

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

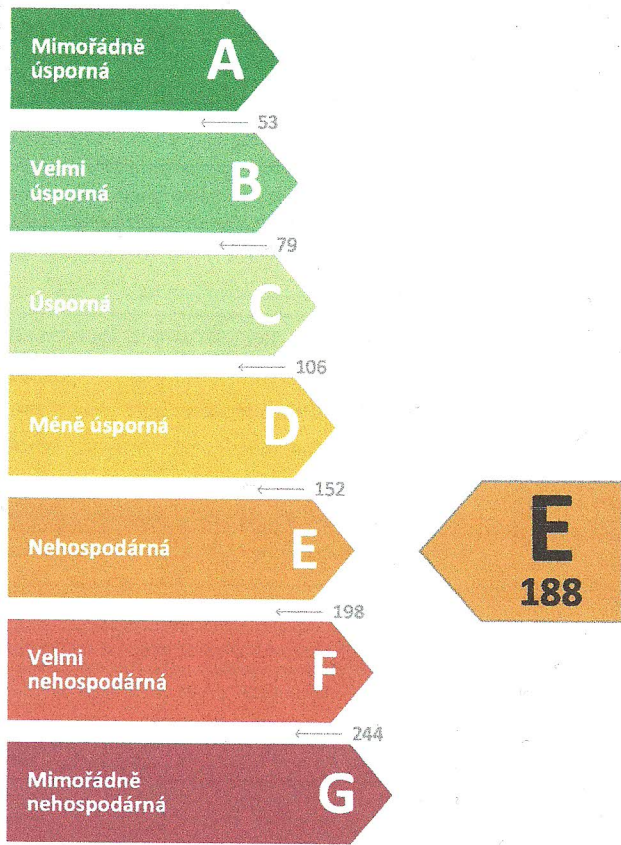
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

**Ulice, č.p./č.o.:** Přichystalova 96/37a  
**PSČ, obec:** 79000 Olomouc  
**K.ú., parcelní č.:** kú. Nový Svět u Olomouce, p. č. st. 84  
**Typ budovy:** Rodinný dům  
**Celková energeticky vztažná plocha:** 169,3 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



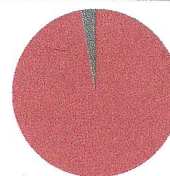
Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Zemní plyn - 29,8 (97 %)  
Elektřina - 0,8 (3 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,58 W/(m <sup>2</sup> .K)	E
Měrná potřeba tepla na vytápění	101 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>181 kWh/(m<sup>2</sup>.rok)</b>	<b>E</b>
Vytápění	158 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	E
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	18 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	A
Osvětlení	4 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	D

**Energetický specialista:** ing. Milan Indra, Gemerská 496, 78401, Litovel

**Osvědčení č.:** 1457

**Kontakt:** indra.milan@post.cz

**Ev. č. průkazu:** 474763.0

**Vyhotoveno dne:** 29.12.2022

**Podpis:**

