

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: Archeologická, 1881-1884

PSČ, místo: 15500, Praha

K.ú., parcelní č.: Stodůlky (755541), 2131/211, 2131/212, 2131/21...

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 13054

m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



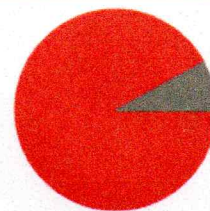
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ zemní plyn: 870
■ elektřina: 75.2



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.51 W/(m ² ·K)	
	Měrná potřeba tepla na vytápění	37.6 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	72.4 kWh/(m²·rok)	
	Vytápění	48.0 kWh/(m ² ·rok)	
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	19.2 kWh/(m ² ·rok)	
	Osvětlení	5.21 kWh/(m ² ·rok)	

Energetický specialista: Ing. arch. Petr Kvasnička

Osvědčení č.: 1382

Kontakt: Petr.Kvasnicka@ArchEnergy.cz

Ev. č. průkazu: 574929.0

Vyhotoveno dne: 07.03.2024

Podpis: