

FÖR OMEDELBAR PUBLICERING

Nr 3485

Det här pressmeddelandet är en översättning av den officiella engelskspråkiga versionen. Det publiceras endast som praktisk referens för användaren. Läs den ursprungliga engelska versionen för information. Vid skillnader mellan texterna är det den engelska versionen som gäller.

Kundförfrågningar

Overseas Marketing Dept. A
Overseas Marketing Division
Public Utility Systems Group
Mitsubishi Electric Corporation

Medieförfrågningar

Public Relations Division

Mitsubishi Electric Corporation

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

prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp

www.MitsubishiElectric.com/news/

Mitsubishi Electric genomför första leveransen av framdrivningssystem för den franska nationella järnvägsoperatören SNCF Voyageurs

Historisk leverans förväntas stärka företagets verksamhet för transportsystem i Europa

TOKYO, 8 februari 2022 – [Mitsubishi Electric Corporation](https://www.mitsubishielectric.com) (TOKYO: 6503) meddelade idag att de har gjort sin första leverans av framdrivningssystem för 28 AMLD eldrivna fjärrtåg som drivs av den franska nationella tågoperatören SNCF Voyageurs. Med leveransen, som gjordes till den spanska tågbyggaren Construcciones y Auxiliar de Ferrocarriles, S.A. (CAF), en SNCF Voyageurs-entreprenör, menar Mitsubishi Electric att det inte bara är det första japanska företaget som levererar drivsystem till elektriska tåg som drivs av SNCF Voyageurs utan även världens första företag som levererar takmonterade omvandlare och växelriktare med naturliga luftkylningssystem och huvudtransformatorer för eldrivna tåg. I ett samarbete med den spanska filialen av Mitsubishi Electric Europe B.V. strävar Mitsubishi Electric nu efter att ytterligare stärka sin verksamhet för transportsystem i Europa.



SNCF Voyageurs eldrivna fjärrtåg



Drivsystemets takmonterade omvandlare och växelriktare med naturligt luftkylningssystem

SNCF Voyageurs och CAF valde Mitsubishi Electric som leverantör efter deras fördelaktiga utvärdering av prototyper av huvudtransformatorer som levererades i december 2017 för ett Z2N-pendeltåg och T4-spårvagnståg i Paris.* SNCF Voyageurs och CAF utvärderade Mitsubishi Electrics leveransprestanda samt låga underhållskostnader och höga prestanda hos den takmonterade omvandlaren och växelriktaren med naturlig luftkyllning.

* <https://www.MitsubishiElectric.com/news/2017/1205-b.html>

Projektsammanfattning

Entreprenör	Construcciones y Auxiliar de Ferrocarriles, S.A. (CAF)
Detaljer	Leverans av drivutrustning (drivmotorer, omvandlare och växelriktare och huvudtransformatorer) för 28 eldrivna fjärrtåg (Automotries Moyenne et Longue Distance)
Första leverans	Den första leveransen av drivutrustning gjordes i december 2021.

Om SNCF Voyageurs

Namn	SNCF Voyageurs
Grundades	2020
Huvudkontor	Saint-Denis, Frankrike
Nätverksstorlek	Cirka 30 000 km

###

Om Mitsubishi Electric Corporation

Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503) har 100 års erfarenhet av att tillhandahålla tillförlitliga och högkvalitativa produkter, och är en erkänd global ledare inom tillverkning, marknadsföring och försäljning av elektrisk och elektronisk utrustning för informationsbehandling och kommunikation, rymdteknik och satellitkommunikation, konsumentelektronik, industriteknik, energi, transport och byggutrustning. Mitsubishi Electric berikar samhället med teknik i enlighet med företagets motto, "Changes for the Better". Företaget noterade en försäljning på 4 191,4 miljarder yen (37,8 miljarder dollar*) under räkenskapsåret som slutade den 31 mars 2021. Mer information finns på www.MitsubishiElectric.com

*Amerikanska dollarbelopp har omvandlats från yen till kursen ¥111=1 USD, den ungefärliga kursen på Tokyobörsen den 31 mars 2021