

	MANUALUL CALITĂȚII	„TRANS INVEST GROUP” S.R.L.
Capitolul 6	Neconformități și acțiuni corective	Pag.43

6.1.11 Depistarea neconformităților, la „TRANS INVEST GROUP” S.R.L., este o procedură documentată, la moment bine organizată, pentru prevenirea efectuării unor lucrări neconforme.

6.1.12 În momentul observării unor neconformități, în timpul oricărui stadiu a lucrărilor, ulterior se opresc stadiile de lucru.

6.2 Acțiuni corective

6.2.1. „TRANS INVEST GROUP” S.R.L. se obligă să identifice neconformitățile ce pot avea loc în timpul lucrărilor de producere, să înregistreze datele, condițiile și cauzele apariției acestor contracte a calității și să inițieze acțiuni corective pentru înlăturarea, prevenirea repetării lor.

6.2.2. „TRANS INVEST GROUP” S.R.L. se obligă să identifice neconformitățile ce pot avea loc în timpul lucrărilor de producere, să înregistreze datele, condițiile și cauzele apariției acestor contracte a calității și să inițieze acțiuni corective pentru înlăturarea, prevenirea repetării lor.

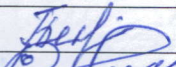

6.2.3. Acțiunile corective se îndeplinesc de responsabilul pe calitate în secție examinate în baza actului de control întocmit la momentul depistării neconformităților a lucrărilor de producere și construcției-montaj.

6.2.4. La constatarea unor abateri serioase a lucrărilor de producere și construcției-montaj de la cerințele documentației tehnice, programul de asigurare a calității, responsabilul de calitate al „TRANS INVEST GROUP” S.R.L. informează imediat Directorul care emite dispoziții de oprire a lucrărilor.

6.2.5. „TRANS INVEST GROUP” S.R.L., datorită PAC, ETAC, evită abateri de calitate întâmplătoare sau sistematice a lucrărilor de producere în scopul prevenirii neconformităților.

6.2.6. Pentru observarea neconformităților la diferite etape de control sau stadii de executare a lucrărilor de producere, „TRANS INVEST GROUP” S.R.L. prin programul de asigurare a calității descrie măsurile și precizează responsabilitățile pentru:

- identificarea condițiilor contrare calității;
- determinarea cauzelor apariției neconformităților;
- acțiuni corective pentru prevenirea și înlăturarea neconformităților.

	Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Elaborat	Calestru A.	18.05.2019		Actualizarea	Ex.
Verificat	Popa I.	18.05.2019		Data	Nr. ____

	MANUALUL CALITĂȚII	„TRANS INVEST GROUP” S.R.L.
Capitolul 7	Examinări tehnice de asigurare a calității	Pag.44

6.2.7. În urma identificării neconformităților se întocmesc documente normative interne, se stabilește un regim special de realizare a lucrărilor de producere și construcții-montaj.

6.2.8. Aceste proceduri corective se introduc în sistemul de asigurare a calității documentat prin ordinul Administratorului/Directorului „TRANS INVEST GROUP” S.R.L..

Capitolul 7 - Examinări tehnice de asigurare a calității

7.1 Echipamente pentru control, măsurare și încercare

7.1.1 Echipamentele pentru control, măsurare și încercare sunt folosite de „TRANS INVEST GROUP” S.R.L. doar dacă au nivelul dorit de precizie și stabilitate.

7.1.2 Scopul „TRANS INVEST GROUP” S.R.L. este de a folosi doar echipamente ce sunt adecvate unei determinări de precizie a parametrilor calității realizării lucrărilor.

7.1.3 Selectarea echipamentului, detalierea instrucțiunilor de folosire, pregătirea personalului de control, măsurare și etalonare se face atent și planificat.

