

# 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: Šupichova, 674/83  
PSC, místo: 58001, Havlíčkův Brod  
K.ú., parcelní č.: MěÚ Havlíčkův Brod (11), 674/83  
Typ budovy: Rodinný dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 175 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022

jsou SPLNĚNY

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ energie okolního prostředí: 3.6  
■ elektřina: 3.1  
■ zemní plyn: 3.1



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.19 W/(m <sup>2</sup> ·K)	A
	Měrná potřeba tepla na vytápění	23.4 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	Celková dodaná energie	55.8 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	A
	Vytápění	29.1 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	A
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	3.37 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	B
	Úprava vlhkosti	5.14 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	C
	Příprava teplé vody	15.8 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	A
	Osvětlení	2.48 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	A

Energetický specialista: Yurii Perets

Osvědčení č.: 3A

Kontakt: peryur21@stavskola.cz

Ev. č. průkazu: 1.4.4.3

Vyhotoveno dne: 08.01.2023

Podpis: