

# 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: Jana Želivského, 1922 / 3

PSČ, místo: 130 00, Praha 3

K.ú., parcelní č.: Žižkov (727415), 4259

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztázná plocha: 1742

m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



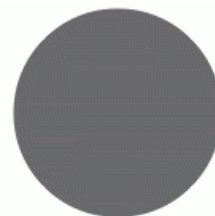
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ Elektřina: 248.3



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.85 W/(m <sup>2</sup> ·K)	
	Měrná potřeba tepla na vytápění	85.0 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	Celková dodaná energie	143 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	Vytápění	113 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	26.6 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	Osvětlení	2.75 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	

Energetický specialista: Ing. Markéta Pavlová

Osvědčení č.: 1712

Kontakt: tzb-energ@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 819494.0

Vyhotoveno dne: 09.02.2026

Podpis: