

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: Štítného, 779 / 31
PSC, místo: 77900, Olomouc
K.ú., parcelní č.: Nová Ulice (710717), 1221
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 1315 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavky pro změnu dokončené budovy

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

zemní plyn: 63.1
elektrina: 51.8



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.40 W/(m ² ·K)	C
Měrná potřeba tepla na vytápění	39.2 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	87.4 kWh/(m²·rok)	B
Vytápění	48.4 kWh/(m ² ·rok)	C
Chlazení	-	-
Nucené větrání	-	-
Úprava vlhkosti	-	-
Příprava teplé vody	33.6 kWh/(m ² ·rok)	C
Osvětlení	5.27 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Ing. Martin Řepiš'ák
Osvědčení č.: 089
Kontakt: repistakmartin@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 491484.0
Vyhotoveno dne: 07.03.2023
Podpis:

