

- Nu sunt efectuate măsurători pentru rezistența de dispersie a prizelor de împământare;
- Lucrătorii nu utilizează E.I.P. din dotare;
- Lipsa verificărilor ISCIR pentru echipamentele de muncă;
- Lucrătorii desemnați nu îndeplinesc cerințele minime de pregătire în domeniul securității și sănătății în muncă;
- Supravegherea stării de sănătate a lucrătorilor nu este asigurată prin servicii medicale de medicină a muncii;
- Lipsă trusei de prim ajutor la punctele de lucru/posturile de lucru;
- Nu sunt realizate curățirea periodică a particulelor de lac din mediul de muncă.

Din analiza datelor referitoare la dinamica accidentele de muncă înregistrate în perioada 2010-2015, în activitățile de fabricare a mobilei s-a constatat următoarea evoluție a acestei dinamici:

- În anul 2010: 98 accidente de muncă, din care 6 accidente mortale și 92 cu incapacitate temporară de muncă;
- În anul 2011: 91 accidente de muncă, din care 2 accidente mortale și 88 cu incapacitate temporară de muncă, 1 accident de muncă cu invaliditate;
- În anul 2012: 97 accidente de muncă, din care 1 accident mortal și 93 cu incapacitate temporară de muncă, 3 accidente de muncă cu invaliditate;
- În anul 2013: 112 accidente de muncă, din care 2 accidente mortale și 107 cu incapacitate temporară de muncă, 3 accidente de muncă cu invaliditate;
- În anul 2014: 116 accidente de muncă, din care 4 accidente mortale și 110 cu incapacitate temporară de muncă, 2 accidente de muncă cu invaliditate;
- În anul 2015: 104 accidente de muncă, din care 0 accidente mortale și 68 cu incapacitate temporară de muncă, 3 accidente de muncă cu invaliditate;

Cele mai frecvente cauze care au generat producerea accidentelor de muncă în activitățile de fabricare a mobilei în perioada 2010-2015, au fost următoarele:

- Efectuarea necorespunzătoare de comenzi, manevre;
- Expunerea în afara sarcinii de muncă, prin deplasări, staționări în zone periculoase;
- Efectuarea necorespunzătoare de poziționări, consolidări;
- Neefectuarea la timp a operațiilor indispensabile securității unor condiții privind mediul de muncă;
- Tolerarea abaterilor de la respectarea normelor de securitate a muncii;
- Erori în prestabilirea operațiilor de muncă;
- Neutilizarea mijloacelor de protecție din dotare;
- Repartizarea executantului cu pregătire profesională necorespunzătoare pe locul de muncă;
- Repartizarea executantului cu instruire incompletă pe locul de muncă;
- Mișcări ale mașinilor, mecanismelor în funcționare normală;

- Deplasări sub efectul gravitației prin alunecare;
- Deplasări sub efectul gravitației prin răsturnare;
- Mișcări funcționale și disfuncționale, devieri de la traiectoriile normale;
- Temperatura aerului ridicată;
- Zgomot excesiv;
- Gaze, aerosoli, vapori toxici;
- Pulberi, gaze, vapori explozivi în aer.

Pentru activitățile din compania Romarm

Activitatea de fabricare a armamentului și a muniției în mare parte se produce în cadrul Companiei Naționale ROMARM S.A..

Ca urmare a evenimentelor petrecute în ultimii trei ani în sucursalele Companiei Naționale ROMARM S.A, Inspectia Muncii a dispus intensificarea controalelor cu caracter preventiv. În urma acestora se pot enumera o serie de deficiențe constatate de către inspectorii de muncă pentru care au fost dispuse măsuri ferme de remediere a acestora.

În continuare sunt prezentate cele mai frecvente deficiențe întâlnite:

- Instruire periodică incompletă în domeniul securității și sănătății în muncă;
- Neacordarea de echipament individual de protecție adecvat pentru toate riscurile;
- În anumite locuri, lipsa platformelor electroizolante și a covoarelor electroizolante;
- Echipamente de muncă care nu sunt legate la centura de împământare;
- Efectuarea necorespunzătoare de comenzi, manevre;
- Expunerea în afara sarcinii de muncă, prin deplasări, staționări în zone periculoase;

Pentru activitățile de distribuție a combustibililor solizi, lichizi, gazoși și a produselor derivate (depozitele de carburanți propriu-zise și cele din cadrul rafinăriilor)

Depozitele de carburanți, inclusiv cele de pe teritoriul rafinăriilor comercializează produse petroliere cum sunt :

Benzina cu diferite cifre octanice;

Motorina;

Gazul petrolier lichefiat auto(autogas);

Recipiente-butelii de 26 litri cu gaz petrolier lichefiat (aragaz), pentru utilizare casnică.

Toți carburanții sus amintiți sunt produse petroliere obținute din fracționarea țițeiului. Totodată sunt substanțe extrem de inflamabile, devenind explozive în anumite concentrații, în contact cu aerul și surse potențiale de aprindere. În

timpul utilizării pot produce efecte nocive atât asupra organismului uman, cât și asupra mediului înconjurător .

În conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) și cu HG 1408/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor periculoase:

Benzina: este o substanță lichidă foarte inflamabilă, iritantă, care poate provoca anomalii genetice și cancer, fiind mortală în caz de înghițire, toxică pentru mediul acvatic și periculoasă pentru mediul înconjurător.

Clasificarea conform Regulamentul (CE) 1272/2008 (CLP):

H225:Lichid și vapori foarte inflamabili.

H315:Provoacă iritarea pielii.

H340:Poate provoca anomalii genetice.

H361:Susceptibilă de a dăuna fertilității sau fătului.

H304:Poate fi mortală în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii.

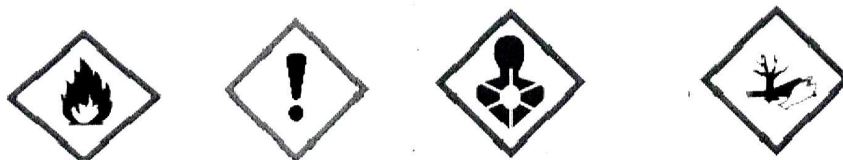
H350:Poate provoca cancer.

H336:Prezintă toxicitate asupra unui organ țintă specific - o singură expunere (narcoză, somnolență).

H411:Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Etichetarea se realizează în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP).

Cuvântul de avertizare: PERICOL



Motorina: este o combinație complexă de hidrocarburi obținute prin distilarea primară a țițeiului (complex de hidrocarburi de la C9 la C20). Deasemenea este un lichid extrem de inflamabil, poate cauza iritații, poate fi mortal în caz de înghițire sau pătrundere pe căile respiratorii, poate cauza cancer, periculoasă dacă e inhalată, toxică pentru mediul acvatic.

Clasificarea conform Regulamentul (CE) 1272/2008 (CLP):

H226:Lichid extrem de inflamabil.

H315:Provoacă iritarea pielii.

H304:Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii.

H332:Periculos dacă e inhalat.

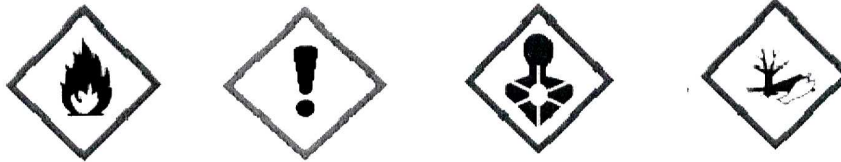
H351:Poate cauza cancer.

H373: Poate provoca leziuni ale organelor (timus, ficat, măduvă osoasă) în caz de expunere prelungită sau repetată.

H411: Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Etichetarea se realizează în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP).

Cuvântul de avertizare: PERICOL



Gazul petrolier lichefiat: este o hidrocarbură lichidă cu volatilitate foarte ridicată, depozitată sub presiune de vapori proprii. În condițiile în care presiunea se destinde, evaporarea acestui produs antrenează formarea de volume apreciabile de gaze, capabile să formeze cu aerul amestecuri explozive. De asemenea, gazul petrolier lichefiat este extrem de inflamabil, poate genera anomalii genetice și chiar cancer. Totodată vaporii acestuia sunt mai grei decât aerul, acumulându-se în zonele cele mai joase ale încăperilor sau ale amplasamentelor stațiilor de livrare carburanți, ale instalațiilor monobloc tip skid sau ale rastelelor de recipiente butelii cu aragaz.

