

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.: Tomkova 3166/1 a 3166/3

PSC, obec: 150 00 Praha

K.ú., parcelní č.: Smíchov [729051], 2311/8

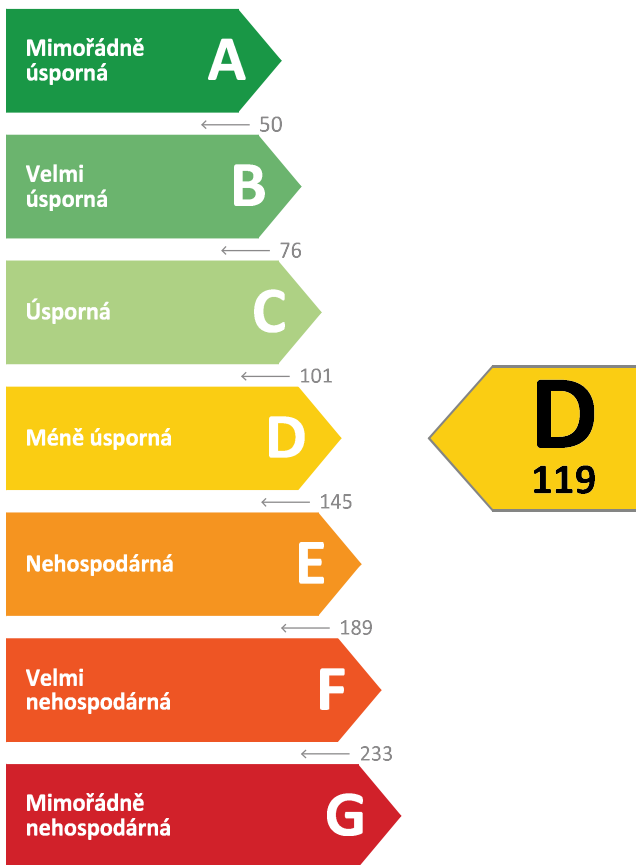
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 5256,1 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



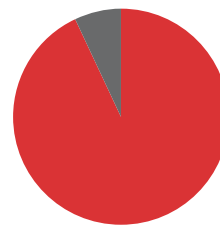
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 541,7 (93 %)
- Elektřina - 40,0 (7 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,76 W/(m ² .K)	E
Měrná potřeba tepla na vytápění	54 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	111 kWh/(m².rok)	E
Vytápění	80 kWh/(m ² .rok)	E
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	24 kWh/(m ² .rok)	D
Osvětlení	7 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Jan Schwarzer

Osvědčení č.: 318

Kontakt: schwarzer@sasprojekt.cz

Ev. č. průkazu: 709138.0

Vyhotoveno dne: 25.3.2025

Podpis: