

Magyar Építésügyi Technológiai Platform

A XI. kerületi székhelyű Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Kht. előkészítő munkálatainak eredményeként – európai mintára – 2007. szeptember 26-án megalakult a Magyar Építésügyi Technológiai Platform. Célja, hogy az építésügy területén hatékony keretet biztosítson az érdekeltek széles körének együttműködésére a kutatás és innováció továbbfejlesztéséhez.

Az Európai Építésügyi Technológiai Platform (ECTP) 2003-ban Maastrichtban alakult, szerkezetét és tevékenységét tekintve két bázisra támaszkodik: a fókuszterületekre és a nemzeti technológiai platformokra. Jelenleg 26 európai országban működik Nemzeti Építésügyi Technológiai Platform, amelyek célja, rendeltetése:

- a tudomány és az ipar közötti híd építése a nagy-, közép- és kisvállalkozások, az egyetemek, kutatóintézetek és a szakmai szövetségek bevonásával;
- a kis- és középvállalkozások bevonása és szervezése az innovatív programokba és K+F tevékenységekbe;
- a tudás és technológia átadása a nemze-

szaki és Gazdaságtudományi Egyetem, a Szent István Egyetem Ybl Miklós Építéstudományi Kara, a Debreceni Egyetem Agrár- és Műszaki Tudományok Centruma Műszaki Kar, a Széchenyi István Egyetem Műszaki Tudományi Kar, a Pécsi Tudományegyetem Pollock Mihály Műszaki Kar, az Eötvös József Főiskola Műszaki és Gazdálkodási Fakultás. Szakmai szövetségek, egyesületek: ÉVOSZ, ÉMSZ, Magyar Építőművészek Szövetsége, Magyar Ingatlan Tanács, Magyar Építőanyagipari Szövetség, Építéstudományi Egyesület, UTLAB Szövetség, Magyar Passzívház Szövetség. Részt vesz a Platform munkájában számos építőipari anyaggyártó és kivitelező nagyvállalat, valamint kis- és középvállalko-

nológiafejlesztési célokat, továbbá kijelölik a célok eléréséhez vezető utat.

A Magyar Építésügyi Technológiai Platform projektirodájának létrehozását az ÉMI Kht. vállalta fel, amely 2008 januárja óta működik. A Platform megalakulását követően sorra létrejöttek az európai mintát követő fókuszterületi munkacsoportok, és élükre a résztvevő szervezetek koordinátorokat választottak:

Városok és építmények: Magyar Ingatlan Tanács – dr. Sztranyák József elnök

Életminőség: Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Kht. – dr. Matolcsy Károly főosztályvezető

Építőanyagok: Magyar Építőanyagipari Szövetség – dr. Pálvolgyi Tamás ügyvezető

Hálózatok: COLAS Hungária Kft. – Puchard Zoltán technológiai igazgató

Kulturális örökség: Kulturális Örökségvédelmi Hivatal – Salamin Kálmán elnöki tanácsadó

Eljárások és infokommunikációs technológiák: Óbuda Újlak Zrt. – Horváth György osztályvezető

Föld alatti építés: ÉVOSZ által delegált vállalat (egyeztetés alatt).

A fókuszterületeken belül, valamint a Platform projektirodájánál aktív szervezőmunka folyik. Ennek eredményeként a Magyar Építésügyi Technológiai Platform 2008. április 17-18-án tartotta második nemzeti ülését, amely egyben nemzetközi konferencia is volt. Az első napon dr. Tóth János (Európai Gazdasági és Szociális Bizottság TEN szekció) és Christophe Lesniak (Európai Bizottság Kutatási Főigazgatóság) tartott előadást az Építésügyi Technológiai Platform európai szerepéről, fontosságáról, az Európai Unió építőipari kutatási prioritásairól és pályázati lehetőségeiről, ugyanakkor a magyar platform fókuszterület koordinátorai beszámoltak a megalakulás óta történt eseményekről, további tervekről.

A második napon – amely közös rendezvény volt az Európai Gazdasági és Szociális Bizottsággal – magyar és külföldi előadók ismertették az országukban lezajlott építőipari szervezetátalakulások tapasztalatát.

Projekt információ: **Kozák Melinda**
ÉMI Kht., Tel: 372-6194
E-mail: mkozak@emi.hu



tek közötti, kiemelten az európai kutatási programokban való részvétel útján;

- aktív részvétel a törvények és rendeletek előkészítésében, a nemzeti gazdaság-fejlesztési, illetve K+F programokban;
- az európai és a nemzeti szint közötti közhézió erősítése a stratégiák, programok és támogatások területén, figyelembe véve a regionális kapcsolatrendszer lehetőségeit;
- részvétel az ECTP tevékenységében.

Bővebb információ az ECTP-ről és nemzeti platformjairól a www.ectp.org honlapon olvasható.

A Magyar Építésügyi Technológiai Platform (MÉTP) jelenleg 90 taggal működik. Tagjaink sorában képviselik magukat a felsőoktatási intézmények, így a Budapesti Mű-

zások is. A Nemzeti Fejlesztési és Gazdasági Minisztérium mint az építésügyért felelős szakmai irányító hatóság, aktívan részt vesz a Platform munkájában mind finanszírozó, mind pedig – döntés előkészítő információk szerzése érdekében – technológiahasonosító minőségében.

A MÉTP az ECTP nemzeti platformjaként, annak stratégiai irányvonalai mentén, egyúttal a hazai építésügy sajátosságait szem előtt tartva kíván tevékenykedni, annak érdekében, hogy megoldásokat találjon az épített környezettel kapcsolatos jövőbeli társadalmi szükségletek kielégítésére, a társadalmi szempontok tudatosságának növelésével. Az együttműködésben résztvevők meghatározzák a közép és hosszú távú kutatási és tech-