

# Staatstoezicht op de Mijnen

Missie

Het maken van Nederland  
de veiligste en meest  
productieve plek om te  
werken en te wonen.

Aan  
Ministerie van Economische Zaken  
T.a.v. de  
Directie Energiemarkt  
Postbus 20101  
2500 LC DEN HAAG

Datum	Uw kenmerk	Ons kenmerk	Bijlagen
16 juni 2010	-	10093334	
Contactpersoon		Doortreksnummer	

Onderwerp  
Adviesaanvraag opsporingsvergunning steenzout Pieterburen, Gemeente De Marne

Geachte

Conform uw verzoek om binnen 2 weken na beëindiging van de publicatietermijn van de opsporingsvergunning in het Publicatieblad van de Europese Unie advies uit te brengen stuur ik u hierbij mijn advies over de aanvraag voor een opsporingsvergunning ingediend door Electricite De France S.A. (EDF). Binnen de termijn van 13 weken na publicatie van de aanvraag in het EU Publicatieblad zijn geen concurrerende aanvragen ingediend.

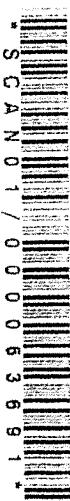
Ik heb mij in mijn advies beperkt tot de technische capaciteiten van de aanvrager, de technische aspecten van de aanvraag en de doelmatigheid van de voorgenomen exploratieactiviteiten. U wordt met betrekking tot de geologische onderbouwing en het werkprogramma reeds geadviseerd door INO-AGU.

### *Technische capaciteiten van de aanvrager*

EDF is een Frans bedrijf met vestigingen in 24 landen. In Europa is EDF een van de grote energieleveranciers en levert energie aan ruim 37 miljoen klanten. In Nederland heeft EDF nog geen mijnbouwactiviteiten verricht. Wel exploiteert EDF samen met Delta Energy b.v. de in februari 2010 in gebruik genomen Sloecentrale. Deze gasgestookte energiecentrale (870 MW) kan zo'n twee miljoen huishoudens van energie kan voorzien.

Om een indruk te krijgen van de technische capaciteiten van EDF heb ik de aanvraag beoordeeld op de volgende onderwerpen:

- Deskundigheid van het management en belangrijk technisch personeel
- Ervaring bij het uitvoeren van boringen
- Ervaring als opslag operator
- Bekendheid met de Nederlandse wet- en regelgeving



Item: EOM\_060610\_01

Echtheid: 0761373349

Mijnbouw en Energie

Telefax: 070 370 34 52

[www.sdm.nl](http://www.sdm.nl)

Postbus 20101

Ministerie van Economische Zaken

1000 AA, Schiedamschenweg

Verzekerde aflevering van dit briefstuk kan niet worden gewaarborgd

Uit de aanvraag blijkt dat EDF ruime ervaring heeft in het ontwikkelen en opereren van (gas/nucleair/waterkracht) elektriciteitscentrales. Daarnaast heeft EDF ervaring met gasopslag door projecten in Duitsland, Verenigd Koninkrijk, Italië en in Frankrijk. De gasopslag in Ftzel (Duitsland) zal met een pijpleiding van 56 km verbonden worden met het Nederlandse gastransportnetwerk. In Frankrijk heeft EDF een opsporingsvergunning gekregen voor het uitvoeren van een proefboring om de zoutkwaliteit van een potentiële gasopslaglocatie te bepalen.

Uit de beschrijving van het projectteam blijkt dat EDF ook voldoende personen in dit team heeft met bekendheid met de Nederlandse wet- en regelgeving.

#### ***Plannen***

EDF vraagt een opsporingsvergunning aan voor een periode van vijf jaar.

Tijdens deze periode zal onderzocht worden of de in het gebied aanwezige zoutstructuur geschikt is voor het aanleggen van ondergrondse ruimte voor gasopslag.

Daartoe zal in het tweede jaar een exploratieput worden geboord. Indien de resultaten van de eerste exploratieput ontoereikend zijn, zal in het derde jaar mogelijk een aanvullende exploratieput worden geboord.

#### ***Advies***

Noch de technische mogelijkheden van de aanvrager, noch de wijze waarop de aanvrager voornemens is de opsporingsactiviteiten in het gebied te verrichten, noch gebrek aan efficiëntie en verantwoordelijkheid/zin bij opsporingsactiviteiten, geven aanleiding de gevraagde vergunning te weigeren. Hiermee voldoet de aanvrager aan het vereiste van artikel 9, eerste lid, onder a voor wat betreft technische mogelijkheden, b en c van de Mijnbouwwet.

#### ***Tenslotte***

Ik ga ervan uit dat uw adviesvraag hiermee is beantwoord. Vanzelfsprekend ben ik bereid dit advies nader toe te lichten.

Hoogaachtend,

