

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

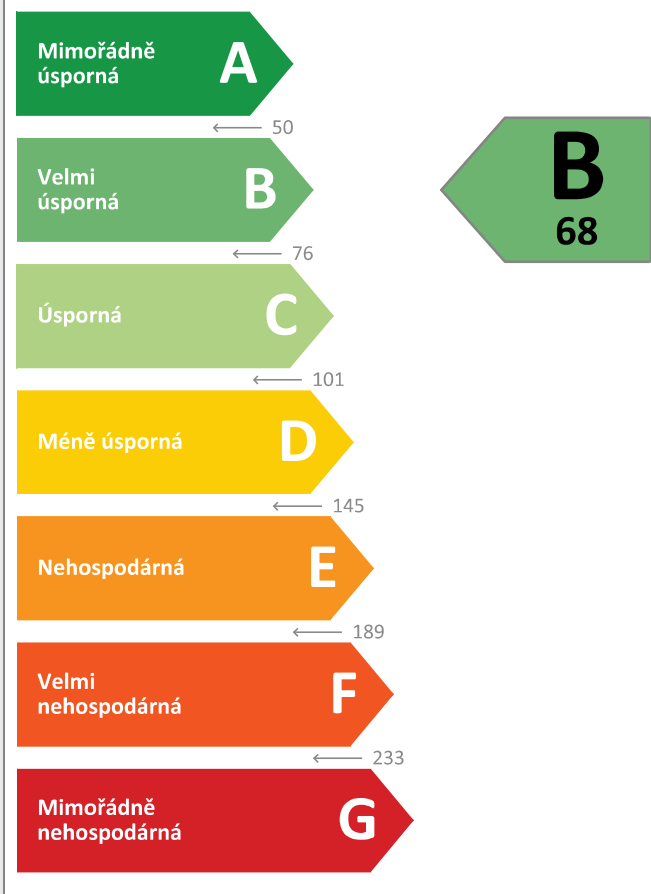
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: U zahrádek 133
PSČ, obec: 10300 Praha
K.ú., parcelní č.: Benice, 252/66
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 498,0 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



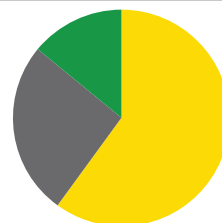
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Energie prostředí - 35,8 (60 %)
Elektřina - 15,6 (26 %)
Kusové dřevo a štěpka - 8,0 (14 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,33 W/(m ² .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	73 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	119 kWh/(m².rok)	C
Vytápění	102 kWh/(m ² .rok)	D
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	13 kWh/(m ² .rok)	A
Osvětlení	5 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Daniel Florián
Osvědčení č.: 1289
Kontakt: d.florian.projekce@gmail.com

Ev. č. průkazu: 658489.0
Vyhотовeno dne: 21.11.2024
Podpis: