

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: Korunní, 2569 / 108
PSČ, místo: 10100, Praha
K.ú., parcelní č.: Vinohrady (727164), 3051/1
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 33985 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



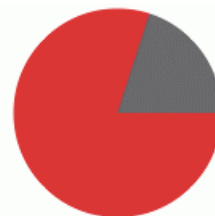
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ zemní plyn: 2314.2
■ elektřina: 578.7



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.51 W/(m ² ·K)	C
Měrná potřeba tepla na vytápění	35.7 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	85.2 kWh/(m²·rok)	C
Vytápění	46.3 kWh/(m ² ·rok)	C
Chlazení	0.39 kWh/(m ² ·rok)	-
Nucené větrání	12.6 kWh/(m ² ·rok)	G
Úprava vlhkosti	-	-
Příprava teplé vody	22.2 kWh/(m ² ·rok)	C
Osvětlení	3.62 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: Josef Krška

Osvědčení č.: 1831

Kontakt: penb.jaromer@seznam.cz



Ev. č. průkazu: 528179.0

Vyhotoveno dne: 04.09.2023

Podpis: