

Pressmeddelanden

Nov 14, 2024 | ID: 336767

Volvo Cars avyttrar sin andel om 30 procent i Lynk & Co till Zeekr

Volvo Cars meddelar idag att bolaget avyttrar sin 30-procentiga andel i Lynk & Co till Zeekr, en transaktion som motsvarar en köpeskilling om 5,4 miljarder RMB (cirka 8 miljarder kronor).

Köpeskillingen kommer att erläggas kontant, med 70 procent av likviden vid när transaktionen slutförs och 30 procent plus ränta ett år efter transaktionens slutförande. Transaktionen förväntas slutföras under det första kvartalet 2025.

Volvo Cars har varit minoritetsägare i Lynk & Co sedan bolaget bildades 2017. Avyttringen sker i samband med en ny utvecklingsfas för Lynk & Co framöver, vilket inkluderar en ny ägarstruktur för bolaget. Volvo Cars kommer att fortsätta att fokusera på operativa samarbeten med Lynk & Co på utvalda marknader där det finns en strategisk nytta för båda företagen.

Transaktionen innebär att Volvo Cars (China) Investment Co, Ltd, ett indirekt dotterbolag till Volvo Car AB, säljer sin andel i Lynk & Co Automotive Technology Co, Ltd till Zhejiang Zeekr Intelligent Technology Co, Ltd, ett indirekt dotterbolag till Zeekr Intelligent Technology Holding Limited.

Transaktionen är föremål för godkännande av en extra bolagsstämma i Volvo Cars som förväntas hållas under det första kvartalet 2025, samt andra myndighetsgodkännanden.

Information till redaktörer:

- Läs relaterad pressmeddelande från Geely Holding [här](#).

Denna information är sådan som Volvo Car AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning (EU nr 596/2014). Informationen lämnades, genom angiven kontaktpersons försorg, för offentliggörande 2024-11-14 09:04 CET.

Sökord:

Regulatory Notices, Press Releases

Beskrivningar och fakta i detta pressmaterial avser Volvo Car Sverige AB:s nationella modellurval. Den utrustning som anges kan vara extrautrustning. Fordonsspecifikationerna kan skilja sig åt mellan olika länder och kan ändras utan föregående varning.

media.volvocars.com >

volvocars.com >

Copyright © 2025 Volvo Car Corporation (or its affiliates or licensors).