

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

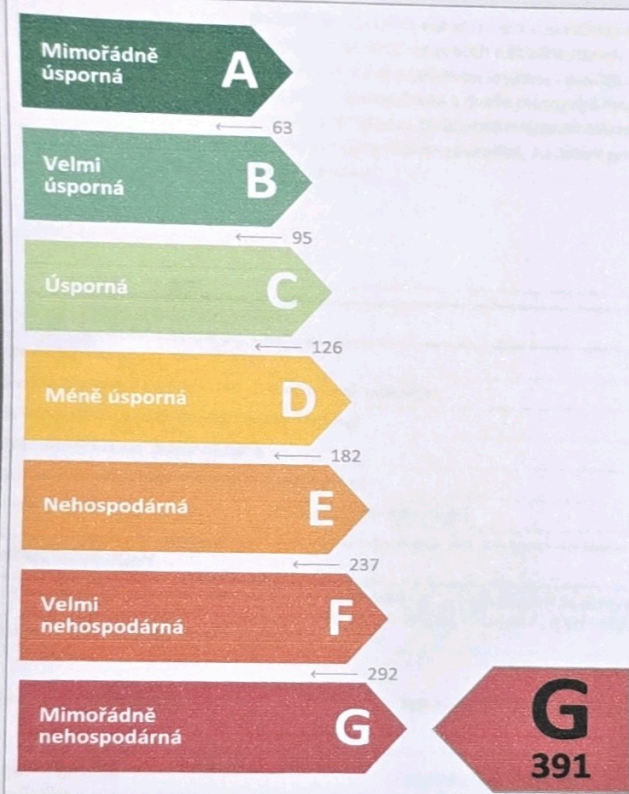
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Želetice 115
PSČ, obec: 69637 Želetice
K.ú., parcelní č.: Želetice, 59/2
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 106,3 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



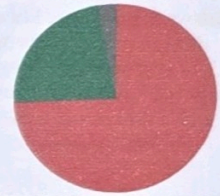
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Zemní plyn - 37,8 (75 %)
Kusové dřevo a štěpka - 11,6 (23 %)
Elektřina - 1,3 (3 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	1,20 W/(m ² .K)	G
Měrná potřeba tepla na vytápění	327 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	476 kWh/(m².rok)	G
Vytápění	449 kWh/(m ² .rok)	G
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	15 kWh/(m ² .rok)	B
Osvětlení	12 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Josef Vašulka Ing.
Osvědčení č.: 0909
Kontakt: josef.vasulka@gmail.com

Ev. č. průkazu: 664311.0
Vyhотовeno dne: 05.12.2024
Podpis: