

S.C. DELTA GAS COV SRL-Punct de lucru BODOC
SINTEZA RAPORTULUI DE INSPECTIE SEVESO
NR. 287/ 11.10.2017

In data de 11.10.2017 reprezentanții Garzii Naționale de Mediu-Comisariatul Județean Covasna , Inspectoratului pentru Situații de Urgență “Mihai Viteazul” al Județului Covasna, Agenției pentru Protecția Mediului Covasna au efectuat o inspecție SEVESO la obiectivul ”Stație de îmbuteliere GPL”- aflat în proprietatea S.C. Delta Gas COV SRL–Punct de lucru Bodoc - Zona Gara, Județul Covasna.

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. Raportări.

6- Documente ;

7- Constituirea serviciului privat pentru situații de urgență .

Documentele luate în considerare:

-Notificarea activităților care prezintă pericole de producere a accidentelor majore în care sunt implicate substanțe periculoase;

-Raportul de Securitate completat cu evaluările calitative și cantitative (metoda DOW) a riscurilor majore de accidente;

-Fise tehnice de securitate ;

-Autorizația de mediu nr.124/25.06.2013.

-Memoriu tehnic general întocmit de SC Tehnic Instal SRL Giurgiu ;

Proiectul stației de îmbuteliere GPL nr.S 119 00 întocmit de SC Tehnic Instal SRL Giurgiu ;

-Rapoarte de inspecție ale altor autorități specializate de ale căror avize/acorduri/autorizații depinde funcționarea în siguranță a instalațiilor;

-Notificarea pentru punerea în funcțiune nr.7 din 03.03.2014 pentru alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate și pluvial de la SC Delta Gas COV SRL punct de lucru Bodoc.

-Proceduri operationale, cartea utilajelor, buletine ISCIR ;

-Scenariu de securitate la incendiu;

- Planul de intervenție la incendiu;
- Planul de Urgenta Interna
- Raportul de securitate.

Sumarul constatarilor inspectiei

- A fost depus Raportul de securitate revizuit la autoritățile competente
- A fost numit responsabil cu managementul securității la nivelul amplasamentului conform legii 59/2016 în persoana Ungureanu Gheorghe și preia atribuțiile din PUI ale dlui Adriescu Robert în gestionarea situațiilor de urgență
- SC DELTA GAS COV SRL Giurgiu la punctul de lucru din Bodoc, în anul 2016 a tranzitat 457 tone GPL, la data controlului are în stoc 58,950 tone în rezervoare și butelii.
- Funcționează pe baza autorizației de mediu nr. 124/25.06.2013
- Intra sub incidența legii 59/2016, la Risc Major, fiind încadrată în anexa 1 partea I, substanțe nominalizate GPL, coloana 3, peste 200 tone.
- Substanța este identificată în anexa 2 la HG 1408/2008 cu nr. CAS 68476-85-7.
- Detine fișa tehnică de securitate editia 2016 conform REACH, furnizată de către SC ROMPETROL SA.
- Buteliile defecte se predau la la firma mama la Giurgiu unde se casează de comisia ISCIR la nivel de societate și sunt valorificate la unități specializate.
- Autorizația ISCIR nr. DISPR/G/9318/11.07.2013 actualizată sub nr. BV/CR/LJ/1547/1/01. 3.2016.
- Alimentarea cu apă se face dintr-un put forat la 19 m, cf. Notificatiei SGA nr. 7/03.03.2014 cu stocare într-un rezervor subteran de 1000 l pentru necesități menajere, pentru care este dotat cu o pompa submersibilă tip JAR de 065 KW;
- Apa care se utilizează pentru stingerea incendiilor este stocată într-un bazin subteran, vehiculată prin stația de pompare dotată cu 2 hidranți exteriori supraterani, 2 ieșiri pentru racord furtun tip C din stația de pompare și un racord alimentare autospecială;
- Evacuarea apelor uzate menajere se face într-un bazin vidanjabil de 21,8 mc, se face de către SC Gospodărie Comunală SA Sf. Gheorghe, ultima vidanjană s-a efectuat în data de 18.05.2017;
- Referitor la emisiile de COV, se monitorizează zilnic pierderile tehnologice de gaz din instalație și se consemnează în raportul de gestiune
- SC DELTA GAS COV SRL asigură prima intervenție prin echipele specializate și compartimentul de prevenire
- Sunt verificate instalațiile de detectare gaz
- S-a executat un exercițiu de intervenție în caz de incendiu cu grupa de intervenție, fără să fie semnalate deficiențe
- S-au depus declarațiile la fondul pentru mediu
- Site-ul este funcțional și nu este actualizat cu privire la sinteza ultimului raport de inspectie;
- În parcul de rezervoare, 2 rezervoare sunt în serviciu (3x80 mc), 1 rezervor este plin și blindat (1x100mc), celelalte sunt goale;
- Zonarea anti-ex efectuată de către INSEMEX din Petrosani a fost refăcută cu ocazia întocmirii Raportului de protecție la explozie nr. GANEx 1365-2-10.11.2014 cu valabilitate până la data de 10.11.2017
- S-a încheiat contractul 68-03.11.2014 cu SC ATC BEST IDEAS SRL din Giurgiu privind prestarea de servicii în domeniul Mediu și Situații de Urgență, fiind nominalizat cadrul tehnic PSI în persoana dnei Toban Liliana

Analiza măsurilor stabilite anterior.

- Raportul de securitate, editia 2016, s-a întocmit și s-a distribuit la secretariatul de risc. Celelalte măsuri stabilite anterior au fost realizate, inclusiv cele impuse de GNM.

Masuri stabilite și termene de realizare.

1. Operatorul are obligatia constituirii serviciului privat pentru situatii de urgenta pana la data de 31.12.2017, conform art 7 alin 2) din OMAI 96/2016, cu modificarile ulterioare
Termen: 31.12.2017
2. Asigurarea legaturilor echipotentiale la instalatia de rezervoare
Termen: 10.11.2017
3. Actualizarea planului de interventie si realizarea masurilor propuse
Termen: 10.11.2017
4. Punerea la dispozitia publicului a sintezei prezentului raport de inspectie
Termen: 10.11.2017
5. Legarea la pamant pe toata durata desfasurarii operatiunilor generatoare de sarcini electrostatice, inclusiv a celor care se desfasoara ocazional sau pentru a caror efectuare se folosesc sisteme demontabile
Termen: permanent
6. Notificarea secretariatului de risc cu privire la decizia de numire a responsabilului privind managementul securitatii, conform legii 59/2016.
Termen: 10.11.2017.

Sanctiuni aplicate.

1. Nu s-au aplicat sanctiuni.

Administrator,
ec. Barbu Catalina Maria

