

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

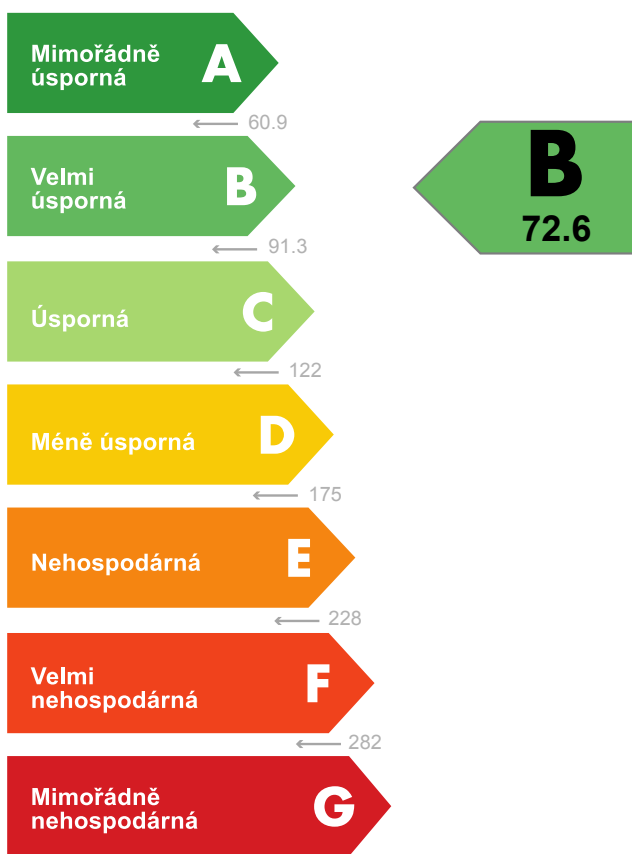
Ulice, číslo: p.p.č. 346/8, parc. 346/8
PSČ, místo: k.ú.Velké Chvalovice
K.ú., parcelní č.: Velké Chvalovice, 346/8
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 172

m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022

jsou SPLNĚNY

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ energie okolního prostředí: 5.8
■ kusové dřevo, dřevní štěpka: 5.5
■ elektřina: 4.6



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.20 W/(m ² ·K)	B
Měrná potřeba tepla na vytápění	42.8 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	92.0 kWh/(m²·rok)	B
Vytápění	60.9 kWh/(m ² ·rok)	B
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	28.7 kWh/(m ² ·rok)	B
Osvětlení	2.41 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: Servismann s.r.o. - Jan Klícha
Osvědčení č.: 1981
Kontakt: klichajan@volny.cz

Ev. č. průkazu: 483394.0
Vyhотовeno dne: 01.02.2023
Podpis: