

# 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, číslo: Horní, 6 / 13  
PSČ, místo: 58001, Havlíčkův Brod  
K.ú., parcelní č.: Havlíčkův Brod (637823), 159  
Typ budovy: Bytový dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 1004 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



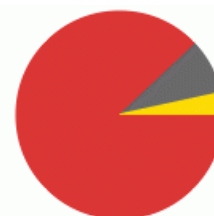
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

zemní plyn: 134  
elektřina: 13.1  
energie okolního prostředí: 5.1



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	1.02 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>G</b>
	Měrná potřeba tepla na vytápění	97.1 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	<b>Celková dodaná energie</b>	<b>152 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	<b>E</b>
	Vytápění	122 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>E</b>
	Chlazení	1.50 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	-
	Nucené větrání	-	-
	Úprava vlhkosti	-	-
	Příprava teplé vody	25.3 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>C</b>
	Osvětlení	2.67 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>B</b>

Energetický specialista: Ing. Peter Kopecký  
Osvědčení č.: viz příloha - Rozhodnutí ministerstva  
Kontakt: peter.kopecky@energodum.cz



Ev. č. průkazu:

Vyhodnoceno dne: 07.05.2026

Podpis: