

## **ORGANIZAREA COMPANIEI**

**SERVICIU PENTRU ELABORAREA  
DOCUMENTAȚIEI TEHNICE (FAZA DE  
PROIECTARE), SUPRAVEGHEREA  
AUTORULUI ȘI ASISTENȚA TEHNICĂ A  
PROIECTANTULUI PENTRU CONSTRUCȚIA  
SPITALULUI REGIONAL BĂLȚI**

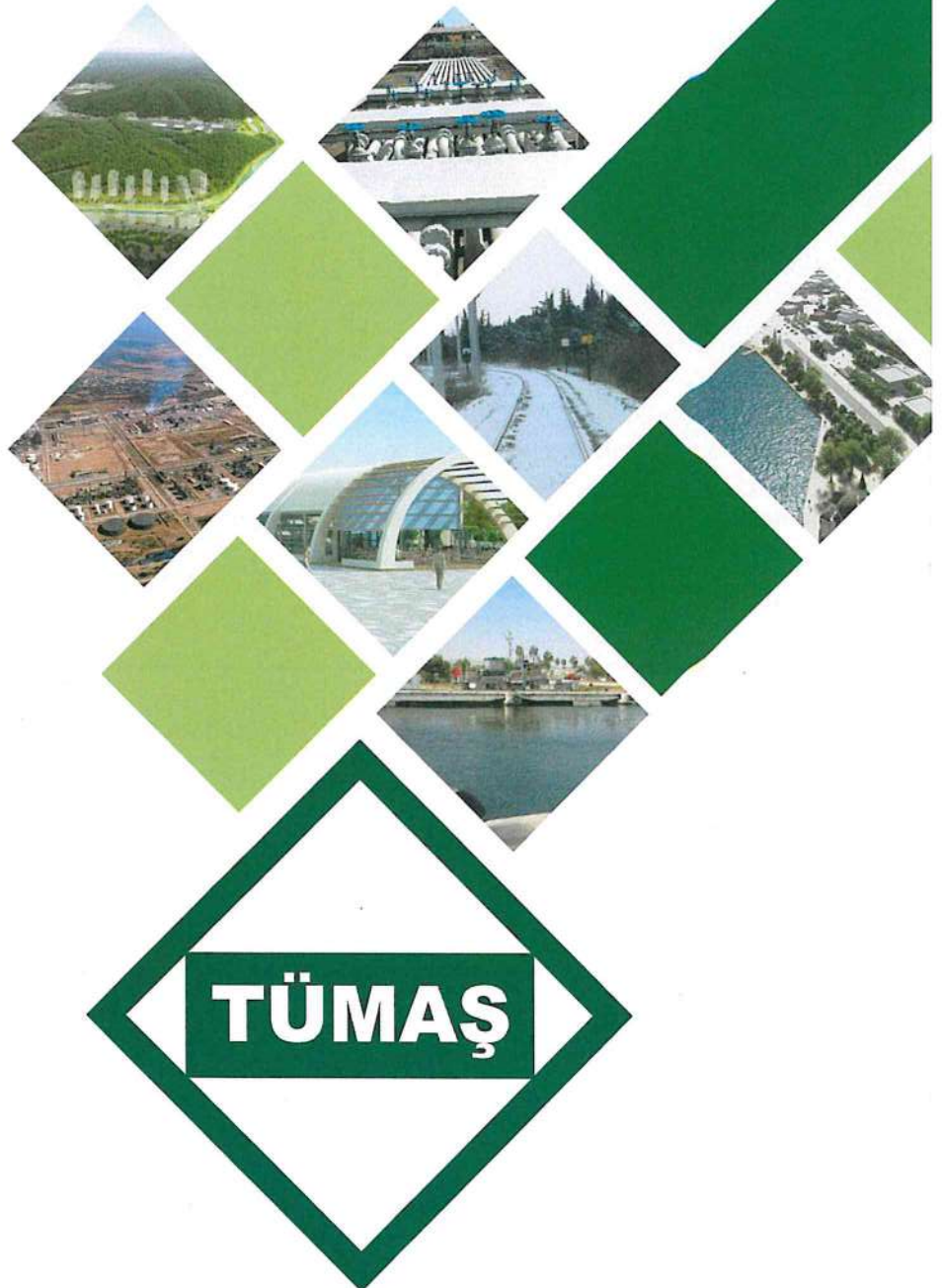
COD CPV: 71220000-6

Depus de:

**TÜMAŞ Turkish Engineering, Consulting and Contracting Company  
(Türkiye)**  
&  
**SUEZ Consulting  
(France)**

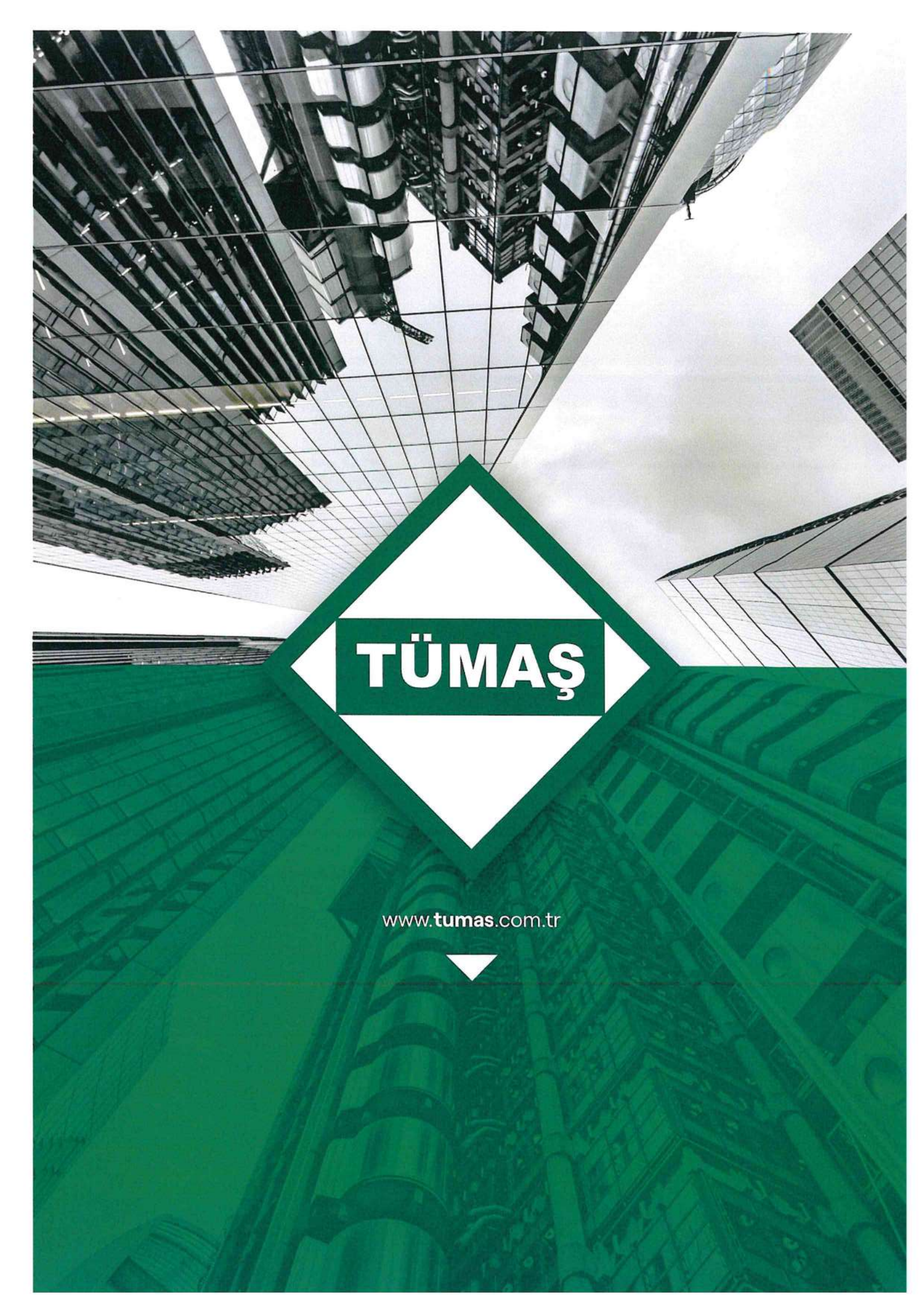
**IANUARIE 2025**





**TÜMAŞ**

**TÜMAŞ,  
TÜRK MÜHENDİSLİK,  
MÜŞAVİRLİK VE  
MÜTEAHİTLİK A.Ş.**



**TÜMAŞ**

[www.tumas.com.tr](http://www.tumas.com.tr)





# Cuprins

<b>02</b>	Administrația Partenerilor Asociați Acționari Misiunea și Viziunea Noastră
<b>03</b>	Istoric și Informații Generale
<b>04</b>	Diagrama Organizațională
<b>05</b>	Departamentele de Inginerie
<b>06</b>	Forța de Muncă și Personalul Cheie
<b>07</b>	Domenii de Activitate
<b>08</b>	Clădiri
<b>09</b>	Mediu & Apă
<b>10</b>	Industria
<b>11</b>	Petrol & Gaz & Energie
<b>12</b>	Transport
<b>13</b>	Dezvoltare Urbană
<b>14</b>	Structuri Maritime
<b>15</b>	Sfera Serviciilor
<b>16</b>	Informații Financiare
<b>17-18</b>	Calitate - Politică
<b>19</b>	TÜMAŞ în Turcia



# ADMINISTRAREA PARTENERILOR ASOCIAȚI

## Actionari

**49% Public**

Sümer Holding Co.  
(Privatization Administration Presidency)

**51% Privat**

49% Public

51% Privat



## MISIA NOASTRĂ

Misia noastră este să dezvoltăm serviciile de inginerie și consultanță în țara noastră, să contribuim la îmbunătățirea și transferul tehnologiilor și a cunoștințelor tehnice („know-how”) în funcție de nevoile țării, să fim pregătiți să realizăm un proiect complet pentru clădiri și instalații care utilizează tehnologie de vârf, împreună cu personalul nostru din diverse domenii de specializare, să căutăm metode mai raționale și avansate și să susținem aplicarea și dezvoltarea acestora.

## VIZIUNEA NOASTRĂ

Viziunea noastră este, cu simțul responsabilității pe care misiunea îl impune, să păstrăm și să îmbunătățim poziția noastră de lider în competiția pentru calitate, folosind tehnologia avansată, acumularea de experiență și cunoștințe, precum și forța de muncă calificată, ca o instituție model și puternică în sector. Totodată, ne propunem să obținem succes pe piețele naționale și internaționale ca o societate de inginerie și consultanță de încredere, capabilă să furnizeze servicii la standarde internaționale încă de la înființarea sa în 1969, sub conducerea Organizației de Planificare de Stat.

## ISTORIC

TÜMAŞ – Compania Turcă de Inginerie, Consultanță și Contractare a fost înființată în 1969, cu participarea Turkish Petroleum Corporation (TPAO), Nitrogen Industry Co. (TÜGSAŞ), Turkish Sugar Factories Co. (TÜRKŞEKER), Şeker Insurance Co. și Haldor Topsoe A/S (Danemarca), sub conducerea Organizației de Planificare de Stat și în conformitate cu legea nr. 6224 privind încurajarea investițiilor străine.

Astăzi, 51% din acțiunile TÜMAŞ aparțin sectorului privat, iar 49% din acțiunile publice au fost transferate către Sümer Holding în anul 2001, conform deciziei Administrației Prezidențiale pentru Privatizare din Turcia.

Obiectivul principal al înființării TÜMAŞ a fost dezvoltarea serviciilor de inginerie și consultanță în țară, în cooperare cu companii internaționale și specializate de inginerie, pentru a contribui la îmbunătățirea transferului de tehnologie și a cunoștințelor tehnice („know-how”) în funcție de nevoile țării, astfel încât să fie pregătită să realizeze proiecte complete care utilizează tehnologie avansată, împreună cu personalul său din diverse domenii de specializare, să caute metode mai raționale și mai îmbunătățite și să susțină aplicarea și dezvoltarea acestora.

## INFORMAȚII GENERALE

În acest scop, TÜMAŞ și-a menținut rolul de lider în dezvoltarea serviciilor de inginerie turcească, finalizând cu succes **peste 1200 de proiecte atât în țară, cât și în străinătate, începând din 1969**. Compania a fost calificată drept „Companie Internațională de Inginerie și Consultanță”, oferind servicii la nivel internațional, **cu un personal specializat format din aproape 700 de membri și o structură financiară solidă în toate ramurile de inginerie și consultanță necesare**.

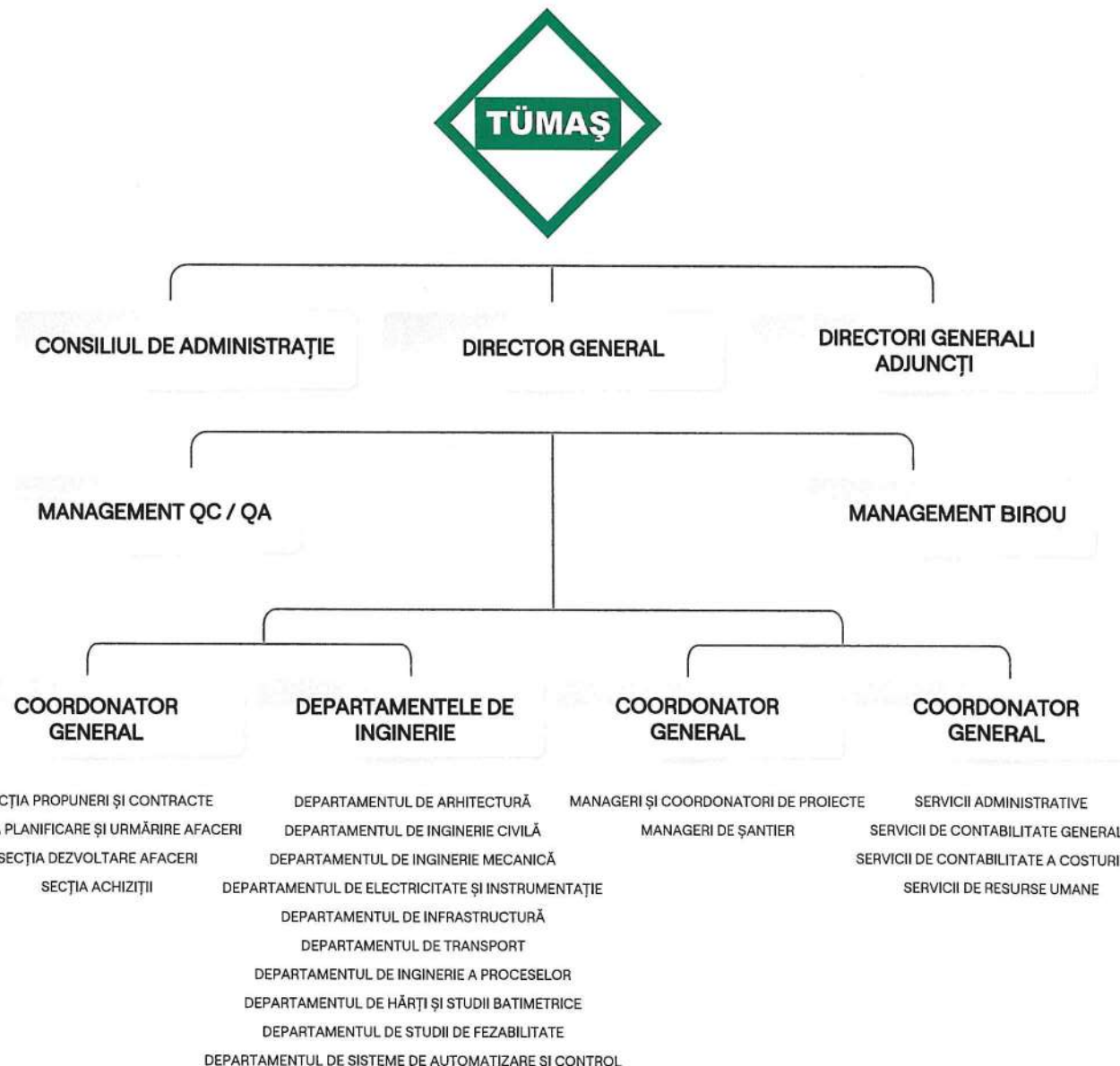
TÜMAŞ furnizează servicii pentru clienți din sectorul public și privat, incluzând planificarea generală, studii de fezabilitate, inginerie de bază și detaliată, pregătirea documentației pentru licitații, evaluarea ofertelor, managementul proiectelor, achiziții, supervizarea construcției, testarea și punerea în funcțiune, precum și pregătirea documentației „as-built” în sectoarele clădirilor, mediului-apă, structurilor marine, designului urban, petrolului-gazului-energiei, industriei și transporturilor.

TÜMAŞ a adoptat și implementeză principiul SERVICIULUI DE CALITATE ca politică corporativă de bază, pentru a îndeplini cerințele și așteptările clientilor săi, utilizând certificatele de management integrat de care dispune pentru toate serviciile de proiect (ISO 9001:2015 Sistem de Management al Calității, ISO 14001:2015 Sistem de Management al Mediului, OHSAS 18001:2007 Sistem de Management al Sănătății și Securității Ocupaționale și ISO/IEC 27001:2013 Sistem de Management al Securității Informației).



# DIAGRAMA ORGANIZAȚIONALĂ

TÜMAS și-a stabilit Diagrama Generală Organizațională pentru a include toate departamentele de arhitectură și inginerie, precum și Organizația de Consultantă.





# DEPARTAMENTELE DE INGINERIE

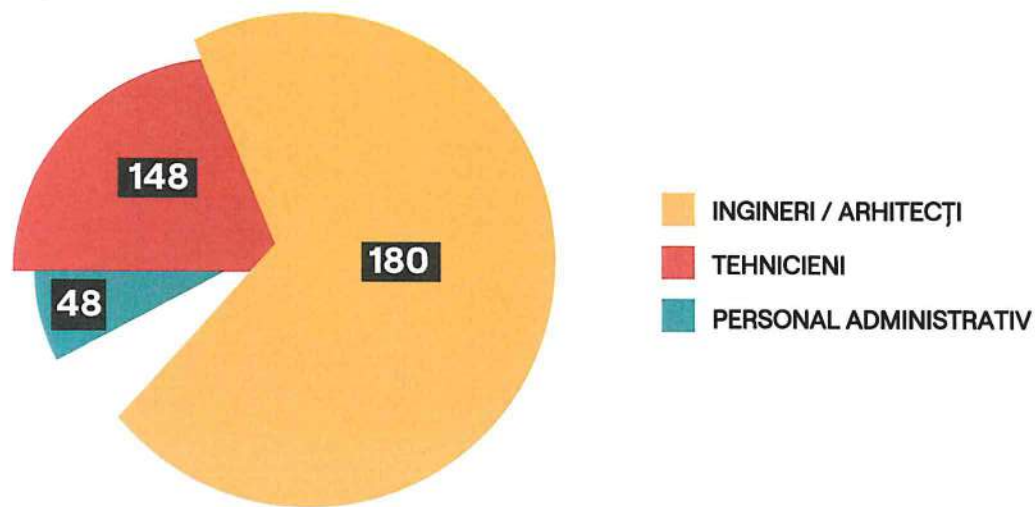
Examinând Diagrama Organizațională a TÜMAŞ, cea mai remarcabilă caracteristică a acesteia este reprezentată de „Departamentele de Inginerie” care includ toate disciplinele de arhitectură și inginerie:

- ◆ Departamentul de Arhitectură
- ◆ Departamentul de Inginerie Civilă
- ◆ Departamentul de Infrastructură
- ◆ Departamentul de Transport
- ◆ Departamentul de Inginerie Mecanică
- ◆ Departamentul de Inginerie Electrică și Instrumentație
- ◆ Departamentul de Sisteme de Automatizare și Control
- ◆ Departamentul de Studii de Fezabilitate
- ◆ Departamentul de Inginerie a Proceselor
- ◆ Departamentul de Hărți și Studii Batimetrice

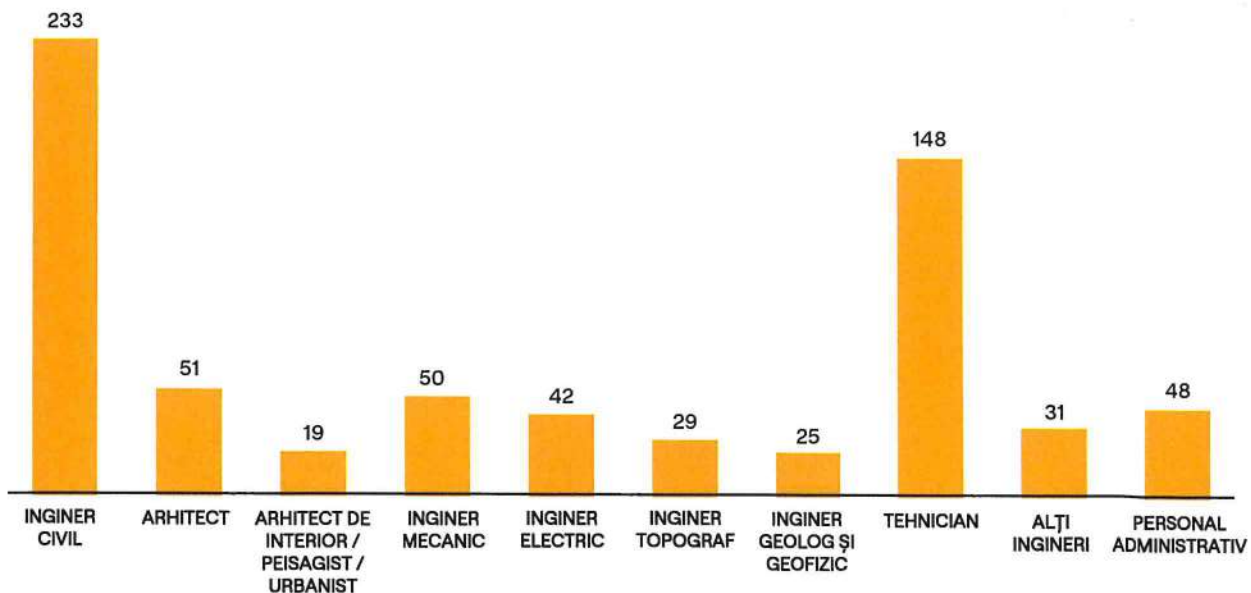
# FORȚA DE MUNCĂ ȘI PERSONALUL CHEIE

TÜMAŞ a trecut printr-o expansiune constantă, cu o creștere semnificativă a numărului de angajați. Echipa profesională a firmei este formată în prezent din „**aproximativ 700 de angajați**” (inclusiv personalul de proiect), dintre care 71% sunt Ingineri și Arhitecți, 22% sunt Tehnicieni și Desenatori, iar restul sunt secretare și personal administrativ. Distribuția personalului TÜMAŞ este prezentată după cum urmează:

## DISTRIBUȚIA PERSONALULUI TÜMAŞ



Distribuția inginerilor și arhitecților din cadrul **TÜMAŞ** este prezentată mai jos:





# DOMENIILE DE ACTIVITATE

TÜMAŞ este una dintre cele mai importante companii turceşti care oferă soluţii de inginerie şi consultanţă pentru diverse domenii de activitate, atât clientilor din Turcia, cât şi din străinătate. TÜMAŞ a lucrat la zeci de proiecte de la înfiinţarea sa în 1969, iar cunoştinţele sale în acest tip de activitate în contextul turcesc sunt incomparabile.

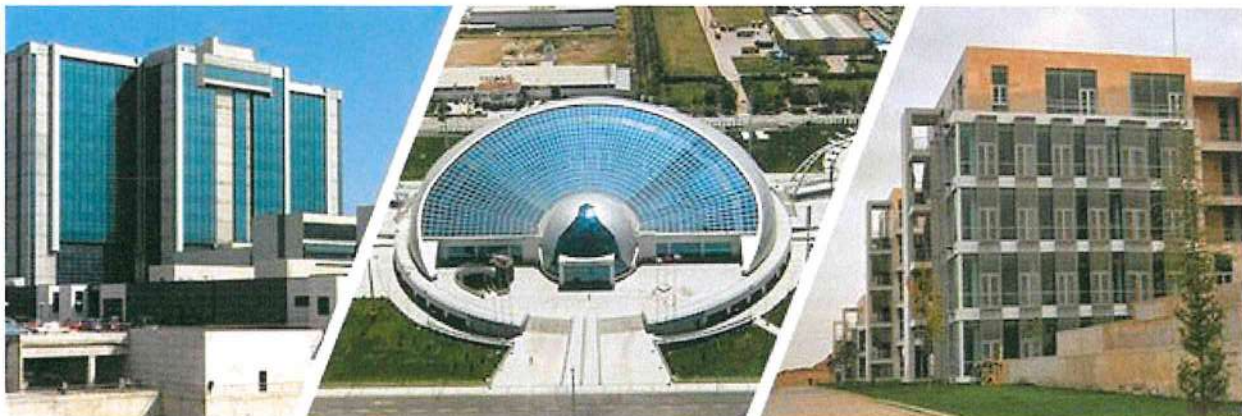
Principalele domenii de activitate ale TÜMAŞ sunt următoarele:

- ◆ Clădiri
- ◆ Mediu & Apă
- ◆ Industrie
- ◆ Petrol & Gaz
- ◆ Energie Transport
- ◆ Structuri Marine
- ◆ Dezvoltare Urbană

TÜMAŞ este o companie de inginerie şi consultanţă care a oferit şi oferă servicii în fiecare sector din Turcia. Ca rezultat, actualul personal tehnic a dobândit experienţă şi abilităţi în multe domenii datorită proiectelor din diverse sectoare. TÜMAŞ şi-a stabilit ca principiu să ofere aceste experienţe angajatorilor / administraţiilor în proiectele pe care le realizează.

Domeniile de activitate enumerate mai sus sunt detaliate în paginile următoare.

# CLĂDIRI



În ultimii ani, TÜMAŞ s-a concentrat pe proiectele de clădiri și a devenit una dintre companiile de top din Turcia, în special datorită proiectelor pentru facilități educaționale și de sănătate care au fost realizate. TÜMAŞ își asumă o gamă largă de sarcini importante în domeniul ingineriei civile a clădirilor, de la obținerea autorizațiilor necesare până la servicii de proiectare, de la managementul construcției până la punerea în funcțiune și garanția pentru defecte. Personalul tehnic al TÜMAŞ, format din ingineri civili, ingineri mecanici și electrici, arhitecți și arhitecți peisagiști, desfășoară activități de planificare generală a amplasamentelor, proiectare arhitecturală, structurală, de instalații mecanice, electrice și electronice, de peisagistică și infrastructură, supraveghere a construcțiilor și servicii de management al proiectelor pentru clădiri și facilități precum cele de sănătate, educație, industriale, locuințe și facilități sociale.

Cu un personal experimentat, TÜMAŞ conduce în noi domenii de aplicare și oferă servicii cuprinzătoare pe durata proiectelor de construcție. Serviciile de consultanță inginerescă necesare sunt realizate pentru a proiecta clădiri cu costuri de întreținere reduse și cerințe scăzute de energie. În plus, asistă clădirile să continue să funcționeze în condiții mai bune prin proiecte ample de consolidare, modernizare și restaurare. De asemenea, TÜMAŞ a participat la proiecte internaționale de modernizare a clădirilor publice din Turcia, fiind una dintre companiile de lider din Turcia în domeniul ingineriei seismice, în special în ceea ce privește clădirile spitalelor, cu aplicații inovatoare (cum ar fi utilizarea izolatorilor seismici).

## TÜMAŞ

Oferă servicii cu un personal tehnic extins pentru facilități precum:

- ◆ Spitale și Centre Medicale Facilități Educaționale și Sociale (Școli, Clădiri Universitare și Campusuri, etc.)
- ◆ Facilități pentru Tineret și Sport
- ◆ Clădiri de Servicii
- ◆ Clădiri Culturale și de Artă
- ◆ Locuințe de Masă și Locuințe Publice Facilități de Cazare (Hoteluri, Cămine, Școli Internate, etc.)
- ◆ Construcții Metalice și Clădiri Industriale Clădiri
- ◆ Inteligente
- ◆ Clădiri Militare
- ◆ Clădiri de Ambasade

# MEDIU & APĂ

Proiectele de mediu și apă au prioritate printre sectoarele pe care TÜMAS le consideră importante. TÜMAS desfășoară numeroase proiecte, inclusiv studii de planificare și fezabilitate, în cadrul proiectelor de mediu și apă. TÜMAS oferă servicii în toate domeniile de inginerie relevante pentru problemele de mediu și apă, cum ar fi drenajul și controlul inundațiilor, structuri hidraulice, sisteme de irigații, hidrogeologie, apă potabilă, servicii de planificare și proiectare a instalațiilor de tratare și gestionarea apelor uzate și a deșeurilor solide.

*În cadrul Proiectelor de Infrastructură și Mediu, TÜMAS oferă servicii de inginerie, consultanță și supravidare în următoarele domenii:*

- ◆ Stații de Tratare a Apei Potabile și a Apelor Uzate
- ◆ Sisteme de Alimentare și Distribuție a Apei Potabile
- ◆ Sisteme de Apă Uzată și Apă Pluvială
- ◆ Sisteme de Irigații și Drenaj
- ◆ Proiecte de Dezvoltare Agricolă
- ◆ Tratarea și Stocarea Deșeurilor Industriale
- ◆ Gestionarea Deșeurilor Solide



TÜMAS dispune de un personal multidisciplinar format din ingineri civili, hidraulici, mecanici și electrici. Oferă servicii prin consorții realizate împreună cu companii internaționale, în cadrul proiectelor de inginerie și consultanță în sectorul mediului și apei, în special cele finanțate de agenții internaționale de finanțare. În plus, proiectele de consultanță pentru Consolidarea Terenurilor și TIGH (Servicii de Dezvoltare în Teren), care sunt deosebit de importante pentru Reforma Agricolă în Turcia, au fost realizate în 4 regiuni pe o suprafață de 1 milion de hectare de către Ministerul Alimentației, Agriculturii și Creșterii Animalelor din Republica Turcia. În cadrul acestor proiecte se includ: transferul informațiilor de proprietate în mediul electronic, digitizarea și lucrările de cartografiere, planificarea blocurilor, evaluarea interviurilor, întocmirea listelor de parcele și confirmarea planificării, studiile solului, studiile sociale, lucrările de cartografiere și aplicare, supravidarea construcțiilor (drumuri, ape uzate, apă potabilă, irigații, drenaj etc.), instalațiile electrice și mecanice, precum și supravidarea serviciilor de dezvoltare în teren.

# INDUSTRIE



De la înființarea sa, TÜMAŞ realizează lucrări de proiectare și supervizare a construcțiilor, în special în sectorul industrial din Turcia, alături de servicii de inginerie și consultanță pentru dezvoltarea sectorului industrial și tehnologic turcesc. Soluțiile arhitecturale, din oțel și/sau beton, precum și proiectele electrice, mecanice și de infrastructură sunt realizate de personalul tehnic experimentat și bine pregătit al TÜMAŞ, pentru toate proiectele, conform specificațiilor facilității industriale.

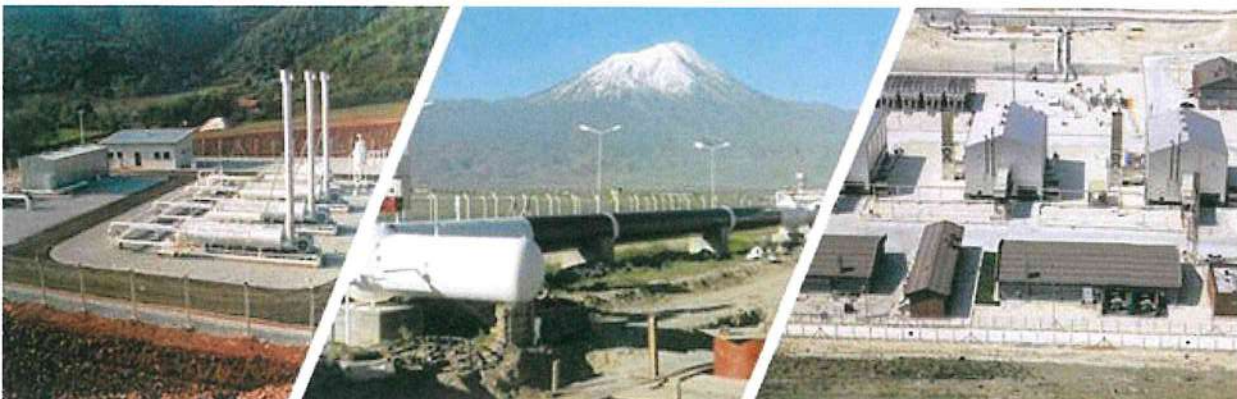
TÜMAŞ oferă servicii de inginerie adaptate condițiilor actuale, în conformitate cu tehnologiile avansate, atât la nivel național, cât și internațional, în proiectarea structurilor industriale. În plus, încă de la înființare, TÜMAŞ a oferit servicii de inginerie și consultanță atât pentru clienți locali, precum Ministerul Științei, Industriei și Tehnologiei, PETKİM, TÜPRAŞ, TPAO, MKEK, TÜGSAŞ, Industria Azotului, Fabricile de Zahăr din Turcia, etc., cât și pentru clienți internaționali, precum Haldor Topsoe A/S, F.L. Schmidt, N.V. Turkse Shell, etc.

*Principalele facilități industriale pentru care TÜMAŞ oferă servicii de inginerie, consultanță și supervizare sunt enumerate mai jos:*

- ◆ Industria Petrolului (inclusiv Rafinăriile)
- ◆ Industria Petrochimică
- ◆ Industria Chimică
- ◆ Industria Îngrășămintelor
- ◆ Industria Cimentului
- ◆ Industria Fierului și Oțelului
- ◆ Industria Alimentară (inclusiv Industria Zahărului)



# PETROL & GAZ & ENERGIE



Încă de la înființare, TÜMAŞ a oferit servicii de inginerie și consultanță pentru diverse instalații de petrol, gaz și energie în toate regiunile din Turcia. TÜMAŞ are o vastă experiență în diverse domenii, inclusiv producția de energie din surse regenerabile, care reduc impactul asupra mediului și asigură protecția resurselor față de tehnologiile convenționale. În prezent, TÜMAŞ își continuă serviciile în sectorul energetic, beneficiind de abilitățile și experiența personalului din acest domeniu.

*Instalațiile din sectorul Petrol & Gaz & Energie pentru care personalul tehnic al TÜMAŞ oferă servicii includ:*

- ◆ Conducte de Petrol Brut și Produse Petroliere
- ◆ Conducte de Gaz Natural
- ◆ Linii de Abur de Înaltă Presiune
- ◆ Facilități POL
- ◆ Depozite de Rezervoare și Stații de Pompare (conform Standardului API 650)
- ◆ Rezervoare Flotante și Subterane (conform Standardului API 650)
- ◆ Centrale Termice

Transmisia, depozitarea și distribuția gazului natural reprezintă un sector care a devenit proeminent în ultimii ani pe plan mondial. Turcia este o țară în care se fac investiții importante în sectorul gazului natural datorită capacitații ridicate de consum intern și poziției sale strategice între Asia și Europa. TÜMAŞ oferă servicii în acest sector pentru planificare și studii de fezabilitate, precum și pentru proiectare și consultanță. Proiectul de Servicii de Inginerie a Liniilor de Transmisie a Gazului Natural (NGTL) al BOTAS, care a asigurat construcția primelor linii actuale de gaz natural din Turcia, a fost realizat de un parteneriat internațional sub conducerea TÜMAŞ. În plus, TÜMAŞ oferă servicii pentru proiecte de inginerie și consultanță pentru numeroase linii și instalații de transmisie a gazului natural construite de Direcția Generală İGDAŞ.

TÜMAŞ are o vastă experiență în instalațiile de stocare și liniile de transmisie a petrolierului brut și a produselor petroliere. TÜMAŞ a contribuit la înființarea și serviciile de inginerie detaliată pentru numeroase instalații de producție și stocare a petrolierului în cadrul TPAO. De asemenea, multe proiecte au fost realizate de TÜMAŞ atât pentru BOTAS, cât și pentru sectorul privat, inclusiv servicii de inginerie pentru stațiile de pompare în cadrul Proiectului Conductei de Petrol Brut Baku – Tbilisi – Ceyhan.

În același timp, serviciile de inginerie, management al proiectelor și supraveghere a construcției pentru faza inițială și faza de extindere a Terminalului LNG Marmara BOTAS au fost efectuate de consorțiul în care TÜMAŞ a participat ca firmă locală.



# TRANSPORT



Transportul este un sector în care investițiile continuă să crească atât în țară, cât și în străinătate. În acest context, TÜMAŞ are o experiență importantă în găsirea celor mai economice și funcționale soluții, în conformitate cu specificațiile naționale și internaționale. TÜMAŞ oferă servicii de proiectare și supervizare a construcțiilor în sectorul transporturilor, în special pentru autostrăzi, căi ferate și sisteme de transport urban pe calea ferată. De asemenea, compania are o vastă experiență în serviciile de proiectare pentru structuri de inginerie de mare anvergură, cum ar fi tuneluri, poduri, viaducte etc. Principalele servicii oferite de TÜMAŞ în sectorul transporturilor includ consultanță strategică și tehnică, studii de fezabilitate, planificare și analize de mediu, proiectare, supervizare a construcțiilor și servicii de supervizare în perioada de întreținere și garanție a defectelor.

*Principalele structuri de transport pentru care TÜMAŞ oferă servicii de inginerie, consultanță și supervizare sunt enumerate mai jos:*

- ◆ Studii de Transport
- ◆ Căi Ferate și Sisteme de Transport pe Cale Ferată (Sisteme de Metrou)
- ◆ Autostrăzi și Drumuri Naționale
- ◆ Poduri, Pasaje Superioare, Viaducte, Intersecții, Tuneluri
- ◆ Aeroporturi
- ◆ Clădiri Terminale și Clădiri de Gări

Diverse servicii de inginerie și consultanță sunt oferite de TÜMAŞ în proiectele de trenuri de mare viteză, cărora Căile Ferate ale Statului Turc (TCDD) le acordă o importanță deosebită în ultimii ani, acumulând astfel o vastă experiență în acest domeniu. În acest context, parteneriatul internațional din care TÜMAŞ face parte a realizat Serviciile de Consultanță pentru Unitatea de Coordonare și Implementare a Proiectului Trenului de Mare Viteză Ankara - Istanbul (PCIU), finanțat de Banca Europeană de Investiții (EIB).



# DEZVOLTARE URBANĂ

Echipa TÜMAŞ, formată din discipline care necesită expertiză, oferă servicii ce implică o strategie creativă, de la idee până la etapa de aplicare, pentru proiectele considerate locuri inovatoare și sustenabile în locațiile de aşezare cu diverse dimensiuni în cadrul designului urban. TÜMAŞ asigură servicii de design urban orientate spre furnizarea unui trai de înaltă calitate, stabilind relații între societăți și nevoile acestora.



*Următoarele servicii sunt oferite de personalul tehnic al TÜMAŞ pentru design urban:*

- ◆ Proiecte de Peisagistică pentru Linii de Coastă și Piețe
- ◆ Proiecte de Peisagistică pentru Drumuri-Alei-Bulevarde
- ◆ Proiecte de Peisagistică pentru Piețe Urbane
- ◆ Proiecte de Peisagistică pentru Spații Deschise
- ◆ Proiecte de Pietonalizare
- ◆ Proiecte de Peisagistică pentru Parcuri Regionale, Orașenești și de Cartier
- ◆ Proiecte de Peisagistică pentru Parcuri Botanice și Parcuri Tematice
- ◆ Proiecte de Peisagistică pentru Zone de Recreere
- ◆ Proiecte de Peisagistică pentru Parcuri Acvatice și Dumbrăvi



Astăzi, numeroase proiecte de design urban, peisagistică și amenajare ambientală din programele de investiții ale diverselor municipalități metropolitane sunt realizate de personalul expert din cadrul TÜMAŞ. Recent, toate serviciile de inginerie și consultanță pentru Grădina Botanică Națională a Turciei, identificată ca un proiect prestigios realizat de Ministerul Alimentației, Agriculturii și Creșterii Animalelor din Republica Turcia, sunt oferite de TÜMAŞ. Se estimează că aproape 30.000 de specii de plante vor fi expuse în viitor de către Minister, în Grădina Botanică Națională, care este planificată să fie construită pe o suprafață de 2.200 de hectare în provincia Ankara.



# STRUCTURI MARITIME

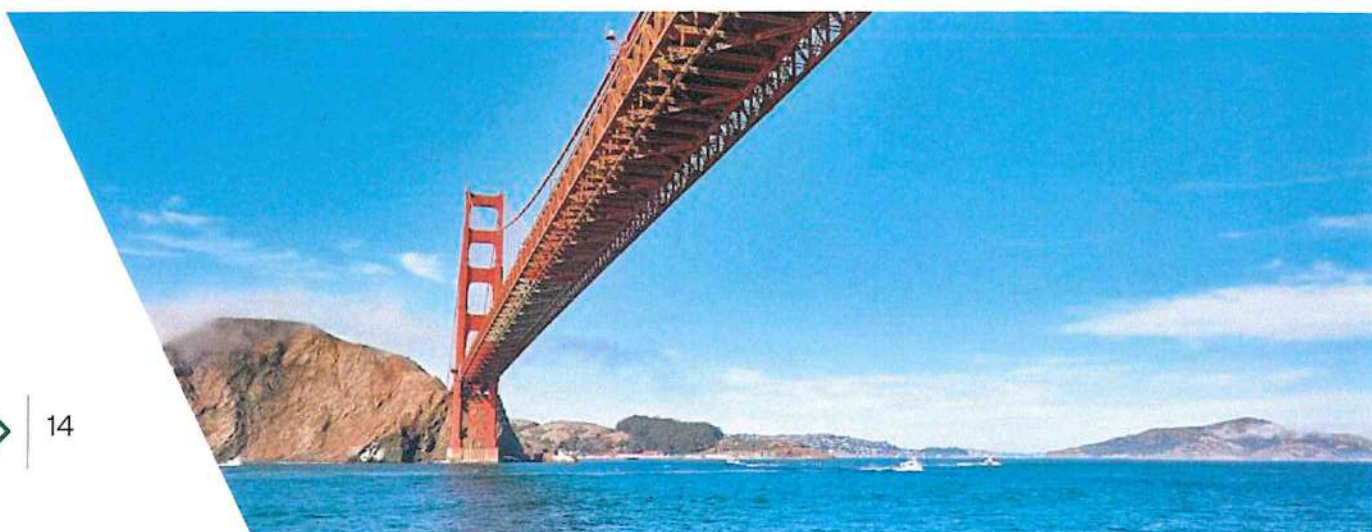


TÜMAŞ a devenit una dintre cele mai experimentate companii din Turcia în domeniul structurilor maritime, datorită proiectelor realizate în acest sector. În consecință, TÜMAŞ oferă o gamă largă de servicii de inginerie marină și de coastă în cadrul lucrărilor de planificare, proiectare și supravidare a construcțiilor, în domeniile structurilor marine de pe coaste și porturi, protecției țărmurilor și managementului mediului.

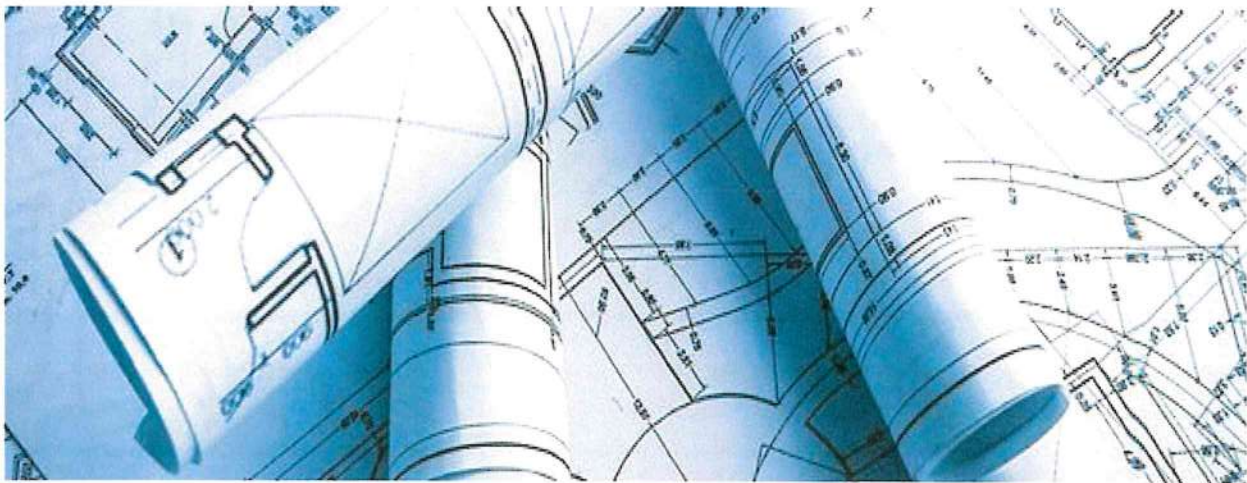
*În cadrul proiectelor de structuri maritime, TÜMAŞ oferă servicii de inginerie, consultanță și supravidare pentru următoarele facilități:*

- ◆ Facilități ale Bazei Navale
- ◆ Structuri de Captare și Evacuare a Apei
- ◆ Porturi și Docuri
- ◆ Conducte Subacvatice
- ◆ Debarcadere și Docuri Marine
- ◆ Rampe de Deschidere-Închidere

TÜMAŞ a realizat cu succes servicii de inginerie și consultanță pentru toate structurile marine și alte facilități militare integrate ale Comandamentului Bazei Navale NATO Aksaz, pe o suprafață de 7.000 de hectare, care este una dintre cele mai mari baze navale din Marea Mediterană. Pe lângă aceasta, TÜMAŞ a oferit servicii pentru numeroase structuri maritime planificate de Ministerul Transporturilor, Afacerilor Maritime și Comunicațiilor, diverse municipalități, Ministerul Apărării, Direcția Generală de Privatizare a Republiei Turcia și sectorul privat.



# SFERA SERVICIILOR



## SERVICIU DE PLANIFICARE SI PROIECTARE PRELIMINARA

- Evaluări ale Impactului Social și de Mediu
- Studii de Geodezie și Topografie
- Servicii de Selectare a Traseului
- Planuri de Achiziție a Terenurilor
- Evaluări Geotehnice
- Studii Geologice
- Servicii de Consultanță pentru Obținerea Autorizațiilor de Construcție
- Instruirea Personalului Tehnic
- Consolidarea Structurii Instituționale și Sociale
- Planuri Generale
- Determinarea Planurilor de Investiții
- Studii de Fezabilitate

## SERVICIU DE IMPLEMENTARE SI POST-IMPLEMENTARE

- Managementul Timpului
- Managementul Calității
- Managementul Riscurilor
- Managementul Construcțiilor
- Managementul Contractelor
- Managementul Achizițiilor
- Servicii de Supervizare a Construcțiilor
- Servicii de Supervizare a Proiectelor
- Pregătirea Proiectelor „As-Built”
- Servicii de Acceptare și Inspecție
- Servicii de Testare și Punere în Funcționare
- Pregătirea Manualelor de Operare și Întreținere
- Servicii de Consultanță și Asistență Operațională
- Servicii de Supervizare în Perioada de Garanție pentru Defecțiuni
- Servicii de Consultanță în Timpul Negocierilor Contractuale
- Managementul Proiectelor

## SERVICIU DE PROIECTARE

- Arhitecturală și Inginerie de Bază și Detaliată
- Design
- Infrastructură
- Hidraulică
- Conducătoare
- Proiecte de Restaurare
- Proiectare și Control al Proceselor
- Proiecte de Instrumentație
- Modernizarea Clădirilor Publice
- Implementarea Izolării Seismice (de Bază)

## SERVICIU DE LICITAȚIE

- Evaluarea Proiectului
- Pregătirea Documentației de Precalificare, Licităție și Contract
- Calculul Cantităților
- Specificații Tehnice și Administrative
- Specificații pentru Licităție
- Contracte de Lucru
- Servicii de Evaluare a Precalificării și a Licitățiilor
- Asistență Tehnică și Servicii de Consultanță înainte de Licităție
- Servicii de Consultanță în Timpul Negocierilor Contractuale



## INFORMAȚII FINANCIARE

În ultimii ani, TÜMAŞ a înregistrat o creștere considerabilă a volumului său de afaceri. Veniturile anuale ale TÜMAŞ au crescut de la aproximativ 5 milioane TL la peste 100 milioane TL în ultimii 10 ani.

Această structură financiară solidă permite TÜMAŞ să ofere servicii de inginerie și consultanță într-un mod mai eficient și extrem de detaliat.

Anul	Venituri anuale	Active curente	Datorii curente
2021	12.457.028,94 EUR	5.060.064,91 EUR	1.582.518,07 EUR
2022	16.471.018,27 EUR	5.268.127,54 EUR	1.582.518,07 EUR
2023	16.957.764,11 EUR	4.500.377,72 EUR	1.327.477,35 EUR

# POLITICA DE CALITATE

Acționând în conformitate cu misiunea și viziunea companiei noastre, principiul nostru de bază este să oferim servicii de calitate care să răspundă nevoilor și așteptărilor clientilor.

Pe baza respectării principiilor internaționale de inginerie și consultanță în aplicare și a standardelor necesare pe plan internațional și național:

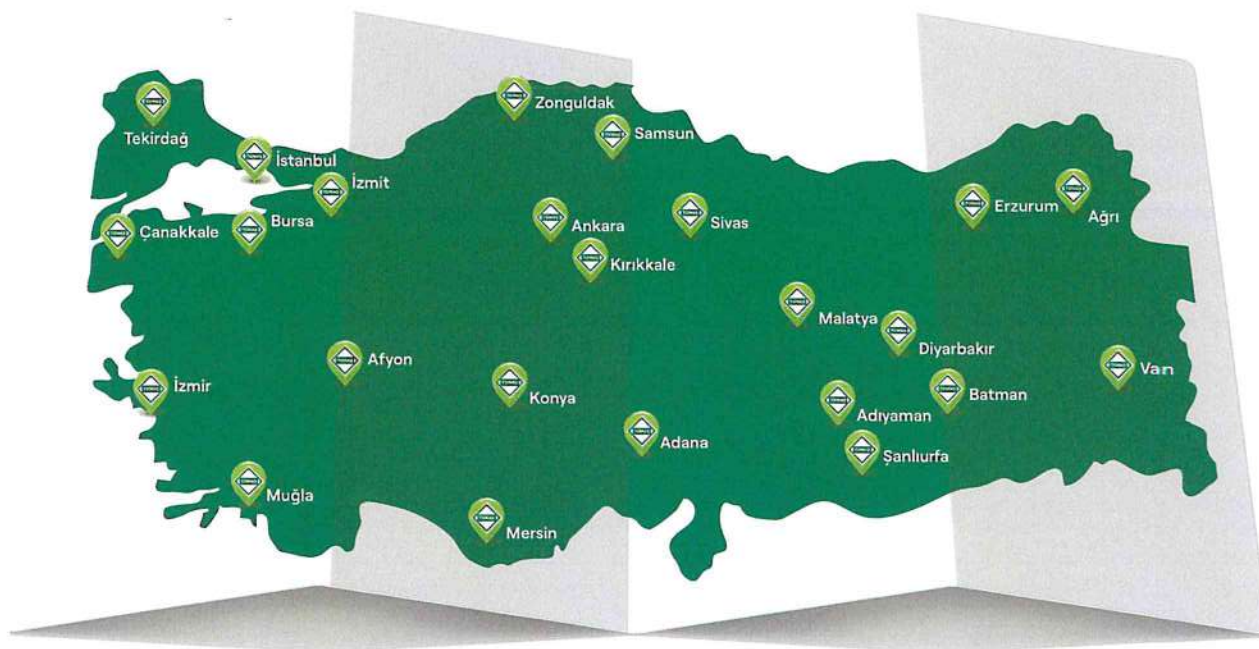
- Înțelegerea nevoilor actuale și viitoare ale clientilor într-o lume globalizată, îmbunătățirea calității prin investițiile, coordonarea și programele de consolidare necesare pentru a îndeplini așteptările clientilor și a răspunde cerințelor acestora,
- Pentru asigurarea continuității calității și satisfacției clientilor, dezvoltarea unor programe educaționale și motivaționale bazate pe îmbunătățirea și concretizarea simțului calității al angajaților, crearea unui mediu de lucru sănătos, fericit, sigur și participativ, în care succesul este împărtășit, iar satisfacția în muncă este dezvoltată constant,
- Aplicarea cu atenție a principiului PACP (planificare, aplicare, control, luarea măsurilor de precauție) pentru a îmbunătăți și rafina continuu performanța proceselor și, astfel, performanța generală a companiei,
- Dezvoltarea încrederii reciproce cu toți furnizorii implicați în procesul de prestare a serviciilor, acordând o atenție deosebită nivelului de cunoștințe, capacitatei personalului și înțelegерii culturii calității fiecărei părți, crearea unei unități pentru utilizarea proceselor comune pentru a îmbunătăți eficiența și productivitatea, respectarea relațiilor de lungă durată cu furnizorii pentru servicii și bunuri, cum ar fi tehnologia informației,
- Este principiul nostru de bază să alegem cele mai potrivite echipamente și tehnici pentru protejarea mediului. În acest sens, desfășurarea acțiunilor și îndeplinirea cerințelor conform Standardelor de Management al Mediului ISO 14001, toate cele menționate mai sus, reprezintă politicile companiei noastre.

Conducerea companiei își va sprijini angajații prin asigurarea resurselor necesare, menținerea satisfacției clientilor și aplicarea continuă a Sistemului de Management al Calității, în conformitate cu principiile ISO 9001-2015. Toți managerii și angajații noștri sunt obligați să respecte procedurile și principiile Sistemului de Management al Calității.

# CALITATE



# TÜMAS ÎN TURCIA



Serviciile de supervizare a șantierului și consultanță legate de lucrările de construcție sunt desfășurate simultan în 81 de orașe din Turcia, în cadrul diverselor proiecte de infrastructură și suprastructură, de către TÜMAS. În acest context, TÜMAS deține experiență și resursele necesare prin organizațiile de supervizare a șantierelor pe care le-a înființat în regiunile țării noastre, care prezintă o mare diversitate geografică.

Echipa de Inginerie – Consultanță, formată din peste 700 de persoane, pe care TÜMAS o integrează, oferă avantaje considerabile în proiectele de anvergură care necesită o organizație pe întreg teritoriul țării. Astfel, TÜMAS este capabilă să desfășoare simultan numeroase proiecte într-un mod facil și de succes, cu echipa sa existentă din întreaga Turcie.

Acest personal numeros, în acest context, oferă administrațiilor și antreprenorilor un avantaj în finalizarea investițiilor răspândite pe o geografie extinsă, în cadrul termenelor stabilite.



CERTIFICATE



# TÜMAŞ TÜRK MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK VE MÜTEAHİTLİK A.Ş.

TUNUS CADDESİ NO: 43 KAVAKLIDERE ÇANKAYA - ANKARA - TURKEY

with a scope of

ENGINEERING, CONSULTING, SUPERVISION (PROJECT AND FIELD SUPERVISION),  
RESEARCH AND FEASIBILITY IMPACTS, DESIGN, DETAIL ENGINEERING SERVICES

## ISO 9001:2015

Has established a quality management system in accordance  
with international standard.

*"Following elements of the standard are excluded "*

*"None"*

Certificate No	: M 6377
Initial Certification Date	: 04 July 2007
Certification Date	: 16 March 2022
Expiration Date	: 15 March 2025

General Manager

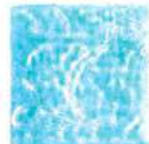
Kiwa Belgelendirme Hizmetleri A.Ş.  
ITOSB 9. Cadde No. 15 Tepeören Tuzla  
İstanbul / Turkey

Tel: +90 216 593 25 75  
Faks: +90 216 593 25 74  
[info@kiwa.com.tr](mailto:info@kiwa.com.tr)  
[www.kiwa.com.tr](http://www.kiwa.com.tr)

Certificate is valid till expiration date,  
subject to successful completion of  
periodical surveillance audits.  
Please contact above numbers for  
detailed information.



TÜRKAK BDS NO  
YS-F912-2E0F



CERTIFICATE

# TÜMAŞ TÜRK MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK VE MÜTEAHİTLİK A.Ş.

TUNUS CADDESİ NO: 43 KAVAKLIDERE ÇANKAYA - ANKARA - TURKEY

with a scope of

ENGINEERING, CONSULTING, SUPERVISION (PROJECT AND FIELD SUPERVISION),  
RESEARCH AND FEASIBILITY IMPACTS, DESIGN, DETAIL ENGINEERING SERVICES

## ISO 14001:2015

Has established an environmental management system in accordance with  
international standard.

Certificate No	: M 6378
Initial Certification Date	: 04 July 2007
Certification Date	: 16 March 2022
Expiration Date	: 15 March 2025

Kiwa Belgelendirme Hizmetleri A.Ş.  
ITOSB 9. Cadde No. 15 Tepeören Tuzla  
İstanbul / Turkey

Tel: + 90 216 593 25 75  
Faks: + 90 216 593 25 74  
[info@kiwa.com.tr](mailto:info@kiwa.com.tr)  
[www.kiwa.com.tr](http://www.kiwa.com.tr)

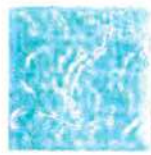
Certificate is valid till expiration date,  
subject to successful completion of  
periodical surveillance audits.  
Please contact above numbers for  
detailed information.

Last Modified : 16 March 2022 - R 05



Gevre Yönetim Sistemi  
TS EN ISO/IEC 17021-1  
AB-0006-YS

TÜRKAK BDS NO  
YS-AAFD-DE41



CERTIFICATE

# TÜMAŞ TÜRK MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK VE MÜTEAHHİTLİK A.Ş.

TUNUS CADDESİ NO: 43 KAVAKLIDERE ÇANKAYA - ANKARA - TURKEY

ENGINEERING, CONSULTING, SUPERVISION (PROJECT AND FIELD SUPERVISION),  
RESEARCH AND FEASIBILITY IMPACTS, DESIGN, DETAIL ENGINEERING SERVICES

with a scope of

## ISO 45001:2018

*Has established an occupational health and safety management system in  
accordance with standard.*

Certificate No	: M 6379
Initial Certification Date	: 04 July 2007
Certification Date	: 16 March 2022
Expiration Date	: 15 March 2025

Kiwa Belgelendirme Hizmetleri A.Ş.  
ITOSB 9. Cadde No. 15 Tepeören Tuzla  
İstanbul / Turkey

Tel: + 90 216 593 25 75  
Faks: + 90 216 593 25 74  
[info@kiwa.com.tr](mailto:info@kiwa.com.tr)  
[www.kiwa.com.tr](http://www.kiwa.com.tr)

Certificate is valid till expiration date,  
subject to successful completion of  
periodical surveillance audits.  
Please contact above numbers for  
detailed information.

General Manager



CERTIFICATE

## TÜMAŞ TÜRK MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK VE MÜTEAHİTLİK A.Ş.

TUNUS CADDESİ NO: 43 KAVAKLIDERE ÇANKAYA - ANKARA - TÜRKİYE

with a scope of

ENGINEERING, CONSULTING, SUPERVISION (PROJECT AND FIELD SUPERVISION),  
RESEARCH AND FEASIBILITY IMPACTS, DESING, DETAIL ENGINEERING SERVICES

### ISO/IEC 27001:2022

Has established an information security management system in accordance  
with international standard.

Declaration of applicability: 05 February 2024

Certificate No	: M 10966
Initial Certification Date	: 04 May 2018
Certification Date	: 05 April 2024
Expiration Date	: 04 April 2027

General Manager



Kiwa Belgelendirme Hizmetleri A.Ş.  
ITOSB 9. Cadde No. 15 Tepeören Tuzla  
İstanbul / Turkey

Tel: + 90 216 593 25 75  
Faks: + 90 216 593 25 74  
[info@kiwa.com.tr](mailto:info@kiwa.com.tr)  
[www.kiwa.com.tr](http://www.kiwa.com.tr)

Certificate is valid till expiration date,  
subject to successful completion of  
periodical surveillance audits.  
Please contact above numbers for  
detailed information.

**Certificat**



## TÜMAŞ TÜRK MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK VE MÜTEAHHİTLİK A.Ş.

STRADA TUNUS NR. 43 KAVAKLIDERE ÇANKAYA - ANKARA - TURCIA

**Inginerie, Consultanță, Supraveghere (Supravegherea Proiectului și a Terenului), Cercetare și Studii de Fezabilitate, Planificarea Proiectelor, Servicii de Inginerie Detaliată**

În domeniul de aplicare al

### ISO 9001:2015

A stabilit un sistem de management al calității în conformitate cu standardul internațional al sistemului de calitate.

„Următoarele articole ale standardului sunt exkluse” „Fără excludere”

Certificat nr.	: M 6377
Data primei certificări	: 04 Iulie 2007
Data certificatului	: 16 Martie 2022
Data de expirare	: 15 Martie 2025

Kiwa Belgelendirme Hizmetleri A.Ş.  
ITOSB 9. Cadde No: 15 Tepeören Tuzla  
İstanbul / Turcia

Tel: + 90 216 593 593 25 75  
Fax: + 90 216 593 25 74 74  
info@kiwa.com.tr  
www.kiwa.com.tr

Certificatele sunt valabile cu condiția ca auditurile intermediare periodice să fie finalizate cu succes. Pentru informații detaliate, puteți apela la numerele de mai sus.

Director General  
Semnătură



TÜRKAK BDS NO  
YS-F912-2EOF

Data ultimei actualizări a certificatului: 16 Martie 2022 - R 05

**Cer**  
**ti**  
**fi**  
**at**



## TÜMAŞ TÜRK MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK VE MÜTEAHHİTLİK A.Ş.

STRADA TUNUS NR. 43 KAVAKLIDERE ÇANKAYA - ANKARA - TURCIA

Inginerie, Consultanță, Supraveghere (Supravegherea Proiectului și a Terenului), Cercetare și Studii de Fezabilitate, Planificarea Proiectelor, Servicii de Inginerie Detaliată

În domeniul de aplicare al

### ISO 14001:2015

A stabilit un sistem în conformitate cu standardului Sistemului Internațional de Management al Mediului.

Certificat nr.	: M 6378
Data primei certificări	: 04 Iulie 2007
Data certificatului	: 16 Martie 2022
Data de expirare	: 15 Martie 2025

Kiwa Belgelendirme Hizmetleri A.Ş.  
ITOSB 9. Cadde No: 15 Tepeören  
Tuzla İstanbul / Turcia

Tel: + 90 216 593 593 25 75  
Fax: + 90 216 593 25 74 74  
info@kiwa.com.tr  
www.kiwa.com.tr

Certificatele sunt valabile cu condiția ca auditurile intermediare periodice să fie finalizate cu succes. Pentru informații detaliate, puteți apela la numerele de mai sus.

Director General  
Semnătură



Data ultimei actualizări a certificatului: 16 Martie 2022 - R 05

**Certificat**



## TÜMAŞ TÜRK MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK VE MÜTEAHİTLİK A.Ş.

STRADA TUNUS NR. 43 KAVAKLIDERE ÇANKAYA - ANKARA - TURCIA

Inginerie, Consultanță, Supraveghere (Supravegherea Proiectului și a Terenului), Cercetare și Studii de Fezabilitate, Planificarea Proiectelor, Servicii de Inginerie Detaliată

În domeniul de aplicare al

### ISO 15001:2018

A stabilit un sistem în conformitate cu Standardul Sistemului de Management al Sănătății și Securității în Muncă.

Certificat nr. : M 6379

Data primei certificări : 04 Iulie 2007

Data certificatului : 16 Martie 2022

Data de expirare : 15 Martie 2025

Director General  
Semnătură

Kiwa Belgelendirme Hizmetleri A.Ş.  
ITOSB 9. Cadde No: 15 Tepeören Tuzla  
İstanbul / Turcia

Tel: + 90 216 593 593 25 75  
Fax: + 90 216 593 25 74 74  
info@kiwa.com.tr  
www.kiwa.com.tr

Certificatele sunt valabile cu condiția ca auditurile intermediare periodice să fie finalizate cu succes. Pentru informații detaliate, puteți apela la numerele de mai sus.

Data ultimei actualizări a certificatului: 16 Martie 2022 - R 06

**Certificat**



## TÜMAŞ TÜRK MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK VE MÜTEAHİTLİK A.Ş.

STRADA TUNUS NR. 43 KAVAKLIDERE ÇANKAYA - ANKARA - TURCIA

Inginerie, Consultanță, Supraveghere (Supravegherea Proiectului și a Terenului), Cercetare și Studii de Fezabilitate, Planificarea Proiectelor, Servicii de Inginerie Detaliată

În domeniul de aplicare al

### ISO/IEC 27001:2013

A stabilit un sistem de management în conformitate cu Standardul Internațional al Sistemului de Management al Securității Informației.

Declarație de Aplicabilitate: 01 Februarie 2018

Certificat nr.	: M 10966
Data primei certificări	: 04 Mai 2018
Data certificatului	: 29 Aprilie 2021
Data de expirare	: 28 Aprilie 2024

Kiwa Belgelendirme Hizmetleri A.Ş.  
ITOSB 9. Cadde No: 15 Tepeören  
Tuzla İstanbul / Turcia

Tel: + 90 216 593 593 25 75  
Fax: + 90 216 593 25 74 74  
[info@kiwa.com.tr](mailto:info@kiwa.com.tr)  
[www.kiwa.com.tr](http://www.kiwa.com.tr)

Certificatele sunt valabile cu condiția ca auditurile intermediare periodice să fie finalizate cu succes. Pentru informații detaliate, puteți apela la numerele de mai sus.

Director General  
Semnătură



TÜRKAK BDS NO  
YS-D8EB-B92B

Data ultimei actualizări a certificatului: 29 Aprilie 2021 - R 01



**SUEZ Consulting (SAFEGE)**

Înființată în 1919, **SAFEGE (SUEZ Consulting)** este lider mondial în furnizarea de servicii de proiectare, management și evaluare a proiectelor de înaltă calitate în numeroase sectoare, în special, **apă/ape uzate, gestionarea deșeurilor solide și infrastructură, energie, transport, mediu/schimbări climatice, dezvoltare și planificare durabilă, guvernanță și finanțe publice**. Activitatea principală a SUEZ Consulting este strâns legată de **sectoare de apă/ape uzate, managementul deșeurilor solide și infrastructură**, gestionând fiecare pas al **managementul ciclului de proiect**.

Experiența SUEZ Consulting se întinde de la întreprindere **studii de fezabilitate, finalizarea proiectului preliminar și detaliat, acordarea asistenței tehnice** în timpul procedurii de licitație, construirea/reabilitarea drumurilor, supravegherea și controlul lucrărilor, **furnizarea de modele financiare și politici tarifare, conducerea auditurilor**, pentru a oferi **asistență tehnică și consolidare a capacitațiilor** către entitățile publice din serviciile de apă.

Compania oferă o mare varietate de servicii, de la proiectare și studii detaliate până la supravegherea lucrărilor, consolidarea instituțională, monitorizarea, asistență tehnică, evaluarea și auditul etc. oferind aceste servicii în **peste 100 de țări din întreaga lume cu a prezență în peste 20 de țări**. Cu o cifră de afaceri de peste **130 de milioane de euro pe an și peste 1.200 de angajați cu normă întreagă**, SUEZ Consulting aduce proiectului o stabilitate financiară substanțială, abilități tehnice recunoscute și know-how în managementul proiectelor, acoperind asistență tehnică, consilierea și coordonarea serviciilor de care Clientul le are nevoie pentru a duce la bun sfârșit un proiect complex, cu risc minim de depășire a bugetelor și cronologie.

**SUEZ Consulting face parte din Grupul SUEZ**, un grup industrial și de servicii internațional, care proiectează soluții durabile și inovatoare în managementul utilităților publice ca partener al autorităților publice, al întreprinderilor și al persoanelor fizice. Grupul își propune să răspundă nevoilor esențiale în infrastructură, electricitate, gaze naturale, servicii energetice, apă și managementul deșeurilor.

Pentru succesul proiectului dumneavoastră, am profesionalizat Procesul nostru de Management de Proiect. Sistemul nostru de management al proiectelor a fost dezvoltat conform standardelor recunoscute de **PMI®** (Institutul de Management de Proiect). De asemenea, se bazează pe bunele practici din proiectele noastre la nivel mondial. Aceste instrumente și metode sunt consolidate de **PMP® specialiști auto certificați**. Acestea acționează ulterior atât asupra cadrului metodelor, cât și operațional asupra proiectului, în principal în faza de inițiere.

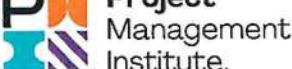
În plus, toți managerii și inginerii noștri de proiect urmează un **formare internă** pentru a le oferi cele mai bune abilități în toate fazele unui management de proiect.

Principiile cheie ale sistemului nostru de management de proiect vor ușura și vor asigura:

- Managementul și comunicarea părților interesate;
- Definirea unor roluri și responsabilități clare;
- Identificarea, managementul și monitorizarea riscurilor (oportunitati și amenințări);
- Controlul bugetului și programului;
- Lucrari de calitate și livrabile.

Înființată în 1919, **SAFEGE (SUEZ Consulting)** este lider mondial în furnizarea de servicii de proiectare, management și evaluare a proiectelor de înaltă calitate în numeroase sectoare, în special, **apă/ape uzate, gestionarea deșeurilor solide și infrastructură, energie, transport, mediu/schimbări climatice, dezvoltare și planificare durabilă, guvernanță și finanțe publice**. Activitatea principală a SUEZ Consulting este strâns legată de **sectoare de apă/ape uzate, managementul deșeurilor solide și infrastructură**, gestionând fiecare pas al **managementul ciclului de proiect**.

Experiența SUEZ Consulting se întinde de la întreprindere **studii de fezabilitate, finalizarea proiectului preliminar și**



**SAFEGE – International Division (FRANCE Head Office)**  
Parc de l'île 15/27 rue du Port - 92022 NANTERRE Cedex – Tel: +33(0)1 46 14 71 00  
**SAFEGE (BELGIUM Office)**  
DE Kleelaan 5, B-1831 Diegem - BELGIUM - Tel: +32 2 739 46 90



**detaliat, acordarea asistenței tehnice** în timpul procedurii de licitație, construirea/reabilitarea drumurilor, supravegherea și controlul lucrărilor, **furnizarea de modele financiare și politici tarifare, conducerea auditurilor**, pentru a oferi **asistență tehnică și consolidare a capacitațiilor** către entitățile publice din serviciile de apă.

Compania oferă o mare varietate de servicii, de la proiectare și studii detaliate până la supravegherea lucrărilor, consolidarea instituțională, monitorizarea, asistență tehnică, evaluarea și auditul etc. oferind aceste servicii **în peste 100 de țări din întreaga lume cu a prezență în peste 20 de țări**. Cu o cifră de afaceri de peste **130 de milioane de euro pe an și peste 1.200 de angajați cu normă întreagă**, SUEZ Consulting aduce proiectului o stabilitate financiară substanțială, abilități tehnice recunoscute și know-how în managementul proiectelor, acoperind asistență tehnică, consilierea și coordonarea serviciilor de care Clientul le are nevoie pentru a duce la bun sfârșit un proiect complex, cu risc minim de depășire a bugetelor și cronologie.

**SUEZ Consulting face parte din Grupul SUEZ**, un grup industrial și de servicii internațional, care proiectează soluții durabile și inovatoare în managementul utilităților publice ca partener al autorităților publice, al întreprinderilor și al persoanelor fizice. Grupul își propune să răspundă nevoilor esențiale în infrastructură, electricitate, gaze naturale, servicii energetice, apă și managementul deșeurilor.

Pentru succesul proiectului dumneavoastră, am profesionalizat Procesul nostru de Management de Proiect. Sistemul nostru de management al proiectelor a fost dezvoltat conform standardelor recunoscute de PMI® (Institutul de Management de Proiect). De asemenea, se bazează pe bunele practici din proiectele noastre la nivel mondial. Aceste instrumente și metode sunt consolidate de PMP® **specialiști auto certificați**. Acestea acționează ulterior atât asupra cadrului metodelor, cât și operațional asupra proiectului, în principal în faza de inițiere.

În plus, toți managerii și inginerii noștri de proiect urmează un **formare internă** pentru a le oferi cele mai bune abilități în toate fazele unui management de proiect.

Principiile cheie ale sistemului nostru de management de proiect vor ușura și vor asigura:

- Managementul și comunicarea părților interesate;
- Definirea unor roluri și responsabilități clare;
- Identificarea, managementul și monitorizarea risurilor (oportunități și amenințări);
- Controlul bugetului și programului;
- Lucrari de calitate și livrabile.

Quality work and deliverables.

SUEZ Consulting se poate baza pe o expertiză extinsă în proiectarea, pregătirea documentelor de licitație și supravegherea lucrărilor conform prevederilor FIDIC toate cartile (*Federația Internațională a Inginerilor Consultanti*). Această experiență poate fi deosebit de valoroasă pentru a asigura și asista clienții în fiecare etapă a proiectelor lor, fie că este vorba de Condiții Generale de Contracte pur FIDIC sau de proiecte și termeni de contracte inspirate din FIDIC.

#### ► Sprijin instituțional

SUEZ Consulting asiste guvernele, agențiile publice și autoritățile locale în construirea capacitațiilor institutionale în sectorul deșeurilor prin Suport pentru unitatile de management de proiect și utilitati; Armonizarea legilor, reglementărilor și standardelor; Reforma administrativă și finanțieră; Dezvoltarea capacitațiilor; Formare și transfer de competențe; Suport tehnic în comunicatii.

#### ► Studii de inginerie

**SAFEGE (SUEZ Consulting)** proiectează și implementează soluții pentru colectarea, sortarea, procesarea, reutilizarea, reciclarea și depozitarea deșeurilor municipale, comerciale și industriale

și, de asemenea, se ocupă de aspectele de planificare și reglementare asociate: Proiectarea și implementarea instalațiilor de colectare a deșeurilor și a centrelor de recepție, stații de transfer și centre de sortare; Implementarea soluțiilor de biotratare și recuperare a energiei; Identificarea depozitelor adecvate și dezvoltarea și extinderea depozitelor de deșeuri; Audituri și închiderea depozitelor de deșeuri, îngrijire și reabilitare post-închidere; Audituri de mediu și evaluări de impact asupra mediului și social.

**SUEZ Consulting** se poate baza pe o expertiză extinsă în proiectarea, pregătirea documentelor de licitație și supravegherea lucrărilor conform prevederilor FIDIC (Federația Internațională a Inginerilor Consultanti). Această experiență poate fi deosebit de valoroasă pentru a asigura și asista clienții în fiecare etapă a proiectelor lor, fie că este vorba de Condiții Generale de Contracte pur FIDIC sau de proiecte și termeni de contracte inspirate din FIDIC.



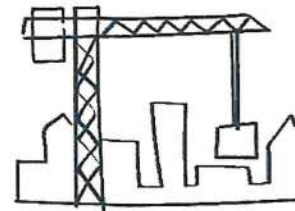
#### ► Sprijin instituțional

SUEZ Consulting asista guvernele, agențiile publice și autoritatile locale în construirea capacitaților institutionale în sectorul deșeurilor prin Suport pentru unitatile de management de proiect și utilitati; Armonizarea legilor, reglementărilor și standardelor; Reforma administrativă și finanțieră; Dezvoltarea capacitaților; Formare și transfer de competențe; Suport tehnic în comunicatii.

#### ► Studii de inginerie

**SAFEGE (SUEZ Consulting)** proiectează și implementează soluții pentru colectarea, sortarea, procesarea, reutilizarea, reciclarea și depozitarea deșeurilor municipale, comerciale și industriale și, de asemenea, se ocupă de aspectele de planificare și reglementare asociate: Proiectarea și implementarea instalațiilor de colectare a deșeurilor și a centrelor de recepție, stații de transfer și centre de sortare; Implementarea soluțiilor de biotratare și recuperare a energiei; Identificarea depozitelor adecvate și dezvoltarea și extinderea depozitelor de deșeuri; Audituri și închiderea depozitelor de deșeuri, îngrijire și reabilitare post-închidere; Audituri de mediu și evaluări de impact asupra mediului și social.

**SUEZ Consulting** se poate baza pe o expertiză extinsă în proiectarea, pregătirea documentelor de licitație și supravegherea lucrărilor conform prevederilor FIDIC (Federația Internațională a Inginerilor Consultanti). Această experiență poate fi deosebit de valoroasă pentru a asigura și asista clienții în fiecare etapă a proiectelor lor, fie că este vorba de Condiții Generale de Contracte pur FIDIC sau de proiecte și termeni de contracte inspirate din FIDIC.



#### ► Sprijin instituțional

SUEZ Consulting asista guvernele, agențiile publice și autoritatile locale în construirea capacitaților institutionale în sectorul deșeurilor prin Suport pentru unitatile de management de proiect și utilitati; Armonizarea legilor, reglementărilor și standardelor; Reforma administrativă și finanțieră; Dezvoltarea capacitaților; Formare și transfer de competențe; Suport tehnic în comunicatii.

#### ► Studii de inginerie

**SAFEGE (SUEZ Consulting)** proiectează și implementează soluții pentru colectarea, sortarea, procesarea, reutilizarea, reciclarea și depozitarea deșeurilor municipale, comerciale și industriale și, de asemenea, se ocupă de aspectele de planificare și reglementare asociate: Proiectarea și implementarea instalațiilor de colectare a deșeurilor și a centrelor de recepție, stații de transfer și centre de sortare; Implementarea soluțiilor de biotratare și recuperare a energiei; Identificarea depozitelor adecvate și dezvoltarea și extinderea depozitelor de deșeuri; Audituri și închiderea depozitelor de deșeuri, îngrijire și reabilitare post-închidere; Audituri de mediu și evaluări de impact asupra mediului și social.

#### Valoarea adăugată SUEZ Consulting:

**Angajament puternic de „Calitate”.** Firma este **certificat conform standardului de asigurare a calității ISO 9001**, acordat de AFAQ și recunoscut prin Rețeaua Internațională de Certificare a Sistemului Calității, pentru planificare, **proiecta, servicii de inginerie și consultanta**. Această

capacitate semnificativă de resurse umane, precum și aplicarea procedurilor de asigurare a calității în managementul proiectului, ne vor permite să furnizăm serviciile solicitate la cele mai bune standarde. În plus, prin efectuarea de lucrări de consultanță și inginerie cu impact social și de mediu pozitiv, Suez Consulting aduce o contribuție concretă la atingerea Obiectivelor de Dezvoltare Durabilă a Națiunilor Unite, și în special a aspectelor climatice ale acestora. Ne cultivăm diversitățile și ne angajăm într-un dialog continuu cu toate părțile interesate pentru a acționa în favoarea dezvoltării sociale și economice locale. SUEZ Consulting este acreditat ca a **Angajamentul CSR confirmat de către AFNOR**

**Angajament puternic de „Securitate”.** SUEZ Consulting are proceduri de securitate și asigurare care sunt conforme cu standardele internaționale. Noastre **protocolul de siguranță și securitate îi asigură**

**Siguranță și securitate** sunt de o importanță capitală pentru noi. SUEZ Consulting are proceduri de securitate și asigurare care sunt conforme cu standardele internaționale. O grilă cu evaluarea riscurilor pe țară este încărcată pe intranetul SUEZ Consulting și actualizată periodic de către Divizia Siguranță, Securitate și Sistem de Management; acest lucru este luat în considerare în ambele faze, pregătirea propunerii și implementarea Misiunii.

Toți experții care se așteaptă să implementeze o Misiune într-o țară „instabilă” (în ceea ce privește securitatea fizică) sunt informați de către **manager de securitate** înainte de plecarea acestora și cu instrucțiuni specifice de securitate și siguranță. Aceștia sunt informați cu privire la diferențele riscuri, atitudinea de a avea în caz de necazuri și la curent cu orice evoluție recentă. De asemenea, li se oferă acces la sisteme de avertizare de alertă de călătorie, numere de telefon de urgență etc.

**Managerul de securitate** este în contact permanent cu sursele relevante de informații legate de securitate în țările beneficiare prin SUEZ Consulting și Divizia SUEZ Group Safety, Security and Management System. Acesta va monitoriza situația de securitate prin evaluare periodică a riscurilor. Evaluarea ad-hoc a riscurilor vor fi de asemenea întreprinse la cerere și/sau în urma sistemului de alertă de securitate internă. Pe această bază, pot fi puse în aplicare măsuri suplimentare relevante de siguranță și securitate.

În cazul în care există semne ale unei potențiale agravări a situației, SUEZ Consulting va informa imediat Clientul și Beneficiarul pentru a întreprinde măsuri pentru a minimiza riscurile fizice pentru echipă și un potențial impact negativ asupra implementării Misiunii.

În cazul în care situația de securitate se deteriorează în mod neasteptat într-o țară pentru a impune suspendarea imediata a activităților în domeniul, Clientul și Beneficiarul sunt informați instantaneu; iar măsurile imediate de siguranță și evacuare sunt puse în aplicare. În acest scop, SUEZ Consulting poate conta și pe **a sistem special de localizare a călătoriei** pentru a localiza imediat experți în timpul unei misiuni pe teren, în acord cu agențiile noastre de turism acreditate.

SUEZ Consulting este capabilă să aducă următoarele resurse în proiect pentru a asigura stabilitatea implementării acestei misiuni.

#### Capacitatea capitalului uman:

	2021		2022		2023	
	În general	Câmpuri legate	În general	Câmpuri legate	În general	Câmpuri legate

Personal permanent	1164	76	1138	74	1176	70
Alt personal	248	25	240	24	265	29

**Capacitate financiara:**

An	2020	2021	2022	Average	2023	2024
Cifra de afaceri (€)	107,903,407	120,177,742	119,520,240	115,867,130	128,430,039	122,000,000

N° 1999/11484.21

Page:  
PAGE 1 /  
NUMPAG  
ES 4

Certificarea AFNOR atestă că sistemul de management implementat de :  
Certificarea AFNOR atestă că sistemul de management implementat de:

## SAFEGE SAS

pentru următoarele activități :  
pentru următoarele activități:

**SERVICIU DE CONSULTARE, EXPERTIZĂ, STUDII, MANAGEMENT DE PROIECTE, AMO, MANAGEMENT DE PROIECTE, ÎN DOMENIILE APĂ, MEDIU, DEȘEURI, ENERGIE, TELECOMUNICAȚII, DEZVOLTARE ORAȘĂ, INFRASTRUCTURILE DE TRANSPORT LINEAR, LUCRĂRI DE INGINERIE CIVILĂ, CONSTRUCȚII ȘI GUVERNANȚĂ INSTITUȚIONALĂ.**

**PREZENTARE DE SERVICII DE CONSULTANTA, EXPERTIZE, INGINERI, MANAGEMENT DE PROIECTE SI ASISTENTA PROIECTULUI DE PROIECTE REFERITOARE LA APĂ, MEDIU, DEȘEURI, ENERGIE, TELECOMUNICAȚII, DEZVOLTARE URBANĂ, INFRASTRUCTURA DE TRANSPORT LINEAR, INFRASTRUCTURA ȘI CONSTRUCȚII CIVILE GUVERNANȚA INSTITUȚIONALĂ.**

a fost evaluat și constatat că respectă cerințele cerute de :  
a fost evaluat și constatat că îndeplinește cerințele:

## ISO 9001 : 2015

și este implementat pe următoarele site-uri :  
și se desfășoară pe următoarele locații:

15-27 RUE DU PORT PARC DE L'ILE FR-92022 NANTERRE CEDEX

**Lista site-urilor certificate din anexă(e) / Lista locațiilor certificate din apendicele(ces)**

Acest certificat este valabil de la (an/lună/zii)  
Acest certificat este valid de la (zi de lună a  
anului)

**2023-06-01**

Până

**13-05-2026**

Lună



Ce document este sigur de autenticitate. El constitue un original electronic și valabil juridic.  
This document is electronically signed. It stands for an electronic original with probative value.

**Julien NIZRI**  
**Director general al AFNOR**  
**Certificare**  
**Director general al AFNOR**  
**Certificare**

scană acest cod QR pentru a verifica celălaltă valabilitatea certificatului

Dacă certificatul electronic, care poate fi  
consultat de la <http://www.afnorcertification.org/organism>, The electronic certificate can only be viewed at  
AFNOR website at <http://www.afnorcertification.org/organism>. SC-2023-06-01  
AFNOR este un membru al Asociației Naționale de Standardizare - ANUMITE F

N° 1999/11484.21

Page 214

Annexe / Appendix n° 1

## DIRECȚIA NORD-VESTUL FRANȚEI

**Lista suplimentară a site-urilor care intră în domeniul de aplicare a certificării :**  
*Listă complementară a locațiilor din domeniul de certificare:*

15/27 RUE DU PORT PARC DE L ILE FR-92022 NANTERRE CEDEX  
1 RUE DU GENERAL DE GAULLE FR-35761 ST GREGOIRE CEDEX  
18 RUE HENRI RIVIERE FR-76000 ROUEN  
2 CURS LUNG ASTRONOMII ZAC CURS LUNG FR-14111 LOUVIGNY  
20 RUE ANDRE DESSAUX FR-45400 FLEURY LES AUBRAIS  
3 RUE JEAN ROSTAND ZOOPOLE FR-22440 PLOUFRAGAN  
5 RUE DES PRECURSEURS ZI DE LA PILATERIE FR-59650 VILLENEUVE D'ASCQ  
7-9 RUE DU LUXEMBURG FR-37100 TOURS  
PALLUAU INFERIOR LES SAGES FR-72650 LA CHAPELLE ST AUBIN  
36 CHEI VAME FR-29200 BREST

**Sistemul de management evaluat și constatat că respectă cerințele cerute de :**  
*Sistemul de management evaluat și constatat că îndeplinește cerințele:*

**ISO 9001: 2015**

N° 1999/11484.21

Page  
PAGE 1 /  
NUMPAG  
ES 4

Anexă / Apendice nr 2

## DIRECȚIA FRANȚEI EST

**Lista suplimentară a site-urilor care intră în domeniul de aplicare a certificării :**  
*Lista complementară a locațiilor din domeniul de certificare:*

231 CLĂDIREA AVENUE DE PARME B FR-01000 BOURG-EN-BRESSE  
3 RUE ENRICO FERMI ZAC DU CHEIX FR-63540 ROMAGNAT  
41 BOULEVARD DU PRE PLANTIN BAT B-PARC ACTIV CHAMP DE LA CHAMP FR-58000 NICIODATA  
7 RUE CLAUDE CHAPPE TECHNOPOLE FR-57070 METZ  
8 RUE LA FAYETTE 8-10 FR-25000 BESANCON  
LE BEVERLY - 15 RUE DE COPENHAGUE FR-67300 SCHILTIGHEM  
FERNAND POUILLON LOC FR-26000 VALENCE  
SAVOIE TECHNOLAC FR-73370 LE BOURGET DU LAC  
CLĂDIREA UNIVERSAÔNE 18, RUE FELIX MANGINI FR-69009 LYON

**Sistemul de management evaluat și constatat că respectă cerințele cerute de :**  
*Sistemul de management evaluat și constatat că îndeplinește cerințele:*

**ISO 9001: 2015**

## DIRECȚIA FRANDE SUD-VEST ȘI străinătate

**Listă suplimentară a site-urilor care intră în domeniul de aplicare a certificării :**  
*Listă complementară a locațiilor din domeniul de certificare:*

14 RUE JULES THIREL SAVANNA-BAT BUSINESS CENTER A RE-97460 ST PAUL  
16 AVENUE CHARLES DE GAULLE FR-31130 BALMA  
2 AVENUE GUSTAVE CHARLERY BUILDING LE RELAIS GF-97300 CAYENNE  
2a, AVENUE DU MARECHAL JUIN FR-33160 ST MEDARD EN JALLES  
6 RUE DU COURS FLEURI FR-17100 SAINTES  
650 BAVUL HENRI BECQUEREL FR-34000 MONTPELLIER  
69 AVENUE DU MARECHAL JUIN FR-64200 BIARRITZ  
7 HOPE ESTATE GP-97150 ST MARTIN  
BAVUL EMMANUEL PONTREMOLI CLADIREA F1 FR-06200 NICE DU COLLIN  
ZAC DU COLLIN BUSINESS CENTER GP-97170 PETIT-BOURG 1 ZA DE  
MANHITY BUILDING GREMEAU MQ-97232 LAMENTINUL  
30 AVENUE MALACRIDA AIX METROPOLE BAT D FR-13100 AIX-EN-PROVENCE

**Sistemul de management evaluat și constatat că respectă cerințele cerute de :**  
*Sistemul de management evaluat și găsit pentru a îndeplini cerințe de:*

**ISO 9001 : 2015**

# Certificat

## Certificate

N° 1999/11484.21

Page 1 / 4

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :  
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

### SAFEGE SAS

pour les activités suivantes :  
for the following activities:

**PRESTATIONS DE CONSEIL, D'EXPERTISE, D'ETUDES, DE MAITRISE D'OEUVRE, D'AMO, DE MANAGEMENT DE PROJET, DANS LES DOMAINES DE L'EAU, DE L'ENVIRONNEMENT, DES DECHETS, DE L'ENERGIE, DES TELECOMMUNICATIONS, DE L'AMENAGEMENT DE LA VILLE, DES INFRASTRUCTURES LINEAIRES DE TRANSPORT, DES OUVRAGES DE GENIE CIVIL, DU BATIMENT ET DE LA GOUVERNANCE INSTITUTIONNELLE.**

**PROVISION OF CONSULTING, EXPERTISE, ENGINEERING, PROJECT MANAGEMENT AND PROJECT OWNERSHIP ASSISTANCE SERVICES RELATING TO WATER, ENVIRONMENT, WASTE, ENERGY, TELECOMMUNICATIONS, URBAN DEVELOPMENT, LINEAR TRANSPORT INFRASTRUCTURE, CIVIL ENGINEERING STRUCTURES, CONSTRUCTION AND INSTITUTIONAL GOVERNANCE.**

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :  
has been assessed and found to meet the requirements of:

### ISO 9001 : 2015

et est déployé sur les sites suivants :  
and is developed on the following locations:

15-27 RUE DU PORT PARC DE L'ILE FR-92022 NANTERRE CEDEX

Liste des sites certifiés en annexe(s) / List of certified locations on appendix(ces)

Ce certificat est valable à compter du (année/mois/jour)  
This certificate is valid from (year/month/day)

2023-06-01

Jusqu'au  
Until

2026-05-13

Ce document est signé électroniquement. Il constitue un original électronique à valeur probatoire.  
This document is electronically signed. It stands for an electronic original with probative value.  
**Julien NIZRI**  
**Directeur Général d'AFNOR Certification**  
**Managing Director of AFNOR Certification**



Flashez ce QR  
Code pour vérifier la  
validité du certificat

Seul le certificat électronique, consultable sur [www.afnor.org](http://www.afnor.org), fait foi en temps réel de la certification de l'organisme. The electronic certificate only, available at [www.afnor.org](http://www.afnor.org), attests in real-time that the company is certified. Accréditation COFRAC n° 4-0001, Certification de Systèmes de Management, Portée disponible sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr).  
COFRAC accreditation n°4-0001, Management Systems Certification, Scope available on [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr).  
AFNOR est une marque déposée. AFAQ is a registered trademark - CERTI F 0956.9/J07-2020

N° 1999/11484.21

Page 2 / 4

Annexe / Appendix n° 1

## DIRECTION FRANCE NORD OUEST

**Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :**  
*Complementary list of locations within the certification scope:*

15/27 RUE DU PORT PARC DE L ILE FR-92022 NANTERRE CEDEX  
1 RUE DU GENERAL DE GAULLE FR-35761 ST GREGOIRE CEDEX  
18 RUE HENRI RIVIERE FR-76000 ROUEN  
2 LONGUES VUE DES ASTRONOMES ZAC DU LONG COURS FR-14111 LOUVIGNY  
20 RUE ANDRE DESSAUX FR-45400 FLEURY LES AUBRAIS  
3 RUE JEAN ROSTAND ZOOPOLE FR-22440 PLOUFRAGAN  
5 RUE DES PRECURSEURS ZI DE LA PILATERIE FR-59650 VILLENEUVE D'ASCQ  
7-9 RUE DU LUXEMBOURG FR-37100 TOURS  
LE BAS PALLUAU LES SAUGES FR-72650 LA CHAPELLE ST AUBIN  
36 QUAI DE LA DOUANE FR-29200 BREST

**Système de management évalué et jugé conforme aux exigences requises par :**  
*Management system assessed and found to meet the requirements of:*

**ISO 9001 : 2015**

N° 1999/11484.21

Page 3 / 4

Annexe / Appendix n° 2

## DIRECTION FRANCE EST

**Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :**  
*Complementary list of locations within the certification scope:*

231 AVENUE DE PARME IMMEUBLE B **FR-01000 BOURG-EN-BRESSE**  
3 RUE ENRICO FERMI ZAC DU CHEIX **FR-63540 ROMAGNAT**  
41 BOULEVARD DU PRE PLANTIN BAT B-PARC ACTIV CHAMP DE LA CHAINE **FR-58000 NEVERS**  
7 RUE CLAUDE CHAPPE TECHNOPOLE **FR-57070 METZ**  
8 RUE LA FAYETTE 8-10 **FR-25000 BESANCON**  
LE BEVERLY - 15 RUE DE COPENHAGUE **FR-67300 SCHILTIGHEIM**  
PLACE FERNAND POUILLON **FR-26000 VALENCE**  
SAVOIE TECHNOLAC **FR-73370 LE BOURGET DU LAC**  
BÂTIMENT UNIVERSAÔNE 18, RUE FELIX MANGINI **FR-69009 LYON**

**Système de management évalué et jugé conforme aux exigences requises par :**  
*Management system assessed and found to meet the requirements of:*

**ISO 9001 : 2015**

N° 1999/11484.21

Page 4 / 4

Annexe / Appendix n° 3

## DIRECTION FRANDE SUD-OUEST ET OUTRE-MER

**Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :**  
*Complementary list of locations within the certification scope:*

14 RUE JULES THIREL CENTRE D'AFFAIRES DE SAVANNA - BAT A RE-97460 ST PAUL  
16 AVENUE CHARLES DE GAULLE FR-31130 BALMA  
2 AVENUE GUSTAVE CHARLERY IMMEUBLE LE RELAIS GF-97300 CAYENNE  
2a, AVENUE DU MARECHAL JUIN FR-33160 ST MEDARD EN JALLES  
6 RUE DU COURS FLEURI FR-17100 SAINTES  
650 AVENUE HENRI BECQUEREL FR-34000 MONTPELLIER  
69 AVENUE DU MARECHAL JUIN FR-64200 BIARRITZ  
7 HOPE ESTATE GP-97150 ST MARTIN  
AVENUE EMMANUEL PONTREMOLI BATIMENT F1 FR-06200 NICE  
CENTRE AFFAIRES DU COLLIN ZAC DU COLLIN GP-97170 PETIT-BOURG  
1 ZA DE MANHITY IMMEUBLE GREMEAU MQ-97232 LE LAMENTIN  
30 AVENUE MALACRIDA AIX METROPOLE BAT D FR-13100 AIX-EN-PROVENCE

**Système de management évalué et jugé conforme aux exigences requises par :**  
*Management system assessed and found to meet the requirements of:*

**ISO 9001 : 2015**

**Certificat de Qualification N° 92 02 0936****Période du : 01/06/2024 au 01/06/2025**Nume sau denumire: **SIGUR**Adresa: **Parc de l'Ile  
15/27 rue du  
Port**Cod postal, oraș: **92022 NANTERRE CEDEX****0146147100  
0147247788**

E-mail:

Forma juridică: Registrul comerțului: Capital social în €: Relație:

**SAS (Societate pe acțiuni simplificată)  
542021829 NANTERRE  
2 625 010  
SUEZ - SCM****smi@saf****ege.fr****Site****internet:****www.safe****ge.com****Nr.****Sirena:****54202182****9****Nr protejat:****Cod NAF:****Asigurare(e):****542021829 00107****7112B****MMA / AXA**

Cifra de afaceri totală fără TVA pentru 2022 în mii EUR: Cifra de afaceri în inginerie fără TVA pentru 2022 în mii EUR:

**119520****119520****811**

Forță de muncă permanentă declarată pentru 2023:

**Functie:**

Persoană(e) cu puterea de a angaja structura:

**SUEZ International  
Domnule HERVET Bruno****Președinte  
Director general****Calificare(e) acordat(e) pe baza sistemului de referință OPQIBI valabil****până la: 01/06/2025***(Supus controalelor anuale efectuate de Organizație)***Asistență în managementul proiectelor (AMO)****Data intrării în vigoare****0103 IUBESC în tehnica****01.06.2021****0108 AMO global pre-operational****01.06.2021****Programare****0201 Programare generală****01.06.2021****Planificare și coordonare****0301 Programarea-Planificarea-Coodonarea (OPC) a executiei curente****29.09.2021****0331 Directia de Executie Lucrari****29.09.2021****Dezvoltarea durabilă și calitatea mediului****0106 AMO în dezvoltarea durabilă****01.06.2021****Controlul costurilor și costul total****2202 Controlul costurilor în fază de proiectare și construcție****01.06.2021****Lucrări de pământ****1101 Studiul terasamentelor comune****01.06.2021****1102 Studiu de terasamente complexe**

## Certificat de Qualification N° 92 02 0936

Période du : 01/06/2024 au 01/06/2025

**Tehnici de sol**

1010 Studiu complex al interacțiunii sol-structură

01.06.2021

Semnătura Managerului

Stampila OPQIBI

**OPQIBI**  
'INGÉNIERIE QUALIFIÉE  
104 rue Réaumur  
75002 PARIS  
tél. 01 55 34 96 30 - fax 01 42 36 51 90

Președintele OPQIBI

# Certificat de Qualification N° 92 02 0936

Période du : 01/06/2024 au 01/06/2025

1001 Studiu proiectelor geotehnice comune  
1002 Studiu proiectelor geotehnice complexe

01.06.2021

1003 Studii de geologie

01.06.2021

1005 Studiu în hidrogeologie

01.06.2021

1006 Studiu în geofizică

01.06.2021

## Fundații și structuri

1233 Studiu de fundație

01.06.2021

1202 Studiu structurilor comune din beton

22.06.2021

1203 Studiu structurilor complexe din beton

1209 Studiu în restaurarea lucrărilor

01.06.2021

1218 Constructii civile si lucrari structurale comune

01.06.2021

1219 Constructii civile si lucrari structurale complexe

## Curenți puternici

1405 Studiu instalatiilor electrice comune

01.06.2021

1406 Studiu instalatiilor electrice complexe

1419 Inginerie electrică actuală

01.06.2021

## Curenți scăzutii

1411 Studiu sistemelor actuale de management tehnic

01.06.2021

1412 Studiu sistemelor complexe de management tehnic

1416 Studiu sistemelor și rețelelor comune de calculatoare și comunicații

01.06.2021

## Siguranță

1415 Studiu sisteme de siguranta

01.06.2021

## Foc

1413 Studiu sistemelor comune de securitate la incendiu

01.06.2021

1305 Studiu sistemelor și rețelelor comune de stingere a incendiilor

01.06.2021

## Deconstrucție/reabilitare

1208 Studiu de deconstrucție a structurii

05.10.2021

1907 1907: Diagnosticare referitoare la managementul produselor, echipamentelor, materialelor și deșeurilor rezultate din demolarea sau renovarea semnificativă a clădirilor (PEMD)

20.06.2022

## COMPARAȚIE

1811 Ingineria drumurilor si diverse retele curente

07.10.2021

1812 Ingineria drumurilor și diverse rețele complexe

1105 Studiu de inginerie civilă a rețelelor îngropate

01.06.2021

1301 Studiu rețelelor comune de distribuție a apei

01.06.2021

1302 Studiu rețelelor complexe de distribuție a apei

1303 Studii ale rețelelor de salubrizare actuale

01.06.2021

1304 Studii ale rețelelor complexe de salubrizare

1319 Studiu rețelelor de transport de căldură și frig

04.07.2023

1402 Studiu rețelelor HTA

01.06.2021

1403 Studiu rețelelor externe curente de JT

01.06.2021

1404 Studiu rețelelor externe complexe de JT

1409 Studiu actual de iluminat exterior

01.06.2021

Semnătura Managerului

Stampila OPQIBI

Președintele OPQIBI

INGÉNIERIE QUALIFIÉE

104 rue Réaumur

75002 PARIS

Tel. 01 55 34 96 30 - Fax 01 42 36 51 90

# Certificat de Qualification N° 92 02 0936

Période du : 01/06/2024 au 01/06/2025

## Transport și mobilitate

1103 Studii rutiere curente	01.06.2021
-----------------------------	------------

## Amenajari și lucrări hidraulice, maritime și fluviale

0810 Studiul proiectelor hidraulice fluviale și maritime	01.06.2021
1107 Studiul structurilor fluviale	01.06.2021
1821 Ingineria structurilor de canale, fluviale, hidraulice sau portuare	

## Opere de artă

1818 Inginerie comună a podurilor	01.06.2021
-----------------------------------	------------

## Lucrări de depozitare

1109 Studiul structurilor de depozitare	01.06.2021
1809 Ingineria lucrărilor de depozitare	

## Energii regenerabile

1007 Studiul resurselor geotermale	01.06.2021
------------------------------------	------------

## Evaluarea mediului

0612 Evaluarea de mediu a proiectelor, lucrărilor și dezvoltărilor	01.06.2021
0604 Evaluarea de mediu a activitatilor industriale	01.06.2021

## Biodiversitate și inginerie ecologică

0704 Studiul bazinelor hidrografice și al ecosistemelor acvatice	01.06.2021
2111 Management de proiect în inginerie ecologică	28.09.2023

## Poluarea, calitatea mediului și sănătatea

0902 Management de proiect în îndepărțarea azbestului	01.06.2021
0804 Studiul poluării apelor subterane și a solului	28.09.2023
0812 Ingineria instalațiilor de tratare a apelor subterane și a solului	28.09.2023

## Prevenirea riscurilor naturale

0802 Studiu de protecție împotriva inundațiilor	01.06.2021
---	------------

## Efectele de seră și schimbările climatice

0605 Evaluarea și stabilirea unui plan de recomandări pentru reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră (GES).	02.12.2021
--	------------

## Gospodărirea și tratarea apei

0801 Studiul calitatii si protectiei resurselor de apa	01.06.2021
0803 Studiu de salubrizare si protectie a mediilor receptoare	01.06.2021
0807 Studiul producției de apă destinată consumului uman	01.06.2021
1805 Ingineria sistemelor si lucrarilor de alimentare cu apa	01.06.2021
1806 Ingineria lucrărilor de tratare a apei de alimentare	01.06.2021
1816 Ingineria sistemelor si lucrarilor de salubritate	01.06.2021
2101 Ingineria stațiilor de epurare a apelor uzate din orașele mici	01.06.2021
2102 Ingineria stațiilor de epurare urbane sau industriale	01.06.2021

## Gestionarea și tratarea deșeurilor

2103 Ingineria sistemelor comune de tratare a deșeurilor	01.06.2021
--	------------

Semnătura Managerului

Stampila OPQIBI

**OPQIBI**  
 'INGÉNIERIE QUALIFIÉE  
 104 rue Réaumur  
 75002 PARIS  
 tél. : 01 55 34 96 30 - fax : 01 42 36 51 90

Președintele OPQIBI

34, rue Réaumur  
5002 PARIS  
stfel de. : 01 55 34 96 30  
mail: opqibi@opqibi.com Site web: www.opqibi.com

## Certificat de calificare de probă Nr. **92 02 0936**

Perioada de: **06/01/2024 până la 06/01/2025**

Nume sau denumire:	<b>SIGUR</b>	
Adresa:	Parc de l'Ille 15/27 rue du Port	
Cod postal, oraș:	<b>92022 NANTERRE CEDEX</b>	E-mail:
Telefon: Fax:	0146147100 0147247788	
Forma juridică: Registrul comerțului: Capital social în €: Relație:	SAS (Societate pe acțiuni simplificată) 542021829 NANTERRE 2 625 010 SUEZ - SCM	smi@saf ege.fr Site internet:  <a href="http://www.safege.com">www.safege.com</a> Nr. sirena:  <b>54202182</b> <b>9</b>
		Nr protejat: <b>542021829 00107</b> Cod NAF: <b>7112B</b> Asigurare(e): <b>MMA / AXA</b>
Cifra de afaceri totală fără TVA pentru 2022 în mii EUR: Cifra de afaceri în inginerie fără TVA pentru 2022 în mii EUR:	<b>119520</b> <b>119520</b> <b>811</b>	
Forță de muncă permanentă declarată pentru 2023:	Functie:	
Persoană(e) cu puterea de a angaja structura:		
<b>SUEZ International</b> Domnule HERVET Bruno	Președinte Director general	

**Calificare(e) de probă acordată pe baza sistemului de referință OPQIBI valabil până la:**  
**01/06/2025**

**BIM**

**Data intrăr  
în vigoare**

**1922 Management BIM pentru proiecte de construcții**

**12.05.2023**

**Evaluarea mediului**

**0611 Evaluarea de mediu a planurilor, schemelor și programelor**

**28.09.2023**

Semnătura Managerului

Stampila OPQIBI

Președintele OPQIBI



A handwritten signature in black ink, reading 'Jean-Louis Faure', is placed over a horizontal line.

A handwritten signature in black ink, reading 'Sophie Viala', is located at the bottom left corner.

**Liste des agences**  
couvertes par les qualifications  
et/ou qualifications probatoires  
détenues par :

**SAFEGE**

Parc de l'Île  
15/27 rue du Port  
92022 NANTERRE CEDEX

Dénomination	SIRET	Adresse	CP	Ville
SAFEGE SAS BOURG-EN-BRESSE	54202182900610	Parcul Norélan, clădirea B - 231, Avenue de Parme	01000 BRESSE	BOURG EN
SAFEGE SAS NICE	54202182900859	Av Emmanuel Pontremoli - bate F1 - Nice la Plaine	06200	FRUMOS
SAFEGE SAS AIX-EN-PROVENCE	54202182900123	Aix Métropole - Bldg. D - 30, Avenue Henri Malacrida	13100	AIX EN PROVENCE
SAFEGE SAS CAEN	54202182900628	ZAC du Long Cours - 2 rue Longue Vue des Astronomes	14111	LOUVIGNY
SAFEGE SAS SAINTES	54202182900917	ZI piciorul de abalone 6, rue clos fleur	17100	SFÂNT
SAFEGE SAS SAINT-BRIEUC	54202182900933	5, rue Jean Rostand - ZAC du Sabot	22440	PLOUFRAGAN
SAFEGE SAS BESANÇON	54202182900826	8/10, rue Lafayette	25000	BESANCON
SAFEGE SAS VALENCE	54202182900883	ZAC des Couleurs - Place Fernand Pouillon	26000	VALENȚĂ
SAFEGE SAS BREST	54202182900529	36, Quai de la Douane 29200 BREST		
SAFEGE SAS TOULOUSE	54202182900842	16, Avenue Charles de Gaulle - Clădirea 12 - CS 23134	31130	BALSAM
SAFEGE SAS BORDEAUX	54202182900669	2a, avenue de Berlincan - B.P. 50004 33160 ST MEDARD ONE		

Denumire	SIRET	Adresa	CP	Ar fi
SAFEGE SAS MONTPELLIER	54202182900388	Le Bruyère 2000 - Clădirea 1 - Zona Millénaire - 650, avenue Henri Becquerel - CS 79542	34000	MONTPELLIER
SAFEGE SAS RENNES	54202182900552	1, rue du Général de Gaulle - CS 90293	35760	Sfantul Grigore
SAFEGE SAS TOURS	54202182900412	7/9, rue du Luxembourg - B.P. 37167 37100 TURURI		
SAFEGE SAS ORLENS	54202182900479	20, rue André Dessaix		
SAFEGE SAS METZ	54202182900222	7, rue Claude Chappe - Technopôle 2000	57070	METZ
SAFEGE SAS NICIODATĂ	54202182900567	41, boulevard du Pré Plantin - Cladirea B B-PARC ACTIV CHAMP DE LA	58000	NICIODATĂ
SAFEGE SAS LILLE	54202182900768	Z.I de la Pilaterie - BP 20101 - 5, rue des Précurseurs	59650	VILL ENE UVE D ASC Q

SAFEGE SAS CLERMONT-FERRAND	54202182900776	ZAC du Cheix, 3, rue Enrico Fermi, B. p. 318	63540	ROMAGNAT
SAFEGE SAS BAYONNE	54202182900743	69, Avenue du Maréchal Juin	64200	BIARRITZ
SAFEGE SAS STRASBURG	54202182900834	Le Beverly - 15, rue de Copenhague	67300	SCHILTIGHEIM
SAFEGE SAS LYON	54202182900875	Cladirea Universaône - 18, rue Félix Mangini	69009	LYON

Semnătura Managerului

Ştampila OPQIBI

Preşedintele OPQIBI

Dénomination	SIRET	Adresse	CP	Ville
SAFEGE SAS LE MANS	54202182900925	SAGES LE BAS PALLUAU Locul numit Pallauau de Jos	72650	CAP ELA ST AUBI N
SAFEGE SAS CHAMBERY	54202182900495	Savoie Technolac - 48, avenue du Lac du Bourget - B.P. 30318	73370	LE BOURGET DU LAC
SAFEGE SAS ROUEN	54202182900214	Clădirea Le Trident - 18/20, rue Henri Rivière	76000	ROUEN
SAFEGE SAS GUADELOUPA	54202182900685	Centrul de Afaceri Colin - Colin ZAC	97170	ORĂŞEL MIC
SAFEGE SAS GUYANE	54202182900784	Le Relais A2 - 2, bulevardul Gustave Charlery	97300	CAYENNE
SAFEGE SAS MARTINIQUE	54202182900719	1, Zona Artizanală Manhity - Clădirea Grémeau	97232	LAMENTINUL
SAFEGE SAS RÉUNION	54202182900792	Savanna Business Center - 14, rue Jules Thirel - Clădirea A - Office 34	97460	ST PAUL
SAFEGE SAS SAINT-MARTIN	54202182900735	7, Hope Estate MARTIN		97150 ST

Certificat N° 92 02 0936  
Délivré le : 01/06/2024 (valable un an)

N° dossier : 955 VII  
liste : 073 CA3

**Liste des agences**  
couvertes par les qualifications  
et/ou qualifications probatoires  
détenues par :

**SAFEGE**

Parc de l'Île  
15/27 rue du Port  
92022 NANTERRE CEDEX

Semnătura Managerului

Ştampila OPQIBI

Președintele OPQIBI

ZM

**OPQIBI**  
L'INGÉIERIE QUALIFIÉE  
104 rue Réaumur  
75002 PARIS  
01 55 34 96 30 - 01 42 36 51 90

*Facile L*

**Lista Referenti Tehnici**

pentru următoarea calificare și/sau calificare de probă deținută de:

**SIGUR**

Parc de l'Île

15/27 rue du Port

92022 NANTERRE CEDEX

▶ 0605

**Evaluarea și stabilirea unui plan de  
recomandări pentru reducerea emisiilor de  
gaze cu efect de seră (GES).**

Domnul Cyril MASQUELIER,

Semnătura Managerului



Ştampila OPQIBI

**OPQIBI**  
INGÉIERIE QUALIFIÉE  
104 rue Réaumur  
75002 PARIS  
01 55 34 96 30 - 01 42 36 51 90

Președintele OPQIBI



pagina 8)

12.06.2024

François GUILLOT

Anexa la  
certificatul nr. :  
**92 02 0936**

Eliberat pe:  
**01/06/2024**  
Valabilitate:  
**01/06/2025**

**Lista calificărilor  
OPQIBI cu mențiune  
„RGE” deținute de:**

**SIGUR**

Qualification(s)

RGE

- **Calificare(e) acordat(e) pe baza benchmark-ului OPQIBI**

**Localizarea Referentilor Tehnici**

pentru următoarele calificări și/sau calificări probatorii deținute de:

**SIGUR**

Parc de l'Île

15/27 rue du Port

92022 NANTERRE CEDEX

**▶ 1007 Etude des ressources géothermiques**

SAFEGE (Agenția: 69009 LYON)

**▶ 0804 Étude de la pollution des nappes et des sols**

SAFEGE (Agenția: 69009 LYON)

**▶ 0812 Ingénierie des installations de traitement des nappes et des sols**

SAFEGE (Agenția: 69009 LYON)

Semnătura Managerului

Stampila OPQIBI

Președintele OPQIBI

Z/N:

Fecit L

# Certificat de Qualification N° 92 02 0936

Période du : 01/06/2024 au 01/06/2025

Nom ou dénomination :	<b>SAFEGE</b>
Adresse :	Parc de l'Ile 15/27 rue du Port
Code postal, ville :	<b>92022 NANTERRE CEDEX</b>
Téléphone :	<b>0146147100</b>
Télécopie :	<b>0147247788</b>
E-mail :	<b>smi@safege.fr</b>
Site internet :	<b>www.safege.com</b>
Forme juridique :	<b>SAS (Sté par Actions Simplifiée)</b>
Registre du commerce :	<b>542021829 NANTERRE</b>
Capital social en € :	<b>2 625 010</b>
Apparentement :	<b>SUEZ - SCM</b>
N° siren :	<b>542021829</b>
N° siret :	<b>542021829 00107</b>
Code NAF :	<b>7112B</b>
Assurance(s) :	<b>MMA / AXA</b>
Chiffre d'affaires Total H.T. pour 2022 en K€ :	<b>119520</b>
Chiffre d'affaires Ingénierie H.T. pour 2022 en K€ :	<b>119520</b>
Effectifs permanents déclarés pour 2023 :	<b>811</b>
Personne(s) ayant le pouvoir d'engager la structure :	Fonction :
<b>SUEZ International</b>	<b>Président</b>
<b>Monsieur HERVET Bruno</b>	<b>Directeur Général</b>

---

**Qualification(s) attribuée(s) sur la base du référentiel de l'OPQIBI  
valable(s) jusqu'au : 01/06/2025**

*(Sous réserve des contrôles annuels effectués par l'Organisme)*

Assistance à Maîtrise d'Ouvrage (AMO)		Date d'effet
0103 AMO en technique		01/06/2021
0108 AMO globale pré-opérationnelle		01/06/2021
<b>Programmation</b>		
0201 Programmation générale		
<b>Planification et coordination</b>		
0301 Ordonnancement-Planification-Coordination (OPC) d'exécution courant		29/09/2021
0331 Direction de l'Exécution des Travaux		29/09/2021
<b>Développement durable et qualité environnementale</b>		
0106 AMO en développement durable		01/06/2021
<b>Maîtrise des coûts et coût global</b>		
2202 Maîtrise des coûts en phase de conception et de réalisation		01/06/2021
<b>Terrassements</b>		
1101 Étude en terrassements courants		01/06/2021
1102 Étude en terrassements complexes		
<b>Techniques du sol</b>		
1010 Etude d'interaction sol-structure complexe		01/06/2021

