

## Ekonomiškumas

**Surenkami gelžbetoniniai namai** yra šilti ir ekonomiški. „NAMAS-2010“ – energetiniu požiūriu efektyvus namas. Investavus naujas technologijas, užsakovai ekonominiu požiūriu laimės, išleisdami mažiau namo šildymui.

**Gelžbetonis** labai gerai kaupia šilumą.

"Betonikos" pateikiamo surenkamo gelžbetoninio namo "NAMAS-2010" (kaip pavyzdinio namo) metiniai šilumos nuostoliai per atitvaras sudaro 9808kWh (priimta, kad šildymo sezono trukmė 220 parų). Palyginimui paskaičiavome, kiek kainuotų tokio pavyzdinio namo išlaidos šildymui:

<b>Kuro rūšis</b>	<b>Kaina Lt/kWh</b>	<b>Šildymo išlaidos parai Lt</b>	<b>Šildymo išlaidos metams Lt</b>
Elektra	0,37	16,50	3630,00
Gamtinės dujos	0,20	8,92	1962,40
Suskystintos dujos	0,10	4,45	979,00
Malkos	0,15	6,69	1471,80

Pastaba: kuro rūšių kainiai priimti vadovaujantis 2009.04-2009.07 laikotarpio kainomis.