

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.: Stachy-Bláhov č.p.251

PSČ, obec: 384 73, Stachy-Bláhov

K.ú., parcelní č.: Bláhov, č.st.127

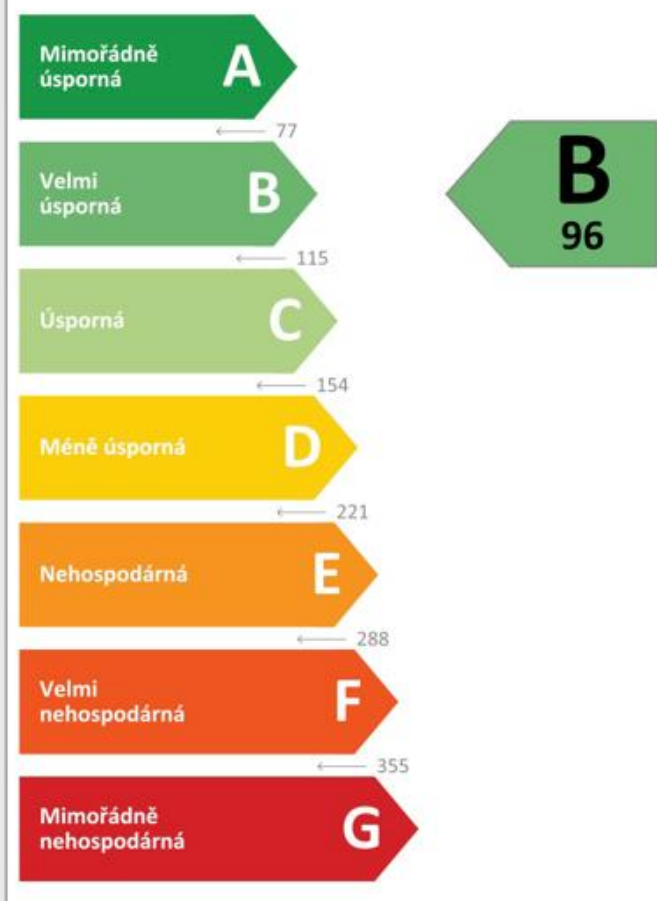
Typ budovy: Objekt s 3x bytovou jednotka a 4x s ubytovací

Celková energeticky vztažná plocha: 908,3 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



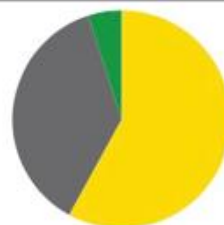
Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Energie prostředí - 53,0 (58 %)
- Elektřina - 34,4 (37 %)
- Kusové dřevo a štěpka - 4,4 (5 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,19 W/(m ² .K)	B
Měrná potřeba tepla na vytápění	56 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	101 kWh/(m².rok)	B
Vytápění	72 kWh/(m ² .rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	3 kWh/(m ² .rok)	C
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	17 kWh/(m ² .rok)	B
Osvětlení	9 kWh/(m ² .rok)	B

Energetický specialista: Jiří Vais

Osvědčení č.: 0315

Kontakt: jiri.vais@projektcentrum.eu

Ev. č. průkazu: 446484.0

Vyhotoveno dne: 15.08.2022

Podpis: