

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

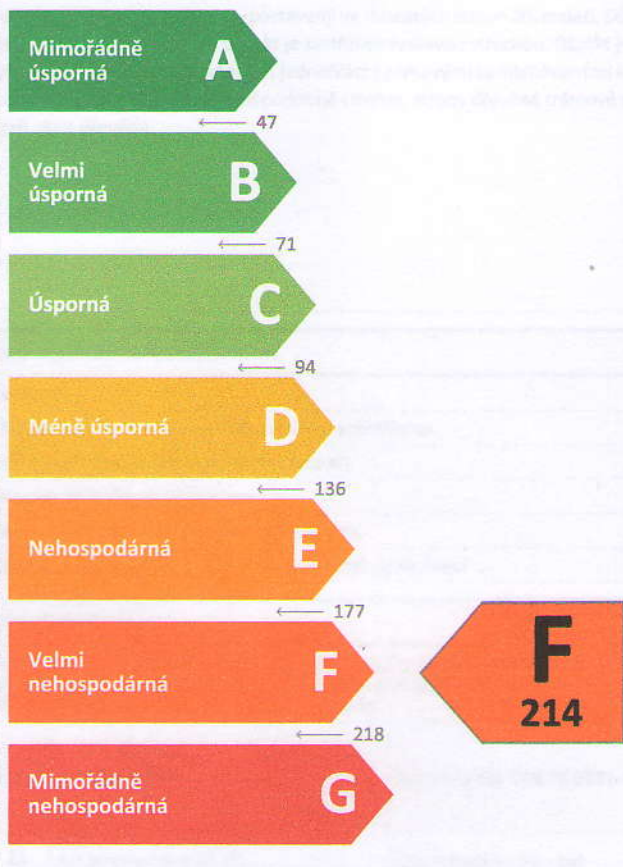
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Jeronýmova 873/5
PSČ, obec: 405 02 Děčín
K.ú., parcelní č.: Děčín, Podmokly (625141), 1154
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 1087,0 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



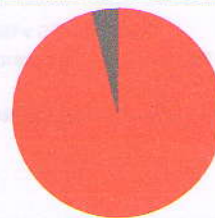
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Zemní plyn - 210,6 (96 %)
Elektřina - 8,6 (4 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	1,34 W/(m ² .K)	G
Měrná potřeba tepla na vytápění	125 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	202 kWh/(m².rok)	G
Vytápění	181 kWh/(m ² .rok)	G
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	17 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	4 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Gustav Behina
Osvědčení č.: 0791
Kontakt: gbehina@seznam.cz



Ev. č. průkazu: 493269.0

Vyhotoveno dne: 18. 4. 2023

Podpis: