



Pieliec plusu savai viencauruļu apkures sistēmai

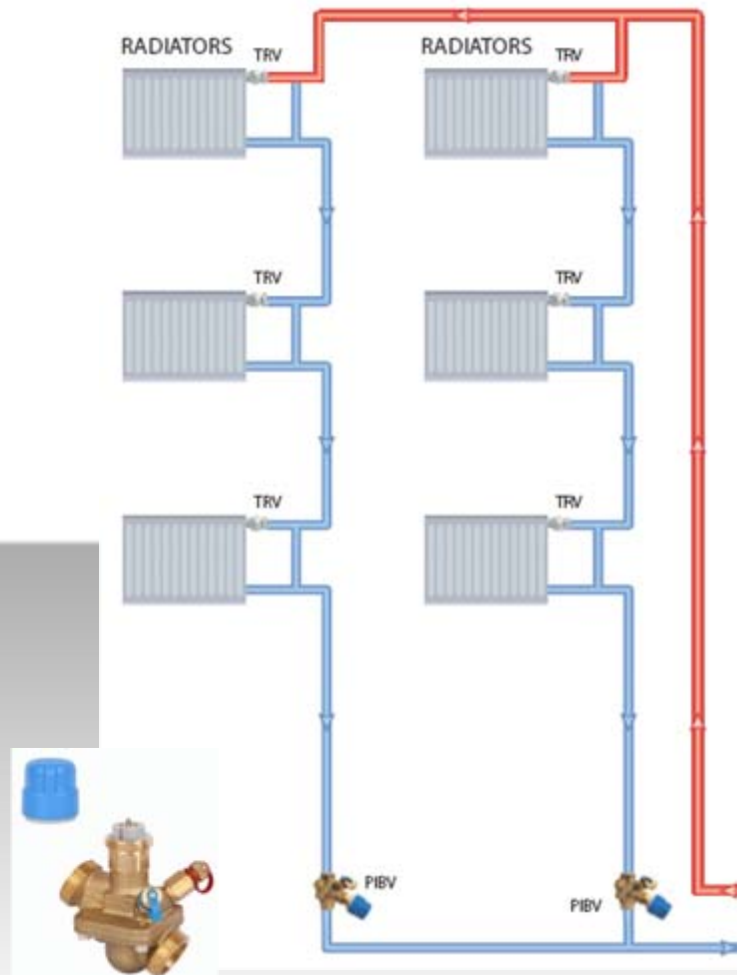
Renovācija Gaujas ielā 29, Rīgā



- Nomainīti apkures stāvvadi visā ēkā
- Uzstādīti termostatiskie viencauruļu sistēmas vārsti, termostatiskie sensori un noslēgvārsti



- Uzstādīti siltuma maksas sadalītāji
- Stāvvadu kontrolei
 - Automātiskie plūsmas ierobežotāji (AB-QM)



- CCR3 vadības ierīce



- TWA-Z izpildmehānismi (uzstādīti uz AB-QM)



- Temperatūras sensori
(uzstādīti uz stāvvadiem)



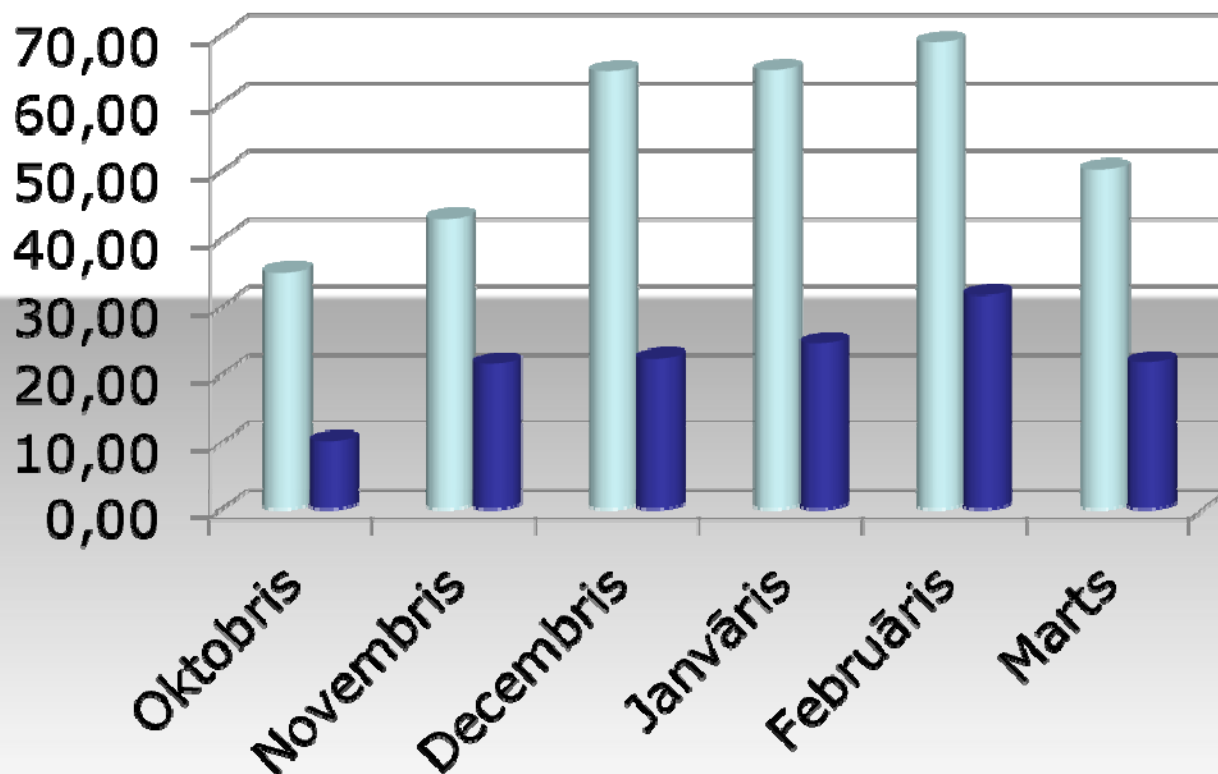
- Uzstādīti termostatiskie karstā ūdens cirkulācijas vārsti (MTCV)



Patēriņa salīdzinājums pēc kompleksās renovācijas
Gaujas ielā 29, Rīgā



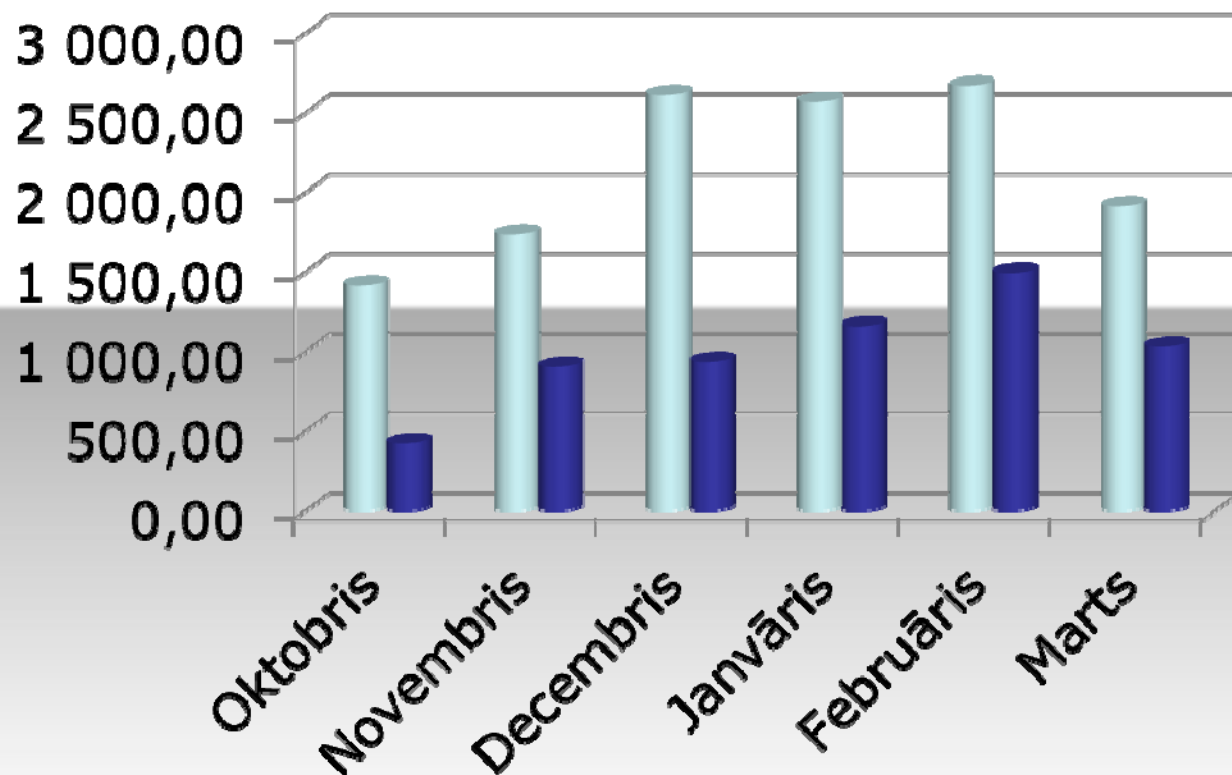
Kopējais ēkas siltumenerģijas patēriņš (MWh)



59,52 %
Ietaupījums sezonā

2010/2011
2011/2012

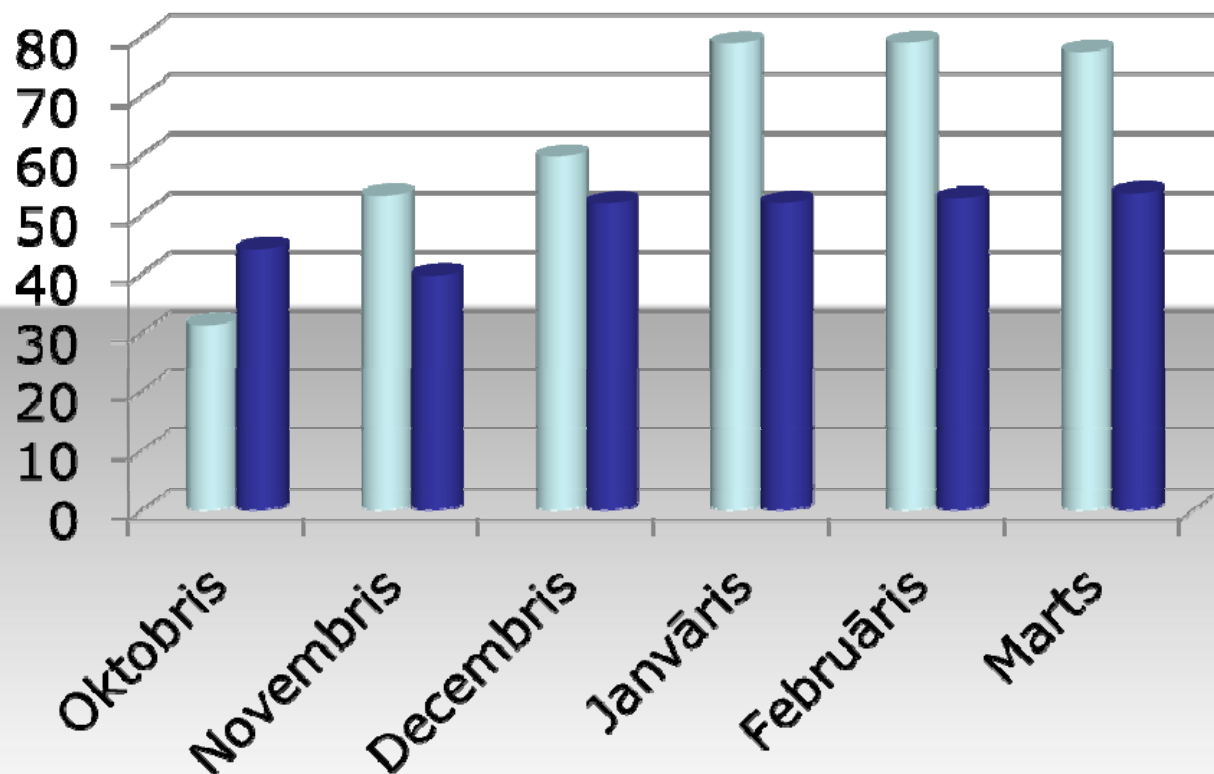
Kopējās ēkas siltumenerģijas izmaksas (Latos)



53,88 %
Ietaupījums sezonā

2010/2011
2011/2012

25. dzīvokļa izmaksu (latos) salīdzinājums 2010/2011 un 2011/2012 apkures sezonās



95,67 Ls
Ietaupījums

■ 2010/2011
■ 2011/2012



Paldies par uzmanību!

Renāte Lakse

SIA Danfoss

67 339 166

siltums.danfoss.lv