

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

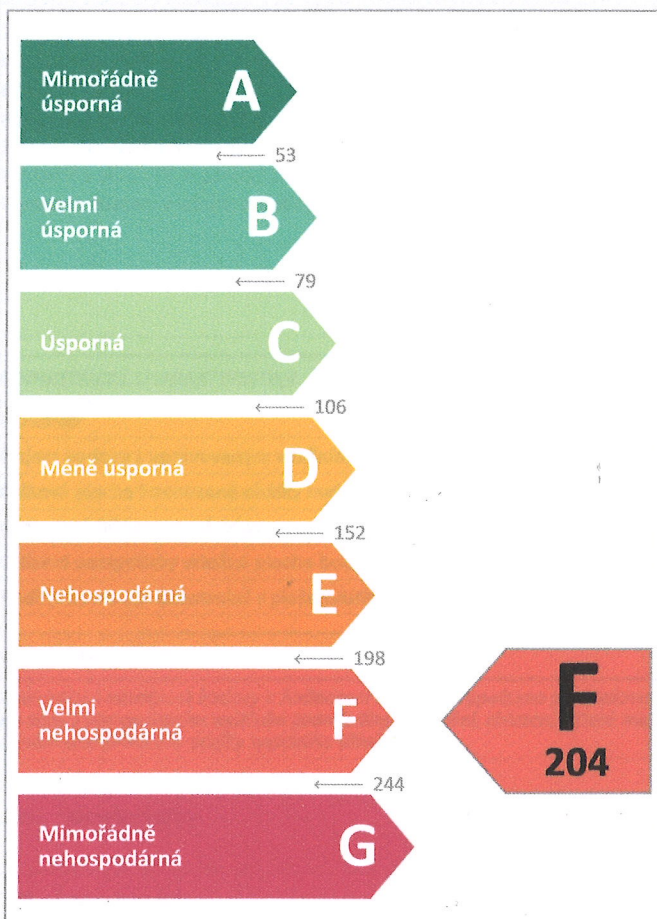
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Nádražní 189
PSČ, obec: 37312 Borovany
K.ú., parcelní č.: Borovany, st.87/1
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 167,9 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



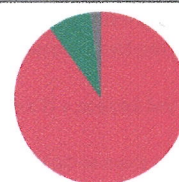
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Zemní plyn - 32,4 (90 %)
Kusové dřevo a štěpka - 2,9 (8 %)
Elektřina - 0,7 (2 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,73 W/(m ² .K)	F
Měrná potřeba tepla na vytápění	137 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	214 kWh/(m².rok)	E
Vytápění	192 kWh/(m ² .rok)	F
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	20 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	3 kWh/(m ² .rok)	A

Energetický specialista: Jaroslav Rataj, Lukáš Doležal

Osvědčení č.: 0883

Kontakt: luk.dolezal@gmail.com, jaroslav.rataj@tiscali.cz

Ev. č. průkazu: 856129/0

Vyhotoveno dne: 05.06.2026

Podpis:

