

Opdrachtgever:
TenneT, Nederland

Gereed:
Periode 2008-2010

Locatie:
Diverse projectlocaties

TenneT - Transmissie & Distributie HV engineering

In Nederland werkt Mott MacDonald samen in een joint venture met Movares (Mott Movares), die voornamelijk actief is voor de Nederlandse elektriciteitsnetwerkbeheerder TenneT.

De joint venture is actief op de volgende gebieden:

- Transmissie en distributie
- Hoofd- en onderstations
- Bovengrondse hoogspanningsleidingen

Ontwerp en constructie van onderstations, Simonshaven, Nederland

Adviesdiensten voor ontwerp en constructie van een nieuw 380 kV onderstation. De dienstverlening omvat ontwerp en specificaties voor civiele werken, hoogspanningskabels, primaire en secundaire elektrische systemen en beoordeling en controle van inschrijvers en van door aannemers ingediende documenten.

Taken van de adviseur:

Ontwerp, toezicht op constructie, inkoop.

Wateringen 380kV Onderstation, Nederland

Technisch ontwerp voor project met onder meer de installatie van een nieuw 380/150 kV onderstation en bijbehorend schakelmateriaal.

Taak van de adviseur: Ontwerp.

Energie
Transmissie
& Distributie

