



INSPECȚIA MUNCII

METODOLOGIE

pentru derularea acțiunii nr. 4 din Programul cadru de acțiuni
al Inspecției Muncii pentru anul 2023

CAMPANIE NATIONALA

de verificare a modului în care sunt respectate cerințele minime pentru
îmbunătățirea securității și protecția sănătății lucrătorilor de către angajatorii
care desfășoară activități de producție, depozitare și comercializare a
carburanților auto.

Trimestrele II - IV

2023



INSPECȚIA MUNCII

CUPRINS

- I. Motivarea campaniei
- II. Obiectivele campaniei
- III. Grupul țintă
- IV. Legislația aplicabilă

I. MOTIVAREA CAMPANIEI

Hidrocarburile procesate în rafinării sunt foarte inflamabile și, în funcție de punctul lor de inflamabilitate, pot da naștere atmosferelor explozive la temperatura ambiantă sau amestecurilor explozive, la temperaturi ridicate specifice procesului tehnologic. Aria din jurul instalației de prelucrare este considerată în general ca loc în care pot apărea atmosfere explozive.

Produsele obținute din prelucrarea țițeiului în rafinării (benzina auto, motorina, gazul petrolier lichefiat - GPL) sunt de asemenea extrem de inflamabile și pot forma cu aerul amestecuri explozive. În contact cu surse potențiale de aprindere, aceste amestecuri explozive pot genera explozii cu consecințe grave, atât pentru lucrători, cât și pentru mediu.

Produsele obținute din prelucrarea țițeiului în rafinării sunt depozitate în depozite specializate și comercializate ulterior în stațiile de distribuție a carburanților, unde pot forma amestecuri explozive care, în contact cu surse potențiale de aprindere, pot genera explozii cu consecințe grave, atât pentru lucrători, cât și pentru clienții prezenți în aceste stații de distribuție a carburanților.

Întrucât exploziile și incendiile pot provoca pierderi umane, daune materiale și au un impact deosebit de grav asupra mediului înconjurător, evaluarea riscului de explozie și incendiu, precum și stabilirea măsurilor adecvate de reducere a acestora la nivele acceptabile, capătă o importanță deosebită pentru securitatea și sănătatea lucrătorilor.

Acțiunile Inspecției Muncii din anul 2022 în unitățile de distribuție a carburanților auto, inclusiv cele două campanii naționale desfășurate, au relevat faptul că nu toți angajatorii din acest domeniu respectă prevederile legale privind cerințele minime pentru îmbunătățirea securității și protecția sănătății lucrătorilor. Ca urmare, a apărut necesitatea continuării acestor demersuri, prin inițierea și desfășurarea unei noi campanii naționale de verificare în acest domeniu.

INSPECȚIA MUNCII

II. OBIECTIVELE CAMPANIEI

- Deținerea de către toți utilizatorii a certificatului de examinare „in situ”, pentru instalațiile care funcționează în mediu potențial exploziv (inclusiv reexaminările acestuia);
- Asigurarea purtării de către toți lucrătorii expuși la atmosfere explozive a echipamentelor individuale de protecție adecvate;
- Respectarea de către toți angajatorii a instrucțiunilor scrise privind folosirea surselor de foc deschis și fumatul la locurile de muncă;
- Deținerea de către toți angajatorii a Fișelor cu date de securitate actualizate pentru toți agenții chimici periculoși prezenți la locurile de muncă (inclusiv carburanți auto) și punerea acestora la dispoziția lucrătorilor.

III. GRUPUL TINTA

Ațiunea se va desfășura în trim. II - III 2023, în toate județele, la angajatori din următoarele domenii de activitate:

- 1920 - Fabricarea produselor obținute din prelucrarea șteiului;
- 5210 - Depozitări;
- 4671 - Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate;
- 4730 - Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate.

IV. LEGISLATIA APLICABILA

1. Legea nr. 319/2006 a securității și sănătății în muncă, modificată;
2. H.G. nr. 1425/2006 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii securității și sănătății în muncă nr. 319/2006, cu modificările și completările ulterioare;
3. H.G. nr. 1058/2006 privind cerințele minime pentru îmbunătățirea securității și protecția sănătății lucrătorilor care pot fi expuși unui potențial risc datorat atmosferelor explozive;
4. H.G. nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici, modificată;
5. H.G. nr. 1048/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea de către lucrători a echipamentelor individuale de protecție la locul de muncă - Anexa 2 Lista orientativă și neexhaustivă a echipamentelor

INSPECȚIA MUNCII

individuale de protecție și Anexa 3 Lista orientativă și neexhaustivă a activităților și sectoarelor de activitate care pot necesita utilizarea de echipament individual de protecție;

6. H.G. nr. 971/2006 privind cerințele minime pentru semnalizarea de securitate și/sau de sănătate la locul de muncă;
7. HG nr. 1146/2006, privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea în muncă de către lucrători a echipamentelor de muncă;
8. ORDIN nr. 392/2007 privind aprobarea reglementării tehnice "Normativ privind prevenirea exploziilor pentru proiectarea, montarea, punerea în funcțiune, utilizarea, repararea și întreținerea instalațiilor tehnice care funcționează în atmosfere potențial explozive", indicativ NEx 01-06;
9. PT ISCIR C3–2012 „Butelii cu capacitate până la 26 de litri pentru gaze petroliere lichefiate”;
10. PT C 8-2010 „Instalații de distribuție gaze petroliere lichefiate”;
11. Normativ de proiectare, executare și exploatare a sistemelor de alimentare cu gaze petroliere lichefiate (GPL) pentru autovehicule prin stații independente, NP 037/1-1999, aprobat prin Ordinul M.L.P.A.T. nr. 72/N/04.10.1999;
12. Normativ pentru proiectarea, execuția exploatarea și postutilizarea punctelor de desfacere a buteliilor cu GPL la consumatori NP 018-1997, aprobat prin Ordinul M.L.P.A.T. nr. 78/N/12.05.1997;
13. Alte acte normative în domeniul securității și sănătății în muncă aplicabile specificului unității controlate.

Inspector Sef
Daniel Octavian PACURARIU