

# 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.: 105

PSČ, obec: 382 23 Černá v Pošumaví

K.ú., parcelní č.: 619868, 211/43

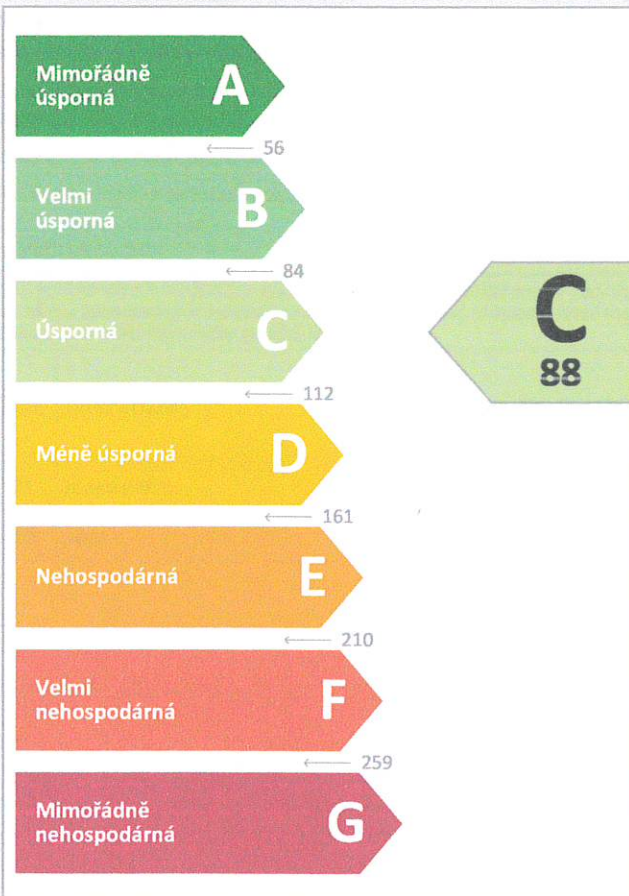
Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 191,3 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů  
kWh/(m<sup>2</sup>.rok)



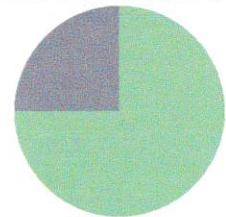
Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Dřevěné peletky - 15,9 (75 %)  
Elektřina - 5,2 (25 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,44 W/(m <sup>2</sup> .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	56 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
Celková dodaná energie	111 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	D
Vytápění	82 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	E
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	21 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C
Osvětlení	7 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C

Energetický specialista: ing. Jiří Šinogel, Ph.D.

Osvědčení č.: 0458

Kontakt: info@prukaznemovitosti.cz

Ev. č. průkazu: 521214-0

Vyhotoveno dne: 31.07.2023

Podpis:

