

V Praze dne: 18. 05. 2020

Číslo jednací: 037937/2020/KUSK OŽP/Kra

Spisová značka: SZ_037937/2020/KUSK/6

Dle rozdělovníku

**Oprávněná
úřední osoba:** Ing. Eva Kramulová/l. 929

Rozhodnutí

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako místně příslušný správní orgán podle § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení) a jako věcně příslušný správní orgán podle § 33 písm. a) zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o integrované prevenci“), po provedení správního řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, v souladu s § 46 odst. 4 zákona o integrované prevenci

vydává

podle § 19a odst. 3 zákona o integrované prevenci

**23. změnu integrovaného povolení č.j. 17402/156649/2004/OŽP ze dne 15.12.2004,
ve znění pozdějších změn (dále jen „integrované povolení“),**

provozovateli **SPOLANA s.r.o.**, se sídlem **ul. Práce 657, Neratovice, IČ 45147787,**

pro zařízení: **„Výroba kaprolaktamu a kyseliny sírové“.**

Zařízení spadá podle přílohy č. 1 zákona o integrované prevenci do kategorií: 4.1.d), 4.2.b) a 4.2.d).

Zařízení je umístěno na adrese ulice Práce 657, Neratovice, 27711.

Výroková část integrovaného povolení se mění a doplňuje takto:

1) Do kapitoly 7. **Opatření pro provoz týkající se situací odlišných od podmínek běžného provozu, při kterých může vzniknout nebezpečí ohrožení životního prostředí nebo zdraví člověka... se doplňují tyto podmínky:**

7.) Mimořádné – havarijní - vypouštění odpadních vod výpustí K3 do Labe:

7.1) Doba vypouštění odpadních vod výpustí K3 do Labe bude co nejvíce minimalizována.

7.2) Dojde-li k vypouštění odpadních vod výpustí K3 bude vždy neprodleně ohlášen krajskému úřadu, Povodí Labe, s. p. a ČIŽP, OI Praha začátek a ukončení každé takové mimořádné události.

7.3) Krajský úřad, Povodí Labe, s. p. a ČIŽP, OI Praha budou vždy podrobně seznámeni s důvody vzniku události, při které budou odpadní vody odtékat výustí K3 do Labe. Po ukončení mimořádné události bude písemně vypracována zpráva o průběhu havarijní situace, včetně výsledků rozborů všech provedených vzorků.

7.4) Po dobu mimořádného – havarijního - vypouštění budou na odtoku z výusti K3 odebrány denně 24 hodinové směsné vzorky v rozsahu ukazatelů uvedených v tabulce – *Přípustné limity pro havarijní vypouštění výustí K3 do Labe.*

Rozbory provede oprávněná laboratoř.

Současně bude v případě nutnosti použití havarijní výpustí K3 v důsledku vzniku mimořádné události množství vypouštěných vod bilancováno z měřidel osazených na nátocích na ČOV.

Tabulka: *Přípustné limity pro havarijní vypouštění výustí K3 do Labe.*

Ukazatel	Přípustná hodnota (mg/l)
BSK ₅	40
CHSK _{Cr}	120
NL	70
Zn	0,4
Hg	0,008
Cu	0,08
1,2 – dichlorethan	0,6
N-NH ₄	40
N-NO ₃	40
N _{anorg}	60
RAS	2000

trichlormethan	0,1
AOX	1
pH	3-12

2) Do kapitoly 1.2 Voda se vkládá bod následujícího znění:

„Sledovat kvalitu odpadních vod ve vzorkovacím místě AB čistírny odpadních vod v rozsahu celkový dusík N_{celk} a celkový fosfor P_{celk}

Frekvence: 1x pracovní den

Způsob odběru: 24 hodinový směsný vzorek s frekvencí dílčích odběrů stejného objemu v intervalu 1x za hod.

