

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: Slunečný vršek F - Řižská, 1492
PSC, místo: 102 00, Praha 10
K.ú., parcelní č.: Hostivař (732052), 1818/228
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 10854 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



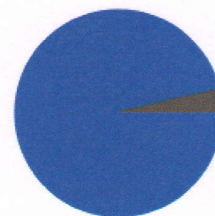
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

účinná SZTE – OZE ≤ 80%: 795.4
elektřina: 29.4



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.48 W/(m ² ·K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	54.4 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	76.0 kWh/(m²·rok)	B
Vytápění	61.1 kWh/(m ² ·rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	12.5 kWh/(m ² ·rok)	A
Osvětlení	2.43 kWh/(m ² ·rok)	B

Energetický specialista: Ing. Jaroslav Kunc

Osvědčení č.: 0986

Kontakt: jarda.kunc@volny.cz



Ev. č. průkazu: 587312.0

Vyhotoveno dne: 20.04.2024

Podpis: