

# 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. St. 290  
 PSČ, místo: 468 12, Bedřichov  
 K.ú., parcelní č.: Bedřichov u Jablonce nad Nisou (601365), St. 2...  
 Typ budovy: Budova pro ubytování a stravování  
 Celková energeticky vztažná plocha: 453 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavky pro změnu dokončené budovy

jsou **SPLNĚNY**

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

energie okolního prostředí: 45  
 elektřina: 16.8



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.26 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>C</b>
Měrná potřeba tepla na vytápění	85.7 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	137 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>B</b>
Vytápění	118 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>C</b>
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	15.3 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>A</b>
Osvětlení	3.37 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>D</b>

Energetický specialista: Ing. Jaroslav Kunc  
 Osvědčení č.: 0986  
 Kontakt: penb@centrum.cz



Ev. č. průkazu: 437022.0  
 Vyhотовeno dne: 07.06.2022  
 Podpis: