

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: č.p., 248
PSČ, místo: 751 05, Kokory
K.ú., parcelní č.: Kokory (667978), 246
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 188 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ kusové dřevo, dřevní štěpka: 26.1
■ elektřina: 4.7



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.29 W/(m ² ·K)	C
Měrná potřeba tepla na vytápění	74.8 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	164 kWh/(m ² ·rok)	D
Vytápění	139 kWh/(m ² ·rok)	D
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	22.3 kWh/(m ² ·rok)	C
Osvětlení	2.67 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: Bc. Radek Zatloukal

Osvědčení č.: 1497

Kontakt: radc35@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 518142.0

Vyhotoveno dne: 10.07.2023

Podpis: