

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, číslo: Hlavenec, 116
PSČ, místo: 294 76, Hlavenec
K.ú., parcelní č.: Hlavenec (638960), 168
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 216 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ kusové dřevo, dřevní štěpka: 21
■ energie okolního prostředí: 14.7
■ elektřina: 7.8



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.62 W/(m ² ·K)	E
	Měrná potřeba tepla na vytápění	110 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	202 kWh/(m²·rok)	E
	Vytápění	186 kWh/(m ² ·rok)	F
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	12.5 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	3.54 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Ing. Jarmila Bílá
Osvědčení č.: 0360
Kontakt: jarmila.bila@volny.cz / 723 494 232

Ev. č. průkazu: 616196.0
Vyhотовeno dne: 18.07.2024
Podpis: