

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: Hostivická, 198
PSČ, místo: 155 21, Praha
K.ú., parcelní č.: Sobín (793256), 128/13
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 607 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ elektřina: 29.6
■ energie okolního prostředí: 12.8



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.29 W/(m ² ·K)	C
Měrná potřeba tepla na vytápění	42.2 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	69.8 kWh/(m²·rok)	B
Vytápění	44.9 kWh/(m ² ·rok)	B
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	22.4 kWh/(m ² ·rok)	C
Osvětlení	2.49 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: Martin Bártík

Osvědčení č.: 0836

Kontakt: projekty@projektstav-mt.cz

Ev. č. průkazu: 523375.0

Vyhotoveno dne: 07.08.2023

Podpis: