

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.: Krymská 31

PSC, obec: 10100 Krymská 227/29, Praha

K.ú., parcelní č.: Vršovice [732257], 359/1, 359/2,

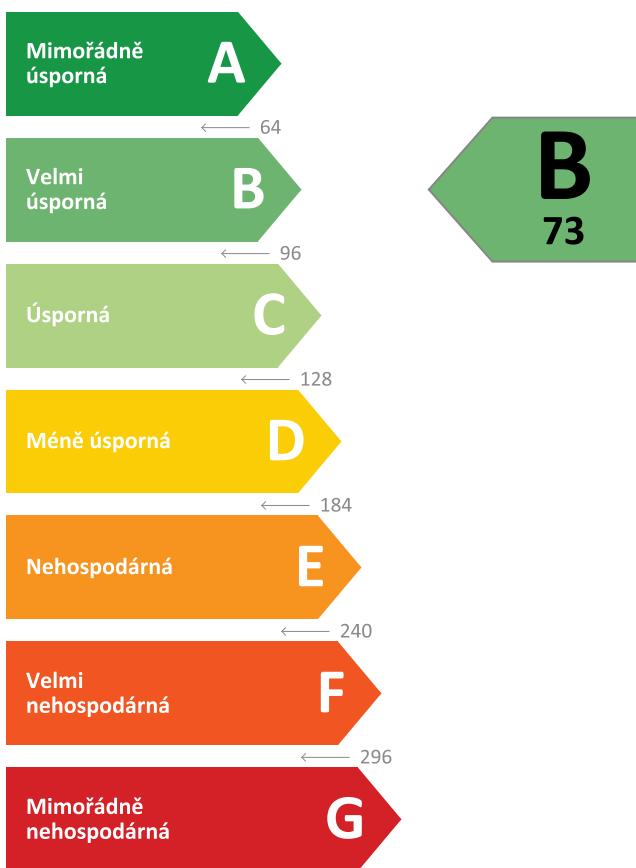
Typ budovy: Jiný druh budovy... bytový, administrativa, obchod

Celková energeticky vztažná plocha: 6068,3 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



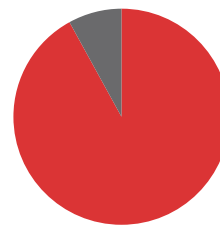
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ Zemní plyn - 371,7 (92 %)
■ Elektřina - 34,4 (8 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,31 W/(m ² .K)	B
Měrná potřeba tepla na vytápění	25 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	67 kWh/(m ² .rok)	A
Vytápění	31 kWh/(m ² .rok)	B
Chlazení	0 kWh/(m ² .rok)	A
Nucené větrání	0 kWh/(m ² .rok)	A
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	30 kWh/(m ² .rok)	A
Osvětlení	4 kWh/(m ² .rok)	B

Energetický specialista: Ing. Pavla Brabcová

Osvědčení č.: 1622

Kontakt: brabcova@habrdesign.cz

Ev. č. průkazu: 792528.0

Vyhotoveno dne: 11.11.2025

Podpis: