

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Sídliště 343, 344, 345, 346

PSČ, obec: 67201 Moravský Krumlov

K.ú., parcelní č.: Moravský Krumlov [699128], 1383/16

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 2867,7 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů  
kWh/(m<sup>2</sup>.rok)

Mimořádně  
úsporná

A

52

Velmi  
úsporná

B

78

Úsporná

C

104

Méně úsporná

D

150

Nehospodárná

E

195

Velmi  
nehospodárná

F

241

Mimořádně  
nehospodárná

G

C  
100

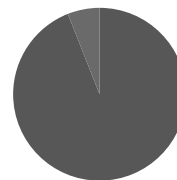
Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Účinná SZTE s OZE < 80% - 342,7 (94 %)
- Elektřina - 22,0 (6 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI



Průměrný součinitel  
prostupu tepla budovy

0,69 W/(m<sup>2</sup>.K)

E



Měrná potřeba tepla  
na vytápění

74 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)

Celková dodaná energie

127 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)

D



Vytápění

98 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)

E



Chlazení

-



Nucené větrání

-



Úprava vlhkosti

-



Příprava teplé vody

22 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)

C



Osvětlení

7 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)

D

Energetický specialista: Ing. Václav Bayer

Osvědčení č.: 1339

Kontakt: vaclav\_bayer@volny.cz

Ev. č. průkazu: 640629.0

Vyhotoveno dne: 02.10.2024

Podpis: