

# MANUALUL CALITĂȚII MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII ȘI SECURITĂȚII OCUPAȚIONALE



**URALIS S.R.L.**  
**CHISINAU 2020**

	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 2 din 44

**ACEST MANUAL A FOST ELABORAT, VERIFICAT ȘI APROBAT SUB RESPONSABILITATEA SI AUTORITATEA**

	NUME	FUNCTIA	DATA	SEMNATURA
<b>ELABORAT</b>	Alexandru Alaiba	Manager Proiect	15.05.2020	
<b>VERIFICAT</b>	Petru Moraru	Responsabil Asigurarea Calitatii	15.05.2020	
<b>APROBAT</b>	Anatolie Alaiba	Director General	15.05.2020	



Acum document conține informații și date care sunt proprietatea URALIS SRL.  
Prezentul manual este destinat utilizării exclusive pentru propriile cerințe.  
Reproducerea sau utilizarea integrală sau parțială a Manualului în orice scop și prin orice procedeu (electronic, mecanic, fotocopiere, microfilmare etc) este interzisă fără acordul scris al PROPRIETARULUI.

Cod : FP-001-2/1.1.

Evidenta modificarilor:

Nr. Crt.	Denumire capitol	Codificare capitol	Descrierea modificarii	Observatii

 <small>construcții în prezent și</small>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 3 din 44

## CUPRINS

	Pagina de gardă	2
	Evidenta modificarilor	3
0	Cuprins	4
1.1.	<i>Politica in domeniul calitatii, mediului sanatatii, securitatii ocupationale</i>	5
1.2.	Declaratia Directorului General privind implementarea si imbunatatirea SMI	8
2.	Prezentarea URALIS S.R.L.	9
2.1	Denumirea si tipul organizatiei	9
2.2	Organizarea URALIS S.R.L.	11
3.	CAPITOLUL 3. SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT (SISTEMUL DE MANAGEMENT AL CALITATII, MEDIULUI SANATATII SI SECURITATII OCUPATIONALE)	11
3.1.	Prezentarea sistemului integrat de management	11
3.2.	Scop si domeniu de aplicare	14
3.3	Termeni de baza si definitii	15
3.4	Documente de referinta	15
3.5	Lista abrevierilor	15
3.6	Cerinte referitoare la documentatie	16
4.	RESPONSABILITATEA MANAGEMENTULUI	17
4.1	Angajamentul managementului	17
4.2	Orientarea catre client	18
4.3	Politica referitoare la calitate, mediu, sanatate si securitate ocupationala	19
4.4	Planificare	19
4.5	Responsabilitate, autoritate si comunicare	22
4.6	Analiza efectuata de management	23
5.	MANAGEMENTUL RESURSELOR	25
5.1	Asigurarea resurselor	25
5.2	Resurse umane.	25
5.3	Infrastructura	26
5.4	Mediu de lucru	27
6.	REALIZAREA LUCRĂRILOR	27
6.1	Planificarea realizarii lucrarilor	27
6.2	Procese referitoare la relatia cu clientul	28
6.3.	Verificarea proiectelor	30
6.4	Aprovisionare	30
6.5	Executia lucrarilor de constructii si instalatii	32
6.6	Controlul echipamentelor de masurare si monitorizare	35
6.7	Control operational	35
6.8	Pregatirea pentru situatii de urgență si capacitate de răspuns	38
7.	MASURARE, ANALIZA SI IMBUNATATIRE	40
7.1	Generalitati	40
7.2	Monitorizare si masurare	40
7.3	Controlul produselor, serviciilor si lucrarilor neconforme	44
7.4	Analiza datelor	44
7.5	Imbunatatire	45
Anexa A	ANEXA A: ORGANIGRAMA URALIS S.R.L.	



 <b>construcții înalte</b>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 4 din 44

## CAPITOLUL 1. POLITICA IN DOMENIUL CALITATII, MEDIULUI SANATATII SI SECURITATII OCUPATIONALE SI ANGAJAMENTUL MANAGEMENTULUI

### 1.1. POLITICĂ ÎN DOMENIUL CALITĂȚII, MEDIULUI SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE

Managementul URALIS reprezinta un model de conducere concentrat asupra calitatii lucrarilor de:

- executie de lucrari de constructii civile si industriale;
- executie de lucrari apeducte si canalizari
- executie de lucrari retele si instalatii gazoducte
- executie lucrari constructii auxiliare.

Sistemul este bazat pe implicarea totala a fiecarui angajat si vizeaza succesul pe termen lung prin satisfacerea cerintelor clientilor interni si externi si crearea de avantaje pentru organizatie si pentru parteneri.

Consideram ca exista urmatorii factori motrici ai calitatii:

- calitatea este cel mai important obiectiv al organizatiei;
- orientarea catre client;
- motivarea procalitate a personalului;
- dezvoltarea de parteneriate strategice;
- dezvoltarea capacitatii de conducere a tuturor managerilor de subdiviziuni organizatorice;
- internalizarea relatiei client furnizor;
- vizionare sistematica asupra functionarilor organizatiei;
- stabilirea si monitorizarea obiectivelor si argumentarea cu date a deciziilor.

Societatea se angajeaza prin managementul sau sa asigure:

- Luarea deciziilor in conformitate cu cerintele de protectia mediului
- Prevenirea poluarii si a producerii daunelor fata de mediu
- Mentinerea, ameliorarea calitatii mediului
- Crearea unui sistem propriu de monitoring al factorilor de mediu
- Utilizarea durabila a resurselor si mediului.
- Luarea deciziilor in conformitate cu cerintele de protectia sanatatii si securitatii ocupationale
- Prevenirea accidentelor si imbolnavirilor profesionale
- Mentinerea, ameliorarea performantelor de sanatate si securitate ocupationale
- Crearea unui sistem propriu de monitoring al riscurilor de accidentare si imbolnavire profesionala

Principalele directii stategice pentru managementul mediului pe care URALIS S.R.L. le vizeaza si se angajeaza sa le realizeze sunt :

- Prevenirea si reducerea continua a poluarii
- Functionarea in conformitate cu legislatia si alte reglementari de mediu in vigoare
- Implementarea unui SMI la nivelul organizatiei, care sa creeze conditiile necesare imbunatatirii continue a performantelor de mediu
- Eficientizarea utilizarii energiei, apei si a carburantilor ca forma de economisire a resurselor naturale si financiare;
- Reducerea cantitatii de deseuri rezultate din activitatea desfasurata
- Informarea tuturor angajatilor cu privire la "Politica de mediu" si implicarea acestora in atingerea obiectivelor propuse
- Mediatizarea in randul angajatilor si a comunitatii locale a rezultatelor pozitive obtinute in domeniul protectiei mediului, in scopul imbunatatirii imaginii organizatiei si relatiilor cu vecinii si autoritatatile locale.

Principalele directii stategice pentru managementul sanatatii si securitatii ocupationale pe care URALIS S.R.L. le vizeaza si se angajeaza sa le realizeze sunt :

- Prevenirea si reducerea continua a riscurilor de accidentare si imbolnavire profesionala;
- Functionarea in conformitate cu legislatia si alte reglementari de OH&S in vigoare
- Implementarea unui SMI la nivelul organizatiei, care sa creeze conditiile necesare imbunatatirii continue a performantelor de sanatate si securitate ocupationale;
- Informarea tuturor angajatilor cu privire la "Politica de sanatate si securitate ocupationala si implicarea acestora in atingerea obiectivelor propuse
- Mediatizarea in randul angajatilor si a comunitatii locale a rezultatelor pozitive obtinute in domeniul protectiei sanatatii si securitatii ocupationale, in scopul imbunatatirii imaginii organizatiei si relatiilor cu vecinii si autoritatilor locale.

Organizatia se angajeaza sa:

- sa se conformeze cu toate cerintele SMI;
- sa respecte legislatia nationala si internationala aplicabila si cu alte cerinte la care am subscris si sa respecte principiile in domeniul SSO si a conditiilor de munca;
- sa nu utilizeze munca fortata, obligatorie sau munca prestata de copii, direct sau indirect;
- sa respecte libertatea de asociere si dreptul la negociere colectiva a salariatilor;
- sa asigure securitatea si sanatatea salariatilor in toate aspectele legate de munca;
- sa eliminate orice forma de discriminare si practicile disciplinare;
- sa respecte timpul de munca si principiile remunerarii in conformitate cu prevederile legale.



MANAGERUL SMI este reprezentantul managementului pentru SMC (RM) este numit si imputernicit de Directorul General cu proiectarea, implementarea, mentinearea si imbunatatirea SMI in cadrul organizatiei avand autoritatea si responsabilitatea asigurarii implementarii cerintelor SMI.

MANAGERUL SMI are acces permanent la conducerea organizatiei pentru analizarea functionarii SMI si de a asigura informarea permanenta a conducerii in legatura cu functionarea SMI, evidențiind actiunile corective si preventive intreprinse si evaluand efectele implementarii masurilor respective.

Buna functionare si eficienta SMI se analizeaza anual de catre conducere in baza: evaluarii rapoartelor de audit intern si extern, rapoartelor de neconformitate, programelor de imbunatatire, eventual a reclamatiilor clientilor si studiilor efectuate in urma monitorizarii satisfactiei clientilor si a personalului organizatiei etc.

Politica in domeniul calitatii, mediului, sanatatii si securitatii ocupationale se aplica in intreaga activitate desfasurata in organizatie, iar prevederile manualului calitatii mediului sanatatii si securitatii ocupationale mediului sanatatii si securitatii ocupationale si procedurilor SMI sunt obligatorii in activitatea tuturor salariatilor.

Managerii de subdiviziuni organizatorice vor intreprinde masuri pentru a se asigura ca politica este inteleasa, implementata si mentinuta la nivelul subdiviziunilor organizatorice pe care le conduc.

Politica in domeniul calitatii, mediului, sanatatii si securitatii ocupationale este comunicata tuturor angajatilor si nivelul de intelegere a acesteia este evaluata la auditurile interne si cu ocazia instruirilor in domeniul calitatii.

Fiecare salariat are obligatia de a constientiza obiectivele calitatii, mediului, sanatatii si securitatii ocupationale si cerintele SMI implementat si de a-si imbunatati permanent activitatea.

Fiecare salariat are obligatia de a face propuneri de masuri de imbunatatire a activitatii pe care le adreseaza managerului subdiviziunii organizatorice din care face parte, acesta analizeaza oportunitatea si eficienta implementarii masurilor respective si daca este cazul intreprinde masurile de imbunatatire care se impun.

In centrul preocuparilor URALIS S.R.L sta interesul pentru satisfacerea clientilor cu lucrari de constructii si instalatii de calitate, realizate in contextul sanatatii angajatilor sai, precum si a sigurantei mediului inconjurator si a respectarii cerintelor pivind sanatate si securitatea ocupationala.

 <small>construcții în prezent</small>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 6 din 44

Principiile si elementele strategice in virtutea carora este formulata „Politica in domeniul calitatii mediului sanatatii si securitatii ocupationale” a organizatiei noastre au la baza conceptul dezvoltarii durabile si satisfacerea necesitatilor si asteptarilor clientilor, vizand, in principal:

- luarea deciziilor in conformitate prevederile legale in vigoare aplicabile si cu cerintele contractuale privind calitatea lucrarilor si cu cerintele de protejare a mediului si preventie a accidentelor si imbolnavirilor profesionale;
  - preventirea riscurilor ecologice si a producerii daunelor fata de mediu;
  - mentinerea, ameliorarea calitatii lui si reconstruirea zonelor deteriorate;
- Politica URALIS S.R.L in ceea ce priveste asigurarea calitatii lucrarilor de constructii si instalatii este in mod fundamental orientata spre:
- Satisfacerea necesitatilor si asteptarilor clientilor, indeosebi spre cerintele contractuale, performantele, disponibilitatea si pretul
  - Satisfacerea necesitatilor si asteptarilor clientilor, asociatiilor si ale comunitatii locale;
  - Protejarea mediului inconjurator si utilizarea rationala a resurselor naturale;
  - Preventirea accidentelor si imbolnavirilor profesionale
  - Imbunatatirea continua a performantelor de mediu, sanatate si securitate ocupationala
  - Respectarea cerintelor legale si de reglementare aplicabile.

Conducerea S.C URALIS S.R.L considera ca succesul organizatiei depinde de intelegherea necesitatilor clientilor, si de asigurarea satisfactiei acestora.

SMI acopera toate activitatile organizatiei si asigura conducerii organizatiei garantia controlului asupra calitatii lucrarilor realizate. SMI va fi utilizat, imbunatatit continuu si extins in scopul reducerii neconfmitailor proceselor si imbunatatirii continue.

Director SRL URALIS, ANATOLIE ALAIBA



 <b>URALIS</b> <small>construcții în prezent și</small>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM  Pag. 7 din 44
---	--	--------------------------------

## 1.2 Declaratia Directorului General privind implementare si imbunatatirea SMI

Directorul General considera ca succesul URALIS S.R.L. si realizarea obiectivelor pot fi realizate numai prin implicarea tuturor salariilor si va urmari asigurarea resurselor si mijloacelor necesare pentru realizarea lucrarilor de constructii, si instalatii intr-un mediu stimulativ, constructiv bazat pe colaborarea pe orizontala si pe verticala organizatiei.

SMI aflat in subordinea directa a Directorului General acopera toate departamentele organizatiei si va fi utilizat, imbunatatit si extins in cadrul intregii organizatii, pentru a asigura mentalitatile si deprinderile caracteristice unei societati comerciale active.

Directorul general URALIS S.R.L. isi exprima angajamentul ferm pentru:

- indeplinirea politicilor in ceea ce priveste calitatea, mediul sanatatii si securitatea ocupationala pentru lucrările de CONSTRUCTII care se realizeaza prin implicarea tuturor angajatilor pentru realizarea obiectivelor;
- respectarea si aplicarea integrala a prevederilor manualului calitatii mediului sanatatii si securitatii ocupationale, a procedurilor si ale tuturor celorlalte documente ale SMI, care sunt obligatorii pentru intreg personalul organizatiei;
- imbunatatirea continua a SMI;

Reprezentantul managementului pentru SMI, este Responsabilul Asigurarea Calitatii si este direct responsabil de asigurarea functionarii SMI in firma.

Raspunderea pentru mentinerea si imbunatatirea continua a SMI revine in intregime reprezentantului managementului si sefilor de subdiviziuni organizatorice.

Politicele in domeniul calitatii, mediului sanatatii si securitatii ocupationale vor fi actualizate periodic pentru a asigura adaptarea lor continua la necesitatile organizatiei si vor fi disponibile atat pentru salariatii acestora, cat si pentru clienti sau publicul interesat.



**Director General, ANATOLIE ALAIBA**

 <b>construcții inșineresci</b>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 8 din 44

## CAPITOLUL 2. PREZENTAREA URALIS S.R.L.

### 2.1. Prezentarea organizatiei

URALIS S.R.L. este o societate cu capital integral privat, cu sediul in MD-2012,mun.Chisinau,str.Armeneasca 13/A. Obiectivul de baza al companiei noastre este îmbunătățirea permanentă a calității și a promptitudinii produselor și serviciilor la nivelul cerințelor pieței interne și internaționale;

Calitatea activității societății este dată de utilizarea unor sisteme tehnice moderne, conforme cu normele și standardele europene în vigoare. Beneficiem de o calitate ridicată a materialelor utilizate, precum și de o înaltă calificare a personalului.

Putem sa abordam orice proiect de constructii, indiferent de complexitatea lui cu aceeasi seriozitate si dedicatie. Fiecare client este la fel de important pentru noi.

URALIS S.R.L. executa o gama larga de lucrari de constructii civile, industriale si tehnico edilitare.

Executam:

- lucrari de constructii civile si industriale;
- lucrari apeducte si canalizari
- lucrari retele si instalatii gazoducte
- lucrari constructii auxiliare.



Birourile firmei se afla in Chisinau, strada Armeneasca 13/A

Activitatile defasurate in aceasta locatie sunt: servicii de management al firmei (ingineresti, economice, financiare, secretariat-administrativ).

**Istoric, Infrastructura :**

**Societatea Comerciala URALIS S.R.L a fost infiintata in anul 2012.**

Societatea si-a inceput activitatea cu lucrari de mai mica ampoloare, dar care prin calitatea executiei si seriozitatea cu care au fost abordate angajamentele contractuale cu clientii, au adus cel putin capitalul de incredere care sa o recomande pentru noi colaborari.

Capacitatea organizatiei de a se adapta cu rapiditate cerintelor in continua schimbare ale clientilor si, in general, ale pieței serviciilor din domeniul constructiilor, a dat posibilitatea contractarii de lucrari care au presupus un grad sporit de dificultate sau care a presupus utilizarea de materiale si tehnologii noi.

Acest lucru a fost posibil in conditiile in care managementul firmei a intelese din primul moment ca unul din elementele cheie ale functionarii proceselor este capacitatea personalului si ca trebuie sa intreprinda actiuni care sa garanteze permanenta ei concordanta cu cerintele.

**URALIS S.R.L** este o firma dinamica, dornica sa-si consolideze pozitia pe segmentul de piata pe care actioneaza prin executii de lucrari al caror element de referinta sa fie **CALITATEA**.

Faptul ca in prezent firma are in executie lucrari cu beneficiari reprezentativi pe plan national demonstreaza ca directia catre care se indreapta dezvoltarea firmei este cea buna.

### Resurse

#### Resurse tehnice si tehnologice

Organizatia detine resurse adecvate pentru a putea demonstra ca lucrarile sunt realizate conform obiectivelor sale privind calitatea. Capacitatea resurselor sale de a satisface cerintele proceselor sistemului de management proiectat, este analizata potrivit planificarii de catre management.

Conformitatea activitatilor aferente proceselor Sistemului calitatii, procese orientate spre furnizorii serviciului/ produsului catre client, conform cerintelor presupuse din punct de vedere al resurselor, urmatoarele:

 <b>construcții în prezent</b>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 9 din 44

- asigurarea de personal cu instruire corespunzatoare cerintelor activitatilor necesare a fi desfasurate si furnizarea de instruire in toate situatiile in care se identifica un decalaj al capabilitatii personalului in raport cu cerintele;

- elaborarea de proceduri documentare pentru efectuarea activitatilor cu identificarea clara a resurselor necesare;

- asigurarea standardelor si reglementarilor nationale si internationale aplicabile pentru tehnologiile utilizate;

- asigurarea resurselor necesare imbunatatirii comunicarii inter-compartimentale, dar si cu parti externe organizatiei (telefonie, internet, fax, retea intranet, etc.);

- asigurarea de materiale si echipamente necesare desfasurarii corespunzatoare a proceselor de executie, potrivit categoriilor de lucrari contractate.

Baza de productie industriala dispune de capacitatatile si dotarile necesare pentru realizarea confectionilor metalice.

**URALIS S.R.L.** dispune atat de utilaje, echipamente specifice activitatii de constructii si mijloace de transport si de o infrastructura ce permite desfasurarea in conditii de conformitate a activitatilor sale.

## 2.2 Organizarea URALIS S.R.L.

2.2.1 Activitatea curenta a organizatiei este condusa de catre Directorul General ANATOLIE ALAIBA

2.2.2 Organograma URALIS S.R.L. este prezentata in Anexa A.

2.2.3 Organizarea, atributiile si responsabilitatile conducerii si personalului din URALIS S.R.L. sunt definite prin decizii, fise post etc.

2.2.4 Pentru a raspunde cerintelor standardului ales ca model de referinta in cadrul SMI au fost definite responsabilitatile si autoritatea pentru toate functiile/persoanele care:

- initiaza actiuni de preventie a aparitiei neconformitatilor;
- identifica, analizeaza si inregistreaza problemele legate de neconformitati;
- initiaza si/sau intreprind actiuni corective in vederea inlaturarii neconformitatilor;
- verifica modul de implementare si eficacitatea actiunilor corective intreprinse;
- controleaza realizarea lucrarilor in toate fazele, de la contractare si pana la predarea la client, cat si pe perioada de garantie.

2.2.5 In conformitate cu organograma URALIS S.R.L., structura organizatorica a organizatiei este urmatoarea:

Directorul General are in subordine directa urmatoarele structuri:

- Sectia juridica si resurse umane
- Contabilitate
- Departament Asigurarea Calitatii
- Sectia Tehnica si de Producere
- Sectia Transport si Reparatie
- Sectia Aprovisionare
- Sectia Montare Apeducte si Canalizari
- Sectia Montaj Utilaje
- Sectia Reglare a Utilajului



Responsabilitatile si autoritatea pentru functii din organizatie sunt prezente in fisele de post.

## CAPITOLUL 3. SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT (SISTEMUL DE MANAGEMENT AL CALITĂȚII, MEDIULUI SĂNĂTĂȚII ȘI SECURITĂȚII OCUPATIONALE)

### 3.1. Prezentarea sistemului integrat de management

Sistemul de management integrat este parte integrantă a sistemului de conducere a organizației, stabilit pentru o gestiune eficientă în acest domeniu și satisfacerea deplină a clienților.

Sistemul de management este proiectat și implementat în scopul implementării politicilor organizației și pentru atingerea obiectivelor.

*Principiile care stau la baza funcționării SMI sunt următoarele:*

- a. Orientarea către client.
  - b. Leadership
  - c. Antrenarea și motivarea personalului.
  - d. Abordarea bazată pe proces.
  - e. Abordarea sistemică a activității firme;
  - f. Îmbunătățirea continuă.
  - g. Argumentarea cu informații și date a deciziilor.
  - h. Dezvoltarea de relații reciproc avantajoase cu toți partenerii.
- b. Prezentul manual prezintă:
- Politicile și obiectivele și asa cum au fost formulate de către managementul de la cel mai înalt nivel;
  - Procesele SMI, succesiunea și interacțiunea lor;
  - Activitățile și responsabilitățile privind planificarea, realizarea, urmarirea, controlul, masurarea și monitorizarea,
- analiza și îmbunătățirea proceselor SMI;
- Documentele SMI aplicabile.
- c. Prezentul Manual are în vedere:
- Asigurarea unei baze documentate pentru auditarea internă și externă a SMI;
  - Demonstrația conformității SMI cu standardele de referință
  - Îmbunătățirea comunicării în relațiile cu partenerii sau de afaceri;
  - Asigurarea eficientă a calității proceselor de realizare și comercializare obiecte de mobilier în conformitate
- cu cerințele legale și cerințele clientilor
- Conștientizare pro-calitate a personalului prin înțelegerea elementelor SMI și conștientizarea astfel a impactului activității fiecaruia asupra calitatii produselor realizate.



Conducerea în cadrul tuturor departamentelor organizației a procedat la:

- a. identificarea proceselor necesare SMI, și monitorizează modul în care acesta este implementat în întreaga organizație;
- b. determinarea continutului și interacțiunilor dintre procese;
- c. determinarea criteriilor și metodelor necesare pentru a se asigura că atât operația cât și controlul acestor procese este eficace;

 <small>constructii ingineresti</small>	<b>MANUALUL CALITATII, MEDIULUI, SANATATII SI SECURITATII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
Pag. 11 din 44		

- d. asigurarea valabilitatii resurselor si informatiilor necesare pentru a sustine operarea si monitorizarea acestor procese;
- e. asigurarea monitorizarii, masurarii si analizarii acestor procese;
- f. implementarea actiunilor necesare pentru a asigura finalizarea rezultatelor planificate si imbunatatirea continua a proceselor.

Acstea procese sunt conduse de catre organizatiei in conformitate cu cerintele standardelor de calitate.

Manualul SMI prezinta modul in care firma URALIS S.R.L. aplica cerintele standardelor de calitate, fiind intocmit in conformitate cu prevederile acestora si in concordanta cu politica in domeniul calitatii, mediului sanatatii si securitatii ocupationale stabilita de conducerea organizatiei, pentru a:

- demonstra capacitatea de a furniza consecvent produse/servicii care satisfac cerintele clientului si cele de reglementare aplicabile;
- creste increderea si satisfactia clientilor prin aplicarea eficace a SMI si prin asigurarea conformitatii cu cerintele clientului si cu cele ale reglementarilor de calitate mediu sanatate si securitate ocupationala aplicabile.
- demonstra preocuparea pentru aplicarea principiilor de preventie a poluarii si imbunatatire continua

MSMI constituie baza documentata pentru:



- auditarea SMI si mediului si demonstrarea conformitatii sistemului cu cerintele referentialelor;
- instruirea personalului organizatiei cu privire la conditiile referitoare la SMI;
- asigurarea continuitatii controlului si imbunatatirii functionarii SMI.
- documentarea, formularea, diseminarea si adaptarea/revizuirea politicii de calitate mediu si sanatate si securitate
- ocupationala URALIS S.R.L..
- identificarea si evaluarea aspectelor de mediu si a riscurilor de accidentare si imbolnavire profesionala semnificative asociate activitatilor desfasurate in cadrul URALIS S.R.L..
- stabilirea acelor reglementari legale si cerinte de mediu si sanatate si securitate ocupationala care sunt relevante pentru aspectele de mediu si risurile de accidentare si imbolnavire profesionala semnificative cu scopul urmaririi conformitatii cu acestea;
- stabilirea obiectivelor de mediu aplicabile aspectelor de mediu semnificative, in vederea formularii programelor de management de mediu – instrumente esentiale pentru asigurarea conformitatii legale si cu standardul de calitate
- stabilirea obiectivelor de OH&S aplicabile riscurilor de accidentare si imbolnavire profesionala evaluate, in vederea formularii programelor de management de OH&S – instrumente esentiale pentru asigurarea conformitatii legale si cu standardul SR OHSAS 18001:2008;
- identificarea cadrului organizatoric si relational la toate nivelurile, tinand seama de implicatiile si influentele activitatilor si serviciilor URALIS S.R.L.. asupra mediului sanatatii si securitatii ocupationale si de aspectele de mediu implice sau explice si risurile de accidentare si imbolnavire profesionala;
- identificarea necesitatilor de instruire si motivare ale personalului din URALIS S.R.L. pentru implementarea si meninterea politicii de calitate mediu sanatate si securitate ocupationala adoptate si cerintelor SMI;
- stabilirea criteriilor de ierarhizare si a conditiilor de circulatie si inregistrare a documentelor ce rezulta din implementarea SMI;
- precizarea cerintelor generale privind preventie si interventia in situatii de urgenca;
- identificarea indicatorilor de performanta ai SMI si stabilirea modului de monitorizare si evaluare a aspectelor semnificative de mediu si riscurilor de accidentare si imbolnavire profesionala;
- stabilirea responsabilitatilor si autoritatii privind actiunile preventive si/sau corective pentru reducerea impacturilor asupra mediului si a riscurilor de accidentare si imbolnavire profesionala;
- stabilirea criteriilor privind analiza efectuata de conducere si actiunile de audit ale SMI.

b. Prezentul manual al sistemului integrat prezinta:

- Politica in domeniul calitatii mediului sanatatii si securitatii ocupationale si obiectivele asa cum au fost formulate de catre managementul de la cel mai inalt nivel;
- Procesele SMI, succesiunea si interactiunea lor;

 <small>construcții în ingineristică</small>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 12 din 44

- Activitatile si responsabilitatile privind planificarea, realizarea, urmarirea, controlul, masurarea si monitorizarea, analiza si imbunatatirea proceselor SMI;
- Documentele SMI aplicabile.

Prezentul manual are in vedere:

- Asigurarea unei baze documentate pentru auditarea interna si externa a SMI;
- Demonstrarea conformitatii SMI cu referentialele alese;
- Imbunatatirea comunicarii in relatiile cu partenerii sai de afaceri;
- Asigurarea eficienta a calitatii lucrarilor realizate in conformitate cu cerintele legale si contractuale;
- Orientarea personalului catre beneficiile calitatii si prin luarea la cunostinta si intelegherea elementelor SMI si

constientizarea astfel a impactului activitatii fiecaruia asupra calitatii lucrarilor realizate si asupra mediului inconjurator.

Prevederile prezentului manual al calitatii sunt obligatorii pentru toti angajatii organizatiei.

Organizatia mentine si imbunataste continuu efectivitatea SMI conform cerintelor referentialului ales si luand in considerare necesitatile tuturor partilor: clienti, furnizori, organisme de reglementare si control, public, autoritati.

Organizatia:

- a. a identificat procesele necesare SMI;
- b. a determinat succesiunea si interacțiunea proceselor;
- c. a determinat criteriile si metodele necesare pentru a se asigura ca atat operarea si controlul proceselor sunt eficace;
- d. s-a asigurat de disponibilitatea resurselor si documentatiei necesare pentru operarea si monitorizarea proceselor;
- e. monitorizeaza, masoara si analizeaza aceste procese;
- f. implementeaza actiunile necesare pentru a atinge rezultatele planificate si pentru imbunatatirea proceselor SMI;

Nu au fost identificate excluderi de la cerintele standardelor de calitate.

Procesele SMI identificate in URALIS S.R.L. sunt: procese de management, procese de baza si procese suport; aceste procese sunt conduse de catre organizatie in conformitate cu cerinte standardelor de calitate. Diagrama proceselor SMI, succesiunea si interacțiunile dintre acestea sunt prezентate in Anexa D la manualul calitatii.

Procesele externalizate sunt urmatoarele: instruirea externa, verificarea metrologice a EMM si mentenanta echipamentelor, procesele care vizeaza consilierea si reprezentarea firmei in domeniul SSM si SU; aceste procese sunt tinute sub control prin evaluarea, selectia si acceptarea furnizorilor si prin clauze contractuale.

Orice activitate identificata pe parcurs este analizata din punctul de vedere al influentei sale asupra proceselor SMI deja definite ale organizatiei, urmand a fi integrata in structura SMI implementata si tinuta sub control in acelasi mod ca si procesele existente.

### 3.2. Scop si domeniu de aplicare al SMI

Activitatile curente ale organizatiei sunt:

- executie de lucrari de constructii civile si industriale;
- executie de lucrari de preparare si distributie apa calda;
- executie lucrari de alimentare cu energie termica;
- executie de lucrari de alimentare cu apa si canalizare;
- executie lucrari constructii auxiliare.

Sistemul de management integrat se aplica activitatilor de mai sus.



Activitatile din domeniul precizat mai sus, se desfăsoara la sediile clientilor. La sediul organizatiei si la punctul de lucru se desfăsoara activitati de marketing, ofertare, contractare, aprovizionare, resurse umane, administrativ si contabilitate.

URALIS S.R.L. a stabilit, a documentat si mentine un SMI cu ajutorul caruia se asigura functionarea organizatiei ca o organizatie orientata spre client si protectia mediului.

Procesul de aplicare a SMI a presupus urmatoarele activitati:

- identificarea proceselor necesare functionarii SMI determinarea succesiunii si a interactiunii dintre acestea ;
- determinarea metodelor de conducere care sa asigure functionarea, controlul si monitorizarea/masurarea eficace a proceselor;
- alocarea de resurse si informatii care sa sprijine functionarea optima a proceselor;
- planificarea tuturor activitatilor si monitorizarea rezultatelor pentru cunoasterea situatiei acestora fata de rezultatele asteptate/planificate (ex. planificarea calitatii, planificarea resurselor etc.)
- asigurarea ca toate activitatatile, procesele si produsele care au impact direct sau indirect asupra mediului sa fie conforme cu politica declarata de mediu si cu obiectivele generale si specifice asumate. Principiile, elementele, documentatiile si actiunile componenteи de mediu a SMI sunt conforme cu cerintele specificate standardelor de calitate.
- asigurarea ca implementarea componenteи de mediu a SMI la URALIS S.R.L. necesita o disponibilitate la schimbare de la managementul de varf si executiv si pana la nivelul personalului de la toate entitatile organizatorice si functionale din cadrul URALIS S.R.L. proiectarea Cadrului de implementare a componenteи de mediu a SMI la URALIS S.R.L. prin folosirea urmatoarelor reglementari :
  - reglementari proprii, de organizare, cum ar fi Statutul Societatii, ROF, ROI;
  - reglementari legale generale si specifice, aplicabile domeniilor de activitate ale organizatiei, precum actele normative privitoare la organizarea si functionarea organizatiei, norme si reglementari interne, avand caracter tehnic sau functional-organizatoric, inclusiv cele referitoare la protectia mediului inconjurator;
  - cerinte care provin din sistemul actual de management si care se refera la politica de dezvoltare a organizatiei, la cele privind calitatea produselor si a serviciilor oferite clientilor, privind protectia sanatatii personalului si securitatea muncii dar si in ceea ce priveste politica de mediu deja elaborata;
  - cerinte izvorate din legaturile cu interfetele interne si externe ale organizatiei (solicitarile interne de dezvoltare, clientii, furnizorii si contractorii, autoritatile publice centrale si locale, organizatiile neguvernamentale, participarea la programe de colaborare si cooperare internationala) care impun noi limitari sau, dimpotriva, noi oportunitati de dezvoltare a activitatilor societatii.
  - cerintele legale si cele de alta natura se stabilesc, documenteaza, inventariaza, pastreaza si actualizeaza in conformitate cu procedura PSM-002.

### 3.5 Lista abrevierilor

**DG** = Director general

**SMI** : Sistemul de management integrat al calitatii, mediului sanatatii si securitatii ocupationale

**P**: Proceduri

**IL**: Instructiune de lucru;

**IM**: Inregistrari de mediu;

**RM**: Raport de mediu;

**MANAGER SMI** : Manager al sistemului calitatii, mediului sanatatii si securitatii ocupationale

**PSI** : Prevenirea si stingerea incendiilor

**RTE**: Responsabil tehnic cu executia

**CTA**: Comisia tehnica de avizare

**ISC**: Inspectoratul de Stat in Constructii

**EMM**: Dispozitive de masurare si monitorizare;

**PCCVI**: Planul de control calitate, verificari si incercari.

**DTE**: Documentatie tehnica de executie (piese scrise si desenate)

**MSMI** : Manualul sistemului integrat de management al calitatii, mediului sanatatii si securitatii ocupationale



### 3.6 Cerinte referitoare la documentatie

#### 3.6.1. Generalitat

Documentatia SMI include:

- a. Declaratia privind politica referitoare la calitate, mediu, sanatate si securitate ocupationala, obiectivele si angajamentul Directorului general;
- b. Manualul SMI;
- c. Proceduri documentate cerute de standardele de referinta, proceduri, instructiuni si documente necesare organizatiei pentru a se asigura de planificarea, operarea si controlul eficace al proceselor sale;
- e. Inregistrarile cerute de standardele de referinta.

Documentatia SMI se regaseste pe suport hartie sau suport electronic.

Utilizarea documentatiei SMI contribuie la:

- a. asigurarea conformitatii cu cerintele clientilor si imbunatatirea calitatii ;
- b. oferirea unei instruiriri adecvate a personalului;
- c. asigurarea repetabilitatii si trasabilitatii;
- d. furnizarea de dovezi obiective;
- e. evaluarea eficacitatii si a adevararii continue a SMI.

Documentatia SMI este conceputa astfel incat sa satisfaca cerintele standardelor de referinta precum si cerintele proceselor organizatiei.

Procedurile SMI reprezinta documentatia de baza pentru planificarea, operarea, controlul si imbunatatirea proceselor SMI. Acestea descriu (cu gradul de detaliere necesar pentru controlul adecvat al activitatilor implicate): responsabilitatile, autoritatile si interdependentele personalului care conduce, efectueaza, verifica sau analizeaza activitati care influenteaza calitatea mediul sanatatea si securitatea ocupationala, modul in care sunt efectuate activitatatile, documentele care se folosesc si metodele de control care se aplica.

Lista procedurilor SMM din URALIS S.R.L. este prezentata in Anexa B.

#### 3.6.2 Manualul SMI

Manualul SMI include:

- a. scopul, domeniul de aplicare si descrierea detaliata a SMI aplicat in organizatie;
- b. descrierea interactiunii si succesiunii dintre procesele SMI;
- c. referire la proceduri si lista acestora.

Gestionarea manualului sistemului integrat de management (MSMI)

*Elaborarea MSMI*

a. Manualul este elaborat un consultant in management si verificat de MANAGER SMI cu consultarea partilor interesate (conducere, utilizatori) conform procedurii cod P-001, "Elaborarea si controlul documentelor", verificarea este realizata de MANAGER SMI si aprobararea a fost realizata de Directorul General.

b. Versiunile urmatoare ale MSMI pot fi elaborate de MANAGER SMI / consultant , verificate de Directorul General sau de catre un consultant si aprobat de catre DG, data aprobarii reprezentand data intrarii in vigoare a MSMI.

c. Manualul este gestionat de catre MANAGER SMI si se tine sub control conform prevederilor procedurii P-001, "Elaborarea si controlul documentelor".

*Difuzarea / retragerea MC*

a. Daca este cazul, MSMI se difuzeaza pe suport de hartie sau se consulta pe suport electronic. Documentele pe hartie sunt difuzate de MANAGER SMI intr-una din variantele: "document controlat" sau "document necontrolat", aceasta mentiune se face in rubrica "Document" din subsolul paginii. Difuzarea in exterior a MSMI se face numai cu autorizarea DG.

b. Pentru difuzarea/retragerea in regim controlat, MANAGER SMI intocmeste „Lista de difuzare” conform prevederii procedurii cod P-001, "Elaborarea si controlul documentelor".

c. Exemplarele din manualul calitatii difuzate in cazul ofertelor/ licitatilor sau la solicitarea clientilor, pentru care nu este prevazut controlul modificarilor/ actualizarilor sunt difuzate in varianta "document necontrolat".

### 3.6.3 Controlul documentelor

Documentele cerute de SMI sunt controlate.

S-a stabilit procedura "Elaborarea si controlul documentelor" care defineste controlul necesar pentru:

- a. a aproba documentele inainte de emitere in ceea ce priveste adecvarea acestora;
- b. a analiza, a actualiza daca este cazul si a reaproba documentele;
- c. a se asigura ca sunt identificate modificarile si stadiul actualizarii curente ale documentelor;
- d. a se asigura ca versiunile relevante ale documentelor aplicabile sunt disponibile la punctele de utilizare;
- e. a se asigura ca documentele raman lizibile si identificabile cu usurinta;
- f. a se asigura ca documentele de provenienta externa sunt identificate iar distributia lor este controlata;
- g. a preveni utilizarea neintentionata a documentelor perimate si a le aplica o identificare adecvata daca sunt pastrate pentru orice alt scop.

Manualul, procedurile si instructiunile inainte de implementare sunt aprobate de Directorul general. Documentele sunt analizate si actualizate periodic, aprobarea actualizarilor la acestea facandu-se in acelasi fel ca si in cazul documentelor initiale.

### 3.6.4. Controlul inregistrarilor

Inregistrarile sunt stabilite si mentinute pentru a dovedi conformitatea cu cerintele si/sau operarea eficace a SMI.

S-a stabilit procedura "Controlul inregistrarilor" pentru a defini controlul necesar pentru identificarea, colectarea, indexarea, accesul, indosarierea, arhivarea, pastrarea si eliminarea inregistrarilor SMI, asigurandu-se ca:

- a. inregistrarile sunt pastrate pentru demonstrarea conformitatii cu cerintele si a functionarii eficace a SMI;
- b. toate inregistrarile sunt lizibile, arhivate si pastrate astfel incat sa fie regasite prompt, sa se previna deteriorarea, distrugerea sau pierderea lor;
- c. inregistrarile sunt protejate impotriva accesului neautorizat si impotriva modificarii lor necontrolate;
- d. atunci cand se cere prin contract, inregistrarile sunt disponibile pe o perioada stabilita, in vederea evaluarii lor de client sau de reprezentantul acestuia;
- e. in stabilirea termenului de pastrare a inregistrarilor se iau in considerare reglementarile legale si in lipsa acestora,

aspectele referitoare la raspunderea juridica privind lucrările si lucrările executate si la legalitatea modalităților de arhivare.

Inregistrarile se pastreaza pe suport de hartie sau electronic.

Pentru fiecare tip de inregistrare s-a stabilit ca durata de pastrare 5 ani, daca nu sunt prevazute reglementari legislative, contractuale, sau alte precizari, care au prioritate.

## CAPITOLUL 4 RESPONSABILITATEA MANAGEMENTULUI

### 4.1 Angajamentul managementului

DG isi asuma angajamentul pentru dezvoltarea si implementarea SMI si imbunatatirea continua a eficacitatii sale prin :

- comunicarea in cadrul organizatiei a importantei satisfacerii cerintelor clientilor, a partilor interesate, a cerintelor legale si a celor de reglementare (conform procedurii "Comunicarea interna si externa");
- stabilirea politicii (prin "Politica in domeniul calitatii mediului sanatatii si securitatii occupationale");
- asigurarea faptului ca sunt stabilite obiectivele;
- conducerea analizelor efectuate de management (conform procedurii "Analiza efectuata de management");
- preocuparea pentru constientizarea permanenta a personalului organizatiei in privinta satisfacerii tuturor cerintelor (ale clientului, ale produsului, de reglementare, etc.).

- preocuparea pentru constientizarea permanenta a personalului organizatiei in privinta aplicarii reglementarilor legale aplicabile;
- elaborarea declaratiilor de politica in domeniul calitatii mediului sanatatii si securitatii occupationale precum si a obiectivelor care trebuie urmarite
- preocuparea pentru aplicarea principiilor de preventie a poluarii, preventie a accidentelor si imbolnavirilor profesionale si de asigurare a conformarii cu legislatia de mediu si OH&S.
- efectuarea periodica a analizei SMI
- planificarea si asigurarea resurselor necesare

#### 4.2 Orientarea catre client

4.2.1 Directorul general a stabilit ca URALIS S.R.L. este o organizatie orientata catre client prin

- asigurarea ca cerintele clientilor sunt determinate si mentinute in scopul cresterii satisfactiei clientilor (conform procedurii „Procese referitoare la relatia cu clientii” si procedurii „Evaluarea satisfactiei clientilor”);
- definirea si imbunatatirea proceselor SMI care duc la imbunatatirea performantei organizatiei;
- orientarea catre imbunatatirea continua a SMI (conform procedurii „Actiuni corective si preventive”);
- utilizarea analizelor periodice ale SMI pentru a evalua imbunatatirea proceselor SMI (conform procedurii „Analiza efectuata de management”).

In cadrul SMI al URALIS S.R.L., identificarea, evaluarea, clasificarea si revizuirea aspectelor de mediu asociate produselor, proceselor, serviciilor si activitatilor, se realizeaza conform procedurii „Aspecte de mediu”. Aceasta procedura se aplica activitatilor, proceselor, produselor si serviciilor dezvoltate la nivelul tuturor entitatilor functionale din cadrul URALIS S.R.L..

Identificarea aspectelor de mediu se realizeaza si in cazul dezvoltarilor, a noilor proiecte si investitiilor.

Pe baza criteriilor stabiliiti in procedura indicata mai sus se identifica, evaluateaza si prezinta aspectele de mediu semnificative.

Aspectele de mediu asociate activitatilor, proceselor, produselor si serviciilor URALIS S.R.L., precum si impacturile de mediu generate sunt cuprinse intr-o lista centralizata a aspectelor si impacturilor semnificative de mediu in conditii de functionare normala, anormala si de urgența la nivelul URALIS S.R.L.

Avand in vedere specificul activitatii URALIS S.R.L., principalele activitati si/sau fenomene generatoare de impact asupra mediului sunt:

Activitatile curente ale firmei sunt:

- executie de lucrari de constructii civile si industriale;
  - executie lucrari de alimentare cu energie termica;
  - executie de lucrari de alimentare cu apa si canalizare;
  - executie lucrari constructii auxiliare.
- gospodarirea de uleiuri, combustibili si de echipamente dezafectate.



Cunoasterea exigentelor care provin din reglementarile legale existente la nivel national, aplicabile in ceea ce priveste protectia mediului inconjurator si sanatatea si securitatea ocupationala, este extrem de importanta, influentand direct elementele SMI. Conformarea legislativa in domeniul protectiei mediului si sanatatii si securitatii occupationale reprezinta de altfel una dintre cerintele de baza ale SMI in URALIS S.R.L..

Identificarea, analiza, inregistrarea si actualizarea listei prevederilor legale si a altor cerinte de mediu aplicabile activitatilor, proceselor, produselor si serviciilor dezvoltate in cadrul URALIS S.R.L., se realizeaza de catre MANAGER SMI .

Prevederile legale pe care URALIS S.R.L., le-a adoptat si care sunt aplicabile aspectelor de mediu si riscurilor de accidentare si imbolnavire profesionala ale activitatilor, produselor si serviciilor sale, sunt clasificate astfel:

- Legislatie de mediu (grupata pe factorii de mediu – apa, aer, sol)
- Legislatie de OH&S)
- Alte documente de reglementare (avize, autorizatii)

Lista documentelor legale este prezentata in Registrul reglementarilor legale si a altor cerinte de mediu.

 <small>construcții inginerie</small>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
Pag. 17 din 44		

Identificarea si clasificarea prevederilor legale se realizeaza prin aplicarea procedurii "Cerinte legale si alte cerinte".

#### **4.3 Politica in domeniul calitatii, mediului, sanatatii si securitatii ocupationale**

Responsabilitatea directa a elaborarii politicii in domeniul calitatii, mediului sanatatii si securitatii ocupationale este a Directorului

General al organizatiei, care a stabilit politica avand in vedere scopul organizatiei si cerintele standardelor de referinta si reglementarilor legale aplicabile. Aceasta este comunicata personalului in cadrul activitatilor de pregatire/instruire organizate periodic sau curente si prin afisare in locuri vizibile.

Politica se constituie in declaratii separate, disponibile partilor interesate sau afisate la loc vizibil, pentru constientizare.

Politicele URALIS S.R.L. in domeniul calitatii mediului sanatatii se securitatii ocupationale sunt elemente ale politicii generale a conducerii organizatiei si sunt documentate prin MC, proceduri, decizii si programe care prevad metodele si mijloacele atingerii obiectivului fundamental al managementului.

Managementul de la cel mai inalt nivel asigura ca politicele:

- a. sunt adecvate fata de scopul organizatiei;
- b. includ angajamentul pentru satisfacerea cerintelor si pentru imbunatatirea continua a eficacitatii SMI;
- c. asigura un cadru pentru stabilirea si analizarea obiectivelor;
- d. sunt comunicate si intelese in cadrul organizatiei;
- e. sunt analizate pentru adevararea continua.

Politicele sunt sustinute de organizarea URALIS S.R.L. si sunt prezentate in cap.1.

Cerintele politiciilor referitoare la calitate, mediu, sanatate si securitate ocupationala sunt obligatorii pentru intregul personal al URALIS S.R.L., de la orice nivel, constient ca orice abatere de la prevederile acestora duce la pierderi de imagine, resurse materiale, financiare si de timp.

#### **4.4 Planificare**

##### **4.4.1 Obiectivele calitatii, mediului sanatatii si securitatii ocupationale**

Planificarea in cadrul SMI si politica referitoare la calitate, mediu, sanatate si securitate ocupationala furnizeaza un cadru pentru stabilirea unui set de obiective ale SMI, precum si a obiectivelor de produs (dupa caz).

Obiectivele calitatii, mediului, sanatatii si securitatii ocupationale au fost stabilite de condescerea URALIS S.R.L., pentru o perioada de timp determinata, de regula un 1-2 ani calendaristici, putand fi modificate si mai des, in functie de dinamica activitatii organizatiei. Pentru urmarirea eficienta si pentru ajustarea la conditiile curente, obiectivele au fost elaborate ca un document de sine statator, separat de manual dar inclus si in manual.

Detalii cu privire la modul de desfasurare a analizei SMI, precum si modul de urmarire a obiectivelor se regasesc in prezentul MSMI, la cap 5.6.

In cazul in care clientii si partile interesate au cerinte specifice pentru lucrarile contractate, condescerea organizatiei se asigura de indeplinirea acestor cerinte, putand stabili obiective specifice pentru fiecare solicitare in parte.

Obiectivele specifice sunt stabilite la inceputul anului, analizate si aprobatе din punctul de vedere al asigurarii resurselor in sedintele de analiza a SMI conform cu prevederile procedurii, "Analiza efectuata de management". Stadiul realizarii obiectivelor SMI este analizat periodic in analizele efectuate de management, din punct de vedere al eficientei si eficacitatii, managementul de varf dispunand dupa caz, actiuni corective/preventive si/sau de imbunatatire a SMI.

Directorul general se asigura ca obiectivele sunt stabilite pentru functiile si la nivelurile relevante. Obiectivele sunt masurabile si sunt in concordanta cu politica in domeniul calitatii mediului sanatatii si securitatii ocupationale.

##### **4.4.2 Planificarea SMI**

Datele de intrare pentru planificarea calitatii, mediului, sanatatii si securitatii ocupationale sunt urmatoarele:

Versiune : 1.1.	TD: Original	NCA: Document controlat	NC: Confidential
-----------------	--------------	-------------------------	------------------

 <b>URALIS</b> <small>construcții în prezent și</small>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 18 din 44

- intenții, strategii – materializate în stabilirea politicii și a obiectivelor;
- cerințe și așteptări ale partilor interesate;
- evaluări ale datelor referitoare la performanțele produselor și ale proceselor și impactului asupra mediului ale acestora;
- cerințele legale de mediu și OH&S;
- opțiuni tehnologice, comerciale, financiare;
- valori rezultate din experiența anterioară;
- date provenite din feed-back de la client, sugestii, reclamatii, recomandari;
- date referitoare la evaluări ale riscurilor.

Procesarea acestor date conduce la obținerea următoarelor date de ieșire:

- necesar de resurse umane (personal calificat);
- necesar de resurse financiare și infrastructură;
- necesar de metode și instrumente manageriale de imbunătățire;
- responsabilități și autorități privind aplicarea unor programe / planuri de imbunătățire;
- necesar de documentație;
- necesar de înregistrări.

Integritatea SMI este menținută atunci când schimbările sistemului sunt planificate și implementate.

Planificarea SMI constă în definirea și documentarea proceselor SMI necesare pentru îndeplinirea obiectivelor și a cerințelor calității mediului sănătății și securității ocupacionale.

Datele de intrare pentru planificare includ :

- a. strategia organizației și cerințele contractuale;
- b. obiectivele definite ale organizației;
- c. necesitățile și așteptările definite ale clientilor organizației;
- d. evaluarea cerințelor legale și de reglementare;
- e. evaluarea datelor referitoare la performanța proceselor SMI;
- f. evaluarea experiențelor anterioare;
- g. oportunitățile de imbunătățire identificate.

În scopul satisfacerii condițiilor specificate pentru lucrari se iau în considerare următoarele activități, după cum este cazul:

- a. identificarea proceselor SMI, asigurarea resurselor (financiare, materiale, informaționale și umane) și a

competențelor necesare pentru realizarea calității cerute și respectarea cerințelor legale de mediu;

- b. identificarea cerințelor legale și de reglementare aplicabile;
- b. implementarea activitatilor de execuție, verificare, control și validare în toate etapele de realizare a lucrarilor prin elaborarea documentației corespunzătoare și alocarea responsabilităților;
- c. identificarea și elaborarea înregistrărilor.

Datele de ieșire ale planificării calității definesc necesarul privind procesele SMI exprimate în:

- a. calificări și cunoștințe necesare;
- b. responsabilitățile și autoritatele pentru implementarea planurilor de imbunătățire a proceselor;
- c. resursele necesare, cum ar fi resursele financiare și infrastructura;
- d. indicatori pentru evaluarea imbunătățirii performanței organizației;
- e. necesitățile de imbunătățire, inclusiv metode și instrumente.

Managementul analizează sistematic datele de ieșire în cadrul sedintelor de analiză a SMI (conform procedurii P-005 "Analiza efectuata de management") pentru a se asigura de eficacitatea și eficiența proceselor sale specifice

#### 4.4.3 Aspecte de mediu

Aspectele de mediu generate de procesele coordonate de **URALIS S.R.L.** sunt identificate respectand regulile stabilite in politica de sistem. Identificarea aspectelor de mediu si evaluarea impacturilor semnificative asupra mediului.

In scopul identificarii aspectelor de mediu semnificative asociate lor coordonate s-au luat in considerare urmatorii factori:

- a) aer
- b) apa
- c) gestionarea deseuriilor;
- d) contaminarea solului;
- e) vecinatati.

La identificarea aspectelor de mediu s-au luat in considerare conditiile normale de functionare, conditiile de pornire si oprire a instalatiilor cat si impactul potential in cazuri de avarie. Prin evaluarea aspectelor de mediu corespunzator grilei de evaluare, s-au identificat aspectele de mediu semnificative.

Aspectele de mediu semnificative au fost luate in considerare de managementul de varf al organizatiei la stabilirea obiectivelor de mediu.

#### 4.4.4 Cerinte legale si alte cerinte

Actele normative (legi, hotarari, standarde, normative) de protectia mediului, avizele si autorizatiile necesare, sunt tinute sub control de Managerul SMI.

Prin programele de instruire periodice, se face cunoscuta legislatia nou aparuta intregului personal al organizatiei.

Identificarea noilor cerinte legale, actualizarea celor existente cu noile prevederi legale si transmiterea catre cei interesati a prevederilor legale aparute sunt in responsabilitatea Directorului general. Fiecare coordonator de activitate are obligatia de a detine lista prevederilor legale aplicabile activitatilor coodonate si de a aduce la cunostinta subordonatilor sau cerintele legale nou aparute in departamentele de activitate desfasurate de acestia.

#### 4.4.5. Obiectivele tinte, programe privind mediul

Obiectivele privind mediul sunt precizate prin politica privind mediul si sunt transpuse pentru fiecare angajat implicat in fisa postului.

Procesele ce se desfasoara in cadrul sistemului de management de mediu sunt planificate in scopul urmaririi indeplinirii cerintelor.

Astfel toate activitatatile planificate sunt tinute sub control, exista un sistem coerent de depistare a neconformitatilor si aplicarea masurilor corective si preventive.

Plecand de la politica de mediu s-au stabilit obiectivele generale in domeniu. Aceste obiective reprezinta telurile generale ale performantei de mediu ale societatii.

La stabilirea acestor obiective, sunt luate in considerare:

- cerintele legale si alte cerinte din domeniile mediului;
- aspectele de mediu semnificative si riscurile de accidentare proprii;
- concluzii relevante rezultate in urma analizei efectuate de management;
- performantele produselor si proceselor curente;
- gradul de satisfactie a partilor interesate;
- rezultate ale autoevaluarilor;
- analiza concurentei si a oportunitatilor de imbunatatire;
- resursele necesare atingerii obiectivelor.



Prin obiectivele fixate, societatea se angajeaza:

- sa asigure imbunatatirea managementului deseuriilor si realizarea conformarii cu cerintele legale privind colectarea, depozitarea, valorificarea si eliminarea deseuriilor;
- preventirea poluarilor accidentale cu reperscusiuni asupra mediului;
- cresterea gradului de conscientizare de mediu a personalului;
- cunoasterea cerintelor legale referitoare la mediu aplicabile produselor, serviciilor si proceselor organizatiei;

- Implementarea eficienta si imbunatatirea continua a sistemului de management de mediu;
- disponibilitatea Politicii in domeniul Mediului pentru publicul larg, constientizarea organizatiei prin instruire/comunicare continua privind aceasta politica;
- asigurarea unui dialog permanent cu toate partile interesate din interiorul si din afara organizatiei;
- cunoasterea cerintelor legala referitoare la mediu aplicabile produselor, serviciilor si proceselor organizatiei;
- sa asigure cadrul organizatoric necesar si resurse adecvate pentru investitii si aparare in cazul situatiilor de urgent;
- sa reduca consumurile de materii prime si materiale, combustibili si energie si sa urmareasca reducerea, gestionarea si valorificarea deseurilor;
- sa implementeze si sa mentina un sistem de management pentru protectia mediului in concordanta cu cerintele standardelor de calitate.
- mentionarea SMMIa nivelul cerintelor impuse de standardele de calitate prin eliminarea tuturor cauzelor care determina neconformitati referitoare la mediu - permanent.
- preventirea producerii de pagube propriilor salariatii sau/si altor parti interesate – permanent.

Programele de management stabilite pentru atingerea obiectivelor cuprind etape ce trebuie parcurse, rezultate asteptate, resurse necesare, responsabilitati si termene de realizare. Stadiul realizarii obiectivelor se analizeaza in cadrul analizelor efectuate de management.

