

# 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.: Smetanovy sady 1548

PSČ, obec: 431 11 Jirkov

K.ú., parcelní č.: Jirkov [660761], 849/70

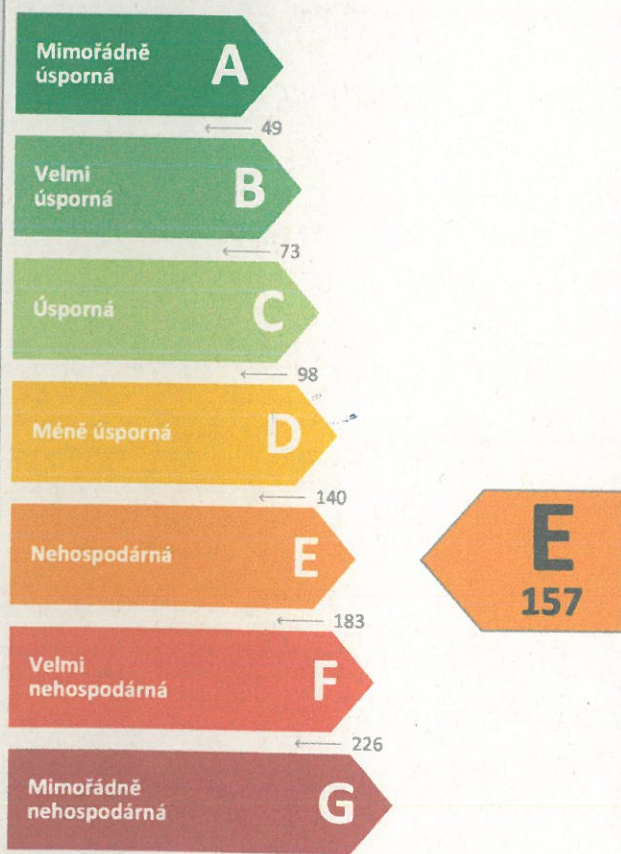
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 1593,4 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



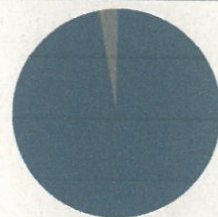
Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Ostatní SZTE - 180,8 (97 %)  
Elektřina - 5,9 (3 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,59 W/(m <sup>2</sup> .K)	<b>D</b>
Měrná potřeba tepla na vytápění	78 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>117 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)</b>	<b>D</b>
Vytápění	93 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>D</b>
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	20 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>
Osvětlení	4 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>D</b>

Energetický specialista: Ing. David Knill

Osvědčení č.: 265

Kontakt: the.daw@centrum.cz

Ev. č. průkazu: 372659-0

Vyhotoveno dne: 27.07.2024

Podpis:

