

Průkaz energetické náročnosti budovy

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb. o hospodaření energií vyhlášky
č. 264/2020 Sb. o energetické náročnosti budov ve znění pozdějších
předpisů

Horská chata Protěž
Pec pod Sněžkou 30
542 21, Pec pod Sněžkou
katastrální území Pec pod Sněžkou
[718637]
parc. č. 83



Energetický specialista

Josef Krška
Číslo oprávnění: 1831

Evidenční číslo

462988.0

Datum vydání

26.10.2022

Verze dokumentu

Průkaz ENB zpracován v programu ENERGETIKA - verze 6.0.8

Josef
Digitálně
podepsal Josef
Krška

Krška

Datum:

2022.10.27

08:28:40 +02'00'



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: Pec pod Sněžkou, 30
 PSČ, místo: 542 21, Pec pod Sněžkou
 K.ú., parcelní č.: Pec pod Sněžkou (718637), 83
 Typ budovy: Budova pro ubytování a stravování
 Celková energeticky vztažná plocha: 1231 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



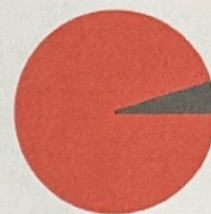
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ zemní plyn: 270.9
 ■ elektřina: 13.6



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.41 W/(m ² ·K)	D
	Měrná potřeba tepla na vytápění	113 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	231 kWh/(m ² ·rok)	D
	Vytápění	161 kWh/(m ² ·rok)	E
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	1.70 kWh/(m ² ·rok)	B
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	60.4 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	8.47 kWh/(m ² ·rok)	B

Energetický specialista: Josef Krška
 Osvědčení č.: 1831
 Kontakt: webio@email.cz



Ev. č. průkazu: 462988.0
 Vyhотовeno dne: 26.10.2022
 Podpis: