

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.: 70

PSČ, obec: 47129 Brniště

K.ú., parcelní č.: Hlemýždí, st. 212

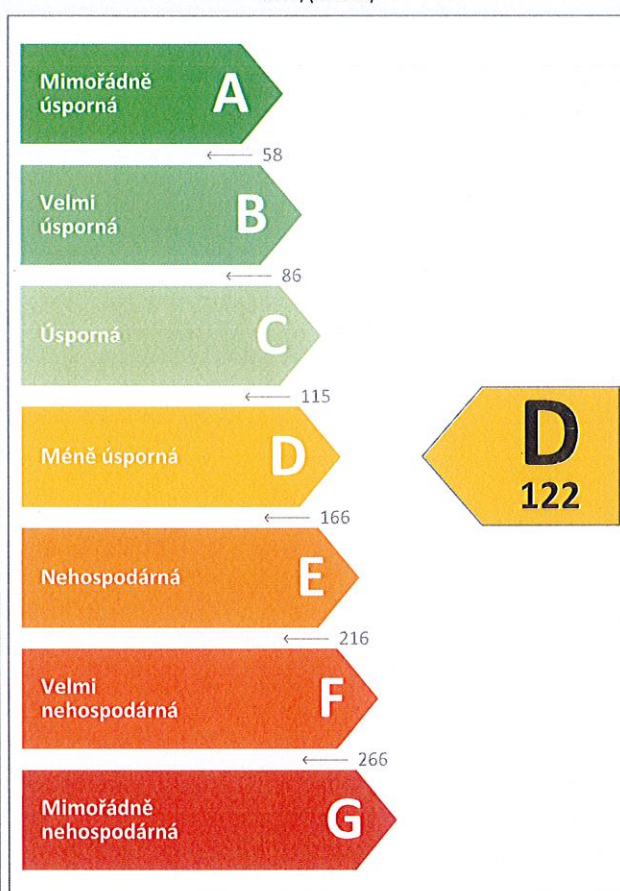
Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 258,0 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



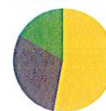
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Energie prostředí - 21,2 (53 %)
- Elektřina - 11,9 (30 %)
- Kusové dřevo a štěpka - 6,9 (17 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,44 W/(m ² .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	97 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	155 kWh/(m ² .rok)	C
Vytápění	129 kWh/(m ² .rok)	D
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	19 kWh/(m ² .rok)	B
Osvětlení	7 kWh/(m ² .rok)	C

Energetický specialista: Martin Pleschinger

Osvědčení č.: 1103

Kontakt: martin@pleschinger.com



Ev. č. průkazu: 555264.0

Vyhotoveno dne: 19.12.2023

Podpis: