

ÜZEMBE HELYEZÉSI MEGRENDELŐLAP

Megrendelő, ezen üzembe helyezési megrendelő lap kitöltésével / megküldésével igazolja, hogy a berendezés, rendszer készen áll az üzembe helyezésre. Azaz a berendezés, rendszer fűtésoldali feltöltése-légtelenítése megtörtént, a talajkör (talajhő-víz berendezés esetén) feltöltése-légtelenítése megtörtént, továbbá a berendezés hidraulikus-elektromos kiépítése megfelelően elkészült (nem ideiglenes).

A készülék leendő üzemeltetőjének/végfelhasználójának jelen kell lennie a betanításkor.

Üzembe helyezés kizárólag hétköznapiokon történik.

A jótállási igény megtartása érdekében a Stiebel Eltron berendezéseket kizárólag az arra jogosult szervizcégek, szerviztechnikusok helyezhetik üzembe. (Stiebel Eltron Kft. illetve CoolTech Kft. vagy megbízottja).

Üzembe helyezés díja, előzetes árajánlat „megrendelés”, alapján kerül kiszámlázásra a Megrendelő felé.

Ha az előírás szerű üzembe helyezés feltételei nem teljesülnek, az üzembe helyezés nem végezhető el: pl.

[kivitelezési hibák (helytelen kialakítás), hiányosságok (feltöltés, légtelenítés, villanyszerelés), stb.], akkor a kiszállásért 20.000.-Ft + áfa/alkalom általánypénz kerül kiszámlázásra Megrendelő felé, az üzembe helyezési díjon felül.

A beüzemelés megkezdése előtt lehetőség van beüzemelés előtti készültség ellenőrzésre, amelynek általánypénzje 20.000.-Ft + áfa/alkalom.

Figyelem !

Az alábbi feltételek teljesülése előfeltétele a sikeres beüzemelésnek.

Hiányos előkészítés az üzembe helyezést meggátolhatja, mely esetben a meghiúsult alkalom költsége a beüzemelés megrendelőjét terheli. Kérjük, hogy a sikeres beüzemelés és a többletköltségek elkerülése érdekében csak a valóságnak megfelelő válaszokat adja a következő kérdésekre.

Kérdés esetén kollégáink készséggel állnak rendelkezésére.

A fentieket elolvastam, tudomásul veszem.

Aláírás/PH.:.....

Általános adatok:**ÜZEMBE HELYEZÉSI MEGRENDELŐLAP (HŐSZIVATTYÚ)**

| | | | |
|---|----|--|--|
| 1.) Megrendelő: (tulajdonos/beruházó) | | 2.) A készülék telepítési címe: (kitöltendő: amennyiben eltér az 1.)-es ponttól) | |
| Név: | | Név: | |
| Utca/házzszám: | | Utca/házzszám: | |
| Ir. Szám/település: | | Ir.Szám/település: | |
| Telefon: | | 3.) Számlázási név: | |
| Email: | | Név: | |
| Rendelés visszaigazolás sorszáma: | 28 | Utca/házzszám: | |
| Szállítólevél sorszáma: | 35 | Ir.Szám/település: | |
| Számla sorszáma: | 57 | Telefon: | |
| | | Email: | |
| 4.) Épületgépész kivitelező (Telepítő): | | 5.) Villamos kivitelező (Telepítő): | |
| Név: | | Név: | |
| Telefon: | | Telefon: | |
| Email: | | Email: | |

| | |
|--------------|--|
| Projekt név: | |
|--------------|--|

| | | | | |
|--------------------|------------------|----------------------------|------------|--------|
| 6.) Épület: | | | | |
| Családi ház: | Többlakásos ház: | Ipari-Kereskedelmi épület: | Középület: | Egyéb: |

| | | | | |
|--------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 7.) Hőszivattyú típusa: | 1.)-es készülék | 2.)-es készülék | 3.)-as készülék | 4.)-es készülék |
| Típus: | | | | |
| Szériaszám: | | | | |

| | | | |
|----------------------|------------------|----------------|----------------|
| 8.) Üzem mód: | | | |
| Fűtés: | Hűtés (passzív): | Hűtés (aktív): | Hmv. készítés: |

| | | | | |
|--------------------------------------|-----------|---------------|---------------|--------|
| 9.) Külső bivalens hőtermelő: | Gázkazán: | Napkollektor: | Szilárd tűz.: | Egyéb: |
| Alkalmazás: | | | | |
| Fűtés: | | | | |
| Hmv.: | | | | |
| Medencevíz: | | | | |

Rendszerre vonatkozó adatok:

| 10.) Hőleadó rendszer: | Fűtés: | Hűtés: |
|------------------------|--------|--------|
| Padlófűtés/hűtés: | | |
| Falfűtés/hűtés: | | |
| Mennyezetfűtés/hűtés: | | |
| Fan-coil fűtés/hűtés: | | |
| Radiátorfűtés: | | |
| Medencevíz fűtés: | | |
| Légkezelő fűtés/hűtés: | | |
| Egyéb: | | |

| | | |
|--|-------|------|
| 11.) Kialakításra kerül e hőleadó oldal épületautomatizálási rendszer: | Igen: | Nem: |
|--|-------|------|

(STE. = Stiebel Eltron)

| 12.) Egyéb ellenőrizendő tételek (hőszivattyús részre, rendszerre vonatkozóan): | | | |
|--|-------------|----------|----------|
| Hidraulikus kialakítás STE.-vel leegyeztetve, a szerint elvégezve: | Igen: | Nem: | |
| Hidraulikus kialakítás készre szerelve (nem ideiglenes): | Igen: | Nem: | |
| Fűtési rendszer (hőleadó oldal), puffer tároló feltöltve-légtelenítve: | Igen: | Nem: | |
| Fűtési rendszer vízkeménységi foka: | °nK | | |
| Melegvíz tároló feltöltve: (kitöltendő: amennyiben van a rendszerben hmv. tároló) | Igen: | Nem: | |
| | | | |
| Elektromos kialakítás STE.-vel leegyeztetve, a szerint elvégezve: | Igen: | Nem: | |
| Elektromos kábelezés készre szerelve (nem ideiglenes): | Igen: | Nem: | |
| STE. erősáramú kapcsolószekrény leszállítva: | Igen: | Nem: | |
| STE. erősáramú kapcsolószekrény felszerelve (hőközpontban falra elhelyezve): | Igen: | Nem: | |
| Villamos betáp. kiépítve: | Igen: | Nem: | |
| Villamos betáp. áram alá helyezve: | Igen: | Nem: | |
| | | | |
| Levegő-víz hőszivattyú esetén kitöltendő: | | | |
| Felállítás | | Kültéri: | Beltéri: |
| Kültéri esetén | Oldalfalon: | Tetőn: | Talajon: |
| | | | |
| Talajhő-víz hőszivattyú esetén kitöltendő: | | | |
| Talajkör feltöltve-légtelenítve: | Igen: | Nem: | |
| Talajkör fagyállósági értéke | °C | | |
| | | | |
| Víz-víz hőszivattyú esetén kitöltendő: | | | |
| Biztonsági leválasztó hőcserélő beépítve: | Igen: | Nem: | |

| 13.) Beüzemelés kért időpontja: | |
|---------------------------------|--|
| Dátum: | |

Helyiség / Időpont:.....

Aláírás/PH.:.....

