

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.: Brandlova 3373/89, 3374/91, 3375/93

PSC, obec: 695 01 Hodonín

K.ú., parcelní č.: Hodonín, st. 5771

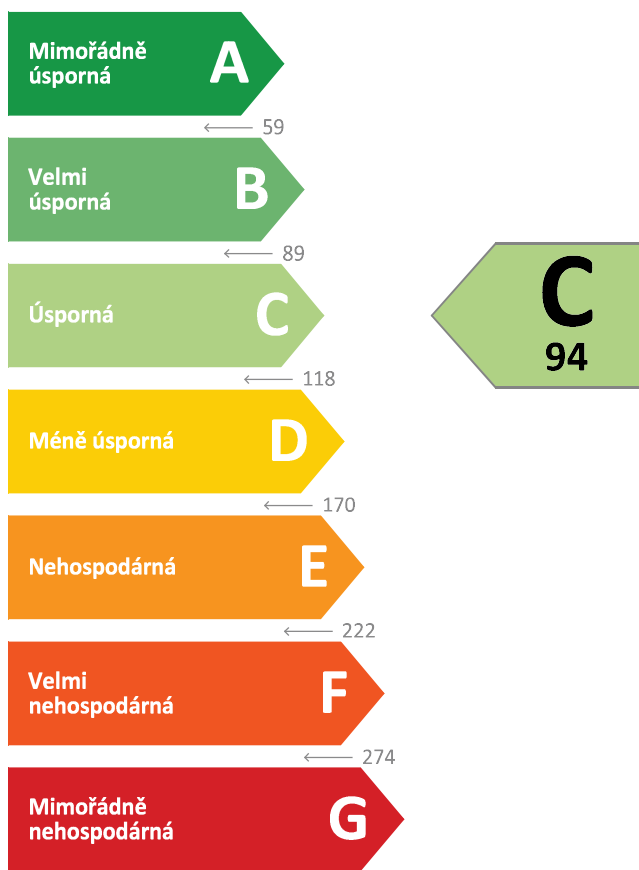
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 5520,0 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



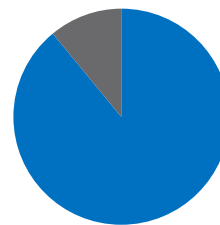
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Účinná SZTE s OZE < 80% - 424,2 (89 %)
Elektřina - 52,0 (11 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,49 W/(m ² .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	43 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	86 kWh/(m ² .rok)	C
Vytápění	54 kWh/(m ² .rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	22 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	9 kWh/(m ² .rok)	C

Energetický specialista: Ing. Petr Novák

Osvědčení č.: 186

Kontakt: info@alumbrado.cz

Ev. č. průkazu: 659813.0

Vyhotoveno dne: 23.11.2024

Podpis: