

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.: Zeyerova 560/25

PSČ, obec: 46001 Liberec

K.ú., parcelní č.: Liberec, 5343

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 559,0 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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

Mimořádně
úsporná

A

← 56

Velmi
úsporná

B

← 84

Úsporná

C

← 112

Méně úsporná

D

← 161

Nehospodárna

E

← 210

Velmi
nehospodárna

F

← 259

Mimořádně
nehospodárna

G

F
249

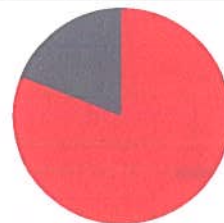
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ Zemní plyn - 87,3 (81 %)
■ Elektřina - 20,0 (19 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI



Průměrný součinitel
prostupu tepla budovy

0,71 W/(m².K)

E



Měrná potřeba tepla
na vytápění

124 kWh/(m².rok)



Vytápění

160 kWh/(m².rok)

E



Chlazení

-



Nucené větrání

-



Úprava vlhkosti

-



Příprava teplé vody

26 kWh/(m².rok)

C



Osvětlení

6 kWh/(m².rok)

D

Energetický specialista: Ing. Vladislav Bambuch

Osvědčení č.: 1115

Kontakt: prokon@volny.cz

Ev. č. průkazu: 436729.0

Vyhotoveno dne: 06.06.2022

Podpis:

