

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: Neukončená, 270 / 3

PSČ, místo: 725 29, Ostrava

K.ú., parcelní č.: Petřkovice u Ostravy (720470), 1111/1

Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 231

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: 25.2
■ tuhé fosilní palivo (koks): 19
■ kusové dřevo, dřevní stěpka: 19
■ elektřina: 0.7



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

| | | |
|---|------------------------------------|----------|
| Průměrný součinitel prostupu tepla budovy | 0.74 W/(m ² ·K) | E |
| Měrná potřeba tepla na vytápění | 136 kWh/(m ² ·rok) | |
| Celková dodaná energie | 278 kWh/(m²·rok) | E |
| Vytápění | 255 kWh/(m ² ·rok) | E |
| Chlazení | - | - |
| Nucené větrání | - | - |
| Úprava vlhkosti | - | - |
| Příprava teplé vody | 21.3 kWh/(m ² ·rok) | D |
| Osvětlení | 1.41 kWh/(m ² ·rok) | C |

Energetický specialista: Ing. Martin Řepišák

Osvědčení č.: 089

Kontakt: mape@mapeenergy.cz

Ev. č. průkazu:

Vyhotoveno dne: 8.11.2020

Podpis: