

Electrabel, Groep SUEZ, kiest de site van Wilhelmshaven voor de bouw van een steenkoolcentrale in Duitsland

Electrabel heeft het terrein in Wilhelmshaven uitgekozen voor de bouw van haar eerste steenkoolcentrale in Duitsland. Met een energetisch rendement van 46% (het hoogste op vandaag), zal deze centrale bijdragen tot een stabiele elektriciteitsbevoorrading in Europa en de impact op het milieu maximaal beperken. Er wordt immers gebruik gemaakt van de meest recente technologieën. Dit zal toelaten om de CO₂-uitstoot per jaar met zo'n 900.000 ton te verminderen in vergelijking met de conventionele centrales die momenteel in dienst zijn in Duitsland.

Daarenboven heeft Electrabel voor 40 jaar een contract gesloten met Rhenus Midgard, voor de bevoorrading van steenkool. Voor deze brandstofvoorziening zal de brug van Nedersaksen worden gebruikt. De deelstaat Nedersaksen zal de komende jaren 21 miljoen euro investeren in de infrastructuur ervan.

Erik von Scholz, topman van Electrabel Deutschland AG, en de burgemeester van Wilhelmshaven, Eberhard Menzel, hebben een partnerschapsovereenkomst ondertekend. Het contract voorziet in een intensieve samenwerking tussen de stad en de onderneming en bevat een concreet actieplan voor verdere uitbouw. Erik von Scholz verklaarde dat "de ontwikkeling van dergelijk omvangrijk project lokale en betrouwbare partners vereist. De stad Wilhelmshaven is zo'n partner". Eberhard Menzel voegde hieraan toe "overtuigd te zijn dat Electrabel's belangrijke project voor Wilhelmshaven zal worden voortgezet met de betrouwbaarheid en de stevige vertrouwensbasis waarvan de partners blijk hebben gegeven tijdens hun eerdere ontmoetingen en onderhandelingen."

De bouw van de centrale van 800 MW, die een investering van ongeveer € 1 miljard vertegenwoordigt, begint volgend jaar en zal vier jaar duren. De inbedrijfstelling is gepland voor 2012. Alle documenten voor de vereiste vergunningen zijn ingediend op het controlekantoor in Oldenburg.

Electrabel bereidt de bouw voor van een tweede centrale van 800 MW in het noorden van Duitsland - in Brunsbüttel of Stade - die eind 2012 operationeel moet zijn.

Electrabel, Europees leverancier van globale en op maat ontwikkelde oplossingen in energie

Electrabel behoort tot de top van de energieondernemingen in Europa en is marktleider in de Benelux. De onderneming grijpt de liberalisering van de elektriciteits- en aardgasmarkt aan om in Europa een duurzame groei te realiseren waarbij strikte rentabiliteitscriteria de regel zijn.

Bij de uitbouw van haar gamma energieproducten en -diensten maakt de onderneming optimaal gebruik van de synergie tussen elektriciteit en aardgas. Voor elke klant heeft zij een kwalitatief en

gepersonaliseerd aanbod klaar, dat is opgebouwd rond commerciële dochterondernemingen en partnerschappen met plaatselijke operatoren.

Electrabel beheert een gediversifieerd productiepark van meer dan 30 000 MW en is actief op alle tradingmarkten. In België exploiteert de onderneming elektriciteits- en aardgasnetten in opdracht van distributienetbeheerders.

Electrabel maakt deel uit van SUEZ, een internationale industriële en dienstengroep die actief is op het vlak van energie en milieu.

Pers:

Lut Vande Velde (nl)

☎ +32 2 518 63 47

lut.vandavelde@electrabel.com

www.electrabel.com

Jean-Pascal Bouillon (fr)

☎ +32 2 519 35 22

jean-pascal.bouillon@electrabel.com

Dit persbericht is ook beschikbaar in het Nederlands.

Ce communiqué de presse est également disponible en français.