Programul de management al mediului se intocmeste anual la nivelul comportamentelor operationale implicate.

Programul de management al mediului se elaboreaza tinand cont de:

- obiectivele de mediu;
- aspecte semnificative de mediu identificate;
- cerinte legale si de alta natura referitoare la protectia mediului (de exemplu cerinte ale clientilor, etc.);
- punctele de vedere ale partilor interesate de performanta de mediu a societatii (plangeri, reclamatii sau penalizari de mediu inregistrate, evenimente de mediu produse anterior);
- propuneri de investitii proprii.

#### **4.5 Responsabilitate, autoritate si comunicare**

##### **4.5.1 Responsabilitate si autoritate**

Managementul de la cel mai inalt nivel stabileste, comunica si actualizeaza, dupa caz, responsabilitatile si autoritatile personalului angajat, pentru toate nivelele ierarhice si structurile organizatorice.

Personalului URALIS ii sunt atribuite responsabilitatile si autoritatatile necesare pentru a putea contribui la indeplinirea obiectivelor si pentru a stabili implicarea, motivarea si angajamentul acestuia. Aceste responsabilitati si autoritatii, inclusiv cele in legatura cu functionarea efectiva, eficiente si eficace a SMI se regasesc in fisele de post aprobat de catre directorul general si care se regasesc la biroul RU si la fiecare angajat. Fisele de post se completeaza si modifica prin decizii ale DG.

Organizarea pe functii/subdiviziuni organizatorice este prezentata in Anexa 1.

Responsabilitatea fiecarei functii a fost stabilita prin fisa postului, ale carei prevederi au fost aduse la cunostinta personalului

prin distribuire controlata de DG. Nivelul de autoritate al fiecarei functii rezulta din organograma organizatiei, precum si din fisa postului.

##### **4.5.2 Reprezentantul managementului pentru SMI**

Directorul calitatii, mediului, sanatatii si securitatii ocupationale si privind este reprezentantul managementului pentru SMI si in afara altor responsabilitati are responsabilitatea si autoritatea definite pentru:

- a. a se asigura ca procesele necesare SMI sunt stabilite, implementate si mentinute;
- b. a raporta managementului de la cel mai inalt nivel despre functionarea SMI si despre orice necesitate de imbunatatire;
- c. a se asigura ca este promovata in cadrul organizatiei constientizarea referitoare la cerintele clientului
- d. relatia cu parti externe in aspecte referitoare la SMI.

Reprezentantul conducerii a fost desemnat în persoana MANAGER SMI, acestuia fiindu-i acordate responsabilitatea și autoritatea necesara pentru stabilirea, aplicarea și menținerea proceselor SMI, monitorizarea și raportarea performanțelor SMI și a îmbunătățirii acestuia și consilientizarea cerintelor clientului și ale altor parti interesate.

Comunicarea responsabilităților și autoritatii fiecarui angajat se face prin aducerea la cunoștința a prevederilor fisei postului, instruire privind insusirea documentelor operative de producție sau profesională, privind responsabilitatile referitoare la SMI, înaintea începerii lucrarilor etc.

#### 4.5.3 Comunicarea internă și externă, consultarea angajaților

In cadrul URALIS se desfășoară permanent un proces de comunicare internă, detaliat în procedura "Comunicarea internă și externă" prin care se realizează informarea tuturor funcțiilor/ persoanelor din organizație (după caz) cu privire la:

- a. politica în domeniul calității mediului sănătății și securității ocupacionale și obiectivele generale/specifice;
- b. cerintele și așteptările clientilor;
- c. modul de organizare și desfasurare a proceselor SMI;
- d. cerințe legale și de reglementare aplicabile;
- e. hotărari, decizii, schimbări organizatorice și de personal;
- f. cerințele documentelor și rezultatele funcționării SMI, inclusiv privind eficacitatea acestuia;
- g. rezultatele activităților/proceselor de realizare a lucrarilor;
- h. gradul de satisfacție al clientilor.
- i. riscurile de accidentare și imbolnavire profesională evaluate și a măsurilor de control a acestora;

Alte elemente ale procesului de comunicare internă și externă referitoare la eficacitatea SMI în URALIS S.R.L.:

- a. instruirea personalului referitoare la cunoașterea SMI, a procedurilor acestuia, a politicii SMI, a obiectivelor calității mediului sănătății și securității ocupacionale;
- b. transmiterea datelor referitoare la cerintele clientului sau ale solicitărilor/reclamatiilor de mediu către funcțiile relevante;
- c. circulația între toate nivelele ierarhice și în ambele direcții a informațiilor referitoare la probleme legate de (ne)conformitatea produsului/procesului/ SMI;
- d. accesul controlat la documentele de pe suport informatic;
- e. informare organizată referitoare la noutăți profesionale, SMI.



Organizația se asigură prin proceduri ca informații pertinente SSO sunt comunicate și către angajați și către alte parti interesate.

Implicitarea lucrătorilor și modalitățile de consultare sunt documentate partilor interesate

Angajații sunt:

- Implicați în dezvoltarea și revizuirea politicilor și procedurilor pentru a gestiona risurile;
- Consultanți în cazul în care există orice modificări care afectează sănătatea și securitatea la locul de muncă;
- Lucrătorii participă la dezvoltarea, revizuirea și actualizarea de politici, proceduri și reguli specifice SSO. Aceasta se face prin:

reuniuni, sedinte, emailuri etc.

Comunicarea cu partile interesate externe este coordonată de Managerul SMI. Angajații sunt informați privind cerințele SSO de Managerul SMI, se fac cursuri de formare, sedinte și anual se distribuie bulete de informare SSO.

#### 4.6 Analiza efectuată de management

##### 4.6.1 Generalități

4.6.1.1. SMI este analizat la interval de 12 luni, inaintea evaluariilor ce urmeaza a fi efectuate de organisme externe organizatiei, cu ocazia modificarilor structurale majore sau alte situatii in care conducerea considera ca este nevoie.

4.6.1.2. Programarea analizelor SMI efectuate de conducere poate fi modificata, din motive obiective, de MANAGER SMI , cu acordul Directorului General.

4.6.1.3 A fost stabilita procedura "Analiza efectuata de management" care descrie modul in care se analizeaza eficacitatea SMI si eficienta proceselor SMI si de asemenea modul de desfasurare al sedintelor operative.

4.6.1.4 Sedintele operative se desfasoara de cate ori este necesar si au drept scop analizarea activitatii si stabilirea de masuri.

4.6.1.5 Conducerea organizatiei analizeaza anual eficacitatea si eficienta SMI pentru a se asigura ca acesta este in continuare corespunzator, adevarat si eficace. Sedinta de analiza de management se desfasoara in conformitate cu Ordinea de zi elaborata de catre MANAGER SMI si este condusa de catre DG.

4.6.1.6 In stabilirea frecventei de desfasurare a analizelor SMI se iau in considerare:

- structura organizatorica proprie;
- imbunatatirea continua a functionarii SMI;
- necesitatea schimbarilor SMI, incluzand politicele si obiectivele;
- feedback-ul de la clienti.
- consultarea angajatilor in domeniul OH&S ;

4.6.1.7 Analiza SMI se realizeaza in raport cu cerintele standardelor de referinta si a procedurilor aplicabile.

4.6.1.8 DG poate convoca sedinte de analiza extraordinare, neprogramate, in anumite situatii:

- pregatirea unui audit extern sau analizarea rezultatelor unui audit extern (de terza sau secunda parte);
- daca auditurile interne pun in evidenta neconformitati minore repeatate;
- daca apar modificari organizatorice care influenteaza SMI;
- daca sunt modificari esentiale ale standardelor de referinta pentru SMI sau a legislatiei aplicabile

in  
domeniul constructiilor;

- la hotararea conducerii organizatiei.

#### 4.6.2 Elemente de intrare ale analizei SMI

Datele de intrare ale analizei sistemului de management integrat al calitatii, mediului, sanatatii si securitatii ocupationale si sunt:

- rapoartele de audit intern si extern;
- reclamatii de la clienti;
- reclamatii de mediu si alte solicitari pertinente ale partilor interesate;
- informatiile primite de la clienti privind calitatea produselor livrate si calitatea lucrarilor efectuate;
- informatii privind impactul activitatilor organizatiei asupra mediului;
- problemele de comportament ale personalului la interfata cu clientii;
- necesarul de resurse materiale pentru SMI;
- rezultatele evaluarii riscurilor de accidentare si imbolnavire profesionala;
- accidentele si incidentele inregistrate;
- necesarul de instruire a personalului;
- evaluari ale eficacitatii SMI in realizarea obiectivelor stabilite;
- informari ale MANAGER SMI ;
- evidente ale neconformitatilor si actiunilor corective/ preventive etc.
- rapoartele privind stadiul realizarii programelor de management;
- rapoartele privind realizarea posibilelor programe de conformare impuse de Agentia de Protectie Mediului;
- rapoartele diverselor inspectii pe linie de mediu si OH&S organizate pe plan intern sau initiate de diferite institutii sau autoritati;
- rezultatele bilanturilor de mediu, ale analizelor de risc sau studiilor de impact;



 <b>URALIS</b> <small>Construcții în inimă și gheare</small>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 23 din 44

- masura in care au fost atinse obiectivele generale si specifice;
- conformitate cu cerintele legale.

Cu cel putin 5 zile inainte de data planificata pentru efectuarea analizei, comunica participantilor ordinea de zi si documentatia de referinta cu datele de intrare pe care trebuie sa le pregateasca fiecare.

Participantii la analiza sunt:

- Directorul General;
- Directorul Tehnic;
- Sefii de compartimente implicate in analiza, functie de ordinea de zi stabilita;
- MANAGER SMI

Cu cel putin o zi inainte documentatia de referinta este inaintata de fiecare participant anuntat la MANAGER SMI , care le centralizeaza, le analizeaza si le pregatesc pentru sedinta de analiza. In functie de complexitatea datelor, DG poate dispune intocmirea unui document de sinteza (nestandardizat).

In cadrul sedintei, DG impreuna cu ceilalti participanti analizeaza toate aspectele si initiaza, daca este cazul, actiunile corective si preventive necesare pentru cresterea eficacitatii SMI si de imbunatatire a acestuia si pentru realizarea obiectivelor stabilite prin politica in ceea ce priveste calitatea si mediul.

Se analizeaza daca SMI este corespunzator, adevarat si eficace, urmarindu-se urmatoarele:

Corespunzator – potrivit, aliniat politicii si obiectivelor.

Adevarat – acopera toate cerintele care sunt necesare

Eficace – efectiv, conduce la realizarea politicilor precum si a obiectivelor.

MANAGER SMI asigura secretariatul sedintei si intocmeste Procesul-verbal al analizei si Programul de imbunatatire, in care se mentioneaza actiunile corective si preventive si responsabilitatile stabilite in legatura cu oricare din subiectele enumerate.

#### 4.6.3 Elemente de iesire ale analizei SMI

In functie de concluziile analizei efectuate de conducere, se initiaza operativ, actiunile corective/preventive necesare, care sunt documentate, aplicate, urmarite conform procedurii „Actiuni corective si preventive”.

Rezultatele analizelor efectuate de management sunt cunoscute de toate functiile implicate in domeniul calitatii mediului sanatatii si securitatii ocupationale, fie prin participare directa, fie prin difuzarea inregistrarilor calitatii mediului sanatatii si securitatii ocupationale in legatura cu acestea, prin grija MANAGER SMI .

Inregistrarile analizelor efectuate de conducere sunt pastrate de MANAGER SMI .



## CAPITOLUL 5 MANAGEMENTUL RESURSELOR

### 5.1 Asigurarea resurselor

Managementul URALIS S.R.L. determina si asigura resursele necesare (umane, financiare, materiale, informationale si de timp) necesare pentru:

- a. a implementa si a mentine SMI si a imbunatati continuu eficacitatea sa;
- b. a creste satisfactia clientului prin indeplinirea cerintelor sale.

URALIS S.R.L.. si-a stabilit necesarul de resurse astfel incat sistemul de management integrat si mediului, prin mentinere si eficacitate continuu imbunatatita sa raspunda unei functionari dinamice si adaptate conditiilor curente referitoare la volumul activitatii si sa determine cresterea satisfactiei clientilor si a performantei SMI.

### 5.2 Resurse umane

#### 5.2.1 Generalitatii

Managementul se asigura ca personalul care efectueaza activitati care influenteaza calitatea lucrarilor este competent din punct de vedere al studiilor, instruirii, abilitatilor si experientei adevarate.

Pentru desfasurarea activitatilor curente s-a stabilit un necesar de resurse umane, conform anexei 1.

Detalii cu privire la cerintele posturilor se regasesc in fisele posturilor.

Pentru derularea contractelor care necesita un volum de servicii mai mare, se angajeaza personal pentru satisfacerea conditiilor contractuale, pe baza de angajate temporara. Determinarea necesarului de resurse umane de face avandu-se in vedere urmatoarele elemente:

- natura produsului/serviciului;
- volumul de servicii si produse contractate;
- cerintele posturilor de lucru.

### **5.2.2 Competenta, constientizare si instruire**

5.2.2.1 Descrierea acestui element al SMI se regaseste in procedura "Recrutarea, instruirea, constientizarea, motivarea si dezvoltarea resursei umane"

5.2.2.2 Sursele de identificare ale necesitatilor de competenta cerute si asteptate pentru personalul care efectueaza activitati care influenteaza calitatea lucrarilor sunt:

- a. politica si obiectivele privind calitatea, mediul sanatatea si securitatea ocupationala;
- b. planificarea strategica;
- c. cerintele legale si de reglementare aplicabile;
- d. asigurarea fortelei de munca (resurse pe termen mediu sau scurt-operational);
- e. schimbarile proceselor SMI;
- f. evaluarea competentei individuale a personalului pentru efectuarea activitatilor definite;
- g. rezultatul analizelor efectuate de management.

5.2.2.3. Competenta, pregatirea, abilitatile si experienta necesare sunt determinate la angajarea personalului in firma.

Instruirea personalului este asigurata in conformitate cu procedura P-006, pe categorii de personal si pe nivele de pregatire, pe tematici diferite (profesional, managementul calitatii, managementul de mediu, protectia mediului, protectia muncii, constientizarea relevantei si importantei activitatilor etc.) periodic sau de cate ori este necesar:

- la angajare;
- la atribuirea unor responsabilitati noi;
- la achizitionarea si distributia unor noi echipamente / sisteme;
- ca urmare a cerintei de mentinere a nivelului de pregatire a personalului.

In afara de activitatile specifice de instruire, pentru mentinerea nivelului de informare, personalul organizatiei participa la seminarii, expozitii pe domeniu, publicatii etc.

Inregistrarile rezultate care demonstreaza efectivitatea si eficacitatea actiunilor intreprinse in domeniul instruirii personalului sunt completate si pastrate de MANAGER SMI .

5.2.2.4 Responsabilul cu RU are responsabilitatea recrutarii personalului in vederea angajarii, in functie de necesitatile de competenta stabilite de catre DG si precizate in fisele de post. DG evaluateaza si selecteaza personalul in vederea angajarii pentru functiile de conducere iar sefii de birouri evaluateaza si selecteaza personalul pentru functiile de executie. Evaluarea si selectia personalului se face dupa cum este necesar prin: interviu, testare scrisa, proba de lucru, angajare cu perioada de proba si prin analizarea documentelor care dovedesc competenta si experienta acestuia.

5.2.2.5 Personalul nou angajat este instruit profesional de catre seful locului de munca, privind managementul calitatii mediului sanatatii si securitatii ocupationale de catre MANAGER SMI .

5.2.2.5 Instruirea personalului (interna si externa) se face pe baza necesitatilor de instruire stabilite de sefii de compartimente si a "Programului anual de instruire" elaborat de MANAGER SMI pentru instruirea privind managementul calitatii mediului sanatatii si securitatii ocupationale de Biroul RU pentru instruirea profesionala/autorizari/reautorizari/ SSM si SU. Instruirile externe, inclusiv consultanta se fac prin contracte cu furnizori externi de instruire, evaluati si selectati de catre Comp.RU. "Programul " se aproba de DG.

#### 5.2.2.6 Evaluarea instruirii se face astfel:

- evaluare profesionala prin sondaj de catre seful locului de munca;
- evaluare anuala privind cunostintele in domeniul managementului calitatii de catre MANAGER SMI pe baza de chestionar/test;
- evaluarea profesionala anuala a personalului, se face pe baza Fisei de evaluare profesionala a personalului.

 <small>Construcții în inginerie</small>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 25 din 44

5.2.2.7 Cu ocazia auditurilor interne se verifica eficacitatea procesului de instruire si propune actiuni corective/ preventive si/ sau de imbunatatire.

5.2.2.8 Inregistrarile referitoare la studii, abilitati si experienta ale personalului sunt pastrate la Biroul RU.

### 5.3 Infrastructura

5.3.1 Managementul URALIS S.R.L. a definit infrastructura necesara pentru realizarea a lucrarilor din obiectul de activitate al organizatiei si care cuprinde:

- a. spatiu de lucru si utilitati asociate;
- b. Utilaje, mijloace auto
- c. scule, dispozitive si echipamente
- d. echipamente hardware si software;
- r. servicii suport: telefonie mobila si fixa, fax, e-mail.

In procedura, ‘Monitorizarea echipamentelor’ sunt prezentate cerintele pentru tinerea sub control a echipamentelor utilizate in organizatie.

5.3.2 Procesul de definire a infrastructurii necesare pentru a asigura eficacitatea si eficienta proceselor SMI cuprinde asigurarea unei infrastructuri exprimate in termeni ca: obiective, functionare, performanta, disponibilitate, cost, siguranta, securitate si innoire.

5.3.3 Instalatii, echipamentele pentru desfasurarea activitatilor cat si serviciile de sprijin (transport, comunicatii, informare etc) necesare pentru desfasurarea proceselor sunt identificate, definite si asigurate de managementul organizatiei.

La selectarea, evaluarea si alocarea lor se tine seama de exigente precum: raportul calitate-pret, fiabilitate, conditii de plata, mentenanta, reglementari tehnice, reglementari legale, etc.

Organizatia a stabilit procedura P-015, “Monitorizarea echipamentelor de masurare si monitorizare Cand anumite echipamente sau componente sunt uzate fizic sau moral procedam la inlocuirea lor cu echipamente corespunzatoare.

### 5.4 Mediul de lucru

5.4.1 Managementul organizatiei urmareste sa asigure un mediul de lucru favorabil desfasurarii in bune conditii a tuturor lucrarilor si proceselor; considerm ca un mediu de lucru placut este un instrument de motivare a salariatilor pentru obtinerea unor performante ridicata.

5.4.2. Cu ocazia intalnirilor dintre management si salariatii acestia au posibilitatea de a face propunerii pentru imbunatatirea mediului de lucru.

5.4.3. URALIS S.R.L.. detine sediu, dotare tehnica, birotica, utilaje de constructii (buldoescavator, camioane, betoniere, mijloace de transport proprii si de legatura/comunicare interna si externa cu clientii si colaboratorii prin telefon, fax, internet (E-mail).

## CAPITOLUL 6 REALIZAREA LUCRARILOR

### 6.1 Planificarea realizarii lucrarilor

6.1.1 Planificarea realizarii unei lucrari este in concordanta cu celelalte proceze ale SMI. In cadrul planificarii, organizatia determina dupa caz, urmatoarele:

- a. obiectivele calitatii si cerintele pentru lucrare (cerintele clientului, cerintele legale si de reglementare, cerintele proprii ale organizatiei);
- b. necesitatea de a aloca resurse specifice;
- c. activitatile de executie, control, verificare si validare interna si externa;
- d. responsabilitatile privind identificarea, analiza si tratarea neconformitatilor in toate fazele de realizare a lucrarii;
- e. inregistrarile necesare pentru a furniza dovezi ca lucrarea realizata satisface cerintele.

 <b>URALIS</b> <small>construcție în prezent</small>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 26 din 44

6.1.2 A fost definita o procedura, "Planificare" care documenteaza modul in care planificarea pentru managementul calitatii se desfasoara la toate nivelurile S. C. URALIS S.R.L.

Procedura prezinta modul in care conducedea de la cel mai inalt nivel asigura planificarea SMI in scopul administrarii eficiente a proceselor din organizatie, in conformitate cu cerintele standardelor de calitate, cu politica si obiectivele calitatii si cerintele legale si de reglementare in constructii, in vigoare.

Procedura prezinta modul specific in care se aplica cerintele SMI in vederea asigurarii integritatii acestuia in cazul modificarilor organizatorice ce pot apare, pentru a asigura satisfacerea cerintelor referitoare la o anumita lucraare de executat pentru care se elaboreaza planul calitatii, planul de control calitate, verificari si incercari. Pentru fiecare contract se intocmeste un grafic de executie valoric si fizic detaliat si un program de urmarire a a calitatii produse, servicii, lucrari.

Pentru domeniul de activitate declarat, conducedea URALIS S.R.L. a identificat procesele de realizare. Planificarea procesului de realizare a produselor si serviciilor consta din:

- identificarea cerintelor produselor, serviciilor si lucrarilor si a obiectivelor specifice;
- stabilirea proceselor si referintelor;
- identificarea elementelor de intrare;
- activitatile necesare;
- definirea elementelor de iesire asteptate;
- desemnarea responsabilitatilor;
- alocarea de resurse specifice produselor, serviciilor si lucrarilor;
- stabilirea inregistrarilor prin care se va demonstra satisfacerea cerintelor;
- planificarea derularii in timp.

Documentarea acestor informatii se face inca din stadiul de ofertare, care, ajustate in urma procesului de comunicare cu acesta, rezulta intr-o forma finala, anexate contractului.

## 6.2 Procese referitoare la relatia cu clientul

6.2.1 Organizatia a stabilit procedura documentata "Procese referitoare la relatii cu clientii" care stabileste regulile de desfasurare pentru activitatatile de primire, analizare, acceptare, inregistrare si modificare a cererilor de oferta si comenziilor/ contractelor clientilor.

### 6.2.2 URALIS S.R.L. a stabilit:

- a. modul de determinare a cerintelor referitoare lucrarri;
- b. modul de analizare si acceptare a lucrarii inainte de angajamentul organizatiei de a efectua lucraarea pentru a se a se asigura ca :
  - cerintele referitoare la produse, servicii si lucrarri sunt definite;
  - cerintele din contract care difera de cele exprimate anterior sunt rezolvate;
  - URALIS S.R.L. are capabilitatea de a indeplini cerintele definite.
- c. modul de comunicare cu clientul in legatura cu:
  - informatiile referitoare lucrarri;
  - tratarea modificarilor contractelor;
  - feedback-ul de la client.

Sursele pentru stabilirea cerintelor referitoare la lucrarri sunt urmatoarele:

- solicitare scrisa a clientului (cerere de oferta, eventual insotita de specificatii, desene, schite etc.);
- solicitare nescrisa (telefonic, verbal); ulterior clientul poate emite solicitare scrisa, ca baza pentru initierea procedurilor interne de analiza-emitere oferta;
- cerinte obtinute din analiza pietei in domeniul si a lucrarilor realizate de concurenta;
- experienta organizatiei in asigurarea de lucrarri specifice;
- conditii de functionalitate;
- cerinte impuse ale lucrarilor similare pe piata;
- cerinte referitor la conditii de exploatare, manipulare, etc.



### 6.2.3 Determinarea cerintelor referitoare la lucrari

a. Determinarea cerintelor clientilor privind realizarea unei lucrari se face de catre Directorul general pe baza cererile primite la organizatie sau in urma altor demersuri comerciale efectuate.

b. Determinarea cerintelor cu privire la participarea la licitatii se face de catre Directorul General pe baza cererilor de oferte identificate.

c. Director General determina toate cerintele necesare pentru realizarea lucraril.

Cerintele clientilor intra in firma pe urmatoarele cai:

- telefonic
- verbal in cadrul intalnirilor outdoor
- prin fax
- prin corespondenta electronica sau prin posta.

Majoritatea cererilor de oferta intra in firma prin fax si corespondenta care sunt arhivate conform procedurii "Controlul documentelor".

Cerintele nespecificate se stabilesc in faza de analiza a cerintelor si se pot ajusta prin comunicare cu clientul pana in momentul semnarii contractului. Dupa prima intalnire cu clientul, daca acesta nu are un punct de vedere formulat in scris, reprezentantul organizatiei noteaza in agenda proprie toate datele referitoare la dorintele clientului. Pe baza acestor date, la sediul organizatiei, se intocmeste oferta care este transmisa clientului. Dupa atribuirea contractului cerintele pot fi modificate doar in cazuri exceptionale si cu respectarea prevederilor contractuale privind modificarile.

#### 6.2.4 Analiza cerintelor referitoare la lucrari

Analiza, negocierea si acceptarea cerintelor clientilor privind realizarea lucrarilor se face de catre Directorul General pe baza informatiilor primite de la client.

Analiza cerintelor se face imediat dupa primirea acestora in firma, sub forma cererii de oferta, inaintea emiterii ofertei, a comenzi de furnizare sau a incheierii unui contract, de catre managerul de resort, dupa consultarea verbală cu Directorul General.

Analiza modificarilor se face pe baza unui aviz de modificare care se aproba de catre Directorul General care pastreaza si toata documentatia de contractare.

Analiza urmareste urmatoarele:

- Cerintele sa fie definite si documentate corect din punct de vedere tehnic. Daca cerintele sunt definite incomplet, neclar, ambiguu, se cauta clarificare prin procesul de comunicare cu clientul.
- Daca se are in vedere angajarea in onorarea unui contract sau a unei comenzi, analiza are in vedere solutarea eventualelor diferente intre conditiile contractului/comenzi si conditiile ofertei.
- Daca firma are capacitatea de indeplinire a cerintelor definite.

Rezultatele analizei se concretizeaza in inregistrari, insemnari, rezolutii semnate si dateate pe documentele intrate, documentate intr-o forma oficiala care sa poate fi prezentata clientului in cadrul ofertei la licitatie, negociere etc.

Daca clientul aproba oferta propusa, transmite acceptul. Se intocmeste proiectul de contract care se transmit clientului. Dupa analiza, modificarile si consultari reciproce, contractul se semneaza de ambele parti.

Daca exista obiectii din partea clientului, acestea se mediaza prin persoana Directorului General pana se convine asupra unei forme agreate de ambele parti. In functie de complexitatea produsului, partea tehnica a ofertei poate constitui baza pentru anexele tehnice ale contractului.

Contractul poate fi insotit, dupa caz, insotit de anexe continand detalii referitoare produs/serviciu/lucrare.

Modificările aparute in formularea cerintelor dupa atribuirea contractului se vor regasi in toate documentele relevante si sunt aduse la cunostinta tuturor functiilor implicate.

In cazul modificarilor cerintelor venite ulterior, Directorul General dispune transpunerea acestora in modificari aduse documentelor deja intocmite, aduse la cunostinta functiilor implicate.

#### 6.2.5 Comunicarea cu clientul

6.2.5.1 Conducerea executiva a URALIS S.R.L. identifica si implementeaza modalitati eficace pentru comunicarea cu clientul in conformitate cu procedura „Comunicarea interna si externa” in legatura cu:

- a. informațiile referitoare la produse/servicii/lucrari;
- b. analiza și acceptarea comenziilor/contractelor și a amendamentelor la acestea;
- c. feedback-ul de la client, inclusiv reclamatiile.

6.2.5.2. La determinarea modalităților de comunicare se au în vedere urmatoarele elemente:

- momentele din cadrul proceselor în care are loc comunicarea;
- clientii interni, furnizorii externi și celelalte parti interesate;
- cerințele, informațiile, datele de intrare;
- informații, documente, date de ieșire;
- mijloacele prin care are loc comunicarea;
- sensurile comunicării;
- feed back de la clienti;
- responsabilitate.



6.2.5.3 Comunicarea cu clientul se face în scris, telefonic sau prin întâlniri între persoane desemnate/specialiști din partea organizației, respectiv din partea clientului.

6.2.5.4 Detalierea modalităților de comunicare cu clientul și feed-back-ul dă la acesta sunt prezentate și în procedurile: "Procese referitoare la relația cu clientii", "Evaluare satisfacție clientilor", "Actiuni corrective și preventive".

### 6.3 Verificarea proiectării

Verificarea proiectelor are ca scop evaluarea conformității proiectului cu cerințele beneficiarului.

In cazul identificării unei neconformități se va întocmi un Raport de neconformitate, și se vor propune acțiuni de remediere.

Verificarea rezultatelor proiectării are în vedere identificarea gradului de satisfacere a cerințelor de utilizare specificate cuprinse în elementele de intrare ale proiectării-dezvoltării. Rezultatul proiectării se constituie într-un document pe baza căruia se stabilește necesarul de materiale și este realizată lucrarea.

Verificarea proiectării se realizează de către Directorul Tehnic și urmărește concordanța cerințelor planificate cu produsul rezultat.

#### 6.3.1. Controlul modificărilor în proiectare

Toate modificările proiectului sunt documentate. Modificările trebuie avizate de aceleasi funcții care le-au elaborat. Modificările în activitate de proiectare sunt analizate, verificate și validate (după caz), înaintea implementării lor. Analiza modificărilor efectuate asupra unui proiect include evaluarea impactului pe care îl au modificările asupra proiectului în ansamblu (daca este cazul).

Modificările care afectează proiectarea pot proveni de la o modificare expresa a nevoilor clientului sau, mai general, datorita corectiilor sau precizărilor aduse specificațiilor deja aprobată.

Toate modificările sunt identificate, înregistrate în scris, evaluate și aprobată de către funcții care au participat la proiectare înainte de a fi puse în practică.

Orice modificare adusă proiectului trebuie tratată funcție de complexitatea ei, în sensul că, dacă aceasta presupune modificări esențiale, este necesară parcurgerea din nou a etapelor de analiză, verificare și validare a proiectului modificat.

### 6.4 Aprovizionare

#### 6.4.1 Procesul de aprovizionare

7.4.1.1 Organizația a stabilit procedurile documentate "Evaluarea furnizorilor și aprovizionarea produselor și serviciilor", și "Controlul produselor și lucrarilor neconforme" care descriu:

a. modul de tinere sub control al procesului de aprovizionare pentru a se asigura că produsul/materialul/serviciul aprovizionat este conform cu cerințele de aprovizionare specificate;

b. modalitățile de evaluare, selectare, acceptare, reevaluare și menținere/excludere a furnizorilor ale căror produse/materiale/servicii au impact asupra realizării lucrarilor. Furnizorii sunt evaluati, selectati și menținuti pe baza abilității lor de a satisface și a menține cerințele de aprovizionare specificate.

c. cerintele pentru produsul/ materialul/ serviciul aprovisionat, modalitatile de verificare si receptie a produsului/ materialului, modalitatile de verificare a serviciului aprovisionat, tratarea neconformitatilor precum si inregistrarile aferente.

#### 6.4.1.2. Procesul de aprovisionare este tinut sub control prin:

- a. stabilirea responsabilitatilor privind procesul de aprovisionare;
- b. identificarea necesitatilor organizatiei si a cerintelor pentru produsul/ materialul/ serviciul aprovisionat;
- c. evaluarea, selectia, reevaluarea, mentinerea/excluderea furnizorilor de produse/materiale/servicii;
- d. definirea clara a datelor de aprovisionare in documentele de aprovisionare (comenzi/contracte);
- e. gestionarea documentelor de aprovisionare;
- f. tratarea produsului/ materialulu/ serviciului aprovisionat neconform.

#### 6.4.1.3. URALIS S.R.L..acorda o importanta deosebita procesului de aprovisionare.

De calitatea echipamentelor/ materialelor si serviciilor aprovisionate depinde in mod direct calitatea produselor, serviciilor lucrarilor realizate si, in final, satisfacerea nevoilor si asteptarilor clientilor.

De aceea, pe timpul procesului de aprovisionare, firma urmareste in mod deosebit ca produsele, serviciile sa fie comandate numai la furnizori evaluati si agreati, iar comenziile de aprovisionare sa descrie cat mai clar caracteristicile si conditiile pe care trebuie sa le indeplineasca produsul aprovisionat.

#### 6.4.1.4 Grupe de produse/materiale/ servicii aprovisionate si responsabilitati

6.4.1.5. Organizatia mentine inregistrari adekvate ale angajamentelor furnizorilor, inclusiv (fara a se limita insa la) acorduri contractuale si sau angajamente scrise ale acestora referitor la:

- a) Conformarea cu toate cerintele SMI si solicitarea aceliasi lucru si pentru subfurnizorii acestora
- b) Participarea la activitatile de monitorizare asa cum sunt cerute de organizatia noastra
- c) Identificarea cauzelor si implementarea prompta a corectiilor si actiunilor corective / preventive pentru rezolvarea oricarei neconformitati identificate fata de cerintele SMI
- d) Informarea prompta si completa a organizatiei noastre referitor la orice relatie de afaceri relevanta cu altii furnizori si subfurnizori

6.4.1.6. Organizatia a stabilit, mentinut si documentat o procedura pentru evaluarea si selectarea furnizorilor / subcontractantilor si unde este cazul a subfurnizorilor, luand in considerare performantele acestora.

6.4.1.7. Daca se utilizeaza furnizori sau subcontractanti care lucreaza la domiciliu atunci acestora li se vor asigura aceleasi conditii ca pentru proprii angajati. Acestea includ dar nu se limiteaza:

- a) contracte de aprovisionare scrise care contin minimul de cerinte impuse de SMI
- b) asigurarea ca cerintele din contractul de aprovisionare sunt intelese si implementate de lucratorii la domiciliu si toate celelalte parti interesate in derularea contractului
- c) mentinerea unor inregistrari adekvate care sa detalieze identitatea lucratorilor la domiciliu, cantitatea de marfuri produse, serviciile furnizate si /sau orele de lucru prestate de fiecare lucrat casnic,
- d) activitati frecvente de monitorizare anuntate si neanuntate pentru a verifica indeplinirea cerintelor contractului de aprovisionare.

#### **PRODUSE/MATERIALE APROVIZIONATE:**

- a. materii prime, materiale, elemente de constructii, produse pentru instalatii, utilaje, echipamente, EMM si alte produse destinate executarii lucrarilor de constructii ;

- b. documentatie (legislatie, normative, regulamente, standarde, etc).
- c. biroteca, echipamente hardware si software, cosumabile

#### **SERVICII APROVIZIONATE:**

- a. servicii de inchiriere echipamente/utilaje;
- b. servicii de incercari materii prime si materiale;



 <small>construcții inginerie</small>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
Pag. 30 din 44		

- c. servicii de specialitate (verificari executie lucrari de constructii) si servicii pentru contracte in subantrepriza;
- d. servicii de instruire externa;
- e. servicii de mentenanta preventiva (intretinere), corectiva (reparatii) si de verificari metrologice, dupa cum este cazul.

6.4.1.4 Detalii privind criteriile de evaluare, selectie, acceptare, reevaluare, mentinere, excludere a furnizorilor si responsabilitatile specifice sunt prezентate in procedura *“Evaluarea furnizorilor si aprovisionarea produselor si serviciilor”*.

6.4.1.5 Functiile responsabile de aprovisionarea cu servicii/ materiale/ produse intocmesc Liste de furnizori acceptati pentru produsele/ materialele/ serviciile de care raspund si au responsabilitatea actualizarii permanente a acestora.

6.4.1.6 Reevaluarea furnizorilor se face anual, in luna ianuarie, la incheierea unor contracte dupa caz sau in cazul nerespectarii criteriilor pe baza carora furnizorul a fost acceptat initial.

#### 6.4.2 Informatii pentru aprovisionare

6.4.2.1 Aprovisionarea cu produse/ materiale/ servicii se realizeaza in functie de volumul si complexitatea lucrarilor pe baza de comenzi si contracte de aprovisionare (daca este cazul) in care sunt documentate toate cerintele de calitate si , modalitatile de verificare, receptie, acceptare, service, garantie.

6.4.2.2 Documentele de aprovisionare sunt analizate inainte de emitere si supuse avizarilor si aprobarilor conform reglementarilor interne, dupa care se transmit furnizorului.

6.4.2.3 Contractele de aprovisionare se modifica prin Acte aditionale care se supun aceluiasi circuit de analizare, avizare si aprobatie ca si documentul initial.

6.4.2.4 Documentele de aprovisionare, inclusiv modificarile se pastreaza la DG, iar facturile fiscale se prelucreaza la Biroul Contabilitate.

6.4.2.5. Documentul care descrie datele de aprovisionare referitoare la produsul de aprovisionat este *“comanda”*.

6.4.2.6 Monitorizarea performantelor furnizorilor de produse/ materiale/ servicii si inregistrarea acestor performante constituie date de intrare pentru analiza SMI efectuata de conducerea organizatiei (conform procedurii P-005 *“Analiza efectuata de management”*).

6.4.2.7. Documentele de aprovisionare sunt analizate si aprobatte, inainte de emitere, de catre directorul general.

#### 6.4.3 Inspectie si receptie

6.4.3.1 Organizatia a stabilit procedura *“Evaluarea furnizorilor si aprovisionarea produselor si serviciilor”* care prezinta modalitatatile de verificare, receptie si acceptare a produselor/ materialelor aprovisionate.

6.4.3.2 Verificarea si receptia echipamentelor se face la santiere, punct de lucru sau la sediul URALIS S.R.L.

6.4.3.3 Se pastreaza inregistrari ale procesului de verificare si receptie.

6.4.3.4. Conditii de acceptare, termenele de livrare, mijloacele de transport, conditii de calitate (certificari, certificate de calitate si/sau declaratii de conformitate etc.), cerintele de mediu se stabilesc in comanda/contractul de livrare.

