

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: Boettingerova, 2919 / 4
PSČ, místo: 301 00, Plzeň
K.ú., parcelní č.: Plzeň (721981), 8406/6
Typ budovy: Administrativní budova
Celková energeticky vztažná plocha: 119 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



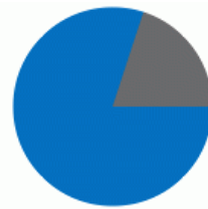
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ účinná SZTE – OZE ≤ 80%: 7.5
■ elektřina: 1.9



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.35 W/(m ² ·K)	D
	Měrná potřeba tepla na vytápění	49.6 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	78.2 kWh/(m ² ·rok)	C
	Vytápění	62.6 kWh/(m ² ·rok)	D
	Chlazení	1.16 kWh/(m ² ·rok)	A
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	9.07 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	5.39 kWh/(m ² ·rok)	B

Energetický specialista: Ing. Aleš Kacerovský

Osvědčení č.: 1056

Kontakt: kacerojskya@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 641147.0

Vyhotoveno dne: 03.10.2024

Podpis: