

# 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 2228/14

PSC, obec: 41501 Teplice

K.ú., parcelní č.: Teplice (766003), 3552/8

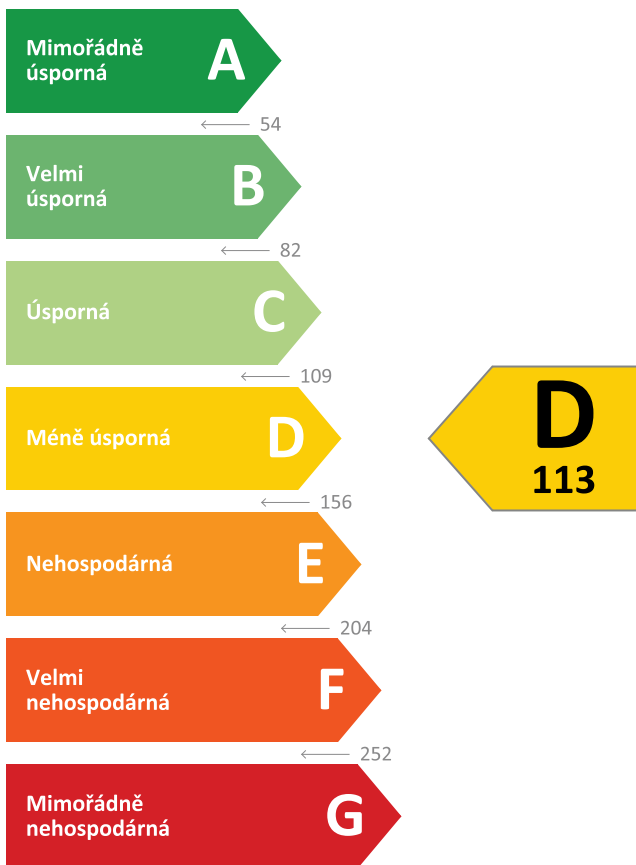
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 336,1 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



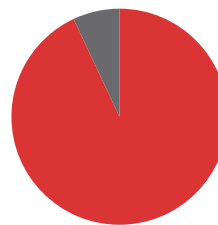
Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Zemní plyn - 31,5 (93 %)  
Elektřina - 2,5 (7 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,39 W/(m <sup>2</sup> .K)	<b>D</b>
Měrná potřeba tepla na vytápění	58 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	101 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>
Vytápění	72 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	23 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>
Osvětlení	7 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>D</b>

Energetický specialista: Ing. Miloš Hruška

Osvědčení č.: 0292

Kontakt: milos.hruska@volny.cz



Ev. č. průkazu: 535448.0

Vyhotoveno dne: 9. 10. 2023

Podpis: