

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: Dlouhý Bor, 19

PSČ, místo: 384 62, Nová Pec

K.ú., parcelní č.: Nová Pec (705225), 197/1

Typ budovy: Budova pro ubytování a stravování

Celková energeticky vztažná plocha: 955 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



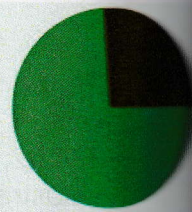
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ kusové dřevo, dřevní stěpka: 214.3
■ elektřina: 76.3



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.69	W/(m ² ·K)	
	Měrná potřeba tepla na vytápění	131	kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	304	kWh/(m ² ·rok)	
	Vytápění	225	kWh/(m ² ·rok)	
	Chlazení			
	Nucené větrání			
	Úprava vlhkosti			
	Příprava teplé vody	43.6	kWh/(m ² ·rok)	
	Osvětlení	36.0	kWh/(m ² ·rok)	

Energetický specialista: PKV BUILD s.r.o.

Osvědčení č.: 1865

Kontakt: vitkova@pkv.cz



Ev. č. průkazu: 431792.0

Vyhotoveno dne: 9.05.2022

Podpis: