

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: Demlova, 3593 / 13
 PSČ, místo: 58601, Jihlava
 K.ú., parcelní č.: Jihlava (659673), 5468/4
 Typ budovy: Bytový dům
 Celková energeticky vztažná plocha: 1841 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



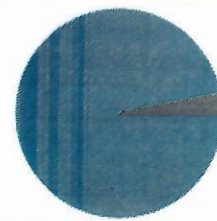
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

ostatní SZTE: 173.1
 elektřina: 5.6



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.42	W/(m ² ·K)	
	Měrná potřeba tepla na vytápění	54.8	kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie		97.1	kWh/(m ² ·rok)	
	Vytápění	70.2	kWh/(m ² ·rok)	
	Chlazení	-	-	
	Nucené větrání	-	-	
	Úprava vlhkosti	-	-	
	Příprava teplé vody	24.2	kWh/(m ² ·rok)	
	Osvětlení	2.73	kWh/(m ² ·rok)	

Energetický specialista: Ing. Petr Kaňák
 Osvědčení č.: 1271
 Kontakt: Kanak.Petr@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 495734.0

Vyhotoveno dne: 13.04.2023

Podpis:

