

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

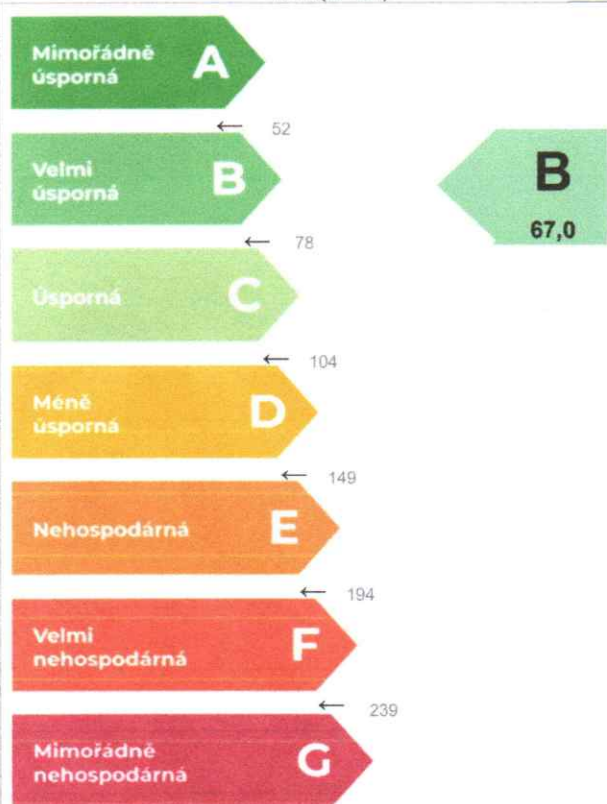
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření s energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: **č. p. 150**  
 PSC, obce: **353 01 Tři Sekery**  
 K.ú., parcelní č.: **Krásné u Tři Seker, p. č. st. 111**  
 Typ budovy: **rodinný dům**  
 Celková energetický vztažná plocha: **320,5 m<sup>2</sup>**



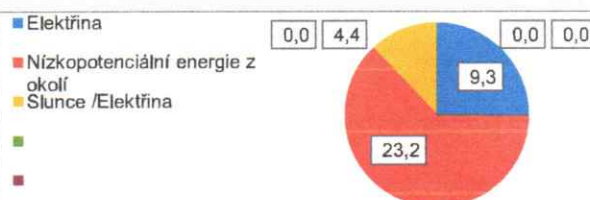
## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitele prostupu tepla budovy	0,42 W/(m <sup>2</sup> .K)	D
	Měrná potřeba tepla na vytápění	82,0 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
	Celková dodaná energie	115,2 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C
	Vytápění	95,7 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	B
	Chlazení	0,0 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
	Nucené větrání	0,0 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
	Úprava vlhkosti	0,0 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
	Příprava teplé vody	13,8 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C
	Osvětlení	5,8 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	B

Energetický specialista: **Ing. Bruno Vallance**

Osvědčení č.: **093**

Kontakt: **vallance@oekoplan.cz**

Ev. č. průkazu: **623 072.0**

Vyhotoveno dne: **12. srpen 2024**

Podpis:

