

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.: U háje 218/13

PSC, obec: 77900 Olomouc

K.ú., parcelní č.: Černovír [710571], 206

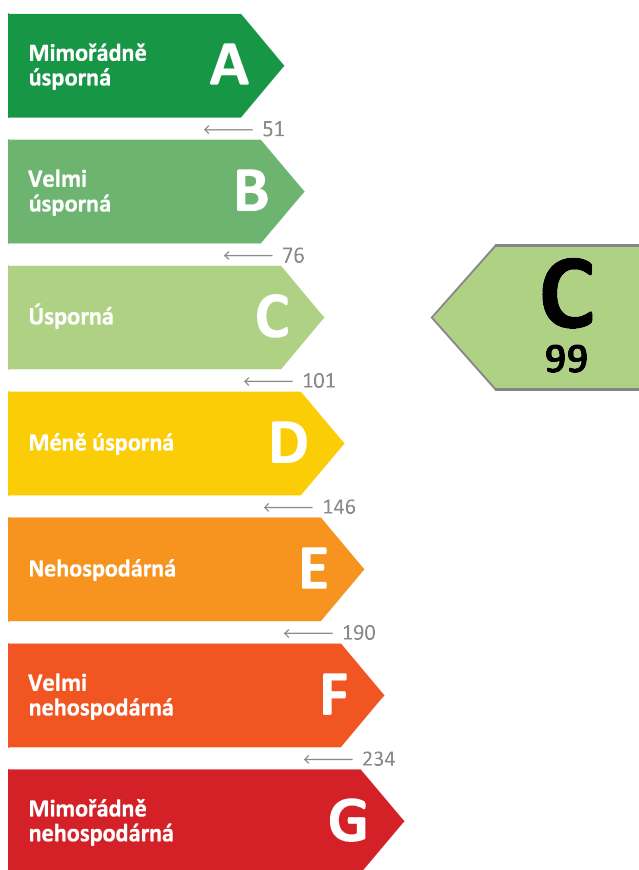
Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 285,6 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



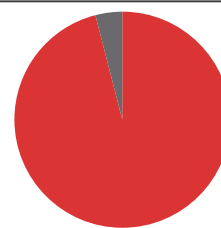
Požadavky pro změnu
dokončené budovy

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 25,3 (96 %)
- Elektřina - 1,2 (4 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,26 W/(m ² .K)	C
Měrná potřeba tepla na vytápění	59 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	93 kWh/(m².rok)	B
Vytápění	75 kWh/(m ² .rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	14 kWh/(m ² .rok)	A
Osvětlení	3 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Radim Paluska, Ph.D.

Osvědčení č.: 1599

Kontakt: radim.paluska@gmail.com

Ev. č. průkazu: 329184.0

Vyhotoveno dne: 18.01.2021

Podpis: