

Iktatószám: FŐTÁV025/1104-4/2017

Irattári tételszám: 12-19-4

Tárgy: Tájékoztatás

Ügyintéző: Kónya Zsolt

Járókelő Egyesület

Le Marietta

E-mail cím: budapest@jarokelo.hu; lemarietta@jarokelo.hu

Tisztelt Le Marietta!

Társaságunkhoz a 1173 Budapest, Újlak utca 112. szám előtti ingatlan vonatkozóan 2017. március 8-án beérkezett levele a hatályos jogszabályi rendelkezések alapján panaszként rögzítésre került. Társaságunk panasszal kapcsolatos álláspontja és indoklással ellátott intézkedésének írásba foglalása jelen levelünkben szerepel.

Társaságunkat rendszeresen éri az a vád, hogy a földbe fektetett távvezetékeinknek nagy a hővesztesége, ami miatt a téli időszakban a vezetékek nyomvonalra felett elolvad a hó.

Ez a jelenség régóta ismert, mely különösen ott jelentkezik, ahol a vezeték fektetési mélysége csekély, mint amilyenre a bejelentő is felhívja figyelmünket. Közismert tény, hogy energiát szállítani veszteség nélkül nem lehet. Ugyanakkor azt már kevesen tudják, hogy Budapesten a hő szállításakor a távvezetési rendszer hővesztesége kb. 10%, ami európai mércével mérve kimagaslóan jónak számít. Összehasonlításképpen Salzburgban 16%, de távfűtéséről is híres Dániában, ahol messzire szállítják a hőt és családi házakat is bekötöttek a rendszerbe, átlagosan 20% ez az arány. A dán főváros, Koppenhága épületeinek 98 %-a távfűtött. A szomszédos Bécsben pedig a hőveszteség a Budapestihez hasonló. Ebből is látszik, hogy a Főtáv Zrt. rendszerei nem pazarlóak, hiszen bármelyik nyugat-európai országban megállnák a helyüket.

Fontosnak tartjuk megjegyezni, hogy a távvezetékek hőveszteségi arányát folyamatosan javítjuk az új beruházások kapcsán lecserélt, illetve lefektetett vezetékekkel. A teljes vezetékhalózat cseréje azonban olyan mértékű beruházást igényelne, aminek a megtérülésére hosszú távon sem lenne esély és a szolgáltatást igénybe vevő fogyasztókra, a tulajdonosra és így a fővárosi polgárokra aránytalan terheket róna, márpedig egy felelősen gazdálkodó vállalat ilyen döntéseket nem hozhat.

Például, ha a jelenlegi 10%-ról 8%-ra akarnánk csökkenteni a hőveszteséget, akkor csak a hőszigetelés miatt cserélt új vezetékek költsége 50-100 év alatt - azaz jóval a tervezett élettartamuk után - sem térülnének meg.

Társaságunk évente jelentős összegeket fordít a vezetékek korszerűsítésére. A felújítandó szakaszok kiválasztása üzembiztonsági szempontok alapján történik, nem pedig a szigetelés hatékonysága szerint, mivel elsődleges szempontunk, hogy Budapesten egyetlen távfűtéses épület sem maradjon fűtés és melegvíz nélkül.

A távhővezetékek állapota, a távhővezetékek karbantartása, esetleges cseréje – üzembiztonsági szempont miatt is – kiemelt fontosságú számunkra. Társaságunk pontosan

