

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.: Bulhary 255

PSČ, obec: 69189 Bulhary [584380]

K.ú., parcelní č.: Bulhary [616168], 498/3

Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 200,0 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů
kWh/(m².rok)

Mimořádně
úsporná

A

← 54

Velmi
úsporná

B

← 80

Úsporná

C

← 107

Méně úsporná

D

← 154

Nehospodárná

E

← 201

Velmi
nehospodárná

F

← 248

Mimořádně
nehospodárná

G

E
174

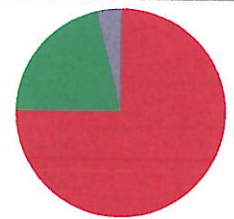
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 30,9 (75 %)
- Kusové dřevo a štěpka - 8,6 (21 %)
- Elektřina - 1,5 (4 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI



Průměrný součinitel
prostupu tepla budovy

0,58 W/(m².K)

E



Měrná potřeba tepla
na vytápění

132 kWh/(m².rok)



Celková dodaná energie

205 kWh/(m².rok)

E



Vytápění

180 kWh/(m².rok)

E



Chlazení

-



Nucené větrání

-



Úprava vlhkosti

-



Příprava teplé vody

18 kWh/(m².rok)

B



Osvětlení

7 kWh/(m².rok)

D

Energetický specialista: Ing. Jiří Cihlář (zprac. Ing. Zdeněk Šlancar)

Osvědčení č.: 0997

Kontakt: z.slancar@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 748539.0

Vyhotoveno dne: 15.07.2025

Podpis:

