

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: Na Louce, 426
PSČ, místo: 25167, Pyšely
K.ú., parcelní č.: Pyšely (737054), 1111
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 228 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



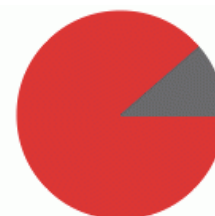
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ zemní plyn: 44
■ elektřina: 5.6



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.31 W/(m ² ·K)	
	Měrná potřeba tepla na vytápění	131 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	217 kWh/(m²·rok)	
	Vytápění	193 kWh/(m ² ·rok)	
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	22.0 kWh/(m ² ·rok)	
	Osvětlení	2.64 kWh/(m ² ·rok)	

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

Ev. č. průkazu: 304894.0
Vyhотовeno dne: 15.9.2020
Podpis: