

# 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, č.p./č.o.: Korunní 810/104

PSC, obec: 101 00 Praha

K.ú., parcelní č.: Vinohrady [727164], 3093/1

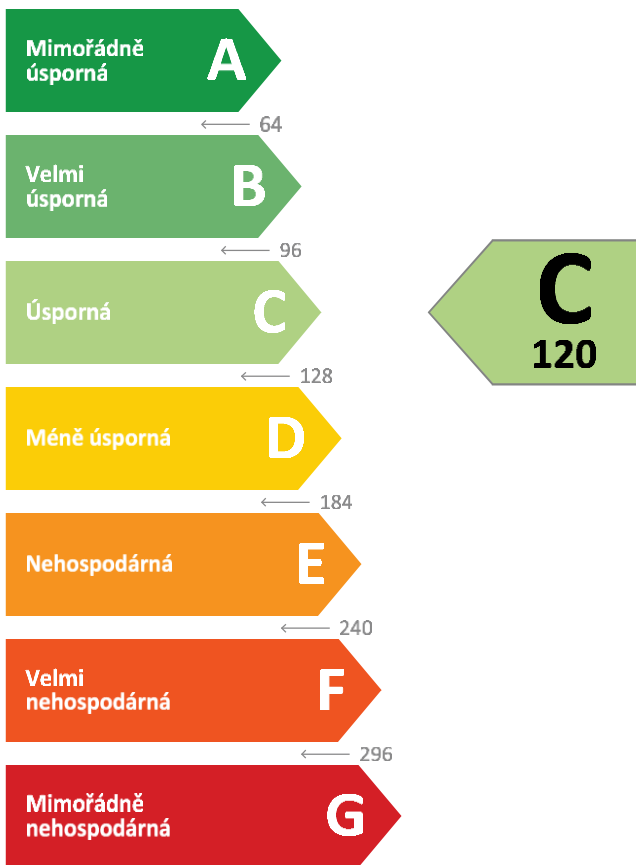
Typ budovy: Polyfunkční budova

Celková energeticky vztažná plocha: 31348,3 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů  
kWh/(m<sup>2</sup>.rok)



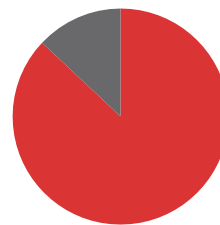
Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 2867,2 (87 %)
- Elektřina - 428,0 (13 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,61 W/(m <sup>2</sup> .K)	<b>D</b>
Měrná potřeba tepla na vytápění	56 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
Celková dodaná energie	105 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>
Vytápění	73 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>D</b>
Chlazení	1 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>
Nucené větrání	2 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	19 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>
Osvětlení	11 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>

Energetický specialista: Ing. arch. Petr Kvasnička

Osvědčení č.: 1382

Kontakt: petr.kvasnicka@ArchEnergy.cz

Ev. č. průkazu: 653087.0

Vyhotoveno dne: 06.11.2024

Podpis: