

# 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: A. Krause, 2344-2345  
 PSČ, místo: 53002, Pardubice  
 K.ú., parcelní č.: Pardubice (717657), 4231, 4232  
 Typ budovy: Jiný druh budovy - Víceúčelová budova  
 Celková energeticky vztázná plocha: 3285 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů  
 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



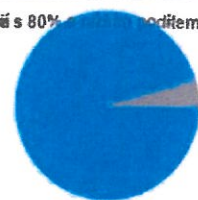
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ SZTE - Účinná soustava zásobování energií s 80% podílem c  
 ■ Elektřina: 25.3



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	1.04 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>G</b>
	Měrná potřeba tepla na vytápění	111 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	<b>Celková dodaná energie</b>	<b>174 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	<b>G</b>
	Vytápění	155 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>G</b>
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	0.05 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>A</b>
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	11.6 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>C</b>
	Osvětlení	7.33 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>C</b>

Energetický specialista: Ing. Tomáš Novák  
 Osvědčení č.: 1590  
 Kontakt: info@sue.cz

Ev. č. průkazu: 803589.0  
 Vyhотовeno dne: 11.12.2025  
 Podpis:

