

Žádosti o závazné stanovisko podle § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší
 (Informace pro veřejnost podle § 30 odst. 1, písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší)
v roce 2022

Podrobnější informace lze získat na Oboru životního prostředí a dopravy Úřadu městské části Praha 22, Nové náměstí 1250, 104 00 Praha 114.

Datum podání	Žadatel	Předmět žádosti a specifikace zdroje	Parc. č., katastrální území	Číslo spisu
10. 1. 2022	ESTE Design & Consulting s.r.o.	Náhradní zdroj elektrické energie – dieselagregát pro případ výpadku energetické sítě.	parc. č. 243/6, 240/2, 240/3, k. ú. Nedvězí u Říčan	MC22 56/2022 OŽPD 0
21. 1. 2022	Soubor Pitkovice s.r.o.	Zdroje tepla pro polyfunkční, bytové a řadové domy – bytové domy A a B dva plynové kondenzační kotle Buderus GB162-100 V2 o výkonu 2x95 kW (celkem 190 kW) umístěné v kotelně v podzemním podlaží. Objekt C (rodinné domy) dva plynové kondenzační kotle Buderus GB162-100 V2 o výkonu 2x95 kW (celkem 190 kW) umístěné v kotelně v podzemním podlaží.	parc. č. 37, 38, 39, k. ú. Pitkovice	MC22 125/2022 OŽPD 09
31. 1. 2022	B&G Solutions s.r.o.	Zdroj tepla pro každý ze čtyř viladomů - dva plynové kondenzační kotle Buderus Logamax Plus GB162-45, každý o výkonu 45 kW.	parc. č. 1263/751, k. ú. Kolovraty	MC22 175/2022 OŽPD 09
7. 2. 2022	BRO architekti, spol. s r.o.	Pro každý byt - nástěnný	parc. č. 431 a 432, k. ú.	MC22 225/2022 OŽPD 09

		<p>plynový kondenzační kotel VAILLANT VU 20CS/1-5 ecoTEC plus ioniDetect s elektronickým zapalováním o výkonu pro ÚT 2,7-20,4 kW, pro TV 24 kW. Zdroj tepla pro komerční prostor – nástěnný plynový kondenzační kotel VAILLANT VUW 26CS/1-5 ecoTEC plus ioniDetect s elektronickým zapalováním o výkonu pro ÚT 2,7-20,4 kW, pro TV 26 kW.</p>	Uhřetěves	
10. 2. 2022	David Borkovec	Doplňkový zdroj tepla - krbová vložka s výkonem do 6 kW.	ul. Ke Statku, k. ú. Nedvězí u Říčán	MC22 237/2022 OŽPD 09