

Milé kolegyně, milí kolegové,

od vytvoření ukládacích programů pro data, která posíláte k nám do SZÚ, uplynulo už několik desetiletí a stávají se nevyhovujícími.

Proto jsme, pro snadnější nahrávání do databáze SZÚ a v součinnosti s databází ČHMÚ, připravili nové ukládací tabulky v Excelu, které v příloze posíláme. Tabulka se skládá z čísla stanice, kódu programu, zkratky veličiny, roku, měsíce a jednotlivých dnů.

Kód programu je složený z písmen, která značí kraj a lokalitu (4 znaky) a poslední znak je určující pro měření (A – automatický, P – PAU, M – manuální, 0 (nula) – kovy v PM<sub>10</sub>, atd.). Takže pro stanici v SZÚ je kód ASRO (Praha, Šrobárova) a pro manuální program ještě písmeno M – ASROM. Přehled kódů pro jednotlivé stanice také v příloze posíláme.

#### **Zapisování běžných škodlivin:**

Pro zapisování běžných škodlivin bude tedy na konci kódu buď písmeno A (on-line/automatický) nebo M (manuální), rozlišení jednotlivých škodlivin bude pomocí jejich zkratky (NO<sub>x</sub>, PM<sub>10</sub>...).

#### **Zapisování PAU:**

Tabulka pro PAU se nemění, jen přibude kód programu – na konci kódu bude písmeno P (ASROP).

#### **Zapisování kovů:**

Kovy se budou rozepisovat po měsících, nikoliv po čtvrtletích. Výsledek stanovení se napíše do dne, kterým začíná 14 denní vzorek. Tj. když je doba odběru např. 15. 5. až 28. 5. bude číslo v datu 15. 5., takže v jednom měsíci budou většinou pouhé dva výsledky. Do ostatních dnů se vepíše chybový kód 9929. Kód programu má v případě kovů v PM<sub>10</sub> na konci 0 (nulu). Tady pozor na záměnu s písmenem O – to databáze vyhodnotí jako chybu a data by se nepodařilo nahrát. Kovy v PM<sub>2,5</sub> mají na konci číslo 5.