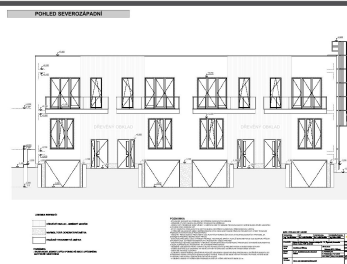


# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Raisova, 797 / 1  
PSČ, místo: 251 01, Říčany  
K.ú., parcelní č.: Říčany u Prahy (745456), 771  
Typ budovy: Bytový dům  
Celková energeticky vztázná plocha: 902 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022

jsou **SPLNĚNY**

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ zemní plyn: 44.2  
■ energie okolního prostředí: 1.7  
■ elektřina: 1.1



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.28 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>B</b>
Měrná potřeba tepla na vytápění	31.4 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>52.1 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	<b>A</b>
Vytápění	36.3 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>A</b>
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	12.7 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>A</b>
Osvětlení	3.12 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>A</b>

Energetický specialista: Vladimír Dočekal

Osvědčení č.: 1635

Kontakt: docekal.vladimir@tiscali.cz

Ev. č. průkazu: 512998.0

Vyhotoveno dne: 20.06.2023

Podpis: