

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

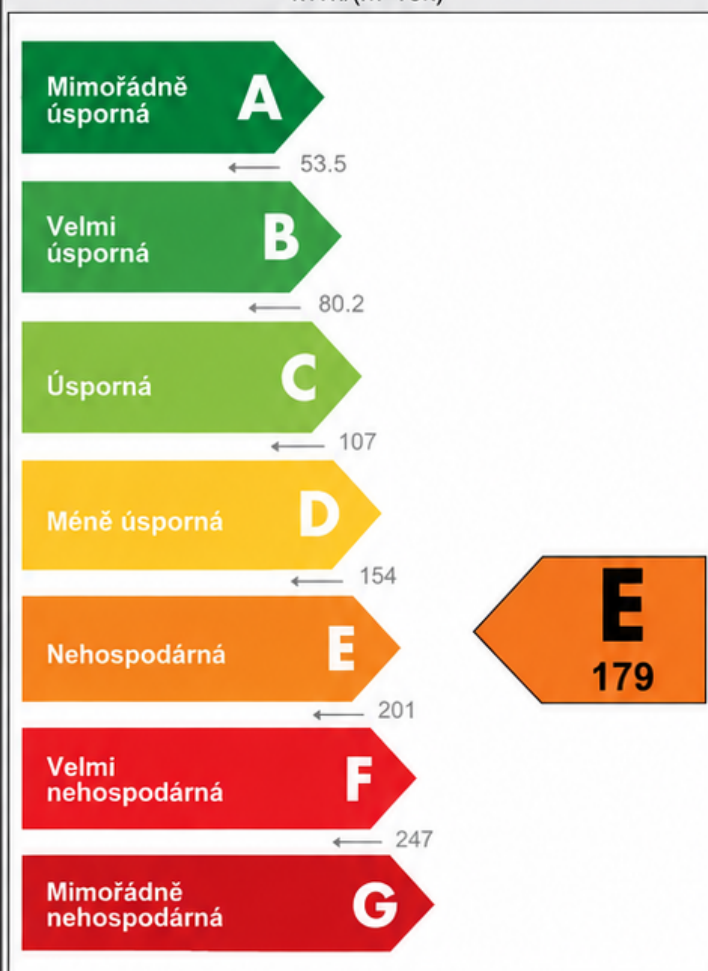
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Bílkova, 855/19 a 863/17
PSC, místo: 110 00, Praha
K.ú., parcelní č.: Staré Město (727024), 954; 955
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 5478 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: 924.9
■ elektřina: 21.1



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.91 W/(m ² ·K)	G
Měrná potřeba tepla na vytápění	112 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	173 kWh/(m²·rok)	E
Vytápění	152 kWh/(m ² ·rok)	E
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	17.4 kWh/(m ² ·rok)	C
Osvětlení	3.51 kWh/(m ² ·rok)	B

Energetický specialista: PKV BUILD s.r.o.

Osvědčení č.: 1865

Kontakt: novotna@pkv.cz



Ev. č. průkazu: 573084.0

Vyhotoveno dne: 01.03.2024

Podpis:

Novotná