

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: parc. st. 94
PSČ, místo: 512 38, Vítkovice
K.ú., parcelní č.: Vítkovice v Krkonoších (783129), st. 94
Typ budovy: Budova pro ubytování a stravování
Celková energeticky vztažná plocha: 2801 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



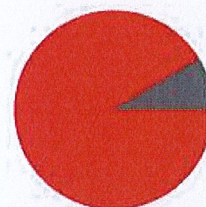
Požadavky pro změnu dokončené budovy

jsou SPLNĚNY

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ zemní plyn: 221.7
 ■ elektřina: 20.5



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.36 W/(m ² ·K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	48.7 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	86.5 kWh/(m²·rok)	B
Vytápění	60.4 kWh/(m ² ·rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	22.4 kWh/(m ² ·rok)	C
Osvětlení	3.74 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Ing. Markéta Pavlová

Osvědčení č.: 1712

Kontakt: tzb-energ@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 301744.2

Vyhotoveno dne: 27.08.2021

Podpis: