

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.: Došlíkova 3894/46

PSČ, obec: 63600 Brno

K.ú., parcelní č.: Židenice (611115), 4773/1, 4773/3, 4773/4, 4773/5

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 1324,0 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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

Mimořádně úsporná

A

← 52

Velmi úsporná

B

← 78

Úsporná

C

← 104

Méně úsporná

D

← 150

Nehospodárná

E

← 195

Velmi nehospodárná

F

← 241

Mimořádně nehospodárná

G

D
144

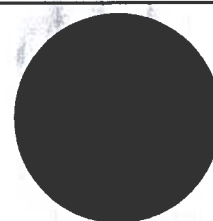
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Účinná SZTE s OZE < 80% - 191,6 (96 %)
- Elektřina - 7,2 (4 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,85 W/(m ² .K)	F
Měrná potřeba tepla na vytápění	100 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	150 kWh/(m².rok)	E
Vytápění	123 kWh/(m ² .rok)	F
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: 409566.0

Vyhotoveno dne: 10.2.2022

Podpis:

