

Odbor právní
a Krajský živnostenský úřad
Oddělení státního občanství a přestupků

| | | | |
|----------------|------------------------|-----------------|---------------------|
| Datum | Oprávněná úřední osoba | Číslo jednací | Spisová značka |
| 19. října 2020 | Mgr. Andrea Polehlová | KUZL 67301/2020 | KUSP 67301/2020 PŽÚ |

Poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím

Vážený pane,

dne 8. října 2020 obdržel Krajský úřad Zlínského kraje (dále jen „krajský úřad“) Vaši žádost o poskytnutí těchto informací:

- 1) Povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových pro společnosti ENERGOAQUA, a.s. Rožnov pod Radhoštěm a DEZA, a.s. Valašské Meziříčí, a to ve městě Valašské Meziříčí a níže po toku řeky Bečvy.
- 2) Zda a případně kdy a jak byly prováděny kontroly dodržování těchto povolení.
- 3) Zda a případně o kolik byl překročen limit a pro jakou látku.

K Vaším dotazům uvádíme následující:

Ad 1)

Společnost **ENERGOAQUA, a.s** má platné povolení k „Vypouštění odpadních vod s obsahem nebezpečných a zvláště nebezpečných závadných látek do vodního toku Spojená Bečva“ (dále jen „povolení k vypouštění odpadních vod“), které vydal krajský úřad, odbor životního prostředí a zemědělství, vodoprávní úřad dne 18. srpna 2008, č.j. KUZL 47923/2008 (Příloha č. 1). Platnost povolení byla prodloužena rozhodnutím ze dne 27. srpna 2012, č.j. KUZL 44010/2012 (Příloha č. 2) a rozhodnutím ze dne 9. září 2016, č.j. KUZL 51404/2016 (Příloha č. 3).

V současné době je usnesením č. 29, č.j. KUZL 58526/2020, ze dne 4. září 2020 (Příloha č. 4) přerušeno správní řízení ve věci prodloužení povolení k vypouštění odpadních vod z důvodu odstranění nedostatků v podané žádosti, a to do 15. prosince 2020.

Jedná se o povolení k vypouštění odpadních vod do vodního toku Spojená Bečva z výustního potrubí – odvaděče, který vede z čistírny průmyslových odpadních vod společnosti ENERGOAQUA, a.s. do vodního toku Spojená Bečva. Výustní objekt je umístěn na pozemku p. č. 977/2 v k.ú. Krásno nad Bečvou (souřadnice výustního objektu jsou následující: X: 1138286.79, Y: 497888.31).

Společnost **DEZA, a.s.** má pro „Zařízení provozu Vodního hospodářství“ vydáno krajským úřadem integrované povolení č.j. KUZL 79506/2017 ze dne 27. února 2018, které přikládáme v příloze (Příloha 5). Na základě žádosti společnosti DEZA, a.s. bylo do této doby s provozovatelem zařízení vedeno 6 správních řízení o změně integrovaného povolení. V současnosti má tedy společnost DEZA, a.s. vydáno integrované povolení č.j. KUZL 79506/2017 ze dne 27. února 2018 ve znění změny č. 1 (č. j. KUZL 59711/2018 ze dne 9. října 2018), změny č. 2 (č. j. KUZL 68949/2018 ze dne 24. října 2018), změny č. 3 (č.j. KUZL 13765/2019 ze dne 6. května 2019), změny č. 4 (č.j. KUZL 56252/2019 ze dne 15. listopadu 2019), změny č. 5 (č.j. KUZL 79258/2019 ze dne 8. ledna 2020) a změny č. 6 (č.j. KUZL 24487/2020 ze dne 17. června 2020). Samotné vypouštění odpadních vod do vod povrchových nebo odvádění odčerpaných podzemních vod do Jasenického

(Příluckého) potoka je řešeno v původním integrovaném povolení a následně v jeho změně č. 4 a změně č. 6 (viz Příloha 5, 6 a 7).

Pro úplnost informací uvádíme, že všechna integrovaná povolení vydaná společností DEZA, a.s. pro „Zařízení provozu Vodního hospodářství“ jsou veřejně přístupná na informačním portálu Ministerstva životního prostředí na webových stránkách <http://www.mzp.cz/ippc>.

Ad 2)

Společnost **ENERGOAGUA, a.s.** (znečišťovatel) je povinna každoročně předávat údaje o měření objemu a míry znečištění vypouštěných odpadních vod za uplynulý kalendářní rok hlášením zasílaným v souladu se zákonem č. 25/2008 Sb. prostřednictvím ISPOP (integrovaný systém plnění ohlašovacích povinností, www.ispop.cz). Krajský úřad jako orgán veřejné správy provádí tzv. „ověření“ hlášení znečišťovatele a kontrolu dodržování limitů vypouštěných odpadních vod dle platného povolení (Příloha 1).

Dle platného povolení jsou rozborů odpadních vod prováděny oprávněnou laboratoří dle příslušné technické normy v četnosti 26x ročně (tj. 1x za 14 dnů), typ vzorku „B“ dle nařízení vlády č. 61/2003 Sb. o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech (dále jen nařízení vlády č. 61/2003 Sb.). Vzorek „B“ dle nařízení vlády č. 61/2003 Sb. je 24 hodinový směsný vzorek získaný sléváním 12 objemově stejných dílčích vzorků odebraných v intervalu 2 hodin.

