

# 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.: Částkova 762/52, 1071/54

PSČ, obec: 326 00 Plzeň 2

K.ú., parcelní č.: Plzeň [721981], 2688/10, 2688/11

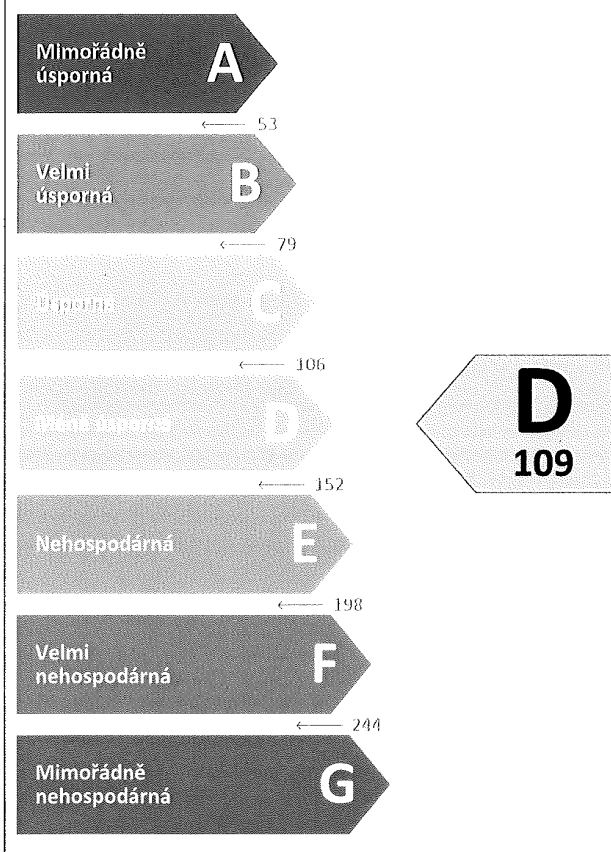
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 5602,3 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



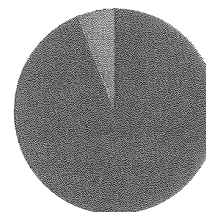
Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Účinná SZTE s OZE < 80% - 572,2 (94 %)
- Elektřina - 37,5 (6 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,90 W/(m <sup>2</sup> .K)	E
Měrná potřeba tepla na vytápění	66 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>109 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)</b>	<b>D</b>
Vytápění	81 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	E
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	21 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C
Osvětlení	6 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	D

Energetický specialista: Archenergy s.r.o.

Osvědčení č.: 1908

Kontakt: petr.kvasnicka@ArchEnergy.cz

Ev. č. průkazu: 460737.0

Vyhotoveno dne: 14.10.2022

Podpis:

