

# 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: parc. st. 96  
PSČ, místo: 58234, Krásná Hora  
K.ú., parcelní č.: Krásná Hora (673480), st. 96  
Typ budovy: Rodinný dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 142 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



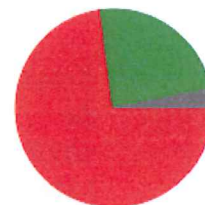
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

zemní plyn: 17.8  
kusové dřevo, dřevní štěpka: 5.8  
elektřina: 0.7



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.42 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>D</b>
Měrná potřeba tepla na vytápění	108 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>172 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	<b>D</b>
Vytápění	148 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>D</b>
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	19.2 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>C</b>
Osvětlení	4.37 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>C</b>

Energetický specialista: Ing. Tomáš Pohanka  
Osvědčení č.: 1160  
Kontakt: tp-projekt@email.cz

Ev. č. průkazu: 516636.0  
Vyhotoveno dne: 30.06.2023  
Podpis: