

**Anexa nr.1**  
la normele metodologice

<p>I</p> <p>Către:</p> <p>INSPECTORATUL TERITORIAL DE MUNCĂ</p> <p>.....</p>	<p>II.</p> <p style="text-align: center;"><b>CERERE</b></p> <p style="text-align: center;">pentru autorizarea desfășurării activității din punct de vedere al securității și sănătății în muncă la:</p> <p><input type="checkbox"/> sediul social</p> <p><input type="checkbox"/> sediul secundar</p> <p><input type="checkbox"/> în afara sediului</p>	<p>III</p> <p style="text-align: center;">INSPECTORATUL TERITORIAL DE MUNCĂ</p> <p>.....</p> <hr/> <p>IV</p> <p>Nr. intrare:.....</p> <p>Data.....</p>
<p>V.</p> <p>1. Persoana juridică: .....</p> <p>2. cu sediul în: localitatea ....., str. ....nr. ...., bloc ....., scara ....., etaj ....., ap. ...., județ/sector .....,cod poștal ....., telefon ....., fax ....., e-mail .....web site .....</p> <p>3. prin ....., CNP..... (nume, prenume) (cod numeric personal)</p> <p>în calitate de ....., conform .....</p> <p>4. Obiectul cererii: autorizarea desfășurării activității din punct de vedere al securității și sănătății în muncă la</p> <p><input type="checkbox"/> sediul social</p> <p><input type="checkbox"/> sediul secundar</p> <p><input type="checkbox"/> în afara sediului</p>		
<p>VI.</p> <p>Persoana și domiciliul ales pentru comunicări:</p> <p>1. Nume și prenume: .....</p> <p>2. Adresa: localitatea ....., str. ....nr. ...., bloc ....., scara ....., etaj ....., ap. ...., județ/sector ....., cod poștal ....., telefon ....., fax ....., e-mail .....</p>		
<p>VII.</p> <p>1. ACTIVITĂȚI PENTRU CARE SOLICIT AUTORIZAREA DE FUNCȚIONARE DIN PUNCT DE VEDERE AL SECURITĂȚII ȘI SĂNĂȚĂII ÎN MUNCĂ</p> <p>1.1. &gt; SEDIU SOCIAL <span style="float: right;">Nr. lucrători: .....</span></p> <p>Adresa: .....</p> <p>.....</p>		
Cod CAEN	Denumirea activității	Autorizată anterior*
<p>1.2. &gt; SEDIU SECUNDAR</p>		

Adresa	Cod CAEN	Denumirea activității	Autorizată anterior*	Nr. lucrători

1.3. > ÎN AFARA SEDIULUI SOCIAL SAU A SEDIILOR SECUNDARE

Cod CAEN	Denumirea activității	Nr. lucrători

Mențiuni privind sistarea activității

Cod CAEN	Denumirea activității	Locul desfășurării activității	Nr. și data actului

Măsuri luate pentru remedierea deficiențelor care au condus la sistarea activității

--

Pentru obținerea autorizării depun actele menționate în opisul de documente.

Data .....	Semnătura.....
------------	----------------

OPIS DE DOCUMENTE SOLICITATE PENTRU AUTORIZAREA DE FUNCȚIONARE DIN PUNCT DE  
VEDERE AL SECURITĂȚII ȘI SĂNĂȚĂȚII ÎN MUNCĂ

Nr. crt.	Denumirea actului	Nr. și data actului/Emitent	Nr. file

Total file:.....

**NOTĂ:**

Punctele III și IV se completează de către inspectoratul teritorial de muncă.

\*) Se va completa data și legea în baza căreia s-a eliberat autorizația.

I  Către:  INSPECTORATUL TERITORIAL DE MUNCĂ .....	II.  <b>DECLARAȚIE                  PE PROPRIA RĂSPUNDERE</b>	III  INSPECTORATUL TERITORIAL DE MUNCĂ ..... <hr/> IV Nr. intrare:.....  Data.....
V. 1. Subsemnat(ul/a) ....., domiciliat în ....., str. .... nr. ...., bloc ....., scara. .... etaj ....., ap. ...., județ/sector ....., telefon ....., act identitate ....., seria ....., nr..... CNP....., eliberat de .....la data ....., în calitate de*1) .....  2. pentru persoana juridică .....  3. cu sediul în: localitatea ....., str..... nr. ...., bloc ....., scara ....., etaj ....., ap. ...., județ/sector ....., cod poștal ....., căsuță poștală ....., telefon ....., fax ....., e-mail ....., web site .....  <p style="text-align: center;">în temeiul <u>Legii securității și sănătății în muncă nr.319/2006</u></p> <p style="text-align: center;"><b>4. DECLAR PE PROPRIA RĂSPUNDERE</b></p> că, de la data prezentei, activitățile pentru care se solicită autorizație de funcționare din punct de vedere al securității și sănătății în muncă, se vor desfășura în conformitate cu prevederile <u>Legii securității și sănătății în                  muncă nr. 319/2006</u> și ale altor reglementări din domeniul securității și sănătății în muncă.		
Data.....	Semnătura.....	

**NOTĂ:**

\*) Se completează cu calitatea pe care solicitantul o deține (angajator, administrator, reprezentant).  
 Punctele III și IV se completează de către inspectoratul teritorial de muncă.

Seria ..... nr. ....

**ROMÂNIA**  
**MINISTERUL MUNCII, SOLIDARITĂȚII SOCIALE ȘI FAMILIEI**  
INSPECTORATUL TERITORIAL DE MUNCĂ .....

CERTIFICAT CONSTATATOR NR. ....

emis în temeiul art.13 lit.c) din lege și art. 6 alin.(1) lit.b) din Legea pentru înființarea și organizarea Inspecției Muncii nr.108/1999, republicată, eliberat în baza declarației pe propria răspundere, înregistrată sub nr. ....din.....

Persoana juridică.....

cu sediul: în localitatea..... str. ....  
nr....., bloc....., scara....., etaj....., ap....., județ/sector .....

Prezentul certificat constatator atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere conform căreia societatea îndeplinește condițiile de funcționare specifice securității și sănătății în muncă pentru activitatea/activitățile declarate:

Nr. crt.	Denumirea activității	Cod CAEN	Adresa la care se desfășoară activitatea

Inspector-șef,

.....

**Data eliberării:**  
ziua .... luna ..... anul .....

Nr. crt.	Denumirea activității	Cod CAEN	Adresa la care se desfășoară activitatea	Semnătura inspectorului șef/ Data sistării activității	Semnătura inspectorului șef/ Data reluării activității



### **Activități industriale**

1. Activități cu risc potențial de expunere la radiații ionizante.
2. Activități cu risc potențial de expunere la agenți toxici și foarte toxici, în special cele cu risc de expunere la agenți cancerigeni, mutageni și alți agenți care periclitează reproducerea.
3. Activități în care sunt implicate substanțe periculoase, potrivit prevederilor Hotărârii Guvernului nr.95/2003 privind controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase.
4. Activități cu risc de expunere la grupa 3 și 4 de agenți biologici.
5. Activități de fabricare, manipulare și utilizare de explozivi, inclusiv articole pirotehnice și alte produse care conțin materii explozive.
6. Activități specifice exploatărilor miniere de suprafață și de subteran.
7. Activități specifice de foraj terestru și de pe platforme maritime.
8. Activități care se desfășoară sub apă.
9. Activități în construcții civile, excavații, lucrări de puțuri, terasamente subterane și tuneluri, care implică risc de surpare sau risc de cădere de la înălțime.
10. Activități în industria metalurgică și activități de construcții navale.
11. Producerea gazelor comprimate, lichefiate sau dizolvate și utilizarea masivă a acestora.
12. Activități care produc concentrații ridicate de praf de siliciu.
13. Activități care implică riscuri electrice la înaltă tensiune.
14. Activități de producere a băuturilor distilate și a substanțelor inflamabile.
15. Activități de pază și protecție.

**Conținutul minim al cursurilor necesare pregătirii  
în domeniul securității și sănătății în muncă**

**A. Nivel de bază**

1. Cadrul legislativ general referitor la securitate și sănătate în muncă
2. Concepte de bază referitoare la securitate și sănătate în muncă
3. Noțiuni despre riscuri generale și prevenirea lor
4. Noțiuni despre riscuri specifice și prevenirea lor în sectorul corespunzător activității întreprinderi și/sau unității
5. Acordarea primului ajutor

**Total: 40 ore**

**B. Nivel mediu**

1. Cadrul legislativ general referitor la securitate și sănătate în muncă
2. Criterii generale pentru evaluarea riscurilor
3. Organizarea activității de prevenire
4. Acțiuni în caz de urgență: planuri de urgență și de evacuare, prim ajutor
5. Elaborarea documentațiilor necesare desfășurării activității de prevenire și protecție
6. Evidențe și raportări în domeniul securității și sănătății în muncă

**Total: 80 ore**



**Planul de prevenire și protecție**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Loc de muncă/ post de lucru</b>	<b>Riscuri evaluate</b>	<b>Măsuri tehnice</b>	<b>Măsuri organizatorice</b>	<b>Măsuri igienico-sanitare</b>	<b>Măsuri de altă natură</b>	<b>Acțiuni în scopul realizării măsurii</b>	<b>Termen de realizare</b>	<b>Persoana care răspunde de realizarea măsurii</b>	<b>Observații</b>
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**Avizat**

**CSSM**

**Angajator**

Denumirea solicitantului: \_\_\_\_\_  
Adresa: \_\_\_\_\_  
Localitate: \_\_\_\_\_  
Județ: \_\_\_\_\_  
Cod poștal: \_\_\_\_\_  
Telefon/fax: \_\_\_\_\_  
Nr. de înregistrare în Registrul comerțului: \_\_\_\_\_  
Cod unic de înregistrare (CUI): \_\_\_\_\_

Nr. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_<sup>1</sup>

Către  
Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei

Direcția de muncă, solidaritate socială și familie \_\_\_\_\_<sup>2</sup>

**Comisia de abilitare a serviciilor externe de prevenire și protecție și de avizare a documentațiilor cu caracter tehnic de informare și instruire în domeniul securității și sănătății în muncă**

Prin prezenta vă rugăm să analizați dosarul anexat, în vederea eliberării certificatului de abilitare pentru servicii externe de prevenire și protecție. Avem personal cu capacitate, experiență și aptitudini corespunzătoare.

În susținerea celor de mai sus vă prezentăm următoarele date referitoare la personalul care va desfășura activități în cadrul serviciului extern de prevenire și protecție:

Nr. crt.	Numele și prenumele	Pregătirea profesională	Cursuri în domeniul securității și sănătății în muncă	Experiența	Funcția îndeplinită <sup>3</sup>

Solicitant,<sup>4</sup>

<sup>1</sup> Se va completa numărul de înregistrare la solicitant.

<sup>2</sup> Se va completa denumirea Direcției de muncă, solidaritate socială și familie pe a cărei rază teritorială își are sediul solicitantul.

<sup>3</sup> Funcția îndeplinită în cadrul serviciului extern de prevenire și protecție (conducător al serviciului, personal de execuție).

<sup>4</sup> Se va specifica funcția, numele și prenumele reprezentantului legal al solicitantului și va purta semnătură și ștampilă.

  
**România**  
**Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei**  
*Direcția de muncă, solidaritate socială și familie \_\_\_\_\_*

**Comisia**  
*de abilitare a serviciilor externe de prevenire și protecție*  
*și*  
*de avizare a documentațiilor cu caracter tehnic de informare și instruire în domeniul securității și*  
*sănătății în muncă*

# CERTIFICAT DE ABILITARE

*pentru*  
**servicii externe de prevenire și protecție**

**Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_**

emis în temeiul art.45 alin.(2) lit.e) din Legea securității și sănătății în muncă nr.319/2006, în baza dosarului înregistrat, la Direcția de muncă, solidaritate socială și familie, cu nr. .... din data .....

**Titular:** \_\_\_\_\_  
cu sediul în localitatea \_\_\_\_\_, str. \_\_\_\_\_ nr. \_\_\_\_\_,  
bloc \_\_\_\_\_, scara \_\_\_\_, etaj \_\_\_\_, ap. \_\_\_\_\_, județ/sector \_\_\_\_\_  
Cod unic de înregistrare: \_\_\_\_\_  
Nr. înregistrare în Registrul comerțului: \_\_\_\_\_ din data: \_\_\_\_\_

Prezentul certificat atestă că, din analiza dosarului depus, personalul care desfășoară activități de prevenire și protecție în cadrul serviciului extern îndeplinește cerințele prevăzute la art.28 – 45 din Normele metodologice de aplicare a prevederilor Legii securității și sănătății în muncă nr.319/2006.  
Personalul din cadrul serviciului extern:

Nr. crt.	Numele și prenumele	Cod numeric personal	Funcția <sup>1</sup>

Serviciile prestate vor respecta prevederile Legii securității și sănătății în muncă nr.319/2006 și ale legislației subsecvente acesteia.

Emis la data .....  
Valabil până la .....

PREȘEDINTE

<sup>1</sup> Funcția în cadrul serviciului extern de prevenire și protecție (conducător al serviciului sau personal de execuție)

**Anexa nr.10**  
**la normele metodologice**

Nr. \_\_\_\_ / \_\_\_\_<sup>1</sup>

Denumirea: \_\_\_\_\_  
 Sediul: \_\_\_\_\_  
 Codul poștal: \_\_\_\_\_ Telefon: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_  
 Cod unic de înregistrare: \_\_\_\_\_  
 Nr. înregistrare în Registrul comerțului: \_\_\_\_\_ din data \_\_\_\_\_  
 Certificat de abilitare nr. \_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

**RAPORT DE ACTIVITATE SEMESTRIAL**

Nr. crt.	Activitatea desfășurată <sup>2</sup>	Beneficiarul	Date referitoare la beneficiar										Date referitoare la furnizor		Informații referitoare la controalele ale inspectorilor de muncă	Observații	
			A	B	C	Dacă s-au înregistrat evenimente		Tipul evenimentelor						Persoana care a efectuat activitatea			Timp alocat
						DA	NU	Accidente ușoare	Accidente de muncă	Accidente de traseu sau de circulație	Incidente periculoase	Îmbolnăviri profesionale	Cauza evenimentului				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>TOTAL:</b>																	

Titularul certificatului<sup>3</sup>,

Conducătorul serviciului extern  
de prevenire și protecție<sup>4</sup>,

**SEMNIFICAȚIA COLOANELOR DIN TABEL ESTE URMĂTOAREA:**

- A** - Profilul de activitate
- B** - Numărul total de salariați
- C** - Numărul de participanți la activitatea desfășurată

<sup>1</sup> Numărul de înregistrare la emitent.

<sup>2</sup> Se vor completa activitățile desfășurate de finite la art.16 alin 1 din prezentele norme.

<sup>3</sup> Se va specifica funcția, numele și prenumele reprezentantului legal al titularului și va purta semnătură și ștampilă.

<sup>4</sup> Numele și prenumele conducătorului și semnătura.

ÎNTRERINDERE/UNITATEA \_\_\_\_\_

**FIȘĂ DE INSTRUIRE INDIVIDUALĂ**  
**privind securitatea și sănătatea în muncă**

NUMELE ȘI PRENUMELE \_\_\_\_\_  
LEGITIMAȚIA, MARCA \_\_\_\_\_  
GRUPA SANGUINĂ \_\_\_\_\_  
DOMICILIUL \_\_\_\_\_

Data și locul nașterii \_\_\_\_\_  
Calificarea \_\_\_\_\_ Funcția \_\_\_\_\_  
Locul de muncă \_\_\_\_\_  
Autorizații (ISCIR, ș.a.) \_\_\_\_\_  
Traseul de deplasare la/de la serviciu \_\_\_\_\_

**Instruirea la angajare**

**1) Instruirea introductivă generală**, a fost efectuată la data \_\_\_\_\_  
timp de \_\_\_\_\_ ore, de către \_\_\_\_\_  
având funcția de \_\_\_\_\_  
Conținutul instruirii \_\_\_\_\_

Semnătura celui  
instruit

Semnătura celui care a  
efectuat instruirea

Semnătura celui care a  
verificat însușirea cunoștințelor

**2) Instruirea la locul de muncă**, a fost efectuată la data \_\_\_\_\_  
loc de muncă/post de lucru \_\_\_\_\_ timp de \_\_\_\_\_ ore,  
de către \_\_\_\_\_ având funcția de \_\_\_\_\_  
Conținutul instruirii \_\_\_\_\_

Semnătura celui  
instruit

Semnătura celui care a  
efectuat instruirea

Semnătura celui care a  
verificat însușirea cunoștințelor

**3) Admis la lucru**

Numele și prenumele \_\_\_\_\_  
Funcția (șef secție, atelier, șantier etc.) \_\_\_\_\_  
Data și semnătura \_\_\_\_\_

## Instruirea periodică

Data instruirii	Durata (h)	Ocupația	Materialul predat	Semnătura celui		
				instruit	care a instruit	care a verificat instruirea

### Instruire periodică suplimentară

Data efectuării	Durata (h)	Ocupația	Materialul predat	Semnătura celui		
				instruit	care a instruit	care a verificat instruirea

### Rezultatele testărilor

Data	Materialul examinat	Calificativ	Examinator

### Accidente de muncă sau îmbolnăviri profesionale suferite

Data producerii evenimentului	Diagnosticul medical	Nr. și data PV de cercetare a evenimentului	Nr. zile ITM

### Sanțiuni aplicate pentru nerespectarea reglementărilor de securitate și sănătate în muncă

Abaterea săvârșită	Sanțiunea administrativă	Nr. și data deciziei



## CONTROL MEDICAL PERIODIC

Observații de specialitate	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
Semnătura și parafa medicului de medicina muncii ....	Data vizei

Observații de specialitate	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
Semnătura și parafa medicului de medicina muncii	Data vizei

Observații de specialitate	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
Semnătura și parafa medicului de medicina muncii	Data vizei

Observații de specialitate	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
Semnătura și parafa medicului de medicina muncii	Data vizei

Observații de specialitate	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
Semnătura și parafa medicului de medicina muncii ..	Data vizei

Observații de specialitate	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
Semnătura și parafa medicului de medicina muncii	Data vizei

## TESTAREA PSIHOLAGICĂ PERIODICĂ

Apt psihologic pentru: *	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
Semnătura psihologului	Data

Apt psihologic pentru: *	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
Semnătura psihologului	Data

Apt psihologic pentru: *	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
Semnătura psihologului	Data

Apt psihologic pentru: *	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
Semnătura psihologului	Data

Apt psihologic pentru: *	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
Semnătura psihologului	Data

Apt psihologic pentru: *	
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	
Semnătura psihologului	Data

\* lucru la înălțime, lucru în condiții de izolare, conducători auto, etc.

Întreprinderea/unitatea \_\_\_\_\_

**FIȘĂ DE INSTRUIRE COLECTIVĂ**  
**privind securitatea și sănătatea în muncă**

întocmită azi \_\_\_\_\_

Subsemnatul ....., având funcția de ....., am procedat la instruirea unui număr de ..... persoane de la ....., conform tabelului nominal de pe verso, în domeniul securității și sănătății în muncă, pentru vizita (prezența) în întreprindere/unitate în zilele .....

În cadrul instruirii s-au prelucrat următoarele materiale:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Prezenta fișă de instructaj se va păstra la .....

.....

Verificat,

Semnătura celui care a efectuat instruirea

**TABEL NOMINAL  
cu persoanele participante la instruire**

**Subsemnații am fost instruiți și am luat cunoștință de materialele prelucrate și consemnate în fișa de instruire colectivă privind securitatea și sănătatea în muncă și ne obligăm să le respectăm întocmai.**

Nr. crt.	Numele și prenumele	Act identitate/grupa sanguină	Semnătura

Numele și prenumele persoanei care a primit un exemplar \_\_\_\_\_  
Semnătura \_\_\_\_\_

**Notă:**  
Fișa se completează în 2 exemplare.

## COMUNICAREA EVENIMENTELOR

<b>FIȘA Nr.</b>	<b>JUDEȚUL</b>	Denumirea angajatorului la care s-a produs evenimentul:			Adresa	
Cod CAEN	<b>LOCALITATEA</b>	Denumirea angajatorului la care este /a fost angajat accidentatul			Telefon	
Data/Ora producerii					Adresa	
					Telefon	
Data comunicării:	Locul producerii evenimentului		<b>VICTIME</b>			
Numele/funția persoanei care comunică:	Unitatea medicală la care a fost internat accidentatul:		Nume Prenume	Nume Prenume	Nume Prenume	
			Ocupație: Vechime în ocupație: Vechime la locul de muncă: Vârsta: Starea civilă: Copii în întreținere: Alte persoane în întreținere:	Ocupație: Vechime în ocupație: Vechime la locul de muncă: Vârsta: Starea civilă: Copii în întreținere: Alte persoane în întreținere:	Ocupație: Vechime în ocupație: Vechime la locul de muncă: Vârsta: Starea civilă: Copii în întreținere: Alte persoane în întreținere:	
<b>ACCIDENT</b>			<b>INCIDENT PERICULOS:</b>			Decizia de încadrare INV
Colectiv		Individual			Nr/Data	
Nr. de victime	Din care decedați	Invaliditate evidentă	Invaliditate	Deces		
<b>Descrierea împrejurărilor care se cunosc și cauze prezumtive în care s-a produs evenimentul:</b>						
Consecințele accidentului (în cazul decesului se va menționa data și ora decesului):						Starea civilă: C – căsătorit D – divorțat N - necăsătorit



**REGISTRUL UNIC  
DE EVIDENȚĂ A ACCIDENTAȚILOR ÎN MUNCĂ  
ÎN ÎNTREPRINDEREA /UNITATEA \_\_\_\_\_**

Nr. crt.	NUMELE ȘI PRENUMELE ACCIDENTAȚILOR	DATE PERSONALE - vârstă; - stare civilă; - ocupație; - vechime în ocupație; - vechime la loc de muncă	LOCUL DE MUNCĂ AL VICTIMEI (secție, atelier etc)	LOCUL UNDE S-A PRODUS ACCI- DENTUL	ACTIVI- TATEA ECONO- MICĂ ÎN CARE S-A ACCI- DENTAT VICTIMA (Cod CAEN)	IMPRE- JURARE CAU- ZELE ACCI- DEN- TĂRII	EFEC- TELE ACCI- DEN- TELOR ASU- PRA ORGA- NISMU- LUI UMAN	DATA / ORA ACCIDENTĂRII PRIN:			DATA TERMINĂRII ITM PRIN:					Nr. zile ITM (calen- daristi- ce)	OBS
								ITM	DECES	DATA COMU- NICĂRII LA INSPec- TORAT T:Transmis P:Primit (numele persoanei)	INVALIDITATE		RELU- ARE ACTI- VITA- TE	DECES	DATA COMU- NICĂRII LA INSPec- TORAT T:Transmis P:Primit (numele persoanei)		
											Nr.;	DATA					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

**REGISTRUL UNIC**  
**DE EVIDENȚĂ A INCIDENTELOR PERICULOASE**  
**ÎN ÎNTREPRINDEREA /UNITATEA \_\_\_\_\_**

Nr. crt.	DESCRIEREA INCIDENTULUI	LOCUL UNDE S-A PRODUS INCIDENTUL (secție, atelier, etc.)	ACTIVITATEA ECONOMICĂ ÎN CARE S-A PRODUS INCIDENTUL (Cod CAEN)	ÎMPREJURAREA CAUZELE INCIDENTULUI	DATA TRANSMITERII OPERATIVE LA INSPECTORAT T: Transmis P: Primit (numele persoanei)	MĂSURI REALIZATE PENTRU PREVENIREA UNOR CAZURI SIMILARE
0	1	2	3	4	5	6



## REGISTRUL UNIC DE EVIDENȚĂ A ACCIDENTELOR UȘOARE ÎN ÎNTREPRINDEREA/UNITATEA \_\_\_\_\_

Nr. crt.	NUMELE și PRENUMELE ACCIDENTAȚILOR	DATE PERSONALE -vârstă; -stare civilă; -ocupație; -vechime în ocupație; -vechime la loc de muncă	LOCUL DE MUNCĂ AL VICTIMEI (secție, atelier etc.)	LOCUL UNDE S-A PRODUS ACCIDENTUL	ACTIVITATEA ECONOMICĂ ÎN CARE S-A ACCIDENTAT VICTIMA (Cod CAEN)	ÎMPREJURAREA CAUZELE ACCIDENTĂRII	EFECTELE ACCIDENTĂRII ASUPRA ORGANISMULUI UMAN	DATA ORA ACCIDENTĂRII	FELUL ACCIDENTULUI		OBS.
									CU INCAPACITATE DE MUNCĂ (nr. zile, dar mai puțin de 3)	CU INCAPACITATE DE MUNCĂ (mai puțin de o zi)	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

**REGISTRUL UNIC**  
**DE EVIDENȚĂ A ACCIDENTAȚILOR ÎN MUNCĂ CE AU CA URMARE INCAPACITATE DE MUNCĂ MAI MARE DE 3 ZILE DE LUCRU**  
**ÎN ÎNTREPRINDERE/UNITATEA \_\_\_\_\_**

Nr. crt.	NUMELE ȘI PRENUMELE ACCIDENTAȚILOR	DATE PERSONALE -vârstă; -stare civilă; -ocupație; -vechime în ocupație; -vechime la loc de muncă	LOCUL DE MUNCĂ AL VICTIMEI (secție, atelier etc)	LOCUL UNDE S-A PRODUS ACCI- DENTUL	ACTIVI- TATEA ECONO- MICĂ ÎN CARE S-A ACCI- DENTAT VICTIMA (COD CAEN)	IMPRE- JURARE CAU- ZELE ACCI- DEN- TĂRII	EFEC- TELE ACCI- DEN- TELOR ASU- PRA ORGA- NISMU LUI UMAN	DATA / ORA ACCIDEN- TĂRII	DATA TERMINĂRII INCAPACITĂȚII DE MUNCĂ PRIN			DATA COMU- NICĂRII LA ITM T:Transmis P:Primit (numele persoanei)	PERIOA- DA CALEN- DARISTI- CĂ	Nr. ZILE ITM (de lucru)
									RELU- ARE ACTI- VITATE	INVALIDIT ATE Nr.; DATA DECIZIEI; GRAD INV.	DECES			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Nr...../data .....  
Județul.....  
Localitatea.....  
Unitatea sanitara .....

**FIȘA DE SEMNALARE BP1**

Către:.....

I. Numele .....  
Prenumele ..... Sexul M/F  
Data nașterii: an... luna ..... ziua .....  
Buletin identitate: seria ..... nr. ....CNP.....  
Profesia.....  
Încadrat la .....  
Adresa.....  
Diagnosticul prezumtiv .....  
.....  
Agentul cauzal .....  
Ocupația care a generat boala .....  
Vechimea în ocupația respectivă .....  
Semnătura și parafa medicului,

Diagnosticul de profesionalitate precizat  
.....  
.....  
.....

Semnătura și parafa  
Medicului de medicina muncii ,

Data completării:  
an..... luna ..... ziua .....

Județul .....  
Localitatea .....  
Unitatea sanitară .....

**PROCES-VERBAL Nr....**  
**DE CERCETARE A CAZULUI DE BOALĂ PROFESIONALĂ**  
anul..... luna ..... ziua .....

Subsemnatul, Dr. .... posedând legitimația nr. .... eliberată de Ministerul Sănătății Publice, în prezența (numele, prenumele, funcția): ..... procedând la cercetarea cazului de îmbolnăvire profesională..... din întreprinderea/instituția

..... cu sediul în localitatea..... str. .... nr. .... depistat de unitatea sanitară ..... cu diagnosticul de

..... am constatat următoarele:

1. - îmbolnăvirea profesională se datorează următoarelor cauze:

.....  
.....  
.....

2. - Prin aceasta s-au încălcat următoarele prevederi legislative de sănătate și securitate în muncă:

.....  
.....  
.....

1. .... răspunde: ..... termen: .....

2. .... răspunde: ..... termen: .....

Prezentul proces-verbal s-a întocmit în trei exemplare, din care unul pentru întreprinderea/instituția/societatea în cauză, al doilea pentru medicul/unitatea sanitară care asigură asistența de medicina muncii și al treilea se depune la dosarul de obiectiv de medicina muncii din Autoritatea de Sănătate Publică .

Am primit un exemplar din prezentul proces-verbal și am luat cunoștință de prescripțiile făcute, astăzi data de mai jos:

an..... luna ..... ziua .....

Semnătura conducătorului  
întreprinderii/instituției

Semnătura și parafa medicului  
care a efectuat cercetarea,

Semnătura  
inspectorului de muncă

**FISA DE DECLARARE A CAZULUI DE BOALĂ PROFESIONALĂ BP2 nr. .... / luna.....**

Județul .....

Localitatea .....

Unitatea sanitară .....

Numele și prenumele .....

CNP .....

ÎNTRERINDERE/UNITATE ANGAJATOARE .....

ADRESA COMPLETĂ A ÎNTRERINDERII/UNITĂȚII .....

COD CAEN<sup>1</sup> .....

Secția, atelierul .....

COD OCUPAȚIE ACTUALĂ<sup>2</sup> .....

COD OCUPAȚIE CARE A GENERAT BOALA<sup>3</sup> .....

Vechimea in ocupația care a generat boala .....

    Data semnalării .....

    Diagnosticul prezumtiv .....

    Unitatea care a confirmat diagnosticul de profesionalitate .....

Diagnosticul precizat complet<sup>4</sup> (și codificarea radiologică<sup>5</sup>) .....

Data confirmării (anul, luna, ziua) .....

Agentul cauzal (circumstanțe) .....

Măsurile indicate pentru bolnav (concediu medical, spitalizare, recomandări program redus, control periodic schimbarea locului de muncă, pensionare etc.) .....

Bolnavul a decedat (da, nu) .....

Număr total lucrători din întreprindere/unitate: .....

Număr lucrători din întreprindere/unitate expuși la agentul cauzal incriminat: .....

Cercetarea s-a făcut prin procesul-verbal nr. ..

Data completării:

an..... luna ..... ziua .....

Semnătura și parafa medicului  
de medicina muncii

<sup>1</sup> din patru cifre, conform Ordin nr. 601 din 26/11/2002 al Institutului Național de Statistică, cu modificările și completările ulterioare

<sup>2</sup> conform Ordinului ministrului muncii și protecției sociale privind aprobarea Clasificării ocupațiilor din România (C.O.R.) nr. 138 din 17 aprilie 1995 (Monitorul Oficial nr. 272 din 23 noiembrie 1995), cu modificările și completările ulterioare

<sup>3</sup> conform Ordinului ministrului muncii și protecției sociale privind aprobarea Clasificării ocupațiilor din România (C.O.R.) nr. 138 din 17 aprilie 1995 (Monitorul Oficial nr. 272 din 23 noiembrie 1995), cu modificările și completările ulterioare

<sup>4</sup> denumire completă, complicații, afecțiuni asociate

<sup>5</sup> după caz

## Ruta profesională\*)

Nr.	Întreprinderea (localitatea)					Ocupația			Secție Atelier			Durata expunerii Anul, luna						Concentrația medie în pulberi			Concentrația medie SiO <sub>2</sub>			
												de la			până la									
1																								
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
2																								
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
3																								
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
4																								
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
5																								
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36

\*) Se completează numai pentru silicoză

**TABELUL BOLILOR PROFESIONALE CU DECLARARE OBLIGATORIE**

**Neoplazii**

<b>BOALA</b>	<b>NOXĂ PROFESIONALĂ</b>
Neoplasm hepatic și al ductelor biliare intrahepatice Angiosarcom hepatic	Arsen și compuși
	Clorura de vinil
	Virusuri hepatitice B și C
Neoplasm al cavității nazale și/sau sinusurilor	Crom hexavalent și compuși
	Fabricarea alcoolului izopropilic prin procedeul acidului concentrat
	Nichel și compuși
	Pulberi de lemn
Neoplasm laringian	Azbest
Neoplasm bronhopulmonar	Arsen și compuși
	Azbest
	Beriliu
	Bisclormetileter și derivați
	Cadmiu și compuși
	Carbura de tungsten
	Clormetil-metileter
	Clorura de vinil
	Cobalt
	Crom hexavalent și compuși
	Dioxid de siliciu liber cristalin
	Gaze muștar
	Hidrocarburi aromatice (din funingine, negru de fum și altele)
	Nichel și compuși
	Oxizi de fier
	Radon și produși de dezintegrare ai radonului (inclusiv la mineritul subteran al hematitei)
Talc cu conținut de azbest	
Uleiuri minerale	
Neoplasm osos și al cartilajului articular al membrelor și cu alte localizări	Radiații ionizante
Neoplasme ale pielii: -Epiteliom spinocelular -Epiteliom bazocelular -Melanom malign -Boala Bowen (carcinom in situ)	Arsen și compuși
	Hidrocarburi aromatice (din bitum, creozot, gudroane, negru de fum, produși de gazeificare a cărbunelui, smoală și altele)
	Radiații ionizante
	<b>Uleiuri minerale</b>
Mezoteliom pleural Mezoteliom peritoneal	Azbest

<b>Amino- și nitroderivați aromatici</b>	
Neoplasm al vezicii urinare	Auramina
	Benzen
	Benzidină și derivați
	Hidrocarburi aromatice (din funingine, gudroane, negru de fum ș.a)
	2- Naftilamina
	Uleiuri minerale
Neoplasm al tractului digestiv	Gaze muștar
	Hidrocarburi aromatice (din funingine, gudroane, negru de fum și altele)
	Uleiuri minerale
Glioblastom	Derivați de nitrozuree și nitrozoguanidine
Neoplasm mamar Neoplasm al tractului genital feminin	Hormoni sexuali (diethylstilbestrol și altele)
Neoplasm al tractului genital masculin	Hidrocarburi aromatice (din funingine, gudroane, negru de fum și altele)
Leucemii	Benzen și derivați
	Etilen-oxid (oxid de etilenă)
	Radiații ionizante
Alte afecțiuni maligne cauzate de expunerea profesională obiectivată și evaluată la unul sau mai mulți agenți din lista IARC	Agenți cancerigeni cerți din lista IARC

### Alte boli și modificări hematologice non-maligne

BOALA PROFESIONALĂ	NOXĂ PROFESIONALĂ
Anemie hemolitică dobândită	Butil de staniu
	Hidrogen arseniat (arsina)
	Medicamente
	Naftalina
	Trinitrotoluen
	și altele
Anemie aplastică	Benzen
	p-Butilbenzen
	o-Diclorbenzen
	DDT
	Hexaclorciclohexan (Lindan)
	Monoclorbenzen
	Pentaclorfenol
	Radiații ionizante
	Trimetilbenzen (pseudocumen)
	Trinitrotoluen
și altele	
Anemie secundară	Arsen și compuși
	Cimen (paracimol)
	Clorura de metil (monoclormetan)
	Compuși organofosforici și organoclorurați



	Crezoli
	Fosfor și compuși
	Mesitilen
	Metilcelosolv
	Monoxid de carbon
	Nitro- și cloronitroderivați aromatici
	Pirocatechină
	Pirogalol
	Plumb
	Silicat de etil
	Tricloretilenă
	și altele
Agranulocitoza	Benzen
	Radiații ionizante
	Trinitrotoluen
	și altele
Methemoglobinemie	Amino- și nitroderivați
	<b>Hidrogen arseniat</b>
	Oxizi de azot
	Pirocatechina
	Pirogalol
	Rezorcina
	și altele

### Afecțiuni psihice și comportamentale

BOALA PROFESIONALĂ	NOXĂ PROFESIONALĂ
Sindrom posttraumatic	Traumatisme craniene prin accident de muncă

### Boli neurologice

BOALA PROFESIONALĂ	NOXĂ PROFESIONALĂ
Parkinson secundar	Mangan (dioxid de mangan)
	Mercur și compuși
	Monoxid de carbon
	Sulfura de carbon
Afecțiuni extrapiramidale și tulburări de motilitate : -ataxie/tremor intenționat și altele	Acrilamida
	Furfural
	N-Hexan
	Hydrocarburi alifatiche halogenate
	Hidrogen fosforat (fosfina, trihidrura de fosfor)
	Mangan
	Mercur și compuși
	Toluen
	și altele
Mononeuropatia membrelor superioare: -Sindrom de tunel carpian  - <i>Sindromul de tunel cubital Guyon</i> -Sindromul epitrohleo-olecranian  - <i>Sindromul de tunel radial</i> -Alte mononeuropatii ale membrelor superioare	Mișcări repetitive Vibrații Poziții extreme ale articulațiilor (în special asocierea acestor factori de risc)
Sindrom de compresie a nervului sciatic	Poziții vicioase
Neuropatie	Acrilamida
	Arsen și compuși
	Borrelia (maladia Lyme)
	Brucella (bruceloza cronică)

	Compuși organofosforici
	Dimetil aminopropionitril
	Etilen-oxid (oxid de etilenă)
	Hidrocarburi alifatiche halogenate
	Hidrocarburi alifatiche (N-hexan, ciclohexan și altele)
	Hidrocarburi aromatice
	Mercur
	Metil-N-butil-cetona
	Plumb
	Sulfura de carbon
	Taliu
	Virusul hepatitic C
	Virusul varicelo-zosterian
	Vibrații
	și altele
Mielită	Borrelia (maladia Lyme)
	Bromură de metil (monobrommetan)
	Brucella (bruceleza cronică)
	și altele
Nevrită trigeminală	Hidrocarburi alifatiche halogenate
	Nitro- și aminoderivați aromatici
	și altele
Encefalopatia toxică	Acetonitril
	Alcooli
	Aldehide
	Amine aromatice și derivați
	Arsen și compuși
	Cetone
	Decaboran
	Dimetilformamidă
	Dimetilsulfoxid (DMSO)
	Esteri
	Eteri
	Glicoli
	Hidrocarburi alifatiche și aromatice
	Hidrocarburi alifatiche halogenate
	Hidrogen arseniat
	Mercur și compuși
	Monoxid de carbon
	Nitroderivați alifatici
	Nitro- și cloronitroderivați aromatici
	Pentaboran
	Plumb și compuși
	Solvenți organici (amestecuri)
	Staniu și compuși
	Tetrahidrofuran
	și altele
Paralizii	Compresii mecanice

## Boli ale analizatorului vizual

BOALA PROFESIONALĂ	NOXĂ PROFESIONALĂ
Conjunctivite	Alergeni și iritanți profesionali
	Radiații infraroșii
	Radiații ionizante
	Virusuri, bacterii
	și altele
Cheratite	Acid clorhidric
	Acid fluorhidric
	Amoniac
	Arsen și compuși
	Benzochinone
	Cianamida calcică
	Clor
	Creozot
	Crezoli
	Dioxid de sulf
	Etilen-oxid (oxid de etilenă)
	Fenoli (fenol, pirocatechină, pirogalol, rezorcina și altele)
	Formiat de metil
	Hydrochinona
	Hydrogen sulfurat
	Piridine
	Quinoleina
	Alergeni și iritanți profesionali
	Radiații infraroșii
	Radiații ionizante
	Radiații ultraviolete
	Seleniu
	Silicat de metil
	Streptococcus suis
Sulfura de carbon	
Virusuri	
și altele	
Cataractă	Dinitrocrezol
	Dinitrofenol
	Etilen-oxid (oxid de etilenă)
	Laseri
	Microunde
	Naftalina
	Radiații infraroșii
	Radiații ionizante și altele
	Trinitrotoluen
	și altele
Nistagmus	Iluminat inadecvat în mine
Astenopie acomodativă	Suprasolicitări vizuale, în special în condiții de iluminat nefiziologice cantitativ și calitativ
Nevrită optică	Alcool aliilic
	Alcool metilic (metanol)
	Arsen și compuși
	Hydrocarburi alifactice halogenate
	Mercur
	Naftalină
	Nitro- și aminoderivați aromatici
	Piridine
	Sulfura de carbon
	Taliu
Ambliopie	Bromura de metil (monobrommetan)

Diplopie Amauroză	Carbamați heterociclici anticolinesterazici
	Clorura de metil (monoclorometan)
	Compuși organofosforici
	Fosfați, pirofosfați, tiofosfați, fosforamide
	Hidrogen fosforat (fosfina, trihidrura de fosfor)
	Monoxid de carbon
	Sulfura de carbon
	Taliu
Uveită Endoftalmie	Streptococ și altele

### Boli ale analizatorului auditiv

BOALA PROFESIONALĂ	NOXĂ PROFESIONALĂ
Hipoacuzie Surditate	Zgomot peste LMA
	Substanțe chimice ototoxice (arsen, bromura de metil, n-butil alcool, compuși organomercuriali, mangan, mercur, monoxid de carbon, plumb, stiren, sulfura de carbon, toluen, tricloretilena și altele)
	Explozii cu afectarea timpanului
	Perforații ale timpanului cu scânteii sau metale topite
	Traumă barometrică
	Traumatisme cu interesarea urechii medii și a timpanului
	Traumatisme cu interesarea stancii temporale
Curent electric	

### Boli ale aparatului cardio-vascular

BOALA PROFESIONALĂ	NOXĂ PROFESIONALĂ
Sindromul Raynaud	Vibrații cu acțiune la nivelul membrelor superioare
	Clorura de vinil
	Rășini epoxidice
Varice ale membrelor inferioare complicate cu tulburări trofice sau cu tromboflebite	Ortostatism prelungit static sau asociat cu manipulare de greutate
Tromboflebita de efort a membrelor superioare	Efort cu mișcări ample ale membrelor superioare
Tromboflebita profundă a membrelor inferioare	Poziție șezândă prelungită la conducătorii profesioniști de vehicule și utilaje

### Boli ale aparatului respirator

BOALA	NOXĂ PROFESIONALĂ
Silicoză Silicotuberculoză	Dioxid de siliciu liber cristalin
Azbestoza	Azbest
Pneumoconioza minerului la cărbune	Cărbune
Aluminoză pulmonară	Aluminiu
Berilioză	Beriliu
Pneumoconioze cauzate de alte pulberi anorganice	Antimoniu = stibiu (stibioza), bariu (baritoza), caolin (caolinoza), fibre minerale artificiale, mică (micatoza), nefelină – apatită, olivină (olivinoza), oxid de ceriu, oxizi de fier (sideroza), perlit, pulberi anorganice mixte, staniu (stanoza), talc (talcoza), tantal, titan, tungsten, vanadiu, wolfram, zirconiu și altele
Fibroză pulmonară	Ardezie
	Carburi metalice (frite)
	Clorura de vinil

	Medicamente (unele citostatice și altele)
	Metale grele (cobalt și altele)
	Radiații ionizante
	Substanțe chimice (gaze, fumuri și vapori) – inclusiv gaze de furnal, gaze de sudură și altele
	Șisturi
	Uleiuri minerale
	și altele
Afecțiuni pulmonare benigne: pleurezie benignă, atelectazii rotunde, plăci pleurale	Azbest
Bisinoză	Bumbac, cânepă, in, iuta, sisal, kapoca
Bronhoalveolita alergică extrinsecă (pneumonia prin hipersensibilizare)	<p>Acarieni  Actinomicete termofile  Aer condiționat  Alge  Alginați  Amiodarona  Amoebe  Anhidride (ftalică, hexahidroftalică, himică, tetracloroftalică, tetrahidroftalică, trimelitică și altele)  Antigene animale (inclusiv din dejecții)  Artropode  Aur (sărurile de aur)  Bacterii aeropurtate  Bagasa  Blănuri</p> <hr/> <p>Brânzeturi  Bumbac  Cafea verde (pulbere)  Carmin (pigment din gărgărițe)  Ceai (pulbere)  Cereale (grâu, orz, secară și altele)  Compost  Enzime din detergenți  Făină  Fân (în special mucegăit)  Fungi (comestibili și microscopici)  Hamei  Hârtie (pastă)  Hipofiză (pulbere)  Izocianați  Lemn (pulberi)  Maț  Mumii (învelișurile lor textile)  Neghina sorgului  Nuca de cocos  Paprika  Pește (făină de pește)  Piretroide  Plută  Procarbazonă  Rășini epoxidice  Reactivul Paulis  Sisal  Soia (coajă)  Trestie de zahăr  Tutun  Uleiuri de răcire  Variola (cruste variolice)  și altele</p>

Sindromul toxic al pulberilor organice (boala de siloz ș.a)	Pulberi organice
BPOC	Pulberi organice și anorganice, gaze, fumuri și vapori
Rinite	Alergeni și iritanți profesionali
Ulcer nazal și/sau perforația septului nazal	Acid clorhidric
	Acid fluorhidric
	Arsen și compuși
	Clorura de potasiu
	Clorură de sodiu
	Crom și compuși
	Lemn (pulberi) și altele
Laringita	Alergeni și iritanți profesionali
	Suprasolicitare vocală profesională cronică
Noduli ai corzilor vocale (“nodulii cântăreților”)	Suprasolicitare vocală profesională cronică
Iritația și inflamația acută și cronică a căilor aeriene superioare	Substanțe chimice (gaze, fumuri și vapori)
RADS (Reactive airways dysfunction syndrome = Sindrom reactiv de căi aeriene)	Substanțe chimice (gaze, fumuri și vapori)
Astm bronșic alergic și astm bronșic non-alergic (iritativ)	Alergeni și iritanți respiratori profesionali
Bronșita acută și cronică	Azbest
	Bioxid de siliciu liber cristalin
	Pulberi organice
	Substanțe chimice (gaze, fumuri și vapori)
Pneumopatia cauzată de sisteme de aer condiționat și de umidifiere a aerului	Agenți vehiculați prin sistemele de aer condiționat și de umidifiere a aerului
Pneumonia chimică	Substanțe chimice (gaze, fumuri și vapori), uleiuri minerale (pneumonia lipoidică), zinc și alte metale (febra de fum)
Edem pulmonar acut	Substanțe chimice (gaze, fumuri și vapori)
Emfizem pulmonar	Efort respirator cronic (la suflători)

### Bolile ficatului

BOALA	NOXĂ PROFESIONALĂ
Hepatite toxice	Substanțe chimice hepatotoxice: arsen și compuși, brombenzen, clorura de vinil, crezoli, dinoseb, dinoterbe, eter clormetilic, eter dicloretilic, etilenclorhidrina, fenoli, halotan, hidrocarburi alifactice halogenate, ioxinil, nitro- și cloronitroderivați aromatici și altele
Hepatite infecțioase	Amoebe
	<b>Brucella</b>
	<b>Rickettsii (Febra Q)</b>
	<b>Virusuri hepatitice</b>
	<b>și altele</b>

### Boli ale pielii și țesutului subcutanat

BOALA	NOXĂ PROFESIONALĂ
Dermatită alergică de contact:  a)-eczema alergică de contact	Antigene animale și vegetale, adezivi, biocide, cauciuc, coloranți, cosmetice, detergenți, esențe arome, explozivi, fotoprotectoare, gaze de luptă, medicamente (unele anestezice de contact, antibiotice, antifungice imidazolice, chinina, corticoizi, nitrofurazona, sulfamide și altele), metale și

	compușii lor, rășini naturale și sintetice (monomeri), revelatori fotografici, solvenți organici, substanțe de contrast, substanțe de curățat, uleiuri de răcire și altele
b)-eczema fotoalergică de contact	Fotoalergeni
c)-eritrodermie	Insectofungicide arsenicale și mercuriale
	Tricloretilena
	Tetraclorotilena
	și altele
d)-dermatita de contact la proteine	Proteine vegetale și animale
e)-eritem polimorf	Alergeni ce induc eritem polimorf
f)-erupție lichenoidă	Alergeni ce induc erupții lichenoide
g)-dermatită limfomatoidă	Alergeni ce induc dermatită limfomatoidă
h)-dermatită purpurică de contact (purpură alergică de contact)	Adjuvanți ai cauciucului, balsamul de Peru, coloranți (de tipul <i>Disperse</i> și <i>Basic</i> , parafenilendiamina și derivați și altele), cumarine, dimetilol-dihidroxi-etilenuree, dimetilol-dihidroxi-propilenuree, dimetilol-propilenuree, fibre de sticlă, lâna, medicamente (aprotinina, chinidina, flavonoide, mefenazina, peroxidul de benzoil și altele), plante (mușchii de copac, păstârnac, sumac și altele), rășini melamin-formaldehidice, rășini ureo-formaldehidice, sulfura de carbon, tetrametilol-acetilendiuree și altele
i)-dermatită de contact sistemică	Alergeni ce induc dermatită de contact sistemică
Dermatita ortoergică de contact :	
a)-dermatita de uzură	Pulberi anorganice (de ciment, metalice, minerale, vata de sticlă, zgură și altele), pulberi organice (lemn și altele), microtraumatisme repetate și altele
b)-dermatita iritativă (propriu-zisă)	Detergenți, produse petroliere, reactivi chimici, săpunuri, solvenți organici, uleiuri și lubrefianți, umezeală („eczema menajeră”) și altele
c)-dermatita caustică (arsura chimică)	Acizi și baze tari (caustici)
	Alumino-silicații de calciu (ciment)
	Arsen și compuși
	Fosfor și compuși
	Var nestins (oxid de calciu) și altele
d)-dermatita fototoxică de contact	Substanțe fototoxice
Dermatita de contact mixtă (alergică și iritativă)	Alergeni și iritanți cutanați
Urticarie, angioedem (edem Quincke), șoc anafilactic	Alergeni ce induc urticarie
	Presiune cutanată, spectrul solar (radiații infraroșii, vizibile și ultraviolete), temperaturi extreme, vibrații
Radiodermita	Radiații ionizante
Acnee profesională	Compuși halogenați, gudron de huiă, produse petroliere, uleiuri minerale și altele
Porfirie cutanată tardivă (tarda)	Hexaclorbenzen
	și altele

### Boli ale sistemului musculo-scheletal și ale țesutului conjunctiv

BOALA	NOXĂ PROFESIONALĂ
Bursite	Manipulare de greutate
Epicondilită	Mișcări repetitive
Sinovite	Microtraumatisme repetate
Tendinite	Poziții extreme, forțate (vicioase) prelungite sau violente, cu
Tenosinovite	suprasolicitarea și traumatizarea articulațiilor: supraîncordări, presiuni,
Leziuni de menisc	torsiuni, tracțiuni

Artroze	Vibrații
Periartrite	
Deformări ale coloanei vertebrale	
Discopatii, inclusiv hernia de disc	
Fracturi osoase	

### Boli ale aparatului excretor

BOALA PROFESIONALĂ	NOXĂ PROFESIONALĂ
Nefropatie toxică	Acrilonitril
	Aldrin
	Benzochinone
	Butil-toluen terțiar
	Clor
	Crezoli
	Cumen
	N,N-Dimetilformamida
	Dimetilsulfat
	Dioxan
	Eter etilic
	Eteri de glicoli
	Etil-benzen
	Etilenclorhidrina
	Etilenglicol și derivați
	Fenoli și derivații lor halogenați și nitrați
	Fosfor și compuși
	β-Propiolactona
	Hidrazine
	Hidrocarburi halogenate alifatic
	Hidrogen arseniat
	Metale grele și compuși (cadmiu, crom, mercur, plumb, vanadiu și altele)
	Nitro- și cloronitroderivați aromatici
	Paraquat (Dipiridillium)
	Piridine
	Pirogalol
	Silicat de metil și de etil
	Stiren
Tetralină (tetrahidronaftalină)	
Triazine	
și altele	
Nefropatie infecțioasă	Brucella
	Hantavirus
	Mycobacterium tuberculosis
	Streptococ beta-hemolitic din grupul A
	și altele

### Boli profesionale cauzate de expunerea la agenți fizici neclasificate anterior

BOALA	NOXĂ PROFESIONALĂ
Colaps caloric, crampe calorice, șoc caloric	Microclimat cald
Hipotermie, degerături	Microclimat rece
Îmbolnăviri datorate compresiunilor sau decompresiunilor	Presiuni atmosferice crescute (hiperbarism) sau scăzute (hipobarism)
Boala de vibrații:	Vibrații



-Sindrom osteo-musculo-articular -Sindrom digestiv -Sindromul Raynaud -Sindrom neurologic	
Boala de iradiere (sindrom acut de iradiere)	Radiații ionizante
Sindroame neuro-cardio-vasculare și endocrine	Câmpuri electrice și magnetice
	Radiații electromagnetice neionizante din banda microunde și radiofrecvență

### Boli infecțioase și parazitare

BOALA	NOXĂ PROFESIONALĂ
Tuberculoza	Mycobacterium tuberculosis (uman și animal)
Hepatita A, B, C, E	Virus hepatitic A, B, C, E
Leptospiroza	Leptospira
Bruceleza	Brucella
Tetanos	Clostridium tetani
Boli infecțioase și parazitare, inclusiv tropicale, pentru care riscul de infectare a fost evaluat	Agenți biologici

### Intoxicații acute, subacute și cronice profesionale și consecințele lor

BOALA	NOXĂ PROFESIONALĂ
Intoxicații acute, subacute și cronice profesionale și consecințele lor.	Acid azotic
	Acid cianhidric
	Acid sulfuric
	Acizi organici
	Acrilonitril
	Alcool butilic (Butanol)
	Alcool izopropilic (Izopropanol)
	Alcool metilic (Metanol)
	Amine alifatic
	Amine alifatic halogenate
	Amoniac
	Antimoniu (stibiu) și compuși
	Antracen
	Arsen și compuși
	Benzen sau omologii ai acestuia (omologii benzenului sunt definiți prin formula: $C_nH_{2n-6}$ )
	Benzochinone
	Beriliu și compuși
	Bitum
	Brom
	1,4-Butandiol
	Cadmiu și compuși
	Carbazol și compuși
	Cetone: acetona, cloracetona, bromacetona, hexafluoracetona, metil etil cetona, metil n-butil cetona, metil izobutil cetona, diacetona alcool, oxid metil izoftalic, 2-metilciclohexanona
	Cianuri și compuşă
	Clor
	Crom și compuși
	Derivați halogenați, fenolici, nitriți, nitrați sau sulfonați ai hidrazinelor
	Dietilen glicol
	Disulfura de carbon
	Esteri organofosforici
Esterii acidului azotic	

Eteri: metil eter, etil eter, izopropil eter, vinil eter, diclorizopropil eter, guaiacol, metil_eter și etil eter ai etilenglicolului
Etilen glicol
Fenoli halogenați
Fenoli sau omologi
Fluor și compuși
Formaldehida
Fosfor și compuși
Fosgen (Oxiclorura de carbon)
Funingine, negru de fum
Gaz, petrol lampant
Gudroane
Hidrazine
Hidrocarburi alifatice derivate din benzina (solvent nafta) sau petrol
Hidrocarburi alifatice halogenate
Hidrocarburi aromatice (inclusiv policiclice = HPA)
Hidrocarburi aromatice halogenate
Hidrogen sulfurat
Iod
Izocianați
Mangan și compuși
Mercur și compuși
Monoxid de carbon
Naftalen (naftalina) sau omologi ai ei (omologul ei este definit prin formula: $C_nH_{2n-12}$ )
Naftoli halogenați
Naftoli sau omologi
Nichel și compuși
Nitro- și aminoderivați aromatici
Nitroderivați ai glicolilor și ai glicerolului
Nitroderivați alifatici
Nitrofenoli și omologi
Oxizi alchilarilici halogenați
Oxizi de azot
Oxizi de sulf
Parafină
Plumb și compuși
Produse petroliere
Prođuși de distilare a cărbunelui
Smoală
Sulfonați alchilarilici halogenați
Uleiuri minerale
Vanadiu și compuși
Vinilbenzen și divinilbenzen
și altele

### LISTA SUPLIMENTARĂ

#### Alți factori profesionali considerați posibil nocivi

Anhidride aromatice și compuși
Argint
Ciocolată, zahăr și făină – cauzând carii dentare
Decalina
Difenil
Difenil oxid
Fibre minerale
Fibre sintetice
Magneziu

Mercaptani
Metacrilonitril
Ozon
Platina
Sidef
Terpene
Thiopene
Tioalcooli
Tioeteri
Tiofenoli

**Notă:**

Tabelul cu bolile profesionale cu declarare obligatorie va fi revizuit periodic și va rămâne deschis și pentru alte boli pentru care se face dovada relației noxă/suprasolicitare profesională – boală profesională.

**TABEL CU BOLILE LEGATE DE PROFESIUNE**

<b>BOALA LEGATA DE PROFESIUNE</b>	<b>FACTORI PROFESIONALI CAUZALI</b>
Hipertensiune arterială	Zgomot, vibrații, temperatură și radiații calorice crescute, suprasolicitare neuropsihică și altele
Boală cardiacă ischemică	Suprasolicitari fizice și neuropsihice crescute și altele
Afecțiuni respiratorii cronice nespecifice	Pulberi, gaze iritante și altele
Afecțiuni digestive	Temperatură crescută, zgomot, noxe chimice și altele
Afecțiuni osteo-musculo-articulare (lombalgii, cervico-scapulalgii și altele)	Microclimat nefavorabil, vibrații, efort fizic crescut, postură incomoda, efect traumatic mecanic și altele
Nevroze și alte afecțiuni neuropsihice	Zgomot, vibrații, noxe chimice, suprasolicitare neuropsihică și altele

Denumirea solicitantului: \_\_\_\_\_  
Adresa: \_\_\_\_\_  
Localitate: \_\_\_\_\_  
Judet: \_\_\_\_\_  
Cod poștal: \_\_\_\_\_  
Telefon/fax: \_\_\_\_\_  
Nr. de înregistrare în Registrul comerțului: \_\_\_\_\_  
Cod unic de înregistrare (CUI): \_\_\_\_\_

Nr. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_<sup>1</sup>

Către,  
Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei

Direcția de muncă, solidaritate socială și familie \_\_\_\_\_<sup>2</sup>

**Comisia de abilitare a serviciilor externe de prevenire și protecție și de avizare a documentațiilor cu caracter tehnic de informare și instruire în domeniul securității și sănătății în muncă**

Prin prezenta solicit avizul pentru documentația cu caracter tehnic de informare și instruire în domeniul securității și sănătății în muncă, cu următoarele elemente de identificare:

Tipul documentației: \_\_\_\_\_  
Titlul documentației: \_\_\_\_\_

Pentru aceasta prezint spre analiza Comisiei de abilitare și avizare, în conformitate cu prevederile art. 187 din Normele metodologice de aplicare a Legii securității și sănătății în muncă nr.319/2006, următoarele documente<sup>3</sup>:

- 
- 
- 

Solicitant<sup>4</sup>,

<sup>1</sup> Se va completa numărul de înregistrare la solicitant.

<sup>2</sup> Se va completa denumirea Direcției de muncă, solidaritate socială și familie pe a cărei rază teritorială își are sediul solicitantul.

<sup>3</sup> Se vor preciza documentele care compun dosarul ce însoțește cererea.

<sup>4</sup> Se va specifica funcția, numele și prenumele reprezentantului legal al solicitantului și va purta semnătură și ștampilă

**România**  
*Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei*  
*Direcția de muncă, solidaritate socială și familie \_\_\_\_\_*

**Comisia**  
*de abilitare a serviciilor externe de prevenire și protecție*  
*și*  
*de avizare a documentațiilor cu caracter tehnic de informare și*  
*instruire în domeniul securității și sănătății în muncă*

**AVIZ**

**Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_**

Se avizează documentația cu caracter tehnic de informare și instruire în domeniul securității și sănătății în muncă, înregistrată la Direcția de muncă, solidaritate socială și familie cu nr..... din data ....., cu următoarele elemente de identificare:

Tipul documentației: \_\_\_\_\_<sup>1</sup>  
Titlul documentației: \_\_\_\_\_<sup>1</sup>  
Titularul avizului: \_\_\_\_\_<sup>2</sup>

Prezentul aviz este emis în temeiul art.45 alin.(2) lit.j) din Legea securității și sănătății în muncă nr.319/2006.

PREȘEDINTE

<sup>1</sup> În situația în care documentația cuprinde mai multe tipuri cu același titlu sau mai multe titluri din același tip se va completa „conform anexei care face parte integrantă din prezentul aviz”

<sup>2</sup> Se va completa: numele titularului, adresa, cod poștal, telefon, fax (e-mail, pagina web, dacă este cazul).

## ANEXA

la avizul nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

**Titular:** \_\_\_\_\_

Tipul/titlul<sup>1</sup> documentației:

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....
5. ....
6. ....
7. ....
8. ....
9. ....
10. ....

### PREȘEDINTE

Comisie de abilitare a serviciilor externe de prevenire și protecție și de avizare a documentațiilor cu caracter tehnic de informare și instruire în domeniul securității și sănătății în muncă

---

<sup>1</sup> Se va preciza tipul sau titlul, după caz.

România

Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei  
Direcția de muncă, solidaritate socială și familie \_\_\_\_\_

**Comisia**  
**de abilitare a serviciilor externe de prevenire și protecție**  
**și**  
**de avizare a documentațiilor cu caracter tehnic de informare și**  
**instruire în domeniul securității și sănătății în muncă**

**DECIZIE**

Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

În urma analizei documentației, înregistrată la Direcția de muncă, solidaritate socială și familie cu nr.....din data ....., cu următoarele elemente de identificare:

- Tipul documentației: \_\_\_\_\_
- Titlul documentației: \_\_\_\_\_
- Solicitantul avizului: \_\_\_\_\_

au rezultat următoarele neconformități cu cerințele generale și specifice prevăzute la art. 178 - 192 din Normele metodologice de aplicare a Legii securității și sănătății în muncă nr.319/2006:

- .....
- .....
- .....

Ca urmare, Comisia decide respingerea solicitării de acordare a avizului și restituirea documentației.

PREȘEDINTE