Clasificarea conform Regulamentul (CE) 1272/2008 (CLP):

H220: Gaz extrem de inflamabil.

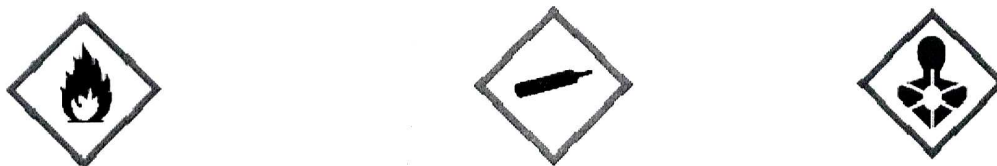
H280: pericol de explozie în caz de încălzire.

H350: Poate provoca cancer.

H340: Poate provoca anomalii genetice.

Etichetarea se realizează în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP).

Cuvântul de avertizare: PERICOL



Din activitatea de control desfășurată de inspectorii de specialitate la nivel național pot fi prezentate o serie de neconformități, cum ar fi :

A) Deficiențe de natură tehnică:

- Lipsa măsurărilor periodice pentru rezistența de dispersie a prizelor de împământare;
- Echipamente de muncă depășite tehnologic în cadrul depozitelor de combustibili lichizi, gazoși și ai produselor derivate;

- Lipsa stațiilor de salvare autorizate în cadrul depozitelor de combustibili lichizi, gazoși și ai produselor derivate.

B) De natură organizatorică

- Neverificarea gradului de însușire a cunoștințelor dobândite în urma instruirilor periodice a lucrătorilor;
- Neverificarea respectării de către lucrători a disciplinei organizatorice;
- Nerespectarea prevederilor legale privind supravegherea periodică a stării de sănătate a lucrătorilor.

Din analiza datelor referitoare la dinamica accidentațiilor în muncă înregistrată în perioada 2012-2015 , s-a constatat următoarea evoluție:

Cod CAEN	An	Acc. cu ITM	Acc. mortal
1920	2012	3	0
4671	2012	7	0
4730	2012	6	2
1920	2013	2	0
4671	2013	0	0
4730	2013	6	0
1920	2014	2	2
4671	2014	4	0
4730	2014	6	0
1920	2015	6	0
4671	2015	5	0
4730	2015	5	0

Cele mai frecvente cauze care au generat producerea accidentelor de muncă în activitatea de distribuție a produselor petroliere, inclusiv a GPL, în perioada 2012-2015 au fost următoarele:

- nerespectarea tehnologiilor de lucru;
- indisciplina organizatorică.

III. Grupuri țintă

Acțiunile de control se vor efectua în toate tipurile de întreprinderi (mici, mijlocii și mari, cu capital de stat, privat și mixt), care efectuează activități de extracție în sectorul de activitate minieră (cod CAEN: B 05, 07, 08); activități de recepționare, condiționare, păstrare și valorificare a produselor agricole și de fabricare a nutrețurilor combinate (cod CAEN: G 4621; H 5210; H 5224; C109); activități de fabricare a băuturilor alcoolice (cod CAEN C11), activități de fabricare a armamentului și a muniției (cod CAEN: C 2051, 2540), activități de fabricare a mobilei (cod CAEN C 31) și activități de fabricare a produselor obținute din prelucrarea țițeiului (cod CAEN 1920); activități de distribuție a combustibililor solizi, lichizi, gazoși și al produselor derivate cod CAEN (G 4671, G 4730).

IV. Durata acțiunii

Această acțiune națională în domeniul securității și sănătății în muncă se va desfășura în trimesterele II -IV 2016.

V. Perioadele de desfășurare a acțiunii naționale

Nr. crt.	Etapa acțiunii	Perioada
1	Acțiuni de informare și conștientizare a angajatorilor, lucrătorilor și partenerilor sociali	01.04.2016 - 30.04.2016
2	Acțiuni de control -etapa de control propriu -zis la angajatorii din domeniile de activitate vizate	01.05.2016-30.09.2016
3	Verificarea realizării măsurilor dispuse și stabilite în procesele verbale de control încheiate cu ocazia controalelor	01.10.2016-30.11.2016
4	Valorificarea rezultatelor acțiunii	12.12.2016

VI. Acte normative în baza cărora se desfășoară acțiunea națională

1. Legea nr. 108/1999 republicată, privind înființarea și organizarea Inspecției Muncii, cu modificările și completările ulterioare;
2. Hotărârea nr. 1377/2009 privind aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare a Inspecției Muncii, precum și pentru stabilirea unor măsuri cu caracter organizatoric, cu modificările și completările ulterioare ;

3. O.G. nr. 2/2001 privind regimul juridic al sancțiunilor, aprobată și completată prin Legea nr. 180/2002;
4. Legea nr. 319/2006 a securității și sănătății în muncă;
5. H.G. nr. 1.425/2006 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii securității și sănătății în muncă nr. 319/2006, cu modificările și completările ulterioare;
6. H.G. nr. 355 privind supravegherea sănătății lucrătorilor, cu modificările și completările ulterioare;
7. H.G. nr. 493/ 2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate referitoare la expunerea lucrătorilor la riscurile generate de zgomot;
8. H.G. nr. 971/2006 privind cerințele minime pentru semnalizarea de securitate și/sau de sănătate la locul de muncă;
9. H.G. nr. 1.091/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru locul de muncă;
10. H.G. nr. 1.048 / 2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea de către lucrători a echipamentelor individuale de protecție la locul de muncă;
11. H.G. nr. 1.146 / 2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea în muncă de către lucrători a echipamentelor de muncă;
12. H.G. nr. 1.051/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru manipularea manuală a maselor care prezintă riscuri pentru lucrători, în special de afecțiuni dorsolombare
13. H.G. nr. 1.058/ 2006 privind cerințele minime pentru îmbunătățirea securității și protecția sănătății lucrătorilor care pot fi expuși unui potențial risc datorat atmosferelor explozive;
14. H.G. nr. 1.876/2005 privind cerințele minime de securitate și sănătate referitoare la expunerea lucrătorilor la riscuri generate de vibrații;
15. H.G. nr. 1.218/ 2006 privind stabilirea cerințelor minime pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
16. O.U.G. nr. 99/2000 privind măsurile ce pot fi aplicate în perioadele cu temperaturi extreme pentru protecția persoanelor încadrate în muncă;
17. H.G. nr. 580/2000 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor O.U.G. nr. 99/2000 privind măsurile ce pot fi aplicate în perioadele cu temperaturi extreme pentru protecția persoanelor încadrate în muncă;
18. H.G. nr. 600/2007 privind protecția tinerilor la locul de muncă;
19. Legea nr. 126/1995 privind regimul materiilor explozive modificată și completată;
20. HG nr. 536/2002 pentru aprobarea Normelor tehnice de aplicare a Legii nr. 126 / 1995 privind deținerea, prepararea, experimentarea, distrugerea, transportul, depozitarea, mânuirea și folosirea materiilor explozive, modificată și completată;
21. 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;
22. I 31/1999 Normativ pentru proiectarea și executarea sistemelor de alimentare cu gaze petroliere lichefiate- M.L.P.A.T., Ministerul Industriei și Comerțului;
23. I 33/1999 - Normativ pentru exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze petroliere lichefiate- M.L.P.A.T, Ministerul Industriei și Comerțului;
24. NP 037/1/99 - Normativ de proiectare, executare și exploatare a sistemelor de alimentare cu gaze petroliere lichefiate pentru autovehicule, prin stații independente - M.L.P.A.T;
25. NP 037-99- Normativ de proiectare, execuție și exploatare a sistemelor de alimentare cu gaze petroliere lichefiate- M.L.P.A.T;
26. NP 018/1997-Normativ pentru proiectarea, executia, exploatarea și postutilizarea punctelor de desfacere a buteliilor cu GPL la consumatori-M.L.P.A.T.
27. PT ISCIR C8-2010 Instalații de distribuție gaze petroliere lichefiate;
28. PT ISCIR C3-2012 Cerințe tehnice privind utilizarea recipientelor-butelii cu capacitate pana la 26 litri pentru GPL;
29. HG 1175-2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
30. ORDIN nr. 980 din 30 noiembrie 2011 pentru aprobarea Normelor metodologice privind aplicarea prevederilor referitoare la organizarea și efectuarea transporturilor rutiere și a activităților conexe acestora stabilite prin Ordonanța Guvernului nr. 27/2011.

VII. Etapele acțiunii

1. Emiterea deciziei de numire a grupului central de coordonare a acestei acțiuni naționale stabilită de conducerea Inspecției Muncii.

2. Necesarul de resurse:

a)Resurse umane

- Responsabili la nivelul Inspecției Muncii:
 - Niculae VOINOIU-Director - Direcția Control Securitate și Sănătate în Muncă;
 - Liviu MIREA -Șef serviciu- Direcția Control Securitate și Sănătate în Muncă;
 - Mihail MÂNDRU - Șef serviciu- Direcția Control Securitate și Sănătate în Muncă;
 - Alexandru CÂMPEAN - inspector de muncă - Direcția Control Securitate și Sănătate în Muncă;
 - Elena BANU- inspector de muncă - Direcția Control Securitate și Sănătate în Muncă;
 - Marina Carmen STAN- inspector de muncă - Direcția Control Securitate și Sănătate în Muncă;

- Ioan BUTA - inspector de muncă - Direcția Control Securitate și Sănătate în Muncă;
- Ileana DUMITRESCU - inspector de muncă - Direcția Control Securitate și Sănătate în Muncă;

- Responsabili la nivelul inspectoratelor teritoriale de muncă:

- Inspectorii șefi - coordonatori la nivelul inspectoratelor teritoriale pentru această acțiune națională;

- Inspectorii șefi adjuncți din domeniul securității și sănătății în muncă - coordonatori pentru desfășurarea activităților de control, informare și raportare a rezultatelor controalelor către Inspekția Muncii.

b) Resurse materiale

Resursele materiale sunt reprezentate de resursele proprii Inspekției Muncii și a inspectoratelor teritoriale de muncă.

3. Stabilirea la nivel local, a unor relații de colaborare cu alte instituții

Se recomandă inspectoratelor teritoriale de muncă să stabilească relații directe cu alte instituții, cum sunt :

- Oficiile Registrului Comerțului;
- Jandarmerie;
- Poliția;

Principalele aspecte avute în vedere pentru realizarea colaborării cu alte instituții sunt următoarele:

- Obținerea de informații cu privire la unitățile controlate, în domeniul securității și sănătății în muncă;
- Obținerea de sprijin din partea instituțiilor respective în derularea acțiunii și valorificarea ulterioară a rezultatelor obținute.

4. Identificarea de către inspectoratele teritoriale de muncă a angajatorilor ce urmează să fie controlați

În vederea identificării angajatorilor ce urmează să fie controlați, inspectoratele teritoriale de muncă vor solicita informații de la Oficiile Registrului Comerțului.

Pe baza acestor date și a celor deținute de inspectoratele teritoriale de muncă, vor fi stabiliți angajatorii care urmează să fie controlați.

5. Stabilirea metodei și a tematicii de control la angajatori

În derularea acțiunilor de control va fi utilizată metoda de inspekție prin control tematic.

Tematicile de control pe baza căreia se vor realiza acțiunile de control propriu-zise sunt prezentate în:

- Anexa nr. 1 A pentru activitățile din exploatarea miniere;
- Anexa nr. 1 B pentru activitățile: din silozurile de cereale și fabrici de nutrețuri combinate;
- Anexa 1 C pentru activitățile de fabricare a băuturilor alcoolice;
- Anexa 1 D pentru activitățile de fabricare a mobilei;
- Anexa 1 E pentru activitățile din compania Romarm;
- Anexa 1 F pentru activitățile de distribuție a combustibililor solizi, lichizi, gazoși și al produselor derivate.

VIII. Desfășurarea acțiunii

1. Pregătirea acțiunii

Etaple de pregătire ale acțiunii vor fi următoarele:

- a) Grupul central de lucru va elabora metodologia acțiunii care va fi utilizată de inspectoratele teritoriale de muncă și va transmite aceste documente inspectoratelor teritoriale de muncă;
- b) Nominalizarea la nivelul fiecărui inspectorat teritorial de muncă a inspectorilor de muncă, ce formează grupul local de lucru. Comunicarea datelor de contact ale membrilor grupului local de lucru, către Inspekția Muncii se va efectua în format electronic;
- c) Prezentarea metodologiei acțiunii de către conducerea inspectoratelor, inspectorilor de muncă din Compartimentele de control securitate și sănătate în muncă, în vederea pregătirii acțiunilor de informare, conștientizare și control.

2. Informarea și conștientizarea angajatorilor, lucrătorilor și a partenerilor sociali.

Conducerea inspectoratelor teritoriale de muncă va prezenta întreprinderilor mici, mijlocii și mari, cu capital de stat, privat și mixt din sectoarele economice stabilite pentru desfășurarea acțiunii: obiectivele, motivarea organizării acestei acțiuni, grupurile țintă și durata acțiunii, prin:

- Organizarea de mese rotunde;
- Afișarea pe pagina web a inspectoratului teritorial de muncă a acestor documente;
- Articole și apariții în mass-media.

3. Desfășurarea controalelor

Acțiunile de control se vor desfășura în perioada 01.05.2016-30.09.2016, conform planificărilor lunare stabilite la nivelul inspectoratelor teritoriale de muncă pentru

angajatorii care desfășoară activități economice prezentate la capitolul privind grupurile țintă.

Referitor la etapa de verificare a realizării măsurilor dispuse și stabilite în procesele verbale de control încheiate cu ocazia controalelor, aceasta se va desfășura în perioada 01.10.2016-30.11.2016.

4. Valorificarea rezultatelor acțiunii

Raportări operative și raportări finale

Rezultatele obținute la nivelul fiecărui inspectorat în etapele acestei acțiuni vor fi transmise Inspecției Muncii, la adresele de e-mail:

-alexandru.cimpean@inspectiamuncii.ro-pentru activitățile din exploatarea miniere și din compania națională Romarm;

-elena.banu@inspectiamuncii.ro -pentru activitățile din silozurile de cereale și fabrici de nutrețuri combinate;

-marina.stan@inspectiamuncii.ro-pentru activitățile de fabricare a băuturilor alcoolice;

-ioan.butu@inspectiamuncii.ro-pentru activitățile de fabricare a mobilei;

-ileana.dumitrescu@inspectiamuncii.ro -pentru activitățile de distribuție a combustibililor solizi, lichizi, gazoși și al produselor derivate, conform următoarei programări:

Nr. crt.	Etapa campaniei	Raportare
1.	Comunicarea datelor de contact ale membrilor grupului local de lucru	08.04.2016 - Comunicare
2.	Informarea și conștientizarea angajatorilor, lucrătorilor și a partenerilor sociali	06.05.2016- Raportare conform anexei nr.2
3.	Realizarea controalelor- etapa I de controale propriu-zise	Lunară -în primele 3 zile lucrătoare ale lunii următoare pentru luna anterioară Raportare lunară conform anexei nr. 3

4.	Verificarea realizării măsurilor dispuse și stabilite în procesele verbale de control cu ocazia controalelor din etapa I de controale propriu -zise	12.12.2016 Raportare conform anexei nr.4
----	---	---

IX. Modul de reflectare a acțiunii în mass-media

Conducerea inspectoratelor teritoriale de muncă și Inspekția Muncii vor lua măsuri pentru promovarea acesteia în mass-media locală și centrală.

La încheierea acțiunii, fiecare inspectorat teritorial de muncă va transmite o informare conform anexei nr.5, precum și copii ale articolelor apărute în mass media locala la adresele de e-mail:

-alexandru.cimpean@inspectiamuncii.ro-pentru activitățile din exploatarea miniere și din compania națională Romarm;

-elena.banu@inspectiamuncii.ro -pentru activitățile din silozurile de cereale și fabrici de nutrețuri combinate;

-marina.stan@inspectiamuncii.ro-pentru activitățile de fabricare a băuturilor alcoolice;

-ioan.butu@inspectiamuncii.ro-pentru activitățile de fabricare a mobilei;

-ileana.dumitrescu@inspectiamuncii.ro -pentru activitățile de distribuție a combustibililor solizi, lichizi, gazoși și al produselor derivate.

Liviu MIREA

Mihail MÂNDRU

Șefi Servicii D.C.S.S.M



Alexandru Cîmpean

Elena BANU

Marina STAN

Ioan BUTA

Ileana DUMITRESCU

Inspectori de muncă

