

1378A

Nr. 3450 /D.R.P.
Data 27.04.2006



**MINISTERUL MEDIULUI ȘI GOSPODĂRIII APELOR
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI**

București, Aleea Lacul Morii nr. 151, sector 6, cod 060841

Tel: 021-493.4350; 0746-22.66.55; fax: 021-493.4350

e-mail: presedinte@annm.ro ; www.annm.ro

Nr. 3759/IG/27.04.2006

Către:

**GUVERNUL ROMÂNIEI
DEPARTAMENTUL PENTRU RELAȚIA CU PARLAMENTUL
DOAMNEI SECRETAR DE STAT CRISTINA POCORA**

Spre știință :

**MINISTERUL MEDIULUI ȘI GOSPODĂRIII APELOR
CABINET SECRETAR DE STAT
Domnului Secretar de Stat Constantin POPESCU**

Stimată doamnă,

Referitor la adresa dumneavoastră nr. 2960/2006 înregistrată la instituția noastră cu nr. 3759/2006, vă informăm asupra constatărilor transmise de Agenția Regională pentru Protecția Mediului Bacău, privind întrebarea formulată de domnul deputat Petru Gabriel Vlase, înregistrată la Camera Deputaților cu nr. 1378A/2006, astfel:

- S.C. AMURCO S.R.L. Bacău este producător de substanțe chimice anorganice de bază – amoniac și îngrășăminte chimice pe bază de azot – uree. Aceasta își desfășoară activitatea în instalațiile închiriate de la S.C. Viromet S.A. Victoria, contract nr. C948/25.04.2005 (instalațiile de amoniac, uree, tanc de amoniac), pe amplasamentul situat pe str. Chimiei nr. 1, Municipiul Bacău;
- Prin profilul activității și capacitățile de producție, S.C. Amurco S.R.L. Bacău se încadrează în categoria activităților industriale pentru care este necesară obținerea autorizației integrate de mediu, conform prevederilor O.U.G. nr. 152/2005. În prezent societatea

se află în procedura de autorizare, s-au parcurs etapele: analiza documentației C.A.T. 1, dezbateră publică, analiza completării C.A.T. 2;

- Societatea intră sub incidența prevederilor H.G. nr. 95/2005 privind controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase, datorită prezenței pe amplasament a tancului de amoniac;
- Amoniacul, produsul finit al instalației de amoniac Kellogg este lichefiat în instalațiile aferente instalației de producție și este pompat prin conducte la tancul de stocare a amoniacului, situate în partea de sud a platformei industriale;
- Menținerea în stare lichidă a amoniacului se face prin intermediul a două compresoare aferente tancului de amoniac, din care unul de rezerva;
- Întreagul depozit de amoniac este alimentat cu energie electrică din Sistemul Energetic Național, iar în caz de avarie, unitatea dispune de un generator Diesel de energie electrică, care porneste imediat;
- Amoniacul se utilizează ca materie primă în procesul tehnologic de fabricare a ureei, în instalația exploatată de SC Amuroo SRL Bacău, dar se livrează și ca amoniac lichid sau apă amoniacală către diferiți beneficiari;
- Date tehnice privind tancul de amoniac:
 - volum: 22.000 mc;
 - diametru: 37,5 mc;
 - înălțime: 20,5 m;
 - grad de umplere: max. 80%;
 - capacitate maximă de depozitare a amoniacului lichid: 15.000 t;
- Dotări și măsuri pentru siguranța depozitului de amoniac:
 - aparate de măsură și control pentru nivel, presiune, temperatură;
 - supape de siguranță pentru suprapresiune, cu dublă acțiune;
 - dispozitive de inundare în cazul apariției unor neetanșeități și cuva de retenție betonată pentru preluarea apelor amoniacale, racordată la canalizarea chimic impure. Depozitul este exploatat de personal instruit corespunzător și este întreținut conform planurilor de revizii și reparații specifice acestui obiectiv. Revizia generală a tancului de amoniac este planificată la maxim 10 ani. Ultima revizie generală a fost

efectuată în perioada 2001 – 2002. Este asigurată iluminarea și paza strictă a instalației.

Pentru prevenirea pericolelor de accidente majore generate de substanțe periculoase și acțiune în caz de producere a accidentelor, SC Amurco SRL Bacău deține documentele obligatorii prevazute de HG nr.95/2003:

- Plan de urgenta interna;
- Plan de urgenta externa;
- Raport de securitate;
- Politica de prevenire a accidentelor majore în care sunt implicate substanțe periculoase.

Documentele au fost vizate de autoritățile în drept, conform prevederilor legislative: Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență, Agenția pentru Protecția Mediului Bacău, prefectul Județului Bacău.

Aceste documente se revizuiesc periodic, conform prevederilor legale, iar planurile de urgenta se testeaza și evaluează periodic prin aplicații și exerciții organizate de titularul activității.

Documentele contin măsurile necesare pentru prevenirea unui accident major și acțiunile pentru intervenția în caz de accident major la tancul de amoniac. Un accident major la tancul de amoniac nu se poate produce ca o consecință a desfășurării procesului tehnologic, eroare umana, atac cu arme ușoare sau condiții meteo nefavorabile.

Episoadele de poluare atmosferica cu amoniac înregistrate în Municipiul Bacău se datoreaza emisiilor de amoniac de la instalația de fabricare a ureei operată de S.C. Amurco S.R.L. Bacău, pe fondul unor condiții meteo nefavorabile (calm atmosferic, ceață, inversiune termică) și nu datorită tancului de amoniac.

Precizăm faptul că depozite de amoniac lichid sunt deținute și de alți agenți economici din țară, producători de amoniac, care funcționează în condiții similare celui operat de S.C. Amurco S.R.L. Bacău.

Cu deosebită considerație,

PREȘEDINTE

IOAN GHERHEȘ



BF/DGMCS/SSCI