

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.: Lukovská 167

PSČ, obec: 76314 Zlín

K.ú., parcelní č.: Štípa [670146], 1209

Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 400,9 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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

Mimořádně
úsporná

A

55

Velmi
úsporná

B

83

Úsporná

C

110

Méně úsporná

D

159

Nehospodárná

E

207

Velmi
nehospodárná

F

255

Mimořádně
nehospodárná

G

D
123

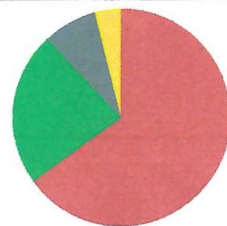
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 36,1 (65 %)
- Kusové dřevo a štěpka - 12,8 (23 %)
- Elektřina - 4,6 (8 %)
- Energie prostředí - 2,1 (4 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI



Průměrný součinitel
prostupu tepla budovy

0,40 W/(m².K)

D



Měrná potřeba tepla
na vytápění

80 kWh/(m².rok)



Vytápění

111 kWh/(m².rok)

D



Chlazení

-



Nucené větrání

-



Úprava vlhkosti

-



Příprava teplé vody

21 kWh/(m².rok)

C



Osvětlení

7 kWh/(m².rok)

D

Energetický specialista: Ing. Jan Roubalík

Osvědčení č.: 0931

Kontakt: projektybudov@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 517687.0

Vyhotoveno dne: 07.07.2023

Podpis:

Ing. JAN ROUBALÍK
energetických specialistů