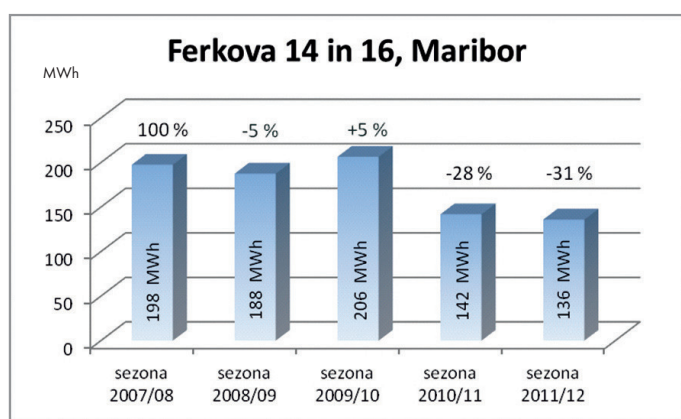


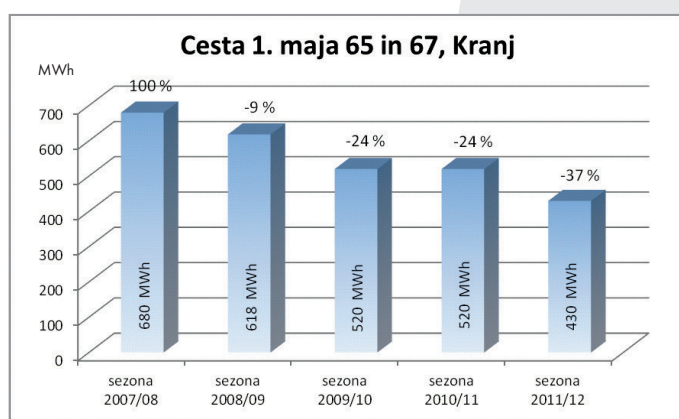
Posredujemo vam ponudbo za vgradnjo termostatskih ventilov Brunata.

Termostatski ventili s prednastavitvijo pretoka se uporabljajo za avtomatsko regulacijo temperature na vsakem radiatorju posebej. Tako se v prostoru avtomatsko vzdržuje primerna temperatura tudi v času, ko vas ni doma, spite ali ste v službi. Zagotovljeno je boljše udobje v prostoru in, kar je najvažnejše, znatno se zniža poraba toplote. Tako vam termostatski ventili omogočajo še nižje položnice za ogrevanje:



Na objektu Ferkova v Mariboru so:

- ▶ Leta 2010 vgradili delilnike toplote in termostatske ventile hkrati.
- ▶ Poraba se je naenkrat zmanjšala za cca 30 %. Investicija skupaj cca 350 EUR na stanovanje.
- ▶ Nadaljnjih ukrepov niso sprejemali, ker so predragi glede na doseženi prihranek, zato je poraba ostala na tej ugodno nizki ravni.



Na objektu Cesta 1. maja v Kranju so:

- ▶ Leta 2008 vgradili delilnike toplote. Poraba se je zmanjšala za 9 %. Investicija cca 150 EUR/stanovanje.
- ▶ Leta 2009 so vgradili še termostatske ventile Brunata in poraba se je zmanjšala za 24 %. Investicija: cca 200 EUR/stanovanje.
- ▶ Nadalje so se lotili še izolacije in poraba se je znižala za 37 %. Investicija cca 2.000 EUR/stanovanje.

Iz obeh primerov je razvidno da:

- 1. KOMBINACIJA DELILNIKA TOPLOTE** (cca 10 %) in **TERMOSTATSKEGA VENTILA** (cca 20 %) **OMOGOČA NAJVEČJE PRIHRANKE (30%) OB MINIMALNEM VLOŽKU** cca 350 EUR/stanovanje.
- 2. HIDRAVLIČNO URAVNOTEŽENJE** je naslednji ukrep, ki **LAHKO DOPRINESE K VARČEVANJU**. Dosežemo ga tudi **Z VENTILI S PREDNASTAVITVIJO PRETOKA**, ki jih že v osnovi vgrajuje Brunata.
- 3. IZOLACIJA FASADE** je dobrodošla, vendar je za nadaljnji cca 20 % prihranek potrebno vložiti cca 2.000 EUR/stanovanje. To pa je veliko dražje, kot ukrep pod točko 1.