
ELEKTRICITEIT

TARIEVEN- EN VERGOEDINGS- REGLING (GROOTVERBRUIK)

2025

INHOUDSOPGAVE

Artikel 1 – Toepasselijkheid van de Tarieven- en vergoedingsregeling	3
Artikel 2 – Begripsomschrijvingen	4
Artikel 3 – Capaciteitsgrenzen aansluitingen en indeling tariefcategorieën	7
Artikel 4 – Aansluitdiensten	8
Artikel 5 – Transportdiensten	11
Artikel 7 – Meters en meet-verantwoordelijkheid	13
Artikel 8 – Niet-tarief-gereguleerde diensten en vergoedingen	14
Artikel 9 – Betalingsvoorwaarden	15

DISCLAIMER

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

ARTIKEL 1 – TOEPASSELIJKHEID VAN DE TARIEVEN- EN VERGOEDINGSREGELING

1. Deze Tarieven- en vergoedingsregeling 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.
Deze Tarieven- en vergoedingsregeling kan worden aangehaald als de 'TVE 2025'.
De TVE 2025 wordt op verzoek kosteloos toegezonden en is tevens te raadplegen op **www.stedin.net**.
2. De TVE 2025 is van toepassing op Grootverbruikers die zijn aangesloten op de door Stedin beheerde elektriciteitsnetten en wordt gehanteerd in aanvulling op de Tarievenscode en overige voorwaarden, als bedoeld in artikel 31 en 54 van de Elektriciteitswet 1998 (Netcode elektriciteit, Meetcode elektriciteit en Informatiecode elektriciteit en gas). De bepalingen in de Elektriciteitswet 1998, de Tarievenscode elektriciteit en overige codes blijven integraal en onverkort van toepassing en prevaleren in geval van strijdigheid boven de bepalingen in deze regeling.
3. De TVE 2025 is geldig vanaf 1 januari 2025. Met ingang van deze datum vervalt de tot dan geldende en op de aansluit- en transportdiensten van toepassing zijnde Tarieven- en vergoedingsregeling.
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 Autoriteit Consument en Markt stelt jaarlijks maximumtarieven vast voor de door Stedin te verrichten aansluit- en transportdiensten. Op basis van deze maximumtarieven stelt Stedin jaarlijks de door haar te berekenen tarieven vast. Deze tarieven maken integraal deel uit van de TVE 2025. De actuele tarieven zijn gepubliceerd op **www.stedin.net**.
6. De tarieven en vergoedingen voor de niet-tariefgereguleerde diensten, dat zijn diensten die niet onder de in lid 5 genoemde diensten vallen, worden door Stedin vastgesteld op basis van de werkelijke kosten of op basis van normcalculaties. Ook deze tarieven maken integraal onderdeel uit van de TVE 2025. Een aantal van deze tarieven zijn gepubliceerd op **www.stedin.net**.

7. Stedin voert zijn werkzaamheden aan het net in principe uit op werkdagen tussen 07.30 en 17.00 uur. Indien op verzoek van de afnemer deze werkzaamheden, in verband met het beperken of onderbreken van de aansluit- of transportdienst, buiten deze tijden plaatsvinden houdt Stedin zich het recht voor eventuele meerkosten bij deze afnemer in rekening te brengen.

ARTIKEL 2 – BEGRIPSOMSCHRIJVINGEN

Aansluitdiensten

Diensten die betrekking hebben op het aanleggen, wijzigen, verwijderen, onderhouden, controleren, vervangen en verplaatsen van een aansluiting.

Aansluiting

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.

Algemene Voorwaarden

Voor Grootverbruikers worden de navolgende Algemene Voorwaarden onderscheiden:

- Algemene Voorwaarden Aansluiting en Transport Stedin Elektriciteit 2008 voor afnemers >3x80A (niet-zijnde producenten);
- Algemene Voorwaarden Aansluiting en Transport Stedin Elektriciteit 2008 voor Producenten,
of de Algemene Voorwaarden die daarvoor in de plaats zullen treden.

Arbeidsfactor

De arbeidsfactor is het vermogen gedeeld door het schijnbaar vermogen. Het schijnbaar vermogen is de hoeveelheid energie die per tijdseenheid wordt getransporteerd. Een gedeelte hiervan wordt echt verbruikt, dat is het vermogen. Een ander gedeelte wordt niet gebruikt, maar dient voor het magnetiseren van motoren en transformatoren.

De Autoriteit Consument en Markt (ACM)

De ACM is toezichthouder en ziet toe op naleving van de Elektriciteitswet 1998 door netbeheerders zoals Stedin.

Bedrijfstijd

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

Blindenergie

Gebruikers van wisselstroom hebben te maken met twee vormen van energie: werkzame energie en blindenergie. Alleen werkzame energie kan worden omgezet in licht, mechanische of thermische energie, en dus nuttig worden gebruikt. Het transport van blindenergie legt beslag op een deel van de transportcapaciteit van de netten van Stedin. Het veroorzaakt daardoor kosten. Volgens artikel 3.9 van de Tarievenscode elektriciteit is de afname van blindenergie tot een bepaalde grens vrij. Voor de afgenomen hoeveelheid blindenergie boven deze grens brengt Stedin kosten in rekening.

Grootverbruiker

Een afnemer met een aansluiting voor elektriciteit met een doorlaatwaarde groter dan 3x80A, en/of een aansluiting als bedoeld in artikel 1, lid 2 of lid 3 van de Elektriciteitswet 1998 (grootverbruikaansluiting).

kWmax

De werkelijk voorgekomen maximale belasting van het net door een aangeslotene op een aansluiting, die bij een meetperiode van 15 minuten of minder wordt bepaald op basis van de waarde per klokkwartier en die bij een andere meetperiode wordt bepaald op basis van de hoogste waarde per meetperiode.

Stedin

Stedin Netbeheer B.V., gevestigd te Rotterdam.

Tarievenscode elektriciteit

Regeling ten aanzien van de toepassing van de tarieven voor aansluiting op het elektriciteitsnet, het transport van elektriciteit en de meterdiensten conform artikel 27 van de Elektriciteitswet 1998.

Verbruiksm aand

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. Dit geldt voor aansluitingen >3x80A (grootverbruikers).

ARTIKEL 3 – CAPACITEITSGRENZEN AANSLUITINGEN EN INDELING TARIEFCATEGORIEËN

1. Met inachtneming van artikel 2.3.3 van de Tarievencode elektriciteit en artikel 2.25 van de Netcode elektriciteit worden de volgende grenzen voor nieuwe en te wijzigen aansluitingen gehanteerd:

Gewenste aansluitcapaciteit	Nominale aansluitspanning
$\leq 3 \times 80A$	LS
$> 3 \times 80A$ t/m 175 kVA	LS, zijde MS/LS-trafo in een Stedin distributiestation
> 175 kVA t/m 1.750 kVA	MS uit het MS-net (ring)
> 1.750 kVA t/m 10.000 kVA	MS vanaf MS-rail (HS/MS-, TS/MS-, MS/MS transformatorstation) of MS-stamvoeding
> 10.000 kVA	TS vanaf TS-rail daar waar capaciteit beschikbaar is

2. Voor de bepaling van het te betalen transporttarief worden met inachtneming van de artikelen 3.7.1, 3.7.2 en 3.7.3 van de Tarievencode elektriciteit de volgende grenzen bij de indeling in tariefcategorieën gehanteerd:

Grens gecontracteerd transportvermogen ¹	Indeling in tariefcategorie ²
t/m 500 W op geschakeld net	LS Geschakeld $1 \times 6A$ - capaciteitstarief
t/m 50 kW	LS $\leq 3 \times 80A$ - capaciteitstarief 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 Trafo HS+TS/MS of TS

¹ Onder gecontracteerd transportvermogen wordt verstaan dat vermogen dat een aangeslotene redelijkerwijs verwacht maximaal op enig moment in het jaar nodig te hebben voor zijn aansluiting. Iedere verbruiker met een aansluiting groter dan $3 \times 80A$ is verplicht om aan de netbeheerder een waarde voor het gecontracteerde transportvermogen op te geven. Deze waarde is gelijk of kleiner dan de waarde van de gewenste aansluitcapaciteit rekening houdend met de waarde voor de arbeidsfactor ($\cos \phi$).

² Indeling gecontracteerd transportvermogen in tariefcategorie kan alleen in huidige of lagere tariefcategorie waarin de aansluiting is aangevraagd.

ARTIKEL 4 – AANSLUITDIENSTEN

1. 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 tot stand gebracht.
2.
 - a. De capaciteitsgrenzen van nieuwe en te wijzigen aansluitingen en de indeling in tariefcategorieën betreffende het transportafhankelijke verbruikerstransporttarief (TAVT), zoals genoemd in de Tarievenscode elektriciteit, zijn door Stedin aangepast conform artikel 3 van deze regeling.
 - b. 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.
 - c. Voor aansluitingen, gerealiseerd voor 1-1-2022 in de provincie Zeeland, geldt de indeling van de tariefcategorie voor de periodieke aansluitvergoeding zoals die destijds bij de toenmalige netbeheerder Enduris gold.
3. Voor nieuwe standaardaansluitingen t/m 10 MVA gelden de eenmalige en periodieke aansluitvergoedingen. De offerte voor een aansluiting t/m 10 MVA gaat uit van een aansluiting op het dichtstbijzijnde punt in het net, in overeenstemming met de bijlagen A1 t/m A6 uit de Tarievenscode elektriciteit, met het bijbehorende spanningsniveau.
4. Voor nieuwe aansluitingen groter dan 10 MVA geldt een eenmalig aansluitvergoeding die 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 op de nominale aansluitspanning volgens artikel 3 lid 1 van deze regeling 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 beheer- en vervangingsdeel. Jaarlijks zal per 1 januari het oorspronkelijk overeengekomen investeringsbedrag worden aangepast aan de inflatie zoals bepaald door het CBS

voor de maand augustus van het voorgaande jaar. Het percentage voor beheer is 1% van het geïndexeerde investeringsbedrag. Het percentage voor vervanging is 2% van het geïndexeerde investeringsbedrag.

6. In de gemeente Heemstede (Noord-Holland) geldt dat nieuwe aansluitingen met een aansluitcapaciteit groter dan 1,75 MVA aangesloten worden op het net van de bovenliggende netbeheerder door en onder verantwoordelijkheid van de desbetreffende netbeheerder en met toepassing van door de desbetreffende netbeheerder te stellen voorwaarden en tarieven, tenzij in onderling overleg anders wordt besloten.
7. Aansluitingen in het gebied van Stedin, met uitzondering van het gebied genoemd onder lid 6, groter dan 10 MVA, worden aangesloten op TS. Indien er geen TS voorhanden is dan wordt de aansluiting gerealiseerd op MS of HS (TenneT).
8. 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 voor zover de kosten toezien op de te realiseren aansluiting.
9. Indien een bestaande aansluiting op verzoek van de afnemer moet worden gewijzigd, dan zullen conform artikel 2.4.3 van de Tarievenscode elektriciteit de kosten hiervan aan de afnemer in rekening worden gebracht. Voor de uit te voeren werkzaamheden gelden de voorcalculatorische projectkosten tot een maximum van de aansluitkosten voor een nieuwe aansluiting in die categorie plus eventueel een eenmalige bijdrage voor het verwijderen van de oude aansluiting.
10. 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 op dezelfde locatie meerdere offertes uitgebracht dienen te worden, behoudt Stedin zich het recht voor om hiervoor de kosten in rekening te brengen.
11. Voor aansluitingen t/m 10 MVA kan Stedin besluiten de aansluiting te realiseren op een ander geschikt punt in het net waarvoor de afnemer het aansluittarief betaalt. Een dergelijk besluit leidt niet tot wijziging van het aansluittarief, de maximale capaciteit en de kwaliteit van de aansluiting.

12. 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.
13. 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.
14. Indien, na ingebruikname van de aansluiting, blijkt dat de werkelijk gebruikte transportcapaciteit de aangevraagde aansluitcapaciteit overschrijdt dan zal, onverlet het recht van Stedin deze overschrijding conform de Tarievenscode elektriciteit in rekening te brengen. Indien blijkt dat, ook na het treffen van de maatregelen, de overschrijding in twee of meer achtereenvolgende verbruiksmaanden heeft plaatsgevonden, kan Stedin overgaan tot opschorten van de aansluiting.
15. Indien op verzoek van een afnemer de aansluiting dient te worden verwijderd, zullen hiervoor verwijderingskosten in rekening worden gebracht conform artikel 2.4.1 van de Tarievenscode elektriciteit.
16. 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.
17. Vanaf het moment dat 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 – TRANSPORTDIENSTEN

1. Afnemers worden op basis van hun gecontracteerd transportvermogen volgens artikel 3.7.1 en 3.7.2 van de Tarievenscode elektriciteit 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 Tarievenscode elektriciteit artikel 3.1.3, het totale transportvermogen kan uitstijgen boven de grens zoals die geldt voor de indeling in de betreffende tariefcategorie.
2. Als er sprake is van een tekort aan beschikbare transportcapaciteit in een bepaald gebied en er is een vooraankondiging gedaan als bedoeld in artikel 9.9. van de Netcode elektriciteit dan kan er in dat gebied geen verhoging van het gecontracteerde transportvermogen plaatsvinden, ook niet bij overschrijding. De afnemer kan bij Stedin wel een verzoek indienen voor verhoging van het gecontracteerde transportvermogen. In dat geval wordt het verzoek op een wachtlijst geplaatst. Als er transportcapaciteit beschikbaar komt wordt dit op volgorde van de wachtlijst toegewezen.
3. 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.
4. Afnemers in de tariefcategorieën Trafo HS+TS/MS en TS:
 - De afnemer in de tariefcategorieën Trafo HS+TS/MS en TS stelt Stedin uiterlijk 30 november van elk kalenderjaar schriftelijk in kennis van de omvang van het gecontracteerde transportvermogen voor het daaropvolgend kalenderjaar. Indien de afnemer dit niet tijdig opgeeft, stelt Stedin het gecontracteerde transportvermogen vast.
 - De afnemer in de tariefcategorieën Trafo HS+TS/MS en TS 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'. De categorie 'Reserve' geldt voor verbruikers met een bedrijfstijd van maximaal 600 uur. 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.

5. 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.
6. In overeenstemming met artikel 3.7.12 van de Tarievencode elektriciteit geldt voor aangeslotenen op LS met een doorlaatwaarde groter dan $3 \times 80A$ de feitelijke gecontracteerde waarde voor transportvermogen.
7. Het gecontracteerd transportvermogen wordt begrensd door de capaciteit van de aansluiting rekening houdend met een gebruikelijke waarde voor de arbeidsfactor ($\cos \phi$). De gebruikelijke waarde is 0,85 voor afname en 1,00 voor teruglevering.
8. Indien Stedin volgens artikel 4 lid 11 van deze Tarieven- en vergoedingsregeling besluit de aansluiting op een ander punt in het net 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 elektriciteit, lid 2 van artikel 3 van deze Tarieven- en vergoedingsregeling en het bepaalde in lid 8 van dit artikel.
9. Indien de meting niet plaatsvindt op het overdrachtpunt van de aansluiting, 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.
10. De correctie van de gemeten hoeveelheid getransporteerde elektrische energie vindt plaats bij de volgende grootheden: verbruik (kWh), maximaal afgenomen vermogen (kWmax) en blindverbruik (kVArh).
11. Tenzij een ander percentage is overeengekomen, geldt voor de MS aansluitingen met een LS meting een correctiepercentage van 1,4 op het gemeten verbruik. Voor andere transformatoren en andere netsituaties wordt de hoogte van het correctiepercentage vastgesteld op basis van berekeningen, specificaties en/of aannames.

12. 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 6 – METERLOZE AANSLUITINGEN

1. Conform artikel 2.30 lid 2 van de Netcode elektriciteit en Bijlagen 2 bij de Informatiecode elektriciteit en gas verstrekt de aangeslotene jaarlijks voor 15 oktober aan Stedin relevante gegevens voor het daarop volgende jaar.
2. Deze opgave dient vergezeld te gaan van een bestuurdersverklaring. Deze is te vinden op: **www.stedin.net/zakelijk/aansluiting/aansluiting-in-de-openbare-ruimte**.
3. Op basis van deze opgave ontvangt deze afnemer c.q. eigenaar maandelijks de nota voor de periodieke transportkosten.

ARTIKEL 7 – METERS EN MEET- VERANTWOORDELIJKHEID

1. Voor grootverbruikaansluitingen geldt dat de afnemer zelf zorg dient te dragen voor plaatsing, onderhoud en beheer van de meter via een erkende meetverantwoordelijke.
2. Indien voor de berekening van de vergoedingen voor transportdiensten meerdere aansluitingen door Stedin worden beschouwd als één aansluiting, dan dient op elk van de meerdere afzonderlijke overdrachtpunten de omvang van de uitgewisselde energie te worden gemeten, opgeslagen en op afstand uitgelezen. De benodigde sommatie van gegevens vindt plaats in een meetdatasysteem.
3. Indien de keuze door de afnemer, zoals vermeld in artikel 5, lid 3, 2^e punt, leidt tot toepassing van een andere tariefsoort, dan meldt de afnemer dit per omgaande aan zijn erkende meetverantwoordelijke.

4. 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.
5. Indien noodzakelijk in verband met het gestelde in lid 2 en 3, treden de erkende meetverantwoordelijke en Stedin in overleg met elkaar.
6. 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 8 – NIET-TARIEF-GEREGULEERDE DIENSTEN EN VERGOEDINGEN

1. Voor het beëindigen van een aansluit- en transportovereenkomst met Stedin (zonder deactivering en/of verwijdering) is geen vergoeding verschuldigd.
2. Voor het activeren, deactiveren, verwijderen, wijzigen en/of verplaatsen van aansluitingen (bijvoorbeeld op verzoek van de afnemer, of als gevolg van niet nakoming van de aansluit- en transportovereenkomst) 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 9 – BETALINGSVOORWAARDEN

1. Voor eenmalige vergoedingen voor aansluitdiensten (w.o. het wijzigen van aansluitingen) worden door Stedin de betalingsvoorwaarden gehanteerd zoals in onderstaande betalingsschema's is aangegeven (alle genoemde bedragen zijn exclusief BTW):
 - a. Voor projecten met een doorlooptijd van maximaal drie maanden: 100% op basis van vooruitbetaling.
 - b. Voor projecten met een doorlooptijd van meer dan drie maanden en een geldwaarde van maximaal €100.000,- zijn de betalingsvoorwaarden:
 - 70% bij schriftelijke opdrachtverstrekking;
 - 20% bij aanvang werkzaamheden;
 - 10% bij oplevering werkzaamheden.
 - c. Voor projecten anders gespecificeerd dan in de hiervoor genoemde sub a. en b. , of apart door Stedin benoemd, wordt een specifieke betalingsregeling overeengekomen, waarbij de laatste termijn (bij oplevering) $\leq 10\%$ van de totale aanneemsom zal zijn.
2. De tarieven voor de door Stedin te leveren diensten worden in principe voor 1 kalenderjaar vastgesteld. De door Stedin uitgebrachte offertes zijn geldig tot 45 dagen na dagtekening. Mocht de door u verwachte opleveringsdatum, buiten toedoen van Stedin, langer dan 6 maanden worden opgeschort en de oplevering daardoor in een opvolgend kalenderjaar plaatsvindt, dan behoudt Stedin zich het recht voor het in dat opvolgende kalenderjaar geldende tarief in rekening te brengen.
3. De vergoedingen voor de periodieke aansluit- en transportdiensten worden door Stedin met een afzonderlijke nota bij de afnemer maandelijks in rekening gebracht. Na afloop van elke maand wordt een afrekening opgesteld op basis van het werkelijke verbruik van de desbetreffende maand.

4. 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.
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.



VOOR DE NIEUWE ENERGIEGENERATIE

MEER INFORMATIE

Nadere informatie over deze Tarieven- en vergoedingsregeling of informatie over aansluit-, transport- en meterdiensten kunt u opvragen bij Stedin Klantenservice.

 088 896 39 63

 www.stedin.net/contact

Sinds 1 januari 2022 valt de provincie Zeeland binnen het Stedin beheergebied.