

دکلهای برق، به شکل انسانهای غول پیکر

دو طراح خوش ذوق آمریکایی دکلهای برقی که قرار است جریان الکتریسیته را در ایسلند منتقل کنند به شکل انسانهای غول پیکری فولادی طراحی کردند...



دو طراح خوش ذوق آمریکایی دکلهای برقی که قرار است جریان الکتریسیته را در ایسلند منتقل کنند به شکل انسانهای غول پیکری فولادی طراحی کردند.

این دکل انسانهای غول پیکر که ارتفاع آنها به 30 متر می رسد می توانند نور را به خانه های ایسلند برسانند. دو معمار آمریکایی به نامهای "جین چوی" و "توماس شاین" در استودیوی خود در ماساچوست آمریکا تصمیم گرفتند در رقابتی که شرکت انتقال برق ایسلند برای طراحی سیستم برق رسانی سراسری این کشور برگزار کرده بود شرکت کنند و از هنر برای طراحی دکلهای برق فشار قوی بهره گیرند.

یکی از شرایط شرکت در این رقابت برای طراحی دکلهای شبکه جدید برق 220 کیلوولت، این بود که دکلهای با طراحیهای فعلی متفاوت باشند.

نتیجه این شرط، طراحی 12 غول دیدنی فولادی است که بر روی سرزمین ایسلند راه می روند. این پروژه که Land of Giants (سرزمین غولها) نام دارد می تواند تصویری را که مردم از دکلهای زشت و عظیم برق فشار قوی دارند از بین ببرد و منظره ای دیدنی را برای کسانی که در جاده ها در حرکتند ایجاد کند. این دکلهای انسان نمایی 30 متری، کابلهای برق را بر روی بازوهای خود حمل می کنند. حالت این غولها در موقعیتهای مختلف متفاوت است به طوری که به نظر می رسد در حال حرکتند و یا خم و راست می شوند. براساس گزارش تلگراف، هزینه ساخت این دکلهای تفاوت چندانی با هزینه ساخت دکلهای معمولی ندارد و تنها طراحی زیبای آنها به شبکه برق رسانی ایسلند جلوه داده است.

هرچند شرکت برق رسانی ایسلند هنوز در حال بررسی بودجه این طرحها است دکلهای برق به شکل انسان برنده جایزه معماری ساخته نشده (Unbuilt Architecture Award) انجمن معماری بوستن شده اند. این جایزه همه ساله به بهترین طراحیهای معماری ابتکاری که هنوز ساخته نشده اند اعطا می شود.

مهر