

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

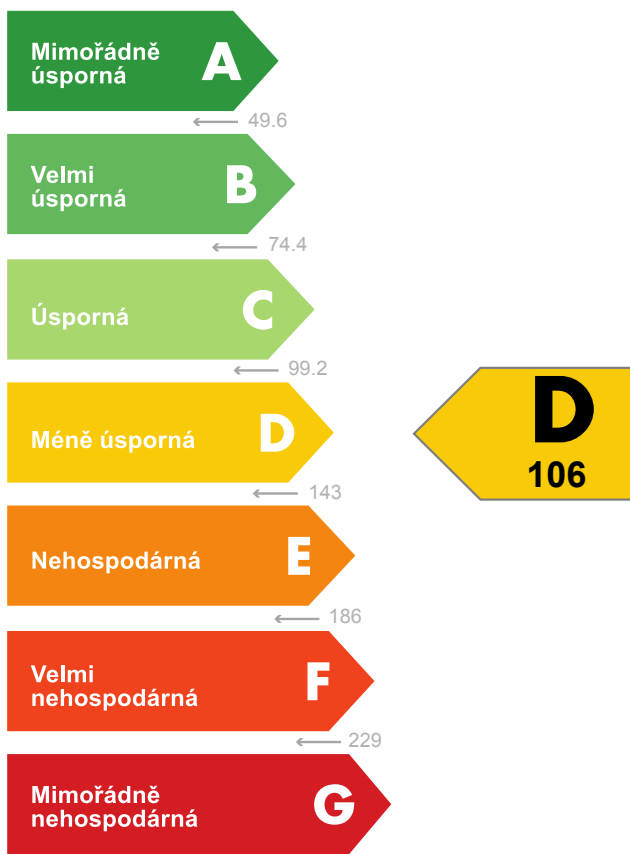
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Průmyslová, 1123 / 4
PSC, místo: 500 02, Hradec Králové
K.ú., parcelní č.: Hradec Králové (646873), st.p.č. 1240
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 2006 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



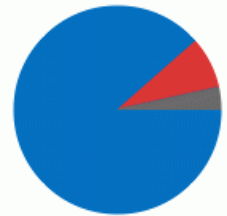
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

účinná SZTE – OZE ≤ 80%: 242.8
zemní plyn: 22
elektřina: 9.5



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.91 W/(m ² ·K)	F
Měrná potřeba tepla na vytápění	85.0 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	137 kWh/(m²·rok)	E
Vytápění	112 kWh/(m ² ·rok)	F
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	20.3 kWh/(m ² ·rok)	C
Osvětlení	4.41 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Techprojekt s.r.o.
Osvědčení č.: 1917
Kontakt: info@techprojekt.com



Ev. č. průkazu: 633865.0
Vyhотовeno dne: 11.09.2024
Podpis: