

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

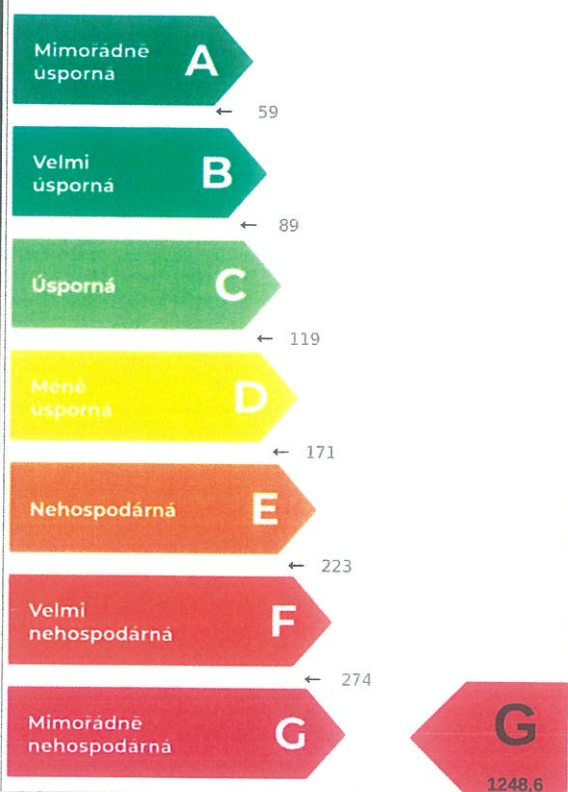
vydány podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření s energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: **150**
 PSC, obec: **664 53 Zatčany**
 K.ú., parcelní č.: **Zatčany, 733**
 Typ budovy: **Rodinné domy**
 Celková energetický vztažná plocha: **76 m²**



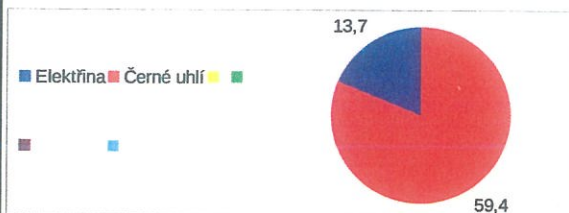
KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitele prostupu tepla budovy	1,10 W/(m ² .K)	G
Měrná potřeba tepla na vytápění	599,8 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	960,4 kWh/(m ² .rok)	G
Vytápění	937,4 kWh/(m ² .rok)	G
Chlazení	0,0 kWh/(m ² .rok)	
Nucené větrání	0,0 kWh/(m ² .rok)	
Úprava vlhkosti	0,0 kWh/(m ² .rok)	
Příprava teplé vody	15,2 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	7,8 kWh/(m ² .rok)	A

Energetický specialista: **Ing. Bruno Vallance**
 Osvědčení č.: **093**
 Kontakt: **vallance@oekoplan.cz**

Ev. č. průkazu: **482 802.0**
 Vyhотовeno dne: **13. únor 2023**
 Podpis:

