

**OHLAŠOVÁNÍ ÚDAJŮ ZDROJŮ  
ZNEČIŠŤOVÁNÍ OVZDUŠÍ  
V ROCE 2007**



**Pavel Machálek**  
**Oddělení emisí a zdrojů**  
**ČHMÚ**

# **Obsah prezentace:**

- emisní bilance 2005**
- legislativa – připravované změny ve vztahu k SPE**
- souhrnná provozní evidence za rok 2006**
- proces ohlašování údajů - vazba na IRZ**
- aplikace IntForm\_Ovzduší**

# Celkové emise hlavních znečišťujících látek v roce 2005 - předběžné údaje

Kategorie zdrojů	Tuhé látky		SO <sub>2</sub>		NO <sub>x</sub>		CO		VOC		NH <sub>3</sub>	
	tis. t / rok	%	tis. t / rok	%	tis. t / rok	%	tis. t / rok	%	tis. t / rok	%	tis. t / rok	%
Zvláště velké a velké zdroje	13.3	18	184	81	143.4	50	168.4	31	21.4	11	15.7	23
Střední zdroje	4.9	7	5.1	2	4.1	1	6.7	1	4.2	2	14.6	21
Malé zdroje	28.6	39	33.5	15	13.1	5	101.6	19	108.8	57	36.9	53
CELKEM stac. zdroje	46.8	64	223	98	161	56	277	51	134	70	67.2	97
Mobilní zdroje*	26.9	36	4	2	125.8	44	270.1	49	56.6	30	2.3	3
CELKEM	73.7	100	227	100	286	100	547	100	191	100	69.5	100

# **Metodika přepočtu emisí mobilních zdrojů:**

- údaje ČAPPO nahrazeny údaji ČSÚ**
- změna alokace spotřeby nafty**
- vyšší spotřeba na silnici – nižší emise**

# Emise z dopravy (CDV) nová metodika (t/rok)

	<b>Tuhé látky</b>	<b>SO2</b>	<b>NOx</b>	<b>CO</b>	<b>VOC</b>	<b>NH3</b>
<b>Nové CDV</b>						
<b>2002</b>	<b>5 466</b>	<b>2 074</b>	<b>95 516</b>	<b>261 078</b>	<b>51 880</b>	<b>1 932</b>
<b>2003</b>	<b>5 840</b>	<b>2 395</b>	<b>99 766</b>	<b>262 925</b>	<b>52 559</b>	<b>2 218</b>
<b>2004</b>	<b>5 818</b>	<b>2 617</b>	<b>97 667</b>	<b>241 897</b>	<b>48 776</b>	<b>2 322</b>
<b>2005</b>	<b>6 418</b>	<b>619</b>	<b>102 451</b>	<b>237 102</b>	<b>47 897</b>	<b>2 394</b>
<b>Původní CDV</b>						
<b>2002</b>	<b>5 252</b>	<b>4 494</b>	<b>107 478</b>	<b>238 135</b>	<b>47 768</b>	<b>2 000</b>
<b>2003</b>	<b>5 687</b>	<b>2 776</b>	<b>112 900</b>	<b>240 300</b>	<b>47 500</b>	<b>2 000</b>
<b>2004</b>	<b>6 224</b>	<b>3 123</b>	<b>116 714</b>	<b>239 432</b>	<b>50 817</b>	<b>2 000</b>
<b>2005</b>						

# Emise ze zemědělství (ČSÚ/VUZT) nová metodika (t/rok)

	<b>Tuhé látky</b>	<b>SO2</b>	<b>NOx</b>	<b>CO</b>	<b>VOC</b>
<b>Nové VUZT</b>					
<b>2002</b>	<b>1 736</b>	<b>843</b>	<b>15 624</b>	<b>16 368</b>	<b>4 340</b>
<b>2003</b>	<b>1 617</b>	<b>785</b>	<b>14 553</b>	<b>15 246</b>	<b>4 043</b>
<b>2004</b>	<b>1 631</b>	<b>792</b>	<b>15 684</b>	<b>15 378</b>	<b>4 078</b>
<b>2005</b>	<b>1 666</b>	<b>809</b>	<b>16 020</b>	<b>15 708</b>	<b>4 165</b>
<b>Původní VUZT</b>					
<b>2002</b>	<b>3 633</b>	<b>1 765</b>	<b>32 698</b>	<b>34 255</b>	<b>9 083</b>
<b>2003</b>	<b>3 645</b>	<b>1 770</b>	<b>32 804</b>	<b>34 366</b>	<b>9 112</b>
<b>2004</b>	<b>3 150</b>	<b>1 530</b>	<b>30 290</b>	<b>29 700</b>	<b>7 875</b>
<b>2005</b>					

# Emise ostatní mobilní nesilniční (ČSÚ) nová metodika (t/rok)

	<b>Tuhé látky</b>	<b>SO2</b>	<b>NOx</b>	<b>CO</b>	<b>VOC</b>
<b>Nové jiné</b>					
<b>2002</b>	<b>352</b>	<b>371</b>	<b>7 812</b>	<b>8 184</b>	<b>2 108</b>
<b>2003</b>	<b>647</b>	<b>591</b>	<b>11 354</b>	<b>12 885</b>	<b>3 395</b>
<b>2004</b>	<b>434</b>	<b>458</b>	<b>9 639</b>	<b>10 098</b>	<b>2 601</b>
<b>2005</b>	<b>485</b>	<b>511</b>	<b>10 773</b>	<b>11 286</b>	<b>2 907</b>
<b>Původní jiné</b>					
<b>2002</b>	<b>635</b>	<b>670</b>	<b>14 111</b>	<b>14 783</b>	<b>3 808</b>
<b>2003</b>	<b>1 415</b>	<b>1 292</b>	<b>24 817</b>	<b>28 163</b>	<b>7 421</b>
<b>2004</b>	<b>1 302</b>	<b>1 373</b>	<b>28 930</b>	<b>30 307</b>	<b>7 806</b>
<b>2005</b>					

# Emise celkem

## nová metodika (t/rok) - *emise TZL vč. otěrů!!*

	<b>Tuhé látky</b>	<b>SO2</b>	<b>NOx</b>	<b>CO</b>	<b>VOC</b>	<b>NH3</b>
<b>Nové SUM</b>						
<b>2002</b>	<b>24 791</b>	<b>3 288</b>	<b>118 952</b>	<b>285 630</b>	<b>58 328</b>	<b>1 932</b>
<b>2003</b>	<b>25 247</b>	<b>3 772</b>	<b>125 673</b>	<b>291 056</b>	<b>59 996</b>	<b>2 218</b>
<b>2004</b>	<b>26 742</b>	<b>3 866</b>	<b>122 989</b>	<b>267 373</b>	<b>55 454</b>	<b>2 322</b>
<b>2005</b>	<b>28 998</b>	<b>1 939</b>	<b>129 244</b>	<b>264 096</b>	<b>54 969</b>	<b>2 394</b>
<b>Původní SUM</b>						
<b>2002</b>	<b>9 520</b>	<b>6 928</b>	<b>154 287</b>	<b>287 173</b>	<b>60 659</b>	<b>2 000</b>
<b>2003</b>	<b>10 746</b>	<b>5 838</b>	<b>170 521</b>	<b>302 829</b>	<b>64 034</b>	<b>2 000</b>
<b>2004</b>	<b>10 675</b>	<b>6 026</b>	<b>175 934</b>	<b>299 439</b>	<b>66 499</b>	<b>2 000</b>
<b>2005</b>						



# Legislativa v ochraně ovzduší

## připravované změny

- změny zákona (vztah k IRZ)
- změny prováděcích předpisů
  - předpisy upravující provoz zdrojů
  - souhrnná provozní evidence
  - protokoly z měření

# Agenda „ochrany ovzduší“

- oznámení o poplatcích
- souhrnná provozní evidence
- zdroje používající rozpouštědla

Stávající legislativní základ:

zákon 86/2002

prováděcí předpisy

# Souhrnná provozní evidence

## problémy v r. 2005 a připravované změny

- kategorie zdrojů kódy 200000, 200100 ???
- fiktivní výduchy / odlučovače
- doplnění číselníků (paliva – vodík)
- jednorázová měření – shodný „režim“ v SPE
- schéma ??? – k elektronické verzi ne
- souřadnice (mapové zákresy) – nové provozovny,  
souřadnice v IRZ

# Proces ohlašování údajů - vazba na IRZ

- Ohlašovatelé do IRZ
  - provozovny ZVZ a VZ
  - provozovny SZ
- Neohlašovatelé do IRZ
- Seznam formulářů
- Způsoby předání údajů
- Komunikace s úřadem
- Opravy údajů
- Ohlašování v listinné podobě

# Aplikace IntForm\_Ovzduší

- HW a SW vybavení
- Dostupnost SW a import údajů
- Vkládání a aktualizace údajů
- Pilotní verze - omezení
- Ovládání aplikace
- Karty, záložky, subkarty
- Seznam dokumentů
- Ohlašování a opravy údajů



## Vítejte na stránkách integrovaného registru znečišťování životního prostředí

Integrovaný registr znečišťování životního prostředí (IRZ) je zřízen a spravován Ministerstvem životního prostředí (<http://www.env.cz>) jako veřejný informační systém veřejné správy. Provozovatelem IRZ je CENIA, česká informační agentura životního prostředí (<http://www.cenia.cz>). IRZ je databází údajů o emisích a přenosech vybraných znečišťujících látek, které jsou ohlašovány za jednotlivé provozovny na základě splnění stanovených kritérií. Zveřejnění údajů za předchozí kalendářní rok prostřednictvím internetu probíhá vždy k 30.9. běžného roku.

### Aktuality

#### Zkušební provoz aplikace IntForm

**3.11.2006 (Ministerstvo životního prostředí)**

Na [webových stránkách centrální ohlašovny](#) byl zahájen **zkušební provoz aplikace IntForm** pro ohlašování za rok 2006. Aplikace byla ve spolupráci MŽP a ČHMÚ rozšířena o **všechny formuláře z oblasti ovzduší** (souhrnná provozní evidence pro VZ/ZVZ i pro SZ, formulář uživatele organických rozpouštědel, roční hmotnostní bilanci rozpouštědel a poplatkový formulář). Aplikace IntForm je **určena provozovatelům ohlašujících do IRZ**, agenda ovzduší nahrazuje doposud používaný program SPPE a je určena **všem provozovatelům VZ/ZVZ zdrojů**, kteří budou plnit své ohlašovací povinnosti v oblasti ovzduší prostřednictvím centrální ohlašovny. Použití aplikace je umožněno i provozovatelům SZ. Zkušební provoz aplikace bude ukončen **10.12.2006**

#### Diskusní fórum k aplikaci IntForm

**1.11.2006 (Ministerstvo životního prostředí)**

V rámci zahájení zkušebního provozu aplikace IntForm pro ohlašování agendy IRZ a agendy ovzduší

### Rychlé odkazy

Nařízení o založení Evropského registru úniků a přenosů znečišťujících látek v českém jazyce si můžete přečíst [zde](#)

Příručku pro implementaci Evropského PRTR si můžete přečíst [zde](#)

Podívejte se na stránky [Evropského registru emisí znečišťujících látek](#)

Podívejte se na stránky [Centrální ohlašovny MŽP](#)

Rychlé odpovědi na otázky k IRZ Vám poskytne publikace „100 otázek a odpovědí“, kterou najdete [zde](#)

Pokud máte otázku k integrovanému registru znečišťování obraťte se na [helpdesk](#)

Druhý díl Příručky pro ohlašování do IRZ je ke



## Ohlašovací povinnost

Vznik ohlašovací povinnosti stanoví zákon o integrované prevenci (§ 22 odst. 1). Ohlašovací povinnost do integrovaného registru znečišťování je dána uživateli registrované látky. [Uživatel registrované látky](#) je nejprve povinen zjistit, zda je v [provozovně](#) produkována [ohlašovaná látka](#) v [emisích](#) nebo [přenosech](#). Poté, je-li množství ohlašované látky v emisích anebo v přenosech shodné nebo vyšší než stanovený [ohlašovací práh](#). **Ohlašovací povinnost musí splnit pouze uživatel registrované látky, pokud jsou v jeho provozovně produkovány v emisích nebo přenosech ohlašované látky za kalendářní rok v množství shodném nebo vyšším než je stanovený ohlašovací práh.**

**Pojem uživatel registrované látky je širším pojmem než [provozovatel](#) IPPC [zařízení](#).**

Pokud uživatel registrované látky vlastní více provozoven, ohlašuje do IRZ údaje pouze za ty provozovny, ve kterých došlo k překročení hmotnostního prahu ohlašované látky za kalendářní rok (v emisích či přenosech), a to za každou provozovnu zvlášť.

Uživatel registrované látky, v jehož provozovně nebyly ohlašovací prahy dosaženy ani překročeny, nemá povinnost ohlašovat údaje do IRZ, ale musí vést evidenci údajů podle vyhlášky č. 572/2004 Sb.

## Ohlašované látky

Přílohy č. 1 a 2 k nařízení vlády č. 368/2003 Sb. tvoří seznamy látek, jejichž emise a přenosy je uživatel registrované látky povinen zjišťovat, vyhodnocovat a Ministerstvu životního prostředí ohlašovat (tzv. ohlašované látky). Kromě seznamu ohlašovaných látek jsou pro každou látku stanoveny ohlašovací prahy. Pokud u látky hodnota ohlašovacího prahu není uvedena, látka se v dané složce životního prostředí nesleduje.

## Ohlašované údaje

Údaje požadované pro ohlášení jsou stanoveny v příloze č. 4 k nařízení vlády o integrovaném registru znečišťování. Ohlašování se provádí prostřednictvím aplikace IntForm.

## Způsob a forma ohlašování

**Způsob a forma ohlašování** je specifikována v § 3 nařízení vlády č. 368/2003 Sb. Pro ohlašování do

„100 otázek a odpovědí“, kterou najdete [zde](#)

Pokud máte otázku k integrovanému registru znečišťování obraťte se na [helpdesk](#)

Druhý díl Příručky pro ohlašování do IRZ je ke stažení ve formátu pdf k dispozici [zde](#)

## Způsob a forma ohlašování

**Způsob a forma ohlašování** je specifikována v § 3 nařízení vlády č. 368/2003 Sb. Pro ohlašování do IRZ je třeba použít aplikaci IntForm. Po vyplnění všech potřebných údajů je nutné odeslat soubor na [Centrální ohlašovnu](#).

## Termín ohlašování

**Termín pro podání hlášení do IRZ je do 15. 2.** běžného roku za předchozí kalendářní rok. Ministerstvo životního prostředí může v odůvodněných případech lhůtu prodloužit – maximálně o 60 dní. Žádosti o prodloužení lhůty podávejte na adresu Ministerstva životního prostředí uvedenou v části [kontakty](#).

## Centrální ohlašovna

Současně s tím, že se uživatel registrované látky stane ohlašovatelem do IRZ, stávají se pro něj závaznými i další procesy, které jsou uvedeny v zákoně č. 76/2002 Sb. a v nařízení vlády č. 368/2003 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Podle ustanovení § 4 nařízení vlády:

„uživatel registrované látky ohlašuje prostřednictvím automatizovaného ohlašovacího procesu veřejně přístupného dálkovým přístupem na elektronické adrese podle § 3 odst. 2 i další údaje z evidence v oblasti životního prostředí, které je jinak povinen ohlašovat podle zvláštních právních předpisů.“

Dalšími údaji jsou myšleny vybrané údaje (formuláře) podle zákona o ochraně ovzduší, vodního zákona a zákona o odpadech.

Ustanovení § 4 nařízení vlády odkazuje na vznik přístupového místa pro ohlašovatele – centrální ohlašovny. Ohlašovatelům do IRZ se tak umožňuje ohlásit na jednom místě (centrální ohlašovně) údaje do IRZ i údaje z ostatních složek životního prostředí, které jsou specifikovány v [seznamu formulářů](#). Centrální ohlašovna zajišťuje příjem a distribuci hlášení pověřeným institucím (Povodí, ČIŽP apod.). Uživatel registrované látky zasláním údajů do centrální ohlašovny splní svou ohlašovací povinnost (obdrží od centrální ohlašovny doklad potvrzující ohlášení) a tyto údaje jinam neohlašuje.

## Kontakty na Centrální ohlašovnu:

CEPIA - Česká informační agentura životního prostředí





- » Přihlášení uživatele
- » Kontakty
- » Mapa stránek

## Úvodní nabídka

Centrální ohlašovně

formuláře

elektronický účet

podání hlášení do CO

dokumenty

odkazy

kontakty



## VÍTEJTE NA STRÁNKÁCH CENTRÁLNÍ OHLAŠOVNY

Centrální ohlašovna [Ministerstva životního prostředí](#) je komunikační rozhraní mezi uživateli registrovaných látek (podle zákona č. 76/2002 Sb.) a dotčenými subjekty státní správy, případně dalšími subjekty legislativně určenými ke kontrole a evidenci údajů. Zřizovatelem Centrální ohlašovny je Ministerstvo životního prostředí. Provozovatelem Centrální ohlašovny je [CENIA](#), česká informační agentura životního prostředí.

V roce 2005 proběhlo poprvé ohlašování prostřednictvím Centrální ohlašovny. Podle § 4 nařízení vlády č. 368/2003 Sb., ve znění nařízení vlády č. 304/2005 Sb., uživatel registrované látky (dále ohlašovatel), který má povinnost ohlašovat do [Integrovaného registru znečišťování](#), ohlašuje i další údaje z evidence v oblasti životního prostředí, které je jinak povinen ohlašovat podle zvláštních právních předpisů (seznam evidencí je obsahem této [tabulky](#)), prostřednictvím automatizovaného ohlašovacího procesu veřejně přístupného na elektronické adrese. Proces centralizovaného ohlašování (prostřednictvím Centrální ohlašovny Ministerstva životního prostředí) nemění zavedený systém ohlašování, mění pouze tok informací k pověřené instituci. Ohlašovatel nezasílá evidenci přímo pověřené instituci, ale zasílá ji pouze do Centrální ohlašovny, která zajišťuje další, převážně elektronickou distribuci pověřeným institucím. Centrální ohlašovna MŽP preferuje elektronickou formu komunikace.

## Aktuality

### Zkušební provoz aplikace IntForm

#### 3.11.2006 (Ministerstvo životního prostředí)

Na [webových stránkách centrální ohlašovny](#) byl zahájen **zkušební provoz aplikace IntForm pro ohlašování za rok 2006**. Aplikace byla ve spolupráci MŽP a ČHMÚ rozšířena o **všechny formuláře z oblasti ovzduší** (souhrnná provozní evidence pro VZ/ZVZ i pro SZ, formulář uživatele organických rozpouštědel, roční hmotnostní bilanci rozpouštědel a poplatkový formulář). Aplikace IntForm **je určena provozovatelům ohlašujících do IRZ**, agenda ovzduší nahrazuje doposud používaný program SPPE a **je určena všem provozovatelům VZ/ZVZ zdrojů**, kteří budou plnit své ohlašovací povinnosti v oblasti ovzduší prostřednictvím centrální ohlašovny. Použití aplikace je umožněno i provozovatelům SZ. Zkušební provoz aplikace bude ukončen **10.12.2006**

ní nabídka

Centrální ohlašovací

formuláře

elektronický účet

předání hlášení do CO

dokumenty

odkazy

kontakty



## SEZNAM FORMULÁŘŮ ZASÍLANÝCH OHLAŠOVATELI DO CENTRÁLNÍ OHLAŠOVNY

[Hlášení zasílaná do Centrální ohlašovny ve formátu PDF ke stažení](#)

Ohlašovatelé zasílají do Centrální ohlašovny pouze formuláře uvedené v následující tabulce za podmínek stanovených legislativou a [pravidly pro komunikaci](#) s Centrální ohlašovnou stanovenými Ministerstvem životního prostředí. Formuláře, které nejsou obsahem níže uvedené tabulky, budou vráceny zpět odesílateli. Není povinností ohlašovatelů použít pro zaslání hlášení do CO výhradně níže zveřejněné vzory formulářů (kromě hlášení do IRZ, které je možné realizovat pouze pomocí elektronické aplikace Intform).

kód formuláře	název formuláře	legislativní zmocnění	ověřovatel	termín doručení formulářů	formuláře ke stažení
F_IRZ	Formulář pro hlášení do Integrovaného registru znečišťování	Nařízení vlády č. 368/2003 Sb., příloha 4	CENIA	do 15.2.	<a href="#">aplikace Intform</a>
F_OVZ_REZZO1	Souhrnná provozní evidence (SPE) zdrojů znečišťování ovzduší - provozovatelé zvláště velkých a velkých zdrojů	Vyhláška MŽP č. 356/2002 Sb., příloha č. 9	Česká inspekce životního prostředí	do 15.2.	<a href="#">aplikace Intform pro ovzduší</a>
F_OVZ_POPLATEK	Vzor pro předání oznámení o výpočtu poplatku za znečišťování ovzduší	legislativa nepředepisuje jeho formu, tento byl vytvořen na MŽP (nejvíce používaný).	krajský úřad	do 15.2.	<a href="#">aplikace Intform pro ovzduší</a>
F_OVZ_REZZO2	Společný formulář pro souhrnnou provozní evidenci zdrojů - provozovatelé středních zdrojů a pro poplatky	formulář SPE - dle Vyhlášky MŽP č. 356/2002 Sb., příloha č. 9; poplatkový formulář - legislativa nepředepisuje jeho formu;	obec s rozšířenou působností	do 15.2.	<a href="#">aplikace Intform pro ovzduší</a> <a href="#">formulář souhrnné provozní evidence středních zdrojů (autor ČHMÚ)</a> <a href="#">společný formulář souhrnné provozní evidence středních zdrojů a pro poplatky (autor ČHMÚ)</a> pozn.: na webu ČHMÚ jsou k dispozici vzory a návody pro vyplnění
F_OVZ_BILANCE_VOC	Roční hmotnostní bilance rozpouštědel	vyhláška MŽP č. 355/2002 Sb., příloha č. 4	krajský úřad nebo obec s rozšířenou působností	do 15.2.	<a href="#">aplikace Intform pro ovzduší</a> <a href="#">formát TXT</a>
F_OVZ_UZIVATEL_VOC	Oznamovací list	vyhláška MŽP č.	krajský úřad	do 15.2.	<a href="#">aplikace Intform pro</a>



- » Přihlášení uživatele
- » Kontakty
- » Mapa stránek

## Úvodní nabídka

Centrální ohlašovně

formuláře

Elektronický účet

Podání hlášení do CO

Dokumenty

Odkazy

Kontakty



## ZŘÍZENÍ ELEKTRONICKÉHO ÚČTU OHLAŠOVATELŮ A OVĚŘOVATELŮ V CENTRÁLNÍ OHLAŠOVNĚ

Elektronický účet v informačním systému Centrální ohlašovny (dále jen účet) je automaticky zřízen operátory Centrální ohlašovny. Účet je vytvořen pro každého ohlašovatele i ověřovatele, který bude využívat Centrální ohlašovnu. Informace o přístupu do účtu budou zaslány oprávněným subjektům na email zaregistrovaný v Centrální ohlašovně po doručení prvního hlášení v roce 2006.

### Registrace ohlašovatelů

Potřebné registrační údaje do registru ohlašovatelů:

1. identifikace organizace a provozovny (IČ, název a adresa),
2. kontaktní osoba (email a telefon).

Registraci organizace provedou operátoři Centrální ohlašovny na základě prvního doručeného hlášení. Osoba, která toto první hlášení odeslala, má přidělena práva tzv. „supervisora“, to znamená, že může prostřednictvím zřízeného účtu registrovat za organizaci další osoby, které budou mít přístup k účtu. V případě, že funkci supervisora má za organizaci vykonávat jiná osoba než ta, která podala první hlášení, je třeba zaslat její jméno, email a telefon na adresu [co.data \(at\) cenia.cz](mailto:co.data@cenia.cz) a osoba supervisora bude operátory Centrální ohlašovny změněna.

Možnosti využití účtu ohlašovatelů:

- sledování toku dat – formulářů,
- kontrola doručení podaného hlášení do CO,
- sledování data přijetí a přeoslání hlášení z CO,
- ověření instituce, které bylo hlášení předáno,
- možnost stáhnout „Osvědčení o registraci hlášení“,
- možnost registrovat další osoby s přístupem k účtu,
- možnost editovat – měnit kontaktní osoby.

### Registrace ověřovatelů

Potřebné registrační údaje do registru ověřovatelů:

1. identifikace organizace (název a adresa),
2. kontaktní osoba (email a telefon),
3. email pro zasílání hlášení z Centrální ohlašovny.

## Centrální nabídka

Centrální ohlašovně

formuláře

elektronický účet

podání hlášení do CO

dokumenty

odkazy

kontakty



## PODÁNÍ HLÁŠENÍ DO CENTRÁLNÍ OHLAŠOVNY

Centrální ohlašovna umožňuje podávat hlášení v elektronické i listinné podobě. Centrální ohlašovna preferuje podání v elektronické podobě.

### Podání hlášení v elektronické podobě

- Adresa pro podání v elektronické podobě je [co.data \(at\) cenia.cz](mailto:co.data(at)cenia.cz).
- Pro elektronické hlášení MŽP připravilo [Návod pro podání hlášení Centrální ohlašovně prostřednictvím datové zprávy](#).
- Pro zpracování hlášení do IRZ byla vyvinuta aplikace [IntForm](#).
- Pro zpracování dalších hlášení je možné použít tyto [formuláře](#).
- Elektronicky zasláná hlášení všech formulářů s výjimkou IRZ není třeba zasílat v listinné podobě.
- Hlášení zasláná Centrální ohlašovně a stav jejich zpracování lze sledovat po přihlášení k [účtu ohlašovatele](#), který je automaticky zřízen operátory Centrální ohlašovny po obdržení prvního hlášení za organizaci.
- Po podání v elektronické podobě ohlašovatel obdrží potvrzení o podání hlášení od e-podatelný, poté od Centrální ohlašovny „Osvědčení o registraci hlášení“ s výčtem formulářů, které byly v daném hlášení zaslány a které jsou pro ohlašovatele dostupné na jeho účtu.

### Podání hlášení v listinné podobě

Adresa pro podání v listinné podobě je:  
CENIA, česká informační agentura životního prostředí,  
Centrální ohlašovna,  
Kodaňská 10, 100 10 Praha 10.

NV č. 368/2003 Sb. vyžaduje podat hlášení do IRZ v listinné podobě vytvořené z elektronické podoby. Doporučujeme vytisknout a podepsat „Osvědčení o registraci hlášení“ s připojenými vytištěnými údaji nahlášenými do IRZ, které ohlašovatel obdrží po odeslání elektronického hlášení do IRZ (se zaručeným elektronickým podpisem i bez něho) a zaslat doporučenou zásilkou do Centrální ohlašovny. Při podání listinného podání ostatních formulářů dostane ohlašovatel (na svůj email - pokud je zaregistrován v Centrální ohlašovně nebo je mu doručeno poštou) „Osvědčení o registraci hlášení“ zasláné Centrální ohlašovnou. Toto osvědčení má pouze informativní charakter a je pro ohlašovatele upozorněním, že si údaje zasláné do Centrální ohlašovny může prohlížet na svém [účtu](#) na <http://www.centralniohlašovna.cz>.

Adresa pro podání hlášení na podatelně CENIA je totožná s výše uvedenou a další postup se též shoduje s výše uvedenými informacemi.

Ohlašovatelé, kteří v jednom roce ohlašovali do IRZ a v dalším roce již tuto povinnost nemají, zůstávají zaregistrováni v centrální ohlašovně. Mohou dobrovolně vyplnit formulář IRZ a tak dál využívat služeb Centrální ohlašovny. Stejně tak mohou postupovat i provozovny organizace, jejíž jiná provozovna má povinnost do IRZ ohlašovat.

## Aplikace IntForm

### Úvod

→ [Zkušební provoz](#) → [Desatero pro zkušební provoz](#) → [Video ukázky](#)

### Zkušební provoz aplikace IntForm

Aplikace pro ohlašování do IRZ IntForm byla ve spolupráci MŽP a ČHMÚ rozšířena o všechny formuláře z oblasti ovzduší (souhrnná provozní evidence pro VZ/ZVZ i pro SZ, formulář uživatele organických rozpouštědel, roční hmotnostní bilanci rozpouštědel a poplatkový formulář).

Aplikace IntForm **je určena provozovatelům ohlašujících do IRZ**, agenda ovzduší nahrazuje doposud používaný program SPPE a **je určena všem provozovatelům VZ/ZVZ zdrojů**, kteří budou plnit své ohlašovací povinnosti v oblasti ovzduší prostřednictvím centrální ohlašovny. Použití aplikace je umožněno i provozovatelům SZ. Agenda ovzduší v aplikaci IntForm vznikla přejmutím stávajících formulářů. Jejich propojení umožňuje stejné informace zadávat pouze jednou (např. poplatkový formulář se vyplňuje automaticky). Po interním testování Vám předkládáme aplikaci IntForm ke zkušebnímu provozu, abyste se s ní seznámili a napomohli nám odstranit nedostatky, které vždy provázejí zprovoznění nových softwarových

### Aplikace ke stažení

- [IntForm2006](#)
- [IntForm2006 včetně .net](#)

### Ostatní dokumenty

- [Licenční smlouva](#)
- [Manuál k aplikaci](#)
- [Video ukázky](#)
- [Datový model](#)

### Odkazy

- [Diskusní fórum](#)
- [Centrální ohlašovna](#)



# Český hydrometeorologický ústav



[Výstrahy](#)

[Povodňová služba](#)

[předpověď počasí](#)

[stav počasí](#)

[informace o](#)

[klimatu](#)

[čistota ovzduší](#)

[stav vody](#)

[družice](#)

[radar](#)

[model ALADIN](#)

[detekce blesků](#)

[tornáda v ČR](#)

[odborný časopis](#)

[MZ](#)

[bezpečnost osob při](#)

[bouřce](#)

[nabídka](#)

[zaměstnání](#)



[jarní povodeň 2006](#)

<<<<<< Ne



[O nás \(ČHMÚ\)](#)

[Výzkumy-projekty](#)

[Speciální služby](#)

InfoMETEO

[Vyhodnocení jarní povodně 2006 na území ČR](#)

[Předběžná zpráva WMO o stavu globálního klimatu v roce 2005](#)



# Úsek ochrany čistoty ovzduší

*náměstek ředitele: Ing. Jaroslav Šantroch, CSc.*  
*e-mail: [santroch@chmi.cz](mailto:santroch@chmi.cz) tel: 244 032 400, fax: 241 760 603*

<b>Aktuální informace</b>	<b>Vývoj znečištění ovzduší</b>	<b>Data o znečištění ovzduší</b>	<b>Kde a co měříme</b>
<b>O nás</b>	<b>Odborná činnost</b>	<b>Nabídka služeb</b>	<b>Legislativa, EU</b>



## Aktuální informace

[Aktuální stav ovzduší](#),  
[Aktuální hodinový přehled](#),  
[SRS](#)

## Vývoj znečištění ovzduší

[Emisní bilance](#),  
[Mapy znečištění \(ročenky\)](#),  
[Vyhodnocení znečištění](#)

## Data o znečištění ovzduší

[Překročení imisních limitů](#),  
[Tabelární přehledy znečištění v datech \(roč.\)](#),  
[Zdroje znečišťování](#)

## Kde a co měříme

[Tok dat](#),  
[Karty lokalit - imise](#),  
[Karty lokalit - atm. srážky](#)

## Acid Rain 2005



Měření znečištění Zpracování dat  
 Modelování Emise

## O nás

[Kde nás najdete](#),  
[Kontakty](#),  
[Struktura úseku](#)

## Odborná činnost

[Letová měření](#),  
[Modelování](#),  
[Projekty](#)

## Nabídka služeb

[Informace o zdrojích](#),  
[Letová měření](#),  
[Modelové hodnocení](#)

## Legislativa, EU

[Imisní limity \(ČR\)](#),  
[Směrnice EU - emise](#),  
[Směrnice EU - imise](#)



# Úsek ochrany čistoty ovzduší

## Emisní údaje

<b>Aktuální informace</b>	<b>Vývoj znečištění ovzduší</b>	<b>Data o znečištění ovzduší</b>	<b>Kde a co měříme</b>
<b>O nás</b>	<b>Odborná činnost</b>	<b>Nabídka služeb</b>	<b>Legislativa, EU</b>

**ČHMÚ**  
**ÚOČO**

### Informace o emisích ze zdrojů v České republice:

- 🔗 [Emisní bilance](#): přehledně zpracované základní informace o emisích v České republice a jejich vývoji
- 🔗 [Legislativa EU v ochraně ovzduší](#)
- 🔗 [Přehled velkých zdrojů znečišťování za aktuální rok](#)
- 🔗 [Seznam spaloven odpadů a zařízení spoluspalujících odpad v ČR](#)
- 🔗 [Geografický přehled spaloven komunálního a nebezpečného odpadu](#)
- 🔗 [Evidence povolení ke spalování a spoluspalování odpadu](#)
- 🔗 [Evidence plánů správné zemědělské praxe](#) **NEW**
- 🔗 [Provozní evidence 2006](#)
- 🔗 [Provozní evidence 2005 \(archiv\)](#)
- 🔗 [Provozní evidence 2004 \(archiv\)](#)
- 🔗 [Provozní evidence 2003 \(archiv\)](#)
- 🔗 [Emise skleníkových plynů](#)





## Ohlašování údajů agendy ochrany ovzduší za rok 2006

[Ke stažení](#)[Pozvánka](#)

Vážení provozovatelé,

ČHMÚ pro Vás připravuje informace k procesu sloučení agend v ochraně ovzduší s procesem ohlašování pro Integrovaný registr znečišťování podle nařízení vlády č. 368/2003 Sb. (IRZ).

V průběhu listopadu 2006 máte možnost vyzkoušet pilotní verzi aplikace IntForm - agenda ovzduší. Veškeré potřebné informace naleznete na webových stránkách Centrální ohlašovny MŽP <http://www.centralniohlasovna.cz/intform/>.

V průběhu listopadu a prosince pořádá MŽP 2. ročník cyklu seminářů, zaměřených na výklad k problematice IRZ. Na některých z nich (viz dále) se zúčastní také pracovníci ČHMÚ a budou na nich informovat podrobněji o agendě ovzduší.

Pro zajištění určitého časového náskoku jsme se rozhodli uspořádat v několika větších krajských městech semináře samostatné, abychom poskytli informace ke složité agendě ovzduší pokud možno všem již v průběhu listopadu. Termíny naleznete v [příložené pozvánce](#).

Předpokládaný program samostatných seminářů:  
(přednášející: Ing. Pavel Machálek, hosté)

1. Úvod
2. Problematika IRZ - 30 - 40 minut
3. Propojení SPE, poplatků a dalších agend s IRZ - cca 2 hodiny
4. Diskuse, vyhodnocení odpovědních listků

*Není zapotřebí se dopředu přihlašovat na samostatné semináře.*