7.1.4 Cerințele față de echipamentele pentru control, măsurare și încercare a întreprinderii sunt:

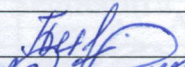
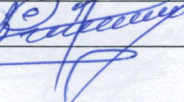
- stabilirea, documentarea și menținerea procedurilor de etalonare;
- identificarea echipamentului pentru control, măsurare și încercare;
- asigurarea preciziei necesare;
- protejarea aparatului de control;
- necesitatea pregătirii personalului pentru folosirea echipamentelor de control.

7.1.5 Mecanismele, echipamentele, mijloacele de măsurare și încercare a „TRANS INVEST GROUP” S.R.L. sunt prezentate la pct. 2.2.3.

7.2 Planificarea ETAC

„TRANS INVEST GROUP” S.R.L. prin programul asigurării calității aplică un sistem planificat și documentar de examinări tehnice de asigurare a calității.

7.2.2 Procedurile, instrucțiunile tehnice de execuție sunt un parametru din programul de asigurare a calității.

	Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Elaborat	Calestru A.	18.05.2019		Actualizarea	Ex.
Verificat	Popa I.	18.05.2019		Data	Nr. ___

	MANUALUL CALITĂȚII	„TRANS INVEST GROUP” S.R.L.
Capitolul 8	Auditul intern al calității	Pag.45

7.2.3 ETAC se efectuează pe baza:

- documentației normative, ce stabilește calitatea producției (sarcini tehnice, standarde, condiții de proiect și altele);
- documentației tehnice cu cerințe de exploatare și folosire a producției.

7.2.4 Planificarea ETAC se determină de șeful compartimentului de producție în conformitate cu frecvența examinărilor tehnice în secție.

7.2.5 Conducerea și anume Administratorul/Directorul „TRANS INVEST GROUP” S.R.L. asigură planificarea și implantarea ETAC.

7.3 Sistemul ETAC

7.3.1 „TRANS INVEST GROUP” S.R.L. prin programul asigurării calității efectuează:

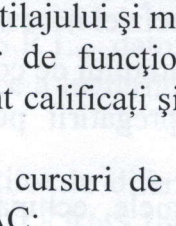
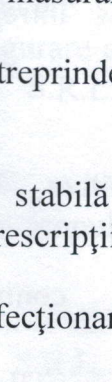
- ETAC-uri interne în secțiile de producere;
- ETAC-uri externe la furnizori de produse/servicii.

7.3.2 „TRANS INVEST GROUP” S.R.L. în baza ETAC implentează următoarele sarcini:

- întocmirea, confirmarea și controlul tuturor programelor de lucru planului de control, verificări și încercări la materialele de construcții folosite în lucrările de producere cu forțe proprii sau prin laboratorul străin acreditat prin contract;
- verificarea și controlul utilajului, mecanismelor și mijloacelor de măsurare, de către Institutul Național de Metrologie conform planului de control;
- repararea la timp a mecanismelor cu forțele proprii sau prin întreprinderi specializate;
- asigurarea stării tehnice normale a utilajului și mecanismelor;
- membrii personalului răspunzător de funcționare corectă și stabilă a mecanismelor și utilajului întreprinderii sunt calificați și se conduc de prescripțiile programului de asigurare a calității;
- personalul ingineresc, anual, trece cursuri de pregătire și perfecționare, atestare, reatestare conform planificării ETAC;
- personalul muncitoresc, anual, se atestează, reatestează de centrele specializate sau comisii competente.

Capitolul 8 - Auditul intern al calității

8.1 Auditul intern se efectuează în scopul aprecierii și determinării funcționării sistemului de asigurare a calității.

	Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Elaborat	Calestru A.	18.05.2019		Actualizarea	Ex.
Verificat	Popa I.	18.05.2019		Data	Nr. ___

	MANUALUL CALITĂȚII	„TRANS INVEST GROUP” S.R.L.
Capitolul 9	Instruirea și perfecționarea personalului	Pag.46

8.2 Auditul intern asigură stabilitatea nivelului calității lucrărilor de producere, construcție-montaj.

8.3 Realizarea auditului intern este asigurată de responsabilul de calitate al „TRANS INVEST GROUP” S.R.L.

8.4 Auditul intern se efectuează o dată pe an, în intermediul lucrărilor de producere a întreprinderii.

8.5 În baza rezultatelor auditului intern se efectuează înlăturarea neconformităților lucrărilor de producere prin baza tehnică normativă.

8.6 Rezultatele auditului intern sunt raportate de Administratorul/Directorul „TRANS INVEST GROUP” S.R.L.

Capitolul 9 - Instruirea și perfecționarea personalului

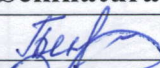
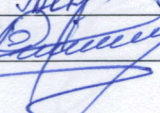
9.1 MC și alte instrucțiuni de lucru permite „TRANS INVEST GROUP” S.R.L. să aprovizioneze o pregătire profesională a personalului, iar procedurile de lucru să fie stabilite pentru a obține o instruire sistematică a tuturor membrilor personalului ce activează în cadrul întreprinderii.

9.2 Personalul cu funcții de răspundere a „TRANS INVEST GROUP” S.R.L. este atestat de Comisiile specializate de atestare tehnico-profesională a specialiștilor cu activități în construcții.

9.3 Perfecționarea personalului se efectuează conform programului de perfecționare aprobat de Administratorul/Directorul „TRANS INVEST GROUP” S.R.L.

9.4 Instruirea personalului pentru cunoașterea și respectarea securității tehnice se efectuează conform planului de instruire anual, întocmit de șeful secției de producere în conformitate cu prevederile legale.

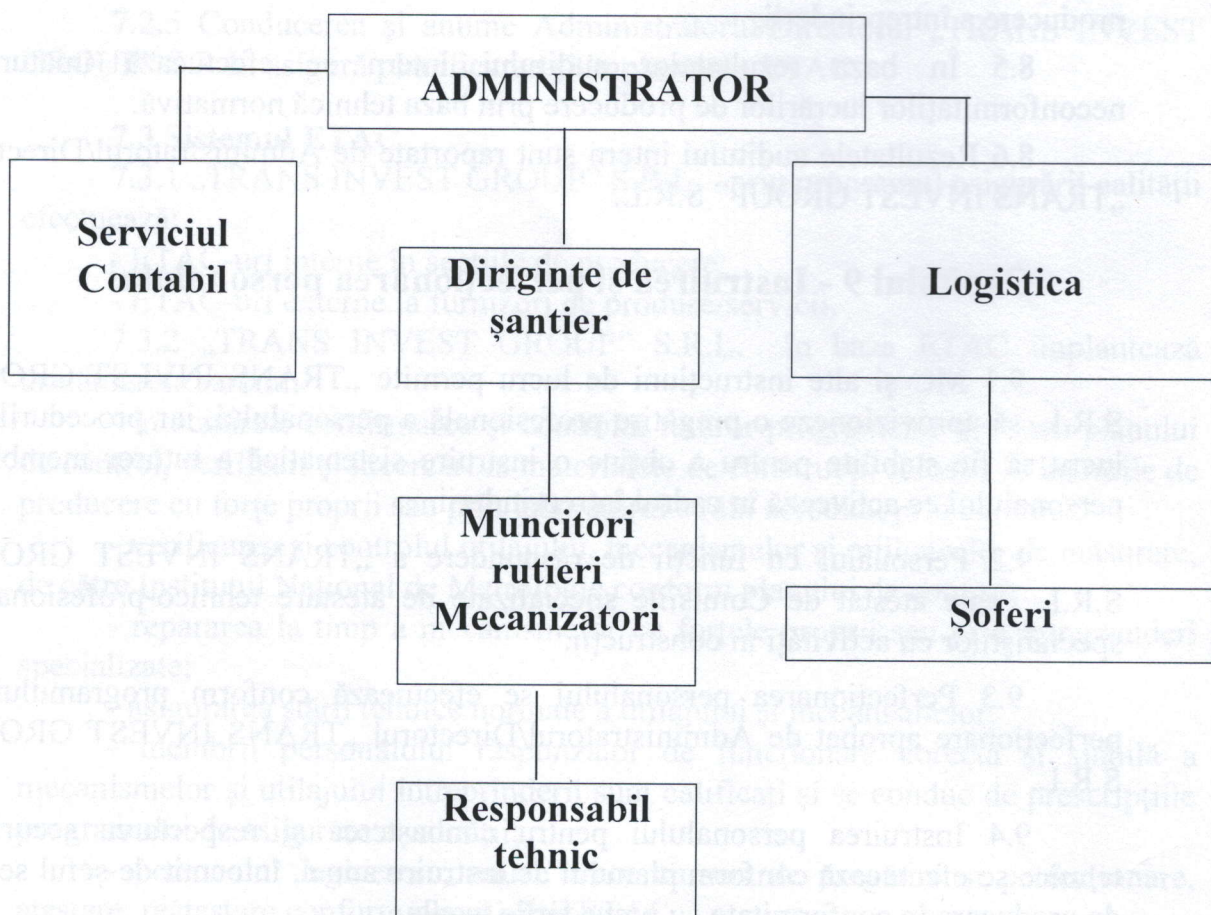
9.5 Întreprinderea deține autorizația de protecție a muncii.

	Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Elaborat	Calestru A.	18.05.2019		Actualizarea	Ex.
Verificat	Popa I.	18.05.2019		Data	Nr. ____

	MANUALUL CALITĂȚII	„TRANS INVEST GROUP” S.R.L.
Capitolul 10	Anexe	Pag.47

Anexa nr.1

Organigrama „TRANS INVEST GROUP” S.R.L.

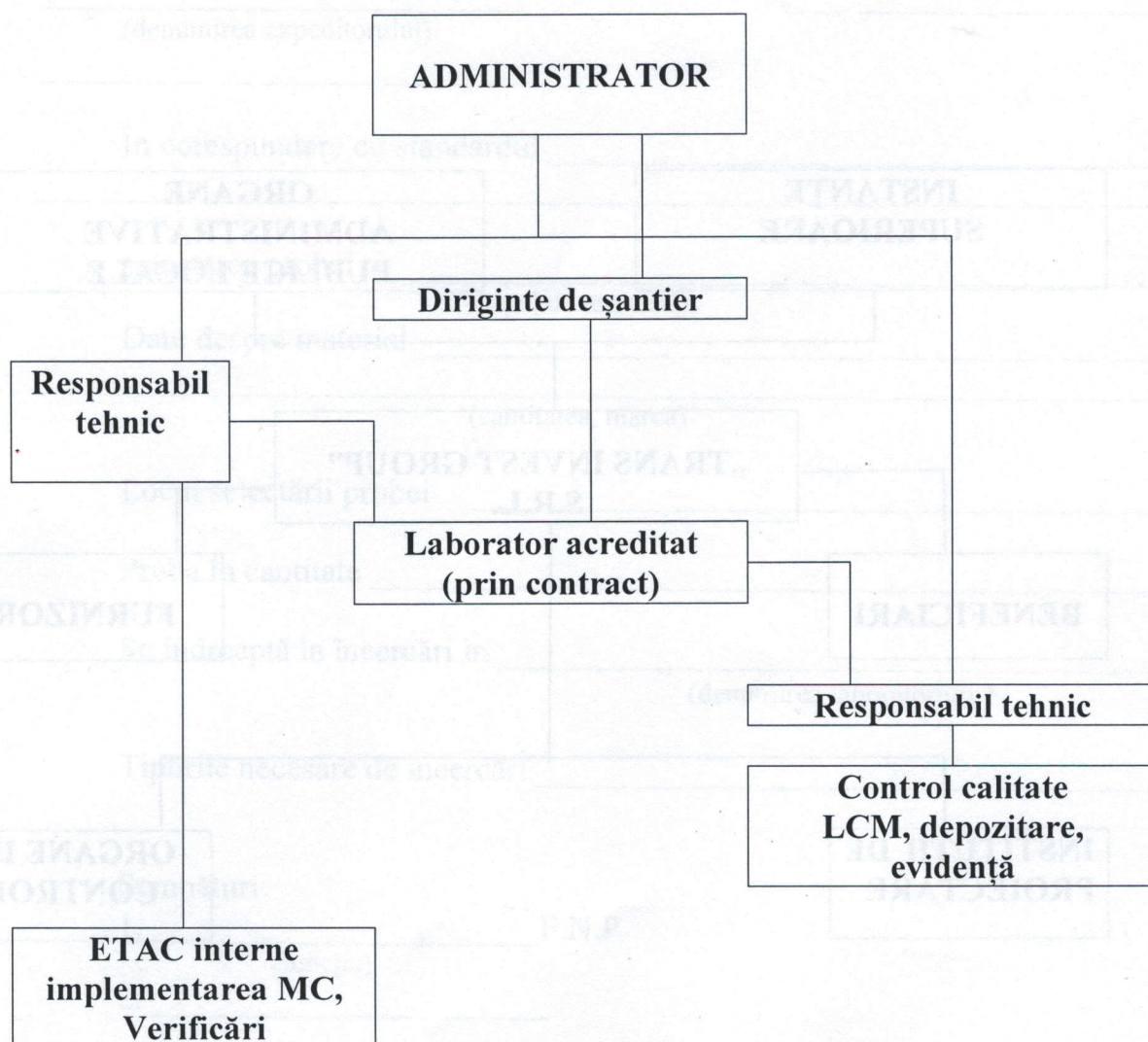


	Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Elaborat	Calestru A.	18.05.2019	<i>[Signature]</i>	Actualizarea	Ex.
Verificat	Popa I.	18 05 2019	<i>[Signature]</i>	Data	Nr. ____

	MANUALUL CALITĂȚII	„TRANS INVEST GROUP” S.R.L.
Capitolul 10	Anexe	Pag.48

Anexa nr.2

Schema organizatorică de asigurare a calității

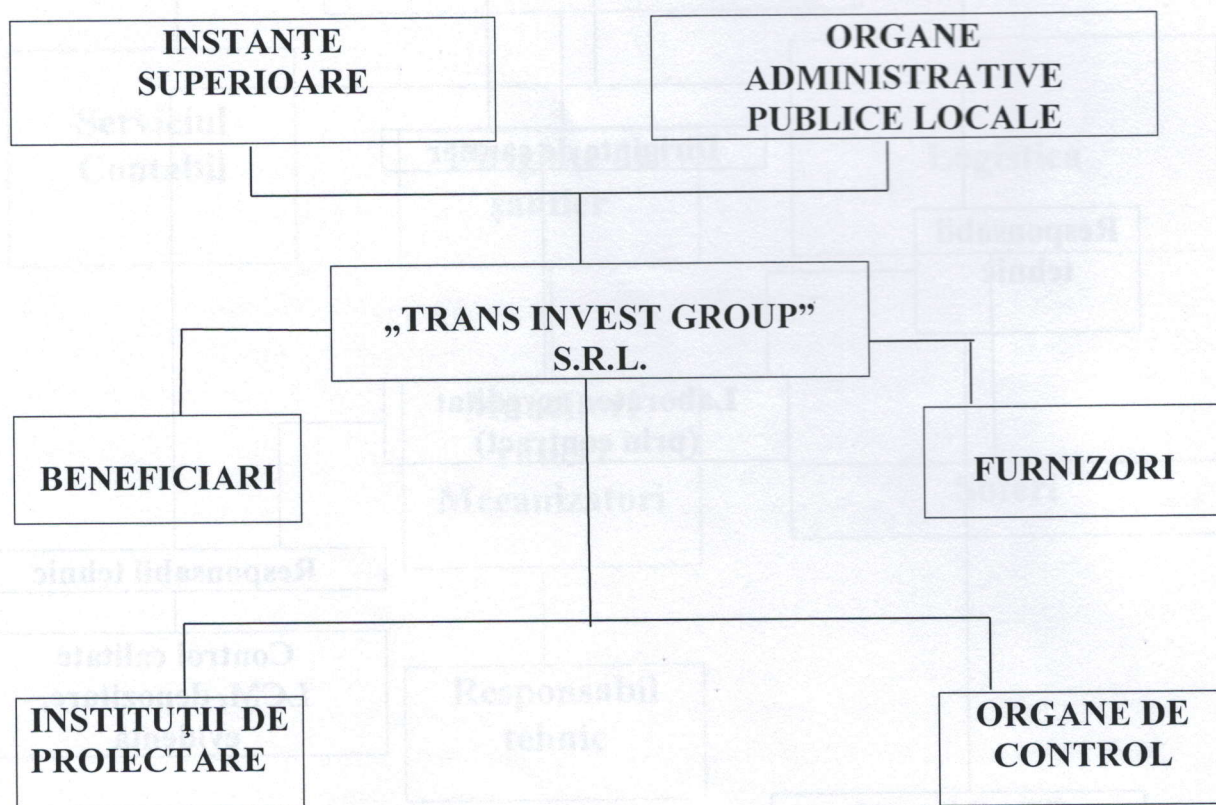


	Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Elaborat	Calestru A.	18.05.2019	<i>[Signature]</i>	Actualizarea	Ex.
Verificat	Popa I.	18.05.2019	<i>[Signature]</i>	Data	Nr. ____

	MANUALUL CALITĂȚII	„TRANS INVEST GROUP” S.R.L.
Capitolul 10	Anexe	Pag.49

Anexa nr.3

Schema de relații a „TRANS INVEST GROUP” S.R.L.



	Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Elaborat	Calestru A.	18.05.2019	<i>[Signature]</i>	Actualizarea	Ex. _____
Verificat	Popa I.	18.05.2019	<i>[Signature]</i>	Data	Nr. _____

	MANUALUL CALITĂȚII	„TRANS INVEST GROUP” S.R.L.
Capitolul 10	Anexe	Pag.50

Anexa nr.4

ACT nr. _____
de prelevare a probei

_____ „____” _____
(denumirea expeditorului)

În corespundere cu standardul _____

selectarea probei _____
(tipul de material)

Date despre material _____

(cantitatea, marca)

Locul selectării probei _____

Proba în cantitate _____

Se îndreaptă la încercări în _____
(denumirea laboratorului)

Tipurile necesare de încercări _____

Semnături:

1. _____ F.N.P.
(funcția)

2. _____

Data „____” _____

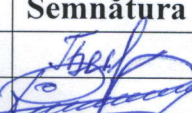
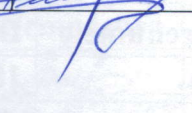
	Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Elaborat	Calestru A.	18.05.2019	<i>[Signature]</i>	Actualizarea	Ex.
Verificat	Popa I.	18 05 2019	<i>[Signature]</i>	Data	Nr. _____

	MANUALUL CALITĂȚII	„TRANS INVEST GROUP” S.R.L.
Capitolul 10	Anexe	Pag.51

Anexa nr.5

Personalul tehnic ingineresc al „TRANS INVEST GROUP” S.R.L.

Nr. crt.	Numele, prenumele	Funcția	Studii	Vechimea de muncă	Funcția ocupată la locul precedent
1.	Popa Ion	Administrator	Superioare	1 ani	
2.	Bucliš Iurie	Diriginte de șantier	Superioare	40 ani	
3.	Bucliš Iurie	Responsabil tehnic	Superioare	40 ani	

	Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Elaborat	Calestru A.	18.05.2019		Actualizarea	Ex.
Verificat	Popa I.	18.05.2019		Data	Nr. ____