

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

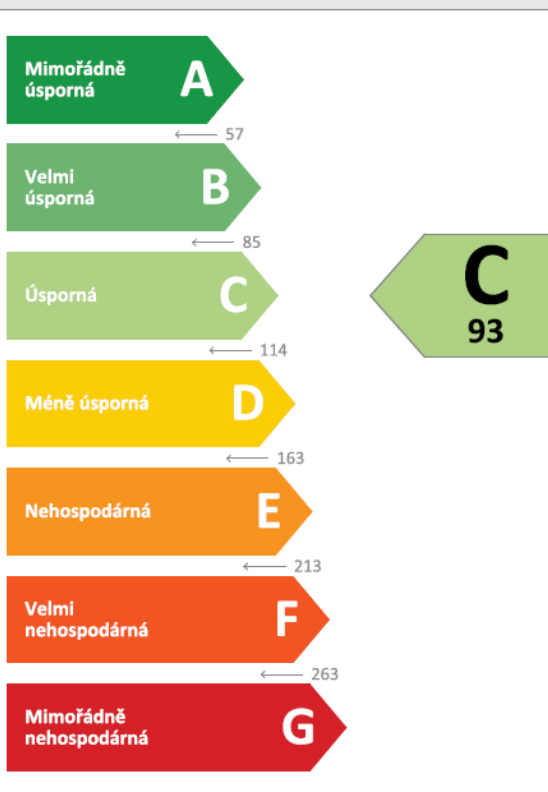
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Jiřího Wolkerova 1888-92
PSČ, obec: 28802 Nymburk
K.ú., parcelní č.: Nymburk 708232,
2075,2076,2077/1,2077/2,2078,2079/1,2079/2,2079/3
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 4008,0 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



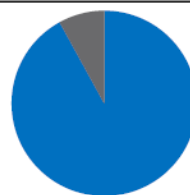
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Účinná SZTE s OZE < 80% - 326,0 (92 %)
Elektřina - 30,2 (8 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,48 W/(m ² .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	44 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	89 kWh/(m².rok)	C
Vytápění	59 kWh/(m ² .rok)	D
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	22 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	7 kWh/(m ² .rok)	C

Energetický specialista: Iveta Javůrková
Osvědčení č.: 0479
Kontakt: javurkova.ivet@email.cz

Ev. č. průkazu: 533509.0
Vyhотовeno dne: 06.10.2023
Podpis: