

“Daudzdzīvokļu ēku inženiertīkli un to atjaunošana”

2022. gada 21. janvārī plkst. 10.00 – 12.30

Formāts: tiešsaistes tikšanās lietotnē MS Teams

Rīgas enerģētikas aģentūra (REA) aicina uz vebināru “Daudzdzīvokļu ēku inženiertīkli un to atjaunošana”.

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. Tāpat apskatīsim ventilācijas nozīmi renovētajās daudzdzīvokļu ēkās, saules enerģijas risinājumus un Rīgas domes atbalstu ēku atjaunošanā.

Vebināra programma

Laiks	Temats
10.00	REA ievads
10.05	Šodienas tēmas un kompleksas ēkas atjaunošanas priekšrocības
10.20	Ēku apsaimniekošanas prasības un remontdarbu plānošana
10.40	Siltumapgādes sistēmas renovācija daudzdzīvokļu ēkās. Ieteikumi renovējot
11.00	Ventilācijas nozīme, renovējot daudzdzīvokļu ēkas
11.20	Saules enerģijas risinājumi
11.40	Rīgas domes atbalsts ēku atjaunošanā
12.00	Viedokļu apmaiņa

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

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

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.jelitis@riga.lv vai tālr. 67012437, 29444448