



JIHOČESKÝ KRAJ

KRAJSKÝ ÚŘAD

Odbor kancelář hejtmana

Úsek vedoucího odboru

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX017AO60

Váš dopis zn.:

Ze dne: 28. 3. 2023

Naše č. j.: KUJCK 47752/2023

Sp. zn.: KHEJ 43316/2023/kakr SO

Vyřizuje: Bc. Kamila Křížová

Telefon: 386 720 225

E-mail: krizovak@kraj-jihocesky.cz

Datum: 13. 4. 2023

Poskytnutí informací podle § 14 odst. 5 písm. d) zákona č. 106/1999 Sb.

Vážený pane,

Krajský úřad Jihočeského kraje obdržel dne 31. 3. 2023 od České inspekce životního prostředí dokument Usnesení o postoupení žádost o informace čj. ZN/ČIŽP/OTOIP/86/2023, kterým postoupil Vaši další žádost o informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, ze dne 28. 3. 2023, Krajskému úřadu Jihočeského kraje. V žádosti požadujete poskytnutí následujících informací:

- 1) *U jakých konkrétních subjektů dochází k průběžnému měření emisí rtuti? Prosím o zaslání seznamu subjektů.*
- 2) *V jaké časové frekvenci je měření emisí rtuti prováděno a jak se určuje finální hodnota k danému roku?*
- 3) *Kolik dané subjekty, u kterých se hodnoty rtuti průběžně měří, emitují ročně do ovzduší této látky? Prosím o doplnění hodnot k výše uvedenému seznamu.*
- 4) *Jaké subjekty mají výjimku v rámci emisí rtuti a dochází u nich k odklonu od vyhlášky? Na základě jakých skutečností byly výjimky uděleny a proč právě v této konkrétní výši? Prosím o přiložení seznamu subjektů, které výjimku obdržely a uvedení informace, kolik by měly emitovat rtuti dle vyhlášky a kolik mohou emitovat dle obdržené výjimky?*

K výše uvedené žádosti Vám sdělujeme následující:

z hlediska integrované prevence (stav k 05.04.2023)

ad 1) Seznam provozovatelů, včetně názvu zařízení v režimu integrované prevence, je uveden v tabulce níže v textu.

ad 2) Četnost měření je uvedena v tabulce, se zohledněním spalovaného paliva. Konečnou hodnotu Hg (t/rok) zjišťuje provozovatel na základě měření, kdy v protokolu s výsledky je mimo hodnoty k posouzení plnění emisního limitu v mg/m³ (vzdušniny) uvedena i hodnota např. v mg Hg/h provozu, mg Hg/t paliva.

ad 3) Do tabulky byly doplněny hodnoty emisí za rok 2022, ohlašované provozovatelem do ISPOP – pokud je provozovatel ohlásil.

ad 4) Emisní limity stanoveny v souladu se závěry o nejlepších dostupných technikách (Závěry o BAT), které jsou stanoveny dokumentem „Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2021/2326 ze dne 30. listopadu 2021, kterým se stanoví závěry o nejlepších dostupných technikách (BAT) podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2010/75/EU pro velká spalovací zařízení (závěry o BAT jsou shodné se zrušeným rozhodnutím) ve znění opravy“. Pro zdroje zařazené v přechodném režimu dle § 39 zákona o ochraně ovzduší platí tyto emisní limity až od 01.01.2023.

Vyhláška č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále také „emisní vyhláška“), stanovuje pro spalovací zdroje (vymezené dle § 3 odst. 5 emisní vyhlášky, tj. „zdrojů vyjmenovaných v části A přílohy č. 4 zákona“) pouze povinnost měření Hg, bez emisního limitu.

Poznámka: V současné době platí pro některé zdroje zvláštní režim pro stav nouze, v souladu s § 14 odst. 5 a § 16 odst. 3 emisní vyhlášky, kdy pro zdroje provozovatel plní emisní limity platné k 24.02.2022 (tj. bez emisního limitu pro Hg, pouze s monitoringem). Nejedná se však o výjimky, ale o stav, který je umožněn platnými právními předpisy.

Jednotlivá integrovaná povolení jsou dostupná na <https://ippc.mzp.cz/ippc/ippc.nsf/appliances.xsp>.

Tabulka:

Provozovatel	Zařízení v režimu integrované prevence	Kotel	Palivo	Četnost od 01.01.2023	Emise za rok 2022 Hg [t/rok]
C-Energy Planá s.r.o.	C-Energy Planá nad Lužnicí	K5	hnědé uhlí	1x/3 měsíce	neuveдено
		K5	biomasa	1x/rok	
		K6	hnědé uhlí	1x/3 měsíce	
		K6	biomasa	1x/rok	
Teplárna České Budějovice, a.s.	Teplárna České Budějovice, a. s., Výroba a prodej tepla a elektřiny	K11	hnědé uhlí	1x/3 měsíce	0,0043156
		K12	hnědé uhlí	1x/3 měsíce	0,000997
Teplárna Strakonice, a.s.	Teplárna Strakonice – výroba tepelné energie, rozvod tepelné energie a výroba elektřiny	K1	hnědé uhlí/ biomasa	1x/3 měsíce	neuveдено
		K2	hnědé uhlí/ biomasa	1x/3 měsíce	neuveдено
		K3	hnědé uhlí	1x/3 měsíce	neuveдено
		K3 (< 1500 h)	hnědé uhlí	1x/rok	
C-Energy Planá s.r.o.	C-Energy Planá s.r.o. - Tábor	K 1.7	hnědé uhlí	1x/3 měsíce	0,002

S pozdravem

Mgr. Petr Podhola
vedoucí odboru
- podepsáno elektronicky -