

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

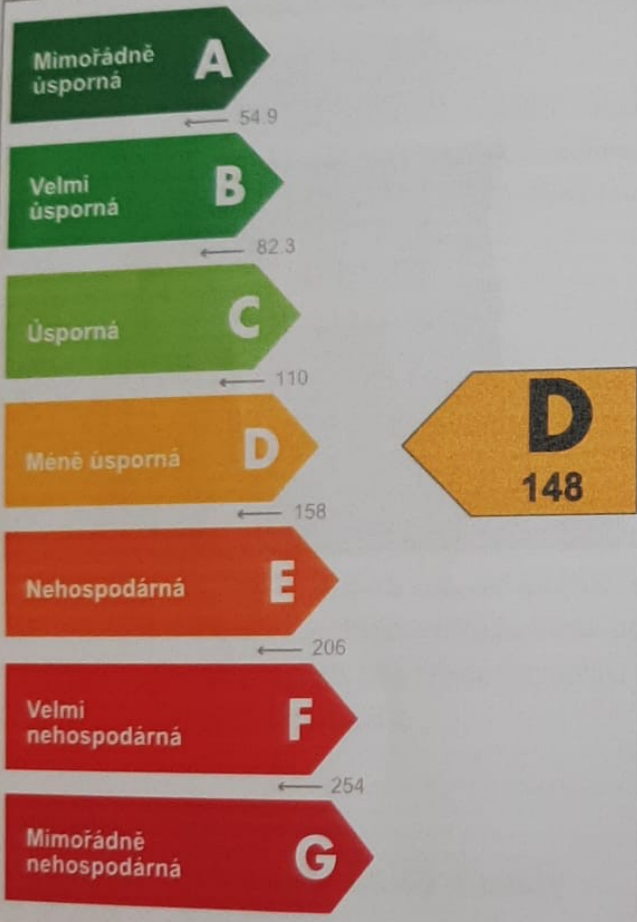
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Masarykovo náměstí, 556
 PSČ, místo: 364 61, Teplá
 K.ú., parcelní č.: Teplá (765961), st. 846
 Typ budovy: Rodinný dům
 Celková energeticky vztažná plocha: 212 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



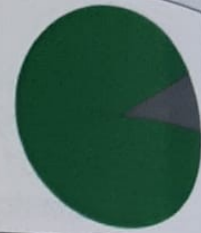
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ kusové dřevo, dřevní štěpka: 90.5
 ■ elektřina: 8.6



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.76 W/(m ² ·K)	G
	Měrná potřeba tepla na vytápění	174 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	467 kWh/(m²·rok)	G
	Vytápění	439 kWh/(m²·rok)	G
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	20.7 kWh/(m ² ·rok)	B
	Osvětlení	7.15 kWh/(m ² ·rok)	F

Energetický specialista: PKV BUILD s.r.o.
 Osvědčení č.: 1865
 Kontakt: novotna@pkv.cz



Ev. č. průkazu: 545590.0
 Vyhотовeno dne: 15.11.2023
 Podpis:

Osoba určená: