

# 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, č.p./č.o.: Svojsíkova 2235, 2236, 2316

PSC, obec: 41501 Teplice

K.ú., parcelní č.: Teplice, 3506/2,6,7

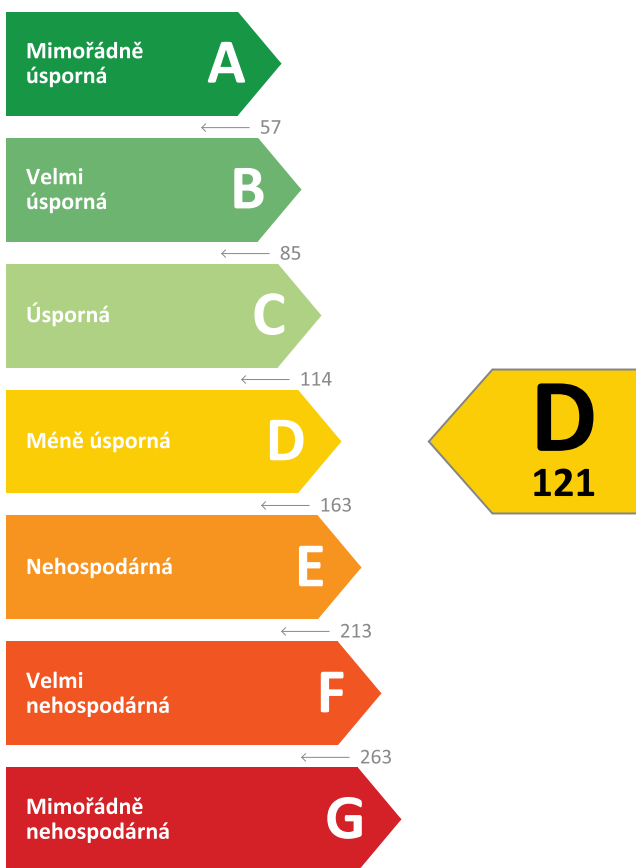
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 2335,2 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



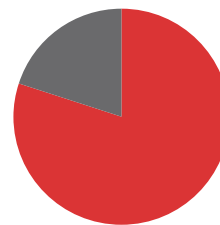
Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 172,2 (80 %)
- Elektřina - 42,3 (20 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,43 W/(m <sup>2</sup> .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	41 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
Celková dodaná energie	92 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C
Vytápění	62 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	D
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	23 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C
Osvětlení	7 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Miloš Hruška

Osvědčení č.: 0292

Kontakt: milos.hruska@volny.cz



Ev. č. průkazu: 533500.0

Vyhotoveno dne: 29. 9. 2023

Podpis: