



Čj: MSK 54471/2017
Sp. zn.: ŽPZ/11773/2017/Bar
209.1 V50
Vyřizuje: Ing. Simona Bartečková
Telefon: 595 622 394
Fax: 595 622 396
E-mail: posta@msk.cz
Datum: 16.5.2017

Rozhodnutí

Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, ve věci vydání 11. změny integrovaného povolení pro zařízení „Zařízení na výrobu speciálních chemikálií“.

Výroková část

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále „krajský úřad“), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a podle § 33 písm. a) zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon o integrované prevenci“), po provedení správního řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále „správní řád“), **rozhodl, že integrované povolení čj. ŽPZ/10824/Kam** ze dne 7.7.2005, ve znění pozdějších změn (dále „integrované povolení“), vydané podle § 13 odst. 3 zákona o integrované prevenci pro „Zařízení na výrobu speciálních chemikálií“, provozované právnickou osobou BorsodChem MCHZ, s.r.o. se sídlem Chemická 1/2039, 709 03 Ostrava – Mariánské Hory, IČ 26019388 [účastník řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu a dle § 7 odst. 1 písm. a) zákona o integrované prevenci, dále „provozovatel zařízení“], **se** v souladu s § 19a odst. 3 zákona o integrované prevenci **mění takto:**

(1)

V části **II.** kapitole **3.** výrokové části integrovaného povolení **se** za bod **3.10.** stanovuje nový bod, který **zní:**

, **3.11.** Podmínky z hlediska nakládání s odpady pro stavbu „S/002/16 Plnění produktů BUA na stáčecím místě SA II“:

- Bude vedena evidence odpadů vzniklých během stavby a tato evidence bude předložena příslušnému stavebnímu úřadu v procesu povolování užívání stavby a krajskému úřadu v souladu s kapitolou 11. výrokové části integrovaného povolení.
- Evidence odpadů bude vedena v rozsahu - název stavby, kat. číslo odpadu, druh odpadu, kategorie odpadu, množství odpadu, název oprávněné osoby, které byl odpad předán. '



Zavedli jsme systém environmentálního řízení a auditu



(2)

V části **II.** kapitole **4.** bodu **4.2.** výrokové části integrovaného povolení **se** stávající odst. označuje jako odst. 1) a **doplňuje** se za něj nový odst., který **zní**:

- , 2) Do 1 měsíce od ukončení realizace staveb „T/001/16 Zvýšení flexibility skladování aminů (Dodatek č. 1)“ a „S/002/16 Plnění produktů BUA na stáčecím místě SA II“, bude krajskému úřadu předložen ke schválení „Plán opatření pro případy havárie pro výrobu speciální aminy“ aktualizovaný o skutečnosti vyplývající z výše uvedených staveb, a to formou ohlášení plánované změny v provozu zařízení dle § 16 odst. 1 písm. b) zákona o integrované prevenci.’

(3)

V části **III.** kapitole **A.** bodu **2)** výrokové části integrovaného povolení se za první odrážku doplňuje odrážka nová, která **zní**:

- , - závazné stanovisko ke změně provedení a užívání stavby „T/001/16 Zvýšení flexibility skladování aminů (Dodatek č. 1)“ ‘

(4)

V části **III.** kapitole **C.** výrokové části integrovaného povolení se písm. d) vkládá písm. e), které **zní**:

- , e) závazné stanovisko k provedení a užívání stavby stacionárního zdroje dle § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů. ‘

Odůvodnění

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále „krajský úřad“) obdržel dne 24.4.2017 od právnické osoby BorsodChem MCHZ, s.r.o. se sídlem Chemická 1/2039, 709 03 Ostrava – Mariánské Hory, IČ 26019388 ohlášení plánované změny v provozu zařízení dle § 16 odst. 1 písm. b) zákona o integrované prevenci, jejíž podstatou je úprava stávajícího stáčecího místa surovin pro výrobu speciálních aminů v rámci stavby „S/002/16 Plnění produktů BUA na stáčecím místě SA II“ a dále zvýšení flexibility skladování aminů v rámci záměru „T/001/16 Zvýšení flexibility skladování aminů (Dodatek č. 1)“ v rámci kterého bude do stávající ocelové konstrukce v prostoru stávajícího reaktoru R 101 instalován další adiabatický reaktor s označením R 102. Provozovatel zařízení předložil projektovou dokumentaci pro provádění stavby „T/001/16 Zvýšení flexibility skladování aminů (Dodatek č. 1)“, č. 11-P-17-140 a projektovou dokumentaci pro vydání stavebního povolení pro stavbu „S/002/16 Plnění produktů BUA na stáčecím místě SA II“, č. 11-P-17-150.

Krajský úřad vyhodnotil vliv předloženého ohlášení plánované změny v provozu zařízení na stanovené závazné podmínky integrovaného povolení a dopad tohoto vyhodnocení na jednotlivé složky životního prostředí a zjistil, že realizací uvedené stavby, se vliv zařízení na lidské zdraví, nebo životní prostředí v důsledku vydané změny integrovaného povolení nezmění, a to s ohledem na skutečnost, že zde nedojde k navýšení emisí ze stacionárních zdrojů. Rovněž se nejedná o změny v provozu zařízení, ani o rozšíření jeho provozu, jak je definováno v § 2 písm. i) zákona o integrované prevenci. Předmětná změna nemá vliv na množství produkovaných odpadů či kvalitu odpadních vod, které jsou přečerpávány na biologickou čistírnu odpadních vod provozovanou v „Zařízení na výrobu velkoobjemových chemikálií“.

V této souvislosti krajský úřad přípisem čj. MSK 56876/2017 ze dne 28.4.2017 oznámil provozovateli zařízení v souladu s § 46 správního řádu zahájení správní řízení ve věci vydání 11. změny integrovaného povolení pro zařízení „Zařízení na výrobu speciálních chemikálií“. Řízení vedené z moci úřední bylo dle § 46 odst. 1 správního řádu zahájeno dnem doručení uvedeného přípisu, tj. 2.5.2017. Současně dal krajský úřad tímto dopisem účastníku řízení dle § 36 odst. 3 správního řádu možnost se před vydáním rozhodnutí vyjádřit k jeho podkladům a dle § 38 správního řádu možnost nahlížet do spisu. Těchto práv nebylo provozovatelem zařízení, jako jediným účastníkem řízení, využito.

Produkty BUA (business unit aminy) jsou v současnosti plněny na stávající plniče sudů a autocisteren. Autocisterny jsou plněny na jedné pozici jediným plnicím ramenem. Předmětem stavby „S/002/16 Plnění produktů BUA na stáčecím místě SA II“ je zřízení nového plnicího místa autocisteren, které bude doplněno o plnicí rameno pro horní plnění autocisteren a zařízením k propojení parního prostoru autocisteren s atmosférou přes adsorbér s aktivním uhlím, které bude pravidelně vyměňováno. Maximální množství tankovaných aminů na stáčecím místě autocisteren bude 25 000 kg/h.

V této souvislosti byly ve výroku (1) výrokové části tohoto rozhodnutí stanoveny podmínky z hlediska nakládání s odpady pro stavbu „S/002/16 Plnění produktů BUA na stáčecím místě SA II“. Podmínka byla stanovena v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon o odpadech“). O vzniku odpadů bude vedena evidence o množství a způsobech nakládání s nimi, která bude předložena stavebnímu úřadu v rámci procesu povolování užívání stavby a krajskému úřadu v souladu s kapitolou 11. integrovaného povolení. Tato podmínka stanovená integrovaným povolením nahrazuje vyjádření ve stavebním řízení, které by bylo jinak vydáno podle § 79 odst. 4 písm. b) zákona o odpadech. Ustanovení o nahrazení tohoto správního aktu je již uvedeno v části III. kapitole C. bodu b) výrokové části integrovaného povolení.

V rámci stavby „T/001/16 Zvýšení flexibility skladování aminů (Dodatek č. 1)“ bude do stávající ocelové konstrukce v prostoru stávajícího reaktoru R 101 instalován nový adiabatický reaktor R 102, který bude sloužit pouze pro technologii výroby dimethylpropylaminu (DMPA) bude zcela odpojen od stávajícího reaktoru R 101 a bude připojen na nový reaktor R 102. Stávající projektovaná kapacita zůstane nezměněna.

Jedná o stacionární zdroj, který není vyjmenovaný v příloze č. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon o ochraně ovzduší“). S ohledem na tuto skutečnost krajský úřad, postupem podle zákona o integrované prevenci, výrokem (3) výrokové části tohoto rozhodnutí, nahrazuje závazné stanovisko k provedení a užívání stavby stacionárního zdroje „T/001/16 Zvýšení flexibility skladování aminů (Dodatek č. 1)“ dle § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší. Ustanovení o nahrazení tohoto správního aktu je uvedeno v části III. kapitole C. písm. e) integrovaného povolení [viz výrok (4) výrokové části tohoto rozhodnutí].

Ve výroku (2) výrokové části tohoto rozhodnutí je stanovena podmínka stanovující po realizace staveb „T/001/16 Zvýšení flexibility skladování aminů (Dodatek č. 1)“ a „S/002/16 Plnění produktů BUA na stáčecím místě SA II“, předložit krajskému úřadu ke schválení „Plán opatření pro případy havárie pro výrobu speciální aminy“ aktualizovaný o skutečnosti vyplývající z výše uvedených staveb. Uvedený havarijní plán bude zpracován dle vyhlášky č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků, ve znění pozdějších předpisů.

Uvedenými změnami integrovaného povolení nedošlo ke změnám v posouzení zařízení v jednotlivých hlediscích pro určování nejlepších dostupných technik podle přílohy č. 3 zákona o integrované prevenci provedeného a popsáno v řízení o vydání integrovaného povolení.

Rozhodnutí o změně integrovaného povolení je vydáno v souladu s § 19a odst. 3) zákona o integrované prevenci, ustanovení příslušných souvisejících zákonů tím nejsou dotčena.

Integrované povolení čj. ŽPZ/3074/03/Ka ze dne 30.7.2004, ve znění pozdějších změn, bylo změněno v částech uvedených ve výroku tohoto rozhodnutí, v ostatních částech zůstává integrované povolení beze změn.

Vydání tohoto rozhodnutí o změně integrovaného povolení není předmětem poplatku ve smyslu zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, protože vydání rozhodnutí o změně integrovaného povolení je činěné z podnětu správního úřadu (položka 96 sazebníku správních poplatků).

Poučení účastníka

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat k Ministerstvu životního prostředí podáním učiněným u zdejšího krajského úřadu, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení (§ 83 odst. 1 správního řádu). Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává v počtu jednoho stejnopisu. Podané odvolání má v souladu s § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Ing. Marek Brušík
vedoucí oddělení
ochrany ovzduší a integrované prevence

Rozdělovník

1. Účastník řízení:

- BorsodChem MCHZ, s.r.o., Chemická 1/2039, 709 03 Ostrava – Mariánské Hory

2. Na vědomí:

- Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava
- Moravskoslezský kraj, náměstkyně hejtmana kraje, Jarmila Uvírová, zde
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ostrava, Valchařská 15, 702 00 Ostrava
- Povodí Odry, státní podnik, Varenská 49, 701 26 Ostrava
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava
- Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí, Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava

- Statutární město Ostrava, Úřad městského obvodu Mariánské Hory a Hulváky, odbor výstavby, vodního hospodářství a zemědělství, Přemyslovců 63, 709 00 Ostrava
- Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy IX, Čs. legií 5, 702 00 Ostrava
- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Vršovická 65, 100 10 Praha 10

