

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: **Hamrnická p.č. 301**

PSČ, místo: **353 01 Drmoul**

Typ budovy: **novostavba RD**

Plocha obálky budovy: **547,60 m<sup>2</sup>**

Objemový faktor tvaru A/V: **0,95 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>**

Celková energeticky vztažná plocha: **181,00 m<sup>2</sup>**

## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

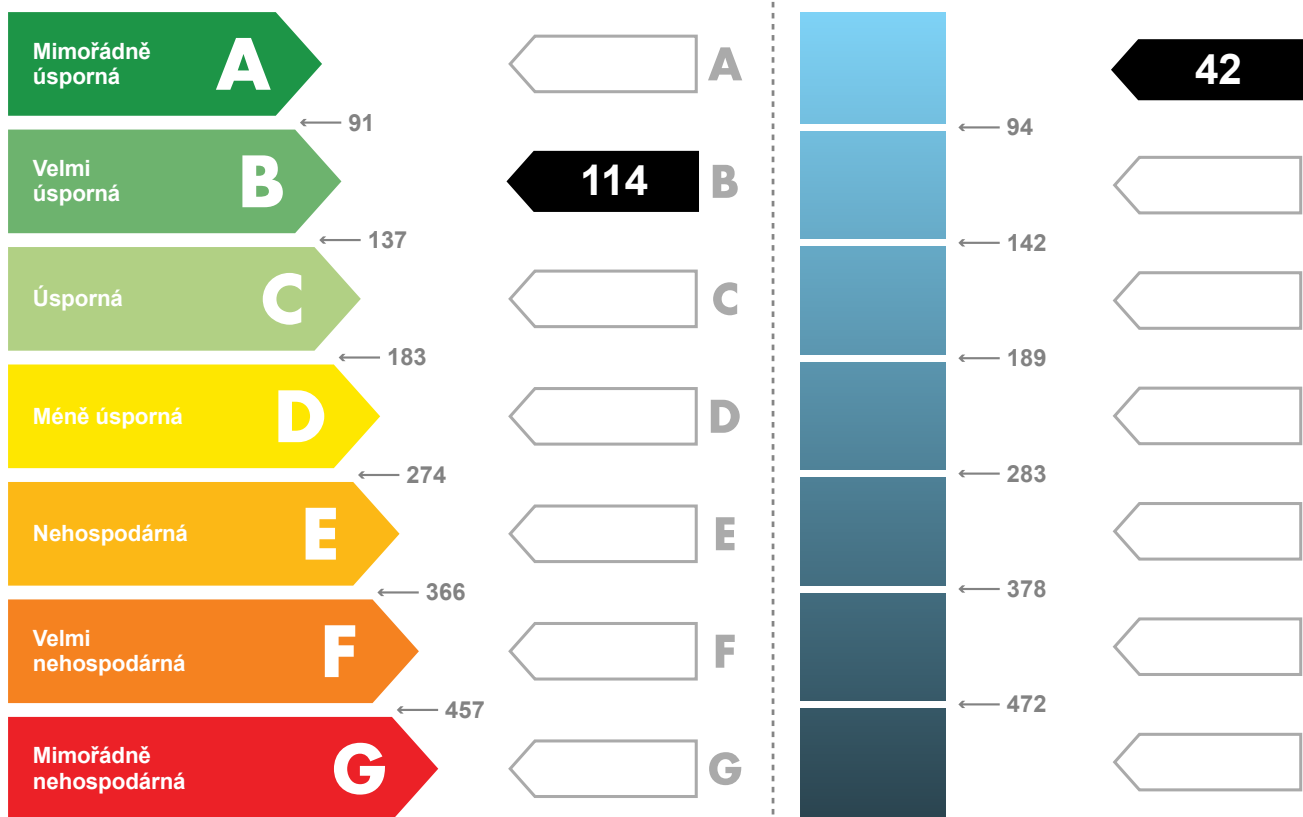
### Celková dodaná energie

(Energie na vstupu do budovy)

### Neobnovitelná primární energie

(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok

**20,6**

**7,7**

