

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: Spojenců, 1379 / 58
PSČ, místo: 19300, Praha
K.ú., parcelní č.: Horní Počernice (643777), 3148
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 112 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



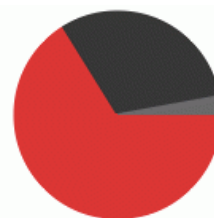
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ zemní plyn: 61.6
■ tuhé fosilní palivo (hnědé uhlí): 28.9
■ elektřina: 2.7



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	1.08 W/(m ² ·K)	G
	Měrná potřeba tepla na vytápění	387 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	829 kWh/(m ² ·rok)	G
	Vytápění	806 kWh/(m ² ·rok)	G
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	20.8 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	2.88 kWh/(m ² ·rok)	D

Energetický specialista: Ing. Jarmila Bílá

Osvědčení č.: 0360

Kontakt: jarmila.bila@volny.cz

Ev. č. průkazu: 547006.0

Vyhotoveno dne: 21.11.2023

Podpis