Specifikace místa AB pro odebrání vzorků vod z ČOV:

Vzorkovací místo AB na provozu čistírny odpadních vod se nachází na východní straně objektu E 1910 (čerpací stanice), kde se spojují vyčištěné odpadní vody po průchodu anorganickou linkou ČOV a vyčištěné odpadní vody po průchodu biologickou linkou ČOV a jsou společně dále čerpány do retenční nádrže S2 a následně vypuštěny výpustí K10 do Labe. Místo AB je osazeno automatickým odběrovým zařízením.“

3) V kapitole 4. Podmínky zajišťující ochranu zdraví člověka, zvířat a ochranu životního prostředí, se v podkapitole Ochrana vody bod 1) mění a upravuje následovně:

„1) V případě havarijních stavů (vyjma K3, která je řešena samostatně v kapitole 7) bude vypouštění odpadních vod řešeno na základě doporučení Podnikové havarijní komise a projednáno a protokolárně odsouhlaseno ČIŽP, KÚ a Povodím Labe s.p.“

4) Tímto rozhodnutím se ruší příloha č. 5 k rozhodnutí č. j. 64070/2008/KUSK OŽP/Hra ze dne 30. 6. 2008:

„Dílčí plán opatření pro případy havárie v důsledku úniku závadných látek do vod a půdy - Závod VH“

5) Tímto rozhodnutím se schvaluje: „*DÍLČÍ PLÁN OPATŘENÍ PRO PŘÍPADY HAVÁRIE V DŮSLEDKU ÚNIKU ZÁVADNÝCH LÁTEK DO VOD A PŮDY, Provoz VH a ČOV (Z-EVH), vypracoval David Bartoš, 02/2020*“, který je přílohou č. 1 k tomuto rozhodnutí.

Ostatní části rozhodnutí zůstávají beze změn.

O d ů v o d n ě n í

Krajský úřad Středočeského kraje obdržel dne 20. 02. 2020 žádost o 23. změnu integrovaného povolení od společnosti od SPOLANA s. r. o. týkající se provozu zařízení „Výroba kaprolaktamu a kyseliny sírové“ společnosti SPOLANA s. r. o., se sídlem ul. Práce 657, Neratovice, 27711 IČ 45147787.

Předmětem řízení o 23. změně integrovaného povolení je schválení aktualizovaného havarijního plánu. Aktualizace havarijního plánu zahrnuje podmínky pro vypouštění odpadních vod výpustí K3 v případě poruchy čerpadel, kterými je přečerpávána vyčištěná odpadní voda z ČOV na pravý břeh Labe do retenční nádrže S2. Dále je součástí žádosti o 23. změnu integrovaného povolení doplnění monitoringu v kapitole 1.2.

Krajský úřad v souladu s § 19a odst. 2 zákona shledal, že se nejedná o podstatnou změnu v provozu zařízení, která by mohla mít významné nepříznivé účinky na zdraví člověka nebo životní prostředí, ale je nutné provést změny v integrovaném povolení.

Oznámení o zahájení řízení rozeslal krajský úřad dne 09. 03. 2020 účastníkům řízení a příslušným správním úřadům k vyjádření. Řízení bylo zahájené dne 20. 02. 2020, doručením žádosti o 23. změnu integrovaného povolení krajskému úřadu Středočeského kraje.

Krajskému úřadu bylo doručeno vyjádření České inspekce životního prostředí a Povodí Labe, státní podnik.

Vypořádání se stanovisky:

- Povodí Labe, státní podnik, č. j. PLa/2020/012762, ze dne 23. 03. 2020

K navrhovanému záměru vydáváme následující stanovisko správce povodí a správce toku:

Souhlasíme s vydáním předmětné změny integrovaného povolení vydaného rozhodnutím Krajského úřadu Středočeského kraje č. j. 17402/156649/2004/OŽP dne 15. 12. 2004, ve znění pozdějších změn, za následujících podmínek:

- Doba vypouštění odpadních vod výustí K3 do Labe bude co nejvíce minimalizována.
- Požadujeme vždy neprodleně ohlásit začátek a ukončení každé mimořádné události.
- Dále požadujeme být podrobně seznámeni s důvody vzniku události, při které budou odpadní vody odtékat výustí K3 do Labe. Po ukončení mimořádné události budeme písemně seznámeni s jejím průběhem včetně výsledků rozborů všech provedených vzorků.
- Během vypouštění budou na odtoku z výpusti K3 odebírány denně 24 hodinové směsné vzorky ve výše uvedeném rozsahu ukazatelů, rozborů provede oprávněná laboratoř. Bude rovněž měřeno množství vypouštěných odpadních vod.

Upozorňujeme, že Povodí Labe, státní podnik nepřebírá žádnou zodpovědnost za případné škody vzniklé v důsledku mimořádného vypouštění níže ležícím uživatelům vody. K

předloženému havarijnímu plánu nemáme z hlediska správce vodního toku Labe (IDVT 10100002) připomínek, pouze Vás v souladu s § 39 odst. 2 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), žádáme o zaslání jednoho výtisku předmětného havarijního plánu, po jeho schválení vodoprávním úřadem, pro naši služební potřebu na adresu našeho závodu - Povodí Labe, státní podnik, závod Roudnice nad Labem, Nábřeží 311, 413 01 Roudnice nad Labem.

KÚ: Krajský úřad Středočeského kraje zohlednil výše zmíněné požadavky v rámci stanovení závazných podmínek výrokové části rozhodnutí o 23. změně integrovaného povolení. Výpust do Labe označená jako výpust K3 je výpustí havarijní s gravitačním odtokem vod. Výpust slouží jen jako nouzové řešení gravitačního odtoku vody z ČOV do Labe při povodních a v důsledku havárie čerpací stanice vyčištěných odpadních vod. Z důvodu jejího zaústění pod úroveň hladiny Labe dochází k výraznému usazování říčního sedimentu, které neumožňuje osadit výpust měřidlem protoklého množství v souladu se zákonem o metrologii. V případě nutnosti použití havarijní výpusti K3 v důsledku vzniku mimořádné události bude množství vypouštěných vod bilancováno z měřidel osazených na nátocích na ČOV.

- Česká inspekce životního prostředí, OI Praha, č.j. ČIŽP/41/2020/3773, ze dne 30. 03. 2020

Oddělení ochrany vod:

Z hlediska vodního zákona bez připomínek. Pouze žádáme doplnit legendu k použitým zkratkám v textu HP. Též slovně specifikovat místo AB pro odebrání vzorku na ČOV – podmínka 1.2 odstavec 5) – Monitoring tohoto IP.

Závěr: ČIŽP OI Praha má k předložené žádosti o změnu integrovaného povolení připomínky oddělení ochrany vod, které požaduje zohlednit při vydávání rozhodnutí o změně integrovaného povolení dle zákona č. 76/2002 Sb.

KÚ: Provozovatel zařízení před vydáním 23. změny integrovaného povolení doplnil HP v požadovaném rozsahu.

Další připomínky účastníků řízení a příslušných správních úřadů nebyly v průběhu řízení vzneseny.

Krajský úřad při změně integrovaného povolení vycházel z údajů obsažených v žádosti o vydání 23. změny integrovaného povolení a obdržených vyjádření s cílem zajistit vysokou úroveň ochrany životního prostředí na základě nejlepších dostupných technik v souladu s příslušnými ustanoveními zákona o integrované prevenci.

Krajský úřad v souladu s § 2 písm. i) a § 19a odst. 3 zákona o integrované prevenci shledal, že se nejedná o podstatnou změnu v provozu zařízení, ale je nezbytné, aby provedl změnu

integrovaného povolení.

Na základě výše uvedených skutečností krajský úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Jelikož se jedná o nepodstatnou změnu, tak se správní poplatek nevybírám.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat ve lhůtě do 15 dní ode dne jeho oznámení odvolání k Ministerstvu životního prostředí podáním učiněným u Krajského úřadu Středočeského kraje. V odvolání se uvede v jakém rozsahu je rozhodnutí napadáno a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení vyhotovení rozhodnutí.

Dokument (datová zpráva) se považuje za doručenou dnem přihlášení se do datové schránky oprávněnou osobou, nejpozději však 10 dnem ode dne, kdy byl dokument dodán do datové schránky.

Odvolání se podává v počtu čtyř stejnopisů. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Krajský úřad Středočeského kraje. Podané odvolání má podle § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

„otisk úředního razítka“

Ing. Eva Kramulová
odborný referent
na úseku životního prostředí

Přílohy:

Příloha č. 1: DÍLČÍ PLÁN OPATŘENÍ PRO PŘÍPADY HAVÁRIE V DŮSLEDKU ÚNIKU ZÁVADNÝCH LÁTEK DO VOD A PŮDY, Provoz VH a ČOV (Z-EVH), vypracoval David Bartoš, 02/2020

Rozdělovník:

Účastník řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

SPOLANA s. r. o., ul. Práce 657, 277 11 Neratovice

Účastníci řízení podle § 27 odst. 3 správního řádu:

Obec Libiš, Mělnická 579, 277 01 Libiš

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Na vědomí (po nabytí právní moci):

Ministerstvo životního prostředí, odbor IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10

ČIŽP, OI Praha, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6