

Nr. 31/16.02 2023

**SINTEZA RAPORTULUI DE INSPECTIE SEVESO
118/ 25.03.2022**

În data de 25.03.2022 reprezentanții Garzii Naționale de Mediu-Comisariatul Județean Ialomița, Inspectoratului pentru Situații de Urgență “ Barbu Catargiu ” al Județului Ialomița, Agenției pentru Protecția Mediului Ialomița au efectuat o inspecție SEVESO la obiectivul ”Stație de îmbuteliere GPL”- aflat în proprietatea S.C. DELTA GAS SRL-Punct de lucru Fierbinti, județul Ialomița.

Tematica controlului:

1-Verificarea respectării legii nr. 59/2016 în ceea ce privește responsabilitățile operatorului în gestionarea activității în care sunt implicate substanțe periculoase.

2- Verificarea obligațiilor ce revin operatorilor economici prevăzute la art.6 și art.14 din legea 59/2016 și a măsurilor de creștere a gradului de conștientizare a populației și autorităților administrației publice locale asupra riscurilor de accidente industriale în care sunt implicate substanțe periculoase ;

3- Verificarea managementului referitor la creșterea gradului de siguranță industrială prin folosirea celor mai bune tehnici disponibile, instituirea de măsuri organizatorice și dotare corespunzătoare pentru minimizarea accidentelor în care sunt implicate substanțe periculoase și a efectelor acestora;

4- Verificarea datelor privind substanțele periculoase deținute (sursa de risc);

-denumirea substanțelor folosite;

-cantitatea maximă de stocare;

-cantitatea existentă în unitate;

-locurile de depozitare;

-modul de operare;

5- Verificarea pe linie de protecție a mediului și a sistemelor tehnologice conform O.M.M.G.A. nr.1299/2005 și autorizației de mediu. Monitorizarea mediului. Raportari.

6- Documente.

Sumarul constatarilor inspecției

1. Informațiile prevăzute în anexa nr. 6 din Legea nr. 59/2016 au fost puse la dispoziția publicului și a autorităților publice în cazul producerii unui accident major în care sunt implicate substanțe periculoase, pe site-ul www.deltagas.ro.

2. Documentele verificate pe linia gestionării substanțelor periculoase și a prevenirii producerii unui accident major sunt întocmite corespunzător.

3. Privind instalațiile tehnologice, capacitățile de stocare g.p.l. și instalațiile utilitare/de protecție aferente:

- g.p.l.-ul este stocat în toate cele 4 rezervoare din parc; pe amplasament există o cantitate de 35 tone g.p.l. (179 tone capacitate totală de stocare);

- s-au prezentat rapoartele de inspecție pentru stocătoarele g.p.l., întocmite de SC CNCIR SA Ploiești:

- V1= Raport de inspecție nr. 262-123 din 25.03.2020 valabil până la data de 24.03.2024 pentru revizie interioară și 24.03.2027 pentru presiune hidraulică,
- V2= Raport de inspecție nr. 262-124 din 25.03.2020 valabil până la data de 12.04.2022 pentru revizie interioară și 12.04.2022 pentru presiune hidraulică,
- V3= Raport de inspecție nr. 110-501 din 06.06.2021 valabil până la data de 30.06.2023 pentru presiunea hidraulică și Raport de inspecție nr. 110-501 din 6.06.2021 valabil până la 30.06.2023 pentru revizia interioară,
- V4= Raport de inspecție nr. 110-500 din 16.06.2021 valabil până la data de 15.06.2023 pentru revizia interioară și presiunea hidraulică,
- Cisternă= Raport de inspecție nr. 118-118 din 23.04.2020 valabil până la data de 23.08.2022 pentru revizia interioară și presiunea hidraulică.

- s-au prezentat buletinele de verificare ale supapelor de siguranță aferente stocătoarelor g.p.l., întocmite de SC INVEST CONSTRUCT SRL Giurgiu, astfel:

- Rezervor V1:

Buletin de verificare nr. 2669 din 01.02.2022, valabil până la data de 01.02.2023;

Buletin de verificare nr. 2667 din 31.01.2022, valabil până la data de 31.01.2023;

- Rezervor V2:

Buletin de verificare nr. 2668 din 31.01.2022 valabil până la data de 31.01.2023;

Buletin de verificare nr. 2670 din 01.02.2022, valabil până la data de 01.02.2023;

- Rezervor V3:

Buletin de verificare nr. 2655 din 20.01.2022, valabil până la data de 20.01.2023;

Buletin de verificare nr. 2659 din 21.01.2022, valabil până la data de 21.01.2023;

-Rezervor V4:

Buletin de verificare nr. 2656 din 20.01.2022, valabil până la data de 20.01.2023;

Buletin de verificare nr. 2660 din 21.01.2022, valabil până la data de 20.01.2023;

- prizele de pământ aferente instalației de protecție împotriva trăsnetului și de legare la pământ au fost verificate la data de 07.03.2022 valabila pana la data 07.03.2023 de SC Lorentz Electric SRL Bucuresti;

-s-au efectuat verificările periodice ale instalațiilor electrice, de personal calificat și autorizat de autoritățile competente – S.C. Lorentz Electric SRL Bucuresti, în data de 07.03.2022, valabil până la data de 07.03.2023.

- a fost prezentat Atestatul nr. GANEx.Sp.2021.092-3.2620X pentru instalatii tehnice din Statia imbuteliere GPL, emis de catre INSEMEX Petrosani GANEX si Raportul Privind Protectia la Explozie nr. 2620-3/04.06.2021 cu termen de valabilitate 04.06.2024.

- instalația de detectare a concentrațiilor periculoase g.p.l. - aer din hala de îmbuteliere a fost verificată conform contractului de către SC Vibrotest SRL, operator autorizat de Insemex Petroșani, și a fost emis Certificatul de Etalonare nr. 93-2021.

- a fost prezentat certificatul de etalonare nr. 61-2019 a detectorului de butan amplasat în hala de îmbuteliere serie 09073XD-007, emis de SC Metrologie PDV SRL la data de 21.03.2019;

- a fost verificată funcționarea ventilatorului și a instalației de detectare a concentrațiilor periculoase g.p.l. - aer din hala de îmbuteliere (analizor staționar de gaze marca Oldham – conectat la centrala MX 32);

-societatea detine autorizatia de mediu nr. 84 din 29.12.2021 cu valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuala.

-constatățile privind apararea împotriva incendiilor si protecție civilă au fost menționate in procesul verbal nr. 2820965 din 25.03.2022

Au fost stabilite masuri cu caracter permanent. Masurile au fost insusite in totalitate de catre conducerea S.C. Delta Gas SRL in vederea implementarii acestora in cadrul obiectivului.

ADMINISTRATOR
BARBU CATALINA MARIA

