## PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

m²

Ulice, číslo:

PSČ, místo:

K.ú., parcelní č.:

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 1606



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA Primární energie z neobnovitelných zdrojů kWh/(m²-rok) Mimořádně úsporná 51.8 Velmi úsporná **77.6** - 104 149 Nehospodárná Velmi nehospodárná Mimořádně G nehospodárná Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022 jsou SPLNĚNY



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI			
Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.28	W/(m²·K)	В
Měrná potřeba tepla na vytápění	41.9	kWh/(m²∙rok)	
Celková dodaná energie	71.9	kWh/(m²∙rok)	A
+ Vytápění	53.0	kWh/(m²·rok)	A
Chlazení			-
Nucené větrání			-
Úprava vlhkosti			-
Příprava teplé vody	17.1	kWh/(m²∙rok)	A
Osvětlení	1.75	kWh/(m²·rok)	C

Energetický specialista: Ing. Marcel Lemon

Osvědčení č.: 1260

Kontakt: info@eprukazka.cz

Ev. č. průkazu:

Vyhotoveno dne: 10.09.2022

Podpis: