

# 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.: 323

PSČ, obec: 47117 Skalice u České Lípy

K.ú., parcelní č.: Skalice u České Lípy, st. 803

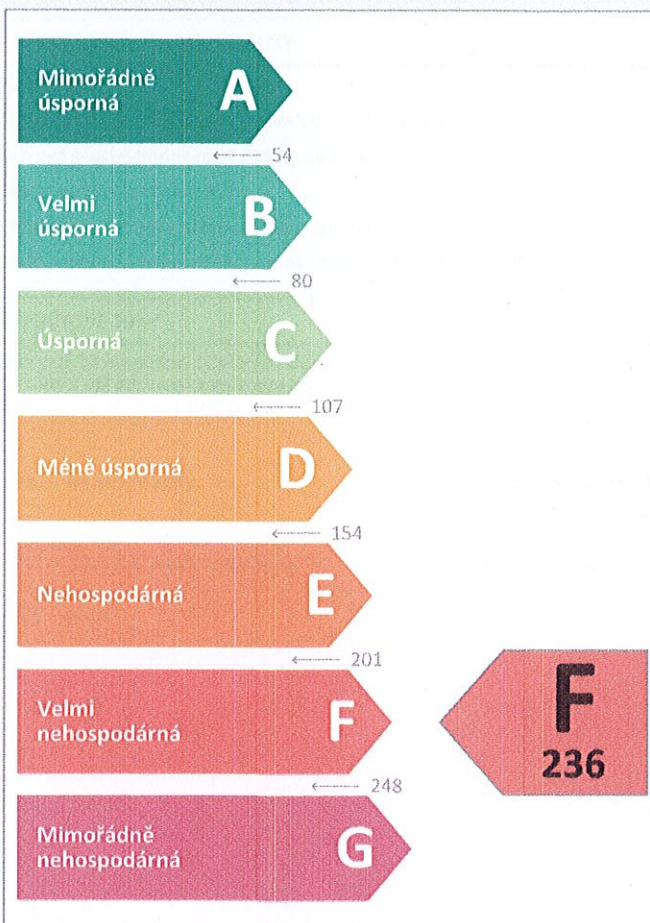
Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 219,9 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



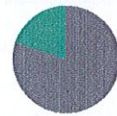
Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Elektřina - 19,8 (80 %)  
Kusové dřevo a štěpka - 4,9 (20 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,56 W/(m <sup>2</sup> .K)	<b>E</b>
Měrná potřeba tepla na vytápění	79 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>113 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)</b>	<b>D</b>
Vytápění	89 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>D</b>
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	17 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>B</b>
Osvětlení	7 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>D</b>

Energetický specialista: Martin Pleschinger

Osvědčení č.: 1103

Kontakt: martin@pleschinger.com



Ev. č. průkazu: 573249.0

Vyhotoveno dne: 1. 3. 2024

Podpis: