



Ministerul Muncii, Familiei și Protecției Sociale

INSPECTIA MUNCII

Str. Matei Voievod nr. 14, cod poștal 021455, sector 2, București

Tel.: (021) 302.70.31 Fax: (021) 252.00.97

www.inspectmun.ro

Operator de date cu caracter personal, înregistrat la Autoritatea Națională de Supraveghere a Prelucrării Datelor cu Caracter Personal sub nr. 38

APROB,

INSPECTOR GENERAL DE STAT

Dantes Nicolae BRATU



METODOLOGIE

pentru derularea acțiunii nr. 3 din Programul cadru de acțiuni
al Inspecției Muncii pentru anul 2012

CAMPANIE DE MONITORIZARE

*privind implementarea legislației naționale care transpune legislația
comunitară din domeniul securității și sănătății în muncă*

Trimestrele

I - IV

2012

CHESTIONAR*

privind implementarea prevederilor următoarelor acte normative din domeniul securității și sănătății în muncă: Legea nr. 319/2006, H.G. nr. 1091/2006, H.G. nr. 1146/2006, H.G. nr. 1048/2006, H.G. nr. 971/2006, H.G. nr. 1028/2006 și H.G. nr.1875/2005

*Chestionarul va fi completat de către angajator și folosit ulterior de inspectorul de muncă, care verifică, prin sondaj, situația reală din unitate

Întreprinderea	
Localitatea	
Cod CAEN	
Nr. total lucrători din întreprindere	

I. Cerințele minime generale de securitate și sănătate în muncă

Legea nr. 319/2006 care transpune Directiva Uniunii Europene 89/391/CEE

Nr. crt.	Cerința de securitate	Prevedere legală L. 319/2006	Da	Nu	Nu este cazul
1.1	Au fost identificați factorii de risc pentru securitatea și sănătatea lucrătorilor?	Art.7 alin.(1) lit.b)			
1.2	Au fost evaluate riscurile pentru securitatea și sănătatea lucrătorilor?	Art.7 alin.(4) lit.a) Art.12 alin.(1) lit.a)			
1.3	În întreprindere există lucrători sensibili la riscuri specifice (femei gravide, lehuze, femei care alăptează, tineri, persoane cu dizabilități, lucrători în vîrstă)?				
1.3.1	<i>În caz afirmativ:</i> A fost realizată evaluarea riscurilor ținând seama de prezența lucrătorilor sensibili la riscuri specifice?	Art.12 alin.(1) lit.a)			
1.4	Au fost implementate măsuri de protecție colectivă pentru prevenirea riscurilor?	Art.7 alin.(3) lit.h) Art.7 alin.(4) lit.b)			
1.5	Au fost informați și instruiți lucrătorii privind risurile generale existente, măsurile și activitățile de prevenire și protecție la nivelul întreprinderii?	Art.16 alin.(1) lit.a)			
1.6	Au fost informați și instruiți lucrătorii privind risurile existente, măsurile și activitățile de prevenire și protecție la posturile de lucru?	Art.16 alin.(1) lit.a)			
1.7	Au fost asigurate echipamente individuale de protecție acolo unde risurile nu au putut fi evitate sau limitate suficient?	Art.7 alin.(4) lit.b) Art.12 alin.(1) lit.b) Art.13 lit.r)			
1.8	Au fost elaborate instrucțiuni proprii ținând seama de particularitățile activităților și ale locurilor de muncă?	Art.13 lit.e)			
1.9	S-a asigurat cadrul organizatoric necesar activității de prevenire și protecție? <i>În caz afirmativ:</i>	Art.7 alin.(1) lit.d)			

	Prin ce modalitate?			
1.9.1	- asumarea de către angajator a atribuțiilor în domeniul SSM	Art.6 alin.(1) Art.7 alin.(1) lit.a) Art.9 alin.(4)		
1.9.2	- desemnarea lucrătorilor pentru a se ocupa de activitățile de prevenire și protecție;	Art.8 alin.(1)		
1.9.3	- înființarea serviciului intern de prevenire și protecție	Art.9 alin.(2)		
1.10	Au fost asigurate mijloacele necesare persoanelor care desfășoară activitățile de prevenire și protecție?	Art.9 alin.(1) lit.a)		
1.11	În situația în care nu se pot realiza toate activitățile de prevenire și protecție din lipsa personalului competent, s-a apelat la servicii externe?	Art.8 alin.(4)		
1.12	Au fost desemnați și instruiți lucrătorii care aplică măsurile pentru stingerea incendiilor și pentru evacuarea lucrătorilor?	Art.10 alin.(2) și alin.(3)		
1.13	Au fost informați lucrătorii privind măsurile luate pentru stingerea incendiilor și pentru evacuarea lucrătorilor?	Art.11 alin.(1) lit.a)		
1.14	Se asigură supravegherea periodică a sănătății lucrătorilor prin medic de medicina muncii?	Art.25 alin.(1) și (2)		
1.15	<i>În situația în care întreprinderea are mai mult de 50 de lucrători:</i>			
1.15.1	A fost organizat comitetul de securitate și sănătate în muncă?	Art.19		
1.15.2	Comitetul de securitate și sănătate în muncă funcționează și își îndeplinește atribuțiile?	Art.19		

II. Cerințele minime de securitate și sănătate pentru locul de muncă

Hotărârea Guvernului nr. 1091/2006 care transpune Directiva Uniunii Europene 89/654/CEE

Locul de muncă este locul destinat să cuprindă posturi de lucru, situat în clădirile întreprinderii și/sau unității, inclusiv orice alt loc din aria întreprinderii și/sau a unității la care lucrătorul are acces în cadrul desfășurării activității.

Se consideră că un lucrător lucrează în condiții de izolare atunci când nu are contact vizual și comunicare verbală directă cu alți lucrători, în cele mai multe cazuri pentru o perioadă de timp mai mare de o oră, și când nu este posibil să i se acorde ajutor imediat în caz de accident sau când se află într-o situație critică.

Nr. crt.	Cerința de securitate	Prevedere legală HG 1091/2006	Da	Nu	Nu este cazul
2.1	Clădirile care adăpostesc locuri de muncă au structura și rezistența corespunzătoare utilizării lor?	Anexa 1, 2, pct. 2			
2.2	Lucrătorii sunt protejați adecvat împotriva riscului de electrocutare prin atingere directă și/sau atingere indirectă?	Anexa 1, 2, pct. 3			
2.3	Pardoselile locurilor de muncă sunt fixe, stabile, nealunecoase, lipsite de proeminențe, de găuri sau de planuri înclinate periculoase?	Anexa 1 pct. 9.1			
2.4	Căile de circulație pietonală și cele pentru transport intern sunt marcate și dimensionate în concordanță cu numărul potențial de utilizatori și tipul de activitate?	Anexa 1 pct. 12			
2.5	Există căi și ieșiri de urgență menținute în permanență libere și semnalizate corespunzător; Ușile de ieșire în caz de urgență se deschid spre exterior și sunt neîncuiate pe durata timpului de lucru?	Art. 8, Anexa 1,2, pct. 4			
2.6	Temperatura, ventilația și iluminatul, sunt corespunzătoare și adecvate activităților desfășurate la locul de muncă?	Anexa 1,2 pct. 7.1 Anexa 1,2 pct. 6 Anexa 1,2 pct. 8			
2.7	Există echipament de prim ajutor și dispozitive corespunzătoare pentru stingerea incendiilor, ușor accesibile și semnalizate corespunzător?	Anexa 1 pct. 19, Anexa 2 pct. 14 Anexa 1,2 pct. 5			
2.8	Există vestiare și dulapuri, WC-uri și chiuvete corespunzătoare, suficiente și adecvate activităților desfășurate la locul de muncă?	Anexa 1 pct. 18.1 Anexa 2 pct. 13.1 Anexa 1 pct. 18.3, Anexa 2 pct. 13.2			
2.9	Există în unitate lucrători care lucrează în condiții de izolare, și o persoană numită prin decizie, cu atribuții concrete de supraveghere a acestora?	Art. 5, Anexa 1 pct. 22.1, Anexa 2 pct. 18.1			
2.10	Locurile de muncă în condiții de izolare sunt dotate cu mijloace tehnice care permit legătura cu persoana care asigură supravegherea (centrale de supraveghere/dispozitive de alarmare prin unde radio/ radio-telefon/ telefon/ cameră de luat vederi și monitor)?	Anexa 1 pct. 22.2, Anexa 2 pct. 18.2			

III. Cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea în muncă de către lucrători a echipamentelor de muncă

Hotărârea Guvernului nr. 1146/2006 care transpune Directiva Uniunii Europene 89/655/CEE

Echipament de muncă (EM)- orice mașină, aparat, unealtă sau instalație folosită la locul de muncă

Nr. crt.	Cerința de securitate	Prevedere legală HG 1146/2006	Da	Nu	Nu este cazul
Pentru toate EM					
3.1	EM sunt corespunzătoare sarcinilor de muncă și pot fi utilizate de către lucrători fără a pune în pericol securitatea și sănătatea acestora?	Art. 3 alin.(1)			
3.2	Sunt utilizate EM care au fost achiziționate cu respectarea prevederilor legale (declarație de conformitate, marcaj „CE”, instrucțiuni de utilizare)?	Art.4			
3.3	Se fac verificări inițiale, după instalare, înainte de prima punere în funcțiune și verificări după fiecare montare într-un loc de muncă sau amplasament nou de către persoane competente pentru EM a căror securitate depinde de condițiile de instalare?	Art. 5 alin.(1)			
3.4	Postul de lucru și poziția lucrătorilor în utilizarea EM respectă principiile ergonomicice?	Art. 7			
3.5	Lucrătorii dispun de instrucțiuni de utilizare referitoare la EM?	Art.8			
3.6	EM care, în timpul utilizării, pot să fie expuse descărcărilor electrice sunt protejate prin dispozitive sau cu măsuri adecvate împotriva efectelor trăsnetului?	Anexa 2, pct. 1.3			
3.7	Se iau măsuri adecvate pentru a se preveni bascularea, răsturnarea, deplasarea sau alunecarea EM mobile folosite pentru ridicarea sarcinilor neghidate?	Anexa 2, pct. 3.2.2			
3.8	Pentru lucrări temporare la înălțime se folosesc EM sigure și dimensionate adecvat?	Anexa 2, pct. 4.1.1.1.			
3.9	Pentru lucrări temporare la înălțime sunt instalate dispozitive de protecție împotriva căderii lucrătorilor?	Anexa 2, pct. 4.1.4			
3.10	Se asigură stabilitatea scărilor la amplasarea și utilizarea lor?	Anexa 2, pct. 4.2.1 - 4.2.3			
3.11	Există un plan de montare, de utilizare și de demontare a schelei, funcție de complexitatea acesteia, întocmit de către o persoană competentă?	Anexa 2, pct. 4.3.2			
3.12	Sistemele de comandă ale EM sunt vizibile, ușor de identificat, marcate corespunzător și amplasate în exteriorul zonelor periculoase ?	Anexa 1 pct 2.1 pct. 2..1.1			
3.13	Pornirea EM se realizează numai printr-o acțiune voluntară asupra sistemului de comandă prevăzut în acest scop?	Anexa 1 pct.2.2			
3.14	EM sunt prevăzute cu un sistem de comandă care să permită oprirea completă a acestuia în condiții de securitate?	Anexa 1 pct.2.2			
3.15	EM care prezintă pericole datorate căderilor sau proiectării de obiecte este prevăzut cu dispozitive de securitate corespunzătoare?	Anexa I pct.2.5			

3.16	Un EM care prezintă pericole datorate degajărilor de gaze, vapori sau lichide ori emisiilor de pulberi sunt prevăzute cu dispozitive corespunzătoare de reținere și/sau de evacuare amplasate în apropierea surselor corespunzătoare de pericol?	Anexa I pct.2.5			
3.17	Elementele mobile ale EM prezintă riscuri de producere de accidente prin contactul mecanic sunt prevăzute cu protectori și dispozitive de protecție care să împiedice accesul în zonele periculoase sau să oprească mișcarea elementelor periculoase înainte de pătrunderea în zonele periculoase?	Anexa I pct.2.8.1			
3.18	Posturile de lucru și zonele de întreținere ale EM sunt iluminate corespunzător?	Anexa I pct.2.9			
3.19	Părțile EM expuse unor temperaturi înalte sau foarte scăzute sunt protejate împotriva riscurilor de contact sau de apropiere a lucrătorilor de ele?	Anexa I pct.2.10			
3.20	EM sunt prevăzute cu dispozitive de avertizare și semnalizare indispensabile pentru asigurarea securității lucrătorilor?	Anexa I pct.2.15			
3.21	EM asigură protecția lucrătorilor împotriva riscurilor de explozie, incendiu sau de supraîncălzire, degajare de gaze, pulberi, lichide, vapori sau alte substanțe produse de către EM sau utilizate ori depozitate în acesta?	Anexa I pct.2.17, 2.18			
3.22	EM de ridicat au marcată vizibil sarcina nominală în funcție de configurația mașinii?	Anexa I pct.3.2.2.1			
3.23	Instalațiile și EM electrice asigură protecția împotriva pericolelor generate de energia electrică precum și protecția împotriva pericolelor datorate influențelor externe?	Anexa I pct.3.3.1			

IV. Cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea de către lucrători a echipamentelor individuale de protecție la locul de muncă

Hotărârea Guvernului nr. 1048/2006 care transpune Directiva Uniunii Europene 89/656/CEE

Echipamentul individual de protecție (EIP) este orice echipament destinat să fie purtat sau ținut de lucrător pentru a-l proteja împotriva unuia ori mai multor riscuri care ar putea să îl pună în pericol securitatea și sănătatea la locul de muncă, precum și orice element suplimentar sau accesoriu proiectat în acest scop.

Nr. crt.	Cerința de securitate	Prevedere legală HG 1048 / 2006	Da	Nu	Nu este cazul
4.1	EIP achiziționate după anul 2004 poartă marcajul european de conformitate (CE)?	Art. 5 alin.(1)			
4.2	EIP utilizat este corespunzător pentru risurile implicate, fără să conduce el însuși la un risc mărit?	Art. 5 alin.(2)a)			
4.3	EIP utilizat ia în considerare cerințele ergonomicice și starea sănătății lucrătorului?	Art. 5 alin.(2)c)			
4.4	S-au stabilit condițiile de utilizare a EIP în funcție de gravitatea risurilor, frecvența expunerii la riscuri și de performanța acestora?	Art. 7			
4.5	În cazul în care același EIP este purtat de mai mulți lucrători sunt asigurate măsuri de igienă satisfăcătoare?	Art. 8			
4.6	Lucrătorii au primit informații adecvate privind fiecare EIP utilizat și risurile împotriva căror acestea îi protejează?	Art. 9			
4.7	EIP se distribuie gratuit salariaților?	Art. 10 alin.(1)			
4.8	EIP se utilizează numai în scopul pentru care au fost acordate?	Art. 13 alin.(1)			
4.9	EIP au fost alese în funcție de rezultatele evaluării risurilor?	Art. 14			

V. Cerințe minime pentru semnalizarea de securitate și/sau de sănătate la locul de muncă

Hotărârea Guvernului nr. 971/2006 care transpune Directiva Uniunii Europene 92/58/CEE

Semnalizarea de securitate și/sau de sănătate reprezintă semnalizarea care se referă la un obiect, o activitate sau o situație determinată și furnizează informații ori cerințe referitoare la securitatea și/sau sănătatea la locul de muncă, printr-un panou, o culoare, un semnal luminos ori acustic, o comunicare verbală sau un gest-semnal, după caz.

Nr. crt.	Cerința de securitate	Prevedere legală HG 971/2006	Da	Nu	Nu este cazul
5.1	S-a prevăzut semnalizare de securitate și/sau de sănătate la locurile de muncă unde riscurile nu pot fi evitate sau reduse suficient prin mijloace tehnice de protecție colectivă ori prin măsuri, metode sau procedee de organizare a muncii?	Art.6 alin.(1)			
5.2	Semnalizarea de securitate și/sau de sănătate de la locurile de muncă s-a ales ținând cont de evaluarea riscurilor profesionale?	Art.6 alin.(2)			
5.3	Căile de circulație sunt marcate permanent cu o culoare de securitate?	Anexa I pct.2.1.4			
5.4	Se utilizează semnale luminoase, semnale acustice și/sau comunicare verbală pentru semnalizarea pericolelor, pentru mobilizarea persoanelor pentru acțiuni specifice, precum și pentru evacuarea de urgență a persoanelor?	Anexa I pct.2.2.1			
5.5	Numărul și amplasarea mijloacelor sau dispozitivelor de semnalizare sunt stabilite în funcție de importanța riscurilor, a pericolelor ori de zona care trebuie acoperită?	Anexa I pct.7			
5.6	Semnalizările care necesită o sursă de energie pentru funcționare sunt prevăzute cu alimentare de rezervă, pentru cazul întreruperii alimentării cu energie (cu excepția situației în care riscul dispără odată cu întreruperea acesteia)?	Anexa I pct.8			
5.7	Zonele, suprafețele, sălile sau incintele utilizate pentru depozitarea substanțelor ori a preparatelor periculoase în cantități mari sunt semnalizate printr-un panou de avertizare corespunzător sau sunt prevăzute cu etichete conform prevederilor legale?	Anexa I pct.12, Anexa 3 pct.5			
5.8	Panourile de semnalizare sunt instalate la intrarea într-o zonă în cazul unui risc general, în imediata apropiere a unui risc determinat sau a obiectului ce trebuie semnalat, în loc bine iluminat, ușor accesibil și vizibil?	Anexa 2 pct.2.1			
5.9	Recipientele pentru substanțe sau preparate periculoase utilizate la locul de muncă, recipientele utilizate pentru depozitarea acestora, precum și conductele care sunt la vedere și conțin ori transportă astfel de substanțe sau preparate periculoase sunt prevăzute cu etichete conform prevederilor legale?	Anexa 3 pct.1			
5.10	Locurile cu risc de lovire de un obstacol și de cădere a obiectelor și persoanelor sunt marcate prin benzi galben-negre sau roșu-albe înclinate, cu dimensiuni aproximativ egale?	Anexa 5 pct.1.1. și 1.3			

VI. Cerințele minime de securitate și sănătate în munca referitoare la utilizarea echipamentelor cu ecran de vizualizare

Hotărârea Guvernului nr. 1028/2006 care transpune Directiva Uniunii Europene 90/270/CEE

Echipament cu ecran de vizualizare - ecran de vizualizare grafic sau alfanumeric, indiferent de procedeul de afișare folosit.

Post de lucru - ansamblu care cuprinde un echipament cu ecran de vizualizare, prevăzut cu tastatură, sau un dispozitiv de introducere a datelor și/sau un program care stabilește interfața operator/mașină, accesorii optionale, periferice, inclusiv unitate de dischetă și/sau unitate optică, telefon, modem, imprimantă, suport pentru documente, scaun, masă sau suprafață de lucru, precum și mediul de muncă înconjurător.

Nr. crt.	Cerința de securitate	Prevedere legală HG 1028/2006	Da	Nu	Nu este cazul
6.1	Au fost identificate și evaluate risurile la posturile de lucru cu monitoare? (<i>riscuri pentru vedere, probleme fizice, solicitare mentală</i>)	Art. 5			
6.2	Au fost prevăzute pauze sau schimbări de activitate care să reducă suprasolicitarea în fața monitorului?	Art. 8			
6.3	Au fost informați și instruiți toți lucrătorii care utilizează posturi de lucru cu monitoare, înainte de începerea activității și ori de câte ori organizarea postului de lucru s-a modificat semnificativ?	Art. 9, 10			
6.4	Lucrătorii au beneficiat de un examen al ochilor și al vederii, înainte de începerea activității la monitor și ori de câte ori apar tulburări de vedere care pot fi cauzate de activitatea în fața monitorului, efectuat de o persoană cu competență necesară (medicina muncii)?	Art. 12 lit.a) și c)			
6.5	Spațiul din fața tastaturii este suficient pentru a permite sprijinirea mâinilor și brațelor operatorului?	Art. 6 -7 Anexa, Pct. I lit c)			
6.6	Există spațiu suficient pentru a permite lucrătorilor o poziție confortabilă și libertate de mișcare?	Art.6 -7 Anexa, Pct. I lit d), Pct.2 lit a)			
6.7	Scaunele de lucru sunt stabile și pot fi reglate pe verticală iar spătarele acestora pot fi înclinate și reglate pe verticală?	Art.6 -7 Anexa, Pct.I lit e)			
6.8	Iluminatul general și iluminatul local (lămpi de lucru) asigură condiții pentru desfășurarea activității?	Art.6 -7 Anexa, Pct.2 lit b)			
6.9	La amenajarea posturilor de lucru s-a ținut seama de zgomotul emis de echipament astfel încât să se evite distragerea atenției sau perturbarea comunicării verbale?	Art.6 -7 Anexa, Pct.2 lit. d)			

VII. Cerințele minime de securitate și sănătate în munca referitoare la protecția sănătății și securității lucrătorilor față de riscurile datorate expunerii la azbest

Hotărârea Guvernului nr. 1875/2005 care transpune Directiva Uniunii Europene 2009/148/CE(versiune codificată)

Termenul „azbest” desemnează următorii silicați fibroși:

- a) actinolit de azbest;
- b) grunerit (amosit) de azbest;
- c) antofilit de azbest;
- d) crizotil;
- e) crocidolit;
- f) tremolit de azbest.

Valoarea limită admisă a concentrației de azbest în suspensie în aer este de 0,1 fibre/cmc, măsurată în raport cu o medie ponderată în timp pe o perioada de 8 ore (TWA).

Nr. crt.	Cerința de securitate	Prevedere legală HG 1875/2005	Da	Nu	Nu este cazul
7.1	A fost evaluat și monitorizat riscul de expunere la pulberea provenită din azbest sau din materiale cu conținut de azbest, astfel încât să se determine natura expunerii - varietatea mineralologică, dimensiunea fibrelor - și gradul de expunere a lucrătorilor la pulbera de azbest sau de materiale cu conținut de azbest?	Art. 8			
7.2	S-a transmis o notificare inspectoratului teritorial de muncă (fac excepție situațiile prevăzute la art.9), înainte de începerea lucrărilor în care lucrătorii sunt expuși sau sunt susceptibili de a fi expuși la pulberea degajată din azbest sau din materiale cu conținut de azbest ?	Art. 12			
7.3	S-a luat măsura ca azbestul sau materialele care degajă pulbere de azbest sau conțin azbest să fie depozitate și transportate în ambalaje etanșe adecvate?	Art.16, alin.1), pct.d			
7.4	S-a luat măsura ca deșeurile să fie colectate și îndepărtate de la locul de muncă în cel mai scurt timp posibil, în ambalaje etanșe adecvate, prevăzute cu etichete care să indice că acestea conțin azbest (măsura nu se aplică activităților miniere)?	Art.16, alin.1), pct.e			
7.5	S-a luat măsura ca deșeurile să fie tratate ulterior, în conformitate cu prevederile legale referitoare la deșeurile periculoase (măsura nu se aplică activităților miniere).	Art.16, alin.3			
7.6	Atunci când se depășește valoarea limită de 0,1 fibre/cmc, măsurată în raport cu o medie ponderată în timp pe o perioadă de 8 ore (TWA), se ia măsuri pentru identificarea cauzelor acestei depășiri și măsuri adecvate pentru remedierea situației, în cel mai scurt timp posibil?	Art.24, alin.1)			
7.7	Se interzice continuarea lucrului în zona afectată până la luarea măsurilor adecvate pentru protecția lucrătorilor?	Art.24, alin.2)			
7.8	Se dispune imediat efectuarea unei noi determinări a concentrației de azbest în aer pentru a verifica eficiența măsurilor pentru identificarea cauzelor depășirii valorii limită și măsurilor adecvate pentru remedierea situației ?	Art.25			

7.9	Se utilizează echipamentul individual de protecție respiratorie pentru fiecare lucrător, dacă expunerea nu poate fi redusă prin alte mijloace ?	Art.26, alin.1)	
7.10	<p>Pentru anumite activități, cum ar fi lucrările de demolare, îndepărțare a azbestului, de reparare și întreținere, pentru care se estimează că, în posida utilizării măsurilor tehnice preventive de limitare a conținutului de azbest în aer, valoarea limită de 0,1 fibre/cmc, măsurată în raport cu o medie ponderată în timp pe o perioadă de 8 ore (TWA) va fi depășită, s-au luat măsuri pentru asigurarea protecției lucrătorilor pe durata acestor activități ?</p> <p>Măsurile sunt următoarele :</p> <ul style="list-style-type: none"> a) dotarea lucrătorilor cu echipament individual de protecție respiratorie adecvat și cu alte echipamente individuale de protecție; b) montarea panourilor de avertizare pentru a indica că se estimează depășirea valorii limită de 0,1 fibre/cmc, măsurată în raport cu o medie ponderată în timp pe o perioadă de 8 ore (TWA); c) împiedicarea răspândirii pulberii de azbest sau de materiale cu conținut de azbest în afara construcției sau a zonei de lucru. 	Art.28	
7.11	Înainte de a executa lucrările de demolare sau de îndepărțare a azbestului, întreprinderile au facut dovada capacitatei lor în acest domeniu, potrivit reglementărilor în vigoare ?	Art.33	
7.12	<p>Pentru locurile de muncă în care se desfășoară activități în care lucrătorii sunt expoși sau sunt susceptibili de a fi expoși, la pulberea degajată din azbest sau din materiale cu conținut de azbest, s-au luat măsurile adecvate pentru ca acestea:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) să fie clar delimitate și marcate cu semne de avertizare; b) să fie accesibile numai lucrătorilor care au sarcini de muncă în aceste zone; c) să constituie zone în care fumatul este interzis ? 	Art.34	
7.13	<p>Pentru toate activitățile în care lucrătorii sunt expuși sau sunt susceptibili de a fi expoși, în timpul desfășurării activității, la pulberea degajată din azbest sau din materiale cu conținut de azbest, s-au luat măsurile adecvate pentru a amenaja:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) zone în care lucrătorii să mănânce și să bea, fără a exista riscul contaminării cu pulbere de azbest; b) instalații sanitare adecvate, inclusiv dușuri în cazul în care se efectuează operații în care se degajă pulbere de azbest ? 	Art.35	
7.14	S-a asigurat, sub rezerva art. 9, evaluarea stării de sănătate pentru fiecare lucrător înaintea expunerii la pulberi de azbest și/sau de materiale cu conținut de azbest ?	Art.39, alin.1)	
7.15	Se ține evidența lucrătorilor desemnați să efectueze activitățile în care lucrătorii sunt expoși sau sunt	Art.43, alin.1)	

	susceptibili de a fi expoși, în timpul desfășurării activității, la pulberea degajată din azbest sau din materiale cu conținut de azbest într-un registru în care se indică natura și durata activității acestora, precum și a expunerii la care aceștia sunt supuși, sub rezerva art. 9 ?			
7.16	Registrul și dosarele medicale individuale sunt păstrate de la încetarea expunerii, potrivit reglementărilor în vigoare ?	Art.44, alin.1)		