

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: Květín, 46
PSČ, místo: 78985, Mohelnice
K.ú., parcelní č.: Květín (678244), st. 19
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 390 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



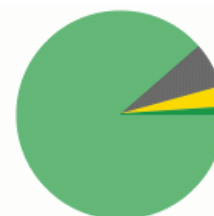
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ dřevěné peletky: 67.4
■ elektřina: 5.4
■ energie okolního prostředí: 2.5
■ kusové dřevo, dřevní štěpka: 0.8



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.33 W/(m ² ·K)	D
	Měrná potřeba tepla na vytápění	102 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	195 kWh/(m ² ·rok)	E
	Vytápění	176 kWh/(m ² ·rok)	E
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	12.8 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	6.36 kWh/(m ² ·rok)	D

Energetický specialista: Ing. Jiří Pavelka

Osvědčení č.: 0929

Kontakt: pavelkaprojekty@gmail.com



Ev. č. průkazu: 470670.0

Vyhotoveno dne: 06.12.2022

Ing. JIŘÍ PAVELKA
741 01 Nový Jičín, Husova 15
IČ: 42027624, DIČ: CZ6101281450
☎ 595 176 148