

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

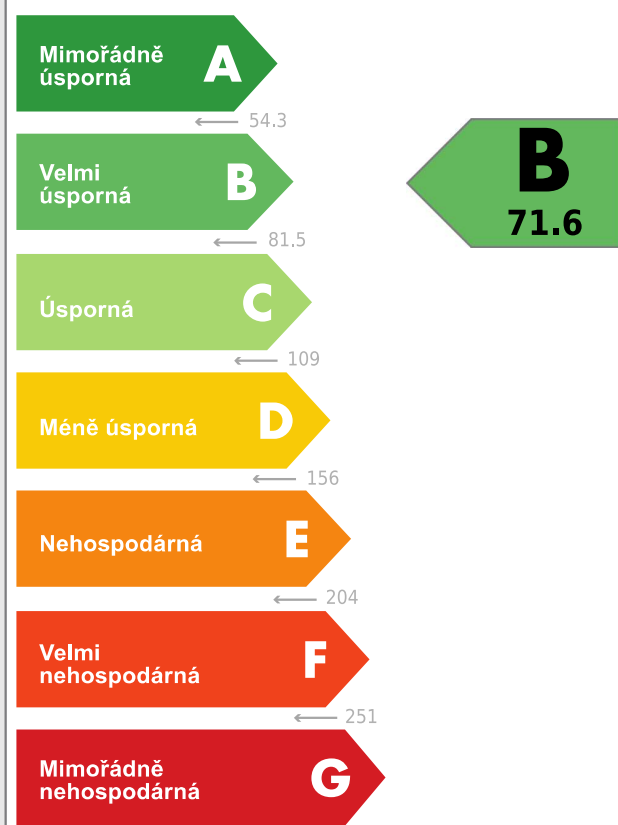
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Oty Bubeníčka, 1611 / 7
 PSČ, místo: 10400, Praha
 K.ú., parcelní č.: Uhříněves (773425), 1900/254
 Typ budovy: Bytový dům
 Celková energeticky vztažná plocha: 6338 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



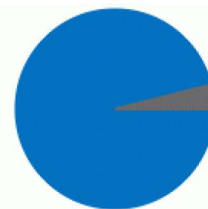
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ účinná SZT OZE ≤ 80%: 450.9
 ■ elektřina: 18.4



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.40 W/(m ² ·K)	C
	Měrná potřeba tepla na vytápění	34.9 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	74.0 kWh/(m ² ·rok)	B
	Vytápění	47.4 kWh/(m ² ·rok)	C
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	24.1 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	2.54 kWh/(m ² ·rok)	B

Energetický specialista: Ing. Veronika Skorunková
 Osvědčení č.: 1797
 Kontakt: skorunkova@pkv.cz

Ev. č. průkazu: 325303.0
 Vyhотовeno dne: 16.12.2020
 Podpis:

