

NKT:s expansion i Karlskrona blir det första europeiska strategiska net-zero projektet

EU har erkänt expansionen av NKT:s högspänningskabelfabrik i Karlskrona som det första strategiska net-zero projektet i Europa enligt EU:s Net-Zero Industry Act. Denna status ger projektet nationell prioritet för snabbare administrativ behandling och snabbare tillståndsgivning.

För att möta den höga efterfrågan på högspänningskablar investerar NKT avsevärt i att expandera sin fabrik i Karlskrona, Sverige. Detta kommer att göra anläggningen till världens största fabrik för högspända sjökablar. Expansionen har nu erkänts som det första europeiska net-zero projektet enligt EU:s Net-Zero Industry Act. Detta erkännande understryker den strategiska betydelsen av undervattenskablar för att minska koldioxidutsläppen i Europa och koppla samman dess elnät för att stärka försörjningstryggheten.

- Vi är mycket stolta över att uppnå denna status, som den första i Europa, för vår högspänningsfabrik i Karlskrona. Detta är ett bevis på att våra investeringar och innovationer är strategiskt korrekt för att möta de europeiska målen för netto-noll utsläpp och det stärker ekosystemet för offshore- och elnätsteknik som finns i Blekinge och Sverige. Vi ser fram emot samarbetet med den svenska regeringen för att förverkliga net-zero -projektet, säger Claes Westerlind, koncernchef för NKT.

Fabriken och den nya statusen är ett erkännande av att projektet är avgörande för att förbättra energisäkerheten, nätresiliensen och den strategiska självständigheten samt konkurrenskraften för EU:s net-zero industri. Investeringen i Karlskrona kommer att ge ytterligare, nödvändig tillverknings- och installationskapacitet för expansionen och sammankopplingen av det europeiska elnätet.

- Det här är ett erkännande och bevis på att Sverige leder utvecklingen av en net-zero industri. Från världens första sjökabel för HVDC till Gotland, till dagens banbrytande forskning inom industrin har Sverige varit en pionjär inom HVDC-tekniken. Att NKT:s expansion i Karlskrona blir utsedd till EU:s första strategiska net-zero projekt bekräftar vår nyckelroll i att driva den gröna omställningen och stärka Europas energisäkerhet och industriella konkurrenskraft, säger Ebba Busch, energi-, närings- och industriminister och vice statsminister i Sverige.

Status som ett strategiskt projekt kommer att ge projektet nationell prioritet, inklusive snabbare administrativ behandling och snabbare tillståndsgivning. Nyheten har också tagits emot väl i lokalsamhället i Karlskrona.

- Statusen som EU:s första strategiska net-zero projekt understryker vikten av uppmärksamhet och stöd från den svenska regeringen och EU. Europas gröna omställning är mycket beroende av NKT:s framgångsrika utveckling i Karlskrona. Det är också en oerhörd viktig utveckling för Karlskrona som tillväxtstad, säger Håkan Petersson, Kommundirektör i Karlskrona.

Fakta om projektet: Strategiska projekt för net-zero (netto-nollutsläpp)

Projekt som enligt EU:s Net-Zero Industry Act identifieras som centrala för att skala upp produktionen av teknik som är nödvändig för att uppnå klimatneutralitet och bidra till EU:s mål att bli klimatneutralt senast 2050.

Om NKT

NKT förbinder en grönare värld med högkvalitativ elkabelteknik och tar en central roll när världen går mot grön energi. NKT designar, tillverkar och installerar låg-, medel- och högspänningslösningar som möjliggör hållbar energiöverföring. Sedan 1891 har NKT förnyat kraftkabelteknologin som byggde infrastrukturen för de första glödlamporna till den för de megawatt som skapas av förnybar energi idag. NKT har sitt huvudkontor i Danmark och sysselsätter 6000 personer. NKT är noterat på Nasdaq Köpenhamn och omsatte 3,3 miljarder EUR 2024. NKT – We connect a greener world. www.NKT.com.

Kontakt

Louise Westh Naldal, Head of Group Communications
+45 2982 0022 / louise.westh.naldal@nkt.com