

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: Sokolovská, 2721
 PSČ, místo: 530 02, Pardubice
 K.ú., parcelní č.: Pardubice (717657), 10089
 Typ budovy: Bytový dům
 Celková energeticky vztažná plocha: 2791 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



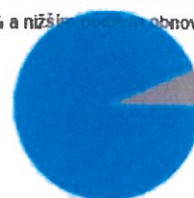
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Účinná soustava zásobování energií s 80% a nižší podíl obnovitelných zdrojů
 Elektřina: 17.9



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.54 W/(m ² ·K)	E
	Měrná potřeba tepla na vytápění	48.0 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	100 kWh/(m²·rok)	D
	Vytápění	67.1 kWh/(m ² ·rok)	E
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	26.7 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	6.18 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Ing. Tomáš Novák

Osvědčení č.: 1590

Kontakt: info@sue.cz

Ev. č. průkazu: 800124.0

Vyhotoveno dne: 01.12.2025

Podpis: