

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: Východní, 143
PSČ, místo: 250 67, Větrušice
K.ú., parcelní č.: Větrušice u Klecan (781126), st. 246
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 171 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



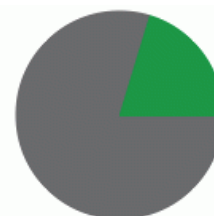
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ elektřina: 14.6
■ kusové dřevo, dřevní štěpka: 3.7



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.38 W/(m ² ·K)	D
	Měrná potřeba tepla na vytápění	69.4 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	107 kWh/(m ² ·rok)	B
	Vytápění	86.0 kWh/(m ² ·rok)	C
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	19.0 kWh/(m ² ·rok)	A
	Osvětlení	2.41 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: Ing. Markéta Pavlová
Osvědčení č.: 1712
Kontakt: tzb-energ@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 635877.0
Vyhотовeno dne: 17.09.2024
Podpis: