

# 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.: Pod svahem 233/29

PSČ, obec: 147 00 Praha

K.ú., parcelní č.: Braník, 1338

Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 529,1 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů  
kWh/(m<sup>2</sup>.rok)



Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 81,7 (61 %)
- Elektřina - 42,9 (32 %)
- Kusové dřevo a štěpka - 9,8 (7 %)
- Energie prostředí - 0,4 (0 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,53 W/(m <sup>2</sup> .K)	<b>E</b>
Měrná potřeba tepla na vytápění	127 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
Celková dodaná energie	255 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>
Vytápění	160 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>E</b>
Chlazení	-	
Nucené větrání	0 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>
Úprava vlhkosti	15 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>A</b>
Příprava teplé vody	75 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>
Osvětlení	5 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>D</b>

Energetický specialista: Ing. Dana Nagyová

Osvědčení č.: 1095

Kontakt: nagyova.d@gmail.com

Ev. č. průkazu: 0459340

Vyhotoveno dne: 16.10.2024

Podpis:

