



Čj: MSK 135222/2015  
Sp. zn.: ŽPZ/28130/2015/Pta  
209.1 V50  
Vyřizuje: Mgr. Petr Ptašek  
Odbor: Odbor životního prostředí a zemědělství  
Telefon: 595 622 777  
Fax: 595 622 396  
E-mail: posta@msk.cz  
Datum: 5. listopadu 2015

## Rozhodnutí

Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, ve věci 4. změny integrovaného povolení pro zařízení „PLAKOR CZECH Lakovna plastů“

### 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. MSK 132236/2011 ze dne 29.11.2012, ve znění pozdějších změn (dále „integrované povolení“), vydané podle § 13 odst. 3 zákona o integrované prevenci pro zařízení „**PLAKOR CZECH Lakovna plastů**“, které je provozováno právnickou osobou **PLAKOR CZECH s.r.o.**, se sídlem Průmyslová 367, 742 51 Mošnov, IČ 27566005 [účastník řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu a § 7 odst. 1 písm. a) zákona o integrované prevenci, dále též „provozovatel zařízení“], se v souladu s § 19a odst. 3 mění takto:

(1)

**V části I., písm. a)** výrokové části integrovaného povolení, v popisu lakovny plastů v odrážce „Odmašťování a sušení povrchu“ se text „označený kódem 1.4.“ **nahrazuje** textem „označený kódem 3.1.“.

(2)

**V části II., kapitole 3.** výrokové části integrovaného povolení, za bod 3.3. **se doplňuje** nový bod, **který zní:**

**, 3.4.** Podmínky pro potřeby stavebního řízení z hlediska nakládání s odpady v rámci záměru „PLAKOR CZECH – FÁZE V“:

- a) V zařízení staveniště budou vytvořeny podmínky pro třídění a shromažďování jednotlivých druhů odpadů v souladu se stávajícími předpisy v oblasti odpadového hospodářství. Bude zajištěna



Zavedli jsme systém environmentálního řízení a auditu



důsledná evidence odpadů, vznikajících v průběhu realizace záměru a způsobu jejich odstranění nebo využití.

- b) Doklady k prokázání způsobu nakládání s odpady vznikajícími v rámci realizace záměru budou předloženy stavebnímu úřadu v rámci procesu povolování užívání staveb. Krajskému úřadu budou tyto doklady předloženy v rámci zprávy o postupu vyhodnocování plnění podmínek integrovaného povolení, v souladu s kapitolou 11. integrovaného povolení. `

(3)

**V části II., kapitole 4.** výrokové části integrovaného povolení, bod 4.1. **nově zní:**

#### **, 4.1. Ovzduší**

4.1.1. Podmínky stavby stacionárních zdrojů, realizovaných v rámci záměru „PLAKOR CZECH, fáze V.“

- a) Předmětem záměru je realizace nové lakovací linky Garnish line 2 s projektovanou spotřebou organických rozpouštědel 150 t/rok, jejíž součástí budou stacionární zdroje: jednotka RTO 2 s hořákem o jmenovitém tepelném příkonu 495 kW, plyn. hořák Maxon o příkonu 976 kW, 2 ks plyn. hořáků Aerogen o příkonu 2 x 14,3 kW, a plynové kotle K3 o příkonu 630 kW a K4 o příkonu 440 kW.
- b) Součástí záměru bude dále realizace 6 ks nástřešních vzduchotechnických jednotek Robatherm, pro vytápění a větrání nové části haly, všechny jednotky mají samostatné výduchy a jmenovitý tepelný příkon každé z nich je nižší než 300 kW.
- c) Stacionární zdroje v rámci lakovací linky Garnish line 2 budou realizovány tak, aby byly schopny plnit emisní limity požadované vyhláškou č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečištění a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, a současně splňovaly požadavky nejlepších dostupných technik pro danou technologii. tj. pro kotle K3 a K4 ve výši 80 mg/m<sup>3</sup> NO<sub>x</sub> a 50 mg/m<sup>3</sup> CO, měrná výrobní emise lakovací linky nejvýše 25 g/m<sup>2</sup> TOC a 20 % fugitivních emisí.
- d) Záměr uvedení linky Garnish line 2 včetně souvisejících technologií do provozu bude krajskému úřadu předem oznámen v souladu s § 16 odst. 1 písm. b) zákona o integrované prevenci. Součástí ohlášení budou relevantní náležitosti žádosti o povolení provozu podle přílohy č. 7 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů a projektová dokumentace skutečného provedení záměru, pokud tento v průběhu realizace dozná změn. `

(4)

**V části II., kapitole 6.** výrokové části integrovaného povolení, stávající bod 6.1. **se ruší** a namísto něj se **nově uvádí** text „Průběžně budou činěna opatření vedoucí k úsporám surovin a energie ve všech prostorách zařízení“.

(5)

**V části III., kapitole C.** výrokové části integrovaného povolení, za bod 5. **se doplňují** nové body, **které znějí:**

- , 6) závazné stanovisko ke stavbě stacionárních zdrojů dle § 11 odst. 2 písm. c) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší pro záměr „PLAKOR CZECH – FÁZE V“.

- 7) vyjádření k nakládání s odpady podle § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. `

## Odůvodnění

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství provedl v souladu s § 18 odst. 6 písm. a) zákona o integrované prevenci přezkum integrovaného povolení pro výše uvedené zařízení, z něhož byl pořízen protokol o kontrole čj. MSK 82352/2015 ze dne 29.10.2015 (dále „přezkum“).

Předmětem přezkumu byl záměr provozovatele zařízení realizovat rozšíření stávajícího závodu o novou lakovací linku Garnish line 2 včetně souvisejících technologií. V rámci přezkumu byly předloženy potřebné podklady k záměru dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů – tj. projektová dokumentace a odborný posudek k záměru. Další podklady, jako např. rozptylová studie, byly k dispozici v informačním systému EIA. V rámci přezkumu se k záměru vyjádřila Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ostrava (dále „ČIŽP“; vyjádření zn. ČIŽP/49/IPP/1513903.002/15/VDK ze dne 20.10.2015), která mimo požadavku na upřesnění projektované kapacity a měrné výrobní emise neměla k záměru připomínky.

Z výše uvedených podkladů vyplývá, že záměr realizace nové lakovací linky nepředstavuje podstatnou změnu v provozu zařízení, definovanou v § 2 písm. i) bodu 1. zákona o integrované prevenci, neboť navýšení projektované spotřeby organických rozpouštědel v důsledku rozšíření závodu samo 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.

Krajský úřad je současně toho názoru, že se nejedná o změnu, která by měla významné nepříznivé účinky na lidské zdraví nebo životní prostředí, neboť budou realizovány obdobné technologie, které jsou již v rámci zařízení provozovány, a které splňují požadavky nejlepších dostupných technik (BAT).

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.

Záměr „PLAKOR CZECH – FÁZE V“ byl posouzen podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů a bylo k němu vydáno rozhodnutí Ministerstva životního prostředí čj. 892/580/15,38153/ENV ze dne 24.8.2015 se závěrem, že daný záměr nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle uvedeného zákona. V případě této změny integrovaného povolení se proto nejedná o navazující řízení ve smyslu § 3 písm. g) uvedeného zákona.

Pro uvedený záměr bylo dále krajským úřadem vydáno souhlasné závazné stanovisko k umístění stacionárních zdrojů podle § 11 odst. 2 písm. b) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon o ochraně ovzduší“), a to pod čj. MSK 109799/2015 ze dne 13.10.2015.

V návaznosti na výše uvedené zahájil krajský úřad dopisem čj. MSK 135222/2015 ze dne 29.10.2015 v souladu s § 19a odst. 3 zákona o integrované prevenci správní řízení ve věci 4. změny integrovaného povolení. V rámci tohoto dopisu dal krajský úřad současně účastníku řízení v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu možnost, vyjádřit se k podkladům pro vydání rozhodnutí ve věci změny integrovaného povolení. Dané možnosti účastník řízení nevyužil.

Výrokem (2) tohoto rozhodnutí stanovil krajský úřad v souladu s běžnou správní praxí podmínky pro potřeby stavebního řízení z hlediska nakládání s odpady, vycházející z požadavků zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Krajský úřad výrokem (3) tohoto rozhodnutí stanovil podmínky pro povolení stavby stacionárních zdrojů v rámci záměru PLAKOR CZECH – FÁZE V<sup>n</sup>, jimiž je nahrazeno závazné stanovisko podle § 11 odst. 2 písm. c) zákona o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů. Podmínky byly stanoveny na základě přezkumu, vycházejí z podkladů předložených provozovatelem zařízení a jsou v souladu s parametry, uváděnými ve spojení s použitím nejlepších dostupných technik (BAT) pro uvedené technologie.

V případě kotlů K3 a K4 vycházel krajský úřad při stanovení podmínek vedle zákona o ochraně ovzduší také z nařízení Moravskoslezského kraje č. 1/2009, kterým se vydává Krajský integrovaný program ke zlepšení kvality ovzduší Moravskoslezského kraje, kde jedním z opatření tohoto programu je mj. snižování plynných prekurzorů tuhých znečišťujících látek, přičemž mezi tyto prekurzory patří i oxidy dusíku. Požadavek na schopnost zařízení plnit zpřísněnou hodnotu emisního limitu NO<sub>x</sub> (80 mg/m<sup>3</sup>) současně odpovídá úrovni, která je technicky možná a garantována mnoha výrobci hořáků a je u obdobných stacionárních zdrojů běžně stanovována.

Doplnění části III., kapitoly C. výrokové části integrovaného povolení o správní akty, nahrazené touto změnou integrovaného povolení, je uvedeno ve výroku (5) tohoto rozhodnutí.

Krajský úřad v rámci této změny integrovaného povolení dále prostřednictvím výroků (1) a (4) upravil kategorizaci stacionárního zdroje – hořáku Maxon a současně, v souladu se současnou správní praxí, aktualizoval znění kapitoly 6. výrokové části integrovaného povolení, obojí v návaznosti na požadavky ČIŽP uvedené v protokolu o kontrole zn. ČIŽP/49/IPP/1508008.007/15/VHK ze dne 30.9.2015.

V rámci přezkumu byl pro daný záměr v předstihu předložen aktualizovaný „PROVOZNÍ ŘÁD PLAKOR CZECH s.r.o., Mošnov“ z hlediska ochrany ovzduší a aktualizovaný „Havarijní plán PLAKOR CZECH s.r.o.“ z hlediska ochrany vod. V případě, že v průběhu realizace záměru nedojde ke změnám, majícím vliv na tyto dokumenty, bude jejich schválení součástí následující změny integrovaného povolení.

Integrované povolení bylo změněno v částech, uvedených ve výrokové části tohoto rozhodnutí, v ostatních částech zůstává integrované povolení beze změn. Rozhodnutí o změně integrovaného povolení je vydáno v souladu s § 19a odst. 3 zákona o integrované prevenci, ustanovení příslušných souvisejících zákonů tím nejsou dotčena.

Touto změnou integrovaného povolení nedošlo ke změně v posouzení zařízení v jednotlivých hlediscích pro určení nejlepších dostupných technik podle přílohy č. 3 zákona o integrované prevenci, provedeného a popsaného v řízení o vydání integrovaného povolení. Výše uvedené změny v provozu zařízení „PLAKOR CZECH Lakovna plastů“ jsou v souladu s platnými referenčními dokumenty „Referenční dokument o nejlepších dostupných technikách pro povrchové úpravy kovů a plastů s použitím elektrolytických nebo chemických postupů, srpen 2005“ a „Referenční dokument o nejlepších dostupných technikách pro povrchovou úpravu používající organická rozpouštědla, listopad 2006“.

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 činěno z podmětu správního úřadu (položka 96 sazebníku správních poplatků).

## Poučení

Proti tomuto rozhodnutí je možné se odvolat k ministerstvu životního prostředí podáním, učiněným u zdejšího krajského úřadu ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení (§ 83 odst. 1 správního řádu), a to v souladu s § 82 odst. 2 správního řádu. Včas podané odvolání má v souladu s § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné (§ 82 odst. 1 správního řádu).

„otisk úředního razítka“

Ing. Marek Brušík  
vedoucí oddělení  
ochrany ovzduší a integrované prevence

Po dobu nepřítomnosti zastoupen  
Mgr. Petrem Ptaškem, v.r.  
oddělení ochrany ovzduší a integrované prevence

## Rozdělovník

### Účastník řízení:

- PLAKOR CZECH s.r.o., Průmyslová 367, 742 51 Mošnov

### Na vědomí (po nabytí právní moci):

- Moravskoslezský kraj, náměstek hejtmana kraje Mgr. Daniel Havlík, zde
- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, zde
- Obec Mošnov, Mošnov č.p. 175, 742 51 Mošnov
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ostrava, Valchařská 15, 702 00
- Městský úřad Kopřivnice, odbor životního prostředí, Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice
- 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 00 Praha 10

