



# MANUALUL CALITĂȚII

M.C.  
SA  
"Verilarproiect"

Capitolul



EXAMINĂRI TEHNICE DE ASIGURARE A CALITĂȚII


Pag. 43

## CUPRINS

6.1 Planificarea ETAC

6.2 Sistemul de ETAC

Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit	Andreico T.		Actualizarea	Ex.
Verificat	Țoi A.C.			Nr. _____

	<b>MANUALUL CALITĂȚII</b>	M.C. SA "Verilarproiect"
Capitolul	<b>EXAMINĂRI TEHNICE DE ASIGURARE A CALITĂȚII</b>	Pag. 44

## 6.1 PLANIFICAREA EXAMINĂRILOR TEHNICE DE ASIGURARE A CALITĂȚII (ETAC)

6.1.1 Organizația SA "Verilarproiect" prin compartimentul AQ aplică planificat și documentat de examinări tehnice de asigurare a calității pentru evaluarea implementării și eficienței PAC propriu și PAC furnizori

6.1.2 ETAC-urile interne și externe se desfășoară pe baza planurilor anuale elaborate de compartimentul AQ, acceptate de directorul organizației SA "Verilarproiect"

6.1.3 Planurile de ETAC se întocmesc astfel încât să acopere toate elementele aplicabile ale PAC

6.1.4 În realizarea planului de ETAC se utilizează următoarele tipuri de examinări

ETAC pe organizare/funcționare;

ETAC pe sistem;

ETAC în proces.

6.1.5 Planurile de ETAC stabilesc frecvența examinărilor și trebuie să țină seama de :

maturitatea PAC la care se face examinarea;

rezultatele evaluării implementării și eficienței PAC din anul anterior;

acoperirea tipurilor de ETAC (conform pct. 6.1.4

## 6.2 SISTEMUL DE EXAMINĂRI TEHNICE DE ASIGURARE A CALITĂȚII (ETAC)

6.2.1 Organizația Societatea pe Acțiuni "Verilarproiect" prin compartimentul AQ și CQ efectuează:



- ETAC-uri interne la șantiere care desfășoară activități în regim de asigurare a calității pentru evaluarea eficienței și stadiului implementării PAC;

- ETAC-uri externe la furnizori de produse / servicii pentru:

a) evaluarea capacității acestora înainte de încheierea contractelor;

b) evaluarea stadiului implementării și eficienței propriului lor PAC.

6.2.2 Personalul care desfășoară ETAC-uri este calificat și instruit și nu este responsabil cu execuția sau verificarea activităților examinate

Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit	Andreico T.		Actualizarea	Ex.
Verificat	Țoi A.C.			Nr. _____

<b>N</b>	<b>MANUALUL CALITĂȚII</b>	M.C. SA "Verilarproiect"
Capitolul	<b>EXAMINĂRI TEHNICE DE ASIGURARE A CALITĂȚII</b>	Pag. 45

6.2.3 Efectuarea examinărilor tehnice și a inspecțiilor de asigurare a calității se face în concordanță cu FCC-urile întocmite în baza procedurilor aplicabile activităților care se examinează

6.2.4 Rapoartele rezultatelor examinărilor și a inspecțiilor se face în "Raportul de ETAC" și Raportul de inspecție"



Dificiențele constatate se descriu în rapoarte suficient de detaliat pentru organizația controlată să poată propune și implementa acțiunile corective. Rapoartele se transmit organizației controlate, directorului societății beneficiarului și la organizația SA "Verilarproiect"

6.2.5 Organizația controlată întocmește un program de acțiuni corective și comunică că data la care este finalizată implementarea acțiunilor corective

6.2.6 În urma analizelor efectuate de inginerii AQ și din observațiile rezultate din activitatea de ETAC din care rezultă incertitudini la implementării PAC se pot stabili ETAC-uri suplimentare pentru identificarea și corectarea condițiilor contrare calității

6.2.7 Documentele rezultate de ETC-uri sunt înregistrate nepermanente și care se păstrează pînă la intrarea în exploatare

6.2.8 Detalierea acțiunilor implicate în desfășurarea unui ETAC se face în procedura de sistem PAC

	Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit	Andreico T.			Actualizarea	Ex.
Verificat	Țoi A.C.				Nr.



# MANUALUL CALITĂȚII

M.C.  
SA "Verilarproiect"

Capitolul

## ACTIVITĂȚI CORECTIVE

Pag. 46

### CUPRINS

7.1 Neconformități

7.2 Acțiuni corective

Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit	Andreico T.		Actualizarea	Ex.
Verificat	Țoi A.C.			Nr.

<b>A</b>	<b>MANUALUL CALITĂȚII</b>	M.C. SA "Verilarproiect"
Capitolul	<b>ACTIVITĂȚI CORECTIVE</b>	Pag. 47

7.1.7. Organizația SA "Verilarproiect" asigură ca produsele reparate și/sau refăcute vor fi reinspectate în conformitate cu procedurile aplicabile

7.1.8 Activitățile de control și evaluarea a produselor neconforme asigură ca acțiunile corective stabilite conduc la prevenirea repetării cauzelor care au generat neconformitatea

## 7.2 ACȚIUNI CORECTIVE

7.1.1 Organizația SA "Verilarproiect" prin procedura PAC descrie măsurile și precizarea responsabilităților pentru:

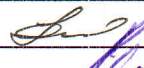

- identificarea condițiilor contrare calității;
- determinarea cauzelor care au determinat apariția condițiilor contrare calității,
- analiza tendințelor de evoluție a condițiilor contrare calității;
- inițierea de acțiuni corective .

7.2.2 Organizația SA "Verilarproiect" se obligă să identifice condițiile contrare calității, să identifice în înregistrări și să raporteze toate datele necesare unei analize complete a condițiilor și cauzelor și să inițieze acțiuni corective pentru prevenirea repetării lor

7.2.3 Condițiile contrare calității identificate de grupul CTC în timpul CCVÎ-urilor sunt consemnate în note de constatare prin care se solicită șantierul executant inițierea și implementarea acțiunilor corective necesare  
Dacă se constată abateri de la cerințele documentației tehnice sau de la documentele PAC, grupul CTC emite dispoziție de oprire a lucrărilor prin care cere luarea acțiunilor corective necesare

7.2.4 pentru deficiențele constatate în timpul inspecțiilor și ETAC-urilor efectuate de compartimentul AQ, se urmărește:

- inițierea acțiunilor corective de către compartimentu/șantierul examinat;
- modul de îndeplinire a acțiunilor corective;
- confirmarea închiderii PAC-urilor după ce au fost eliminate deficiențele cât și cauzele care au determinat apariția acestora



Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit	Andreico T.		Actualizarea	Ex.
Verificat	Țoi A.C.			Nr. _____

<b>A</b>		<b>MANUALUL CALITĂȚII</b>	M.C. SA "Verilarproiect"
Capitolul		<b>ACTIVITĂȚI CORECTIVE</b>	Pag. 48

### 7.3 ACȚIUNI PREVENTIVE

7.3.1 Determinarea acțiunilor menite să prevină apariția deficiențelor și neconformităților în timpul desfășurării activităților sau a execuției lucrărilor se face prin:

- analiza factorilor care au determinat apariția neconformităților ;
- analiza tendințelor de evoluție a condițiilor contrare calității;
- analiza rezultatelor auditorilor efectuate în activitățile proprii ale organizației SA "Verilarproiect"



Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit	Andreico T.		Actualizarea	Ex.
Verificat	Țoi A.C.			Nr. _____

<b>AJ</b>	<b>MANUALUL CALITĂȚII</b>	M.C. SA "Verilarproiect"
Capitolul	<b>DOCUMENTE ȘI ÎNREGISTRĂRI</b>	Pag. 49

**CUPRINS:**

8.1 Controlul documentelor

8.2 Înregistrări de calitate

Numele, prenumele	Data	Semnătura	Actualizarea	Ex. Nr.
Întocmit	Andreico T.		Actualizarea	Ex. Nr.
Verificat	Țoi A.C.			Nr.

<b>A</b>	<b>MANUALUL CALITĂȚII</b>	M.C. SA "Verilarproiect"
Capitolul	<b>DOCUMENTE ȘI ÎNREGISTRĂRI</b>	Pag. 50

## 8.1. CONTROLUL DOCUMENTELOR

8.1.1 Organizația SA "Vrilarproiect" stabilește prin documentele PAC sistemul de ținere sub control a documentelor pentru realizarea activității de identificare, emitere, analiză, distribuție și arhivare a tuturor documentelor utilizate în timpul activităților de aprovizionare, execuția de produse și execuția lucrărilor



8.1.2 În documentele PAC sunt stabilite următoarele măsuri:

- documentele, modificările și actualizările acestora sunt finalizate, verificate și aprobate înainte de a fi difuzate;
- emiterea, analizarea și aprobarea documentelor se face de către persoane autorizate;
- toate documentele la ultima revizie sunt distribuite la locul de desfășurare a activităților;
- documentele anulate sunt identificate și retrase din uz;
- sunt păstrate înregistrările pentru ținerea evidenței difuzării și retragerii documentelor;
- sunt păstrate evidențele privind identificarea modificărilor și reviziilor documentelor.

## 8.2 ÎNREGISTRĂRI DE CALITATE

8.2.1 Prin documentele PAC ale organizației SA "Verilarproiect" este stabilită modalitatea de primire, identificare, elaborare, recepție, înregistrare, difuzare, validare, ținere sub control și păstrarea înregistrărilor de calitate rezultate din activitățile organizației SA "Verilarproiect" cât și a înregistrărilor primite de la furnizori

8.2.2 organizația SA "Verilarproiect" asigură ca înregistrările nepermanente se vor păstra o perioadă de timp stabilită prin contract pentru a demonstra că o activitate a fost executată în conformitate cu cerințele stabilite



Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit	Andreico T.			Actualizarea Ex.
Verificat	Țoi A.C.			Nr.



<b>A</b>	<b>MANUALUL CALITĂȚII</b>	M.C. SA "Verilarproiect"
Capitolul	<b>DOCUMENTE ȘI ÎNREGISTRĂRI</b>	Pag. 51

8.2.3 Rpin procedurile și instrucțiunile aprobate sunt precizate responsabilităților și măsurile care asigură că:

- sunt stabilite înainte de începerea activităților înregistrate ce trebuie să fie emise în fazele de aprovizionare, execuție produse, construcții-montaj, predare de lucrări; este stabilit un sistem de ținere sub control a înregistrărilor de la emiterea acestora pe parcursul execuției, arhivării și pînă la la predarea la beneficiar;
- toate înregistrările de calitate trebuie să fie validat, lizibile, reproductibile, codificate, ușor de regăsit și să asigure corespondența cu produsele/activitățile la care se referă

Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit	Andreico T.		Actualizarea	Ex.
Verificat	Țoi A.C.			Nr. _____

<b>A</b>	<b>MANUALUL CALITĂȚII</b>	M.C. SA "Verilarproiect"
Capitolul	<b>MANIPULARE, DEPOZITARE, CONSERVARE</b>	Pag. 52



CUPRINS

9.1 Manipulare

9.2 Depozitare

9.3 Conservare

9.4 Livrare

Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit Andreico T.			Actualizarea	Ex.
Verificat Țoi A.C.				Nr. _____

<b>A</b>	<b>MANUALUL CALITĂȚII</b>	M.C. SA "Verilarproiect"
Capitolul	<b>MANIPULARE, DEPOZITARE, CONSERVARE</b>	Pag. 53

### 9.1 MANIPULARE

9.1.1 Manipularea se face numai de către personal autorizat în conformitate cu prevederile prescripțiilor AST și utilizând mijloace de ridicare autorizate AST (atunci când este cazul)

9.1.2 Personalul care manipulează produsele și materialele este instruit cu cerințele procedurilor în vigoare, astfel încât să se prevină avarierea sau deteriorarea acestora.

### 9.2 DEPOZITAREA

9.2.1 La primirea produselor în depozit se face recepția calitativă a produselor. Produsele acceptate sunt depozitate pe tipuri, loturi sau șarja în spații de depozitare care să le asigure păstrarea caracteristicilor calitative

9.2.2 Spațiile de depozitare sunt amenajate astfel încât să asigure condițiile indicate de furnizor

9.2.3 Produsele necorespunzătoare sunt depozitate în zonele de carantină pentru a se preveni utilizarea acestora

9.2.4 Compartimentul aprovizionare asigură menținerea evidenței produselor primite și a stocurilor din depozit



### 9.3 CONSERVARE

9.3.1 Pentru produsele aflate în spațiile de depozitare se aplică măsuri de conservare specifice fiecărui produs în parte, în conformitate cu caietele de sarcini sau a recomandărilor făcute de furnizor

9.3.2 Produsele care inițial au fost acceptate, dar cu timpul nu mai îndeplinesc cerințele de calitate (expirarea termenului de garanție, deteriorarea, etc.) vor fi separate în zonele de carantină. Aceste produse vor fi testate pentru a se determina dacă mai pot fi utilizate sau nu

### 9.4 LIVRARE

9.4.1 Livrarea produselor executate de organizația SA "Verilarproiect" se face în condiții de conservare și protecție a calității, specifice fiecărui produs în parte și în conformitate cu prevederile contractuale

Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit	Andreico T.			Actualizarea Ex.
Verificat	Țoi A.C.			Nr.



# MANUALUL CALITĂȚII

M.C.  
SA  
"Verilarproiect"

Capitolul

**GENURILE DE ACTIVITATE**

Pag. 54

## 10. GENURILE DE ACTIVITATE

Societatea pe Acțiuni "Verilarproiect" se ocupă cu lucrările de construcții montaj, reconstrucție și reparație a clădirilor :

### Se permit următoarele lucrări

#### 1. Lucrări de terasamente și de teren

1.1 Lucrări de terasiere.

1.2 Lucrări de drenaj

#### 2. Lucrările de executare a construcțiilor

2.2 Construcții din zidărie cu înălțimea limitată la două nivele.

2.3 Construcții din zidărie cu înălțimea peste două nivele

2.4 Clădiri și edificii cu înălțimea limitată la două nivele din elemente prefabricate din beton armat.

2.5 Clădiri din panouri mari prefabricate

2.6 Clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit

2.7 Clădiri și edificii din cadre monolit și prefabricat

2.8 Clădiri din beton armat monolit

2.9 Lucrări de amenajare a teritoriului

2.16 Construcții metalice portante la obiective cu un singur nivel

2.17 Construcțiile metalice portante la obiective cu mai multe nivele

2.18 Construcții metalice spațiale (tip "Kislovodsk", Ural, Moscova" etc.)

2.19 Galerii și estacade metalice

2.21 Coșuri de fum și carcase pentru conducte de aspirație

2.22 Buncare și silozuri metalice

2.25 Construcții din lemn

2.26 Consolidarea structurilor portante

2.27 Produse și elemente din profile de aluminiu și policlorură de vinil

#### 3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor

3.1 Înelvitori și șarpante, izolații hidrofuge

3.2 Izolații termice

3.3 Izolații anticorozive

#### 4. Lucrări de finisare a construcțiilor

4.1 Tencuieli, placaje exterioare și interioare, zugrăveli

4.2 Pardoseli

4.3 Produse de tâmplărie

#### 5. Instalații și rețele interioare

5.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare

5.2 Instalații și rețele termice

5.4 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică

#### 6. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare

6.2 Instalații și rețele termice

6.5 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică

#### 7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice

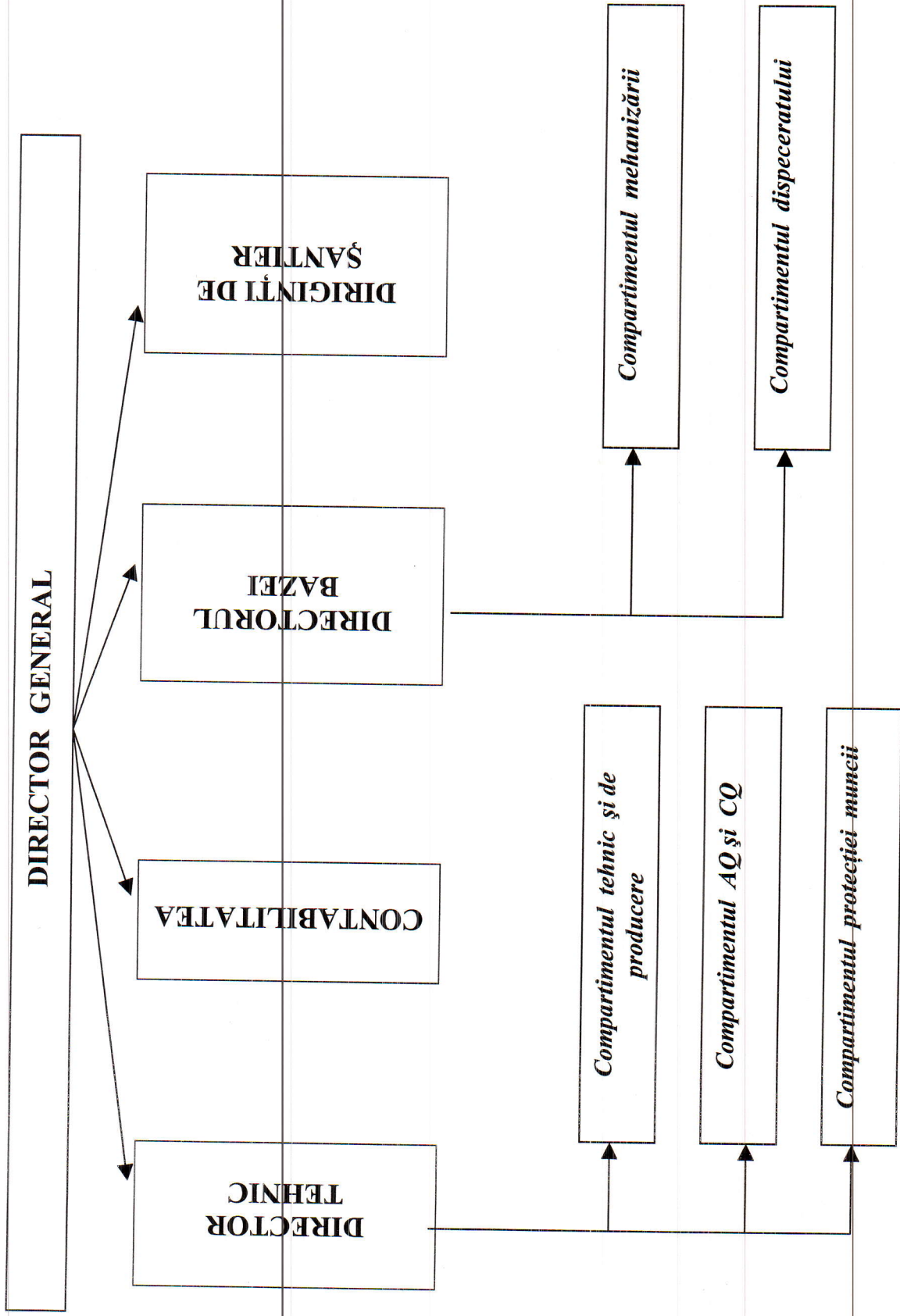
7.1 Contor de apă

7.2 Contoare de energie termică

7.5 Centrale termice echipate cu cazane de apă caldă cu temperatura sub 115 grade C și cazane de abur cu presiunea sub 0,07Mpa

Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit	Andreico T.			Actualizarea Ex.
Verificat	Țoi A.C.			Nr. _____

# STRUCTURA ORGANIZAȚIEI





# MANUALUL CALITĂȚII

M.C.  
SA  
"Verilarproiect"

Capitolul

GENURILE DE ACTIVITATE

Pag. 55

## Obiectele executate de către SA VERILARPROIECT:

	Denumirea proiectului	Denumirea Beneficiarului
1.	Secția de vinuri spumate R. Moldova	Institutul Național al viei și vinului
2.	Vama Leușeni R. Moldova	CEDP "Registru"
3.	Finisarea fațadei ULIM R. Moldova	Universitatea Liberă Internațională din R.Moldova
4.	Bazinul ritual "Micva" R. Moldova Montarea gazoductului cu regim de presiune medie și cazanelor în cazangerie	Comunitatea evreiască din or. Chișinău
5.	Stația de spălat automobile cu oficiul firmei "AD REM"	SRL "AD REM"
6.	Vama Sculeni R.Moldova	CEDP "Registru"
7.	Reparația oficiului	CEDP "Registru"
8.	Reparația oficiului S.A. "Petrolbanc"	S.A. "Petrolbanc"
9.	Casa de locuit pe str. Eminescu 41	SRL "Monte Nelli"
10.	Stația de alimentare cu combustibil str. Grădina Botanică	SRL "Trevitec-Impex"
11.	Reparația Spitalului Republican Clinic din or. Chișinău	Spitalul Republican Clinic din or. Chișinău
12.	Reparația bazei pe str. M. Manole	SRL "Lories"
13.	Atelier de reparație a Colegiului Republican de Informatică	Colegiul Republican de Informatică
14.	Reparația Colegiului Republican de Informatică	Colegiul Republican de Informatică
15.	Reparația clădirii Departamentului Controlului Vamal	Departamentul Controlului Vamal
16.	Uzina de topit articolele din aluminiu	"Bussines Alliage"
17.	Reparația et. 4	Departament Statistică și Sociologie RM
18.	Construcția box-laboratorului pentru servicii de stat METEO c. Valea Mare jud. Ungheni	Ministerul Ecologiei, Construcției și Dezvoltării teritoriului
19.	Montarea gazoductului și cazanelor în cazangerie	Școala profesională Polivalentă or. Căușeni
20.	Montarea gazoductului cu regim de presiune medie și cazanelor în cazangeria Colegiului Pedagogic "Vasile Lupu" or. Orhei	Colegiului Pedagogic "Vasile Lupu" or. Orhei
21.	Montarea gazoductului cu regim de presiune medie și cazanelor în cazangerie	Centrul de recuperare "Speranța" or. Vadul lui Vodă
22.	Montarea gazoductului cu regim de presiune medie și cazanelor în cazangeriei	Școala Profesională Polivalentă or. Rezina
23.	"Gazificarea Școlii speciale internat pentru copii hipoacuzi și reechiparea cazangeriei pe gaze naturale". Construcția gazoductului cu regim de presiune înaltă	Școala specială internat pentru copii hipoacuzi s. Hirbovăț jud. Ungheni
24.	Efectuarea încălzirii autonome cu montarea cazanelor și alimentarea lor cu gaze naturale în case proprietare	Case proprii individuale

Numele, prenumele Data Semnătura

Întocmit Andreico T.

Verificat Țoi A.C.

Actualizarea Ex.

Nr.



# MANUALUL CALITĂȚII

M.C.  
SA  
"Verilarproiect"

Capitolul

## GENURILE DE ACTIVITATE

Pag. 56

25.	Reconstrucția colectorului de canalizare a Departamentului Instituțiilor Penitenciare nr. 9	Departament Instituțiilor Penitenciare
26.	Construcția podului de trecere peste râul Cadâr Lunga	ENF AS
27.	Reparația acoperișului, rețelor de apă, încălzire și electricitate, eremetizarea rosturilor la fațade a blocurilor Institutului de Ftiziopneumologie din st. Vînav 13	Institutul de Ftiziopneumologie
28.	Reparația capitală a cabinetelor sanitare, aulei et. 3 birourilor și holului Clinicii Stomatologice din str. Toma Ciorbă 13	Universitate de Medicină
29.	Reparația secției de boli contagioase Spitalul sect. Strășeni	Spitalul sect. Strășeni
30.	Amenajarea podelelor, pereților despărțitori, lucrările de finisare	Bursa "LARA
31.	Construcția școlii s. Țărănuța jud. Cahul	Primăria s. Chioselia
32.	Construcția gazoductului s. Nișcani - Paulești	Primăria s. Nișcani
33.	Reconstrucția școlii de box s. Grimincăuți	Școala sportivă republicană de box
34.	Construcția cazangeria din str. Mateevici 87	Univ. de arte
35.	Reparația capitală a laboratorului Bacteriologie Generală și depozitului de păstrarea vaccinurilor	Centrul Național Științifico -Practic de de Medicină Preventivă
36.	Reconstrucția tipografiei	SA "Ignis-Electrum"
37.	Supraetajarea centrului frigorific cu amplasarea sălii de mediatecă	Academia de Studii Economice RM
38.	Reparația ospătării a Liceului internat cu profil sportiv	Liceul internat cu profil sportiv
39.	Reconstrucția complexului balnear	Centrul de Protezare și ortopedie
40.	Construcția gazoductului c. Hîrjauca	Primaria s. Hîrjauca
41.	Reconstrucția blocului de cercetari a Institutului National pentru Viticultura si Vinificatie	Institutul National pentru Viticultura si Vinificatie
42.	Reconstrucția Circului mun.Chisinau	Cercul mun.Chisinau
43.	Construcția blocului de laboratoare a Institutului National de Farmacie	Institutul de Farmacie
44.	Reconstrucția grădinitei de copii in gimnaziu s. Sarateni	Primaria Sarateni
45.	Construcția cazangeriei pentru Academia de Stiinte din str. Academiei 3/3	Academia de Stiinte
46.	Amenajarea teritoriului a Ministerului de Finante a RM	Ministerul de Finante a RM
47.	Construcția blocului de studii pentru ASEM	Academia de Studii Economice
48.	Conectarea Institutiei OȘC-29/3, or. Leova la stația de purificare orășenesc	Departamentul Institutiilor Penitenciare

Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit	Andreico T.			
Verificat	Țoi A.C.		Actualizarea	Ex.
				Nr.

	<b>MANUALUL CALITATII</b>	<b>M.C.</b>
<b>Capitolul</b>	<b>GENURILE DE ACTIVITATE</b>	<b>SA "Verilarproiect"</b>
		<b>PAG. 56mod</b>

**1. Terasamente și lucrări de teren**

- 1.1 Lucrări de terasiere.
- 1.2 Consolidarea și compactarea terenurilor.
- 1.3 Lucrări de drenaj.
- 1.4 Barage, diguri, terasamente

**2. Executarea construcțiilor**

- 2.1 Fundatii din piloti
- 2.2 Construcții din zidărie cu înălțimea limitată la două nivele.
- 2.3 Construcții din zidărie cu înălțimea peste două nivele
- 2.4 Clădiri și edificii cu înălțimea limitată la două nivele din elemente prefabricate din beton și beton armat.
- 2.5 Clădiri din panouri mari prefabricate.
- 2.6 Clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit.
- 2.7 Clădiri și edificii din cadre monolit și prefabricate.
- 2.8 Clădiri din beton armat monolit.
- 2.9 Lucrări de amenajare a teritoriului.
- 2.15 Constructii hidrotehnice din beton si beton armat
- 2.16 Construcții metalice portante la obiective cu un singur nivel
- 2.17 Construcții metalice portante la obiective cu mai multe nivele.
- 2.18 Construcții metalice spațiale (tip „Kislovodsk”, „Ural”, „Moscova” etc.)
- 2.19 Galerii și estacade metalice.
- 2.20 Coinstructii metalice tip turn si catarg
- 2.21 Coșuri de fum și carcase pentru conducte de aspirație.
- 2.22 Buncăre și silozuri metalice.
- 2.25 Construcții din lemn.
- 2.26 Consolidarea structurilor portante.
- 2.27 Produse și elemente din profile de aluminiu și policlorură de vinil.

**3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor**

- 3.1 Îvelitori și șarpante, izolații hidrofuge.
- 3.2 Izolații termice.
- 3.3 Izolații anticorozive.

**4. Lucrări de finisare a construcțiilor**

- 4.1 Tencuieli, placaje exterioare și interioare.
- 4.2 Pardoseli.
- 4.3 Produse de tâmplărie.
- 4.4 Profile și ornamente decorative

**5. Instalații și rețele interioare**

- 5.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.
- 5.2 Instalații și rețele termice.
- 5.4 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.
- 5.6 Sisteme de ventilare și conditionare a aerului

**6. Instalații și rețele exterioare**

- 6.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.
- 6.2 Instalații și rețele termice.
- 6.7 Instalatii si retele de alimentare cu energie electrice

**7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice**

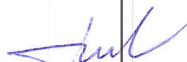
- 7.1 Contoare de apă
- 7.2 Contoare de energie termică.
- 7.5 Centrale termice echipate cu cazane de apă caldă cu temperatură sub 115<sup>0</sup>C și cazane de abur cu presiunea sub 0,07 MPa.
- 7.16 Utilaje si instalatii la obiective de aprovizionare si epurare a apei
- 7.22 Utilaje la constructii hidrotehnice

Intocmit



inginer sectia planificare /Cernov N./

Controlat





director general /Toi Alexandru/



<b>A</b>	<b>MANUALUL CALITĂȚII</b>	M.C. SA "Verilarproiect"
Capitolul	<b>GENURILE DE ACTIVITATE</b>	Pag. 57

Disponem de următoare unități de transport și utilaj:

1. Automacara «Ivanoveț» - 2unit.
2. MAZ 55102 -1 unit
3. Super Maz - 1unit
4. Gazeli -1 unit
5. Mercedes - 1unit
6. CAMAZ cu amestecător de beton - 1unit
7. Aparat de sudat -3 unit
8. Mestecătoare - 3 uit
9. Aparat de tăiat - 3unit
10. Teodolit - 1unit
11. Perforator - 2 unit
12. «Bolgarca» - 4 unit
13. Compresor - 1 unit
14. Reica - 1 set
15. Schele - 2 unit
16. Stoici telescopice - 650 unit
17. Set de documente normative - 1 unit

Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit	Andreico T.		Actualizarea	Ex.
Verificat	Țoi A.C.			Nr. _____