

## DEVI ochrana garážových vjezdů, chodníků – provozní náklady

Dá se žít bezpečně, komfortně a přitom úsporně?

Zdá se, že je to těžko slučitelné, ale my máme důkazy, že ano:

### Chráněný vjezd do garáže – severní Morava

Celková spotřeba 2 970 Kč za rok



Drsnější podnebí Ostravy  
Chráníme 20 m<sup>2</sup> a to jenom za 125 Kč / m<sup>2</sup> za rok  
Spotřeba 2700 kWh to je 135 kWh na m<sup>2</sup>  
Instalovaný výkon 6 kW a to 300 W / m<sup>2</sup>  
Sazba přímotopná D45

### Chráněný vjezd a chodníky – jižní Morava

Celková spotřeba 3 546 Kč za rok



Mírnější podnebí Břeclavská  
Chráníme 40 m<sup>2</sup> a to jenom za 81 Kč / m<sup>2</sup> za rok  
Spotřeba 3477 kWh to je 87 kWh na m<sup>2</sup>  
Instalovaný výkon 11,4 kW a to 285 W / m<sup>2</sup>  
Sazba přímotopná D45

Chodník bez sněhu

Montáž topných kabelů

[Nová generace digitálních termostatů](#) se snímá i



### Výsledky měření

Typická aplikace chráněné venkovní plochy pro rodinný dům je 20 m<sup>2</sup>. Systém DEVI chrání venkovní plochy maximálně 450 hodin ročně. Záleží na klimatických podmínkách, kde je dům postaven. V letošní zimu provozní náklady této typické aplikace (20 m<sup>2</sup>) dosáhly 2 970 Kč.

Důvodem této nízké spotřeby je použita moderní digitální technologie devireg 850 se senzory, která Vám zaručí úsporný provoz tak, aby vjezdy do garáží, chodníky, schody byly bezpečné a suché.

[Zde najdete detailní popis](#) problematiky.

**Bezpečně** znamená, že neuklouznete na chodníku, schodech, nebo vždy vjedete do garáže...

**Komfortně** znamená, že nemusíte odhazovat sníh kdykoliv napadne...

**Úsporně** znamená, že jste ochotni investovat do ochrany svého zdraví a Vašeho majetku 2 970 Kč ...