

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

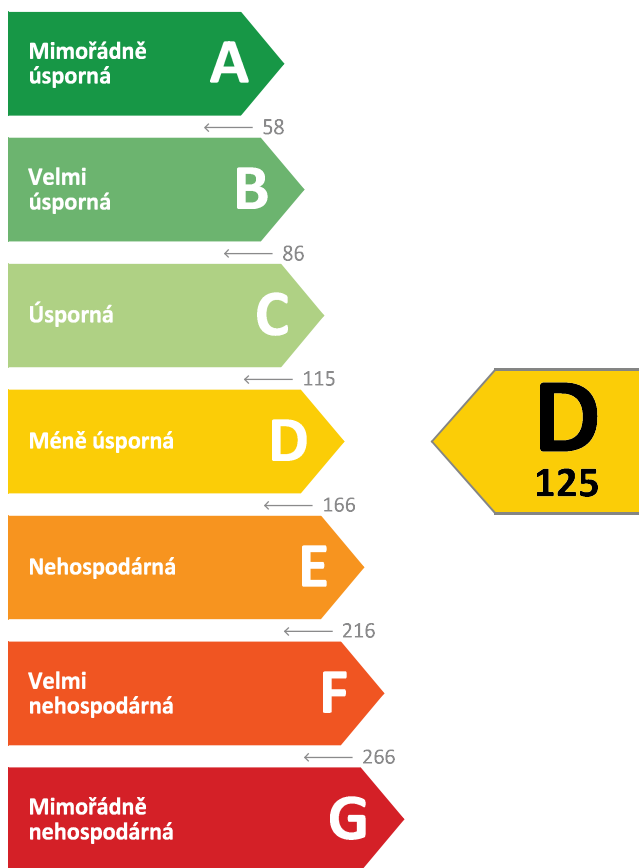
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Budovatelů 3393/4 a 3394/6
PSC, obec: 46601 Jablonec nad Nisou
K.ú., parcelní č.: Jablonec nad Nisou, st. 4420
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 3339,4 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



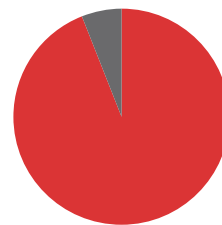
Požadavky pro změnu
dokončené budovy

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ Zemní plyn - 357,7 (94 %)
■ Elektřina - 22,7 (6 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,81 W/(m ² .K)	
Měrná potřeba tepla na vytápění	68 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	114 kWh/(m².rok)	
Vytápění	83 kWh/(m ² .rok)	
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	24 kWh/(m ² .rok)	
Osvětlení	6 kWh/(m ² .rok)	

Energetický specialista: INGPRO CZ s.r.o.

Osvědčení č.: 1932

Kontakt: ingpro@ingprocz.com

Ev. č. průkazu:

Vyhotoveno dne: 16.01.2023

Podpis: