

# 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.:

PSČ, obec: 538 62 Hrochův Týnec

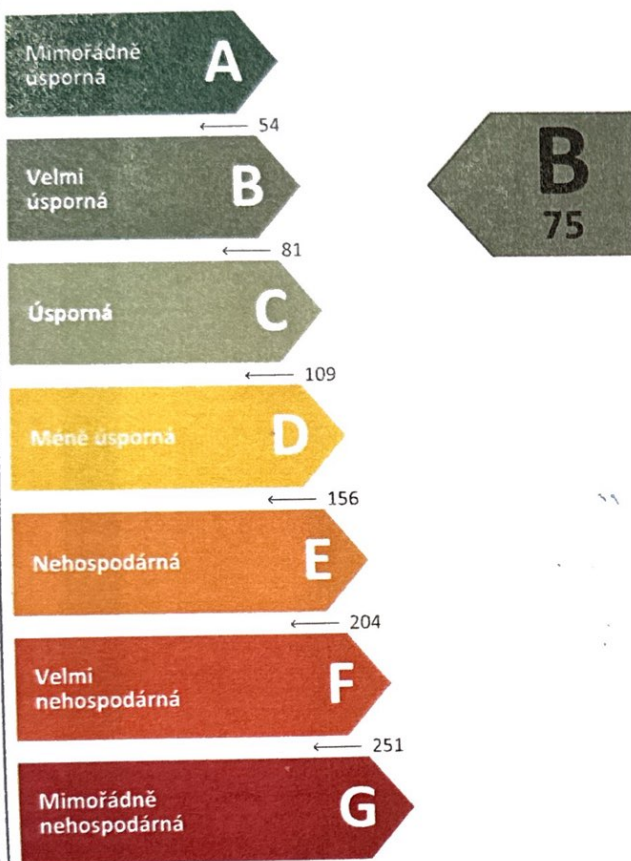
K.ú., parcelní č.: Hrochův Týnec, 559/1; 559/9; 559/10; 559/4

Typ budovy: Bytový dům BD 2 - fasáda sedy pol.

Celková energeticky vztažná plocha: 1469,5 m<sup>2</sup>

## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavky pro výstavbu nové budovy do 31.12.2021

jsou **SPLNĚNY**

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 101,6 (97 %)
- Elektřina - 3,2 (3 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,23 W/(m <sup>2</sup> .K)	<b>B</b>
Měrná potřeba tepla na vytápění	38 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>71 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)</b>	<b>B</b>
Vytápění	48 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>B</b>
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	21 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>A</b>
Osvětlení	2 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>A</b>

Energetický specialista: Ing. Stanislav Pecha

Osvědčení č.: 367

Kontakt: pecha@rd-project.cz

Ev. č. průkazu:

Vyhotoveno dne: 7.9.2020

Podpis: