

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.: Valtická 4144/5

PSČ, obec: 62800 Brno

K.ú., parcelní č.: Židenice (611115), 8276

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 5359,0 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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

Mimořádně úsporná

A

← 51

Velmi úsporná

B

← 77

Úsporná

C

← 102

Méně úsporná

D

← 147

Nehospodárná

E

← 192

Velmi nehospodárná

F

← 237

Mimořádně nehospodárná

G

C
97

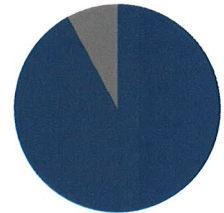
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Ostatní SZTE - 343,6 (92 %)
- Elektrina - 27,9 (8 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,40 W/(m ² .K)	C
Měrná potřeba tepla na vytápění	34 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	69 kWh/(m².rok)	C
Vytápění	43 kWh/(m ² .rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	22 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	5 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Petr Novák

Osvědčení č.: 186

Kontakt: energ.auditor@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 316838.0

Vyhotoveno dne: 4.4.2021

Podpis:

