

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

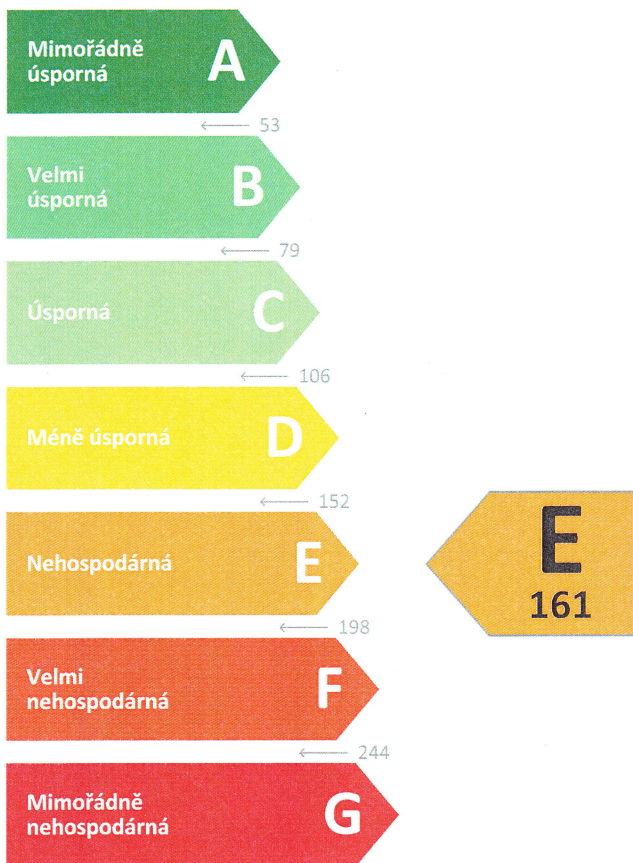
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Školní 431
PSČ, obec: 664 43 Želešice
K.ú., parcelní č.: Želešice [795968], 1627/12
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 166,3 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



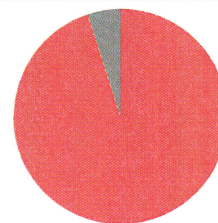
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 23,7 (95 %)
- Elektrina - 1,2 (5 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,52 W/(m ² .K)	E
Měrná potřeba tepla na vytápění	97 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	150 kWh/(m².rok)	D
Vytápění	126 kWh/(m ² .rok)	E
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	18 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	6 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Helena Žížlavská
Osvědčení č.: 235
Kontakt: zizlavskah@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 532957.0
Vyhотовeno dne: 26.09.2023
Podpis: