

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

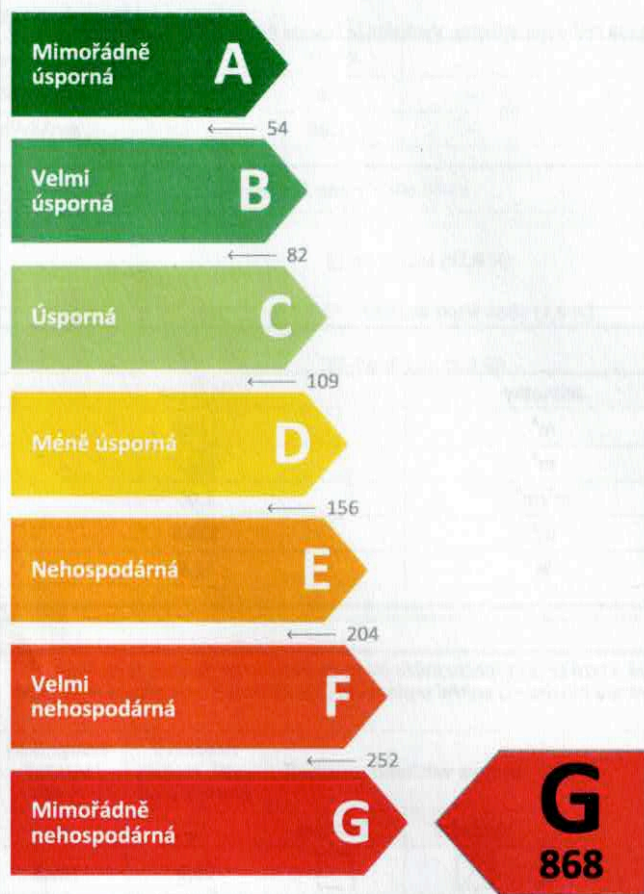
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

**Ulice, č.p./č.o.:** Slavkovice 36  
**PSČ, obec:** 592 31 Nové Město na Morava  
**K.ú., parcelní č.:** Slavkovice, 159/1  
**Typ budovy:** Rodinný dům  
**Celková energeticky vztažná plocha:** 126,3 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů  
kWh/(m<sup>2</sup>.rok)



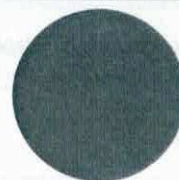
Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ Elektřina - 42,2 (100 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,67 W/(m <sup>2</sup> .K)	F
Měrná potřeba tepla na vytápění	218 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>334 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)</b>	<b>F</b>
Vytápění	306 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	F
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	23 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	A
Osvětlení	4 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	D

**Energetický specialista:** Ctibor Sobel  
**Osvědčení č.:** 571  
**Kontakt:** ateliersobel@seznam.cz

**Ev. č. průkazu:** 350587.0  
**Vyhotoveno dne:** 26.04.2021  
**Podpis:**