

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: parc. 249/1
PSČ, místo: 273 24, Velvary
K.ú., parcelní č.: Velvary (779962), 249/1
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 2591 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



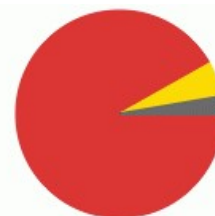
Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

zemní plyn: 163.2
energie okolního prostředí: 9.7
elektrína: 4.8



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.32 W/(m ² ·K)	B
Měrná potřeba tepla na vytápění	30.1 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	68.5 kWh/(m²·rok)	B
Vytápění	39.2 kWh/(m ² ·rok)	B
Chlazení	1.53 kWh/(m ² ·rok)	-
Nucené větrání	0.87 kWh/(m ² ·rok)	E
Úprava vlhkosti	-	-
Příprava teplé vody	24.8 kWh/(m ² ·rok)	C
Osvětlení	2.17 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: ENCP-HK s.r.o.

Osvědčení č.: MPO 1850

Kontakt: cipcala@encp.cz

Ev. č. průkazu: 493965.0

Vyhotoveno dne: 04.04.2023

Podpis: