

Pressmeddelande

2022-02-28

07:30

Skanska investerar cirka 470 miljoner kronor i bostadsprojektet Kaprifolen i Järvastaden, Solna

Skanska investerar cirka 470 miljoner kronor i det hållbara bostadsprojektet Kaprifolen med 127 Svanenmärkta lägenheter i Järvastaden, Solna. Byggkontraktet är värt cirka 300 miljoner kronor, vilket kommer att inkluderas i orderingen för Sverige i det första kvartalet 2022.

Projektet strävar efter att reducera klimatavtrycket från det att spadens sätts i marken till långt efter inflyttning. Så kallad grön betong, som har upp till en halverad klimatpåverkan jämfört med vanlig betong, kommer att användas, liksom solceller.

Bostäderna blir certifierade enligt Nordens officiella miljömärkning Svanen. Det innebär höga krav på kvalitet, miljö-, energi- och hälsoaspekter. Allt i bostaden – från färgen på väggarna till golv, skåp och fönster – har genomgått en extern granskning. Bostaden har lägre energianvändning än byggkraven, samt högre krav på kemikalier och ventilation. På det stora hela innebär det en bättre inomhusmiljö och en lägre klimatpåverkan än annan jämförbar nyproduktion.

Byggnationen påbörjas under våren 2022 och beräknas slutföras i slutet av 2024. Inflyttning kommer att ske successivt under 2024.

För ytterligare information kontakta:

Annika Stridh, marknadsområdeschef, Skanska Sverige AB, tel 010 448 67 57

Henrik Grönlund, projektutvecklare, Skanska Sverige AB, tel 010 449 43 93

Olle Rundgren, Media Relations Manager, Skanska AB, 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 148 miljarder kronor under 2021. Skanska är verksamma på utvalda marknader i Norden, Europa och USA. Tillsammans med våra kunder och en samlad expertis hos 30 000 medarbetare skapar vi innovativa, hållbara lösningar som främjar hälsa och välbefinnande bortom vår livstid.