

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION
PUBLIC RELATIONS DIVISION

7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, Giappone

DA PUBBLICARE IMMEDIATAMENTE

N. 3038

Il presente testo è una traduzione della versione inglese ufficiale del comunicato stampa e viene fornito unicamente per comodità a scopo di riferimento. Fare riferimento al testo inglese originale per conoscere i dettagli e/o le specifiche. In caso di eventuali discrepanze, prevale il contenuto della versione inglese originale.

Richieste dei clienti

Overseas Marketing Division
Building System Group
Mitsubishi Electric Corporation
bod.inquiry@rk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/products/building/

Richieste dei media

Public Relations Division
Mitsubishi Electric Corporation
prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/news

Mitsubishi Electric fornirà gli ascensori più rapidi della Corea del Sud

*Gli ascensori, con una velocità massima di 600 metri al minuto, saranno installati nella
LCT Landmark Tower*

TOKYO, 25 luglio 2016 – [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.mitsubishielectric.com) (TOKYO: 6503) ha annunciato oggi di avere chiuso un ordine di fornitura per due ascensori in grado di salire a una velocità di 600 metri al minuto e che, secondo una ricerca di Mitsubishi Electric, una volta installati nella LCT Landmark Tower in Haeundae, Busan, nel 2019, saranno gli ascensori più rapidi della Corea del Sud.

LCT sarà un grande complesso costituito da quattro edifici: la Landmark Tower (411,6 metri di altezza e 101 piani) ospiterà un albergo e un residence; ci saranno due torri residenziali (339 metri e 331 metri di altezza, entrambe di 85 piani) ed inoltre la torre podium (7 piani) che farà da collegamento tra i tre grattacieli. Per i tre grattacieli saranno prodotti, in totale, 78 ascensori da Mitsubishi Electric (Inazawa Works, Giappone) e da Mitsubishi Elevator Korea Co., Ltd. (KMEC).



Rendering del centro LCT

L'ordine è stato effettuato da POSCO Engineering & Construction, Ltd. Le consegne avranno inizio nel mese di dicembre 2016, mentre la conclusione della costruzione dei grattacieli è prevista nel 2019.

Caratteristiche

- I due ascensori, con una velocità di 600 metri al minuto, trasporteranno i passeggeri dal primo al centesimo piano in circa 52 secondi. I 383,5 metri di viaggio rappresentano la distanza più lunga coperta da qualsiasi ascensore presente in Corea del Sud.
- Le innovazioni all'avanguardia inserite negli ascensori ad alta velocità da Mitsubishi Electric, potranno assicurare comfort di viaggio straordinario, silenziosità e sicurezza, grazie ad apparecchiature di comando e controllo, rivestimenti perfettamente aerodinamici delle cabine, pulegge di rinvio attive e vari altri dispositivi di sicurezza.

Attività commerciali in Corea del Sud

A partire dalla fondazione di KMEC nel 2001, Mitsubishi Electric ha registrato un'espansione graduale di vendite, produzione, installazione e manutenzione di ascensori e scale mobili in Corea del Sud. Nel 2008 KMEC ha iniziato a esportare ascensori ad alta velocità, di alta qualità e dai prezzi competitivi. L'apertura di una nuova fabbrica nel 2017 consentirà di rafforzare ulteriormente il ruolo di KMEC, come base di Mitsubishi Electric, per lo sviluppo e la produzione di ascensori e scale mobili destinati ai mercati di tutto il mondo.

###

Informazioni su Mitsubishi Electric Corporation

Con oltre 90 anni di esperienza nella fornitura di prodotti affidabili e di alta qualità, Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503) è un leader mondiale riconosciuto della produzione, del marketing e della vendita di apparecchi elettrici ed elettronici per i settori informatico e delle comunicazioni, spaziale e delle comunicazioni satellitari, dell'elettronica di consumo, delle tecnologie industriali, energetico, dei trasporti e delle costruzioni. Incarnando lo spirito del motto aziendale "Changes for the Better" e della visione ambientale "Eco Changes", Mitsubishi Electric si impegna a essere un'azienda "green" leader a livello mondiale, con l'obiettivo di migliorare la società con la tecnologia. L'azienda ha registrato un volume di vendite consolidato del gruppo di 4.394,3 miliardi di yen (38,8 miliardi di dollari USA*) nell'anno fiscale terminato il 31 marzo 2016. Per ulteriori informazioni, visitare:

<http://www.MitsubishiElectric.com>

*Al tasso di cambio di 113 yen per dollaro USA fornito dal mercato dei cambi esteri di Tokyo il 31 marzo 2016