

## Rīgas enerģētikas aģentūra

### “Daudzdzīvokļu ēku inženiertīkli un to atjaunošana”

2022. gada 21. janvārī plkst. 10.00 – 12.30  
Formāts: tiešsaistes tikšanās lietotnē MS Teams

Turpināsim meklēt risinājumus un dalīties pieredzē par apkures izmaksām, vai tās nav pārāk augstas, kas tās ietekmē - rēķins par apkuri ir liels, bet dzīvoklī nav silti? Vai mana ēka ir pietiekami energoefektīva un kā es varu veicināt izmaksu samazinājumu? Iepazīstināsim ar kompleksas ēkas atjaunošanas priekšrocībām, ēku apsaimniekošanas prasībām un remontdarbu plānošanu. Skaidrosim, kāpēc jārenovē siltumapgādes sistēmas daudzdzīvokļu ēkās. Apskatīsim ventilācijas nozīmi renovētajās daudzdzīvokļu ēkās, saules enerģijas risinājumus un Rīgas domes atbalstu ēku atjaunošanā.

#### Vebināra programma

Laiks	Temats	Runātājs
10:00	REA ievads. Šodienas tēmas un kompleksas ēkas atjaunošanas priekšrocības	<b>Jānis Ikaunieks</b> , Rīgas enerģētikas aģentūra
10:20	Ēku apsaimniekošanas prasības un remontdarbu plānošana.	<b>Iveta Amoliņa</b> , Ādažu namsaimnieks
10:40	Siltumapgādes sistēmas renovācija daudzdzīvokļu ēkās. Ieteikumi renovējot.	<b>Renāte Lakse</b> , Danfoss
11:00	Ventilācijas nozīme renovējot daudzdzīvokļu ēkās.	<b>Ilze Dimdiņa</b> , O3fm inženieru birojs
11:20	Saules enerģijas risinājumi.	<b>Anrijs Tukulis</b> , Latvenergo
11:40	Rīgas domes atbalsts ēku atjaunošanā.	<b>Ilona Pētersone</b> , Rīgas dome Būvju sakārtošanas pārvalde
12:00	Viedokļu apmaiņa.	Visi

Dalībai vebinārā var pieteikties jebkurš interesents, aizpildot pieteikuma formu tiešsaistē:

<https://forms.office.com/r/OrUdDVLDaQ>

Saite uz vebināru tiks nosūtīta uz e-pastu dienu pirms pasākuma.

Dalība apmācībās - bez maksas.

Pēc pieprasījuma izsniedzam vebināra apmeklējuma apliecinājumu.

Jautājumu vai neskaidrību gadījumā aicinām sazināties ar REA - e-pasts: [arnis.lelitis@riga.lv](mailto:arnis.lelitis@riga.lv) vai tālr. 67012437, 29444448