

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

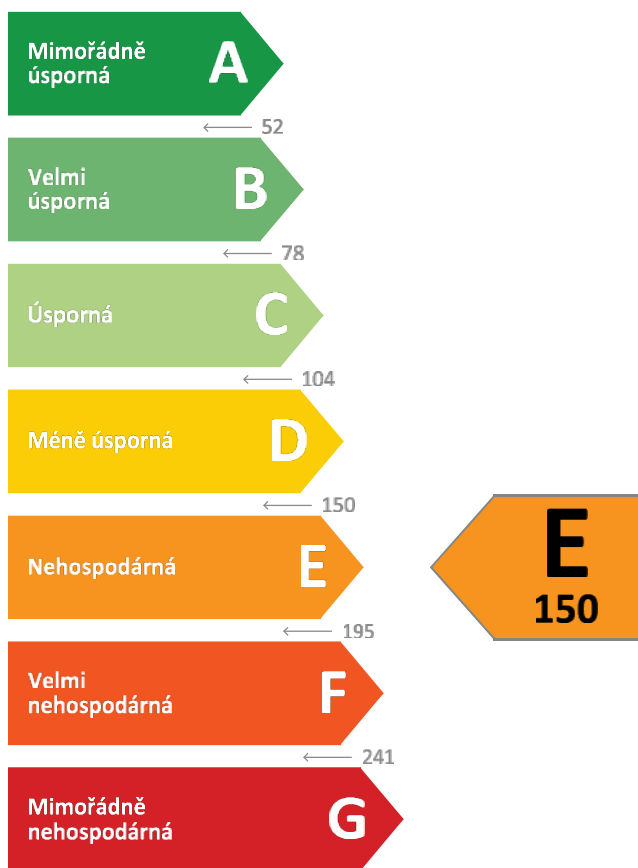
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Mezi Domy 831
PSC, obec: 25242 Jesenice
K.ú., parcelní č.: Jesenice u Prahy, st. 821
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 557,4 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



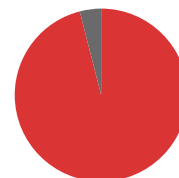
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Zemní plyn - 76,2 (96 %)
Elektřina - 2,9 (4 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,48 W/(m ² .K)	
Měrná potřeba tepla na vytápění	80 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	142 kWh/(m².rok)	
Vytápění	113 kWh/(m ² .rok)	
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	25 kWh/(m ² .rok)	
Osvětlení	4 kWh/(m ² .rok)	

Energetický specialista: Ing. Michaela Kachlíková
Osvědčení č.: 1708
Kontakt: mich.kachlikova@gmail.com

Ev. č. průkazu: 364787.0
Vyhотовeno dne: 17.6.2021
Podpis: