

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: Havanská, 2825
PSČ, místo: 390 05, Tábor
K.ú., parcelní č.: Tábor (764701), 5898/7
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 3879 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



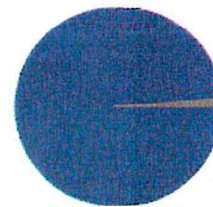
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

ostatní STZ: 404.4
elektřina: 5.2



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.28 W/(m ² ·K)	C
	Měrná potřeba tepla na vytápění	55.3 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	106 kWh/(m ² ·rok)	B
	Vytápění	69.3 kWh/(m ² ·rok)	C
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	0.03 kWh/(m ² ·rok)	A
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	35.3 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	0.96 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: Ing. Václav Kamba
Osvědčení č.: 0113
Kontakt: v.kamba@tiscali.cz



Ev. č. průkazu: 305244.O
Vyhотовeno dne: 7.9.2020
Podpis: