

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, číslo: p.p.č.1450/1, parc. 1450/1

PSČ, místo: Tachov

K.ú., parcelní č.: Tachov (764914), 1450/1

Typ budovy: Budova pro vzdělávání

Celková energeticky vztažná plocha: 341

m²

POHLED ZÁPAD



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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

Mimořádně
úsporná

A

← 44.3

A

33.1

Velmi
úsporná

B

← 66.5

Úsporná

C

← 88.7

Méně úsporná

D

← 127

Nehospodárná

E

← 166

Velmi
nehospodárná

F

← 205

Mimořádně
nehospodárná

G

Požadavky pro výstavbu
nové budovy od 1.1.2022

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ energie okolního prostředí: 11.7
■ elektřina: 4.7



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI



Průměrný součinitel
prostupu tepla budovy

0.21 W/(m²·K)

B



Měrná potřeba tepla
na vytápění

23.5 kWh/(m²·rok)



Vytápění

31.5 kWh/(m²·rok)

A



Chlazení

1.93 kWh/(m²·rok)

G



Nucené větrání

1.55 kWh/(m²·rok)

B



Úprava vlhkosti

-



Příprava teplé vody

9.82 kWh/(m²·rok)

C



Osvětlení

3.55 kWh/(m²·rok)

B

Energetický specialista: Servismann s.r.o. - Jan Klícha

Osvědčení č.: 1981

Kontakt: klichajan@volny.cz

Ev. č. průkazu: 552072.0

Vyhotoveno dne: 08.12.2023

Podpis: