

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: Na Průhoně, 69 / 14
PSČ, místo: 36006, Karlovy Vary
K.ú., parcelní č.: Dvory (663549), 192/1
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 406 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



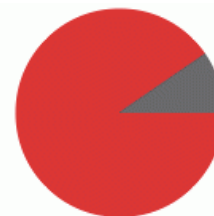
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

zemní plyn: 52.7
elektřina: 5.6



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.44 W/(m ² ·K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	74.7 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	144 kWh/(m²·rok)	C
Vytápění	105 kWh/(m ² ·rok)	D
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	34.4 kWh/(m ² ·rok)	C
Osvětlení	4.47 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Bc. Petr Polívka

Osvědčení č.: 1696

Kontakt: petrpolivka@seznam.cz



Ev. č. průkazu: 549101.0

Vyhotoveno dne: 29.11.2023

Podpis: