

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: Malejovice, 21
PSČ, místo: 28504, Uhlířské Janovice
K.ú., parcelní č.: Mitrov u Uhlířských Janovic (696251), st. 62
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 288 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



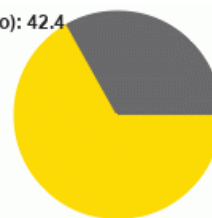
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ Energie okolního prostředí (elektřina a teplo): 42.4
■ Elektřina: 21



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.78 W/(m ² ·K)	
Měrná potřeba tepla na vytápění	154 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	221 kWh/(m²·rok)	
Vytápění	200 kWh/(m ² ·rok)	
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	18.9 kWh/(m ² ·rok)	
Osvětlení	2.00 kWh/(m ² ·rok)	

Energetický specialista: ing. Ctirad Melena
Osvědčení č.: 1459
Kontakt: melena.ctirad@tangencia.cz

Ev. č. průkazu: 841821.0
Vyhотовeno dne: 16.04.2026
Podpis: