

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

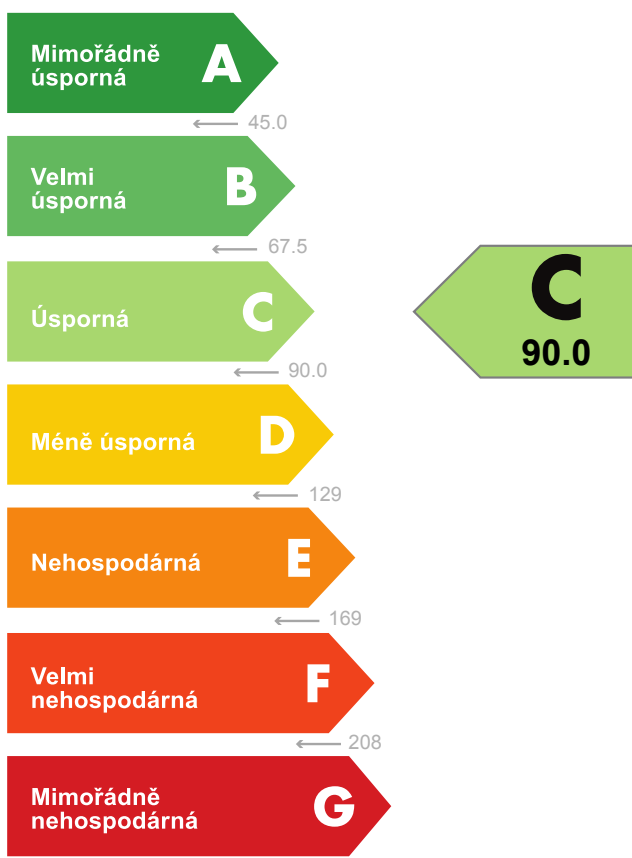
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Hrnčířská, 574 / 8  
PSČ, místo: 60 200, Brno  
K.ú., parcelní č.: Ponava (611379), 228/2  
Typ budovy: Bytový dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 6398 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



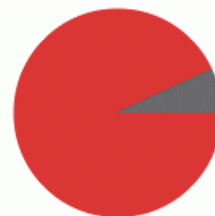
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

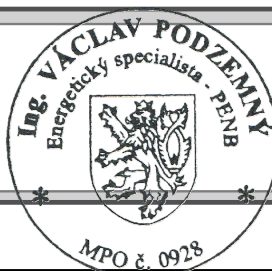
zemní plyn: 499.1  
elektřina: 36.6



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.59 W/(m <sup>2</sup> ·K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	56.6 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>83.7 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	<b>C</b>
Vytápění	67.2 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	D
Chlazení	0.24 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	-
Nucené větrání		-
Úprava vlhkosti		-
Příprava teplé vody	13.2 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	C
Osvětlení	3.08 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	B

Energetický specialista: STADOZ s.r.o.  
Osvědčení č.: 1902  
Kontakt: stadoz@volny.cz



Ev. č. průkazu: 731349.0  
Vyhотовeno dne: 02.06.2025  
Podpis: