

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: K Netlukám 961, 962, parc. 44/35, 44/28

PSC, místo: 10400, Praha

K.ú., parcelní č.: Uhříněves (773425), 44/35, 44/28

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 3108

m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



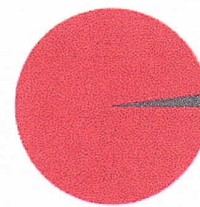
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ zemní plyn: 461.1
■ elektřina: 9.5



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.49 W/(m ² ·K)	D
	Měrná potřeba tepla na vytápění	96.0 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	151 kWh/(m²·rok)	C
	Vytápění	127 kWh/(m ² ·rok)	C
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	21.7 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	2.76 kWh/(m ² ·rok)	D

Energetický specialista: Ing. Roman Šubrt

Osvědčení č.: 0267

Kontakt: roman@e-c.cz

Ev. č. průkazu: 306584.0

Vyhotoveno dne: 15.9.2020

Podpis:

