

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: Hnátnice, 175
PSČ, místo: 761 01, Hnátnice
K.ú., parcelní č.: Hnátnice (640018), 140
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztázná plocha: 77 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



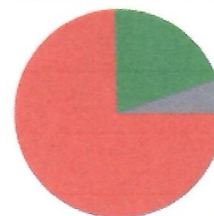
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

zemní plyn: 44.4
kusové dřevo, dřevní štěpka: 11.9
elektřina: 3.1



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.94 W/(m ² ·K)	G
	Měrná potřeba tepla na vytápění	406 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	774 kWh/(m ² ·rok)	G
	Vytápění	734 kWh/(m ² ·rok)	G
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	35.8 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	4.44 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Ing. Pavel Dvořák
Osvědčení č.: 1564
Kontakt: dvorak@tepelnaztrata.cz



Ev. č. průkazu: 656214.0
Vyhотовeno dne: 14.11.2024
Podpis: