

4381-

# 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.: Antonínův Důl 240

PSČ, obec: 58601 Jihlava

K.ú., parcelní č.: Pávov [659916], 386

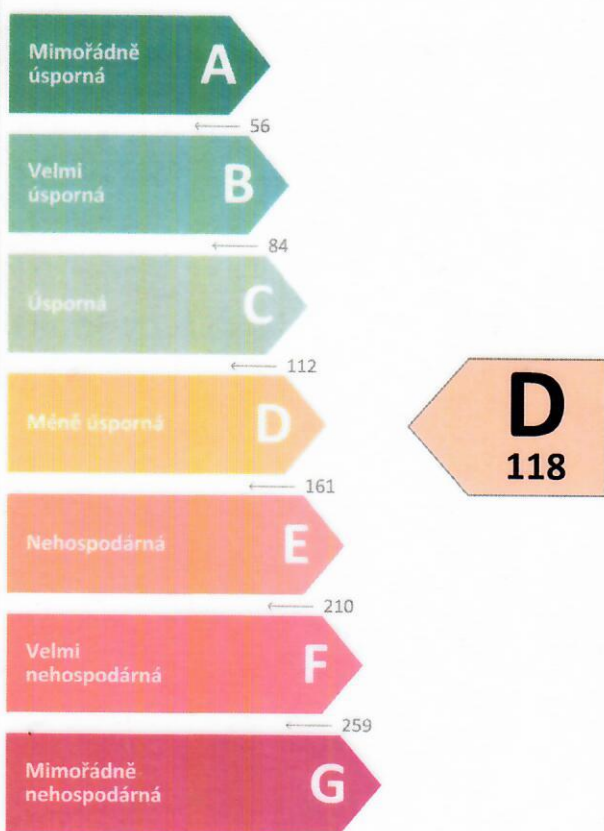
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 2539,5 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



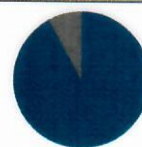
Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Ostatní SZTE - 194,9 (92 %)
- Elektrina - 17,5 (8 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,38 W/(m <sup>2</sup> .K)	C
	Měrná potřeba tepla na vytápění	40 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
Celková dodaná energie		84 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C
	Vytápění	52 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	25 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C
	Osvětlení	6 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Zdeněk Janýr

Osvědčení č.: 1083

Kontakt: zdenek.janyr@tiscali.cz

Ev. č. průkazu: 485778-0

Vyhotoveno dne: 25.2.2023

Podpis:

