

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: Křížová, 1612 / 3
PSČ, místo: 46311, Llberec
K.ú., parcelní č.: Vratislavice nad Nisou (785644), 2209/29
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 1799 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



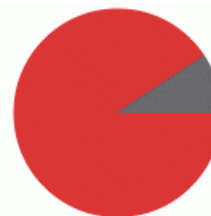
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ zemní plyn: 214.1
■ elektřina: 21.8



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.47 W/(m ² ·K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	73.2 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	131 kWh/(m²·rok)	C
Vytápění	90.1 kWh/(m ² ·rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	0.00 kWh/(m ² ·rok)	A
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	29.2 kWh/(m ² ·rok)	C
Osvětlení	11.7 kWh/(m ² ·rok)	G

Energetický specialista: Ing. Jiří Plánička

Osvědčení č.: 1035

Kontakt: planicka@bongroup.cz

Ev. č. průkazu: 517627.0

Vyhotoveno dne: 07.07.2023

Podpis: