

# 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: Bezděkov, 88  
PSČ, místo: 348 06, Třemešné  
K.ú., parcelní č.: Bezděkov u Třemešného (770655), 101  
Typ budovy: Rodinný dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 173 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



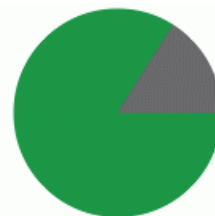
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ kusové dřevo, dřevní štěpka: 32.3  
■ elektřina: 6.2



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.62 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>F</b>
Měrná potřeba tepla na vytápění	106 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>222</b> kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>E</b>
Vytápění	187 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>G</b>
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	24.4 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>C</b>
Osvětlení	11.2 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>C</b>

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



Ev. č. průkazu:  
Vyhотовeno dne: 20.11.2024  
Podpis: