

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

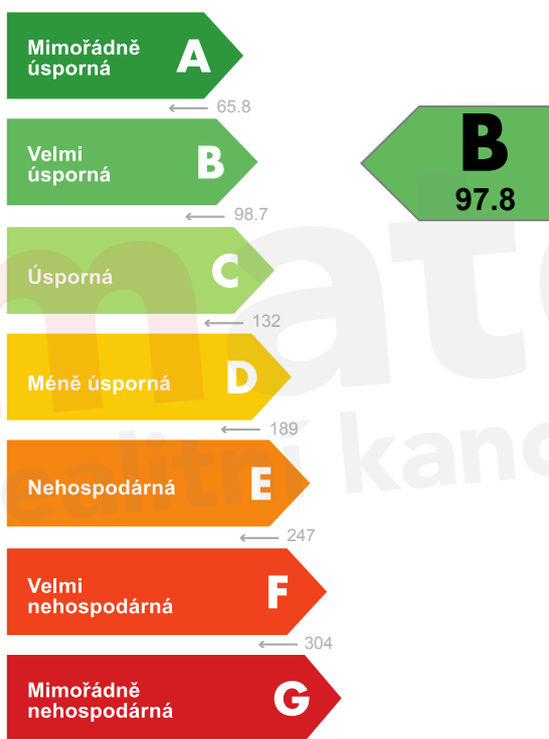
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

**Ulice, číslo:** Na lysinách, 574 / 14  
**PSČ, místo:** 14700, Praha  
**K.ú., parcelní č.:** Hodkovičky (727857), 852/193  
**Typ budovy:** Bytový dům  
**Celková energeticky vztažná plocha:** 1453 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

■ zemní plyn: 112.3  
 ■ elektřina: 14.2



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.40 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>C</b>
	Měrná potřeba tepla na vytápění	35.8 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	<b>Celková dodaná energie</b>	87.0 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>B</b>
	Vytápění	43.4 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>B</b>
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	0.18 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>E</b>
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	39.3 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>B</b>
	Osvětlení	4.11 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>D</b>

Energetický specialista: Ing. Michal Drda

Osvědčení č.: 1113

Kontakt: detail@plusdetail.cz



Ev. č. průkazu: 685320.0

Vyhotoveno dne: 25.01.2025

Podpis: