

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

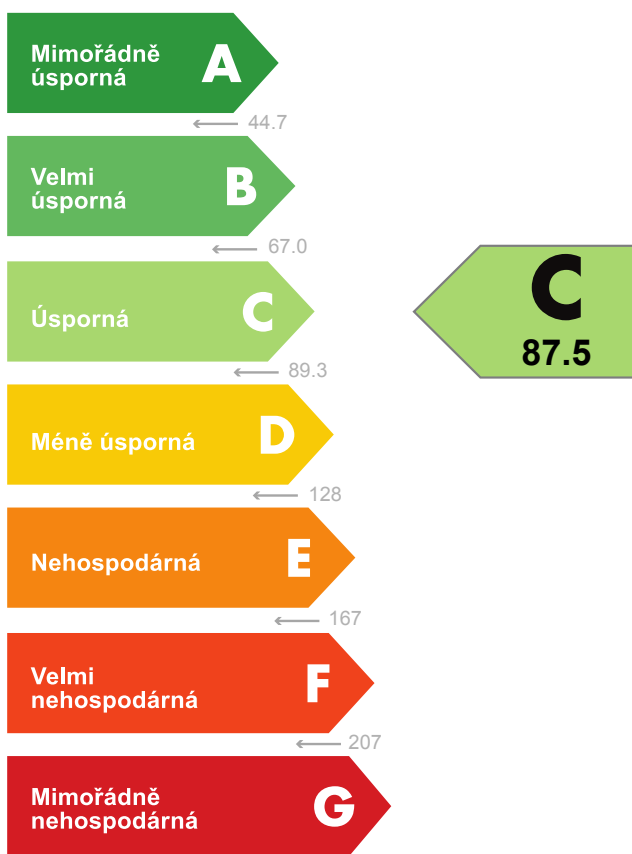
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Nad Petynkou, 1044 / 15
PSČ, místo: 162 00, Praha 6 - Střešovice
K.ú., parcelní č.: Střešovice (729302), 406/8
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 228 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: 19.2
■ Elektřina: 0.3



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.58 W/(m ² ·K)	E
Měrná potřeba tepla na vytápění	63.7 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	85.8 kWh/(m²·rok)	C
Vytápění	76.4 kWh/(m ² ·rok)	D
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	7.94 kWh/(m ² ·rok)	A
Osvětlení	1.51 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: ing Zdeněk Porazík
Osvědčení č.: 1552
Kontakt: zpor@seznam.cz



Ev. č. průkazu: 810464.0
Vyhотовeno dne: 08.01.2026
Podpis: