



Nr. 1920/D.R.P

Data 09.03.2011

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

8 martie 2011

CABINET PREȘEDINTE

Nr.: 1/597/IN/08.03.2011
 Către: Guvernul României – Departamentul pentru Relația cu Parlamentul
 În atenția: Domnului Șef Departament **Valentin ADRIAN ILIESCU**
 Referitor la: Adresa înregistrată la ANPM cu nr. 2862/07.03.2011

dep. S. A.
 Valentin
 5788/A

Stimate Doamnă Șef Departament,

Urmare adresei dumneavoastră înregistrată la Agenția Națională pentru Protecția Mediului cu nr. 2862/07.03.2011, vă informăm următoarele:

- monitorizarea calității aerului în aglomerarea Ploiești, definită conform Ord 745/2002, se realizează prin intermediul a 6 stații automate de monitorizare care fac parte din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului. În Municipiul Ploiești monitorizarea calității aerului se realizează prin intermediul a 4 stații automate.

Locațiile stațiilor automate de monitorizare sunt următoarele:

Nr. crt.	Tip	Locație	Parametri monitorizati
1	Fond urban	Piata Victoriei	NO _x , SO ₂ , CO, O ₃ , PM ₁₀ /PM _{2,5} , COV, Pb, statie meteo
2	Trafic	Bdul Bucuresti	NO _x , SO ₂ , CO, PM ₁₀ /PM _{2,5} , COV, Pb
3	Trafic	str Ghe Gr Cantacuzino	NO _x , SO ₂ , CO, PM ₁₀ /PM _{2,5} , COV, Pb
4	Industrial	str M. Bravu	NO _x , SO ₂ , CO, O ₃ , PM ₁₀ /PM _{2,5} , Pb, statie meteo

Sistemul de monitorizare a calității aerului are ca obiectiv prevenirea, eliminarea, limitarea deteriorării și îmbunătățirea calității aerului în vederea evitării efectelor negative asupra sănătății omului și mediului, asigurând alinierea la normele internaționale și la reglementările Uniunii Europene.

Conform adresei S.C. PETROTEL –LUKOIL S.A. nr. DG-1022-15.02.2011 înregistrată la A.P.M.Prahova cu nr. 1714/16.02.2011 am fost informați că “în perioada 13-28.02.2011 societatea își va opri instalațiile pentru efectuarea unor lucrări și inspecții tehnice planificate. În dimineața zilei de 13.02.2011 s-a constatat o nectanșeitare pe linia de faclă în zona compresoarelor de recuperare”.

În data de 13.02.2011 au fost semnalate mirosuri generatoare de disconfort olfactiv la numărul de urgență 112, în atenția instituției Prefectului județului Prahova, Primarului



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

8 martie 2011

CABINET PREȘEDINTE

municipiului Ploiești, ISU Prahova, DSP Prahova. Mirosurile care au generat disconfort au mai fost semnalate și în următoarele zile dar cu intensitate redusă.

În urma monitorizării automate a calității aerului în perioada 11-18.02.2011 pentru indicatorul benzen vă informăm că valorile măsurate și validate zilnic în cele trei stații automate au variat între 0,469 – 15,913 $\mu\text{g}/\text{mc}$ (în stația PH1); 1,854 – 28,511 $\mu\text{g}/\text{mc}$ (în stația PH2); 1,124 – 7,999 $\mu\text{g}/\text{mc}$ (în stația PH5). Indicatorul benzen are valoarea limită pentru protecția sănătății umane conform Ord 592/2002 pentru o perioadă de mediere de un an calendaristic de 5 $\mu\text{g}/\text{mc}$.

Personalul Serviciului de Monitorizare- A.P.M. Prahova, în baza unei proceduri interne, monitorizează continuu datele obținute de stațiile din RNMCA și de la domiciliu astfel:

- în zilele de luni – vineri în intervalul 16:30 – 22:00 la 2 ore
- în zilele de sâmbătă, duminică și sărbătorile legale în intervalul 08:00 – 22:00 la 3 ore,

pentru a sesiza orice tendință de creștere sau depășire a pragurilor de informare/alertă și transmiterea lor în timp util către instituția Prefectului județului Prahova, Primarul municipiului Ploiești, GNM – CJ Prahova, ISU Prahova, DSP Prahova.

- În perioada 15 – 21.02.2011 calitatea aerului din zona de est a Municipiului Ploiești a fost monitorizată și cu autolaboratorul aflat în dotarea A.P.M. Prahova montat la S.C. Blue Bird SRL. Începând cu data de 21.02.2011 până în prezent autolaboratorul este instalat la S.C. REMAT HOLDING.
- În data de 01.03.2011 personalul laboratorului APM Prahova și personalul ARPM Pitesti au montat la cosul instalației DGRS, un analizor de gaze FTIR, tip GASMET, SN 071262.
- În momentul pornirii instalațiilor tehnologice de la rafinaria SC Petrotel-Lukoil SA, A.P.M. Prahova va monitoriza și nivelul emisiilor prin măsurări la cosul instalației DGRS (desulfurare gaze și recuperare sulf)
- A.P.M. Prahova transmite o raportare zilnică privind calitatea aerului ambiental către prefectura județului Prahova și Primăria Municipiului Ploiești.

Cu stimă,

PREȘEDINTE

Iosif NAGY

