

A tervezők és kivitelezők szakmai információkkal való ellátása nélkülözhetetlen ahhoz, hogy megismerjék, javasolják, vagy használják az egyes építőipari termékeket.

BEMUTATKOZUNK:

Az Építés Spektrum szaklap immár sokadik éve nyújt segítő kezet az építőipari cégek számára szakmai kommunikációjukban. A szaklap amellet, hogy összegyűjtve közli partnereink műszaki termékismertetőit, nagy hangsúlyt fektet a független szakmai – továbbképző és oktató jellegű – ismeretanyagok megjelentetésére. Tapasztalatainkra alapozva mondhatjuk, hogy „közös célcsoportunk” szívesebben vesz kézbe olyan szakanyagot, amely összefogottan mutat rá a gyakorlati problémákra, és azokra egyben különböző megoldásokat is felkínál.

Az Építés Spektrum tematikus célszámok formájában megjelenő építéstechnikai, építéstechnológiai szakfolyóirat. Minden lapszáma két-két magasépítési szerkezeti témakörrel foglalkozik, biztosítva ezzel az egyes témák széleskörű műszaki-szakmai körbejárását.

OLVASÓI CÉLKÖZÖNSÉG:

Magyar Építész Kamara tagjai, kivitelezők, beruházók, szakirányú felsőfokú képzések hallgatói, építőanyag ipari vállalkozások, továbbá a Magyar Mérnök Kamarába tömörült gépészmérnökök, épületfizikusok, burkolatok tervezői, statikusok, szakértők, valamint házépítők, fővállalkozók, beruházók.

OLDALSZÁM:

32-48 + 4 borító

TERJESZTÉS:

Magyar Posta Rt.

előfizetésben • DM címlista alapján, az Építész és Mérnök kamara tagjainak

Lapker Rt.

Relay és Citypress hálózatban országszerte közvetlenül a kiadónál • kiállításokon, szakkonferenciákon

Kiadói értékesítés

Közvetett terjesztés

építészeti szakáruházak, áruházláncok • szakmai szervezet, kamarák • hirdető (referenciapéldány) • oktatási intézmények

TERJESZTETT PÉLDÁNYSZÁM:

3000 - 5000 példány

TECHNIKAI PARAMÉTEREK:

Megjelenés:

évente hatszor

Nyomdai eljárás:

íves ofset

Papírminőség:

belív: 90 g-os matt műnyomó;

borító: 150 g-os matt műnyomó+lakk

Szín:

4 + 4 color

Rácssűrűség:

60; 175 lpi

Anyagleadás:

CD-n vagy e-mailen

szövegek word formátumban, képek és ábrák tif, eps, jpg formátumban

| | 1. Fókusztema | 2. Fókusztema | 3. Állandó rovatok |
|---|--|--|--|
| <p>1. Lapszám <u>Megjelenés:</u> 2013. február 28 <u>Anyagleadás:</u> 2013. február 20</p> | <p>Magastetők Rendhagyó tetőszerkezetek Tetőfedések kiegészítő szerkezetei Bádogos munkák és szerkezetek Tetőszerkezetek tervezése</p> | <p>Falszerkezetek Látszóbeton szerkezetek Passzívházak Mobilházak Épületek tűzvédelme</p> | <p>Fenntartható – Energiatudatos építés Műemlék felújítások Tűzvédelem</p> |
| <p>2. Lapszám <u>Megjelenés:</u> 2013. április 08 <u>Anyagleadás:</u> 2013. március 29</p> | <p>Construma kiállítás Lapostetők, padló- és fűdém szerkezetek Nem járható és hasznosított tetők Tetőszigetelések és kiegészítői Látszóbeton fűdém szerkezetek Üvegfüdémek Épületek tűzvédelme</p> | <p>Műemlékek és intelligens házak Műemlékek energetikai felújítása Épületautomatizálás, épületinformatika Épületbiztonság Passzívházak Épületvillamosság – villámvédelem</p> | <p>Fenntartható – Energiatudatos építés Műemlék felújítások Tűzvédelem</p> |
| <p>3. Lapszám <u>Megjelenés:</u> 2013. június 03 <u>Anyagleadás:</u> 2013. május 27</p> | <p>Nyílászárók és falak Tetőablakok, felüvilágítók Üvegezések Árnyékolók Nyílászárók szerkezetek beépítése Különleges látszóbetonok Mobilházak</p> | <p>Épületenergetika Épületek tűzvédelme Megújuló energiák hasznosítása Épületenergetikai szabályozás, méretezés és minőségtanúsítás Meglévő épületek diagnosztikája</p> | <p>Fenntartható – Energiatudatos építés Műemlék felújítások Tűzvédelem</p> |
| <p>4. Lapszám <u>Megjelenés:</u> 2013. augusztus 26 <u>Anyagleadás:</u> 2013. augusztus 19</p> | <p>Magastetők és könnyűszerkezetek Különleges tetőtérbeépítések Bádogos munkák és szerkezetek Tervezési és kivitelezési hibák Vasbeton tetőszerkezetek Csarnoképítés Épületek tűzvédelme Csarnokok</p> | <p>Mélyépítés Látszóbeton szerkezetek minőségbiztosítása Alépitmények szigetelése Alépitményi szerkezetek megerősítése Vízvezetési rendszerek Látszóbetonok a mélyépítésben</p> | <p>Fenntartható – Energiatudatos építés Műemlék felújítások Tűzvédelem</p> |
| <p>5. Lapszám <u>Megjelenés:</u> 2013. szeptember 30 <u>Anyagleadás:</u> 2013. szeptember 23</p> | <p>Válaszfalak, padlók, burkolatok Fűdém szerkezetek akusztikája Álmennyezetek Szerelt válaszfalak Zöldhomlokzatok Beltéri padlóburkolatok Faburkolatok</p> | <p>Energetika és műemlékvédelem Épületenergetikai auditálás Épületszerkezetek hőszigetelése Energiatakarékos épületek Épületek tűzvédelme Műemlékek energetikai felújítása</p> | <p>Fenntartható – Energiatudatos építés Műemlék felújítások Tűzvédelem</p> |
| <p>6. Lapszám <u>Megjelenés:</u> 2013. november 29 <u>Anyagleadás:</u> 2013. november 22</p> | <p>Talajban lévő szerkezetek Pincefalak nedvességvédelme Pinceszigetelések felújítása Alépitményi szerkezetek vasbetonból Vízvezetés műemlékeknél Épületkárok Metrőépítés látszóbetonjai</p> | <p>Épületgépészet Fűtési rendszerek Szellőztetési rendszerek Klimatizálás Épületvillamosság – villámvédelem Épületek víz-csatorna-gázellátása Épületek tűzvédelme Megújuló energiák hasznosítása</p> | <p>Fenntartható – Energiatudatos építés Műemlék felújítások Tűzvédelem</p> |

HIRDETÉSI TARIFÁK/MÉRETEK

| Felület | Méret (mm) | Ár/alkalom |
|-------------------|---|------------|
| Címlap | A címlaphoz két oldal gratisz felületet biztosítunk szakcikk közléséhez. | 495 000 Ft |
| B/2, B/3 | Vágott: 210 × 297, kifutó: 216 × 303 | 395 000 Ft |
| B/4 | Vágott: 210 × 297, kifutó: 216 × 303 | 415 000 Ft |
| 2/1 színes | Tükör: 380 × 260, kifutó: 426 × 303 | 445 000 Ft |
| 1/1 színes | Tükör: 178 × 262, kifutó: 216 × 303 | 345 000 Ft |
| 1/2 színes | Fekvő tükör: 178 × 124, álló tükör: 86 × 254 Fekvő kifutó: 215 × 155, álló kifutó: 107 × 307 | 225 000 Ft |
| 1/3 színes | Fekvő tükör: 178 × 81, álló tükör: 56 × 254 | 185 000 Ft |
| 1/4 színes | Fekvő tükör: 178 × 60, álló tükör: 86 × 124 | 158 000 Ft |
| 1/6 színes | Fekvő tükör: 178 × 40, álló tükör: 56 × 124 | 98 000 Ft |
| 1/8 színes | Fekvő tükör: 86 × 60, csík: 178 × 28 | 88 000 Ft |
| 1 oldalas PR cikk | A cikket a kiadó tördeli be, kb. 3500 karakter + 2–3 kép | 295 000 Ft |
| 2 oldalas PR cikk | A cikket a kiadó tördeli be, kb. 7000 karakter + 4–5 kép | 375 000 Ft |

Elhelyezési felár: + 10 %

KEDVEZMÉNYEK A HIRDETÉSEK ÉS PR CIKKEK ESETÉBEN

| Megjelenés gyakorisága | Kedvezmény mértéke |
|------------------------|--------------------|
| 2–3 alkalom | 10 % |
| 4–5 alkalom | 12 % |
| 6 alkalom | 15 % |

Előrefizetési kedvezmény: 3 %

GRAFIKAI ÁRAK

| Hirdetés mérete | Grafikai költség |
|---------------------|------------------|
| 1/1 | 23 000 Ft |
| 1/2 | 19 000 Ft |
| 1/3 és 1/4 oldal | 14 000 Ft |
| 1/4 oldalnál kisebb | 9 000 Ft |

BEHÚZÁSI TARIFÁK

| Behúzás típusa | 20 g alatt | 20–50 g között | 50–80 g között | 80–100 g között |
|----------------------------|------------|----------------|----------------|-----------------|
| Behúzás tetszőleges helyre | 24 Ft | 27 Ft | 33 Ft | 38 Ft |
| Behúzás adott helyre | 27 Ft | 33 Ft | 38 Ft | 43 Ft |
| CD behúzás | 70 Ft/db | | | |

A tarifatablázat az áfát nem tartalmazza.

Előrefizetési kedvezmény: 3 %

ONLINE HIRDETÉSI LEHETŐSÉGEK: KÉRJE TÁJÉKOZTATÁSUNKAT!

www.spektrumkiado.hu

www.epitesspektrum.hu

www.ajtoablakkapu.hu

www.lakasfelujitasok.hu