



**KRAJSKÝ ÚŘAD**  
MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
28. října 117, 702 18 Ostrava



Čj: MSK 161123/2016  
Sp. zn.: ŽPZ/33069/2016/Had  
209.1 V50  
Vyřizuje: Ing. Karin Hadamčíková  
Odbor: Odbor životního prostředí a zemědělství  
Telefon: 595 622 577  
Fax: 595 622 396  
E-mail: posta@msk.cz  
Datum: 2016-12-13

## Rozhodnutí

Krajského úřadu Moravskosleského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, ve věci **změny č. 23** integrovaného povolení pro zařízení „**Závod 13 - Ocelárna**“.

### Výroková část

Krajský úřad Moravskosleského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále „krajský úřad“), jako věcně a místně příslušný správní úřad 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 jen „zákon o integrované prevenci“), po provedení správního řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), **rozhodl, že** integrované povolení čj. ŽPZ/2924/03/Hd ze dne 21. 7. 2004, ve znění pozdějších změn (dále „integrované povolení“), vydané podle § 13 odst. 3 zákona o integrované prevenci pro zařízení „Závod 13 – Ocelárna“ a provozované právnickou osobou **ArcelorMittal Ostrava a.s.** se sídlem Vratimovská 689/117, Kunčice, 719 00 Ostrava, IČ 45193258 (účastník řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu a § 7 odst. 1 písm. a) zákona o integrované prevenci, dále „provozovatel zařízení“), v souladu s § 19a odst. 3) zákona o integrované prevenci **se mění takto:**

### V části II.

(1)

**Kapitola 5.** výrokové části integrovaného povolení, bod 5.5 s podmínkou plnění dokumentu „Zvláštní podmínky provozu při překročení prahové hodnoty dle § 12 odst. 4 písm. g) zákona č. 201/2012 Sb., ZÁVOD 13 - OCELÁRNA“ **se ruší a nahrazuje** se podmínkami, které zní:

5.5 Pro stacionární zdroje provozované v rámci zařízení „Závod 13 - Ocelárna“ se stanovují zvláštní podmínky provozu při vyhlášení smogové situace, tj. při překročení regulační prahové hodnoty pro PM<sub>10</sub> (dále „vyhlášení smogové situace“):



Zavedli jsme systém environmentálního řízení a auditu



- a) Neprodleně po vyhlášení smogové situace bude provedena vizuální obhlídka provozovaných technologických celků, zásobníků a všech zařízení na snižování emisí. Tato kontrola bude prováděna po dobu vyhlášení signálu regulace s četností minimálně 1x za 4 hodiny. V případě zjištění netěsností, závad či zvýšené prašnosti bude zjednána náprava. O výsledku vizuální kontroly bude proveden záznam do provozní evidence.
- b) Jestliže v případě poruchy, která bude zjištěna při vizuální kontrole, nebude možno provést její okamžité odstranění, bude tato porucha nahlášena neprodleně České inspekci životního prostředí, oblastnímu inspektorátu Ostrava (elektronicky nebo telefonicky). Dále se bude postupovat v souladu s platnými provozními řády.
- c) Budou uzavřeny aerační světlíky haly ocelárny (colty). Výjimkou pro jejich otevření na nezbytně dlouhou dobu jsou:
- poruchy nebo havárie dvou a více sekundárních odprášení nad TP po dobu odstranění poruchy;
  - důvody zajištění bezpečnosti práce a opravy jeřábů v hale ocelárny za dodržení postupů uvedených v kapitole 16. platného provozního řádu pro provoz tandemových pecí.
- d) V případě zjištění poruchy nebo výpadku sekundárního odprášení nad provozovanou tandemovou pecí bude při otevření pecních dvířek na předehřívání nístěji této tandemové pece za účelem sázení šrotu (fáze F1) a nalévání surového železa (fáze F3) dmýchání do tavby zcela zastaveno.
- e) Nebudou prováděny úklidové práce velkého rozsahu, plánované opravy, stavební a demoliční práce, které by měly vliv na vznik prašnosti, popř. by navýšily emise tuhých znečišťujících látek. Toto opatření se nevztahuje na neodkladné řešení havarijních stavů.
- f) O dodržování těchto zvláštních podmínek provozovatel zařízení vede záznamy.
- g) Činnosti uvedené v podmínkách a) až f) budou zavedeny **nejpozději do 4 hodin** od vyhlášení signálu smogové situace.

### V části III.

(2)

**Kapitola A:** výrokové části integrovaného povolení, v písmenu **c) vydává** bod 2) **se ruší** a stávající bod 3) se nově označuje jako 2).

### Odůvodnění

Krajský úřad zahájil dopisem čj. MSK 144465/2016 ze dne 7. 11. 2016 přezkum závazných podmínek integrovaného povolení čj. ŽPZ/2924/03/Hd ze dne 21. 7. 2004, ve znění pozdějších změn, pro zařízení „Závod 13 - Ocelárna“ dle § 18 odst. 6 písm. a) zákona o integrované prevenci. Tento přezkum byl proveden v termínu 8. 11. – 8. 12. 2016 na základě ohlášení plánované změny v provozu zařízení dle § 16 odst. 1 písm. b) zákona o integrované prevenci. Závěry z přezkumu jsou obsaženy v protokolu z kontroly pod čj. MSK 159620/2016.

Krajský úřad v rámci tohoto přezkumu projednal žádost o schválení změny zvláštních podmínek provozu pro zařízení „Závod 13 - Ocelárna“, které jsou uplatňovány při vyhlášení signálu překročení regulační prahové hodnoty

pro PM<sub>10</sub>, SO<sub>2</sub> a NO<sub>2</sub>. K dané věci obdržel vyjádření České inspekce životního prostředí, oblastního inspektorátu Ostrava (dále „ČIŽP“), jako dotčeného správního orgánu z hlediska ochrany ovzduší, pod čj. ČIŽP/49/IPP/1614840.002/16/VRS ze dne 28. 11. 2016, a to dle § 12 odst. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon o ochraně ovzduší“),

Krajský úřad vyhodnotil, že změna zvláštních podmínek, jak byla projednána v rámci přezkumu, nebude mít významné nepříznivé účinky na lidské zdraví nebo životní prostředí, ve smyslu § 2 písm. i) zákona o integrované prevenci. Krajský úřad současně konstatuje, že se nejedná o podstatnou změnu v provozu zařízení definovanou v § 2 písm. i) bodu 1. zákona o integrované prevenci, neboť sama o sobě nedosahuje prahových hodnot uvedených v příloze č. 1 zákona o integrované prevenci. Nejedná se ani o podstatnou změnu, definovanou v § 2 písm. i) bodech 2. a 3. zákona o integrované prevenci, neboť definice podstatné změny dle bodů 2. a 3. není pro toto správní řízení relevantní. Jedná se pouze o aktualizaci podmínek uplatňovaných při vyhlášení smogové situace v zařízení, kde jsou provozovány technologie, které včetně filtrace splňují ty nejpřísnější požadavky na provoz dle národní i evropské legislativy. Změna také není v rozporu s platným „Referenčním dokumentem nejlepších dostupných technik (BAT) pro - Výroba železa a ocelí“ z prosince 2012, neboť podmínky, které jsou v integrovaném povolení, jsou stanoveny v souladu se závěry o BAT a provozovatel zařízení je povinen je plnit i v případech vyhlášení smogových situací.

Proto krajský úřad po posouzení předložených podkladů a z výše uvedených důvodů dospěl k závěru, že se v daném případě nejedná o podstatnou změnu v provozu zařízení ve smyslu § 2 písm. i) zákona o integrované prevenci.

Krajský úřad v rámci přezkumu v protokolu z kontroly konstatoval, že bude dále postupovat dle § 19a odst. 3) zákona o integrované prevenci, tzn., že zahájí správní řízení o změně integrovaného povolení.

Krajský úřad zahájil správní řízení ve věci vydání změny výše uvedeného integrovaného povolení dopisem čj. MSK 160212/2016 ze dne 9. 12. 2016. Současně dal, ve smyslu § 36 odst. 3 správního řádu, provozovateli zařízení možnost před vydáním rozhodnutí vyjádřit se k jeho podkladům. Dopisem zn. A1/307/Ing. Mosler, Ph.D./3352 ze dne 12. 12. 2016 se provozovatelem zařízení, jako jediným účastníkem řízení, této možnosti vzdal.

Jak je uvedeno ve výroku (1) tohoto rozhodnutí, krajský úřad stanovil v kapitole 5. výrokové části integrovaného povolení zvláštní podmínky provozu pro zařízení „Závod 13 - Ocelárna“, které jsou uplatňovány při vyhlášení signálu překročení regulační prahové hodnoty pro PM<sub>10</sub> v souladu se závěry uvedenými v protokolu z kontroly pod čj. MSK 159620/2016. Zvláštní podmínky provozu jsou souborem opatření, které jsou regulované zdroje v případě vyhlášení regulace (tzn. v případě velmi špatné kvality ovzduší) povinny dodržovat a upravit dle nich svůj běžný provoz.

Provozovatel zařízení ve svém původním návrhu aktualizace zvláštních podmínek žádal vypustit podmínku: „V případě otevření pecních dvířek na předehřívané nístěži Tandemové pece za účelem sázení šrotu (fáze F1) a nalévání surového železa (fáze F3) bude dmýchání do tavby zcela zastaveno. Toto opatření přinese snížení počtu technologických operací mající bezprostřední vliv na vznik emisí uvolněných do životního prostředí.“ Svůj návrh odůvodnil faktem, že výše uvedená podmínka omezuje samotnou výrobu oceli, což sebou nese velké finanční ztráty, a dále skutečností, že pro zařízení „Závod 13 - Ocelárna“ jsou stanoveny podmínky nejlepších dostupných technik v souladu se Závěry o BAT dle rozhodnutí komise č. 2012/135/EU, ze dne 28. 2. 2012, které je provozovatel zařízení povinen plnit od 8. 3. 2016.

ČIŽP ve svém vyjádření požadovala, aby výše citovaná podmínka byla i nadále pro případy vyhlášení smogové situace v zařízení uplatňována. Současně požadovala, aby činnosti spojené se zvláštními podmínkami byly na regulovaných zdrojích zavedeny nejpozději do 4 hod. od vyhlášení signálu překročení informativní resp. regulační

prahové hodnoty. Svůj postoj odůvodňuje tím, že v hale ocelárny nedošlo k zásadní změně odsávání a odprášení tandemových pecí, která by měla dlouhodobě vliv na snížení emisí tuhých znečišťujících látek (TZL) z haly ocelárny do vnějšího ovzduší.

Vzhledem k tomu, že krajský úřad trval na stanovení podmínky, která by zaručovala snížení emisí z provozu zařízení v době vyhlášení smogové situace, krajský úřad stanovil podmínky, jak jsou uvedeny ve výroku (1) tohoto rozhodnutí. Předmětná podmínka, kterou chtěl provozovatel zcela zrušit, je v podmínkách zachována, a to pro případy zjištění poruchy nebo výpadku sekundárního odprášení nad provozovanou tandemovou pecí. V těchto případech bude při otevření pecních dvířek na předeřhřivané nístěži této tandemové pece za účelem sázení šrotu a nalévání surového železa dmýchání do tavby zcela zastaveno. Současně je v podmínkách zakotven požadavek ČIŽP, kdy činnosti spojené se zvláštními podmínkami budou na regulovaných zdrojích zavedeny nejpozději do 4 hod. od vyhlášení signálu překročení regulační prahové hodnoty.

Krajský úřad při svém rozhodování přihlížel k zásadní skutečnosti, že pro dané zařízení jsou stanoveny podmínky pro nejlepší dostupné techniky v souladu se Závěry o BAT dle rozhodnutí komise č. 2012/135/EU, ze dne 28. 2. 2012. Závěry o BAT musí provozovatelé zařízení (na něž se vztahují) plnit plošně v rámci členských států Evropské unie od března roku 2016, čímž je umožněno dosažení rovných podmínek v EU sjednocením požadavků kladených na environmentální profil průmyslových zařízení. Tento princip je současně zakotven v § 10 zákona o ochraně ovzduší, kdy krajský úřad při stanovování rozsahu zvláštních podmínek musí přihlídnout ke skutečnosti, zda a do jaké míry jsou stacionárním zdrojem dosahovány úrovně emisí spojené s nejlepšími dostupnými technikami stanovenými v závěrech o BAT. Cílem tohoto postupu je motivace provozovatelů k aplikaci nejlepších dostupných technik a zvýhodnění [při stanovování zvláštních podmínek provozu dle §12 odst. 4 písm. g) zákona o ochraně ovzduší] těch provozovatelů, kteří nejlepší dostupné techniky splňují, viz Důvodová zpráva k návrhu novely zákona o ochraně ovzduší.

Vydáním zvláštních podmínek provozu pro stacionární zdroje je nahrazeno vydání povolení provozu stacionárního zdroje podle § 11 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší. Ustanovení o nahrazení tohoto správního aktu, který by byl jinak vydán podle zvláštních právních předpisů a je nahrazen postupem podle zákona o integrované prevenci, je již zakotveno v části III. kapitole B: bodu 10) integrovaného povolení.

Dosud platné zvláštní podmínky byly stanoveny v samostatném dokumentu „Zvláštní podmínky provozu při překročení prahové hodnoty dle § 12 odst. 4 písm. g) zákona č. 201/2012 Sb., ZÁVOD 13 - OCELÁRNA“ ze dne 1. 11. 2012, č. 151918/12/III. Protože tímto rozhodnutím jsou zvláštní podmínky zakomponovány přímo do výrokové části integrovaného povolení, krajský úřad zrušil v části III. kapitole A: bodu c) ustanovení o vydání tohoto dokumentu, jak je uvedeno ve výroku (2) tohoto rozhodnutí.

Integrované povolení čj. ŽPZ/2924/03/Hd ze dne 21. 7. 2004, ve znění pozdějších změn, bylo změněno v částech uvedených ve výrokové části tohoto rozhodnutí, v ostatních částech zůstává integrované povolení beze změn.

Touto změnou integrovaného povolení nedošlo ke změně 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.

Provedená změna není v rozporu s platným „Referenčním dokumentem nejlepších dostupných technik (BAT) pro - Výroba železa a oceli“ z prosince 2012.

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

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:

- ArcelorMittal Ostrava a.s., Vratimovská 689/117, Kunčice, 719 00 Ostrava

### 2. Dotčený správní úřad (po nabytí právní moci rozhodnutí):

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ostrava, Valchařská 15, 702 00 Ostrava

### 3. Na vědomí (po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí):

- Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava
- Moravskoslezský kraj, náměstkyně hejtmána kraje Jarmila Uvírová, zde
- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, zde
- Magistrát města Ostravy, Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, Na Bělidle 7, 702 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 Vršovice

