

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: parc. 608/3
 PSČ, místo: Jablonec nad Nisou
 K.ú., parcelní č.: Rýnovice (656101), 608/3
 Typ budovy: Bytový dům
 Celková energeticky vztažná plocha: 2589 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



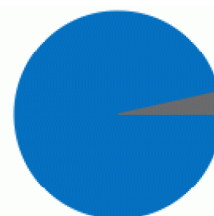
Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022

jsou SPLNĚNY

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ účinná SZTE – OZE ≤ 80%: 135.3
 ■ elektřina: 4.9



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.27 W/(m ² ·K)	B
	Měrná potřeba tepla na vytápění	22.1 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	54.1 kWh/(m²·rok)	A
	Vytápění	28.3 kWh/(m ² ·rok)	A
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	24.1 kWh/(m ² ·rok)	B
	Osvětlení	1.70 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: Ing. Pavel Kuttler
 Osvědčení č.: 1394
 Kontakt: ku.pa@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 466862.0
 Vyhотовeno dne: 18.11.2022
 Podpis: