

Aansluiting Elektriciteit Studiekosten

2024



FLUVIUS ANTWERPEN, FLUVIUS LIMBURG, FLUVIUS WEST, GASELWEST, IMEWO, INTERGEM, IVEKA, IVERLEK, PBE & SIBELGAS

Item	Eenh.prijs btw excl	btw 21% incl	per
------	------------------------	--------------	-----

Bepaling studiekosten

Studiekost bij **nieuwe aansluiting** : op basis van aansluitingsvermogen.

Studiekost bij **verzwaring laagspanning** (bijkomende injectie of afname):

- bij overschrijding van het technische aansluitingsvermogen: op basis van nieuwe aansluitingsvermogen

- zonder overschrijding van het technische aansluitingsvermogen en indien nieuwe vermogen afname of injectie <=56kVA:

- geen studiekosten

- zonder overschrijding technische aansluitingsvermogen en indien nieuwe vermogen afname of injectie >56kVA:

- op basis van nieuwe vermogen afname of nieuwe vermogen injectie

Studiekost bij **verzwaring Trans LS of hoogspanning** (bijkomende injectie of afname):

- bij overschrijding van het contractuele aansluitingsvermogen: op basis van nieuwe aansluitingsvermogen

- zonder overschrijding van het contractuele aansluitingsvermogen en indien nieuwe vermogen afname of injectie <=56kVA:

- geen studiekosten

- zonder overschrijding contractuele aansluitingsvermogen en indien nieuwe vermogen afname of injectie >56kVA:

- op basis van nieuwe vermogen afname of nieuwe vermogen injectie

Oriënterende studie

Een oriënterende studie is optioneel, zie Technisch Reglement Distributie Elektriciteit (www.vreg.be).

Het doel van een oriënterende studie is het opmaken van een voorontwerp van aansluiting op hoogspanning.

Het éénmalig tarief dat de kosten vergoedt van de oriënterende studie voor een nieuwe aansluiting of voor aanpassing van de bestaande aansluiting.

De kosten voor de oriënterende studie worden terugbetaald als de detailstudie de oriënterende studie tegenspreekt.

Afname en injectie op hoogspanning

Oriënterende studie of detailstudie elektriciteit >=25kVA en <=56kVA

€ 235,59 € 285,06 aansluiting

Oriënterende studie of detailstudie elektriciteit >56kVA en <=1000kVA

€ 471,18 € 570,13 aansluiting

Oriënterende studie elektriciteit >1000kVA en <=5000kVA

€ 1.493,00 € 1.806,53 aansluiting

Oriënterende studie elektriciteit >5000kVA

€ 2.986,04 € 3.613,11 aansluiting

Detailstudie

Het éénmalig tarief dat de kosten vergoedt van de detailstudie voor een nieuwe aansluiting of voor de aanpassing van de bestaande aansluiting.

Een detailstudie voor een lager vermogen is mogelijk, maar de studiekost wordt pas aangerekend vanaf 25kVA voor alle toepassingen,

zie Technisch Reglement Distributie Elektriciteit (www.vreg.be).

Maximaal vermogen bepaald als som van de vermogens in geval van meervoudige aansluiting.

Afname en injectie op laag- of hoogspanning

Detailstudie elektriciteit <25kVA

gratis

Oriënterende studie of detailstudie elektriciteit >=25kVA en <=56kVA

€ 235,59 € 285,06 aansluiting

Oriënterende studie of detailstudie elektriciteit >56kVA en <=1000kVA

€ 471,18 € 570,13 aansluiting

Detailstudie elektriciteit >1000kVA en <=5000kVA

€ 2.986,04 € 3.613,11 aansluiting

Detailstudie elektriciteit >5000kVA

€ 5.546,91 € 6.711,76 aansluiting

Bij gezamenlijke studie van afname en injectie, wordt eenmaal de studiekosten aangerekend.

Alle eenheidsprijzen zijn in €. Een totale prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant.

Prijzen van toepassing vanaf 01/01/2024 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).