

**UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ
„UTENOS ŠILUMOS TINKLAI“**

Lietuvos šilumos tiekėjų asociacija
V. Gerulaičio g. 1, Vilnius
mantas@lsta.lt

2019-05-06 Nr. SD- 163

DĖL INFORMACIJOS PATEIKIMO

UAB „Utenos šilumos tinklai“ šilumos energiją miesto vartotojams tiekia centralizuotais šilumos tiekimo tinklais įrengtais tik Utenos miesto teritorijoje. Didžioji dalis magistralinių šilumos tiekimo tinklų įrengti už miesto gatvių ribų.

Šilumos tiekimo atšaka link Atkočiškių rajono vartotojų įrengta šalia magistralinio kelio Utena – Kupiškis, tačiau irgi už kelio juostos, susikirtimuose su minėtu keliu šilumos tiekimo tinklai pakloti pusiau praeinamame kanale ir nepraeinamame kanale. Vykdam šios atšakos rekonstrukciją, kadangi dalis šilumos tinklų atšakos buvo paklota per privačius sklypus, buvo sudarinėjamos servitutų sutartys.

2009 m. vykdam šilumos tiekimo tinklų rekonstrukcijos projektą, dalis sužiedinimo atkarpos paklota Donelaičio gatvės juostoje, tačiau su rašte nurodytomis problemomis nebuvome susidūrę.

Kadangi pastaraisiais metais daugiausia vykdomi tik esamų šilumos tiekimo tinklų rekonstrukcijos projektai, kurių metu dažniausiai nauji bekanaliai šilumos tiekimo vamzdynai klojami esamų tinklų ašyje, o susikirtimuose su miesto gatvėmis dažnai vykdomas vamzdynų prastūmimas, užplaunant juos smėliu, su Automobilių kelių direkcija nurodytų problemų nebuvo.

Tačiau, bendraujant su projektuotojais, teko girdėti, kad atsakymai į paklausimus iš Automobilių kelių direkcijos tikrai užtrunka ilgai.

Pritariame rašte nurodytoms problemoms. Mūsų manymu, vykdam inžinerinės infrastruktūros plėtros projektus, būtų tikslinga numatyti inžinerinių tinklų techninius koridorius kaip tik valstybinėje žemėje, nes atskirais atvejais derinimai su privačių sklypų savininkais net dėl esamų tinklų rekonstrukcijos tampa labai sudėtingi (derinama išreiškiant įvairius pageidavimus, kurie ne visada susiję su ŠT rekonstrukcija), o tai didina rekonstrukcijų kaštus. Vykdam savivaldybės ar miesto teritorijoje infrastruktūros plėtros projektus, būtų tikslinga iš anksto informuoti ir inžinerinių tinklų savininkus, kad vietose kur numatomi miestų gatvių ar kelių perkasimai, inžinerinių tinklų savininkai tuo pačiu metu galėtų įrengti apsaugines priemones (kolektorius, įmautes, pereinamus kanalus ir pan.) ateityje numatomiems tiesti tinklams.

Direktoriaus pavaduotojas



Genius Jurgelėnas

Originalas nebus siunčiamas

Laimantas Meidus, tel. (8 389) 71 541, el. p. laimantas@ust.lt