

**Seminaras**

**„Centralizuoto šilumos tiekimo patikimumo ir kokybės aktualijos“**

**2018 m. rugpjūčio 30 d. (ketvirtadienis)**

Lietuvos energetikos muziejus (Turbinų salė, Rinktinės g. 2, Vilnius)

Seminare planuoja dalyvauti: Valstybinės energetikos inspekcijos (VEI) vadovai bei atsakingi darbuotojai (tame tarpe ir teritorinių skyrių) ir LŠTA įmonių-narių technikos tarnybų vadovai, vyriausieji specialistai

**PROGRAMA (preliminari)**

|  |  |
| --- | --- |
| **9:30-10:00** | **Registracija, sutikimo kava** |
|  |
| **10:00-10:30** | **Lietuvos CŠT sektoriaus spręstinų techninių problemų apžvalga** * Valstybinės energetikos inspekcijos viršininko pasisakymas
* „Pagrindinės teisinės ir praktinės centralizuoto šilumos tiekimo technologinio reglamentavimo problemos“ /*dr. Valdas Lukoševičius,* *LŠTA prezidentas*/
 |
| **10:30–12:00** | **Šilumos punktų technologinė būklė ir eksploatavimo problemos*** „Šilumos punktų esamos padėties apžvalga“ /*Mantas Paulauskas, LŠTA vyriausias specialistas*/
* „Termofikacinio vandens temperatūros poveikis šilumos gamybos ir perdavimo efektyvumui“/*dr. Juozas Gudzinskas, KTU docentas/*
* „Temperatūros reguliavimas šilumos punkte. Taisyklės ir esama padėtis“ / *Kęstutis Paulavičius, UAB „Danfoss“ atstovas*/
* „Šilumos punktų priežiūros praktika ir problemos“/ (*CŠT įmonių specialistų ir ekspertų pasisakymai*/
* „Kylančios praktinės  problemos eksploatuojant pastatų vidaus šildymo ir karšto vandens sistemas, teisės aktų reglamentavimo ydos ir pasiūlymai problemų sprendimui“ /*Vytautas Gudavičius, Valstybinės energetikos inspekcijos šilumos energetikos inžinierius*/
* „Šilumos tiekimo režimų optimizavimo galimybės“ /*Romaldas Morkvėnas, LŠTA konsultantas-analitikas;*
* „Šilumos apskaitos prietaisų duomenų nuotolinis nuskaitymas ir jo panaudojimo galimybės“ /*Tomas Janušas, AB “Kauno energija” kontrolės skyriaus vadovas, KTU*/
* „Šildymo sistemų balansavimas ir jo svarba“ /*Justas Rutkauskas, UAB „Danfoss“ atstovas*/
 |
| **12:00-13:00****12:30-13:00** | **Pietų pertrauka/****Pažintinė ekskursija po Energetikos muziejų**  |
|  |
| **13:00-14:45** | **Šilumos tiekimo sistemų patikimumas ir ilgaamžiškumas*** „Šilumos tiekimo patikimumo užtikrinimas Lietuvoje ir tarptautinė praktika“ /*dr. Valdas Lukoševičius, Lietuvos šilumos tiekėjų asociacijos prezidentas*/
* „Rezervinio kuro ir įrenginių poreikio reglamentavimas Lietuvos teisinėje bazėje ir pasiūlymai jos tobulinimui“ /*Marius Bružas, UAB “Ekotermija” projektų vadovas*/
* Hidraulinių bandymų reglamentavimas ir praktika /*Algimantas Sadauskas, AB Vilniaus šilumos tinklai perdavimo tinklo direktorius/*
* Termofikacinio vandens kokybės reikalavimai ir praktika /*pranešėjas derinamas/*
* Praktinės šilumos gamybos rezervavimo, šilumos tiekimo nepertraukiamumo ir sistemų ilgaamžiškumo užtikrinimo problemos /*CŠT įmonių specialistų ir ekspertų pasisakymai*/
 |
| **14:45 – 15:00** | **Baigiamosios diskusijos ir apibendrinimas** |