

**Krajský úřad Olomouckého kraje**  
**Odbor životního prostředí a zemědělství**  
**Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc**

Č.j.: KUOK 42947/2017

V Olomouci dne 28.4.2017

Sp.Zn: KÚOK/118524/2016/OŽPZ/140

Sp. a skart. znak: 209.1–A/10

Vyřizuje: Ing. Milan Bartoň

tel.: 583 218 511

e-mail: m.barton@kr-olomoucky.cz

**Siemens, s.r.o.**

Siemensova č. 1

155 00 Praha 13

## R O Z H O D N U T Í

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako orgán státní správy, příslušný dle § 67 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., okrajích a jako příslušný správní úřad podle ustanovení § 28 písm. e) a § 33 písm. a) zákona č. 76/2002Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (dále jen „zákon“), ve znění pozdějších předpisů, ve věci žádosti **„o prodloužení povolení k vypouštění odpadních vod do veřejné kanalizace, vyjmutí 2 strojů pro tlakové lití odlitků AlSi z integrovaného povolení, o vyjmutí zdroje znečišťování ovzduší č. 111 „odsávání brusírný nástrojárny“ z vyjmenovaných zdrojů“**, předložené provozovatelem zařízení **Siemens, s.r.o.**, IČ 002 68 577, se sídlem Siemensova 1, 155 00 Praha 13 (dále jen provozovatel), **pro zařízení „Slévárna“ závod Mohelnice** (dále jen zařízení), **rozhodl** takto:

rozhodnutí o integrovaném povolení vydané pod č.j.: KUOK 58748/2007 ze dne 24.10.2007, ve znění pozdějších změn, (dále jen „IP“), se

### m ě n í

**a)** V části IP „Závazné podmínky provozu zařízení“, kapitole „4. Voda“, podkapitole „4.1 Odpadní voda“ se prodlužuje platnost povolení k vypouštění odpadních vod na dalších 5 let, tj. od 3.5.2017 do 3.5.2022 a bod 4 nově zní:

„4. Povolení k vypouštění odpadních vod se časově omezuje **na dobu dalších 5 let**, tj. na dobu od 3.5.2017 **do 3.5.2022**. O prodloužení platnosti povolení k vypouštění vod provozovatel požádá nejpozději 60 dnů před uplynutím žádosti.“

**b)** V úvodní části IP, odstavci „b) Technické a technologické jednotky mimo rámec přílohy č. 1 zákona č. 76/2002 Sb.“ se mění počet tlakových licích strojů ze 14 na 12, a z druhé odrážky se vyjmají slova „400 a“ a slova „a TOS TL-750“, a z tabulky „Seznam a kategorizace vyjmenovaných stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší.“ se u zdroje č. 115 , sloupce „název zařízení“ vyjímá z textu „250-630“, a z tabulky „1.3.3. Specifické

emisní limity pro provoz vyjmenovaných stacionárních ostatních zdrojů - Metalurgie neželezných kovů.“ se u zdroje č. 115, sloupce „emisní zdroj“ vyjímá „400,“ a „TOS TL-750“, a odrážka a text měněných řádků obou tabulek nově zní:

- **Tlakové lití odlitků AISi** navazuje na tavírnu AISi a zahrnuje 12 tlakových licích strojů řady CLH 630, DEL Casting a Colosio“ s různou uzavírací silou. Stroje nejsou odsávány mimo halu, jsou opatřeny filtračními jednotkami KMA a odvodem odpadní vzdušiny do pracovního prostředí haly.“

<b>115</b>	<b>Doprava a manipulace se surovinou nebo produktem</b>	4.8.1.	bez	<b>Tlakové licí stroje AISi</b> typu CLH
------------	---	--------	-----	---

<b>115</b>	KÓD 4.8.1.	Doprava a manipulace se surovinou nebo produktem			
	DSL-02	<b>Tlakové licí stroje AISi</b> typu CLH 630, DEL Casting a Colosio (bez definovaného výduchu do vnějšího ovzduší, s jednotkami KMA)	<b>TZL</b>	<b>50</b>	do 31.12.2015
				<b>20</b>	od 1.1.2016

c) V úvodní části IP se z odstavce „a) Technické a technologické jednotky podle přílohy č. 1 zákona č. 76/2002 Sb. viz. kap. 5.1.1. žádosti“ vyjímají slova „viz. kap. 5.1.1. žádosti“ a nadpis odstavce nově zní:

„a) Technické a technologické jednotky podle přílohy č. 1 zákona č. 76/2002 Sb.“

d) V části IP „Závazné podmínky provozu zařízení“, kapitole „1. Ovzduší“, se z tabulky „Seznam a kategorizace vyjmenovaných stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší.“ vyjímá zdroj č. 111.

e) V části IP „Závazné podmínky provozu zařízení“, kapitole „1. Ovzduší“, se z odstavce č. 1.2. vyjímá zdroj č. 111, a odstavec 1.2. nově zní:

„1.2 Krajský úřad dle ustanovení zákona o integrované prevenci, v souladu s ustanovením **§ 11 odst. 2 písm. d)** zákona o ochraně ovzduší, s odkazem na znění § 40 odst. 2 zákona o ochraně ovzduší, **povoluje provoz** výše specifikovaných vyjmenovaných stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší (č. 059, 073, 092, 091, 035.2, 035.4, 035.5, 111.1, 113.2, 109.2, 109.3, 114, 115, 129, 124, 136, 102, 104).“

f) V části IP „Závazné podmínky provozu zařízení“, kapitole „1. Ovzduší“, se z tabulky „1.3.2 Specifické emisní limity pro provoz vyjmenovaných stacionárních ostatních zdrojů - Povrchové úpravy – Nástrojárna (tryskání a broušení):“ vypouští zdroj č. 111, a tabulka nově zní:

**„1.3.2 Specifické emisní limity pro provoz vyjmenovaných stacionárních ostatních zdrojů - Povrchové úpravy – Nástrojárna (tryskání a broušení):**

ČÍSLO ZDROJE	EMISNÍ ZDROJ		LÁTKA NEBO UKAZATEL	EMISNÍ LIMIT (mg/m <sup>3</sup> )	PLATNOST EMISNÍHO LIMITU
111.1	KÓD 4.12.	Povrchová úprava kovů a plastů a jiných nekovových předmětů a jejich zpracování s objemem lázně do 30 m <sup>3</sup> včetně, procesy bez použití lázní			
	DNMO-04.1	<b>Tryskací kabina VIKOMT 1010 P</b>	<b>TZL</b>	<b>50</b>	Dnem nabytí právní moci změny IP č. 30

**g)** V části IP „Závazné podmínky provozu zařízení“, kapitole „1. Ovzduší“, podkapitoly 1.3.2, se z odstavce „Podmínky pro provoz vyjmenovaných stacionárních ostatních zdrojů - Povrchové úpravy – Nástrojárna (tryskání a broušení):“ vypouští podmínka č. 2, z podmínek č. 1, č. 3 a č. 4 se vypouští zdroj č. 111, a u těchto podmínek se převádí text z množného čísla do čísla jednotného, a mění se označení podmínek č. 3, č. 4 a č. 5 na označení nové č. 2, č. 3 a č. 4, a termín za nově označenou podmínkou č. 4 se z uvedeného „Termín: podmínky 1 – 5 trvale“ mění na nové znění „Termín: podmínky 1 – 4 trvale“, a odstavec nově zní:

**„Podmínky pro provoz vyjmenovaných stacionárních ostatních zdrojů - Povrchové úpravy – Nástrojárna (tryskání a broušení):**

1. Specifický emisní limit uvedený u zdroje č. 111.1 je vztažen na koncentraci příslušné znečišťující látky v odpadním plynu za obvyklých provozních podmínek (vztažné podmínky - C).
2. Úroveň znečišťování ovzduší bude provozovatel stacionárního zdroje č. 111.1 zjišťovat u znečišťujících látek, pro které má stanoven specifický emisní limit.
3. Úroveň znečišťování ovzduší bude u stacionárního zdroje znečišťování ovzduší č. 111.1 zjišťován výpočtem, prováděným **jednou za kalendářní rok**.
4. Pro stacionární zdroj znečišťování ovzduší označený kódem 4.12. je legislativně stanovena k plnění technická podmínka provozu platná pro povrchovou úpravu tryskáním: „*Prostor tryskání je zajištěn proti emisím tuhých znečišťujících látek, např. těsněním, pod tlakem.*“.

**Termín:** podmínky 1 – 4 trvale“

Ostatní části rozhodnutí o integrovaném povolení vydané pod č.j.: KUOK 58748/2007 ze dne 24.10.2007, ve znění pozdějších změn, zůstávají i nadále v platnosti.

## Odůvodnění

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „Krajský úřad“) obdržel dne 12.12.2016 žádost a dne 23.12.2016 doplnění žádosti společnosti Siemens, s.r.o., IČ 002 68 577, se sídlem Siemensova 1, 155 00 Praha 13 (dále jen „provozovatel“), o změnu integrovaného povolení (dále jen „IP“) pro zařízení „Slévárna“ závod Mohelnice (dále jen zařízení). Provozovatel konkrétně požádal o odstranění 2 strojů ze 14 pro tlakové lití odlitků AISi z IP, dále o vyřazení zdroje č. 111 z IP se zdůvodněním, že s platností zákona č. 369/2016 Sb. přestal zdroj znečišťování ovzduší č. 111 „odsávání brusírny nástrojárny“ být vyjmenovaným zdrojem (kód 4.13.) s tím, že elektrický příkon strojů, které provádí pouze broušení, nedosahuje 100 kW, dále požádal o prodloužení povolení k nakládání s odpadními vodami, konkrétně o prodloužení povolení k vypouštění odpadních vod do kanalizace města Mohelnice.

Dnem podání žádosti bylo ve smyslu ustanovení § 44 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., Správní řád, ve znění pozdějších předpisů, zahájeno správní řízení v předmětné věci.

Krajský úřad oznámil dne 6.1.2017 dotčeným orgánům státní správy a známým účastníkům řízení zahájení řízení ve věci žádosti provozovatele. Součástí oznámení byl stručný výtah žádosti provozovatele. Obeslaní účastníci řízení a orgány státní správy byli vyzváni, aby se vyjádřili do 15 dnů ode dne obdržení oznámení. Oznámení obeslaní obdrželi do 12.1.2017.

Ve stanovené lhůtě se vyjádřili Krajský úřad, odpadové hospodářství bez připomínek, Krajský úřad, vodní hospodářství bez připomínek, KHS Olomouc souhlas bez připomínek, ČIŽP Ol Olomouc souhlas bez připomínek s uvedením, že při své kontrolní činnosti zjistila, že u zdrojů znečišťování ovzduší č. 102 a č. 104 jsou v IP stanoveny emisní stropy pro VOC v tunách vyšší, než je dosahováno provozem těchto zdrojů. Návrh ČIŽP byl dne 30.3.2017 postoupen Krajskému úřadu, orgánu ochrany ovzduší jako podklad pro jeho vyjádření. Krajský úřad, orgán ochrany ovzduší se vyjádřil dne 31.3.2017. K návrhu ČIŽP na snížení emisního stropu VOC ve svém vyjádření uvedl, že nedoporučuje emisní strop pro těkavé organické látky – VOC, uvedený v IP, v současné době měnit s odůvodněním, že provozovatel v současné době zpracovává dokumentaci EIA související s rozšířením výroby a v rámci tohoto rozšíření budou v závodě instalovány nové technologie pro lakování a očekává se zásadní nárůst spotřeby VOC. Na základě tohoto stanoviska ponechal Krajský úřad emisní stropy prozatím beze změn.

Výrok rozhodnutí byl konzultován dne 11.4.2017 s Krajským úřadem, orgánem ochrany ovzduší a s provozovatelem. Provozovatel měl ve svém vyjádření ze dne 18.4.2017 připomínku k označení rušených strojů, připomínka byla při vydání rozhodnutí akceptována. Krajský úřad, orgán ochrany ovzduší neměl připomínky.

Krajský úřad v provedeném řízení posoudil rozsah a charakter této změny IP i její přínos pro složky životního prostředí a konstatoval, že se jedná o *nepodstatnou změnu* IP a předmět změny IP není v rozporu s platnými právními předpisy.

V průběhu řízení krajský úřad vypořádal připomínky a návrhy účastníků řízení a dotčených správních úřadů, které byly vzneseny v podobě vyjádření, zaslaných ve stanovené lhůtě a ke dni vydání tohoto rozhodnutí.

Ke svému rozhodnutí dospěl krajský úřad po prostudování veškerých podkladů, předložených v průběhu řízení a neshledal důvody k zamítnutí citovaného návrhu, proto požadovanou změnu IP provedl a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Přehled dosud provedených změn integrovaného povolení:

<b>Č.j.:</b>	<b>Datum vydání</b>
KUOK 58748/2007	24.10.2007
KUOK 53676/2008	11.7.2008
KUOK 125566/2007	12.3.2008
KUOK 53676/2008	5.8.2008
KUOK 67675/2008	11.12.2008
KUOK 110776/2008	9.1.2009
KUOK 16974/2009	10.3.2009
KUOK 22592/2009	5.3.2009
KUOK 33454/2009	15.4.2009
KUOK 53789/2009	13.7.2009
KUOK 76558/2009	18.8.2009
KUOK 1120/2010	7.1.2010
KUOK 39419/2010	21.5.2010
KUOK 36265/2010	25.5.2010
KUOK 91034/2010	7.9.2010
KUOK 84464/2010	17.9.2010
KUOK 100438/2010	2.11.2010
KUOK 101760/2010	23.11.2010
KUOK 104419/2010	25.11.2010
KUOK 27507/2011	16.3.2011
KUOK 34573/2011	8.4.2011
KUOK 62863/2011	6.6.2011
KUOK 69457/2011	23.6.2011
KUOK 63137/2012	16.7.2012
KUOK 105608/2011	20.9.2011
KUOK 109192/2011	29.9.2011
KUOK 110509/2011	5.10.2011
KUOK 127839/2011	18.11.2011
KUOK 13776/2012	6.2.2012
KUOK 34659/2012	11.4.2012
KUOK 71112/2012	29.8.2012
KUOK 80474/2012	18.9.2012
KUOK 99884/2012	26.11.2012
KUOK 6806/2013	16.1.2013
KUOK 77907/2013	4.12.2013
KUOK 106079/2013	13.12.2013
KUOK 57756/2015	17.7.2015
KUOK 71222/2015 – opravné rozhodnutí	31.7.2015
KUOK 74751/2016	22.7.2016
KUOK 121830/2016	21.12.2016

## Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat k Ministerstvu životního prostředí ČR podáním u Krajského úřadu Olomouckého kraje ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po dni doručení písemného

vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Podané odvolání má odkladný účinek.

Otisk úředního razítka

Mgr. Radomír Studený  
vedoucí oddělení integrované prevence  
Odboru životního prostředí a zemědělství  
Krajského úřadu Olomouckého kraje

#### **Rozdělovník:**

##### Účastníci řízení:

- Siemens, s.r.o., Siemensova 1, 155 00 Praha 13
- Město Mohelnice, U brány 916/2, 789 85 Mohelnice
- Olomoucký kraj - zde
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno
- Šumperská provozní vodohospodářská společnost a.s., Jílová 2769/6, 787 01 Šumperk

##### Dotčené správní úřady:

- Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství - zde
- Městský úřad Mohelnice, odbor životního prostředí, U brány 916/2, 78985 Mohelnice
- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje, územní pracoviště Šumperk, Rooseveltova 11, 787 36 Šumperk
- ČIŽP OI Olomouc, Tovární 41, 772 00 Olomouc

##### Na vědomí:

- Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, 110 00 Praha 10
- Ministerstvo životního prostředí, OVSS VIII., Krapkova 3, 779 00 Olomouc