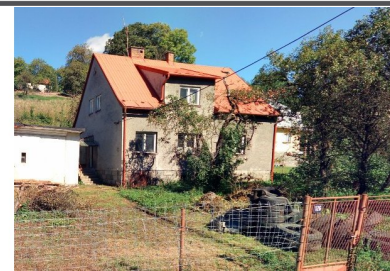


PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

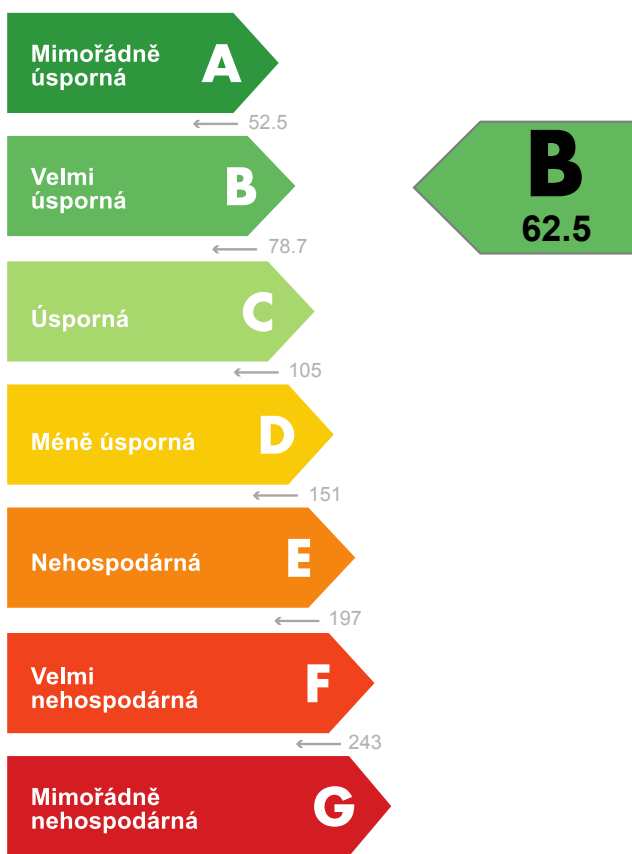
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: -, 126
PSČ, místo: 739 49, Metylovice
K.ú., parcelní č.: Metylovice (693545), st. 15
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 245 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



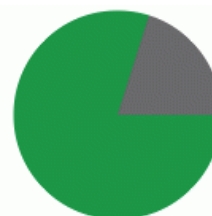
Požadavky pro změnu dokončené budovy

jsou SPLNĚNY

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ kusové dřevo, dřevní štěpka: 24.4
■ elektřina: 6.1



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.24 W/(m ² ·K)	C
	Měrná potřeba tepla na vytápění	52.1 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	125 kWh/(m ² ·rok)	C
	Vytápění	99.6 kWh/(m ² ·rok)	D
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	20.6 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	4.43 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Ing. Vojtěch Myška

Osvědčení č.: 1830

Kontakt: myskavo@seznam.cz



Ev. č. průkazu: 693105.1

Vyhotoveno dne: 12.02.2025

Podpis: