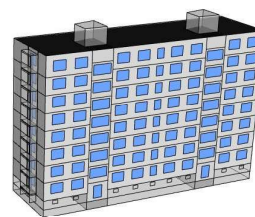


PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

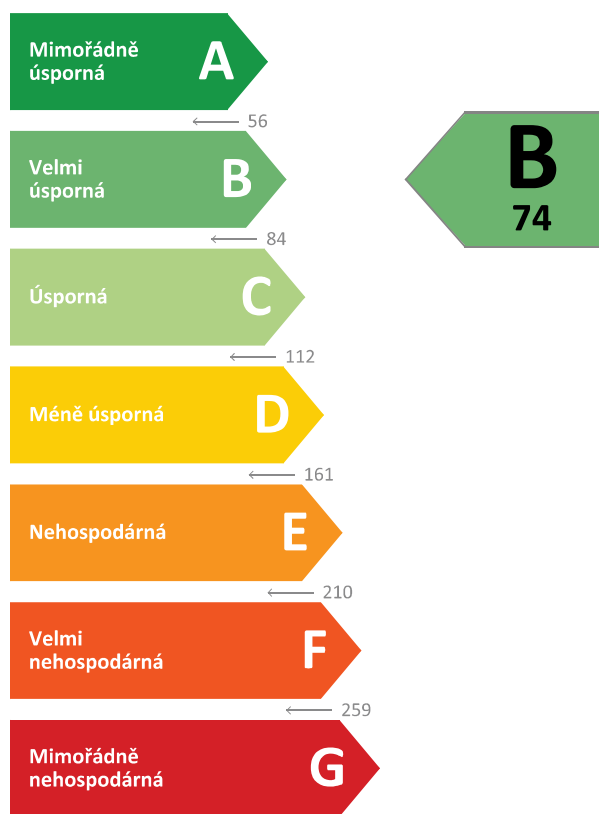
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Herrmannova 435, 436
PSČ, obec: 779 00 Olomouc
K.ú., parcelní č.: Lazce [710598], st. 555, st. 556
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 3646,8 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



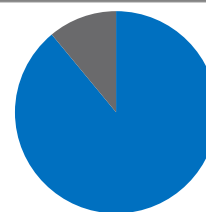
Požadavky pro změnu dokončené budovy

NEJSOU splněny

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Účinná SZTE s OZE < 80% - 284,7 (89 %)
Elektrina - 34,3 (11 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

| | | |
|---|-----------------------------------|----------|
| Průměrný součinitel prostupu tepla budovy | 0,62 W/(m ² .K) | D |
| Měrná potřeba tepla na vytápění | 44 kWh/(m ² .rok) | |
| Celková dodaná energie | 87 kWh/(m².rok) | C |
| Vytápění | 55 kWh/(m ² .rok) | D |
| Chlazení | - | |
| Nucené větrání | - | |
| Úprava vlhkosti | - | |
| Příprava teplé vody | 23 kWh/(m ² .rok) | C |
| Osvětlení | 9 kWh/(m ² .rok) | D |

Energetický specialista: Ing. Jiří Cihlář

Osvědčení č.: 0997

Kontakt:

Ev. č. průkazu: 755587.0

Vyhotoveno dne: 04.08.2025

Podpis:

