

**Nařízení města Třinec č. 11/2010,**

kterým se vydává Místní regulační řád města Třince

Rada města Třince se na své 2. schůzi, konané dne 07.12.2010 (usnesení č. 2010/58), usnesla vydat v souladu s ustanovením § 11 odst. 1 a § 102 odst. 2 písm. d) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní řízení), ve znění pozdějších předpisů, a na základě ustanovení § 8 odst. 5 zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů („zákon o ochraně ovzduší“), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 553/2002 Sb., kterou se stanoví hodnoty zvláštních imisních limitů znečišťujících látek, ústřední regulační řád a způsob jeho provozování včetně seznamu stacionárních zdrojů podléhajících regulaci, zásady pro vypracování a provozování krajských a místních regulačních řádů a způsob a rozsah zpřístupňování informací o úrovni znečištění ovzduší veřejnosti, ve znění pozdějších předpisů, toto nařízení:

**Čl. 1****Základní ustanovení**

Tímto nařízením se vydává Místní regulační řád města Třince (dále jen „místní regulační řád“) pro oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší vymezenou Ministerstvem životního prostředí v souladu s § 7 odst. 1 a 4 zákona o ochraně ovzduší. Místní regulační řád města Třince je obsažen v příloze k tomuto nařízení a tvoří jeho nedílnou součást.

**Čl. 2**

Provozovatelé stacionárních zdrojů vyjmenovaných v místním regulačním řádu:

- a) vypracují a předloží České inspekci životního prostředí, oblastnímu inspektorátu Ostrava, ke schválení regulační řady, obsahující regulační opatření podle ustanovení § 8 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší, a to do 60 dnů ode dne účinnosti tohoto nařízení.
- b) předají Městskému úřadu Třinec, odboru životního prostředí a zemědělství, kontaktní údaje (tj. elektronická adresa a telefonní číslo), na které budou předávány signály upozornění a regulace, do 60 dnů ode dne účinnosti tohoto nařízení, a dále předají Městskému úřadu Třinec, odboru životního prostředí a zemědělství, informaci o změně těchto kontaktních údajů nejdéle do 48 hodin od okamžiku, kdy k této změně došlo.

**Čl. 3****Kontrolní činnost**

Kontrolu dodržování varovných a regulačních opatření vyhlášených pro stacionární zdroje, podléhajících regulaci za smogové situace a kontrolu dodržování regulačních řádů stacionárních zdrojů provádí v souladu s ustanovením § 46 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší, Česká inspekce životního prostředí.

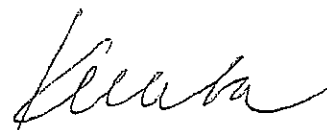
Pokuty za porušení povinností vyplývajících z Místního regulačního řádu města Třince při vyhlášení regulačních opatření ukládá Česká inspekce životního prostředí.

**Čl. 4****Účinnost**

Toto nařízení nabývá účinnosti patnáctým dnem po jeho vyhlášení.



RNDr. Věra Palkovská  
starostka města



Mgr. Ivo Kaleta  
místostarosta města

Evidenční číslo písemnosti: 1468/2010

Vyvěšeno dne: 10. 12. Sňato dne:

Za správnost: Jana Bolková

MĚSTSKÝ ÚŘAD  
739 61 Třinec

## MÍSTNÍ REGULAČNÍ ŘÁD MĚSTA TŘINCE

Řídicím pracovištěm je Městský úřad Třinec, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „městský úřad“).

Vydávání signálu upozornění a signálu regulace zdrojům znečišťování ovzduší uvedeným v tomto místním regulačním řádu bude zabezpečeno pro suspendované částice PM<sub>10</sub> celoročně.

### 1 Podmínky vyhlášení a odvolávání signálů místního regulačního řádu

Při vyhlášení signálu regulace pro suspendované částice PM<sub>10</sub> se regulují způsobem uvedeným v tomto regulačním řádu následující stacionární zdroje:

Název provozovny - stacionární zdroje	IČP	Název provozovatele	IČ
TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s. - Druhotné suroviny	812120622	TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.	180 50 646
TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s. - Těžba a zpracování surovin z odvalu	bez IČP	TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.	180 50 646
Slévárny Třinec, a.s.	770890611	Slévárny Třinec, a.s.	258 30 716

Pozn.:

IČP/ identifikační číslo provozovny

IČ/ identifikační číslo ekonomického subjektu

- 1.1 Signály vyhlášeje městský úřad na základě předpovědi meteorologických prvků a rozptylových podmínek pro Moravskoslezský kraj (Třinecko), zpracovávaných denně Českým hydrometeorologickým ústavem a na základě měření úrovně znečištění ovzduší na Třinecku. Informace o splnění podmínek pro vyhlášení signálů upozornění a regulace zajišťuje Český hydrometeorologický ústav a předává tyto informace městskému úřadu.
- 1.2 **Signál upozornění** při překročení zvláštních imisních limitů pro suspendované částice PM<sub>10</sub> vyhlášeje městský úřad pro území města Třince a provozovny a předává jej příslušným orgánům a osobám uvedeným v bodě 3 v případě, že byl předpovězen vznik smogové situace nebo byly zjištěny nepříznivé rozptylové podmínky, bylo předpovězeno jejich další trvání a došlo k překročení 24hodinového průměru koncentrace suspendovaných částic PM<sub>10</sub> 100 µg.m<sup>-3</sup>, přičemž trend hodinových koncentrací těch znečišťujících látek, pro něž byl překročen zvláštní imisní limit, je za posledních 6 hodin rostoucí alespoň na jedné měřicí stanici reprezentativní pro vymezené území a současně se předpokládá, že tato imisní situace bude trvat nejméně 8 následujících hodin.  
Trendy koncentrací se v případě suspendovaných částic PM<sub>10</sub> vyhodnocují z časových řad klouzavých dvanáctihodinových průměrů hodinových koncentrací.
- 1.3. **Signál regulace** při překročení zvláštních imisních limitů pro suspendované částice PM<sub>10</sub> vyhlášeje městský úřad pro území města Třince a provozovny a předává jej příslušným orgánům a osobám uvedeným v bodě 3 v případě, že byly zjištěny nepříznivé rozptylové podmínky, bylo předpovězeno jejich další trvání a došlo k překročení 24hodinového průměru koncentrace suspendovaných částic PM<sub>10</sub> 150 µg.m<sup>-3</sup>, přičemž trend hodinových koncentrací této znečišťující látky je za posledních 6 hodin rostoucí alespoň na jedné měřicí stanici reprezentativní pro vymezené území a současně se předpokládá, že tato imisní situace bude trvat nejméně 8 následujících hodin.  
Trendy koncentrací se v případě suspendovaných částic PM<sub>10</sub> vyhodnocují z časových řad klouzavých dvanáctihodinových průměrů hodinových koncentrací.

- 1.4. Seznam měřicích stanic reprezentativních pro město Třinec včetně přiřazení k jednotlivým stacionárním zdrojům, které mají vliv na vyhlášení signálů upozornění nebo regulace, je stanoven v následující tabulce:

Reprezentativní stanice	Kód klasifikace stanice	Sledované znečišťující látky	Název provozovny – stacionární zdroje	Ovlivněné obce
Třinec-Kosmos	TTROA městská pozad'ová	PM <sub>10</sub>	Slévárny Třinec, a.s.	Bystřice, Český Těšín, Hrádek, Ropice, Řeka, Smilovice, Střítež, Třinec, Vělopolí, Vendryně
Třinec-Kanada	TTRKA městská pozad'ová			
Třinec-Kosmos	TTROA městská pozad'ová	PM <sub>10</sub>	TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s. - Druhotné suroviny TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s. - Těžba a zpracování surovin z odvalu	Třinec
Třinec-Kanada	TTRKA městská pozad'ová			
Třinec-Kosmos	TTROA městská pozad'ová	PM <sub>10</sub>	TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s. - Druhotné suroviny TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s. - Těžba a zpracování surovin z odvalu	Třinec
Třinec-Kanada	TTRKA městská pozad'ová			

Pozn:  
PM<sub>10</sub>/suspendované částice PM<sub>10</sub>

- 1.5 Signál upozornění nebo signál regulace odvolává městský úřad v případě, že platí následující podmínky:  
na žádné ze dvou měřicích stanic reprezentativní pro vymezené území není překročen zvláštní imisní limit suspendovaných částic PM<sub>10</sub>, přičemž tento stav trvá nepřetržitě alespoň 24 hodin a není na základě meteorologické předpovědi očekáváno zhoršení rozptylových podmínek nebo obnovení meteorologických podmínek podmiňujících vysoké koncentrace v průběhu 48 hodin, následujících po poklesu koncentrací pod hodnoty zvláštních imisních limitů,

## 2 Postup při vyhlášení a odvolávání signálů místního regulačního řádu

- 2.1. Vyhlášení nebo odvolání signálu upozornění nebo signálu regulace sdělí městský úřad neprodleně všem příslušným orgánům a osobám uvedeným v bodě 3.
- 2.2. Pro vyhlášení signálu regulace provedou provozovatelé stacionárních zdrojů podléhajících regulaci podle tohoto regulačního řádu opatření v souladu s regulačními řády, vypracovanými podle § 11 odst. 1 písm. h) zákona o ochraně ovzduší a schválenými podle § 46 odst. 1 písm. l) zákona o ochraně ovzduší. Po odvolání signálu regulace provozovatel zdroje přestává plnit povinnosti stanovené v příslušném regulačním řádu.
- 2.3. Informace o vyhlášení a odvolání signálů předává městský úřad pomocí elektronické pošty a telefonu.
- 2.4. Závazné texty pro vyhlášení signálu upozornění a signálu regulace jsou uvedeny v bodě 2.5 a musí být zaslány z elektronické adresy Městského úřadu Třinec ve tvaru [jmeno.prijmeni@trinecko.cz](mailto:jmeno.prijmeni@trinecko.cz).

## 2.5. Závazné texty pro vyhlášení signálu upozornění a signálu regulace a jejich odvolání:

- I. a) Text vyhlášení **signálu upozornění** při překročení zvláštního imisního limitu pro suspendované částice  $PM_{10}$ :  
„Upozorňujeme, že v nejbližších hodinách je možnost výskytu smogové situace a vyhlášení signálu regulace na území města Třince. Vyhlášíme signál upozornění. Platnost signálu je od ... hodin dne ... do odvolání.“
- b) Text odvolání signálu upozornění pro suspendované částice  $PM_{10}$ :  
„Rušíme signál upozornění na možnost výskytu smogové situace na území města Třince. Platnost signálu končí v ... hodin dne ...“
- II. a) Text vyhlášení **signálu regulace** při překročení zvláštního imisního limitu pro suspendované částice  $PM_{10}$ :  
„Smogová situace nastala. Vyhlášíme signál regulace na území města Třince. Platnost signálu je od ... hodin dne ... do odvolání.“
- b) Text odvolání signálu regulace pro suspendované částice  $PM_{10}$ .  
„Rušíme signál regulace na území města Třince. Platnost signálu končí v ... hodin dne ...“

Uvedené texty musí být doplněny o územní platnost signálu.

## 3 Seznam orgánů a osob pro předávání signálu upozornění a signálu regulace při překročení zvláštních imisních limitů pro suspendované částice $PM_{10}$

- a) Ministerstvo životního prostředí,
- b) Krajský úřad Moravskoslezského kraje,
- c) Česká inspekce životního prostředí,
- d) Provozovatelé stacionárního zdroje znečišťování ovzduší při překročení zvláštních imisních limitů pro suspendované částice  $PM_{10}$  – viz bod 1,
- e) Český hydrometeorologický ústav,
- f) Obecní úřady ORP Třinec (Komorní Lhotka, Smilovice, Řeka, Hnojník, Střítež, Vělopolí, Vendryně, Bystřice a Nýdek),
- g) Veřejné instituce,
- h) Sdělovací prostředky.

## 4 Informování veřejnosti

Veřejnosti se při vyhlášení signálů v rámci místního regulačního řádu pro suspendované částice  $PM_{10}$  sdělují vyvěšením na webových stránkách Městského úřadu Třinec a prostřednictvím sdělovacích prostředků tyto údaje:

- a) datum, hodina a místo výskytu, a pokud jsou známy, důvody pro tento výskyt,
- b) druh zvláštního imisního limitu, který byl překročen (signál upozornění nebo signál regulace, znečišťující látka),
- c) nejvyšší hodinové nebo denní koncentrace a předpovědi změn koncentrací (zlepšení, stabilizace nebo zhoršení) a důvody pro tyto změny,
- d) dotčená území,
- e) předpokládaná doba trvání,
- f) typ populace potencionálně citlivé na výskyt,
- g) preventivní opatření, která by měla být přijata dotčenými citlivými skupinami,
- h) v případě vyhlášení signálu upozornění nebo signálu regulace při překročení zvláštního imisního limitu pro suspendované částice  $PM_{10}$  bude vydána následující výzva řidičům automobilů v oblasti, pro kterou byl signál vyhlášen: „Žádáme řidiče automobilů, aby pokud možno nevyjížděli, neboť emise z automobilů se významně podílejí na zvýšené koncentraci oxidu dusičitého a suspendovaných částic  $PM_{10}$ “.