

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

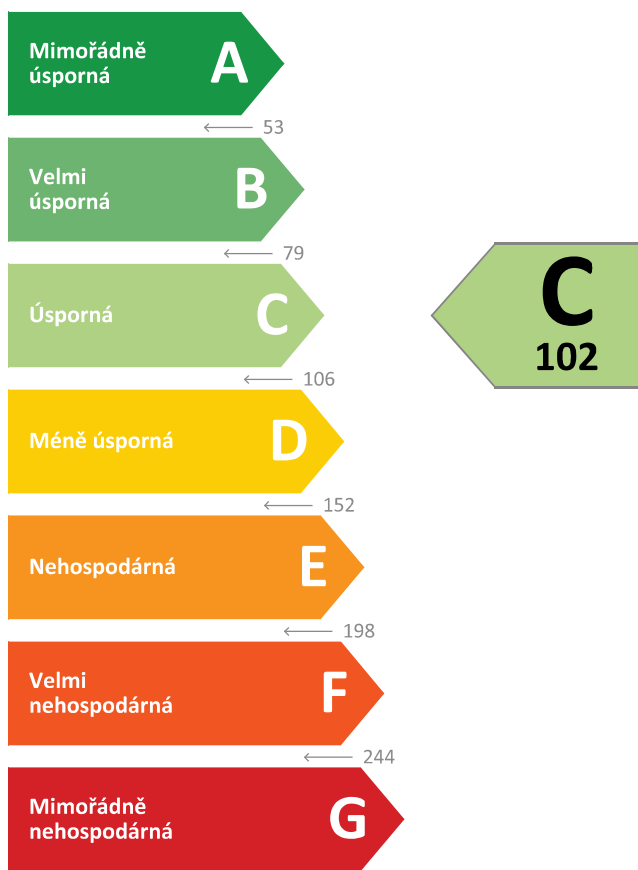
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Kocínova 140/4  
PSC, obec: 397 01 Písek  
K.ú., parcelní č.: Písek [720755], st. 357/1  
Typ budovy: Bytový dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 1657,8 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavky pro změnu dokončené budovy

jsou **SPLNĚNY**

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Elektřina - 84,9 (76 %)  
Energie prostředí - 26,8 (24 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,31 W/(m <sup>2</sup> .K)	<b>C</b>
Měrná potřeba tepla na vytápění	40 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>67 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)</b>	<b>B</b>
Vytápění	42 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	18 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>B</b>
Osvětlení	7 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>D</b>

Energetický specialista: INOVENTIVE s.r.o.  
Osvědčení č.: 1992  
Kontakt: info@inoventive.cz



Ev. č. průkazu: 841977.0  
Vyhотовeno dne: 17.04.2026  
Podpis: