

Onderzoek gevolgen voor natuur, landschap, erfgoed en volksgezondheid van hoogspanningsverbinding Diemen – Ens

De Commissie voor de milieueffectrapportage adviseert in het milieueffectrapport voor de hoogspanningsverbinding tussen Diemen en Ens alternatieven uit te werken. Focus deze op het beperken van de gevolgen voor natuur, landschap, erfgoed en volksgezondheid. De minister van Klimaat en Energie heeft de Commissie om advies gevraagd over de benodigde inhoud van het milieueffectrapport.

Om de capaciteit van het elektriciteitsnet uit te breiden wil netbeheerder Tennet tussen Diemen en Ens een nieuwe 380 kV-hoogspanningsverbinding aanleggen. Voordat de minister een zogeheten voorkeursbeslissing neemt worden de milieugevolgen onderzocht in een milieueffectrapport.

Onderzoek in het rapport alternatieven en varianten waarmee de gevolgen voor natuur, landschap, erfgoed en volksgezondheid worden beperkt, adviseert de Commissie. Denk aan ondergrondse verbindingen in gebieden met hoge natuur- en erfgoedwaarden en in (geplande) woongebieden. Onderzoek ook de invloed op het landschap van het type mast dat gebruikt wordt voor de hoogspanningsverbinding.

De onafhankelijke Commissie m.e.r. is bij wet ingesteld en adviseert over de inhoud en de kwaliteit van milieueffectrapporten. Zij stelt voor ieder project een werkgroep samen van onafhankelijke deskundigen. De Commissie schrijft geen milieueffectrapporten, dat doet de initiatiefnemer. Het bevoegd gezag - in dit geval de minister van Klimaat en Energie - besluit over het project. Zie ook www.commissiemer.nl.

Noot voor de redactie

Op de website vindt u het [volledige advies](#).

Voor meer informatie kunt u bellen met Tom Ludwig, 030 234 76 10.