

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

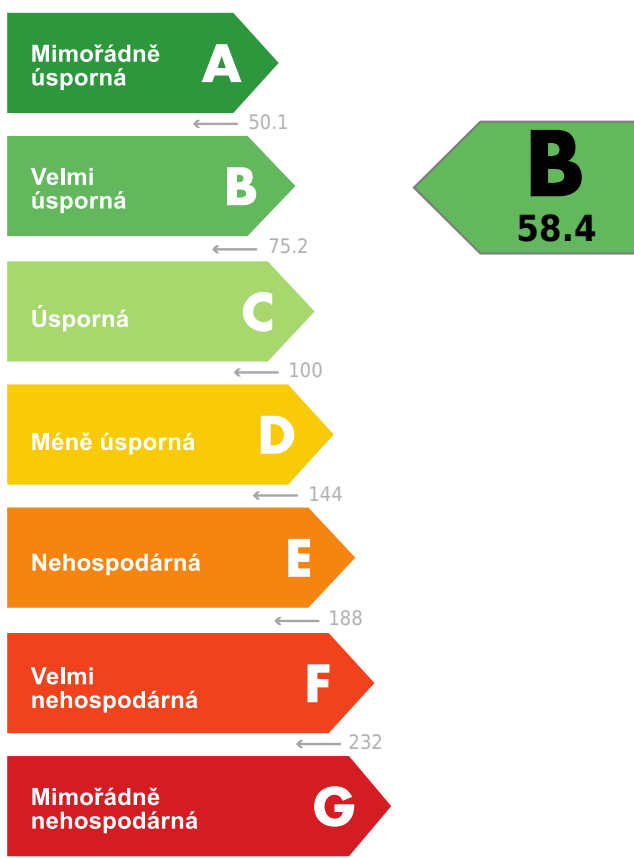
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: parc. 2113
 PSČ, místo: 691 29, Dolní Věstonice
 K.ú., parcelní č.: Dolní Věstonice (630331), 2113
 Typ budovy: Rodinný dům
 Celková energeticky vztažná plocha: 254 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavky pro výstavbu nové budovy do 31.12.2021

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ Energie okolního prostředí: 8.8
 ■ elektřina: 5.6
 ■ kusové dřevo, dřevní stěpka: 2.8



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

| | | | |
|--|---|-------------------------------------|----------|
| | Průměrný součinitel prostupu tepla budovy | 0.27 W/(m ² ·K) | B |
| | Měrná potřeba tepla na vytápění | 39.0 kWh/(m ² ·rok) | |
| | Celková dodaná energie | 68.0 kWh/(m²·rok) | A |
| | Vytápění | 49.4 kWh/(m ² ·rok) | B |
| | Chlazení | - | |
| | Nucené větrání | 0.07 kWh/(m ² ·rok) | D |
| | Úprava vlhkosti | - | |
| | Příprava teplé vody | 14.6 kWh/(m ² ·rok) | C |
| | Osvětlení | 3.96 kWh/(m ² ·rok) | D |

Energetický specialista: Ing. Vlastimil Fabikovič
 Osvědčení č.: 1079
 Kontakt: fabikovic@faba.cz

Ev. č. průkazu: 374500.0
 Vyhотовeno dne: 06.08.2021
 Podpis: