

7. PROGRAMUL PRIVIND CONTROLUL DE CALITATE

Constructorul, impreuna cu beneficiarul vor urmări permanent respectarea calitatii materialelor componente si al lucrarilor pe faze de executie, in conf. cu legislatia in vigoare si in special cu Legea 10/95 (calitatea in constructii), normativele NE012/99, HG273/94, etc si a prezentului proiect.

Activitatea de urmarire si control a calitatii lucrarilor executate se desfasoara conform regulamentelor aprobate prin HG 272/94, HG273/94 si prevederilor Legii 10/95 . In timpul executarii lucrarilor aferente prezentei investitii se vor verifica:

- trasarea lucrării
- adancimea transeii pentru rețeaua de canalizare
- panta transeii pentru canalizare
- respectarea calitatii prescrise pentru tuburile de canalizare
- aliniamentul constructiilor
- etanșeitatea rețelei de canalizare si a constructiilor
- gradul de compactare al umpluturilor

8. OBLIGATII SI MENTIUNI SPECIALE

Lucrarile introduse in documentatie vor fi corelate cu masurile prevazute in normativele mentionate mai sus, pentru inlaturarea oricaror posibilitati de accidentare in timpul lucrului.

Investitorul, beneficiarul si constructorul au obligatia de a asigura conditiile necesare realizarii receptiilor pe faze determinante si de a comunica Inspectiei de Stat in Constructii programul privind controlul de calitate conform HG 272/1994.

Receptia finala se va realiza in conformitate cu legislatia in vigoare ("Regulamentul de receptie", aprobat prin HG 273/94).

La receptia finala, antreprenorul va prezenta "Cartea constructiei", intocmita conform reglementarilor in vigoare la data receptiei.

Nivelul de performanta al exigentelor esentiale este corespunzator capitolului A1(A11) si B9 pentru retele edilitare.

Pentru rețeaua de canalizare categoria de importanță s-a stabilit funcție de mărimea și importanța așezării, de perspectivele de dezvoltare precum și de felul amenajării.

Având în vedere durata de exploatare pentru care sunt proiectate lucrările propuse aferente sistemelor de alimentare cu apă și canalizare (50 ani), conform STAS 4273/1983, acestea intră în **categoria construcțiilor hidrotehnice definitive**.

Categoria de importanta a lucrarilor proiectate este "NORMALA" (C) si nu necesita masuri speciale de urmarire a comportarii in timp, conform Normativului P130/99, calitatea asigurandu-se dupa modelul 3.

Conform tabelului 9 din STAS-4273/1983 "Incadrarea in clase de importanta"- Constructii Hidrotehnice- 'lucrarile proiectate se incadreaza -Clasa de importanta este IV.

9. CERINTE PENTRU SECURITATE SI SANATATE IN MUNCA CONFORM LEGII NR.319/2006 SI A HOTARÂRILOR DE GUVERN IN DOMENIU

9.1. Reglementari in domeniul SSM

Legea securitatii si sanatatii in munca nr. 319 / 2006

HGR nr. 1425 / 11.10.2006 Norme metodologice de aplicarea a Legii nr 319 / 2006

HGR nr. 300 / 2006 Cerințe minime de securitate și sănătate pentru șantierele temporare sau mobile