

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, číslo: Lhotecká, 238
PSČ, místo: 25708, Načeradec
K.ú., parcelní č.: Načeradec (700991), st. 259
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 180 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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

Mimořádně úsporná

A

← 47.3

Velmi úsporná

B

← 71.0

Úsporná

C

← 94.6

Méně úsporná

D

← 136

Nehospodárná

E

← 177

Velmi nehospodárná

F

← 219

Mimořádně nehospodárná

G

G
571

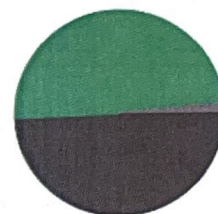
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- tuhé fosilní palivo (hnědé uhlí): 88.2
- kusové dřevo, dřevní štěpka: 88.2
- elektřina: 2.2



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	1.53 W/(m ² ·K)	G
Měrná potřeba tepla na vytápění	348 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	992 kWh/(m²·rok)	G
Vytápění	980 kWh/(m ² ·rok)	G
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	9.88 kWh/(m ² ·rok)	A
Osvětlení	2.41 kWh/(m ² ·rok)	D

Energetický specialista: Ing. Miloš Zelenka

Osvědčení č.: 0720

Kontakt: zelenkamilos@email.cz

Ev. č. průkazu: 606255

Vyhotoveno dne: 19.07.2024

Podpis: