

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.: 183

PSČ, obec: 28922 Ostrá

K.ú., parcelní č.: Ostrá, 128/2

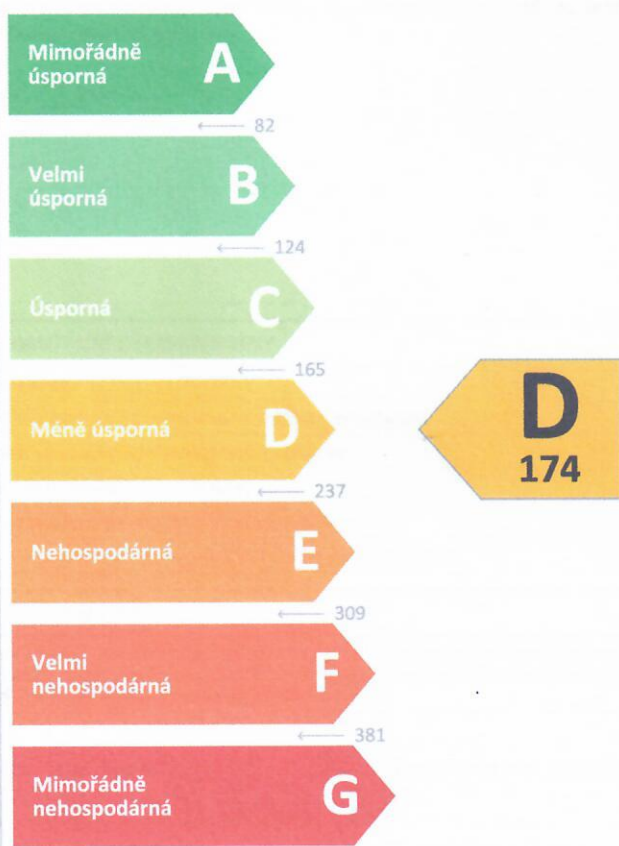
Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 71,3 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



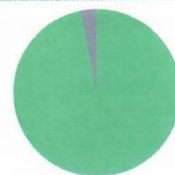
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Kusové dřevo a štěpka - 73,0 (97 %)
- Elektřina - 1,9 (3 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	1,66 W/(m ² .K)	G
Měrná potřeba tepla na vytápění	608 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	1052 kWh/(m².rok)	G
Vytápění	1027 kWh/(m ² .rok)	G
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	19 kWh/(m ² .rok)	A
Osvětlení	6 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Michaela Kachlíková

Osvědčení č.: 1708

Kontakt: mich.kachlikova@gmail.com

Ev. č. průkazu: 461523.0

Vyhotoveno dne: 19.10.2022

Podpis: