

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.:

PSČ, obec: Vrchlabí

K.ú., parcelní č.: Vrchlabí (786306), 254, st. 1615

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 1176,4 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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

Mimořádně úsporná **A**

58

Velmi úsporná **B**

88

Úsporná **C**

117

Méně úsporná **D**

168

Nehospodárná **E**

219

Velmi nehospodárná **F**

270

Mimořádně nehospodárná **G**

F

245

Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ Elektřina - 110,7 (100 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,31 W/(m ² .K)	C
Měrná potřeba tepla na vytápění	46 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie		B
Vytápění	63 kWh/(m ² .rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	0 kWh/(m ² .rok)	D
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	25 kWh/(m ² .rok)	B
Osvětlení	6 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. René Borek

Osvědčení č.: 1485

Kontakt: rene.borek@email.cz

Ev. č. průkazu: 394416.0

Vyhotoveno dne: 12.11.2021

Podpis: