

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, č.p./č.o.:

PSČ, obec: 289 23 Milovice 537 501

K.ú., parcelní č.: Benátecká Vrutice 602 060, 1386/241, 1386/1

Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 353,2 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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

Mimořádně
úsporná

A

59

Velmi
úsporná

B

89

Úsporná

C

118

Méně úsporná

D

170

Nehospodárná

E

222

Velmi
nehospodárná

F

274

Mimořádně
nehospodárná

G

B
64

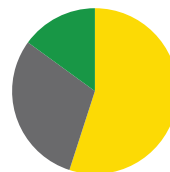
Požadavky pro výstavbu
nové budovy od 1.1.2022

jsou SPLNĚNY

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Energie prostředí - 15,9 (55 %)
- Elektrina - 8,6 (30 %)
- Kusové dřevo a štěpka - 4,3 (15 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI



Průměrný součinitel
prostupu tepla budovy

0,24 W/(m².K)

B



Měrná potřeba tepla
na vytápění

43 kWh/(m².rok)



Vytápění

57 kWh/(m².rok)

B



Chlazení

-



Nucené větrání

-



Úprava vlhkosti

-



Příprava teplé vody

22 kWh/(m².rok)

A



Osvětlení

2 kWh/(m².rok)

A

Energetický specialista: Ing. Pavlína Heřmanová

Osvědčení č.: 0587

Kontakt: hermanova@atelier2007.cz

Ev.č. průkazu: 434 985.0

Vyhotoveno dne: 31.05.2022

Podpis:

Ing. Pavlína Heřmanová
Energetický specialista