

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: Cottonové, 1963 / 5
PSČ, místo: 70900, Ostrava
K.ú., parcelní č.: Mariánské Hory (713830), st. 2894
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 410 m²

FOTO

KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů
kWh/(m²·rok)

Mimořádně
úsporná

A

← 61.0

Velmi
úsporná

B

← 91.6

Úsporná

C

← 122

Méně úsporná

D

← 176

Nehospodárná

E

← 229

Velmi
nehospodárná

F

← 282

Mimořádně
nehospodárná

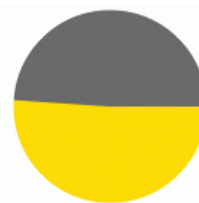
G

A
35.9

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ energie okolního prostředí: 15.7
■ elektřina: 15



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.23 W/(m ² ·K)	B
	Měrná potřeba tepla na vytápění	24.1 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	74.7 kWh/(m²·rok)	A
	Vytápění	33.1 kWh/(m ² ·rok)	A
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	2.63 kWh/(m ² ·rok)	C
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	37.0 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	1.86 kWh/(m ² ·rok)	A

Požadavky pro změnu
dokončené budovy

jsou **SPLNĚNY**

Energetický specialista: Ing. Michal Rohlena, Ph.D.
Osvědčení č.: 1824
Kontakt: rohlenam@hotmail.cz



Ev. č. průkazu: 751631.1
Vyhотовeno dne: 21.7.2025
Podpis: