

## Pressmeddelande

2026-05-06

07:30

### **Skanska ersätter bro i Massachusetts, USA, för USD 1 miljard, cirka 9,3 miljarder kronor**

**Skanska har tecknat avtal med Massachusetts Bay Transportation Authority (MBTA) för projektet North Station Draw One Bridge Replacement and Associated Track and Signal Upgrades i Boston, Cambridge och Somerville, Massachusetts, USA. Kontraktet är värt USD 1 miljard, cirka 9,3 miljarder kronor, vilket kommer att inkluderas i orderingången för USA för det andra kvartalet 2026.**

Projektet omfattar att ersätta befintliga klaffbroar från 1930-talet med nya vertikallyftbroar, uppgradera tillfartskonstruktioner, uppföra en ny kontrollanläggning samt stöd för en ny plattform vid North Station. Arbetet inkluderar även integrerade uppgraderingar av spår, signalsystem och Positive Train Control (PTC), för att stärka anläggningens robusthet och möjliggöra fortsatt pendeltågs- och Amtrak-trafik utan avbrott under byggtiden.

Alternativa tekniska lösningar kommer att användas i projektet för att minska arbeten i vatten, förenkla genomförandet, förbättra säkerheten samt möjliggöra en utbyggnad över Charles River från fyra till sex spår, med minimerade störningar för de över 100 000 dagliga resenärer som är beroende av MBTA:s nordliga nät.

Arbetena planeras att påbörjas i maj 2026 och beräknas vara slutförda under hösten 2032.

---

#### **För ytterligare information kontakta:**

Andreas Joons, pressekreterare, Skanska AB, tel 010 449 04 94

Direktlinje för media, tel 010 448 88 99

Detta samt tidigare pressmeddelanden finns också på [www.skanska.com](http://www.skanska.com).

*Skanska använder sin kunskap och framtidsinsikt för att bidra till hur människor lever, arbetar och samverkar. Vi är ett av världens största bygg- och projektutvecklingsföretag med intäkter på 179 miljarder kronor under 2025. Skanska är verksamma på utvalda marknader i Norden, Europa och USA. Tillsammans med våra kunder och en samlad expertis hos cirka 25 900 medarbetare skapar vi innovativa, hållbara lösningar som främjar hälsa och välbefinnande bortom vår livstid.*