

Vergaderjaar 2010–2011

32 880

Transformator- en schakelstation Breukelen (150/380 kV)

Nr. 1

Ter Griffie van de Tweede Kamer der Staten-Generaal ontvangen op 30 augustus 2011. Aan het besluit wordt geen uitvoering gegeven dan nadat de Kamer daarmee heeft ingestemd. Met het besluit wordt geacht te zijn ingestemd indien de Kamer binnen vier weken na toezending ervan geen besluit heeft genomen omtrent de behandeling ervan, uiterlijk op 27 september 2011.

BRIEF VAN DE MINISTER VAN ECONOMISCHE ZAKEN, LANDBOUW EN INNOVATIE

Aan de Voorzitter van de Tweede Kamer der Staten-Generaal

Den Haag, 29 augustus 2011

Conform artikel 3.35, eerste lid van de Wet ruimtelijke ordening (hierna: Wro) stuur ik u hierbij het besluit toe dat het 150 kV-deel van het 150/380 kV transformator- en schakelstation Breukelen onder de rijkscoördinatierегeling brengt¹.

Nationaal belang

Een verbinding tussen het landelijke 380 kV-hoogspanningsnet en het regionale 150 kV-net door een transformatorstation bij Breukelen is dringend nodig. Het 150 kV-net in de provincie Utrecht vormt samen met het 150 kV-net in de provincie Flevoland en in de provincie Gelderland één regionaal netwerk. Nu is slechts op drie punten (Dodewaard, Doetinchem en Lelystad) dit regionale 150 kV-net direct gekoppeld aan het landelijke 380kV-net. Bij uitval van een van deze punten of van de centrales in Utrecht kan de leveringszekerheid van de provincies Utrecht, Flevoland en Gelderland direct in gevaar komen. Als de storing in het regionale net iets langer duurt, zal ook het elektriciteitsnet in de provincie Noord-Holland uitvallen. Om dit domino-effect te voorkomen is een extra koppeling van het nationale 380 kV-net en regionale 150 kV-net noodzakelijk. Zo kan er bij een calamiteit direct van het landelijke net op het regionale net ingevoed worden. Dit extreme domino-effect, dat de leveringszekerheid van elektriciteit in meerdere provincies raakt, maakt de realisatie van het transformatorstation urgent en van nationaal belang.

Urgentie

Een structurele oplossing om de elektriciteitslevering in de bovengenoemde provincies te garanderen is urgent. De huidige noodmaatregelen zijn in verhouding kwetsbaar en duur. Op het 380 kV-deel van het transformatorstation is de rijkscoördinatierегeling van toepassing. Door

¹ Ter inzage gelegd bij het Centraal Informatiepunt Tweede Kamer.

het onderhavige besluit wordt ook het 150 kV-deel onder de rijkscoördinatierегeling geplaatst en wordt de besluitvorming ten aanzien van het project versneld.

Besluit

Het 380 kV-net is juridisch gezien gesplitst van het 150 kV-net. Voor 220 kV en hoger is op grond van de Elektriciteitswet 1998 de rijkscoördinatierегeling van de Wro van toepassing, omdat elektriciteitstransport door middel van deze netten in het algemeen van nationaal belang is. Onder de 220 kV is er geen wettelijke coördinatie vanuit het Rijk. De minister van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie kan op grond van artikel 3.35, eerste lid, van de Wro ambtshalve door middel van een separaat besluit om redenen van verwezenlijking van onderdelen van het nationaal ruimtelijk beleid de rijkscoördinatierегeling van toepassing verklaren.

Tegen de achtergrond van het voorgaande wordt op grond van artikel 3.35, eerste lid, Wro de rijkscoördinatierегeling ook toegepast op het 150 kV-deel van het transformatorstation Breukelen. Dientengevolge zal voor het 380/150 kV-station Breukelen één inpassingsplan opgesteld worden, de voorbereiding en vaststelling daarvan via één procedure verlopen en alle benodigde vergunningen zoveel mogelijk in een gecombineerde procesgang verleend worden.

Op grond van artikel 3.35, eerste en negende lid, van de Wro is dit besluit genomen in overeenstemming met het gevoelen van de Ministerraad en wordt aan het besluit geen uitvoering gegeven dan nadat beide Kamers der Staten-Generaal daarmee hebben ingestemd. Met het besluit wordt geacht te zijn ingestemd indien geen van beide Kamers binnen vier weken na de toezending van dat besluit een besluit heeft genomen omtrent de behandeling daarvan.

De minister van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie,
M. J. M. Verhagen