

Informatiefase

De hieronder gevraagde informatie is minimaal nodig om te komen tot een goede beoordeling van de aansluitmogelijkheden. In de vervolgfase bij het basisontwerp vindt de klant de interfaces met TenneT terug. Denk hierbij aan besturing, beveiliging, meting, signalering en andere wederzijdse afhankelijkheden en benodigdheden.

In de informatiefase vinden gesprekken met de klant plaats. Op basis daarvan stelt TenneT een quickscan op, waarin TenneT aangeeft op welk station de klant kan worden aangesloten, de globale tijdlijn daarvoor en een raming van de totale kosten. Daarna levert TenneT op verzoek van de klant een offerte voor een basisontwerp.

Naam klant

Datum aanvraag klant

Aansluiten op station

Type aansluiting

- Verbruik
- Levering: zon wind anders

Spanningsniveau kV **Aantal velden**

Overdrachtpunt Station TenneT (op de stiften kabel aansluiting) Klantzijde

Bij overdrachtpunt klantzijde aansluiten op Schakelinstallatie Primaire aansluitstiften transformator

Levering kabelverbinding Klant TenneT

Gecontracteerd vermogen MVA (Deze waarde is noodzakelijk voor een tijdige en juiste keuze van de stroomtransformatoren ten behoeve van de comptabele meting en bepaling type kabel.)

Opgesteld vermogen MW(p) **Vermogen ingevoerd op HS net, 'maximum capacity'** (MW)

Aantal Basis Ontwerpen 1 (indien het overdrachtpunt op het TenneT station ligt en de verbinding door de klant wordt geleverd)
 2 (indien het overdrachtpunt aan klantzijde ligt en de verbinding door TenneT wordt geleverd)

Locatie klantaansluiting

Het is noodzakelijk om de juiste locatie van de klantaansluiting te weten. Dit in verband met bepaling van het tracé, wijze van aanleg (van belang om een realistische offerte prijs basisontwerp af te geven).

Single Line Diagram

Single Line Diagram

Indien de aansluiting uit twee of meerdere circuits bestaat is een single line diagram noodzakelijk om inzicht te krijgen in de installatie aan de klantzijde. Daarnaast is het nodig om vroegtijdig afspraken vast te leggen over de wederzijdse interfaces die ook onderdeel zijn van het basisontwerp.

Planning

Gewenste inbedrijfstellingsdatum

Heeft u een vergunning van de gemeente voor het realiseren van uw aansluiting gekregen? ja nee

Heeft u SDE subsidie gekregen? ja nee

Datum verwachte aanvraag SDE ++

Voor het aanvragen van aansluitmogelijkheden stuurt u dit formulier ingevuld retour naar uw relatiemanager of naar tennetccc@tennet.eu