

# Vác Város Önkormányzat 41/2005.(XII. 19.) számú rendelete a távhőszolgáltatásról és a távhőszolgáltatás legmagasabb hatósági díjáról és a díjalkalmazás feltételeiről

A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény és a végrehajtására kiadott 157/2005. (VIII.15.) Korm. rendelet felhatalmazása alapján a Vác Városi Önkormányzat képviselő-testülete a települési önkormányzat területére érvényes hatállyal a távhőszolgáltatással és a távhőszolgáltatási díjakkal kapcsolatosan a következők szerint rendelkezik:

## ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK

### 1. §

- (1.) A rendelet hatálya kiterjed a települési önkormányzat területén levő távhővel ellátott lakóépületekre, vegyes célra használt épületekre, nem lakás céljára szolgáló épületekre illetve az ellátást igénybe vevő felhasználókra és díjfizetőkre.
- (2.) Az Önkormányzat a Váci Távhőszolgáltatási Kft, (továbbiakban: **Távhőszolgáltató**) mint termelői és szolgáltatói engedélyes útján biztosítja a területén lévő távhőszolgáltatással ellátott létesítmények távhőellátását.
- (3.) A szolgáltató és a felhasználók közötti szolgáltatói jogviszony rendezésére a szolgáltatónak Általános Közüzeti Szerződéskötési kötelezettsége van a lakossági felhasználókkal és Egyedi Közüzeti Szerződéskötési kötelezettsége az egyéb felhasználókkal szemben. A távhőszolgáltató és a felhasználó között a közüzemi szerződés - a jogszabályokban és az üzletszabályzatban meghatározott feltételekkel - a szolgáltatás igénybevételével is létrejön.
- (4.) A **Távhőszolgáltató** üzletszabályzatnak meg kell felelnie a **Távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény** (továbbiakban: **Tszt.**) és a végrehajtására kiadott **157/2005. (VIII. 15.) Korm. rendelet**, valamint az abban foglalt **Távhőszolgáltatási Közüzeti Szabályzat** (továbbiakban: **Tksz.**) előírásainak.

### 2. §

(1.) A rendelet alkalmazása szempontjából:

- **távhő:** az a hőenergia, amelyet a távhőtermelő létesítményből hőhordozó közeg (melegített víz) alkalmazásával, távhővezeték-hálózaton keresztül, üzletszerű tevékenység keretében a felhasználási helyre eljuttatnak;
- **távhőszolgáltatás:** az a közüzemi szolgáltatás, amely a felhasználónak a távhőtermelő létesítményből távhővezeték-hálózaton keresztül, az engedélyes által

végzett, üzletszerű tevékenység keretében történő hőellátásával fűtési, illetve egyéb hőhasznosítási célú energiaellátásával valósul meg;

- **felhasználó:** a távhővel ellátott épületnek, építménynek, a törvényben meghatározott esetben az épületrésznek a távhőszolgáltatóval a távhő mérés szerinti szolgáltatására vonatkozóan közüzemi szerződéses jogviszonyban álló tulajdonosa, több tulajdonos esetén a tulajdonosok közössége (a társasház, lakásszövetkezet);
- **lakossági felhasználó:** a lakóépület és a vegyes célra használt épület tulajdonosa, tulajdonosainak közössége épületrészenkénti hőmennyiségmérés esetén az egyes épületrészek tulajdonosa;
- **egyéb felhasználó:** az előző pontban nem említett épület, építmény tulajdonosa, tulajdonosainak közössége, épületrészenkénti hőmennyiségmérés esetén az egyes épületrészek tulajdonosa;
- **díjfizető:** épületrészenkénti díjmegosztás esetén az épületrésznek a közüzemi szerződésben megnevezett tulajdonosa, bérlője, használója;
- **csatlakozási pont:** a szolgáltatói és a felhasználói berendezés határán, találkozási pontján beépített elzáró szerelvénynek a felhasználó felé eső oldala;
- **szolgáltatói berendezés** a hőtermelő létesítmény, a szolgáltatói hőközpont, a távhővezeték - tartozékaival együtt - a csatlakozási pontig, valamint az elszámolás alapjául szolgáló mérőeszközök a felhasználó által beszerzett és tulajdonát képező mérőeszközök kivételével;
- **felhasználói berendezés** a távhővezetéknek a csatlakozási pont utáni szakasza, a hőfogadó állomás, a fogyasztói vezetékhálózat, a felhasználói berendezés, valamint a fogyasztó tulajdonát képező, elszámolás alapjául szolgáló mérőeszközök.

(2.) Az (1.) bekezdés szerinti felhasználók és díjfizetők közül **alapidj** és **hődíj** fizetésére köteles:

- A lakóépület és a vegyes célra használt épület tulajdonosa, bérlője a távhőszolgáltatással ellátott épület lakásai, valamint a közös használatban levő helyiségek és területek vonatkozásában.
- A lakók állandó bejelentett lakásul szolgáló, nem nyereségorientált szociális jellegű, távhőszolgáltatással ellátott intézmény üzemeltetője.
- A középület tulajdonosa, üzemeltetője az épület távhőszolgáltatással ellátott helyiségeinek vonatkozásában.
- Teljesítmény szerinti díj fizetésére az felhasználó köteles, amely a Távhőszolgáltatóval hőtéljesítmény (MW) lekötésére szerződik.

(3.) A Távhőszolgáltató és a felhasználó között **csatlakozási pont**, és a szolgáltatási kötelezettség és díjelszámolás határát képezi, a szolgáltatói hőközpontból az épületbe távozó ún. szekunder vezetéken lévő utolsó elzáró szerelvény.

3.1. **szolgáltatói berendezés** a hőtermelő létesítmény, a szolgáltatói hőközpont, a távhővezeték - tartozékaival együtt - a csatlakozási pontig, valamint az elszámolás alap-

jául szolgáló mérőeszközök a felhasználó által beszerzett és tulajdonát képező mérőeszközök kivételével.

- 3.2. **felhasználói berendezés** a távhővezetéknek a csatlakozási pont utáni szakasza, a hőfogadó állomás, a fogyasztói vezetékhálózat, a felhasználó berendezés, valamint a fogyasztó tulajdonát képező, egyéni mérőeszközök. (Egyéni hőmennyiségmérők, költségmegosztók.)
- (4.) A Távhőszolgáltató tulajdonában lévő szolgáltatói berendezések üzemeltetése és karbantartása a Távhőszolgáltató feladata. A felhasználónak a saját tulajdonában lévő felhasználói berendezéseket kell olyan állapotban tartania, hogy azok a felhasználó igénye szerinti hő fogadására alkalmasak legyenek.

## MÉRÉS SZERINTI TÁVHŐSZOLGÁLTATÁS

### 3. §.

#### (1.) A Távhőszolgáltató

- 1.1. a szolgáltatói hőközpontban és a felhasználói hőközpontban a szolgáltatott távhő mennyiségét mérni, és a mérés szerint elszámolni köteles. Az elszámolásra szolgáló mérő a távhőszolgáltató tulajdona.
- 1.2. a lakossági fogyasztók részére szolgáltatott távhő mennyiségét a beépített egyéni hőmennyiségmérők (almérők) esetén is a főmérő szerint köteles elszámolni. Az egyéni hőmennyiségmérőkön mért fogyasztást és a főmérő valamint az almérők közötti különbséget a felhasználó képviselőjének (közösképviseelő) kérésének megfelelően osztja szét az almérővel rendelkező díjfizetők között. Az elszámolásra szolgáló egyéni hőmennyiségmérő a lakossági fogyasztó tulajdona.
- (2.) A szolgáltató hőközpontból, vagy a több épület távhő-ellátását szolgáló hőfogadó állomásról ellátott épületek tulajdonosai a mért távhőmennyiség elosztására, az ellátott épületek hőfelhasználási arányának megállapítására az ellátott épület csatlakozási pontjánál saját költséjükre mellékmérőt szerelteshetnek fel. A mellékmérő tulajdonosa az épülettulajdonos.
- (3.) A Távhőszolgáltatónak 2010 szeptember 1-ig meg kell valósítania a teljes ellátási területén az épületenkénti mérést és szabályozást. Ez alól a kötelezettsége alól akkor mentesül, ha az épület tulajdonosa ehhez helyet díjmentesen nem biztosít.
- (4.) Abban az esetben, ha az épülettulajdonos az ellátott épületre mellékmérőt nem szereltet fel, a szolgáltatói hőközpontban, illetőleg a több épület ellátására szolgáló hőfogadó állomáson mért távhőmennyiségből az ellátott épületre jutó távhőmennyiséget - más megállapodás hiányában - a fűtött léghőméterek arányában a távhőszolgáltató állapítja meg.

# A TÁVHŐSZOLGÁLTATÁSI DÍJAK TARTALMA

## 4. §.

### (1.) A távhőszolgáltatási díj

**Alapdíjből** és

**Hődíjből** tevődik össze.

A használati melegvíz hődíja csak a felmelegítéshez használt hő díját tartalmazza, felmelegítésre kerülő hálózati hidegvíz és csatornahasználat díját nem.

### (2.) Alapdíj

Az alapdíj éves díj, amelyet a fogyasztónak a vele kötött szerződésben meghatározott légtérfogat után kell fizetnie.

Az alapdíj lakossági és az egyéb fogyasztó távhővel ellátott épületeiben:

- a.) ha a távhőt csak melegvíz felhasználásra vételezik, csak a melegvízre vonatkozó,
- b.) ha a távhőt csak fűtési célú felhasználásra vételezik, csak fűtésre vonatkozó,
- c.) ha a távhőt fűtés és melegvíz felhasználásra vételezik

mindkét hőenergia fogyasztás alapján, együttesen kerül felszámításra.

Az együttes alapdíj alkalmazása szempontjából az épületen belül az egyes helyiségek fűtési és melegvíz ellátása tekintetében a helyiségek között különbség nem tehető.

Az alapdíj képzésének összetevői:

- a távhőszolgáltató saját hőtermelő létesítményének tüzelőanyag nélküli üzemeltetési és karbantartási költségei,
- a távhőszolgáltató eszközeinek (pl. távhő-vezetékének és tartozékainak) az általa üzemeltetett hőközpontoknak, üzemi és egyéb épületeinek az üzemeltetési és karbantartási költségének összege,
- a távhőszolgáltatásra eső egyéb igazgatási költség és nyereség.

### (3.) Hődíj

#### 3.1. A hődíj képzésének összetevői:

- a hőszolgáltató által előállított távhő tüzelőanyag költsége,
- a hőszolgáltató által vásárolt hőenergia költsége,
- a számítással (méréssel) meghatározott hálózati hőveszteség,
- a szükségszerűen elfolyt víz hőtartalmának ellenértéke.

#### 3.2. A hődíj mértéke a hőmennyiség mérés helye szerint különböző.

3.2.1. A primer távhő vezetéken mért hőmennyiségre.

3.2.2. A szekunder (szolgáltatói hőközpont utáni) vezetéken mért hőmennyiségre.

# DÍJKÉPZÉSI ELŐÍRÁSOK

## 5. §

### (1.) Általános előírások

- 1.1. A 2. és 3. számú mellékletben felsorolt díjtételek megállapítására vonatkozó javaslatot a Távhőszolgáltatónak kell elkészítenie és a polgármesteri hivatalhoz benyújtania.
- 1.2. A kalkulációt a 4. számú melléklet szerinti számítógépes kalkulációval kell elkészíteni.
- 1.3. A javaslatához a következőket kell csatolni:
  - a 4. számú melléklet szerinti kalkuláció
  - szöveges indoklás.
- 1.4. Év közben akkor készíthető új díjjavaslat, ha a Távhőszolgáltató a bekövetkezett költségváltozások ismeretében azt indokoltnak tartja.
- 1.5. A díjképzésnél - a gazdasági társaság önköltség-számítási szabályzatával egyezően - költséggyűjtésen alapuló, pótlékoló előkalkulációt kell alkalmazni.
- 1.6. A lakossági és egyéb felhasználók díjkalkulációját a kialakult kalkulációs módszerrel mérés szerinti adatok alapján kell elkészíteni.

### (2.) A kalkuláció kiinduló adatainak meghatározása.

#### 2.1. Mennyiségi mutatók

##### 2.1.1. Fogyasztói állomány hőtéljesítmény igénye

A felhasználók hőtéljesítmény igényét az általuk adott igénybejelentéseknek megfelelően kell meghatározni. Amennyiben ilyen igénybejelentést nem adnak, abban az esetben az épületet ellátó hőközpont teljesítményének megfelelően.

##### 2.1.2. Hőtermelő létesítményből kiadott hőmennyiség

A felhasználásra kerülő földgáz mennyiségéből előállítható hőmennyiség és a vásárlandó hőmennyiség összegeként meghatározni.

##### 2.1.3. Fűtött éves átlag légtérfogat

A közüzemi szerződésekben megadott fűtött léghőmértérek összegzésével kell kiszámítani. Szerződés hiányában a Távhőszolgáltató nyilvántartása alapján.

##### 2.1.4. Használati melegvízmennyiség

Az éves vízfelhasználás tervezett mennyiségi összegeit kell bejegyezni.

### (3.) Önköltség számítás

#### 3.1. Hőenergia költség

A saját hőtermelő létesítményben előállított hőenergiához felhasznált tüzelőanyag rendelkezésben megadott hatásági energia díjakkal számított költségét és a vásárolt hőenergia költségének az összegét kell beírni. Mennyiségét tekintve az előző 5 év tény adataival (földgáz mennyiség) számolt, követő díjat kell alkalmazni.

#### 3.2. Egyéb anyagköltség

Az üzemeltetés és a karbantartás várható anyagköltségét (alkatrészek, szerelvények, üzemanyag, stb.), valamint a hőtermelő létesítmények és a hőközpontok előirányzott villamos energia és vezetékes ivóvíz költségeit kell beírni.

#### 3.3. Béreköltség és egyéb személyi jellegű kifizetések

Az éves összes béreköltség, étkezési utalványok, gépkocsi használati díjak, tanfolyamok díjai stb.

#### 3.4. TB járulék

A vonatkozó jogszabálynak megfelelő, a béreköltség adott százaléka számított összege.

#### 3.5. Értékcsökkenési leírás

A számviteli törvény szerint elszámolt értékcsökkenés.

#### 3.6. Egyéb költség

Minden olyan kiadás szerepel itt, amely a fenti tételekben nem kalkulált. Szerződéses és eseti külső karbantartások, ügyvédi, könyvvizsgálói, díjbeszedői költségek, posta, telefon gépkocsi javítás, szállítás stb.

#### 3.7. Értékvesztés

A számviteli törvény szerint, a különböző időtartamú követeléseknek megfelelően kalkulált összeg.

#### 3.8. Nyereség

Az önkormányzat által meghatározott mértékű nyereség.

## A TÁVHŐSZOLGÁLTATÁS DÍJTÉTELEI

### 6. §.

- (1.) Vác város területén a szolgáltatott távhő díját a 2. és 3. sz. melléklet, míg a hőszolgáltatási díjkalkulációt a 4. sz. melléklet tartalmazza.
- (2.) Az (1) bekezdés szerinti díjak megállapítására a távhőszolgáltató tesz javaslatot az 5. § -ban foglaltak figyelembe vételével.

## A TÁVHŐSZOLGÁLTATÁSI DÍJAK ELSZÁMOLÁSA

### 7. §.

- (1.) Alapdíj elszámolása: az éves alapdíjat 12 egyenlő részletben kell megfizetni a tárgyóban kiadott számla benyújtásakor.
- (2.) Hődíj elszámolása:

#### 2.1. Hőközponti mérés szerinti elszámolás

A hőközponti hőmennyiségmérőket a Távhőszolgáltató minden hónap utolsó munkanapján olvassa le és az elfogyasztott hőmennyiséget légköbméter arányosan osztja fel az adott mérési helyhez tartozó díjfizetők között.

A Távhőszolgáltató a felhasználóval a légköbméter aránytól eltérő megosztási módban is megállapodhat, vagy költségmegosztók alkalmazásával a fűtési szezon végén a felhasználó kérhet új felosztást.

#### 2.2. Egyedi mérő szerinti elszámolás

Egyedi hőmennyiségmérővel (almérő) rendelkező díjfizetők fűtési hődíj elszámolása a főmérő (hőközponti mérő) állása szerint történik, és a főmérőn mért fogyasztás valamint az almérőkön mért fogyasztások összegének különbözete a fogyasztó igénye szerint kerül szétosztásra a díjfizetők között.

Fűtés nélküli időszakban a használati melegvíz hődíjat a Távhőszolgáltató a víz felmelegítésére ténylegesen ráfordított hőmennyiséggel, fűtési időszakban 1 m<sup>3</sup> víz felmelegítéséhez meghatározott hőmennyiséggel számolja el.

Ennek mértéke 0,28 GJ/m<sup>3</sup>. Ennek az értéknek a meghatározása a fűtés nélküli időszakban történik, a víz felmelegítéséhez ténylegesen felhasznált átlag hőmennyiség alapján.

Fűtési időszakban a fűtésre felhasznált hőmennyiséget a Távhőszolgáltató úgy határozza meg, hogy a víz felmelegítésére a 0,28 GJ/m<sup>3</sup> étékkel számított összes használati melegvíz hőmennyiséget a mérés szerinti összes hőfogyasztásból levonja.

Annál a hőközpontnál ahol megoldott a víz felmelegítéséhez felhasznált hő mennyiségének külön mérése, ott annak megfelelően számol a szolgáltató.

A szolgáltató a fentiekől eltérő módon csak a felhasználóval kötött külön megállapodás alapján számolhat el.

## TÁVHŐSZOLGÁLTATÁSI DÍJAK SZÁMLÁZÁSA

### 8. §.

- (1.) A Távhőszolgáltató a távhőszolgáltatás díjait a felhasználókkal kötött szerződésnek megfelelően számlázza ki az egyes lakások, helyiségek tulajdonosaira, használóira, bérlőire, vagyis a díjfizetőkre
- (2.) Ennek megfelelően:
  - 2.1. az elszámolt havi alapdíjrészletet a díjfizetők fűtött légtérfogata alapján havonta, az aktuális hónapban;
  - 2.2. a hőközponti mérés szerinti hődíjat a díjfizetők fűtött légtérfogata alapján havonta, az aktuális hónapot követő hónapban;
  - 2.3. a használati melegvíz hődíjat havonta, az aktuális hónapot követő hónapban; számlázza.
- (3.) Amennyiben a használati melegvíz készítéséhez a vezetékes ivóvizet a felhasználó biztosítja, abban az esetben a vízfelmelegítési-szolgáltatás valósul meg és a Távhőszolgáltató csak a melegítéshez felhasznált hő díját számlázza.
- (4.) Ha a használati melegvíz készítéséhez a vezetékes ivóvizet a Távhőszolgáltató biztosítja, abban az esetben a használati melegvíz-szolgáltatás valósul meg és a Távhőszolgáltató a melegítéshez felhasznált hő díja mellett a felhasznált vezetékes ivóvíz és csatornahasználati díjat is a mindenkor érvényes áron, kezelési költség felszámolása nélkül számlázza.
- (5.) Abban az esetben, ha a díjmegosztást a Távhőszolgáltató végzi, a lakossági felhasználó, illetőleg az egyéb felhasználó köteles a tulajdonában lévő mérőberendezések adatait a távhőszolgáltató rendelkezésére bocsátani.
- (6.) A díjfizetők melegvízmérő állásaikat havonta a hónap utolsó napjáig leolvassák és a leolvasás adatait az erre a célra rendszeresített gyűjtőládákon keresztül a Távhőszolgáltató rendelkezésére bocsátják.
  - 6.1. Amennyiben a felhasználó vagy díjfizető a számlakészítés időpontjáig nem adja le a melegvíz fogyasztásra vonatkozó, leolvasott adatot, a Távhőszolgáltató jogosult az **előző hónap fogyasztásának megfelelő melegvíz mennyiséget** számlázni. Az így számlázott mennyiséget a következő leolvasott érték számlázásakor figyelembe kell venni.
- (7.) A használati melegvíz mennyiség mérővel fel nem szerelt lakás, helyiség használóját terhelő a melegvíz hődíj megállapítása akként történik, hogy a szolgáltató által a hőközpontban mért összes fogyasztás és a mérővel felszerelt fogyasztók összes fogyasztása közötti különbséget a mérővel nem rendelkező fogyasztók használatában lévő légköbméter arányában köztük felosztják.
- (8.) Ha a lakás, vagy a helyiség díjfizetője változik, a távhőszolgáltatás díját a díjfizető változás napjáig a régi díjfizetőt, a díjfizető változás napja után az új díjfizetőt terhelően kell kiszámlázni.
- (9.) A díjfizető változás tényét a volt díjfizetőnek is be kell jelenteni a Távhőszolgáltatónak.



- (10.) Díjfizető változás esetén az új díjfizetőnek a Távhőszolgáltatónál meg kell győződnie arról, hogy a korábbi díjfizető rendelkezett e 30 napon túli díjtartozással. Amennyiben ezt elmulasztja a 30 napon túli díjtartozás az új díjfizetőt terheli.
- (11.) Hőmennyiségmérő meghibásodása esetén a hiba elhárításáig, és a hőmennyiségmérő hitel-estése idejére a Távhőszolgáltató az előző év hasonló időszakának megfelelő fogyasztás szerinti hőt számláz. Amennyiben ez fűtési időszakra esik, akkor a külső hőmérséklet el-térésének megfelelően korrigálja a számlázandó hőmennyiséget.

## **A TÁVHŐSZOLGÁLTATÓ JOGAI**

### **9. §.**

Abban az esetben, ha a távhőszolgáltatás díját a díjfizető felszólítás ellenére nem fizeti meg, a Távhőszolgáltató jogosult a díjfizető, illetőleg a használatában lévő épületrészt a távhőszol-gáltatóból kikapcsolni. A Távhőszolgáltató jogosult késedelmes fizetés esetén a jogszabályban meg-határozott kamat felszámolására és a fizetési hátralék jogi eszközökkel történő behajtásának kez-deményezésére.

## **EGYÉB DÍJAK**

### **10. §.**

#### **(1.) Csatlakozási díj**

- 1.1. A távhő-hálózatra csatlakozni szándékozó, vagy a korábbinál nagyobb hőtéljesítményt igénylő meglévő fogyasztási hely tulajdonosának igénybejelentésére a Távhőszolgáltató köteles az igény kielégítésének műszaki-gazdasági feltételeiről és lehetőségeiről tájékoz-tatást adni és a leggazdaságosabb és a legkedvezőbb vételezési mód meghatározásában az igénylővel együttműködni.
- 1.2. A csatlakozási díj megegyezik a Távhőszolgáltató és a felhasználó közötti tulajdonhatá-rig a Távhőszolgáltató oldaláról szükséges beruházás előkalkulált összköltségével. Szer-ződésben kell rögzíteni a csatlakozási díj összegét, valamint a rendszer bővítése, átalakí-tása határidejét.
- 1.3. Rászorultság esetén, méltányosságból az önkormányzat Képviselő-testülete – a távhőszolgáltató egyetértése esetén – a csatlakozási díjat csökkentheti, különösen indo-kolt esetben elengedheti.

#### **(2.) Pótdíj, díjvisszafizetés**

A Távhőszolgáltatót és a díjfizetőt az elszámolás után a Távhőszolgáltatót díj-visszafizetési, a felhasználót pótdíjfizetési kötelezettség terheli. A melegvízmérők ellenör-zésekor feltárt és be nem vallott fogyasztás után a szolgáltató jogosult pótdíjat számlázni, amelynek mértéke a feltárt és be nem vallott fogyasztás díjának 250 % - a.

#### **(3.) Felemelt díj**

Ha a fogyasztó szándékosan megrongálja a hőmennyiségmérőt, vagy annak megkerülésével vételez, felemelt díj fizetésére kötelezhető. Felemelt díj fizettethető azzal a fogyasztóval is,

aki a szerződésben lekötött hőenergián felül vételez. Ennek mértéke: az érvényes díj 250 %-a.

(4.) Kötbér

Fizetésére kötelezhető a Távhőszolgáltató az elégtelen szolgáltatással okozott - bizonyított - fogyasztói kár miatt.

(5.) Kártérítés

A díjvisszatérítés, felemelt díj, pótdíj és a kötbér megfizetése nem mentesít az okozott kár megtérítése alól.

## **SZÜNETELTETÉS, KORLÁTOZÁS**

### **11. §.**

- (1.) A Távhőszolgáltató jogosult az élet-, vagy vagyonbiztonság veszélyeztetése, a szolgáltatói berendezés üzemzavara esetén, valamint más módon el nem végezhető munkák elvégzéséhez a távhőszolgáltatást a szükséges legkisebb fogyasztói körben és időtartamban szüneteltetni.
- (2.) A Távhőszolgáltató köteles az előre tervezhető karbantartási és felújítási munkák miatti szüneteltetés időpontjáról és várható időtartamáról a fogyasztókat előre értesíteni.
- (3.) A Távhőszolgáltató jogosult tüzelőanyag hiány miatt, vagy környezetvédelmi érdekből a szolgáltatás korlátozására. A korlátozás bevezetéséről és annak okairól az önkormányzatot és a fogyasztókat tájékoztatni köteles.
- (4.) A korlátozás nem terjeszthető ki az alábbi egészségügyi és gyermekintézményekre:
  - szakrendelő,
  - fekvőbeteg-intézmény,
  - bölcsőde, óvoda,
  - alsó- és középfokú oktatási intézmény .

## **KÖRNYEZETVÉDELEM**

### **12. §**

- (1.) A Távhőszolgáltató köteles a mindenkor érvényben lévő környezetvédelmi és levegőtisztaság védelmi jogszabályoknak megfelelően üzemeltetni és karbantartani a hőtermelő és hőátadó berendezéseit.
- (2.) Környezetvédelmi és levegőtisztaság védelmi szempontok alapján célszerű a távhőszolgáltatás fejlesztése a jelenlegi ellátási területen és annak közvetlen környezetében, ahol az új felhasználók csatlakozása a távhőszolgáltatáshoz a legkisebb költséggel megvalósítható.
- (3.) A távhőszolgáltatásba jelenleg bekapcsolt felhasználók leválásához Vác Város Önkormányzata csak abban az esetben járul hozzá, ha megújuló (nem foszilis) energiahordozó felhasználására tér át a leválni szándékozó felhasználó.

## VEGYES ÉS ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK

### 13. §.

- (1.) Ez a rendelet 2006. január 1-én lép hatályba.
- (2.) A rendelet hatálybalépésével egyidejűleg a többször módosított **42/1996. (XII.10) számú önkormányzati rendelet hatályát veszti.**

Vác, 2005. december 15.

**Dr. Kovács Tibor sk.**

jegyző

**Dr. Bóth János sk.**

polgármester

**Hőközpontok felsorolása és jelei**

<b>A Vásár téri fűtőműhöz tartozó hőközpontok</b>		
<b>Sorszám:</b>	<b>Hőközpont címe:</b>	<b>Jele:</b>
1.	Zöldfa u. 23	C-3
2.	Zöldfa u. 12	C-4
3.	Nagymező u. 17	C-5
4.	Nagymező u. 65	C-6/1
5.	Nagymező u. 73	C-6/2
6.	Nagymező u. 49	C-7/1
7.	Nagymező u. 57	C-7/2
8.	Nagymező u. 33	C-8/1
9.	Nagymező u. 41	C-8/2
10.	Kölcsey u. 7	C-9/1
11.	Zöldfa u. 20	C-9/2
12.	Zöldfa u. 26	C-11
13.	Nagymező u. 9	C-12
14.	Nagymező u. 1	C-13
15.	Nagymező u. 10	C-14
16.	Rác P. u. 2	C-15 I.
17.	Rác P. u. 2	C-15 II.
18.	Kötő u. 19	C-17
19.	Kölcsey u. 19	M-1
20.	Zöldfa u. 38	M-3
21.	Vám u. 14	M-5
22.	Vám u. 10	M-7
23.	Csányi krt. 86	H-2
24.	Hattyú u. 51	PV-3
25.	Hattyú u. 51	PV-4
26.	Hattyú u. 47	Hattyú u. 47
27.	Földváry Károly Ált. Isk.	Iskola
28.	Kölcsey u.-i Óvoda	Óvoda
<b>Direkt ellátású kazánházak (kazánház és hőközpont egyben)</b>		
29.	Szt. István tér 4.	Szt. István téri kazánház
30.	Deákvári főúti 33.	Deákvári főúti kazánház
31.	Újhegyi út 51.	Újhegyi úti kazánház

**A távhőszolgáltatás díjtételei lakossági felhasználók részére**

A települési önkormányzat területén a szolgáltatott távhő legmagasabb díjai lakossági felhasználók részére a következők:

<b>Díjtétel megnevezése</b>	<b>Forint</b>	<b>Egység</b>
<b>Alapdíj</b>		
- fűtés célú felhasználáskor	<b>316,-</b>	Ft / 1m <sup>3</sup> / év + ÁFA
- melegvíz célú felhasználáskor	<b>109,-</b>	Ft / 1m <sup>3</sup> / év + ÁFA
- együttes felhasználáskor	<b>425,-</b>	Ft / 1m <sup>3</sup> / év + ÁFA
<b>Teljesítménydíj:</b>	<b>8 665 675,-</b>	Ft / MW / év + ÁFA
<b>Hődíj</b>		
<b>primer ágban történő mérés esetén</b>	<b>3 396,-</b>	Ft / GJ + ÁFA
<b>szekunder ágban történő mérés esetén</b>	<b>3 566,-</b>	Ft / GJ + ÁFA

**A távhőszolgáltatás díjtételei egyéb (nem lakossági) felhasználók részére**

A települési önkormányzat területén a szolgáltatott távhő legmagasabb díjai egyéb (nem lakossági) felhasználók részére a következők:

<b>Díjtétel megnevezése</b>	<b>Forint</b>	<b>Egység</b>
<b>Alapdíj</b>		
- fűtés célú felhasználáskor	<b>316,-</b>	Ft / 1m <sup>3</sup> / év + ÁFA
- melegvíz célú felhasználáskor	<b>109,-</b>	Ft / 1m <sup>3</sup> / év + ÁFA
- együttes felhasználáskor	<b>425,-</b>	Ft / 1m <sup>3</sup> / év + ÁFA
<b>Teljesítménydíj:</b>	<b>8 665 675,-</b>	Ft / MW / év + ÁFA
<b>Hődíj</b>		
<b>primer ágban történő mérés esetén</b>	<b>3 176,-</b>	Ft / GJ + ÁFA
<b>szekunder ágban történő mérés esetén</b>	<b>3 334,-</b>	Ft / GJ + ÁFA

**A fenti 2. sz. és 3. sz. melléklet legutóbb módosítva 2008. október 1-től.**