

# 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.: Americká 2218/17, 2219/19

PSC, obec: 415 01 Teplice

K.ú., parcelní č.: Teplice: 766003, 3381/5, 3381/6

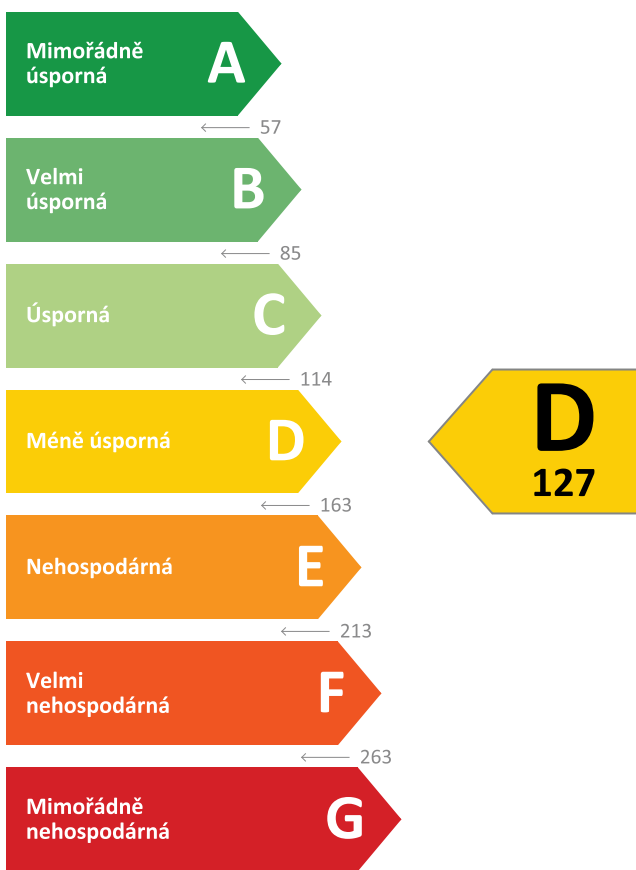
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 1283,6 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



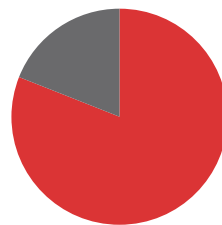
Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 101,8 (81 %)
- Elektřina - 23,8 (19 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,45 W/(m <sup>2</sup> .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	43 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
Celková dodaná energie	98 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C
Vytápění	66 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	D
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	26 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C
Osvětlení	6 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Miloš Hruška

Osvědčení č.: 0292

Kontakt: milos.hruska@volny.cz



Ev. č. průkazu: 413211.1

Vyhotoveno dne: 21. 3. 2022

Podpis: