

# 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: Janáčkova, 387  
PSČ, místo: 25225, Jinočany  
K.ú., parcelní č.: Jinočany (660744), 567/469  
Typ budovy: Rodinný dům  
Celková energeticky vztázná plocha: 127 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

■ energie okolního prostředí: 20.1  
■ elektřina: 10



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.73 W/(m <sup>2</sup> ·K)	F
Měrná potřeba tepla na vytápění	157 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>238 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	<b>E</b>
Vytápění	209 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	F
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	26.7 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	B
Osvětlení	2.89 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	B

Energetický specialista: PKV BUILD s.r.o.

Osvědčení č.: 1865

Kontakt: novotna@pkv.cz



Ev. č. průkazu: 661921.0

Vyhotoveno dne: 29.11.2024

Podpis: Osoba určená:

Ing. Jereza Novotná