

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, číslo: Jezerská, 1537

PSČ, místo: 43111, Jirkov

K.ú., parcelní č.: Jirkov, 849/40

Typ budovy: Bytový dům

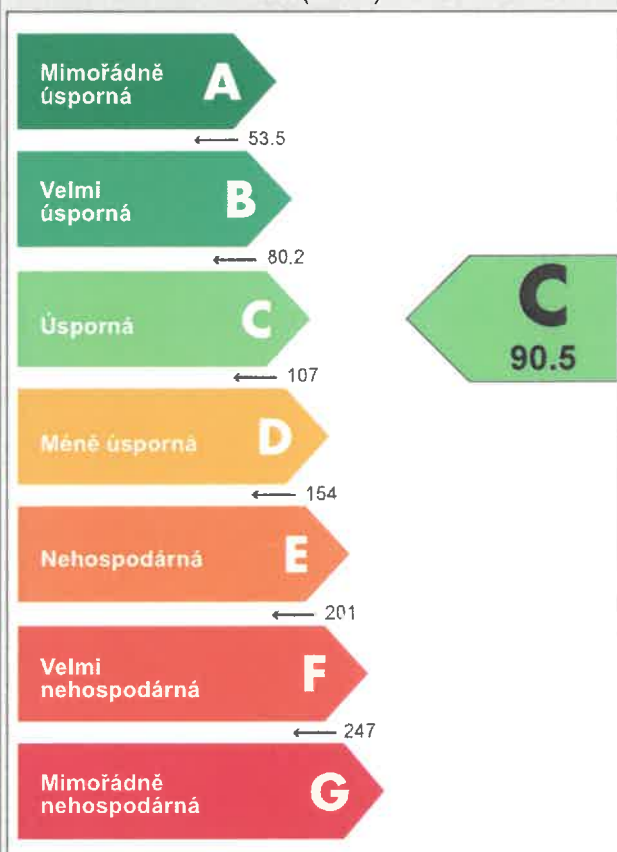
Celková energeticky vztažná plocha: 2240

m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

účinná SZTE – OZE≤80%: 268.1
elektrina: 7.1



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.61 W/(m ² ·K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	69.7 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	123 kWh/(m²·rok)	D
Vytápění	91.9 kWh/(m ² ·rok)	D
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	27.8 kWh/(m ² ·rok)	C
Osvětlení	3.18 kWh/(m ² ·rok)	B

Energetický specialista: Ing. David Knill

Osvědčení č.: 0265

Kontakt:

Ev. č. průkazu: 638775.0

Vyhotoveno dne: 26.09.2024

Podpis: