

# Tarieven voor aansluit- en transport elektriciteit



Voor klanten met een grootverbruikaansluiting met een bedrijfstijd<sup>1</sup> van maximaal 600 uur per jaar per 1 januari 2025 tot en met 31 december 2025

Heeft u een TS/MS-, HS/MS- of TS-elektriciteitsaansluiting met een bedrijfstijd<sup>1</sup> van maximaal 600 uur? Het overzicht van de tarieven voor de aansluitdienst en transportdienst vindt u hieronder.

Alle tarieven zijn exclusief BTW.

| Onze dienst     | U betaalt een tarief voor:                                    |
|-----------------|---|
| Aansluitdienst  | Het beheer, onderhoud en vervanging van de aansluiting        |
| Transportdienst | Het transport van elektriciteit van en naar uw pand of object |

## Wanneer is een contract van 600 uur voor u interessant?

Een contract van 600 uur is voor u interessant, als u weinig gebruikmaakt van ons netwerk en weinig stroom verbruikt. Uw jaarverbruik gedeeld door uw maximumverbruik in een uur moet onder de 600 uur blijven. Het voordeel is dat u dan minder transportkosten betaalt dan bij een regulier grootverbruikcontract. Als er aan het eind van het jaar blijkt dat uw bedrijfstijd<sup>1</sup> hoger is dan 600 uur, dan worden alsnog de standaard tarieven over het gehele jaar in rekening gebracht.

## 1 Aansluitdienst

Voor een aansluiting op het elektriciteitsnet betaalt u een vast bedrag per maand voor beheer, onderhoud en eventueel vervanging van de aansluiting. Het tarief hiervoor is afhankelijk van de capaciteit en de lengte van de aansluitkabel.

### 1.1 Periodieke aansluittarieven

| Capaciteit per aansluiting | €/mnd     |
|----------------------------|-----------|
| > 2 MVA t/m 5 MVA          | 1056,0000 |
| > 5 MVA t/m 10 MVA         | 1261,0000 |
| > 10 MVA                   | maatwerk  |

• MVA = megavoltampère (elektrisch vermogen).

### 1.2 Periodieke vergoeding voor de meerlengte\* van de aansluitkabel

| Capaciteit per aansluiting | €/mnd    |
|----------------------------|----------|
| ≥ 3 MVA t/m 10 MVA         | 0,2800   |
| > 10 MVA                   | maatwerk |

\* Meerlengte is elke meter boven de standaardlengte van 25 meter

## 2 Transportdienst

Naast het tarief voor de aansluiting betaalt u ook voor het transport van elektriciteit van en naar uw pand of object. Welke tarieven van toepassing zijn, hangt af van de deelmarkt (tariefcategorie) waarin u bent ingedeeld.

### Indeling in deelmarkten

Op basis van uw gecontracteerde transportvermogen delen wij u in een deelmarkt in. In tabel 2.1 vindt u alle deelmarkten en bijbehorende tarieven.

### Gecontracteerd transportvermogen

In uw overeenkomst met Liander staat welk transportvermogen wij voor u reserveren. Dit heet 'gecontracteerd transportvermogen' en is het maximale vermogen dat u op enig moment in een kalenderjaar mag afnemen.

### Wijzigen gecontracteerd transportvermogen

U kunt uw gecontracteerd transportvermogen wijzigen. Welke regels daarvoor gelden, hangt af van de deelmarkt waarin u bent ingedeeld. Heeft u extra vermogen nodig? Laat ons dit dan weten via Mijn Liander. In sommige regio's is er beperkt transportcapaciteit beschikbaar, waardoor u wellicht niet altijd het direct het gewenste transportvermogen kunt krijgen.

### Deelmarkten tussen-/middenspanning (TS/MS), hoog-/middenspanning (HS/MS), tussenspanning (TS) en hoogspanning HS<sup>3</sup>

Uw gecontracteerde transportvermogen geldt voor een kalenderjaar. U mag het tussentijds één keer verhogen of verlagen. Maar alleen als er sprake is van sterk gewijzigde omstandigheden die u vooraf niet had kunnen voorzien. Vraagt uw installatie meer vermogen van het net dan het gecontracteerde vermogen? Dit beschouwen wij als aanvraag tot verhoging van uw gecontracteerde vermogen. Aan een overschrijding zonder voorafgaande instemming van Liander kunt u geen rechten ontlenuen. Biedt het net –rekening houdend met de rechten van andere afnemers– voldoende ruimte, dan passen wij normaal gesproken na een overschrijding van uw gecontracteerde transportvermogen de overeenkomst automatisch aan. Het nieuwe vermogen geldt voor het hele kalenderjaar waarin de overschrijding zich voordoet. Kan de verhoging niet worden doorgevoerd omdat dit leidt tot overbelasting van het elektriciteitsverdeelstation of de netkabel waarop u bent aangesloten? Dan nemen wij contact met u op om de mogelijkheden te bespreken.

### Capaciteit van de aansluiting

Het maximale transportvermogen dat u kunt aanvragen voor de aansluiting, kan niet hoger liggen dan het "technische" vermogen van de aansluiting. Wilt u toch meer transportvermogen? Dan heeft u een zwaardere aansluiting nodig. Overleg in dat geval met Liander over aanpassing van de aansluiting.

### Tarieven transportdienst

De tarieven voor de transportdienst bestaan uit:

- een tarief voor vastrecht transport
- een tarief voor gecontracteerd vermogen

Ondanks dat de tekst en tarieven op deze website en het tarievenblad zorgvuldig zijn opgesteld, kan het voorkomen dat een deel van de tekst of een tarief niet klopt. Aan een dergelijke fout kunnen geen rechten worden ontleend. Liander behoudt zich het recht voor om tekst of een tarief aan te passen en het juiste tarief in rekening te brengen.

- een tarief voor het maximum transportvermogen dat per week is gemeten
- een tarief voor de afgenomen hoeveelheid blindenergie.

Voor het terugleveren van elektriciteit betaalt u geen transportkosten.

<sup>1</sup> Bedrijfstijd is het totaal aantal afgenomen kWh's in één kalenderjaar, gedeeld door het maximaal afgenomen vermogen (kW) per jaar.

## 2.1 Tarieven transportdienst

| Deelmarkt       | Gecontracteerd transportvermogen | Transportdienst     |                       |                      |                |
|-----------------|----------------------------------|---------------------|-----------------------|----------------------|----------------|
|                 |                                  | Vastrecht transport | Variabele tarieven    |                      |                |
|                 |                                  |                     | kW contract           | kW max.              | Blindenergie   |
|                 |                                  | per maand in €      | per kW per maand in € | per kW per week in € | per kVarh in € |
| TS/MS of HS/MS  | > 2.000 kW                       | 230,0000            | 1,9000                | 2,0462               | 0,0000         |
| TS              | > 2.000 kW                       | 230,0000            | 1,9000                | 1,8103               | 0,0000         |
| HS <sup>2</sup> | > 2.000 kW                       | 230,0000            | 0,9200                | 0,7892               | 0,0000         |

- MS = middenspanning, van 1 kV tot en met 20 kV
- TS = tussenspanning, 50 kV
- HS = hoogspanning > 50kV
- kWh = kilowattuur (hoeveelheid energie)
- kW = kilowatt (elektrisch vermogen)
- kW contract = gecontracteerd vermogen
- kW max. = het hoogste - op enig moment - afgenomen vermogen in een week
- kVarh = kilovoltampèreuur (hoeveelheid blindenergie)

## 3 Overige informatie

### Tariefcode

Onze tarieven voldoen aan wet- en regelgeving. Meer informatie kunt u vinden op de website van de Autoriteit Consument en Markt via [www.acm.nl](http://www.acm.nl).

### Meetdienst

U heeft een meetdienst nodig voor het registreren van uw verbruik en eventueel de teruggeleverde hoeveelheid elektriciteit. Daarvoor kunt u terecht bij een gecertificeerd meetbedrijf.

### Algemene voorwaarden

Op de aansluit- en transportovereenkomst elektriciteit voor grootverbruikers die u met Liander heeft gesloten zijn de "Algemene Voorwaarden aansluiting en transport elektriciteit voor zakelijke afnemers (niet-zijnde producenten)" van toepassing. Levert u ook elektriciteit terug aan ons net? Dan zijn ook de "Algemene Voorwaarden aansluiting en transport elektriciteit voor producenten" van toepassing. De algemene voorwaarden vindt u op onze website: [www.liander.nl/algemene-voorwaarden/grootzakelijk](http://www.liander.nl/algemene-voorwaarden/grootzakelijk).

<sup>2</sup> Het betreft hier HS-netten in Flevoland en Noordwest-Veluwe van Liander. Alle overige netten op 110 kV-150 kV-niveau en hoger maken sinds 1 januari 2008 deel uit van het landelijk hoogspanningsnet dat TenneT TSO BV beheert.