

10. PRESCRIPTII DE PROTECTIE A MUNCII SI PSI

Măsurile de protecție a muncii și PSI care vor trebui luate de către constructor sunt cele prevăzute în următoarele acte legislative și normative :

- 1 LEGEA privind securitatea și sănătatea în muncă nr. 319/2006 și normele metodologice de aplicare apărute prin HG 1425/2006
- 2 Norme specifice de securitate a muncii pentru sudarea și tăierea metalelor 1994
- 3 Norme specifice de securitate a muncii pentru lucrări de instalații tehnico-sanitare și de încălzire – 1996.
- 4 Norme specifice de securitate a muncii pentru lucrări de zidarie, montaj, finisaje în construcții- 1996
- 5 Norme specifice de securitate a muncii pentru alimentarea cu apă a localităților și tehnologice- 1996
- 6 Norme specifice de securitate a muncii pentru sudură și tăierea metalelor.
- 7 Norme specifice de securitate a muncii pentru transportul prin conducte al gazelor naturale
- 8 Norme specifice de securitate a muncii pentru lucrări de izolații termice și hidrofuge.
- 9 Norme de prim ajutor
- 10 Primul ajutor – culegere de lecții (ed. Medicala 1981)
- 11 Odonanța guvernamentală nr. 60/1997
- 12 Normativ cadru PSI C300/1997
- 13 Ordonanța Guvernului nr. 60/1997 privind apărarea împotriva incendiilor, modificată și aprobată prin Legea nr. 212-16.12.1997
- 14 Norme generale de prevenire și stingere a incendiilor, aprobate prin Ordinul 775-22.07.98 al Ministrului de Interne.
- 15 HG 678-30.09.98 privind stabilirea și sancționarea contravențiilor la normele de prevenire și stingere a incendiilor.
- 16 Regulament privind protecția și igiena muncii în construcții (Bul. Constr. Nr. 5,6,7,8/1993).
- 17 Regulament privind protecția și igiena în construcții- MLPT 9/N/15.III.1993
- 18 Normele departamentale de protecție a muncii în activitatea de construcții- montaj, aprobate cu Ordinele nr. 1253/D din oct. 1980, vol.1,5,8.

Executantul lucrării va lua măsuri suplimentare în afara celor indicate, pentru evitarea oricărui accident de muncă sau producere de incendii în timpul execuției lucrărilor.

Intocmit,
Ing. Kovacs Zsuzsanna