



Čj.: MSK 31923/2020  
Sp. zn.: ŽPZ/3425/2020/Raf  
209.1 V50 N  
Vyřizuje: Ing. David Rafaj  
Telefon: 595 622 297  
Fax: 595 622 126  
E-mail: posta@msk.cz  
Datum: 2020-03-16

## Rozhodnutí

Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, ve věci 29. změny integrovaného povolení pro zařízení „Elektrárna Třebovice“

### Výroková část

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále „krajský úřad“), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 67 odst. 1 písm. g) 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 omezování 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 24673/2006 ze dne 1. 11. 2006 ve znění pozdějších změn (dále „integrované povolení“), vydané pro zařízení „**Elektrárna Třebovice**“, které je provozováno právnickou osobou **Veolia Energie ČR, a.s.**, se sídlem 28. října 3337/7, 702 00 Ostrava, IČ 45193410 [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 zákona o integrované prevenci mění takto:

(1)

V části **II.** Kapitole **4.** odst. **4.1.** Ovzduší, výrokové části integrovaného povolení **se:**

- a) bod 4.1.2. **nově** označuje jako bod 4.1.1.,
- b) bod 4.1.4. **nově** označuje jako bod 4.1.2.



(2)

V části **II.** Kapitole **4.** odst. **4.1.** výrokové části integrovaného povolení se doplňuje **nový** bod **4.1.3.** který **zní:**

„4.1.3. Podmínky provedení spalovací zkoušky s příměsí černouhelných kalů

- a) Předmětem záměru je provedení spalovací zkoušky s příměsí černouhelných kalů na kotlích K13 a K14 v hmotnostním poměru černouhelných kalů k černému uhlí prachovému 10% ku 90%. Zkouška bude probíhat po dobu cca 120 hodin a celkem bude spáleno cca 200t celkového množství černouhelných kalů. Při spalovací zkoušce bude použito základní palivo kotle v kvalitě (výhřevnost, síra, popelovina) běžné pro normální provoz kotle.
- b) Při skladování a přípravě směsi nesmí docházet k sekundární prašnosti a úletům lehkých frakcí mimo areál skladovací plochy.
- c) V rámci spalovací zkoušky budou plněny emisní limity pro znečišťující látky, stejně jako další podmínky vyplývající z integrovaného povolení, zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů a platného znění provozního řádu a jeho dodatku č.1 ze dne 25. 2. 2020 z hlediska ochrany ovzduší, jehož plnění je ukotveno v části III. integrovaného povolení.
- d) V rámci spalovací zkoušky bude na daných kotlích provedeno měření emisí stávajícím instalovaným kontinuálním měřením emisí znečišťujících látek v rozsahu TZL, SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub> a CO a vyhodnoceno v souladu s § 7 a 8 vyhlášky č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší (dále „vyhláška č. 415/2012 Sb.“). Výsledky měření emisí budou předloženy formou vyhodnocení plnění emisních limitů z kontinuálního měření emisí Elektrárny Třebovice.
- e) V souladu s § 9 vyhlášky č. 415/2012 Sb., bude vyhodnocena schopnost zařízení plnit i budoucí emisní limity uvedené v části II., odst. 1.1.2. integrovaného povolení.
- f) V průběhu spalovací zkoušky bude sledován vývoj měřených koncentrací znečišťujících látek ve vztahu k plnění platných emisních limitů v souladu s ustanovením § 9 odst. 1) vyhlášky č. 415/2012 Sb. V případě dosažení hodnoty emisního limitu bude zkouška přerušena a následně provedena analýza příčin a stanovení opatření k zajištění plnění příslušného emisního limitu.
- g) Krajský úřad Moravskoslezského kraje a Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ostrava, budou nejméně 10 pracovních dnů předem informovány o plánovaném termínu provedení spalovací zkoušky, včetně specifikace kotle, na němž tato bude probíhat.
- h) Vyhodnocení spalovací zkoušky včetně výsledků provedených měření bude krajskému úřadu a České inspekci životního prostředí, oblastní inspektorát Ostrava, předloženo do 2 měsíců od jejího provedení.
- i) Platnost povolení k provedení spalovací zkoušky se stanovuje do 30. 6. 2020.“

(3)

V části **III.**, kapitole **A.**, výrokové části integrovaného povolení v podmínce **1)**, písm. a) se text „Provozní řád Elektrárny Třebovice podle zákona o ochraně ovzduší v platném znění“, **č. 186038/19/I** nahrazuje textem

„Provozní řád Elektrárny Třebovice podle zákona o ochraně ovzduší v platném znění“, **č. 186038/19/I**, ve znění dodatku č.1 s omezenou platností do 30.6.2020, **č. 31923/20/I**.

(4)

V části **III.** Kapitole **C.**, písm. h) **se** text „bodech 4.1.1. a 4.1.2.“ nahrazuje textem „bodů 4.1.1.“.

(5)

V části **III.** Kapitole **C.** **se** ustanovení písm. j) **ruší**.

## Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 29. 1. 2020 od provozovatele zařízení ohlášení plánované změny v provozu zařízení dle § 16 odst. 1 písm. b) zákona o integrované prevenci. Předmětem plánované změny byla žádost o možnost záměru realizace krátkodobé spalovací zkoušky černouhelných kalů společně se základním palivem na kotlích K13 a K14. Žádost byla doplněna provozovatelem zařízení dne 26. 2. 2020 o dodatek č. 1 k provoznímu řádu ze dne 25. 2. 2020.

Krajský úřad zvážil možné dopady výše popsané změny v provozu zařízení a je současně toho názoru, že výše uvedený záměr není změnou, která by měla významné nepříznivé účinky na lidské zdraví nebo životní prostředí, a to především s ohledem na krátkodobý charakter spalovací zkoušky, množství použitého černouhelného kalu a jeho výsledného poměru k základnímu palivu. Uvedený záměr je současně možný i v souladu se zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon o ochraně ovzduší“).

Na základě předložené žádosti provozovatele zařízení oznámil krajský úřad přípisem čj. MSK 17194/2020 ze dne 31. 1. 2020 zahájení správního řízení ve věci změny integrovaného povolení. Provozovatel obdržel přípis datovou schránkou téhož dne, kdy současně krajský úřad, v souladu s § 12 odst. 2 zákona o ochraně ovzduší požádal Českou inspekci životního prostředí, oblastní inspektorát Ostrava (dále „ČIŽP“) o vyjádření k uvedeném záměru, které představují změnu povolení provozu podle § 11 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší. Ustanovení o nahrazení tohoto správního aktu je uvedeno v části III. kapitole C., písm. i) integrovaného povolení.

Z předložených podkladů vyplývá, že záměr nepředstavuje 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.

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.

Dne 13. 2. 2020 krajský úřad obdržel od České inspekce životního prostředí, oblastního inspektorátu Ostrava vyjádření vydané pod zn. ČIŽP/49/2020/1023 ze dne 12. 2. 2020. ČIŽP v tomto vyjádření požaduje splnění podmínek z hlediska ochrany ovzduší, které krajský úřad následně vypořádal a uvádí v následující tabulce.

<b>Vyjádření a podmínky ČIŽP</b>	<b>Vypořádání krajským úřadem</b>
při skladování a přípravě směsi nesmí docházet k sekundární prašnosti a úletům lehkých frakcí mimo areál skladovací plochy	Zohledněno, viz bod 4.1.3. písm. b)
termín spalovací zkoušky bude oznámen na ČIŽP nejméně 10 dnů před jejich zahájením	Zohledněno, viz bod 4.1.3. písm. g)
poměr uhlí/uhelných kalů ve směsném palivu nesmí zhoršit proces hoření v kotli a zhoršit funkci odlučovacích zařízení	Zohledněno, viz bod 4.1.3. písm. a) a f)
musí být plněny platné emisní limity pro daný kotel	Zohledněno, viz bod 4.1.3. písm. c), d), e) a f)
v co nejkratším termínu předložit inspekci vyhodnocení spalovací zkoušky	Zohledněno, viz bod 4.1.3. písm. e) a h)
aktualizovat provozní řád tak, aby nebylo provedení předmětné spalovací zkoušky v rozporu s platným zněním provozního řádu (formou schváleného dodatku s omezenou platností).	Zohledněno, viz bod 4.1.3. písm. c) a výroku (3)

Provozovatel zařízení se jako účastník řízení, ve smyslu § 36 odst. 3 správního řádu seznámili s podklady pro vydání rozhodnutí ve věci 29. změny integrovaného povolení dopisem čj. MSK 26740/2020 ze dne 18. 2. 2020.

K podkladům pro vydání rozhodnutí nebyly ze strany provozovatele řízení ve stanovené lhůtě vzneseny připomínky.

V návaznosti na výsledky uvedeného přezkumu a podané žádosti ze strany provozovatele krajský úřad tímto rozhodnutím, provedl následující změny integrovaného povolení:

Výrokem (1) tohoto rozhodnutí krajský úřad aktualizoval číselné označení jednotlivých bodů v části II., kap. 4, odst. 4.1. integrovaného povolení. Rozhodnutím krajského úřadu čj. MSK 99564/2018 ze dne 29. 8. 2019 byly zrušeny body 4.1.1., 4.1.3. a 4.1.5, přičemž zbývající body 4.1.2 a 4.1.4. zůstaly pod původním číselným označením.

Výrokem (2) tohoto rozhodnutí krajský úřad stanovil podmínky k provedení spalovací zkoušky, a to v nově doplněném bodu 4.1.3. v části II. integrovaného povolení. Při stanovení podmínek vycházel krajský úřad ze závazných podmínek provozu zařízení, emisních limitů stanovených integrovaným povolením, z podmínek uvedených ve vyjádření ČIŽP, stejně jako z obvyklé správní praxe v obdobných případech. Účelem stanovených podmínek [především podmínek pod písm. e) a f)] je mj. ověřit, zda zařízení při případném trvalém spoluspalování černouhelných kalů bude schopno plnit emisní limity, budoucí emisní limity stanovené integrovaným povolením.

Výrokem (3) tohoto rozhodnutí krajský úřad uložil plnění časově omezeného dodatku č. 1 provozního řádu z hlediska ochrany ovzduší, jako součást povolení provozu podle § 11 odst. 2 a § 12 odst. 4 zákona o ochraně ovzduší.

Výrokem (4) a (5) tohoto rozhodnutí krajský úřad provedl formální úpravu integrovaného povolení. Tato úprava je provedena proto, aby výčet nahrazovaných správních aktů odpovídal současně platné právní úpravě na úseku ochrany životního prostředí a zároveň, aby odpovídala rozsahu činností, které jsou zařízení prováděna. Těmito změnami nejsou stanoveny žádné nové podmínky.

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.

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.

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 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 nepřípustné.

Ing. Marek Brušík  
vedoucí oddělení  
ochrany ovzduší a integrované prevence

## Rozdělovník

### Účastník řízení:

- Veolia Energie ČR, a.s., 28. října 3337/7, 702 00 Ostrava  
[zaslán dokument dle výroku (3) tohoto rozhodnutí]

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

- Moravskoslezský kraj, náměstkyně hejtmana kraje, paní Jarmila Uvírová, zde
- Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava
- Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí, Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ostrava, Valchařská 15, 702 00 Ostrava  
[zaslán dokument dle výroku (3) tohoto rozhodnutí]
- Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy IX, Čs. legií 5, 702 00 Ostrava
- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na ŽP a integrované prevence, Vršovická 65, 100 10 Praha