

Nexans sluit contract van 80 miljoen euro voor onderzeese HVDC-kabel bestemd voor Canadees waterkrachtproject

Rotterdam, 15 januari 2013 – Nexans, wereldwijd expert in de kabelindustrie, heeft een contract afgesloten ter waarde van meer dan 80 miljoen euro met Nalcor Energy voor een onderzeese HVDC-kabel (hoogspanning gelijkstroom) in de Canadese provincie 'Newfoundland en Labrador'. Het contract voorziet in de productie, toelevering en installatie van ongeveer 100 kilometer onderzeese HVDC-kabel en toebehoren, dat het Labrador-schiereiland via de Straat van Belle Isle zal verbinden met het eiland Newfoundland. Deze kabel zal hydro-elektrische energie, afkomstig van de waterkrachtcentrale bij de Muskrat-watervallen op Labrador, leveren aan het eiland.

Nexans' onderzeese HVDC-kabel maakt deel uit van de nieuwe HVDC-transmissielijn, die goed is voor een vermogen van 900 Megawatt (MW) met een totale lengte van 1.100 km. De nieuwe connectie is een onderdeel in een groot infrastructuurproject om tegemoet te komen aan de groeiende energievraag van het eiland.

De 3 lengtes van HVDC-kabels zullen worden geproduceerd door NVC, de Japanse vestiging van Nexans in Tokyo. Het betreft 3 onderzeese energiekabels, met een nominale spanning van 350 kilovolt (kV) en een geïntegreerd optisch glasvezelelement, alsook 3 ondergrondse kabels die zullen gebruikt worden voor de verbindingen over land aan beide kanten van de Straat. Dit alles wordt geleverd met bijpassende toebehoren (verbindingstukken, reserveonderdelen en afsluitcomponenten).

Het bekabelingsschip van de Groep, de C/S Nexans Skagerrak, zal de onderzeese HVDC-kabels installeren.

"Nexans heeft inzake HVDC-projecten reeds een uitstekende staat van dienst opgebouwd, waarbij we al meer dan 3.000 kilometer onderzeese kabels geleverd hebben", aldus Frédéric Michelland, Senior Corporate Executive Vice President van Nexans. "Na het recente Terna-project, dat Italië met Montenegro verbindt, versterkt dit contract opnieuw de leidende positie van Nexans in de wereldwijde interconnectiesector en betekent het een verdere uitbouw van onze focus als strategisch leverancier van hoogwaardige technologische onderzeese kabeloplossingen."

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 2011 een omzet van 7 miljard euro. Nexans is genoteerd op de beurs van NYSE Euronext in Parijs, compartiment A.

Meer informatie op www.nexans.nl.

Voor meer informatie, neem contact op met:

Vincent Morrens
Head of Media Relations
Vademecom
T: +32 2 269 50 21
vm@vademecom.be

Ann Everaert
Communication Manager Nexans Benelux
Nexans
T: +32 2 363 17 21
ann.everaert@nexans.com