

# 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.: Zátokova 4937/2

PSČ, obec: 58601 Jihlava

K.ú., parcelní č.: Jihlava [659673], 4644/2

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 1375,4 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



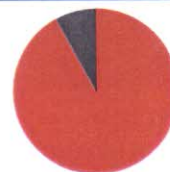
Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Zemní plyn - 137,0 (92 %)  
Elektřina - 11,7 (8 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,51 W/(m <sup>2</sup> .K)	<b>D</b>
Měrná potřeba tepla na vytápění	67 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>108 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)</b>	<b>E</b>
Vytápění	98 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>E</b>
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	3 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>B</b>
Osvětlení	6 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>D</b>

Energetický specialista: Ing. Zdeněk Bohutínský

Osvědčení č.: 1751

Kontakt: bohutinsky@eav.cz

Ev. č. průkazu: 380513.0

Vyhotoveno dne: 10.09.2021

Podpis: