

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

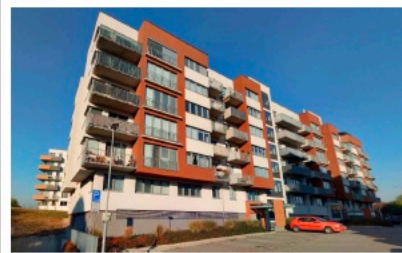
Ulice, č.p./č.o.: Edvarda Beneše 316/3, 316/5

PSČ, obec: 779 00 Olomouc

K.ú., parcelní č.: Řepčín [710946], st. 619

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 7492,5 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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

Mimořádně  
úsporná

A

← 57

Velmi  
úsporná

B

← 85

Úsporná

C

← 114

Méně úsporná

D

← 163

Nehospodárná

E

← 213

Velmi  
nehospodárná

F

← 263

Mimořádně  
nehospodárná

G

C  
108

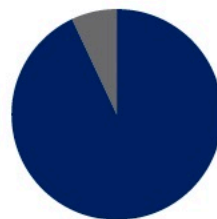
Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Ostatní SZTE - 535,5 (93 %)
- Elektřina - 42,7 (7 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI



Průměrný součinitel  
postupu tepla budovy

0,53 W/(m<sup>2</sup>.K)



Měrná potřeba tepla  
na vytápění

39 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)

Celková dodaná energie

77 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)



Vytápění

53 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)



Chlazení

-



Nucené větrání

-



Úprava vlhkosti

-



Příprava teplé vody

20 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)



Osvětlení

5 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)



Energetický specialista: Ing. Petr Machynka

Osvědčení č.: 665

Kontakt: pmachynka@email.cz

Ev. č. průkazu: 472609.0

Vyhotoveno dne: 14.12.2022

Podpis: