

Investornyhed

12. marts 2026

NKT A/SAmerika Plads 29
DK-2100 Copenhagen
DenmarkT: +45 43 48 20 00
www.nkt.com
CVR 62725214

NKT A/S udsteder grønne hybridobligationer

NKT A/S har nu prissat de nye EUR-denominerede grønne hybridobligationer ("Værdipapirerne").

Den samlede hovedstol for Værdipapirerne vil være EUR 150.000.000.

Udstedelseskursen for Værdipapirerne vil være 100%, og Værdipapirerne vil bære en kupon på 5,00% p.a. indtil første indfrielsesdato. Afviklingsdatoen for Værdipapirerne er 19. marts 2026, mens udløbsdatoen er 19. marts 2030.

- Vi er meget tilfredse med den succesfulde udstedelse af de nye grønne hybridobligationer, hvor vi har set stor investorinteresse, der understøtter vores vækstambitioner og samtidig opretholder et solidt finansielt fundament. Strømkabelsystemer er centrale for et dynamisk energisystem og muliggør overgangen til ren energi og elektrificering af samfundet. Med denne anerkendelse fra investorer vil NKT fortsat være en nøglespiller på dette voksende marked i de kommende år, siger Line Fandrup, CFO i NKT.

Nettoprovenuet fra Værdipapirerne vil blive anvendt til finansiering eller refinansiering af materielle aktiver og driftsudgifter, der er vurderet at have tydelige bæredygtige fordele i overensstemmelse med NKT's nyligt opdateret Green Finance Framework.

Værdipapirerne er beregnet til notering på Nasdaq Copenhagen A/S' regulerede marked (under segmentet Sustainable Debt) senest den 1. oktober 2026.

Danske Bank A/S og Skandinaviska Enskilda Banken AB (publ) agerede Joint Global Coordinators, Joint Green Bond Structurers og Joint Bookrunners og Nordea Bank Abp og Nykredit Bank A/S som Joint Bookrunners i forbindelse med udstedelsen af de nye grønne Hybridobligationer.

Informationen i denne meddelelse ændrer ikke de finansielle forventninger for 2026 for NKT.

Contact

Investorer

Jacob Johansen, Head of Investor Relations
+45 2169 3591 / jacob.johansen@nkt.com

Presse

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