

# 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, č.p./č.o.: 134

PSČ, obec: 26263 Solenice

K.ú., parcelní č.: Solenice [752398], st. 261

Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 302,5 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

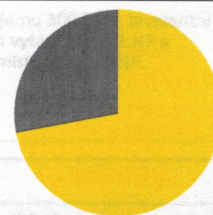
není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Energie prostředí - 21,7 (72 %)

Elektrina - 8,5 (28 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,28 W/(m <sup>2</sup> .K)	<b>B</b>
	Měrná potřeba tepla na vytápění	59 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
	<b>Celková dodaná energie</b>	100 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>A</b>
	Vytápění	76 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>B</b>
	Chlazení	1 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
	Nucené větrání	1 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>A</b>
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	20 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>B</b>
	Osvětlení	2 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>A</b>

Energetický specialista: Ing. Petr Chochola

Osvědčení č.: 0448

Kontakt: Chochola.P@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 831506.0

Vyhotoveno dne: 24.03.2026

Podpis: