

## Tipy, jak snížit spotřebu energií



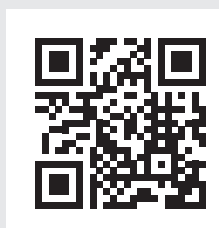
### Osvětlení

- ✓ Zvažte výměnu starých žárovek za ty nové.
- ✓ Věděli jste, že zatímco jedna **60W žárovka spotřebuje při svícení 4 hodiny denně skoro 90 kWh ročně**, u srovnatelné **LED žárovky je to za stejnou dobu 13 kWh**.
- ✓ Při porovnání spotřeby energie může rozdíl mezi jednou žárovkou vyjít až na několik set korun. A zkuste si pro zajímavost spočítat, kolik žárovek doma máte.
- ✓ Oproti běžným žárovkám mají ty LED asi o 85 % nižší spotřebu a poradí si i s častým zhasínáním. Navíc mají až 15× delší životnost než běžné žárovky.
- ✓ Pokud zrovna řešíte venkovní osvětlení nebo to stávající chcete vyměnit za úspornější, dobrým řešením jsou světla na solární energii.
- ✓ Do společných prostor instalujte pohybová čidla. Tak zařídíte, že světla nezůstanou rozsvícená zcela zbytečně.



Pohlíďte si spotřebu plynu a elektřiny. Stáhněte si chytrou aplikaci **innosvět** od **innogy**, a nebo se přihlaste do našeho portálu.

Více informací  
na [innosvet.cz](https://innosvet.cz)



## Základní tipy pro každý den

- ✓ Zkuste doma snížit teplotu vytápění. Už snížením o 1 °C se spotřeba energií sníží až o 6 %.
- ✓ Ovládejte vytápění pomocí časovače na termostatu.
- ✓ Používejte úsporné režimy spotřebičů, ideálně pak v době nízkého tarifu.
- ✓ Omezte režim standby, min. u starších výrobků.
- ✓ V zimě větrejte častěji a intenzivně.
- ✓ Kupujte spotřebiče s energetickým štítkem A.



Pohlídejte si spotřebu plynu a elektřiny. Stáhněte si chytrou aplikaci innosvět od innogy, a nebo se přihlaste do našeho portálu.

Více informací najdete na [innosvet.cz](http://innosvet.cz)

