

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: Radostovice, 11
PSČ, místo: 391 43, Smilovy Hory
K.ú., parcelní č.: Radostovice u Smilových Hor (738484), 7/2
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 293 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ tuhé fosilní palivo (černé uhlí): 111.7
■ elektřina: 11



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	1.20 W/(m ² ·K)	
	Měrná potřeba tepla na vytápění	222 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	418 kWh/(m²·rok)	
	Vytápění	381 kWh/(m ² ·rok)	
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	25.2 kWh/(m ² ·rok)	
	Osvětlení	12.2 kWh/(m ² ·rok)	

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



Ev. č. průkazu:
Vyhотовeno dne: 07.10.2024
Podpis: