

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.: Koněvova 1686

PSC, obec: 130 00 Praha

K.ú., parcelní č.: Žižkov, 2143

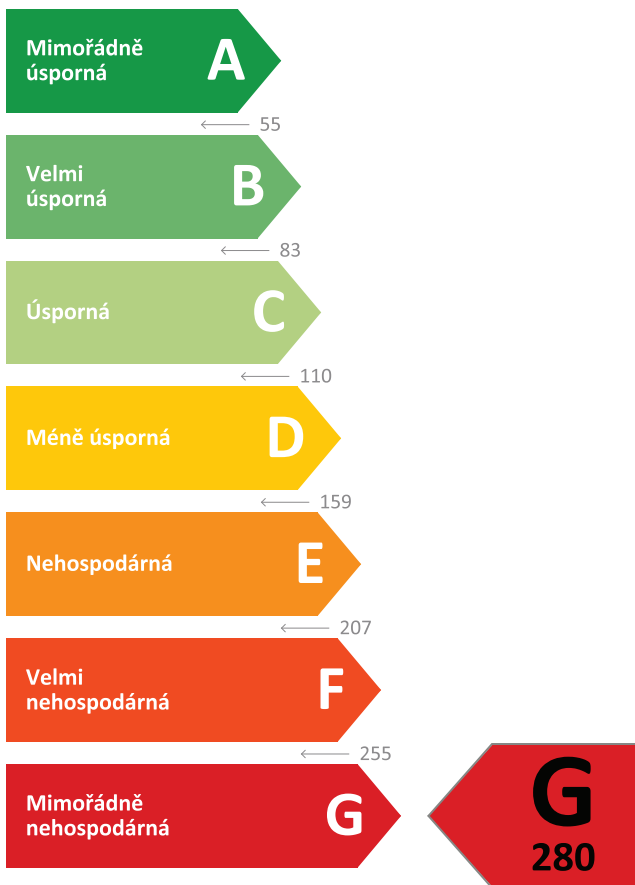
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 4981,8 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



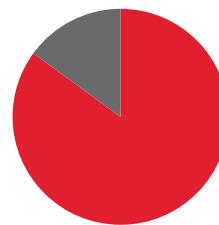
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 955,6 (85 %)
- Elektřina - 169,8 (15 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	1,51 W/(m ² .K)	
Měrná potřeba tepla na vytápění	131 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	226 kWh/(m².rok)	
Vytápění	195 kWh/(m ² .rok)	
Chlazení	1 kWh/(m ² .rok)	
Nucené větrání	0 kWh/(m ² .rok)	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	22 kWh/(m ² .rok)	
Osvětlení	7 kWh/(m ² .rok)	

Energetický specialista: Ing. Jakub Kozák

Osvědčení č.: 1044

Kontakt: info@penb-kozak.cz

Ev. č. průkazu: 498426.0

Vyhotoveno dne: 26.4.2023

Podpis: