

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, č.p./č.o.: 1. máje 1542-1543

PSČ, obec: 432 01 Kadaň

K.ú., parcelní č.: 661686, 2264, 2265

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 3300,1 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% - 436,6 (95 %)
Elektřina - 23,6 (5 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,94 W/(m ² .K)	E
Měrná potřeba tepla na vytápění	85 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	139 kWh/(m².rok)	D
Vytápění	113 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: 631358.0

Vyhotoveno dne: 04.09.2024

Podpis:



Handwritten signature in blue ink.