

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: K Beránku, 115 00
PSČ, místo: 143 00, Praha 4
K.ú., parcelní č.: Modřany (728616), 3485
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 214 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: 22.3
■ elektřina: 2.5



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.39 W/(m ² ·K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	69.9 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	116 kWh/(m²·rok)	B
Vytápění	83.8 kWh/(m ² ·rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	20.5 kWh/(m ² ·rok)	C
Osvětlení	11.6 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Ing. Peter Kopecký
Osvědčení č.: viz příloha - Rozhodnutí ministerstva
Kontakt: peter.kopecky@energodum.cz



Ev. č. průkazu:
Vyhотовeno dne: 08.11.2024
Podpis: