

Dienst/voorziening	Energie voor ruimten en/of voorzieningen in het station.
Omschrijving	<p>De volgende producten kunnen op het station worden afgenomen voor ruimten en/of voorzieningen in het station</p> <p><u>Energie:</u> elektriciteit, gas, (warm) water en warmte</p> <p>NS Stations kan is sommige gevallen zelf leveren maar is meestal de partij die voor inkoop kan zorgen namens derden die een ruimte huren en/of gebruiken op het station. Nuon en NS energy B.V. zijn leveranciers van energie.</p> <p>NS Stations levert onder meer de volgende administratieve diensten die verbonden zijn met de levering van energie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Storingsopvolging van hoofdmeter tot aan de meterkast - Beheer en onderhoud aan de (tussenmeter) indien aanwezig - Rapportage en overzicht van het verbruik <p><u>Levering aan een casco/ruimte:</u> Levering vindt plaats tot aan het aansluitpunt in of nabij het casco/de ruimte. De standaard levering is:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Elektriciteit (tot aan meterkast): nieuwbouw: 3*50A (tenzij niet in ontwerp); bestaand: 3*35A o Water (tot aan meterkast):nieuwbouw: min 2,5 bar druk; bestaand: bestaande waterdruk o Optioneel: Warmte (en gas) kan bestaan uit een gasaansluiting of een warmteaansluiting, eea afhankelijk van de lokale situatie <p><u>2. levering aan locatie</u></p> <p><u>elektriciteit:</u> nieuwbouw: 3*50A (tenzij niet in ontwerp); bestaand: 3*35A</p> <p>Zelf te realiseren</p> <ul style="list-style-type: none"> o aanleg van benodigde bekabeling vanaf aansluitpunt (meterkast / MER) naar objecten (in casco/ruimte of apparatuur) o beheer van objecten o vergunningen o elektriciteit voor het rijden van treinen o elektriciteit voor gebouwen anders dan stationsgebouwen (1^e lijns)
	Deze dienst valt voor spoorwegondernemingen onder Categorie 4.
Waar wordt de dienst geleverd	In het station.
Aanbieder	N.V. Nuon Sales Nederland, NSenergy B.V. . en NS Stations (administratieve diensten)
Voor wie is deze dienst	Spoorwegondernemingen. Indien mogelijk wordt de dienst op verzoek ook aan overige OV vervoerders en overheden geboden onder per situatie te bepalen levereringstijd, tarief, leveringsvoorwaarden en gebruiksvoorwaarden.
Levertijd	<p>Levering van energie vindt plaats vanaf en gedurende de periode dat de ruimte en/of voorziening door de spoorwegonderneming wordt gebruikt.</p> <p>Doorlooptijd van een aanvraag voor een aansluiting op het net is 3 maanden (indicatief in verband met afhankelijkheid Mijnaansluiting.nl). Aanvraag voor aansluiting bij NS Stations & Mijnaansluiting.nl</p> <p>Doorlooptijd van een aanvraag voor een tussenmeter is afhankelijk van de levertijd van de meter. Deze verschilt per meter. Aanvraag voor aansluiting 2^e lijns bij NS Stations.</p>

Tarief

De tarieven per station zijn beschikbaar op aanvraag. Daarbij wordt verwezen naar de actuele prognoses t.a.v. de energieprijsontwikkeling van ECN (expertisecentrum Overheid op het gebied van energie).

Het tarief dat door NS Stations in rekening wordt gebracht voor de doorlevering is als volgt opgebouwd:

- o *Elektriciteit:*
p: € 0,.. / KWH + 5% handling kosten (1^e lijns) + 5% handling kosten (2^e lijns)
q: standaard bij nieuwbouw = via telemetrische EMS tussenmeter danwel normverbruik
- o *Gas:*
p: € 0,.. / m3 + 5% handling kosten (1^e lijns) + 5% handling kosten (2^e lijns)
q: standaard bij nieuwbouw = via telemetrische EMS tussenmeter
- o *Water (koud):*
p: € 0,.. / m3 + 5% handling kosten(1^e lijns) + 5% handling kosten (2^e lijns)
q: standaard bij nieuwbouw = via telemetrische EMS tussenmeter
- o *Warmte:*
p: € 0,.. / m3 + 5% handling kosten (1^e lijns) + 5% handling kosten (2^e lijns)
q: standaard bij nieuwbouw = via telemetrische EMS tussenmeter

Onderbouwing

Elektriciteit en gas:

Het energietarief (gas en elektra) bestaat uit verschillende componenten die samen het totaaltarief bepalen.

- Transportkosten (regionaal gereguleerd, afhankelijk van de capaciteit van de aansluiting en deels verbruiksafhankelijk)
- Leveringskosten (verbruiksafhankelijk, wordt ca 1 jaar voor doorlevering ingekocht)
- Energiebelasting (verbruiksafhankelijk, landelijk gereguleerd)

De transportkosten worden jaarlijks in oktober bekend gemaakt voor het komende jaar en worden definitief nadat ze getoetst zijn door ACM. De doorleveringskosten worden vastgesteld zodra het verwachte volume voor het desbetreffende jaar is ingekocht. De Energiebelastingstarieven worden jaarlijks door de overheid bepaald, deze worden meestal ook in oktober bekend gemaakt, deze tarieven moeten door het parlement worden goedgekeurd.

Water (koud):

In Nederland verschillen de drinkwatertarieven per waterbedrijf. Aandeelhouders van een drinkwaterbedrijf (meestal provincies en gemeenten) stellen jaarlijks de drinkwatertarieven vast. Drinkwaterbedrijven zijn verplicht om hun tarieven jaarlijks vóór 1 december te publiceren. Zij publiceren in ieder geval:

- welke prijs zij hanteren voor een aansluiting op het drinkwaternet
- hoeveel het vastrecht bedraagt
- de prijs per kubieke meter geleverd drinkwater

Warmte:

De Autoriteit Consument & Markt (ACM) stelt elk jaar vóór 1 januari de tarieven vast voor het afgelopen jaar. Doorgaans zal ACM de tarieven eind december vaststellen. De maximumprijs moet volgens de regelgeving vastgesteld worden op basis van verschillende parameters. Deze parameters zijn pas laat in het jaar bekend. Dit komt omdat de maximumprijs wordt vastgesteld op basis van het niet meer dan anders principe. Warmteleveranciers mogen geen hoger bedrag in rekening brengen dan deze maximale tarieven. Zij mogen wel een lagere prijs hanteren.

ACM stelt vast:

1. De maximumprijs voor de levering van warmte. Deze prijs bestaat uit een vast bedrag en een bedrag per verbruikte gigajoule. De maximumprijs geldt voor het hele jaar en wijzigt niet tussentijds.

De volgende tarieven worden gebaseerd op de prijs die geldt voor gas:

- 1. Een vast tarief voor de meting van het warmteverbruik.*
- 2. De eenmalige aansluitbijdrage voor een nieuwe aansluiting op een bestaand warmtenet. ACM stelt geen prijs vast voor aansluitingen op een nieuw aangelegd warmtenet.*

indexatie

De indexatie voorzover van toepassing voor een specifiek product, is onderdeel van de leveringsovereenkomst.

Leveringsvoorwaarden

NS Stations of de leverancier van NS Stations (als NS Stations inkoop namens haar afnemers) biedt haar klanten, zijnde (trein)vervoerders, het volgende aan op stations:

Ten behoeve van ruimtes/casco's

- Ieder casco beschikt over een aansluitpunt elektra (3x35A/3x50A) en water (druk 2,5 bar bij nieuwbouw).
- De levering start per ingangsdatum van de betreffende Leveringsovereenkomst dan wel bij de daadwerkelijke afname van de dienst.
- Als het station aansluitingen voor gas en/of (stads)warmte heeft, dan kan in een aantal gevallen – voor rekening en risico van de afnemer – het casco hierop worden aangesloten.
- Als het casco over eigen hoofdaansluitingen beschikt, kan de afnemer kiezen om de leveringen zelf te contracteren en te beheren.
- Als NS Stations de hoofdaansluitingen heeft, dan is NS Stations doorleverancier
- NS Stations levert energie, als zij zelf energie ontvangt van de energieleverancier en onder de voorwaarden waaronder aan NS Stations wordt geleverd.
- Storingsopvolging op de hoofdaansluiting (= meetinrichting) is inbegrepen onder dezelfde voorwaarden waaronder aan NS Stations/ NSenergy wordt geleverd.
- Storingsopvolging vanaf de hoofdaansluiting/installatie (= meetinrichting & voeding) tot aan het casco is inbegrepen in de levering van het product, tenzij de afnemer de veroorzaker is van de storing. Deze worden dan apart doorgefactureerd aan de afnemer.
- Bij nieuwbouw levert NS Stations een telemetrische tussenmeter per energieproduct ten behoeve van de meting van het verbruik. Kosten voor meting en afschrijving worden doorbelast.

Ten behoeve van locaties

- NS Stations levert electriciteit voor locaties. De levering gaat in per ingangsdatum van de overeenkomst voor de desbetreffende locatie.
- Het aanleggen van bekabeling vanaf de hoofdaansluiting tot aan de overeengekomen locaties wordt door ProRail/NS Stations gerealiseerd. De kosten hiervan zijn voor rekening van de afnemer.
- NS Stations levert alleen door, als zij zelf electriciteit ontvangt van de energieleverancier en onder de voorwaarden waaronder aan NS Stations wordt geleverd.
- Storingsopvolging op de hoofdaansluiting (= meetinrichting) is inbegrepen en gebeurt onder de voorwaarden waaronder aan NS Stations wordt geleverd.
- Storingsopvolging vanaf de hoofdaansluiting/installatie (= voeding) tot aan de locatie is niet inbegrepen. Deze worden apart gecontracteerd en gefactureerd aan de afnemer.

Energiedienstverlening

- NS Stations levert haar afnemers standaard een overzicht van het verbruik.
- NS Stations factureert haar afnemers periodiek een overeengekomen voorschot per energieproduct. De afrekening vindt jaarlijks plaats vóór 1 juli in het volgende jaar.
- Afrekening vindt plaats op basis van werkelijk verbruik (tussenmeters) of op basis van referentieverbruik (Ecofys), normverbruik of percentageverdeling.
- Afrekening van locaties vindt plaats op basis van normverbruik van de aangesloten middelen. Deze normverbruiken worden jaarlijks herzien in overleg met de afnemer.
- NS Stations voert haar energiedienstverlening uit binnen de kaders van de bestaande energiewetgeving.
- Werkzaamheden aan de installaties op stations kunnen alleen uitgevoerd worden binnen de normen van het geldende veiligheidsbeleid en het beleid installatieverantwoordelijkheid (NEN 3140).