

# 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.: Lamačova 837-842

PSČ, obec: 152 00 Praha 5

K.ú., parcelní č.: Hlubočepy, 1040/69, 1040/70, 1040/72, 1040/73, 1040/75, 1040/76

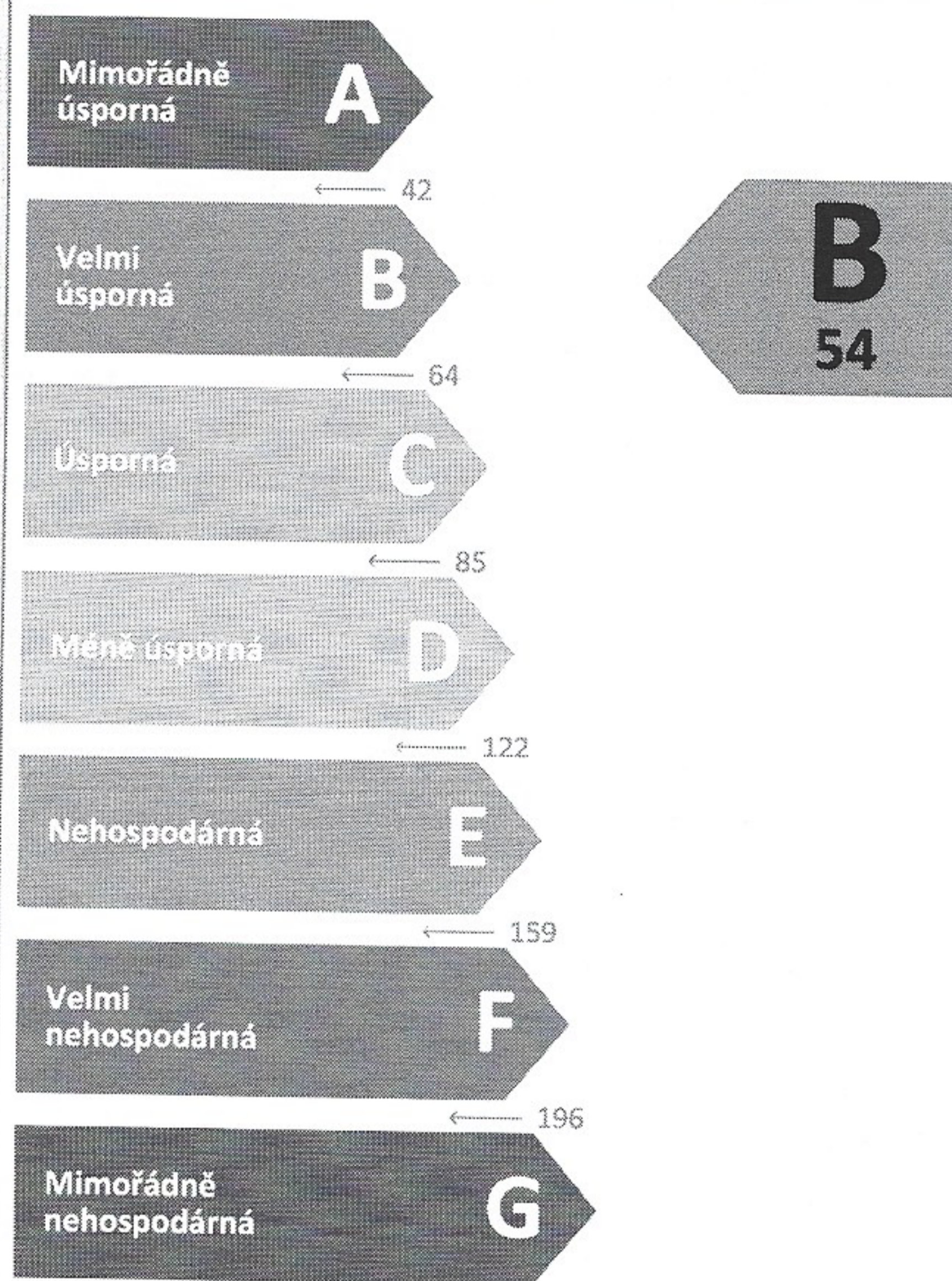
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 13120,9 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



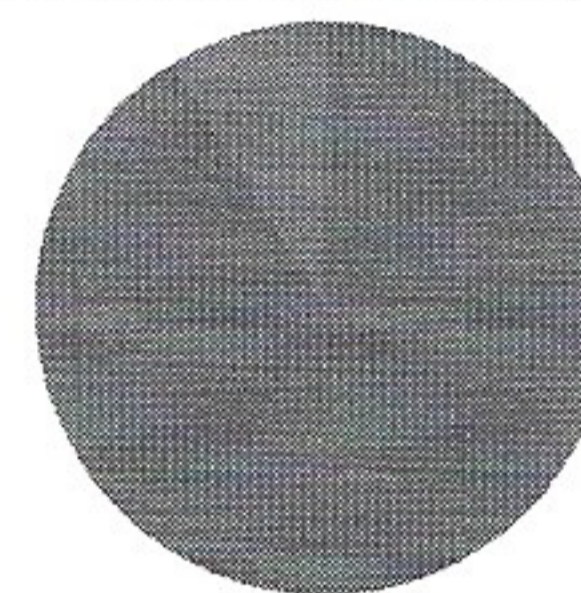
Požadavky pro změnu  
dokončené budovy

jsou **SPLNĚNY**

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Účinná SZTE s OZE < 80% - 603,6 (91 %)
- Elektřina - 61,7 (9 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,44 W/(m <sup>2</sup> .K)	C
Měrná potřeba tepla na vytápění	24 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>51 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)</b>	<b>B</b>
Vytápění	29 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	17 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C
Osvětlení	5 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Klára Pokorná

Osvědčení č.: 1560

Kontakt: klara.pokorna@profesing.cz

Ev. č. průkazu: 487860.3

Vyhotoveno dne: 27.8.2024

Podpis: