergoeding verstrekken voor nieuw te bouwen en gemeenschappelijk te gebruiken verdeel- en transformatorruimtes. De hoogte van deze vergoeding wordt door Stedin vastgesteld op basis van algemeen beleid.

15. Een aanvraag voor een nieuwe aansluiting of voor een wijziging van een bestaande aansluiting, met een capaciteit groter dan $3 \times 80A$, dient, in aansluiting op artikel 6.2.5.4 van de NetCode schriftelijk te worden ingediend. Het aanvraagformulier is gepubliceerd op www.aansluitingen.nl.

16. Indien zich wijzigingen voordoen in de door de aanvrager of afnemer verstrekte gegevens voor de aanvraag van een nieuwe of te wijzigen aansluiting, dan meldt de aanvrager of afnemer de gewijzigde gegevens per omgaande aan Stedin.

17. Indien, na ingebruikname van de aansluiting, blijkt dat de gerealiseerde transporten de aangevraagde capaciteit met meer dan 10% overschrijden dan zal onverlet het recht van Stedin deze overschrijding conform de TarievenCode in rekening te brengen, in overleg met de aanvrager/afnemer worden bepaald welke maatregelen noodzakelijk zijn om deze overschrijding te voorkomen. Indien blijkt dat, ook na het treffen van de maatregelen, de overschrijding in twee of meer achtereenvolgende verbruiksmaanden heeft plaatsgevonden, zal de aansluiting in overeenstemming met de noodzakelijke capaciteit worden gewijzigd. De kosten hiervan zullen volledig aan de aanvrager/afnemer worden doorberekend.

18. Indien op verzoek van een afnemer of eigenaar van de onroerende zaak de aansluiting dient te worden verwijderd, zullen hiervoor verwijderingskosten in

rekening worden gebracht conform artikel 2.4.1 van de TarievenCode.

19. In geval van een tijdelijke aansluiting is de afnemer naast de vergoedingen voor de aanleg van de aansluiting, tevens een vergoeding verschuldigd voor het verwijderen van de aansluiting. Deze vergoeding wordt, alvorens de aansluiting in werking wordt gesteld, in rekening gebracht.

20. Indien ten behoeve van een tijdelijke aansluiting door Stedin investeringen in het net moeten worden gedaan, dan behoudt Stedin zich het recht voor de kosten van deze investeringen geheel of gedeeltelijk aan de afnemer in rekening te brengen.

21. 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.

ARTIKEL 5 – TOEPASSINGEN VAN HET BEGRIIP AANSLUITING VOOR DE TRANSPORTDIENSTEN

1. Een aansluiting bestaat standaard uit een knip in het net van Stedin, een beveiliging op de onroerende zaak van de afnemer en een verbinding tussen de knip en de beveiliging. In de situatie dat er meerdere elementen van een aansluiting (knip, verbinding, beveiliging) aanwezig zijn, dan wordt het totaal van deze elementen uitsluitend gezien als één aansluiting indien alle elementen in de normale bedrijfssituatie galvanisch gekoppeld zijn. De plaats van de meting is hierbij niet van belang, voor zover nodig vindt correctie van de meetwaarden voor net- of transformatorverlies plaats.

2. Voor aansluit- en transportovereenkomsten, welke vóór 1 januari 2006 tot stand zijn gekomen en betrekking hebben op aansluitingen die vóór 1 januari 2000 zijn gerealiseerd, geldt het volgende: aansluitingen die, volgens de definitie van het begrip aansluiting als bedoeld in de Elektriciteitswet 1998 en TarievenCode, thans als meerdere afzonderlijke aansluitingen zouden moeten worden beschouwd zullen door Stedin voor de berekening van de vergoedingen voor de transportdiensten voortsnog als één aansluiting worden beschouwd in uitsluitend de volgende gevallen:

- a. De aansluitingen bestaan uit meerdere afzonderlijke verbindingen tussen één station van Stedin en meerdere stations van de afnemer op dezelfde onroerende zaak;
- b. De aansluitingen bestaan uit meerdere MS aansluitingen met meting aan LS-zijde van de

MS/LS-transformator, op dezelfde onroerende zaak; indien en voor zover:

- de metingen van deze afzonderlijke aansluitingen zijn gesommeerd tot één totaal en
- de aansluitsituatie ongewijzigd blijft ten opzichte van de situatie van vóór 1 januari 2000 en
- deze aansluitingen in het verleden door Stedin of een van haar rechtsvoorgangers als één aansluiting zijn gedefinieerd.

Deze berekeningswijze vervalt indien:

- de afnemer verzoekt om een wijziging van de aard of omvang van de aansluitcapaciteit. In dat geval zal met de afnemer in overleg worden getreden om de nieuwe aansluiting in overeenstemming te doen brengen met de definitie van het begrip aansluiting als bedoeld in de Elektriciteitswet 1998 en de TarievenCode.

ofwel

- de betreffende aansluitingen in het kader van wetgeving, jurisprudentie ofwel als gevolg van wijzigingen van het beleid van De Energiekamer, alsnog als afzonderlijke aansluitingen worden gedefinieerd.

3. Voor de toepassing van de voorgaande leden wordt een station opgevat als het totaal van de installaties in een gebouw of in de open lucht ten behoeve van het transport en distributie van elektriciteit, tezamen bijeengebracht op een overzienbaar, begrensd terrein.

ARTIKEL 6 – TRANSPORTDIENSTEN

1. Afnemers worden op basis van hun gecontracteerd transportvermogen volgens artikel 3.7.1 en 3.7.2 van de TarievenCode en in combinatie met de tabel in lid 2 van artikel 3 van deze Tarieven- en vergoedingsregeling ingedeeld in een tariefcategorie. Hierbij geldt dat bij toepassing van de TarievenCode artikel 3.1.3 letter c, het totale transportvermogen kan uitstijgen boven de grens zoals die geldt voor de indeling in de betreffende tariefcategorie.

2. Indien de capaciteit van een aansluiting op verzoek van de afnemer wordt gewijzigd, wordt de afnemer ingedeeld in een tariefcategorie volgens de capaciteitsgrenzen als bedoeld in artikel 3 van deze regeling.

3. Afnemers in de tariefcategorieën HS, TS en Trafo HS+TS/MS:

- De afnemer in de tariefcategorieën HS, TS en Trafo HS+TS/MS stelt Stedin uiterlijk 30 november van elk kalenderjaar schriftelijk in kennis van de omvang van het gecontracteerd transportvermogen voor het daaropvolgend kalenderjaar. Indien de afnemer dit

niet tijdig opgeeft, stelt Stedin het gecontracteerde transportvermogen vast.

- De afnemer in de tariefcategorieën HS, TS en Trafo HS+TS/MS stelt Stedin uiterlijk 30 november van elk kalenderjaar schriftelijk in kennis van de keuze die hij maakt voor het daaropvolgend kalenderjaar ten aanzien van de indeling van de tariefcategorie 'Normaal' of 'Reserve'. Indien de afnemer dit niet tijdig opgeeft, deelt Stedin de afnemer in de tariefcategorie 'Normaal' in. Stedin zal het verzoek van de afnemer voor indeling in de tariefcategorie 'Reserve' beoordelen aan de hand van de in het verleden gerealiseerde bedrijfstijden.

4. Bij ingebruikname van een nieuwe of gewijzigde aansluiting wordt het transportvermogen vastgesteld overeenkomstig de opgave van het gecontracteerde transportvermogen, zoals vermeld bij de aanvraag voor een nieuwe of gewijzigde aansluiting.

5. In overeenstemming met artikel 3.7.12 van de TarievenCode geldt voor klanten met een doorlaatwaarde groter dan 3×80 A de feitelijke gecontracteerde waarde voor transportvermogen.

6. Voor afnemers met een doorlaatwaarde kleiner of gelijk aan 3×80 A geldt het capaciteitstarief. Het capaciteitstarief vervangt de tariefdragers (kWh- en kW-tarief) van het transportafhankelijke verbruikstarief (TAVT). Voor deze afnemers gelden de rekencapaciteiten conform artikel 3.7.13.A van de TarievenCode voor het transportvermogen.

7 Als gevolg van de invoering van het capaciteitstarief voor kleinverbruikers, kunnen afnemers in 2009 en 2010 gebruik maken van de coulancregeling conform artikel 5.2 van de TarievenCode.

8. Het gecontracteerd transportvermogen wordt begrensd door de capaciteit van de aansluiting rekening houdend met een gebruikelijke waarde voor de arbeidsfactor ($\cos \varphi$).

9. Indien Stedin volgens artikel 4 lid 12 besluit de aansluiting op een andere wijze te realiseren, dan heeft de afnemer het recht het transportvermogen te contracteren dat past bij de standaardaansluiting waarvoor hij het aansluittarief heeft betaald. Hierbij rekening houdend met de grenzen zoals vermeld in artikel 3.7.1 en 3.7.2 van de TarievenCode, lid 2 van artikel 3 van deze Tarieven- en vergoedingsregeling en het bepaalde in lid 8 van dit artikel.

10. Indien de meting niet plaats vindt op de plaats waarop de aansluiting overgaat in de elektrische installatie van de afnemer, dient de erkende meetverantwoordelijke de gemeten hoeveelheid getransporteerde elektrische energie te corrigeren voor het hierbij optredend energieverlies in de vorm van

net- of transformatorverliezen. Deze correctie vindt plaats conform het daarover vermelde in de Meetcode Elektriciteit.

11. De correctie van de gemeten hoeveelheid getransporteerde elektrische energie vindt plaats bij de volgende grootheden: verbruik (kWh), maximaal afgenomen vermogen (kW_{max}) en blindverbruik (kvarh).

12. Tenzij een ander percentage is overeengekomen, geldt voor transformatoren MS/LS een correctiepercentage van 1,4. Voor andere transformatoren en andere netsituaties wordt de hoogte van het correctiepercentage vastgesteld op basis van berekeningen, specificaties en/of aannames.

13. Het geschakeld net wordt door Stedin in- resp. uitgeschakeld op tijdstippen die liggen omstreeks de tijdstippen van zonsopgang resp. zonsondergang. Daarnaast zijn in opdracht van politie- en/of hulpdiensten bij slechte weersomstandigheden extra periodes van inschakeling mogelijk. Andere schakelmomenten worden niet gedekt door het reguliere transporttarief.

ARTIKEL 7 – METERLOZE AANSLUITINGEN

1. Conform NetCode artikel 2.1.3.6 en bijlage 15 bij de Meetcode Elektriciteit geeft de afnemer c.q. eigenaar jaarlijks voor 30 november aan Stedin relevante gegevens op voor het daarop volgende jaar.

2. Deze opgave dient vergezeld te gaan van een accountantsverklaring (zie bijlage II).

3. Op basis van deze opgave ontvangt deze afnemer c.q. eigenaar maandelijks de nota voor de periodieke transportkosten.

4. Indien Stedin geen opgave ontvangt van de afnemer c.q. eigenaar, zullen de aantallen door Stedin met 10% verhoogd worden voor het daarop volgende jaar.

ARTIKEL 8 – INCASSO VOOR DERDEN

De bedragen voor de systeemdiensten worden op grond van de Elektriciteitswet 1998 door Stedin bij de afnemer in rekening gebracht en afgedragen aan de landelijke netbeheerder.

ARTIKEL 9 – EISEN AAN DE MEETINRICHTING

1. Indien, op basis van artikel 5 van deze regeling voor de berekening van de vergoedingen voor transportdiensten meerdere aansluitingen door Stedin vooralsnog worden beschouwd als één aansluiting, dan dient op elk van de meerdere afzonderlijke aansluitingen de omvang van de uitgewisselde energie te worden gemeten, opgeslagen en op afstand uitgelezen. De benodigde sommatie van gegevens vindt plaats in een meetdatasysteem.

2. Indien de keuze door de afnemer, zoals vermeld in artikel 6, lid 3, 2e aandachtsstreeptje, leidt tot toepassing van een andere tariefsoort, dan meldt de afnemer dit per omgaande aan zijn erkende meetverantwoordelijke.

3. Indien door wijziging van de aansluiting en/of het gecontracteerde vermogen de te meten grootheden wijzigen, dan meldt de afnemer dit per omgaande aan zijn erkende meetverantwoordelijke.

4. Indien noodzakelijk in verband met het gestelde in lid 2 en 3, treden de erkende meetverantwoordelijke en Stedin in overleg met elkaar.

5. Aansluitingen groter dan $3 \times 80A$ dienen te zijn voorzien van een meetinrichting die de kWmax en de hoeveelheid met het net uitgewisselde blindenergie registreert.

ARTIKEL 10 – NIET-GEREGULEERDE DIENSTEN EN VERGOEDINGEN

1. Voor het beëindigen van een overeenkomst voor de aansluiting en transport van elektriciteit met Stedin, is geen vergoeding verschuldigd.