6.4.3.5. URALIS S.R.L..solicita efectuarea verificarii la furnizori prin reprezentantul sau, numai daca acest lucru este specificat in documentele de aprovisionare

#### 6.5. Executia lucrarilor de CONSTRUCTII si INSTALATII

Conducerea executiva a URALIS S.R.L. are in vedere imbunatatirea eficacitatii si eficientei proceselor referitoare la executia lucrarilor prin:

- a. asigurarea documentarii corespunzatoare a proceselor;
- b. alocarea responsabilitatilor si instruirea personalului de la toate nivelurile;
- c. implementarea de actiuni preventive in vederea prevenirii neconformitatilor;
- d. reducerea pierderilor prin identificarea, analiza si tratarea oportuna a neconformitatilor;

 <b>URALIS</b> <small>construcții în prezent și</small>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 31 din 44

e. comunicare interna si externa eficienta si inregistrarea informatiilor;

f. aplicarea si imbunatatirea continua a metodelor de verificare, control si validare.

Detalii privind executia lucrarilor de constructii si instalatii se regasesc in: procedura *P-013 "Executia lucrarilor de constructii"* si in instructiunile de lucru.

Documentele SMI elaborate prezinta modul in care executia lucrarilor de constructii si instalatii si executia lucrarilor se desfasoara controlat in conformitate cu cerintele legale si de reglementare aplicabile si responsabilitatile personalului de executie, verificare, control si validare.

Toate activitatatile de realizare a produselor/ serviciilor/ lucrarilor din URALIS S.R.L.se desfasoara in conditii controlate.

#### **6.5.1 Controlul procesului de executie a lucrarilor**

6.5.1.1 Procesul se realizeaza in conditii controlate prin:

a. disponibilitatea si comunicarea informatiilor care descriu caracteristicile lucrarilor solicitate de catre client (comenzi/ contracte);

b. disponibilitatea legislatiei, regulamentelor, normativelor, standardelor etc in vigoare in domeniul constructiilor;

c. disponibilitatea documentatiei de executie;

d. planificarea realizarii lucrarilor;

e. disponibilitatea instructiunilor de lucru;

f. disponibilitatea si utilizarea echipamentului adevarat si a EMM;

g. disponibilitatea personalului instruit si atestat/ calificat de executie, verificare, control si validare;

h. implementarea activitatilor in perioada de garantie a lucrarilor.

6.5.1.2 Planificarea, controlul, verificarea si validarea etapelor de executie a lucrarilor se face pe baza planurilor calitatii.

6.5.1.3 Executia lucrarilor in conditii controlate este coordonata de catre Directorul de Productie .

6.5.1.4 Verificarea si controlul executiei lucrarilor de constructii si instalatii se face astfel:

##### **a. Control intern**

nivel I - verificare si autocontrol de catre executant pentru fiecare operatie;

nivel II - control de catre sef echipa/sef punct de lucru;

nivel III - control RTE, D.



##### **b. Control extern**

nivel I – ISC;

nivel II – Beneficiar/Reprezentant al Beneficiarului/ Proiectant.

6.5..1.5 Pentru a mentine sub control activitatile de realizare a lucrarilor se arăta in vedere urmatoarele:

- identificarea cat mai exacta a cerintelor pentru lucrate;

- asigurarea documentatiei tehnice specifice;

- utilizarea unor echipamente cat mai performante;

- utilizarea de personal competent si bine instruit;

- realizarea unui sistem de comunicare viabil;

- utilizarea de echipamente de inspectie verificate si etalonate pentru masurarea si monitorizarea proceselor.

6.5.1.6 Personalul de executie, control si verificare in toate fazele lucrarii de executie este disponibil, competent si instruit; se pastreaza inregistrari privind activitatile de executie, verificare si control, inclusiv a modului de identificare, analiza si tratare a neconformitatilor si a reverificarii executiei.

#### **6.5.2. Validarea proceselor de executie a lucrarilor**

6.5.2.1 Pentru procesele de executie a lucrarii de constructii la care datele de iesire rezultate nu pot fi verificate in intregime prin inspectia aferenta si deficientele devin evidente in fazele ulterioare de executie sau

 <b>URALIS</b> <small>constructii inovatoare</small>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM  Pag. 32 din 44
---	--	---------------------------------

la/dupa receptia la client, de exemplu: turnare beton operatii de protejare-finisare etc validarea are loc o data cu executia fazei respective a lucrarii. Se intocmesc procese verbale de lucrari ascunse si procese verbale de receptie calitativa. Procesele sunt tinute sub control prin: parametrii procesului, cand este cazul, instructiuni de lucru, controlul utilajelor/EMM, instruirea personalului, stabilirea cerintelor speciale de mediu ce afecteaza calitatea (conditii meteo, temperatura si alti factori), stabilirea criteriilor de acceptabilitate.

6.5.2.2 Revalidarea proceselor are loc la modificarile unuia din criteriile utilizate la validare.

6.5.2.3 Procesele speciale se valideaza inaintea aplicarii. Referitor la validarea proceselor, dispozitiile sunt urmatoarele :

- a) existenta de criterii definite pentru analiza si aprobarea acestor procese;
- b) aprobarea echipamentului si calificarea personalului;
- c) utilizarea de metode si proceduri specifice;
- d) respectarea cerintelor referitoare la inregistrari;
- e) revalidare.



#### 6.5.3. Identificare

6.5.3.1 Organizatia a stabilit procedura "Identificare si trasabilitate", care prezinta modul in care sunt identificate materialele utilizate pentru realizarea constructiei, echipamentele/utilajele/EMM achizitionate sau inchiriate, materialele utilizate in timpul executiei lucrarii de constructii.

6.5.3.2 Produsele/ materialele prezentate la punctul 7.5.3.2 sunt identificate de catre persoanele responsabile dupa caz, prin: documentele de certificare a calitatii (dupa caz, certificate de calitate, certificate/declaratii de conformitate, buletine de analiza si incercari, avize/autorizatii, etc) de la furnizori si laboratoare de incercari autorizate, agremente tehnice, "Lista de utilaje", "Condica de betoane", etc.

6.5.3.3 Materialele neconforme sunt identificate corespunzator si depozitate in zone special amenajate. Lucrarile neconforme sunt identificate corespunzator si se procedeaza la remedierea lor pana devin conforme.

6.5.3.4 URALIS S.R.L..identifica si inregistreaza sursa oricarui produs sau serviciu care face parte din produsul/ serviciul/ lucrarea prestata, inclusiv responsabilitatea personala pentru verificare si pentru alte activitati efectuate pe tot parcursul procesului de prestare a serviciului, in scopul de a se asigura trasabilitatea in cazuri de neconformitati, de reclamatii ale clientului si raspundere juridica.

6.5.3.5 Identificarea materialelor, echipamentelor si pieselor de schimb aprovisionate sau puse la dispozitie de client se asigura prin activitatile si inregistrările calitatii mediului sanatatii si securitatii ocupationale prevazute in procedura de aprovisionare.

6.5.3.6 Identificarea echipamentelor de monitorizare si masurare se asigura prin mentionarea inregistrarilor calitatii mediului sanatatii si securitatii ocupationale prevazute in procedura „Controlul echipamentelor de monitorizare si masurare”.

#### 6.5.4 Trasabilitatea

- a. Trasabilitatea produselor/ materialelor aprovisionate se realizeaza prin documentele de aprovisionare.
- b. Trasabilitatea contractului cu beneficiarul se realizeaza prin "Registru contractelor" si dosarul lucrarii.
- c. Trasabilitatea etapelor de executie a lucrarii de constructie se realizeaza prin planurile calitatii/PCCVI si documentele de receptie pe faze determinante.

#### 6.5.5. Proprietatea clientului

6.5.5.1 Managementul URALIS S.R.L. asigura identificarea, verificarea, protejarea si punerea in siguranta a proprietatii clientului pusa la dispozitie pentru a fi utilizata pentru realizarea lucrarii pe intreaga perioada in care aceasta se afla sub controlul sau este utilizata de organizatie.

6.5.5.2 Proprietatea clientului este:

- a. proprietatea intelectuala-proiect de executie lucrare de constructii
- b. materiale etc.
- c. datele personale ale clientului

 <b>construcții în inimă</b>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 33 din 44

#### 6.5.6. Pastrarea produselor si a materialelor

6.5.6.1 Managementul URALIS S.R.L. identifica resursele necesare pentru pastrarea materialelor aprovisionate sau a utilajelor inchiriate, proiectelor si pentru pastrarea integritatii constructiei pe parcursul executarii acesteia pana la predarea la beneficiar.

6.5.6.2 Materialele aprovisionate care nu sunt puse in opera imediat dupa receptia la punctul de lucru sunt depozitate corespunzator sub coordonarea sefului punctului de lucru.

6.5.6.3 Materialele aprovisionate care sunt puse in opera dupa receptia la punctul de lucru sunt manipulate de catre personalul de executie instruit de seful de echipa/seful locului de munca cu privire la modul de derulare a lucrarilor pe care le au de executat si privind normele de protectia muncii.

6.5.6.4 Utilajele/echipamentele inchiriate sunt manipulate si depozitate conform instructiunilor primite de la proprietar si cu respectarea cerintelor legale privind protectia muncii si PSI, astfel incat sa se previna defectarea acestora si accidentele de munca sau de mediu.

6.5.6.5 Materialele aprovisionate neconforme si/sau utilajele/echipamentele inchiriate defecte se identifica si se depoziteaza in mod corespunzator de catre seful punctului de lucru si se returneaza furnizorilor.

6.5.6.6 Pastrarea integritatii constructiei pe parcursul executarii acesteia pana la predarea la beneficiar se face prin respectarea documentelor SMI si a legislatiei in domeniul constructiilor.

6.5.6.7 Predarea lucrarii de constructii catre beneficiar se face pe faze de executie pe baza de procese verbale de receptie.

6.5.6.8 Predarea lucrarii de constructii la finalizare se face pe baza de proces verbal de receptie la finalizarea lucrarii impreuna cu Cartea tehnica a constructiei intocmita de catre beneficiar si proiectantul autorizat.

6.5.6.9 Managementul URALIS S.R.L. identifica resursele necesare pentru pastrarea materialelor aprovisionate necesare realizarii lucrarilor.

6.5.6.10 Predarea lucrarii de constructii dupa finalizarea perioadei de garantie se face pe baza de proces verbal de receptie definitiva.

6.5.6.11 URALIS S.R.L.. acorda o atentie deosebita identificarii, manipularii, depozitarii si conservarii materialelor, echipamentelor si pieselor de schimb necesare activitatii de prestare a serviciului, daca este cazul se stabilesc instructiuni specifice pentru maniplare, depozitare, conservare.

#### 6.6 Controlul echipamentelor de masurare si monitorizare (EMM)

6.6.1 Organizatia a stabilit procedura "Monitorizarea echipamentelor de masurare si monitorizare" pentru:

- a. stabilirea si mentinerea unui sistem de monitorizare si masurare necesar pentru a furniza dovezi ale conformitatii

executiei lucrarii de constructii cu cerintele din proiecte/detaliiile de executie cerintele determinate;

b. stabilirea proceselor prin care sa se asigure ca monitorizarile si masurarile pot fi si sunt efectuate intr-un mod care este in concordanta cu cerintele de monitorizare si masurare;

- c. definirea metodelor utilizate pentru a se asigura ca EMM sunt calibrate corespunzator si pot fi utilizate.

6.6.2 Utilizarea, etalonarea si intretinerea tuturor echipamentelor de masurare si incercare folosite de URALIS S.R.L..la realizare sau evaluarea produsului/ serviciului/ lucrarii sunt controlate pentru a se asigura increderea in deciziile sau actiunile bazate pe datele de masurare.

In acest sens, dispozitivele de masurare si incercare utilizate de URALIS S.R.L. sunt controlate permanent pentru a se vedea daca:

- sunt etalonate si reglate periodic inainte de a fi utilizate;
- sunt asigurate impotriva ajustarilor care ar putea invalida rezultatele masuratorilor
- sunt protejate impotriva degradarilor si deteriorarilor pe timpul manipularii, intretinerii si depozitarii.

Societatea nu are un atelier propriu de verificare si etalonare a EMM. Verificariile si etalonarile etaloanelor se fac, prin colaborare, la laboratoare autorizate, prestatore de servicii in domeniul metrologiei.

Modul in care sunt controlate de catre societate dispozitivele de monitorizare si masurare este specificat in procedura „Controlul echipamentelor de monitorizare si masurare”.

6.6.3 In scopul dobandirii increderii in datele obtinute procesele de masurare si monitorizare includ:

- a. confirmarea ca EMM sunt apte pentru utilizare;

 <small>construcții în prezent și...</small>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 34 din 44

- b. asigurarea ca precizia EMM este mentinuta la standardele acceptate;
- c. un mijloc de identificare a stadiului EMM.

#### 6.7. Managementul situatiilor de urgență

Toate situatiile potentiiale sau reale de urgență și accidentele de mediu trebuie identificate și analizate în cadrul organizației. Dacă în urma analizei rezulta necesitatea elaborării unor *Planuri de prevenire a poluării și de intervenție în situație de urgență (planuri de intervenție)*, acestea vor fi documentate și redactate de Coordonatorul cu SSM și SU și a conducerii SC URALIS SRL.

Scopul *Planurilor de intervenție* este de a asigura că organizația a luat toate măsurile de prevenire a producerii unor astfel de evenimente, iar în cazul în care acestea se produc, organizația este capabilă să reacționeze potrivit naturii și intensității evenimentului respectiv, iar pagubele asociate vor fi eliminate sau cât mai reduse.

Coordonatorul cu SSM și SU are obligația de a elabora, implementa și menține *Planuri de intervenție* pentru situatiile identificate în cadrul organizației.

Coordonatorii cu SSM și SU au obligația de a instrui personalul din subordine pentru prevenirea situațiilor de urgență și de acțiune în cazul producerii acestora, în conformitate cu *planurile de intervenție*. Înregistrările acestui proces se realizează în conformitate cu PG-006.

Conducerea SC URALIS SRL aproba planurile de intervenție și au obligația de a asigura resursele necesare pentru asigurarea mijloacelor de prevenire a poluării și de intervenție în situații de urgență.

În cazul producerii unui *accident de mediu* sau *situatie de urgență* sunt aplicate măsurile din *planurile de intervenție*. Ele stabilesc responsabilitățile personalului de intervenție, modul și mijloacele tehnice de intervenție, echipamentele de protecție și elementele privind comunicarea internă și externă pentru astfel de situații.

Pentru o bună corelare a Planurilor de intervenție cu situațiile concrete de urgență, organizația va testa periodic aceste proceduri, atunci când acest lucru este posibil.

Autoritățile locale și vecinii vor fi informați privind situațiile de urgență potențiale sau reale precum și modul în care organizația va coopera cu acestia în cazul producerii unor astfel de evenimente. Conducerea executivă a SC URALIS SRL are responsabilitatea comunicării externe în astfel de situații.

După producerea unor accidente de mediu sau depășirea unor situații de urgență, Coordonatorii cu SSM și SU, dispună întocmirea unui raport privind *accidentul de mediu*. În acest scop numește o persoană sau o comisie care să analizeze cauzele care au stat la baza producerii accidentului de mediu sau situației de urgență. Dacă în urma analizei rezulta necesitatea elaborării sau revizuirii unui *Plan de intervenție*, atunci dispune acest lucru.

Înregistrările analizei accidentelor de mediu sau a situațiilor de urgență sunt anexate la Planul de intervenție existent, și contin pe lângă informațiile referitoare la cauzele care au generat necesitatea schimbării planurilor și elementele care vizează schimbarea.

##### 6.7.1. Continutul Planului de intervenție

**Planul de intervenție conține următoarele elemente, fără a se limita la acestea:**

- a) Date privind sursa de poluare (instalație etc.);
- b) Date privind poluantul (denumire, caracterizare, primul ajutor, toxicologie, etichete de identificare);
- c) Elemente privind prevenirea poluării;
- d) Evaluare a riscului privind sănătatea persoanelor și impactul asupra mediului;
- e) Mijloace tehnice folosite pentru intervenție;
- f) Personal de intervenție;
- g) Instruirea personalului;
- h) Echipamente de protecție;
- i) Descrierea modului de intervenție;
- j) Simulari (testarea practică);
- k) Comunicare internă (coordonarea cu alte compartimente);
- l) Comunicare externă (coordonarea cu autoritățile locale, vecini).

**In cazul în care, prin prevederi legale sau alte cerinte, pentru o anumita activitate, instalatie, poluant etc., este reglementat continutul Planurilor de intervenție, acesta se elaboreaza tinând seama cu precadere de prevederile respective.**



#### 6.7.2. Echipamente tehnice pentru situatii de urgență

Conform Planurilor de interventie, organizatia asigura echipamentele necesare de protectie si interventie. Aceste echipamente sunt verificate periodic privind numarul lor, daca sunt accesibile si corespunzatoare situatiilor de interventie pentru care sunt prevazute.

Intra in responsabilitatea Sefilor compartimentelor tehnice si administrative, pentru fiecare amplasament al organizatiei ca aceasta verificare sa fie facuta, iar in cazul in care nu sunt asigurate, acestia trebuie sa ia masuri in cel mai scurt timp pentru a asigura necesarul de echipamente conform Planurilor de interventie.

#### Notificari

Inregistrarea accidentelor de mediu trebuie realizata de catre COORDONATORUL CU SSM SI SU in maxim 3 zile dupa producerea evenimentului.

In cazul in care prin *Planurile de interventie* sau printr-o prevedere legala sau cerinta reglementara, se specifica notificarea unei institutii abilitate a statului cu rol de control, aceasta notificare va fi facuta in termenul prevazut in Planul de interventie / prevedere legala / cerinta reglementara. Daca nu exista un termen prevazut, atunci notificarea se va face in maxim 48 de ore de la producerea evenimentului.

Managerul SMI pastreaza o evidenta a tuturor Raportelor privind accidentele de mediu.

#### 6.7.3. Analiza accidentelor de mediu

Toate accidentele de mediu trebuie analizate. Punctele care trebuie incluse in analiza sunt:

- Descrierea accidentului de mediu, inclusiv evenimentele principale care au declansat situatia de urgență;
- Localizarea accidentului de mediu sau a situatiei de urgență;
- Planurile de interventie aplicabile;
- Lipsurile potentiiale ale sistemului sau ale planurilor de interventie;
- Actiuni corective sau preventive;
- Schimbari necesare in politica, proceduri sau instructiuni;

La inregistrarea accidentelor de mediu se utilizeaza formularul din anexa nr. 1.

#### Inregistrari

O evidenta a tuturor planurilor de interventie si a documentelor subsidiare acestora va fi disponibila la toate amplasamentele organizatiei. Actualizarea si mentinerea lor intra in responsabilitatea elaboratorului, a persoanelor autorizate conform prevederilor din Planurile de interventie.

Inregistrarile privind accidentele de mediu, precum si documentele privind analiza lor au un caracter special si se vor pesta pe o durata de 10 ani.

Pentru sarcinile si atributiile mentionate in prezenta procedura, personalul SC URALIS SRL, are obligatia de a mentine si prezinta inregistrarile necesare.

#### Responsabilitate

Responsabilitatea pentru aplicarea prezentei proceduri revine conducerii executive a ORGANIZATIEI

Responsabilitatea difuzarii procedurii la angajatii SC URALIS SRL revine Managerului SMI.

Procedura este obligatorie pentru toate activitatile SC URALIS SRL si pentru tot personalul organizatiei.

#### 6.7.4. Pregatire pentru situatii de urgență si capacitate de raspuns

Una dintre cerintele deosebit de importante ale SMI in cadrul URALIS S.R.L.. consta in preventirea aparitiei si, dupa caz, minimizarea consecintelor asupra personalului si mediului inconjurator in situatiile de urgență (situatiile accidentale).

Pentru indeplinirea acestor cerinte, este necesar ca, la toate nivelele si functiile relevante din cadrul URALIS S.R.L.. sa se identifice si evaluateze periodic potentialul de producere a unor situatii de urgență care pot duce la accidente si imbolnaviri profesionale sau pot avea efecte asupra mediului inconjurator si sa se stabileasca resursele si metodele necesare pentru preventirea aparitiei lor sau, dupa caz, interventia prompta in vederea minimizarii efectelor acestora.

Directorul General in consultare cu Managerul SMI , desemneaza responsabilitatile pentru preventirea si interventia in situatii de urgență.

Identificarea potentialului de producere a unor situatii de urgență sau accidentale, a cerintelor si necesitatilor privind atat preventirea cat si raspunsul la aceste evenimente cu impact potential asupra personalului, vizitatorilor, mediului inconjurator, se realizeaza in conformitate cu prevederile procedurii *Pregatirea pentru situatii de urgență si capacitate de raspuns*.

Conform prevederilor legislatiei in vigoare, personalul URALIS S.R.L.. participa, daca este cazul, in cadrul unor comandamente de interventie (inclusiv de aparare civila) in situatii de urgență provocate de factori externi URALIS S.R.L.. Aceste comandamente actioneaza dupa planuri prestabilite in cadrul organelor locale, precum:

- planuri de alarmare;
- planuri pentru asigurarea cu mijloace de interventie si alarmare;
- planuri de instruire, coordonare si conducere a actiunilor echipelor de interventie;
- planuri de interventie pentru situatii de urgență, avariile, accidentele, evenimente meteorologice deosebite, calamitati naturale.

#### Activitati tinute sub control :

Activitati de preventire a poluarii, accidentarilor si imbolnavirilor profesionale si conservarea resurselor :

- Contractare – se tine seama de obiectivele SMI rezultate de politica SMI si de solicitatiile clientilor privind impactul produselor/ lucrarilor asupra mediului/ riscurilor pentru personalul propriu al organizatiei si pentru beneficiar .

Contractarea se realizeaza conform procedurii – Analiza cerintelor clientilor. In contracte se mentioneaza obligatiile partilor privind respectarea cerintelor legale si a altor cerinte de mediu.

- Aprovisionare – se realizeaza conform procedurii care descrie procesul de aprovisionare. La evaluarea si selectarea furnizorilor de produse/servicii se urmareste ca furnizorul sa aiba un sistem de management de mediu/ sso certificat sau cel putin implementat, sa ofere fise tehnice de securitate pentru substantele periculoase , sa aiba personal competent , sa ofere produse/servicii de calitate si care nu au un impact semnificativ asupra mediului .

- Recepție – receptia materialelor , utilajelor se realizeaza conform deciziei manageriale. Recepția lucrarilor se face conform legislatiei in vigoare si decizie manageriale care stabileste comisia de recepție si atributiile sale .

Managerul SMI asigura inregistrarea rezultatelor monitorizarii si masurarii , gestionarea acestora si verifica conformitatea rezultatelor cu cerintele SMM si legislatie .

#### Activitati curente de control si supraveghere

- Activitati de executie – activitatile asociate aspectelor de mediu semnificative identificate in cadrul societatii sunt tinute sub control pe baza procedurilor si instructiunilor SMI, normelor interne de securitate a muncii si SU - PSI.

- Responsabilul CQ efectueaza controlul materiilor prime, a lucrarilor in diferite faze , conform PCCVI si a procedurilor operationale/ tehnice de executie .

- Toate activitatile de intretinere si reparatii sunt planificate pentru a se asigura ca acestea se desfasoara in conditiile specificate .

- Monitorizarea proceselor asociate aspectelor de mediu semnificative se realizeaza in conformitate cu prevederile procedurii - Monitorizare si masurare . Evaluarea Conformarii.

- Monitorizarea si masurarea performantelor SSM se realizeaza in conformitate cu prevederile procedurii

- Neconformitatile de mediu se identifica si se trateaza conform procedurii de sistem - Controlul Neconformitatilor .

- Instruirea personalului se realizeaza conform procedurii - Resurse umane .

- Deseurile rezultante din activitatatile societatii sunt selectate si predate la societati specializate .

- Identificarea si trasabilitatea produselor/proceselor se demonstreaza la nivelul fiecarui compartiment prin inregistrari referitoare la : materii prime, materiale, procese de executie, control , monitorizare si masurare factori de mediu ; contractanti; furnizori; pregatire pentru situatii de urgență si capacitate de raspuns, audituri.

#### 6.8. Controlul operational

Controlul operational urmaresti, intr-o prima fază, identificarea acelor operatii si activitatii generatoare de aspecte semnificative de mediu si riscuri de accidentare si imbolnavire profesionala, urmata de planificarea acestor operatii si activitatii, pentru ca organizatia sa se asigure ca acestea se desfasoara in conditii planificate, in scopul

 <small>construcții in inginerie</small>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 37 din 44

evitarii abaterilor de la politica si obiectivele de mediu si sanatate si securitate ocupationala. Planificarea activitatilor include modul specificat de desfasurare al acestora precum si criteriile de operare care trebuie urmarite.

Aceste cerinte sunt formulate prin intermediul documentelor de control operational, care constau in proceduri si instructiuni de lucru.

Documentele de control operational definesc mecanismul pentru stabilirea, implementarea si imbunatatirea cerintelor de planificare la nivelul fiecarui compartiment, pe activitati si operatiuni. Sunt incluse activitatile de productie, cercetare, aprovizionare, vinzari, marketing, mentenanta, control, asigurarea calitatii si protectia mediului, protectia muncii, inspectii si incercari, manipulare, ambalare, depozitare, transport, servicii post-vinzare, instruire etc.

Procedurile fac referire la toate conditiile de functionare. Sunt identificate si precizate proceduri pentru regimul normal de functionare, regimul de incident/avarie, regimuri de pornire – oprire ale anumitor tipuri de instalatii.

Controlul operational la nivelul URALIS S.R.L.. se afla in responsabilitatea MANAGER SMI si al sefilor de compartimente si se realizeaza in conformitate cu prevederile procedurii *Controlul Operational*.

Organizatia a stabilit controlul asupra operatiilor si activitatilor asociate aspectelor de mediu semnificative, corespunzator politicii, obiectivelor generale si obiectivelor sale specifice.

In acest sens, organizatia planifica activitati, inclusiv activitati de intretinere, pentru a asigura ca acestea se realizeaza in conditii specificate prin:

- stabilirea si mentinerea politicilor documentate pentru a cuprinde situatiile in care absenta unor astfel de politici ar putea conduce la abateri de la politica de mediu, obiectivele generale si obiectivele specifice de mediu ;
- mentionarea in politici a criteriilor de operare;
- stabilirea si mentinerea politicilor referitoare la aspectele de mediu semnificative, identificabile, ale bunurilor si serviciilor utilizate de organizatie si comunicarea catre furnizorii si contractanti a politicilor si cerintelor relevante, avand elaborate si implementate politice de proces specifice operatiilor identificate.

Managerul SMI identifica situatiile de risc potential pe linie de mediu conform procedurii - *Pregatire pentru situatii de urgență și capacitate de răspuns*, care pot determina accidente si situatii de urgență. Fiecare situatie de risc potential este evaluata pentru a determina daca planurile de interventie sunt sigure si eficace, iar acolo unde este cazul, se elaboreaza politici documentate. Intregul personal este instruit si constientizat asupra planurilor de interventie, iar atunci cand este posibil, acestea sunt testate periodic.

Organizatia analizeaza si revizuieste, acolo unde este necesar, politica de pregatire pentru situatii de urgență si capacitate de răspuns, dar nu numai dupa producerea incidentelor sau aparitia unor situatii de urgență. De asemenea organizatia testeaza periodic astfel de politici.

Ca surse de informare sunt: auditurile, neconformitati de proces, neconformitati de mediu, satisfactia clientului, evaluarea performantelor furnizorilor, elemente de iesire ale analizelor efectuate de management, experiente anterioare etc.

#### 6.9. Identificare, evaluare si control risc

Procedura de sistem - IDENTIFICARE-EVALUARE SI CONTROL RISC, reglementeaza metodologia si responsabilitatile pe care le au functiile implicate in identificarea pericolilor si evaluarea riscurilor de sanatate si securitate ocupationala asociate activitatilor de constructii derulate in cadrul URALIS S.R.L. a celor riscuri pe care organizatia le poate controla si pe care le poate influenta.

Metoda are ca scop determinarea cantitativa a nivelului de risc/securitate a muncii pentru un loc de munca, pe baza analizei sistemice si evaluarii riscurilor de accidentare si imbolnavire profesionala. Aplicarea metodei se finalizeaza cu un document centralizator (FISA DE EVALUARE A LOCULUI DE MUNCA) care cuprinde nivelul de risc global pe loc de munca precum si cu un document Concluzii in care se calculeaza Nivelul de risc pentru societate si se fac propuneri conducerii utile pentru intocmirea Obiectivelor SSM si Programului de management SSM.

 <b>URALIS</b> <small>construcții în inimă</small>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 38 din 44

Fisa locului de munca astfel intocmita constituie baza fundamentarii programului de prevenire a accidentelor de munca si imbolnavirilor profesionale pentru locul de munca, departamentul sau organizatia analizata.

Metoda folosita pentru identificarea pericolelor si evaluarea factorilor de risc este metoda INCDPM. Aceasta metoda a fost elaborata de INCDPM (Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Protectia Muncii) si reprezinta o metoda autohtona, capabila sa raspunda cerintelor legislative si de rigurozitate stiintifica pentru realizarea unei evaluari a riscurilor din procesele de munca, realista si cu finalitate practica.

Metoda are ca scop determinarea cantitativa a nivelului de risc pentru un loc de munca, pe baza analizei sistemice si a evaluarii riscurilor de accidentare si imbolnavire profesionala.

Esenta metodei consta in identificarea tuturor factorilor de risc din sistemul analizat (loc de munca) pe baza unor liste de control prestabilite si cuantificarea dimensiunii riscului pe baza combinatiei dintre gravitatea si frecventa consecintei maxim previzibile.

Nivelul de securitate pentru un loc de munca este invers proportional cu nivelul de risc.

#### 6.10. Inregistrarea, investigarea si analiza incidentelor

Procedura **INREGISTRAREA, INVESTIGAREA SI ANALIZA INCIDENTELOR** stabileste modul de investigare, raportare si actiunile care sunt intreprinse in cazul producerii unor accidente de munca. Notificarea accidentelor, incidentelor se face neintarziat, de catre cel care a luat la cunoștiința de producerea evenimentului conducatorului locului de munca sau oricarei persoane din conducerea organizatiei.

Conducatorul locului de munca sau persoana din cadrul conducerii care a fost intuintata anunta directorul de resort, directorul general si RM Aceste comunicari se fac de indata ce s-a luat la cunoștiința ca a avut loc evenimentul.

In cazul accidentelor de munca, Inspectprul SSM informeaza printre-o nota scrisa intocmita conform prevederilor Legii sanatatii si securitatii in munca, Inspectoratul Teritorial de Munca si Casa Judeteana de Pensii. In cazul accidentelor mortale si Procuratura in raza carora s-a petrecut accidentul despre producerea acesteia.

In cazul accidentelor de mediu, Managerul SMI informeaza prin nota scrisa ANPM.

## CAPITOLUL 7. MASURARE, ANALIZA SI IMBUNATATIRE

### 7.1 Generalitatii

In cadrul URALIS S.R.L. sunt planificate si implementate procesele necesare de monitorizare, masurare, analiza si imbunatatire pentru:

- a demonstra conformitatea lucrarilor cu cerintele DTE si ale beneficiarilor;
- a se asigura conformitatea SMI;
- a imbunatati continuu eficacitatea SMI.

In URALIS S.R.L. se efectueaza o evaluare continua a desfasurarii proceselor de realizare a produselor, serviciilor, lucrarilor pentru a se identifica si urmari in mod activ posibilitatile de imbunatatire a calitatii produselor, serviciilor, lucrarilor si a performantei de mediu.

Pentru a implementa astfel de evaluari, managementul URALIS S.R.L..menține un sistem de informare pentru culegerea si difuzarea datelor provenite din toate sursele relevante.

Activitatile de masurare, analiza si imbunatatire desfasurate de URALIS S.R.L..sunt axate in principal pe:

- demonstrarea conformitatii produselor, serviciilor, lucrarilor realizate de firma fata in raport cu cerintele clientului si cerintele de reglementare;
- asigurarea conformitatii SMI cu cerintele standardelor de calitate;
- asigurarea imbunatatirii continue a eficacitatii SMI;
- evaluarea periodica a conformarii cu cerintele legale de mediu si sanatate si securitate ocupationala aplicabile;
- urmarirea indicatorilor care redau caracteristicile factorilor de mediu si ale performantelor de sanatate ale angajatilor;
- asigurarea conformitatii cu obiectivele de mediu si OH&S ale organizatiei;

 <small>construcții în prezent</small>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 39 din 44

- urmarirea caracteristicilor principale ale activitatilor care pot avea un impact semnificativ asupra mediului si/sau asupra sanatatii si securitatii occupationale.

## 7.2 Monitorizare si masurare

### 7.2.1 Satisfactia clientului

7.2.1.1 Ca o masura a performantei SMI, organizatia monitorizeaza informatiile referitoare la perceptia clientilor privind lucrurile executeaza asa cum se prezinta in procedura *"Evaluarea satisfactiei clientilor"*.

7.2.1.2 Sursele de informatii referitoare la satisfactia clientului sunt:

- a. Reclamatii - tratate conform prevederilor procedurii *"Tratare reclamatiilor si sesizarilor clientilor"*;
- b. Comunicarea directa - conform prevederilor procedurilor *"Comunicarea interna si externa"* si *"Procese referitoare la relatia cu clientii"*.
- c. *"Chestionarele de evaluare a gradului de satisfactie"*.

7.2.1.3 La finalizarea contractului MANAGER SMI chestioneaza clientii pe baza *"Chestionarului de evaluare a satisfactiei clientului"*.

7.2.1.4 Prelucrarea rezultatelor din chestionarele completeaza de client se face anual iar rezultatele se analizeaza de catre MANAGER SMI si se prezinta conducerii organizatiei in prima sedinta de analiza efectuate de management.

7.2.1.5 Modul in care se desfasoara activitatile de monitorizare a satisfactiei clientului este prevazut in procedura *"Evaluarea satisfactiei clientilor"*. Modul in care se realizeaza monitorizarea performantei de mediu se realizeaza conform procedurii *"Monitorizarea si masurarea proceselor si factorilor de mediu"*.

### 7.2.2 Audit intern

7.2.2.1 Auditul intern este un proces planificat, sistematic si independent descris in procedura *"Audit intern"* si care se efectueaza pentru:

- a. determina gradul de conformitate a elementelor SMI cu cerintele specificate;
- b. determina eficacitatea cu care SMI satisface obiectivele calitatii;
- c. imbunatatirea permanenta a SMI;
- d. a oferi conducerii date pentru efectuarea analizelor SMI.

7.2.2.2 URALIS S.R.L.. desfasoara audituri interne la intervale planificate pentru a determina daca SMI este conform cu cerintele standardelor de calitate si daca este efectiv implementat, mentinut si imbunatatit.

7.2.2.3 Activitatea de audit intern este de asemenea utilizata de societate pentru a analiza eficienta si eficacitatea altor activitati desfasurate, incluzand:

- capacitatea proceselor;
- stabilirea responsabilitatilor si autoritatilor;
- competenta personalului;
- existenta unei documentatii adevcate;
- identificarea neconformitatilor;
- imbunatatirea activitatilor;
- utilizarea tehniciilor statistice.

7.2.2.4 Pentru desfasurarea activitatilor de audit intern societatea foloseste personal instruit corespunzator, urmand criteriul independentei auditorului.

7.2.2.5 Modul in care se desfasoara activitatea de audit intern este prevazut in procedura *"Audit intern"*.

7.2.2.6 Planificarea auditurilor interne se face de catre MANAGER SMI prin intocmirea in prima decada a fiecarui an a *"Programului anual de audituri interne"* care tine cont de starea si importanta proceselor SMI si a zonelor care trebuie auditate, si dupa caz, de rezultatele auditurilor precedente. *"Programul anual de audituri interne"* se aproba de catre DG.

7.2.2.7 Sunt definite criteriile de audit, scopul auditului, frecventa si metodele de audit. Situatiiile in care se efectueaza si audituri neplanificate/suplimentare sau se efectueaza audituri cu frecventa mai mare sunt identificate.

7.2.2.8 Modificarile *"Programului anual de audituri interne"* se fac de catre MANAGER SMI , se analizeaza si se aproba de catre Administratorul.



7.2.2.9 Selectia auditorilor si conducerea auditului asigura obiectivitatea si imparitalitatea procesului de audit. Auditorii nu isi auditeaza propria activitate.

7.2.2.10 Responsabilitatile si cerintele referitoare la planificarea si conducerea auditurilor, raportarea rezultatelor si pastrarea inregistrarilor sunt definite in procedura documentata, "Audit intern". Rezultatele auditurilor se consemneaza in "Raportul de audit", intocmit de catre Conducatorul echipei de audit si semnat de toti membrii echipei de audit. Pentru neconformitatile depistate in timpul auditului se initiaza "Raport de neconformitate pentru procese" sau « Raport de observatii ».

7.2.2.11 Sefii de birouri sunt responsabili pentru luarea deciziilor si stabilirea in timp util a actiunilor corective/preventive care se impun pentru neconformitatile identificate.

7.2.2.12 Rezultatele auditurilor interne sunt date de intrare pentru analiza efectuata de management.

### 7.2.3 Monitorizarea si masurarea proceselor

7.2.3.1 Organizatia a stabilit metodele de monitorizare si acolo unde este aplicabil, metodele de masurare a proceselor SMI si responsabilitatile aferente pentru a demonstra eficacitatea si eficienta acestora.

7.2.3.2 Pentru evaluarea performantelor proceselor SMI, in cadrul URALIS S.R.L. se aplica metode specifice incluse in descrierea fiecarui proces in parte (in proceduri/instructiuni). Cu ajutorul acestor metode se demonstreaza ca se pot obtine rezultatele planificate.

7.2.3.3 In cadrul activitatilor de monitorizare si masurare se au in vedere obiectivele specifice pe proces si indicatorii stabiliți.

7.2.3.4 Prin "Programul anual de audituri interne" sunt prevazute audituri pentru toate procesele SMI si se evaluateaza tendintele acestora.

7.2.3.5 Monitorizarea si masurarea performantelor procesului de realizare a produselor/ serviciilor/ lucrarilor si rezultatele acestuia se executa in mod permanent de conducerea organizatiei prin urmarirea permanenta a modului in care datele de iesire ale procesului corespund datelor de intrare, cerintelor si asteptarilor clientilor.

7.2.3.6 Pe timpul monitorizarii procesului de realizare a produselor/ serviciilor/ lucrarilor au loc sedinte de analiza conduse de Directorul General sau de Directorul Executiv, la care participa sefii de birouri, in care sunt analizate urmatoarele probleme:

- stadiul derularii contractelor de realizare a produselor/ serviciilor/ lucrarilor;
- modul de asigurare a intretinerii echipamentelor;
- necesarul de materiale si piese de schimb;
- asigurarea conditiilor de munca;
- rezolvarea operativa a problemelor tehnice aparute (deranjamentelor, neconformitatilor);
- stabilirea de corectii si actiuni corective.

7.2.3.7 Monitorizarea si masurarea proceselor se face si prin auditurile interne desfasurate in cadrul organizatiei, in urma carora, in functie de neconformitatile constatate, sunt stabilite actiuni corective si preventive pentru inlaturarea cauzelor neconformitatilor depistate sau potentiale.

7.2.3.8 Monitorizarea si masurarea permanenta a caracteristicilor principale de performanta ale operatiunilor si activitatilor S.C.URALIS S.R.L., care pot avea impact semnificativ asupra mediului inconjurator, constituie baza pentru evaluarea stadiului implementarii si a functionarii elementelor SMI si mai ales in ceea ce priveste indeplinirea cerintelor exprimate prin Programele de Management de Mediu.

7.2.3.9 La nivelul tuturor entitatilor organizatorice din cadrul organizatiei, activitatile de monitorizare si masurare constau in:

- elaborarea si implementarea de proceduri operationale de mediu si /sau OH&S pentru monitorizarea permanenta sau periodica a proceselor si produselor, care prezinta aspecte semnificative de mediu si/sau riscuri de accidentare si imbolnavire profesionala;
  - stabilirea indicatorilor specifici pe activitati si procese;
  - evaluarea periodică a conformitatii cu reglementarile tehnice si legislative de mediu si OH&S, in vigoare.
- Aceste cerinte sunt indeplinite prin respectarea prevederilor continute in procedura "Monitorizarea si masurarea proceselor si factorilor de mediu".



7.2.3.10 Evaluarea performantei generale in implementarea SMI se realizeaza periodic in cadrul Auditului intern al SMI, conform procedurii *Auditul Intern*. In cadrul proceselor de audit intern de mediu, aceste aspecte trebuie tratate cu prioritate, fiind apoi prezentate in rapoartele de audit intern si supuse analizei managementului.

7.2.3.11 Evaluarea globala a implementarii si functionarii SMI, care priveste aspectele de natura manageriala, se realizeaza de catre DG

7.2.3.12 Atunci cand nu se obtin rezultatele planificate ale proceselor, conducerea executiva, din analiza datelor, ia decizii privind aplicarea de corectii si actiuni corective/preventive, dupa cum este cazul, pentru a se asigura conformitatea proceselor si lucrarilor.

7.2.3.13 Procedura aplicabila pentru monitorizarea proceselor este, "Monitorizarea proceselor"

#### 7.2.4 Monitorizarea si masurarea produselor, materialelor si a lucrarilor ( constructii, instalatii)

7.2.4.1 URALIS a stabilit metodele de monitorizare si masurare, criteriile de acceptare, responsabilitatile si inregistrările aferente pentru:

- a. produsele/ materialele aprovizionate (materii prime, materiale, prefabricate, elemente de instalatii, materiale/utilaje inchiriate);
- b. lucrările executate;

7.2.4.2 Masurarea caracteristicilor produselor/ serviciilor/ lucrarilor este planificata si este executata in toate etapele, de la lansare pana la verificare externa.

7.2.4.3 Masurarile si monitorizarile se realizeaza atat intern de catre personalul responsabil cat si extern, conform cerintelor legale de catre organismele abilitate sau de catre client/reprezentanti ai clientului.

7.2.4.4 Metodele de masurare si monitorizare si inregistrările aferente sunt analizate periodic pentru a determina oportunitatile de imbunatatire a performantei SMI.

7.2.4.7 Prin procesul de monitorizare si masurare sunt identificate neconformitatile referitoare la produse/materiale si lucrarri, responsabilitatile si autoritatatile persoanelor care analizeaza, dispun masuri de tratare si verifica actiunile intreprinse in acest scop conform prevederilor procedurii "Controlul produselor si serviciilor neconforme".

7.2.4.8 Procedura aplicabila pentru monitorizarea produselor, serviciilor si a lucrarilor este, "Monitorizarea produselor si lucrarilor".

7.2.4.9 Monitorizarea si masurarea performantelor serviciului prestat se desfasoara atat pe timpul derularii contractului cat si in momentul predarii la client, urmarindu-se daca cerintele din contract sau din caietul de sarcini au fost indeplinite.

7.2.4.10 Activitatile cerute de verificare, monitorizare si incercare specifice prestarii serviciului sunt precizate, daca este cazul si in planurile calitatii. Receptia finala a lucrarilor se face in prezenta reprezentantilor clientului.

#### 7.2.5. Monitorizarea aspectelor de mediu

Monitorizarea aspectelor de mediu, reprezinta o modalitate de masurare a performantelor SMI . Societatea masoara si monitorizeaza in mod sistematic caracteristicile principale ale proceselor sale care pot avea un impact semnificativ asupra mediului .

Toate masuratorile si analizele se executa de personal calificat si se intocmesc inregistrari care reprezinta dovezi ale conformitatii cu limitele de acceptabilitate admise .

Informatiile culese se pastreaza pentru a urmari evolutia in timp a performantelor.

EMM – urile sunt verificate metrologic si se pastreaza inregistrari.

Monitorizarea aspectelor de mediu este descrisa in procedura - Monitorizare si masurare .



#### 7.2.6. Monitorizarea si masurarea performantei SSM

Societatea a identificat parametrii cheie de performanta pentru performanta SSM in procedura PSM-06 Monitorizare si masurare, evaluarea conformarii .

#### 7.2.7. Evaluarea conformarii

La evaluarea conformarii se folosesc informatii din urmatoarele activitati :

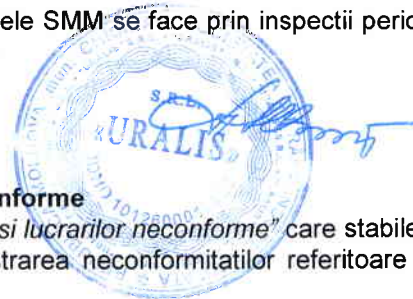
- Audituri
- Analiza documentelor si inregistrarilor
- Interviuri
- Analiza activitatilor

Evaluarea conformarii se realizeaza in urma procesului de masurare si este descrisa in procedurile: Monitorizare si masurare evaluarea conformarii. Evaluarea factorilor de risc la locurile de munca.

Atunci cand se constata abateri , se intocmesc documentele cerute si se actioneaza conform prevederilor procedurii - Controlul neconformitatilor.

Modalitatea de evaluare a conformitatii activitatii cu cerintele SMM se face prin inspectii periodice pentru a verifica respectarea:

- prevederilor legale in domeniul mediului;
- prevederilor acordurilor si autorizatiilor de mediu;
- masurilor din rapoartele de inspectie ale autoritatilor.



### 7.3 Controlul produselor, serviciilor si lucrarilor neconforme

7.3.1 Organizatia a stabilit procedura "Controlul produselor si lucrarilor neconforme" care stabeleste regulile si responsabilitatile pentru identificarea, analiza, tratarea si inregistrarea neconformitatilor referitoare la produsele/ materiale/ serviciile aprovisionate si lucrari executate.

7.3.2 Produsele, materialele, serviciile, lucrarile neconforme sunt tratate prin urmatoarele metode:

- a. prin intreprinderea unor actiuni de eliminare a neconformitatii detectate;
- b. prin intreprinderea unei actiuni care sa impiedice utilizarea neintentionata;
- c. prin intreprinderea unor actiuni care sa impiedice continuarea executiei lucrarii pana la solutionarea neconformitatii identificate.

7.3.3 Materialele aprovisionate sunt controlate la receptie, inainte de utilizare pentru a identifica eventualele neconformitati. Materialele aprovisionate neconforme sunt izolate in zona special amenajata si identificata in mod corespunzator, pana la inapoierea catre furnizor sau pana la stabilirea deciziei de tratare de catre Directroul tehnic.

7.3.4 Lucrarea trece de la o faza la alta numai daca este controlata, verificata si acceptata conform cerintelor specificate, inclusiv a celor legale si de reglementare de catre persoanele autorizate.

7.3.5 Personalul implicat in activitatile de executie a lucrarilor este abilitat de catre conducerea organizatiei cu autoritatea si responsabilitatea de a raporta sefului ierarhic neconformitatile identificate in orice etapa a astfel incat sa se asigure detectarea si tratarea in timp util a neconformitatilor.

7.3.6 Inregistrarea neconformitatilor se face de catre MANAGER SMI in "Rapoarte de neconformitate" si se trateaza de catre persoanele responsabile cu acordul DG.

7.3.7 Datele referitoare la neconformitatile la materialele/ serviciile aprovisionate, lucrari executate sunt culese si prelucrate de persoanele responsabile si constituie date de intrare pentru analizele SMI efectuate de management.

### 7.4 Analiza datelor

7.4.1 In cadrul URALIS S.R.L. sunt determinate, colectate si analizate date corespunzatoare pentru a demonstra adecvarea si eficacitatea SMI si pentru a evalua unde se poate aplica imbunatatirea continua a a eficacitatii sale.

7.4.2 Analiza datelor furnizeaza informatii referitoare la:

- a. satisfactia clientului;
- b. conformitatea cu cerintele lucrarilor de constructii si instalatii.
- c. caracteristicile si tendintele proceselor SMI si oportunitatile pentru actiuni preventive;

 <b>construcții în inovație</b>	<b>MANUALUL CALITĂȚII, MEDIULUI, SĂNĂTĂȚII SI SECURITĂȚII OCUPATIONALE</b>	Cod: MSIM
		Pag. 43 din 44

7.4.3 Analiza datelor se face in scopul evaluarii performantei SMI si ajuta la determinarea cauzelor problemelor existente sau potențiale, servind ca ghid pentru decizii care privesc actiunile corective si preventive necesare pentru imbunatatire.

7.4.4 Persoanele responsabile conform documentelor SMI prezinta la solicitarea DG sau pentru analizele SMI rapoarte de analiza a datelor provenite din activitatile de: audit intern, aprovizionare cu servicii/ materiale/ produse, feed back-ul de la client etc. In urma analizarii acestor rapoarte in sedintele de analiza efectuate de management sunt stabilite dupa caz, actiuni corective/preventive si/sau de imbunatatire a SMI.

7.4.5 URALIS S.R.L.. colecteaza si analizeaza toate datele necesare pentru demonstrarea adevararii si eficacitatii sistemului de management integrat al calitatii mediului sanatatii si securitatii ocupationale. Analiza datelor ajuta firma sa identifice cauzele problemelor ce apar, iar rezultatele analizate sunt utilizate sa identifice:

- acele activitati care au impactul cel mai nefavorabil asupra calitatii produsului/ serviciului/ lucrarii si/sau a mediului;
- erorile (abaterile) sistematice, a cauzei lor si modul de prevenire a acestora;
- satisfactia sau insatisfactia clientului;
- eficacitatea si eficienta societatii;
- performantele economice si financiare;
- conformatitatea serviciului prestat fata de cerintele specificate.

Datele sunt analizate si interpretate utilizandu-se tehnici si metodologii statistice. Rezultatele acestor interpretari constituie date de intrare a analizei efectuate de managementul societatii.

7.4.6 Procedura aplicabila pentru analiza datelor este, "Analiza datelor".



## 7.5 Imbunatatire

### 7.5.1 Imbunatatire continua

7.5.1.1 In URALIS S.R.L. eficacitatea SMI este analizata periodic de catre DG in cadrul activitatilor curente si a sedintelor de analiza, urmarindu-se modul de indeplinire a politicii in domeniul calitatii si a obiectivelor calitatii aprobat, rezultatele auditurilor, stadiul si eficacitatea implementarii actiunilor corective si preventive.

7.5.1.2 In urma acestor analize se stabilesc decizii si actiuni care sa conduca la imbunatatirea continua a eficacitatii

SMI si a proceselor sale care se inregistreaza de MANAGER SMI in "Programul de imbunatatire" intocmit de MANAGER SMI si aprobat de DG. Monitorizarea deciziilor luate si a actiunilor de imbunatatire este asigurata de MANAGER SMI si raportata DG.

7.5.1.3 Organizatia a stabilit, implementat si mentine o procedura pentru a trata o neconformitate existenta sau potentiala si pentru a intreprinde actiuni corective si actiuni preventive. Procedura defineaste cerinte pentru:

- identificarea si corectarea neconformitatii (neconformitatilor) si luarea actiunii (actiunilor) de reducere a impacturilor asupra mediului,
- investigarea neconformitatii, (neconformitatilor), determinarea cauzei (cazelor) lor si intreprinderea actiunilor pentru a impiedica revenirea lor,
- evaluarea necesitatilor de actiune (actiuni) preventiva (preventive) pentru a preveni neconformitatea (neconformatile) si implementarea actiunilor corespunzatoare desemnate a impiedica aparitia lor,
- inregistrarea rezultatelor actiunii (actiunilor) corective si a actiunii (actiunilor) preventive intreprinse si
- analizarea eficacitatii actiunii (actiunilor) corective si a actiunii (actiunilor) preventive intreprinse.

Actiunile intreprinse corespund dimensiunii problemelor si a impacturilor asupra mediului intalnite. Organizatia se asigura ca orice schimbari necesare sunt facute documentatiei SMI si mediui.

### 7.5.2 Actiune coreactiva

7.5.2.1 Organizatia a stabilit procedura "Actiuni corective si preventive" care defineste cerintele pentru:

- analiza neconformitatilor calitatii, mediului, sanatatii si securitatii ocupationale, inclusiv a reclamatiilor de la clienti/ organisme de reglementare din domeniu;
- determinarea cazelor care au dus la aparitia neconformitatilor;

c. stabilirea necesarului de actiuni corective pentru indepartarea cauzelor neconformitatilor si preventirea reapparitiei acestora;

- d. inregistrarea rezultatelor actiunilor corective;
- e. analiza eficacitatii actiunilor corective intreprinse.

7.5.2.2 In cazul identificarii unor neconformitati la materialele, serviciile aprovisionate, lucrurile executate, conducerea URALIS S.R.L. analizeaza atat modul in care pot fi eliminate acestea, stabilind corectiile care se impun, cat si cauzele care au condus la aparitia neconformitatilor, stabilind actiuni corective de inlaturare a acestora, in scopul preventirii reapparitiei lor. Actiunile corective stabilite sunt adecvate consecintelor fiecarei neconformitati aparute.

7.5.2.3 Informatiile si datele obiective care conduc la actiuni corective provin din urmatoarele surse:

- a - informatiile primite de la verificatorii atestati din organisme de control abilitate;
- b - analiza rapoarte de audit, de neconformitati;
- c - analiza efectuata de management;
- d - reclamatiile clientilor;
- e - alte informatii referitoare la lucrurile executate sau la materialele si serviciile aprovisionate.

7.5.2.4 Responsabilitatea pentru stabilirea si implementarea actiunilor corective apartine fiecarui sef de subdiviziune organizatorica in parte, iar verificarea implementarii si eficacitatii actiunii corective se face dupa caz de catre **MANAGER SMI**, DG.

7.5.2.5 In sedintele efectuate de management se determina eficienta actiunilor corective intreprinse in perioada analizata si se iau decizii care se consemneaza in *"Program de actiuni corective"*.

7.5.2.6 Reclamatiile clientilor sunt analizate de **MANAGER SMI**, dupa caz impreuna cu echipa lucrarii, iar modul de rezolvare este inregistrat intr-un Proces verbal incheiat cu clientul.

7.5.2.8 Orice salariat poate completa sesizare fara a fi obligat sa o semneze, pe care o poate introduce in cutia postală a sesizarilor aferente SMI.

7.5.2.9 Organizatia nu va lua masuri de concediere sau alte masuri disciplinare impotriva angajatilor care dezvaluie informatii cu privire la politica companiei

7.5.2.10 Sesizarile pot fi primite si de la alte parti interesate.

7.5.2.11 **MANAGER SMI** la salariatilor au obligatia de a analiza sesizarile primite si de a raspunde la conformitatea sau neconformitatea fata de cerintele legale aplicabile si ale politicii SMI si de a rezolva orice sesizare care se dovedeste a fi reala.

### 7.5.3 Actiune preventiva

7.5.3.1 Procedura *"Actiuni corective si preventive"* stabileste metodologia de implementare a actiunilor preventive in cadrul URALIS S.R.L. pentru eliminarea cauzelor neconformitatilor potentiiale ale calitatii mediului sanatatii si securitatii ocupationale. Actiunile preventive sunt adaptate efectelor problemelor potentiiale.

7.5.3.2 Procedura stabileste o metodologie de implementare a actiunilor preventive in cadrul URALIS S.R.L. pentru eliminarea cauzelor neconformitatilor potentiiale. Actiunile preventive sunt adaptate efectelor problemelor potentiiale.

7.5.3.3 Procedura defineste cerintele pentru :

- a. determinarea neconformitatilor potentiiale ale calitatii mediului sanatatii si securitatii ocupationale si a cauzelor acestora;
- b. evaluarea necesitatii de actiuni pentru a preveni aparitia neconformitatilor;
- c. determinarea si implementarea actiunilor necesare;
- d. inregistrarea rezultatelor actiunilor intreprinse;
- e. analiza actiunilor preventive intreprinse.

7.5.3.4 Actiunile intreprinse in timpul monitorizarii proceselor sunt considerate preventive atunci cand se opereaza interventii asupra procesului inaintea aparitiei neconformitatii. Aceasta activitate este o alta forma de inspectie, care se concentreaza asupra proceselor si nu asupra lucrarii executate. Pentru aceasta se colecteaza, prelucreaza si analizeaza date referitoare la procesele SMI de catre responsabilii de procese.