

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.: 7.května 196

PSC, obec: 78972 Dubicko

K.ú., parcelní č.: Dubicko, st.251

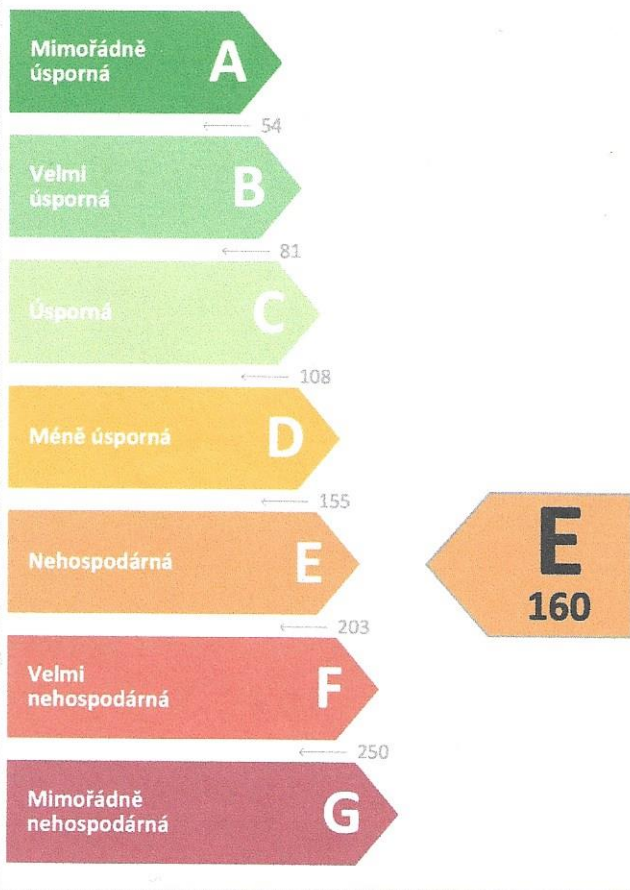
Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 195,7 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



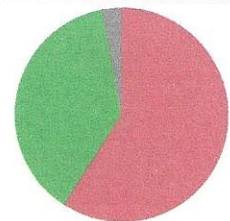
Požadavky pro změnu dokončené budovy

NEJSOU splněny

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 26,1 (59 %)
- Kusové dřevo a štěpka - 16,7 (38 %)
- Elektřina - 1,4 (3 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,60 W/(m ² .K)	E
	Měrná potřeba tepla na vytápění	140 kWh/(m ² .rok)	
	Celková dodaná energie	225 kWh/(m².rok)	E
	Vytápění	200 kWh/(m ² .rok)	F
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	21 kWh/(m ² .rok)	C
	Osvětlení	4 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Termobau Ladislav Nejedlý spol.s.r.o.

Osvědčení č.: 1937

Kontakt: termobau@centrum.cz

Ev. č. průkazu: 380142/0

Vyhotoveno dne: 8.9.2021

Podpis:

