

*Regulus*

**NOVINKA**  
DOTACE  
I PRO BYTOVÉ  
DOMY

# SOLÁRNÍ TERMICKÉ SOUSTAVY

pro přípravu teplé vody  
v bytových domech

nová

zelená

úsporám

**Dotace z programu NOVÁ ZELENÁ ÚSPORÁM**

26 000,- Kč na bytovou jednotku  
Dotace pro všechny regiony v ČR



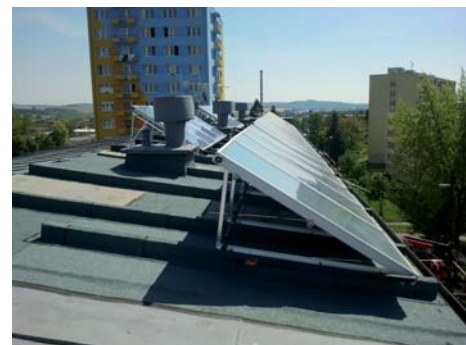
## 25 LET ZKUŠENOSTÍ SE SOLÁRNÍMI SOUSTAVAMI ÚSPORA NÁKLADŮ NA PŘÍPRAVU TEPLÉ VODY 50 - 70 %



Solární systém na bytovém domě  
Bechyně



Solární systém na bytovém domě  
Praha



Solární systém na bytovém domě  
Milevsko

## Co nabízíme bytovým domům?

Konzultaci v místě instalace ZDARMA

Vypracování studie včetně energetické bilance,  
výše předpokládaných nákladů a návratnosti  
investice ZDARMA

Vypracování projektové dokumentace včetně  
statických posudků formou CASH BACK

Realizaci odbornou montážní firmou z okolí

Prodloužené záruční lhůty na 7 let

Administraci žádosti o dotaci „na klíč“  
- rezervace podpory již před realizací

On-line monitoring soustavy

Servis 24/7

### PŘÍKLAD

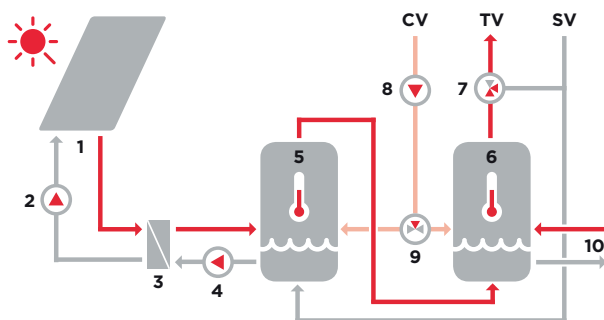
BD	40 bj
Spotřeba TV	3,8 m <sup>3</sup> /den
Cena energie	650 Kč/GJ
Max. výše dotace	1 040 000 Kč
Návratnost investice s dotací NZU	méně než 4roky



nová

zelená

úsporám



#### LEGENDA:

- 1 sluneční kolektory
- 2 oběhové čerpadlo solárního systému
- 3 deskový výměník tepla
- 4 oběhové čerpadlo solárního zásobníku
- 5 solární zásobník
- 6 dohřívací zásobník
- 7 termostatický směšovací ventil
- 8 cirkulační čerpadlo
- 9 přepínací třícestný ventil
- 10 dohřev
- SV studená voda
- TV teplá voda
- CV cirkulace