

Cím: 1101 Budapest, Albertirsai út 10.
Levelezési cím: 1441 Budapest, Pf. 44.
Tel. központ: +36 1 263 6000
Bankszámlaszám: K&H Bank 10402283-50526554-52511006

2023. március 29-április 2.

www.reneo.hu, reneo@hungexpo.hu
www.hungarotherm.hu
hungarotherm@hungexpo.hu
+36 30 732 9494

HUNGEXPO Budapest
Kongresszusi és Kiállítási Központ

JELENTKEZÉSI ÍV (ÁSZF aláírása is szükséges!)

Előjelentkezési határidő: 2023. január 31.

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: _____
Pénzügyi e-mail: _____
Telefon: _____ E-mail: _____ Weboldal: _____
Cégvezető neve: _____ Beosztása: _____
Kapcsolattartó neve: _____ Beosztása: _____
Telefon: _____ 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: 102.000 Ft+ÁFA

(A regisztrációs és marketing díj tartalma: parkoló bérlet (9-49 nm-ig 1 db; 50-99 nm-ig 2 db; 100 nm fölött 3 db; 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: 83.000 Ft+ÁFA

(A társkiállítói 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.)

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 Áfa-t, az építés és más szolgáltatások költségét!)

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	2022. július 1 – 2022. október 15-ig		2022. október 15 – 2023. január 31-ig		2023. január 31. után	
	Ft/m ²	igényelt terület (m ²)	Ft/m ²	igényelt terület (m ²)	igényelt terület (m ²)	igényelt terület (m ²)
fedett terület	47.500		54.200		60.100	
passzázs	40.000		40.000		40.000	

területbérleti díj (Ft)	
előjelentkezési kedvezmény (Ft)	
felelősségbiztosítás (1%) (Ft)	
reg. és marketing díj (Ft)	
egységstand (Ft)(leírás a 3. oldalon)	
ÖSSZESEN (Ft)	
Az ár a fent megrendelt szolgáltatások értékét tartalmazza ÁFA nélkül!	

A jelentkezéssel a kiállító elfogadja az Általános Szerződési Feltételeket. A Szerződő Fél a jelentkezéssel kijelenti, hogy a Hungexpo www.hungexpo.hu oldalon elérhető személyes adatok kezelésére vonatkozó tájékoztatóját megismerte és elfogadja.

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 - **igényelt terület (m²):** _____ **Egységstand leírások a 3. oldalon!**

STAND TÍPUS	OCTA+		SODEM	
	<input type="checkbox"/> STANDARD STAND	<input type="checkbox"/> BUSINESS STAND	<input type="checkbox"/> STANDARD STAND	<input type="checkbox"/> BUSINESS STAND
Kedvezményes ár (2023. március 1-ig)	28.600 Ft/m ²	31.500 Ft/m ²	43.800 Ft/m ²	48.900 Ft/m ²
Lista ár (2023. március 1. után)	34.300 Ft/m ²	37.800 Ft/m ²		

HUNGEXPO által kivitelezett egyedi stand (Kérjük keresse a szervezőket! E-mail: szervezes@hungexpo.hu)

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, pecsét:** _____

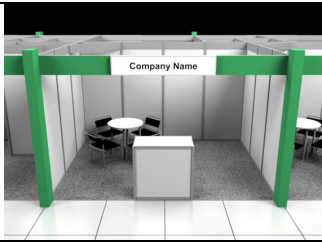

Cím: 1101 Budapest, Albertirsai út 10.
Levelezési cím: 1441 Budapest, Pf. 44.
Tel. központ: +36 1 263 6000
Bankszámlaszám: K&H Bank 10402283-50526554-52511006

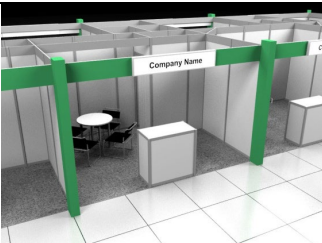

2023. március 29-április 2.

www.reneo.hu, reneo@hungexpo.hu
www.hungarotherm.hu
hungarotherm@hungexpo.hu
+36 30 732 9494

HUNGEXPO Budapest
Kongresszusi és Kiállítási Központ

EGYSÉGSTAND AJÁNLAT (Jelentkezési ívvel együtt érvényes!)

STANDARD OCTA+ stand	STANDARD SODEM stand
Egységstand ára: 28.600 Ft/m² + Áfa (2023. március 1. után: 34.300 Ft/m²+Áfa)	Egységstand ára: 43.800 Ft/m²+ Áfa
Igényelt terület (m²): _____ Rendelhető: 9m ² -30m ²	Igényelt terület (m²): _____ Rendelhető: 12m ² -30m ²
	
Octanorm installáció fehér falakkal (2,5 m magas) Színes frontelemek Szürke szőnyegezés Ledes világító fríz + frízfelirat 3 m ² -ként 1 db spotlámpa 1db asztal 4 székkal 1 db dugaszoló aljzat 1 db fogas, 1 db szemetes 1 db nyitott információs pult egy polccal Napi porszívózás 3kW árambekötés és -fogyasztás	SODEM rendszer fehér bútorlap falakkal (2,5 m magas) Szürke szőnyegezés 3 m ² -ként 1 db karos lámpa 1 db dugaszoló aljzat Industrial polcos design kapuzat 1 db fóliavágott felirat a frízen 1 db nyomtatott logó/embléma 1 db fogas, 1 db szemetes 1 db polcozott, zárható pult 1 db tárgyalóasztal 4 db székkal Napi porszívózás 3kW árambekötés és -fogyasztás

BUSINESS OCTA+ stand	BUSINESS SODEM stand
Egységstand ára: 31.500 Ft/m²+Áfa (2023. március 1. után: 37.800 Ft/m²+Áfa)	Egységstand ára: 48.900 Ft/m²+Áfa
Igényelt terület (m²): _____ Rendelhető: 12m ² -30m ²	Igényelt terület (m²): _____ Rendelhető: 12m ² -30m ²
	
Octanorm installáció fehér falakkal (2,5 m magas) Színes frontelemek Szürke szőnyegezés Ledes világító fríz + frízfelirat 3 m ² -ként 1 db spotlámpa 1 db dugaszoló aljzat 1 db asztal 4 db székkal 1 db fogas, 1 db szemetes 1 db nyitott információs pult egy polccal Zárható raktár 4 polcos épített állvánnyal Napi porszívózás 3kW árambekötés és fogyasztás	SODEM rendszer fehér bútorlap falakkal (2,5 m magas) Szürke szőnyegezés 3 m ² -ként 1 db karos lámpa 1 db dugaszoló aljzat Industrial polcos design kapuzat 1 db fóliavágott felirat a frízen 1 db nyomtatott logó/embléma Zárható raktár, polcozással 1 db fogas, 1 db szemetes 1 db polcozott, zárható pult 1 db tárgyalóasztal 4 db székkal Napi porszívózás 3kW árambekötés és fogyasztás

Figyelem!

Az egységstandok árai a helydíjat valamint a regisztrációs és marketing díjat nem tartalmazzák!

Egységstand frízfelirat (max. 20 karakter): _____

Cégnév: _____

Kapcsolattartó: _____ Telefon: _____

Dátum: _____ Cégszerű aláírás, pecsét: _____

Cím: 1101 Budapest, Albertirsai út 10.
Levelezési cím: 1441 Budapest, Pf. 44.
Tel. központ: +36 1 263 6000
Bankszámlaszám: K&H Bank 10402283-50526554-52511006

2023. március 29-április 2.

www.reneo.hu, reneo@hungexpo.hu
www.hungarotherm.hu
hungarotherm@hungexpo.hu
+36 30 732 9494

HUNGEXPO Budapest
Kongresszusi és Kiállítási Központ

TÁRSKIÁLLÍTÓK BEJELENTÉSE

A társkiállító regisztrációs és marketing díja: 83.000 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 standrésszel rendelkező – cég(ek) adatai:

1. A cég neve: _____

Adószám: _____

Levelezési cím: _____

Telefon: _____ 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: _____ 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: _____ 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: _____ E-mail: _____ Internet: _____

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

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

5. A cég neve: _____

Adószám: _____

Levelezési cím: _____

Telefon: _____ 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!

Dátum: _____ Cégszerű aláírás: _____

Cím: 1101 Budapest, Albertirsai út 10.
Levelezési cím: 1441 Budapest, Pf. 44.
Tel. központ: +36 1 263 6000
Bankszámlaszám: K&H Bank 10402283-50526554-52511006

2023. március 29-április 2.

www.reneo.hu, reneo@hungexpo.hu

HUNGEXPO Budapest és Kiállítási Központ Kongresszusi és Kiállítási Központ

www.hungarotherm.hu
hungarotherm@hungexpo.hu
+36 30 732 9494

ÁRUCSOPORTLISTA

RENEO

1. MEGÚJULÓ ENERGIAFORRÁSOK

1.1. Napenergia

- 1.1.1. Napelemes áramtermelés
- 1.1.1.1. Napelem
- 1.1.2. Napkollektoros hőtermelés
- 1.1.2.1. Napkollektor

1.2. Hőszivattyús hőhasznosítás

- 1.2.1. Talajhő hasznosítás
- 1.2.2. Talajvíz, felszíni víz hőhasznosítás
- 1.2.3. Levegőhő hasznosítás
- 1.2.4. Hulladék hő hasznosítás
- 1.2.5. Hőszivattyús hőhasznosítás berendezései
- 1.2.5.1. Levegő-víz hőszivattyú, levegős hőszivattyú
- 1.2.5.2. Víz-víz rendszerű hőszivattyú
- 1.2.5.3. Talajkollektoros hőszivattyú
- 1.2.5.4. Talajszondás/földszondás hőszivattyú rendszerek
- 1.2.5.5. Nyílt vízbe sülyesztett kollektoros hőszivattyú rendszer

1.3. Biomassza (fa és egyéb szerves anyag)

- 1.3.1. Biomassza tüzelés
- 1.3.1.1. Fatüzelés, faelgázosító kazán
- 1.3.1.2. Pellet, vagy faapríték kazán
- 1.3.1.3. Egyéb biomassza tüzelés
- 1.3.2. Biomassza alapú folyékony energiahordozók
- 1.3.3. Biogáz előállítás és hasznosítás

1.4. Geotermikus energia

- 1.4.1. Talajhő hasznosítás
- 1.4.2. Termálvíz hasznosítás
- 1.4.3. Geotermikus erőművek

1.5. Szélenergia

1.6. Vízenergia

1.7. Kombinált rendszerek

1.8. Megújuló energiák tárolása, átalakítása

1.9. Energia hatékony építés és felújítás

- 1.9.1. Energiahatékony, intelligens épület
- 1.9.2. Passzívház
- 1.9.3. Alacsony energiájú épület („közel nulla”)

HUNGAROTHERM

2. HAGYOMÁSNYOS ENERGIAFORRÁSOK

2.1. Energiatermelés

- 2.1.1. Rendszermegoldások
- 2.1.2. Gázmotorok
- 2.1.3. Gázgenerátorok
- 2.1.4. Hőhasznosítók

2.2. Energiaellátás, - tárolás, - hasznosítás

- 2.2.1. Fosszilis energiahordozók
- 2.2.1.1. Szén alapú tüzelőanyagok
- 2.2.1.2. Olajellátás
- 2.2.1.3. Gázellátás

3. FŰTÉSTECHNIKA

3.1. Egyedi fűtőkészülékek

- 3.1.1. Szilárd tüzelésű kályhák
- 3.1.2. Olaj- és gáztüzelésű kályhák
- 3.1.3. Konvektorok
- 3.1.4. Gázsugárzók
- 3.1.5. Direkt gáztüzelésű hőlégfűvők, sugárzók
- 3.1.6. Villamos fűtésű készülékek

3.2. Nagykonyhai berendezések

3.3. Központi hőtermelő készülékek és kiegészítő berendezéseik

- 3.3.1. Olaj- és gázkazánok
- 3.3.2. Fali gázkészülékek
- 3.3.3. Kondenzációs fűtőkészülékek, kazánok
- 3.3.4. Szilárd tüzelésű kazánok
- 3.3.5. Villamos üzemű kazánok
- 3.3.6. Hulladékégető kazánok
- 3.3.7. Blokkfűtőművek
- 3.3.8. Gyorsgőzfejlesztők

3.4. Fűtéstechnikai alkalmazások specifikus kiegészítő elemei

3.4.1. Hőcserélők

3.4.2. Fűtési és melegvíz szivattyúk

3.5. Használati melegvíztermelő készülékek

- 3.5.1. Közvetlen fűtésű tárolók
- 3.5.2. Közvetett fűtésű tárolók
- 3.5.3. Átfolyós vízmelegítők
- 3.5.4. Energiatárolók

3.6. Tüzelőberendezések

- 3.6.1. Gázégők és tartozékaik
- 3.6.2. Olajégők és tartozékaik
- 3.6.3. Olaj-gáz alternatív égők
- 3.6.4. Bio-, deponia-, és egyéb gázégők
- 3.6.5. Égőautomatika és biztonsági berendezések

3.7. Égéstermék-elvezetés

- 3.7.1. Kéményrendszerek
- 3.7.2. Szerelt kémények és tartozékok
- 3.7.3. Füstcsövek
- 3.7.4. Füstgázcappantyúk, ventilátorok
- 3.7.5. Égéstermék elvezető/frisslevegő bevezető rendszerek

3.8. Hőleadók

- 3.8.1. Tagos fűtőtestek
- 3.8.2. Lapradiátorok
- 3.8.3. Szegélyfűtőtestek, konvektorok
- 3.8.4. Csőfűtőtestek
- 3.8.5. Bordáscső-fűtőtestek
- 3.8.6. Ventilátoros klímakonvektorok
- 3.8.7. Felületi fűtőrendszerek
- 3.8.7.1. Padlófűtések és elemeik
- 3.8.7.2. Mennyezetfűtés és elemeik
- 3.8.7.3. Falfűtések és elemeik
- 3.8.7.4. Fűtőpaplanok és fűtősávok
- 3.8.8. Egyéb fűtőtestek

4. HŰTÉSTECHNIKA

4.1. Egyedi hűtőkészülékek

- 4.1.1. Háztartási hűtőkészülékek
- 4.1.2. Kereskedelmi hűtőkészülékek
- 4.1.3. Mobil hűtés
- 4.1.4. Komfort készülékek
- 4.1.4.1. Hordozható készülékek
- 4.1.4.2. Ablak-hűtőgép (ablakklímák)
- 4.1.4.3. Kompakt készülékek
- 4.1.4.4. Osztott (split) készülékek
- 4.1.5. Különlleges hűtőberendezések

4.2. Központi hűtőkészülékek és kiegészítő berendezéseik

- 4.2.1. Közvetlen elpárologtatású rendszerek
- 4.2.2. Közvetítőközeges rendszerek készülékei és alkotó elemeik
- 4.2.3. Közvetítőközeges rendszerek hűtési készülékei

4.3. Hűtőberendezések alkotóelemei

- 4.3.1. Kompresszorok
- 4.3.2. Hőcserélők
- 4.3.3. Aggregátok
- 4.3.4. Hűtőközeg-adagoló szerelvények
- 4.3.5. Hűtőkörök elzáró- és egyéb szelepei
- 4.3.6. Hűtőkörök segéd szerelvényei és segédberendezései
- 4.3.7. Vezérlő-, szabályzó, biztonsági és felügyeleti szervek
- 4.3.8. Munkaközegek
- 4.3.9. Egyéb tartozékok

4.4. Hűtőtechnikai alkalmazások specifikus kiegészítő elemei

- 4.4.1. Hűtő- és mélyhűtőkamrák
- 4.4.2. Hűtő- és mélyhűtőházak

5. LÉG-, SZELLŐZÉS- ÉS KLÍMATECHNIKA

5.1. Szellőző- és légkondicionáló berendezések

- 5.1.1. Egyedi befúvó- és elszívókészülékek
- 5.1.2. Egyedi klímakészülékek (lásd hűtőtechnika!)
- 5.1.3. Elszívórendszerek
- 5.1.4. Kompakt szellőztető berendezések
- 5.1.5. Légkondicionáló berendezések
- 5.1.6. Légszárítók, páratlanítók

5.2. Szellőző- és légkondicionáló ventilátorai

- 5.2.1. Axiális ventilátorok

Cím: 1101 Budapest, Albertirsai út 10.
Levelezési cím: 1441 Budapest, Pf. 44.
Tel. központ: +36 1 263 6000
Bankszámlaszám: K&H Bank 10402283-50526554-52511006

2023. március 29-április 2.

www.reneo.hu, reneo@hungexpo.hu

HUNGEXPO Budapest és Kiállítási Központ Kongresszusi

www.hungarotherm.huhungarotherm@hungexpo.hu

+36 30 732 9494

- 5.2.2. Radiális ventilátorok
- 5.2.3. Keresztáramú ventilátorok
- 5.2.4. Ventilátor hajtások, direkt, ékszíjas
- 5.2.5. Ventilátor járókerekek, lapátok, és tartozékok
- 5.3. Szellőző- és légkondicionáló berendezések légkezelő elemei**

- 5.3.1. Szűrők
- 5.3.2. Keverőkamrák
- 5.3.3. Hőcserélők
- 5.3.4. Légnedvesítők
- 5.3.5. Légszárítók
- 5.3.6. Hővisszanyerők

5.4. Szellőző- és légkondicionáló rendszerek légcsatorna hálózati elemei

- 5.4.1. Elzáró szerkezetek
- 5.4.2. Térfogatáram-szabályozók
- 5.4.3. Befúvóelemek
- 5.4.4. Elszívóelemek
- 5.4.5. Hangcsillapítók
- 5.4.6. Csírátlanító berendezések

6. VIZESBLOKK BERENDEZÉSEK, SZERELVÉNYEK ÉS SZERELÉSTECHNOLÓGIA**6.1. Vizes helyiségek berendezései**

- 6.1.1. Előregyártott szaniterfalak, egységek
- 6.1.2. Biztonsági felszerelések, kiegészítők mozgáskorlátozottak részére

6.2. Szerelvények és szerelési rendszerek

- 6.2.1. Kifolyó- és öblítőszelvények
- 6.2.2. Falsík előtti szerelési, öblítési rendszerek
- 6.2.3. Kiegészítő szerelvények
- 6.2.4. Biztonsági zuhanyok
- 6.2.5. Fertőtlenítőberendezések

6.3. Szereléstechológia

- 6.3.1. Falsík alatti szerelés
- 6.3.2. Előtétfalas szerelés

7. SZIVATTYÚK, VÍZKEZELÉSI BERENDEZÉSEK**7.1. Vízkezelő berendezések**

- 7.1.1. Háztartási vízkezelő berendezések
- 7.1.2. Ipari, technológiai vízkezelő berendezések

7.2. Vízkezelő berendezések elemei

- 7.2.1. Szűrőberendezések
- 7.2.2. Vízforgató berendezések
- 7.2.3. Vízlágyító berendezések
- 7.2.4. Teljes sóatlanítók
- 7.2.5. Hálózati fertőtlenítő- és csírátlanító berendezések
- 7.2.6. Mérő-, szabályozó- és adagolókészülékek vízkezelő berendezésekhez

7.3. Szivattyúk és tartozékaik

- 7.3.1. Szivattyúk
 - 7.3.1.1. Kéziszivattyúk
 - 7.3.1.2. Kerti szivattyúk
 - 7.3.1.3. Házi vízellátó szivattyúk
 - 7.3.1.4. Víztelenítő szivattyúk
 - 7.3.1.5. Emelőszivattyúk
 - 7.3.1.6. Szennyvízszivattyúk
 - 7.3.1.7. Merülőmotoros szivattyúk
 - 7.3.1.8. Nyomásfokozó szivattyúk
 - 7.3.1.9. Tápvíz szivattyúk
 - 7.3.1.10. Kondenzvízszivattyúk
 - 7.3.1.11. Keringetőszivattyúk
 - 7.3.1.12. Olajszivattyúk
 - 7.3.1.13. Egyéb centrifugál- és dugattyús szivattyúk
- 7.3.2. Szivattyútartozékok
 - 7.3.2.1. Átváltókészülékek
 - 7.3.2.2. Szivattyúvezérlések
 - 7.3.2.3. Fordulatszám szabályozások
 - 7.3.2.4. Egyéb szivattyútartozékok

8. CSATORNÁZÁS, SZENNYVÍZKEZELÉS**8.1. Közműcsatlakozás (gravitációs, átemelő)****8.2. Derítő, szikkasztó****8.3. Biológiai eszközök, berendezések****8.4. Csapadékvíz hasznosítás****9. SZERELÉSTECHNIKA****9.1. Légttechnikai hálózatok**

- 9.1.1. Légcsonnák
- 9.1.2. Rezgéstompítók, zajvédelem
- 9.1.3. Tartószerkezetek
- 9.1.4. Kötéstechnika, tömítőanyagok
- 9.1.5. Csőmegfogás és rögzítéstechnika
- 9.1.6. Korrozóvédelem
- 9.1.7. Hőszigetelés

9.2. Csővezetékek hálózatok

- 9.2.1. Vízelvezető rendszerek
- 9.2.2. Csövek, idomok, kötőelemek, tartozékok
 - 9.2.2.1. Hűtőköri csővezetékek
 - 9.2.2.2. Fűtési és hűtési csővezetékek
 - 9.2.2.3. Védőcsövek
 - 9.2.2.4. Egyéb, speciális
- 9.2.3. Távhővezetékek és tartozékaik
- 9.2.4. Táguláskiegyenlítők, kompenzátorok
- 9.2.5. Kötéstechnika, tömítőanyagok
- 9.2.6. Csőmegfogás és rögzítéstechnika
- 9.2.7. Rezgéscsillapítás, zajvédelem csővezetékekhez
- 9.2.8. Hőkövetítők csővezetékekhez, fűtőszalagok, hővezető anyagok
- 9.2.9. Hőszigetelés csővezetékekhez

9.3. Hálózati szerelvények

- 9.3.1. Osztók-gyűjtők
- 9.3.2. Tágulási tartályok
- 9.3.3. Elzáró- és visszacsapó szerelvények
- 9.3.4. Töltő-, ürítőszerelvények
- 9.3.5. Légtelenítő és légleválasztó szerelvények
- 9.3.6. Szenny- és iszapleválasztó szerelvények
- 9.3.7. Szabályzó szerelvények, szelepek
- 9.3.8. Hőleadó csatlakozó rendszerek
- 9.3.9. Beszabályozó szerelvények
- 9.3.10. Jelző-, ellenőrző és biztonsági szerelvények
- 9.3.11. Hidraulikus váltók
- 9.3.12. Hőcserélők

9.4. Szerszámok

- 9.4.1. Csőmegmunkáló szerszámok
- 9.4.2. Lemezmezmunkáló szerszámok
- 9.4.3. Csőkötések szerszámjai
- 9.4.4. Helyszíni szerelés segédeszközei
- 9.4.5. Segédberendezések

9.5. Vizsgáló-, tisztító- és javító berendezések**9.6. Mérő- és regisztráló műszerek, eszközök****9.7. Munkabiztonsági eszközök****10. MÉRŐ-, VEZÉRLŐ- ÉS SZABÁLYOZÓKÉSZÜLÉKEK, ÉPÜLETFELÜGYELETI RENDSZEREK****10.1. Központi szabályozókészülékek****10.2. Egyedi szabályozókészülékek****10.3. Szabályozó berendezések elemei****10.4. Épületfelügyeleti rendszerek és elemeik****10.5. Épületautomatizálás****10.6. Gáz-, víz- és hőfogyasztás-mérők, költségosztók****10.7. Központi porszívók****11. SZOLGÁLTATÁS****11.1. Szakmai szervezetek, egyesületek, szövetségek, intézmények****11.2. Szaktanácsadás****11.3. Szakkiadók****11.4. Szerelés, üzembehelyezés, karbantartás, javítás****12. VÁROSFEJLESZTÉS****12.1. Ingatlanfejlesztők; ingatlanügynökségek, facility management****12.2. Városi infrastruktúra – műszaki, közüzemi hálózatok****12.2.1. Vízellátás – csatornázás****12.2.2. Távhő****12.2.3. Elektromos energia****12.2.4. Gázellátás****12.2.5. Megújuló energia - kövilágítás****13. VÁROSÜZEMELTETÉS**