



# MANUALUL SISTEMULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT CALITATE, MEDIU, SANATATE SI SECURITATE OCUPATIONALA

Versiunea 2

Intocmit 24.01.2022

Nr. exemplar 3

Copie controlată

Copie necontrolată

In conformitate cu cerințele standardului SM EN ISO 9001:2015

SM SR EN ISO 14001:2016, SM ISO 45001:2018

	INTOCMIT	VERIFICAT RSMI	APROBAT DIRECTOR
Nume	Tatiana Placinta	Igor Cebotarenco	Igor Cebotarenco
Semnatura			
Data	21.01.2022	21.01.2022	24.01.2022

(c) Copyright 5AQ INVEST SRL; toate drepturile rezervate. Acest document contine informatii proprietare si poate fi transmis tertilor numai cu aprobarea conducerii.

## CUPRINS

1.0	Prezentarea companiei	3
2.0	Despre manualul SMI	
2.1	Obiectiv	
2.2	Domeniu de aplicare	
2.3	Declaratie de autorizare	
2.4	Control si distributie	
2.4.1	Structura	
2.4.2	Responsabilitate	
2.4.3	Distributie	
3.0	Termeni si definitii	
<b>4.0</b>	<b>Contextul organizatiei</b>	<b>6</b>
4.1	Intelegera organizatiei si a contextului in care activeaza	
4.2	Intelegera necesitatilor si asteptarilor partilor interesate	
4.3	Determinarea domeniului de aplicare al sistemului de management	
4.4	Sistemul de management si procesele sale	
4.4.1	Identificarea procesului	
4.4.2	Obiectivele si controlul proceselor	
4.4.3	Procese externalizate	
<b>5.0</b>	<b>Leadership</b>	<b>9</b>
5.1	Leadership si angajament	
5.1.1	Generalitati	
5.1.2	Orientarea catre client	
5.2	Politica	
5.2.1	Stabilirea politicii	
5.2.2	Comunicarea politicii	
5.3	Roluri organizationale, responsabilitati si autoritati	
<b>6.0</b>	<b>Planificare</b>	<b>13</b>
6.1	Actiuni de tratare a riscurilor si oportunitatilor	
6.2	Obiectivele referitoare la calitate si planificarea realizarii lor	
6.3	Planificarea schimbarilor	
<b>7.0</b>	<b>Suport</b>	<b>16</b>
7.1	Resurse	
7.1.1	Generalitati	
7.1.2	Personal	
7.1.3	Infrastructura	
7.1.4	Mediu pentru operarea proceselor	
7.1.5	Resurse de monitorizare si masurare	
7.1.5.1	Generalitati	
7.1.5.2	Masurarea trasabilitatii	
7.1.6	Cunostinte organizationale	
7.2	Competenta	
7.3	Constientizare	
7.4	Comunicare	
7.5	Informatii documentate	
7.5.1	Generalitati	
7.5.2	Creare si actualizare	
7.5.3	Controlul informatiei documentate	
<b>8.0</b>	<b>Operare</b>	<b>24</b>
8.1	Planificare si control operational	
8.2	Cerinte pentru produse si servicii	
8.2.1	Comunicarea cu clientul	
8.2.2	Determinarea cerintelor pentru produse si servicii	

8.2.3	Analizarea cerintelor pentru produse si servicii	
8.2.4	Modificari ale cerintelor pentru produse si servicii	
8.3	Proiectarea si dezvoltarea produselor si serviciilor	
8.3.1	Generalitatii	
8.3.2	Planificarea proiectarii si dezvoltarii	
8.3.3	Elemente de intrare ale proiectarii si dezvoltarii	
8.3.4	Controale ale proiectarii si dezvoltarii	
8.3.5	Elementele de iesire ale proiectarii si dezvoltarii	
8.3.6	Modificari ale proiectarii si dezvoltarii	
8.4	Controlul proceselor, produselor si serviciilor furnizate din exterior	
8.4.1	Generalitatii	27
8.4.2	Tipul si amprenta controlului	28
8.4.3	Informatii pentru furnizorii externi	29
8.5	Productie si furnizare de servicii	30
8.5.1	Control productiei si al furnizarii de servicii	30
8.5.2	Identificare si trasabilitate	31
8.5.3	Proprietate care apartine clientilor sau furnizorilor externi	
8.5.4	Pastrare	32
8.5.5	Activitati post-livrare	32
8.5.6	Controlul modificarilor	32
8.6	Eliberarea produselor si serviciilor	33
8.7	Controlul elementelor de iesire neconforme	33
<b>9.0</b>	<b>Evaluarea performantei</b>	<b>34</b>
9.1	Monitorizare, masurare, analiza si evaluare	34
9.1.1	Generalitatii	34
9.1.2	Satisfactia clientului	35
9.1.3	Analiza si evaluare	36
9.2	Audit intern	36
9.3	Analiza efectuata de management	37
9.3.1	Generalitatii	37
9.3.2	Elementele de intrare ale analizei efectuate de management	38
9.3.3	Elementele de iesire ale analizei efectuate de management	39
<b>10.0</b>	<b>Imbunatatire</b>	<b>39</b>
10.1	Generalitatii	39
10.2	Neconformitate si actiune corectiva	40
10.3	Imbunatatire continua	41
<b>Anexe</b>		<b>41</b>

### **Listă reviziilor și modificările manualului SMI**

Versiune	Data	Natura modificărilor	Aprobat
1	11.02.2019	Editia originala	Igor Cebotarenco
1	09.03.2020	Fara modificarile	Igor Cebotarenco
2	24.01.2022	Tranzitia la SMI	Igor Cebotarenco

## **1.0 Prezentarea companiei**

Compania SAQ INVEST SRL este o întreprindere care activează pe piața construcțiilor din Republica Moldova din anul 2008 și are statut juridic de Societate cu Răspundere Limitată.

Obiectivul companiei este de a pune la dispoziție clienților săi cunoștințele și experiența acumulată în domeniul construcțiilor pentru a contribui la alegerea și definitivarea unor decizii cât mai profitabile.

Din echipa noastră fac parte profesioniști cu o bună pregătire inginerească ce pot oferi soluții complete privitor lucrărilor de construcții.

## **2.0 Despre manualul SMI**

### **2.1 Obiectiv**

Prezentul manual este elaborat cu scopul de a defini viziunea organizatiei cu privire la standardele SM EN ISO 9001:2015, SM SR EN ISO 14001:2016, SM ISO 45001:2018 cat si pentru a demonstra modalitatea in care organizatia se conformeaza standardelor.

Totodata el reprezinta un instrument pentru:

- comunicarea politicii referitoare la calitate;
- instruirea personalului;
- asigurarea menținerii integrității SMC;
- efectuarea auditurilor interne;
- evaluarea SMC de către clienti și alte parti interesate.

Aplicarea unui sistem de management integrat are ca scop gasirea soluțiilor optime de rezolvare atat a nevoilor și intereselor societății, cat mai ales a nevoilor și așteptarilor clientilor, a castigării pietelor și încrederii clientilor în capacitatea societății de a furniza calitatea dorita.

## 2.2 Domeniul de aplicare

Prezentul manual este intocmit pe baza orientarilor continute de standardelor SM SR ISO 9001:2015, SM SR EN ISO 14001:2016, SM ISO 45001:2018 pentru proiectarea, dezvoltarea si furnizarea de:

- servicii de constructii de cladiri si constructii ingineresti,
- instalatii si retele tehnico-edilitare,
- reconstructii, consolidari si restaurari.

## 2.3 Declaratie de autorizare

Organizatia este dedicata crearii si mentinerii sistemului de management al calitatii, de mediu, de management al sanatatii si securitatii ocupationale prezentat in acest manual si implementat in vederea indeplinirii cerintelor SM EN ISO 9001:2015, SM SR EN ISO 14001:2016, SM ISO 45001:2018.

Membrii organizatiei vor respecta cu strictete diversele proceduri operationale standardizate si de calitate, in conformitate cu politicile prezentate in cadrul acestui manual.

Tatiana Placinta – manager calitate, a fost numit responsabil cu sistemul de management integrat in cadrul organizatiei. RSMI este responsabil pentru asigurarea conformitatii cu cerintele de calitate stipulate in acest manual. El este autorizat sa se asigure de faptul ca sistemul de calitate este elaborat, implementat, imbunatatit si mentinut de catre SAQ INVEST SRL. Directorii si celelalte esaloane de conducere vor oferi sprijin deplin si vor coopera cu RSMI avand in vedere ca el este autorizat sa se asigure ca sistemul este implementat in cadrul organizatiei si intreg personalul de management trebuie sa implementeze sistemul.

Igor Cebotarenco



Semnatura directorului

## 2.4 Control si distributie

### 2.4.1 Structura

Manualul este elaborat respectand structura prezentata a cuprinsului. Primele trei capitole ale manualului prezinta informatii generale. Urmatoarele capitole abordeaza elementele sistemului de management conform SM EN ISO 9001:2015, SM SR EN ISO 14001:2016, SM ISO 45001:2018 avand in componenta capitolele 4-10, urmand structura standardului. Asadar capitolului intitulat "Planificare" i se desemneaza numarul 6, similar cu capitolul 6 "Planificare" din cadrul standardului.

Manualul este asistat de informatii documentate in vederea elaborarii unui bun sistem de calitate, de mediu, de management al sanatatii si sanatatii ocupationale incluzand diagrame flux si proceduri standard de operare.

## 2.4.2 Responsabilitate

Directorul organizatiei aproba continutul manualului SMI. Controlul si mentenata manualului cade in sarcina responsabilului sistemului de management integrat, care detine si originalul manualului. Implementarea acestui manual este obligatorie pentru toate departamentele. Modificarile facute in cadrul acestui manual au loc in urma unui control documentat, fiind necesara aprobarea directorului. Totodata in cazul unor modificari (amendamente), pagina respectiva este analizata de director si modificarile sunt aprobate de acesta, anterior tiparirii editiei revizuite.

## 2.4.3 Distributie

Dupa necesitate copii dupa manualul SMI sunt distribuite departamentelor intr-o forma “controlata”. Copiile “controlate” sunt acele care contin “revizuire”. Copiile “necontrolate” sunt cele in care nu se regasesc potentiile amendamente (modificari).

Copiiile “controlate” ale manualului SMI vor fi stampilate pe prima pagina cu mentiunea “copie controlata” si vor primi un numar unic de inregistrare. Copia controlata sub forma digitala este distribuita prin partajarea dosarului sistemului de management integrat, avand acces doar pentru citire (read only) toti sefii de departament.

Responsabilul sistemului de management integrat pastreaza lista principala si lista de distributie a exemplarelor manualului SMI, copiile numerotate ale acestuia fiind distribuite corespunzator detinatorilor.

Amendamentele si paginile revizuite ale manualului SMI sunt eliberate de responsabil sistemului de management integrat detinatorilor copiilor controlate ale manualului prin intermediul unei “note de modificare”. La primirea modificarilor, primitoarul va inlocui paginile anterioare ale manualului cu cele revizuite.

Copiiile “necontrolate” pot fi oferte de RSMI catre clientii potentiali sau altor parti interesate, la cererea sefilor de departament, dar primitoarul nu va primi si modificarile/reviziile ulterioare.

RSMI este responsabil pentru completarea listei de amendmente cu toate modificarile aprobate; toate informatiile cu privire la revizuire sunt distribuite detinatorilor copiilor manualului SMI. Daca modificarile conduc la schimbari ale numerotatiei paginilor, atunci vor fi operate si modificarile corespunzatoare in cadrul cuprinsului manualului SMI.

## 3.0 Termeni si definitii

In cadrul propriului sistem de management integrat, SAQ INVEST SRL foloseste o serie de termeni si definitii conform detaliilor prezентate mai jos. In caz ca nu este prezentata nicio definitie, in mod implicit, organizatia adopta definitiile din cadrul standardului ***ISO 9000: Managementul calitatii – Fundamente si vocabular***. In unele cazuri, o serie de documentatii sau proceduri specifice pot furniza o definitie diferita, de utilizat in contextul acelui document; in aceste cazuri respectiva definitie va inlocui pe cea furnizata de manualul calitatii sau standardul ISO 9000.

### **Terminologie / Abrevieri**

**Document** – informatie scrisa, utilizata pentru a descrie modalitatea de realizare a unei activitati.

**Inregistrare** – dovada consemnata cu privire la realizarea unei activitati.

**Nume organizatie** – denumirea societatii care utilizeaza prezentul manual al SMI

**SMI** – Sistemul de management integrat

**RSMI** – responsabil cu sistemul de management integrat

**Risc** – efect negativ al incertitudinii.

**Oportunitate** – efect pozitiv al incertitudinii.

**Incercutudine** – deficiența de informatie cu privire la intelegera sau cunoasterea unui eveniment, la consecintele urmare a derularii lui sau la probabilitatea de aparitia a acestuia.

**Reparare:** actiune de aducere la conformitate a produsului neconform printr-o serie de operatiuni suplimentare care modifica designul initial al produsului.

## **4.0 Contextul organizatiei**

### **4.1 Intelegera organizatiei si a contextului in care activeaza**

SAQ INVEST SRL a examinat si analizat cele mai importante aspecte cu privire la ea insasi si la toate partile interesante, in vederea determinarii proprietii directii strategice. Aceasta analiza necesita intelegera factorilor interni si externi importanți pentru organizatie si pentru partile interesante (conform paragrafului 4.2 de mai jos); partile interesante sunt identificate in cadrul procedurii ***Contextul organizatiei, PSS***.

Aceste aspecte sunt monitorizate si actualizate cand este necesar, fiind discutate in cadrul analizelor efectuate de management.

### **4.2 Intelegera necesitatilor si asteptarilor partilor interesante**

Factorii determinati in cadrul paragrafului 4.1 sunt identificati cu ajutorul unei analize a riscurilor cu care se confrunta organizatia si partile interesante. Prin parti interesante intelegem acele entitati care receptioneaza produsele sau serviciile organizatiei, entitati asupra carora produsele sau serviciile organizatiei au impact sau care au interese

semnificative in cadrul companiei. Partile interesante sunt identificate in cadrul unei proceduri documentate, **Contextul organizatiei**.

Ulterior informatiile colectate sunt utilizate de conducerea de varf in vederea determinarii directiei strategice a organizatiei. Aceasta este definita in cadrul inregistrarilor analizelor efectuate de management, fiind actualizata periodic pe masura ce conditiile si situatiile se schimba.

#### **4.3 Determinarea domeniului de aplicare al sistemului de management integrat**

Bazandu-se pe analiza aspectelor relevante prezentate in paragrafele anterioare, obiectivele partilor interesante si luand in considerare propria gama de produse si servicii, SAQ INVEST SRL a determinat domeniul de aplicare al sistemului de management ca fiind:

- Constructii de cladiri si constructii ingineresti, instalatii si retele tehnico-edilitare, reconstructii, consolidari si restaurari.

Sistemul de calitate se aplica pentru toate procesele, activitatile si angajatii din cadrul organizatiei. Sediu organizatiei se gaseste la urmatoarea adresa:

Bd. Dacia, 40/2,

mun. Chișinău, Moldova, MD-2062

Tel. Mob.: +373 686 89 778

Tel./Fax: +373 /22/ 57 33 66

Web: [www.5aq.md](http://www.5aq.md)

Email: [invest@5aq.md](mailto:invest@5aq.md)

SAQ INVEST SRL declara ca nu exista exceptii de la normativele standardelor SM EN ISO 9001:2015, SM SR EN ISO 14001:2016, SM ISO 45001:2018

#### **4.4 Sistemul de management integrat si procesele sale**

##### **4.4.1 Identificarea procesului**

SAQ INVEST SRL a adoptat o abordare procesuala a propriului sistem de management integrat. Prin identificarea celor mai importante procese din cadrul companiei si prin gestionarea optima a acestora se reduce probabilitatea descoperirii unor produse/servicii neconforme, fie in cadrul proceselor finale sau dupa livrare/prestare. Astfel neconformitatile si riscurile sunt identificate in timp real, prin actiuni luate in cadrul fiecarui proces important.

In cadrul SAQ INVEST SRL au fost identificate urmatoarele procese de maxima importanta:

- procesul de management al calității;
- procesul de management de mediu;
- procesul de management al sănătății și securitatei ocupatoriale;
- procesul de management al relațiilor cu clienții;
- procesul de Contractii de clădiri și construcții ingineresti, instalatii și retele tehnico-edilitare, reconstructii, consolidari și restaurari;
- procesul de planificare resurse financiare;
- procesul de management resurse umane;
- procesul de aprovizionare;
- procesul de asigurare și menținere mijloace de măsurare;
- procesul de documentare a SMI.

Fiecare proces poate fi asistat de alte activități, precum sarcini sau subprocese. Monitorizarea și controlul proceselor de importanță maximă asigură implementarea efectivă și controlul tuturor sarcinilor sau subproceselor subordonate.

Fiecare proces de maxima importanta își se atasează un document specific, **Definirea procesului** care prezintă:

- elementele de intrare și ieșire aplicabile
- detinatorul procesului
- autoritățile și responsabilitățile aplicabile
- riscurile și oportunitățile aplicabile
- resursele critice
- criterii și metode folosite pentru a asigura eficiența procesului
- obiectivele de calitate legate de respectivul proces

Succesiunea interacțiunii acestor procese este ilustrată în **Anexa 2**.

#### 4.4.2 Obiective și controlul proceselor

Fiecare proces are cel puțin un obiectiv stabilit; acesta reprezintă o declaratie referitoare la scopul procesului. Ulterior fiecare obiectiv este asistat de cel puțin un indicator valoric sau de performanță, care este măsurat pentru a determina capacitatea procesului de a îndeplini obiectivul de calitate.

De-a lungul anului datele valorice sunt măsurate și colectate de responsabilii procesului sau de alti manageri desemnați, în vederea prezentării informațiilor către Managerul tehnic. Ulterior datele sunt analizate de către Directorul general astfel încât acesta să elaboreze întele și să facă ajustări, având ca scop imbunătățirea continuă pe termen lung. Obiectivele de calitate specifice pentru fiecare proces sunt prezentate detaliat în cadrul **Anexei 5**.

Datele valorice împreună cu situațiile curente și întele de atins sunt consemnate în înregistrările analizelor efectuate de management.

Cand un proces nu atinge parametrii intititi sau intampina o problema neasteptata, se implementeaza procesul actiunilor corective pentru a analiza si rezolva problema. In plus se cauta si se implementeaza oportunitati de imbunatatire pentru procesele identificate.

#### **4.4.3 Procese externalizate**

Orice proces derulat de o terta parte se considera a fi un “proces externalizat”. Acesta trebuie sa fie controlat. Procesele externalizate ale organizatiei precum si metodele de control implementate pentru fiecare dintre ele sunt definite intr-un document dedicat, *Procese externalizate, PO4*.

La stabilirea tipului si gradului de extindere al controlului aplicabil proceselor externalizate se ia in considerare:

- a) impactul potential al proceselor externalizate asupra capacitatii companiei de a furniza produse conforme cerintelor;
- b) gradul in care partajat controlul asupra procesului;
- c) capacitatea obtinerii controlului necesar prin intermediul cerintelor din contractul de achizitie.

## **5.0 Leadership**

### **5.1 Leadership si angajament**

#### **5.1.1 Generalitati**

Conducerea superioara participa la diverse sedinte si prezinta probe cu privire la angajamentul sau legat de dezvoltarea si implementarea sistemului de management integrat, pentru imbunatatirea continua a eficientei acestuia.

Conducerea superioara a SAQ INVEST SRL ofera dovezi cu privire la conduită, implicarea si angajamentul in dezvoltarea si implementarea sistemului de management integrat si in imbunatatirea continua a eficientei acestuia prin:

- a) preluarea responsabilitatii cu privire la eficacitatea sistemului de management integrat si revizuirea obiectivelor generale si functionale ale organizatiei;
- b) asigurarea elaborarii politicii si obiectivelor de calitate pentru sistemul de management precum si a compatibilitatii acestora cu directia strategica si contextul in care actioneaza organizatia;
- c) asigurarea integrarii cerintelor sistemului de management in cadrul celorlalte procese de afaceri ale organizatiei, dupa cum se considera necesar;
- d) elaborarea prezentarilor proceselor, cu risurile si oportunitatile corespunzatoare acestora; de asemenea se prezinta risurile la care este supusa organizatia alaturi de planul de diminuare a acestora, cu monitorizarea implementarii;

- e) contribuirea la difuzarea abordarii pe baza de procese;
- f) asigurarea disponibilitatii resurselor necesare pentru sistemul de management integrat si discutarea acestor aspecte in cadrul sedintelor formale/informale;
- g) comunicarea importantei eficientei unui sistem de management integrat cat si a conformarii fata de cerintele acestuia; comunicarea se face in cadrul sedintelor interne si a analizelor efectuate de management;
- h) asigurarea obtinerii rezultatelor prevazute de catre sistemul de management integrat si verificarea acestor aspecte cu ajutorul auditurilor interne si a analizelor obiectivelor;
- i) antrenarea, coordonarea si sprijinirea personalului pentru a contribui la eficacitatea sistemului de management integrat;
- j) sustinerea imbunatatirii continue;
- k) sprijinirea altor persoane de conducere relevante in demonstrarea angajamentului si implicarii fata de sistemul de calitate, in domeniul de activitate specific.

### 5.1.2 Orientarea catre client

Conducerea superioara a SAQ INVEST SRL adopta o abordare care pune accentul pe client, care asigura identificarea necesitatilor si asteptarilor acestuia (prin analiza contractelor, chestionarelor si a informatiilor primite direct), convertirea acestora in cerinte si indeplinirea lor, cu scopul cresterii gradului de satisfactie al clientului final.

Aceasta abordare se realizeaza prin asigurarea:

- a) identificarii, intelegerii si indeplinirii cerintelor statutare si reglementatoare precum si cele ale clientilor;
- b) identificarii si tratarii riscurilor si oportunitatilor care pot afecta conformitatea produselor si serviciilor precum si capacitatea de a imbunatati gradul de satisfactie al clientilor;
- c) comunicarii si promovarii importantei indeplinirii cerintelor consumatorilor precum si a cerintelor reglementatoare si legale; pastrarii concentrarii pe imbunatatirea gradului de satisfactie al clientilor.

## 5.2 Politica

### 5.2.1 Stabilirea politicii referitoare la calitate

Conducerea superioara a SAQ INVEST SRL a pus bazele unei politici de calitate care guverneaza operatiunile cotidiene ale organizatiei in vederea asigurarii calitatii.

Politica de calitate este difuzata si ca document de sine statator, fiind comunicata si implementata in cadrul intregii organizatii.

Politica de calitate a SAQ INVEST SRL este dupa cum urmeaza:

In relatiile de afaceri, SAQ INVEST S.R.L. acorda o atentie deosebita clientilor sai, pentru a se asigura ca cerintele si asteptarile acestora sunt determinate si indeplinite, urmarind cresterea satisfactiei clientilor, in conditii de eficienta economica si profit.

SAQ INVEST S.R.L. a dezvoltat si implementat un sistem de management al calitatii care satisface cerintele standardului SM EN ISO 9001:2015 si cerintele legale si de reglementare, identificate ca fiind aplicabile domeniului de activitate al organizatiei. Acest sistem se aplica in toata organizatia si este cunoscut, inteleas si respectat de tot personalul.

In calitate de Director General al SAQ INVEST S.R.L. promovez o cultura a organizatiei, orientata spre imbunatatirea continua si eficacitate, atat a executarii lucrarilor de constructie, cat si a Sistemului de Management al Calitatii.

Respectarea prevederilor si dispozitiilor, precizate in documentatia sistemului de management al calitatii, constituie angajamentul meu, ca executarea lucrarilor de constructie satisface cerintele referitoare la calitate, cuprinse in contracte, reglementari si legislatia in vigoare.

Acord intreaga autoritate si responsabilitate RSMI, pentru gestionarea Sistemului de Management al Calitatii, conform prevederilor Manualului Calitatii.

Aceasta politica cat si obiectivele referitoare la calitate vor fi analizate anual, sau ori de cate ori este necesar, pentru a se asigura adevararea lor continua. In acest sens personalul organizatiei este instruit cu privire la politica referitoare la calitate, iar obiectivele acestei politici sunt afisate in cadrul tuturor comportamentelor functionale.

In scopul realizarii obiectivelor referitoare la calitate, asiguram resursele necesare pentru implementarea si menținerea sistemului de management al calitatii, instrument care ne permite sa imbunatam continuu performantele de calitate. De asemenea punem la dispozitie mijloacele necesare pentru ca sistemul de management al calitatii sa fie revizuit la intervale regulate de timp. Personalul companiei inteleg si participa la aplicarea acestei politici in scopul imbunatatirii afacerii si calitatii executarii lucrarilor de constructie.

Data: 24.01.2022

**DIRECTOR GENERAL,**  
**Igor Cebotarenco**

**Politica de mediu a SAQ INVEST SRL este dupa cum urmeaza:**

Managementul SAQ INVEST S.R.L. a adoptat o politica de mediu aplicabila naturii activitatilor, dimensiunilor si impactului asupra mediului, care sa contribuie la meninterea si imbunatatirea pozitiei si a imaginii dejinate pe piata locala, cresterea calitatii in activitatile desfasurate, motivarea si eficientizarea personalului, imbunatatirea continua a proteciei mediului pentru activitatatile derulate si utilizarea durabila si eficienta a resurselor si materialelor.

Compania SAQ INVEST S.R.L. are implementat sistemul de management de mediu in conformitate cu cerintele standardului SM SR EN ISO 14001:2016, integrat cu sistemul de management al calitatii, sistemul de management al sanatati si securitatii ocupationale descris in Manualul Calitatii.

SAQ INVEST S.R.L. este in mod continuu interesata sa minimizeze impactul activitatilor sale asupra mediului, sa ridice standardele de mediu si sociale, precum si de crestere a eficienctei activitatii si promovare a principiilor calitatii.

Managementul SAQ INVEST S.R.L. se angajeaza pentru:

- conformarea cu legislatia in vigoare si cu reglementarile de mediu referitoare la aspectele de mediu, a standardelor nationale si internationale de mediu si oricarei evolutii a acestora, referitoare la activitatile desfasurate;
- imbunatatirea continua a politicii de mediu;
- preventirea poluarii si a risurilor de mediu.

**Obiectivele generale de mediu sunt :**

- reducerea cantității de deșeuri produse la nivelul organizației și valorificarea eficientă și ecologică a deșeurilor reciclabile;
- conservarea, protecția și îmbunătățirea calității mediului;
- îmbunătățirea performanței de mediu a societății, prevenirea poluării mediului, promovarea soluțiilor tehnice și tehnologiilor „nepoluante”, reducerea costurilor de mediu în conținutul serviciilor din domeniile proprii de activitate;
- utilizarea eficientă a materiilor prime, materialelor și utilităților în vederea economisirii resurselor naturale, iar ori de câte ori este posibil, utilizarea materialelor cu impact minim asupra mediului, recuperabile sau reciclabile;
- acordarea unei atenții sporite nevoilor de instruire, sensibilizare și conștientizare a întregului personal privind problemele de mediu;
- realizarea unei strânse colaborări cu autoritățile și cu grupurile de interes public, pentru aplicarea unei politici solide în favoarea mediului;
- aplicarea principiului controlului și responsabilității la nivelul întregii organizații și la nivelul fiecărui salariat.

Managementul SAQ INVEST S.R.L. este angajat în înfăptuirea politicii de mediu declarate și a obiectivelor de mediu propuse alocând în acest scop resurse materiale, financiare, instruire, documentație și personal instruit cu responsabilități în problemele de mediu. Obiectivele de mediu sunt analizate periodic de managementul la cel mai înalt nivel pentru a se stabili dacă politica de mediu este adecvată și sunt dispuse măsuri în consecință, precum și pentru a se asigura realizarea acestora. SAQ INVEST S.R.L. asigură transpunerea în practică a Politicii de mediu prin activitatea responsabilă a fiecărui angajat. Managementul companiei se asigură că Politica de mediu este comunicată, înteleasă, urinată și menținută de către toți salariații, la fiecare nivel al organizației cît și disponibilă tuturor părților interesate.

Data: 24.01.2022

  
**DIRECTOR GENERAL,**  
**Igor Cebotarenco**

**Politica în domeniul securității și sănătății în muncă a SAQ INVEST SRL este după cum urmează:**

Compania SAQ INVEST S.R.L. își asumă obligația de a asigura securitatea și sănătatea în muncă pentru toți salariații săi precum și pentru alte părți interesate dacă acestea sunt implicate (cliienți, furnizori, vizitatori, etc.). În acest scop managementul de vîrf al companiei asigură resursele pentru implementarea, menținerea și îmbunătățirea unui Sistem de Management în domeniul Sănătății și Securității în Muncă conform cu SM ISO 45001:2018, și pentru atingerea acestui deziderat se angajează:

- să asigure condiții de lucru sigure și sănătoase pentru prevenirea de traumatisme și boli determinate de muncă;
- să se conformeze cu cerințele legale și alte cerințe la care SAQ INVEST S.R.L. a subscris;
- să elimine pericolele și să reducă riscurile Sănătății și Securității în Muncă;
- să îmbunătățească continuu managementul în domeniul Sănătății și Securității în Muncă;
- să consulte și să asigure implicarea lucrătorilor în realizarea obiectivelor Sănătății și Securității în Muncă.

De asemenea, pentru îmbunătățirea performanței în domeniul Sănătății și Securității în Muncă, conducerea societății SAQ INVEST S.R.L. stabilește următoarele **obiective generale**:

- Conștientizarea personalului privind securitatea și sănătatea în muncă;

- Eliminarea accidentelor de muncă cu urmări grave prin aplicarea regulilor formulate în Instrucțiunile de securitate și sănătate în muncă pentru fiecare funcție;
- Implementarea, certificarea și menținerea unui sistem de management al securității și sănătății în muncă.
- Implementarea Instrucțiunilor 5AQ INVEST S.R.L. pentru protecția sănătății și securității în muncă.

Obiectivele specifice, ce decurg din cele generale, sunt conținute în Planul de măsuri de Securitate și Sănătate în muncă pentru anul în curs, care este prezentat în sistemul informatic, și este accesibil tuturor salariaților companiei. Obiectivele vor fi realizate prin:

- identificarea preventivă și controlul pericolelor și riscurilor care pot afecta securitatea și sănătatea în muncă a salariaților și altor părți interesate (cliENȚI, furnizori, subcontractatori, vizitatori);
- îmbunătățirea continuă a sistemului de management al securității și sănătății în muncă;
- promovarea conștientizării, de către personalul propriu precum și a celui care lucrează în numele 5AQ INVEST S.R.L., a importanței respectării cu strictețe a cerințelor de securitate și sănătate în muncă;
- conformarea cu cerințele legislației privind securitatea și sănătatea în muncă și evaluarea periodica a gradului de conformare;
- implementarea politicilor și instrucțiunilor 5AQ INVEST S.R.L. în domeniu;
- asigurarea că securitatea și sănătatea în muncă au aceeași importanță ca și celelalte obiective de afaceri ale societății.

Responsabilul SSM și Inginerii sunt responsabili pentru implementarea măsurilor de securitate și sănătate în muncă, a sistemului de management al securității și sănătății în muncă precum și pentru dezvoltarea și supravegherea acestui sistem.

Politica este documentată, implementată, menținută și comunicată întregului personal, disponibilă pentru public și părțile interesate.

Managementul 5AQ INVEST S.R.L. se asigură că politica este relevantă și adekvată, ori de căte ori este cazul, la nivelul tipurilor de riscuri în domeniul Sănătății și Securității în Muncă și că toți lucrătorii sunt implicați în procesul de îmbunătățire continuă.

Data: 24.01.2022



DIRECTOR GENERAL,  
Igor Cebotarenco

## 5.2.2 Comunicarea politiciei

Prezentarea politicilor de calitate, de mediu, în domeniul securității și sănătății în muncă este expusă în cadrul sediului central al 5AQ INVEST SRL. Politicile de calitate, de mediu, în domeniul securității și sănătății în muncă este disponibila public atat pe site-ul web al societatii cat si la receptia sediului central, fiind disponibila, de asemenea, tuturor partilor interesate, precum angajati, furnizori externi, distribuitori etc. Politicile de calitate, de mediu, în domeniul securității și sănătății în muncă este revizuita o data pe an în cadrul sedintelor de analiza efectuate de management, pentru imbunatatirea continua a eficacitatii sistemului de management integrat.

Tuturor angajatilor li se recomanda dupa angajare sa fie instruiti cu privire la politicile de calitate, de mediu, în domeniul securității și sănătății în muncă. De asemenea, in cazul in care apar modificari ale politiciei de calitate, de mediu, în domeniul securității și sănătății în muncă angajatii sunt informati imediat. RSMI se asigura ca respectivii angajati intelegh politicile de calitate, de mediu, în domeniul securității și sănătății în muncă si se conformeaza informatiilor documentate ale sistemului de management integrat.

### 5.3 Roluri organizationale, responsabilitati si autoritati

Conducerea superioara a atribuit gradele de responsabilitate si autoritate pentru fiecare pozitie ierarhica relevanta din cadrul organizatiei. Acestea sunt comunicate in cadrul organizatiei prin intermediul organigramei si a fiselor posturilor.

Reprezentantul managementului pentru problematica referitoare la calitate a fost desemnat in persoana Tatiana Placinta. Alte atributii specifice acestui rol sunt prezentate mai jos sau in cadrul unor proceduri documentate suplimentare.

- A. Fisele postului sunt elaborate pentru toti angajatii, cu toate detaliile legate de gradele de autoritate si responsabilitate. Directorul a definit responsabilitatile, autoritatile si interdependentele intre toate persoanele angajate, acestea fiind comunicate la nivelul intregii organizatii. Toti membrii personalului sunt responsabili pentru pastrarea calitatii la nivelul propriei activitatii si pentru informarea superiorilor cu privire la orice aspecte care pericliteaza calitatea muncii sau care au impact negativ asupra operarii satisfacatoare a sistemului de calitate. Anexa 1 la manualul SMI include structura organizationala a companiei.
- B. La toate nivelurile ierarhice personalul companiei este responsabil si are autoritate definita in domeniul de control pentru:
  - a. Calitatea activitatii desfasurate
  - b. Initierea de actiuni pentru preventirea aparitiei de produse neconforme
  - c. Identificarea si inregistrarea problemelor de calitate
  - d. Initierea, recomandarea si oferirea de solutii la problemele de calitate
  - e. Verificarea eficacitatii solutiilor
  - f. Controlul proceselor ulterioare pana cand toate conditiile sunt satisfacatoare

Urmatoarele responsabilitati si autoritati cu privire la sistemul de management integrat sunt atribuite de catre managementul de top dupa cum urmeaza:

- a. asigurarea conformitatii sistemului de management integrat la cerinte – conducerea superioara
- b. asigurarea livrarii rezultatelor intentionate de catre toate procesele – responsabilul procesului
- c. raportarea managementului de varf cu privire la performanta sistemului de management integrat, la oportunitatile de imbunatatire si la nevoile de schimbare si inovare – responsabilul sistemului de management
- d. asigurarea promovarii orientarii spre client in cadrul intregii organizatii – conducerea superioara
- e. asigurarea mentinerii integritatii sistemului de management integrat, atunci cand sunt planificate si implementate modificarile SMC - conducerea superioara

C. Gradele de autoritate si responsabilitate pentru intreg personalul sunt documentate in fisele posturilor si comunicate corespunzator, in vederea facilitarii unui sistem de management integrat eficient. Aceste informatii sunt comunicate si intelese de intreg personalul, RSMI asigurandu-se ca fiecare persoana a citit propria fisa a postului si si-a intelese rolul, responsabilitatea si gradul de autoritate in cadrul organizatiei. Toate copiile fiselor de post sunt oferite tuturor partilor interesate. In caz de absenteism sau vacantare a postului, delegarea autoritatii va fi la nivelul ierarhic superior iar responsabilitatea la nivelul ierarhic inferior, in caz ca nu exista alte specificatii.

## 6.0 Planificare

### 6.1 Actiuni de tratare a riscurilor si oportunitatilor

SAQ INVEST SRL ia in considerare risurile si oportunitatile la derularea actiunilor din cadrul sistemului de management, precum si la implementarea si imbunatatirea acestuia; de asemenea, acestea sunt tratate in concordanta cu produsele si serviciile. Risurile si oportunitatile sunt identificate in cadrul procedurii **Contextul organizatiei**, cod: PS5, dar si pe parcursul tuturor celorlalte activitatii ale sistemului de management integrat.

Riscul si oportunitatile sunt gestionate in concordanta cu procedura **Managementul risurilor si al oportunitatilor, PS8**. Acesta procedura defineste modalitatea in care risurile sunt gestionate in vederea minimizarii impactului negativ si a probabilitatii de aparitie; de asemenea este definita modalitatea de gestionare a oportunitatilor in vederea cresterii probabilitatii de aparitie si a beneficiilor.

Risurile si oportunitatile identificate permit:

- a. asigurarea faptului ca sistemul de management poate atinge obiectivele propuse
- b. imbunatatirea rezultatelor dorite
- c. prevenirea sau diminuarea rezultatelor nedorite
- d. realizarea imbunatatirii continue
- e. planificarea de actiuni specifice pentru abordarea acestor risuri si oportunitati
- f. integrarea si implementarea de actiuni in cadrul proceselor sistemului de management integrat
- g. evaluarea eficacitatii acestor actiuni

Se pregeata o fisa de analiza a risurilor pentru majoritatea risurilor majore, cu prezentarea unui plan de diminuare a acestora. In cadrul fisei de analiza a risurilor si a diagramei fluxului procesual sunt identificate si documentate actiunile de diminuare a risurilor. Ca parte a planificarii, risurile sunt divizate in risuri mari, medii si mici. In cazul in care un anumit risc atinge un nivel inalt sunt initiate actiuni specifice, in conformitate cu fisa de analiza a risurilor. Eficienta actiunii luate este analizata de RSMI in cazul risurilor majore iar in cazul risurilor procesuale de catre seful de departament. Actiunea de analiza se repeta lunar. Actiunile necesare includ reducerea riscului, limitarea acestuia sau crearea de oportunitati prin introducerea de noi produse, abordarea unor piete, tehnologii, clienti sau parteneriate noi.

### 6.2 Obiectivele referitoare la calitate si planificarea realizarii lor

**6.2.1** Ca parte a abordarii bazata pe procese, SAQ INVEST SRL utilizeaza obiectivele propriilor procese, luate in discutie in cadrul paragrafului 4.4 de mai sus, drept obiective principale de calitate pentru sistemul de management integrat. Acestea cuprind obiective generale de calitate referitoare la executarea lucrarilor de constructie. Alte obiective de calitate suplimentare referitoare la executarea lucrarilor de constructie pot fi definite in cadrul instructiunilor de lucru sau in cadrul cerintelor primite de la clienti.

Aceste obiective ale proceselor au fost elaborate tinand cont ca ele sa fie:

- a) congruente cu politica de calitate;
- b) masurabile;
- c) in acord cu cerintele aplicabile;
- d) relevante pentru conformitatea executarea lucrarilor de constructie si pentru satisfactia clientilor;
- e) monitorizabile;
- f) comunicate partilor interesate;
- g) actualizabile atunci cand este necesar.

Obiectivele de calitate ale proceselor sunt definite in procesele verbale intocmite in urma analizelor efectuate de management, in conformitate cu prevederile paragrafului 9.3. Planificarea obiectivelor de calitate ale proceselor este definita in cadrul sectiunii 4.4 de mai sus.

<b>Obiective de calitate</b>	
<b>Parametri</b>	<b>Obiectiv anual</b>
• Atingerea nivelului de satisfactie al consumatorului	Min 95%
• Dezvoltarea executarii lucrarilor de constructie per trimestru	Min 25%
• Cresterea cifrei de afaceri prin marirea volumului de vanzari	Min 50%
• Numarul maxim de reclamatii primite de la client pe trimestru	Max 1
• Reducerea costului de constructie	Min 10%
• Reducerea numarului de probleme calitative	Min 1%

- Se elaboreaza obiectivele, sefii de departamente monitorizeaza lunar stadiul in care se afla indeplinirea in cadrul foii de monitorizare a obiectivelor. Obiectivele sunt comunicate tuturor partilor implicate, fiind actualizate anual in urma discutiilor din cadrul sedintelor de analiza efectuate de management.
- Obiectivele de calitate masurabile sunt elaborate pe baza politicii de calitate documentate, fiind conforme politicii de calitate. Criteriile masurabile sunt dinamice si revizuite in cadrul analizelor efectuate de management, reflectand angajamentul pentru imbunatatirea continua.

