




Nr. : CSSM 008 din 22.11.2013

**RAPORT DE VIZITA SANTIER (TARGOVISTE)**

Intocmit in urma vizitei efectuate in data de **19.11.2013** de catre George Rauti, in calitate de membru al serviciului extern de prevenire si protectie in munca

In urma vizitei au fost constatate urmatoarele **NECONFORMITATI**:

Nr. crt	Elementul analizat	Neconformitate	Masuri propuse
1.	 <p><b>Fig.1.1</b></p>  <p><b>Fig.1.2</b></p>  <p><b>Fig.1.3</b></p>	<p><b>X</b></p> <p><b><u>Lipsa echipamentului individual de protectie specific activitailor desfasurate.</u></b></p> <p>1) Lucratorii din cadrul santierului care desfasoara activitati la sol, nu poarta echipamentul individual de protectie minim (casca de protectie, manusi, bocanci, vesta) (vezi <b>fig.1.1, fig.1.2, fig.1.3, fig.1.4, fig.1.5, fig.1.6, fig.1.7, fig.1.8, fig.1.9, fig.1.10, fig.1.11, fig.1.12, fig.1.13, fig.1.14, fig.1.15, fig.1.16</b>)</p> <p><b>Risc:</b></p> <p>1) Vatamarea/accidentarea lucratorilor datorata nepurtarii echipamentului individual de protectie.</p> <p><b>Termen de realizare</b></p> <p><b>Masura 1;</b> 26.11.2013, cu mentinerea permanenta a masurii.</p>	<p><b>Masura 1:</b> Lucratorii din santier, vor purta cel putin EIP minim, indicat de catre angajator in functie de zona de activitate, pe intreaga durata a desfasurarii lucrarilor la sol, (vezi <b>HG.1048/2006, ANEXA Nr.3, Lista orientativa si neexhaustiva a activitatilor si sectoarelor de activitate care pot necesita utilizarea E.I.P, punctul 6).</b></p> <p><b>Responsabil</b></p> <p><b>Masura 1:</b> Conducatorul locului de munca / Seful de santier.</p>



**Fig.1.4**



**Fig.1.5**



**Fig.1.6**



**Fig.1.7**



**Fig.1.8**



**Fig.1.9**



**Fig.1.10**



**Fig.1.11**



**Fig.1.12**



**Fig.1.13**







**Fig.1.14**






**Fig.1.15**




**Fig.1.16**

Nr. crt	Elementul analizat	Neconformitate	Masuri propuse
2.	 <p style="text-align: center;"><b>Fig.2.1</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>Fig.2.2</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>X</b></p> <p><b><u>Lipsa mijloacelor de siguranta specifice pentru lucrul la inaltime</u></b></p> <p>1) Lucrul la inaltime este desfasurat necorespunzator, fara purtarea echipamentului individual de protectie specific (centura complexa de siguranta, casca, manusi, incaltaminte protectie) si asigurarea lucratorului. (vezi fig.2.1, fig.2.2, fig.2.3, fig.2.4)</p> <p><b>Risc:</b></p> <p>1) Vătămare/accidentare sau deces a lucratorilor prin cadere de la inaltime.</p>	<p><b>Masura 1:</b> Lucratorii vor desfasura lucrul la inaltime purtand E.I.P specific complet (casca, manusi, incaltaminte protectie, vesta, centura complexa) pentru prevenirea/ evitarea accidentarii. <b>Conform HG.1048/2006, ANEXA Nr.3, LISTA orientativa si neexhaustiva a activitatilor si sectoarelor de activitate care pot necesita utilizarea de echipament individual de protectie, punctul 1, 8, 9)</b></p> <p><b>Masura 2:</b> Lucratorii vor purta echipamentul individual de protectie pentru a se proteja impotriva unuia ori mai multor riscuri care ar putea sa le puna viata in pericol, securitatea si sanatatea la locul de munca. (<b>Conform HG.1048/2006, art.3 alin 1)</b></p>

 <p style="text-align: center;"><b>Fig.2.3</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>Fig.2.4</b></p>	<b>Termen de realizare</b> <b>Masura 1:</b> 26.11.2013, cu mentinerea permanenta a masurii.  <b>Masura 2:</b> 26.11.2013, cu mentinerea permanenta a masurii.	<b>Responsabil</b> <b>Masura 1:</b> Conducatorul locului de munca / Seful de santier.  <b>Masura 2:</b> Lucratorul / Executantul
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Nr. crt	Elementul analizat	Neconformitate	Masuri propuse
3.	 <p style="text-align: center;"><b>Fig.3.1</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>X</b></p> <p><b><u>Lipsa protectiei in timpul utilizarii fierastraului circular cu masa fixa</u></b></p> <p>1)Utilizarea fierastraului circular cu masa fixa in conditii necorespunzatoare, fara aparatoarea de protectie montata, lipsit de protectie impotriva intemperiiilor in spatiul deschis si cu risc de electrocutare in urma alimentarii de la retea. (vezi fig.3.1)</p>	<p><b>Masura 1:</b>                  Utilizarea fierastraului cu masa fixa in spatii amenajate corespunzator si avand aparatoarele de protectie montate pentru a se inlatura riscuri de accidenare prin contactul mecanic. (conform HG.1146/2006, ANEXA Nr.1, privind Cerintele minime pentru aplicarea art.4 alin.(1), lit.1) pct. (ii) si lit. (b) din hotarare, punctul 2.8.1, punctul 2.8.2)</p>

 <p style="text-align: center;"><b>Fig.3.2</b></p>	<p><b>Risc:</b></p> <p>1) Vătămare/accidentare a lucrătorilor în urma contactului cu discul fierăstrăului circular cu masă fixă.</p>	<p><b>Măsura 2:</b></p> <p>Echipamentele de muncă și elementele lor componente trebuie să fie stabilizate prin fixare. <b>(conform HG.1146/2006, ANEXA 1, Cerințe minime pentru aplicarea art.4 alin. 1), lit. a) pct.ii) lit.b) din hotărâre. Punctul 2.6 → Dispoziții generale.</b></p>
	<p><b>Termen de realizare</b></p> <p><b>Măsura 1:</b> 26.11.2013, cu menținerea permanentă a măsurii.</p> <p><b>Măsura 2:</b> 26.11.2013, cu menținerea permanentă a măsurii</p>	<p><b>Responsabil</b></p> <p><b>Măsura 1:</b> Conducătorul locului de muncă / Șeful de șantier.</p> <p><b>Măsura 2:</b> Conducătorul locului de muncă.</p>
 <p style="text-align: center;"><b>Fig.3.3</b></p>		

Nr. crt	Elementul analizat	Neconformitate	Măsuri propuse
4.	 <p style="text-align: center;"><b>Fig.4.1</b></p>	<p><b>Neconformitate</b></p> <p></p> <p><b><u>Cabluri electrice utilizate necorespunzător.</u></b></p> <p>1) Cablurile electrice sunt folosite în condiții necorespunzătoare, nefiind dispuse la înălțimi adecvate, lucrătorii fiind supuși riscului de electrocutare prin atingere directă sau indirectă. (fig.4.1, fig.4.2, fig.4.3, fig.4.4, fig.4.5, fig.4.6)</p> <p><b>Risc:</b></p> <p>1) Vătămare/Electrocutarea directă /indirectă a lucrătorilor.</p> <p>2) Vătămare/Electrocutarea directă /indirectă a</p>	<p><b>Măsura 1:</b></p> <p>Cablurile electrice vor fi poziționate la înălțimi adecvate, ferite de riscurile mecanice (vezi HG.300/2006, <b>SECȚIUNEA A 2-A posturi de lucru în șantier, în exteriorul încăperilor, punctul 2 privind Instalatiile de distribuție a energiei</b>)</p> <p><b>Măsura 2:</b></p> <p>Instalațiile de distribuție a energiei electrice care se află în incinta șantierului în special cele care sunt supuse influențelor</p>



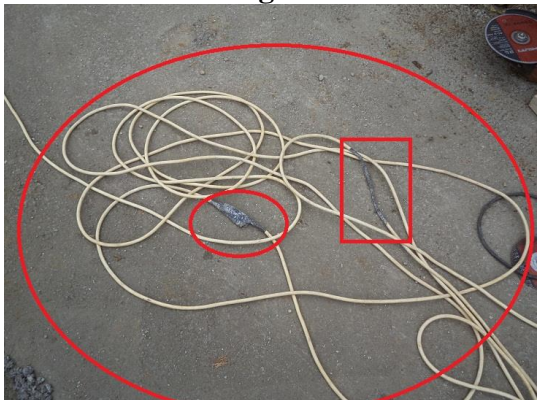
**Fig.4.2**



**Fig.4.3**






**Fig.4.4**



lucratorilor.	externe, trebuie verificate periodic si intretinute corespunzator.
<b>Termen de realizare</b>	<b>Responsabil</b>
<b>Masura 1:</b> 26.11.2013, cu mentinerea permanenta a masurii.	<b>Masura 1:</b> Conducatorul locului de munca / Seful de santier.
<b>Masura 2:</b> 26.11.2013, cu mentinerea permanenta a masurii	<b>Masura 2:</b> Conducatorul locului de munca / Seful de santier.



**Fig.4.5**

Nr. crt	Elementul analizat	Neconformitate	Masuri propuse
5.	 <p style="text-align: center;"><b>Fig.5.1</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>Fig.5.2</b></p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b><u>Existenta mijloacelor de circulatie/ traversare necorespunzatoare.</u></b></p> <p>1)Scari necorespunzatoare conform prevederilor minime ale HG 300/2006 privind santierele temporare si mobile si prevederile securitatii si sanatatii in munca.(vezi, <b>fig.5.2, fig.5.3, fig.5.4, fig.5.5, fig.5.6, fig.5.7, fig.5.8, fig.5.10</b>)</p> <p>2)Podetele de trecere sunt improvizate, necorespunzatoare (fara mana curenta, cu instabilitate, inguste). (<b>vezi fig.5.1, fig.5.9</b>)</p> <p><b>Risc:</b></p> <p>1)Vatamare/accidentare prin dezechilibrare si cadere de la inaltime a lucrarilor.</p> <p>2)Vatamare/accidentare a lucrarilor prin dezechilibrare si cadere de la inaltime.</p>	<p><b>Masura 1:</b> Pentru siguranta lucrarilor scările din incinta santierului se vor utiliza tinand cont de stabilitatea la sol, unghiul de inclinare, inaltimea la care se va urca. (<b>conform HG.300/2006, vezi SECȚIUNEA a 2-a Posturi de lucru din santiere, în exteriorul încăperilor, punctul 6.</b>)</p> <p><b>Masura 2:</b> Podetele de trecere se vor inlocui cu cele din material dur (sau dimensionat in conformitate cu sarcina la care va fi supus) cu mana curenta pentru prevenirea caderii de la inaltime.</p> <p><b>Masura 3:</b> Scările trebuie sa aiba o rezistenta suficienta si sa fie corect intretinute, corect utilizate, in locuri corespunzatoare si conform destinatiei lor. (<b>conform H.G 300/2005, ANEXA Nr.4, Partea B, Cerinte minime specifice pentru posturile de lucru din santiere, Sectiunea a 2-a (posturi de lucru din santiere, in exteriorul incaperilor) punctul 6.4.</b>)</p>



**Fig.5.3**



**Fig.5.4**



**Fig.5.5**



Termen de realizare	Responsabil
<p><b>Masura 1:</b> 26.11.2013, cu mentinerea permanenta a masurii.</p> <p><b>Masura 2:</b> 26.11.2013, cu mentinerea permanenta a masurii</p> <p><b>Masura 3:</b> 26.11.2013, cu mentinerea permanenta a masurii.</p>	<p><b>Masura 1:</b> Conducerea societatii subcontractoare / Seful de santier.</p> <p><b>Masura 2:</b> Conducerea societatii subcontractoare / Seful de santier</p> <p><b>Masura 3:</b> Conducatorul locului de munca / Seful de santier.</p>

**Fig.5.6**



**Fig.5.7**






**Fig.5.8**



**Fig.5.9**

	 <p style="text-align: center;"><b>Fig.5.10</b></p>		
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

Nr. crt	Elementul analizat	Neconformitate	Masuri propuse
6.	 <p style="text-align: center;"><b>Fig.6.1</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>Fig.6.2</b></p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b><u>Lipsa semnalizarii de securitate in munca specifica santierelor.</u></b></p> <p>1)Locuri periculoase neseamnalizate permanent cu o culoare de avertizare si/sau cu panouri cu risc de coliziune cu obstacole prin cadere a persoanelor de la inaltime. (vezi fig.6.1, fig.6.2, fig.6.3, fig.6.4, fig.6.5, fig.6.6, fig.6.7)</p> <p><b>Risc:</b></p> <p>1)Vatamare/accidentare a lucrarilor prin cadere de la inaltime.</p>	<p><b>Masura 1:</b></p> <p>Santurile/excavatii din zona santierului se vor semnaliza corespunzator (banda de atentionare/semnalizare avand in componenta culoarea rosu si alb, reprezentand semnal de avertizare asupra unui risc sau unui pericol).</p> <p>-(conform, vezi HG.971/2006, ANEXA Nr.5, Cerinte minime privind semnalizarea obstacolelor si a locurilor periculoase si pentru marcarea cailor de circulatie, punctul 1 (semnalizarea obstacolelor si a locurilor periculoase);</p> <p>-conform, vezi HG.300/2006, SECȚIUNEA a 2-a</p>



**Fig.6.3**



**Fig.6.4**



**Fig.6.5**



**Fig.6.6**

Posturi de lucru din santiere, în exteriorul încăperilor, punctul 10 Excavatii, puturi, lucrari subterane, tuneluri, terasamente).




**Termen de realizare**




**Responsabil**



**Masura 1;**  
26.11.2013, cu mentinerea permanenta a masurii

**Masura 1:**  
Conducatorul locului de munca / Seful de santier.

	 <p style="text-align: center;"><b>Fig.6.7</b></p>		
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

Nr. crt	Elementul analizat	Neconformitate	Masuri propuse
7.	 <p style="text-align: center;"><b>Fig.7.1</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>Fig.7.2</b></p>	<p><b>Neconformitate</b></p> <p></p> <p><b>Utilizarea cailor de circulatie nesigure</b></p> <p>1) Lucratorii care isi desfasoara activitatea la sol utilizeaza cai de circulatie necorespunzatoare din incinta santierului ce pun in pericol sanatatea si securitatea acestora.</p> <p><b>Risc:</b></p> <p>1) Vătămare/ accidentare/ deces a lucratorilor prin alunecare, rostogolire sau cadere de la inaltime.</p> <p><b>Termen de realizare</b></p> <p><b>Masura 1:</b> 26.11.2013, cu mentinerea permanenta a masurii.</p>	<p><b>Masuri propuse</b></p> <p><b>Masura 1:</b> Caile de circulatie trebuie sa fie clar semnalizate, verificate periodic, intretinute (conform H.G 300/2006, ANEXA Nr.4, cerinte minime de securitate si sanatate in santier, Partea A. Punctul 10.2 (cai de circulatie) si marcate permanent de o culoare de securitate (conform H.G 971/2006, ANEXA Nr.1 cerinte minime privind semnalizarea de securitate si/sau de sanatate la locul de munca, punctul 2.1.4 (modalitati de semnalizare)).</p> <p><b>Responsabil</b></p> <p><b>Masura 1:</b> Conducatorul locului de munca / Seful de santier.</p>

Nr. crt	Elementul analizat	Neconformitate	Masuri propuse
8.	 <p style="text-align: center;"><b>Fig.8.1</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>Fig.8.2</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>Fig.8.3</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>X</b></p> <p><b><u>Legarea neconforma a sarcinilor transportate.</u></b></p> <p>1) Legarea neconforma a sarcinilor inainte de a fi transportate.</p> <p>2) Transportul materialelor deasupra zonelor de lucru unde isi desfasoara activitatea alti lucratori.</p> <p><b>Risc:</b></p> <p>1) Desprinderea materialelor transportate si accidentarea lucratorilor de la sol.</p> <p>2) Vadamarea/accidentarea lucratorilor care isi desfasoara activitatea la sol.</p> <p><b>Termen de realizare</b></p> <p><b>Masura 1:</b> 26.11.2013, cu mentinerea permanenta a masurii.</p> <p><b>Masura 2:</b> 26.11.2013, cu mentinerea permanenta a masurii.</p> <p><b>Masura 3:</b> 26.11.2013, cu mentinerea permanenta a masurii.</p>	<p><b>Masura 1:</b> Se vor folosi elemente de legare si/sau dispozitive de prindere pentru ridicarea sarcinii in conformitate cu instructiunile de utilizare, montare, reparare, intretinere si revizie in limitele stabilite de producatorul acestora si in conformitate cu prevederile prescriptiilor tehnice aplicabile.</p> <p><b>Masura 2:</b> Se va respecta codul de semnalizare, cu eventualele completari pentru a putea indica macaragiului/manevrantului, in orice moment, manevrele pe care urmeaza sa le execute in acest scop.</p> <p><b>Masura 3:</b> Se va asigura ca sarcina sa fie echilibrata, iar dispozitivele de prindere sa fie intinse si asezate uniform, fara a forma noduri si ochiuri si fara a fi supuse rasucirii.</p> <p><b>Responsabil</b></p> <p><b>Masura 1:</b> Legatorul de sarcina</p> <p><b>Masura 2:</b> Macaragiul/Manevrantul</p> <p><b>Masura 3:</b> Legatorul de sarcina</p>

Nr. crt	Elementul analizat	Neconformitate	Masuri propuse
10.	 <p style="text-align: center;"><b>Fig.10.1</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>Fig.10.2</b></p>	<p><b>Utilizarea focului deschis in santier, fara a avea permis de lucru cu foc deschis</b></p> <p>1) Arderea gunoaielor, deseurilor si a altor materiale combustibile se face in locuri neamenajate si pe terenuri nepregatite fara a se lua masuri ce impun impiedicarea propagarii focului.</p> <p>2) Nu este asigurata supravegherea permanenta a arderii, precum si stingerea jarului dupa terminarea activitatii.</p> <p><b>Risc:</b></p> <p>1) Vatarea/accidentarea sau decesul lucratorilor datorata unei explozii sau incendiu in zona de activitate.</p> <p>2) Vatarea/accidentarea sau decesul lucratorilor datorata unei explozii sau incendiu in zona de activitate.</p> <p><b>Termen de realizare</b></p> <p><b>Masura 1:</b> 26.11.2013, cu mentinerea permanenta a masurii.</p> <p><b>Masura 2:</b> 26.11.2013, cu mentinerea permanenta a masurii.</p>	<p><b>Masura 1:</b> Se va aplica interdictia privind utilizarea focului deschis in locuri cu pericol de incendiu si pe timp de vant.</p> <p><b>Masura 2:</b> Utilizarea focului deschis nu se admite la distante mai mici de <b>40 m</b> fata de locurile cu pericol de explozie: gaze si lichide combustibile, vapori inflamabili, explozivi, respectiv <b>10 m</b> fata de materiale sau substante combustibile: lemn, hartie, textile, carton, bitum, ulei fara a fi supravegheat si asigurat prin masuri corespunatoare.</p> <p><b>Responsabil</b></p> <p><b>Masura 1:</b> Conducatorul locului de munca / Seful punctului de lucru.</p> <p><b>Masura 2:</b> Conducatorul locului de munca / Seful punctului de lucru.</p>