

# 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: Dlouhá Ves, 16  
PSČ, místo: 582 22, Dlouhá Ves  
K.ú., parcelní č.: Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu (626571), 141  
Typ budovy: Bytový dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 508 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



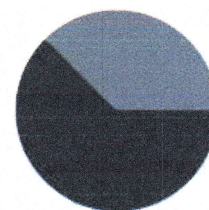
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ tuhé fosilní palivo (černé uhlí): 58.8  
■ elektřina: 35.1



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.57 W/(m <sup>2</sup> ·K)	
Měrná potřeba tepla na vytápění	93.5 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>185 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	
Vytápění	155 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	27.7 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
Osvětlení	1.75 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	

Energetický specialista: Ing. Sylva Dočekalová  
Osvědčení č.: 1779  
Kontakt: sylvadocekalova@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 506481.0

Vyhotoveno dne: 25.05.2023

Podpis: *Dočekalová*