

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: Zhořelecká, 2515-2518
PSČ, místo: 47006, Česká Lípa
K.ú., parcelní č.: Česká Lípa (621382), 5831/17
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 4386 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



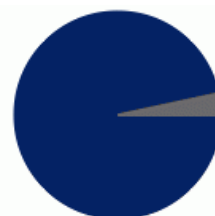
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ ostatní SZTE: 616.9
■ elektřina: 21.4



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.70 W/(m ² ·K)	E
	Měrná potřeba tepla na vytápění	81.5 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	146 kWh/(m²·rok)	C
	Vytápění	114 kWh/(m ² ·rok)	D
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	0.00 kWh/(m ² ·rok)	A
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	27.2 kWh/(m ² ·rok)	A
	Osvětlení	3.86 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Ing. Jana Helišová
Osvědčení č.: 1024
Kontakt: helisova.jana@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 583312.0
Vyhотовeno dne: 08.04.2024
Podpis