

PRILOGA 6

»PRILOGA 15

VSEBINA LETNEGA POROČILA O KAKOVOSTI ZRAKA

Letno poročilo o kakovosti zraka vsebuje:

1. namen in pravne podlage;
2. meritve kakovosti zraka na stalnih vzorčevalnih mestih:
 - a) predpisane zahteve,
 - b) nabor in vrsto meritev onesnaževal,
 - c) nabor in vrsto meritev meteoroloških parametrov,
 - d) zagotavljanje kakovosti meritev in negotovost meritev,
 - e) opis informacijskega sistema za shranjevanje, obdelavo in analizo podatkov kakovosti zraka,
 - f) umestitev vzorčevalnih mest v aglomeracijah in na območjih, skupaj s kartografskim prikazom,
 - g) opis vzorčevalnih mest:
 - usmeritev, tip, koordinate, mikrolokacija, reprezentativnost, opis glavnih virov emisij v okolici in disperzijskih značilnosti mesta,
 - nabor in vrsta meritev onesnaževal,
 - nabor in vrsta meritev meteoroloških parametrov,
 - h) spremembe pri ocenjevanju kakovosti zraka na stalnih vzorčevalnih mestih glede na predhodna obdobja;
3. rezultate meritev na stalnih vzorčevalnih mestih:
 - a) rezultati meritev po posameznih onesnaževalih glede na povprečne ravni ter mejne, ciljne, alarmne in dolgoročne ciljne vrednosti ter kritične vrednosti,
 - b) analiza značilnih situacij s preseženimi vrednostmi iz prejšnje alineje in, v skladu z možnostmi, ocena prispevka posameznih kategorij virov k preseganju teh vrednosti,
 - c) trendi onesnaženosti zraka na stalnih vzorčevalnih mestih in, v skladu z možnostmi, ocena vpliva ukrepov za izboljšanje kakovosti zraka;
4. druge meritve:
 - a) meritve z mobilno postajo,
 - b) indikativne meritve;
5. modeliranje kakovosti zraka:
 - a) namen in cilji modeliranja,
 - b) opis modelov,
 - c) rezultati modeliranja;

6. določanje preseganj mejnih vrednosti zaradi posipanja in soljenja cest, če je pomembno;
 7. določanje preseganja mejnih vrednosti zaradi naravnih virov, če je pomembno;
 8. določanje prispevkov posameznih virov k onesnaženosti zraka;
 9. vpliv onesnaženega zraka na zdravje in ekosisteme.«.
-