

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

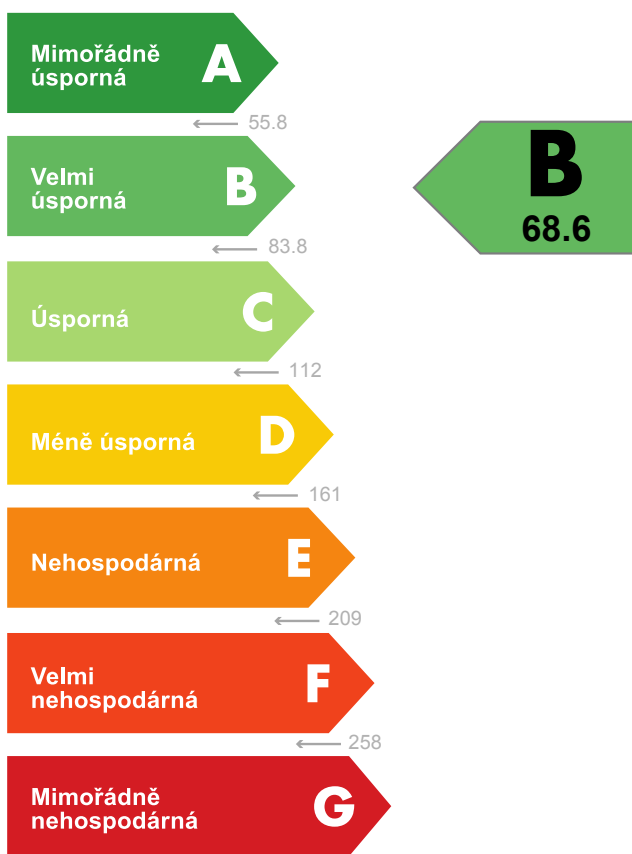
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: parc. 226/53  
PSČ, místo: 277 46, Všestudy  
K.ú., parcelní č.: Všestudy u Veltrus (787451), 226/53  
Typ budovy: Rodinný dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 148 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů  
kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



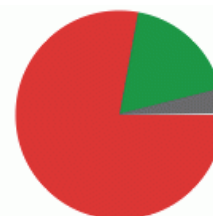
Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022

jsou **SPLNĚNY**

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ zemní plyn: 12  
■ kusové dřevo, dřevní štěpka: 2.8  
■ elektřina: 0.6  
■ energie okolního prostředí: 0



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.23 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>B</b>
Měrná potřeba tepla na vytápění	57.0 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>104 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	<b>A</b>
Vytápění	81.8 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>B</b>
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	18.7 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>A</b>
Osvětlení	3.64 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>B</b>

Energetický specialista: Ing. Marcel Lemon  
Osvědčení č.: 1260  
Kontakt: info@eprukazka.cz

Ev. č. průkazu:  
Vyhotoveno dne: 08.09.2023  
Podpis: