

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

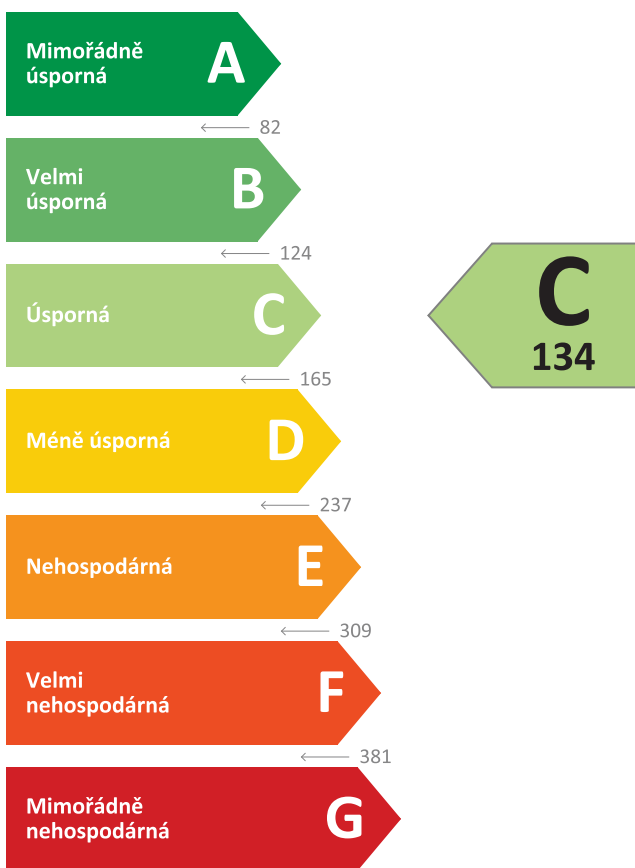
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Nad úžlabinou 708/7
PSC, obec: 108 00 Praha 10
K.ú., parcelní č.: Malešice [732451], 1147
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 7393,3 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



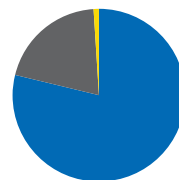
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Účinná SZTE s OZE < 80% - 627,6 (78 %)
Elektřina - 164,2 (20 %)
Energie prostředí - 11,7 (1 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,62 W/(m ² .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	41 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	109 kWh/(m ² .rok)	C
Vytápění	56 kWh/(m ² .rok)	D
Chlazení	1 kWh/(m ² .rok)	G
Nucené větrání	3 kWh/(m ² .rok)	E
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	33 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	16 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Dr. Ing. Leoš Červenka
Osvědčení č.: 0003
Kontakt: Leos.Cervenka@termoholding.cz

Ev. č. průkazu: 555779.0
Vyhотовeno dne: 21.12.2023
Podpis: