

# 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: Nádražní, 22  
 PSČ, místo: 36236, Pernink  
 K.ú., parcelní č.: Pernink (719315), st. 335  
 Typ budovy: Rodinný dům  
 Celková energeticky vztažná plocha: 258 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



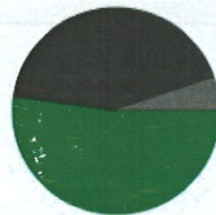
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- kusové dřevo, dřevní štěpka: 48.4
- tuhé fosilní palivo (hnědé uhlí): 39.6
- elektrina: 4.7



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.91 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>G</b>
	Měrná potřeba tepla na vytápění	189 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	<b>Celková dodaná energie</b>	<b>359 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	<b>G</b>
	Vytápění	341 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>G</b>
	Chlazení		
	Nucené větrání		
	Úprava vlhkosti		
	Příprava teplé vody	16.3 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>C</b>
	Osvětlení	1.93 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>A</b>

Energetický specialista: Ing. Michala Davidová  
 Osvědčení č.: 1341  
 Kontakt: info@enerco.cz

Ev. č. průkazu: 463306.0  
 Vyhotoveno dne: 29.10.2022  
 Podpis:

