

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

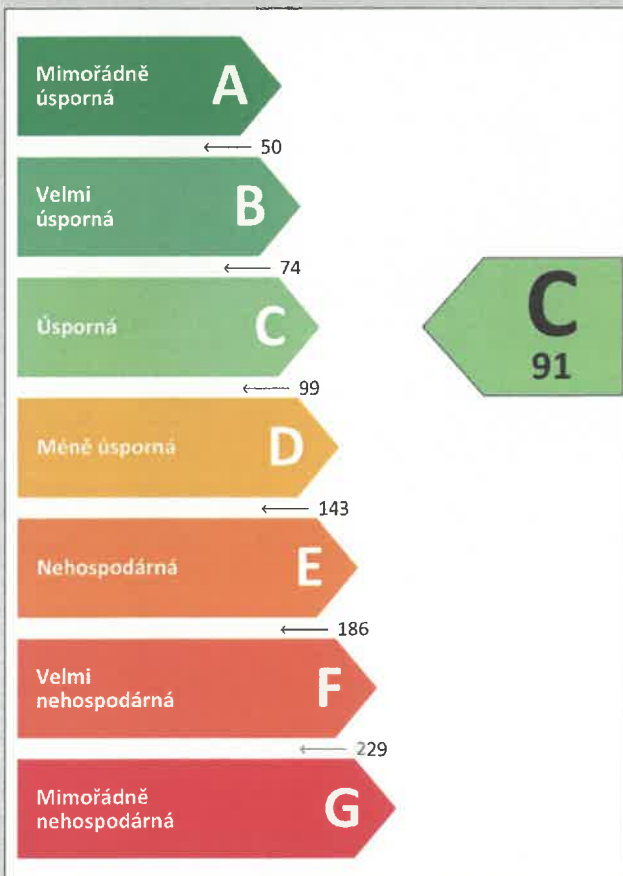
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Bystřická 1646
PSČ, obec: 432 01 Kadaň
K.ú., parcelní č.: Kadaň [661686], 2225/9
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 1968,0 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% - 217,4 (94 %)
Elektrina - 12,9 (6 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,49 W/(m ² .K)	C
Měrná potřeba tepla na vytápění	48 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	117 kWh/(m².rok)	D
Vytápění	86 kWh/(m ² .rok)	E
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	24 kWh/(m ² .rok)	E
Osvětlení	7 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. David Knill
Osvědčení č.: 265
Kontakt: david.knill@irin.cz



Ev. č. průkazu: 825872.0
Vyhотовeno dne: 03.03.2026
Podpis: