

# 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: Stiborova, 592,593,594  
PSČ, místo: 77900, Olomouc  
K.ú., parcelní č.: Neředín (710687), st.996, st.997, st.998  
Typ budovy: Bytový dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 5955 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



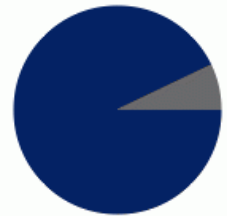
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ ostatní SZTE: 377.4  
■ elektřina: 28.6



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.56 W/(m <sup>2</sup> ·K)	B
	Měrná potřeba tepla na vytápění	34.9 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	Celková dodaná energie	68.2 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	B
	Vytápění	43.5 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	B
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	19.9 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	C
	Osvětlení	4.81 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	C

Energetický specialista: Ing Jiří Pavelka  
Osvědčení č.: 0929  
Kontakt: pavelkaprojekty@seznam.cz



Ev. č. průkazu: 658399.0  
Vyhотовeno dne: 20.11.2024

Podpis:   
Ing. JIŘÍ PAVELKA  
741 01 Nový Jičín, Husova 15  
IČ: 42027624, DIČ: CZ6101281450  
☎ 595 176 148