

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

FOR UMIDDELBAR UTGIVELSE

nr. 3413

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

Industrial Products Marketing Div.
Asia MBD Promotion Department
Mitsubishi Electric Corporation

www.MitsubishiElectric.com/

Medieforespørsler

Public Relations Division
Mitsubishi Electric Corporation

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

Mitsubishi Electric skal øke produksjonen av klimaanlegg i Tyrkia

Har som mål å utvide oppvarmingssystem- og klimaanleggsvirksomheten i Europa samt Tyrkia

TOKYO, 27. mai 2021 – [Mitsubishi Electric Corporation](https://www.mitsubishielectric.com) (TOKYO: 6503) kunngjorde i dag at de vil investere 167 millioner tyrkiske lira (ca. 18 millioner USD) for å øke produksjonskapasiteten ved Mitsubishi Electric Air Conditioning Systems Manufacturing Turkey (MACT), selskapets produksjonsbase for klimaanlegg i Tyrkia.



Mitsubishi Electric Air Conditioning Systems Manufacturing Turkey

Kombinert årlig produksjon av nylig introduserte luft-til-vann-varmepumper (ATW – Air-To-Water) og årlig produksjon av romklimaanlegg vil til slutt utgjøre totalt én million enheter, sammenlignet med kun produksjon av 500 000 romklimaanlegg nå. Ny produksjon av ATW-enheter vil starte i august 2022, og uvidet produksjon av romklimaanlegg vil starte i oktober i år. Miljøtiltak som skal tas i bruk på fabrikkene, vil inkludere innføring av utstyr for energibesparende produksjon og elektronisk transport.

Bakgrunn og formål

I det europeiske og tyrkiske oppvarmingssystemmarkedet er kjeleaktige varmeapparater som er avhengige av fossilt brensel, raskt i ferd med å bli erstattet av ATW-varmepumper og -varmtvannsberedere i tråd med Europas retningslinjer for avkarbonisering. I tillegg har behovet for klimaanlegg økt på grunn av protokoller om hjemmearbeid implementert som svar på koronaviruset. I tiden fremover forventes det at etterspørselen etter romklimaanlegg vil fortsette å stige. Mitsubishi Electric har nå til hensikt å i møtekomme denne etterspørselen ved å begynne å produsere ATW-enheter og utvide produksjonen av romklimaanlegg i Tyrkia for levering til både det europeiske og det tyrkiske markedet.

Om MACT

Administrerende direktør	Shingo Nonoue
Beliggenhet	Manisa i Tyrkia
Kapital	406,2 millioner tyrkiske lira (ca. USD 44 millioner) (Eierskap: heleid av Mitsubishi Electric Corporation)
Anleggsareal	Ca. 60 000 kvadratmeter (gulvareal: ca. 40 000 kvadratmeter)
Virksomhet	Utvikling og produksjon av romklimaanlegg
Ansatte	Ca. 450

(per april 2021)

###

Om Mitsubishi Electric Corporation

Med 100 års erfaring i å levere pålitelige produkter av høy kvalitet er Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503) en anerkjent markedsleder innen produksjon, markedsføring og salg av elektrisk og elektronisk utstyr som brukes innen informasjonsbehandling og kommunikasjon, romfart og satellittkommunikasjon, forbrukerelektronikk, industrideknologi, energi, transport og anleggsutstyr. Mitsubishi Electric beriker samfunnet med teknologi i tråd med «Changes for the Better» (Endringer til det bedre). Selskapet registrerte en inntekt på 4 191,4 milliarder yen (USD 37,8 milliarder*) i regnskapsåret som endte onsdag 31. mars 2021. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til www.MitsubishiElectric.com

*Beløp i USD er omregnet fra yen ved kursen 111 = USD 1, den omtrentlige kursen på Tokyo Foreign Exchange Market den onsdag 31. mars 2021