

Nexans levert onderzeese middenspanningskabels voor windmolenpark Westermost Rough

Nieuwe opdracht in het kader van het raamcontract tussen DONG Energy A/S en Nexans

Brussel, 26 februari 2013 – Het in Londen gevestigde Westermost Rough Ltd en Nexans tekenden onlangs een overeenkomst voor de levering en aanleg van onderzeese middenspanningskabels voor het windmolenpark Westermost Rough, dat op acht kilometer uit de kust van Holderness in het Engelse Yorkshire wordt gebouwd. De order omvat circa 53 kilometer onderzeese kabels, die de afzonderlijke windturbines met elkaar en met het transformatorplatform zullen verbinden. Daarnaast wordt er nog eens twee kilometer kabel geleverd voor de interne bekabeling van het platform zelf. De levering staat gepland vanaf het voorjaar 2013.

Westermost Rough Ltd, een dochter van het Deense energiebedrijf DONG Energy, bouwt momenteel het offshore windmolenpark en zal het ook exploiteren. Na voltooiing zullen er ten noordoosten van de plek waar de rivier de Humber in de Noordzee uitmondt 35 windturbines staan, elk met een vermogen van 6 megawatt. Na de inbedrijfstelling die voor 2014 staat gepland, zal Westermost Rough op een gebied van 35 vierkante kilometer 210 megawatt schone energie produceren, genoeg om zo'n 160.000 Britse huishoudens van stroom te voorzien.

Deze nieuwe overeenkomst is de derde opdracht in het kader van het raamcontract voor de levering van maximaal 900 kilometer onderzeese middenspanningskabels. In het kader van dit contract, dat in augustus 2011 tussen DONG Energy en Nexans werd gesloten, kan de Deense contractant jaarlijks tot 150 kilometer high performance kabels van Nexans afnemen voor verschillende offshore windmolenparken. Eerdere opdrachten betroffen de windmolenparken "West of Duddon Sands" en "Borkum Riffgrund 1".

Een foto van de NXS Seekabel is op aanvraag beschikbaar. Deze drie-aderige onderzeese middenspanningskabel is voorzien van VPE-isolatie (Vacuum Pressure Encapsulated), een PE-mantel, een pantser en een afscherming die zowel in lengte- als dwarsrichting waterdicht is, waardoor de kabel voldoet aan de hoge eisen die aan onderzeese toepassingen worden gesteld.

Over Nexans

Met energie aan de basis van haar ontwikkeling biedt Nexans, wereldwijd expert in de kabelindustrie, een uitgebreid gamma kabels en kabeloplossingen. De Groep is een wereldspeler in de energietransmissie en - distributie, de industrie en de bouw. De oplossingen van Nexans dienen tal van marktsegmenten: van energie- en telecomnetwerken, over energiebronnen (zonne- & windenergie, petrochemie en mijnbouw), tot de transportsector (scheepsbouw, lucht- en ruimtevaart, spoorwegen, de automobielsector en automatisering).

Als verantwoord industrieel bedrijf integreert Nexans duurzame ontwikkeling in haar wereldwijde en operationele strategie. Zij verbetert voortdurend producten, oplossingen en diensten, stimuleert de ontwikkeling, betrokkenheid en klantgerichtheid van haar medewerkers en introduceert veilige industriële processen met beperkte milieubelasting. Dergelijke initiatieven plaatsen Nexans in het middelpunt van een duurzame toekomst.

Met een industriële aanwezigheid in 40 landen en commerciële activiteiten wereldwijd biedt Nexans werk aan 25.000 mensen en realiseerde in 2012 een omzet van bijna 7,2 miljard euro. Nexans is genoteerd op de beurs van NYSE Euronext in Parijs, compartiment A.

Meer informatie op www.nexans.be.

Voor meer informatie, neem contact op met:

Sophie Van Outryve
Press Relations Nexans Benelux
Fix +32 2 363 26 30
Mob +32 479 39 26 49
sophie.vanoutryve@nexans.com