

- Fixarea materialelor și echipamentelor într-un mod adecvat și sigur.
- Proiectarea și utilizarea instalațiilor electrice astfel încât să nu existe pericol de incendiu sau explozie; lucrătorii trebuie să fie protejați corespunzător împotriva riscului de electrocutare prin atingere directă sau indirectă.
- Căile și ieșirile de urgență trebuie să fie permanent libere și să aibă acces cât mai direct la o zonă sigură.
- Lucrătorii nu trebuie să fie expuși la niveluri de zgomot dăunătoare sau la alți agenți nocivi (de ex. gaze, vapori, praf).
- În timpul orelor de lucru, lucrătorii nu trebuie să fie expuși la temperaturi extreme.

- Trebuie să fie asigurate condițiile pentru acordarea primului ajutor în orice moment.
- Femeile gravide și mamele care alăptează trebuie să se poată odihni în condiții adecvate.
- Intrările și perimetrul șantierului trebuie să fie semnalizate astfel încât să fie vizibile și identificabile în mod clar.

Există mai multe cerințe specifice de securitate și sănătate în muncă pentru șantierele de construcții. Pentru informații suplimentare consultați pagina de internet a Inspecției Muncii ([www.inspectiamuncii.ro](http://www.inspectiamuncii.ro)) și legislația națională privind cerințele minime de securitate și sănătate pe șantierele temporare sau mobile.



Fotografie: Inspecția Muncii

## Riscuri legate de munca pe șantierele de construcții

## Muncă sigură - câștig sigur



Directiva Consiliului UE nr. 57/1992  
(D 92/57/CEE)

**Cerințele minime  
de securitate și sănătate  
pentru șantierele temporare  
sau mobile**



Hotărârea Guvernului nr. 300/2006,  
M.Of. nr. 252/2006

### Respectarea prevederilor legale aduce beneficii tuturor:

- Protejează lucrătorii împotriva pericolelor și riscurilor
- Garantează integritatea corporală și sănătatea pe parcursul întregii vieți profesionale
- Diminuează cheltuielile generate de accidente de muncă și boli profesionale
- Reduce absenteismul și asigură stabilitatea forței de muncă
- Crește productivitatea
- Asigură competitivitatea pe piața unică europeană

Pentru informații suplimentare consultați:  
Inspecția Muncii București  
[www.inspectiamuncii.ro](http://www.inspectiamuncii.ro)  
e-mail: [reclamatii@inspectiamuncii.ro](mailto:reclamatii@inspectiamuncii.ro)

## Să construim în siguranță cu lucrători protejați!

Domeniul construcțiilor este nu numai unul dintre cele mai importante sectoare de activitate, ci și unul dintre cele mai periculoase. De aceea, lucrătorii sunt expuși unei game variate de riscuri.

Potrivit mediei înregistrate în toate sectoarele de activitate din Uniunea Europeană, unul din 20.000 de lucrători moare în timpul lucrului.

**Conform statisticilor, în construcții riscul de accidentare este de trei ori mai mare**

- **Construcțiile reprezintă un sector de activitate cu multe pericole!**
- **Asigurați-vă că lucrătorii dvs. construiesc în siguranță!**
- **Aveți grijă de sănătatea dvs. - Viața este prețioasă!**

**decât media înregistrată în celelalte sectoare de activitate!**

De aceea, prevederile legale au ca scop diminuarea riscurilor de accidentare și îmbolnăvire cauzate de munca pe șantierele de construcții.

Legislația națională și europeană cu privire la șantierele de construcții temporare sau mobile prevede cerințele minime de securitate și sănătate în acest domeniu.



Fotografie: Inspekția Muncii

### Ce sunt „șantierele temporare sau mobile”?

Un șantier temporar sau mobil de construcții este orice șantier în care se desfășoară lucrări de construcții sau de inginerie civilă, ca de exemplu:

- Excavații
- Terasamente
- Construcții
- Montarea și demontarea elementelor prefabricate
- Amenajări sau instalații
- Transformări
- Renovări
- Reparații
- Dărâmări
- Demolări
- Întreținere
- Lucrări de zugrăveli și curățare
- Asanări

### Cine are un rol important în asigurarea securității și sănătății pe șantierele de construcții?

- **Beneficiarul (investitorul):** persoana pentru care se execută lucrarea și care asigură fondurile necesare realizării acesteia.
- **Managerul de proiect:** persoana fizică/juridică autorizată și desemnată de către beneficiar, însărcinată cu organizarea, planificarea, programarea și controlul realizării lucrărilor pe șantier, fiind responsabilă de realizarea proiectului în condițiile de calitate, costuri și termene stabilite.
- **Antreprenorul (constructor, contractant, ofertant):** persoana fizică/juridică competentă care execută lucrări de construcții-montaj, în baza unui proiect, la comanda beneficiarului.

Beneficiarul sau managerul de proiect trebuie să se asigure că a fost stabilit un **plan de securitate și sănătate** înainte de deschiderea șantierului de construcții.

Beneficiarul și/sau managerul de proiect va desemna un coordonator în materie de securitate și sănătate atât pe durata elaborării proiectului, cât și pe durata executării lucrării.

- **Coordonatorul în materie de securitate și sănătate pe durata elaborării proiectului** este persoana desemnată să:
  - coordoneze aplicarea principiilor generale de prevenire în domeniul securității și sănătății în muncă;
  - întocmească un plan de securitate și sănătate care va stabili regulile aplicabile șantierului de construcții, ținând cont de activitățile de exploatare care au loc în cadrul acestuia.
- **Coordonatorul în materie de securitate și sănătate pe durata realizării lucrării** este persoana desemnată să:
  - coordoneze implementarea principiilor generale de prevenire și a prevederilor legale relevante, pentru a se asigura că angajatorii, angajații și, dacă este cazul, lucrătorii independenți respectă obligațiile generale ce le revin pentru o muncă sigură.

### Care sunt principalele pericole și riscuri într-un șantier de construcții?

Sarcinile și activitățile ce trebuie îndeplinite într-un șantier de construcții sunt numeroase și pot implica diferite pericole și riscuri, cum ar fi:

- căderea de la înălțime;
- lovirea de către un obiect în cădere;
- îngroparea în timpul activităților de excavare;
- implicarea într-un accident de utilaj;
- afecțiuni musculo-scheletice ca urmare a manipulării manuale a materialelor grele;
- electrocutarea directă sau indirectă;
- pierderea auzului cauzată de zgomot puternic;
- contactul cu substanțe periculoase (ciment, adezivi etc.);
- inhalarea de fibre de azbest.

### Care sunt cerințele minime de securitate și sănătate ce trebuie respectate?

Principalele măsuri menite să asigure securitatea și sănătatea lucrătorilor pe șantierele de construcții sunt:

- Protejarea lucrătorilor împotriva căderii de la înălțime, respectiv împotriva căderii de obiecte. Pentru un acces sigur, scările și schelele trebuie să fie proiectate și verificate periodic de persoane competente. Există norme specifice pentru scări, schele etc.



**Să construim în siguranță!**



Fotografie: Inspekția Muncii