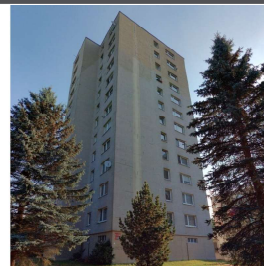


PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Na Vršku, 3826 / 14
PSČ, místo: 46601, Jablonec nad Nisou
K.ú., parcelní č.: Jablonec nad Nisou (406899), St. 5005
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 4419 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

zemní plyn: 600.1
elektřina: 19.5



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.52 W/(m ² ·K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	86.4 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	140 kWh/(m²·rok)	C
Vytápění	106 kWh/(m ² ·rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	29.8 kWh/(m ² ·rok)	C
Osvětlení	4.09 kWh/(m ² ·rok)	B

Energetický specialista: Ing. Jiří Plánička

Osvědčení č.: 1035

Kontakt: planicka@bongroup.cz

Ev. č. průkazu: 694507.0

Vyhotoveno dne: 16.02.2025

Podpis:

Plánička Jiří