Správní orgán má k dispozici za rok 2020 výsledky 15 rozborů u 26 ukazatelů stanovených v povolení k vypouštění odpadních vod z předmětné výusti, a to za období od 1. ledna do 22. července 2020. Dle platného povolení byly rozborů prováděny 1x za 14 dnů.

Pokud jde o společnost **DEZA, a.s.**, kontroly zařízení spadajících pod režim zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci provádí ve Zlínském kraji Česká inspekce životního prostředí dle svého plánu kontrol; o těchto kontrolách není povinná krajský úřad informovat. O případných pochybeních v provozu zařízení zjištěných v rámci kontroly České inspekce životního prostředí je krajský úřad informován v případě, že byla uložena sankce. Při svých kontrolách vychází Česká inspekce životního prostředí z rozhodnutí - integrovaného povolení, které bylo pro dané zařízení krajským úřadem vydáno a z podmínek v tomto rozhodnutí stanovených.

Ad 3)

V souladu s přílohou č. 5 nařízení vlády č. 61/2003 Sb., které bylo nahrazeno nařízením vlády č. 401/2015 Sb. (taktéž příloha č. 5) o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech (dále jen „nařízení vlády č. 401/2015 Sb.“) je ve vypouštěných odpadních vodách do vod povrchových z předmětné výusti u 26 vzorků odpadních vod přípustný počet vzorků 3 nesplňujících v jednotlivých ukazatelích znečištění - limity „p“ v období kalendářního roku. Maximální hodnoty „m“ jsou nepřekročitelnými hodnotami.

Výsledky rozborů odpadních vod vypouštěných z předmětné výusti u jednotlivých sledovaných ukazatelů v období od 1. ledna do 22. července 2020 splňují přípustné i maximální emisními limity u 22 ukazatelů stanovených v platném povolení. Výjimkou je ukazatel N-NO₂⁻, F⁻, N-NH₄⁺ a Nikl.

U ukazatele N-NO₂ došlo 2x k překročení povolené maximální hodnoty „m“, tj. 4 mg/l, stanovené v platném povolení - u vzorku ze dne 29. dubna 2020 byla naměřená hodnota 9,18 mg/l a u vzorku ze dne 27. května 2020 byla naměřená hodnota 5,06 mg/l. Přípustná hodnota „p“ tj. 3 mg/l v odpadních vodách, byla překročena u 3 vzorků, tj. hodnota 3,52 mg/l (dne 19. února 2020), hodnota 3,34 mg/l (dne 24. června 2020) a hodnota 3,49 mg/l (dne 22. července 2020), což je přípustný počet vzorků nesplňující ve stanoveném ukazateli

přípustný limit „p“ v souladu s přílohou č. 5 nařízení vlády č 61/2003 Sb. (taktéž v souladu s nařízením vlády č. 401/2015 Sb.).

U ukazatele F došlo k překročení povolené maximální hodnoty „m“ 22 mg/l v četnosti 1x, a to u vzorku dne 29. dubna 2020, kdy byla naměřená hodnota 22,7 mg/l.

U ukazatele N-NH₄⁺ došlo k překročení přípustné hodnoty „p“ tj. 30 mg/l stanovené v platném povolení, u 2 vzorků, tj. hodnota 30,2 mg/l (dne 29. února 2020) a hodnota 30,2 mg/l (dne 4. března 2020), což je přípustný počet vzorků nesplňující ve stanoveném ukazateli přípustný limit „p“ v souladu s přílohou č. 5 nařízení vlády č. 61/2003 Sb. (taktéž v souladu s nařízením vlády č. 401/2015 Sb.).

U ukazatele Nikl došlo k překročení přípustné hodnoty „p“ i maximální hodnoty „m“ tj. 0,5 mg/l stanovené v platném povolení u 1 vzorku, a to dne 10. června 2020, kdy byla naměřena hodnota 1,02 mg/l.

V roce 2018 byla společností **DEZA, a.s.** překročena hodnota limitu "m" pro ukazatel znečištění P_{celk.} – v jednom z odebraných vzorků byla pro tento ukazatel stanovena hodnota 1,55 mg/l (max. povolená hodnota je 1,5 mg/l). Za toto porušení podmínek integrovaného povolení byla společnosti DEZA, a.s. uložena sankce. V roce 2019 byla společností DEZA, a.s. při výstavbě nové biologické čistírny překročena hodnota limitu "m" pro ukazatel N-NH₄⁺, kdy v integrovaném povolení je uvedena povolená maximální hodnota 30 mg/l a v odebraném vzorku bylo naměřeno 31,2 mg/l. Zda bylo za toto porušení podmínky integrovaného povolení s provozovatelem zařízení zahájeno Českou inspekcí životního prostředí správní řízení nebyl krajský úřad prozatím informován. Tuto informaci krajský úřad obdrží až po vydání rozhodnutí o uložení pokuty.

S pozdravem

Mgr. Andrea Polehlová

Vedoucí oddělení státního občanství a přestupků

Přílohy

Dle textu