

# 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: Ruská, 473 / 8  
PSČ, místo: 10100, Praha  
K.ú., parcelní č.: Vršovice (732257), 470  
Typ budovy: Bytový dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 1258 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů  
kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



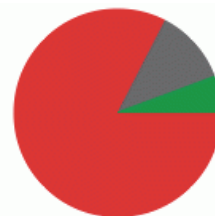
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ zemní plyn: 150.4  
■ elektřina: 21.4  
■ kusové dřevo, dřevní stěpka: 10.3



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.90 W/(m <sup>2</sup> ·K)	F
Měrná potřeba tepla na vytápění	82.2 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>145 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	<b>E</b>
Vytápění	137 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	G
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	5.20 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	A
Osvětlení	2.14 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	D

Energetický specialista: Bc. Michal Kancler

Osvědčení č.: 1494

Kontakt: michal.kancler@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 431575.0

Vyhotoveno dne: 11.05.2022

Podpis: