

Foto: profimedia

Rodinné domy „žerú“ veľa energie

Zateplenie zaplatí štát

Foto: zelená stavba, novatop

Bruselu sa nepozdáva, keďže energie spotrebujú rodinné domy u nás. Nakázal nám preto energetický diéty. Domy treba zateplíť.

Najslabším článkom z hľadiska energetickej náročnosti budov sú rodinné domy. Tých je u nás pritom vyše 815-tisíc. „V súčasnosti úspešne beží obnova bytových domov vďaka príspevkom a úverom zo Štátneho fondu rozvoja bývania. Významne sa na tom podieľa aj Prvá stavebná sporiteľňa,“ hovorí

David Marwan, člen predstavenstva stavebnej sporiteľne.

Z rodinných domov však bola obnovená len asi tretina. „Obnovu si vyžadujú aj domy, ktorých vek sotva presahuje 15 rokov,“ upozorňuje David Marwan.

Štát chce komplexnú obnovu dotovať. Na zateplenie vrátane obnovy strechy, výmeny okien a dverí poskytne príspevok do výšky 30 % nákladov, maximálne do 6 000 eur. Po celkovej obnove môže majiteľ domu ušetriť až 50 % nákladov na energie. (red)

USPORITE NA KŮRENÍ: Po komplexnej obnove domu až 50 % nákladov.



STĽIPIKOVÁ KONŠTRUKCIA: U nás sa používa najčastejšie.



Podľašli ste volaniu drevo-stavby, no neviete, kde začať? Domov z dreva je na trhu mnoho typov. Odlišujú sa tvarmi, vyhotovením i použitým materiálom. Pod ich strechu sme sa pozreli s Ľubošom Kolesárom, výkonným riaditeľom stavebnej spoločnosti. Týchto pár krokov vám pomôže zorientovať sa.

DOM

- klasický alebo montovaný?

V poslednom čase rastie záujem o montované domy. Je

to najmä z výstavby a v rokoch prvek projektu mu je možnosť drevodom. omnoho ryrovanie, prdom sa vy nymi nákl

KONŠTRUKCIA
- ľahká alebo

Ľahká drevostavba spĺňa vysoké požiadavky na kvalitu a životnosť. S ňou sa najčastejšie pracuje v súlade so