

**SPOLEČNÝ VZOR OZNÁMENÍ O POPLATKU a SOUHRNNÉ PROVOZNÍ EVIDENCE  
ZVLÁŠTĚ VELKÝCH, VELKÝCH A STŘEDNÍCH STACIONÁRNÍCH ZDROJŮ ZNEČIŠŤOVÁNÍ OVZDUŠÍ**

Název a adresa orgánu ochrany ovzduší příslušného pro Oznámení o poplatku

Jméno statutárního zástupce:

Datum:

Poplatek celkem za provozovnu

..... KČ

otisk razítka

.....  
podpis

**List 1 Provozovatel / provozovna**

**Souhrnná provozní evidence za rok 200** \_\_\_\_\_

**1. Údaje o provozovateli - název a sídlo provozovatele**

Název provozovatele

(obchodní jméno nebo jméno a příjmení):

Identifikační číslo - IČO<sup>1)</sup>

**1)** Identifikační číslo (IČO) bylo-li přiděleno. Fyzické osoby nemající IČO vyplní datum narození ve formátu DDMMRRRR.

Obec

Číslo popisné

Část obce; městská část/obvod

Číslo orientační

Ulice

PSČ

**2. Údaje o provozovně - název a sídlo provozovny**

Název provozovny

Identifikační číslo provozovny (IČP)<sup>2)</sup>

**2)** Identifikační číslo provozovny (IČP) - označení provozovny, ve které je provozován jeden nebo více zdrojů znečišťování ovzduší. IČP provozoven zvláště velkých a velkých zdrojů přiděluje ČIŽP, IČP provozoven středních zdrojů přiděluje úřad ORP.

Obec

Část obce; městská část/obvod

Ulice

Číslo popisné

Číslo orientační

PSČ

Územně technická jednotka (ÚTJ)<sup>3)</sup>

**3)** Územní jednotka vymezena jako katastrální území nebo jeho část. Šestimístné kódy a názvy ÚTJ jsou součástí METIS, vedeného ČSÚ, který je garantem vedení číselníku územně technických jednotek (<http://www.czso.cz/csu/klasifik.nsf/i/ciselniky>)

**Kontaktní údaje zpracovatele souhrnné provozní evidence**

Jméno

Telefon

Příjmení

Mobilní telefon

Elektronická adresa (e-mail)

Fax

Pořadové č. listu 2 / celkový počet listů 2 : \_\_\_\_ / \_\_\_\_

| Číslo položky                                     | Název položky   | Rozsah jednotka číselník     | Vyplní se údaje za jednotlivé spalovací zdroje (kotle, jiné spalovací jednotky dle NV č. 146/2007 Sb.) a spalovny odpadu                          |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
|---|---|------------------------------|---|---|----------|-----------|---|---------|-----------|---|---------|-----------|---|---------|--|--|--|
| 1   | Pořadové číslo zdroje   | 001 - 099                    |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 2   | Kategorie zdroje  | ZV, V, S                     |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 3   | Označení sektoru  | číselník SEK                 |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 4   | <b>Název zdroje</b><br>(popř. název skupiny spalovacích jednotek) |                              | 1. ZDROJ  | 2. ZDROJ  | 3. ZDROJ | 4. ZDROJ  |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 5   | Účinnost  | [%]                          |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 6   | Jmenovitý tepelný výkon   | [MW]                         |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 7   | Instalovaný elektrický výkon                                      | [MW]                         |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 8   | Jmenovitý tepelný příkon  | [MW]                         |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 9   | Projektovaná kapacita spalovny odpadu                             | [t/rok]                      |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 10  | Druh topeniště  | číselník TOP                 |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 11  | Provozní hodiny   | [hod/rok]                    |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 12  | Využití kapacity  | [%]                          |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 13  | Celková výroba tepla  | [GJ/rok]                     |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 14  | Kombinovaná výroba tepla a el. energie                            | ANO / NE                     |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 15  | Druh paliva, odpad  | číselník PAL                 | 1. palivo   | 2. pal.   | 3. pal.  | 1. palivo | 2. pal.   | 3. pal. | 1. palivo | 2. pal.   | 3. pal. | 1. palivo | 2. pal.   | 3. pal. |  |  |  |
| 16  | Výhřevnost paliva   | [kJ/kg, m <sup>3</sup> ]     |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 17  | Spotřeba paliva nebo odpadu                                       | [t, tis.m <sup>3</sup> /rok] |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 18  | <b>Emise</b><br>[t/rok]   | TZL                          |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 19  |   | SO <sub>2</sub>              |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 20  |   | NO <sub>x</sub>              |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 21  |   | CO                           |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| 22  |   | VOC                          |   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| Názvy dalších znečišťujících látek                |   |                              | Uved'te skladba zpoplatňovaného zdroje (podle náležitostí §4, odst. 5 a 6 zákona č. 86/2002 Sb. složeného ze zdrojů uvedených na listu/-ech č. 2) |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| Skladba zpoplatňovaného zdroje: č. zdroje / -ů    |   |                              | 1. ZPOPLATŇOVANÝ ZDROJ  | 2. ZPOPLATŇOVANÝ ZDROJ  |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| Tuhé zneč. látky - sazba [Kč/t]                   |   |                              | 3 000   |   |          |           |   |         |           |   |         |           |   |         |  |  |  |
| Oxid siřičitý - sazba [Kč/t]                      |   |                              | 1 000   | <b>Množství emisí ZL / poplatek za ZL</b> CO ..... t / ..... Kč |          |           | <b>Množství emisí ZL / poplatek za ZL</b> CO ..... t / ..... Kč |         |           | <b>Množství emisí ZL / poplatek za ZL</b> CO ..... t / ..... Kč |         |           | <b>Množství emisí ZL / poplatek za ZL</b> CO ..... t / ..... Kč |         |  |  |  |
| Oxidy dusíku - sazba [Kč/t]                       |   |                              | 800   | TZL ..... t / ..... Kč  |          |           | VOC/TOC ..... t / ..... Kč                                      |         |           | TZL ..... t / ..... Kč  |         |           | VOC/TOC ..... t / ..... Kč                                      |         |  |  |  |
| Oxid uhelnatý - sazba [Kč/t]                      |   |                              | 600   | SO <sub>2</sub> ..... t / ..... Kč                              |          |           | <b>Poplatek celkem za zdroj</b>                                 |         |           | SO <sub>2</sub> ..... t / ..... Kč                              |         |           | <b>Poplatek celkem za zdroj</b>                                 |         |  |  |  |
| <b>Uvádějte zaokrouhlenou výši poplatku za ZL</b> |   |                              |   | NO <sub>x</sub> ..... t / ..... Kč                              |          |           | <b>Kč</b>   |         |           | NO <sub>x</sub> ..... t / ..... Kč                              |         |           | <b>Kč</b>   |         |  |  |  |

Pořadové č. listu 3 / celkový počet listů 3 : \_\_\_ / \_\_\_

| Číslo položky   | Název položky   | Rozsah jednotka číselník     | Vyplní se údaje za ostatní zdroje uvedené v NV č. 615/2006 Sb. a vyhl. č. 355/2002 Sb. |         |         |                       |         |         |                        |         |         |                        |         |         |
|---|---|------------------------------|--|---------|---------|-----------------------|---------|---------|------------------------|---------|---------|------------------------|---------|---------|
|   |   |                              | 1. ZDROJ   |         |         | 2. ZDROJ              |         |         | 3. ZDROJ               |         |         | 4. ZDROJ               |         |         |
| 1   | Pořadové číslo zdroje   | 101 - 999                    |  |         |         |                       |         |         |                        |         |         |                        |         |         |
| 2   | Kategorie zdroje  | ZV, V, S                     |  |         |         |                       |         |         |                        |         |         |                        |         |         |
| 3   | Označení sektoru  | číselník SEK                 |  |         |         |                       |         |         |                        |         |         |                        |         |         |
| 4   | <b>Název ostatního zdroje</b><br>dle příl. č. 1 a 2 nařízení vlády č. 615/2006 Sb. nebo příl. č. 2 vyhlášky č. 355/2002 Sb. |                              | 1. ZDROJ   |         |         | 2. ZDROJ              |         |         | 3. ZDROJ               |         |         | 4. ZDROJ               |         |         |
| 5   | Druh paliva, odpad  | číselník PAL                 | 1. palivo  | 2. pal. | 3. pal. | 1. palivo             | 2. pal. | 3. pal. | 1. palivo              | 2. pal. | 3. pal. | 1. palivo              | 2. pal. | 3. pal. |
| 6   | Výhřevnost paliva   | [kJ/kg, m <sup>3</sup> ]     |  |         |         |                       |         |         |                        |         |         |                        |         |         |
| 7   | Spotřeba paliva nebo odpadu   | [t, tis.m <sup>3</sup> /rok] |  |         |         |                       |         |         |                        |         |         |                        |         |         |
| 8   | <b>Spotřeba VOC</b>   | dle § 3a)                    |  |         |         |                       |         |         |                        |         |         |                        |         |         |
| 9   | dle § 3 vyhlášky č. 355/2002 Sb.  | dle § 3b)                    |  |         |         |                       |         |         |                        |         |         |                        |         |         |
| 10  | [t/rok] <sup>a)</sup>   | dle § 3c)                    |  |         |         |                       |         |         |                        |         |         |                        |         |         |
| 11  | Druh výrobku  | číselník VYR                 |  |         |         |                       |         |         |                        |         |         |                        |         |         |
| 12  | Množství výrobku  | [t/rok]                      |  |         |         |                       |         |         |                        |         |         |                        |         |         |
| 13  | <b>Emise</b><br>[t/rok]   | <b>TZL</b>                   | ---  | ---     | ---     | ---                   | ---     | ---     | ---                    | ---     | ---     | ---                    | ---     | ---     |
| 14  |   | <b>SO<sub>2</sub></b>        | ---  | ---     | ---     | ---                   | ---     | ---     | ---                    | ---     | ---     | ---                    | ---     | ---     |
| 15  |   | <b>NOx</b>                   | ---  | ---     | ---     | ---                   | ---     | ---     | ---                    | ---     | ---     | ---                    | ---     | ---     |
| 16  |   | <b>CO</b>                    | ---  | ---     | ---     | ---                   | ---     | ---     | ---                    | ---     | ---     | ---                    | ---     | ---     |
| 17  |   | <b>VOC</b>                   | ---  | ---     | ---     | ---                   | ---     | ---     | ---                    | ---     | ---     | ---                    | ---     | ---     |
| 18  |   | <b>NH<sub>3</sub></b>        | ---  | ---     | ---     | ---                   | ---     | ---     | ---                    | ---     | ---     | ---                    | ---     | ---     |
| <b>Poplatky za znečištění ovzduší (uvádějte zaokrouhlenou výši poplatku za jednotlivé ZL)</b> |   |                              | 1. ZPOPLATŇOVANÝ ZDROJ   |         |         | 2. POPLATŇOVANÝ ZDROJ |         |         | 3. ZPOPLATŇOVANÝ ZDROJ |         |         | 4. ZPOPLATŇOVANÝ ZDROJ |         |         |
|   | Tuhé zneč. látky - sazba [Kč/t]   | 3 000                        | Kč   |         |         | Kč                    |         |         | Kč                     |         |         | Kč                     |         |         |
|   | Oxid siřičitý - sazba [Kč/t]  | 1 000                        | Kč   |         |         | Kč                    |         |         | Kč                     |         |         | Kč                     |         |         |
|   | Oxidy dusíku - sazba [Kč/t]   | 800                          | Kč   |         |         | Kč                    |         |         | Kč                     |         |         | Kč                     |         |         |
|   | Oxid uhelnatý - sazba [Kč/t]  | 600                          | Kč   |         |         | Kč                    |         |         | Kč                     |         |         | Kč                     |         |         |
|   | Těkavé org. látky - sazba [Kč/t]  | 2 000                        | Kč   |         |         | Kč                    |         |         | Kč                     |         |         | Kč                     |         |         |
|   | Amoniak - sazba [Kč/t]  | 1 000                        | Kč   |         |         | Kč                    |         |         | Kč                     |         |         | Kč                     |         |         |
| <b>Poplatek celkem za zdroj</b>   |   |                              | Kč   |         |         | Kč                    |         |         | Kč                     |         |         | Kč                     |         |         |

<sup>a/</sup> Spotřeba VOC se uvede pouze v případě, že bude v termínu předání SPE za rok 2008 novelou vyhl. 355/2002 Sb. zrušeno předávání Oznámení o použití rozpouštědel podle příl. č. 6

## List 3 - Ostatní zdroje

Oznámení o poplatku a Souhrnná provozní evidence za rok: 200\_\_\_

Identifikační číslo provozovny



Pořadové č. listu 3 / celkový počet listů 3 : \_\_\_ / \_\_\_

| Číslo položky   | Název položky  | Rozsah jednotka číselník     | Vyplní se údaje za ostatní zdroje uvedené v NV č. 615/2006 Sb. a vyhl. č. 355/2002 Sb. |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
|---|--|------------------------------|--|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------|---------|-----------|---------|---------|-----------|---------|---------|
|   |  |                              | 1. ZDROJ   |                              |                               | 2. ZDROJ                      |         |         | 3. ZDROJ  |         |         | 4. ZDROJ  |         |         |
| 1   | Pořadové číslo zdroje  | 101 - 999                    |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 2   | Kategorie zdroje   | ZV, V, S                     |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 3   | Označení sektoru   | číselník SEK                 |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 4   | <b>Název ostatního zdroje</b> dle příl. č. 1 a 2 nařízení vlády č. 615/2006 Sb. nebo příl. č. 2 vyhlášky č. 355/2002 Sb. |                              |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 5   | Druh paliva, odpad   | číselník PAL                 | 1. palivo  | 2. pal.                      | 3. pal.                       | 1. palivo                     | 2. pal. | 3. pal. | 1. palivo | 2. pal. | 3. pal. | 1. palivo | 2. pal. | 3. pal. |
| 6   | Výhřevnost paliva  | [kJ/kg, m <sup>3</sup> ]     |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 7   | Spotřeba paliva nebo odpadu  | [t, tis.m <sup>3</sup> /rok] |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 8   | <b>Spotřeba VOC</b>  | dle § 3a)                    |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 9   | dle § 3 vyhlášky č. 355/2002 Sb.   | dle § 3b)                    |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 10  | [t/rok] <sup>a)</sup>  | dle § 3c)                    |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 11  | Druh výrobku   | číselník VYR                 |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 12  | Množství výrobku   | [t/rok]                      |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 13  | <b>Emise</b><br>[t/rok]  | <b>TZL</b>                   |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 14  |  | <b>SO<sub>2</sub></b>        |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 15  |  | <b>NOx</b>                   |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 16  |  | <b>CO</b>                    |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 17  |  | <b>VOC</b>                   |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 18  |  | <b>NH<sub>3</sub></b>        |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| 19  | Jiná ZL: .....   | t/rok                        |  |                              |                               |                               |         |         |           |         |         |           |         |         |
| <b>Poplatky za znečištění ovzduší (uvádějte zaokrouhlenou výši poplatku za jednotlivé ZL)</b> |  |                              | <b>1. ZPOPLATŇOVANÝ ZDROJ</b>  | <b>2. POPLATŇOVANÝ ZDROJ</b> | <b>3. ZPOPLATŇOVANÝ ZDROJ</b> | <b>4. ZPOPLATŇOVANÝ ZDROJ</b> |         |         |           |         |         |           |         |         |
|   | Tuhé zneč. látky - sazba [Kč/t]  | 3 000                        |  |                              | Kč                            |                               |         | Kč      |           |         | Kč      |           |         | Kč      |
|   | Oxid siřičitý - sazba [Kč/t]   | 1 000                        |  |                              | Kč                            |                               |         | Kč      |           |         | Kč      |           |         | Kč      |
|   | Oxidy dusíku - sazba [Kč/t]  | 800                          |  |                              | Kč                            |                               |         | Kč      |           |         | Kč      |           |         | Kč      |
|   | Oxid uhelnatý - sazba [Kč/t]   | 600                          |  |                              | Kč                            |                               |         | Kč      |           |         | Kč      |           |         | Kč      |
|   | Těkavé org. látky - sazba [Kč/t]   | 2 000                        |  |                              | Kč                            |                               |         | Kč      |           |         | Kč      |           |         | Kč      |
|   | Amoniak - sazba [Kč/t]   | 2 000                        |  |                              | Kč                            |                               |         | Kč      |           |         | Kč      |           |         | Kč      |
|   | .....  | .....                        |  |                              | Kč                            |                               |         | Kč      |           |         | Kč      |           |         | Kč      |
| <b>Poplatek celkem za zdroj</b>   |  |                              |  |                              | Kč                            |                               |         | Kč      |           |         | Kč      |           |         | Kč      |

<sup>a)</sup> Spotřeba VOC se uvede pouze v případě, že bude v termínu předání SPE za rok 2008 novelou vyhl. 355/2002 Sb. zrušeno předávání Oznámení o použití rozpouštědel podle příl. č. 6

List 4 - Údaje o komínech nebo výduších zdrojů

Souhrnná provozní  
evidence za rok: 200\_\_

Identifikační číslo provozovny



Pořadové č. listu 4 / celkový počet listů 4 : \_\_\_\_ / \_\_\_\_

| Číslo položky | Název položky  |                       | Vyplní se technické parametry všech komínů (výduchů) a údaje o množství emisí jednotlivých zdrojů uvedených v listech 2 a 3, zaústěných do více komínů (výduchů) |  |  |  |  |  |  |
|---------------|--|-----------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| 1             | Pořadové číslo komínu (výduchu)                      | 001 - 999             |  |  |  |  |  |  |  |
| 2             | Pořadové číslo zdroje zaústěného do komína (výduchu) | 001 - 999             |  |  |  |  |  |  |  |
| 3             | Výška komínu (výduchu)                               | [m]                   |  |  |  |  |  |  |  |
| 4             | Plocha průřezu v koruně komínu                       | [m <sup>2</sup> ]     |  |  |  |  |  |  |  |
| 5             | Souřadnice paty komínu nebo výduchu                  | X                     |  |  |  |  |  |  |  |
| 6             |  | Y                     |  |  |  |  |  |  |  |
| 7             | Průměrná rychlost plynů                              | [m/s]                 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8             | Průměrná teplota plynů                               | [°C]                  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9             | Časový režim vypouštění emisí<br>číselník CAS        | den                   |  |  |  |  |  |  |  |
|               |  | týden                 |  |  |  |  |  |  |  |
|               |  | rok                   |  |  |  |  |  |  |  |
| 10            | Provozní hodiny                                      | [hod/rok]             |  |  |  |  |  |  |  |
| 11            | Druh odlučovače                                      | číselník ODL          |  |  |  |  |  |  |  |
| 12            | <b>Emise</b><br>[t/rok]                              | <b>TZL</b>            |  |  |  |  |  |  |  |
| 13            |  | <b>SO<sub>2</sub></b> |  |  |  |  |  |  |  |
| 14            |  | <b>NO<sub>x</sub></b> |  |  |  |  |  |  |  |
| 15            |  | <b>CO</b>             |  |  |  |  |  |  |  |
| 16            |  | <b>VOC</b>            |  |  |  |  |  |  |  |
| 17            | <b>Názvy dalších znečišťujících látek</b>            |                       | <b>Emise dalších znečišťujících látek [t/rok]</b>  |  |  |  |  |  |  |
|               |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |
|               |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |
|               |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |
|               |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |
|               |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |

Vyplnění údajů v položkách 5, 6 a 9 není při ohlašování údajů za rok 2008 povinné

List 5 - Údaje o autorizovaných měřeních<sup>a)</sup>Souhrnná provozní  
evidenční za rok: 200\_\_

Identifikační číslo provozovny

Pořadové č. listu 5 / celkový počet listů 5 : \_\_\_ / \_\_\_

| Číslo položky | Název položky                                      | Vyplní se údaje o autorizovaných jednorázových měřeních emisí, provedených za jedním nebo více zdroji uvedenými na listech 2 nebo 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1             | Pořadová čísla zdrojů dle listu 2 nebo 3 (1 - 999) |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2             | Datum měření                                       |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3             | Emise TZL  | hmot. koncentrace [mg/m <sup>3</sup> ]  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4             |  | MVE (měrná výrobní emise)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5             |  | jednotka MVE (číselník MVE)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6             | Emise SO <sub>2</sub>                              | hmot. koncentrace [mg/m <sup>3</sup> ]  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7             |  | MVE (měrná výrobní emise)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8             |  | jednotka MVE (číselník MVE)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9             | Emise NO <sub>x</sub>                              | hmot. koncentrace [mg/m <sup>3</sup> ]  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10            |  | MVE (měrná výrobní emise)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11            |  | jednotka MVE (číselník MVE)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12            | Emise CO   | hmot. koncentrace [mg/m <sup>3</sup> ]  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13            |  | MVE (měrná výrobní emise)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14            |  | jednotka MVE (číselník MVE)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15            | Emise VOC  | hmot. koncentrace [mg/m <sup>3</sup> ]  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16            |  | MVE (měrná výrobní emise)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17            |  | jednotka MVE (číselník MVE)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|               | <b>Názvy dalších znečišťujících látek</b>          | <b>Údaje o autorizovaných jednorázových měřeních dalších znečišťujících látek</b>   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18            |  | hmot. koncentrace [mg/m <sup>3</sup> ]  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19            |  | MVE (měrná výrobní emise)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20            |  | jednotka MVE (číselník MVE)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18            |  | hmot. koncentrace [mg/m <sup>3</sup> ]  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19            |  | MVE (měrná výrobní emise)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20            |  | jednotka MVE (číselník MVE)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18            |  | hmot. koncentrace [μg/m <sup>3</sup> ]  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19            |  | MVE (měrná výrobní emise)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20            |  | jednotka MVE (číselník MVE)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18            |  | hmot. koncentrace [μg/m <sup>3</sup> ]  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19            |  | MVE (měrná výrobní emise)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20            |  | jednotka MVE (číselník MVE)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

a) Při ohlašování údajů za rok 2008 je list 5 určen pouze pro zvláště velké zdroje, spalovny odpadu a zdroje spalující odpad