

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.: Wolkerova 1231

PSČ, obec: 779 00 Olomouc

K.ú., parcelní č.: Olomouc Město, 2013

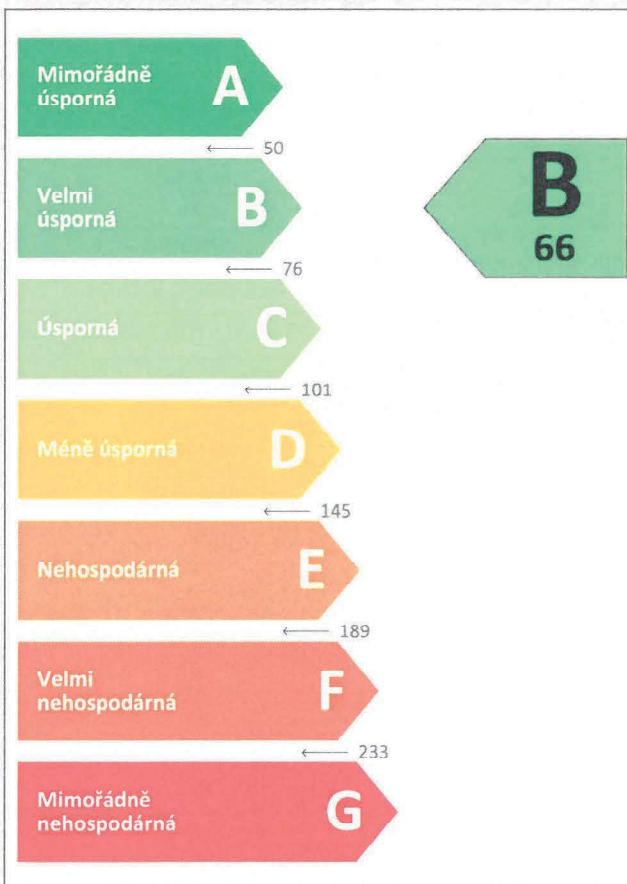
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 17557,5 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



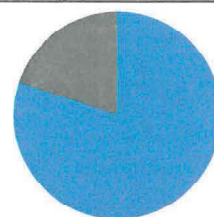
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Účinná SZTE s OZE < 80% - 734,2 (80 %)
Elektřina - 189,1 (20 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,35 W/(m ² .K)	B
Měrná potřeba tepla na vytápění	19 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	53 kWh/(m².rok)	B
Vytápění	26 kWh/(m ² .rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	0 kWh/(m ² .rok)	B
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	17 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	10 kWh/(m ² .rok)	B

Energetický specialista: Ing. Milan Koukal

Osvědčení č.: 1615

Kontakt: milan.koukal@centrum.cz

Ev. č. průkazu: 544286.0

Vyhotoveno dne: 08.11.2023

Podpis: