

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.: V Zeleném údolí 1376/6

PSČ, obec: 14800 Praha

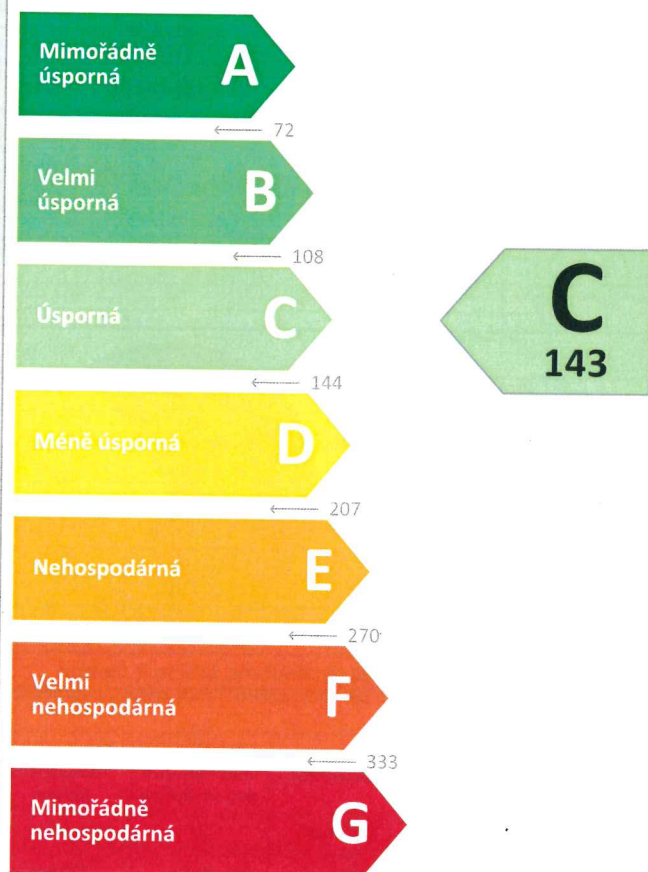
K.ú., parcelní č.: Kunratice, 807/26

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 1406,0 m²

KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



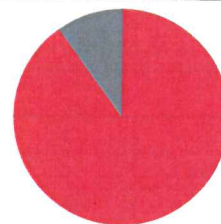
Požadavky pro změnu dokončené budovy

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 156,8 (90 %)
- Elektřina - 17,2 (10 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel, prostupu tepla budovy	0,58 W/(m ² .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	50 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	124 kWh/(m².rok)	C
Vytápění	73 kWh/(m ² .rok)	D
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	39 kWh/(m ² .rok)	D
Osvětlení	12 kWh/(m ² .rok)	C

Energetický specialista:

Osvědčení č.:

Kontakt:



Ev. č. průkazu:

Vyhotoveno dne: 19.09.2023

Podpis: