Výzva č. 10/2019 - Příloha č. 4

**Závazná struktura Zprávy o vyhodnocení měření na mobilních stanicích imisního monitoringu**

Výsledky jednotlivých Zpráv o naměřených koncentracích vybraných znečišťujících látek a meteorologických veličin dle přílohy č. 4 budou zpracovány do následující souhrnné tabulky:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lokalita**: **:** *město, ulice, nejbližší č.p., případně jiná identifikace místa* | | | | | | |
| **Pořadí měřicí (čisticí) kampaně:** *např. 1. (1.)[[1]](#footnote-1)* | | | | | | |
| **Sledované období:** *období měření dd/mm/rrrr – dd/mm/rrrr* | | | | | | |
| Den měření | Ø 24 hod. koncentrace PM10  (µg.m-3) | Ø 24 hod. koncentrace PM2,5 (µg.m-3) | WV[[2]](#footnote-2) (m/s) | WD[[3]](#footnote-3) | t (°C) | h[[4]](#footnote-4) (%) |
| 1. |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |  |  |
| 7. |  |  |  |  |  |  |

Zpráva o vyhodnocení měření bude dále obsahovat slovní zhodnocení:

* změn a vývoje koncentrací suspendovaných částic PM10 a PM2,5 v rámci jednotlivých měřicích a čistících kampaní (sledování vývoje sedmi denního trendu – míra poklesů či vzestupů koncentrací, závislost na čištění a meteorologických podmínkách),
* změn koncentrací suspendovaných částic PM10 a PM2,5 v rámci měřicích kampaní za celou čistící sezónu - resp. porovnání jednotlivých kampaní mezi sebou – míra změny v koncentracích ZL v závislosti na pořadí čisticí a měřicí kampaně (1. vs. x-tá v roce) a na období (vliv sezónních a případně meteorologických podmínek – např. rozdíly jaro, léto, podzim),
* míry významnosti vlivu čištění[[5]](#footnote-5) na koncentrace znečišťujících látek (suspendované částice PM10, PM2,5).

1. První měřicí kampaň prováděná v rámci prvního čištění. V případě, že první čtyři cykly čistění nebudou měřeny, pak 1. (5.) tj. první měřicí kampaň prováděná v rámci pátého čištění. [↑](#footnote-ref-1)
2. WV – wind velocity, tj. rychlost větru [↑](#footnote-ref-2)
3. WD – wind direction, tj. směr větru [↑](#footnote-ref-3)
4. h - humidity, tj. vlhkost [↑](#footnote-ref-4)
5. Korelace či regresní křivka [↑](#footnote-ref-5)