

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.: Koželužská 1515-1516

PSČ, obec: 432 01 Kadaň

K.ú., parcelní č.: 661686, 211, 212

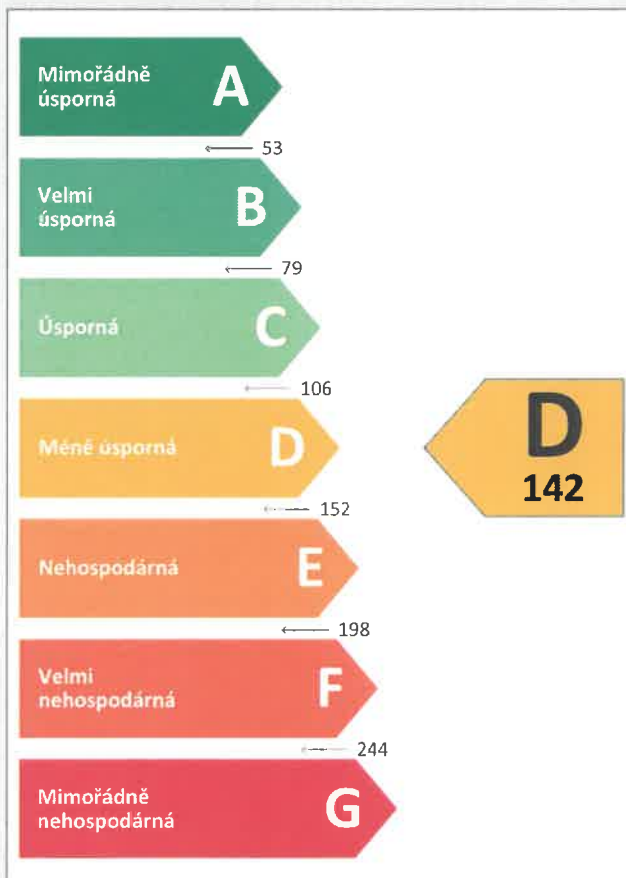
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 2475,1 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



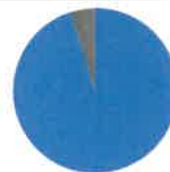
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Účinná SZTE s OZE < 80% - 340,3 (95 %)
- Elektrina - 17,6 (5 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,90 W/(m ² .K)	F
Měrná potřeba tepla na vytápění	89 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	145 kWh/(m².rok)	D
Vytápění	119 kWh/(m ² .rok)	E
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	19 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	7 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. David Knill

Osvědčení č.: 265

Kontakt: david.knill@irin.cz

Ev. č. průkazu: 630850.0

Vyhotoveno dne: 04.09.2024

Podpis:



David Knill