

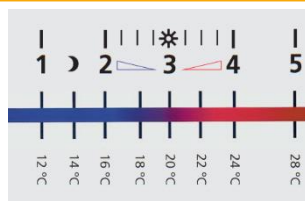
JAK ROZUMNĚ A HOSPODÁRNĚ TOPIT V BYTĚ?

- Vlastní kotelna s tepelnými čerpadly Vám přináší výraznou úsporu nákladů na vytápění a ohřev vody.
- Výkon kotelny je automaticky přizpůsobován počasí a potřebě domu na dodávku tepla. Vytápění probíhá kontinuálně.
- O délce topného období rozhodujete sami v rámci společenství, tak jako o teplotě v bytě.
- Teplota radiátorů může být nižší, než na jakou jste byli dosud zvyklí při zachování stejné tepelné pohody v bytě.

Aby se Vám zvýšil tepelný komfort v bytech, je vhodné respektovat níže uvedená doporučení:

Termostatické hlavice

- Po přechodu na vlastní kotelnu otevřete všechny hlavice naplno.
- U místností, které se budou přetápět, nebo ve kterých chcete nižší teplotu, hlavice postupně (pomalu) uzavírejte.



Nepřetápějte místnosti

- Doporučená teplota v obytné místnosti je 21-22 °C, v ložnici nižší.

Nezakrývejte radiátory

- Před radiátory není rozumné stavět nábytek nebo je zakrývat závěsy. Teplo pak nemůže volně proudit do místnosti. Mohla by pak být ovlivněna i funkce termostatické hlavice, prostor kolem hlavice se zahřeje rychleji než zbytek místnosti a hlavice se zavře.

Udržujte teplo uvnitř bytu

- Zkontrolujte těsnost oken a vstupních dveří do bytu. Proveďte, nechte si je případně seřídit.

Topení nevypínejte

- Úplným vypnutím topení neušetříte. Většinu ceny tepla zaplatíte v základní složce počítané podle vytápěné plochy bytu. Navíc opětovné vyhřátí bytu na požadovanou teplotu Vás bude stát více, vychladlé stěny a zařízení bytu pohltí část tepla. Výsledkem je, že topíte déle a více. Narušíte tak sami sobě tepelnou pohodu v bytě.

Větrejte krátce a intenzivně

- Dlouhé větrání příliš ochladí stěny a vybavení bytu. Na dosažení tepelné pohody v bytě pak spotřebujete více tepla.

Odvzdušněte radiátory

- Zavzdušněný radiátor méně topí a může zvýšit spotřebu tepla. Odvzdušnění se doporučuje před každým topným obdobím nebo když radiátor nehřeje v celé své ploše (projeví se to v horní části).

Nezasahujte svévolně do otopné soustavy

- Zvažujete-li výměnu radiátorů, vždy kontaktujte výbor SVJ. Nové radiátory musí výkonově minimálně odpovídat vyprojektovaným. V opačném případě nemusí dostatečně vyhřát byt a mohou při nevhodném nastavení ventilu narušit vyregulování otopné soustavy.