



**Pressemitteilung**

## **Nexans liefert Mittelspannungs-Seekabel für den Offshore-Windpark Westermost Rough**

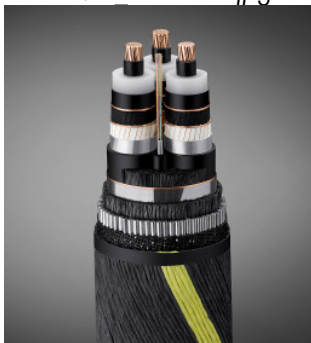
*Neuer Abruf aus dem Rahmenvertrag zwischen DONG Energy Wind Power A/S und Nexans Deutschland GmbH*

**Hannover, 25. Februar 2013** – Westermost Rough Ltd und Nexans Deutschland haben vor kurzem eine Vereinbarung über die Lieferung und Montage von Mittelspannungs-Seekabel für den Offshore-Windpark Westermost Rough unterzeichnet, der acht Kilometer vor der Holderness-Küste in Yorkshire angelegt wird. Der Auftrag umfasst rund 53 Kilometer Seekabel. Damit werden die einzelnen Windkraftanlagen untereinander verbunden sowie an die Transformatoren-Plattform angeschlossen. Weitere knapp zwei Kilometer Kabel werden zusätzlich für die interne Plattformverkabelung geliefert. Mit der Auslieferung soll ab Frühjahr 2014 begonnen werden.

Der Offshore-Windpark wird errichtet und später betrieben von Westermost Rough Ltd, einer Tochtergesellschaft des dänischen Energiekonzerns DONG Energy. Nach Fertigstellung sollen in der Nordsee nordöstlich der Mündung des Flusses Humber 35 Windkraftanlagen mit je 6 Megawatt Leistung stehen. Ab der geplanten Inbetriebnahme im Jahre 2014 wird Westermost Rough auf dem 35 Quadratkilometer großen Areal 210 Megawatt sauberen Strom produzieren – das entspricht einer Energiemenge, mit der etwa 160.000 britische Haushalte versorgt werden könnten.

Die neue Vereinbarung ist der dritte Abruf aus dem Rahmenvertrag über die Lieferung von bis zu 900 Kilometer Mittelspannungs-Seekabel. Dieser Vertrag wurde im August 2011 zwischen DONG Energy Wind Power A/S und Nexans Deutschland GmbH geschlossen. Bereits zuvor erteilt wurden die Abrufe für die Offshore-Windparks West of Duddon Sands und Borkum Riffgrund 1.

*Foto: NXS Seekabel.jpg*



Die VPE-Isolierung des dreiadrigen MS-Unterseekabels umfasst PE-Mantel und Armierung, außerdem einen längs- und querwasserdichten Schirmbereich, um den hohen Unterwasser-Anforderungen zu genügen. (Foto: Nexans)

## **Nexans Deutschland**

Nexans Deutschland gehört zu den führenden Kabelherstellern in Europa. Das Unternehmen bietet ein umfassendes Programm an Hochleistungskabeln, Systemen und Komponenten für die Telekommunikation und den Energiesektor. Abgerundet wird das Programm durch supraleitende Materialien und Komponenten, Cryoflex Transfersysteme und Spezialmaschinen für die Kabelindustrie. Gefertigt wird im In- und Ausland mit ca. 8.560 Mitarbeitern. Der Umsatz im Jahr 2011 beträgt ca. 940 Mio. Euro. Durch die enge Einbindung in den Nexans-Konzern verfügt Nexans Deutschland über hervorragende Möglichkeiten zur Synergienutzung in allen Konzernbereichen. Das gilt für weltweite Projekte ebenso wie für Forschung und Entwicklung, Know-how-Austausch usw.

Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.nexans.de](http://www.nexans.de).

## **Weitere Informationen / Pressekontakt**

Nexans Deutschland GmbH  
Jutta van Bühl  
Bonnenbroicher Straße 2-14  
41238 Mönchengladbach  
Telefon: +49 (0)2166 27-2495  
Fax: +49 (0)2166 27-2497  
E-Mail: [Jutta.van\\_Buehl@nexans.com](mailto:Jutta.van_Buehl@nexans.com)  
Internet: [www.nexans.de](http://www.nexans.de)

Press'n'Relations II GmbH  
Ralf Dunker  
Gräfstraße 66  
81241 München  
Telefon: +49 (0)89 5404722-11  
Fax: +49 (0)89 5404722-29  
E-Mail: [du@press-n-relations.de](mailto:du@press-n-relations.de)  
Internet: [www.press-n-relations.de](http://www.press-n-relations.de)