---

Signature du Responsable	Cachet de l'OPQIBI	Le Président de l'OPQIBI
--------------------------	--------------------	--------------------------

**OPQIBI**  
INGÉNIERIE QUALIFIÉE  
104 rue Réaumur  
75002 PARIS  
tél. 01 55 34 96 30 - fax 01 42 36 51 90

François Guillot

## Certificat de Qualification N° 92 02 0936

Période du : 01/06/2024 au 01/06/2025

1001 Étude de projets courants en géotechnique	01/06/2021
1002 Étude de projets complexes en géotechnique	
1003 Étude en géologie	01/06/2021
1005 Étude en hydrogéologie	01/06/2021
1006 Étude en géophysique	01/06/2021

### Fondations et structures

1233 Etude de fondations	01/06/2021
1202 Étude de structures béton courantes	22/06/2021
1203 Étude de structures béton complexes	
1209 Étude en restauration d'ouvrages	01/06/2021
1218 Ingénierie en génie civil et gros oeuvre courants	01/06/2021
1219 Ingénierie en génie civil et gros oeuvre complexes	

### Courants forts

1405 Étude d'installations électriques courantes	01/06/2021
1406 Étude d'installations électriques complexes	
1419 Ingénierie en électricité courante	01/06/2021

### Courants faibles

1411 Étude de systèmes courants de Gestion Technique	01/06/2021
1412 Étude de systèmes complexes de Gestion Technique	
1416 Étude de systèmes et réseaux courants d'informatique et de communication	01/06/2021

### Sûreté

1415 Étude de systèmes de sûreté	01/06/2021
----------------------------------	------------

### Incendie

1413 Étude de systèmes courants de sécurité incendie	01/06/2021
1305 Étude de systèmes et réseaux d'extinction incendie courants	01/06/2021

### Déconstruction/réhabilitation

1208 Étude de déconstruction d'ouvrages	05/10/2021
1907 1907 : Diagnostic portant sur la gestion des produits, équipements, matériaux et des déchets issus de la démolition ou de la rénovation significative de bâtiments (PEMD)	20/06/2022

### VRD

1811 Ingénierie de voirie et réseaux divers courants	07/10/2021
1812 Ingénierie de voirie et réseaux divers complexes	
1105 Étude du génie civil de réseaux enterrés	01/06/2021
1301 Étude de réseaux courants de distribution d'eau	01/06/2021
1302 Étude de réseaux complexes de distribution d'eau	
1303 Études de réseaux courants d'assainissement	01/06/2021
1304 Études de réseaux complexes d'assainissement	
1319 Étude de réseaux de transport de chaleur et de froid	04/07/2023
1402 Étude de réseaux HTA	01/06/2021
1403 Étude de réseaux extérieurs BT courants	01/06/2021
1404 Étude de réseaux extérieurs BT complexes	
1409 Étude d'éclairagisme extérieur courant	01/06/2021

Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

**OPQIBI**  
L'INGÉNIERIE QUALIFIÉE  
104 rue Réaumur  
75002 PARIS  
01 55 34 96 30 - 01 42 36 51 90

Le Président de l'OPQIBI

François Guillot

# Certificat de Qualification N° 92 02 0936

Période du : 01/06/2024 au 01/06/2025

## Transports et mobilité

1103 Études de voiries courantes	01/06/2021
----------------------------------	------------

## Aménagements et ouvrages hydrauliques, maritimes et fluviaux

0810 Etude de projets en hydraulique fluviale et maritime	01/06/2021
1107 Étude d'ouvrages fluviaux	01/06/2021
1821 Ingénierie de canaux, d'ouvrages fluviaux, hydrauliques ou portuaires	

## Ouvrages d'art

1818 Ingénierie de ponts courants	01/06/2021
-----------------------------------	------------

## Ouvrages de stockage

1109 Étude d'ouvrages de stockage	01/06/2021
1809 Ingénierie d'ouvrages de stockage	01/06/2021

## Energies renouvelables

1007 Etude des ressources géothermiques	01/06/2021
---	------------

## Evaluation environnementale

0612 Evaluation environnementale des projets, travaux et aménagements	01/06/2021
0604 Évaluation environnementale des activités industrielles	01/06/2021

## Biodiversité et génie écologique

0704 Étude des bassins versants et des écosystèmes aquatiques	01/06/2021
2111 Maîtrise d'oeuvre de génie écologique	28/09/2023

## Pollutions, qualité de l'environnement et santé

0902 Maîtrise d'oeuvre en désamiantage	01/06/2021
0804 Étude de la pollution des nappes et des sols	28/09/2023
0812 Ingénierie des installations de traitement des nappes et des sols	28/09/2023

## Prévention des risques naturels

0802 Étude de protection contre les inondations	01/06/2021
---	------------

## Effets de serre et changements climatiques

0605 Bilan et établissement d'un plan de préconisations de réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES)	02/12/2021
--	------------

## Gestion et traitement des eaux

0801 Étude de la qualité et de la protection des ressources en eau	01/06/2021
0803 Étude d'assainissement et de protection des milieux récepteurs	01/06/2021
0807 Étude de la production d'eau destinée à la consommation humaine	01/06/2021
1805 Ingénierie de systèmes et ouvrages d'alimentation en eau	01/06/2021
1806 Ingénierie d'ouvrages de traitement des eaux d'alimentation	01/06/2021
1816 Ingénierie de systèmes et d'ouvrages d'assainissement	01/06/2021
2101 Ingénierie des stations d'épuration des eaux usées des petites agglomérations	01/06/2021
2102 Ingénierie des stations d'épuration des eaux usées urbaines ou industrielles	01/06/2021

## Gestion et traitement des déchets

2103 Ingénierie de systèmes courants de traitement des déchets	01/06/2021
--	------------

Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

**OPQIBI**  
L'INGÉNIERIE QUALIFIÉE  
104 rue Réaumur  
75002 PARIS  
01 55 34 96 30 - 01 42 36 51 90

Le Président de l'OPQIBI

François Guillot

## Certificat de Qualification Probatoire N° 92 02 0936

Période du : 01/06/2024 au 01/06/2025

Nom ou dénomination :	SAFEGE
Adresse :	Parc de l'Ile 15/27 rue du Port
Code postal, ville :	92022 NANTERRE CEDEX
Téléphone :	0146147100
Télécopie :	0147247788
Forme juridique :	SAS (Sté par Actions Simplifiée)
Registre du commerce :	542021829 NANTERRE
Capital social en € :	2 625 010
Apparentement :	SUEZ - SCM
E-mail :	smi@safege.fr
Site internet :	www.safege.com
N° siren :	542021829
N° siret :	542021829 00107
Code NAF :	7112B
Assurance(s) :	MMA / AXA

Chiffre d'affaires Total H.T. pour 2022 en K€ : 119520

Chiffre d'affaires Ingénierie H.T. pour 2022 en K€ : 119520

Effectifs permanents déclarés pour 2023 : 811

Personne(s) ayant le pouvoir d'engager la structure :	Fonction :
SUEZ International	Président
Monsieur HERVET Bruno	Directeur Général

---

**Qualification(s) Probatoire(s) attribuée(s) sur la base du référentiel de l'OPQIBI**  
**valable(s) jusqu'au : 01/06/2025**

**BIM**

Date d'effet

1922 BIM Management pour des projets de bâtiment

05/12/2023

**Evaluation environnementale**

0611 Evaluation environnementale des plans, schémas et programmes

28/09/2023

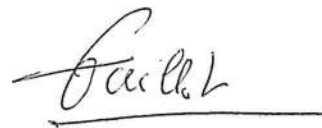
Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

Le Président de l'OPQIBI

**OPQIBI**  
L'INGÉNIERIE QUALIFIÉE104 rue Réaumur  
75002 PARIS

01 55 34 96 30 - 01 42 36 51 90



François Guillot

**Liste des agences**  
couvertes par les qualifications  
et/ou qualifications probatoires  
détenues par :

**SAFEGE**

Parc de l'Île  
15/27 rue du Port  
92022 NANTERRE CEDEX

Dénomination	SIRET	Adresse	CP	Ville
SAFEGE SAS BOURG-EN-BRESSE	54202182900610	Parc Norélan, Bâtiment B - 231, Avenue de Parme	01000	BOURG EN BRESSE
SAFEGE SAS NICE	54202182900859	Av Emmanuel Pontremoli - bat F1 - Nice la Plaine	06200	NICE
SAFEGE SAS AIX-EN-PROVENCE	54202182900123	Aix Métropole - Bât. D - 30, Avenue Henri Malacrida	13100	AIX EN PROVENCE
SAFEGE SAS CAEN	54202182900628	ZAC du Long Cours - 2 rue Longue Vue des Astronomes	14111	LOUVIGNY
SAFEGE SAS SAINTES	54202182900917	ZI l'ormeau de pied 6, rue clos fleuri	17100	SAINTES
SAFEGE SAS SAINT-BRIEUC	54202182900933	5, rue Jean Rostand - ZAC du Sabot	22440	PLOUFRAGAN
SAFEGE SAS BESANÇON	54202182900826	8/10, rue Lafayette	25000	BESANÇON
SAFEGE SAS VALENCE	54202182900883	ZAC des Couleurs - Place Fernand Pouillon	26000	VALENCE
SAFEGE SAS BREST	54202182900529	36, quai de la Douane	29200	BREST
SAFEGE SAS TOULOUSE	54202182900842	16, avenue Charles de Gaulle - Bâtiment 12 - CS 23134	31130	BALMA
SAFEGE SAS BORDEAUX	54202182900669	2a, avenue de Berlincan - B.P. 50004	33160	ST MEDARD EN JALLES

Signature du Responsable



Cachet de l'OPQIBI

**OPQIBI**  
L'INGÉIERIE QUALIFIÉE  
104 rue Réaumur  
75002 PARIS  
01 55 34 96 30 - 01 42 36 51 90

Le Président de l'OPQIBI



---

François GUILLOT

**Liste des agences  
couvertes par les qualifications  
et/ou qualifications probatoires  
détenues par :**

**SAFEGE**

Parc de l'Ile  
15/27 rue du Port  
92022 NANTERRE CEDEX

Dénomination	SIRET	Adresse	CP	Ville
SAFEGE SAS MONTPELLIER	54202182900388	Le Bruyère 2000 - Bâtiment 1 - Zone du Millénaire - 650, avenue Henri Becquerel - CS 79542	34000	MONTPELLIER
SAFEGE SAS RENNES	54202182900552	1, rue du Général de Gaulle - CS 90293	35760	ST GREGOIRE
SAFEGE SAS TOURS	54202182900412	7/9, rue du Luxembourg - B.P. 37167	37100	TOURS
SAFEGE SAS ORLÉANS	54202182900479	20, rue André Dessaux	45400	FLEURY LES AUBRAIS
SAFEGE SAS METZ	54202182900222	7, rue Claude Chappe - Technopôle 2000	57070	METZ
SAFEGE SAS NEVERS	54202182900567	41, boulevard du Pré Plantin - Bâtiment B B-PARC ACTIV CHAMP DE LA	58000	NEVERS
SAFEGE SAS LILLE	54202182900768	Z.I de la Pilaterie - BP 20101 - 5, rue des Précurseurs	59650	VILLENEUVE D ASCQ
SAFEGE SAS CLERMONT- FERRAND	54202182900776	ZAC du Cheix, 3, rue Enrico Fermi, B. P. 318	63540	ROMAGNAT
SAFEGE SAS BAYONNE	54202182900743	69, avenue du Maréchal Juin	64200	BIARRITZ
SAFEGE SAS STRASBOURG	54202182900834	Le Beverly - 15, rue de Copenhague	67300	SCHILTIGHEIM
SAFEGE SAS LYON	54202182900875	Bâtiment Universaône - 18, rue Félix Mangini	69009	LYON

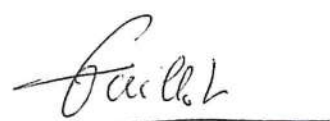
Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

Le Président de l'OPQIBI



**OPQIBI**  
L'INGÉNIERIE QUALIFIÉE  
104 rue Réaumur  
75002 PARIS  
01 55 34 96 30 - 01 42 36 51 90



François GUILLOT

**Liste des agences**  
couvertes par les qualifications  
et/ou qualifications probatoires  
détenues par :

**SAFEGE**

Parc de l'Île  
15/27 rue du Port  
92022 NANTERRE CEDEX

Dénomination	SIRET	Adresse	CP	Ville
SAFEGE SAS LE MANS	54202182900925	LES SAUGES LE BAS PALLUAU Lieu dit Le bas Pallau	72650	LA CHAPELLE ST AUBIN
SAFEGE SAS CHAMBERY	54202182900495	Savoie Technolac - 48, avenue du Lac du Bourget - B.P. 30318	73370	LE BOURGET DU LAC
SAFEGE SAS ROUEN	54202182900214	Immeuble Le Trident - 18/20, rue Henri Rivière	76000	ROUEN
SAFEGE SAS GUADELOUPE	54202182900685	Centre D'affaires de Colin - ZAC de Colin	97170	PETIT BOURG
SAFEGE SAS GUYANE	54202182900784	Le Relais A2 - 2, avenue Gustave Charley	97300	CAYENNE
SAFEGE SAS MARTINIQUE	54202182900719	1, Zone Artisanale de Manhity - Immeuble Gréneau	97232	LE LAMENTIN
SAFEGE SAS REUNION	54202182900792	Centre d'Affaires Savanna - 14, rue Jules Thirel - Bâtiment A - Bureau 34	97460	ST PAUL
SAFEGE SAS SAINT-MARTIN	54202182900735	7, Hope Estate	97150	ST MARTIN

Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

**OPQIBI**  
INGÉNIERIE QUALIFIÉE  
104 rue Réaumur  
75002 PARIS  
01 55 34 96 30 - 01 42 36 51 90

Le Président de l'OPQIBI

François GUILLOT

**Liste des Référents techniques**  
pour la qualification et/ou qualification probatoire suivante  
détenue par :

**SAFEGE**

Parc de l'Île

15/27 rue du Port

92022 NANTERRE CEDEX

- 0605 Bilan et établissement d'un plan de préconisations de réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES)

---

Monsieur Cyril MASQUELIER,

---

Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

Le Président de l'OPQIBI

**OPQIBI**  
L'INGÉIERIE QUALIFIÉE

104 rue Réaumur  
75002 PARIS

01 55 34 96 30 - 01 42 36 51 90

François GUILLOT

Annexe au certificat n° : 92 02 0936

Délivrée le : 01/06/2024  
Validité : 01/06/2025

**Liste des qualifications OPQIBI  
avec mention « RGE » détenues par :**

**SAFEGE**

Parc de l'Ile  
15/27 rue du Port  
92022 NANTERRE CEDEX

Qualification(s)

RGE

► Qualification(s) attribuée(s) sur la base du référentiel de l'OPQIBI

1007 Etude des ressources géothermiques

Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

**OPQIBI**  
L'INGÉNIERIE QUALIFIÉE  
104 rue Réaumur  
75002 PARIS  
01 55 34 96 30 - 01 42 36 51 90

Le Président de l'OPQIBI

François Guillot

**Localisation des Référents techniques**  
pour les qualifications et/ou qualifications probatoires suivantes  
détenues par :

**SAFEGE**

Parc de l'Île  
15/27 rue du Port  
92022 NANTERRE CEDEX

▶ **1007 Etude des ressources géothermiques**

SAFEGE (Agence : 69009 LYON)

▶ **0804 Étude de la pollution des nappes et des sols**

SAFEGE (Agence : 69009 LYON)

▶ **0812 Ingénierie des installations de traitement des nappes et des sols**

SAFEGE (Agence : 69009 LYON)

Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

**OPQIBI**  
INGÉNIERIE QUALIFIÉE  
104 rue Réaumur  
75002 PARIS  
01 55 34 96 30 - 01 42 36 51 90

Le Président de l'OPQIBI

François Guillot



# **APCAN PROIECT**

**REPUBLIC OF MOLDOVA “APCAN PROIECT” L.L.C.**



Chisinau City, Alba Iulia Street, No. 77/16



"Apcan Proiect" L.L.C.  
Chisinau city,  
Alba Iulia street,  
no. 77/16

**REPUBLIC OF MOLDOVA**  
**“APCAN PROIECT” L.L.C.**

# **PRESENTATION**

# **APCAN PROIECT**



"Apcan Project" L.L.C.  
Chisinau city,  
Alba Iulia street,  
no. 77/16

**REPUBLIC OF MOLDOVA**  
**"APCAN PROJECT" L.L.C.**

PROJECTARE & CONSULTANȚĂ

**Full name - Limited Liability Company "APCAN PROIECT".**

**Fiscal code - 1011600016165.**

**Date of state registration - 22.04.2011.**

**Legal address - MD-2064, Ion Creanga street, no. 58, Chisinau city, Republic of Moldova.**

**Office address - MD-2071, Alba Iulia street, no. 77/16, Chisinau city, Republic of Moldova.**

**Phone number - 060034121 / 069320474.**

**E-mail - [apcan\\_project@yahoo.com](mailto:apcan_project@yahoo.com)**

**Website - [apcan.md](http://apcan.md)**

Design company "Apcan Project" L.L.C. is a company with full Moldovan capital, established in 2011 to provide quality consulting services, design and engineering.

The main objective of the company "Apcan Project" L.L.C. is customer satisfaction, so that it is recognized as the best local supplier of technical solutions in the field.

„Apcan Project” L.L.C. benefits from the contribution of collaborators who have a high degree of professionalism, who are able to provide quality services, at the level required by the legislation and norms of the Republic of Moldova as well as the European Union in the field of design, technical assistance, supervision and consulting.

The company's employees have a vast knowledge base, each having several years of experience in the field. All have higher education, some even master's degrees and experience in the field, the enterprise having such qualified workforce, capable of covering and carrying out at a high and qualitative level all of the company's activities.

„Apcan Project” L.L.C. work directly with all clients, ensuring through the professionalism of the staff a continuous improvement and a high level in meeting the needs of customers, adding maximum value to all projects.

An important success of the company is the realization of projects financed by various European and International programs such as: UE, GIZ, KfW, UNDP, EBRD, WB, etc.

#### **The company fields of activity „Apcan Project” L.L.C. is:**

##### **Water supply and sewerage:**

- drinking and wastewater water pumping stations;
- water / wastewater treatment plants;
- water storage towers and tanks;



"Apcan Project" L.L.C.  
Chisinau city,  
Alba Iulia street,  
no. 77/16

**REPUBLIC OF MOLDOVA  
“APCAN PROJECT” L.L.C.**

- 
- external water supply and sewerage networks;
  - internal water supply and sewerage networks.

**Solid waste management:**

- landfill design;
- design of works for closing landfills;
- designing waste sorting systems.

**Hydrotechnical constructions and for land improvements:**

- water intakes from surface sources;
- irrigation systems;
- dams;
- regularization of riverbeds;
- drainage of rainwater;
- drying-drainage systems;
- works to prevent and combat soil erosion.

**Feasibility studies:**

- water and wastewater master plans;
- consulting on project financing;
- writing techniques for submitting project funding requests;
- development of pre-feasibility studies;
- development of feasibility studies;
- elaboration of specifications for design.

