

## Tunnel för höghastighetsjärnväg, Israel



Höghastighetsjärnvägen som förbinder städerna Tel Aviv och Jerusalem är det största projektet i utvecklingsplanen för Israel Railways. Järnvägslinjen kommer att innehålla en station i Gamla stan nära västra muren, och förare kommer att kunna ta sig från Jerusalem till Tel Aviv på bara 28 minuter.

Den har varit under uppbyggnad sedan 2001. Arbetet med linjen förväntas avslutas i slutet av 2017, med sina första resor planerade till påskhelgen våren 2018. Tre tåg förväntas starta varje timme under högtrafik på dagen, med totalt fyra miljoner resor per år.

Den 56 kilometer långa järnvägen innefattar cirka 22 kilometer i 4 tunnlar och cirka 7 kilometer på broar.

Electra Bogl JV-gruppen, ett stort israeliskt anläggningsföretag, vann järnvägsspåransbudet, inklusive planering, konstruktion och underhåll av spåret och system för rutten, och AITHON A90H valdes för brandskydd av betongytan på tunnel 3A.