

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

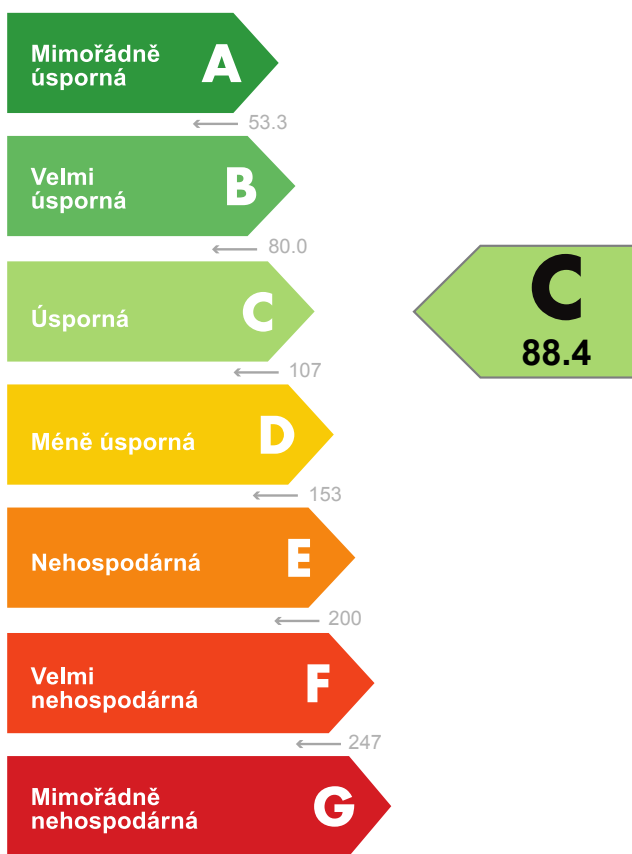
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Horní Hynčina, 126  
PSČ, místo: 568 02, Pohledy - Horní Hynčina  
K.ú., parcelní č.: Horní Hynčina (724661), st. 201  
Typ budovy: Bytový dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 511 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



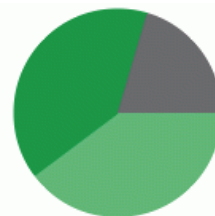
Požadavky pro změnu  
dokončené budovy

jsou **SPLNĚNY**

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ dřevěné peletky: 27.7  
■ kusové dřevo, dřevní štěpka: 27.7  
■ elektřina: 14.2



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.37 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>C</b>
	Měrná potřeba tepla na vytápění	74.8 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	<b>Celková dodaná energie</b>	136 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>C</b>
	Vytápění	108 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>D</b>
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	23.3 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>C</b>
	Osvětlení	4.42 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>D</b>

Energetický specialista: Ing. Ctibor Hůlka

Osvědčení č.: 0269

Kontakt: ctibor.hulka@dek-cz.com

Ev. č. průkazu: 564912.1

Vyhotoveno dne: 02.02.2024

Podpis: