

## Instructaj

**pentru persoanele care vor participa la organizarea evenimentului din data de 23 - 25.02.2018, „Targul Ghidul Miresei“ din pavilionul central ROMEXPO**

### 1. Comportarea în caz de incendiu

#### 1.1. Evaluarea reală a pericolului în cazul producerii unui incendiu

Cel mai important lucru în cazul producerii unui incendiu îl reprezintă păstrarea calmului.

Printre pericolele pe care le pune în fața omului un incendiu, amintim:

- panica;
- fumul și gazele toxice;
- temperatura;
- pericolul apariției unor explozii.

Pentru a scăpa cu viață și mai ales, fără răniri, este important să facem evaluarea reală a pericolului în cazul producerii unui incendiu.

- dacă suntem singuri în locuință iar incendiul este de mică amploare, se poate încerca stingerea acestuia cu mijloacele ce le avem la îndemână: găleată cu apă, vază de flori plină cu apă, sifon, suc și alte lichide care nu ard.

**IMPORTANT!** – *Dacă incendiul s-a produs la un aparat electric sub tensiune, prima dată se întrerupe alimentarea cu energie electrică (se scoate din priză).*

- când în locuință se găsesc frați mai mici, prima dată îi vom evacua pe aceștia în afara locuinței, apoi vom alerta părinții, frații mai mari sau vecinii.

– **panica**, frecventă în cazul incendiilor, ne face să nu mai gândim coerent, să ne speriem și să nu mai judecăm desfășurarea ulterioară a acțiunilor noastre. Copiii, în special, în cazul incendiilor, intră în panică și de obicei se ascund în locuri unde apoi sunt greu de reperat și găsit – sub paturi, sub mese, în dulapuri etc.

– **fumul și gazele toxice**, care apar în orice incendiu, pun în mod dramatic în pericol viața ocupanților clădirii cuprinse de foc. Pentru a ne proteja de efectele nocive ale acestor agenți, trebuie ca până când vom putea respira aer curat, să ne protejăm căile respiratorii cu ceea ce avem la îndemână: o batistă, un fular, un prosop, orice poate fi pus la gură și nas și respirat prin el. Este bine de știut că deplasarea trebuie făcută pe lângă pereți, care reprezintă un punct de reper și pe cât posibil la nivelul solului, deoarece fumul și gazele toxice au tendința de a se ridica spre partea superioară a construcției.

**IMPORTANT!** – *Dacă există posibilitatea, umeziți în apă batista sau materialul ce îl puneți la gură.*

– **temperatura** degajată de incendiu poate produce arsuri de diferite grade, care sunt dureroase și de multe ori pot produce moartea.

– **pericolul apariției unor explozii**, este dat de existența în locuință a materialelor ce pot produce explozii: butelii de aragaz, lichide combustibile etc.

#### Anunțarea incendiului la pompieri

Imediat ce am observat un incendiu trebuie să telefonăm la pompieri, la numărul de telefon **112**, care este un număr unic de apel în toată țara. Trebuie să mai știți că **112** este numărul de telefon al pompierilor militari. Dacă anunțați un incendiu la pompieri, e bine să o faceți astfel:

- vorbiți calm și spuneți denumirea obiectivului incendiat (ce arde);
- locul izbucnirii incendiului (parter, etaj, acoperiș);
- ce arde (materialele incendiate);
- adresa exactă – localitatea, strada, numărul, blocul, strada, etajul, apartamentul și un punct de reper mai cunoscut (biserică, cinematograf, piață etc.);
- cine anunță incendiul și numărul telefonului.

**IMPORTANT!** – *Rămâneți lângă telefon și așteptați apelul pompierilor pentru confirmarea incendiului!*

#### 1.1. Identificarea posibilităților de salvare în cazul în care ești surprins de incendiu

Cel mai important lucru este părăsirea locului incendiului, pentru a ne salva viața.

Dacă ne aflăm la subsol, cel mai important lucru este să încercăm să ieșim la suprafață. Dacă acest lucru nu se poate, vom căuta să astupăm cu ceea ce avem la îndemână toate locurile prin care

intră fumul și vom încerca să ne facem cunoscută prezența celor de afară. În cazul în care ușa se încălzește, o vom stropi cu apă, dacă avem la îndemână. Poziția de așteptare va fi culcat pe burtă.

Dacă ne aflăm la parter, vom face tot ce este posibil pentru a ne evacua. Dacă acest lucru nu se poate, vom proceda la fel ca mai sus.

În cazul în care incendiul ne-a surprins la etaj, iar evacuarea nu este posibilă (casa scării este inundată de fum), vom căuta să ne facem simțită prezența strigând după ajutor. Apoi vom aștepta liniștiți sosirea ajutoarelor. În nici un caz nu vom încerca să ne salvăm de la înălțime folosind mijloace improvizate (funii, cearșafuri înnodate, perne, saltele etc.), deoarece pericolul de accidente sau chiar de moarte este foarte mare.

## **1.2. Stingerea incendiilor**

### **Mecanismul stingerii focului**

#### **Procedee de întrerupere a procesului de ardere**

*Procesul de ardere este posibil numai dacă:*

- există substanțe sau materiale combustibile;
- există substanțe care întrețin arderea (oxigen sau substanțe care cedează oxigen);
- se ajunge la temperatura de aprindere.

*Procesul de ardere poate fi întrerupt prin diferite procedee.* Prin procedeu de întrerupere a procesului de ardere se înțelege un proces fizic sau chimic aplicat printr-o serie de acțiuni succesive, care urmează să se finalizeze prin încetarea arderii.

## **2. STINGĂTOARE DE INCENDIU**

Stingătoarele sunt principalul mijloc de intervenție pentru stingerea începuturilor de incendii, ușor de utilizat și la îndemâna oricui. Corecta lor alegere și amplasare, dar și deprinderea utilizării lor devin de mare importanță pentru limitarea și stingerea, încă din faza incipientă a incendiilor care pot aduce pagube imense.

Stingătoarele sunt acele dispozitive acționate manual care conțin o substanță ce poate fi refulată și dirijată asupra unui focar de ardere, sub efectul unei presiuni create în interiorul respectivului recipient

### **2.1. PRINCIPIUL DE FUNCȚIONARE**

Stingătoarele au un principiu de funcționare bazat pe refularea produselor de stingere conținute sub efectul unei presiuni interne, asigurată prin diverse procedee, funcție de soluția constructivă aleasă de producător. **Aici identificăm trei tipuri de stingătoare:**

1. **Substanța de stingere este îmbuteliată sub presiune**, soluție specifică stingătoarelor cu dioxid de carbon;
2. **Presiunea este asigurată de un gaz propulsor** care este introdus în corpul stingătorului în momentul utilizării, gazul fiind păstrat într-o butelie din interiorul stingătorului și eliberat prin spargerea unei membrane sau deschiderea unui ventil din componența recipientului. Această soluție este utilizată în cazul stingătoarelor cu apă, pulbere sau spumă;
3. **Presurizare permanentă cu un gaz propulsor.** Gazele propulsoare permise sau combinații permise ale acestora sunt: aer, argon, dioxid de carbon, heliu și azot. Conform prevederilor normative din România (SR EN 3-7).

### **1.2. TIPURI DE STINGĂTOARE**

După **natura substanței de stingere** se identifică:

- a) **Stingător cu apă** și substanțe pe bază de apă având o încărcătură de 2, 3, 6, 9 kg fiind identificate sub simbolul de **AP**;
- b) **Stingător cu spumă (mecanică sau aeromecanică)** având o încărcătură de 2, 3, 6, 9 kg fiind identificate sub simbolul de **S**;
- c) **Cu pulbere** având o încărcătură de 1, 2, 3, 4, 6, 9, 12 kg fiind identificate sub simbolul de **P**;
- d) **Stingător cu dioxid de carbon** având o încărcătură de 2, 5 kg fiind identificate sub simbolul de **G**;
- e) **Stingător cu înlocuitori de haloni** având o încărcătură de 2, 5 kg fiind identificate sub simbolul de **H**.

**Nota: În acest moment, în România, este interzisă utilizarea stingătoarelor cu haloni și a celor cu spumă chimică.**

În privința stingătoarelor transportabile avem două tipuri:

- Stingător cu apă, pe bază de apă și cu spumă cu o masă de greutate de 45 – 50 litri
- Stingător cu pulbere cu o masă de 50 kg.

### 1.3. ALEGEREA STINGĂTOARELOR

**Alegerea corectă a stingătoarelor trebuie să se bazeze pe o evaluare temeinică a riscului de incendiu din spațiul protejat.** Se ține seama de:

- natura materialelor combustibile (A, B, C, D, E sau F);
- caracteristicile de ardere în raport cu posibilele surse de aprindere;
- mărimea începutului de incendiu ce se poate dezvolta până la intervenția forțelor specializate;
- forma de manifestare a incendiului (viteza de ardere: lentă sau rapidă);
- mediul ambient (temperatură, umiditate, posibile incompatibilități chimice);
- existența instalațiilor electrice sub tensiune (pericol de electrocutare).

Întrucât stingătoarele au o capacitate limitată, ele pot fi folosite numai în faza inițială a arderii, când incendiul se manifestă la suprafața materialelor combustibile și nu în volumul lor. Acțiunea de stingere poate fi influențată și de îndemânarea utilizatorului, condițiile intervenției (temperatură, curenți de aer, vizibilitate) la care adăugăm factorii subiectivi (frică, incertitudine, inhibare, slaba instruire) sau factori de natură tehnică (încărcare necorespunzătoare a stingătorului ori alte defecțiuni tehnice).

**Tipul și mărimea stingătorului funcție de natura și mărimea posibilelor focare:**

- Focare mici:** *maxim 1mp*: stingător de 1 – 9 kg (în locuințe, școli, birouri, magazine cu specific industrial, laboratoare foto sau cu profil mecanic, centrale telefonice, ateliere mici cu material mediu și ușor inflamabile, săli de calculatoare, de jocuri, posturi de transformare electrice cu putere mică);
- Focare medii:** *1 – 3 mp*: stingător 6 – 12 kg (depozite de mărfuri, magazine, hoteluri, biblioteci, arhive, garaje mici, instalații tehnologice și ateliere cu cantități reduce de materiale combustibile, subsoluri tehnologice, stații de alimentare cu energie electrică de dimensiuni reduce);
- Focare mari:** *peste 3 mp*: stingătoare transportabile (depozite de materiale combustibile cu stive înalte, ateliere mari de tâmplărie și reparații auto, tratament termic prin călire în ulei, hangare de avioane, garaje, vopsitorii, depozite de mărime redusă pentru lichide combustibile, instalații tehnologice care prelucrează produse ce depășesc 20 kg/litri).

### 1.4. CLASE DE INCENDIU

*Incendiile sunt clasificate în funcție de natura materialelor sau substantelor combustibile prezente în spațiile afectate de incendiu, care pot fi implicate în procesul de ardere.*

- ✓ **clasa A:** incendii de materiale solide, în general de natură organică, a căror combustie are loc în mod normal cu formare de jar. Exemple: lemn, hârtie, materiale textile, rumegus, piele, produse din cauciuc, materiale plastice care nu se topesc la căldură;
- ✓ **clasa B:** incendii de lichide sau solide lichifiabile. Exemple: benzină, petrol, alcoolii, toluen, lacuri, vopsele, uleiuri, gudroane, ceară, parafină, materiale plastice care se topesc ușor.
- ✓ **clasa C:** incendii de gaze. Exemple: hidrogen, metan, acetilenă, butan, gaz de sondă etc.
- ✓ **clasa D:** incendii de metale. Exemple: sodiu, potasiu, aluminiu, litiu, magneziu, zinc, titan etc.
- ✓ **clasa E:** incendii care implică riscuri de natură electrică. Exemple: întrerupătoare, motoare, transformatoare. Menționăm că E nu este o clasă de incendiu conform SR-EN, dar poate fi întâlnită pe eticheta unor stingătoare.

### GHID DE ALEGERE A TIPULUI DE STINGATOR

In funcție de încărcatura stingătoarelor de incendiu și a clasei de incendiu, eficiența acestora este următoarea:

Tip stingator/Clasa de incendiu	Clasa A	Clasa B	Clasa C	Clasa D	Clasa E
Stingator cu apa	DA	NU	NU	NU	NU
Stingator cu spuma	DA	DA	NU	NU	NU

Stingator cu dioxid de carbon	NU	DA	DA	NU	DA
Stingator cu pulbere	DA	DA	DA	DA	DA

Eficiența stingătoarelor este dată și de amplasarea acestora la îndemână, într-un număr suficient și cu o capacitate corespunzătoare de stingere ținându-se cont de cantitatea și natura materialelor combustibile existente în spațiul protejat și dacă sunt folosite de persoane familiarizate cu punerea lor în funcțiune.

*Observații privind eficiența tipurilor de stingătoare:*

- ✓ *Stingătoarele cu apă pulverizată pot fi utilizate, cu rezultate satisfăcătoare, pentru stingerea lichidelor combustibile cu temperatura de inflamabilitate mai mare de 550C, unsoilor, grăsimilor și altor substanțe ce se topesc mai ușor;*
- ✓ *Stingătoarele cu spume speciale se folosesc pentru stingerea solvenților polari și trebuie să fie conforme cu SR EN 1568-4;*
- ✓ *Stingătoarele cu dioxid de carbon (CO<sub>2</sub>) sau pulbere pot fi folosite pentru stingerea focurilor mici din spații închise, nu sunt recomandate la spații mari, deschise;*
- ✓ *Stingătoarele cu dioxid de carbon (CO<sub>2</sub>) se utilizează de la distanță asupra componentelor electronice în așa fel încât acestea să nu fie deteriorate prin răcire în urma contactului direct cu particulele înghețate de gaz (zăpadă carbonică).*

### **Echiparea construcțiilor cu stingătoare.**

**Numărul orientativ de stingătoare** pentru unele categorii de construcții, pentru care nu sunt elaborate reglementări specifice, este prevăzut de anexa 6 la Normele generale de apărare împotriva incendiilor aprobate cu OMAI nr. 163 din 2007.

#### **Categorii de construcții Număr minim de stingătoare**

##### **Clădiri administrative:**

- ✓ Sedii ale administrației publice centrale și locale;
- ✓ Sedii de fundații, organizații neguvernamentale, asociații, agenții etc;
- ✓ Sedii de birouri.

1 buc / 300mp

##### **Clădiri comerciale:**

- ✓ Comerț alimentar și nealimentar;
- ✓ Magazine generale;
- ✓ Alimentație publică: braserii, restaurante și altele asemenea;
- ✓ Spații și încăperi destinate serviciilor.

1 buc / 200mp

##### **Clădiri de locuit (recomandare):**

- ✓ Blocuri;
- ✓ Locuințe unifamiliale.

1 buc / nivel /  
apartament

##### **Clădiri civile cu funcțiuni mixte:**

- ✓ Comerț, birouri, reuniuni.

1 buc / 300mp

##### **Alte amenajări:**

- ✓ Circuri mobile, Scene și tribune amenajate provizoriu în aer liber;
- ✓ Studiouri de radio, televiziune, îndeosebi cu public.

1 buc / 150mp;

**În zonele în care sunt identificate pericole diferite de incendiu (materiale sau substanțe combustibile din diferite clase de incendiu) se pot prevedea și utiliza simultan mai multe tipuri de stingătoare.**

### **1.5. CRITERII DE AMPLASARE**

Distanța de la locul de amplasare la cel mai important focar posibil în perimetrul suprafeței protejate nu trebuie să depășească 15m în cazul focurilor din clasa B sau de 20m în cazul focurilor din clasele A, C și D de incendiu.

Distanța minimă de amplasare față de eventuale focare posibile din zona protejată nu trebuie să fie mai mică de 2m pentru a evita ca el însuși să fie afectat de incendiu.

**Amplasarea stingătoarelor de incendiu** se va face de-a lungul căilor de acces la o înălțime de cel mult **1,4m** față de podea pentru un acces adecvat și o manevrare comodă. Înălțimea este măsurată de la partea superioară a corpului stingătorului. Nu trebuie să împiedice accesul și evacuarea în și din zona protejată.

Fixarea stingătorului în locurile destinate trebuie să permită desprinderea ușoară în caz de incendiu. În cazul stingătoarelor transportabile, pentru a nu favoriza răsturnările accidentale, acestea trebuie păstrate în poziție cât mai apropiată de verticală, în nici un caz sprijinite pe roți, pentru a fi mai ușor și rapid de manevrat în situația unei intervenții.

#### 1.6. IDENTIFICAREA STINGĂTOARELOR

**CULOAREA:** identificarea produsului de stingere se face prin marcarea unei zone de pe corpul stingătorului printr-o anumită culoare cu o suprafață minimă de 10% din aria recipientului. Sunt recomandate utilizarea unor zone cu următoarele culori:

**ALBASTRU** pentru apă;

**GALBEN** pentru spumă;

**ALB** pentru pulberi;

**NEGRU** pentru dioxid de carbon;

**VERDE** pentru înlocuitori de haloni.

**MARCAREA** se face cu inscripții strict necesare și cu pictograme de utilizare, fiind divizată în 5 zone:

#### 1.7. ÎNTRETINERE SI VERIFICARE

Întreținerea se face periodic cu respectarea recomandărilor producătorului. **Verificările periodice se fac numai de personal atestat în acest scop.**

Între intervalele prevăzute pentru verificări periodice, se pot realiza, prin sondaj, verificări ale funcționării corecte a stingătoarelor, realizând cu această ocazie și instruirea personalului de pe locurile de muncă. Acest tip de verificări urmăresc: starea de funcționare și funcționarea corectă, existența, amplasarea și starea de integritate, evitând astfel nefuncționarea lor ulterioară.

#### 1.8. MANEVRAREA STINGĂTOARELOR.



***Pentru o manevrare corespunzătoare a stingătoarelor de incendiu, instruirea practică și exercițiile periodice au o importanță deosebită, indiferent de tipul de stingător utilizat.***

1. Se deblochează stingătorul trăgând de inelul de siguranță.

2. Se prinde cu mâna furculița de refulare (când există), se apasă pârghia de acționare și se îndreaptă jetul agentului de stingere spre baza flăcărilor.

3. Se alternează mișcarea de refulare (dreapta/stânga) pe întreaga lățime a focarului pentru acoperirea întregii suprafețe incendiate.

### ÎNAINTE DE PRODUCEREA CUTREMURULUI

✚ Instruiți-vă, atât dumneavoastră cât și membrii familiei, cu privire la modul corect de comportare în cazul producerii unui cutremur.

Puteți face acest lucru folosind internetul (accesați numai surse oficiale de informare – site-ul [igsu.ro](http://igsu.ro), [isubucuresti.ro](http://isubucuresti.ro)), publicații de specialitate etc.

✚ Stabiliți un punct de întâlnire împreună cu membrii familiei sau cu prietenii în cazul în care nu sunteți împreună în timpul cutremurului.

✚ Fiți gata să vă descurcați singur pentru cel puțin trei zile. Pregătiți un kit de supraviețuire. Acest kit poate conține: apă, hrană cu termen lung de valabilitate, o trusă de prim ajutor,

lanternă și radio cu baterii de rezervă, medicamente, fluier sau orice alte obiecte pe care le considerați necesare. Revizuiți-l permanent.

- ✚ Întocmiți împreună cu familia un Plan pentru situații de urgență în care să stabiliți concret ceea ce trebuie să facă fiecare în cazul producerii unui cutremur.
- ✚ Învățați tehnicile de acordare a primului ajutor medical.
- ✚ Realizați o analiză structurală a locuinței dumneavoastră, identificați locurile sigure în care vă puteți proteja în caz de cutremur, iar dacă veți considera necesar, consultați un expert pentru un sfat autorizat. Dacă este cazul, faceți reparațiile necesare.
- ✚ Identificați acasă, la serviciu sau la școală cele mai sigure locuri în caz de cutremur. Identificați căile de evacuare disponibile.
- ✚ Plasați obiectele voluminoase sau grele cât mai aproape de podea sau fixați-le pe un perete rezistent.
- ✚ Depozitați obiectele din sticlă sau alte materiale care se pot sparge ușor în dulapuri fixate pe perete.
- ✚ Depozitați substanțele toxice sau inflamabile în recipiente închise ermetic, pe rafturile de jos, în locurile în care au șanse minime de a se răsturna, preferabil în dulapuri închise.
- ✚ Păstrați instalațiile electrice și de gaz într-o stare bună de funcționare.
- ✚ Aflați cum puteți opri alimentarea cu energie electrică, gaz și apă de la tablourile/conductele principale de alimentare.
- ✚ Nu faceți modificări care ar putea afecta structura de rezistență a clădirii. Este recomandabil să consolidați pereții de rezistență pentru a evita prabușirea clădirii în caz de cutremur.
- ✚ Pregătiți-vă pentru o astfel de situație: participați la simulări de cutremur, învățați tehnici de acordare a primului ajutor medical, modalități de evacuare și prevenire a incendiilor etc. Informați-vă cu privire la regulile de comportare în cazul producerii unui cutremur prin intermediul internetului, televiziunii, radioului, ziarelor sau altor materiale informative emise de autorități.
- ✚ Este recomandabil să încheiați o poliță de asigurare împotriva cutremurelor.

## ÎN TIMPUL CUTREMURULUI

### Dacă vă aflați în interiorul unei clădiri:

- **PĂSTRAȚI-VĂ CALMUL.** Panica poate produce victime
- Încercați să liniștiți copiii, persoanele în vârstă.
- **RĂMÂNEȚI ÎN INTERIOR** - de obicei, după primele mișcări seismice, pot urma replici ale cutremurului, inițial suficient de puternice pentru a provoca noi pagube. În astfel de cazuri, oamenii se rănesc cel mai adesea atunci când intră sau ies din clădire.
- Așezați-vă sub o piesă de mobilier solidă sau sub o grindă de rezistență. Dacă nu există o masă sau un birou în apropiere adunându-vă, acoperiți-vă fața și capul cu brațele încrucișate și așezați-vă într-un colț interior al încăperii.
- **NU** fugiți pe scări. Scările sunt foarte sensibile în caz de cutremur, iar coborârea sub efectul oscilațiilor seismice este foarte periculoasă.
- **NU** săriți pe fereastră.
- **NU** folosiți liftul. Dacă rămâneți blocat în lift încercați să ieșiți cât mai repede, apăsând butonul de oprire și apoi butonul celui mai apropiat etaj.
- Îndepărtați-vă de oglinzi, ferestre, uși și pereți exteriori, sobe, mobilier înalt.
- **NU** vă așezați sub lustre sau alte obiecte grele suspendate.

**Dacă dormiți,** așteptați câteva momente pentru a vă orienta și apoi încercați să vă deplasați către un loc sigur.

- Dacă sunteți într-un scaun cu rotile, blocați roțile acestuia, încercați să vă protejați, dacă este posibil acoperiți-vă capul și gâtul cu brațele

**Dacă sunteți afară:**

### PĂSTRAȚI-VĂ CALMUL.

- Dacă aveți posibilitatea îndepărtați-vă de clădiri, stâlpi de electricitate, cabluri, copaci sau orice alt obiect care ar putea să cadă.
- Îndreptați-vă spre un spațiu deschis.

- În cazul unor distrugerii majore, intrați în clădire numai cu permisiunea autorităților.

**Dacă sunteți în oraș,** încercați să stați departe de potențialele pericole (căderi de obiecte). Bucățile de tencuială care se pot desprinde din clădiri reprezintă un risc major la adresa siguranței dumneavoastră.

**Dacă vă aflați într-o clădire cu mai multe etaje,** identificați un loc sigur în apropierea dumneavoastră. NU folosiți liftul sau scările. Dacă trebuie să ieșiți, alegeți-vă cu atenție calea de evacuare.

**Dacă vă aflați într-un vehicul:**

**PĂSTRAȚI-VĂ CALMUL.**

- *În autobuz sau metrou:* rămâneți pe loc până când mișcarea seismică încetează și urmați recomandările pe care le primiți.
- *În mașină:* opriți cât mai repede cu putință și rămâneți în interior. Evitați podurile, tunelurile. Evitați să opriți lângă clădiri, copaci, pasaje și cabluri de electricitate.

**Dacă sunteți prins sub dărâmături:**

**PĂSTRAȚI-VĂ CALMUL.**

- NU folosiți focul deschis (lumânări, chibrituri, etc), folosiți o lanternă.
- Încercați să vă acoperiți gura și nasul cu o batistă sau cu orice alt material textil.
- Încercați să vă semnalati prezența folosind un fluier sau o lanternă.
- Loviți ritmic într-o țevă sau într-un perete astfel încât echipele de intervenție să vă poată localiza. Evitați să strigați! Păstrați-vă energia!

## DUPĂ CUTREMUR

**PĂSTRAȚI-VĂ CALMUL. PANICA NU VĂ POATE FACE DECÂT RĂU.**

- ❖ Verificați dacă sunteți rănit. La nevoie, încercați să vă acordați primul ajutor.
- ❖ Acordați ajutor persoanelor rănite până la sosirea echipelor de intervenție. Nu încercați să mișcați persoanele grav rănite decât dacă viața le este pusă în pericol sau dacă starea lor de sănătate se înrăutățește rapid. Dacă este absolut necesar să mișcați o persoană în stare de inconștiență, mai întâi imobilizați-i gâtul, spatelul și membrele fracturate.
- ❖ Fiți pregătit pentru eventualele replici ale cutremurului. Aceste cutremure secundare pot fi suficient de puternice pentru a produce noi pagube.
- ❖ Fiți atent la eventualele pericole produse de construcțiile afectate. Replicile cutremurului pot dărâma clădirile, drumurile, podurile, pasajele afectate.
- ❖ NU folosiți liftul chiar dacă acesta funcționează.
- ❖ Fiți foarte atent pe unde mergeți și cum conduceți.
- ❖ Verificați dacă sunt scurgeri de gaze sau apă. Verificați dacă a fost întreruptă alimentarea cu energie electrică.
- ❖ Opriți alimentarea cu apă, gaz și energie electrică.
- ❖ Dacă simțiți miros de gaz, deschideți geamurile și ușile pentru aerisire.
- ❖ Dacă simțiți miros de gaz, NU încercați să întrerupeți alimentarea cu energie electrică și nici să decuplați siguranțele. O singură scântei poate provoca un incendiu.
- ❖ NU reporniți dumneavoastră alimentarea cu gaz, lăsați compania furnizoare să se ocupe de asta.
- ❖ Dacă puteți, stingeți incendiile din casa sau din cartierul dumneavoastră imediat ce s-au produs.
- ❖ Atunci când parasiti clădirea protejați-vă capul cu o cască; în lipsa acesteia puteți folosi un obiect dur ce vă poate proteja de eventualele obiecte ce ar mai putea să cadă
- ❖ Dacă sunteți afară și vă puteți deplasa în siguranță, încercați să mergeți într-un spațiu deschis.
- ❖ Îndepărtați-vă de clădirile afectate, cablurile electrice, panourile publicitare, liniile de tramvai pentru a nu fi rănit.
- ❖ În cazul în care plecați de acasă, lăsați un bilet spunându-le membrilor familiei sau prietenilor unde vă aflați.
- ❖ Chiar dacă liniile telefonice funcționează, utilizați-le numai în caz de urgență.
- ❖ Lăsați căile de acces libere pentru intervenția echipelor de salvare.

## **ESTE ABSOLUT NECESAR SĂ LĂSAȚI LINIILE TELEFONICE ȘI ARTERELE DE CIRCULAȚIE LIBERE PENTRU INTERVENȚIA ECHIPELOR DE SALVARE.**

- ❖ Aveți încredere doar în informațiile provenite din surse oficiale: postul național de radio, televiziunea publică, autoritățile locale.
- ❖ NU vă bazați pe zvonuri și NU răspândiți informații neverificate.
- ❖ Dacă aveți nevoie de ajutor, încercați să comunicați cu echipele de intervenție și să le oferiți informații despre situația dumneavoastră.
- ❖ În cazul unui cutremur major, echipele de intervenție nu vor putea oferi ajutor imediat tuturor cetățenilor.
- ❖ Participați la acțiunile de înlăturare a dărâmăturilor și salvarea oamenilor. Nu acționați pe cont propriu, ci doar urmând instrucțiunile autorităților.

## **KITUL DE SUPRAVIEȚUIRE**

Un cutremur major vă poate afecta existența și poate modifica temporar mediul înconjurător. Astfel, este posibil ca, după un astfel de eveniment, un număr mare de persoane să aibă nevoie de ajutor și asistență calificată.

**De aceea este important să fiți pregătit pentru a vă putea descurca singur timp de aproximativ trei zile.**

**Nu vă gândiți că problemele dumneavoastră s-au terminat dacă ați supraviețuit cutremurului. Comunicarea cu ceilalți sau obținerea ajutorului pot fi dificile sau chiar imposibile în astfel de momente.**

Pregătiți un kit de supraviețuire pentru acasă, serviciu, mașină! Revizuiți-l permanent!

Un kit de supraviețuire este un set de obiecte **de care probabil veți avea nevoie pentru siguranța și confortul dumneavoastră.**

Verificați conținutul kitului cel puțin o dată pe an și înlocuiți stocul de apă și alimente. Țineți-l cât mai aproape de ieșire.

### **Conținutul kitului de supraviețuire:**

#### **I. Apă și alimente**

- 1.1. apă - apx. 5 litri de persoană
- 1.2. conserve sau alimente neperisabile; deschizător de conserve
- 1.3. alimente pentru copii (dacă este necesar)

#### **III. Produse de igienă**

- 3.1. gel anti-bacterian
- 3.2. batiste, șervețele umede, prosoape de hârtie, **hârtie igienică**, scutece, etc.
- 3.3. haine de schimb

#### **V. Acte și bani**

- 5.1 - copii ale actelor importante: carte de identitate, contractual casei, asigurări, contracte, analize medicale, etc. (păstrate în pungi de plastic închise ermetic)
- 5.2 bani

- Este recomandabil să păstrați un mic stoc de provizii la locul de muncă în cazul în care nu puteți ajunge acasă.

#### **II. Medicamente și materiale de uz medical**

- 2.1. medicamentele necesare dacă suferiți de boli cronice: astm, diabet zaharat, hipertensiune arterială, etc.
- 2.2. analgezice, antiseptice
- 2.3. dezinfectant și bandaje
- 2.4. mănuși și mască sterilă

#### **IV. Materiale de primă necesitate**

- 4.1. pătură sau sac de dormit
- 4.2. fluier
- 4.3. briceag
- 4.4. lanternă cu baterii
- 4.5. radio cu baterii
- 4.6. chibrituri (păstrate în recipiente închise ermetic)
- 4.7. încălțăminte rezistentă



- Nu uitați că transportul public poate fi temporar întrerupt și ați putea întâmpina dificultăți în deplasarea către o anumită locație.
- La fiecare loc de muncă ar trebui să fie desemnat un responsabil pentru păstrarea și menținerea echipamentelor și proviziilor necesare în caz de cutremur.
- Păstrați un pachet minim cu provizii și în mașină.

## **ATENȚIE !**

**Pe timpul desfășurării targului sunt interzise :**

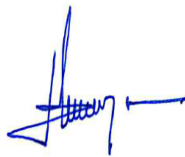
- **FUMATUL in incinta standului de prezentare;**
- **Aprinderea de lumanari artisanale;**
- **Depozitarea de lichide inflamabile;**
- **Conectarea a mai multor aparate electrice la prizele prevazute la stand;**

**EXPOZANTUL are urmatoarele obligatii principale privind problematica de Situatii de urgenta:**

- *Sa cunoasca si sa respecte masurile de aparare impotriva incendiilor, stabilite STANDARD MARKETING SRL.*
  - *Sa utilizeze substantele periculoase, instalatiile, utilajele, masinile, aparatura si echipamentele, potrivit instructiunilor tehnice, precum si celor date STANDARD MARKETING SRL.*
  - *Sa intretina si sa foloseasca, in scopul pentru care au fost realizate, dotarile pentru apararea impotriva incendiilor, puse la dispozitie STANDARD MARKETING SRL.*
  - *Sa respecte normele de aparare impotriva incendiilor, specifice activitatilor pe care le organizeaza sau le desfasoara;*
  - *Sa nu efectueze modificari neautorizate si fara acordul scris al STANDARD MARKETING SRL, al proiectantului initial al constructiei, instalatiei, echipamentului, dispozitivului sau mijlocului de transport utilizat ori al unui expert tehnic atestat potrivit legislatiei in vigoare;*
  - *Sa nu efectueze manevre nepermise sau modificari neautorizate ale sistemelor si instalatiilor de aparare impotriva incendiilor;*
  - *Sa aduca la cunostinta STANDARD MARKETING SRL, orice defectiune tehnica ori alta situatie care constituie pericol de incendiu.*
  - *Sa comunice, imediat dupa constatare, STANDARD MARKETING SRL orice incalcare a normelor de aparare impotriva incendiilor sau a oricarei situatii stabilite de acesta ca fiind un pericol de incendiu, precum si orice defectiune sesizata la sistemele si instalatiile de aparare impotriva incendiilor;*
  - *Sa coopereze cu salariatii desemnati de STANDARD MARKETING SRL, dupa caz, respectiv cu cadrul tehnic specializat, care are atributii in domeniul apararii impotriva incendiilor, in vederea realizarii masurilor de aparare impotriva incendiilor;*
  - *Sa actioneze, in conformitate cu procedurile stabilite la locul de munca, in cazul aparitiei oricarui pericol iminent de incendiu;*
  - *Sa furnizeze persoanelor abilitate toate datele si informatiile de care are cunostinta, referitoare la producerea incendiilor.*
  - *Sa tina in permanenta caile de evacuare si interventie libere de orice obstacol.*
  - *Sa obtina permise de lucru cu foc deschis in conditiile legii.*
  - *Sa respecte legislatia privind depozitarea produselor si substantelor cu risc de incendiu/explozie;*
  - *Fumatul este strict interzis in interiorul pavilioanelor expozitionale. Expozantii sunt rugati sa respecte cu strictete aceasta regula;*
  - *Se interzice blocarea cu orice fel de materiale a culoarelor si cailor de acces, atat in interior, cat si in exterior;*

- *Se interzice blocarea accesului la instalatiile de stingere (hidranti, stingatoare), la culoarele de circulatie, la usile de evacuare, la spatiile tehnice si la tablourile electrice;*
- *Se interzice folosirea instalatiilor, utilajelor sau materialelor de P.S.I., in alte scopuri decat cele destinate;*
- *Etalarea exponatelor se va face astfel incat sa nu fie impiedicata circulatia persoanelor, utilajelor si instalatiilor destinate stingerii incendiilor;*
- *Este strict interzisa depozitarea de materiale inflamabile (benzina, motorina, uleiuri etc.) in cadrul standurilor;*
- *In mod obligatoriu in cazul expunerii de autovehicule, acestea nu vor avea in rezervor decat maxim 2 litri de combustibil. Este strict interzisa pornirea motoarelor in interiorul spatiului expozitional;*
- *La incheierea zilei expozitionale, se vor lua masuri pentru deconectarea instalatiilor electrice din fiecare stand;*
- *Expozantii au obligatia ca, in cazul observarii unui inceput de incendiu, sa anunte imediat STANDARD MARKETING SRL;*
- *Expozantii au obligatia sa faciliteze cu maxima urgenta accesul personalului specializat in zona afectata de incendiu;*
- *Se interzice executarea sau modificarea instalatiilor de iluminat si forta de catre persoane neautorizate sau fara prezenta personalului specializat agreat de ROMEXPO;*

Intocmit  
Dumitru Tomegea  
Cadru tehnic psi



FISĂ DE INSTRUIRE COLECTIVĂ  
privind apararea împotriva incendiilor  
întocmită azi \_\_\_\_\_

Subsemnatul *Tomegea Dumitru*, având funcția de *cadru tehnic PSI*, am procedat la instruirea unui număr de ..... persoane în domeniul aparării împotriva incendiilor, conform tabelului nominal, în cadrul activității *Târgul Ghidul Miresei*, organizat de către S.C. STANDARD MARKETING S.R.L. ce are loc în pavilionul central ROMEXPO, din Mun. BUCUREȘTI, în zilele de 23 – 25.02.2018

În cadrul instruirii s-au prelucrat următoarele materiale:

- Legea 307/2006 legea aparării împotriva incendiilor;
- Ord.MAI 163/2007 norme generale împotriva incendiilor;
- Cunoașterea și folosirea mijloacelor de primă intervenție (stingătoare);
- Prelucrarea instrucțiunilor de P.S.I.;
- Organizarea activității de evacuare a persoanelor în siguranță;

Prezenta fișă de instructaj se va păstra la

- *D-na Oana Simion*

Semnătura celui care a efectuat instruirea



## TABEL NOMINAL

cu persoanele participante la instruire

Subsemnatii am fost instruiti si am luat cunostintă de materialele prelucrate si anexate la fisa de instruire colectivă privind apararea impotriva incendiilor si ne obligăm să le respectăm întocmai.

Nr. crt.	Numele si prenumele	Act identitate	Semnătura
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			
21.			
22.			
23.			
24.			
25.			
26.			
27.			
28.			
29.			
30.			
31.			
32.			
33.			
34.			

Nr. crt.	Numele si prenumele	Act identitate	Semnătura
35.			
36.			
37.			
38.			
39.			
40.			
41.			
42.			
43.			
44.			
45.			
46.			
47.			
48.			
49.			
50.			
51.			
52.			
53.			
54.			
55.			
56.			
57.			
58.			
59.			
60.			
61.			
62.			
63.			
64.			
65.			
66.			
67.			
68.			
69.			
70.			

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

**SIMBOLURI INTERNAȚIONALE UTILIZATE ÎN SITUAȚII DE URGENȚĂ**



**CONVENTIE PRIVIND ASIGURAREA MASURILOR DE  
SECURITATE SI SANATATE IN MUNCA, SITUATII DE URGENTA  
SI PROTECTIA MEDIULUI**

Incheiata astazi: ..... intre:

**1.1. S.C. STANDARD MARKETING S.R.L.** , cu sediu social in Bucuresti, str. Precupetii Vechi nr.27, parter, ap.Corp 3, sector 2 si sediu secundar in Bucuresti, bld. Aviatorilor nr. 59, parter, ap.1, sector 1, inregistrata la Registrul Comertului cu nr. J40/7123/05, avand Cod Unic de Inregistrare RO17492730, reprezentata prin dna Ana-Maria-Daniela HARALAMBIE, în calitate de Administrator, denumita in continuare **Organizator**  
si

**1.2. S.C. \_\_\_\_\_ S.R.L.** , cu sediul in \_\_\_\_\_,  
Str. \_\_\_\_\_, nr. \_\_\_\_\_, sector \_\_\_\_\_, înregistrată  
la Oficiul Registrului Comerțului cu nr. \_\_\_\_\_, codul unic de înregistrare  
J / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_, reprezentată legal prin dl/dna \_\_\_\_\_ în calitate de  
Administrator, denumita in continuare **Expozant**

**1. SCOP**

1. 1. Prezenta conventie este incheiata in baza urmatoarelor acte normative in vigoare:

- a) Legea Securitatii si Sanatatii in Munca nr. 319/2006;
- b) Normele Metodologice de Aplicare a Legii nr. 319/ 2006 aprobate prin H.G. nr. 1425/2006, actualizata prin H.G. nr. 955/2010;
- c) H.G. nr. 971/ 2006 privind semnalizarea de S.S.M. la locul de munca;
- d) H.G. nr. 1146/ 2006 privind cerintele minime pentru echipamentele de munca;
- e) H.G. nr. 1091/ 2006 – cerintele minime de S.S.M. pentru loc de munca;
- f) H.G. nr. 300/2006 – privind cerintele minime de S.S.M. pentru santierele temporare si mobile
- g) Legea 307/2006 privind apararea impotriva incendiilor;
- h) O.M.A.I. - 163 pentru aprobarea Normei generale de aparare impotriva incendiilor;
- i) O.U.G. 195/2005 privind protectia mediului aprobata prin Legea 265/2006;

1. 2. Prezenta conventie stabileste sarcinile, obligatiile si responsabilitățile ambelor parti, in domeniile : securitate si sanatate in munca, situatii de urgenta si protectia mediului, pentru activitatile desfasurate in baza contractului de prestari servicii incheiat;

**2. OBLIGATIILE SI RASPUNDERILE EXPOZANTULUI:**

2.1. EXPOZANTUL, va efectua activitatile mentionate in Contractul nr. .... avand obligatia respectarii intregii legislatii de securitate si sanatate in munca, situatii de urgenta, protectia mediului in vigoare.

2.2. EXPOZANTUL declara si garanteaza ca este infiintat si functioneaza in mod legal si reprezentantul sau detine toate prerogativele, aprobarile, deciziile, ordinele si autoritatea necesare pentru a iniția, negocia, semna, incheia prezenta Conventie ca instrument obligatoriu.

2.3. EXPOZANTUL declara si garanteaza ca este autorizat in mod legal sa presteze serviciile prevazute in contractul incheiat cu ORGANIZATORUL, a obtinut si va depune toate diligentele sa pastreze valabilitatea tuturor abilitarilor si/sau autorizatiilor impuse de lege in acest sens.

2.4. EXPOZANTUL se obliga ca, pe durata prestarii activitatilor prevazute in contractul incheiat cu ORGANIZATORUL, sa intreprinda toate actiunile si sa isi respecte toate obligatiile in vederea mentinerii declaratiilor si garantiilor prevazute de punctele 2.2 si 2.3 de mai sus reale si exacte si sa aduca la cunostinta ORGANIZATORULUI orice circumstanta de natura sa afecteze realitatea sau exactitatea acestora.

2.5. Este interzisa EXPOZANTULUI subcontractarea prestarii de servicii sau efectuarii de lucrari ori operatii periculoase cu tertii, ce fac obiectul contractului incheiat cu ORGANIZATORUL, daca acestia nu pot face dovada ca indeplinesc conditiile prevazute de prezenta conventie pentru EXPOZANT si fara consimtamantul ORGANIZATORULUI.

2.6. Consecintele care decurg din nerespectarea prevederilor de la punctele 2.2 – 2.5. vor fi suportate de catre EXPOZANT.

2.7. EXPOZANTUL are obligatia exclusiva de a asigura efectuarea examenului medical periodic de medicina muncii pentru lucratorii sai.

2.8. Este interzisa trimiterea la lucru de catre EXPOZANT a persoanelor care nu corespund sarcinii de munca pe care urmeaza sa o execute atat din punct de vedere fizic cat si psihic. Starea de sanatate a lucratorilor se confirma prin fisa de aptitudine eliberata de medicul de medicina muncii si trebuie sa existe permanent la punctul de lucru, atasata la fisa de instruire individuala privind securitatea si sanatatea in munca a fiecarui lucrator si trebuie prezentata ORGANIZATORULUI ori de cate ori acesta o solicita EXPOZANTULUI.

2.9. EXPOZANTUL este obligat sa comunice inceperea, desfasurarea, modificarea sau incetarea activitatilor conform contractului, prin notificare scrisa sau electronic (e-mail).

2.10. EXPOZANTUL este obligat sa ia toate masurile prevazute de dispozitiile legale referitoare la securitatea si sanatatea in munca, situatii de urgenta, protectia mediului si sa urmareasca aplicarea acestora de catre lucratorii din subordine, in asa fel incat sa se elimine posibilitatea producerii unui accident de munca, imbolnavire profesionala sau situatie de urgenta.

2.11. Responsabilitatea instruirii (instruire introductiv generala, la locul de munca, periodica si celelalte forme de instruire) si asigurarii echipamentelor, materialelor sau masurilor de securitate si sanatate in munca, situatii de urgenta, protectia mediului, (echipamente de munca, de protectie individuala sau colectiva, masuri de semnalizare, avertizare, interventie, evacuare, alte masuri) revine in sarcina EXPOZANTULUI pentru lucratorii sai.

2.12. Pentru oricare situatie in care nu sunt prevazute detalii sau modalitati de colaborare, cooperare, instruire, verificare, asigurare, informare sau coordonare responsabilitatea apartine fiecarui semnatar pana la notificarea, discutarea si rezolvarea situatiei respective in sensul prezentei conventii pentru evitarea situatiilor periculoase sau a evenimentelor.

2.13. Pentru tot personalul adus de EXPOZANT, in cazul producerii unui accident din culpa acestora, asa cum reiese din cercetarea evenimentului de catre comisia de cercetare, EXPOZANTUL se face raspunzator de producerea acestui accident suportand toate consecintele legale.

2.14. In cazul folosirii in timpul defasurarii activitatii a unor echipamente de munca proprii, inchiriate sau puse la dispozitie de ORGANIZATOR, EXPOZANTUL are obligatia sa-si instruiasca lucratorii deserventi pe linie profesionala cu privire la securitatea si sanatatea in munca, situatii de urgenta si protectia mediului privind functionarea echipamentului de munca si exploatarea acestuia in conditii de siguranta.

2.15. EXPOZANTUL va folosi numai personal angajat cu forme legale, calificat si autorizat pentru activitatile desfasurate in baza contractului de prestarii servicii incheiat.

2.16. Raspunderea pentru introducerea la lucru a altor lucratori decat cei instruiti si consemnati in fisa de instruire colectiva privind securitatea si sanatatea in munca, revine in totalitate EXPOZANTULUI.

2.17. EXPOZANTUL este obligat sa introduca in spatiile de lucru numai echipamente de munca in perfecta stare de functionare, certificate conform legislatiei in vigoare si daca acestea necesita permise pentru folosire / utilizare sau autorizatii de functionare, sa prezinte aceste permise / autorizatii ORGANIZATORULUI.



2.18. Lucratorii EXPOZANTULUI vor fi dotați cu echipament individual de protecție adecvat specificului serviciilor pe care le executa și condițiilor de la locul de munca. Echipamentul individual de protecție va fi acordat lucrătorilor săi de către EXPOZANT.

2.19. Consecințele ce decurg din modul defectuos de manipulare, transport, depozitare, utilizare a substanțelor periculoase (iritante, caustice, corozive, inflamabile, nocive) de către lucrătorii EXPOZANTULUI vor fi suportate de acesta.

2.20. Toate substanțele chimice, soluțiile, materialele necesare pentru efectuarea sarcinii de munca precum și echipamentele de munca necesare vor fi asigurate de EXPOZANT, iar consecințele datorate riscurilor proprii acestor materiale și echipamente vor fi suportate de acesta dacă aceste riscuri au devenit cauze ale unor accidente.

2.21. Asigurarea alimentației de protecție și a tuturor prevederilor O.U.G. 99/2000, în cazul în care aceasta se impune, cade în sarcina EXPOZANTULUI pentru lucrătorii proprii.

2.22. Dacă lucrătorii EXPOZANTULUI au afectat instalații, prize electrice, suporturi, aparatori, instalații sanitare, etc. ce pot fi periculoase pentru utilizatori ulterior, ei sunt obligați să anunțe imediat ce deranjamente au observat pentru ca ORGANIZATOR UL să adopte măsurile ce se impun pentru prevenirea accidentelor pe care le-ar putea suferi lucrătorii ORGANIZATORULUI. În caz contrar, întreaga responsabilitate revine EXPOZANTULUI care va suporta daunele.

2.23. Lucrătorii EXPOZANTULUI nu vor utiliza mijloacele pentru accesul la înălțime din dotarea ORGANIZATOR ULUI sau orice alte echipamente de munca, în situația în care, la verificarea prealabilă obligatorie a acestora, constată neconformități care nu asigură siguranța deplină, pe care nu le au în primire sau pentru utilizarea cărora nu au un acord scris. De asemenea nu vor folosi sau utiliza nicio substanță oferită de lucrătorii ORGANIZATORULUI cu efecte necunoscute, precum și orice improvizații constituite pe loc și în colaborare cu lucrătorii ORGANIZATORULUI. În caz contrar, accidentele suferite de lucrătorii EXPOZANTULUI prin nerespectarea acestui punct, se înregistrează de EXPOZANT care va suporta toate daunele.

2.24. Nerespectarea de către lucrătorii EXPOZANTULUI a zonelor în care accesul este interzis, atrage răspunderea și înregistrarea eventualelor evenimente de către EXPOZANT.

2.25. Este interzisă lucrătorilor EXPOZANTULUI intervenția la tablourile electrice sau la instalația electrică în general a ORGANIZATOR ULUI, pentru alimentarea cu energie electrică a propriilor echipamente de munca. Aceasta se face de către lucrătorii autorizați ai ORGANIZATORULUI la solicitarea EXPOZANTULUI. În situația în care este necesar accesul la alimentarea cu energie electrică acesta se va face doar în locurile și de la echipamentele stabilite de către ORGANIZATOR

2.26. EXPOZANTUL este obligat să coopereze cu ORGANIZATORUL, cât și cu ceilalți contractori în vederea implementării prevederilor privind securitatea și sănătatea în munca, situații de urgență, protecția mediului să își coordoneze acțiunile în vederea protecției lucrătorilor și prevenirii riscurilor profesionale, să se informeze reciproc despre riscurile profesionale și să-și informeze lucrătorii despre aceste riscuri.

2.27. EXPOZANTUL este obligat să aducă la cunoștința ORGANIZATORULUI observațiile și propunerile sale privind securitatea și sănătatea în munca, situațiile de urgență și protecția mediului.

2.28. EXPOZANTUL este obligat să mențină zona în care lucrătorii săi își desfășoară activitatea în cadrul locațiilor ORGANIZATOR ULUI în ordine și într-o stare de curățenie corespunzătoare.

## **2.29. Obligații privind prevenirea și stingerea incendiilor**

- Pe timpul exploatarei spațiilor în care se desfășoară activitățile pentru care a fost realizată amenajarea temporară trebuie luate măsuri de reducere a riscului de incendiu, prin limitarea la strictul necesar a cantităților de materiale combustibile și a eventualelor surse cu potențial de aprindere a acestora.
- Pe teritoriul amenajărilor temporare nu sunt admise materiale radioactive sau explozive.

- Activitatea se organizeaza astfel incat sa nu ingreuneze sau sa blocheze evacuarea in caz de incendiu.
- Pe perioada executarii amenajarilor se interzice accesul publicului in spatiile de lucru.
- La terminarea programului de lucru se deconecteaza aparatele/sistemele de incalzire, ventilare, climatizare locala, se intrerupe iluminatul artificial si se opreste alimentarea cu energie electrica a aparatelor si instalatiilor a caror functionare nu este necesara.
- Exploatarea sistemelor, instalatiilor, dispozitivelor, echipamentelor, aparatelor, masinilor si utilajelor de orice categorie se face conform reglementarilor tehnice specifice.
- Pe timpul manifestarilor cu public, usile de pe caile de evacuare se mentin in permanenta deschise.
- Trebuie sa fie asigurate marcarea si semnalizarea:
  - a) cailor de acces, evacuare si interventie;
  - b) locurilor pentru fumat;
  - c) locurilor de adunare;
  - d) locurilor de parcare;
  - e) mijloacelor initiale de interventie.
- Se interzice fumatul in cladirile sau spatiile ce adapostesc amenajari temporare in spatii inchise.
- Lucrarile cu foc deschis se executa numai dupa obtinerea permisului de lucru cu foc si dupa luarea masurilor de prevenire necesare. Permisul de lucru cu foc deschis este emis de catre organizator in conformitate cu prevederile legale in vigoare.
- Lucrarile cu foc deschis pe timpul lucrului cu public se realizeaza numai dupa ce au fost asigurate toate conditiile privind evacuarea utilizatorilor.
- Se interzice utilizarea de butelii de aragaz improvizate, neomologate conform legii, cu defectiuni sau in stare avansata de uzura.
- Orice modificare a instalatiilor electrice existente se realizeaza cu acordul detinatorului si de catre personal autorizat.
- Exploatarea si intretinerea instalatiilor permanente si temporare pentru deservirea utilizatorilor sunt asigurate de detinatori.
- Instalatia electrica se verifica obligatoriu cu cel putin o zi inaintea inceperii activitatii cu public, daca s-au facut modificari sau interventii la instalatia electrica fata de proiectul initial; in caz contrar se ia in considerare verificarea periodica, daca nu au trecut mai mult de 6 luni de la ultima verificare. Verificarea se realizeaza de catre persoane fizice sau juridice autorizate conform legii. Dupa incheierea verificarii instalatiei electrice persoana fizica sau juridica autorizata elibereaza un document de verificare.
- La exploatarea instalatiilor electrice se interzice:
  - a) inlocuirea sigurantelor, releelor de protectie si a intreruptoarelor automate cu altele necalibrate;
  - b) racordarea unor consumatori care depasesc puterea nominala a circuitelor;
  - c) incarcarea instalatiei electrice peste sarcina admisa;
  - d) nerealizarea unor contacte electrice perfecte, cu rezistenta de trecere comparabila cu rezistenta ohmica a conductorilor legati, sigure in timp si usor de verificat;
  - e) neasigurarea aceluiasi nivel de izolatie ca si al conductorilor la legaturile electrice;
  - f) supunerea legaturilor electrice la eforturi de tractiune mai mari decat cele pentru care au fost dimensionate;
  - g) lasarea neizolata a capetelor conductorilor electrici, in cazul demontarii pariale a unei instalatii;
  - h) folosirea legaturilor provizorii prin introducerea conductorilor electrici, fara stecher, direct in prize;
  - i) utilizarea prizelor neprevazute cu dispozitiv de protectie diferentiala si de limitare a puterii, amplasate la distanta mai mica de 1 m de materiale combustibile;

- j) utilizarea receptorilor de energie electrica, precum radiatoare, resouri, fiare de calcat, si altele asemenea, fara luarea masurilor de izolare fata de materialele si elementele combustibile din spatiul sau incaperea respectiva;
  - k) utilizarea lampilor mobile sau portative, alimentate prin cordoane improvizate si/sau uzate;
  - l) folosirea la corpurile de iluminat a filtrelor de lumina sau a abajurilor improvizate, din carton, hartie sau alte materiale combustibile;
  - m) asezarea pe motoarele electrice a unor materiale combustibile cum ar fi carpe, hartii, folii de materiale plastice, lemne;
  - n) utilizarea radiatoarelor si a resourilor electrice neomologate sau in alte locuri decat cele stabilite prin instructiuni sau agremente tehnice;
  - o) folosirea in stare defecta, uzata si/sau cu improvizatii a instalatiei electrice si/sau a receptorilor electrici;
  - p) suspendarea corpurilor de iluminat direct de conductorii de alimentare;
  - q) agatarea sau introducerea in interiorul panourilor, niselor, tablourilor, canalelor sau a tunelurilor electrice a obiectelor de orice fel;
  - r) depozitarea de obiecte si/sau materiale combustibile in posturile de transformare si/sau incaperile tablourilor generale de distributie electrica;
  - s) efectuarea lucrarilor de intretinere, revizii si reparatii de catre personal necalificat si neautorizat;
- Instalatiile de incalzire locala trebuie sa fie omologate, conform legii, si adecvate spatiului in care sunt utilizate.
  - In cazul in care se impune, suplimentarea cu surse de caldura trebuie sa se faca cu respectarea masurilor de prevenire a incendiilor.
  - Se interzice utilizarea surselor de incalzire cu flacara deschisa in spatiile de lucru cu publicul.
  - Depozitarea materialelor combustibile se face la o distanta mai mare de 0,50 metri la mijloacele de incalzire. Este interzisa depozitarea materialului combustibil deasupra mijloacelor de incalzire.
  - Inainte de inceperea activitatii cu public, instalatiile de ventilare se verifica conform instructiunilor producatorului, urmarindu-se totodata daca acestea corespund destinatiei amenajarii.
  - Se interzice amplasarea pe caile de evacuare a vitrinelor, oglinzilor sau a altor materiale similare, care pot impiedica evacuarea personalului
  - Se interzice delimitarea spatiilor de-a lungul traseelor cailor de evacuare cu lanturi, sfori etc. la o inaltime mai mica de 1 m. Pe mijloacele de delimitare a spatiilor se prevad obiecte de marcare, semnalizare - stegulete, panglici, fanioane etc.
  - Zilnic, dupa terminarea activitatilor se va executa o verificare amanuntita a instalatiilor utilitare si se vor indeparta deseurile
  - Elementele de structura ale standurilor, podiumurilor etc. se realizeaza din materiale cu clasele de reactie la foc minim A2 d0 sau d1
  - Elementele de decor si copertinele trebuie sa fie ignifugate conform prevederilor normativelor in vigoare.
  - Folosirea decoratiunilor florale din materiale sintetice trebuie limitata; in caz contrar, acestea trebuie realizate cel putin din materiale cu clasele de reactie la foc minim Cd0 sau d1

### **3. OBLIGAȚIILE SI RASPUNDERILE ORGANIZATOR ULUI**

3.1. Pentru prevenirea oricarui accident, ORGANIZATORUL are obligatia sa semnalizeze, sa marcheze sau sa imprejmuiasca toate locurile periculoase din incinta locatiilor proprii, si sa stabileasca zonele in care EXPOZANTUL are acces pentru realizarea obiectului contractului si cele de acces la utilitati.

3.2. Toate echipamentele de munca existente in spatiile de depozitare, comerciale/cu acces public sau cu alta destinatie apartinand ORGANIZATORULUI vor fi conforme cu cartile tehnice, caietele de sarcini sau proiectele autorizate dupa care s-au realizat si pus in functiune. Orice neconformitate a acestor echipamente de munca din dotarea ORGANIZATORULUI va fi semnalizata si notificata de acesta catre EXPOZANT spre a se identifica si evalua riscurile proprii acestor echipamente de munca si a se adopta in consecinta masurile ce se impun daca lucratorii EXPOZANTULUI isi desfasoara activitatea in vecinatatea acestora.

3.3. ORGANIZATORUL va efectua o instruire pentru toti lucratorii EXPOZANTULUI la inceperea activitatii ce face obiectul contractului incheiat cu ORGANIZATORUL, anterior intrarii in locatia apartinand acestuia. In cadrul acestei instruii, lucratorii EXPOZANTULUI vor fi informati despre activitatile specifice, despre riscurile de accidentare si imbolnavire profesionala precum si despre masurile si activitatile de prevenire si protectie aprobate de ORGANIZATOR .

3.4. Instruirea lucratorilor EXPOZANTULUI de catre ORGANIZATOR va fi consemnata si inregistrata in fisa de instruire colectiva privind securitatea si sanatatea in munca (conform Anexa nr. 12 din Normele metodologice de aplicare a Legii nr. 319/2006, aprobate prin H.G. nr. 1425/ 2006 modif.).

3.5. In cazul sesizarii aparitiei unor situatii reale de pericol grav si iminent in incinta spatiilor de lucru ale ORGANIZATOR ULUI, acesta este obligat sa anunte si sa aplice masurile de protectie si evacuare rapida pentru proprii lucratori cat si pentru lucratorii EXPOZANTULUI.

3.6. ORGANIZATORUL va comunica in scris EXPOZANTULUI zonele interzise pentru accesul lucratorilor EXPOZANTULUI. Nerespectarea acestora atrage raspunderea si inregistrarea eventualelor evenimente de catre EXPOZANT.

3.7. ORGANIZATORUL va prezenta lucratorilor EXPOZANTULUI planul de actiune in caz de pericol grav si iminent precum si planul de interventie si evacuare, astfel incat lucratorii EXPOZANTULUI sa poata ajuta lucratorii ORGANIZATORULUI sa puna in aplicare aceste doua planuri in caz de necesitate.

#### **4. OBLIGATII PRIVIND ACCIDENTELE DE MUNCA**

4.1. In cazul aparitiei unor evenimente in timpul executarii lucrarilor ce fac obiectul contractului se va proceda in felul urmatoar :

4.2. Comunicarea, cercetarea, inregistrarea si raportarea evenimentelor si accidentelor se vor face conform Legii 319/2006, cap VI, sectiunea 1 - 3 si a Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii 319/2006 cap. VII dupa cum urmeaza:

##### **4.3. Comunicarea evenimentelor**

4.3.1. Orice eveniment produs in spatiul ORGANIZATORULUI in care a fost implicat personalul ORGANIZATORULUI, va fi comunicat de indata, de catre conducatorul locului de munca sau de catre orice alta persoana care are cunostinta despre producerea acestuia, conducerii societatii ORGANIZATORULUI. Conducerea ORGANIZATORULUI va comunica producerea evenimentului autoritatilor competente: inspectoratelor teritoriale de munca; asiguratorului, potrivit Legii nr. 346/2002; organelor de urmarire penala, dupa caz.

4.3.2. Orice eveniment produs in spatiul ORGANIZATORULUI in care a fost implicat personalul EXPOZANTULUI, va fi comunicat de indata, de catre conducatorul locului de munca sau de catre orice alta persoana care are cunostinta despre producerea acestuia, conducerii societatii ORGANIZATORULUI. Conducerea ORGANIZATORULUI va comunica producerea evenimentului conducerii EXPOZANTULUI urmand ca aceasta sa comunice evenimentul autoritatilor competente: inspectoratelor teritoriale de munca; asiguratorului, potrivit Legii nr. 346/2002; organelor de urmarire penala, dupa caz.

4.3.3. ORGANIZATORUL cat si EXPOZANTUL vor lua masurile necesare pentru a nu se modifica starea de fapt rezultata din producerea evenimentului, pana la primirea acordului din partea

organelor care efectueaza cercetarea, cu exceptia cazurilor in care mentinerea acestei stari ar genera producerea altor evenimente, ar agrava starea accidentatilor sau ar pune in pericol viața lucratorilor si a celorlalti participanți la procesul muncii.

#### **4.4. Cercetarea evenimentelor**

4.4.1. Cercetarea evenimentelor care produc incapacitate temporara de munca se efectueaza de catre angajatorul la care este angajata victima (lucratorul implicat – ranit in eveniment). Exceptie fac situatiile in care in evenimentul produs au fost implicati cetățeni straini aflați in indeplinirea atribuțiilor de serviciu, cercetarea unor astfel de evenimente urmand a a fi efectuata de catre inspectoratul teritorial de munca.

4.4.2. Daca in evenimentul care s-a produs la sediile sau punctele de lucru ale ORGANIZATOR ULUI sunt implicate victime ale ambelor parti (ORGANIZATOR si EXPOZANT), sau ale tertilor, ce efectueaza servicii sau folosesc spatii comune cu ORGANIZATORUL, in comisia de cercetare numita de ORGANIZATOR , vor fi nominalizate si persoane numite prin decizie scrisa de catre EXPOZANT.

4.4.3. Rezultatul cercetarii evenimentului se va consemna intr-un proces-verbal intocmit in mai multe exemplare, conform prevederilor H.G. 1425/2006, art. 132-133.

4.4.4. Intocmirea dosarului de cercetare se va face de catre angajatorul (ORGANIZATOR sau EXPOZANT) cu care lucratorul accidentat se afla in raporturi de munca, urmand ca stabilirea imprejurarilor si cauzelor care au dus la producerea acestora, reglementarile legale incalcate si raspunderile, precum si masurile ce se impun a fi luate pentru prevenirea producerii altor cazuri similare sa fie stabilite de acesta. In cazul in care au fost implicate victime ale ambelor parti, dosarul se va intocmi in mai multe exemplare, fiecare parte pastrand cate unul.

#### **4.5. Inregistrarea accidentelor de munca si a incidentelor periculoase**

4.5.1. Inregistrarea si raportarea accidentelor de munca se va face de catre angajatorul (ORGANIZATOR sau EXPOZANT) la care este angajata victima, cu exceptia situatiilor prevazute la Art. 136 din H.G. 1425/2006.

4.5.2. Pentru situatiile neprevazute in reglementarile legale in vigoare, cu privire la inregistrarea accidentelor de munca, Inspectoratul Teritorial de Munca sau Inspecția Muncii va stabili modul de inregistrare a accidentului in cauza.

4.5.3. In baza procesului-verbal de cercetare intocmit de persoanele imputernicite prin lege, angajatorul la care se inregistreaza accidentul va completa formularul F.I.A.M. pentru fiecare persoana accidentata in cate 4 exemplare pe care le va inainta spre avizare inspectoratului teritorial de munca care a avizat dosarul de cercetare sau de inspectoratului teritorial de munca care a efectuat cercetarea, dupa caz.

### **5. OBLIGAȚII SI RASPUNDERI LA NIVEL DE LUCRATOR**

5.1. In spatiile ORGANIZATORULUI sau in spatiile care fac obiectul contractului incheiat intre parti, accesul si desfasurarea activitatilor vor fi permise numai lucratorilor EXPOZANTULUI care sunt apti pentru lucru, nu sunt sub influenta bauturilor alcoolice, drogurilor, sunt autorizati in meseriile care necesita acest fapt si sunt instruiti din punct de vedere al securitatii si sanatatii in munca, situatii de urgenta, protectia mediului prin grija EXPOZANTULUI;

5.2. Utilizarea echipamentului individual de protectie este obligatorie pe toata durata expunerii la riscuri de accidentare.

5.3. Trebuie sa se asigure acordarea primului ajutor in orice moment prin personal pregatit in acest scop. EXPOZANTUL va asigura dotarea minima necesara a lucratorilor proprii pentru acordarea primului ajutor prin intermediul truselor medicale de prim ajutor.

5.4. Nu este permis accesul in spatiile care fac obiectul prezentului contract, a personalului care nu este apt medical pentru desfasurarea activitatilor. Pentru vizitatori se va interzice accesul in zone unde, prin prezenta lor, pot genera sau se pot afla in situatii periculoase.

5.5. Lucratorii carora li se solicita de catre institutiile abilitate a da informatii privind identitatea, societatea la care sunt angajati sau pentru care desfasoara activitati, detalii privind modul de cunoastere si aplicare a masurilor de securitate si sanatate in munca, situatii de urgenta, protectia mediului, au obligatia de a furniza aceste date.

## **6. OBLIGAȚII SI RASPUNDERI LA NIVEL DE SARCINA DE MUNCA**

6.1. Obligatia stabilirii sarcinii de munca, asigurarea conditiilor si masurilor tehnice si organizatorice pentru realizarea obiectului contractului revine integral EXPOZANTULUI.

6.2. Nu se vor efectua de catre lucratori decat operatiuni pentru care sunt instruiti din punct de vedere al securitatii si sanatatii in munca si pentru care au calificarea si dupa caz, autorizarea necesara.

6.3. Nu se va permite niciunui lucrator sa efectueze improvizatii sau interventii asupra echipamentelor de munca sau sa utilizeze echipamente de munca modificate sau cu improvizatii.

6.4. In cazul unei defectiuni lucratorii vor opri imediat lucrul.

6.5. Operatiile care presupun pericol ridicat (puneri sub tensiune, manipulare de sarcini grele, operatiuni de montare si demontare, lucru la inaltime, lucrul cu explozivi, substante toxice, caustice etc.) se vor efectua numai de personal calificat sub supravegherea unei persoane competente.

6.6. Trebuie prevazute masuri de prevenire de catre fiecare EXPOZANT in parte, conform riscurilor identificate si evaluate aferente naturii prestatiei, corespunzatoare pentru a proteja lucratorii impotriva pericolelor datorate nesiguranței si instabilității temporare a oricarei lucrari.

6.7. Materialele si echipamentele trebuie sa fie amplasate sau depozitate astfel incat sa se evite rasturnarea ori caderea lor.

6.8. Lucrarile la inaltime nu pot fi efectuate, in principiu, decat cu ajutorul echipamentelor corespunzatoare sau cu ajutorul echipamentelor de protectie individuala (centuri, hamuri) si protectie colectiva, cum sunt balustradele de protectie, platformele ori plasele de prindere.

6.9. Pentru lucrul cu substantele periculoase se vor respecta obligatoriu regulile de prevenire si protectie, semnalizare, avertizare si utilizare a echipamentelor individuale si colective de protectie.

6.10. Nu pot fi stabilite sarcini de munca in afara cadrului stabilit prin contractul de prestarii servicii, decat cu acceptul scris al ambelor parti.

6.11. Sarcinile lucratorilor la acordarea primului ajutor, interventie si evacuare sunt stabilite conform planului de interventie, evacuare sau alte planuri de actiune, instruirea acestora si verificarea revenind fiecarei parti pentru lucratorii proprii.

## **7. OBLIGAȚIILE SI RASPUNDERI LA NIVEL DE ECHIPAMENTE DE MUNCA**

7. 1. Echipamentele de munca trebuie utilizate numai pentru operațiile si in condițiile pentru care au fost destinate, precizate in Cartea tehnica/Manualul de utilizare/Instrucțiunile de utilizare si doar de persoanele calificate/instruite sa le foloseasca. Inainte de inceperea lucrului cu echipamentele de munca lucratorii trebuie instruiti cu privire la modul de utilizare a acestora. Echipamentele de munca specifice activitatii desfasurate de EXPOZANT se vor asigura de catre acesta si in conditiile tehnice reglementate de legislatia in vigoare.

7. 2. Echipamentele de munca primite spre utilizare, dupa caz, se vor utiliza, transporta si depozita temporar in sau langa frontul de lucru, astfel incat sa nu puna in pericol lucratorul care il utilizeaza sau alti lucratori prezenti in raza de actiune a echipamentului de munca.

7. 3. In timpul functionarii echipamentelor de munca nu se va stationa in mod nejustificat in apropierea acestora; nu se va introduce nici o parte a corpului (cap, picior, mana), unelte de mana sau alte materiale in echipamentul de munca.

7. 4. Se interzice orice interventie asupra oricarui echipament de munca, atat timp cat acesta se afla in functiune si / sau nu este decuplat de la sursele de energie.
7. 5. Este interzisa stationarea in raza de actiune a echipamentelor de munca, unde exista pericol de electrocutare, cadere de obiecte, taiere, strivire, ardere etc.
7. 6. Se va mentine curata zona de lucru si de siguranta din jurul oricarui echipament de munca; se interzice depozitarea chiar si temporara de materiale sau substante in, pe sau in apropierea acestora de natura sa cauzeze vreun pericol sau impact. In cazul in care apar zgomote suspecte, miros de fum, vibratii neobisnuite, se va opri imediat echipamentul, se va decupla de la sursele de energie si se va anunta imediat seful locului de munca si reprezentantul ORGANIZATORULUI.
7. 7. Toate echipamentele de munca, inclusiv instalatiile si aparatele sub presiune sau tensiune, proprii trebuie sa fie: corect instalate, utilizate in scopul pentru care au fost destinate, intretinute in stare buna de functionare, verificate, supuse controalelor periodice si manevrate de catre lucratori calificati si abilitati care au pregatirea corespunzatoare pentru fiecare tip de echipament.
7. 8. ORGANIZATORUL va asigura utilitatile si mijloacele de alarmare, evacuare, interventie, daca nu sunt stabilite alte reguli in contract sau conventii, astfel:
- a) Alimentarea cu energie electrica, cu verificare periodica a instalatiei, materializata printr-un buletin P.R.A.M.
  - b) Accesul la utilitati
7. 9. EXPOZANTUL va asigura obligatoriu urmatoarele:
- a) Mentinerea in stare corespunzatoare si functionala a instalatiilor, echipamentelor sau materialelor predate spre folosinta.
  - b) Comunicarea, oricand este cazul, a functionarii necorespunzatoare a echipamentelor sau instalatiilor.
  - c) Ca nu va utiliza materiale care pot afecta starea de securitate a imobilului sau a personalului.
  - d) Ca nu va utiliza echipamente sau instalatii care pot modifica parametrii normali de functionare ai instalatiei electrice, apa, canalizare sau de gaze.
  - e) Organizarea apararii impotriva incendiilor

## **8. OBLIGAȚII SI RASPUNDERI LA NIVEL DE MEDIU DE MUNCA**

- 8.1. Deplasarea in spatiile ORGANIZATORULUI, inclusiv parcare, se va face numai pe caile de acces stabilite.
- 8.2. Se vor lua masurile necesare astfel incat sa se evite orice activitate de natura sa produca accidentarea lucratorilor proprii si a celorlalti participanti la procesele de munca.
- 8.3. Traseele cailor de circulatie trebuie sa fie respectate, pentru asigurarea protectiei lucratorilor.
- 8.4. Este obligatorie respectarea semnificatiei semnalizarilor de securitate.
- 8.5. Fumatul este interzis in afara locurilor special amenajate.
- 8.6. Locul de fumat va fi semnalizat corespunzator si echipat cu mijloace de prima interventie.
- 8.7. Se vor respecta semnalizarile referitoare la interdicții, avertismente sau obligatii privind securitatea si sanatatea in munca, situatii de urgenta si protectia mediului.
- 8.8. Depozitarea de materiale sau deseuri se va face in mod organizat prin grija EXPOZANTULUI in locurile special menajate si indicate de ORGANIZATOR .
- 8.9. Depozitarea deseurilor se va face obligatoriu cu respectarea normelor de colectare pe categorii si clase de pericol.
- 8.10. Obligativitatea instruirii personalului privind accesul si deplasarea pe drumurile publice revine fiecareaia dintre parti.
- 8.11. Este interzis a se depozita materiale, echipamente sau substante care pot genera explozii, crestere semnificativa a densitatii sarcinii termice, a nivelului de toxicitate sau radiatii peste limitele admise sau care au regim special de manipulare si depozitare fara acceptul scris al ORGANIZATOR ULUI.

8.12. Organizarea muncii in scopul realizarii contractului revine, sub toate aspectele, EXPOZANTULUI (ex.: programul si ritmul de lucru fara perturbarea activitatii celorlalti participanti la procesul de munca, dotarea cu EIP si echipamente de munca adecvate, materiale si piese de schimb etc)

## **9. DISPOZITII FINALE**

9.1. Scopul principal al prezentei conventii il reprezinta evitarea producerii accidentelor de munca, producerea de daune, incendii, accidente ecologice etc. de catre lucratori sau persoane care efectueaza o activitate in baza unui contract de prestari servicii, precum si delimitarea raspunderilor in cazul producerii acestora.

9.2. Principiul de baza al prezentei conventii de securitate si sanatate in munca, situatii de urgenta si protectia mediului este acela ca fiecare dintre parti trebuie sa coopereze in functie de natura activitatilor desfasurate, sa isi coordoneze activitatile in vederea protectiei lucratorilor si a celorlalti participanti la procesul de munca, sa se informeze reciproc despre propriile riscuri profesionale si sa informeze lucratorii despre riscurile profesionale, direct sau prin reprezentantii acestora.

9.3. Prevederile nu sunt limitative, putand fi imbunatatite in functie de conditiile reale si concrete ale desfasurarii lucrarilor de executie.

9.4. Este obligatoriu sa se asigure in conditii corespunzatoare si sa fie executate verificarile periodice de specialitate pentru mijloacele de interventie-evacuare-neutralizare, personal pregatit si antrenat pentru actiune in caz de accident, situatii de urgenta sau impact ecologic.

9.5. Este obligatia EXPOZANTULUI sa se asigure ca toate prevederile prezentei conventii sunt indeplinite de catre angajatii sau subcontractorii sai. La solicitarea ORGANIZATORULUI, EXPOZANTUL va fi obligat sa faca dovada respectarii prevederilor prezentei conventii.

9.6. Nerespectarea prezentei conventii duce, in functie de gravitatea constatata, la aplicarea unor sanctiuni, suspendarea activitatilor sau chiar rezilierea contractului.

9.7. EXPOZANTUL se obliga ca, in cazul in care va subcontracta lucrarile/serviciile ce fac obiectul contractului incheiat cu ORGANIZATORUL sau o parte dintre acestea, sa faca opozabile prevederile prezentei conventii societatii subcontractante. Respectarea prevederilor prezentei conventii ramane sub supravegherea EXPOZANTULUI, acesta raspunzand fata de ORGANIZATOR pentru respectarea lor de catre tertul subcontractant.

9.8. Prezenta conventie se incheie pe o durata egala cu durata contractului a carui anexa este.

9.9. Prezenta conventie face parte integranta din contract si a fost intocmita in 2 exemplare (un exemplar pentru ORGANIZATOR si un exemplar pentru EXPOZANT), astazi ....., data intrarii in vigoare.

**EXPOZANT**

**ORGANIZATOR**



# **S.C STANDARD MARKETING SRL**

## **FISA DE INSTRUIRE COLECTIVA privind securitatea si sanatatea in munca**

Intocmita azi \_\_\_\_\_

Subsemnatul \_\_\_\_\_, avand functia de \_\_\_\_\_, am procedat la instruirea unui numar de \_\_\_\_ persoane de la \_\_\_\_\_, conform tabelului nominal din Anexa 2, in domeniul securitatii si sanatatii in munca, conform contractului nr. \_\_\_\_ din \_\_\_\_\_.

In cadrul instruirii s-au prelucrat urmatoarele materiale :

- Activitatile specifice precum si riscurile de accidentare si imbolnavire profesionala specifice si masurile de prevenire si protectie
- Caile de evacuare si modalitatea de evacuare in cazul producerii unei situatii de urgenta
- Masuri de prim ajutor

Prezenta fisa de instructaj se va pastra la :

Verificat,

Semnatura celui care a efectuat instruirea

# **S.C STANDARD MARKETING SRL**

## TABEL NOMINAL

cu persoanele participante la instruire

Subsemnatii, am fost instruiti si am luat cunostinta de materialele prelucrate si consemnate in fisa de instruire colectiva privind securitatea si sanatatea in munca si ne obligam sa le respectam intocmai.

<b>Nr.crt.</b>	<b>Numele si prenumele</b>	<b>Act identitate</b>	<b>Semnatura</b>

Numele si prenumele persoanei care a primit un exemplar :

Semnatura :

**Nota:**

Fisa se completeaza in 2 exemplare

## **S.C STANDARD MARKETING SRL**

### Obligatii:

- sa isi insuseasca si sa respecte masurile de prevenire si protectie stabilite de organizator.
- sa utilizeze corect echipamentele de munca puse la dispozitie de catre organizator.
- sa utilizeze corect echipamentul individual de protectie acordat(daca este cazul) si, dupa folosire sa il inapoieze sau sa il puna la locul destinat pentru pastrare.
- sa nu procedeze la scoaterea din functiune, la modificarea, schimbarea sau inlaturarea arbitrara a dispozitivelor de securitate proprii ale echipamentelor de munca.
- sa comunice imediat organizatorului orice situatie de munca despre care au motive intemeiate sa o considere un pericol pentru securitatea si sanatatea lor.



- vor verifica conditiile de securitate existente la momentul respectiv din mediul de lucru. Orice neconformitate va fi raportata pe cale ierarhica si nu se va incepe activitatea pana la remedierea acesteia.
- vor cunoaste si respecta procedurile de lucru pentru activitatile pe care urmeaza sa le desfasoare.
- vor verifica daca in zona de lucru exista interactiuni cu alte activitati, si implicit influente si riscuri reciproce. In astfel de cazuri, se vor cere instructiuni suplimentare, iar activitatile vor trebui coordonate.
- vor respecta deciziile organizatorului referitoare la locurile in care este permis fumatul si nu vor utiliza pe parcursul activitatii lor brichete, chibrituri sau alte dispozitive de producere a flacarii.
- vor asculta indrumarile primite de la personalul societatii organizatoare, in cazul producerii unei situatii de urgenta.
- au obligatia de a executa dispozitiile sefilor ierarhici, in limita competentelor si a starii fizice si psihice.
- sunt obligati sa aiba o atitudine civilizata si principiala in relatia cu colegii si cu alte persoane cu care interactioneaza in timpul exercitarii atributiilor de serviciu. Trebuie evitate atat conflictele cat si escaladarea acestora.
- sunt obligati ca la constatarea unor abateri care pot conduce la producerea unor accidente de munca sau la crearea unei stari de pericol grav si iminent de accidentare, sa comunice aceasta stare de fapt pe cale ierarhica. In cazul aparitiei unei stari de pericol grav si iminent de accidentare, lucratorii sunt obligati sa actioneze conform procedurii interne aplicabile in astfel de cazuri, fara a-si pune in pericol integritatea fizica.
- nu vor intreprinde actiuni care sa puna in pericol viata sau integritatea corporala proprie sau a altor persoane.
- vor verifica daca echipamentele de munca pe care le folosesc sunt in stare buna si corespund din punct de vedere al securitatii muncii. Este strict interzisa folosirea echipamentelor de munca care prezinta neconformitati sau improvizatii. Este strict interzisa efectuarea de improvizatii de orice natura.
- la terminarea programului de lucru vor deconecta aparatele/sistemele de incalzire, ventilare, climatizare locala, se intrerupe iluminatul artificial si se opreste alimentarea cu energie electrica a aparatelor si instalatiilor a caror functionare nu este necesara.
- nu vor introduce in spatiu faclii, artificii, petarde, torte, recipienti, materiale incendiare ori fumigene, substante toxice sau altele asemenea ce pot favoriza producerea si propagarea incendiilor sau punerea in pericol a sanatatii lucratorilor sau a altor persoane.
- este interzis să blocheze caile de acces sau de evacuare. Căile și ieșirile de urgență trebuie să rămână în permanență libere și să conducă în mod cât mai direct posibil în aer liber sau în spații sigure.
- la aparitia unui pericol iminent lucratorii sunt obligati sa paraseasca zona respectiva.

## **S.C STANDARD MARKETING SRL**

- vor respecta toate indicatoarele de securitate și regulile de circulație corespunzătoare locului unde își desfășoară activitatea.
- orice modificare a instalațiilor electrice existente se realizează numai cu acordul organizatorului și de către personal autorizat.
- este interzisă utilizarea băuturilor alcoolice sau altor substanțe halucinogene;
- se interzice deplasarea pe zonele umede și/sau alunecoase.
- vor merge încet și cu atenție atunci când se vor apropia de colțuri unde vizibilitatea este redusă, mai ales atunci când duc ceva în brațe.
- orice deplasare dintr-un spațiu în altul se va face atent, cu fața înainte, fără a transporta obiecte/materiale voluminoase care să împiedice vizibilitatea.
- deschiderea ușilor se va efectua atent pentru a nu accidenta vreo persoană aflată în imediata apropiere a acesteia.
- așezarea pe scaun se va face doar în urma unei verificări a stării fizice a acestuia. Așezarea se va realiza pe toată suprafața scaunului.
- la consumarea băuturilor calde: ceai, cafea, etc., se va ține cont de gradul de încălzire pentru a evita opărirea.
- resturile menajere vor fi puse în containere amenajate în acest scop;
- vor păstra ordinea și curatenia în spațiul de expunere.
- este interzisă urcarea pe scaune, mese, echipamente de muncă.
- primul ajutor, în cazul producerii unui eveniment nedorit, se acordă la fața locului de către persoane instruite și formate pentru a acorda primul ajutor.
- se interzice introducerea scaunelor suplimentare față de numărul prevăzut prin documentația tehnică.
- la terminarea programului de lucru se deconectează aparatele/sistemele de încălzire, ventilare, climatizare locală, se întrerupe iluminatul artificial și se oprește alimentarea cu energie electrică a aparatelor și instalațiilor a căror funcționare nu este necesară.
- se interzice fumatul în clădirile sau spațiile ce adapostesc amenajări temporare în spații închise.
- lucrările cu foc deschis se execută numai după obținerea permisului de lucru cu foc și după luarea măsurilor de prevenire necesare. Permisul de lucru cu foc deschis este emis de către organizator în conformitate cu prevederile legale în vigoare.
- lucrările cu foc deschis pe timpul lucrului cu publicul se realizează numai după ce au fost asigurate toate condițiile privind evacuarea utilizatorilor.
- se interzice utilizarea de butelii de aragaz improvizate, neomologate conform legii, cu defecțiuni sau în stare avansată de uzură.
- culoarele între rândurile de mese și scaune trebuie să asigure evacuarea cel puțin a unui flux de persoane.
- căile de evacuare din blocul alimentar trebuie să fie distincte de cele din spațiul de servire.

### **Deplasarea pe scări**

Deplasarea pe scările de acces se va face respectând următoarele:

- se va merge în ritm normal, cu grija, fără a sari două sau mai multe trepte deodată;
- se va merge atent și nu se va face conversație cu alte persoane aflate pe palier sau la distanța de locul deplasării;
- nu se va calca pe obiecte cazute pe scări;
- se va folosi pentru sprijin mâna curentă a balustradei scării.

### **Protecția împotriva electrocutării**

## **S.C STANDARD MARKETING SRL**

Toate reparațiile, reglajele sau alte intervenții asupra instalațiilor electrice se vor efectua numai după întreruperea alimentării cu energie electrică și numai de către electricienii de întreținere, instruiți corespunzător și autorizați.

La observarea oricarei neconformități în funcționarea instalațiilor electrice sau orice alt potențial pericol, expozanții sunt obligați să înceteze activitatea și să anunțe organizatorul.

Nu se vor conecta cabluri fără ștecher de conexiune recunoscut.

Nu se vor supraîncărca prizele folosind prelungitoare abuziv.

Se vor îndepărta toate cablurile electrice de pe caile de acces și evacuare.

Nu se va folosi apă pentru stingerea focului acolo unde se pot afla elemente sub tensiune electrică.

Este interzisă orice intervenție neautorizată asupra instalațiilor electrice, precum și orice fel de improvizație.

### **La exploatarea instalațiilor electrice se interzice:**

- a) înlocuirea siguranțelor, releelor de protecție și a întrerupătoarelor automate cu altele necalibrate;
- b) racordarea unor consumatori care depășesc puterea nominală a circuitelor;
- c) încărcarea instalației electrice peste sarcina admisă;
- d) nerealizarea unor contacte electrice perfecte, cu rezistență de trecere comparabilă cu rezistența ohmică a conductorilor legați, sigure în timp și ușor de verificat;
- e) neasigurarea aceluiași nivel de izolație ca și al conductorilor la legăturile electrice;
- f) supunerea legăturilor electrice la eforturi de tracțiune mai mari decât cele pentru care au fost dimensionate;
- g) lăsarea neizolată a capetelor conductorilor electrice, în cazul demontării parțiale a unei instalații;
- h) folosirea legăturilor provizorii prin introducerea conductorilor electrice, fără ștecher, direct în prize;
- i) utilizarea prizelor neprevăzute cu dispozitiv de protecție diferențială și de limitare a puterii, amplasate la distanță mai mică de 1 m de materiale combustibile;

### **Reguli generale de comportament în timpul cutremurului**

#### **In cazul unor cladiri parter evacuarea colectiva in timpul cutremurului poate fi posibila (cu evitarea zonelor cu cosuri de fum)**

Pastrati-va calmul, nu intrati in panica, linistiti-i si pe ceilalti. Nu va speriați de zgomotele din jur.

Preveniti tendintele de a se parasi spațiile de lucru, etc. deoarece durata redusa a fazei seismice initiale va face ca faza puternica a miscarii sa surprinda grupurile de persoane pe scari, in aglomeratie si panica, conducand la accidente nedorite.

Daca va aflati inaintea ramaneti acolo, departe de ferestre care se pot sparge, stati inspre centrul cladirii, langa un perete structural rezistent.

Protejati-va sub o grinda, toc de usa solid, birou, masa, care sunt suficient de rezistente spre a feri de caderea unor lampi, obiecte, mobile suprapuse, tencuieli ornamentale etc.

Sprrijiniti-va cu palmele pe podea sau tineti-va cu mainile de piciorul mesei sau tocul usii, spre a va asigura stabilitatea.

In lipsa unor astfel de posibilitati de a va mentine sub control stabilitatea, va puteti proteja stand la podea langa un perete solid, ghemuit pe genunchi si coate, cu fata in jos: cu palmele impreunate va veti proteja capul (ceafa), iar cu antebratele pe lateral, fata.

Inchideti sursele de foc cat puteti de repede, iar daca a luat foc ceva, interveniti imediat dupa ce a trecut socul puternic.

Nu fugiti pe usa, nu sariti pe fereastră, nu alergati pe scari, nu utilizati liftul, dar – daca puteti – deschideti usa spre exterior, spre a preveni blocarea acesteia, in vederea eventualei evacuari dupa terminarea miscarii seismice si verificarea starii scarilor si a zonei de la iesire. Evitati aglomeratia.

Nu alergati in strada sau pe strada, deplasati-va calm spre un loc deschis si sigur.

### **Reguli generale de comportament după producerea cutremurului**

## **S.C STANDARD MARKETING SRL**

Nu plecati imediat din spatiul in care va aflati. Acordati mai intai primul ajutor celor afectati de seism.

Calmati persoanele speriate

Ajutati-i pe cei raniti sau prinsi sub mobilier, obiecte sau elemente usoare de constructii cazute, sa se degajeze. Atentie! Nu miscati ranitii grav (daca nu sunt in pericol imediat de a fi raniti suplimentar din alte cauze), pana la acordarea unui ajutor sanitar-medical calificat; ajutati-i pe loc.

Curatati caile de circulatie de cioburi sau substante toxice, chimicale varsate, alimente, etc.

Nu utilizati telefonul decat pentru apeluri la 112, sau organisme cu insarcinari oficiale, in privinta interventiei post-seismice, in cazuri justificate, spre a nu bloca circuitele necesare altor actiuni.

Ascultati numai anunturile posturilor de radioteleviziune oficiale si recomandarile de actiune imediata ale organismelor in drept.

Parasiti calm cladirea numai dupa seism, pentru a permite verificarea cladirii fara a lua cu dvs. lucruri inutile; verificati mai intai scara si drumul spre iesire.

Pentru orice eventualitate, preveniti ranirea provocata de caderea unor tencuieli, caramizi, etc la iesirea din cladire utilizand o casca de protectie sau ,in lipsa acesteia, un scaun (taburet) ori alt obiect protector (geanta, carti groase, etc.).

Daca la iesire intalniti usi blocate, actionati fara panica pentru deblocare. Daca nu reusiti, iar acestea au vitraj, procedati cu calm la spargerea geamului si curatirea ramei si zonei de cioburi, utilizand un scaun , o vaza, etc.

### **INDICATII PRACTICE PRIVIND ACORDAREA PRIMULUI AJUTOR, EVACUAREA PERSOANELOR SI MASURI DE ORGANIZARE**

**In cazul producerii unui accident, pentru intervenția imediata, se va actiona astfel:**

**Analiza situației - protejarea victimei - examinarea victimei - anunțarea accidentului- acordarea primului ajutor - supravegherea victimei si așteptarea echipei de specialiști.**

**Salvatorul, fara a se expune pe el însuși, va identifica sursele de riscuri reale sau presupuse in situația vizata si va observa daca persista un risc de: strivire, incendiu sau explozie, electrocutare, asfixiere, alt risc.**

Acțiunile salvatorului depind de starea victimei si va acționa astfel :

**a) daca victima nu vorbește (este inconștienta) dar respira si-i bate inima (are puls) sunt necesare :**

- așezarea in poziție de siguranța;
- acoperirea victimei, alarma;
- supravegherea circulației, a stării de conștienta, a respirației, pana la sosirea ajutoarelor medicale.

**b) daca victima nu răspunde, nu respira, dar ii bate inima sunt necesare :**

- degajarea, eliberarea cailor respiratorii;
- respirație “gura la gura” sau “gura la nas”

**c) daca victima sângerează abundant se aplica :**

- compresie manuala locala;
- pansament compresiv;
- compresie manuala la distanta (subclavicola sau inghinala).

**d) daca victima prezintă arsuri provocate de :**

- foc sau căldura - se face spălare pentru a evita ca arsura sa progreseze si pentru răcorire;
- substanțe chimice - se face spălare abundenta cu apa (nu se încearcă neutralizarea acidului cu baza si invers)

## **S.C STANDARD MARKETING SRL**

### **e) daca victima vorbește dar nu poate efectua anumite miscari :**

- oricare ar fi semnele se va acționa ca și cum victima ar avea o fractură, evitând să o deplaseze și respectând toate eventualele deformări la nivelul: membrului superior, membrului inferior, coloanei vertebrale.

### **f) victima poate să prezinte :**

- **plăgi grave:** așezarea victimei într-o poziție adecvată, îngrijirea segmentului amputat – dacă e cazul, compresie pentru oprirea sângerării, etc.
- **plăgi simple :** curățarea și pansarea plăgii

### **Pansamente și bandaje**

Pansamentul este un învelis protector, aplicat pe o rană, pentru a controla sângerarea, a absorbi sângele și a preveni contaminarea și infectarea acesteia.

Primul pansament făcut la locul accidentului nu va fi decât un pansament provizoriu, destinat să protejeze plaga în perioada de timp care se scurge între momentul accidentului și cel în care rana este văzută de un specialist.

**ATENȚIE !** Nu se pune niciodată vată direct pe rană !

Nu se atinge și nu se suflă peste partea de pansament care va veni în contact direct cu rană. Se va acoperi complet rana și se vor întinde marginile pansamentului dincolo de limitele rănii.

NU îndepărtați de pe rană pansamentul deja făcut. Dacă sîngele a trecut prin pansament, lăsați pansamentul neschimbat și acoperiți-l cu pansamente suplimentare, vată sau alte materiale, fixate cât mai bine.

Bandajele (fesi triunghiuri, runde etc.) sunt materiale folosite pentru a fixa un pansament, a menține compresiunea pe o rană, a sprijini un membru sau o articulație, a imobiliza părți ale corpului și a fixa atele.

Aplicați bandajul suficient de strins pentru a vă asigura că sângerarea este controlată sau că imobilizarea este bine realizată. Dacă fasa este prea largă cade de pe rană, dacă este aplicată prea strins produce durere și împiedică circulația sangelui.

### **Plăgi. Hemoragii**

Prin plagă (rană, leziune) se înțelege orice întrerupere a continuității unui țesut (a tegumentelor, mucoaselor sau a țesuturilor mai profunde).

Principalele obiective ale acordării primului ajutor în îngrijirea plăgilor sunt următoarele:

- combaterea hemoragiei
- prevenirea infecției
- combaterea durerii
- prevenirea și combaterea șocului.

Deși contaminarea pielii are loc imediat, odată cu rănirea, infecția propriu-zisă se manifestă după cca. 6 ore și este complet instalată în 24 ore. De aceea, după acordarea unui prim ajutor eficient și corect, tratarea calificată a plagilor trebuie realizată în primele 6 ore.

Înainte de aplicarea pansamentelor este necesară curățarea (toaleta) plagilor: se curată zona cu ajutorul unei comprese sterile pornind de la marginile plăgii spre pielea sănătoasă din jur (NU se utilizează vată la aceste manevre); se dezinfectează plaga prin turnarea de apă oxigenată care, prin spuma pe care o produce, antrenează eventualii corpi străini; corpii străini care nu pot fi îndepărtați cu apă oxigenată (ex. aschie înfiptă, cutit în rană, etc) se lasă pe loc din cauza pericolului de sîngerare; doar corpii străini superficiali se vor extrage cu ajutorul unei pensete sterile sau cu degetele, după o bună dezinfectare.

Prin hemoragie se înțelege revarsarea sangelui în afara vaselor sanguine, ca urmare a ruperii, tăierii, întepării sau zdrobirii acestora, la orice nivel al său.

**Orice hemoragie constituie o urgență medicală!**

Metode de realizare a hemostazei în hemoragiile externe:

## S.C STANDARD MARKETING SRL

- a. Pansamentul compresiv: folosit in hemoragiile capilare si venoase mici, dar NU se utilizează daca in rana se afla corpuri străine ascuțite.
- b. Compresiunea manuala: se realizeaza prin apasarea arterei afectate pe un plan osos situat intre inima si artera (presupune pregatirea corespunzatoare a salvatorului) cu varful degetelor, cu ajutorul unuia sau mai multor degete sau chiar cu ajutorul pumnului
- c. Compresiunea circulara a tesuturilor: reprezinta compresiunea realizata prin strangerea circulara a membrului care sangereaza, cu ajutorul unui garou, pana la oprirea hemoragiei. Garoul se utilizeaza numai in cazul ranirii membrelor; garoul nu se aplica direct pe piele, ci peste un invelis textil (pinza); garoul trebuie folosit doar in ultima instanta sau pe timpul curatirii si pansării plagii. Garoul NU se aplica la antebrat sau gamba!

### Masuri de prim ajutor in functie de tipul plăgii si localizarea acesteia

**Contuzii, vânătăi**: produc o patrundere a sangelui in tesuturile inconjuratoare. Primul ajutor consta in aplicarea de comprese reci sau a unei pungi de gheata (in reprize de 15 min). Nu aplicați punga cu gheata direct pe piele!

**Plăgi minore cu sângerări**: pot fi spălate cu apa daca sunt murdare, apoi vor fi șterse cu tifon steril si acoperite cu pansament.

**Plăgi grave cu sângerare abundenta**: necesita o apasare continua si directa. Daca rana este mai mare si marginile sunt desfacute, poate fi necesara apropierea marginilor sale inainte de a apasa.

**Plăgi cu un corp străin înfipt**: necesita o atentie deosebita pentru ca acel obiect poate sa comprime vasele de sange retezate in adancimea ranii. **Nu** modificati pozitia si **nu** scoateti obiectele ce sunt adanc infipte in rana; bandajati rana de jur imprejurul obiectului pentru a impiedica deplasarea lui, si pentru a impiedica o ranire suplimentara.

**Plăgi prin înțepare**: este posibil sa nu prezinte sangerare externa abundenta, dar ele pot provoca sângerare interna. Se va controla sangerarea si se da primul ajutor pentru răni.

**Plăgi prin strivire**: țesuturile sunt distruse pe întindere mare iar organele interne pot fi rupte, pot fi agravate si prin fracturi. Plăgile grave prin strivire pot produce complicații grave, ajungând pina la soc si insuficienta renala. Chiar daca rănitul nu prezintă semne si simptome de soc la scoaterea de la locul accidentului, primul ajutor trebuie acordat imediat pentru a împiedica instalarea si agravarea socului, astfel: protejati victima fata de alte circumstante posibile de accidentare, opriti sangerarea (singerarile), aplicați pungi de gheata pe zona ranita, tratați împotriva socului.

### **Transportul accidentaților**

Niciun accidentat nu va fi transportat înainte de a fi adus in starea de a suporta in bune condiții transportul, adică înainte de a fi examinat si a i se fi acordat, efectiv, primul ajutor.

Momentele cele mai importante ale transportului si anume scoaterea victimei de la locul accidentului, ridicarea ei de la sol, transportul ei, așezarea ei in pat trebuie executate in mod **diferențiat**, in functie de circumstanțele in care s-a produs accidentul, de gravitatea si tipul leziunilor (vatamarilor) provocate, cat si de numărul salvatorilor prezenți.

**Tehnica de intervenție pentru transport trebuie subordonata ideii de a nu agrava si a nu complica vatamarile produse de accident.**

Pentru aceasta, mobilizarea accidentatului va trebui astfel executata incat segmentul format din cap-gat-trunchi-bazin, sa ramana nemișcat, ca un bloc rigid.

In orice situatie salvatorii trebuie sa dea dovada si de inventivitate pentru a asigura securitatea victimei.

Transportul accidentaților se face astfel:

#### **I. cu brancarda**

Preferabil sa fie folosit ori de cate ori este posibil, chiar daca la prima vedere starea accidentatului nu pare sa fie îngrijorătoare. Victima va fi așezata întotdeauna cu capul către direcția de deplasare pentru



## **S.C STANDARD MARKETING SRL**

a putea fi permanent supravegheata de salvatori. Indiferent de obstacolele întâlnite în cale trebuie menținuta poziția orizontală a târgii. Când victima este agitata sau când transportul se face pe un teren foarte accidentat, bolnavul trebuie fixat de targa cu 2-3 chingi speciale sau improvizate.

### **II. fara targa**

Este obligatoriu sa se folosească o targa improvizata când starea generală a bolnavului o impune. Poate fi improvizata din două bare trecute prin mânecile a două vestoane așezate „în oglindă”

Tehnicile de transport fara targa se vor folosi numai atunci când starea generală a accidentatului este bună, leziunile fiind cantonate evident, numai la periferia corpului sau când victima trebuie deplasata prin spații foarte înguste sau întortocheate (scări de bloc, etc.), unde brancarda nu poate pătrunde.

### **Pana la sosirea echipei de specialitate se vor urmări :**

- a. semnele vitale ale victimei : prezenta respirației, a pulsului, starea de conștiență și se va supraveghea în continuare efectele primului ajutor acordat: restabilirea respirației și circulației, oprirea hemoragiilor, starea pansamentelor, imobilizarea fracturilor, poziția de siguranță, etc.
- b. se vor asigura intervențiile necesare dacă survin modificări în starea victimei;
- c. se va nota pe cât posibil, datele importante privind: accidentul; evoluția stării victimei; alte informații despre victima.

La sosirea echipei de specialitate se vor comunica medicului toate informațiile obținute despre accident și despre starea victimei.