

Pressmeddelande

12 oktober 2018

NKT A/S

Vibeholms Allé 20
DK-2605 Brøndby
Danmark

T: +45 43 48 20 00
www.nkt.com
CVR 62725214

NKT har fått i uppdrag att uppgradera en viktig högspänningslänk mellan Sverige och Danmark

NKT har tagit hem en order för att ersätta högspänningslänken mellan Sverige och Danmark. Ordern, som vanns i ett konsortium tillsammans med VBMS V.B., består av konstruktion, produktion och installation av fyra 400 kV högspänningskablar samt nedmontering av det gamla systemet.

Länken över Öresund säkerställer effektiv kraftöverföring mellan Sverige och Danmark och måste nu bytas ut eftersom de ursprungliga kablarna installerades 1973. NKT har tagit hem ordern för ett nyckelfärdigt nytt 400 kV högspänningskabelsystem (växelström) i ett konsortium tillsammans med VBMS V.B. (nu Boskalis). Kraftlänken ägs av svenska nätoperatören Svenska kraftnät och spelar en viktig roll för att upprätthålla hög överföringssäkerhet mellan de båda länderna.

- Sammanlänknings mellan länder är nödvändiga för att säkerställa en effektiv energidistribution över hela kontinenten och vi är alltid glada över att få vara en del av utvecklingen och underhållet av kraftnäten. Vi är glada över att ha blivit utvalda till projektet som ersätter Öresundsförbindelsen och ser fram emot att fortsätta det nära samarbetet med Svenska Kraftnät och Energinet. Med den här ordern behåller vi vårt marknadsmoment och understryker vår starka position på marknaden för högspänningssystem, säger Andreas Berthou, vice VD och chef för högspänningslösningar på NKT.

De 36 km långa extruderade HVAC-kablarna för 400 kV kommer att tillverkas vid NKT:s anläggning i Karlskrona under 2019 och projektet förväntas vara klart under 2020. NKT kommer att hantera konstruktion, tillverkning och den landbaserade installationen av kabeln och Boskalis kommer att hämta och återvinna de gamla oljefyllda kablarna samt göra installationen till havs.

Tillkännagivandet av tilldelningen av kontraktet för Öresundsförbindelsen är det senaste från NKT, som nyligen också tillkännagav beställningar av högspänningskablar till de brittiska offshore-vindkraftsparkerna Hornsea 2 och Triton Knoll samt till oljeplattformen Johan Sverdrup 2 i Norge.

För NKT är ordervärdet för Öresundsförbindelsen cirka 22 miljoner euro, vilket motsvarar cirka 20 miljoner euro i standardmetallpriser och det påverkar inte det finansiella resultatet för 2018.

Kontakt

Pelle Fischer-Nielsen, Ansvarig för extern kommunikation,
+45 2223 5870 / pelle.fischer-nielsen@nkt.com



NKT har i ett konsortium med VMBS V.B. (nu Boskalis) tagit hem det nyckelfärdiga kontraktet för konstruktion, tillverkning och installation av de fyra stycken 400 kV växelströmskablar som förbinder Sverige med Danmark.



De extruderade högspänningskablar för den strategiska Öresundsförbindelsen mellan Sverige och Danmark planeras att tillverkas vid NKT-anläggningen i Karlskrona under 2019. Projektet planeras att tas i drift under 2020.

Om NKT

NKT har varit en föregångare i kabelbranschen sedan 1891, och vi fortsätter än idag att proaktivt möta världens ständigt växande energibehov. Vi åstadkommer detta med vår oöverträffade expertis inom energioverföring och kostnadseffektiv produktion på högsta tekniska nivå, och med ett kraftigt fokus på återskapande av vår miljö. Vi har ett kombinerat globalt och lokalt tänkesätt djupt rotat i våra betrodda partnerskap, och vi är fast övertygade om att vi genom samarbete kan forma vår framtid och använda vår passion att göra energin levande.

NKT är en global och erkänd leverantör av nyckelfärdiga lösningar för AC/DC-kablar med huvudkontor i Danmark. Vi sysselsätter cirka 3 400 personer och hade 2017 intäkter på 1,42 miljarder euro. NKT är noterat på Nasdaq Copenhagen. www.nkt.com