

Pressmeddelande

2023-04-11

08:30

Skanska säljer nya Borås tingsrätt till Vacse för cirka 320 miljoner kronor

Skanska säljer Borås tingsrätt till Vacse för cirka 320 miljoner kronor. Försäljningen kommer att bokföras av Skanska kommersiell fastighetsutveckling i det andra kvartalet 2023.

Skanska och Vacse har tillsammans utvecklat fastigheten som får 13 förhandlings-salar, varav två säkerhets-salar. Total lokalyta blir cirka 5 100 kvadratmeter, fördelade på fem våningar. Byggstart är planerad till april i år.

Byggnaden förses med bland annat sedumtak, solpaneler på taket och återanvänt rött tegel. Ett utvändigt fast solskydd minskar behovet av uppvärmning och kyla. Genom att använda klimatkalkyler styr projektet löpande mot byggtekniska lösningar och materialval som minskar klimatavtrycket.

Avsikten är att miljöcertifiera byggnaden enligt den internationella miljöcertifieringen BREEAMs högsta nivå, Outstanding, och att uppfylla Boverkets Energiklass A.

Den nya tingsrätten får ett centralt läge intill riksväg 40, spårområdet och Boråshallen. Vacse tillträder fastigheten under 2025 i samband med att Domstolsverket tar de nya lokalerna i bruk.

För ytterligare information kontakta:

Aila Hirvonen Bremefors, affärsutvecklingschef, Skanska Sverige, tel 010 4496493

Maria Ronvall, transaktionschef, Skanska Sverige, tel 010 448 16 81

Olof Rundgren, Media Relations Manager, tel 010 448 67 94

Direktlinje för media, tel 010 448 88 99

Detta samt tidigare pressmeddelanden finns också på www.skanska.com.

Skanska använder sin kunskap och förmåga att blicka framåt till att forma hur människor lever, arbetar och umgås. Vi har funnits i mer än 135 år och är ett av världens största projektutvecklings- och byggföretag med en omsättning på 162 miljarder kronor under 2022. Skanska är verksamma på utvalda marknader i Norden, Europa och USA. Tillsammans med våra kunder och en samlad expertis hos 28 000 medarbetare skapar vi innovativa, hållbara lösningar som främjar hälsa och välbefinnande bortom vår livstid.