

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

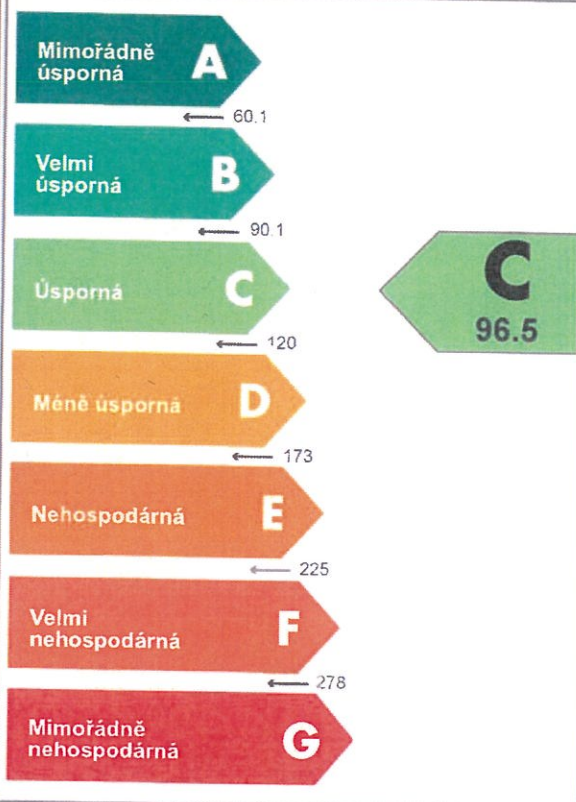
Ulice, číslo: Ohrazenická, 159-163
PSČ, místo: 53009, Pardubice
K.ú., parcelní č.: Pardubice (717657), 5322
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 5702

m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



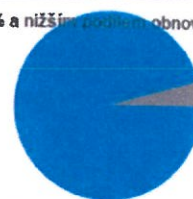
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Účinná soustava zásobování energií s 80% a nižšími podíly obnovitelné
 Elektřina: 31.2



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.71 W/(m ² ·K)	D
	Měrná potřeba tepla na vytápění	63.4 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	127 kWh/(m ² ·rok)	D
	Vytápění	86.7 kWh/(m ² ·rok)	E
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	35.3 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	5.00 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Ing. Tomáš Novák

Osvědčení č.: 1590

Kontakt: info@sue.cz

Ev. č. průkazu: 803855.0

Vyhotoveno dne: 12.12.2025

Podpis:

