

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.: Mládežnická 1635

PSČ, obec: 431 11 Jirkov

K.ú., parcelní č.: Jirkov [660761], 3670/75

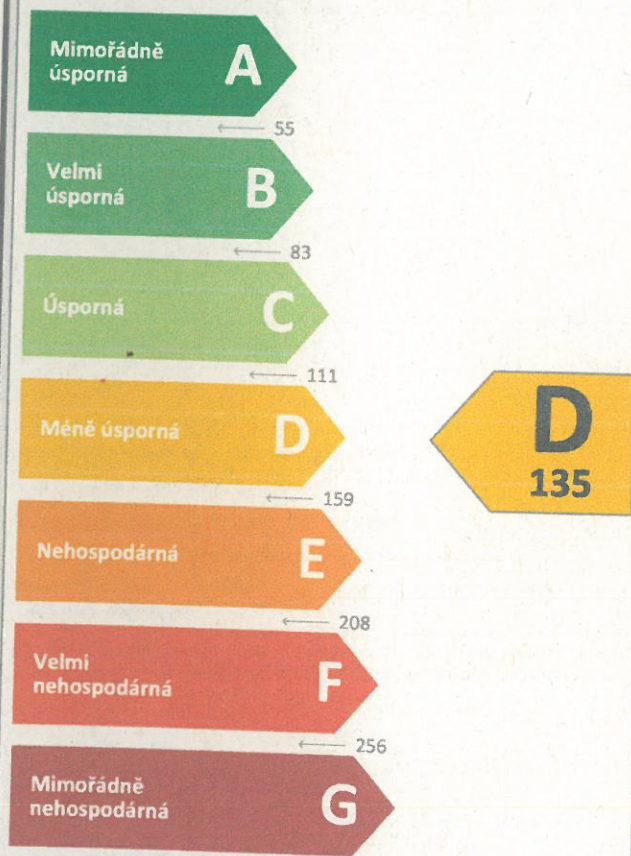
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 1881,2 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



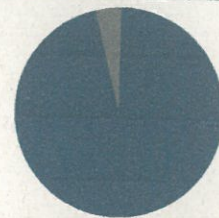
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Ostatní SZTE - 181,2 (96 %)
- Elektřina - 7,0 (4 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,64 W/(m ² .K)	E
Měrná potřeba tepla na vytápění	67 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	100 kWh/(m².rok)	C
Vytápění	80 kWh/(m ² .rok)	D
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	16 kWh/(m ² .rok)	A
Osvětlení	4 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. David Knill

Osvědčení č.: 265

Kontakt: the.daw@centrum.cz

Ev. č. průkazu: 372608.0

Vyhotoveno dne: 27.07.2021

Podpis:

