

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

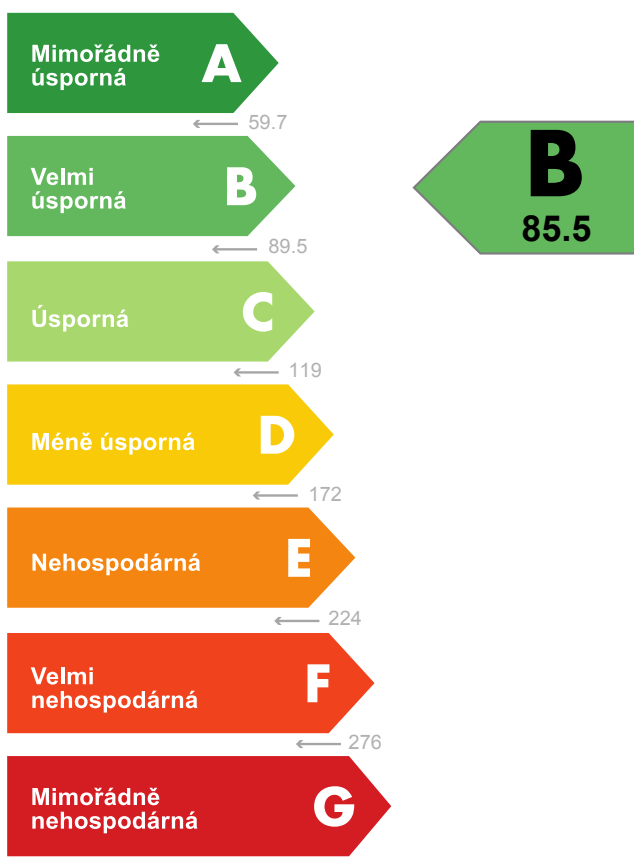
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Plzeňská, 1122 / 7
PSČ, místo: 700 30, Ostrava
K.ú., parcelní č.: Hrabůvka (714585), st. 1330
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 2769 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



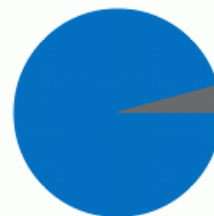
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ účinná SZTE – OZE ≤ 80%: 299
■ elektřina: 13.1



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.56 W/(m ² ·K)	E
	Měrná potřeba tepla na vytápění	56.9 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	113 kWh/(m ² ·rok)	C
	Vytápění	72.7 kWh/(m ² ·rok)	D
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	35.6 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	4.41 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: PKV BUILD s.r.o.

Osvědčení č.: 1865

Kontakt: novotna@pkv.cz



Ev. č. průkazu: 668613.0

Vyhotoveno dne: 11.12.2024

Podpis: Osoba určená:

Ing. Tereza Novotná