

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: Husova, 225
PSČ, místo: 349 58, Černošín
K.ú., parcelní č.: Černošín (620408), st.245
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 122 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



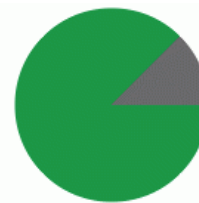
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ kusové dřevo, dřevní štěpka: 46.8
■ elektřina: 6.7



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	1.11 W/(m ² ·K)	G
	Měrná potřeba tepla na vytápění	236 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	437 kWh/(m²·rok)	G
	Vytápění	383 kWh/(m ² ·rok)	G
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	31.9 kWh/(m ² ·rok)	B
	Osvětlení	22.9 kWh/(m ² ·rok)	F

Energetický specialista: Ing. Lucie, Masarovič
Osvědčení č.: 2159
Kontakt: lucie.masarovic@proengineers.cz



Ev. č. průkazu: 741045.0
Vyhотовeno dne: 25.06.2025
Podpis: