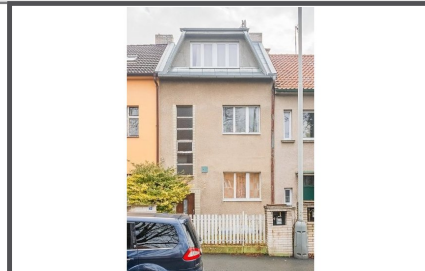


PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: Chrastavská, 206 / 42
PSČ, místo: 190 00, Praha
K.ú., parcelní č.: Střížkov (730866), 272
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 135 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: 35.2
elektřina: 0.5



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.80 W/(m ² ·K)	F
	Měrná potřeba tepla na vytápění	137 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	264 kWh/(m ² ·rok)	F
	Vytápění	223 kWh/(m ² ·rok)	G
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	38.1 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	3.51 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Bc. Michal Kancler
Osvědčení č.: 1494
Kontakt: michal.kancler@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 603530.0
Vyhотовeno dne: 10.06.2024
Podpis: