

# 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.:

PSČ, obec: 69201 Mikulov na Moravě

K.ú., parcelní č.: Mikulov na Moravě [694193], 7730, 7732

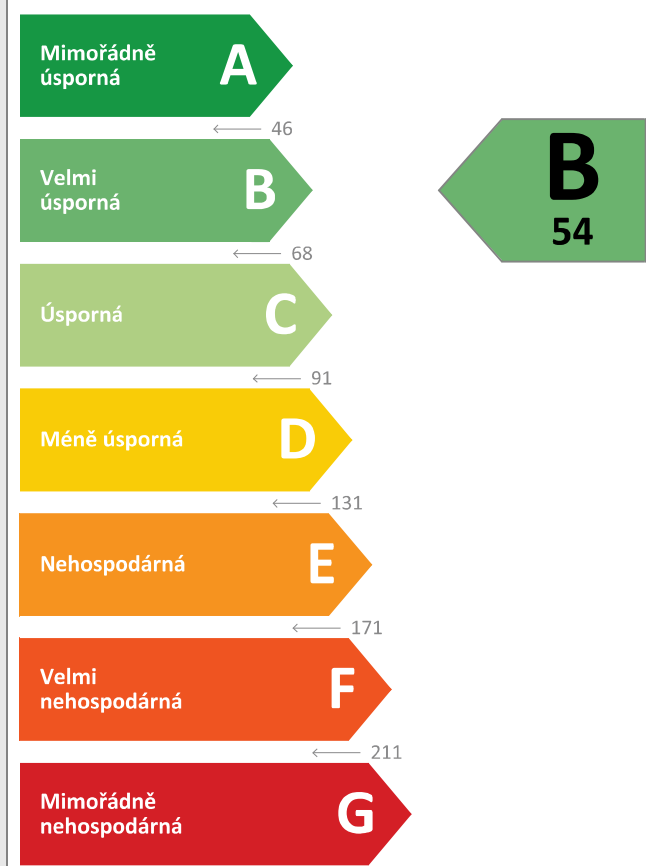
Typ budovy: Výrobně skladovací budova

Celková energeticky vztázná plocha: 17975,3 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



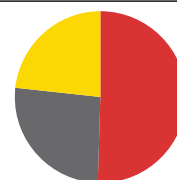
Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022

jsou **SPLNĚNY**

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 434,2 (50 %)
- Elektřina - 227,0 (26 %)
- Energie prostředí - 200,7 (23 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,21 W/(m <sup>2</sup> .K)	C
Měrná potřeba tepla na vytápění	27 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
Celková dodaná energie	48 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	B
Vytápění	33 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	D
Chlazení	1 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	A
Nucené větrání	2 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	A
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	7 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C
Osvětlení	5 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	A

Energetický specialista: Ing. Jiří Cihlář

Osvědčení č.: 0997

Kontakt: jiri.cihlar@cevre.cz

Ev. č. průkazu: 487136

Vyhotoveno dne: 08.03.2023

Podpis:

