

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: **Heršpická 813/5, Heršpická 814/5a**

PSC, obce: **639 00 Brno**

K.ú., parcelní č.: **Stýřice, 80/19, 59/16**

Typ budovy: **Administrativní budova**

Celková energetický vztažná plocha: **20 984 m²**



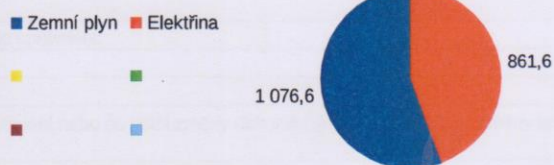
KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitele prostupu tepla budovy	0,92 W/(m ² .K)	E
	Měrná potřeba tepla na vytápění	39,7 kWh/(m ² .rok)	
	Celková dodaná energie	92,4 kWh/(m ² .rok)	C
	Vytápění	44,1 kWh/(m ² .rok)	D
	Chlazení	17,7 kWh/(m ² .rok)	E
	Nucené větrání	12,4 kWh/(m ² .rok)	E
	Úprava vlhkosti	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Příprava teplé vody	7,6 kWh/(m ² .rok)	C
	Osvětlení	10,6 kWh/(m ² .rok)	A

Energetický specialista: **Ing. Bruno Vallance**

Osvědčení č.: **093**

Kontakt: **vallance@oekoplan.cz**

Ev. č. průkazu: **436 332.0**

Vyhotoveno dne: **10. červen 2022**

Podpis:

