

03 APR 2018

INTRARE / IESIRE..... 257

Societatea Națională de Gaze Naturale Romgaz S.A. Filiala de Înmagazinare Gaze Naturale DEPOGAZ Ploiești S.R.L.

Nr.ord.reg.com./an: J29/1181/21.08.2015, CUI: 34915261
str.G.Cantacuzino, nr.184, 100492 Ploiești, jud.Prahova, România
Telefon: 004-0244-503800 Fax: 004-0344-569391

INFORMAȚII CARE TREBUIE COMUNICATE PUBLICULUI ÎN CAZUL PERICOLELOR DE ACCIDENTE MAJORE produse la Depozitul de înmagazinare subterană a gazelor naturale Urziceni, jud. Ialomița Conform Legea nr. 59/2016, art.14, alin1 și alin.2 lit.a

Partea I

1. Numele titularului activității și adresa amplasamentului

SNGN "ROMGAZ" S.A.-Filiala de înmagazinare gaze naturale Depogaz Ploiești SRL, Str. Gh.
Grigore Cantacuzino, nr. 184, jud. Prahova, Tel 0244 503101 fax 0244 515 160 ; 0344 569 391 .

Adresa amplasamentului:

- Sediul administrativ-mun. Urziceni, sos. Urziceni-Albesti, km.5, tel.0747-333432
- Grupurile de sonde și instalațiile tehnologice- Extravilanul mun. Urziceni

Persoanele de pe amplasamentul obiectivului care furnizează informațiile

Ing. Filip Iulian - tel. 0749-333 355 –sef formatie inmagazinare gaze .

Ing. Barbu Ionut- tel. 0749 333 611-sef statie comprimare

2. Confirmarea faptului că obiectivul intră sub incidența reglementărilor și/sau a dispozițiilor administrative de implementare a Legii nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.

Obiectivul intra sub incidența Legii 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care
sunt implicate substanțe periculoase, în categoria-Obiectiv cu risc major. În acest sens s-a elaborat
Notificarea și transmisă autoritatilor.

3. Explicarea în termeni simpli a activității sau a activităților desfășurate în cadrul amplasamentului

În depozitul de înmagazinare subterană a gazelor naturale se injectează gaze naturale în perioada aprilie-
octombrie prin intermediul unui număr de sonde, urmând ca prin intermediul aceluiași sonde gazele să fie
extrase în perioada sezonului rece, respectiv noiembrie-martie. Injectia gazelor în depozit se realizeaza
prin comprimarea acestora în statia de comprimare dotata cu gazomotocompressoare.

4. Denumirile comune sau, în cazul substanțelor periculoase cuprinse în partea a 1-a a anexei nr. 1, denumirile generice sau categoria generală de pericolozitate a substanțelor periculoase relevante din cadrul amplasamentului care ar putea provoca un accident major, indicându-se principalele lor caracteristici periculoase

Principalele substante periculoase prezente in obiectiv sunt :

-Gazul natural , Uleiul compresor HDAX 5200 și Uleiul compresor Regal EP220.

Substanța periculoasă prezenta în cantitati relevante în obiectiv este gazul natural. Gazul natural intra în
categoria substanțelor periculoase extrem de inflamabile.

Conform Fișei cu date de Securitate are frază de pericol H220, H280, clasa de pericol P2 și categ. 1 de
pericol, fiind foarte inflamabil, poate forma amestecuri explozive cu aerul. Există pericol de explozie în
cazul formării accidentale de amestecuri gaz-aer în limitele de explozie și de incendiu ale elementelor
naturale (pajiști, resturi agricole) situate în apropierea amplasamentului. Incendiile au ca efect creșterea
nivelului de radiație termică, iar exploziile crează o undă de șoc cu efecte asupra construcțiilor,
infrastructurilor și instalațiilor tehnologice din apropiere. Planificarea amplasamentului a fost riguros
realizată, instalațiile și structurile fiind amplasate la distanțe minime suficiente unele față de altele, așa
încât este eliminată posibilitatea transmiterii în cascadă a efectelor generatoare de pericole de accidente
majore de la sursa de bază la alte surse.

Caracteristicile fizice, chimice, toxicologice , eco-toxicologice și identificarea pericolelor, modul de
depozitare și manipulare sunt descrise în Fișele cu date de Securitate ale substanțelor menționate.

5. Informații generale cu privire la modalitățile de avertizare a publicului interesat, dacă este necesar; informații adecvate cu privire la conduita potrivită în situația unui accident major sau indicarea locului în care informațiile respective pot fi accesate

Ținând cont de factorii de risc specifici obiectivului și de posibilitatea producerii unor urgente interne sau externe, pentru protecția salariaților și a populației din vecinătatea depozitului de gaze, funcționează sistemul de instiințare-alarmare pentru alarmă în caz de dezastru.

Alarmarea se face gradual funcție de gradul de pericolozitate al accidentului, se poate dispune sau nu alarmarea întregului amplasament, a structurilor de intervenție externe conform schemei de alarmare. Înștiințarea și alarmarea salariaților și populației se execută în scopul avertizării asupra pericolului și în vederea luării măsurilor de protecție.

Prin sistemele de înștiințare existente (stații radio, telefoane mobile) se comunica regulile de comportare, modul de realizare a măsurilor de protecție, comunica direcțiile de evacuare și dispune, funcție de necesitate, evacuarea zonei.

În cazul producerii unui accident major, evacuarea populației din zona afectată și limitrofa revine autorităților teritoriale competente.

Informațiile pot fi accesate pe site-ul www.depogazploiesti.ro → informații publice → SEVESO → informații depozit Urziceni.

6. Data ultimei vizite efectuate pe amplasament în conformitate cu art. 20, alin. 5 sau indicarea locului în care informațiile respective pot fi accesate electronic; informații cu privire la locul unde este posibil să se obțină la cerere, informații mai detaliate despre inspecție și planul de inspecție sub rezerva dispozițiilor art. 22.

Raportul de inspecție Seveso încheiat în data de 18.05.2017. Informații pot fi primite de la Gardă de Mediu Ialomita și ISU Ialomita..

7. Detalii privind sursele de unde se pot obține mai multe informații relevante, sub rezerva cerințelor de art. 22.

Agenția pentru Protecția Mediului Ialomita-Secretariatul de risc.

Partea a II-a

1. Informații generale cu privire la natura pericolului de accident major, inclusiv cu privire la efectele lor potențiale asupra sănătății umane și asupra mediului, și detalii succinte privind principalele tipuri de scenarii de accidente majore și măsurile de control pentru gestionarea acestora.

Pericolele de accidente majore constau în:

- Producerea unui accident tehnologic care are ca efect scurgeri de gaze naturale ce conduc la incendii și/sau explozii;
- Acțiunea unor persoane neautorizate cu efecte similare unui accident tehnologic;
- Posibilitatea producerii unui atac terorist cu efecte similare unui accident tehnologic;
- Posibilitatea producerii unor calamități naturale datorată activității seismice sau alte fenomene meteorologice grave (trăsnete);

2. Confirmarea faptului că operatorul are obligația de a lua măsuri adecvate în cadrul amplasamentului, în special menținerea legăturii cu serviciile de intervenție în caz de urgență, pentru a acționa în situația accidentelor majore și pentru a minimiza efectele acestora.

În cazul producerii unui accident major din cele menționate mai sus, se va proceda la:

- Combaterea fenomenului de panică prin apeluri la calm;
- Populația va evita deplasarea în zona afectată de scurgeri și în zonele limitrofe în care există pericol de prezență a gazului natural, oprindu-se circulația autovehiculelor, se montează plăcuțe avertizoare, se interzice orice prezență cu foc deschis.
- Populația va fi evacuată stabilind direcțiile de evacuare, cu excepția persoanelor implicate în eliminarea accidentului și care se va dota cu echipament adecvat, respectiv:

- Echipament de protecție pentru a participa la stingerea promptă a incendiului cu mijloacele de stingere specifice.

Personalul locului de muncă va acționa sub comanda conducătorului locului de muncă și conform cu sarcinile stabilite în instrucțiunile specifice și a planului de intervenție afișat la fiecare loc de muncă.

3. Informații corespunzătoare din planul de urgență externă elaborat pentru a face față oricăror efecte în afara amplasamentului, în urma unui accident.

Președintele Celulei pentru Situații de Urgență:

- Informează Comitetele Locale pentru Situații de Urgență și Comitetul Județean pentru Situații de Urgență cu privire la starea potențial generatoare de situații de urgență.

Această informare se referă la:

- Stabilirea structurilor de urgență în cazul producerii unui eveniment;
- Categorisirea și delimitarea evenimentelor de urgență;
- Stabilirea măsurilor de protecție și intervenție pentru limitarea consecințelor;
- Existența unor adrese de urgență;
- Colaborarea cu autoritățile competente;
- Existența unui punct central de coordonare în cazul producerii unui eveniment.

4. Acolo unde este cazul, se indica dacă amplasamentul se afla în apropierea teritoriului unui alt stat membru și dacă există posibilitatea unui accident major cu efecte transfrontaliere în conformitate cu Convenția Comisiei Economice a Organizației Națiunilor Unite pentru Europa privind efectele transfrontaliere ale accidentelor industriale.

Nu este cazul.

Director General,
Ing. Carstea Vasile



Șef Serviciu Pl [redacted] Mediului,
Ing. Ros [redacted]