**6.2.2** Planul de management al obiectivului se pregeate in vederea atingerii obiectivelor de calitate, incluzand detalii cu privire la:

- a. Ce se va face
- b. Ce resurse sunt necesare
- c. Cine este responsabil
- d. Data limita de indeplinire
- e. Metoda de evaluare a rezultatelor.

### **6.3 Planificarea schimbarilor**

Modificarile la sistemul de management integrat si la procesele sale se efectueaza intr-o maniera planificata, conform procedurii *Managementul schimbarii, PS9*.

Managementul de varf va analiza documentele managementului la intervale regulate si va determina daca sunt necesare sau nu modificari la sistemul de management integrat.

Cand modificarile transforma sistemul de management integrat, organizatia ia in considerare:

- a) Scopul modificarilor si potentiilele consecinte
- b) Daca se mentine integritatea sistemului de management integrat
- c) Disponibilitatea resurselor
- d) Revizuirea autoritatii si responsabilitatii in cadrul fiselor de post.

## **7.0 Suport**

### **7.1 Resurse**

#### **7.1.1 Generalitati**

SAQ INVEST SRL identifica si furnizeaza resursele necesare pentru:

- a) implementarea si sustinerea sistemului de management integrat precum si pentru imbunatatirea continua a eficientei acestuia;
- b) imbunatatirea gradului de satisfactie al clientilor, prin indeplinirea cerintelor acestora.

Alocarea resurselor se face tinand cont de nivelul resurselor interne existente, de constrangerile privitoare la acestea precum si de necesitatile referitoare la asteptarile furnizorilor.

Problematica referitoare la resurse si la modalitatatile de alocare a acestora se ia in discutie cu ocazia sedintelor efectuate de management.

SAQ INVEST SRL a identificat cerintele legate de resurse si a furnizat la timp resurse sub forma de personal calificat, echipament, utilaje, facilitate. Sunt furnizate resurse pentru implementarea si menținerea sistemului de

management integrat precum si pentru imbunatatirea eficientei acestuia. Sunt identificate si furnizate resurse adecvate pentru imbunatatirea gradului de satisfactie al clientului prin indeplinirea ireprosabila a cerintelor acestuia.

Se evalueaza gradul de adevarare al resurselor in cadrul:

- Analizele efectuate de management
- Analizei contractelor
- Analizei rezultatelor auditului intern cu privire la calitate
- Analizei reclamatiilor clientilor

RSMI evalueaza capacitatile si constragerile cu privire la resursele interne. In caz ca exista limitari legate de resursele proprii se apeleaza la serviciile furnizate de entitati externe.

### 7.1.2 Personal

Conducerea superioara se asigura de existenta unui personal suficient pentru operarea eficienta a sistemului de management integrat si a proceselor identificate.

Personalul a carui activitate influenteaza conformitatea produsului fata de cerinte este instruit corespunzator si/sau format profesional. Competenta personalului se verifica tinand cont de aspecte precum educatia, pregatirea, abilitatile personale si experienta. Se aloca personal competent pentru implementarea eficienta a sistemului de management integrat si pentru operarea/controlul proceselor interne.

### 7.1.3 Infrastructura

Se identifica, aloca si intretin facilitati corespunzatoare pentru obtinerea conformitatii executarea lucrarilor de constructie. In momentul de fata detinem o infrastructura adevarata pentru implementarea sistemului de management integrat, sub forma de:

- a) Cladiri si utilitati asociate
- b) Echipamente, inclusiv hardware si software,
- c) Mijloace de transport
- d) Tehnologii de informatii si comunicare; computere integrate in retele locale; pachete software ERP.

Echipamentul este validat prin intermediul procedurii **Validarea echipamentului, PO10** si este intretinut conform procedurii **Intretinere preventive, PO8**.

#### 7.1.4 Mediu pentru operarea proceselor

Sefii de departament identifica cerintele cu privire la mediul de lucru, in vederea derularii corespunzatoare a proceselor. Se asigura si intretine un mediu de lucru adevarat, potrivit pentru realizarea conformitatii serviciilor/produselor. Se asigura o buna iluminare si ventilatie corespunzatoare.

Mediul de lucru de la santiere este asigurat conform cu normele securitatii si sanatatii muncii, personalul este echipat corespunzator, regulile de securitate sunt continuu urmarite si respectate.

S-au luat toate masurile pentru crearea unui mediu social corespunzator, nu se fac discriminari intre diversii angajati. Se asigura un mediu de lucru calm si confortabil.

#### 7.1.5 Resurse de monitorizare si masurare

In cazul in care echipamentul este utilizat pentru activitati de masurare critice precum verificarea, acestea vor fi subiectul unei proceduri de control si de calibrare sau verificare. Pentru mai multe detalii consultati procedura *Calibrare, P07*.

##### 7.1.5.1 Generalitatii

SAQ INVEST SRL a identificat si oferit resursele necesare pentru a se asigura obtinerea de rezultate valide si sigure in urma monitorizarii proceselor si verificarii lucrarilor de constructie. Monitorizarile se deruleaza pentru verificarea lucrarilor de constructie, in vederea respectarii cerintelor de catre acestea.

Se are in vedere si un anumit grad de toleranta la selectarea echipamentelor de masurare si monitorizare. Echipamentele de masurare/monitorizare sunt pastrate in mod corespunzator, gradul lor de adevarare este analizat de catre seful de departament. Se decide si implementeaza frecventa activitatilor de mentenanta preventiva. Se pastreaza informatii documentate cu privire la inregistrarile privind mentenanta preventiva pentru a se asigura perfecta functionalitate a echipamentelor. Lista de verificare a activitatii de mentenanta preventiva se realizeaza pe baza sugestiilor producatorului de echipamente. Se respecta prevederile listei in vederea implementarii la timp a activitatilor de mentenanta preventiva. Fiecare defectiune a echipamentelor si utilajelor este tratata cu atentie, fiind pastrata ca informatie documentata in registrul de evidenta a echipamentelor.

##### 7.1.5.2 Masurarea trasabilitatii

Echipamentele de masurare (instrumentar, software etc.) folosite in cadrul SAQ INVEST SRL sunt selectate avand la baza capacitatea, acuratetea si precizia masuratorilor care urmeaza a fi facute.

1. Instrumentarul este calibrat si ajustat la intervale regulate, programate anterior sau inainte de utilizare/inregistrare. Toate echipamentele critice sunt calibrate in raport cu un instrumentar certificat, cu trasabilitate cunoscuta si valida fata de standardele recunoscute la nivel national/international. Activitatatile specifice sunt derulate de personalul companiei, calificat si instruit in prealabil, sau prin folosirea

serviciilor unor laboaratoare de calibrare externe, cu trasabilitate fata de standardele nationale/internationale. In absenta realizarii trasabilitatii, echipamentul este calibrat in cadrul companiei, pastrandu-se informatii documentate cu privire la procedura. De asemenea echipamentele utilizate pentru masurare si monitorizare sunt incluse proceduri de calibrare/verificare, conform prevederilor, pastrandu-se inregistrari specifice. Se include proceduri de verificare si software-ul computerelor. Frecventa calibrarii este decisa de catre RSMI, care se asigura ca procedura se deruleaza la timp.

2. Tuturor instrumentelor li se acorda un numar de identificare, se aplica etichete/colante de identificare, cu informatii despre data urmatoarei calibrari, daca calibrarea a fost efectuata si rezultatul calibrarii. Se pastreaza inregistrari cu privire la calibrari. Se folosesc etichete/autocloante pentru identificarea starii calibrarii echipamentului, pentru efectuarea calibrarii la termenele prestabilite.
3. Echipamentele se manevreaza astfel incat sa se evite deteriorarea si defectarea, pe parcursul transportului, intretinerii si stocarii. Doar personalul instruit trebuie sa manipuleze echipamentele, pentru a se asigura validitatea calibrarii. Echipamentele de masurare si monitorizare sunt monitorizate astfel incat sa se eliminate posibilitatea invalidarii calibrarii. In caz contrar se poate efectua o calibrare inaintea utilizarii. Echipamentele noi sau reparate, folosite pentru verificare, se supun initial unui control pentru masurarea preciziei.
4. Daca echipamenul este decalibrat sau daca verificarile anteriorare sau rezultatele masurarii dupa calibrare depasesc limita de toleranta, se analizeaza situatia, dupa caz, si se iau actiuni necesare pentru repararea instrumentarului. Echipamentul nu va mai fi folosit pentru monitorizare si masurare decat dupa remedierea deficienitelor. Echipamentele noi sau reparate, folosite pentru verificare, se supun initial unui control pentru masurarea preciziei.
5. Daca pentru masurare si monitorizare va fi folosit un anumit software, acesta trebuie sa indeplineasca o serie de cerinte specifice, acestea fiind validate inaintea utilizarii.

#### 7.1.6 Cunostinte organizationale

Organizatia stabileste nivelul necesar de cunostinte pentru operarea proceselor interne si pentru realizarea conformitatii produselor si serviciilor. Aceste cunostinte si informatii pot fi obtinute din:

- a) surse interne, precum experienta acumulata, reactii si concluzii ale expertilor in materie si/sau proprietatea intelectuala;
- b) surse externe precum standardele, mediul academic, conferinte si/sau informatii culese de la clienti sau furnizori.

Aceste cunostinte trebuie sa fie pastrate si facute disponibile in masura necesitatilor.

Cand se iau in calcul noile tendinte si nevoi, RSMI evaluateaza nivelul cunostintelor interne si identifica modalitatea de a obtine sau accesa cunostinte suplimentare sau actualizari necesare. Pentru diseminarea cunostintelor se creaza un birou de informatii; toate erorile si greselile anteriorare, alaturi de cauzele lor, vor face parte din lectiile invatate. Se includ aici si detaliile proiectelor care au avut succes si cazurile de imbunatatire a proceselor interne.

## 7.2 Competenta

RSMI identifica gradul de competenta al angajatilor care deruleaza activitati ce inflenteaza conformitatea produsului la cerintele specificate. Acest demers se bazeaza pe analiza performantei, oferindu-se instructajul necesar postului, pentru actualizarea cunostintelor personalului si atingerea competentei necesare. Matricea abilitatilor si competentelor si inregistrarile cu privire la instructaj sunt elaborate sub forma de informatie documentata. In cazul in care apar modificari ale rutinei de lucru sau in cazul oricaror altor modificari se identifica si se furnizeaza instructaj de munca corespunzator.

De asemenea, RSMI se asigura ca personalul atinge nivelul necesar de competenta si ca inregistrarile legate de educatie, experienta, instruire si calificare sunt mentinute in cadrul matricei competentelor.

Noul angajat al organizatiei este instruit corespunzator in domeniul in care activeaza, conform descrierii din abordarea procesuala. Eficienta instructajului si a actiunilor derulate in domeniul competentei sunt evaluate, conform descrierii din abordarea procesuala.

Procedura documentata ***Formare profesionala, POI***, defineste in detalii aceste activitati.

## 7.3 Constientizare

Sefii de departament se asigura ca personalul este constient cu privire la politica de calitate, obiectivele relevante de calitate, importanta propriei activitatii, modalitatea in care contribuie la eficientizarea sistemului de management al calitatii, beneficiile imbunatatirii performantei si implicatiile neconformitatii fata de cerintele sistemului de management integrat.

Se deruleaza programe corespunzatoare de constientizare a sistemului calitatii pentru toate persoanele din cadrul organizatiei pentru a se realiza o buna intelegera a cerintelor acestuia la toate nivelurile.

## 7.4 Comunicare

Organizatia asigura comunicarea interna si externa intre sefii de departament si angajatii din toate nivelurile ierarhice cu privire la procesele sistemului de management integrat si la eficienta acestuia. Comunicarea referitoare la sistemul de management la calitatii include aspecte precum:

- a) ce se comunica
- b) cand se comunica
- c) cui i se comunica
- d) cum se comunica
- e) cine comunica

Sedintele ordinare au loc cel putin o data pe saptamana cu angajatii din administratie si se incheie prin elaborarea Procesului-Verbal.

Personalul SAQ INVEST SRL practica comunicarea prin e-mail.

## 7.5 Informatii documentate

### 7.5.1 Generalitati

Compania a elaborat, documentat, implementat si mentinut un sistem de management integrat si a imbunatatit in permanenta eficienta sa in concordanta cu cerintele standardelor SM EN ISO 9001:2015, SM SR EN ISO 14001:2016, SM ISO 45001:2018.

Documentarea sistemului de management integrat include atat documente cat si inregistrari.

- Am identificat procesele critice necesare sistemului de management integrat si modalitatea de aplicare a lor in cadrul intregii organizatii, acestea fiind prezentate in diagrama fluxului de procese.
- Prezentarile fluxului de procese includ diagrame pentru fiecare proces, cu elementele de intrare si iesire corespunzatoare si cu risurile si oportunitatile specifice.

Acest document, denumit manualul SMI, subliniaza domeniul de aplicare, structura si principiile generale ale operarii sistemului de management integrat si serveste ca o declaratie de intentie a conducerii superioare pentru indeplinirea deverselor normative ale standardelor SM EN ISO 9001:2015, SM SR EN ISO 14001:2016, SM ISO 45001:2018.

- Formularele sunt elaborate si completate astfel incat sa pastreze informatia documentata.

### 7.5.2 Creare si actualizare

Documentele scrise sunt elaborate in cadrul companiei conform listei de mai jos, luandu-se in considerare marimea organizatiei, tipul activitatilor derulate, complexitatea proceselor si a interactiunii lor precum si gradul de competenta al personalului.

Structura documentara a SAQ INVEST SRL cuprinde:

- Declaratia documentata a politicii de calitate si a obiectivelor de calitate
- Manualul SMI
- Prezentarile fluxului procesual si procedurile standard de operare
- Inregistrarile cu privire la calitate (de asemenea o serie de inregistrari sunt pastrate sub forma electronica)

Toate informatiile documentate sunt identificate pe baza datei de elaborare, numarului versiunii, titlului si numarului de identificare conform modalitatii de codificare si identificare documentara. Informatiile documentate sunt pastrate sub forma electronica (soft) si sub forma de coli de hartie (hard).

Toate informatiile documentate sunt analizate si aprobatte pentru compatibilitate si adevarare de catre persoanele autorizate, conform tabelului de mai jos.

<b>Tabelul 1</b>		<b>Matricea de alocare a responsabilitatii pentru documente</b>	
		Responsabilitate	
Tipul de document		Analiza modificarii documentului si aprobatie	Patrarea listei master a documentelor si emiterea copiilor pentru distributie
1. Manualul SMI		Director	Responsabil SMC
2. Diagrama flux a procesului		Responsabil SMC / responsabil departament	Responsabil SMC
3. Proceduri standard de operare/ Prezentari		Responsabilul SMC / responsabil departament	Responsabil SMC
4. Standardele aplicabile,specificatiile consumatorilor si documentele externe		Responsabilul SMC	Responsabil SMC
5. Formulare		Responsabilul SMC / responsabil departament	Responsabil SMC
<b><u>Nota:</u></b> - Copiile master ale tuturor documentelor sunt pastrate de responsabilul SMC, care este autorizat sa le realizeze si distribuie			

### 7.5.3 Controlul informatiei documentate

Documentele necesare pentru sistemul de management integrat sunt controlate in concordanta cu procedura **Informatii documentate, PSI**. Obiectivul controlului documentar este de a asigura accesul personalului la cele mai noi informatii aprobatte si de a restrictiona utilizarea informatiilor neactualizate. Toate procedurile documentate sunt elaborate, documentate, implementate si pastrate.

Procedura defineste mijloacele de control necesare pentru identificarea, stocarea, identificarea, protejarea si disponerea inregistrarilor de calitate; s-a stabilit si timpul de retinere a acestora.

Acste mijloace de control sunt aplicabile acelor inregistrari care furnizeaza dovezi cu privire la conformitatea fata de cerinte. Ele pot constitui probe legate de cerintele produsului/serviciului, cerintele contractuale, procedurale sau cele legate de conformitatea fata de cerintele statutare/reglementatoare. In plus, inregistrarile cu privire la calitate includ toate inregistrarile ce ofera dovezi legate de operarea eficienta a sistemului de management integrat.

Toate informatiile documentate cu privire la cerintele sistemului de calitate sunt controlate conform detaliilor prezentate mai jos:

- A) Documentele sunt analizate din punct de vedere al adevararii si sunt aprobatte de persoane autorizate, conform tabelului 1 de mai sus.

- B) Documentele sunt actualizate daca este necesar, analiza si reprobarea facandu-se de aceeasi autoritate. Copiile documentelor inlocuite sunt identificate si retinute, ca necesitate a pastrarii trasabilitatii specificate.
- C) Stadiul curent al versiunii documentului este reflectat de numarul versiunii. De asemenea, cele mai noi schimbari sunt identificate printr-un marcat potrivit. Fiecare document va avea propriul numar al versiunii, cu mentionarea datei. Documentele modificate sunt distribuite catre detinatorii copiilor documentelor. Fiecare noua schimbare presupune modificarea numarului versiunii, pe paginile documentului refacut.
- D) Responsabilii de departament sau RSMI au sarcina de a se asigura ca cele mai recente versiuni ale documentelor aplicabile sunt disponibile la punctul de lucru, cand si unde este necesar. De asemenea, cade in sarcina lor sa se asigure ca documentele raman lizibile, usor de identificat si de gasit. Informatia documentata este protejata impotriva pierderii confidentialitatii, utilizarii necorespunzatoare sau pierderii integritatii.
- E) Toate documentele controlate sunt identificabile si lizibile, pastrandu-se operationalitatea unui sistem de pregatire, publicare, distribuire si mentenanta a informatiilor documentate.
- F) RSMI se asigura ca toate documentele externe necesare sistemului de management integrat sunt identificate, realizandu-se un control corespunzator al distributiei acestora. Controle similare vor fi aplicate documentelor externe necesare pentru planificarea si operarea sistemului de management integrat.
- G) Lista principala si lista de distributie cu versiunile actualizate ale documentelor (ultima versiune) precum si lista de distributie a tuturor documentelor este pastrata si include toate informatiile documentate, in vederea prevenirii utilizarii neintentionate a unor documente anterioare (neactualizate). Daca un document neactualizat se pastreaza pentru referinta, atunci acesta va include un marcat (stampila) care sa permita identificarea sa ca document neactualizat.

SAQ INVEST SRL a elaborat un sistem in vederea definirii controlului necesar pentru identificarea, pastrarea, protejarea, regasirea, pastrarea si ordonarea informatiei documentate (inregistrari). Informatiile documentate sunt usor identificabile, regasibile si lizibile. Sistemul este descris mai jos:

- a) Pentru toate informatiile documentate numarul curent al versiunii si lista de distributie se pastreaza in cadrul listei principale si in lista de distributie a inregistrarilor. In cadrul listei principale a inregistrarilor se dau detalii cu privire la modalitatea de acces, regasire si utilizare.
- b) Se elaboreaza un sistem de control pentru pastrarea si conservarea informatiei documentate, in vederea asigurarii faptului ca va fi disponibila la nevoie. Copiile hard (coli hartie) sunt depozitate in dulapuri dedicate sau alte locuri sigure. Personalul autorizat se asigura ca inregistrarile sunt lizibile si pastrate in conditii corespunzatoare. Accesul la copiile soft (electronice) se face pe baza controlului autorizarii, cu ajutorul parolelor.
- c) Controlul modificarilor (spre exemplu controlul versiunii) se face pe baza Listelor de modificare, numarul versiunii fiind schimbat in vederea identificarii ultimei copii a informatiei documentate.
- d) Se stabileste perioada de 3 ani de retinere a informatiei documentate; dupa acesta perioada copia hard a documentului se distrugе; copia soft se sterge.

Informatia documentata de origine externa, considerata necesara pentru planificarea si operarea sistemului de management integrat, se identifica drept adevarata si se listeaza in lista principala a documentelor. Cele mai noi copii ale acestor informatii documentate se pastreaza si se distribuie persoanelor interesate.

Informatiile documentate pastrate ca dovezi de conformitate sunt protejate de modificarile neintentionate prin parolare sau prin pastrarea in dulapuri cu cheie.

Sistemul este aplicabil atat inregistrarilor hard (coli hartie) cat si celor soft (electronice). Toate formularele utilizate ca inregistrari cu privire la calitate sunt identificate si controlate in mod corespunzator.

## 8.0 Operare

### 8.1 Planificare si control operational

SAQ INVEST SRL planifica si dezvolta procesele necesare pentru realizarea propriilor produse/servicii. Planificarea realizarii produsului/serviciului se face in concordanță cu cerintele celorlalte procese ale sistemului de management. In cadrul activitatii de planificare se analizeaza informatiile legate de contextul organizatiei (sectiunea 2.0 de mai sus), resursele si capacitatatile curente precum si cerintele produsului/serviciului.

In cadrul SAQ INVEST SRL planificam, implementam si controlam procesele conform detaliilor prezentate mai jos:

- Se definesc obiectivele la nivel departamental, fiind monitorizate lunar in vederea realizarii controlului asupra proceselor.
- Se determina cerintele pentru produse si servicii si se pregatesc informatii documentate legate de specificatiile acestora; se includ criterii de clasificare a proceselor in cadrul tabelelor cu ciclul temporar al proceselor; cerintele prevad si criterii de acceptare pentru produsele receptionate, pentru produsele aflate in varii stadii de procesare si pentru produsele finite.
- In vederea realizarii conformitatii fata de cerintele pentru produse/servicii, RSMI aloca si asigura totalitatea resurselor necesare.
- Toate procesele de fabricatie sunt controlate, fiind generate informatii documentate definite in fluxul proceselor de documentare. Astfel se creeaza incredere in faptul ca procesele au fost desfasurate conform planificarii prealabile, concomitent cu demonstrarea conformitatii produselor si serviciilor fata de cerintele specifice.

RSMI si sefii departamentali controleaza modificarile planificate si analizeaza consecintele schimbarilor neprevazute, actionand, daca e necesar, pentru diminuarea efectelor adverse.

SAQ INVEST SRL se asigura ca procesele sunt controlate (vezi paragraful 8.4).

Controlul proceselor externalizate se realizeaza conform sistemului prestabilit cat si prin controale specifice, stabilite de directorii departamentali.

Modificarile la procesele operationale se fac in concordanță cu procedura **Managementul schimbarii, PS9**.

Procesele externalizate si metodele prin care SAQ INVEST SRL le controleaza sunt definite in cadrul procedurii documentata **Procese externalizate, PO4**.

## 8.2 Cerinte pentru produse si servicii

### 8.2.1 Comunicarea cu clientul

SAQ INVEST SRL a implementat o comunicare eficienta cu proprii clienti, ce acopera urmatoarele aspecte:

- a) furnizarea de informatii cu privire la produse/servicii (de ex. furnizarea de brosuri cu profilul companiei si gama de produse realizate cat si prin oferirea de mostre gratuite si prezentarea de informatii in cadrul site-ului web)
- b) gestionarea si controlarea proprietatii clientilor; gestionarea sondajelor, contractelor sau comenzilor, inclusiv modificarile aduse acestora;
- c) obtinerea de reactii de la clienti in ceea ce priveste produsele si serviciile, inclusiv reclamatiile; (de ex. - in cadrul SAQ INVEST SRL RSMI a elaborat o procedura pentru gestionarea reactiilor primite din partea clientilor);
- d) elaborarea de cerinte specifice pentru actiunile de gestionare a evenimentelor neprevazute, atunci cand este cazul.

### 8.2.2 Determinarea cerintelor pentru produse si servicii

De-a lungul derularii proceselor de afaceri, SAQ INVEST SRL determina cerintele cu privire la executarea lucrarilor de constructie prin colectarea de informatii referitoare la:

- a) cerintele specificate de client, inclusiv cerintele referitoare la activitatile de livrare si post livrare;
- b) cerintele nespecificate de client dar necesare pentru utilizarea specifica sau intentionata, atunci cand sunt cunoscute;
- c) cerinte statutare si reglementatoare cu privire la servicii;
- d) orice cerinte suplimentare determinate de SAQ INVEST SRL.

Aceste activitati sunt definite detaliat in cadrul procedurii **Analiza comenzi**.

### 8.2.3 Analizarea cerintelor pentru produse si servicii

Din momentul receptionarii cerintelor, SAQ INVEST SRL deruleaza o analiza a acestora inaintea angajarii pentru furnizarea produsului/serviciului. Aceasta analiza asigura faptul ca SAQ INVEST SRL are competenta si capacitatea de a:

- a) indeplini toate cerintele specificate de client, inclusiv cerintele de livrare si post-livrare;
- b) indeplini toate cerintele nespecificate de client dar pe care SAQ INVEST SRL le stie a fi necesare;

- c) indeplini toate cerintele considerate necesare chiar de SAQ INVEST SRL;
- d) indeplini toate cerintele statutare si reglementatoare specifice;
- e) indeplini orice cerinta contractuala sau legata de o comanda specifica, diferita de cea specificata anterior (de exemplu o cerinta dintr-o comanda anterioara a clientului).

Aceste activitati sunt definite intr-o maniera detaliata in cadrul procedurii *Analiza comenzi, PO2.*

Ne asiguram de indeplinirea cerintelor contractuale sau celor prevazute de comenzi, diferite de cele definite de organizatie. In acest caz derualm acorduri reciproce iar daca este necesar facem amendamente. In cazul comenziilor interne nu este nevoie de acest tip de analiza a contractului.

Imediat ce solicitarile clientilor sunt primite, echipa comerciala le analizeaza pentru a se asigura ca cerintele sunt identificate si intelese in mod clar dar si ca acestea pot fi indeplinite. Daca clientul nu ofera nicio declaratie documentata cu privire la cerinte, atunci acestea sunt confirmate inaintea acceptarii comenzi. Neclaritatatile legate de cerintele contractuale sau ale comenzi sunt rezolvate impreuna cu clientul. Clientii primesc informatii legate de oferta de pret, graficul de executare a lucrarilor; lista utilajului si echipamentului, informatia despre personalul de specialitate informatiile sunt inregistrate in sistemul documentar al clientilor.

Analiza contractului intern se deruleaza conform descrierii din abordarea procesuala, evaluandu-se capacitatea executare a lucrarilor si de indeplinire a cerintelor. Daca exista diferente fata de specificatiile clientului, acestea pot fi operate in maniera dorita de acesta.

Inaintea angajamentului de executare a lucrarilor de constructie catre beneficiar, comenziile clientilor (scriso/verbale) sunt analizate in vederea asigurarii ca:

- Cerintele clientilor sunt inregistrate in mod clar
- Orice modificar fata de contract este rezolvata
- SAQ INVEST SRL poate indeplini cerintele contractuale

### Modificari la contract

Modificările contractuale ulterioare sunt documentate, fiind subiectul unor analize. Toate amendamentele la contract sunt identificate si confirmate cu clientul. Amendamentele sunt transmise persoanelor interesate in vederea modificarii cerintelor. Se pastreaza informatiile documentate referitoare la contract.

Pastram ca informatie documentata in conexiune cu contractul:

- a) Rezultatele analizei
- b) Orice noua cerinta cu privire la produse/servicii

Astfel de detalii sunt pastrate si inregistrate, prin trimitera comenzi de productie/notei de acceptare corespunzatoare comenzi de achizitie/notei de confirmare a comenzi.

#### **8.2.4 Modificari ale cerintelor pentru produse si servicii**

SAQ INVEST SRL actualizeaza toate cerintele si documentele relevante in cazul in care cerintele sunt modificate, asigurandu-se ca personalul adevarat este informat; pentru mai multe detalii consultati procedura *Managementul schimbarii, PS9.*

### **8.3 Proiectarea si dezvoltarea serviciilor**

Aceasta cerinta a standardului de referinta nu este aplicabila din cauza domeniului de activitate a companiei: Lucrari de constructii a cladirilor rezidentiale si nerezidentiale.

SAQ INVEST SRL nu realizeaza activitati de proiectare. Obiectele de lucru noi se executa in baza proiectelor elaborate de catre client.

### **8.4 Controlul proceselor, produselor si serviciilor furnizate din exterior**

#### **8.4.1 Generalitatii**

SAQ INVEST SRL se asigura ca produsele/serviciile achizitionate din exterior sunt conforme cu cerintele specificate de achizitie. Tipul si gradul de extindere al controlului aplicat furnizorului si produselor/serviciilor achizitionate depind de efectul pe care acestea le au asupra realizarii produsului/serviciului intermedian sau final.

Responsabilul de achizitii identifica mijloacele de control care se aplica proceselor, produselor si serviciilor achizitionate din exterior, in cazul in care:

- a) Se intentioneaza ca produsele si serviciile externe sa fie incorporate in cadrul propriei game de produse si servicii a SAQ INVEST SRL;
- b) Produsele si serviciile sunt furnizate direct catre client, de catre furnizori externi, in numele organizatiei;
- c) Un proces sau o parte a unui proces este prestat de un furnizor extern ca rezultat a deciziei organizatiei.

In vederea atestarii faptului ca procesele, produsele si serviciile externalizate se conformeaza cerintelor, se elaboreaza mijloace de control corespunzatoare. Tipul si gradul de extindere al controlului depind de calitatea produsului final; evaluarea si reevaluarea furnizorului extern se realizeaza in conformitate cu normele din cadrul abordarii pe baza de procese.

Sistemul de selectare si evaluare a furnizorilor/subcontractorilor externi a fost elaborat avand la baza capacitatea acestora de a oferi/presta procese, produse si servicii in conformitate cu cerintele organizatiei.

Informatia documentata este pastrata sub forma listei de furnizori externi, care include toate categoriile de procese, produse si servicii furnizate din exterior precum si rezultatele evaluarii si actiunile ulterioare evaluarii. Documentatia specifica se actualizeaza odata la sase luni cu evaluarea furnizorilor si acordarea unui scor acestora (se reevaluateaza aspectele critice legate de procesele, produsele si serviciile externalizate). Daca un furnizor extern nu performeaza corespunzator referitor la aspecte precum pret, calitate, livrare sau la indeplinirea normelor legale, acestia sunt avertizati si eliminati din lista, conform procedurii prezentate in diagrama flux a procesului de achizitie.

Aceste activitati sunt definite in mod detaliat in cadrul procedurii *Aprovisionare, PO3*.

#### 8.4.2 Tipul si ampoarea controlului

In mod normal clientii nostri nu solicita verificarea proceselor, produselor si serviciilor externalizate la locatia subcontractorilor; nici organizatia noastra nu inspecțeaza produsele la locatia furnizorilor. In viitor insa, clientii si organizatia noastra propun derularea de activitati de verificare la locatia furnizorilor/ subcontractorilor. In acest caz se transmit vanzatorului informatii cu privire la modalitatatile corespunzatoare de inspectare si lansare a produselor, ca parte a informatiilor cu privire la achizitie.

SAQ INVEST SRL se asigura de calitatea produselor achizitionate prin solicitarea certificatelor de calitate /conformitate, declaratii de calitate si alte documente ce demonstreaza corespunderea la cerintele contractului.

Viitoarea verificare a tuturor produselor se deruleaza conform unei analize, in vederea stabilirii mijloacelor de control asupra furnizorului extern.

Responsabilul de achizitii se asigura ca procesele, produsele si serviciile externalizate nu afecteaza in mod negativ capacitatea SAQ INVEST SRL de a livra in mod corespunzator propriilor clienti produse si servicii conforme. Astfel, Responsabilul de achizitii:

- a) Se asigura ca procesele furnizate din exterior ramane sub controlul propriului sistem de management integrat;
- b) Defineste atat mijloacele de control pe care organizatia intentioneaza sa le aplice furnizorului extern cat si modalitatea de analiza aplicata rezultatelor furnizorului.
- c) Ia in considerare:
  - I) Potentialul impact al proceselor, produselor si serviciilor externalizate asupra capacitatii organizatiei de a indeplini corespunzator cerintele statutare, reglementatoare si ale clientilor;
  - 2) Eficacitatea controalelor realizate de furnizorul extern.
- d) Deruleaza verificari si alte activitati conexe, necesare pentru indeplinirea cerintelor de catre procesele, produsele si serviciile furnizate din exterior.

SAQ INVEST SRL controleaza operatiunile externalizate de prestare de servicii prin intermediul:

- A) Disponibilitatii informatiilor ce detaliaza caracteristicile serviciului;
- B) Elaborarii de instructiuni de munca si de parametri de control ai proceselor, sub forma documentata, in vederea definirii modalitatii de constructie, aprobarii proceselor, monitorizarii si controlului;
- C) Mantinerii in buna stare, in conformitate cu sistemul de intretinere, a echipamentelor de operare, fiind elaborate inregistrari cu privire la acestea, supuse trimestrial verificarii.
- D) Disponibilitatii si utilizarii controlului proceselor si al instrumentelor/echipamentelor adecvate de masurare, capabile de cuantificare a gradului de precizie si acuratete in care sunt respectate cerintele organizatiei;
- E) Informarii cu privire la modalitatile de constructie, in cadrul implementarii si monitorizarii parametrilor de control ai proceselor externalizate, acestia fiind verificati de catre furnizor si de catre organizatie.

#### **8.4.3 Informatii pentru furnizorii externi**

In conformitate cu sistemul nostru de achizitie, furnizorilor externi li se fac comenzi, prin e-mail. Acestea constituie informatie documentata. Cu ajutorul acestor documente transmitem furnizorilor toate cerintele legate de produsul/serviciul dorit, incluzand informatii precum:

- a) Procesele, produsele si serviciile de livrat;
- b) Aprobari cu privire la:
  - 1) Produse si servicii;
  - 2) Metode, procese si echipament;
  - 3) Lansarea produselor si serviciilor;
- c) Gradul de competenta, incluzand nivelul de calificare al personalului;
- d) Interactiunile cu furnizorii externi;
- e) Controlul si monitorizarea performantei furnizorilor externi, incluzand ierarhizarea acestora conform scorului obtinut;
- f) Verificarea si validarea activitatilor pe care departamentul nostru de cercetare /dezvoltare sau clientul nostru doreste sa le efectueze la locatia furnizorului extern.

### **8.5 Productie si furnizare de servicii**

#### **8.5.1 Controlul productiei si al furnizarii de servicii**

In cadrul SAQ INVEST SRL managerul tehnic controleaza operatiunile legate de lucrari de constructie, fiind sprijinit in demersurile sale de indeplinirea in mod controlat a urmatoarelor conditii:

- a. Disponibilitatea informatiei documentate, precum procedurile standard de operare, prezentari si foi de observare a proceselor, care definesc:
  1. Caracteristicile serviciilor de prestat sau a activitatilor de derulat;
  2. Rezultatele care urmeaza a fi obtinute;
- b. Disponibilitatea si utilizarea echipamentelor de monitorizare si masurare, cum ar fi Rigla gradate metalica, Masuri termale de unghi echer de verificat, Aparat de masurat multidimensional subler, Panglica de masurat etc;
- c. Implementarea activitatilor de monitorizare si masurare in stadii bine definite, pentru a verifica daca sunt indeplinite criteriile de control ale proceselor sau rezultatelor, sau criteriile de acceptare pentru servicii, in conformitate cu analiza la diverse stadii de constructie;
- d. Utilizarea unei infrastructuri corespunzatoare si mentinerea unui mediu ambiant conform pentru derularea proceselor;
- e. Numirea de persoane competente;
- f. Validarea si verificarea periodica a capacitatii de a indeplini a rezultatelor planificate, in urma prestarii de servicii; aceste activitati se deruleaza doar pentru procesele speciale unde rezultatele nu pot fi verificate pe baza activitatilor de monitorizare si masurare (de exemplu procesul de sudura);
- g. Implementarea de actiuni in vederea preventiei erorii umane, realizarea de controale automatizate in vederea minimizarii implicarii umane;
- h. Implementarea activitatilor de lansare, executare, dare in exploatare.

SAQ INVEST SRL nu deruleaza “procese speciale” interne, ale caror rezultate nu pot fi verificate prin monitorizari si masurari ulterioare. Astfel de procese speciale sunt derulate de furnizori externi, fiind controlate precum procesele externalizate, conform procedurii **Procese externalizate, PO4**.

### 8.5.2 Identificare si trasabilitate

Cand este necesar si oportun SAQ INVEST SRL isi identifica propriile obiecte de constructie sau rezultatele proceselor critice prin metode potrivite. Acest tip de identificare include si stadiul in care se afla obiectul de constructie, cu respectarea cerintelor de monitorizare si masurare. Obiectul de constructie este considerat conform si potrivit utilizarii in caz ca nu se indica altcumva (spre exemplu neconforme, in asteptarea inspectiei sau deciziei finale).

Daca exista cerinte contractuale, reglementatoare sau de alta natura care necesita o trasabilitate speciala, SAQ INVEST SRL controleaza si inregistreaza identificarea unica a obiectului de constructie finisat.

Reprezentantul Tehnic, angajat al Beneficiarului, semneaza Cartea tehnica a obiectului de constructie.

Reprezentantul Tehnic, angajat al Beneficiarului, si comisia formata de beneficiar semneaza Procesul-verbal de receptie la terminarea lucrarilor.

### **8.5.3 Proprietatea care apartine clientilor sau furnizorilor externi**

SAQ INVEST SRL procedeaza cu atentie si interes la gestionarea proprietatii clientilor sau furnizorilor, atat timp cat acesta este sub controlul organizatiei sau folosita de organizatie. Incepand din momentul receptiei acesta proprietate este identificata, verificata, protejata si pazita. Daca acest tip de proprietate este pierduta, deteriorata sau nepotrivita pentru utilizare, aceste aspecte sunt comunicate clientului sau furnizorului si inregistrarile corespunzatoare sunt pastrate.

In cazul proprietatii intelectuale a clientului, inclusiv datele furnizate de client pentru proiectare, productie si/sau inspectie, aceasta este identificata, mentinuta si pastrata astfel incat sa se previna pierderea accidentalala, deteriorarea sau utilizarea necorespunzatoare.

Aceasta activitate este definita detaliat in cadrul procedurii *Proprietatea clientului, PO6*.

### **8.5.4 Pastrare**

SAQ INVEST SRL supravegheaza bunul clientului in conformitate cu cerintele clientilor de-a lungul exploatarii interne, service-ului si dului in exploatare, respectandu-se cerintele de conformitate, inclusiv cele cu privire la identificarea, manipularea, controlul deteriorarii, darea in exploatare si protejarea obiectului de constructie. De asemenea, se deruleaza controalele necesare pe durata de exploatare daca este semnat un contract in acest sens.

### **8.5.5 Activitati post-livrare**

Atunci cand este cazul, SAQ INVEST SRL deruleaza urmatoarele activitati, care sunt considerate "activitati post-livrare":

Activitatile post-livare sunt derulate in conformitate cu sistemul de management definit aici. La determinarea gradului de extindere al activitatilor post-livrare necesare, SAQ INVEST SRL ia in considerare urmatoarele aspecte:

- a) cerintele statutare si reglementatoare;
- b) potentiile consecinte nedorite asociate cu propriile servicii;
- c) tipul, modalitatea de utilizare si durata de viata prevazuta a produselor/serviciilor;
- d) cerintele clientului;
- e) reactia din partea clientului.

Cerintele specificate de client cu privire la servicii, inclusiv cerintele pentru activitatile post-livrare, includ actiuni legate de prevederile contractuale, dupa caz pot fi serviciile de mentenanță.

#### **8.5.6 Controlul modificarilor**

Parametrii de control ai proceselor sunt respectati de catre companie, asigurandu-se faptul ca parametrii critici ai proceselor de prestari servicii de constructie sunt monitorizati prin metode potrivite, in vederea indeplinirii cerintelor clientilor. Aceste metode confirmă capacitatea permanentă a fiecarui proces de a fi corespunzător.

Modificările în cadrul proceselor pot fi identificate în orice moment de către managerul de departament; aceste modificări sunt justificate de către managerul de departament, fiind analizate de RSMI și autorizate pentru operare. Aceste modificări pot fi temporare, pentru comenzi specifice, sau permanente. Ulterior se modifica și informația documentată corespunzătoare, din cadrul sistemului de management integrat.

În cadrul SAQ INVEST SRL analizăm și controlăm modificările din cadrul prestării de servicii, în măsura necesară pentru a asigura conformitatea permanentă față de cerințe. Managerul de departament sau responsabilul sistemului de calitate identifică modificările ca parte a procesului de îmbunătățire; se elaborează sablonul modificării procesului, sub formă de informație documentată, cu descrierea rezultatelor analizei modificărilor, a persoanelor care autorizează modificările și a acțiunilor necesare de derulat în urma analizei.

Managementul procesului de schimbare este definit în cadrul procedurii *Managementul schimbării, PS9*.

Documentele sunt modificate în concordanță cu procedura *Informatii documentate, PSI*.

#### **8.6 Eliberarea produselor și serviciilor**

Comisia de receptie se formează pentru a se asigura că produsele/serviciile receptionate, în fază finală nu sunt lansate pe piață înainte de a fi verificate cu privire la conformitatea față de cerințele specifice. Tipul și gradul de extindere al inspectiilor se determină pe baza probelor înregistrate ale performanței anterioare. Responsabilitatea efectuării inspectiei este a beneficiarului obiectului.

Dovezile cu privire la conformitatea față de criteriile de acceptare sunt consemnate în înregistrările cu privire la inspectare, alături de semnatura persoanei responsabile de eliberarea produselor/ serviciilor.

Niciun produs/serviciu nu este dat în exploatare înainte ca toate activitățile de inspectie să fie derulate și ca persoana autorizată să verifice înregistrările. Probe documentare sub formă de înregistrări sunt pastrate la toate stadiile inspectiei/verificării, pentru a se asigura faptul că produsele/serviciile sunt inspectate și că ele trec controlul cu privire la criteriile de acceptare. Toate înregistrările sunt pastrate în Cartea tehnică a contructiei.

Păstrăm informații documentate cu privire la eliberarea produselor și serviciilor, sub formă Procesului-verbal de recepție la terminarea lucrarilor.

## 8.7 Controlul elementelor de iesire neconforme

### 8.7.1

Se elaboreaza un sistem detaliat pentru identificarea, documentarea, evaluarea, separarea si eliminarea produselor/serviciilor neconforme (produse sau servicii receptionate, in curs de procesare sau finale) in cadrul zonelor de constructie. Persoanele interesate sunt informate cu privire la eliminarea serviciilor neconforme.

Serviciile neconforme sunt analizate dupa inspectie in concordanta cu prezentarea documentata, putandu-se lua decizii precum:

- Corectare (reconstructia in vederea indeplinirii cerintelor specificate);
- Separare, izolare, returnare sau oprire a prestarii de servicii;
- Informarea clientului;
- Obtinerea de autorizare pentru acceptare cu concesii (descalificare, respingere sau scoatere din uz).

Directorul general este responsabil deplin cu privire la inlaturarea lucrarilor de constructie neconforme. De asemenea este responsabil pentru actiunile de raspuns la respingerea de catre clienti a serviciilor de constructie prestate.

### 8.7.2

Detaliile cu privire la neconformitati si la concesiile acceptate de clienti si utilizatori finali trebuie sa fie raportate si inregistrate. Informatia este documentata sub forma registrului neconformitatilor, ce cuprinde elemente precum:

- Descrierea neconformitatii;
- Descrierea actiunilor luate;
- Descrierea concesiilor obtinute;
- Identificarea autoritatii decizionale cu privire la actiunile privind neconformitatile.

Sunt pastrate probe documentate sub forma inregistrarilor cu privire la eliminarea materialelor neconforme si acceptarea materialelor re-inspectate.

Modalitatile de control pentru aceste neconformitati sunt definite in cadrul procedurilor *Controlul serviciului neconform*.

## 9.0 Evaluarea performantei

### 9.1 Monitorizare, masurare, analiza si evaluare

#### 9.1.1 Generalitati

SAQ INVEST SRL a identificat aspectele propriului sistem de management integrat care trebuie monitorizate si masurate precum si metodele de utilizat si inregistrarile ce trebuie mentinute, aspecte continute in acest manual al SMI si in cadrul documentatiei adiacente.

Monitorizarea si masurarea proceselor, definita in cadrul sectiunii 4.4 de mai sus, asigura ca echipa de management superior evalueaza performanta si eficacitatea sistemului de management integrat.

Planurile de control operational sunt elaborate si implementate in vederea identificarii activitatii de masurare si monitorizare, necesare pentru asigurarea conformitatii si obtinerea imbunatatirii. In cadrul acestora se includ parametrii ce urmeaza a fi monitorizati si masurati, metodele folosite, caracteristicile metodologiilor folosite si intervalele temporale cand parametrii respectivi sunt masurati si monitorizati. Planul de control include detalii legate de diferitele etape ale inspectiei, criteriile de aprobare, etc.

Sunt definite criteriile de aprobare; daca variabilele masurate si monitorizate depasesc limitele prestabilitate atunci serviciul este identificat ca neconform si sunt luate actiuni de eliminare. SAQ INVEST SRL a planificat si implementat procesele de monitorizare, masurare, analiza si imbunatatire, necesare pentru evaluarea eficacitatii sistemului de management integrat si a pastrat ca probe informatii documentate precum dosare tehnice, procese verbale si registre.

### 9.1.2 Satisfactia clientului

Ca o modalitate de masurare a performantei sistemului de management SAQ INVEST SRL monitorizeaza informatiile legate de perceptia clientului cu privire la indeplinirea de catre organizatie a cerintelor acestuia. Metodele pentru obtinerea si utilizarea acestor informatii includ:

- inregistrarea reclamatiilor clientilor
- refuzul acceptarii serviciului finit sau retururi
- refacerea comenzii pentru serviciul final
- modificarea volumului comenzilor pentru serviciul final
- tendintele in data darii in exploatare a obiectivului
- trimiterea catre clienti a unor chestionare cu privire la gradul lor de satisfactie vizavi de serviciile prestate

Sistemul actiunilor corective va fi utilizat pentru dezvoltarea si implementarea de planuri pentru imbunatatirea gradului de satisfactie al clientilor, sistem care trateaza deficientele identificate pe baza evaluariilor si care estimeaza eficacitatea sistemului.

Anual se efectueaza sondaje in randul clientilor, prin trimitera unor chestionare in vederea colectarii de informatii cu privire la gradul lor de satisfactie cu privire la servicii. Formularele sunt trimise clientilor importanți din punct de vedere al achizițiilor efectuate sau celor selecționați de către RSMI; formularele nu sunt trimise tuturor clientilor.

Informatiile colectate sunt analizate in vederea masurarii gradului de satisfactie al clientilor, fiind discutate in

cadrul sedintelor de analize efectuate de management. De asemenea, informatiile despre gradul de satisfactie al consumatorilor sunt colectate in urma analizarii inregistrarilor cu privire la contracte, ca parte a activitatilor de rutina. Am identificat zonele care sunt supuse analizelor cu privire la gradul de satisfactie al consumatorilor, fiind furnizate formulare de raspuns, clientii fiind instruiți sa ofere aprecieri calitative, de la slab la excelent. Perceptia de slab si mediu a parametrului supus analizei se considera a indica un client nesatisfacut de respectivul parametru. In acest fel, prin analiza datelor culese, se calculeaza un scor general care permite cuantificarea indicelui de satisfactie al consumatorului.

Alte metode de masurare a gradului de satisfactie al consumatorului folosite includ analiza informatiilor date de consumator cu privire la serviciul prestat, analiza afacerilor esuate, scrisorile de multumire, rapoartele primite de la re-vanzatori, analiza reclamatilor si a garantiilor acordate.

Toate aceste informatii sunt investigate in cadrul sedintelor de analiza efectuata de management.

### 9.1.3 Analiza si evaluare

SAQ INVEST SRL analizeaza si evalueaza datele si informatiile rezultante in urma monitorizarii si masurarii, in vederea comensurarii:

- a) conformitatii serviciilor;
- b) gradului de satisfactie al clientilor;
- c) gradului de performanta si eficienta al sistemului de management integrat;
- d) implementarii intr-o maniera eficienta a planificarii;
- e) eficientei actiunilor luate pentru tratarea riscurilor si oportunitatilor;
- f) gradului de performanta al furnizorilor externi;
- g) necesitatilor de imbunatatire a sistemului de management integrat.

Metodele statistice utilizate pot fi definite in cadrul unor proceduri documentate corespunzatoare; in toate cazurile metodele se bazeaza pe standarde preexistente; in cazul in care nu se bazeaza pe standarde, metodele folosite sunt acceptate si confirmate din punct de vedere al validitatii datelor statistice oferite.

## 9.2 Audit intern

Auditurile sunt derulate la intervale regulate; intervalul dintre doua audituri succesive ale unui anumit departament nu poate depasi sase luni. La nevoie pot fi derulate audituri neprogramate, la latitudinea directorului sau responsabilului sistemului de management integrat.

Auditul intern al sistemului de management integrat este derulat cel putin o data la sase luni in vederea:

### A. Determinarii daca sistemul de management integrat:

- este conform cerintelor SM EN ISO 9001:2015, SM SR EN ISO 14001:2016, SM ISO 45001:2018 si a reglementarilor planificate;
- este implementat si mentinut in conformitate cerintele prevazute de acest manual al SMI;

- este eficient in indeplinirea politicii si obiectivelor de calitate;
- B. Furnizarii de informatii managementului superior cu privire la rezultatele auditurilor, in vederea implementarii eficiente a sistemului de management integrat.

RSMI este responsabil pentru planificarea si implementarea auditului. Auditorii, care in mod normal sunt selectati din cadrul organizatiei, il vor asista. Auditorii selectati sunt instruiti pentru activitatea de audit, dar nu lucreaza in domeniul auditat. Daca este necesar, pot fi angajati auditori externi, la latitudinea responsabilului sistemului de management integrat.

Auditorii interni sunt responsabili sa deruleze auditul conform planului si sa verifice eficacitatea implementarii sistemului de management integrat.

In cadrul companiei auditul intern este programat in functie de conjunctura si importanta activitatii auditate, precum si in functie de rezultatele auditurilor precedente. Responsabilul SMC pregateste planul de audit, care acopera domeniul de aplicare, orarul si alte detalii. Se nominalizeaza din cadrul personalului auditorii si li se ofera instructaj specific. Se asigura ca auditorii sunt independenti de activitatile sau domeniile pe care le auditeaza. Planul de audit este pregatit si distribuit inainte cu o saptamana de derularea propriu-zisa a auditului, asigurandu-se disponibilitatea auditorilor si a cadrelor superioare de conducere.

Auditul verifica implementarea sistemului de management integrat in toate sectoarele de interes, evaluand in mod obiectiv structura organizationala, practicile de lucru, resursele, precizia activitatii, masurarea si monitorizarea proceselor, identificarea si tratarea riscurilor si oportunitatilor etc.

Auditul pregateste raportul cu privire la neconformitati, sub forma de completare la audit; neconformitatile sunt aduse la cunostinta auditatului. Se vor aduce in discutie actiunile corespunzatoare care trebuie luate pentru rezolvarea neconformitatilor, alaturi de un calendar pentru implementarea acestora. Rezultatele auditului sunt documentate si utilizate ca mijloace formale de rezolvare a problemelor si deficiențelor detectate in cadrul sistemului de management integrat. Sefii de departament aproba calendarul de eliminare a neconformitatilor, acestea fiind remediate in maximum 45 de zile. Copiile raportului de neconformitate sunt oferite auditatului; dupa derularea actiunilor corrective auditatul solicita auditorul sa verifice si sa eliminate neconformitatile. Dupa verificarea actiunilor corrective luate, constatarile auditului se considera a fi finalizate. In cadrul urmatorului audit este analizata si documentata eficacitatea implementarii actiunilor corrective luate.

Toate constatarile auditului si verificarea rezultatelor acestuia sunt raportate managementului de varf, in vederea analizei si evaluarii sistemului, fiind, de asemenea, discutate in cadrul sedintelor de analiza efectuata de management. Planul auditului, raportul cu privire la neconformitati si liste de verificare ale auditului sunt pastrate ca dovada pentru implementarea programului de audit.

Aceste activitati sunt definite in cadrul procedurii *Audit intern, PS6*.

### 9.3 Analiza efectuata de management

### 9.3.1 Generalitatii

SMI elaborat este analizat in mod sistematic pentru conformitate si eficacitate, in vederea probării respectării cerințelor SM EN ISO 9001:2015, SM SR EN ISO 14001:2016, SM ISO 45001:2018. Analiza include punerea in aplicare a politicii si obiectivelor proprii de calitate, de mediu, de management al sanatatii si securitatii occupationale cu identificarea oricarui domeniu care necesita imbunatatiri, evaluandu-se necesitatile de schimbare pentru functionarea eficace a sistemului.

Analiza este efectuata de catre director sau de imputernicitul acestuia. Activitatea se desfasoara in cadrul sedintelor de analiza efectuate de management. Acestea se deruleaza cel putin odata la 12 luni, cu participarea responsabilului sistemului de management integrat si a tuturor directorilor de departament.

In cadrul procedurii documentate ***Analiza efectuata de management, PS7***, se definesc aspecte legate de frecventa analizelor, elementele de intrare (agenda), rezultatele, participantii, actiunile luate ulterior etc.

In urma sedintelor efectuate de management se pastreaza inregistrari.

### 9.3.2 Elementele de intrare ale analizei efectuate de management

Se aduce la cunostinta tuturor directorilor departamentali si a directorului general ordinea de zi, data si ora sedintei de analiza, astfel incat asistantii sa participe la sedinta cu toate documentele justificative referitoare la punctele de pe ordinea de zi. Elementele de intrare ale analizei efectuate de management includ gradul actual de eficienta al sistemului si oportunitatile de imbunatatire ale acestuia, abordand aspecte precum:

- a) Situatiua actiunilor derulate de la sedinta de analiza anterioara;
- b) Schimbarile factorilor interni si externi cu impact asupra sistemului de management integrat;
- c) Informatii cu privire la performanta si eficacitatea sistemului de management integrat, incluzand tendintele cu privire la:
  - 1) Gradul de satisfactie al consumatorului, reactii din partea partilor interesate relevante si reclamatii ale clientilor,
  - 2) Masura in care s-au indeplinit obiectivele de calitate,
  - 3) Eficienta proceselor si conformitatea serviciilor,
  - 4) Neconformitatile si actiunile corective,
  - 5) Rezultatele monitorizarii si masuratorilor, analiza eficacitatii sistemului in atingerea obiectivelor de calitate,
  - 6) Rezultatele auditului,
  - 7) Gradul de performanta al furnizorilor externi,
- d) Gradul de adevarare al resurselor;
- e) Eficienta actiunilor de tratare a riscurilor si oportunitatilor;
- f) Oportunitati de imbunatatire:

- 1) Analiza schimbarilor din cadrul tehnologiei, mixului de servicii, pietei etc care afecteaza sistemul de calitate;
- 2) Analiza problematicii specifice (in caz ca exista) pentru eficienta si imbunatatirea sistemului de management integrat; recomandari pentru imbunatatirea acestuia.

### 9.3.3 Elementele de iesire ale analizei efectuate de management

In urma analizei efectuate de management au rezultat actiuni in conexiune cu:

- Imbunatatirea eficientei sistemului de management integrat si a proceselor acestuia;
- Imbunatatirea serviciilor de constructie in conformitate cu cerintele clientului;
- Necesitatile cu privire la resurse.

Rezultatele de mai sus sunt documentate ca probe pentru actiunile planificate in urma sedintei de analiza efectuata de management. RSMI are responsabilitatea de a pregati procesul verbal al sedintei de analiza, incluzand elementele de detaliu precum:

- Discutia avuta;
- Actiunile programate;
- Persoana responsabila sa deruleze actiunile programate.

## 10.0 Imbunatatire

### 10.1 Generalitati

RSMI identifica si selecteaza posibilitatile de imbunatatire si implementeaza actiunile necesare pentru indeplinirea cerintelor si marirea gradului de satisfactie al consumatorului.

In cadrul SAQ INVEST SRL actiunile de imbunatatire permit:

- a) perfectionarea serviciilor pentru indeplinirea cerintelor curente dar si pentru abordarea potentiilor cerinte si asteptari viitoare
- b) corectarea, preventia si reducerea efectelor nedorite
- c) ridicarea nivelului de performanta si eficacitate a sistemului de management integrat

In cadrul SAQ INVEST SRL putem oferi ca exemple de imbunatatiri realizate prin:

- Remediere;
- Actiune corectiva;
- Imbunatatire continua;
- Descoperire si modernizare;
- Inovare si reorganizare;

## 10.2 Neconformitate si actiune corectiva

Compania a elaborat un sistem pentru identificarea, documentarea, evaluarea, izolarea eliminarea neconformitatii, inclusand rezultatele auditurilor si reclamatiile clientilor. Persoanele interesate sunt intintate cu privire la eliminarea neconformitatilor.

Acțiunile corrective sunt stabilite în urma depistării și analizei neconformităților. Actiunile corrective sunt documentate în Raportul de neconformitate si actiuni corrective si sunt initiate ca rezultat, dar nu limitat la urmatoarele:

- neconformitati identificate în urma auditurilor interne;
- neconformitati identificate în urma auditurilor externe;
- analiza efectuata de management;
- reclamatiile clientilor;
- probleme la executarea lucrarilor de constructie identificate de personal;
- probleme referitoare la produsele achizitionate de la furnizori;
- înregistrari relevante ale sistemului de management integrat.

In formularul Raportul actiuni corrective, responsabilul descrie acțiunile corrective ce trebuie întreprinse pentru eliminarea cauzei, în scopul de a preveni reparația, numeste persoana responsabila de implementarea acestora si termenul de rezolvare.

RSMI raspunde de evidenta Raportul de neconformitate si actiuni corrective și verifică realizarea acțiunilor corrective la timp cu completarea raportului.

Eficacitatea acțiunilor corrective realizate este evaluată de RSMI la sfîrșitul anului de gestiune, înaintea sedinței de analiză de management.

Acțiunile corrective stabilite în Raportul de neconformitate și acțiuni corrective sunt corespunzătoare impactului problemelor identificate, pentru a minimiza riscul reparației neconformității.

Planificarea actiunilor corrective trebuie sa includa evaluarea semnificatiei problemelor care afecteaza calitatea sau gradul de satisfacere al clientului. Neconformitatile majore sau repetitive sunt identificate in vederea luarii de actiuni corrective specifice.

- a. Responsabilii de departament verifică neconformitatile (inclusand reclamatiile clientilor) identificate în domeniul propriu de coordonare și le analizează.
- b. Sunt identificate cauzele principale ale neconformitatii, precum personalul, echipamentul, materialele, sistemul de management, aspectele financiare (resursele).
- c. Sunt evaluate actiunile necesare pentru asigurarea faptului ca neconformitatile nu vor mai apărea, luându-se în considerare aspecte precum costul neconformitatii vs. actiunile luate, defectele aleatorii, gradul de satisfacție al clientului. După analiza neconformitatilor sau a deficiențelor se ia în vedere necesitatea luării de actiuni corrective.
- d. Pe baza analizei cauzei principale se determină care sunt actiunile corrective care trebuie derulate. Dacă alt departament are atribuții specifice pentru actiunile convenite atunci acesta va primi formularul cu privire la necesarul de actiuni corrective. Se implementează actiunile corrective necesare.

- e. Rezultatele actiunii luate sunt inregistrate in formularul specific, fiind comparate in oglinda rezultatelor din timpul existentei neconformitatii cu rezultatele dupa derularea actiunii (lor) corective. Daca in urma reevaluarii rezultatele nu sunt satisfacatoare se repeta intregul proces.

Dupa completare, formularul actiunilor corective este trimis responsabilului sistemului de management integrat, in vederea analizarii actiunii corective derulate. Acesta analizeaza eficienta actiunii corective pentru a determina gradul de adevarare al acesteia. Aspectele esentiale legate de eficacitatea actiunilor corective sunt discutate si detaliate in cadrul sedintelor de analiza efectuate de management.

Managerul de departament pastreaza informatii documentate cu privire la neconformitatile identificate si a actiunilor luate in cadrul registrului neconformitatilor. Managerul de departament/ RSMI deruleaza actiuni corective si pastreaza inregistrari legate de acestea in cadrul rapoartelor de actiuni corective, incluzandu-se rezultatele obtinute in urma desfasurarii acestor actiuni.

Aceste activitati se deruleaza cu ajutorul utilizarii sistemului formal de actiuni corective, definit in cadrul procedurii *Actiune corectiva, PS3*.

### 10.3 Im bunatatire continua

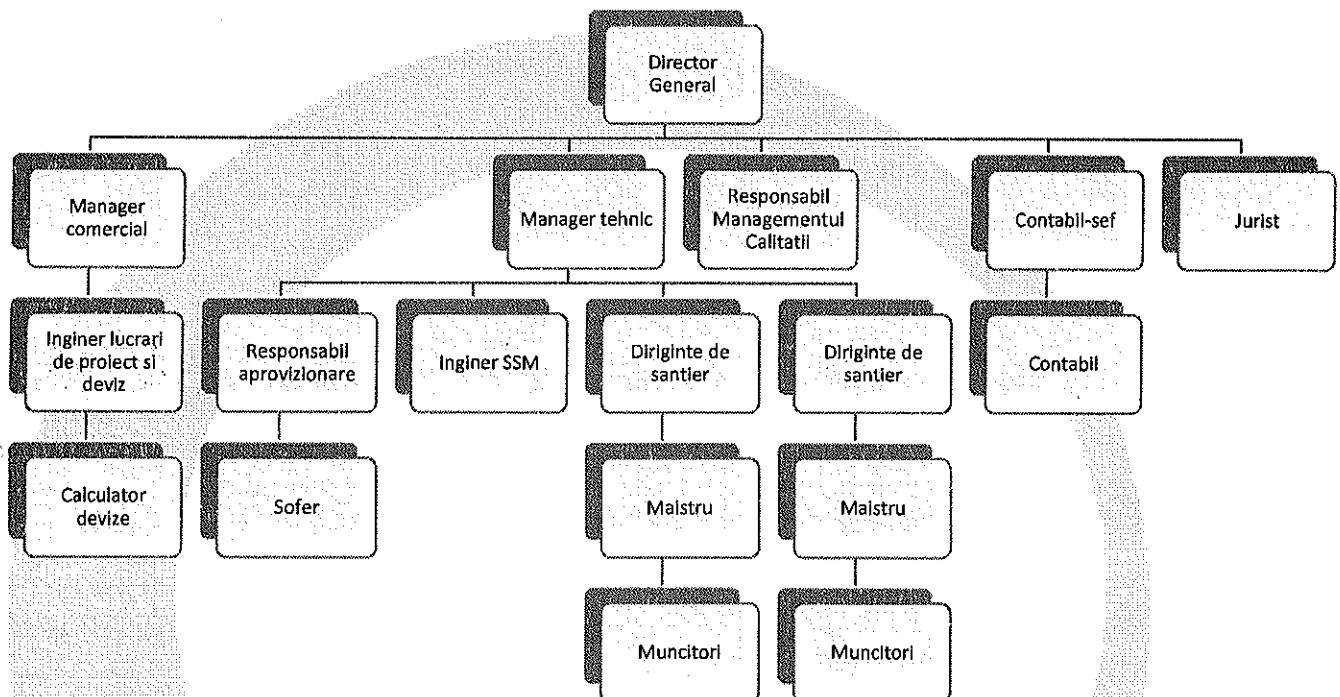
Managerul de departament/RSMI deruleaza actiunile necesare pentru imbunatatirea continua a compatibilitatii, adevararii si eficienței SMC.

Im bunatatirea continua a sistemului de management integrat este facilitata prin utilizarea obiectivelor, politicii si rezultatelor auditului de calitate, prin actiunile corective derulate si analiza efectuata de management in vederea identificarii necesitatilor si oportunitatilor.

### ANEXE LA MANUALUL SMI

- Anexa 1 – Structura organizatiei
- Anexa 2 – Harta proceselor
- Anexa 3 – Politica de calitate
- Anexa 4 – Angajamentul managementului
- Anexa 5 -- Obiectivele de calitate
- Anexa 6 – Analiza obiectivelor strategice
- Anexa 7 – Schema-flux a procesului de executare a lucrarilor de constructie
- Anexa 8 – Politica de mediu
- Anexa 9 – Politica in domeniul SSM
- Anexa 10 – Lista personalului

## STRUCTURA ORGANIZATIEI

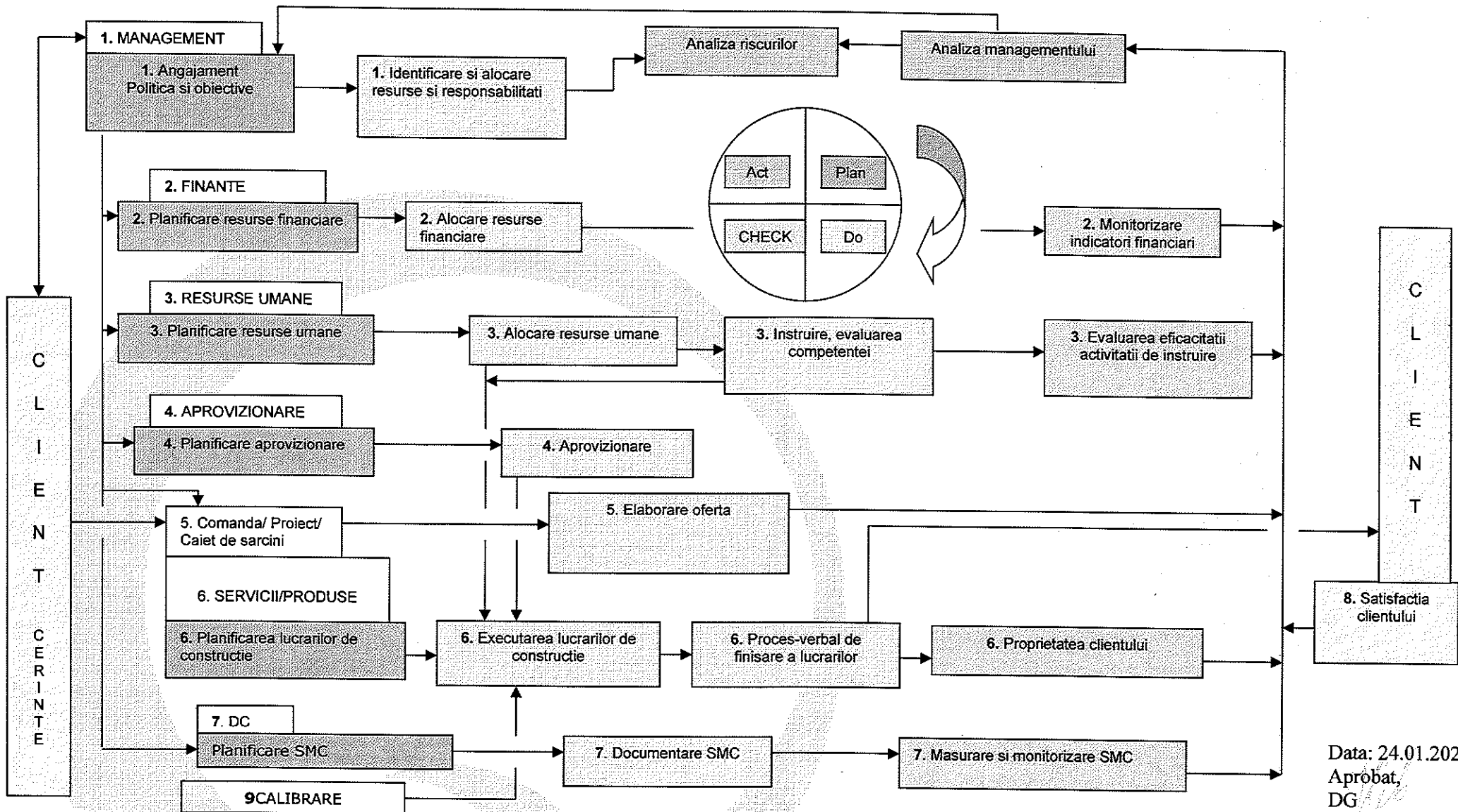


Data: 24.01.2022

**DIRECTOR GENERAL,**  
**Igor Cebotarenco**



## Harta proceselor



Data: 24.01.2022  
Aprobat,  
DG



## POLITICA DE CALITATE

In relatiile de afaceri, 5AQ INVEST S.R.L. acorda o atentie deosebita clientilor sai, pentru a se asigura ca cerintele si asteptarile acestora sunt determinate si indeplinite, urmarind cresterea satisfactiei clientilor, in conditii de eficienta economica si profit.

5AQ INVEST S.R.L. a dezvoltat si implementat un sistem de management al calitatii care satisface cerintele standardului SM EN ISO 9001:2015 si cerintele legale si de reglementare, identificate ca fiind aplicabile domeniului de activitate al organizatiei. Acest sistem se aplica in toata organizatia si este cunoscut, inteleas si respectat de tot personalul.

In calitate de Director General al 5AQ INVEST S.R.L. promovez o cultura a organizatiei, orientata spre imbunatatirea continua si eficacitate, atat a executarii lucrarilor de constructie, cat si a Sistemului de Management al Calitatii.

Respectarea prevederilor si dispozitiilor, precizate in documentatia sistemului de management al calitatii, constituie angajamentul meu, ca executarea lucrarilor de constructie satisface cerintele referitoare la calitate, cuprinse in contracte, reglementari si legislatia in vigoare.

Acord intreaga autoritate si responsabilitate RSMI, pentru gestionarea Sistemului de Management al Calitatii, conform prevederilor Manualului Calitatii.

Aceasta politica cat si obiectivele referitoare la calitate vor fi analizate anual, sau ori de cate ori este necesar, pentru a se asigura adevararea lor continua. In acest sens personalul organizatiei este instruit cu privire la politica referitoare la calitate, iar obiectivele acestei politici sunt afisate in cadrul tuturor comportamentelor functionale.

In scopul realizarii obiectivelor referitoare la calitate, asiguram resursele necesare pentru implementarea si mentinerea sistemului de management al calitatii, instrument care ne permite sa imbunatatim continuu performantele de calitate. De asemenea punem la dispozitie mijloacele necesare pentru ca sistemul de management al calitatii sa fie revizuit la intervale regulate de timp. Personalul companiei inteleag si participa la aplicarea acestei politici in scopul imbunatatirii afacerii si calitatii executarii lucrarilor de constructie.

Data: 24.01.2022

  
**DIRECTOR GENERAL,**

**Igor Cebotarenco**



**ANGAJAMENTUL MANAGEMENTULUI**

**În calitate de Director General a companiei 5AQ INVEST SRL îmi asum întreaga responsabilitate pentru buna funcționare a Sistemului de Management Integrat.**

Mă angajez pentru dezvoltarea și implementarea Sistemului de Management Integrat (SMI) calitate-mediu-sănătate și securitate ocupațională, precum și pentru îmbunătățirea continuă a eficacității acestuia prin:

- asumarea răspunderii pentru eficacitatea Sistemului de Management Integrat calitate-mediu-sănătate și securitate ocupațională;
- asigurarea că politica și obiectivele referitoare la calitate-mediu-sănătate și securitate ocupațională sunt compatibile cu domeniul, contextul și direcția strategică a societății;
- asigurarea că cerințele Sistemului de Management Integrat sunt integrate în procesele de afaceri ale societății și procesele furnizează elementele de ieșire intenționate;
- promovarea pe bază de proces și a gândirii pe bază de risc;
- asigurarea că resursele necesare (umane, materiale, financiare, informaționale) sunt disponibile în vederea desfășurării în bune condiții a Sistemului de Management Integrat, a derulării proceselor determinate în cadrul societății pentru îndeplinirea politicii, a obiectivelor și a programelor de management;
- comunicarea importanței unui management eficace al Sistemului de Management Integrat calitate-mediu-sănătate și securitate ocupațională și a conformării cu cerințele SMI;
- asigurarea că Sistemul de Management Integrat obține rezultate intenționate;
- angrenarea, direcționarea și susținerea angajaților pentru a contribui la eficacitatea SMI;
- promovarea îmbunătățirii continue;
- susținerea funcțiilor relevante de management care să demonstreze capacitatea de conducere în zonele lor de responsabilitate;
- dezvoltarea, conducerea și promovarea în interiorul companiei a unei culturi care sprijină rezultatele intenționate ale SMI;
- protejarea angajaților de represalii atunci când raportează incidente, pericole, riscuri și oportunități;
- asigurarea stabilirea și implementarea procesului de consultare și participare a angajaților;
- susținerea funcționarea grupului de lucru privind SSM;
- asigurarea că este menținută integritatea Sistemului de Management Integrat calitate-mediu-sănătate și securitate ocupațională atunci când sunt planificate schimbări și schimbările sunt implementate în SMI;
- asigurarea că sunt determinate și tratate risurile și oportunitățile care pot influența conformitatea produselor și serviciilor și capacitatea de a crește satisfacția clientului;
- comunicarea în cadrul societății a importanței satisfacerii cerințelor clientilor, a altor părți interesate, a necesităților actuale și viitoare ale acestora;
- conducerea analizelor efectuate de management privind adevararea, eficacitatea și îmbunătățirea continuă a Sistemului de Management Integrat calitate-mediu-sănătate și securitate ocupațională.

Data: 24.01.2022

**DIRECTOR GENERAL,  
Igor Cebotarenco**



## OBIECTIVELE DE CALITATE

Obiectivele propuse la nivelul companiei 5AQ INVEST SRL sunt expresia politicii calității și reflectă angajamentul conducerii organizației de a urmări îmbunătățirea continuă a calității proceselor ce au loc în cadrul companiei.

Ca rezultat al unui proces de planificare strategică, la nivelul proceselor derulate în cadrul companiei sunt stabilite pentru anul 2023 urmatoarele obiective măsurabile:

Parametri	Obiectiv anual
• Atingerea nivelului de satisfacție al consumatorului	Min 95%
• Dezvoltarea executării lucrarilor de construcție per trimestru	Min 25%
• Cresterea cifrei de afaceri prin marirea volumului de vânzări	Min 50%
• Numarul maxim de reclamatii primite de la client pe trimestru	Max 1
• Reducerea costului de construcție	Min 10%
• Reducerea numarului de probleme calitative	Min 1%

Data: 24.01.2023

  
**DIRECTOR GENERAL,**

**Igor Cebotarenco**



### Schema – flux a procesului de executare a lucrarilor de constructie

1. **Cautarea obiectivelor de lucru:**
  1. Participarea la licitatii;
  2. Marketing direct
  3. Primirea cererilor de oferta pentru executarea lucrarilor.
  
2. **Pregatirea ofertei**
  1. Analiza cererii / caietului de sarcini / Proiectului de executie
  2. Elaborarea Devizului, graficul de executie a lucrarilor si a ofertei
  3. Transmiterea ofertei catre beneficiar
  4. Negocierea ofertei
  
3. **Incheierea Contractului de antrepriza**
  1. Încheierea Contractului de antrepriza si inregistrarea in Registrul de evidenta a contractelor de antrepriza
  
4. **Pregatirea pentru executarea lucrarilor de constructii**
  1. Primirea ordinului de executare a lucrarilor de la beneficiar
  2. Numirea persoanei responsabile pentru executarea lucrarilor (diriginte de santier) si a managerului de proiect de catre Directorul general
  3. Analiza Proiectului de executie, dupa caz si/sau a caietului de sarcini
  4. Elaborarea graficului de aprovisionare cu materiale de constructie, in baza Devizului de cheltuieli si graficului de executie a lucrarilor
  5. Elaborarea Necesarului de forta de munca
  6. Elaborarea Necesarului de utilaj si echipament
  7. Mobilizarea personalului (recrutarea, dupa caz) necesar pentru executarea lucrarilor
  8. Mobilizarea utilajului si echipamentului necesar pentru executarea lucrarilor
  9. Negocierea preturilor cu potentialii furnizori de materiale de constructii, utilaje si echipamente si cu potentialii subanteprenori, pentru care nu exista contracte incheiate
  10. Incheierea contractelor cu furnizorii materialelor de constructie si inregistrarea in Registrul de evidenta a contractelor
  11. Incheierea contractelor cu furnizorii / locatorii de utilaj si echipament de constructie si inregistrarea in Registrul de evidenta a contractelor
  12. Incheierea contractelor cu subanteprenorii, dupa caz, si inregistrarea in Registrul de evidenta a contractelor

5.

**Executarea lucrarilor de constructie**

1. Elaborarea Necesarului de aprovisionare
2. Aprovisionarea cu materiale de constructie
3. Executarea lucrarilor de constructie in baza Proiectului de executie, Caietului de sarcini, Graficului de executie a lucrarilor, Contractului de antrepriza
4. Elaborarea Proceselor-verbale de lucrari ascunse, dupa caz
5. Completarea periodica a Cartii tehnice a constructiei si anexarea documentelor confirmative (Procese-verbale de lucrari ascunse, Certificate de Conformitate a materialelor de constructie, Rapoarte de incercari, Declaratii de conformitate, Certificat de calitate, agremente tehnice, etc.)
6. Elaborarea Proceselor-verbale lunare de executie a lucrarilor si transmiterea spre verificare Responsabilului tehnic angajat de beneficiar.
7. Elaborarea Facturii fiscale si transmiterea spre aprobare catre beneficiar

6.

**Transmiterea obiectivului catre beneficiar**

1. Completarea finala a Cartii tehnice si transmiterea acestora Responsabilului tehnic
2. Numirea de catre beneficiar a Comisiei de receptie la terminarea lucrarilor si Comisiei de receptie finala
3. Receptia la terminarea lucrarilor de catre Comisia de receptie, cu elaborarea Procesului-verbal de receptie la terminarea lucrarilor.
4. Inlaturarea neconformitatilor depistate de catre Comisia de receptie in cadrul receptiei la terminarea lucrarilor.
5. Receptia finala de catre Comisia de receptie cu elaborarea Procesului-verbal de receptie finala.

Data: 24.01.2022

**DIRECTOR GENERAL,**

**Igor Cebotarenco**

## POLITICA DE MEDIU

Managementul 5AQ INVEST S.R.L. a adoptat o politică de mediu aplicabilă naturii activităților, dimensiunilor și impactului asupra mediului, care să contribuie la menținerea și îmbunătățirea poziției și a imaginii deținute pe piața locală, creșterea calității în activitățile desfășurate, motivarea și eficientizarea personalului, îmbunătățirea continuă a protecției mediului pentru activitățile derulate și utilizarea durabilă și eficientă a resurselor și materialelor.

Compania 5AQ INVEST S.R.L. are implementat sistemul de management de mediu în conformitate cu cerințele standardului SM SR EN ISO 14001:2016, integrat cu sistemul de management al calității, sistemul de management al sănătății și securității ocupaționale descris în Manualul Calității.

5AQ INVEST S.R.L. este în mod continuu interesată să minimizeze impactul activităților sale asupra mediului, să ridice standardele de mediu și sociale, precum și de creștere a eficienței activității și promovare a principiilor calității.

Managementul 5AQ INVEST S.R.L. se angajează pentru:

- conformarea cu legislația în vigoare și cu reglementările de mediu referitoare la aspectele de mediu, a standardelor naționale și internaționale de mediu și oricărei evoluții a acestora, referitoare la activitățile desfășurate;
- îmbunătățirea continuă a politicii de mediu;
- prevenirea poluării și a risurilor de mediu.

**Obiectivele generale de mediu sunt :**

- reducerea cantității de deșeuri produse la nivelul organizației și valorificarea eficientă și ecologică a deșeurilor reciclabile;
- conservarea, protecția și îmbunătățirea calității mediului;
- îmbunătățirea performanței de mediu a societății, prevenirea poluării mediului, promovarea soluțiilor tehnice și tehnologiilor „nepoluante”, reducerea costurilor de mediu în conținutul serviciilor din domeniile proprii de activitate;
- utilizarea eficientă a materiilor prime, materialelor și utilităților în vederea economisirii resurselor naturale, iar ori de câte ori este posibil, utilizarea materialelor cu impact minim asupra mediului, recuperabile sau reciclabile;
- acordarea unei atenții sporite nevoilor de instruire, sensibilizare și conștientizare a întregului personal privind problemele de mediu;
- realizarea unei strânse colaborări cu autoritățile și cu grupurile de interes public, pentru aplicarea unei politici solide în favoarea mediului;

- aplicarea principiului controlului și responsabilității la nivelul întregii organizații și la nivelul fiecărui salariat.

Managementul 5AQ INVEST S.R.L. este angajat în înfăptuirea politicii de mediu declarate și a obiectivelor de mediu propuse alocând în acest scop resurse materiale, financiare, instruiră, documentație și personal instruit cu responsabilități în problemele de mediu. Obiectivele de mediu sunt analizate periodic de managementul la cel mai înalt nivel pentru a se stabili dacă politica de mediu este adekvată și sunt dispuse măsuri în consecință, precum și pentru a se asigura realizarea acestora. 5AQ INVEST S.R.L. asigură transpunerea în practică a Politicii de mediu prin activitatea responsabilă a fiecărui angajat. Managementul companiei se asigură că Politica de mediu este comunicată, înțeleasă, urmată și menținută de către toți salariații, la fiecare nivel al organizației cît și disponibilă tuturor părților interesate.

Data: 24.01.2022

  
**DIRECTOR GENERAL,**

**Igor Cebotarenco**

## POLITICA ÎN DOMENIUL SECURITĂȚII ȘI SĂNĂTĂȚII IN MUNCĂ

Compania 5AQ INVEST S.R.L. își asumă obligația de a asigura securitatea și sănătatea în muncă pentru toți salariații săi precum și pentru alte părți interesate dacă acestea sunt implicate (clienți, furnizori, vizitatori, etc.). În acest scop managementul de vîrf al companiei asigură resursele pentru implementarea, menținerea și îmbunătățirea unui Sistem de Management în domeniul Sănătății și Securității în Muncă conform cu SM ISO 45001:2018, și pentru atingerea acestui deziderat se angajează:

- Să asigure condiții de lucru sigure și sănătoase pentru prevenirea de traumatisme și boli determinate de muncă;
- să se conformeze cu cerințele legale și alte cerințe la care 5AQ INVEST S.R.L. a subscris;
- să elimină pericolele și să reducă riscurile Sănătății și Securității în Muncă;
- să îmbunătățească continuu managementul în domeniul Sănătății și Securității în Muncă;
- să consulte și să asigure implicarea lucrătorilor în realizarea obiectivelor Sănătății și Securității în Muncă.

De asemenea, pentru îmbunătățirea performanței în domeniul Sănătății și Securității în Muncă, conducerea societății 5AQ INVEST S.R.L. stabilește următoarele **obiective generale**:

- Conștientizarea personalului privind securitatea și sănătatea în muncă;
- Eliminarea accidentelor de muncă cu urmări grave prin aplicarea regulilor formulate în Instrucțiunile de securitate și sănătate în muncă pentru fiecare funcție;
- Implementarea, certificarea și menținerea unui sistem de management al securității și sănătății în muncă;
- Implementarea Instrucțiunilor 5AQ INVEST S.R.L. pentru protecția sănătății și securității în muncă.

Obiectivele specifice, ce decurg din cele generale, sunt conținute în Planul de măsuri de Securitate și Sănătate în muncă pentru anul în curs, care este prezentat în sistemul informatic, și este accesibil tuturor salariaților companiei.

Obiectivele vor fi realizate prin:

- identificarea preventivă și controlul pericolelor și riscurilor care pot afecta securitatea și sănătatea în muncă a salariaților și altor părți interesate (clienți, furnizori, subcontractori, vizitatori);
- îmbunătățirea continuă a sistemului de management al securității și sănătății în muncă;
- promovarea conștientizării, de către personalul propriu precum și a celui care lucrează în numele SAQ INVEST S.R.L., a importanței respectării cu strictețe a cerințelor de securitate și sănătate în muncă;
- conformarea cu cerințele legislației privind securitatea și sănătatea în muncă și evaluarea periodica a gradului de conformare;
- implementarea politicilor și instrucțiunilor 5AQ INVEST S.R.L. în domeniu;
- asigurarea că securitatea și sănătatea în muncă au aceeași importanță ca și celelalte obiective de afaceri ale societății.

Responsabilul SSM și Inginerii sunt responsabili pentru implementarea măsurilor de securitate și sănătate în muncă, a sistemului de management al securității și sănătății în muncă precum și pentru dezvoltarea și supravegherea acestui sistem.

Politica este documentată, implementată, menținută și comunicată întregului personal, disponibilă pentru public și părțile interesate.

Managementul 5AQ INVEST S.R.L. se asigură că politica este relevantă și adevarată, ori de căte ori este cazul, la nivelul tipurilor de riscuri în domeniul Sănătății și Securității în Muncă și că toți lucrătorii sunt implicați în procesul de îmbunătățire continuă.

Data: 24.01.2022

DIRECTOR GENERAL,  
Igor Cebotarenco



## ANALIZA OBIECTIVELOR STRATEGICE (SMART)

Nr.	Obiective strategice	Proces (ținte)	Indicatori de performanță	Actiune pentru realizare obiectiv	Responsabil realizare acțiune	Termene	Resurse	Frecvența controlului	Rezultatul controlului
I.	Atingerea nivelului de satisfacție al consumatorului	Analiza nevoilor și așteptărilor clienților - Dezvoltarea unui plan de marketing Planificarea proiectelor Furnizarea de servicii de înaltă calitate Asigurarea comunicării eficiente cu clienții Monitorizarea satisfacției clienților Îmbunătățirea continuă -	Min95%	<p>Compania ar trebui să efectueze o analiză a nevoilor și așteptărilor clienților săi pentru a înțelege mai bine cum să își îndeplinească cerințele și pentru a crea soluții personalizate.</p> <p>Compania ar trebui să dezvolte un plan de marketing care să includă strategii pentru a atrage și menține clienți și pentru a le comunica valorile companiei.</p> <p>Compania ar trebui să planifice proiectele în mod corespunzător pentru a se asigura că sunt livrate la timp și că satisfac nevoile și așteptările clienților.</p> <p>Compania ar trebui să ofere servicii de înaltă calitate care să satisfacă nevoile și așteptările clienților săi.</p> <p>Compania ar trebui să comunice eficient cu clienții săi și să fie deschisă la feedback pentru a se asigura că își îndeplinește obiectivul strategic.</p> <p>Respectarea cerintelor Caietului de sarcini            Respectarea proiectului</p>	Responsabil tehnic Managementul de virf	La finele fiecarui obiect de construcție	Fonduri proprii	Conform planului sedintei de management	

Nr.	Obiective strategice	Proces (tinte)	Indicatori de performanță	Actiune pentru realizare obiectiv	Responsabil realizare acțiune	Termene	Resurse	Frecvența controlului	Rezultatul controlului
				Aprovizionarea materialelor de calitate înaltă cu certificate de calitate Comunicarea eficientă pe parcursul efectuării lucrarilor de construcție Solutionarea conflictelor pe cale amabilă					
2.	Dezvoltarea execuției lucrarilor de construcție per trimestru		Min 25%	Analiza platformei achiziției.md pentru alegerea licitațiilor Participarea la licitații avantajoase Pregătirea pachetului de documente pentru licitații	Divizier Jurist	Lunar	Fonduri proprii	Conform planului sedintei de management	
3.	Cresterea cifrei de afaceri prin marirea volumului de vânzări	Identificarea oportunităților de afaceri Îmbunătățirea capacitații de producție - Îmbunătățirea calității serviciilor - Reducerea costurilor - Compania ar trebui să reducă costurile prin eficientizarea proceselor de producție, achiziționarea de	Min 50%	Crearea relațiilor constructive cu beneficiarii lucrarilor de construcții efective Crearea unei strategii pentru cistigarea licitațiilor - identificarea oportunităților de afaceri prin participarea la licitații de stat, analizând periodic caietele de sarcini și proiectele aflate în curs de desfășurare, dar și prin dezvoltarea relațiilor cu autoritățile și cu alți actori implicați în domeniul construcțiilor. - îmbunătățirea capacitatii de producție și de gestionare a proiectelor, prin investiții în echipamente moderne și în	Manager aprovizionare Managementul de virf	Anual	Fonduri proprii	Conform planului sedintei de management	

Nr.	Obiective strategice	Proces (tinte)	Indicatori de performanță	Actiune pentru realizare obiectiv	Responsabil realizare acțiune	Termene	Resurse	Frecvența controlului	Rezultatul controlului	
		materiale la prețuri competitive și reducerea pierderilor de timp și resurse.  Identificarea de noi piețe -  Extinderea relațiilor cu clienții existenți -  Promovarea imaginii companiei		formarea personalului. - îmbunătățirea calității serviciilor oferite, prin dezvoltarea și implementarea unor proceduri standardizate, prin formarea personalului și prin utilizarea celor mai bune practici în domeniu.  -identificarea de noi piețe și segmente de piață, cum ar fi sectorul privat, sectorul ONG-urilor sau alte sectoare de interes public, pentru a-și diversifica portofoliul de clienți.  - extinderea relațiilor cu clienții existenți, prin oferirea de servicii post-vânzare de calitate și prin aducerea de valoare adăugată în ceea ce privește proiectele de construcție.  - promovarea imaginii prin implicarea în proiecte de responsabilitate socială, prin participarea la expoziții și targuri de specialitate și prin dezvoltarea unor campanii de promovare a valorilor și a competențelor sale.						
4.	Numarul maxim de reclamări primite de la client pe	Asigurarea lucrarilor de constructie calitative conform normelor in conditii	Incardarea in limita de 1 reclamatie per trimestru	Analiza privind cerintele de calitate-mediu-SSO  Verificarea periodica a obiectelor in lucru pentru conformarea cu cerintele	Director general Diriginte de sanctier Manager de	Conform planificarii auditului intern	Fonduri proprii	Conform planificarii analizei de management		

Nr.	Obiective strategice	Proces (tinte)	Indicatori de performanță	Actiune pentru realizare obiectiv	Responsabil realizare acțiune	Termene	Resurse	Frecvența controlului	Rezultatul controlului
	trimestru	de siguranta, rentabilitate si eficienta economica.		specifice obiectului  Comunicarea eficienta cu clientul  Rezolvarea constructiva a intrebarilor ce apar pe parcursul lucrarilor de constructie	project				
5.	Reducerea costului de constructie	Elaborarea devizelor cit mai realiste Negocierea preturilor la materialele de constructie Eficientizarea achizitiilor pentru eliminarea cheltuielilor neprevazute Planificarea achizitiilor pentru obiect pentru o perioada mai indelungata si reducerea costurilor de transport Controlul rebutului Controlul calitatii materialelor la receptia acestora	Min 10% Incardrarea costurilor lucrarilor de constructie in devizul aprobat pentru o rentabilitate cit mai mare cu pastrarea conditiilor de calitate	Solicitarea de oferte de pret de la producatorii/ importatorii de materiale de constructie Analiza ofertelor de pret Crearea relatiilor de comert Negocierea pretului materialelor de constructie	Manager achizitii Devizier Diriginte de santier Maistru	Saptaminal	Fonduri proprii	La finele obiectului de constructie	

Nr.	Obiective strategice	Proces (ținte)	Indicatori de performanță	Actiune pentru realizare obiectiv	Responsabil realizare acțiune	Termene	Resurse	Frecvența controlului	Rezultatul controlului
		Comunicarea eficiența între devizier, diriginte de sănieri, maistru, responsabil de aprovizionare							
5.	Reducerea numarului de probleme calitative	Procurarea materialelor de construcție calitative cu certificat de calitate/conformitate Analize de laborator după necesitate, conform specificului lucrării de construcție Controlul lucrarilor efectuate de către muncitori	Min 1%	Analiza ofertei de materiale de construcție în ansamblu cu oferă calității acestor materiale Recepția materialelor de construcție doar cu certificate de calitate	Manager achiziției Diriginte de sănieri Maistru	La fiecare etapa a lucrării	Fonduri proprii	La elaborarea proceselor verbale a fiecărei etape de construcție	
7.	Reducerea cantității de deșeuri produse la nivelul organizației și valorificarea eficientă și ecologică a deșeurilor reciclabile;	Reducerea cantitatii de deseuri rezultate din activitatea companiei si predarea acestora cete firme autorizate pentru valorificare/eliminarea lor	Numerul obiectivelor realizate fata de numarul obiectivelor planificate se fie in proportie de 95%	Semnarea contractelor cu agenti economici de transportare a deseurilor	Jurist Manager achiziției Diriginte de sănieri	Anual	Fonduri proprii	Saptaminal verificarea obiectului de construcție de către diriginte de sănieri	
8.	Conservarea, protecția și îmbunătățirea	Reducerea emisiilor, protecția apelor și solului	Gradul de realizare al investițiilor	Respectarea legislației, normelor Instruirea personalului	Personalul	Pe parcursul anului	Fonduri proprii		

Nr.	Obiective strategice	Proces (tinte)	Indicatori de performanță	Actiune pentru realizare obiectiv	Responsabil realizare acțiune	Termene	Resurse	Frecvența controlului	Rezultatul controlului
	calității mediului;		programate fata de investițiile realizate să fie de 100%	Crearea condițiilor pentru prevenirea poluării mediului Contractarea agentilor economici pentru asigurarea reciclării, eliminării deșeurilor, etc					
9.	Imbunătățirea performanței de mediu a societății, prevenirea poluării mediului, promovarea soluțiilor tehnice și tehnologiilor „nepoluante”, reducerea costurilor de mediu în conținutul serviciilor din domeniile proprii de activitate;	Reducerea factorilor care duce la poluarea mediului		Respectarea cerintelor de manipulare a materialelor de construcție, a deșeurilor și a mașinilor pe teritoriul săntierului  Crearea spațiului destinat spalării anvelopelor la ieșirea de pe teritoriul săntierului Informarea personalului și subcontractanților	Diriginte de săntier Maistru	Anual	Fonduri proprii	Lunar	
10.	Utilizarea eficientă a materiilor prime, materialelor și utilităților în vederea economisirii resurselor naturale, iar ori de câte ori este	Reducerea factorilor care duc la poluarea mediului		Analiza caietului de sarcini prin prisma eficienței/ calității / inofensivității materialelor de construcție Utilizarea eficientă a materialelor de construcție cu minim rebut/ deșeuri	Diriginte de săntier	Anual	Fonduri proprii	La fiecare obiect de lucru	

Nr.	Obiective strategice	Proces (tinte)	Indicatori de performanță	Actiune pentru realizare obiectiv	Responsabil realizare acțiune	Termene	Resurse	Frecvența controlului	Rezultatul controlului
	posibil, utilizarea materialelor cu impact minim asupra mediului, recuperabile sau reciclabile;								
11.	Acordarea unei atenții sporite nevoilor de instruire, sensibilizare și conștientizare a întregului personal privind problemele de mediu;	Totii angajati sa fie instruiți	100% angajati instruiți	Instruirea / informarea personalului cu exemple concrete despre consecințele asupra mediului a explotarii necalitative/ ineficiente a materialelor de construcție	Managementul de virf	Conform planului de instruire	Fonduri proprii	Conform planului de audit	
12.	Realizarea unei strânse colaborări cu autoritățile și cu grupurile de interes public, pentru aplicarea unei politici solide în favoarea mediului;			Analiza continua a legislației privind mediul si directivelor europene. Analiza informatiei platformelor la tematica ecologie	Managementul de virf	Anual	Fonduri proprii		
13.	Aplicarea principiului controlului și responsabilității la nivelul întregii		Calitative bune la evaluarea personalului in proportie	Crearea mediului adevarat de lucru pentru responsabilizarea personalului Instruirea personalului si oferirea informatiei calitative,	Managementul de virf	Anual	Fonduri proprii	Conform planului de audit	

Nr.	Obiective strategice	Proces (tinte)	Indicatori de performanță	Actiune pentru realizare obiectiv	Responsabil realizare acțiune	Termene	Resurse	Frecvența controlului	Rezultatul controlului
	organizații și la nivelul fiecărui salariat.		de 90%	reale privind mediul, consecinte asupra ecologiei, etc					
14.	Conștientizarea personalului privind securitatea și sănătatea în muncă;	Obtinerea de calificative relevante la evaluarea instruirilor	Calificative bune la evaluari si controale in proportie de 90%	Instruirea personalului privind SSM Asigurarea cu echipamente necesare pentru a crea mediu de lucru sigur	Inginer SSM	anual	Fonduri proprii Fise de instruire Procese verbale de control	Conform planului de instruire	
15.	Eliminarea accidentelor de muncă cu urmări grave prin aplicarea regulilor formulate în Instrucțiunile de securitate și sănătate în muncă pentru fiecare funcție;	Gestionarea optima a utilajelor, echipamentelor, materialelor, deseurilor ce contin substanțe cu impact asupra mediului	Zero accidente	Asigurarea cu echipamente, afise informative, controlul periodic si reamintirea privind respectarea regulilor SSM si utilizarii echipamentului de protectie	Diriginte de santier Inginer SSM	anual	Fonduri proprii Certificate	Conform planului SSM, verificari inopinate a obiectelor de constructie	
16.	Implementarea, certificarea și menținerea și imbunatatirea continua a sistemului de management al calității, de mediu și securității și	Realizarea cerintelor SMI	Gradul de realizare al cerintelor SMI= 90%	Evaluarea funcționării SMI prin: -Analiza efectuata de catre management privind stadiul de indeplinire a planului de management integrat, - Analiza recomandarilor/ neconformitatilor constatate de catre auditul intern, conform Raportului de audit precum si analiza gradului de realizare a	Management de virf	anual	Fonduri proprii	Conform planurilor de management	

Nr.	Obiective strategice	Proces (tinte)	Indicatori de performanță	Actiune pentru realizare obiectiv	Responsabil realizare acțiune	Termene	Resurse	Frecvența controlului	Rezultatul controlului
	sănătății în muncă.			recomandarilor/ neconformitărilor constatate. Urmărirea realizărilor cerintelor SMI					
	Mentinerea SMI	Cerintele realizate fata de cerintele planificate 90%		Derularea auditurilor interne conform planificarii.  -Analiza efectuata de catre management privind stadiul de indeplinire a planului de management integrat;  - Analiza recomandarilor, neconformitărilor constataate de care auditul intern, conform Raportului de audit precum si analiza gradului de realizare a recomandarilor/neconformitărilor constatate.					
17.	Conformarea cu cerintele legale cu referire la : - calitate-mediu-SSM și cu alte cerinte ale ISO 9001, ISO 14001 ISO 45011, - autorizatii,	Conformarea cu cerintele legale si alte cerinte privind calitatea-mediul-SSM  Prevenirea, prin performante si profesionalism, a controalelor efectuate de catre organismele abilitate pentru	Gradul de realizare a activitatilor de mentenanta 90%	Realizarea programului anual de mentenanta	Director general Jurist  Manager de proiect  Responsabil SSM	Anual	Fonduri proprii	Conform planului sedintei de management	

Nr.	Obiective strategice	Proces (tinte)	Indicatori de performanță	Actiune pentru realizare obiectiv	Responsabil realizare acțiune	Termene	Resurse	Frecvența controlului	Rezultatul controlului
	- licente, - contracte, - avize etc.	nerespectarea cerintelor legale sa fie de zeto	de minim 90%						

Data: 26.01.2023

Elaborat,  
RMC

Aprobat,  
Director General

## LISTA PERSONALULUI

Nr. ord.	Nume / prenume	Data/luna /anul/locul nasterii	Funcția	Studii superioare, instituție, facultate, calificare / specialitate	Stagiu de munca, experienta de munca	Instruirile care demonstrează competența, certificate
1.	Cebotarenco Igor	21.05.1979 Chisinau	Director general	<b>1996-2001</b> ASEM Banci și Burse de Valori, Finante <b>2001-2002</b> UTM Economie și Management în Construcții, master <b>2004-2005</b> Royal Institute of Technology, Suedia School of Architecture and the Built Environment (Land management), master <b>2007- prezent</b> Studii postuniversitare de doctorat, Scoala Doctorală Economie, Finanțe și Management, Universitatea Tehnică a Moldovei. Tema tezei de doctorat: Creșterea competitivității în domeniul construcțiilor în baza externalizării serviciilor.	<b>2006-prezent</b> CONESTIM SRL, (consulting, evaluarea imobilului și utilajului, servicii de evidență contabilă, management financiar) - Director General, fondator  <b>Începând cu 2012</b> EMS-AC GRUP SRL, (consulting, servicii de proiectare, gestiunea proiectelor investiționale) – director general, co-fondator  <b>Începând cu 10/2018</b> “5AQ INVEST” SRL, - director general  <b>02/2008-10/2018</b> “5AQ INVEST” SRL, - director financiar, co-fondator  <b>01/2006 – 08/2007</b> “CIRASICO” SRL, grupă de companii, Moldo-Britanice de	14-18.08.2019 programul Misiunea Cumpărătorului în reg. Reazani, Federatia Rusă.  Certificat de calificare profesionala seria SSM I nr. 08966/1, eliberat la 17.03.2022 de SSM Expert SRL valabil pînă 17.03.2025  06/2015 Academia de Economie Schleswig-Holstein, Kiel, Germania. Cursuri: “Eficiență Energetică în Construcții”  02/2007 Școală de Management, Moscova, Rusia. Seminare: „Director Financiar” (durata 2 săptămâni).  02/2007 ОАО «Бизнес-Семинары», Moscova, Rusia. seminare “Managementul



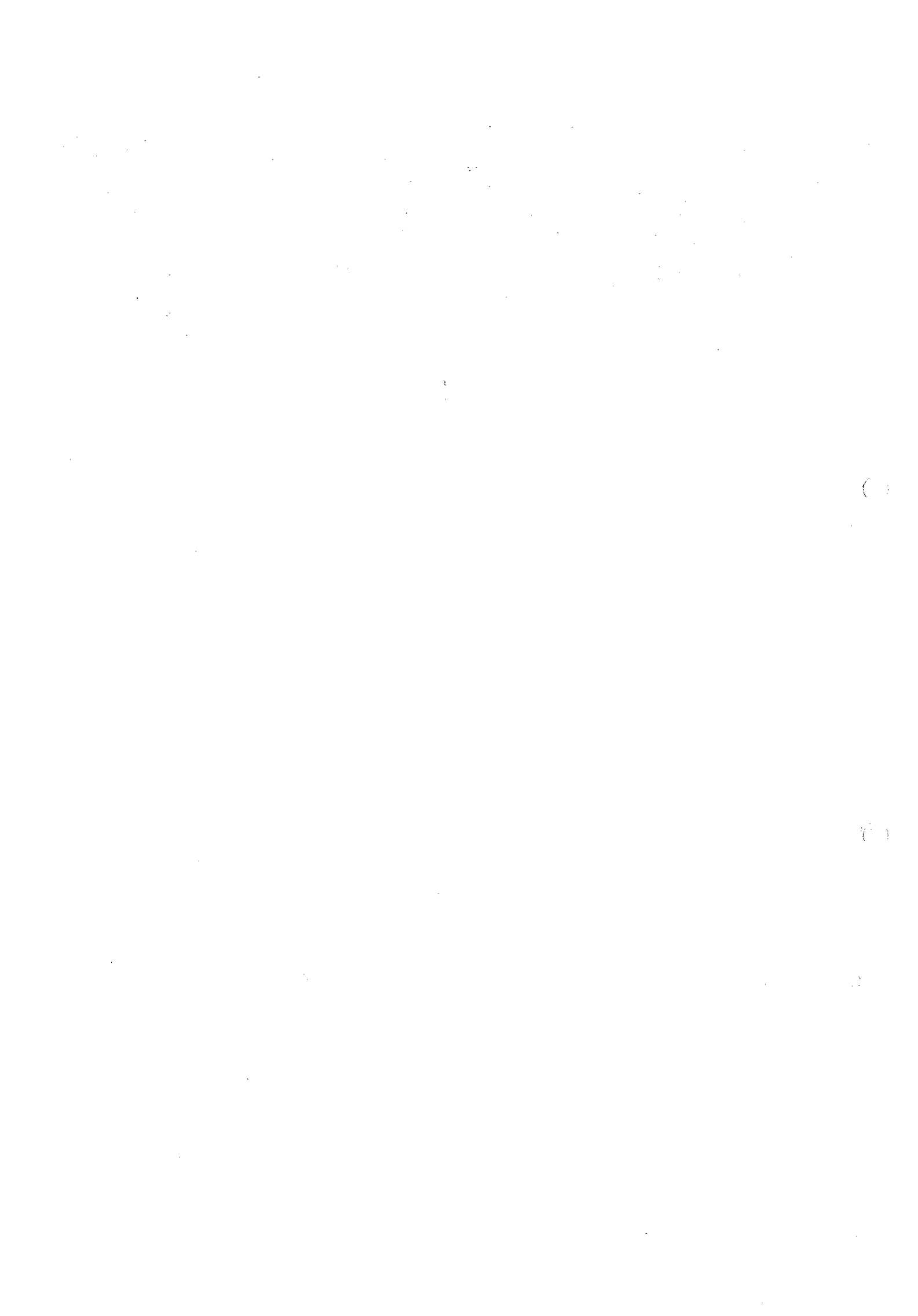
				<p>development și construcții (Moldova, Romania, Letonia) – Director finanțier</p> <p><b>2001-2006</b> Universitatea Tehnică a Moldovei, catedra: Evaluarea Imobilului, Economie și Management în Construcții. – lector, lector superior</p>	<p>finanțiar și bugetarea în construcții” (durată 2 săptămâni).</p> <p>02/2007 Școala Trainingului Corporativ, Moscova, Rusia. Seminare „Managementul resurselor umane”</p> <p>2004-prezent Diverse traininguri în domeniul cadastral și imobiliar: Gavle, Göteborg (Suedia), Helsinki (Finlanda), København (Danmarka)</p> <p>Din 2002 - prezent Diverse cursuri în management finanțier, contabilitate, impozitare, cadastru organizate de ACAP, ASEM, UTM, „Contabil-Service” SRL, etc.</p>
2.	Balaban Mihail	31.03.1971	Manager comercial	<p><b>1995</b> Colegiul tehnic agrar din localitatea Svetlîi raionul Taraclia Specialitate: Mecanizarea în agricultură</p> <p><b>30/06/1995 – 29/08/1996</b> Asistent al maistrului brigăzii de tractoare</p> <p><b>01/10/1996 – 30/07/1999</b> Maistru în construcție la compania Risk</p> <p><b>01/08/1999 – 01/08/2001</b> Şef adjunct al secției de achiziții la Risk</p> <p><b>01/09/2001 – 01/09/2004</b> Şef adjunct în compania de construcții Office Scape</p>	



					<b>01/09/2004 – 01/10/2016</b> Administrator la compania GrandStroi <b>01.03.2017-04.02.2019,</b> Coordonator de proiect la compania EMS AC Group <b>05/03/2019 - prezent</b> Director comercial la compania 5Q Invest	
3.	Guzic Marian	29.12.1986	Manager proiect	<b>2008</b> UTM, Fac. Inginerie Economica si Business /licentiat in stiinte economice <b>2010</b> UTM, Fac. Inginerie Economica si Business, master in stiinte economice <b>2012</b> UTM, Scoala doctorala de inginerie a UTM	2007-2008 ICS Green NF Group SRL, Manager al departamentului constructii 2009-2010 Centrul imobiliar Novostroy.md, Sef departamentul relatii cu dezvoltatori 2010-2012 Simos, agentie imobiliara, Administrator 2010-2014 UTM, Lector al Catedrei Economie si Management 2012-2014 Compania de Leasing Locuinta Accesibila, Director adjunct 2014-2016 BC Eximbank Gruppo Veneto Banca SA, Ofiter credite al Fil.20 2016-2021 Simplex Co SRL, Sef echipa vinzari 2021-prezent Manager proiect 5AQ Invest SRL	
4.	Plăcintă Tatiana	24.09.1985 Chisinau	Manager Calitate, RMC	<b>2008</b> Academia de Studii Economice, Fac. Managementul firmei -	5AQ INVEST SRL 01.06.2015-prezent Manager calitate, RSM	1) Certificat № 867 din 10.04.2009 „Respectarea cerintelor EN ISO 17025:2006 Audit intern” – CAECP



			<p>manager economist  <b>2010</b>          Universitatea Tehnica,          Master Calitatea si          Securitatea Produselor          Alimentare</p> <p>SGS Moldova SA          01.2008-02.2009          Asistenta diviziunii AGRI</p> <p>IS CSSCN si PC          03.01.2005-30.06.2008          Tehnic laborant</p>	<p>IS CSSCN si PC /          I.S. „Centrul Național de          Verificare și Certificare a          Producției Vegetale și Solului”          02.03.2009-prezent          Manager calitate</p>	<p>2) Certificate of trading 16-          20 March 2009 „General          principles on the quality          management”</p> <p>3) Certificate of trading July          2009 „Assessment of the          documents for quality          management system”</p> <p>4) Certificate of trading          March 2010 „Internal audit –          principles and organization”</p> <p>5) Certificat INSM          10.10.2011-28.10.2011          Evaluarea conformității.          Certificarea produselor și          serviciilor</p> <p>6) Certificat CAECP Nr. 190          / 22,25-29.06.2012 Certificarea          produselor conform standardului          SM SR EN 45011:2003 și a          documentelor EA, IAF, Legea          nr.235 din 01.12.2011 privind          activitățile de acreditare și          evaluare a conformităților.</p> <p>7) Certificat CAECP Nr.48 /          15-16.04.2013 Cerințele          standardului ISO/CEI 17020,          Ghidul IAF/ILAC A4:2004</p> <p>8) Certificat CAECP Nr. 28          din 22-25.10.2013 Cerințe pentru          auditori externi conform          standardelor SM SR EN ISO/CEI          17021:2012; SM SR EN ISO/CEI          17065:2012; SM SR EN ISO/CEI          19011:2011</p> <p>9) Certificat MOLDAc nr.</p>
--	--	--	--	--	---



						21 din 30-31.01.2014 „Prezentarea cerintelor standardului ISO 22000:2005 – Sisteme de management al sigurantei alimentelor. Cerinte pentru orice organizatie din lantul alimentar”. 10) Certificat Top Consulting SRL, Nr. TCTR0315 / februarie 2015, „Audit intern-instrument pentru eficienta oricarui manager, conform cerintelor ISO 19011:2011 pentru SMC conform ISO 9001:2008” 11) Certificat Fit for partnership with Germany, 31.05-27.06.2015, Manager Training Programme of the German Federal Ministry for Economic Affairs and Energy with Moldova 12) Certificat ISM, Nr. 076/21.02.2020, „Auditor intern pentru sisteme de management al calitatii, SM EN ISO 9001:2015 13) Certificat ODA Nr.526/PG EcoIMM-2022, 7-18.11.2022, formare in domeniul ecologizarii proceselor de producere si prestare a serviciilor 32ore
5.	Munteanu Mihail	14.05.1989	Inginer construcții civile, industriale și agricole	2013 Universitatea Tehnica a Moldovei, Arhitectura si Constructii - Constructii si ingeneria	OOO.SvoiDom. or.Sankt-Peterburg - betonist, maestru, OOO.SvoiDom. or.Sankt-Peterburg-sef de echipa Glasmet SRL - inginer tehnolog	Certificat de atestare tehnico-profesionala, seria 2022-DŞ, nr. 1614, eliberat la 27.05.2022 de către Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale valabil



			civila	Glasmet SRL -proiectant fata de ventilate si perete cortina Glasmet SRL -sef de santier <b>2019 -prezent – 5AQ Invest SRL</b> , Inginer constructii civile, industrial si agricole , Diriginte de santier	pina 27.05.2027  Certificat de calificare profesionala seria SSM I nr. 08966/3, eliberat la 17.03.2022 de SSM Expert SRL valabil pina 17.03.2025
6.	Padure Dumitru	30.10.1996	Inginer construcții civile, industriale și agricole	<b>2019</b> Universitatea Tehnica a Moldovei, Arhitectura si Constructii - Constructii si ingeneria civila	<b>2022-2023 – 5AQ Invest SRL</b> , Maistru lucrari de constructie si montaj <b>2023-prezent -5AQ Invest SRL</b> , Inginer construcții civile, industrial și agricole , Diriginte de santier
7.	Şeremet Valerian	15.12.1988	Inginer construcții civile, industriale și agricole	<b>2009-</b> Colegiul de Construcții din Chisinau, Tehnician in Constructii civile, industriale si agricole	<b>2015- 2019 - 5AQ Invest SRL</b> , Maistru lucrari de constructie si montaj <b>2019 -prezent – 5AQ Invest SRL</b> , Inginer construcții civile, industrial și agricole , Diriginte de santier
8.	Gutium Grigore	01.09.1979	Electrician-sef	<b>2015 – Centrul de instruire, Montarea si deservirea retelelor electrice</b>	<b>2021-2022 5AQ Invest SRL</b> , Maistru <b>2022 5AQ Invest SRL</b> , Electrician in constructii civile si industriale <b>2022-prezent 5AQ Invest SRL</b> ,



					Electrician-sef	
9.	Palaiciuc Vera		Ingineră lucrări de proiectare și devize în construcții	<b>2001</b> - Universitatea Tehnica a Moldovei, Constructii civile, industriale si agricole	2001-2013 Inconex-Com SRL, Inginer STI 2013-2014 Exdezcom SRL, Ingineră lucrări de proiectare și devize în construcții 2014-2015 Reconda SRL, Ingineră lucrări de proiectare și devize în construcții 2022-prezent SAQ Invest SRL, Ingineră lucrări de proiectare și devize în construcții	
10.	Litvinova Ina	04.03.1976	Contabil sef	<b>2001</b> - Universitatea Agrara din Moldova , Contabilitate si Audit <b>1995</b> - Colegiul Financiar-Bancar, Programarea MEC	2002-2005 IM „GB & Co,, SRL ,contabil 2005-2005 „Conita -Lux,, SRL, contabil 2005-2006 IM „Europlost,, SRL, contabil-sef 2006-2007 SC „Slavco-Grup, SRL, contabil sef. 2007-2007 SC „Mega Inter Com,, SRL, contabil-sef 2007-2011 SC „Iram-Com,, SRL, contabil-sef 2011-2022 „Nexus MD,, SRL contabil-sef 2019-prezent „SAQ Invest,, SRL, contabila-sef	
11.	Moraru Ionela	19.01.1997	Contabila	<b>2021</b> – Universitatea Cooperatist-Comerciala din Moldova, Contabilitate <b>2017</b> – Colegiul Cooperatist din Moldova, Merceolog	2021-2022 Davidandy SRL, contabila 2022-prezent „SAQ Invest” SRL, contabila	
12.	Croitoru	12.01.1975	Agent de	<b>1999</b> – Universitatea de	2021-2022 Oiltech SRL, sef	



	Elena		aprovizionare	Stat a Artelor <b>1998 - Colegiul Tehnic Feroviar din Balti</b>	serviciu aprovizionare tehnico-materială 2023-prezent „5AQ Invest” SRL, agent de aprovizionare	
13.	Botnari Natalia	12.08.1994	Ofice-manager	-	2023-prezent „5AQ Invest” SRL, ofice-manager	
14.	Curujiu Victor	17.04.1966	Sofer	-		Permis de conducere categoria B, C, nr. De inregistrare 066701454, elib. 11.07.2006, termen nelimitat

Data: 02.11.2023

Intocmit RMC,





ORGANISM DE CERTIFICARE A  
SISTEMELOR DE MANAGEMENT

# CERTIFICAT

de conformitate a sistemului de management

## 5AQ INVEST SRL

Republica Moldova, mun. Chișinău, bd. Dacia 40/2

Este conform cu cerințele: **SM SR EN ISO 9001:2015**

Domeniul de certificare:

**Lucrări de construcții a clădirilor  
rezidențiale și nerezidențiale**

Numărul certificatului:

**SIMCERT-056C**

Certificare inițiată:

**03.05.2019**

Data emiterii

**05.05.2022**

Expirare certificare:

**04.05.2025**



Administrator SIMCERT  
**Gheorghe Țurcanu**

Recertificare: până la data expirării ciclului de certificare

Valabilitatea prezentului certificat este conditionată de supravegherile periodice și de tranziția la noua versiune a standardului internațional



ORGANISM DE CERTIFICARE A  
SISTEMELOR DE MANAGEMENT

## Anexa



### la CERTIFICATUL nr. SIMCERT - 056C

de conformitate a sistemului de management

### **5AQ INVEST SRL**

Republica Moldova, mun. Chișinău, bd. Dacia 40/2

Punct de lucru

Activitati desfasurate:

Republica Moldova  
mun. Chișinău,  
bd. Dacia 40/2

Oficiu administrativ

Republica Moldova  
mun. Chișinău,  
Scuar pe spațiul  
verde din str.  
Ciocârliei

41.2 - Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale  
și nerezidențiale

Republica Moldova  
mun. Chișinău,  
Scuar public sect.  
Botanica, str. Valea  
Crucii 22, 24

Data emiterii

05.05.2022

Administrator SIMCERT  
Gheorghe Țurcanu



Aceasta anexa este valabila numai insotita de Certificatul de Conformitate SIMCert



**SIMCERT**  
CERTIFICARE

ORGANISM DE CERTIFICARE A  
SISTEMELOR DE MANAGEMENT

# CERTIFICAT

de conformitate a sistemului de management

**5AQ INVEST SRL**

Republica Moldova, mun. Chișinău, bd. Dacia 40/2

Este conform cu cerințele: **SM SR EN ISO 14001:2016**  
**Sisteme de management de mediu**

Domeniul de certificare:

**Lucrări de construcții a clădirilor  
rezidențiale și nerezidențiale**

Numărul certificatului:

**SIMCERT-026SM**

Certificare inițiată:

**04.06.2020**

Data emiterii

**05.05.2022**

Expirare certificare:

**04.05.2025**

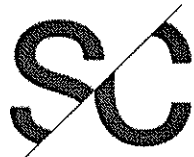


Administrator SIMCERT  
**Gheorghe Turcanu**

Recertificare: până la data expirării ciclului de certificare

Valabilitatea prezentului certificat este conditionată de supravegherile periodice și de reevaluarea completă a sistemului de management cu o periodicitate stabilită (3 ani)

SIMCERT SRL, str. Banulescu Bodoni 57/1, of.324, mun.Chișinău, Republica Moldova



**SIMCERT**  
CERTIFICARE

ORGANISM DE CERTIFICARE A  
SISTEMELOR DE MANAGEMENT

**Anexa  
la CERTIFICATUL  
nr. SIMCERT-026SM**

de conformitate a sistemului de management

**5AQ INVEST SRL**

Republica Moldova, mun. Chișinău, bd. Dacia 40/2

**Punct de lucru**

**Activitati desfasurate:**

Republica Moldova  
mun. Chișinău,  
bd. Dacia 40/2

**Oficiu administrativ**

Republica Moldova  
mun. Chișinău,  
Scuar pe spațiul  
verde din str.  
Ciocârliei

**41.2 - Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale  
și nerezidențiale**

Republica Moldova  
mun. Chișinău,  
Scuar public sect.  
Botanica, str. Valea  
Crucii 22, 24

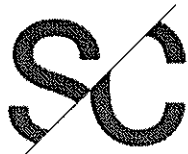
**Data emiterii**

**05.05.2022**

**Administrator SIMCERT  
Gheorghe Țurcanu**



Aceasta anexa este valabila numai insotita de Certificatul de Conformitate SIMCert



**SIMCERT**  
CERTIFICARE

ORGANISM DE CERTIFICARE A  
SISTEMELOR DE MANAGEMENT

## Anexa

### la CERTIFICATUL nr.**SIMCERT-035SO**

de conformitate a sistemului de management

## **5AQ INVEST SRL**

Republica Moldova, mun. Chișinău, bd. Dacia 40/2

Punct de lucru

Activitati desfasurate:

Republica Moldova  
mun. Chișinău,  
bd. Dacia 40/2

Oficiu administrativ

Republica Moldova  
mun. Chișinău,  
Scuar pe spațiul  
verde din str.  
Ciocârliei

41.2 - Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale  
și nerezidențiale

Republica Moldova  
mun. Chișinău,  
Scuar public sect.  
Botanica, str. Valea  
Crucii 22, 24

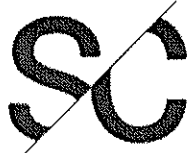
Data emiterii

05.05.2022

Administrator SIMCERT  
**Gheorghe Țurcanu**



Această anexă este valabilă numai însotită de Certificatul de Conformitate SIMCert



**SIMCERT**  
CERTIFICARE

ORGANISM DE CERTIFICARE A  
SISTEMELOR DE MANAGEMENT

# CERTIFICAT

de conformitate a sistemului de management

## 5AQ INVEST SRL

Republica Moldova, mun. Chișinău, bd. Dacia 40/2

Este conform cu cerințele: **SM ISO 45001:2018**  
**Sisteme de management al sănătății  
și securității ocupaționale**

Domeniul de certificare:

**Lucrări de construcții a clădirilor  
rezidențiale și nerezidențiale**

Numărul certificatului:

**SIMCERT-035SO**

Certificare inițiată:

**04.06.2020**

Data emiterii

**05.05.2022**

Expirare certificare:

**04.05.2025**



Administrator SIMCERT  
**Gheorghe Turcanu**

Recertificare: până la data expirării ciclului de certificare

Valabilitatea prezentului certificat este conditionată de supravegherile periodice și de reevaluarea completă a sistemului de management cu o periodicitate stabilită (3 ani)