

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.: I. P. Pavlova 1002/40

PSC, obec: 77900 Olomouc

K.ú., parcelní č.: Nová Ulice [710717], st. 1308, st. 1309, st. 1310, st. 1311, st. 1312, st. 1313

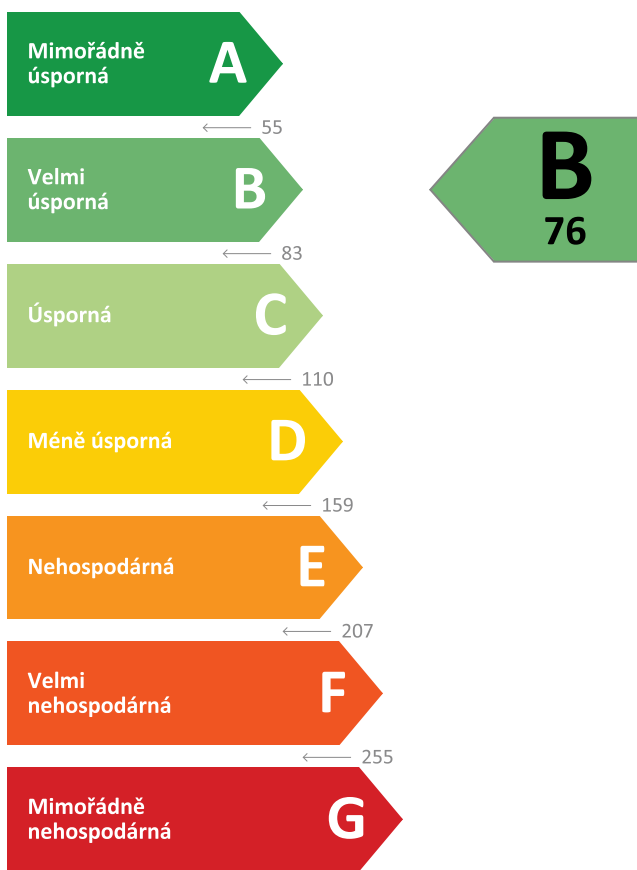
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 10077,6 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů
kWh/(m².rok)



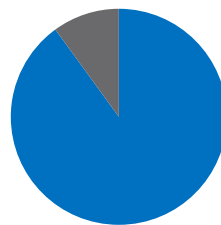
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Účinná SZTE s OZE < 80% - 826,9 (90 %)
Elektřina - 90,9 (10 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,58 W/(m ² .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	38 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	91 kWh/(m ² .rok)	C
Vytápění	51 kWh/(m ² .rok)	D
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	31 kWh/(m ² .rok)	D
Osvětlení	9 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Lukáš Svoboda

Osvědčení č.: 1713

Kontakt: lukas.svoboda@s-therma.cz



Ev. č. průkazu: 675767.0

Vyhotoveno dne: 02.01.2025

Podpis: