

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION
PUBLIC RELATIONS DIVISION
7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japan

FOR UMIDDELBAR UTGIVELSE

nr. 3385

*Denne teksten er en oversettelse av den offisielle engelske versjonen av pressemeldingen, og den er kun ment som et praktisk referanseverktøy.
Du finner detaljene og spesifikasjonene i den originale engelske versjonen. Dersom tekstene ikke stemmer overens, er det den originale engelske versjonen som gjelder.*

Kundeforespørsler
Jernbanetransport
Public Utility Systems Group
Mitsubishi Electric Corporation

Medieforespørsler
Public Relations Division
Mitsubishi Electric Corporation

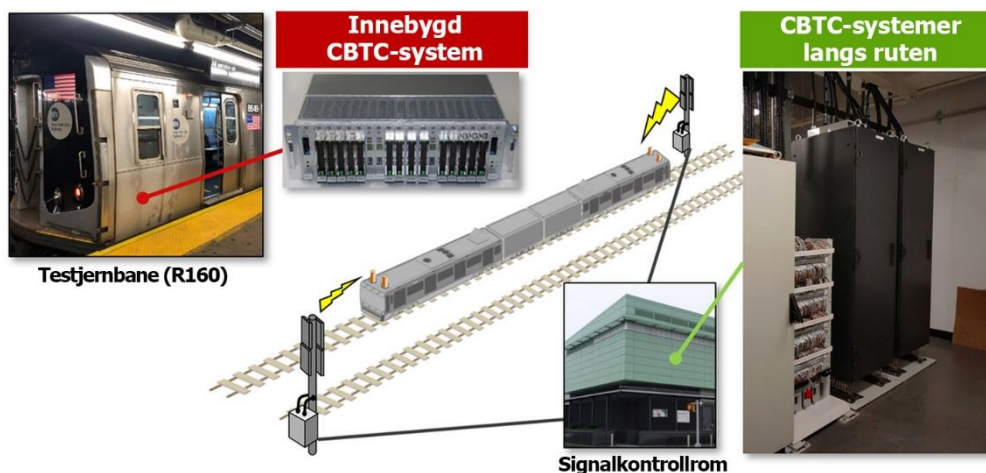
www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/bu/transportation/form.html
www.MitsubishiElectric.com/products/transportation

prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/news

Mitsubishi Electric kvalifisert CBTC-leverandør for New York City Transit

Har som mål å delta i den kommende moderniseringen av signalsystemene for byens undergrunnsbane

TOKYO, 17. november 2020 – [Mitsubishi Electric Corporation](https://www.mitsubishi-electric.com) (TOKYO: 6503) kunngjorde i dag at selskapet offisielt har blitt kvalifisert som leverandør av kommunikasjonsbaserte trafikkstyringssystemer (CBTC, communications-based train control) av New York City Transit (NYCT), en del av Metropolitan Transportation Authority (MTA), etter vellykket testing og verifisering av interoperabiliteten mellom selskapets løsning og NYCTs eksisterende CBTC-systemer.



I samarbeid med flere CBTC-leverandører planlegger NYCT å installere CBTC-systemer på undergrunnslinjene. Mitsubishi Electric er den tredje CBTC-leverandøren som er kvalifisert av NYCT for å delta i moderniseringen av NYCTs signalsystem.

Mitsubishi Electric måtte verifisere at løsningen deres oppfyller alle kravene til funksjonalitet og sikkerhet, for å bli kvalifisert. Selskapet har nå tillatelse til å legge inn anbud på alle de kommende CBTC-prosjektene til NYCT. Kvalifiseringen forventes også å føre til muligheter for Mitsubishi Electric, en kjerneleverandør av trafikkstyringsteknologi, for å samarbeide med NYCT om langsiktig teknologiutvikling.

Mitsubishi Electric, som har utviklet signalsystemer siden 1961, ser frem til å bruke denne muligheten til å utvide CBTC-virksomheten sin ytterligere globalt.

Om kunden

Kunde	MTA New York City Transit (NYCT)
Hovedkvarter	New York, USA
Grunnlagt	1953

###

Om Mitsubishi Electric Corporation

Med nesten 100 års erfaring i å levere pålitelige produkter av høy kvalitet er Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503) en anerkjent global markedsleder innen produksjon, markedsføring og salg av elektrisk og elektronisk utstyr som brukes innen informasjonsbehandling og kommunikasjon, romfart og satellittkommunikasjon, forbrukerelektronikk, industriteknologi, energi, transport og anleggsutstyr. Mitsubishi Electric beriker samfunnet med teknologi i samsvar med selskapets slagord, «Changes for the Better» (Endringer til det bedre), og dets miljøslagord, «Eco Changes» (Øko-endringer). Selskapet registrerte en inntekt på 4 462,5 milliarder yen (USD 40,9 milliarder*) i regnskapsåret som endte 31. mars 2020. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til www.MitsubishiElectric.com

*Beløp i USD er omregnet fra yen ved kursen 109 = USD 1, den omtrentlige kursen på Tokyo Foreign Exchange Market den 31. mars 2020