2. Voor het activeren en/of deactiveren van aansluitingen op verzoek van de afnemer c.q. eigenaar van het perceel zijn aan Stedin eenmalige 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 die niet nader omschreven zijn in de Tarieven- en vergoedingsregeling, kunnen afzonderlijke tarieven worden vastgesteld door Stedin.

ARTIKEL 11 – BETALINGSVOORWAARDEN

1. Voor eenmalige vergoedingen voor aansluitdiensten, het wijzigen van aansluitingen of het leveren en/of installeren van transformatoren worden door Stedin

de betalingsvoorwaarden gehanteerd zoals vermeld in bijlage I.

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

3. Indien een aansluit- en transportovereenkomst in de loop van de maand worden aangegaan, gewijzigd of beëindigd worden de maandelijks verschuldigde vergoedingen voor die maand op dagbasis bepaald en in rekening gebracht.

4. In geval van een producerende afnemer dient de afnemer maandelijks de geproduceerde hoeveelheid elektriciteit, exclusief het bedrijfsverbruik, van de productie installatie op te geven aan Stedin ten behoeve van de facturering van de systeemdiensten conform artikel 4.3 van de TarievenCode. Stedin zal de kosten van de vastgestelde systeemdiensten door middel van een separate factuur in rekening brengen.

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

6. Het voorgaande lid geldt niet ten aanzien van de maandelijks voorschotbedragen en jaar-/eindnota's van kleinverbruikers indien en voorzover de verrekening plaats vindt overeenkomstig het Leveranciersmodel.

ARTIKEL 12 – OVERIGE BEPALINGEN

Deze Tarieven- en vergoedingsregeling kan worden aangehaald als de "TVE 2010".

BIJLAGE I – BETALINGSVOORWAARDEN

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

1. Voor projecten met een doorlooptijd van maximaal drie maanden: 100% op basis van vooruitbetaling.
2. Voor projecten met een doorlooptijd van meer dan drie maanden en een geldwaarde van maximaal € 100.000,- zijn de betalingsvoorwaarden:
 - 25% bij schriftelijke opdrachtverstrekking;
 - 50% bij aanvang werkzaamheden;
 - 25% bij oplevering werkzaamheden.
3. Voor projecten anders gespecificeerd dan in de hiervoor genoemde leden 1 of 2 wordt een specifieke betalingsregeling overeengekomen, waarbij de laatste termijn (bij oplevering) ≤ 10% van de totale aanneemsom zal zijn.

BIJLAGE II – ACCOUNTANTSVERKLARING

Accountantsverklaring met betrekking tot het aanleveren van de meest actuele informatie met betrekking tot de aangesloten meterloze objecten. Deze accountantsverklaring is afgegeven ten behoeve van Stedin B.V., gevestigd aan de Rochussenstraat 200 te Rotterdam. Correspondentieadres: Postbus 1598, 3000 BN Rotterdam

Opricht

Wij hebben de bijgevoegde door ons gewaarmerkte opgave inzake de meest actuele informatie van de aangesloten meterloze objecten gecontroleerd. Deze opgave is opgesteld onder eigen verantwoordelijkheid van de leiding van de huishouding. Het is onze verantwoordelijkheid een accountantsverklaring inzake deze opgave te verstrekken.

Werkzaamheden

Onze controle is verricht overeenkomstig de in Nederland algemeen aanvaarde richtlijnen met betrekking tot controleopdrachten, de TarievenCode, NetCode, MeetCode, Gebiedsindeling en de Samenwerkingsregeling. Volgens deze richtlijnen dient onze controle zodanig te worden gepland en uitgevoerd dat een redelijke mate van zekerheid wordt verkregen dat de opgave van de meest actuele gegevens van de meterloze objecten geen onjuistheden van materieel belang bevatten. Een controle omvat ondermeer een onderzoek door middel van deelwaarnemingen van relevante gegevens. Het onderzoek omvat o.a. het systeem, de ICT architectuur, de werkprocessen en de kwaliteitscontrole van het gegevensbeheer. Wij zijn van mening dat onze controle een deugdelijke grondslag vormt voor ons oordeel.

Oordeel

Wij zijn van oordeel dat de opgave inzake de relevante gegevens van de meterloze objecten juist en volledig is en in overeenstemming is met de eisen die hieraan gesteld worden in de TarievenCode, NetCode, Meetcode Elektriciteit, Gebiedsindeling en de Samenwerkingsregeling.

Naam accountant:

Plaats:

Datum:

Handtekening:

Naam ondertekenaar:

STEDIN.NET