

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: Okškobrh, 28
PSČ, místo: 289 06, Opolany
K.ú., parcelní č.: Oškobrh (712001), 202
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 289 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ energie okolního prostředí: 25.8
■ kusové dřevo, dřevní stěpka: 14.3
■ elektřina: 11.5



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

| | | |
|---|------------------------------------|----------|
| Průměrný součinitel prostupu tepla budovy | 0.40 W/(m ² ·K) | D |
| Měrná potřeba tepla na vytápění | 105 kWh/(m ² ·rok) | |
| Celková dodaná energie | 179 kWh/(m²·rok) | D |
| Vytápění | 162 kWh/(m ² ·rok) | D |
| Chlazení | - | |
| Nucené větrání | - | |
| Úprava vlhkosti | - | |
| Příprava teplé vody | 12.1 kWh/(m ² ·rok) | C |
| Osvětlení | 4.21 kWh/(m ² ·rok) | D |

Energetický specialista: Ing. Jarmila Bílá
Osvědčení č.: 0360
Kontakt: jarmila.bila@volny.cz / 723 494 232

Ev. č. průkazu: 444017.0
Vyhотовeno dne: 13.07.2022
Podpis: