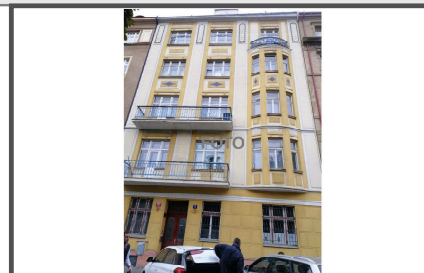


PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: Na výšinách, 900 / 8
PSČ, místo: 170 00, Praha 7
K.ú., parcelní č.: Bubeneč (730106), 609
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 1449 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: 174.9
elektřina: 7.4



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.73 W/(m ² ·K)	E
	Měrná potřeba tepla na vytápění	67.2 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	126 kWh/(m²·rok)	D
	Vytápění	90.9 kWh/(m ² ·rok)	D
	Chlazení	0.11 kWh/(m ² ·rok)	-
	Nucené větrání	0.02 kWh/(m ² ·rok)	D
	Úprava vlhkosti	-	-
	Příprava teplé vody	31.9 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	2.84 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Ing. Světlana Kravčenková

Osvědčení č.: 039

Kontakt: skr@iol.cz

Ev. č. průkazu: 333883.0

Vyhotoveno dne: 29.01.2021

Podpis: