

SAJTÓKÖZLEMÉNY

Mintaházparkként nyit újra 2020-ban a Solar Decathlon Europe 2019 házépítő verseny kiállítása

2019.10.11.

A Solar Decathlon Europe 2019 nemzetközi egyetemi innovációs házépítő verseny keretében felépült 10 mintaház Szentendrén az ÉMI Tudományos és Technológiai Ipari Parkjában – az előző versenyektől eltérően – a két hetes versenyt követően még két hónapon át, egy meghosszabbított kiállítás keretében tekinthették meg az érdeklődők. A nulla energiás mintaházakra több mint 15 ezer ember volt kíváncsi. A szoláris falu 2020-ban megújulva, Mintaház- és élő laboratóriumparkként nyitja meg újra kapuit.

A Solar Decathlon Europe 2019 szervezője, az ÉMI Nonprofit Kft. – Szentendre Város Önkormányzatával, valamint a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemmel partnerségben – a 2019-es verseny rendezésének jogát innovatív megközelítésen alapuló pályázattal nyerte el. A hagyománnyal szakítva elsőként tűzte ki célul olyan SD esemény rendezését, amely minél szélesebb körben ismerteti meg a fenntartható és innovatív építészeti tudásanyagot. Ezt a célt támogatva, a tömegeket érintő problémákra kínált környezettudatos építészeti megoldásokat a két hetes versenyszakaszt követően egy két hónapos időszakos kiállításon mutatta be az érdeklődőknek.

Az ingyenesen látogatható, szeptember 29-ig tartó kiállítást **több mint 15 ezer érdeklődő** – egyéni látogatók, szakmai csoportok, oktatási intézmények tanárai, diákjai – tekintette meg az ÉMI Tudományos és Technológiai Ipari Parkjában. Az SDE19 verseny keretében felépült bemutatóparkban a meglévő épületállomány felújítására, többek között az ún. „kockaházak” és a panelek élhetőbbé tételére született megoldásokkal, az energiahatékonyabb és ezáltal gazdaságosabb üzemeltetésre adott ötletekkel, innovatív építőanyagokkal ismerkedhettek meg a szakmai és lakossági érdeklődők.

A versenyházból álló kiállítás bontási munkálatai szeptember 30-án kezdődtek, azonban a házaknak csak egy kisebb része kerül elszállításra. A szervező ÉMI szemléletformáló és széles körű tájékoztató célját szem előtt tartva, több ház marad a területen és **2020-ban, megújult formában, újabb házakkal bővülve Mintaház- és élő laboratórium-parkként várja majd látogatóit.** Az SDE19 keretében megépült nulla energiás házak mérései tovább folytatódnak, melyek adatai innovatív építőipari vállalkozásoknak, beruházóknak és kivitelezőknek, lakossági építetőknek, a szakpolitikának, egyetemeknek, valamint kutatóknak egyaránt hasznos információ- és tudásanyagként szolgálhatnak majd. A jövőre nyitó parkban a tervek szerint vidékfejlesztési célokhoz kapcsolódó mintaházak is épülnek, továbbá **egy kiállító csarnokban lehetőség lesz az építőipar szereplői számára bemutatni innovatív termékeiket.** A Mintaházpark központi helyszíne lehet olyan folyamatoknak, amelyeknek célja az innovációs és piaci termékek, épületek valós környezetben történő elemzése, tesztelése, bemutatása a megvalósításban érdekelt felek és végfelhasználók bevonásával. A Mintaházpark egyik kiemelt célja, hogy közvetítőként működjön a szereplők között a közös, fenntartható jövőt támogató értékteremtés érdekében.

Bővebb információ a Solar Decathlon Europe 2019 [hivatalos honlapján](#) és a közösségi média-felületein:

[Facebook-oldal](#)

[Instagram-oldal](#)

[YouTube-lejátszási lista](#)

A Solar Decathlonról

A Solar Decathlon a világ mára legjelentősebbé vált nemzetközi, egyetemek között megrendezett építőipari innovációs versenye. A kezdeményezés alapvető célja, hogy a fiatalok kreativitására és innovációs képességére építve egyetemi kutató-fejlesztők működjenek együtt ipari partnerekkel, szponzorokkal és olyan innovatív, energiahatékony házakat tervezzenek, amelyek a megújuló energia és a tudatos erőforrás használatra alapozva, fenntarthatóságot demonstráló mintaatthonok lehetnek.

Az első Solar Decathlont 2002-ben, Washingtonban rendezték, amelyet 7 további követett az USA-ban (legutóbb 2017 őszén a Colorado állambeli Denverben tartották). Európában nyolc évvel később, 2010-ben indult útjára a Solar Decathlon Europe a Madridban megrendezett versennyel, majd 2012-ben szintén a spanyol fővárosban tartották – ahol a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem csapata is versenyre kelt és komoly sikereket ért el Odoo elnevezésű mintaház projektjével –, 2014-ben pedig Versailles-ban folytatódott a Solar Decathlon európai sorozata. Kontinensünkön öt év elteltével kelhetek újra versenyre a világ egyetemistái: a rendezésre kiírt pályázaton ugyanis az ÉMI által benyújtott projektterv nyert, így 2019 nyarán Magyarországon, Szentendrén rendezték meg a nemzetközi szinten ismert és népszerű házépítő versenyt. A közép-kelet-európai régióban először szervezték meg ezt a rangos eseményt.

Ázsiában, nevezetesen Kínában (2013), valamint Dél-Amerikában (2015) is voltak már Solar Decathlon rendezvények. 2018-ban két (Kína, Egyesült Arab Emírségek), 2019-ben három versenyre (Magyarország, Marokkó, Kolumbia) kerül sor.

További információ:

Sándor Viktória

Kommunikációs vezető

kommunikacio@emi.hu

+36 30 195 0262

www.emi.hu | www.sde2019.hu