

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.: K Jatkám 1111

PSČ, obec: 388 01 Blatná

K.ú., parcelní č.: Blatná, st. 2024

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 953,4 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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

Mimořádně
úsporná

A

← 46

Velmi
úsporná

B

← 68

Úsporná

C

← 91

Méně úsporná

D

← 131

Nehospodárná

E

← 171

Velmi
nehospodárná

F

← 211

Mimořádně
nehospodárná

G

D
100

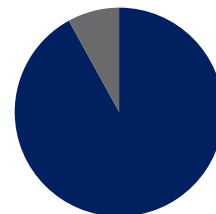
Požadavky pro změnu
dokončené budovy

jsou SPLNĚNY

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Ostatní SZTE - 64,1 (92 %)
- Elektrina - 5,8 (8 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI



Průměrný součinitel
prostupe tepla budovy

0,49 W/(m².K)

D



Měrná potřeba tepla
na vytápění

40 kWh/(m².rok)



Celková dodaná energie

73 kWh/(m².rok)

C



Vytápění

52 kWh/(m².rok)

C



Chlazení

-



Nucené větrání

0 kWh/(m².rok)

A



Úprava vlhkosti

-



Příprava teplé vody

16 kWh/(m².rok)

C



Osvětlení

6 kWh/(m².rok)

D

Energetický specialista: Ing. Josef Skala, Ph.D.

Osvědčení č.: 1164

Kontakt: skalajosef.ing@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 699984.0

Vyhotoveno dne: 4.3.2025

Podpis:

