

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

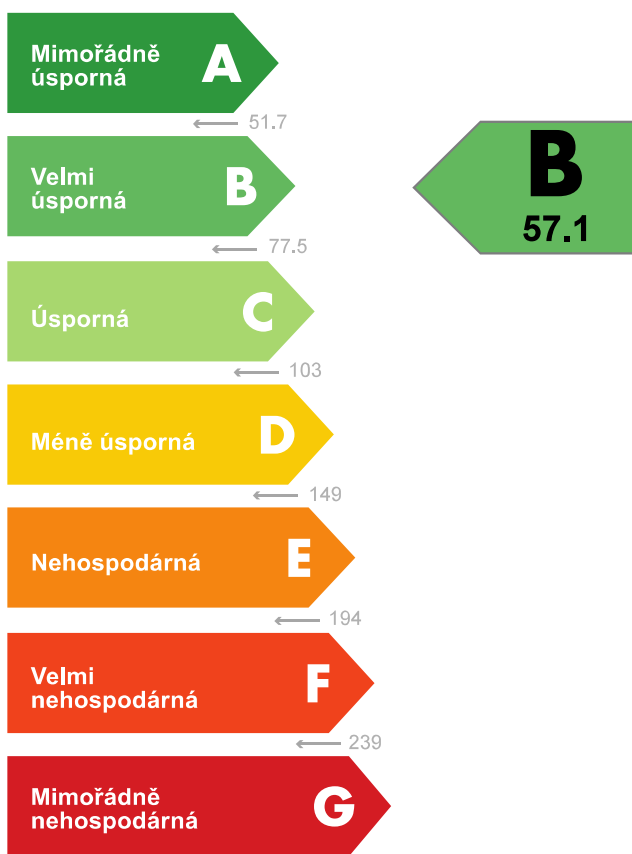
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Dubové návrší, 749
PSČ, místo: 53002, Pardubice
K.ú., parcelní č.: Studánka (717843), st. 749
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztázná plocha: 3032 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

účinná SZTE – OZE≤80%: 214.6
elektřina: 10.9



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.38 W/(m ² ·K)	C
	Měrná potřeba tepla na vytápění	38.4 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	74.4 kWh/(m²·rok)	B
	Vytápění	48.0 kWh/(m ² ·rok)	C
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	22.8 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	3.61 kWh/(m ² ·rok)	B

Energetický specialista: Ing. Karel Puháný

Osvědčení č.: 0541

Kontakt: pk_interklima@centrum.cz

Ev. č. průkazu: 826298.0

Vyhotoveno dne: 11.03.2026

Podpis: