

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

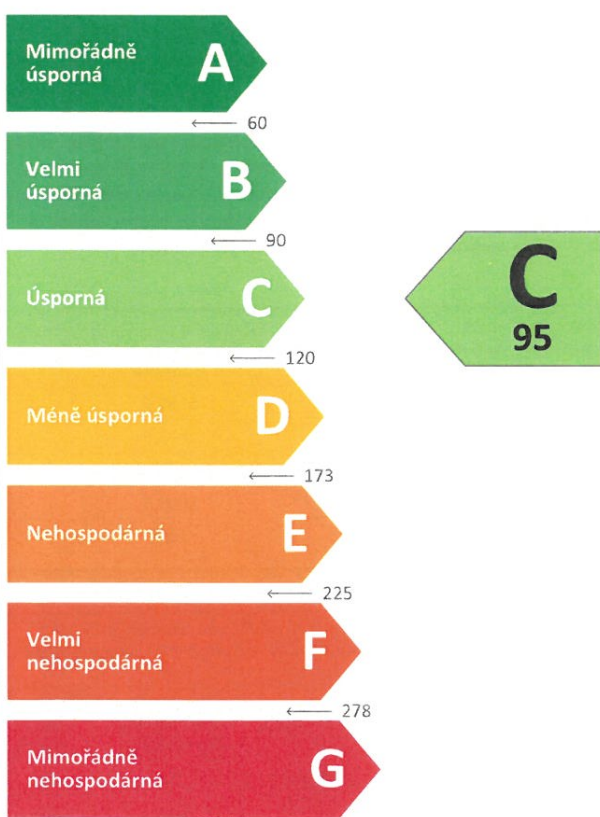
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Husova tř. 1777/131
PSČ, obec: 370 05 České Budějovice
K.ú., parcelní č.: České Budějovice 2 [621943], 726/57
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 1663,8 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



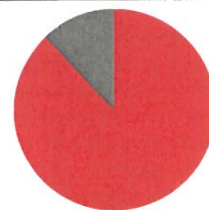
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Zemní plyn - 116,0 (88 %)
Elektřina - 16,0 (12 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,37 W/(m ² .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	32 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	79 kWh/(m².rok)	C
Vytápění	40 kWh/(m ² .rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	0 kWh/(m ² .rok)	B
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	30 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	9 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Tomáš Jedlička
Osvědčení č.: 1524
Kontakt: jedlicka@atelierhf.cz



Ev. č. průkazu: 489311.0
Vyhотовeno dne: 14.3.2023
Podpis: