

# 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.: Tuřanská 220

PSČ, obec: 664 52 Sokolnice

K.ú., parcelní č.: Sokolnice 75 21 93, 1081

Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 78,1 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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

Mimořádně  
úsporná

A

62

Velmi  
úsporná

B

92

Úsporná

C

123

Méně úsporná

D

177

Nehospodárná

E

231

Velmi  
nehospodárná

F

285

Mimořádně  
nehospodárná

G

**D**  
170

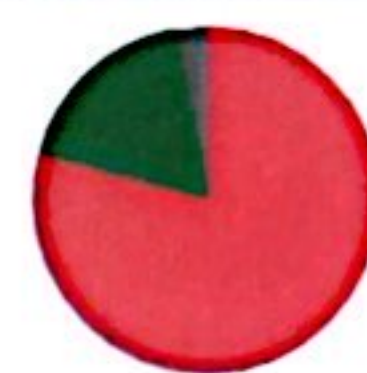
Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 11,9 (80 %)
- Kusové dřevo a štěpka - 2,6 (18 %)
- Elektřina - 0,4 (3 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,49 W/(m <sup>2</sup> .K)	<b>E</b>
Měrná potřeba tepla na vytápění	134 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>192 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)</b>	<b>E</b>
Vytápění	179 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>E</b>
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	11 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>A</b>
Osvětlení	2 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>A</b>

Energetický specialista: Ing. Lenka Keršnerová

Osvědčení č.: 1444

Kontakt: projekt@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 591699.0

Vyhotoveno dne: 05.05.2024

Podpis:

