

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: **Olšová 558/5**

PSC, obce: **165 00 Praha**

K.ú., parcelní č.: **Suchdol, st.1684**

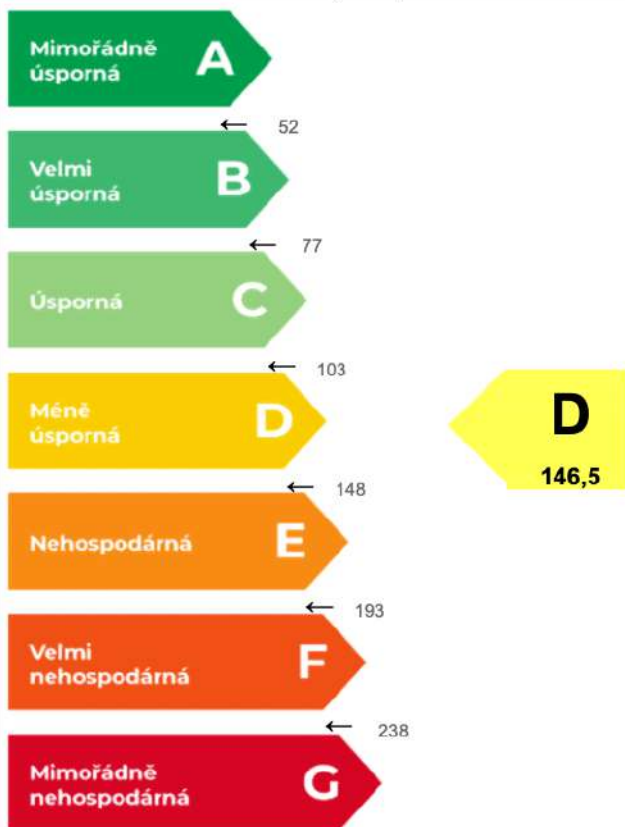
Typ budovy: **rodinný dům**

Celková energetický vztázná plocha: **245,0 m²**



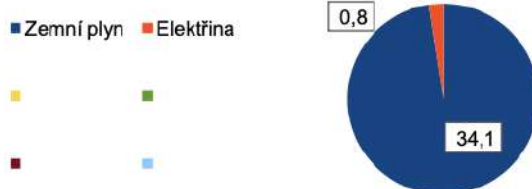
KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitele prostupu tepla budovy	0,40 W/(m ² .K)	D
	Měrná potřeba tepla na vytápění	87,6 kWh/(m ² .rok)	
	Celková dodaná energie	142,8 kWh/(m².rok)	D
	Vytápění	118,9 kWh/(m ² .rok)	D
	Chlazení	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Nucené větrání	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Úprava vlhkosti	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Příprava teplé vody	21,6 kWh/(m ² .rok)	C
	Osvětlení	2,3 kWh/(m ² .rok)	A

Energetický specialista: **Ing. Bruno Vallance**

Osvědčení č.: **093**

Kontakt:

vallance@oekoplan.cz

Ev. č. průkazu: **808 986.0**

Vyhotoveno dne: **9. leden 2026**

Podpis:

