

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: Ostravice, 26
PSČ, místo: 73914, Ostravice
K.ú., parcelní č.: Ostravice 1 (715671), st. 27
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztázná plocha: 274 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavky pro změnu dokončené budovy

jsou SPLNĚNY

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ energie okolního prostředí: 23
■ elektřina: 15.8
■ zemní plyn: 2



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.39 W/(m ² ·K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	91.9 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	149 kWh/(m ² ·rok)	C
Vytápění	123 kWh/(m ² ·rok)	D
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	20.9 kWh/(m ² ·rok)	A
Osvětlení	4.77 kWh/(m ² ·rok)	D

Energetický specialista: Ing. Aleš Břenek, Ph.D.

Osvědčení č.: 1689

Kontakt: brenek.ales@gmail.com

Ev. č. průkazu: 485396.1

Vyhotoveno dne: 24.02.2023

Podpis: