

Komáromi Távhőszolgáltató Zrt.

2900 Komárom, Csokonai u. 2.

Telefon/fax: 34/342-144

Ikt. sz: 010/2016/NS

Komárom, 2016. 09. 07.

Tárgy: felkészülés a fűtési szezonra

Tisztelt Fogyasztóink!

A 2016-17es fűtési szezonra készülve a társasházak és közületek fűtési rendszereit 2016 szeptember 15-től feltöltjük.

Kérjük, hogy minden lakásban az esetlegesen leszerelt fűtőtesteket szeptember 14-ig szereljék vissza. A tömítetlenségből fakadó károkért társágunk felelősséget nem vállal.

Kérjük továbbá, hogy a radiátorok előtti és utáni szelepeket nyissák ki, ezzel biztosítva a fűtési rendszerek kilégtelenítését.

Amennyiben szivárgást, csöpögést tapasztalnak, úgy jelezzék vállalatunknak – a hiba elhárításáig az adott épületnél várunk a feltöltéssel.

Közreműködésüket előre is köszönjük!

Levelünk másik oldalán néhány hasznos tanáccsal látjuk el önöket a fűtési rendszer üzemeltetésével kapcsolatban.

Üdvözlettel:


Nemes Sándor
főmérnök

Komáromi Távhő Kft.
2900 Komárom, Csokonai u. 2.
Adószám: 11183855-2-11
OTP: 11740030-20008426

Kovács Károly
ügyvezető igazgató

Weblap:
www.komaromitavho.xls.hu

Email:
info@komaromitavho.hu

Hibabejelentés:
hibabejelento@komaromitavho.hu

Komáromi Távhőszolgáltató Zrt.

2900 Komárom, Csokonai u. 2.

Telefon/fax: 34/342-144

Mikor indítják a városban a fűtést?

A távfűtési szolgáltatás minden év október 15. napján kezdődik és a tárgyévet követő év április 15. napjáig tart.

A pótfűtési időszak szeptember 15 - október 15, illetve április 15 – május 15 közötti időtartam, amelyben fűtés abban az esetben történik, ha a külső átlaghőmérséklet 3 napon keresztül + 12 °C alá süllyed, vagy egy napon + 10 °C alatt marad.

A Társasház önállóan is kérhet a pótfűtési időszakban távfűtési szolgáltatást. Ezt a lakóközösség meghatalmazott képviselőjének írásban kell benyújtania.

Hogyan lehet csökkenteni a távhő számlát?

Alapelv: ha kevesebb a hőfogyasztás, alacsonyabb összegű a számla. A hőfogyasztás csökkentésének alapvető módjai:

- Ahol még nincsenek a lakásokban termosztatikus radiátor szelepek felszerelve, a lakók úgy is csökkenthetik a hőfogyasztást ha 1-2 radiátort lezárnak, például az előszobában, hálósobában vagy konyhában. Ezzel a lakás hőfogyasztása 20-40 %-al is csökkenhet.

- Fűtés korszerűsítéssel a lakók egyénileg dönthetik el, hogy lakásuk helységeiben milyen meleget kívánnak. A radiátorokra szerelt költségosztók annál kevesebbet mérnek, minél alacsonyabb fokozaton üzemelteti a lakó a radiátorait. Ez az elv érvényesül bármilyen más egyedi fűtési módnál is: ha melegebbet akarok a lakásban, több gáz, elektromos áram, szén, fa szükséges ami többlet kiadással jár. Ököl szabály: a lakás hőmérsékletének 1 °C-os csökkenése 5-7% hőenergia megtakarítást eredményez

Hogyan működik a termosztatikus radiátor szelep?

Ez tulajdonképpen egy értéktartó szabályozó egység. Van a beállító fejen egy skála, melyen a fogyasztó be tudja állítani a kívánt helység hőfokot. (A III-as állás kb. 20 °C szoba-hőmérsékletnek felel meg.) Van a szelep fejben egy hőmérő, mely folyamatosan figyeli a szoba hőmérsékletét. Ha a szobában hidegebb van, mint a skálán beállított érték, akkor a szelep nyit. Ha a szoba hőmérséklete eléri a kívánt értéket, a szelep lezár – ilyenkor takarékoskodik a fogyasztó! Gondoljanak arra például, hogy még télen is ha besüt a nap a lakásba, gyorsan emelkedik a szoba levegője. Ilyenkor felesleges a fűtőtestből energiát vételezni és ezért a termosztatikus radiátor szelep lezár.

Ki végzi a légtelenítést?

A fűtés indítása előtt a Távhő díjmentesen elvégzi a Társasházak rendszereinek feltöltését és légtelenítését.

Az alapvezetékek, strangok légtelenítése a fűtés indítását követő 2 hétben ingyenes, ezt követően a mindenkor érvényes ár lista szerint fizetendő (pillanatnyilag 5590 Ft bruttó).

Kihez lehet fordulni, ha a radiátor szelep mellett csöpög a víz?

Az épületen belüli fűtési rendszer üzemeltetése és karbantartása a lakóközösség feladata. Ilyen esetekben tehát az épület közös képviselőjéhez kell fordulni, aki intézkedik javítás ügyében. Ha szükséges, akkor a közös képviselő értesíti a Távhőt az esetleges leürítés végett.

Weblap:

www.komaromitavho.xls.hu

Email:

info@komaromitavho.hu

Hibabejelentés:

hibabejelento@komaromitavho.hu