

Pressmeddelande

2026-06-17

07:30

Skanska bygger ny infrastruktur och passagerarjärnvägs-tunnel i New Jersey för USD 454M, cirka 4,3 miljarder kronor

Skanska har, i ett joint venture med Creamer Sanzari, valts ut av Gateway Development Commission för att bygga New Jersey Surface Alignment-projektet (Paket 3), värt totalt USD 712M, som en del av Hudson Tunnel-projektet i Secaucus och North Bergen, New Jersey, USA. Skanska kommer att inkludera sin andel av kontraktet värd USD 454M, cirka 4,3 miljarder kronor, i den amerikanska orderingången för andra kvartalet 2026.

Design- och byggprojektet kommer att omfatta 2 170 meter ny infrastruktur som gör det möjligt för den nya passagerartunneln att ansluta till den befintliga nordöstra korridoren (NEC), vilket stöder långsiktig tillförlitlighet och möjliggör utökad kapacitet längs en av landets mest trafikerade passagerartunnlar.

Arbetet omfattar design och konstruktion av stödmurar med fyllning på djupa fundament, en järnvägsbro över Secaucus Road, en pålstödd viadukt med stål- och betongöverbyggnad över våtmarker och en järnvägsbro som korsar New York, Susquehanna and Western Railway och Conrail godståg.

Arbetet är planerat att påbörjas i juni 2026 och vara färdigt i december 2030.

För ytterligare information kontakta:

Olof Rundgren, Media Relations Manager, Skanska, 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 kunskap och framtidsinsikt för att bidra till hur människor lever, arbetar och samverkar. Som ett av världens ledande bygg- och projektutvecklingsföretag uppgick våra intäkter till 179 miljarder kronor under 2025. Vi är verksamma på utvalda marknader i Norden, Europa och USA. Tillsammans med våra kunder och den samlade expertisen hos cirka 25 900 medarbetare skapar vi innovativa och hållbara lösningar som främjar ett hälsosamt liv bortom vår livstid.