

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: Vančurova, 3612 / 17

PSČ, místo: 66922, Znojmo

K.ú., parcellní č.:

Typ budovy: Budova pro ubytování a stravování

Celková energeticky vztážná plocha: 11486

m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



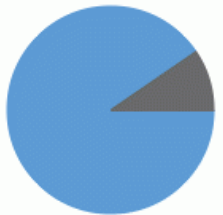
Požadavky pro změnu
dokončené budovy

jsou SPLNĚNY

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ účinná SZTE – OZE>80%: 2301.8
■ elektřina: 242.4



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.51 W/(m ² ·K)	D
	Měrná potřeba tepla na vytápění	91.7 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	222 kWh/(m ² ·rok)	C
	Vytápění	127 kWh/(m ² ·rok)	D
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	10.2 kWh/(m ² ·rok)	G
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	74.0 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	10.3 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Ondřej Přibil

Osvědčení č.: 1067

Kontakt: ondrej.pribil@centrum.cz

Ev. č. průkazu: 407260.0

Vyhodovenou dne: 11.01.2022

Podpis: