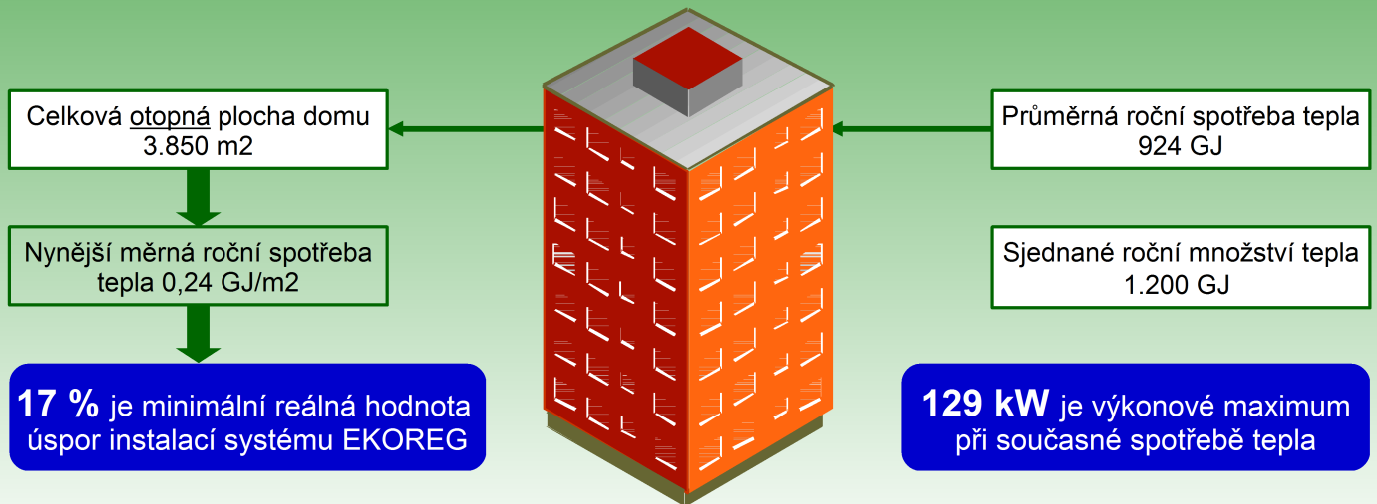


První úspory je dosahováno díky vlastnímu provozu sofistikovaného systému EKOREG – BXC, který kontinuálně optimalizuje dodávku tepla z CZT a tím snižuje Vaše náklady za teplo.

Druhá část úspor je dosahována tím, že tento systém hlídá výkonové špičky v rámci čtvrt hodinového maxima, díky tomu garantuje, že sjednaný topný výkon nebude překročen a Vy ušetříte v rámci přechodu na výkonovou smlouvu Pražské teplárenské, a.s.

Příklad dosažených úspor u typického zatepleného panelového domu



Stávající (množstevní) sazba

Sazba N23, N36 tarifní pásmo A do 1.800 GJ
Uvedené ceny jsou včetně DPH

Roční náklady na vytápění (bez patní regulace)

Náklady za sjednané množství tepla	361.560 Kč
Náklady za odebrané množství tepla	324.093 Kč
Celkové roční náklady na vytápění	685.653 Kč

Roční náklady na vytápění se systémem EKOREG při úspoře 17%
569.092 Kč

Roční úspora nákladů na vytápění 116.561 Kč

Nová (výkonová) sazba

Sazba N26, N39 tarifní pásmo A do 1.800 GJ
Uvedené ceny jsou včetně DPH

Roční náklady na vytápění se systémem EKOREG při úspoře 17%

Náklady za sjednaný výkon 129 kW	209.886 Kč
Náklady za odebrané množství tepla	268.997 Kč
Celkové roční náklady na vytápění	478.883 Kč

Roční úspora nákladů na vytápění 206.770 Kč

Celková roční úspora nákladů = 30,15%

Investiční návratnost do 2 až 3 let

Krátká investiční návratnost je typickou vlastností systémů EKOREG – BXC. U zde uvedeného příkladu zatepleného panelového domu s otopnou plochou 3.850 m² je investiční návratnost do pořízení systému **EKOREG – BXC** (včetně vzdálené správy Visual WEB) **1,8 let.**

Chcete vědět kolik ušetříte ve Vašem domě?

Pokud Vás zajímá, kolik můžete ve Vašem domě ušetřit za vytápění, kontaktujte naše obchodní oddělení nebo nám přímo zašlete vyplněný Dotazník, který naleznete na našem webu.

Rozbor potenciálních úspor, který Vás ničemu nezavazuje, včetně cenové nabídky Vám zašleme obratem.