Average annual turnover for the last four years of activity

No.	Year	Average annual turnover, EUR
1	2022	304.150,04
2	2021	193.795,16
3	2020	137.531,15
4	2019	417.613,84
Average annual turnover: 263.274,29		



"Apcan Proiect" L.L.C.  
Chisinau city,  
Alba Iulia street,  
no. 77/16

**REPUBLIC OF MOLDOVA**  
**“APCAN PROIECT” L.L.C.**

## **OUR EXPERIENCE**



PROIECTARE ȘI CONSULTANȚĂ

"Apcan Proiect" L.L.C.  
Chisinau city,  
Alba Iulia street,  
no. 77/16

**REPUBLIC OF MOLDOVA**  
**"APCAN PROIECT" L.L.C.**

<b>Project title</b>	Development services for design documentation for the Multifunctional Industrial Platform in Briceni district, including author supervision services.				
<b>Legal entity's name</b>	<b>Country</b>	<b>Total contract value in EUR</b>	<b>Number of staff deployed</b>		
Organization for the Development of Entrepreneurship (ODA). E-mail: office@oda.md Phone no.: + 373 (22) 29 57 97	Moldova	46.800,0	10		
<b>Main Beneficiary/-ies</b>	<b>Funding source/s</b>	<b>Assignment duration (Mth/Year for start/end)</b>			
Briceni City Hall, Briceni District Council	EU	Start in 09.2021 – End 08.2022			
<b>Project description:</b> This project provides for the construction of 10 Multifunctional Industrial Platforms. The purpose of this project is the economic growth in the selected localities as well as the entrepreneurs in the area.					
<b>Services performed:</b> Establishment of the design concept. Preparation of preliminary project. Calculation of costs, bill of quantities. Preparation of detailed design and tender documentations. Preparation of documents for procurement. Detailed execution project verification. Documentation for obtaining approvals and agreements. Approvals from all relevant authorities (Public Health Agency and Environmental Protection Agency, etc).					
<b>Technical dates:</b> Topographic and geotechnical survey. Hydrological study. Detailed execution project: - general plan; - access road; - administrative building (architectural solutions; civil works; internal water and sewerage networks; heating, ventilation and air conditioning; interior electric lighting; gas supply; fire alarm and security; internet systems; photovoltaic system, thermal insulation of the external walls, roof design works); - artesian borehole (technology; civil works; electrical supply); - water tower;					



PROIECTARE ȘI CONSULTANȚĂ

"Apcan Proiect" L.L.C.  
Chisinau city,  
Alba Iulia street,  
no. 77/16

**REPUBLIC OF MOLDOVA**  
**"APCAN PROIECT" L.L.C.**

- external water and sewerage network;
- external gas network;
- external electrical supply;
- wastewater treatment plant (technology; civil works; electrical supply);
- exterior electric lighting;
- external rainwater sewerage network;
- rainwater treatment plant;
- bill of quantities;
- cost estimate documentation;
- project coordination;
- project verification



"Apcan Project" L.L.C.  
Chisinau city,  
Alba Iulia street,  
no. 77/16

**REPUBLIC OF MOLDOVA**  
**"APCAN PROIECT" L.L.C.**

<b>Project title</b>	<b>Development services for design documentation for the Multifunctional Industrial Platform in Ocnita district, including author supervision services.</b>				
<b>Legal entity's name</b>	<b>Country</b>	<b>Total contract value in EUR</b>	<b>Number of staff deployed</b>		
Organization for the Development of Entrepreneurship (ODA). E-mail: office@oda.md Phone no.: + 373 (22) 29 57 97	Moldova	54.600,0	10		
<b>Main Beneficiary/-ies</b>	<b>Funding source/s</b>	<b>Assignment duration (Mth/Year for start/end)</b>			
Ocnita City Hall, Ocnita District Council	EU	Start in 11.2021 – End 07.2022			
<b>Project description:</b> This project provides for the construction of 10 Multifunctional Industrial Platforms. The purpose of this project is the economic growth in the selected localities as well as the entrepreneurs in the area.					
<b>Services performed:</b> Establishment of the design concept. Preparation of preliminary project. Calculation of costs, bill of quantities. Preparation of detailed design and tender documentations. Preparation of documents for procurement. Detailed execution project verification. Documentation for obtaining approvals and agreements. Approvals from all relevant authorities (Public Health Agency and Environmental Protection Agency, etc).					
<b>Technical dates:</b> Topographic and geotechnical survey. Hydrological study. Detailed execution project: <ul style="list-style-type: none"><li>- general plan;</li><li>- access road;</li><li>- administrative building (architectural solutions; civil works; internal water and sewerage networks; heating, ventilation and air conditioning; interior electric lighting; gas supply; fire alarm and security; internet systems; photovoltaic system, thermal insulation of the external walls, roof design works);</li><li>- artesian borehole (technology; civil works; electrical supply);</li><li>- water tower;</li></ul>					



"Apcan Proiect" L.L.C.  
Chisinau city,  
Alba Iulia street,  
no. 77/16

**REPUBLIC OF MOLDOVA**  
**“APCAN PROIECT” L.L.C.**

PROIECTARE ȘI CONSULTANȚĂ

- external water and sewerage network;
- external gas network;
- external electrical supply;
- wastewater treatment plant (technology; civil works; electrical supply);
- exterior electric lighting;
- external rainwater sewerage network;
- rainwater treatment plant;
- bill of quantities;
- cost estimate documentation;
- project coordination;
- project verification.



"Apcan Proiect" L.L.C.  
Chisinau city,  
Alba Iulia street,  
no. 77/16

REPUBLIC OF MOLDOVA  
“APCAN PROIECT” L.L.C.

<b>Project title</b>	<b>Large Infrastructure Operational Programme 2014 – 2020. Feasibility study development, environmental impact assessment and technical project documentation development services for the creation of the Communication Training Module, within the Republican Training Center of IGSU branch in the village of Răzeni, Republic of Moldova.</b>				
<b>Legal entity's name</b>	<b>Country</b>	<b>Total contract value in EUR</b>	<b>Number of staff deployed</b>		
The General Inspectorate for Emergency Situations E-mail: secretariat@mai.gov.md Phone no.: + 373 (22) 255 236	Moldova	60.000,0	15		
<b>Main Beneficiary/-ies</b>	<b>Funding source/s</b>	<b>Assignment duration (Mth/Year for start/end)</b>			
The General Inspectorate for Emergency Situations. Minister of Internal Affairs of Moldova	National budget	Start in 12.2019 – End 03.2020			
<b>Project description:</b> Modernization of Local Public Services Project supports Moldovan partners in their efforts to improve the energy efficiency of the buildings. Renovation of internal heating and ventilation systems, electricity systems and thermal insulation of the facades has the task of making energy resources more efficient, which will lead to energy resource savings.					
<b>Services performed:</b> Establishment of the design concept. Preparation of inception report. Preparation of preliminary project. Preparation of functional project. Workshop for the presentation of the functional project. Calculation of costs, bill of quantities. Preparation of detailed design and tender documentations. Workshop for the presentation of the detailed design. Preparation of documents for procurement. Coordination of the final design with regulatory agencies. Coordination of detail design with project verifiers. Coordination of detail design with international experts Documentation for obtaining approvals and agreements. Establishment of the feasibility study concept. Elaboration of project documentation in Romanian and English language.					



"Apcan Proiect" L.L.C.  
Chisinau city,  
Alba Iulia street,  
no. 77/16

**REPUBLIC OF MOLDOVA**  
**"APCAN PROIECT" L.L.C.**

**Technical dates:**

Renovated buildings – 1 pcs.

Thermal insulation of the external walls with basaltic mineral wool 100 mm – 1400 m<sup>2</sup>.

Execution of the heating and ventilation system.

Exterior power supply line with the capacity of 200 kW. New interior electrical system.

Execution of the heating and ventilation system.

Automation of the ventilation systems and the boiler room. Fire alarm system.

Interior water and sewage networks.

Topographic survey.

Interior repair works.



"Apcan Project" L.L.C.  
Chisinau city,  
Alba Iulia street,  
no. 77/16

REPUBLIC OF MOLDOVA  
“APCAN PROJECT” L.L.C.

<b>Project title</b>	Support for Agriculture and Rural Development in ATU Gagauzia and Taraclia (SARD). Small surface water treatment plant in Salcia village, Taraclia district				
<b>Legal entity's name</b>	<b>Country</b>	<b>Total contract value in EUR</b>	<b>Number of staff deployed</b>		
United Nations Development Programme Moldova E-mail: registry.md@undp.org Phone no.: + 373 (22) 22 00 45	Moldova	7.000,0	4		
<b>Main Beneficiary/-ies</b>	<b>Funding source/s</b>	<b>Assignment duration (Mth/Year for start/end)</b>			
Salcia city hall	UNDP	Start in 04.2017 – End 09.2017			
<b>Project description:</b> The EU funded SARD Programme was implemented in the period 2016-2018. One of the Programme pillars was piloting the Leader approach. The Programme contributed to the creation and institutional development of 8 LAGs from ATU Gagauzia and Taraclia district. More than 100 local projects were implemented with the financial support of the SARD Programme. This project aims to solve the potable water supply problem in Salcia village, Taraclia district. The project envisages the design of a small surface water treatment plant with a total flow of 10,0 m <sup>3</sup> /day.					
<b>Services performed:</b> Establishment of the design concept. Preparation of inception report. Preparation of preliminary project. Preparation of functional project. Workshop for the presentation of the functional project. Calculation of costs, bill of quantities. Preparation of detailed design and tender documentation. Workshop for the presentation of the detailed design. Preparation of documents for procurement. Coordination of the final design with regulatory agencies. Coordination of detail design with project verifiers. Documentation for obtaining approvals and agreements.					
<b>Technical dates:</b> Small surface water treatment plant with total flow 10,0 m <sup>3</sup> /day. Water treatment plant technological scheme: mechanical automation filtration, BIRM filtration system, sanitizer plus filtration system, reverse osmosis filter, disinfection system, water reservoir, etc.					



"Apcan Project" L.L.C.  
Chisinau city,  
Alba Iulia street,  
no. 77/16

**REPUBLIC OF MOLDOVA  
“APCAN PROJECT” L.L.C.**

Project contains all compartments according to the legislation: technological (mechanical) works, civil works, architectural works, electrical works, urban planning works, heating, ventilation and air conditioning; interior electric lighting; thermal insulation of the external walls, etc.

Pumping station – 1 pc.

Topographic survey.

Geotechnical survey.



"Apcan Proiect" L.L.C.  
Chisinau city,  
Alba Iulia street,  
no. 77/16

REPUBLIC OF MOLDOVA  
“APCAN PROIECT” L.L.C.

Project title	Water supply system from the Prut river meadow, Glodeni district				
Legal entity's name	Country	Total contract value in EUR	Number of staff deployed		
Main Beneficiary/-ies	Funding source/s	Assignment duration (Mth/Year for start/end)			
Glodeni District Council E-mail: consiliu@glodeni.md Phone no.: + 373 249 22 058	Moldova	50.000,0	10		
Glodeni District Council, Balatina city hall; Cuhnesti city hall, etc.	EU, SIDA	Start in 04.2016 – End 02.2017			
<b>Project description:</b> This project aims to solve the potable water supply problem in Glodeni district. The project envisages the design of a regional surface water treatment plant with a total flow of 3.600,0 m <sup>3</sup> /day, in first stage for: Cuhnesti, Balatina, Cajba, Viisoara, Ciuciulea, Camenca, Cobani, etc.					
<b>Services performed:</b> Establishment of the design concept. Preparation of inception report. Preparation of preliminary project. Preparation of functional project. Workshop for the presentation of the functional project. Calculation of costs, bill of quantities. Preparation of detailed design and tender documentations. Workshop for the presentation of the detailed design. Preparation of documents for procurement. Coordination of the final design with regulatory agencies. Coordination of detail design with project verifiers. Documentation for obtaining approvals and agreements.					
<b>Technical dates:</b> Water intake from Prut river with flow – 3.600,00 m <sup>3</sup> /day; Pumping station no. 1 with flow – 3.600,00 m <sup>3</sup> /day; Water adduction from pumping station to WTP – length 9,8 km; Regional surface water treatment plant with total flow 3.600,0 m <sup>3</sup> /day. Three parallel lines with flow 1.200,0 m <sup>3</sup> /day each. Water treatment plant technological scheme: mechanical automation filtration, coagulation chamber, flocculation chamber, lamella clarifier, intermediate treated water tank, water pumping, sand filters, carbon filters, backwash system, chemical storage, disinfection, etc.					



"Apcan Proiect" L.L.C.  
Chisinau city,  
Alba Iulia street,  
no. 77/16

**REPUBLIC OF MOLDOVA  
“APCAN PROIECT” L.L.C.**

Project contains all compartments according to the legislation: technological (mechanical) works, civil works, architectural works, electrical works, urban planning works, heating, ventilation and air conditioning; interior electric lighting; thermal insulation of the external walls, etc.

Clean water tanks with volume 600,0 m<sup>3</sup> – 2 pcs.

Topographic survey.

Geotechnical survey.

REPUBLICA



MOLDOVA

# CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

Societatea cu Răspundere Limitată "APCAN PROIECT"  
ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

*Numărul de identificare de stat - codul fiscal*  
**1011600016165**

*Data înregistrării*

**22.04.2011**

*Data eliberării*

**22.04.2011**

**Jafarov Emilia, registrator**

*Funcția, numele, prenumele persoanei  
care a eliberat certificatul*

semnătura



**MD 0108183**



GUVERNUL  
REPUBLICII  
MOLDOVA



SERVICIUL FISCAL DE STAT



## CERTIFICAT

privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr.  
Nº 0921165

Din  
От 15.01.2025 09:21

### DATE DESPRE CONTRIBUABIL / ИНФОРМАЦИЯ О НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКЕ

#### Codul fiscal / Numărul de identificare

Фискальный код / Идентификационный номер

1011600016165

Denumirea  
Наименование

Societatea cu Răspundere Limitată APCAN PROIECT

### ATESTAREA LIPSEI SAU EXISTENȚEI RESTANȚELOR CONFORM DATELOR SISTEMULUI INFORMATIIONAL AUTOMATIZAT / ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ОТСУСТВИЯ ИЛИ НАЛИЧИЯ ЗАДОЛЖНОСТЕЙ СОГЛАСНО ДАННЫМ ИНФОРМАЦИОННОЙ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ

La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie

На дату выдачи данной справки задолжность перед национальным публичным бюджетом составляет

0 MDL

### VALABIL PÂNĂ LA / ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО

30.01.2025 09:21

Prezentul document este eliberat în temeiul Art. 29, alin. (3) din Legea cu privire la registre nr. 71/2007 și în baza datelor furnizate de Serviciul Fiscal de Stat în Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept / Справка выдана в соответствии со ст. 29 п. (3) Закона о реестрах № 71/2007 на основании данных, предоставленных Государственной налоговой службой на Портале Правительства Гражданина и Юридических Лиц.

Generat și semnat de Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept la 15.01.2025 09:21

Prezentul certificat este semnat electronic în conformitate cu Legea nr.124 din 19.05.2022

Сертификат подписан электронной подписью в соответствии с Законом № 124 от 19.05.2022



Certificatul este descărcat din Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept ([mcabinet.gov.md](http://mcabinet.gov.md)) și este semnat electronic de către posesorul acestui portal și are aceeași valoare juridică ca și documentele eliberate pe suport de hârtie de către organele cu atribuții de administrare fiscală. Verificarea autenticității semnăturii electronice poate fi realizată cu ajutorul Serviciului Guvernamental de Semnătură Electronică ([msign.gov.md](http://msign.gov.md))

Сертификат скаччен с Правительственного Портала Гражданина и Юридических Лиц ([mcabinet.gov.md](http://mcabinet.gov.md)) и подписан электронной подписью владельца портала и имеет такую же юридическую силу, как и документы выдаваемые на бумаге органами налоговой администрации. Проверку подлинности электронной подписи можно осуществить с помощью Государственной Службы Электронной Подписью ([msign.gov.md](http://msign.gov.md))

9001



ORGANISM DE CERTIFICARE



imab

International Management  
Accreditation Board

# CERTIFICAT

## MANAGEMENT CERTIFICATION

Confirmă prin prezentul că organizația:

**APCAN PROIECT S.R.L.**

Cu sediul în: Str. Ion Creangă, Nr. 58, Municipiul Chișinău, Republica Moldova

Are documentat un

## SISTEM DE MANAGEMENT AL CALITĂȚII

Conform cerințelor standardului **SR EN ISO 9001:2015 (ISO 9001:2015)**

Pentru următoarele domenii:

**Proiectarea și supravegherea tehnică pentru construcții civile, industriale, hidrotehnice, irigații și tehnico-edilitare (instalații și rețele de: apă, canalizare, gaze, electrice și telecomunicații)**

Certificat seria: C-MC Nr: 4647

Data emiterii: 21.11.2023



DIRECTOR GENERAL

VOEVODSCHI COSMIN

*C Voevodschii*

Valabil până la următoarea viză anuală din data de: 20.11.2024

**EFQM Member**

01



**ISO 14001 ISO 14001 ISO 14001 ISO 14001**



ORGANISM DE CERTIFICARE



International Management  
Accreditation Board

# CERTIFICAT

## MANAGEMENT CERTIFICATION

Confirmă prin prezentul că organizația:

**APCAN PROIECT S.R.L.**

Cu sediul în: Str. Ion Creangă, Nr. 58, Municipiul Chișinău, Republica Moldova

Are documentat un

### SISTEM DE MANAGEMENT DE MEDIU

Conform cerințelor standardului **SR EN ISO 14001:2015 (ISO 14001:2015)**

Pentru următoarele domenii:

**Proiectarea și supravegherea tehnică pentru construcții civile, industriale,  
hidrotehnice, irigații și tehnico-edilitare (instalații și rețele de: apă, canalizare,  
gaze, electrice și telecomunicații)**



Certificat seria: M-MC Nr: 4058

Data emiterii: 21.11.2023

DIRECTOR GENERAL

VOEVODSCHI COSMIN

Valabil până la următoarea viză anuală din data de: 20.11.2024



ISO 45001



ORGANISM DE CERTIFICARE



imab  
International Management  
Accreditation Board

# CERTIFICAT

## MANAGEMENT CERTIFICATION

Confirmă prin prezentul că organizația:

**APCAN PROIECT S.R.L.**

Cu sediul în: **Str. Ion Creangă, Nr. 58, Municipiul Chișinău, Republica Moldova**

Are documentat un

### SISTEM DE MANAGEMENT AL SĂNĂTĂȚII ȘI SECURITĂȚII OCUPAȚIONALE

Conform cerințelor standardului **SR EN ISO 45001:2018 (ISO 45001:2018)**

Pentru următoarele domenii:

Proiectarea și supravegherea tehnică pentru construcții civile, industriale,  
hidrotehnice, irigații și tehnico-edilitare (instalații și rețele de: apă, canalizare,  
gaze, electrice și telecomunicații)

ISO 45001 ISO 45001 ISO 45001

Certificat seria: S-MC Nr: 3190

Data emiterii: 21.11.2023



DIRECTOR GENERAL  
VOEVODSCHI COSMIN

*C. Voevodski*

Valabil până la următoarea viză anuală din data de: 20.11.2024

**EFQM Member**