

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: **Vysočanská 231/89 – Vysočanská 243/113**

PSC, obce: **100 00 Praha**

K.ú., parcelní č.: **Střížkov, 496/65-77**

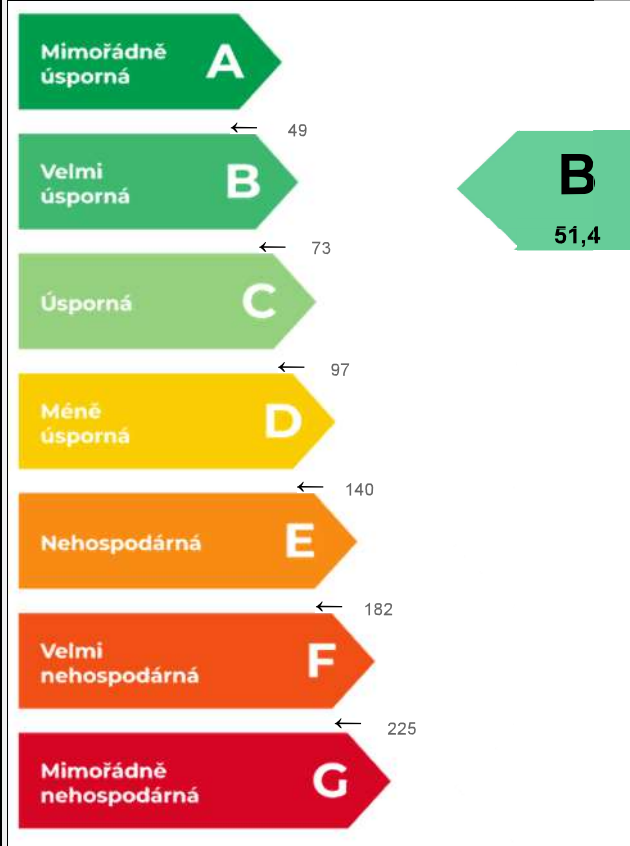
Typ budovy: **bytový dům**

Celková energetický vztažná plocha: **33 977,2 m²**



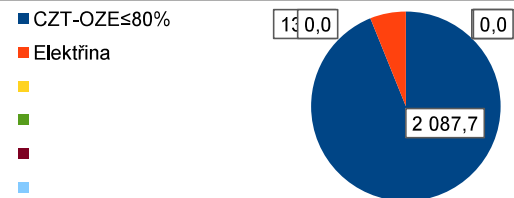
KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitele prostupu tepla budovy	0,62 W/(m ² .K)	D
	Měrná potřeba tepla na vytápění	29,7 kWh/(m ² .rok)	
	Celková dodaná energie	65,4 kWh/(m ² .rok)	C
	Vytápění	34,9 kWh/(m ² .rok)	D
	Chlazení	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Nucené větrání	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Úprava vlhkosti	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Příprava teplé vody	27,2 kWh/(m ² .rok)	C
	Osvětlení	3,4 kWh/(m ² .rok)	B

Energetický specialista: **Ing. Bruno Vallance**

Osvědčení č.: **093**

Kontakt: **vallance@oekoplan.cz**

Ev. č. průkazu: **648 697.0**

Vyhotoveno dne: **24. říjen 2024**

Podpis:

