

1378A

R O M Â N I A



**MINISTERUL MEDIULUI ȘI GOSPODĂRIII APELOR
CABINET MINISTRU**

B-dul Libertății nr.12, Sectorul 5, București, Tel. 316.02.46; Fax: 312.42.27

Nr. 2451 / S.B. / 06.06.2006

PARLAMENTUL ROMÂNIEI

CAMERA DEPUTAȚILOR

Domnului deputat Petru Gabriel Vlase

Stimate domnule deputat,

Referitor la întrebarea dumneavoastră înregistrată la Camera Deputaților cu nr. **1378A/2006**, cu privire la rezervorul de amoniac de la Sofert, din județul Bacău, vă aducem la cunoștință următoarele:

- SC AMURCO SRL Bacău administrează prin contractul de închiriere nr. C948/25.04.2005 cu Viromet SA Victoria acivele productive ale fostului SC Sofert SA Bacău (fabrica de amoniac și fabrica de uree, **tancul de amoniac**, centrala termoelectrică). Agentul economic SC Sofert SA Bacău este în procedura de faliment în urma sentinței Tribunalului Bacău nr. 1/1.11.2005, fiind desemnat ca lichidator judiciar SC Sierra Quadrant SRL Bacău;
- Tancul de amoniac are o capacitate maximă de depozitare de 15.000 tone amoniac lichid la temperatura de “- 34 grade celsius” și presiunea de lucru de 0,02 atm. (apropiată de presiunea atmosferică). Tancul este prevăzut cu toate aparatele de siguranță necesare: indicatoare de presiune (indicatoare de alarma min/max), aparate de măsură a nivelului (indicatoare de alarma min/max) și supapă de siguranță de 12 țoli cu triplă acțiune, acționată direct, care se deschide la o suprapresiune de 0,028 atm. și o depresiune de 0,005 atm. Ca o măsură suplimentară de siguranță, umplerea tancului se face la max. 12500 tone;
- Lichefierea amoniacului se face prin compresorul tehnologic din fabrica de amoniac, iar menținerea în starea lichidă se face prin două compresoare de amoniac aferente tancului (din care unul de rezervă). Compresoarele funcționează cu energie electrică, alimentată din rețeaua națională. În caz de lipsă de tensiune în sistemul național, unitatea deține un grup generator Diesel, care pornește automat. Un asemenea caz s-a întâmplat pe data de 18.01.2006, când s-a înregistrat o cădere de tensiune timp de 3 minute, grupul generator de rezervă intrând în funcțiune;

- În perioada decembrie 2005-februarie 2006 a existat o problemă comercială între furnizorul de energie electrică E.ON Moldova SA și SC Sofert SA Bacău, ocazie cu care E.ON a amenințat cu întreruperea furnizării de energie electrică pentru neplata facturilor restante. Această eventuală întrerupere ar fi afectat și funcționarea AMURCO care era subconsumator al SC Sofert SA. În acest context, conducerea SC AMURCO SRL a declarat public că există riscul eşapării amoniacului din tanc în atmosferă prin supapa de siguranță. **Această declarație a fost făcută pentru a determina E.ON să nu deconecteze curentul electric;**
- Revizia generală a tancului de amoniac este prevăzută a se efectua la maxim 10 ani. Ultima asemenea revizie a fost efectuată în perioada 2001-2002;
- SC AMURCO SRL are Plan de Urgență Internă avizat de către MAI – ISUJ Bacău și de MMGA – ANPM – APM Bacău, iar la nivel local există Planul de Urgență Extern elaborat de MAI – ISUJ Bacău, aprobat de Prefectul Județului Bacău. Aceste planuri conțin măsurile de notificare, înștiințare, intervenție și acțiune în caz de accident major la tancul de amoniac. Un asemenea accident major nu se poate produce ca o consecință a procesului tehnologic, eroare umană, atac cu arme ușoare sau condiții meteo defavorabile (fulger, grindină, vânt puternic);
- Episoadele de poluare atmosferică cu amoniac care apar uneori în municipiul Bacău se datorează emisiilor de la fabrica de uree operată de la SC AMURCO SRL, pe fondul unor condiții meteo defavorabile (calm atmosferic, ceață, inversiune termică) și nu datorită tancului de amoniac, fapt constatat și prin controalele autorităților de mediu și autorităților pentru situații de urgență;
- APM Bacău, GNM – CJ Bacău și ISUJ Bacău au planificat pentru luna iunie 2006 efectuarea unui control comun de 3 zile la SC AMURCO SRL, în conformitate cu prevederile Ordinului MMGA nr. 1299/2005, pentru verificarea modului de supraveghere a operării tancului de amoniac și a rampei de încărcare aferentă acestuia.

În speranța că informațiile furnizate vă sunt utile, vă asigurăm domnule deputat de sprijinul nostru și totodată vă stăm la dispoziție pentru eventuale informații suplimentare.

Cu stimă,

MINISTRU

