

# 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.: Topolová 424/9

PSČ, obec: 78301 Olomouc [500496]

K.ú., parcelní č.: Slavonín [750387], 812/24

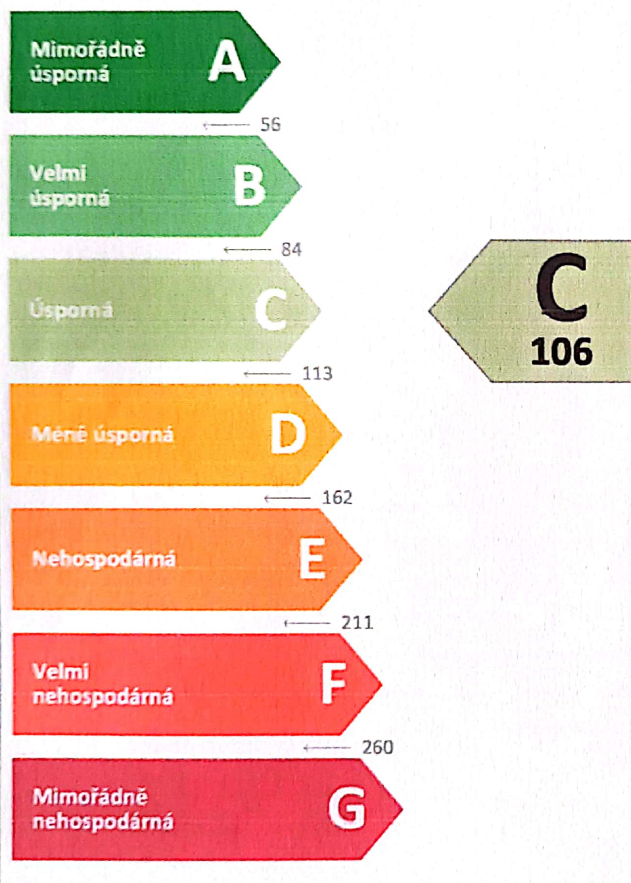
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 2012,0 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



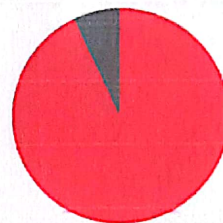
Požadavky pro změnu dokončené budovy

NEJSOU splněny

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Zemní plyn - 176,6 (93 %)  
Elektřina - 13,9 (7 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,41 W/(m <sup>2</sup> .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	42 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
Celková dodaná energie	95 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	D
Vytápění	64 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	E
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	26 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C
Osvětlení	4 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C

Energetický specialista: Termobau Ladislav Nejedlý spol.s.r.o.

Osvědčení č.: 1937

Kontakt: termobau@centrum.cz

Ev. č. průkazu: 5900200

Vyhotoveno dne: 29.4.2024

Podpis:

