

# „Raseinių šilumos tinklų“ laukia darbinga vasara

Gediminas KUČINSKAS

Tik balandžio pabaigoje baigėsi šildymo sezonas. Kaip šį sezoną vertina UAB „Raseinių šilumos tinklai“ ir kokios ateliejos galima tikėtis, kalbamas su įmonės direktoriumi Stanislovu Bartkumi.

### – Kaip vertinate praėjusį šildymo sezoną?

– Praeitą šildymo sezoną gamybos požiūriu vertiname kaip nepalankų. Tačiau vartotojams jis buvo palankus, nes nebuvo labai šaltų periodų. Mūsų atlikti skaičiavimai rodo, kad šiluminės energijos vartotojai už šildymą praėjusio šildymo sezoną, lyginant su 2014–2015 m., sumokėjo apie 8–9 proc. mažiau, skaičiuojant vidutiniškai 60 kv. m butui.

### – Kodėl, juk šildymo sezonas baigėsi vėliau?

– Taip, šis šildymo sezonas iš tikrųjų buvo ilgesnis. Praėjusio metų šildymo sezonas baigėsi balandžio 24 dieną, o šių metų – gegužės 2 dieną, tačiau šių metų balandis buvo apie pusę laipsnio šiltesnis nei praėjęs. Taigi šilumos vartojimo požiūriu jie buvo praktiškai lygiavertiai.

Džiaugiamės, kad mūsų rajono Savivaldybės vadovai nepasielgė taip, kaip buvo pasielgta Vilniuje, Kaune ir kai kuriuose kituose rajonuose. Dar pirmoje balandžio pusėje ten šildymo sezonas buvo baigtas, o tai pakurstė gyventojų nepasitenkinimą. Mūsų įmonės aptarnaujamuose daugiabučiuose namuose praktiškai visur sumontuoti automatizuoti šilumos punktai, kurie leidžia šiluminės energijos suvartojimą sumažinti iki 15 proc. Išnaudojant šį technologinį pranašumą vartotojai gali naudotis tiekiama šilumine energija pagal poreikius. Kartais nutinka taip, kad viena ar kita diena būna šiltesnė ir temperatūra pakyla virš dešimties laipsnių. Tokiomis dienomis automatizuoti šilumos

punktai stabdo šilumos tiekimą ir namas nebevartoja šilumos. Būtent šios technologijos leidžia gyventojams džiaugtis normalia temperatūra. Kai šilumos punktai nėra automatizuoti ir šilumą reikia reguliuoti rankiniu būdu, atsiranda rizika pernelyg smarkiai apšildyti namus. Kad toks sprendimas buvo racionalus, patvirtinta tai, jog iš gyventojų didesnių priekaištų nesulaukėme. Buvo namų, kurių gyventojai turėjo kitokių pageidavimų. Jie surinko paraišus kreipęsi į mus ir šildymo sezoną užbaigė truputėlį anksčiau. Ir vartotojai, ir tiekiejai operatyviai išsprendė iškilusius klausimus.

### – Ar pagrindinė priežastis, kuri nulėmė, kad praėjusiais metais įmonė patyrė apie 415 tūkst. Eur nuostolį, buvo klimato atšilimas?

– Iš tiesų įmonės nuostolingumas susiformavo dėl kelių objektyvių priežasčių. Per paskutinius trejus metus stebime šildymo sezonų atšilimą, o tai yra labai kaitaliojama pasėkmė. Atšilimas yra gana radikalus ir sisteminis, todėl įmonė pagamins mažiau šilumos, o tai lėmė patirtą nuostolį.

Be to, 2014 m. įmonė pradėjo eksploatuoti 5 MW katilų su kondensaciniu ekonomizeriu ir sandėli. Buvo pastatyti ir kiti įrenginiai, todėl padidėjo amortizaciniai atskaitymai. Tiesa, šią nuostolį dalį vertiname kaip investicijų pelną, nes projektas atsiperks ir po keleto metų pradės generuoti pelną.

Kitas svarbus veiksnys – mažųjų katilinių veiklos nuostolingumas. Šie objektai dėl savo specifikos yra menkai rentabilūs. Nepriklausomi šilumos gamintojai mažosiose energijos šaltiniuose nebevykdo veiklos, nes privatus verslas be pelno nedirba. O mums Savivaldybė praėjusių metų pabaigoje perdavė valdyti dar 5 mažiasias katilines. Praėjusio šildymo sezono mes pradėjome su 3 pagrindinėmis katilinėmis (Raseiniuose, Ariogaloje ir Viduklėje) bei 15 mažųjų katilinių. Deja, dėl



► S. Bartkus | ateių žvelgia pozityviai.

V. Judicko nuotrauka

dėme imtis personalo optimizavimo. Pagrindinėse katilinėse atsiskaisė 3 etaty, o mažosiose katilinėse neliko 8 etaty. Dėl automatizavimo sugebėjome padidinti gamybos efektyvumą mažindami darbuotojų skaičių. Absoliutaus automatizavimo nepasiekime, nes biokuras yra granulės, o ne dujos. Be to, Lietuvoje sparčiai auga minimali alga, o tai sukeliu papildomų problemų. Todėl 2016 m. esame numatę atsiskaiyti dar trijų etatų.

### – Įsivaizduojama, kad šildymo sezonui pasibaigus jūs galite lengviau atsikvėpti ir paostogauti. Tačiau iš tikrųjų įmonėje atostogų turbit nenumatomos?

– Atostogauti nežadame, nes pasibaigus šildymo sezonui prasideda įrenginių testavimas. Ruošiami įrenginių remonto ir profilaktikos planai. Pastatuose jau pradėti šildymo ir karšto vandens sistemos plovimo darbai. Iki rugsėjo 15 dienos planuojame pasirušti naujam šildymo sezonui.

### – Nuo 2016 m. sausio pradėjome skaičiuoti šiluminės energijos vartojimo santykius dydžius. Pirmieji duomenys jau yra atiduoti butų ūkiui. Siekiame supažindinti administratorius ir daugiabučių namų atstovus su šiluminės energijos suvartojimo duomenimis. Vykdamės savotišką energetinį auditą dėl vamzdinių būklės, langų ir kitų fizikinių parametrų. Žiemos laikotarpiu iavruiuose pastatuose padarėme termovizinius nuotraukas. Tokią inžinerinę informaciją kaupiame, kad pastatų administratoriai ir jų atstovai galėtų atitinkamai reaguoti į blogus parametrus ir juos koreguoti. Namų gyventojai galėtų lengviau priimti sprendimą dėl dalinės ar visos namo renovacijos. Manau, kad toks kelias yra iš tiesų efektyvus. Nerenovuoti namų atstovai galėtų palyginti savo namų rodiklius su renovuotų pastatų rodikliais.

### – Kokią matote įmonės ateitį?

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

kilo net iki 4 kartų. Dabar utilizuoti toną pelenų regioniniame savirone su transporto išlaidomis kainuoja apie 60 eurų, o tai yra labai brangu. Sanaudas dirina ir naujai atsižadę kuro svėrimo, kuro energetinės vertės ir radioaktyvumo tyrimai, kuro perkimo administravimo ir kitos išlaidos. Šios naujos išlaidos atsieis daugiau kaip 30 tūkst. eurų.

### – Biokuras lieka pačia pigiausia priemonė kuro rūšimi?

– Gamtinųjų dujų neturime, o palyginus su mazutu, jau vien patį biokuro žaliava kainuoja žymiai daugiau. Net jei mazuto kaina būtų panaši į biokuro kaina, tai mazutas vis vien būtų brangesnis dėl didesnių taršos mokesčių. Gailla, tačiau mažosios katilinės esame priversti naudotis brangesnėmis kuro rūšimis, o tai neigiamai atsiliepia įmonės pelningumui. Yra ir kita, socialinė, medalio pusė. Katilinėse naudojant biokurą sukuriama apie 50 darbo vietų, tad makroekonominė reikšmė yra nemaža.

### – Kodėl įmonėje mažinamas darbuotojų skaičius?

– Dar 2013 m. stebėdami klimato atšilimo tendencijas nuspre-

– Kokie pastatai praėjusiais metais buvo didžiausi šilumos švaistiniai?

### – Kokie projektai yra numatomi ateityje?

– Imonei pastaraisiais metais iš esmės pertvarkius šilumos generavimo įrenginius ir atnaujinius didžiąją dalį šiluminių trasų, liko įvykdyti baigiamąjį šiluminių trasų atnaujinimo projekto dalį ir įrengti kondensacinį ekonomizerį Ariogalos katilinėje. Kaip rodo Raseinių pavyzdys, tai įrenginys, duodantis technologines, finansines ir aplinkosaugines naudas, nes iš to paties kiekio kuro gauname 15 proc. daugiau šilumos. Statybos darbai gali prasidėti jau liepos mėnesį. Kondensacinis ekonomizeris būtų statomas iš Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo ir įmonės lėšų. Savivaldybė taip pat planuoja prisidėti prie projekto finansavimo, todėl finansinės naštos vartotojai neturėtų pajusti. Trasų atnaujinimo darbus ketiname pradėti ateinančių metų vasarą. Pertvarkos darbus vykdysime ir mažesnes katilines. Šilumos katilinėje jau padarėme pertvarką. Yra numatyta darbų Nemakščiu katilinėje. Tačiau tai – smulkesnieji darbai, o dėl pagrindinių projektai bus Ariogalos kuro kondensacinio ekonomizerio statyba ir šilumos trasų atnaujinimas. Jie ir duos didžiausią ekonominį efektą.

– Kokią matote įmonės ateitį?

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

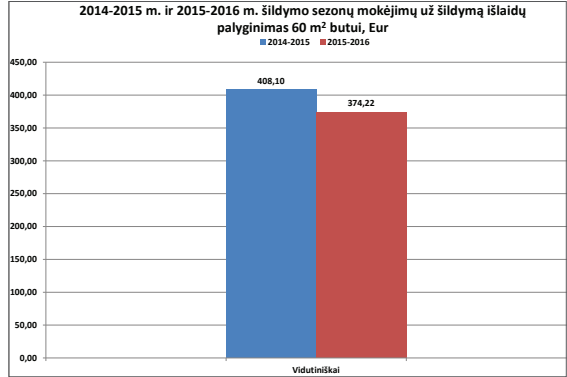
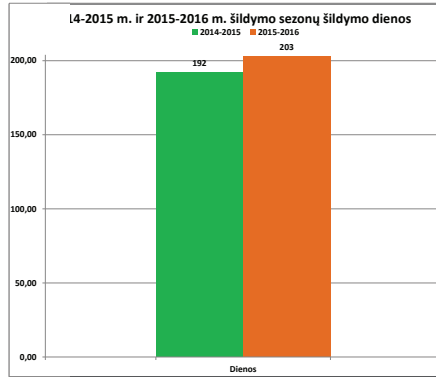
– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.



# Klaustukai dėl mero tebelieka

Kaip Lietuviškas, gegužės 17 dieną Lietuvos vyriausiasis administracinis teismas paskelbė, kad nutrauktė bylą, kurioje buvo prašoma pateikti išvadas, ar Raseinių rajono savivaldybės meras A.Gricius nusizengė įstatymams.

Bylos nutraukimo priežastis buvo formali, mat kreipimąsi į teismą

paširasė ne visi Tarybos nariai, bet tik vienas. Tačiau teismo sprendimas nepateikė esminės išvados – ar meras sulaužė prielaidą ir nevykdė įstatymų jam nustatytą įgaliojimų.

I tai atkreipė dėmesį ir pats meras Algirdas Gricius, pareiškęs, kad teismo sprendimas neišaiškino, kas yra teisus: meras ar jį kaltinantį Tarybos dauguma.

Jei teismas priimtų merui nepalankią išvadą, Tarybos narių dauguma iğytų teisę balsuodama nušalinti jį nuo pareigų. Raseinių rajono savivaldybės tarybos daugumos atstovai prašė, kad pakartotiniai kreipis į teismą ir tai planuoja padaryti iki birželio 15 dienos. Praėjusių metų pabaigoje sudaryta naujoji Raseinių rajono

savivaldybės tarybos dauguma kaltina merą, kad jis galimai vilkino kai kurių svarbių Tarybos projektų priėmimą ir nepakluso Tarybos daugumos valiai bandydamas pasitarinai savo bendrapartietis, buvusios vice-merės Gitanos Rašimienės interesus.

„Aljo, Raseinių“ informacija

# Raseinius filmą apie M. Martinaitį atveža pats režisierius

Birželio 1 d. bus rodomas gegužės mėnesį išleistas filmas apie poetą Marcelių Martinaitį, nuo 1895 m. dešimt metų čia leidavusiam vasaras. Kitas epizodas – M. Martinaitio susitikimai su poezijos mėtėjaus Ignalinos filmas apie mūsų žemietį M. Martinaitį. Filme poetas dailinasi pamąstymais apie gyvenimą Vanaginės sodyboje iš jaunystės, iš Paserbenčio kaime atvežtą norą pavasarį sav rankomis pasiosinti daržoves. Jis jaučiasi šio pasaulio kūrėjas ir valdovas. Tai dailiojo gyvenimo prasmės. Filmas užfiksuotas ir M. Martinaitio

apsilankymas Šveicarijoje, kur jis dalyvauja atidengiant memorialinę lentą Maironiu, nuo 1895 m. dešimt metų čia leidavusiam vasaras. Kitas epizodas – M. Martinaitio susitikimai su poezijos mėtėjaus Ignalinos filmas apie mūsų žemietį M. Martinaitį. Filme poetas dailinasi pamąstymais apie gyvenimą Vanaginės sodyboje iš jaunystės, iš Paserbenčio kaime atvežtą norą pavasarį sav rankomis pasiosinti daržoves. Jis jaučiasi šio pasaulio kūrėjas ir valdovas. Tai dailiojo gyvenimo prasmės. Filmas užfiksuotas ir M. Martinaitio

### – Kokie projektai yra numatomi ateityje?

– Imonei pastaraisiais metais iš esmės pertvarkius šilumos generavimo įrenginius ir atnaujinius didžiąją dalį šiluminių trasų, liko įvykdyti baigiamąjį šiluminių trasų atnaujinimo projekto dalį ir įrengti kondensacinį ekonomizerį Ariogalos katilinėje. Kaip rodo Raseinių pavyzdys, tai įrenginys, duodantis technologines, finansines ir aplinkosaugines naudas, nes iš to paties kiekio kuro gauname 15 proc. daugiau šilumos. Statybos darbai gali prasidėti jau liepos mėnesį. Kondensacinis ekonomizeris būtų statomas iš Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo ir įmonės lėšų. Savivaldybė taip pat planuoja prisidėti prie projekto finansavimo, todėl finansinės naštos vartotojai neturėtų pajusti. Trasų atnaujinimo darbus ketiname pradėti ateinančių metų vasarą. Pertvarkos darbus vykdysime ir mažesnes katilines. Šilumos katilinėje jau padarėme pertvarką. Yra numatyta darbų Nemakščiu katilinėje. Tačiau tai – smulkesnieji darbai, o dėl pagrindinių projektai bus Ariogalos kuro kondensacinio ekonomizerio statyba ir šilumos trasų atnaujinimas. Jie ir duos didžiausią ekonominį efektą.

– Kokią matote įmonės ateitį?

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Kokie projektai yra numatomi ateityje?

– Imonei pastaraisiais metais iš esmės pertvarkius šilumos generavimo įrenginius ir atnaujinius didžiąją dalį šiluminių trasų, liko įvykdyti baigiamąjį šiluminių trasų atnaujinimo projekto dalį ir įrengti kondensacinį ekonomizerį Ariogalos katilinėje. Kaip rodo Raseinių pavyzdys, tai įrenginys, duodantis technologines, finansines ir aplinkosaugines naudas, nes iš to paties kiekio kuro gauname 15 proc. daugiau šilumos. Statybos darbai gali prasidėti jau liepos mėnesį. Kondensacinis ekonomizeris būtų statomas iš Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo ir įmonės lėšų. Savivaldybė taip pat planuoja prisidėti prie projekto finansavimo, todėl finansinės naštos vartotojai neturėtų pajusti. Trasų atnaujinimo darbus ketiname pradėti ateinančių metų vasarą. Pertvarkos darbus vykdysime ir mažesnes katilines. Šilumos katilinėje jau padarėme pertvarką. Yra numatyta darbų Nemakščiu katilinėje. Tačiau tai – smulkesnieji darbai, o dėl pagrindinių projektai bus Ariogalos kuro kondensacinio ekonomizerio statyba ir šilumos trasų atnaujinimas. Jie ir duos didžiausią ekonominį efektą.

### – Kokią matote įmonės ateitį?

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprendimus dėl per didelio šiluminės energijos vartojimo, o kartu ir šildymo sąnaudų.

### – Ačiū už pokalbį.

– Mūsų žvilgsnis į ateitį pozityvus. Kaip ir anksčiau, taip ir būsimi įvydyti projektai tikrai duos planuojamus rezultatus. Praėjusiais metais per 40 tūkst. eurų sumažinome vartotojų įsiskolinimą, tikimės, kad tokias tendencijas išlaikysime ir ateityje. Daug vilčių dedame į atliekamą daugiabučių namų energetinį auditą, kurio duomenys suteiks galimybę patstati valdytojams priimti teisingus sprend