

# 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. 608/1  
PSČ, místo: Jablonec nad Nisou  
K.ú., parcelní č.: Rýnovice (656101), 608/1  
Typ budovy: Bytový dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 2589 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů  
kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



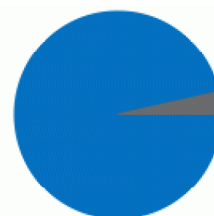
Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022

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 <sup>2</sup> ·K)	<b>A</b>
Měrná potřeba tepla na vytápění	22.1 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>54.1 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	<b>A</b>
Vytápění	28.3 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>A</b>
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	24.1 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>B</b>
Osvětlení	1.70 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>A</b>

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

Ev. č. průkazu: 466941.0  
Vyhотовeno dne: 18.11.2022  
Podpis: