

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: Přátelství, 322
PSČ, místo: 44101, Podbořany
K.ú., parcelní č.: Podbořany (723231), 1047
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 276 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů
kWh/(m²·rok)



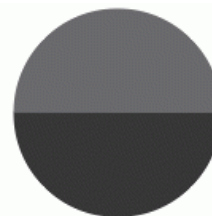
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ tuhé fosilní palivo (černé uhlí): 46.9
■ elektřina: 46.8



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.99 W/(m ² ·K)	
	Měrná potřeba tepla na vytápění	232 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	340 kWh/(m²·rok)	
	Vytápění	335 kWh/(m ² ·rok)	
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	2.99 kWh/(m ² ·rok)	
	Osvětlení	2.08 kWh/(m ² ·rok)	

Energetický specialista: Bc. Michal Kancler

Osvědčení č.: 1494

Kontakt: michal.kancler@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 485453.0

Vyhotoveno dne: 24.02.2023

Podpis: