

# 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: Habrová, 2642 / 9

PSČ, místo: 13000, Praha

K.ú., parcelní č.: Žižkov (727415)

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 3420

m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



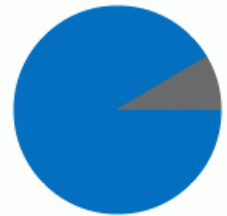
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ účinná SZTE – OZE≤80%: 362.3  
■ elektřina: 33.6



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.85 W/(m <sup>2</sup> ·K)	F
	Měrná potřeba tepla na vytápění	72.0 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	Celková dodaná energie	116 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	E
	Vytápění	89.7 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	F
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	16.3 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	C
	Osvětlení	9.70 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	C

Energetický specialista: Ing. Krásný Tomáš

Osvědčení č.: 1598

Kontakt: krasnytomas@centrum.cz



Ev. č. průkazu: 594210.0

Vyhotoveno dne: 14.05.2024

Podpis: