

# 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: U studánky, 274  
PSČ, místo: 250 63, Veleň  
K.ú., parcelní č.: Veleň (777757), st. 425  
Typ budovy: Rodinný dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 248 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



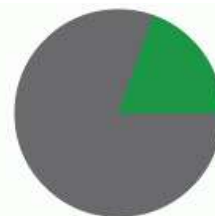
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ elektřina: 23  
■ kusové dřevo, dřevní štěpka: 5.6



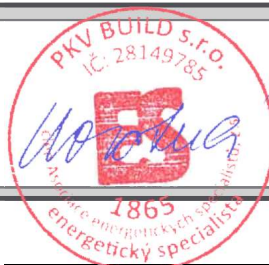
## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.29 W/(m <sup>2</sup> ·K)	D
	Měrná potřeba tepla na vytápění	63.3 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	Celková dodaná energie	115 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	C
	Vytápění	89.5 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	C
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	22.9 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	C
	Osvětlení	2.95 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	B

Energetický specialista: PKV BUILD s.r.o.

Osvědčení č.: 1865

Kontakt: novotna@pkv.cz



Ev. č. průkazu: 655550.0

Vyhotoveno dne: 13.11.2024

Podpis: Osoba určená:

Ing. Tereza Novotná