



Budapest X., Albertirsai út 10.
 Levélcím 1441 Budapest, Pf. 44.
 Fax: +06 1 263 6098
 Bankszámla: K&H Bank 10402283-50526554-52511006

37. Nemzetközi építőipari szakkiállítás
 2018. április 11-15.
 HUNGEXPO Budapesti Vásárcsopont
www.hungexpo.hu/construma;
construma@hungexpo.hu
 Tel.: +36 1 263-6074, -6011, -6023

JELENTKEZÉSI ÍV

Előjelentkezési határidő: 2017. szeptember 30.

1. A kiállításra SZERZŐDŐ FÉL:

Kiállító (saját standdal vesz részt) **Kollektív kiállítás összefogója** **Fizető szervező** (nem vesz részt a kiállításon, de költségviselő)

2. A kiállításra SZERZŐDŐ FÉL adatai:

Cég neve: _____
 Adószáma: _____ Bankszámlaszáma: _____
 Számlázási cím: _____
 Levelezési cím: _____
 Telefon: _____ Fax: _____
 E-mail: _____ Weboldal: _____
 Cégvezető neve: _____ Beosztása: _____
 Kapcsolattartó neve: _____ Beosztása: _____
 Telefon: _____ Fax: _____
 E-mail: _____ Mobil tel.: _____

Tevékenységi kör: Gyártó; Kiskereskedő; Nagykereskedő; Importőr; Vezérképviselő; Szolgáltató; Egyéb

Multinacionális cég: Igen; Nem

Kérjük, adja meg fő tevékenységi körét (TEÁOR 08 kód): _____

3. Tematikai csoport: (Az Árucsoport lista alapján!) _____, _____, _____ (1 tematikai csoport megadása kötelező!)

4. Regisztrációs és marketing díj:

Főkiállító részére: 69.000 Ft+ÁFA

(A regisztrációs és marketing díj tartalma: 1 db parkoló bérlet, kiállítói belépő a terület függvényében, wifi hozzáférés, online katalógus alapbeiktatás, mely tartalmazza a kiállítás weboldalán az online kiállítói rendszerbe kerülést, saját adatokkal való feltöltés lehetőségét, linket a kiállító honlapjára, továbbá 1 db céglogó, 1 db márka (logóval), 1 db újdonság (képpel) megjelenítésének lehetőségét, 3 tematikai csoportban.)

Társkiállító részére: 57.000 Ft+ÁFA Tervezi társkiállító bejelentését? Igen Nem

A társkiállítók bejelentése kötelező! A be nem jelentett társkiállítók regisztrációs és marketing díja utólag számlázásra kerül!

5. Területbérleti díjak (Nem tartalmazza az Áfát, az építést és más szolgáltatások költségét!)

Csak a jelölt terület igény esetén tudjuk garantálni az igényelt standfajtát.

Sor (min. 9 m²) Sarok (min. 16 m²) Fej (min. 90 m²) Sziget (min. 150 m²) **Kérjük adja meg a stand méreteit**
 (front x mélység): _____ m x _____ m

Terület típusa	2017. szeptember 30-ig		2017. október 1 – 2018. január 15-ig		2018. január 15. után	
	Ft/m ²	igényelt terület (m ²)	Ft/m ²	igényelt terület (m ²)	Ft/m ²	igényelt terület (m ²)
fedett terület	36.000		39.900		43.000	
szabad terület	19.000		19.000		21.000	
prémium szabad	30.000		30.000		30.000	
passzázs	45.000		45.000		45.000	

területbérleti díj (Ft)	
előjelentkezési kedvezmény (Ft)	
felelősségbiztosítás (1%)(Ft)	
reg. és marketing díj (Ft)	
ÖSSZESEN (Ft)	
Az ár a fent megrendelt szolgáltatások értékét tartalmazza ÁFA nélkül!	

A jelentkezéssel a kiállító elfogadja az Általános szerződési feltételeket.

A szerződő Fél köteles a területbérleti díj 1%-át kötelező felelősségbiztosítási díjként megfizetni.

Felhívjuk szíves figyelmüket, hogy az előjelentkezési kedvezményt akkor tudjuk biztosítani, ha az 1% kötelező felelősségbiztosítás, a regisztrációs díj és a helydíj 30%-a az előlegbekérőn szereplő határidőig befizetésre kerül.

A szervezők a kért méretekre vonatkozó igényeket a lehetőségek figyelembevételével teljesítik!

6. Stand kivitelezése

- HUNGEXPO által kivitelezett egységstand
 HUNGEXPO által kivitelezett egyedi stand
 Saját kivitelezés

7. Kiállítási részvételhez kapcsolódó további szolgáltatások

További szolgáltatásainkat **megrendelheti online** is! A rendszer használatához szükséges belépési adatokat az aláírt jelentkezési ív beérkezése után küldjük el az Ön által megadott e-mail címre.

Dátum: _____ **Cégszerű aláírás:** _____

TÁRSKIÁLLÍTÓK BEJELENTÉSE

A társkiállító regisztrációs és marketing díja: 57.000 Ft+ÁFA

(A regisztrációs és marketing díj tartalma: 1 db kiállítói belépő, korlátlan wifi használat, online katalógus alapbeiktatás, mely tartalmazza a kiállítás weboldalán az online kiállítói rendszerbe kerülést, saját adatokkal való feltöltés lehetőségét, linket a kiállító honlapjára, továbbá 1 db céglogó, 1 db márka (logóval), 1 db újdonság (képpel) megjelenítésének lehetőségét, 3 tematikai csoportban.)

A kiállításra SZERZŐDŐ FÉL neve: _____

A szerződő cég által bérelt standon **TÁRSKIÁLLÍTÓ** – saját standrészsel rendelkező – cég(ek) adatai:

1. A cég neve: _____

Adószám: _____

Levelezési cím: _____

Telefon: _____ Fax: _____

E-mail: _____ Internet: _____

Tevékenységi kör: gyártó forgalmazó szolgáltató nagykereskedő
 kiskereskedő importőr vezérképviselő kiadó egyéb

A kiállításon a következő tematikai csoportban veszünk részt: _____, _____, _____

2. A cég neve: _____

Adószám: _____

Levelezési cím: _____

Telefon: _____ Fax: _____

E-mail: _____ Internet: _____

Tevékenységi kör: gyártó forgalmazó szolgáltató nagykereskedő
 kiskereskedő importőr vezérképviselő kiadó egyéb

A kiállításon a következő tematikai csoportban veszünk részt: _____, _____, _____

3. A cég neve: _____

Adószám: _____

Levelezési cím: _____

Telefon: _____ Fax: _____

E-mail: _____ Internet: _____

Tevékenységi kör: gyártó forgalmazó szolgáltató nagykereskedő
 kiskereskedő importőr vezérképviselő kiadó egyéb

A kiállításon a következő tematikai csoportban veszünk részt: _____, _____, _____

4. A cég neve: _____

Adószám: _____

Levelezési cím: _____

Telefon: _____ Fax: _____

E-mail: _____ Internet: _____

Tevékenységi kör: gyártó forgalmazó szolgáltató nagykereskedő
 kiskereskedő importőr vezérképviselő kiadó egyéb

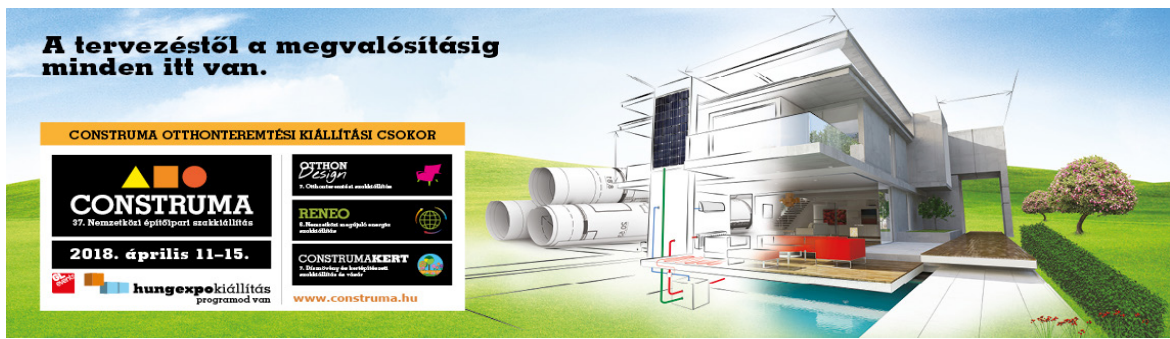
A kiállításon a következő tematikai csoportban veszünk részt: _____, _____, _____

További cégek adatait kérjük külön lapon csatolni!

A szerződő és/vagy résztvevő cégek által **KÉPVISELT** – saját standrészsel nem rendelkező – további **cégek** adatai:

1. _____
2. _____
3. _____

Dátum: _____ Cégszerű aláírás: _____



MEGHÍVÓK IGÉNYLÉSE

Visszaküldési határidő: 2018. március 1.

A CONSTRUMA OTTHONTEREMTÉSI KIÁLLÍTÁSI CSOKOR jelentős értéket képvisel a piacon, így szeretnénk megőrizni a szakmai látogatói kör megfelelő összetételét a jövőben is.

Ennek érdekében a csokor regisztrációs rendszerében jelentős változást vezetünk be 2018-tól: az eddig ingyenes látogatói regisztráció a jövőben fizetőssé válik.

Így a kiállítók számára biztosított e-tickettel a látogató nem ingyenesen, hanem kedvezményes jegy vásárlásával tekintheti meg a kiállítást. Kiállítóinknak fenntartottuk a lehetőséget arra, hogy kiemelt partnereik számára ingyenes nyomtatott meghívót igényeljenek.

E-TICKET

A kiállítók számára ingyenesen járó egyéni link, mely a látogatókat **kedvezményes jegy** vásárlására jogosítja **1500 Ft bruttó áron** (a pénztári jegy meghívás nélkül 4800 Ft szakmai napokon és 2800 Ft hétvégén). A kedvezményes jegy a kiállítás bármely napján felhasználható és egyszeri belépésre érvényes.

Minden kiállító számára generálunk egy egyéni linket, amit a honlapon levő kiállítói felületen találhatnak meg. Ezt a linket Ön e-mailen küldheti ki partnereinek. A link a HUNGEXPO Zrt. által kialakított online regisztrációs felületre visz. Itt a leendő látogató kitölti a regisztrációs adatlapot, majd az "Elküld" gombra kattint. A regisztráció után megvásárolhatja jegyét online (azonnal vagy később) vagy választhatja a pénztárt a helyszínen. Ebben az esetben kap egy e-mailt az általa megadott címre, amely névre szól és tartalmazza a kedvezményes jegyvásárláshoz szükséges vonalkódot. Ezt az e-mailt a látogatónak kinyomtatva magával kell hoznia a kiállítás látogatásakor, és a kasszáknál bemutatni a kedvezményes jegy megvásárlásakor.

A kiküldött e-ticket linken regisztrált látogatók listáját kiállítóink naprakészen követhetik a honlapon levő kiállítói felületükön.

NYOMTATOTT MEGHÍVÓK

A kiállítók maximum **50 db** nyomtatott meghívót igényelhetnek ingyenesen, melyek a kiállítás bármely napjára érvényesek egyszeri belépéssel. Az ingyenes mennyiségen felül kiállítóink rendelhetnek plusz meghívókat is **950 Ft+áfa/db egységáron**. Az ingyenes mennyiségen felül megrendelt meghívó a szolgáltatásokkal együtt előre kiszámlázásra kerül!

Megrendelt nyomtatott meghívók (az ingyenes mennyiséggel együtt): _____ db

Az igényelt meghívókat vonalkóddal látjuk el, melyen szerepel a kiállító cég neve és standszáma. A meghívót felhasználó látogatónak regisztrálnia kell magát a HUNGEXPO Zrt. által kialakított online regisztrációs felületen (erre lehetőség van a helyszínen is). A regisztráció után egy e-mailt kap az általa megadott címre, amely névre szól és tartalmazza a belépéshez szükséges vonalkódot. Ezt az e-mailt a látogatónak kinyomtatva magával kell hoznia a kiállítás látogatásakor, mivel ez egyben belépőjegyül is szolgál. A vonalkódot a Fogadócsarnokokban elhelyezett leolvasók belépéskor érvénytelenítik. Egy vonalkód egyszeri belépésre jogosít!

A megrendelt meghívókat postán juttatjuk el Önökhöz, vagy a K. épületben levő Kiállítói Regisztrációban vehető át.

A nyomtatott meghívókat:

- Postán kérjük eljuttatni a lent megadott címre.
- Személyesen vesszük át.

Cégnév:.....
 Cím:.....
 Ügyintéző:.....
 Telefon:.....
 E-mail:.....

Kelt:.....

Aláírás:.....

Visszaküldendő 2018. március 1-ig!
FAX: 1/263-6098, e-mail: construma@hungexpo.hu

ÁRUCSOPORTLISTA

Szíveskedjenek cégük tevékenységi körének megfelelően az alábbi besorolások közül (**tematika**) választani.

1. ÉPÍTÉSI ALAPANYAGOK ÉS ALAPOZÁSOK

1.1. Tömeganyagok

- 1.1.1. Homok, kavics
- 1.1.2. Természetes kőanyagok

1.2. Félttermékek

- 1.2.1. Fém félttermékek
- 1.2.2. Fa, fa-rönkárúk
- 1.2.3. Műanyag

1.3. Kötőanyagok

- 1.3.1. Cement
- 1.3.2. Gipsz
- 1.3.3. Mész
- 1.3.4. Egyéb kötőanyagok

1.4. Előregyártott keverékek

- 1.4.1. Betonkeverékek
- 1.4.2. Szerkezeti habarcskeverékek
- 1.4.3. Felújító- és szerkezeti javítóhabarcsok

1.5. Adalékok

- 1.5.1. Fagyásgátlók, kötési időt módosító adalékszerek
- 1.5.2. Plasztifikátorok
- 1.5.3. Víz záró anyagok
- 1.5.4. Egyéb adalékszerek

1.6. Cölöpök, alapszerkezetek

1.7. Közmű-, mélyépítési és útépítési szerkezetek és termékek

- 1.7.1. Aszfalterősítők
- 1.7.2. Geoműanyagok
- 1.7.3. Védőberendezések
- 1.7.4. Egyéb

2. VEGYI TERMÉKEK

- 2.1. Felület-előkészítési anyagok, alapozók
- 2.2. Falfestékek
- 2.3. Fedő- és zománccfestékek, hígítók
- 2.4. Lakkok, pácok
- 2.5. Színezőpaszták
- 2.6. Ragasztók
- 2.7. Hézagkitöltő anyagok, tömítőanyagok

3. KÉSZHÁZAK

- 3.1. Családi házak
- 3.2. Faházak, -építmények, gerendaházak

4. ELŐREGYÁRTOTT ÉPÍTMÉNYEK, ELEMEEK

- 4.1. Mobil házak
- 4.2. Konténerházak
- 4.3. Gépkocsitárolók
- 4.4. Konténerek
- 4.5. Beton műtárgyak

5. LOUVER ÉS ÁLLVÁNYOK, EVENT RENDSZER

5.1. Zsalu és zsalurendszerek

5.2. Állványok

- 5.2.1. Homlokzati állvány
- 5.2.2. Térállvány
- 5.2.3. Gurulóállvány
- 5.2.4. Nehézállvány
- 5.2.5. Lépcsótorony

5.3. Létrák

5.4. Event rendszerek

- 5.4.1. Lelátó
- 5.4.2. Színpad
- 5.4.3. Gyaloghíd
- 5.4.4. Menekülő lépcső

6. SZERSZÁMOK, MŰSZEREK

- 6.1. Geodéziai mérőműszerek
- 6.2. Vizsgáló- és minősítő műszerek
- 6.3. Anyagmozgató és közművesszerszámok, felszerelések
- 6.4. Fémmegmunkáló szerszámok és berendezések
- 6.5. Famegmunkáló szerszámok és berendezések
- 6.6. Beton- és vasbeton-megmunkáló szerszámok és berendezések
- 6.7. Vakolás szerszámjai és berendezései
- 6.8. Festő- és tapétázó szerszámok
- 6.9. Burkoló- és aljzatkiegyenlítő szerszámok és berendezések
- 6.10. Csőmegmunkálás és -szerelés szerszámjai, eszközei
- 6.11. Üveges szerszámok és berendezések
- 6.12. Rögzítéstechnika
- 6.13. Gépipari szerszámok, műszerek és berendezések

7. ÉPÍTŐGÉPEK

7.1. Földmunkagépek

- 7.1.1. Kótrógépek
- 7.1.2. Földtoló gépek
- 7.1.3. Talajgyaluk
- 7.1.4. Talajnyesők

7.2. Talajtömörítő gépek

- 7.2.1. Statikus talajtömörítő gépek
- 7.2.2. Dinamikus talajtömörítő gépek

7.3. Anyag-előkészítő és -bedolgozó gépek

- 7.3.1. Aprítógépek
- 7.3.2. Osztályozógépek
- 7.3.3. Anyagtároló berendezések
- 7.3.4. Betonkeverő gépek, habarcskeverő gépek
- 7.3.5. Adagolók és mérlegek
- 7.3.6. Betonacél-megmunkáló gépek

7.4. Építőipari szállítógépek

- 7.4.1. Közúti gép-, berendezés- és anyagszállítás gépei és járművei
- 7.4.2. Építéshelyi anyag- és keverékszállító gépek
- 7.4.3. Építéshelyi folyadék szállító gépek

7.5. Rakodógépek

- 7.5.1. Folyamatos működésű rakodógépek
- 7.5.2. Homokrakodó gépek
- 7.5.3. Kótrórakodó gépek
- 7.5.4. Targoncák
- 7.5.5. Járműdaruk

7.6. Emelőgépek

- 7.6.1. Kézi/gépi meghajtású csörlők
- 7.6.2. Építési személy- és teherfelvonók
- 7.6.3. Építési toronydaruk
- 7.6.4. Autódaruk
- 7.6.5. Szerelőállványok és szerelőkosarak
- 7.6.6. Teherfüggesztő szerkezetek

7.7. Közmű- és mélyépítő gépek

- 7.7.1. Burkolatbontó gépek
- 7.7.2. Dúcolószerkezetek és szádpallólehajtó gépek
- 7.7.3. Víztelenítőberendezések
- 7.7.4. Csőátsajtoló/fúró gépek
- 7.7.5. Különleges közmű- és mélyépítő gépek

7.8. Befejező munkák gépei

- 7.8.1. Csőszerelés gépei
- 7.8.2. Rögzítéstechnikai gépek
- 7.8.3. Festés és mázolás gépei
- 7.8.4. Vakológépek
- 7.8.5. Padlókészítés gépei

7.9. Energiaátalakító gépek

- 7.9.1. Áramfejlesztő gépek
- 7.9.2. Légszűrő gépek
- 7.9.3. Építőipari hegesztőgépek
- 7.9.4. Építéshelyi hőtermelő gépek

7.10. Munkaterületek felvonási gépei és berendezései

8. ÉPÍTŐIPARI SZOFTVEREK

- 8.1. Építészeti tervezőszoftverek
- 8.2. Információs rendszerek

9. SZOLGÁLTATÁSOK

- 9.1. Tervezés
- 9.2. Kivitelizezés
- 9.3. Építőipari munkavédelem
- 9.4. Épület-karbantartás

10. PÉNZÜGYI SZOLGÁLTATÓK

11. MÉRNÖKI SZOLGÁLTATÁS, MINŐSÉGBIZTOSÍTÁS, MINŐSÉG-ELLENŐRZÉS

12. SZÖVETSÉGEK, SZAKMAI SZERVEZETEK, OKTATÁS-KÉPZÉS

13. SZAKKIDÓK, TUDOMÁNYOS EGYESÜLETEK, INTÉZMÉNYEK

ELECTROLIGHT

14. VILÁGÍTÁSTECHNIKA

14.1. Középületek beltéri világítása

14.1.1. Létesítményvilágítás

14.1.2. Biztonsági világítás

14.2. Kültéri világítás

14.3. Világítástervezés

14.4. Közvilágítás

15. ÉPÜLETVILLAMOSSÁG

15.1. Lakossági energiaellátás

15.1.1. Kapcsolószekrények

15.1.2. Hálózatok

15.1.3. Fogyasztásmérő- és regisztráló készülékek

15.2. Liftek, felvonók

16. INTELLIGENS ÉPÜLET

16.1. Épületautomatizálás

16.2. Tűzvédelmi rendszerek

16.3. Riasztó- és épületvédelmi rendszerek

DACH-TECH

17. MAGASTETŐK

17.1. Tartószerkezetek, szerkezeti elemek

17.2. Tetőfedő anyagok

17.2.1. Kerámia

17.2.2. Beton

17.2.3. Zsindely

17.2.4. Fémlemez

17.2.5. Bádoglemez, bádogosipari termékek

17.2.6. Kiegészítők

17.3. Tetőtéri ablakok

18. LAPOSTETŐK, TERASZOK ÉS ZÖLDTETŐK

18.1. Lapostetők

18.2. Teraszok

18.3. Zöldtetők

18.4. Felülvilágítók, hő- és füstelvezetési rendszerek

18.5. Kiegészítő szerkezeti elemek, attikafedések, rögzítőanyagok

INTER-ISOLA

19. FALAK ÉS TARTÓSZERKEZETEK

19.1. Falszerkezetek

19.1.1. Kerámia falazóelemek

19.1.2. Egyéb falazóelemek

19.1.3. Előregyártott panelelemek

19.1.4. Pillérek, áthidalók

19.2. Tartószerkezetek

19.2.1. Födémek

19.2.2. Beton és acél tartószerkezetek

19.3. Kémények

19.4. Szerelt válaszfalak, álmennyezetek

20. SZIGETELÉSI RENDSZEREK ÉS TERMÉKEK

20.1. Vízszigetelési anyagok

20.2. Hőszigetelési anyagok

20.3. Hangszigetelési anyagok

20.4. Csapadékelvezetési rendszerek és elemek

21. HOMLOKZATOK

21.1. Vakolt homlokzati rendszerek

21.1.1. Vakolatok

21.1.2. Hőszigetelő rendszerek és termékek

21.1.3. Homlokzatfelújítási/javítási rendszerek és termékek

21.1.4. Homlokzatfestékek

21.2. Szerelt homlokzati rendszerek

21.2.1. Fém

21.2.2. Üveg

21.2.3. Egyéb termékek

21.3. Ragasztott homlokzatburkolatok, burkolótégla

21.4. Homlokzatjavítási technológiák és termékek

21.5. Homlokzati burkolók

FRONTÁL

22. NYÍLÁSZÁRÓK

22.1. Fa nyílászárók

22.2. Műanyag nyílászárók

22.3. Fém nyílászárók

22.4. Automata-, forgóajtók

22.5. Egyedi nyílászárók

22.6. Portálok, kirakatok

22.7. Felülvilágítók

22.8. Télikertek

22.9. Profilrendszerek

22.10. Fügönyfal rendszerek

22.11. Beépítéshez szükséges anyagok

22.12. Vasalatok, veretek, zárok, kilincsek

22.13. Ajtó-, ablakműködtetők

22.14. Ablakpárkányok

22.15. Festékek, bevonó anyagok, impregnálószerek

22.16. Fa nyílászárók gyártásához szükséges gépek

22.17. Műanyag nyílászárók gyártásához szükséges gépek

22.18. Fém nyílászárók gyártásához szükséges gépek

22.19. Számítógépes szoftverek

23. ÜVEGIPAR

23.1. Építészeti üvegek

23.2. Szigetelő üvegek, üvegszerkezetek

23.3. Különleges tulajdonságú üvegek

23.4. Üvegipari formatervezés

23.5. Üvegipari megmunkáló gépek

23.6. Üvegezési kéziszerszámok, segédanyagok

23.7. Anyagmozgatási eszközök

23.8. Számítógépes szoftverek

23.9. Hang-, hő- és betörésvédelmi fóliák

23.10. Üveghulladék visszagyűjtés

23.11. Üvegtéglák

24. KAPUTECHNIKA

24.1. Garázkapuk

24.2. Ipari kapuk

24.3. Kerítések, kapuk

24.4. Vagyonvédelmi eszközök és berendezések

24.5. Garázsipar kapcsolódó berendezései

24.6. Kaputechnika

24.7. Biztonságtechnika

24.8. Kaputelefon, felcsengető

25. ÁRNYÉKOLÁSTECHNIKA

25.1. Redőnyök

25.1.1. Alumínium

25.1.2. Fa

25.1.3. Műanyag

25.2. Napárnyékolók

25.2.1. Napellenzők, napernyők

25.2.2. Télikert- és üvegfelület árnyékolók

25.2.3. Külső lamellás és textilárnyékolók

25.3. Belső árnyékolók

25.4. Automatikák, motorok, szerelvények

26. KŐANYAGOK, KÜLSŐ ÉS HOMLOKZATI FELHASZNÁLÁSRA

27. DÍSZÍTŐKŐ IPARI KÉSZTERMÉKEK

27.1. Térkövek, járdák,

27.2. Kőburkolatok

27.2.2. Ajtó-, ablakkeretek, könyöklők

27.2.3. Külső korlátok, kerítések

27.2.4. Lábazati kövek, falazó kövek

27.2.5. Útburkoló kövek

27.3. Műkö-termekek

27.3.1. Ablakpárkányok

27.3.2. Kéményfedlapok

27.4. Homlokzati Díszítő elemek

27.4.1. Díszítőelemek

27.4.2. Stukkódíszek

28. GÉPEK, BERENDEZÉSEK ÉS SZERSZÁMOK

28.1. Kőbányászati gépei és berendezései

28.2. Szállító- és rakodógépek

28.3. Kőmegmunkálás gépei

28.4. Kőburkolás gépei és szerszámai

28.5. Kéziszerszámok

28.6. Munkabiztonsági és környezetvédelmi eszközök, gépek

29. RÖGZITESTECHNIKA

29.1. Rögzítőelemek

29.2. Rögzítőcsavarok és dübelek

29.3. Ragasztók

29.4. Rögzítéstechnika kéziszerszámai

30. MŰEMLÉKVÉDELEM, RESTAURÁLÁS, TISZTÍTÁS

- 30.1. Kőápolók, konzerválóanyagok
- 30.2. Kötisztítók
- 30.3. Polírozó- és csiszolóanyagok
- 30.4. Impregnálók
- 30.5. Restaurálóhabarcsok
- 30.6. Kőragasztók

RENEO

31. MEGÚJULÓ ENERGIAFORRÁSOK

31.1. Napenergia

- 31.1.1. Napelemes áramtermelés
- 31.1.2. Napkollektoros hőtermelés

31.2. Geotermikus energia

- 31.2.1. Talajhő hasznosítás
- 31.2.2. Termásvíz hasznosítás

31.3. Biomassza (fa és egyéb szerves anyag)

- 31.3.1. Biomassza tüzelés
 - 31.3.1.1. Fatüzelés, faelgázosító-tüzelés
 - 31.3.1.2. Pellet, vagy faapríték tüzelés
 - 31.3.1.3. Egyéb biomassza tüzelés
- 31.3.2. Biomassza alapú folyékony energiahordozók
- 31.3.3. Biogáz előállítás és hasznosítás

31.4. Szélenergia

31.5. Vízenergia

31.6. Hőszivattyús hőhasznosítás

- 31.6.1. Talajhő hasznosítás
- 31.6.2. Talajvíz, felszíni víz hőhasznosítás
- 31.6.3. Levegőhő hasznosítás
- 31.6.4. Hulladék hő hasznosítás

31.7. Kombinált rendszerek

31.8. Megújuló energiák tárolása, átalakítása

31.9. Energia hatékony építés és felújítás

- 31.9.1. Energia hatékony, intelligens épület
- 31.9.2. Passzív ház
- 31.9.3. Nullenergiás-ház
- 31.9.4. Aktív ház

32. FŰTÉSTECHNIKA

32.1. Egyedi fűtőkészülékek

- 32.1.1. Szilárd tüzelésű kályhák
- 32.1.2. Olaj- és gáztüzelésű kályhák
- 32.1.3. Külső fali gázkészülékek
- 32.1.4. Gázugárzók
- 32.1.5. Direkt gáztüzelésű hőlégfűvők, sugárzók
- 32.1.6. Háztartási konyhai készülékek
- 32.1.7. Nagykonyhai berendezések
- 32.1.8. Villamos fűtésű készülékek

32.2. Központi hőtermelő készülékek

- 32.2.1. Olaj- és gázkazánok
- 32.2.2. Fali gázkészülékek
- 32.2.3. Kondenzációs fűtőkészülékek, kazánok
- 32.2.4. Szilárd tüzelésű kazánok
- 32.2.5. Villamos üzemű kazánok
- 32.2.6. Hulladék- és szeméttégető kazánok
- 32.2.7. Faelgázosító kazánok
- 32.2.8. Pellet tüzelésű kazánok
- 32.2.9. Biomassza, faapríték tüzelésű kazánok
- 32.2.10. Blokkfűtőművek
- 32.2.11. Gyorsgőzfejlesztők
- 32.2.12. Hőcserélők
- 32.2.13. Fűtési és melegvíz szivattyúk

32.3. Használati melegvíztermelő készülékek

32.4. Tüzelőberendezések

32.5. Égéstermék-elvezetés

32.6. Hőleadók

- 32.6.1. Fűtőtestek
- 32.6.2. Konvektorok és szegélyfűtőtestek
- 32.6.3. Ventilátoros klíma konvektorok
- 32.6.4. Padlófűtések és elemeik
- 32.6.5. Falfűtések és elemeik
- 32.6.6. Fűtőpaplanok és fűtősávok

33. HŰTÉSTECHNIKA

33.1. Egyedi hűtőkészülékek

- 33.1.1. Háztartási hűtőkészülékek
- 33.1.2. Kereskedelmi hűtőkészülékek

33.2. Központi hűtőkészülékek és kiegészítő berendezéseik

33.3. Hűtőberendezések alkotóelemei

34. LÉG-, SZELLŐZÉS- ÉS KLÍMATECHNIKA

34.1. Szellőző- és légkondicionáló berendezések

- 34.1.1. Egyedi befűvő- és elszívó készülékek
- 34.1.2. Egyedi klímakészülékek
- 34.1.3. Elszívó rendszerek
- 34.1.4. Kompakt szellőztető berendezések
- 34.1.5. Légkondicionáló berendezések
- 34.1.6. Légszárítók, páratlanítók

34.2. Szellőző- és légkondicionáló ventilátorai

34.3. Szellőző- és légkondicionáló berendezések légkezelő elemei

34.4. Szellőző- és légkondicionáló rendszerek légcsatorna hálózati elemei

35. SZANITERTECHNIKA

35.1. Szerelvények és szerelési rendszerek

- 35.1.1. Kifolyó- és öblítőszelvények
- 35.1.2. Falsík előtti szerelési, öblítési rendszerek
- 35.1.3. Kiegészítő szerelvények
- 35.1.4. Biztonsági zuhanyok
- 35.1.5. Fertőtlenítőberendezések

36. SZIVATTYÚK, VÍZKEZELÉSI BERENDEZÉSEK

- 36.1. Vízkezelő berendezések
- 36.2. Szivattyúk és tartozékaik

37. CSATORNÁZÁS, SZENNYVÍZKEZELÉS

- 37.1. Közműcsatlakozás (gravitációs, átemelő)
- 37.2. Derítő, szikkasztó
- 37.3. Biológiai eszközök, berendezések
- 37.4. Csapadékvíz hasznosítás

38. SZERELÉSTECHNIKA

- 38.1. Légtechnikai hálózatok
- 38.2. Csővezeték hálózatok
- 38.3. Hálózati szerelvények
- 38.4. Szerszámok
- 38.5. Vizsgáló-, tisztító- és javító berendezések
- 38.6. Mérő- és regisztráló műszerek, eszközök
- 38.7. Munkabiztonsági eszközök

39. MÉRŐ-, VEZÉRLŐ- ÉS SZABÁLYOZÓKÉSZÜLÉKEK

- 39.1. Központi szabályozókészülékek
- 39.2. Egyedi szabályozókészülékek
- 39.3. Szabályozó berendezések elemei
- 39.4. Gáz-, víz- és hőfogyasztás-mérők, költségosztók
- 39.5. Központi porszívók

VÁROSFEJLESZTÉS, VÁROSFENNTARTÁS

40. INGATLANFEJLESZTŐK

- 40.1. Ingatlanfejlesztés
- 40.2. Facility management

41. VÁROSI INFRASTRUKTÚRA – MŰSZAKI, KÖZÜZEMI HÁLÓZATOK

- 41.1. Vízellátás – csatornázás
- 41.2. Távhő
- 41.3. Elektromos energia
- 41.4. Földgáz
- 41.5. Telekommunikáció
- 41.6. Megújuló energia a településeken