

PERSBERICHT C-POWER – 7 november 2003

Farshore windturbinepark van C-Power op de Thorntonbank zit op schema: beoordeling van vergunningsaanvragen is lopende, inspraakprocedure gaat van start

Op 27 juni 2003 bekwam C-Power een domeinconcessie voor de bouw van 60 windturbines op de Thorntonbank met een individueel vermogen van minimaal 3,6 MW tot maximaal 5 MW elk, de best beschikbare technologie van het ogenblik. Met de toekenning van een concessie voor de Thorntonbank, werd slechts de eerste stap gezet om een *farshore* windmolenpark te bouwen van Europese allure.

Vooraleer C-Power dit ambitieus project kan bouwen, dienen immers in totaal zes verschillende vergunningen bekomen te worden:

- De domeinconcessie (Federaal – Min. Econ. Zaken) – reeds bekomen
- De netkoppelingsvergunning (Federaal – Netbeheerder: ELIA)
- De bouw- en milieuvergunning (Federaal – BMM en Min. v/d Noordzee)
- De vergunning voor het leggen van kabels op zee (Federaal – Min. Econ. Zaken)
- De stedenbouwkundige vergunning voor de kabels op land (VI. Gewest – AROHM)
- De wegvergunning voor de hoogspanningsverbinding (Federaal – Min. Econ. Zaken)

Begin september werd reeds overeenstemming met ELIA bereikt inzake de netkoppeling, en werden alle voorbereidingswerkzaamheden en studies aangevat voor het tijdig realiseren van de netkoppeling.

Alle andere vergunningsaanvragen werden in oktober ingediend wat het totaal gewicht van de ingediende vergunningsaanvragen op een totaal van 657 kg brengt!!! Hoewel het project niet realiseerbaar is van zodra één vergunning zou geweigerd worden, is de bouw en milieuvergunning de meest belangrijke vergunning, zeker in het licht van eerdere juridische geschillen. Gelet op de problematiek gerezen uit een geschil bij de Raad van State, diende een nieuwe rechtsgrond gecreëerd te worden, vooraleer C-Power de bouw- en milieuvergunning kon indienen. Op 7 en 9 september 2003 werden de nieuwe KB's uitgevaardigd, welke de nieuwe procedures bepalen voor het bekomen van deze vergunning.

C-Power heeft dan ook in het kader hiervan op 10 oktober een nieuwe omstandige milieueffectenrapportering ingediend, dewelke ondertussen volledig en ontvankelijk werd verklaard. Uit deze MER blijken slechts minimale negatieve milieu-invloeden in vergelijking met de vermeden emissies en de positieve klimaatsinvloed. Het project op de Thorntonbank is immers gesitueerd:

- buiten het horizonsgezichtsveld
- buiten de nabijheid van de scheepvaartroutes
- buiten de belangrijke visgronden
- buiten de vogel foerageer- en trekgebieden

In het kader van deze vergunningsaanvraag is ook een uitgebreide inspraakprocedure voorzien, welke zal plaats vinden van 18 november tot 19 december. Alle documenten zullen zowel op de website van BMM (www.mumm.ac.be) alsmede in de kustgemeenten consulteerbaar zijn. Ter voorbereiding heeft C-Power deze zomer reeds een uitgebreide informatiecampagne gevoerd aan de kust, dewelke veel bijval genoot, en zullen er nog informatie avonden worden georganiseerd om maximale inspraak te garanderen.

Indien alle vergunningstermijnen worden gerespecteerd, hoopt C-Power in de lente van 2004 alle nodige vergunningen te bekomen om reeds in de zomer van 2004 te kunnen starten met de eerste werkzaamheden op zee. Met de bouw van dit windmolenpark op de Thorntonbank kan stroom geleverd worden voor meer dan een half miljoen inwoners en kan de Belgische regering één derde realiseren van de hernieuwbare energie verplichting, die ons land nog aanvullend tegen 2010 moet nakomen.

WINDENERGIE...30 km op zee? Wij doen mee!

contactpersoon: Dhr. Filip Martens, Algemeen Directeur C-Power
tel: +32 3 250 55 51
e-mail: c-power@c-power.be
website: <http://www.c-power.be>
beeldmateriaal: <http://ftp.c-power.be>, username: cpower03, paswoord: oikj3692