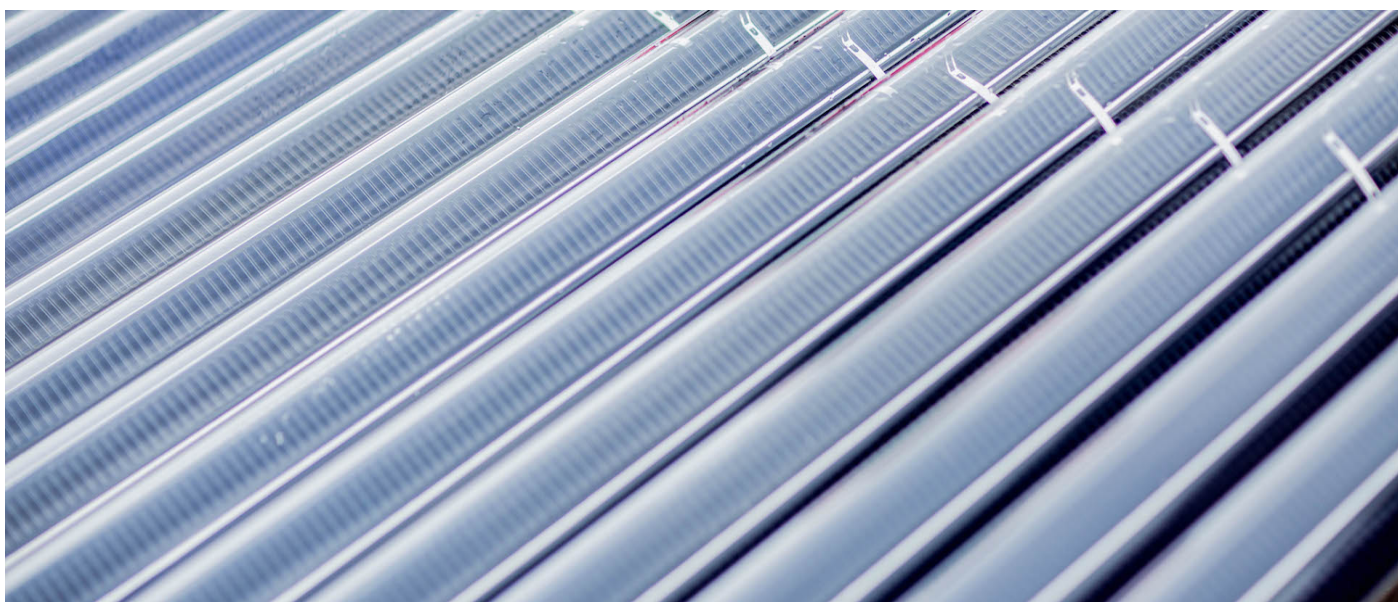


# VELKOPLOŠNÉ SOLÁRNÍ TERMICKÉ SYSTÉMY PROSUN

Přehřev teplé vody pro bytové domy pomocí slunce

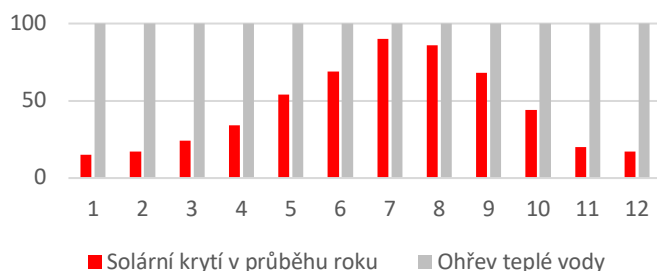
**Žádná elektřina, pouze přímý ohřev teplé vody** pomocí teponosné solární kapaliny protékající solárními kolektory na střeše domu, tak funguje velkoplošný solární termický systém, který **ušetří 30–45 % ročních nákladů na ohřev TV.**

Solární termický systém pracuje na velmi jednoduchém principu, je bezhlučný a na střeše bytového domu vydrží i více než 25 let. Je proto vhodný pro snížení nákladů na ohřev teplé vody **v kombinaci s vlastní domovní plynovou kotelnou.**



## Solární systém dodáme „na klíč“:

- Zpracujeme projektovou dokumentaci, včetně statického posouzení střechy a návrhu vhodného kotvení.
- Velkoplošný solární systém odborně nainstalujeme.
- Zajistíme napojení na stávající rozvody v domě a uvedeme solární systém do provozu.
- Zajistíme záruční i pozáruční servis.



Levnější teplo a teplá voda  
pro bytové domy

## Přínosy pro váš bytový dům:

- **Z 30–45 % je ohřev teplé vody zdarma.**
- S budoucím nárůstem cen energií **úspora z provozu solárního systému poroste.**
- Na rozdíl od tepelných čerpadel solární systém **nevydává žádný hluk ani vibrace.**
- Nedochází k opotřebení v průběhu let.
- **Velmi levný provoz** a minimální náklady na servis údržbu.

## S možností dotace NZÚ

- Na instalaci solárního termického systému lze čerpat dotaci z programu Nová zelená úsporám. Získat lze dotaci **7 500 Kč na každou bytovou jednotku.**
- **Dotaci vyřídíme ZDARMA** za vás.